# **APPENDIX**

update as of June 17, 2009

# **Contents Appendix**

APPENDIX 1:	CATALOGUE OF TRENDS OF THE ZEUS EUROBAROMETER QUESTION BANK	
	TECHNICAL VARIABLES: SPLIT	
APPENDIX 3:	DEMOGRAPHIC VARIABLES: DENOM.	15
APPENDIX 4:	DEMOGRAPHIC VARIABLES: INCOME	69
APPENDIX 5:	DEMOGRAPHIC VARIABLES: LANGUAGE.	243
	DEMOGRAPHIC VARIABLES: REGIONAT	
APPENDIX 7:	DEMOGRAPHIC VARIABLES: SIZECMTY	528
APPENDIX 8:	DEMOGRAPHIC VARIABLES: UNIONS	633
APPENDIX 9:	TREND COMMON POLICY AREAS: POLICY AREAS AND CORRESPONDING VARIABLES	668
APPENDIX 10:	: VARIABLES CONCERNING ELECTORAL BEHAVIOUR	684

# **Tables Appendix**

Table 1: Religious Denomination	
Table 2: Policy Areas	679
Table 3: The ZEUS Party Family Code	68

# Appendix 1:

Catalogue of Trends of the ZEUS<sup>1</sup> Eurobarometer Question Bank

<sup>1</sup> Zentrum für Europäische Umfrageanalysen und Studien (see codebook PART 1, section1). The discontinued ZEUS question bank covered the Eurobarometer from 1970 to 1995. Please notice that only the main standard trends became part of the Mannheim Eurobarometer Trend File.

A

ACID RAIN

AGE

AGE RECODED IN 4 CLASSES

AGE RECODED IN 5 CLASSES

AGE RECODED IN 6 CLASSES

AIDS: ACTIONS TO ELIMINATE

AIDS: COMMON EUROPEAN MEASURES

AIDS: CONSEQUENCES AFRAID OF

AIDS: PERSONAL PRECAUTION

AIDS: PRECAUTIONS EFFECTIVE

AIDS: SLOW DOWN DEVELOPMENT

AIDS: SOURCES OF INFECTION

AIDS: STATEMENTS ABOUT INFECTN

ALCOHOL: PERS CONS ON WEEKEND

ALCOHOL: PERSONAL CONSUMPTION

AMOUNT OF CIGARETTES PER DAY

ASPECTS OF LIFE: PERS ASSESSMT

ASSOCIATION TYPE

ASSOCIATIONS 'R' BELONGS TO

ASYLUM SEEKERS: PROBLEMATIC

ATTITUDES TOWARDS FOREIGNERS

В

**BENEFIT** 

BENEFIT MORE/NEITHER/LESS

 $\mathbf{C}$ 

CANCER: REDUCE RISK IMPORTANT

CANCER: RISKY EATING HABITS

CAUSES WORTH TAKING RISKS

CELEBRATE EUROPE DAY

CHILDREN

CHURCH ATTENDANCE

CITIZEN OF EUROPE

CLOSE TO PARTY

CODE AGAINST CANCER: HEARD OF

COMMON MARKET INDEX

COMMON POL AREAS: 'EP' PRIORITY

COMMON POLICY AREAS

COMPANY OF 'R': SIZE

CONDUCT OF FOREIGN POLICY

CONS: MAJOR PURCHASE ON TRAVEL

CONS:MAJOR PURCHASE IN 'EU' CT

CONSUMER: CHECK INGREDIENTS

CONSUMER: ORDER FOREIGN PRODS

CONSUMER: PROBL WITH PURCHASE

CONSUMER: SATISF WITH PURCHASE

CONSUMER:PRODS FROM 'EU' CTRYS

CONTRIBUTE TIME TO HELP DISADV

COUNTRIES: FUTURE 'EU' MEMBERS

D

DENOMINATION

DIET: FREQUENCY OF CONSUMPTN

DISCRIMINATION

**DOCUMENT** 

DRINKING HABITS: FREQUENCY

DRUGS: ACCEPT URINEANALYSIS

DRUGS: ADDICTS DESCRIBED

DRUGS: DANGEROUS TO HEALTH

DRUGS: EVER HEARD OF

DRUGS: EVER OFFERED TO 'R'

DRUGS: EVER SEEN

DRUGS: GETTING IS EASY OR NOT

DRUGS: POSSIBILITY OF GETTING

 $\mathbf{E}$ 

ECO: HELP OTHER 'EU' COUNTRIES

ECONOMY NEXT YEAR

ECONOMY PAST YEAR

**EDUCATION** 

EDUCATION OF MIE: HOW LONG

EDUCATION: LEVEL

EDUCATION: LEVEL OF MIE

ELECT PARTICIPATION INTENDED

ELECTORAL LIST

EMPLOYMENT OF WIFE

**ENERGY POLICY: AIMS** 

ENERGY PROBL: SERIOUS IN 10 YR ENERGY PROBL: SOL APPROPRIATE

ENERGY PROBLEM: SERIOUS TODAY

**ENERGY PROBLEM: SOLUTION** 

**ENERGY: COMPARE NAT RESOURCES** 

ENERGY: MORE PERSONAL SAVINGS

ENERGY: MORE SAVINGS BY OTHERS

ENERGY: PERSONAL SAVINGS DONE

ENVIRONMENT VS. ECONOMY

**ENVIRONMENT: DAMAGE SERIOUS** 

ENVIRONMENT: GLOBAL WORRY

ENVIRONMENT: LOCAL COMPLAINT

ENVIRONMENT: NAT SIT CONCERN

**ENVIRONMENT: PERSONAL ACTION** 

ENVIRONMENT: POSSIBLE DAMAGE

ENVIRONMENT: PREPARED TO DO

**ENVIRONMENT: PROBLEM SERIOUS** 

**ENVIRONMENT: PROBLS TO DISCUSS** 

ENVIRONMENT: URGENT PROBLEM

**ENVIRONMNT: INFORMATION WANTED** 

EURO CURRENCY: ADVANTAGES

EURO INSTITUTIONS: HEARD OF

EURO POLITICS: ASSESS IDEAS

EURO PROGRAMME AGAINST CANCER

EURO SOC GRADE/ESOMAR

EURO SOC GRADE/ESOMAR: INACTIV

EURO SOC GRADE/ESOMAR: MIE

EURO SPEED

EURO SPEED UP

**EURO VOTE INTENTION** 

EURO VOTE LAST

EURO WEEK FOR BUSINESS

**EUROPE: IMAGINE FUTURE** 

EUROPEAN CODE OF CANCER

EUROPEAN PARTY GROUP INDEX

EX-GDR: 'EU' MEMBERSHIP

EX-GDR: SATISF DEMOCRACY

EX-SMOKERS: WHEN GIVEN UP

EXPOSURE TO RADIATION

F

F: ECONOMIC PROTECTION

FAIR SOCIETY

FAMILY: INFLUENCE ON PLANNING

FEARS ABOUT FUTURE

FEEL CLOSE TO PARTY

FEELING EUROPEAN VS NATIONALTY

FIGHT POVERTY: GOVERNMTL ACTION

FINANCE NEXT YEAR

FINANCIAL SIT HH PAST YEAR

FINANCIAL SITUATION OF 'R'

FOR-AGAINST EURO GOV

 $\mathbf{G}$ 

GEOGRAPH AFFILIATION OF 'R'

GER: 'EU' HELPS SOLVE ECO PROB

GER: 'EU' INFO SOURCES

GER: 'EU' ROLE FOR REUNIFICATN

GER: EURO TOPICS HEARD OF

GERMAN CHANCELLOR KOHL

GERMAN REUNIFICTN: FOR/AGAINST

GERMAN REUNIFICTN: RISKY

GREENHOUSE EFFECT

H

**HAPPINESS** 

HEAD OF HOUSEHOLD

HEALTH: PERSONAL STATE

HOUSEHOLD EQUIPMENT

HUSBAND/WIFE IN PAID WORK

I

IMMIGRANTS: ACCEPT AS WORKERS

IN FAVOUR OF 'EU' ADMISSION

INCLINATION TO VOTE

**INCOME** 

INCOME QUARTILES

INDUSTRIAL INSTALLATIONS: RISK

INDUSTRY: NEXT CONFLICT INTEREST IN NEWS ISSUES

INTEREST IN THINGS OF LIFE

INTERGOV CONFERENCE 1996:HEARD

INTERNAT DEVELOPMENT: FUTURE

INTERVIEW: CO-OPERATION OF 'R'

INTERVIEW: DATE

**INTERVIEW: DURATION** 

INTERVIEW: PERSONS PRESENT

INTERVIEW: TIME OF BEGIN

IRL: PRESERVE IRISH LANGUAGE

IRL: SCRAP IRISH NEUTRALITY

K

KNOW DATE OF EUROPE DAY

KNOWLEDGE OF LANGUAGES

L

L-R PARTY PREF

L-R SELF-PLACEMENT

L-R SELF-PLACEMENT (NO SCALE)

L-R SELF-PLACEMENT: SCALE 1-10

L-R SELF-PLACEMENT: SCALE 1-5

LANGUAGE

LANGUAGE AT HOME

LANGUAGE LEARNED

LANGUAGE LEARNED: HOW

LANGUAGE SPOKEN

LANGUAGE TEACHING

LANGUAGE: LUXEMBOURG

LAST OCCUPATION

LAST OCCUPATION HH

LAST VOTE

LEFT-RIGHT EURO PARTY SUMMARY

LEISURE: IN NEIGHBOURHOOD

LIFE CYCLE GROUPS

LIVING CONDITIONS: ASPECTS

LIVING CONDITIONS: NEXT 5 YRS

LIVING IN FRONTIER AREA/INDEX

LIVING STANDARD OF CHILDREN

LIVING STANDARD OF FAMILY

LIVING STANDARD OF PARENTS

LOW INCOME

LRS CONSTRUCTED

M

MAASTR TREATY: ACHIEVE AIMS

MAASTR TREATY: HEARD

MAASTR TREATY: POS/NEG EFFECT

MAASTRICHT REFERENDUM: VOTE Y/N

MAASTRICHT: KNOW MUCH ABOUT

MAIN HH WORKER

MAIN INCOME EARNER

MARRIED

MAT POSTMAT INDEX

MEDIA USE INDEX

MEP ATTITUDES

MEP VOTE

MONEY

**MOTHERTONGUE** 

N

NAT GOVERNMENT: SATISFACTORY

NAT POL ISSUE AGENDA

NAT POL PROB: RANK IMPORTANCE

NAT POL PROBLEMS: IMPORTANT

NAT PROBLEMS: WAYS OF SOLUTION

NATIONAL AIMS NEXT 10 YEARS

NATIONAL PRIDE

NATIONALITY OF 'R'

NATO: STILL ESSENTIAL

NEW EUROPEAN UNION: PROPOSALS

**NEWS IN PAPER** 

NEWS ON RADIO

NEWS ON TV

NEXT YEAR: BETTER OR WORSE

NEXT YEAR: PEACEFUL

NON-SMOKING AREAS AT WORK

NOR: 'EEA'-TREATY

NOR: 'EU' MEMBER NEXT CENTURY

NOR: CHANGES IN EASTERN EUROPE

NOR: CONSEQUENCE FOR MEMBRSHP

NOR: DECISION 'EU' MEMBERSHIP

NOR: EDUCATION OF 'R'

NOR: EFTA + 'EU' CO-OPERATION

NOR: IMPORTANCE OF MEMBERSHIP

NOR: INFO ABOUT EFTA + 'EU'

NOR: PROFESSIONAL EDUC OF 'R'

NOR: REF; PROBABILITY TO VOTE

NOR: REFERENDUM 1972

NOR: STEP TOWARDS MEMBERSHIP

NOR: SWEDEN AND FINLAND

NOR: VOTE IN NEW REFERENDUM

NOR: WHO DECIDES EES-AGREEMENT

NOR: 'EU' MEMBERSHIP - AREAS

NUC POW STATIONS: DANGEROUS

NUC POW STATIONS: STATEMENTS

NUC POWER: CUT DOWN CONSUMPTN

NUCLEAR ENERGY / RADIOACTIVITY

NUCLEAR POWER DEVELOPMENT

NUCLEAR POWER RISK

 $\mathbf{o}$ 

OCCUPATION

OCCUPATION HH

OCCUPATION HH: SUPERVISOR

OCCUPATION SCALE OF 'R'

OCCUPATION: SUPERVISOR

OPINION LEADER INDEX

OZONE LAYER

P

PARTY STAND ON 'EU'

PERSUADE FRIENDS

POL DISCUSSIONS: INVOLVEMENT

POL PARTY MEMBERSHIP

POL/SOC MOVEMENTS: APPROVAL

POL/SOC MOVEMENTS: JOIN

POLITICAL DISCUSSION

POLITICAL EFFICACY

POLITICAL GOALS: RANK PRIORITY

POLITICAL GOALS: RANK IMPORTNCE

POLITICAL INTEREST

POLITICAL ISSUES: OPINION

POLITICS LEFT TO MEN

**POVERTY: 3 MAIN REASONS** 

POVERTY: CHANCES TO ESCAPE

POVERTY: EVOLUTION PAST 10 YRS

POVERTY: IN NEIGHBOURHOOD

POVERTY: PERCEPTION

POVERTY: PERSONAL SIT/WHY

POVERTY: REASONS

PROBABILITY TO VOTE/POL MOVEMT

Q

QUALITIES OF CHILDREN

R

RADIOACT: INFO SATISFACTORY

RADIOACT: TRUST INFO SOURCE

RADIOACT: WHY INFO DISSATISF

RADIOACT: WHY INFO SATISF RADIOACTIVITY: INFO QUALITY RADIOACTIVITY: INFORMATION

REGIONS: 'EC'

**REGIONS: NATIONAL** 

REGRET

**RELIGION: IMPORTANT** 

RELIGIOSITY

RESUMED GEN EDUC/PROF TRAINING

RIGHTS OF FOREIGNERS ROLE OF EMPLOYMENT

S

SACRIFICE FOR EURO UNIFICATION

SATISF DEMOCRACY

SATISF DEMOCRACY (SCALE 10)

SATISF DEMOCRACY (SCALE 11)

SATISF DEMOCRACY: 'EU'

SATISF WITH RELATION TO OTHERS

SATISF WITH SOCIETY

SATISFACTION LIFE

SATISFACTION LIFE LAST 5 YRS

SECTOR OF OCCUPATION

SEM ASPECTS

SEM HOPE

SEM HOPE: REASONS

SEM IN MEDIA

SEM: ADVANTAGES - YES/NO

SEM: GOING FURTHER TWDS EUROPE

SEM: GOOD/BAD THING

SEM: R FEELS FEARFUL ABOUT

SEM: R'S ATTITUDES - 1<sup>ST</sup>

SEM: R'S ATTITUDES - OTHERS

SEM: TYPOLOGY OF ATTITUDES

SEX

SIZE COMMUNITY

SIZE HOUSEHOLD

SMOKERS: IN PERS SURROUNDING SMOKERS: REFRAIN FROM SMOKING SMOKERS: RESPECT NON-SMK RULES SMOKERS: RESPECT RULES OR NOT

**SMOKING HABITS** 

SMOKING HABITS: CHANGE

SMOKING HABITS: CHANGE (SPL A) SMOKING HABITS: CHANGE (SPL B) SMOKING HABITS: CHANGE NOW

SMOKING: ALLOWED/NOT IN PUBLIC SMOKING: DEFINE AREAS AT WORK SMOKING: NUMBER OF CIGARETTES SMOKING: REGULATIONS IN PUBLIC SMOKING: WORKING CLIMATE

SOCIAL CHANGE SOCIAL DIMENSION SOCIO-PROF STATUS

SUBJECTIVE SOCIAL CLASS

Т

TECH VAR

TECH VAR EUROBAROMETER NUMBER

TECH VAR FILTER VARIABLE

TECH VAR IDENTIFICATION NUMBER

TECH VAR NATION IDENTIFIER

TECH VAR SAMPLE CONSTRUCTION

TECH VAR SPLIT VARIABLE

TECH VAR SURVEY NUMBER

TECH VAR WEIGHT

TECH VAR WEIGHT COMMUNITY PLUS

TECH VAR WEIGHT EFTA COUNTRIES

TECH VAR WEIGHT EUROPEAN UNION

TECH VAR WEIGHT NATION

TECH VAR WEIGHT SAMPLE

TECH VAR WEIGHTING FACTOR

TELEPHONE IN HOUSEHOLD

TOBACCO: LAWS TO BAN ADVERTS

TOO MANY FOREIGNERS

TOTAL VOTE INDEX

**TRUST** 

TYPE COMMUNITY

TYPE OF DWELLING

TYPOLOGY EURO ATTID

TYPOLOGY EURO ATTITUDES

U

**UK: VOTE INTENTION** 

UNDERSTANDING AMONG 'EU' CTRS

UNIFICATION: (UN)FAVOURABLE

UNIFICATION: FOR/AGAINST

UNION MEMBER IN HH

UNION MEMBERSHIP 'R'

UNION NAME

UNITED EUROPE: NO NAT IDENTITY

UNITED NATIONS: HEARD OF

USA: CURRENT REL TO COUNTRY

USA: DEAL WITH WORLD PROBLEMS

USA: ECONOMIC POLICY HELPFUL

**USA: FEELINGS TOWARDS** 

USA: POLICY TWDS WEST EUROPE

USA: TROOPS IN EUROPE

USSR: FINANCIAL AID

V

VALUE PRIORITY: 1<sup>ST</sup> CHOICE/DK

VALUE PRIORITY:  $2^{ND}$  CHOICE/DK

VALUE PRIORITY: FIRST CHOICE

VALUE PRIORITY: SECOND CHOICE

VOTE INTENTION

W

WHO 'R' LIVES WITH

WOMEN: SITUATION

WORKING HOURS OF 'R' PER WEEK

WORLD WAR

Y

YUGOSLAVIA: CONFLICT

YUGOSLAVIA: CRISIS

## Trends including quotation marks

'CAP' EVALUATION

'CAP': CONSUMER BENEFIT

'CAP': EVALUATE REFORM

'CAP': FARMER BENEFIT

'ECU' AS SINGLE CURRENCY: YES

'EP' ELECTION 94: WHY NOT VOTE

'EP' ELECTION: DIRECT VOTE

'EP' ELECTION: FUTURE

'EP' ELECTION: INFLUENT ISSUES

'EP' ELECTION: KNOW NEXT DATE

'EP' ELECTION: NAT/EURO ISSUES

'EP' ELECTION: WHY NOT VOTE

'EP' ELECTION94: WHY NOT VOTE

'EP' ELECTN: VOTING BEHAVIOUR

'EP' INFO: FAVOURABLE/NOT

'EP': AWARENESS THROUGH MEDIA

'EP': DRAFT CONSTITUTION

'EP': ELECTORAL PARTICIPATION

'EP': HOW IMPORTANT

'EP': IMPORTANCE

'EP': PARTY INDEX

'EP': REMEMBER WHAT HEARD

'EP': ROLE IMPORTANT/UNIMPORT

'EU' ADMISSION

'EU' COMM: AWARENESS IN MEDIA

'EU' COMM: FAVOURABLE/NOT

'EU' COMMISSION: STRIKES

'EU' COMMISSION: WHITE PAPER

'EU' IMPORTANCE

'EU' INFO: ENOUGH OR NOT

'EU' INFORMATION

'EU' INFORMATION: SOURCE

'EU' INFORMATION:IN/SUFFICIENT

'EU' INSTITUTIONS: RELY ON

'EU' INTEREST

'EU' JUSTICE COURT: AWARENESS

'EU' MEMBER STATES: KNOWN

'EU' MEMBERSHIP: GOOD/BAD

'EU' MEMBRSHP EFFECTS:GOOD/BAD

'EU' MEMBRSHP: CTRY BENEFITS

'EU' POL PROBLEMS: IMPORTANT

'EU' PRESIDENCY

'EU' PRESIDENCY: IMPORTANT

'EU' PROBLS:PERSONAL KNOWLEDGE

'EU' SERVICES FOR ENTERPRISES

'EU' VS. NAT GOV ACTION

'EU' WHITE PAPER: GOOD EFFECT

'EU': FEEL INFORMED ABOUT 'EC'

'EU': IN FAVOUR OF MAASTR PROP

'EU': INFLUENCE ON PERS LIFE

'EU': INFORMATION SOURCES

'EU': INFORMATION SOURCES (G)

'EU': SPLIT DEVELOPMENT
'EU': TRADE BTW COUNTRIES

'IRA':PROSPECTS FOR CEASE-FIRE

'R' EMPLOYED/PAID WORK

₹RD

3<sup>RD</sup> WORLD: AFFECTS COUNTRY

3<sup>RD</sup> WORLD: AID SOURCES

3<sup>RD</sup> WORLD: FOR/AGAINST AID

3<sup>RD</sup> WORLD: HEARD OF IN MEDIA

3<sup>RD</sup> WORLD: PERS EXPERIENCE

3<sup>RD</sup> WORLD: QUALITY OF AID

# Appendix 2:

Technical Variables: SPLIT

## Technical Variables: split

For methodological reasons some questions were asked with different question wordings in one and the same survey. The variable split identifies the two versions—named form A and form B—of the same question in a particular Eurobarometer.

#### **EB17**

- 1. Form A: Oversample adolescents (not included in the cumulative dataset)
- 2. Form B: Representative sample

#### **EB31.A**

Question wording for satisdmo

- 1. Form A: ON THE WHOLE, ARE YOU VERY SATISFIED, FAIRLY SATISFIED, NOT VERY SATISFIED OR NOT AT ALL SATISFIED WITH THE WAY DEMOCRACY WORKS IN <COUNTRY>? WOULD YOU SAY YOU ARE...?
- 2. Form B: The following introduction was added to the original question wording [form A]: 
  SOME PEOPLE ARE FOR THE PRESENT GOVERNMENT < OF YOUR COUNTRY>. OTHERS ARE 
  AGAINST IT. PUTTING ASIDE WHETHER YOU ARE FOR OR AGAINST THE PRESENT GOVERNMENT, 
  ON THE WHOLE, ARE YOU ...

## EB41.0

All questions mentioning "European Community" resp. "European Union":

- 1. Form A: European Community
- 2. Form B: European Union (European Community)
- 0. NA <FINLAND: NOT PART OF THE SPLIT BALLOT>

### EB42.0

Positioning of **natpride** (identical question wording):

- 1. Form A: question Q.14 (following question Q.15 on reseaons)
- 2. Form B: question Q.16 (previous question Q.15 on differences between nationalities)
- 9. INAP < QUESTIONS NOT ASKED IN FINLAND; SWEDEN AND AUSTRIA>

#### EB43.1

### unifictn

Form A: In general, are you for or against efforts being made to unify Europe?

Form B: In general, are you for or against efforts being made to unify Western Europe?

EB44.1

Varying sequence of "common policy areas" (see also Appendix 9)

	FORM A	FORM B
1	Defence	Education
2	Protection of the environment	Scientific and technological research
3	Currency	Rates of VAT (Value Added Tax)
4	Co-operation with developing countries, Third World	Foreign policy towards countries outside the European
		Union
5	Health and social welfare	Cultural policy
6	Basic rules for broadcasting and press	Rules for political asylum
7	Workers' rights vis-a-vis their employers	Health and safety of workers
8	Immigration policy	The fight against drugs
9	The fight against unemployment	Equality for men and women
10	Agriculture	Trade with countries outside the European Union
11	Consumer policy	Fishing policy
12	Supporting regions which are experiencing economic difficulties	Competition policy

# Appendix 3:

Demographic Variables: DENOM

## **Demographic Variables: DENOM**

Eurobarometer ask for the religious denomination of respondents in different ways in individual surveys and countries. The demographic variable DENOM was constructed for this Mannheim Eurobarometer Trend-File. It harmonises the different measures into one variable, so that the same codings apply for all surveys and countries. Different construction steps had to be taken: First, the denominations asked in the individual countries had to be collected (for details, see the following documentation). Second, country-specific lists of all denominations ever asked in one particular country were developed. Finally, the various denominations were sorted according to the religious confessions they belong to and coded accordingly. Relevant distinctions here are between Christian and other religions and—in the former case—between catholic, protestant, orthodox and other Christian denominations.

Table 1: Religious Denomination

Religious Denomination	Religious Denomination	Code	$\boldsymbol{A}$	В	DK	SF	F	D	GB	G	IRE	I	LUX	NL	NIR	N	P	E	S
Grouped																			
Christian		100																	
Catholic		110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Protestant		120	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•
	Church of England	121							•										
	Church of Scotland	122							•										
	Church of Ireland	123									•				•				
	Danske Folkekirke	124			•														
	Dutch Reformed (Hervormd)	125												•					Ī
	Dutch Calvinist (Gereformeerd)	126												•					
Orthodox Christian		130	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•
	Greek Orthodox	131								•									
Other Christian		140									•				•				
	Free Church	141						•	•										
	Jehova's Witnesses	142								•									
	Methodist	143									•				•				
	Non-Conformist	144							•										
	Presbyterian	145									•				•				
Non-Christian		200																	
Buddhist		201	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Hindu		202	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jewish		203	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Muslim		204	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Other, none		900																	
Other		980	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
None <sup>2</sup>		990	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

INAP=999; DK,NA=998

A=Austria, B=Belgium, DK=Denmark, SF=Finland, F=France, D=Germany (East and West), GB= Great Britain, G=Greece, IRE=Ireland, I=Italy, LUX=Luxembourg, NL=Netherlands, NIR=Northern Ireland, N=Norway, P=Portugal, E=Spain, S=Sweden

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> EB31A: NONE / DK,NA (categories collapsed)

## Country and Survey Specific Deviations in the Coding of DENOM

AUSTRIA FINLAND SWEDEN	EB42.0	999. INAP (QUESTION NOT ASKED)
AUSTRIA	EB43.0, EB44.0	201. BUDDHIST, HINDU
BELGIUM FRANCE GERMANY- WEST ITALY	ECS71, EB6	998. DK, NA, NO RELIGION
BELGIUM DENMARK FRANCE GREECE GREAT BRITAIN IRELAND ITALY LUXEMBOURG NETHERLANDS NORTHERN IRELAND	EB23	999. INAP (QUESTION NOT ASKED)
BELGIUM DENMARK FRANCE GREECE GREAT BRITAIN IRELAND ITALY LUXEMBOURG NETHERLANDS NORTHERN IRELAND PORTUGAL SPAIN	EB25	999. INAP (QUESTION NOT ASKED)
BELGIUM DENMARK FRANCE GERMANY-WEST GREECE IRELAND ITALY LUXEMBOURG NETHERLANDS NORTHERN IRELAND PORTUGAL SPAIN	EB30, EB35	980. OTHER, BUDDHIST, HINDU
BELGIUM DENMARK FRANCE GERMANY-WEST GREECE IRELAND ITALY LUXEMBOURG NETHERLANDS NORTHERN IRELAND PORTUGAL SPAIN	EB31	990. NONE, BUDDHIST, HINDU
BELGIUM DENMARK FRANCE GERMANY-WEST GREECE IRELAND ITALY LUXEMBOURG NETHERLANDS NORTHERN IRELAND PORTUGAL SPAIN	EB31.A, EB32.A, EB33, EB34.0, EB34.1, EB35.1-EB44	201. BUDDHIST, HINDU
DENMARK IRELAND LUXEMBOURG NETHERLANDS NORTHERN IRELAND	EB6	998. DK, NA, NONE
FINLAND	EB39.0, EB40, EB41.0	999. INAP (QUESTION NOT ASKED)
FINLAND SWEDEN	EB43.0, EB44.0	201. BUDDHIST, HINDU
GERMANY-EAST	EB34.0, EB34.1, EB35.1-EB44.0	201. BUDDHIST, HINDU
GERMANY-EAST	EB35	980. OTHER, BUDDHIST, HINDU
GREAT BRITAIN	ECS73, EB4, EB7, EB8, EB21	141. FREE CHURCH, NON-CONFORMIST
GREAT BRITAIN	EB5, EB9, EB13, EB16	121. CHURCH OF ENGLAND, CHURCH OF SCOTLAND 980. FREE CHURCH, NON-CONFORMIST, OTHER
GREAT BRITAIN	EB6	141. FREE CHURCH NON-CONFORMIST 998. DK, NA, NONE
GREAT BRITAIN	EB10	121. CHURCH OF ENGLAND, CHURCH OF SCOTLAND 980. FREE CHURCH, OTHER
GREAT BRITAIN	EB26	121. CHURCH OF ENGLAND (n=413), CATHOLIC (n=92)
GREAT BRITAIN	EB30	141. FREE CHURCH, NON-CONFORMIST CHURCH 980. OTHER, BUDDHIST, HINDU
GREAT BRITAIN	EB31	141. FREE CHURCH, NON-CONFORMIST CHURCH 990. NONE, BUDDHIST, HINDU
GREAT BRITAIN	EB31.A	121. CHURCH OF ENGLAND, CHURCH OF SCOTLAND 141. FREE CHURCH, NON-CONFORMIST 201. BUDDHIST, HINDU
GREAT BRITAIN	EB32.A, EB33, EB34.0, EB34.1, EB35.1-EB44.0	120. PROTESTANT INCLUDING NON-CONFORMIST 201. BUDDHIST, HINDU
GREAT BRITAIN	EB35	120. PROTESTANT INCLUDING NON-CONFORMIST 980. OTHER, BUDDHIST, HINDU
GREECE	EB16	142. ATHEIST, JEHOVAH'S WITNESSES
LUXEMBOURG	EB27	110. CATHOLIC (n=253), PROTESTANT (n=1)
NETHERLANDS	ECS70	980. GEREFORMEERD, OTHER
NETHERLANDS	ECS71	998. DK, NA, NO RELIGION
NETHERLANDS	EB5, EB9, EB10, EB13, EB16	125. HERVORMD, GEREFORMEERD
NORWAY	EB34.0, EB36, EB37.0, EB38.0, EB39.0, EB40, EB41.0, EB42	201. BUDDHIST, HINDU

DENOM DENOM	MINATION	N by EB	B TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
DENOM		1	2	3	40	50	60	70	80	Total
CATHOLIC	110	1714 83,8	1766 84,3	1858 83,4	958 75,1	888 72,1	912 67,3	834 66,0	647 64,6	29276 65,1
PROTESTANT	120 r	59 2,9	42 2,0	47 2,1	34 2,7	29 2,4	32 2,4	27 2,1	23 2,3	892 2,0
ORTHODOX	130									35 ,1
BUDDHIST	201									57 ,1
JEWISH	203		19 ,9							226 ,5
MUSLIM	204		6 , 3							210 ,5
OTHER	980	36 1,8	16 ,8	33 1,5	30 2,4	16 1,3	29 2,1	23 1,8	25 2,5	641 1,4
NONE	990				243 19,0	275 22,3		362 28,6	298 29,7	10013 22,3
DK, NA	998	237 11,6	246 11,7	289 13,0	11 ,9	24 1,9	382 28,2	18 1,4	, 9 , 9	1569 3,5
INAP	999									2021 4,5
(Continued)	Column Total	2046 4,6	2095 4,7	2227 5,0	1276 2,8	1232	1355 3,0	1264	1002	44940 100,0

ENOM DENC	MINATION	1 by EE	TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	JMBER				
	Count	EB		Pag	Page 2 of 5					
	Col Pct	EB9	EB10	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	-
		90	100	130	160	210	230	250	260	Row Total
ENOM CATHOLIC	110	752 68,1	731 70,4	711 71,7	696 69,2	708 70,2			679 68,2	29276 65,1
PROTESTAN	120 IT	18 1,6	12 1,2	, 8 , 8	14 1,4	29 2,9			13 1,3	892 2,0
ORTHODOX	130									35 ,1
BUDDHIST	201									57 ,1
JEWISH	203									226 ,5
MUSLIM	204									210 ,5
OTHER	980	28 2,5	23 2,2	23 2,3	23 2,3	29 2,9			33 3,3	641 1,4
NONE	990	297 26,9	266 25,6	239 24,1	266 26,4	232 23,0			258 25,9	10013 22,3
DK,NA	998	10 ,9	6 ,6	10 1,0	,7 ,7	11 1,1			12 1,2	1569 3,5
INAP	999						1018 100,0	1003 100,0		2021 4,5
Continued)	Column Total	1105 2,5	1038	991 2,2		1009	1018 2,3	1003	995 2,2	44940 100,0

NATION1:	1 FRAN	ICE								
DENOM DENO	MINATION	N by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER N	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	Row
DENOM		270	300	310	311	320	330	340	341	Total
CATHOLIC	110	702 70,0	691 69,0	666 66,3	696 66,9	658 65,8	671 67,0	643 62,9	609 60,5	29276 65,1
PROTESTAN	120 T	20 2,0	17 1,7	18 1,8	19 1,8	23 2,3	29 2,9	20 2,0	46 4,6	892 2,0
ORTHODOX	130				,1 ,1		,1 ,1		,1 ,1	35 ,1
BUDDHIST	201					3 ,3	,7 ,7	, 2 , 2	3 ,3	57 ,1
JEWISH	203		, 4 , 4	5 , 5	, 4 , 4	14 1,4	13 1,3	12 1,2	5 ,5	226 ,5
MUSLIM	204		,1 ,1		, 3 , 3	,7 ,7	6 ,6	14 1,4	10 1,0	210 ,5
OTHER	980	15 1,5	, 4 , 4	17 1,7	6 ,6	10 1,0	5 ,5	,7 ,7	11 1,1	641 1,4
NONE	990	261 26,0	282 28,2	296 29,5	311 29,9	274 27,4	251 25,0	316 30,9	312 31,0	10013 22,3
DK,NA	998	5 , 5	, 2 , 2	3 ,3		11 1,1	19 1,9	, 8 , 8	10 1,0	1569 3,5
INAP	999									2021 4,5
(Continued)	Column Total	1003 2,2	1001 2,2	1005 2,2	1040 2,3	1000 2,2	1002 2,2	1022 2,3	1007 2,2	44940 100,0

373 MT 0371	1 5533	100								
NATION1:	1 FRAN	ICE								
DENOM DENO	MINATION	1 by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER				
		EB							Page	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	Row
DENOM		350	351	360	370	380	381	390	400	Total
CATHOLIC	110	642 64,2	647 60,5	624 62,0	613 61,0	649 64,6	616 61,1	613 60,2	633 61,8	29276 65,1
PROTESTAN	120 T	20 2,0	28 2,6	13 1,3	18 1,8	18 1,8	20 2,0	14 1,4	24 2,3	892 2,0
ORTHODOX	130	,1	3 ,3	,1 ,1	, 2 , 2	, 2	,1 ,1	,1 ,1	3 ,3	35 ,1
BUDDHIST	201		, 4 , 4	, 2 , 2	, 2 , 2		, 2	3 , 3	, 2 , 2	57 ,1
JEWISH	203	6 ,6	10 ,9	15 1,5	, 9 , 9	6 ,6	11 1,1	10 1,0	,7 ,7	226 ,5
MUSLIM	204	9 , 9	14 1,3	6 ,6	, 9 , 9	, 9 , 9	,7 ,7	13 1,3	19 1,9	210 ,5
OTHER	980	14 1,4	10 ,9	18 1,8	,7 ,7	, 9 , 9	18 1,8	11 1,1	17 1,7	641 1,4
NONE	990	296 29,6	339 31,7	309 30,7	319 31,7	295 29,4	307 30,5	341 33,5	300 29,3	10013 22,3
DK,NA	998	12 1,2	15 1,4	19 1,9	26 2,6	17 1,7	26 2,6	13 1,3	19 1,9	1569 3,5
INAP	999									2021 4,5
(Continued)	Column Total	1000 2,2	1070 2,4	1007 2,2	1005 2,2	1005 2,2	1008 2,2	1019 2,3	1024 2,3	44940 100,0

ENOM DENO	MINATION	N by EB	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	MBER				
	G	EB							Page	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	_
ENON		410	411	420	430	440	471	472	500	Row Total
ENOM CATHOLIC	110	671 64,9	618 61,8	619 61,5	667 66,6	614 61,0	631 62,7	628 62,7	601 59,9	29276 65,1
PROTESTAN	120 IT	18 1,7	16 1,6	14 1,4	19 1,9	30 3,0	21 2,1	24 2,4	16 1,6	
ORTHODOX	130	, 2 , 2	,1 ,1	, 4 , 4	5 , 5	, 4 , 4	, 2			35 ,1
BUDDHIST	201	, 2	5 ,5	10 1,0	, 2 , 2	, 4 , 4	,1 ,1	, 2	,1 ,1	57 ,1
JEWISH	203	4 , 4	9 ,9	14 1,4	12 1,2	10 1,0	, 8 , 8	, 8 , 8	11 1,1	226 ,5
MUSLIM	204	15 1,5	, 8 , 8	, 9 , 9	6 ,6	12 1,2	,7 ,7	9 ,9	11 1,1	210 ,5
OTHER	980	20 1,9	6 ,6	13 1,3	12 1,2	10 1,0	11 1,1	14 1,4	, 9 , 9	641 1,4
NONE	990	295 28,5	325 32,5	310 30,8	274 27,3	310 30,8	307 30,5	310 31,0		10013 22,3
DK,NA	998	7 ,7	12 1,2	14 1,4	5 , 5	13 1,3	18 1,8	6 ,6	17 1,7	1569 3,5
INAP	999									2021 4,5
	Column Total				1002				1003	

		GIUM								
ENOM DENOI		N by EB	TECH V	AR EUROBAI	COMETER N	MBER			Pag	e 1 of 5
(	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	
		1	2	3	40	50	60	70	80	Row Total
DENOM CATHOLIC	110	1069 82,5	1203 82,5	1036 81,8	753 75,3	740 76,8	782 72,5	711 72,0	721 71,7	28011 67,4
PROTESTAN	120 T	12 ,9	9 ,6	8 ,6	6 ,6	, 4 , 4	, 7 , 6	11 1,1	9 ,9	389 ,9
ORTHODOX	130									73 ,2
BUDDHIST	201									24 ,1
HINDU	202									, 1 , 0
JEWISH	203		,1 ,1							53 ,1
MUSLIM	204									86 ,2
OTHER	980		11 ,8	9 ,7	13 1,3	10 1,0	12 1,1	, 9 , 9	10 1,0	453 1,1
NONE	990				198 19,8	177 18,4		222 22,5	209 20,8	8546 20,6
DK,NA	998	215 16,6	235 16,1	213 16,8	30 3,0	32 3,3	277 25,7	35 3,5	57 5,7	1909 4,6
INAP	999									2023 4,9
(Continued)	Column Total	1296 3,1	1459 3,5	1266 3,0	1000 2,4	963 2,3		988 2,4	1006 2,4	41568 100,0

NATION1:	2 BELG	IUM								
DENOM DENOI	MINATION	by EB	TECH VA	R EUROBAF	OMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 5
(	Count Col Pct	EB9	EB10	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	Row
DENOM		90	100	130	160	210	230	250	260	Total
CATHOLIC	110	748 73,8	781 77,5	710 72,2	678 69,8	772 75,8			603 60,4	28011 67,4
PROTESTAN'	120 T	13 1,3	10 1,0	, 4 , 4	6 ,6	10 1,0			20 2,0	389 ,9
ORTHODOX	130									73 ,2
BUDDHIST	201									24 ,1
HINDU	202									, 1 , 0
JEWISH	203									53 ,1
MUSLIM	204									86 ,2
OTHER	980	, 8 , 8	,9 ,9	17 1,7	30 3,1	14 1,4			23 2,3	453 1,1
NONE	990	212 20,9	185 18,4	206 21,0	194 20,0	203 19,9			318 31,8	8546 20,6
DK,NA	998	32 3,2	23 2,3	46 4,7	63 6,5	19 1,9			35 3,5	1909 4,6
INAP	999						1016 100,0	1007 100,0		2023 4,9
(Continued)	Column Total	1013 2,4	1008 2,4	983 2,4	971 2,3	1018 2,4	1016 2,4	1007 2,4	999 2,4	41568 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
DENOM DENO	OITANIM	N by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 5
	Col Pct	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	Row
		270	300	310	311	320	330	340	341	Total
DENOM CATHOLIC	110	653 64,7	715 69,8	719 71,8	663 64,5	658 65,7	663 69,6	645 64,8	719 71,0	28011 67,4
PROTESTAN	120 T	16 1,6	6 ,6	14 1,4	12 1,2	13 1,3	14 1,5	, 9 , 9	17 1,7	389 ,9
ORTHODOX	130		,1	10 1,0	12 1,2	,1 ,1	, 2	, 4 , 4		73 ,2
BUDDHIST	201					,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1		24 ,1
HINDU	202									, 0
JEWISH	203			, 3 , 3	, 3 , 3	, 2 , 2	, 2	,1	, 2	53 ,1
MUSLIM	204		, 2	,1 ,1	5 , 5	, 3 , 3	, 2	,1 ,1	, 2 , 2	86 ,2
OTHER	980	23 2,3	, 4 , 4	, 9 , 9	, 2 , 2	5 ,5	6 ,6	11 1,1	15 1,5	453 1,1
NONE	990	274 27,1	296 28,9	113 11,3	331 32,2	283 28,2	235 24,7	311 31,2	242 23,9	8546 20,6
DK,NA	998	44 4,4		133 13,3		36 3,6	28 2,9	13 1,3	15 1,5	1909 4,6
INAP	999									2023 4,9
(Continued)	Column Total	1010 2,4	1024 2,5	1002 2,4	1028 2,5	1002 2,4				41568 100,0

	2 BELG			D. EUDODI.						
DENOM DENOM		EB EB	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	MBER			Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	_
DENOM		350	351	360	370	380	381	390	400	Row Total
CATHOLIC	110	757 71,3	717 70,2	673 66,9	679 65,5	725 69,7	729 69,9	674 65,9	691 68,9	28011 67,4
PROTESTANT	120 r	9 , 8	,7 ,7	, 8 , 8	11 1,1	, 4 , 4	,7 ,7	16 1,6	10 1,0	389 ,9
ORTHODOX	130	, 2	, 2 , 2	, 2	,1 ,1	,1	,1 ,1	, 4 , 4	, 3 , 3	73 ,2
BUDDHIST	201			,1 ,1		,1 ,1	, 3 , 3		, 2 , 2	24 ,1
HINDU	202									, 1 , 0
JEWISH	203	,1 ,1	, 2	, 2	,1 ,1	,1 ,1	5 , 5	, 3 , 3	, 4 , 4	53 ,1
MUSLIM	204	6 ,6	, 2 , 2	5 , 5	6 ,6	, 3 , 3	, 2 , 2	3 , 3	, 4 , 4	86 ,2
OTHER	980	9 ,8	14 1,4	11 1,1	, 8 , 8	12 1,2	12 1,2	11 1,1	10 1,0	453 1,1
NONE	990	245 23,1	258 25,3	283 28,1	310 29,9	283 27,2	266 25,5	301 29,5	256 25,5	8546 20,6
DK,NA	998	32 3,0	19 1,9	21 2,1	20 1,9	10 1,0	18 1,7	10 1,0	23 2,3	1909 4,6
INAP	999									2023 4,9
(Continued)	Column Total	1061 2,6	1021 2,5	1006 2,4	1036 2,5	1040 2,5	1043 2,5	1022 2,5	1003 2,4	41568 100,0

OM DENO	MINATION	l by EE	B TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Page	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
ENOM		410	411	420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110	736 67,7	653 65,1	689 66,1	694 67,5	701 69,0	672 66,9	758 73,0	721 70,8	28011 67,4
PROTESTAN	120 T	12 1,1	14 1,4	, 7 , 7	, 8 , 8	14 1,4	12 1,2	, 8 , 8	12 1,2	389 ,9
ORTHODOX	130	, 2 , 2	, 3 , 3	, 4 , 4	, 4 , 4	, 4 , 4	, 2 , 2	5 , 5	, 3 , 3	73 ,2
BUDDHIST	201		,1 ,1	, 3 , 3	, 2	, 2 , 2	, 4 , 4	,1 ,1	,1 ,1	24 ,1
HINDU	202						,1 ,1			, 1 , 0
JEWISH	203		, 2	, 2	5 ,5	, 4 , 4	, 4 , 4	, 3 , 3		53 ,1
MUSLIM	204	, 2	, 4 , 4	, 3 , 3	, 3 , 3	13 1,3	5 , 5	5 , 5	, 4 , 4	86 ,2
OTHER	980	9 , 8	9 , 9	19 1,8	26 2,5	13 1,3	18 1,8	14 1,3	, 8 , 8	453 1,1
NONE	990	301 27,7	306 30,5	288 27,6	270 26,3	238 23,4	255 25,4	223 21,5	254 25,0	8546 20,6
DK,NA	998	25 2,3	11 1,1	28 2,7	16 1,6	27 2,7	32 3,2	21 2,0	15 1,5	1909 4,6
INAP	999									2023 4,9
	Column Total	1087 2,6	1003 2,4			1016 2,4			1018 2,4	41568 100,0

NATION1:		HERLANDS								
DENOM DENO	OMINATIO	-	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	D
		1	2	3	40	50	60	70	80	Row Total
DENOM CATHOLIC	110	443 31,5	536 32,0	473 32,3	354 35,2	286 31,6	380 33,8	357 34,6	367 38,2	11180 26,6
HERVORMD	125	305 21,7	386 23,1	284 19,4	239 23,8	248 27,4	260 23,2	201 19,5	177 18,4	6652 15,8
GEREFORME	126 EERD			110 7,5	78 7,8		95 8,5	92 8,9	73 7,6	2589 6,2
BUDDHIST	201									41 ,1
HINDU	202									, 0
JEWISH	203		130 7,8	,1						168 ,4
MUSLIM	204									70 ,2
OTHER	980	184 13,1	52 3,1	36 2,5	42 4,2	43 4,8	33 2,9	29 2,8	25 2,6	1545 3,7
NONE	990				292 29,0	315 34,8		346 33,5	297 30,9	15524 36,9
DK,NA	998	473 33,7	569 34,0	559 38,2	,1 ,1	13 1,4	355 31,6	, 8 , 8	21 2,2	2332 5,5
INAP	999									1986 4,7
(Continued)	Column Total	1405 3,3	1673 4,0	1464 3,5	1006 2,4	905 2,2			960 2,3	42092 100,0

DENOM DENO	MINATION	by EB	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 2 of 5
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	_
		90	100	130	160	210	230	250	260	Row Total
DENOM CATHOLIC	110	306 27,1	302 32,0	292 29,8	326 32,2	323 31,8			286 27,9	11180 26,6
HERVORMD	125	308 27,2	240 25,4	256 26,1	250 24,7	155 15,3			126 12,3	6652 15,8
GEREFORME	126 ERD					92 9,1			91 8,9	2589 6,2
BUDDHIST	201									41 ,1
HINDU	202									, 5 , 0
JEWISH	203									168 ,4
MUSLIM	204									70 ,2
OTHER	980	52 4,6	46 4,9	44 4,5	41 4,1	41 4,0			41 4,0	1545 3,7
NONE	990	460 40,7	344 36,4	371 37,8	360 35,6	395 38,9			453 44,2	15524 36,9
DK,NA	998	, 4	13 1,4	18 1,8	34 3,4	, 9 , 9			29 2,8	2332 5,5
INAP	999						985 100,0	1001 100,0		1986 4,7
(Continued)	Column Total	1131 2,7	945 2,2	981 2,3	1011 2,4	1015 2,4	985 2,3	1001 2,4	1026 2,4	42092 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
DENOM DENO	ONINATIO	N by EB	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	G	EB							Pag	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	D
DENOM		270	300	310	311	320	330	340	341	Row Total
CATHOLIC	110	284 28,3	278 27,6	316 30,8	262 27,0	264 25,3	258 24,6	285 26,7	311 29,7	11180 26,6
HERVORMD	125	121 12,1	155 15,4	152 14,8	139 14,3	149 14,3	155 14,8	170 15,9	138 13,2	6652 15,8
GEREFORME	126 EERD	72 7,2	85 8,4	82 8,0	76 7,8	91 8,7	110 10,5	78 7,3	103 9,8	2589 6,2
BUDDHIST	201				, 3 , 3	3 ,3	, 2	,1		41 ,1
HINDU	202									, 0
JEWISH	203		,1 ,1	, 3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2	,1 ,1	168 ,4
MUSLIM	204			, 2	,1 ,1	, 1 , 1	,1 ,1	, 3 , 3		70 ,2
OTHER	980	37 3,7	30 3,0	28 2,7	26 2,7	28 2,7	33 3,1	21 2,0	29 2,8	1545 3,7
NONE	990	465 46,3	437 43,4	440 42,9	461 47,5	503 48,3	479 45,7	487 45,6	454 43,4	15524 36,9
DK,NA	998	25 2,5	20 2,0	, 2		,1 ,1	,7 ,7	20 1,9	11 1,1	2332 5,5
INAP	999									1986 4,7
(Continued)	Column Total	1004 2,4	1006 2,4	1025 2,4	970 2,3	1042 2,5	1048 2,5	1067 2,5	1047 2,5	42092 100,0

NATION1:	3 NETH	HERLANDS								
DENOM DENO	MINATION	N by EB	TECH V	R EUROBAI	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	Row
DENOM		350	351	360	370	380	381	390	400	Total
CATHOLIC	110	276 26,7	265 27,0	234 23,2	291 29,0	245 24,4	249 24,4	241 24,0	257 25,7	11180 26,6
HERVORMD	125	168 16,2	132 13,5	143 14,2	148 14,8	141 14,1	136 13,3	128 12,7	133 13,3	6652 15,8
GEREFORME	126 ERD	85 8,2	82 8,4	71 7,0	75 7,5	73 7,3	92 9,0	83 8,3	87 8,7	2589 6,2
BUDDHIST	201		,1 ,1	, 3 , 3	, 3 , 3	, 3 , 3			, 4 , 4	41 ,1
HINDU	202									5 ,0
JEWISH	203		, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	, 1 , 1		,1 ,1	,1 ,1	168 ,4
MUSLIM	204	, 3 , 3		, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2		, 4 , 4	, 3 , 3	70 ,2
OTHER	980	15 1,4	33 3,4	25 2,5	33 3,3	45 4,5	47 4,6	33 3,3	40 4,0	1545 3,7
NONE	990	479 46,3	449 45,8	520 51,5	440 43,9	482 48,1	490 47,9	501 49,9	469 46,9	15524 36,9
DK,NA	998	9 , 9	16 1,6	10 1,0	,7 ,7	11 1,1	, 8	13 1,3	6 ,6	2332 5,5
INAP	999									1986 4,7
(Continued)	Column Total	1035 2,5	980 2,3	1009 2,4	1002 2,4	1003 2,4	1022 2,4	1004 2,4	1000 2,4	42092 100,0

NOM DEN	OMINATION	by EB	TECH VA	R EUROBAF	OMETER NU	MBER				
	<b>.</b> .	EB							Page	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	-
NOM		410	411	420	430	440	471	472	500	Row Total
CATHOLIC	110	244 24,0	237 23,6	275 26,3	248 24,7	221 21,7	205 20,1	197 19,3	206 20,0	11180 26,6
HERVORMD	125	127 12,5	107 10,6	128 12,2	119 11,8	118 11,6	102 10,0	116 11,4	92 8,9	6652 15,8
GEREFORM	126 EERD	82 8,1	83 8,3	70 6,7	76 7,6	72 7,1	73 7,2	81 7,9	76 7,4	2589 6,2
BUDDHIST	201	5 , 5	,1 ,1	3 ,3	, 3 , 3	4 ,4		,1 ,1	,1 ,1	41 ,1
HINDU	202						, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	, 0
JEWISH	203	, 2	,3 ,3	6 ,6	, 2			,1 ,1		168 ,4
MUSLIM	204	6 ,6	, 9 , 9	, 4 , 4	9 ,9	, 4 , 4	,3 ,3	,7 ,7	3 , 3	70 ,2
OTHER	980	37 3,6	41 4,1	55 5,3	29 2,9	44 4,3	49 4,8	38 3,7	40 3,9	1545 3,7
NONE	990	501 49,4	511 50,8	500 47,8	511 50,8	552 54,2	578 56,7	575 56,3	607 58,8	15524 36,9
DK,NA	998	11 1,1	13 1,3	6 ,6	, 8 , 8	,3 ,3	, 8 , 8	5 ,5	5 , 5	2332 5,5
INAP	999									1986 4,7
	Column Total	1015 2,4	1005 2,4						1032 2,5	42092 100,0

TION1:	4 GERI	MANY-WEST								
OM DENO	MINATIO	N by E	TECH V	AR EUROBA	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	
		1	2	3	40	50	60	70	80	Row Total
ENOM	110	879	790	800	412	430	394	419		17821
CATHOLIC		43,6	39,6	40,9	41,1	42,8	39,1	41,7	39,7	40,3
PROTESTAN	120 T	1037 51,5	1058 53,0	1016 51,9	466 46,5	444 44,2	458 45,5	454 45,2	487 48,3	20449 46,2
ORTHODOX	130									70 ,2
FREE CHUR	141 CH			14 ,7						14,0
BUDDHIST	201									11 ,0
JEWISH	203									16 ,0
MUSLIM	204		,1							65 ,1
OTHER	980	19 ,9	20 1,0	26 1,3	,7 ,7	12 1,2	, 8	18 1,8	18 1,8	527 1,2
NONE	990				81 8,1	76 7,6		93 9,3	75 7,4	4155 9,4
DK,NA	998	79 3,9	127 6,4	101 5,2	36 3,6	42 4,2	147 14,6	21 2,1	28 2,8	1116 2,5
Continued)	Column Total	2014 4,6	1997 4,5	1957 4,4	1002					

		IANY-WEST I by EB		R EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
		EB							Pag	e 2 of 5
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	Row
ENOM		90	100	130	160	210	230	250	260	Total
CATHOLIC	110	326 32,7	421 41,8	394 39,1	403 41,9				447 41,2	17821 40,3
PROTESTAN	120 IT	472 47,4	467 46,4	497 49,4	455 47,3		459 45,6		465 42,9	20449 46,2
ORTHODOX	130									70 ,2
FREE CHUR	141 RCH									14 ,0
BUDDHIST	201									11 ,0
JEWISH	203									16 ,0
MUSLIM	204									65 ,1
OTHER	980	34 3,4	24 2,4	19 1,9	10 1,0	12 1,2	5 ,5	11 1,1	16 1,5	527 1,2
NONE	990	69 6,9	70 7,0	69 6,9	68 7,1	71 7,2	61 6,1	62 6,3	116 10,7	4155 9,4
DK,NA	998	95 9,5	24 2,4	28 2,8	26 2,7	36 3,6	3 , 3	, 8 , 8	41 3,8	1116 2,5
Continued)	Column Total	996 2,3	1006	1007	962 2,2	992 2,2				44244 100,0

TION1:	4 GERI	MANY-WEST								
NOM DENC	MINATIO	N by EI	B TECH V	R EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	~ .	EB							Pag	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	-
		270	300	310	311	320	330	340	341	Row Total
NOM CATHOLIC	110	368 37,1	465 44,2	380 37,1	489 40,7		432 40,4	379 37,8		17821 40,3
PROTESTAN	120 IT	457 46,0	465 44,2	534 52,1	572 47,6		483 45,1	436 43,5		20449 46,2
ORTHODOX	130		,1 ,1	, 2	,1 ,1		,1 ,1		, 4 , 4	70 ,2
FREE CHUR	141 CH									14 ,0
BUDDHIST	201				,1 ,1	,1 ,1			, 2 , 2	11 ,0
JEWISH	203				,1 ,1		,1 ,1	3 ,3	,1 ,1	16 ,0
MUSLIM	204			, 3 , 3	,1 ,1	4 ,4	5 ,5	,1 ,1	4 ,4	65 ,1
OTHER	980	18 1,8	6 ,6	11 1,1	16 1,3	13 1,1	12 1,1	16 1,6	10 1,0	527 1,2
NONE	990	126 12,7	5 ,5	92 9,0	121 10,1	127 11,2	130 12,1	155 15,5	86 8,4	4155 9,4
OK,NA	998	24 2,4	109 10,4	, 2 , 2		7 ,6	6 ,6	12 1,2	4 , 4	1116 2,5
ontinued)	Column Total	993 2,2	1051 2,4	1024	1202 2,7		1070 2,4			

ENOM DENO	MINATION	1 by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	_
		350	351	360	370	380	381	390	400	Row Total
ENOM CATHOLIC	110		398 38,6	388 38,8				377 36,4	353 33,7	17821 40,3
PROTESTAN	120 T	475 44,3	465 45,1	471 47,1	465 43,7	473 46,7	451 44,3	490 47,3	504 48,1	20449 46,2
ORTHODOX	130	, 3 , 3	, 2		, 2	, 2 , 2		3 , 3	, 4 , 4	70 ,2
FREE CHUR	141 .CH									14,0
BUDDHIST	201							, 2 , 2		11,0
JEWISH	203	,1 ,1			,1 ,1	,1 ,1		, 1 , 1	,1 ,1	16 ,0
MUSLIM	204	,1 ,1	6 ,6	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	6 ,6	, 2 , 2	,1 ,1	65 ,1
OTHER	980	5 , 5	14 1,4	6 ,6	, 8 , 8	10 1,0	, 8	, 9 , 9	13 1,2	527 1,2
NONE	990	153 14,3	140 13,6	127 12,7	168 15,8	128 12,6	145 14,2	145 14,0	169 16,1	4155 9,4
DK,NA	998	, 7	6 ,6	6 ,6	5 ,5	10 1,0	3,3	,7 ,7	, 2 , 2	1116 2,5
Continued)	Column Total	1073 2,4	1031	1000	1065 2,4	1013			1047 2,4	44244 100,0

ENOM DENO	MINATION	1 by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER				
		EB							Page	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
ENOM		410	411	420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110	418 39,3	408 37,7	396 38,9	405 39,0	445 39,9	401 38,6	394 37,3	432 42,5	17821 40,3
PROTESTAN	120 T	463 43,5	464 42,9	440 43,2	444 42,8	474 42,5	451 43,4	504 47,7		20449 46,2
ORTHODOX	130	13 1,2	,1 ,1	10 1,0	5 ,5	,3 ,3	4 ,4	5 ,5	, 4 , 4	70 ,2
FREE CHUR	141 CH									14,0
BUDDHIST	201	,1 ,1		,1 ,1		, 2 , 2	,1 ,1			11 ,0
JEWISH	203		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1			,1 ,1	16 ,0
MUSLIM	204	,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	6 ,5	,7 ,7	4 ,4	,1 ,1	65 ,1
OTHER	980	12 1,1	17 1,6	16 1,6	15 1,4	, 8 , 7	4 ,4	13 1,2	, 8 , 8	527 1,2
NONE	990	151 14,2	183 16,9	151 14,8	156 15,0	163 14,6	157 15,1	127 12,0	139 13,7	4155 9,4
DK,NA	998	5 , 5	6 ,6	, 2 , 2	10 1,0	12 1,1	13 1,3	, 9 , 9	6 ,6	1116 2,5
	Column Total	1064 2,4	1082 2,4	1018 2,3	1038 2,3					44244 100,0

NATION1:	5 ITAI	LY								
DENOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH VA	R EUROBAE	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row Total
CATHOLIC	110	1629 90,2	1859 92,2	1810 94,8	1032 93,0	849 92,0	961 91,3	947 92,4	1059 91,7	38649 86,5
PROTESTAN'	120 T	17 ,9	9 ,4	, 2						91 ,2
ORTHODOX	130									10 ,0
BUDDHIST	201									36 ,1
JEWISH	203		,1							11 ,0
MUSLIM	204									, 0
OTHER	980	5 , 3	9 , 4	, 3 , 2	6 ,5	, 3 , 3	, 8 , 8	, 8 , 8	, 3	272 ,6
NONE	990				72 6,5	58 6,3		59 5,8	86 7,4	2615 5,9
DK,NA	998	155 8,6	138 6,8	92 4,8		13 1,4	83 7,9	11 1,1	6 ,5	750 1,7
INAP	999									2229 5,0
(Continued)	Column Total	1806 4,0	2017 4,5	1909 4,3	1110 2,5	923 2,1	1052 2,4	1025 2,3	1155 2,6	44666 100,0

ATION1: ENOM DENO	5 ITAI		TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	IMBER				
11011 5211		EB	, 1201 11	ar zonożni	toniii ne				Pag	e 2 of 5
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	Row
NOM		90	100	130	160	210	230	250	260	Total
CATHOLIC	110	1092 92,9	955 92,7	1068 95,7	979 91,5	954 90,0			974 88,7	38649 86,5
PROTESTA	120 NT									91 ,2
ORTHODOX	130									10
BUDDHIST	201									36 ,1
JEWISH	203									11 ,0
MUSLIM	204									, 0
OTHER	980	4 , 3	4 , 4	, 7	, 2 , 2	10 ,9			20 1,8	272 ,6
NONE	990	70 6,0	62 6,0	38 3,4	73 6,8	84 7,9			99 9,0	2615 5,9
DK,NA	998	9 , 8	, 9 , 9	, 2 , 2	16 1,5	12 1,1			5 , 5	750 1,7
INAP	999						1127 100,0	1102 100,0		2229 5,0
ontinued	Column ) Total	1175 2,6	1030	1116 2,5	1070 2,4	1060 2,4	1127 2,5	1102 2,5	1098 2,5	44666 100,0

ATION1:	5 ITAI									
ENOM DEN	OMINATION	_	B TECH VA	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER			D	- 2 -5 5
	Count	EB							_	e 3 of 5
	Col Pct	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	Row
ENOM		270	300	310	311	320	330	340	341	Total
CATHOLIC	110	943 89,6	983 92,9	958 93,7	927 91,7	932 90,3	915 90,4	963 89,7	936 88,9	38649 86,5
PROTESTA	120 VT		5 , 5		, 9 , 9	,1 ,1	, 3 , 3	3 , 3	,1 ,1	91 ,2
ORTHODOX	130							, 2 , 2		10,0
BUDDHIST	201				, 3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	, 3 , 3		36 ,1
JEWISH	203				, 2 , 2					11 ,0
MUSLIM	204				,1 ,1					, 0
OTHER	980	19 1,8	, 3 , 3	, 3 , 3	5 , 5	, 4 , 4	, 7 , 7	, 7 , 7	11 1,0	272 ,6
NONE	990	67 6,4	67 6,3	61 6,0	64 6,3	86 8,3	79 7,8	88 8,2	95 9,0	2615 5,9
DK, NA	998	24 2,3				,7 ,7	6 ,6	, 7 , 7	10 ,9	750 1,7
INAP	999									2229 5,0
Continued	Column Total	1053 2,4	1058 2,4	1022 2,3	1011 2,3			1073 2,4	1053 2,4	44666 100,0

ENOM DENC	MINATIO	1 by EE	3 TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Pag	e 4 of 5
	Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	Row
ENOM		350	351	360	370	380	381	390	400	Total
CATHOLIC	110	902 89,6	978 91,1	962 89,4	939 89,8	950 90,3	919 90,0	938 90,3	911 90,0	38649 86,5
PROTESTAN	120 IT	,1 ,1	, 3 , 3	,1 ,1	, 2 , 2	5 ,5	,1 ,1	3,3	, 4 , 4	91 ,2
ORTHODOX	130			,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1				10 ,0
BUDDHIST	201			,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1			, 2 , 2	36 ,1
JEWISH	203	, 2 , 2				,1 ,1		,1 ,1		11 ,0
MUSLIM	204								,1 ,1	, 0
OTHER	980	5 , 5	, 4 , 4	5 ,5	11 1,1	, 3 , 3	13 1,3	, 9 , 9	10 1,0	272 ,6
NONE	990	94 9,3	83 7,7	99 9,2	83 7,9	82 7,8	79 7,7	84 8,1	81 8,0	2615 5,9
DK,NA	998	3 , 3	, 6	,7 ,7	, 8	, 9 , 9	, 9 , 9	, 4 , 4	3 ,3	750 1,7
INAP	999									2229 5,0
Continued)	Column Total	1007	1074 2,4	1076 2,4		1052 2,4			1012	44666 100,0

ENOM DENO	MINATION	1 by EB	TECH V	R EUROBAF	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Page	e 5 of 5
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
ENOM		410	411	420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110	959 90,6	969 90,8	931 88,2	928 88,7	927 90,5	900 90,3	918 91,5	893 89,3	38649 86,5
PROTESTAN	120 T	, <u>1</u>	3 , 3	5 , 5		,1 ,1	, 2	3 ,3	, 4 , 4	91 ,2
ORTHODOX	130		,1 ,1	,1 ,1			, 2 , 2	,1 ,1		10,0
BUDDHIST	201	3 ,3	, 2 , 2	, 4 , 4	3 ,3	,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2	, 4 , 4	36 ,1
JEWISH	203		,1 ,1				,1 ,1	,1 ,1		11 ,0
MUSLIM	204							,1 ,1		, 0
OTHER	980	6 ,6	, 3 , 3	, 9 , 9	6 ,6	,7 ,7	, 9 , 9	, 8 , 8	11 1,1	272 ,6
NONE	990	81 7,7	78 7,3	87 8,2	92 8,8	79 7,7	69 6,9	61 6,1	75 7,5	2615 5,9
DK,NA	998	8 ,8	10 ,9	18 1,7	17 1,6	, 9 , 9	13 1,3	, 8 , 8	13 1,3	750 1,7
INAP	999									2229 5,0
	Column Total	1058 2,4	1067 2,4	1055 2,4	1046 2,3	1024 2,3	997 2,2			44666 100,0

NATION1:	6 LUXE	MBOURG								
DENOM DENO	MINATION	I by EB	TECH VA	R EUROBAF	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row Total
DENOM CATHOLIC	110	300 90,9	256 86,2	233 86,9	266 88,1	268 88,2	297 86,3	276 85,7	256 88,0	13243 84,4
PROTESTAN'	120 T	, 1 , 3	5 1,7	7 2,6	5 1,7	6 2,0	, 1 , 3	, 3 , 9	, 3	144 ,9
ORTHODOX	130									17 ,1
BUDDHIST	201									, 1
JEWISH	203									24 ,2
MUSLIM	204									12 ,1
OTHER	980	, 1 , 3	5 1,7	3 1,1	, 2 , 7	5 1,6	, 3 , 9	9 2,8		129 ,8
NONE	990		10 3,4	16 6,0		21 6,9	33 9,6	31 9,6	28 9,6	1293 8,2
DK,NA	998	28 8,5	21 7,1	9 3,4	29 9,6	4 1,3	10 2,9	, 3 , 9	6 2,1	221 1,4
INAP	999									599 3,8
(Continued)	Column Total	330 2,1	297 1,9	268 1,7	302 1,9	304 1,9	344 2,2	322 2,1	291 1,9	15690 100,0

ENOM DENO	MINATION	l by E	B TECH V	AR EUROBAF	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 5
	Col Pct	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	EB27	EB30	Row
ENOM		130	160	210	230	250	260	270	300	Total
CATHOLIC	110	266 88,7	448 89,6	264 88,0			278 92,4	254 88,5	270 90,0	13243 84,4
PROTESTAN	120 IT	, 2 , 7	, 2 , 4	, 1 , 3			3 1,0		, 1 , 3	144 ,9
ORTHODOX	130									17 ,1
BUDDHIST	201									,1
JEWISH	203									24 ,2
MUSLIM	204									12 ,1
OTHER	980	3 1,0	, 6	3 1,0			5 1,7	3 1,0	4 1,3	129 ,8
NONE	990	27 9,0	36 7,2	29 9,7			13 4,3	26 9,1	25 8,3	1293 8,2
DK,NA	998	, 2 , 7	11 2,2	3 1,0			, 2 , 7	4 1,4		221 1,4
INAP	999				300 100,0	299 100,0				599 3,8
Continued)	Column Total	300 1,9	500 3,2	300 1,9	300 1,9	299 1,9	301 1,9		300 1,9	15690 100,0

ATION1:	6 LUXI	EMBOURG								•
ENOM DENO	OITANIMO	N by EB	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER N	MBER				
	<i>a</i> .	EB							Pag	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	-
T11014		310	311	320	330	340	341	350	351	Row Total
ENOM CATHOLIC	110	271 89,4	266 88,4	265 87,7	273 91,0	268 89,0	275 92,3	466 92,5	470 92,3	13243 84,4
PROTESTAN	120 NT	, 1 , 3		, 7	4 1,3	3 1,0	, 2 , 7	, 2 , 4	3 ,6	144 ,9
ORTHODOX	130									17 ,1
BUDDHIST	201						, 1 , 3			,1
JEWISH	203		, 2 , 7	, 1 , 3				, 2 , 4		24 ,2
MUSLIM	204									12 ,1
OTHER	980	3 1,0	3 1,0	, 3	, 1 , 3		, 2 , 7		, 1 , 2	129 ,8
NONE	990	23 7,6	30 10,0	28 9,3	18 6,0	30 10,0	17 5,7	28 5,6	31 6,1	1293 8,2
DK,NA	998	5 1,7		5 1,7	4 1,3		, 1 , 3	6 1,2	, 8	221 1,4
INAP	999									599 3,8
Continued)	Column Total	303 1,9	301 1,9	302 1,9		301 1,9				15690 100,0

ATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
ENOM DEN	OITANIMO	N by EE	TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	JMBER				
	a .	EB							Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	EB410	EB411	Row
TNOM		360	370	380	381	390	400	410	411	Total
ENOM CATHOLIC	110	393 90,3	443 89,3	447 89,4	449 89,8	449 87,5	450 89,6	541 86,6	443 88,2	13243 84,4
PROTESTAI	120 NT	, 5	, 2 , 4	, 2 , 4	, 8	, 1 , 2	, 6	10 1,6	, 8	144 ,9
ORTHODOX	130								, 2 , 4	17 ,1
BUDDHIST	201		, 1 , 2			, 1 , 2	, 1 , 2			, 1
JEWISH	203		, 2 , 4	, 2 , 4	, 1 , 2	, 2 , 4	, 1 , 2	, 1 , 2	, 2 , 4	24 ,2
MUSLIM	204								, 1 , 2	12 ,1
OTHER	980	, 4 , 9	7 1,4	, 4 , 8		, 1 , 2	, 2 , 4	, 3		129 ,8
NONE	990	31 7,1	37 7,5	42 8,4	42 8,4	52 10,1	42 8,4	67 10,7	50 10,0	1293 8,2
DK,NA	998	5 1,1	, 8	, 6	, 4 , 8	7 1,4	, 6	, 6		221 1,4
INAP	999									599 3,8
Continued	Column ) Total	435 2,8	496 3,2	500 3,2						

NATION1:		EMBOURG	TECH 177	D FIIDOPA	OMETED N	IMBED		
DENOM DEN		EB	ILCII VA	IK BOKODAI	COMPTENC NO	MDER	Pag	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
DENOM		420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110	435 87,0	429 85,6	782 81,7	508 85,1	509 85,3	479 79,6	13243 84,4
PROTESTAN	120 NT	9 1,8	6 1,2	22 2,3	13 2,2	, 8	6 1,0	144 ,9
ORTHODOX	130	, 1 , 2	, 1 , 2	,7 ,7	, 7		,3	17 ,1
BUDDHIST	201		, 1 , 2	, 2		, <u>1</u>		,1
JEWISH	203	, 1 , 2		, 3 , 3	, 1 , 2	, 1 , 2	, 3	24 ,2
MUSLIM	204	3 ,6	, 1 , 2	6 ,6	, 1 , 2			12 ,1
OTHER	980	, 4	4 ,8	20 2,1	, <del>4</del>	13 2,2	6 1,0	129 ,8
NONE	990	43 8,6	56 11,2	106 11,1	59 9,9	65 10,9	101 16,8	1293 8,2
DK,NA	998	6 1,2	, 6	9 ,9	7 1,2	, 5	6 1,0	221 1,4
INAP	999							599 3,8
	Column Total		501 3,2	957 6,1	597 3,8		602 3,8	15690 100,0
Number of N	Missing (	Observati	ons: 227	69				

NATION1: DENOM DENO	7 DENM		TECH VA	R EUROBAI	COMETER NU	JMBER				
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 1 of 5
	Count Col Pct	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row
DENOM		3	40	50	60	70	80	90	100	Total
CATHOLIC	110	, 6	, 8	16 1,6	10 1,0	, 7 , 7	,7 ,7	, 3 , 3	, 9 , 9	401 1,0
PROTESTAN	120 T		806 78,8	811 82,8	794 82,5	886 87,5		831 84,5	759 75,4	25305 66,2
DANSKE FO	124 LKEKIRK	979 81,7					867 87,1			1846 4,8
ORTHODOX	130									46 ,1
BUDDHIST	201									16 ,0
HINDU	202									, 1 , 0
JEWISH	203									28 ,1
MUSLIM	204									31 ,1
OTHER	980	21 1,8	15 1,5	21 2,1	16 1,7	19 1,9	16 1,6	18 1,8	24 2,4	571 1,5
NONE	990		177 17,3	128 13,1		94 9,3	94 9,4	121 12,3	206 20,5	7233 18,9
DK,NA	998	192 16,0	17 1,7	4 , 4	142 14,8	6 ,6	11 1,1	10 1,0	8 ,8	695 1,8
INAP	999									2065 5,4
(Continued)	Column Total	1199 3,1	1023 2,7	980 2,6	962 2,5	1012 2,6	995 2,6	983 2,6	1006 2,6	38238 100,0

DENOM DENC	MINATIO	N by EE	TECH V	AR EUROBAR	OMETER NU	MBER				
		EB							Pag	e 2 of 5
	Count Col Pct	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	EB27	EB30	Dave
DENOM		130	160	210	230	250	260	270	300	Row Total
CATHOLIC	110	, 2	12 1,2	, 3 , 3				11 1,1	, 8 , 8	401 1,0
PROTESTAN	120 IT	763 77,2	729 72,2	765 76,8			731 73,3	741 74,7	782 77,7	25305 66,2
DANSKE FO	124 OLKEKIRK									1846 4,8
ORTHODOX	130								11 1,1	46 ,1
BUDDHIST	201									16 ,0
HINDU	202									,1 ,0
JEWISH	203								, 2 , 2	28 ,1
MUSLIM	204									31 ,1
OTHER	980	9 , 9	19 1,9	28 2,8			20 2,0	21 2,1	,7 ,7	571 1,5
NONE	990	204 20,6	239 23,7	184 18,5			235 23,6	200 20,2	194 19,3	7233 18,9
DK,NA	998	10 1,0	10 1,0	16 1,6			11 1,1	19 1,9	, 2 , 2	695 1,8
INAP	999				1022 100,0	1043 100,0				2065 5,4
(Continued)	Column Total	988 2,6	1009 2,6	996 2,6	1022 2,7	1043 2,7	997 2,6	992 2,6	1006 2,6	38238 100,0

NATION1:	7 DENM	IARK								
DENOM DENO	MINATION	I by EB	TECH V	R EUROBAI	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 5
(	Col Pct	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
DENOM		310	311	320	330	340	341	350	351	Total
CATHOLIC	110	18 1,8	, 8 , 8	10 1,0	11 1,1	23 2,3	, 8 , 8	25 2,5	10 1,0	401 1,0
PROTESTAN	120 T	764 75,3	737 73,7	720 72,0	735 73,5	675 67,5	685 68,5	656 65,6	693 69,3	25305 66,2
DANSKE FO	124 LKEKIRK									1846 4,8
ORTHODOX	130	16 1,6	, 9 , 9		, 2 , 2			, 2 , 2	,1 ,1	46 ,1
BUDDHIST	201			, 2 , 2			,1 ,1		,1 ,1	16 ,0
HINDU	202									, 1 , 0
JEWISH	203	3 ,3			, 2 , 2	, 2				28 ,1
MUSLIM	204	,1 ,1	, 2			,1 ,1		, 2	,1 ,1	31 ,1
OTHER	980	, 8 , 8	5 ,5	, 8 , 8	14 1,4	16 1,6	19 1,9	, 7 , 7	, 8 , 8	571 1,5
NONE	990	204 20,1	239 23,9	247 24,7	206 20,6	271 27,1	259 25,9	285 28,5	270 27,0	7233 18,9
DK,NA	998			13 1,3	30 3,0	12 1,2	28 2,8	23 2,3	16 1,6	695 1,8
INAP	999									2065 5,4
(Continued)	Column Total	1014 2,7	1000 2,6	38238 100,0						

NATION1:	7 DENI	1ARK								
DENOM DENO	MINATION	N by EB	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							Page	e 4 of 5
(	Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	EB410	EB411	Row
DENOM		360	370	380	381	390	400	410	411	Total
CATHOLIC	110	20 2,0	6 ,6	6 ,6	6 ,6	11 1,1	, 4 , 4	14 1,4	10 1,0	401 1,0
PROTESTAN	120 T	711 71,1	752 75,2	747 74,7	746 74,6	714 71,4	722 72,2	703 70,0	714 71,4	25305 66,2
DANSKE FO	124 LKEKIRK									1846 4,8
ORTHODOX	130					,1			,1 ,1	46 ,1
BUDDHIST	201	, 2 , 2						,1 ,1		16 ,0
HINDU	202									, 1 , 0
JEWISH	203	, 2 , 2		, 2 , 2	3 , 3	,1 ,1	5 , 5		,1 ,1	28 ,1
MUSLIM	204		,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2	, 2 , 2	31 ,1
OTHER	980	14 1,4	10 1,0	21 2,1	14 1,4	13 1,3	17 1,7	14 1,4	19 1,9	571 1,5
NONE	990	245 24,5	225 22,5	216 21,6	211 21,1	249 24,9	239 23,9	259 25,8	247 24,7	7233 18,9
DK,NA	998	6 ,6	6 ,6	6 ,6	18 1,8	10 1,0	11 1,1	12 1,2	6 ,6	695 1,8
INAP	999									2065 5,4
(Continued)	Column Total	1000 2,6	1000 2,6	1000 2,6	1000 2,6	1000 2,6	1000 2,6	1005 2,6	1000 2,6	38238 100,0

NATION1: DENOM DEN	7 DENM		TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	MBER .		
	a .	EB					Pag	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
DENOM		420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110	26 2,6	30 3,0	19 1,9	, 8 , 8	13 1,3	12 1,2	401 1,0
PROTESTA	120 NT	715 71,4	711 71,1	720 72,0	748 74,7	757 75,7	782 77,9	25305 66,2
DANSKE F	124 OLKEKIRK							1846 4,8
ORTHODOX	130				, 2 , 2		,1 ,1	46 ,1
BUDDHIST	201	, 2 , 2		,1 ,1	,1 ,1	, 4 , 4	,1 ,1	16 ,0
HINDU	202						,1 ,1	, 1 , 0
JEWISH	203	, 2 , 2		,1 ,1	, 2 , 2			28 ,1
MUSLIM	204	,1 ,1	5 , 5	3 ,3	,1 ,1	, 2 , 2		31 ,1
OTHER	980	16 1,6	11 1,1	13 1,3	22 2,2	30 3,0	18 1,8	571 1,5
NONE	990	232 23,2	243 24,3	231 23,1	212 21,2	186 18,6	181 18,0	7233 18,9
DK,NA	998	,7 ,7		12 1,2	5 ,5	, 8 , 8	8	695 1,8
INAP	999							2065 5,4
	Column Total	1001 2,6	1000 2,6			1000 2,6		38238 100,0

NATION1:	8 IREI	LAND								
DENOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	Count	EB							Pag	ge 1 of 5
1	Col Pct	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row
DENOM		3	40	50	60	70	80	90	100	Total
CATHOLIC	110	1116 93,1	910 91,0	934 92,8	916 93,5	937 93,0	936 93,9	936 93,1	929 92,4	33678 87,6
PROTESTAN	120 T									527 1,4
CH. OF IR	123 ELAND		35 3,5	36 3,6	31 3,2	33 3,3	36 3,6		25 2,5	424 1,1
ORTHODOX	130									, 7 , 0
METHODIST	143		, 3 , 3							3,0
PRESBYTER	145 IAN		12 1,2							12 ,0
BUDDHIST	201									, 7 , 0
JEWISH	203									10,0
MUSLIM	204									, 0
OTHER	980	53 4,4	, 3 , 3	12 1,2	, 6	13 1,3	, 8 , 8	12 1,2	15 1,5	318 ,8
NONE	990		26 2,6	20 2,0		20 2,0	16 1,6	21 2,1	19 1,9	1157 3,0
DK, NA	998	30 2,5	11 1,1	5 ,5	27 2,8	5 , 5	,1 ,1	, 3 , 3	17 1,7	290 ,8
INAP	999									2011 5,2
(Continued)	Column Total	1199 3,1	1000 2,6	1007 2,6	980 2,5	1008 2,6	997 2,6			38448 100,0

NATION1:	8 IREI	LAND								
DENOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH V	AR EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	ge 2 of 5
	Col Pct	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	EB27	EB30	Row
DENOM		130	160	210	230	250	260	270	300	Total
CATHOLIC	110	941 93,4	909 92,3	894 89,4			938 93,1	950 94,5	944 93,3	33678 87,6
PROTESTAN	120 T									527 1,4
CH. OF IR	123 ELAND	28 2,8	29 2,9	37 3,7			20 2,0	15 1,5	36 3,6	424 1,1
ORTHODOX	130									,7 ,0
METHODIST	143									, 0
PRESBYTER	145 IAN									12 ,0
BUDDHIST	201									,7 ,0
JEWISH	203								,1 ,1	10 ,0
MUSLIM	204									, 0
OTHER	980	, 2 , 2	12 1,2	14 1,4			, 8 , 8	10 1,0	6 ,6	318 ,8
NONE	990	30 3,0	23 2,3	35 3,5			33 3,3	22 2,2	23 2,3	1157 3,0
DK, NA	998	6 ,6	12 1,2	20 2,0			, 8	, 8 , 8	, 2 , 2	290 ,8
INAP	999				1009 100,0	1002 100,0				2011 5,2
(Continued)	Column Total	1007 2,6	985 2,6	1000 2,6	1009 2,6	1002 2,6	1007 2,6	1005 2,6		38448 100,0

NATION1:	8 IREI	LAND									
DENOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER					
	Count	EB							Pag	re 3 of 5	
(		EB31	EB31A 311	EB32A 320	EB33	EB340 340	EB341 341	EB350 350	EB351 351	Row Total	
DENOM	110	940	950	891	923	952	935	931	970	33678	
CATHOLIC		93,4	93,5	91,1	91,2	93,2	93,1	91,7	•	87,6	
PROTESTAN'	120 T		36 3,5	43 4,4	39 3,9	32 3,1	27 2,7	34 3,3	28 2,7	527 1,4	
CH. OF IR	123 ELAND	30 3,0								424 1,1	
ORTHODOX	130				, 2 , 2	, <u>1</u>		,1 ,1		, 7 , 0	
METHODIST	143									, 0	
PRESBYTER:	145 IAN									12	
BUDDHIST	201		,1 ,1	,1 ,1			, 2 , 2			, 7 , 0	
JEWISH	203				,1 ,1				,1 ,1	10	
MUSLIM	204									, 0	
OTHER	980	4 , 4	3 ,3	, 4 , 4	, 6	4 ,4	6 ,6	11 1,1	6 ,6	318 ,8	
NONE	990	31 3,1	26 2,6	26 2,7	33 3,3	28 2,7	29 2,9	36 3,5	36 3,4	1157 3,0	
DK,NA	998	,1 ,1		13 1,3	, 8	5 , 5	5 , 5	, 2 , 2	, 7 , 7	290 ,8	
INAP	999									2011 5,2	
(Continued)	Column Total	1006 2,6	1016 2,6	978 2,5	1012 2,6	1022 2,7	1004 2,6	1015 2,6			

NATION1:	8 IREI	LAND								
DENOM DENC	MINATION	N by EB	TECH V	AR EUROBAF	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	re 4 of 5
	Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	EB410	EB411	Row
DENOM		360	370	380	381	390	400	410	411	Total
CATHOLIC	110	935 93,0	922 92,1	932 92,5	913 91,3	931 92,4	933 93,3	944 88,4	923 92,3	33678 87,6
PROTESTAN	120 T	19 1,9	25 2,5	17 1,7	18 1,8	27 2,7	14 1,4	34 3,2	16 1,6	527 1,4
CH. OF IR	123 ELAND									424 1,1
ORTHODOX	130	, 2 , 2								, 7 , 0
METHODIST	143									3,0
PRESBYTER	145 IAN									12 ,0
BUDDHIST	201					,1 ,1	,1 ,1			, 7 , 0
JEWISH	203		,1 ,1		,1 ,1					10,0
MUSLIM	204						,1 ,1			, 0
OTHER	980	, 3 , 3	,7 ,7	, 3 , 3	11 1,1	6 ,6	5 , 5	13 1,2	, 6	318
NONE	990	39 3,9	40 4,0	48 4,8	41 4,1	42 4,2	43 4,3	69 6,5	49 4,9	1157 3,0
DK,NA	998	,7 ,7	6 ,6	, 8 , 8	16 1,6	,1 ,1	, 3 , 3	, 7	6 ,6	290 ,8
INAP	999									2011 5,2
(Continued)	Column Total	1005 2,6	1001 2,6	1008 2,6	1000 2,6	1008 2,6	1000 2,6		1000 2,6	38448 100,0

	8 IREI							
DENOM DENO	MINATION	I by EB	TECH V	AR EUROBAF	OMETER N	JMBER	Pag	e 5 of 5
	Count Col Pct	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	
DENOM		420	430	440	471	472	500	Row Total
CATHOLIC	110	917 91,5	933 92,1	933 92,8	920 91,7	921 91,6	939 93,9	33678 87,6
PROTESTAN	120 T	17 1,7	20 2,0	18 1,8	32 3,2	13 1,3	18 1,8	527 1,4
CH. OF IR	123 ELAND							424 1,1
ORTHODOX	130			,1 ,1				, 7 , 0
METHODIST	143							, 0
PRESBYTER	145 IAN							12,0
BUDDHIST	201	,1 ,1						, 7 , 0
JEWISH	203	,1 ,1		, 1 , 1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	10,0
MUSLIM	204			,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1	, 4 , 0
OTHER	980	10 1,0	, 8 , 8	, 8 , 8	5 , 5	10 1,0	5 , 5	318 ,8
NONE	990	51 5,1	49 4,8	38 3,8	35 3,5	52 5,2	28 2,8	1157 3,0
DK,NA	998	5 , 5	, 3 , 3	5 ,5	, 9 , 9	, 9 , 9	, 8 , 8	290 ,8
INAP	999							2011 5,2
	Column Total	1002 2,6	1013 2,6		1003 2,6	1006 2,6	1000 2,6	38448 100,0
Number of M	issing (	Observati	ons: 459	947				

NATION1:	9 GREA	T BRITAI	N							
DENOM DENO	MINATION	by EB	TECH V	AR EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row
DENOM		3	40	50	60	70	80	90	100	Total
CATHOLIC	110	177 9,2	101 8,9	89 8,7	100 9,5	94 8,4	89 8,4	98 8,8	86 8,2	3696 9,0
PROTESTAN	120 T									9380 22,9
CH. OF EN	121 GLAND	910 47,1	538 47,3	513 49,9	450 42,8	493 44,1	460 43,4	598 53,8	542 51,7	8390 20,5
CH. OF SC	122 OTLAND	140 7,2	44 3,9		64 6,1	86 7,7	63 5,9			544 1,3
ORTHODOX	130									73 ,2
FREE CHUR	141 .CH	129 6,7	88 7,7		83 7,9	86 7,7	68 6,4			689 1,7
NONCONFOR	144 MIST									90 ,2
BUDDHIST	201									87 ,2
HINDU	202									16 ,0
JEWISH	203		5 ,4							115 ,3
MUSLIM	204									158 ,4
OTHER	980	84 4,3	62 5,4	129 12,5	47 4,5	59 5,3	52 4,9	126 11,3	127 12,1	2447 6,0
NONE	990		300 26,4	297 28,9		274 24,5	317 29,9	275 24,8	268 25,6	12023 29,3
DK,NA	998	493 25,5			307 29,2	25 2,2	11 1,0	14 1,3	25 2,4	1129 2,8
INAP	999									2179 5,3
(Continued)	Column Total	1933 4,7	1138 2,8	1028 2,5	1051 2,6	1117 2,7	1060 2,6	1111 2,7		41016 100,0

NATION1:	9 GREA	T BRITAI	N							
DENOM DENO	MINATION	by EB	TECH V	AR EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 5
	Col Pct	EB13	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	EB27	EB30	Row
DENOM		130	160	210	230	250	260	270	300	Total
CATHOLIC	110	133 11,5	110 10,1	96 9,2				77 7,8	88 8,7	3696 9,0
PROTESTAN'	120 T									9380 22,9
CH. OF EN	121 GLAND	568 49,1	539 49,5	489 47,0			505 50,5	395 40,2	511 50,2	8390 20,5
CH. OF SC	122 OTLAND			51 4,9			43 4,3	53 5,4		544 1,3
ORTHODOX	130									73 ,2
FREE CHUR	141 CH			53 5,1					67 6,6	689 1,7
NONCONFOR	144 MIST						54 5,4	36 3,7		90 ,2
BUDDHIST	201									87 ,2
HINDU	202									16 ,0
JEWISH	203								5 , 5	115 ,3
MUSLIM	204								,1 ,1	158 ,4
OTHER	980	125 10,8	141 13,0	60 5,8			47 4,7	58 5,9	18 1,8	2447 6,0
NONE	990	322 27,8	291 26,7	285 27,4			344 34,4	352 35,8	327 32,2	12023 29,3
DK,NA	998	9 ,8	7 ,6	, 7 , 7			,7 ,7	11 1,1		1129 2,8
INAP	999				1124 100,0	1055 100,0				2179 5,3
(Continued)	Column Total	1157 2,8	1088 2,7	1041 2,5	1124 2,7	1055 2,6	1000 2,4			41016 100,0

NATION1:		T BRITAI		AR EUROBAI	ROMETER NU	IMBER				
		EB							Pag	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	_
DENOM		310	311	320	330	340	341	350	351	Row Total
CATHOLIC	110	90 9,2	84 8,8	99 10,5	124 11,8	104 9,9	88 8,5	101 9,6	96 9,1	3696 9,0
PROTESTAN	120 T			456 48,2	478 45,3	502 47,9	501 48,6	521 49,3		9380 22,9
CH. OF EN	121 IGLAND	444 45,5	435 45,5							8390 20,5
CH. OF SC	122 OTLAND									544 1,3
ORTHODOX	130			5 , 5	10 ,9	, 8	, 2	,1 ,1	, 3 , 3	73 ,2
FREE CHUR	141 CH	65 6,7	50 5,2							689 1,7
NONCONFOR	144 MIST									90 ,2
BUDDHIST	201		, 4 , 4	8	8 , 8	5 ,5	, 3 , 3		5 ,5	87 ,2
HINDU	202									16 ,0
JEWISH	203	, 2	5 ,5	9 1,0	5 ,5	, 4 , 4	6 ,6	,1 ,1	,7 ,7	115 ,3
MUSLIM	204	, 2 , 2		10 1,1	,7 ,7	, 4 , 4	6 ,6		3 ,3	158 ,4
OTHER	980	30 3,1	40 4,2	30 3,2	47 4,5	25 2,4	36 3,5	33 3,1	38 3,6	2447 6,0
NONE	990	343 35,1	339 35,4	313 33,1	364 34,5	389 37,2	381 37,0	393 37,2	403 38,1	12023 29,3
DK,NA	998			17 1,8	12 1,1	6 ,6	, 8 , 8	6 ,6	8 ,8	1129 2,8
INAP	999									2179 5,3
(Continued)	Column Total	976 2,4	957 2,3	947 2,3	1055 2,6	1047 2,6	1031 2,5			41016 100,0

NATION1:		T BRITAI		AR EUROBAF	OMETER NU	JMBER				
		EB							Pag	e 4 of 5
1	Count Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	EB410	EB411	Row
DENOM		360	370	380	381	390	400	410	411	Total
CATHOLIC	110	121 11,3	92 9,1	116 11,0	105 9,8	116 10,8	108 10,2	124 11,6	114 10,6	3696 9,0
PROTESTAN'	120 T	499 46,6	476 46,9	481 45,5	495 46,4	457 42,6	468 44,1	454 42,5	420 39,0	9380 22,9
CH. OF EN	121 GLAND									8390 20,5
CH. OF SC	122 OTLAND									544 1,3
ORTHODOX	130	,1 ,1	, 2 , 2	, 3 , 3	,1 ,1	5 , 5	, 8 , 8	, 3 , 3	, 2 , 2	73 ,2
FREE CHUR	141 CH									689 1,7
NONCONFOR	144 MIST									90 ,2
BUDDHIST	201	, 2 , 2	5 , 5	5 , 5	, 4 , 4	, 3 , 3	, 4 , 4	,1 ,1	10 ,9	87 ,2
HINDU	202									16 ,0
JEWISH	203	16 1,5	5 , 5	, 4 , 4	, 2 , 2	, 8 , 7	, 3 , 3	,1 ,1	, 2 , 2	115 ,3
MUSLIM	204	3 ,3	10 1,0	4 ,4	11 1,0	, 8	, 8 , 8	13 1,2	7 ,6	158 ,4
OTHER	980	44 4,1	68 6,7	63 6,0	70 6,6	81 7,5	54 5,1	50 4,7	87 8,1	2447 6,0
NONE	990	379 35,4	350 34,4	369 34,9	361 33,9	377 35,1	397 37,4	404 37,9	422 39,1	12023 29,3
DK,NA	998	6 ,6	, 8	13 1,2	17 1,6	17 1,6	11 1,0	17 1,6	14 1,3	1129 2,8
INAP	999									2179 5,3
(Continued)	Column Total	1071 2,6	1016 2,5	1058 2,6	1066 2,6	1073 2,6	1061 2,6			41016 100,0

DENOM DENO	MINATION	N DY EE	TECH V	AR EUROBAF	COMETER NU	MBER		
	Count	EB					Pag	e 5 of 5
		EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
DENOM		420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110	125 12,0	117 10,6	107 10,2	115 10,7	109 9,9	103 9,7	3696 9,0
CATHOLIC	120	466	488	444	454	441	383	9380
PROTESTAN		44,6		42,1	42,1	39,9	35,9	22,9
CH. OF EN	121							8390 20,5
011. 01 21	122							544
CH. OF SC								1,3
ORTHODOX	130	4 , 4	, 1 , 1		, 1	5 , 5	8	73 ,2
	141							689
FREE CHUR	.CH							1,7
NONCONFOR	144 MIST							90 ,2
	201	4	9	3	3	1		87
BUDDHIST		, 4	, 8	,3	, 3	,1		, 2
HINDU	202				6 ,6	, 6	, 3 , 3	16 ,0
JEWISH	203	3 , 3	,1 ,1	6 , 6	, 8 , 7	4 , 4	3,3	115 ,3
OEWISH	204	13	, ± 7	, 6	7	, <del>1</del>	12	158
MUSLIM	204	1,2	,6	, 6	,6	1,4	1,1	, 4
OTHER	980	53 5,1	57 5,2	69 6,5	119 11,0	103 9,3	115 10,8	2447 6,0
0111210	990	371	410	409	355	412	430	12023
NONE		35,5	37,3	38,8	32,9	37,3	40,3	29,3
DK,NA	998	6 ,6	10 ,9	10 ,9	10 ,9	, 8 , 7	9 ,8	1129 2,8
•	999	-	-					2179
INAP								5,3
	Column Total	1045 2,5	1100 2,7		1078 2,6		1066 2,6	41016 100,0

NATION1: 1	0 NORI	HERN IRE	LAND							
DENOM DENO	MINATION	I by EB	TECH V	R EUROBAR	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 5
	Col Pct	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	EB13	Row
DENOM		40	50	60	70	80	90	100	130	Total
CATHOLIC	110	31 10,3	77 24,7	67 22,3	64 21,3	56 18,8	91 29,4	75 25,0	88 29,6	3410 30,1
PROTESTAN	120 T									3421 30,2
CH. OF IR	123 ELAND	91 30,2	72 23,1	89 29,7	80 26,7	93 31,2	85 27,4	74 24,7	57 19,2	1278 11,3
ORTHODOX	130									26 ,2
METHODIST	143	28 9,3								28 ,2
PRESBYTER	145 IAN	105 34,9								105 ,9
BUDDHIST	201									6 ,1
MUSLIM	204									3,0
OTHER	980	12 4,0	139 44,6	102 34,0	130 43,3	118 39,6	102 32,9	108 36,0	113 38,0	1388 12,2
NONE	990	16 5,3	14 4,5		13 4,3	19 6,4	21 6,8	21 7,0	30 10,1	768 6,8
DK,NA	998	18 6,0	10 3,2	42 14,0	13 4,3	12 4,0	11 3,5	22 7,3	9 3,0	264 2,3
INAP	999									645 5,7
(Continued)	Column Total	301 2,7	312 2,8	300 2,6	300 2,6	298 2,6	310 2,7	300 2,6	297 2,6	11342 100,0

NOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 2 of 5
	Count Col Pct	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	EB27	EB30	EB31	Row
DENOM		160	210	230	250	260	270	300	310	
CATHOLIC	110	86 28,0	93 29,6			95 29,8	104 32,1	99 32,4	101 33,7	3410 30,1
PROTESTAN	120 T									3421 30,2
CH. OF IR	123 ELAND	84 27,4	77 24,5			73 22,9	70 21,6	156 51,0	177 59,0	1278 11,3
ORTHODOX	130							20 6,5		26 ,2
METHODIST	143									28 ,2
PRESBYTER	145 IAN									105 ,9
BUDDHIST	201									6 ,1
MUSLIM	204									, 0
OTHER	980	109 35,5	102 32,5			99 31,0	110 34,0	10 3,3	4 1,3	1388 12,2
NONE	990	22 7,2	18 5,7			45 14,1	32 9,9	19 6,2	16 5,3	768 6,8
DK,NA	998	6 2,0	24 7,6			7 2,2	8 2,5	, 2 , 7	, 7	264 2,3
INAP	999			321 100,0	324 100,0					645 5,7
(Continued)	Column Total		314 2,8	321 2,8	324 2,9	319 2,8				11342 100,0

NATION1: 1	0 NORT	THERN IRE	LAND							
DENOM DENO	MINATION	N by EB	TECH VA	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 5
		EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	Row
DENOM		311	320	330	340	341	350	351	360	Total
CATHOLIC	110	114 39,2	104 35,6	111 34,8	104 33,2	93 30,7	108 36,4	93 30,4	120 39,3	3410 30,1
PROTESTAN	120 T	148 50,9	158 54,1	175 54,9	179 57,2	178 58,7	148 49,8	182 59,5	151 49,5	3421 30,2
CH. OF IR	123 ELAND									1278 11,3
ORTHODOX	130	, 1 , 3					, 3	, 1 , 3		26 ,2
METHODIST	143									28 , 2
PRESBYTER	145 IAN									105 ,9
BUDDHIST	201	, 3			, 1 , 3			, 1 , 3		6 ,1
MUSLIM	204		, 1 , 3							, 0
OTHER	980	3 1,0	4 1,4	5 1,6	3 1,0	3 1,0	8 2,7	4 1,3	6 2,0	1388 12,2
NONE	990	24 8,2	19 6,5	21 6,6	23 7,3	23 7,6	25 8,4	20 6,5	27 8,9	768 6,8
DK,NA	998		6 2,1	7 2,2	3 1,0	6 2,0	7 2,4	5 1,6	,3	264 2,3
INAP	999									645 5,7
(Continued)	Column Total	291 2,6	292 2,6	319 2,8	313 2,8					11342 100,0

NATION1: 10 DENOM DENOM		HERN IRE		R EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
		EB							Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB370	EB380	EB381	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	_
DENOM		370	380	381	390	400	410	411	420	Row Total
CATHOLIC	110	115 38,0	110 36,2	119 38,6	115 37,6	104 34,7	111 36,3	110 36,1	120 39,2	3410 30,1
PROTESTANT	120	153 50,5	165 54,3	148 48,1	159 52,0	172 57,3	167 54,6	165 54,1	154 50,3	3421 30,2
CH. OF IRE	123 LAND									1278 11,3
ORTHODOX	130			, 3					, 1 , 3	26 ,2
METHODIST	143									28 ,2
PRESBYTERI	145 AN									105 ,9
BUDDHIST	201	, 1 , 3		, 1 , 3	, 3					6 ,1
MUSLIM	204	, 1 , 3								, 3 , 0
OTHER	980	8 2,6	6 2,0	7 2,3	4 1,3	3 1,0	9 2,9	6 2,0	9 2,9	1388 12,2
NONE	990	18 5,9	18 5,9	28 9,1	22 7,2	17 5,7	18 5,9	21 6,9	20 6,5	768 6,8
DK,NA	998	7 2,3	5 1,6	4 1,3	5 1,6	4 1,3	, 1 , 3	3 1,0	, 2 , 7	264 2,3
INAP	999									645 5,7
(Continued)	Column Total	303 2,7	304 2,7	308 2,7	306 2,7		306 2,7		306 2,7	11342 100,0

NATION1: 1		THERN IRE		R EUROBA	OMETER NI	IMBER	
DENOIT DENO		EB	12011 11	ar zonozia			e 5 of 5
	Count Col Pct	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	
		430	440	471	472	500	Row Total
DENOM CATHOLIC	110	100 33,1	95 31,3	117 38,9	125 40,2	95 29,1	3410 30,1
PROTESTAN	120 IT	170 56,3	178 58,6	149 49,5	143 46,0	179 54,7	3421 30,2
CH. OF IF	123 RELAND						1278 11,3
ORTHODOX	130				, 1 , 3		26 ,2
METHODIST	143						28 ,2
PRESBYTER	145 RIAN						105 ,9
BUDDHIST	201						6 ,1
MUSLIM	204				, 1 , 3		, 3 , 0
OTHER	980	8 2,6	8 2,6	12 4,0	7 2,3	7 2,1	1388 12,2
NONE	990	21 7,0	20 6,6	23 7,6	30 9,6	44 13,5	768 6,8
DK,NA	998	3 1,0	3 1,0		4 1,3	, 2 , 6	264 2,3
INAP	999						645 5,7
	Column Total	302 2,7	304 2,7	301 2,7	311 2,7		11342 100,0
Number of M	Missing (	)bservati	ons: 139	61			

NATION1: 1			TECH VA	ır eurobar	OMETER NU	JMBER				
	a .	EB							Pag	e 1 of 4
	Count Col Pct	EB16	EB21	EB23	EB25	EB26	EB27	EB30	EB31	Dana
DENOM		160	210	230	250	260	270	300	310	Row Total
CATHOLIC	110	5 , 5	5 , 5				5 ,5	4 ,4	8 , 8	117 ,4
PROTESTAN	120 IT		, 2 , 2					11 1,1	, 4 , 4	62 ,2
GREEK ORT	131 THODOX	968 96,8	959 95,9			975 97,5	966 96,6	965 96,5	973 97,3	26343 90,6
JEHOVAS W	142 /ITN.	24 2,4	, 2			,1	,1			28 ,1
BUDDHIST	201									, 0
JEWISH	203							,1 ,1		39 ,1
MUSLIM	204								, 2 , 2	14 ,0
OTHER	980						, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2	92 ,3
NONE	990		29 2,9			15 1,5	22 2,2	16 1,6	11 1,1	345 1,2
DK,NA	998	3 , 3	, 3 , 3			, 9 , 9	, 4 , 4			42 ,1
INAP	999			1000 100,0	1000 100,0					2000 6,9
(Continued)	Column Total	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	29087 100,0

NATION1: 1	.1 GREE	ECE								
DENOM DENC	MINATION	N by EB	TECH V	R EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 4
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	Row
DENOM		311	320	330	340	341	350	351	360	Total
CATHOLIC	110	, 1 , 1	16 1,6	, 2 , 2		5 , 5		21 2,1	, 4 , 4	117 ,4
PROTESTAN	120 IT		6 ,6	, 3 , 3	, 3 , 3	, 4 , 4	, 2	, <u>1</u>	, 3 , 3	62 ,2
GREEK ORT	131 CHODOX	990 99,0	959 95,2	974 97,1	983 97,5	967 97,1	982 98,1	968 96,3	975 97,5	26343 90,6
JEHOVAS W	142 UITN.									28 ,1
BUDDHIST	201					,1 ,1			,1 ,1	, 0
JEWISH	203		, 2	, 4 , 4	, 2 , 2	, 4 , 4		, 3 , 3		39 ,1
MUSLIM	204	,1 ,1				,1 ,1				14 ,0
OTHER	980	, 3 , 3	, 2	, 4 , 4	, 4 , 4	, 4 , 4		,1	, 3 , 3	92 ,3
NONE	990	5 , 5	20 2,0	16 1,6	14 1,4	10 1,0	17 1,7	10 1,0	14 1,4	345 1,2
DK,NA	998		, 2 , 2		, 2 , 2			,1 ,1		42 ,1
INAP	999									2000 6,9
(Continued)	Column Total	1000 3,4	1007 3,5	1003 3,4	1008 3,5	996 3,4		1005 3,5	1000 3,4	29087 100,0

NATION1: 1			TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER					
		EB							Pag	e 3 of 4	
	Count Col Pct	EB370 370	EB380	EB381	EB390	EB40 400	EB410 410	EB411	EB42	Row	
DENOM CATHOLIC	110	370 4 ,4	380 2 ,2	381 1 ,1	390 1 ,1	1 ,1	410 6 ,6	411 1 ,1	420 2 ,2	Total 117 ,4	
PROTESTAN'	120 T	, 5 , 5	, 4 , 4	, 3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1			62 ,2	
GREEK ORT	131 HODOX	974 97,4	982 97,6	968 96,5	973 97,0	972 97,0	980 97,0	984 98,2	985 98,3	26343 90,6	
JEHOVAS W	142 ITN.									28 ,1	
BUDDHIST	201									, 0	
JEWISH	203		,1 ,1	, 2	,1 ,1	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2		39 ,1	
MUSLIM	204			,1 ,1		,1 ,1	, 2 , 2	3 ,3		14,0	
OTHER	980	, 2 , 2	, 2 , 2	, 9 , 9	, 8 , 8	,7 ,7	, 4 , 4	4 , 4	4 , 4	92 ,3	
NONE	990	14 1,4	14 1,4	14 1,4	17 1,7	15 1,5	12 1,2	,7 ,7	10 1,0	345 1,2	
DK,NA	998	,1 ,1	,1 ,1	, 5	,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	,1 ,1	42 ,1	
INAP	999									2000 6,9	
(Continued)	Column Total	1000 3,4	1006 3,5	1003 3,4	1003 3,4	1002 3,4		1002 3,4		29087 100,0	

	Count	EB				Pag	e 4 of 4
		EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
DENOM		430	440	471	472	500	
CATHOLIC	110	6 ,6	5 , 5	, 2 , 2	10 1,0		117 ,4
PROTESTA	120 NT	, 1 , 1	, 2 , 2	,1 ,1		, 2 , 2	62 ,2
GREEK OR	131 THODOX	971 96,5	991 98,5		977 96,7		26343 90,6
JEHOVAS	142 WITN.						28 ,1
BUDDHIST	201				3 ,3		5 , 0
JEWISH	203	, 1 , 1	,1 ,1	, 4 , 4	5 ,5	,1 ,1	39 ,1
MUSLIM	204					3 ,3	14,0
OTHER	980	, 8 , 8	,1 ,1	6 ,6	, 7 , 7	, 2 , 2	92 ,3
NONE	990	16 1,6	5 ,5	6 ,6	, 8 , 8	, 8	345 1,2
DK,NA	998	3 , 3	,1 ,1				42 ,1
INAP	999						2000 6,9
	Column Total		1006 3,5			1007 3,5	29087 100,0

NATION1: 1	2 SPAI	N								
DENOM DENO	MINATION	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER N	MBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 4
	Col Pct	EB25	EB26	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	Row
DENOM		250	260	270	300	310	311	320	330	Total
CATHOLIC	110		874 86,5	838 84,0	843 83,2	861 86,0	858 85,5	839 84,6	810 80,9	20379 78,1
PROTESTAN	120 T		, 2 , 2	, 4 , 4	14 1,4	, 3 , 3	10 1,0	, 3 , 3	6 ,6	87 ,3
ORTHODOX	130				12 1,2	14 1,4	, 3 , 3			33 ,1
BUDDHIST	201									14 ,1
JEWISH	203									, 0
MUSLIM	204					,1 ,1				, 0
OTHER	980		12 1,2	15 1,5	4 , 4	,7 ,7	6 ,6	10 1,0	,7 ,7	242 ,9
NONE	990		113 11,2	132 13,2	140 13,8	115 11,5	126 12,6	123 12,4	163 16,3	4018 15,4
DK,NA	998		, 9 , 9	9 ,9				17 1,7	15 1,5	289 1,1
INAP	999	1008 100,0								1008 3,9
(Continued)	Column Total	1008 3,9	1010 3,9	998 3,8	1013 3,9	1001 3,8	1003 3,8	992 3,8	1001 3,8	26083 100,0

NAME ON 1	0 (D)									
NATION1: 1										
DENOM DENO	MINATIO	_	TECH VA	R EUROBAI	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 4
	Col Pct	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	Row
DENOM		340	341	350	351	360	370	380	381	Total
CATHOLIC	110	815 81,5	824 82,4	794 79,3	801 80,1	784 78,4	842 84,2	800 79,7	814 79,7	20379 78,1
PROTESTAN	120 T	,1 ,1	3,3	, 2 , 2		, 2 , 2	, 3 , 3	, 4 , 4		87 ,3
ORTHODOX	130				,1 ,1		,1 ,1			33 ,1
BUDDHIST	201	,1 ,1			3 , 3	, 2 , 2		,1 ,1	,1 ,1	14 ,1
JEWISH	203									, 0
MUSLIM	204	,1 ,1				, 2			,1 ,1	9 ,0
OTHER	980	, 8 , 8	, 8 , 8	10 1,0	6 ,6	, 4 , 4	6 ,6	6 ,6	16 1,6	242 ,9
NONE	990	166 16,6	154 15,4	179 17,9	161 16,1	190 19,0	141 14,1	178 17,7	172 16,8	4018 15,4
DK, NA	998	8 , 8	11 1,1	16 1,6	28 2,8	16 1,6	,7 ,7	15 1,5	17 1,7	289 1,1
INAP	999									1008 3,9
(Continued)	Column Total	1000	1000 3,8	1001 3,8	1000 3,8	1000 3,8	1000	1004 3,8	1021 3,9	26083 100,0

NATION1: 12	2 SPAI	IN .								
DENOM DENOM	MINATION	l by EB	TECH VA	AR EUROBAR	OMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 4
	Col Pct		EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	Row
DENOM		390	400	410	411	420	430	440	471	Total
CATHOLIC	110	797 78,0	792 79,2	790 78,8	790 79,0	785 78,0	788 78,8	811 81,1	804 80,4	20379 78,1
PROTESTAN	120 T	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2	6 ,6	,1 ,1		, 2	, 3 , 3	87 ,3
ORTHODOX	130	,1 ,1		,1 ,1						33 ,1
BUDDHIST	201	,1 ,1	, 2 , 2					, 2 , 2	,1 ,1	14 ,1
JEWISH	203	3 ,3		,1 ,1						, 0
MUSLIM	204		,1 ,1						,1 ,1	9 ,0
OTHER	980	, 9 , 9	13 1,3	19 1,9	6 ,6	13 1,3	14 1,4	11 1,1	17 1,7	242 ,9
NONE	990	189 18,5	181 18,1	183 18,2	188 18,8	191 19,0	188 18,8	160 16,0	163 16,3	4018 15,4
DK,NA	998	20 2,0	, 8 , 8	,7 ,7	10 1,0	16 1,6	10 1,0	14 1,4	11 1,1	289 1,1
INAP	999									1008
(Continued)	Column Total	1022 3,9	1000 3,8	1003 3,8	1000 3,8	1006 3,9	1000	1000 3,8	1000 3,8	26083 100,0

ENOM DEN	OMINATION	l by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBER			
	<b>.</b> .	EB	Page	4 of 4				
	Count Col Pct	EB472	EB500					
		472	500	Row Total				
DENOM	110	800	825	20379				
CATHOLIC		80,0	82,5	78,1				
PROTESTA	120	9 , 9	, 2	87 ,3				
PROIESIA		, 9	, 2					
ORTHODOX	130			33 ,1				
	201			14				
BUDDHIST				,1				
JEWISH	203			4 , 0				
02,12011	204	1	1	9				
MUSLIM	204	,1	,1	, 0				
	980	8	7	242				
OTHER		, 8	, 7	, 9				
NONE	990	169 16,9	153 15,3	4018 15,4				
	998	13	12	289				
DK,NA		1,3	1,2	1,1				
INAP	999			1008				
INAP	~ 1	1000	1000					
	Column Total	1000	1000 3,8	26083 100,0				

NATION1: 1	3 PORT	UGAL								
DENOM DENO	MINATION	-	TECH VA	R EUROBAI	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							_	e 1 of 4
	Col Pct		EB26	EB27	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	Row
DENOM		250	260	270	300	310	311	320	330	Total
CATHOLIC	110		858 85,8	860 86,0	863 86,3	887 88,7	876 87,6	876 87,6	900 90,0	22262 85,6
PROTESTAN	120 T		12 1,2	, 7 , 7	11 1,1	, 7 , 7	11 1,1	15 1,5	5 ,5	174 ,7
ORTHODOX	130					,1 ,1				11 ,0
BUDDHIST	201									12 ,0
JEWISH	203						, 3 , 3		, 2 , 2	, 0
MUSLIM	204								,1 ,1	, 4 , 0
OTHER	980		12 1,2	13 1,3	6 ,6	, 9 , 9	6 ,6	, 9 , 9	12 1,2	292 1,1
NONE	990		113 11,3	104 10,4	120 12,0	96 9,6	104 10,4	97 9,7	76 7,6	2063 7,9
DK,NA	998		5 , 5	16 1,6				, 3 , 3	, 4 , 4	170 ,7
INAP	999	1000 100,0								1000
(Continued)	Column Total	1000 3,8	1000 3,8	1000 3,8	1000	1000	1000 3,8	1000	1000 3,8	25997 100,0

NATION1: 1	3 DOD!	rugal								
DENOM DENOM			TECH VA	P FIIPOBA	ROMETER NU	IMBED				
DENOM DENOM	MINATIO	EB	IECH VA	K EUKUBAP	COMETER NO	MBEK			Pag	e 2 of 4
	Count Col Pct		EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	
	001 100	340	341	350	351	360	370	380	381	Row Total
DENOM CATHOLIC	110	853 85,3	893 89,3	895 89,5	883 88,3	911 91,1	922 92,2	893 89,3	906 90,6	22262 85,6
PROTESTAN	120 T	4 , 4	5 , 5	5 , 5	5 , 5	3 ,3	, 2 , 2	14 1,4	, 3 , 3	174 ,7
ORTHODOX	130							,7 ,7	,1 ,1	11 ,0
BUDDHIST	201		,1 ,1		,1 ,1				,1 ,1	12 ,0
JEWISH	203		,1 ,1							9 ,0
MUSLIM	204				,1 ,1		,1			, 0
OTHER	980	12 1,2	11 1,1	, 8	, 8 , 8	10 1,0	, 8	18 1,8	13 1,3	292 1,1
NONE	990	128 12,8	82 8,2	82 8,2	95 9,5	74 7,4	67 6,7	63 6,3	70 7,0	2063 7,9
DK,NA	998	, 3 , 3	,7 ,7	10 1,0	,7 ,7	, 2		5 ,5	6 ,6	170 ,7
INAP	999									1000
(Continued)	Column Total	1000 3,8	25997 100,0							

NATION1: 1	3 PORT	UGAL								
DENOM DENO	MINATION	I by EB	TECH VA	R EUROBAF	ROMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 4
	Col Pct		EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	Row
DENOM		390	400	410	411	420	430	440	471	Total
CATHOLIC	110	909 90,9	913 91,3	896 89,4	908 90,8	912 91,5	910 91,1	879 88,3	876 87,6	22262 85,6
PROTESTAN	120 T	, 4 , 4	, 8 , 8	6 ,6	14 1,4	5 , 5	8 , 8	, 2 , 2	, 2 , 2	174 ,7
ORTHODOX	130		,1 ,1	,1 ,1						11 ,0
BUDDHIST	201			,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1	3 ,3	12 ,0
JEWISH	203			,1 ,1			,1 ,1			, 0
MUSLIM	204	,1 ,1								, <u>4</u>
OTHER	980	11 1,1	, 4 , 4	20 2,0	11 1,1	13 1,3	11 1,1	12 1,2	25 2,5	292 1,1
NONE	990	75 7,5	71 7,1	75 7,5	63 6,3	60 6,0	64 6,4	56 5,6	74 7,4	2063 7,9
DK,NA	998		3 ,3	, 2 , 2	, 3 , 3	6 ,6	, 3 , 3	45 4,5	20 2,0	170 ,7
INAP	999									1000
(Continued)	Column Total	1000 3,8	1000	1002 3,9	1000	997 3,8	999 3,8	995 3,8	1000 3,8	25997 100,0

ENOM DEN	MINATION	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBER		
	<b>a</b> .	EB	Page	4 of 4			
	Count Col Pct	EB472	EB500				
		472	500	Row Total			
DENOM	110	885	898	22262			
CATHOLIC		88,1	89,8	85,6			
PROTESTA	120 NT	10 1,0	6 ,6	174 ,7			
	130	_, -	, -	11			
ORTHODOX				,0			
DIIDDIIIG	201			12			
BUDDHIST				, 0			
JEWISH	203		,1	9 ,0			
	204			4			
MUSLIM				, 0			
OTHER	980	19 1,9	11 1,1	292 1,1			
OTHER	990	74	80	2063			
NONE	990	7,4	8,0	7,9			
	998	16	4	170			
DK,NA		1,6	, 4	,7			
INAP	999			1000			
	Column	1004	1000	25997			
	Total	3,9	3,8	100,0			

NATION1: 1		MANY-EAST								
DENOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH VA	AR EUROBAR	OMETER NU	MBER			Dag	e 1 of 3
	Count		DD 2.4.1	BB350	ED 3 E 1	ED36	BD270	ED 200		e 1 01 3
,	Col Pct				EB351	EB36	EB370	EB380	EB381	Row
DENOM		340	341	350	351	360	370	380	381	Total
CATHOLIC	110	52 5,1	30 3,1	41 3,8	21 2,0	36 3,3	47 4,2	41 4,0	37 3,6	675 3,6
PROTESTAN	120 T	258 25,3	225 23,4	285 26,6	274 26,2	279 25,6	291 26,2	269 26,5	270 26,6	4813 25,5
ORTHODOX	130		, 2 , 2			,1			,1 ,1	, 0
BUDDHIST	201	,1 ,1						,1 ,1		, 0
JEWISH	203				,1 ,1					, 0
MUSLIM	204					,1 ,1				,0
OTHER	980	5 , 5	5 ,5	6 ,6	, 3 , 3	, 8	10 ,9	, 2	, 6	120 ,6
NONE	990	700 68,6	698 72,6	731 68,3	734 70,2	760 69,7	760 68,3	689 67,9	690 68,0	13092 69,4
DK, NA	998	5 , 5	, 2	, 7	13 1,2	, 4 , 4	, 4 , 4	13 1,3	10 1,0	152 ,8
(Continued)	Column Total	1021 5,4	962 5,1	1071 5,7	1046 5,5	1090 5,8	1112 5,9	1015 5,4		18872 100,0

NATION1: 1	4 GERI	MANY-EAST	ı							
DENOM DENO	MINATIO	N by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 3
	Count Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB440	EB471	Row
DENOM		390	400	410	411	420	430	440	471	Total
CATHOLIC	110	29 2,7	45 4,0	41 3,9	44 4,2	34 3,3	32 3,0	39 3,6	38 3,7	675 3,6
PROTESTAN	120 T	269 25,3	277 24,7	281 26,6	271 25,8	251 24,3	244 22,8	273 25,0	276 26,8	4813 25,5
ORTHODOX	130		,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1				9 , 0
BUDDHIST	201			,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1				, 5 , 0
JEWISH	203	, 2 , 2	,1 ,1						,1 ,1	, 5 , 0
MUSLIM	204									, 1 , 0
OTHER	980	, 8 , 8	, 8 , 7	3 , 3		18 1,7	12 1,1	11 1,0	, 4 , 4	120 ,6
NONE	990	746 70,1	781 69,6	723 68,3	728 69,2	724 70,0	773 72,3	763 69,7	696 67,5	13092 69,4
DK,NA	998	10 ,9	9 , 8	, 8 , 8	, 8 , 8	5 ,5	, 7	, 7	16 1,6	152 ,8
(Continued)	Column Total	1064 5,6	1122 5,9	1058 5,6	1052 5,6	1034 5,5	1069 5,7	1094 5,8	1031 5,5	18872 100,0

NATION1:	14 GERM	ANY-EAST			
DENOM DEN	NOITANIMON	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	ľ
	Count	EB	Page	3 of 3	
	Col Pct 1	EB472	EB500	Row	
DENOM		472	500	Total	
CATHOLIC	110	37 3,7	31 3,1	675 3,6	
PROTESTA	120 ANT	280 27,8	240 23,7	4813 25,5	
ORTHODOX	130	,1 ,1	,1 ,1	9 ,0	
BUDDHIST	201			5 ,0	
JEWISH	203			5 ,0	
MUSLIM	204			1 ,0	
OTHER	980	.7 ,7	3 , 3	120 ,6	
NONE	990	667 66,3	729 72,1	13092 69,4	
DK,NA	998	14 1,4	7,7	152	
	Column Total	1006	1011 5,4	18872 100,0	
Number of					

	MINATIO	N by EE	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	MBER				
		EB							Page	e 1 of 1
	Count Col Pct	EB340	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB42	
		340	360	370	380	390	400	410	420	Row Total
ENOM	110	18	25	23	16	31	15	17	8	153
CATHOLIC	110	1,8	2,5	2,3	1,6	3,1	1,5	1,7	, 8	1,9
	120	483	532	543	530	557	533			
PROTESTAI	ΙΤ	47,8	53,1	•	52,7	56,0	52,7	62,7	66,7	55,8
ORTHODOX	130	,1 ,1	,1	3 ,3	8 ,8	3 , 3	9 , 9		,1	26 ,3
ORTHODOX	001			, 3	, 0	, 3			, =	
BUDDHIST	201	,1 ,1	,1				,1 ,1			,0
	204		1				2	1	1	5
MUSLIM			,1				, 2	,1	,1	,1
OTHER	980	37 3,7	28 2,8	32 3,2	50 5,0	17 1,7	53 5,2	24 2,4	39 3,8	280 3,5
	990	433	378	362	337	215	320			
NONE		42,8	37,7	36,2	33,5	21,6	31,7	28,4	25,6	32,2
DIV NIA	998	38 3,8	36 3,6	37 3,7	65 6,5	171 17,2	78 7,7	47 4,7	30 2,9	502 6,2
DK,NA		3,0	3,0	3,1	0,5	17,2	1,1	4,/	2,9	0,2
	Column Total		1002 12,4			994 12,3				8058 100,0

ATION1: 1	L6 FINI	LAND								
ENOM DENO	MINATION	1 by :	EB TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	a .	EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	-
		390	400	410	420	430	440	471	472	Row Total
ENOM	110					5	2	2	2	17
CATHOLIC						, 5	, 2	, 2	, 2	, 2
PROTESTAN	120 VT					858 84,1	881 85,4	806 79,7	831 80,1	4185 45,8
ORTHODOX	130					11 1,1	15 1,5	14 1,4	9 ,9	60 ,7
BUDDHIST	201					,1 ,1	,1		3 ,3	5 ,1
JEWISH	203							,1 ,1		,1 ,0
MUSLIM	204					,1 ,1				,1 ,0
OTHER	980					, 9 , 9	13 1,3	28 2,8	22 2,1	91 1,0
NONE	990					134 13,1	119 11,5	153 15,1	165 15,9	732 8,0
DK,NA	998					,1 ,1	,1 ,1	, 7 , 7	6 ,6	24
INAP	999	1033 100,0		1001 100,0	1000 100,0					4029 44,1
Continued)	Column Total	103 11,			1000 10,9	1020 11,2	1032 11,3	1011 11,1	1038 11,4	9145 100,0

ENOM DENOM	INATION	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBER			
		EB	Page	2 of 2				
	Count ol Pct I	EB500						
		500	Row Total					
DENOM	110	6	17					
CATHOLIC		, 6	, 2					
PROTESTANT	120	809 79,7	4185 45,8					
ODMIJODOV	130	11	60					
ORTHODOX		1,1	,7					
BUDDHIST	201		5 ,1					
	203		1					
JEWISH			, 0					
MUSLIM	204		, 0					
	980	19	91					
OTHER		1,9	1,0					
NONE	990	161 15,9	732 8,0					
	998	, 9 , 9	24					
DK,NA		, 9	, 3					
INAP	999		4029 44,1					
(	Column Total	1015 11,1	9145 100,0					

DENOM DENO	MINATION	by E	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	MBER		
	Count	EB					Pag	e 1 of 1
	Col Pct	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
DENOM		420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110		15 1,5	13 1,3	16 1,6	16 1,6	14 1,4	74 1,3
PROTESTA	120 NT		808 78,1	608 60,2	598 59,8	495 49,5	578 57,2	3087 55,6
ORTHODOX	130		, 2 , 2	, 2 , 2	, 2 , 2	5 ,5	, 4 , 4	15 ,3
BUDDHIST	201			, 4 , 4	5 ,5	,1 ,1	,1 ,1	11 ,2
HINDU	202						,1 ,1	,0
JEWISH	203			,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2		, 1
MUSLIM	204		, 3 , 3	, 2	, 4 , 4	5 ,5	,7 ,7	21 ,4
OTHER	980		38 3,7	24 2,4	25 2,5	36 3,6	36 3,6	159 2,9
NONE	990		151 14,6	346 34,3	333 33,3	415 41,5	362 35,8	1607 28,9
DK,NA	998		17 1,6	10 1,0	16 1,6	25 2,5	8 , 8	76 1,4
INAP	999	501 100,0						501 9,0
	Column Total	501 9,0	1034 18,6	1010 18,2	1000 18,0	1000 18,0	1011 18,2	5556 100,0

NATION1:	18 AUST OMINATION		B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER		
		Page 1 of 1						
	Count Col Pct	EB42	EB430	EB440	EB471	EB472	EB500	Row
DENOM		420	430	440	471	472	500	Total
CATHOLIC	110		905 84,2	826 82,2	880 83,3	821 81,8	860 82,5	4292 68,5
PROTESTA	120 NT		37 3,4	69 6,9	60 5,7	40 4,0	50 4,8	256 4,1
ORTHODOX	130		, 2 , 2	, 3 , 3	, 3 , 3	5 ,5	10 1,0	23 ,4
BUDDHIST	201		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,7 ,7	3 ,3	13 ,2
HINDU	202				,1 ,1	6 ,6		, 1
JEWISH	203		,1 ,1	, 3 , 3	, 2	,1 ,1		, 1
MUSLIM	204		10 ,9	, 4 , 4		,7 ,7	12 1,2	33 ,5
OTHER	980		, 8	, 8 , 8	,7 ,7	, 9 , 9	, 8 , 8	41 ,7
NONE	990		107 10,0	90 9,0	102 9,7	103 10,3	100 9,6	502 8,0
DK,NA	998		3 , 3	,1 ,1		5 ,5		, 1
INAP	999	1082 100,0						1082 17,3
	Column Total	1082 17,3	1075 17,2					6265 100,0

# Appendix 4:

Demographic Variables: INCOME

## **Demographic Variables: INCOME** <sup>3</sup>

The coding of INCOME varies between countries and surveys. The following documentation informs about income categories applied. Categories for missing values are only displayed if they deviate from the following:

96 = refused

98 = DK, NA

99 = INAP

For Denmark, INCOME categories are different for Eurobarometer surveys EB5, EB6, EB7, EB8, EB9, EB10, EB10A, they have been recalculated, so that a monthly income was generated. In the questionnaire was asked for the yearly income, which is reflected by all other Eurobarometers.

Different from the standard question, the German respondents in ECS71 and ECS73 are asked for the net-income.

#### ECS73

The monthly income was converted into USD by ICPSR for each country. The categories are the same for all countries. For the Netherlands INCOME should be used with caution.

- 1. < 200\$ per month
- 2. 200-399\$ per month
- 3. 400-599\$ per month
- 4. 600-799\$ per month
- 5. 800-999\$ per month
- $6. \ge 1000$ \$ per month

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> In currency of country concerned; deviations are displayed.

# FRANCE

ECS71	
1. < 250	
2. 250 - 499	
3. 500 - 799	
4. 800 - 1249	
5. 1250 - 1749	
6. 1750 - 2499	
7. 2500 - 3999	
8. ≥ 4000	

EB2 - EB6	
1. < 250	
2. 250-499	
3. 500-799	
4. 800-1249	
5. 1250-1749	
6. 1750-2499	
7. 2500-3999	
8. 4000-6499	
9. ≥ 6500	

EB7 - EB12	
1. < 800	
2. 800 - 1499	
3. 1500 - 1999	
4. 2000 - 2499	
5. 2500 - 2999	
6. 3000 - 3999	
7. 4000 - 4999	
8. 5000 - 6499	
9. 6500 - 9999	
10. ≥ 10000	

EB13 - EB17,
1. < 800
2. 800 - 1499
3. 1500 - 1999
4. 2000 - 2499
5. 2500 - 2999
6. 3000 - 3999
7. 4000 - 4999
8. 5000 - 6499
9. 6500 - 9999
10. 10000 - 14999
11. ≥ 15000

EB18 - EB21	
1. < 2000	
2. 2000 - 2999	
3. 3000 - 3999	
4. 4000 - 4999	
5, 5000 - 5999	
6. 6000 - 6999	
7. 7000 - 7999	
8. 8000 - 9999	
9. 10000 - 14999	
10. ≥ 15000	

EB22 - EB29
1. < 3000
2. 3000 - 3900
3. 4000 - 4999
4. 5000 - 5999
5. 6000 - 6999
6. 7000 - 7999
7. 8000 - 8999
8. 9000 - 9999
9. 10000 - 12499
10. 12500 - 14999
11. ≥ 15000

EB30 - EB341	
1. < 3000	
2. 3000 - 3999	
3. 4000 - 4999	
4. 5000 - 5499	
5. 5500 - 5999	
6. 6000 - 6999	
7. 7000 - 7999	
8. 8000 - 8999	
9. 9000 - 9999	
10. 10000 - 12499	
11. 12500 - 14999	
12. ≥ 15000	

EB350 - B371	
1. < 4000	
2. 4000 - 4999	
3. 5000 - 5499	
4. 5500 - 5999	
5. 6000 - 6999	
6. 7000 - 7999	
7. 8000 - 8999	
8. 9000 - 9999	
9. 10000 - 10999	
10. 11000 - 12499	
11. 12500 - 14999	
12. ≥ 15000	

EB380 - EB572	
1. < 4000	
2. 4000 - 4999	
3. 5000 - 5999	
4. 6000 - 6999	
5. 7000 - 7999	
6. 8000 - 8999	
7. 9000 - 9999	
8. 10000 - 10999	
9. 11000 - 12499	
10. 12500 - 14999	
11. 15000 - 17499	
12. ≥ 17500	

### **BELGIUM**

ECS71
1. < 800
2. 800 - 1249
3. 1250 - 1749
4. 1750 - 2499
5. ≥ 2500

EB2
1. < 8000
2. 8000 - 15999
3. 16000 - 23999
4. 24000 - 31999
5. 32000 - 39999
6. ≥ 40000

EB3, EB4
1. < 4000
2. 4000 - 7999
3. 8000 - 15999
4. 16000 - 23999
5. 24000 - 31999
6. 32000 - 39999
7. 40000 - 59999
8. ≥ 60000

EB5, EB6
1. < 4000
2. 4000 - 7999
3. 8000 - 11999
4. 12000 - 15999
5. 16000 - 19999
6. 20000 - 23999
7. 24000 - 31999
8. 32000 - 39999
9. 40000 - 47999
10. 48000 - 59999
11. ≥ 60000

EB7 - EB12, EB14
1. < 10000
2. 10000 - 14999
3. 15000 - 19999
4. 20000 - 24999
5. 25000 - 29999
6. 30000 - 34999
7. 35000 - 39999
8. 40000 - 44999
9. 45000 - 49999
10. 50000 - 59999
11. ≥ 60000

EB13
1. < 10000
2. 10000 - 14999
3. 15000 - 19999
4. 20000 - 24999
5. 25000 - 29999
6. 30000 - 34999
7. 35000 - 39999
8. 40000 - 44999
9. ≥ 45000

EB16 - EB19
1. < 14999
2. 15000 - 19999
3. 20000 - 29999
4. 30000 - 39999
5. 40000 - 49999
6. 50000 - 59999
7. 60000 - 69999
8. 70000 - 84999
9. ≥ 85000

EB20 – EB29
1. < 20000
2. 20000 - 29999
3. 30000 - 39999
4. 40000 - 49999
5. 50000 - 59999
6. 60000 - 69999
7. 70000 - 84999
8. 85000 - 99999
9. ≥ 100000

EB30 – EB31A
1. < 20000
2. 20000 - 24999
3. 25000 - 29999
4. 30000 - 34999
5. 35000 - 39999
6. 40000 - 44999
7. 45000 - 49999
8. 50000 - 54999
9. 55000 - 59999
10. 60000 - 69999
11. 70000 - 84999
12. ≥ 85000

ſ	EB32A – EB48
ſ	1. < 20000
	2. 20000 - 29999
l	3. 30000 - 39999
l	4. 40000 - 49999
l	5. 50000 - 59999
	6. 60000 - 69999
	7. 70000 - 79999
	8. 80000 - 89999
	9. 90000 - 99999
	10. 100000 - 109999
l	11. 110000 - 119999
ı	12. ≥ 120000

EB49 - EB572
1. < 30000
2. 30000 - 39999
3. 40000 - 49999
4. 50000 - 59999
5. 60000 - 69999
6. 70000 - 79999
7. 80000 - 89999
8. 90000 - 99999
9. 100000 - 119999
10. 120000 - 149999
11. 150000 - 200000
12. > 200000

# INCOME CODES FOR EB13 (note on data corrections performed in the single archive data set):

The income categories for some Belgian respondents were changed in the data to correct an apparent combination of missing data and valid codes. All respondents reporting household heads in the professional and excutive occupational groups in variable V77 in the single archive data set (Trend: OCCUPHH) were assigned to the highest income category, while respondents belonging to household headed by individuals in the business occupational group were assigned to the top two income groups based on the size of establishment reported in variable V75 in the single archive data set (Trend: FIRM1).

# NETHERLANDS

ECS71
1. < 500
2. 500 - 799
3. 800 - 1099
4. 1100 - 1599
5. ≥ 1600

EB	2-EB4
1. <	9000 PER YEAR
2.9	000 - 12000
3. 1	2000 - 15000
4. 1	5000 - 18000
5. 1	8000 - 21000
6. 2	1000 - 24000
7. 2	4000 - 27000
8. 2	7000 - 30000
9.3	0000 - 33000
10.	33000 - 39000
11.	39000 - 45000
12.	≥ 45000 PER YEAR

EB5 – EB11,EB13 - EB14
1. < 750
2. 750 - 999
3. 1000 - 1249
4. 1250 - 1499
5. 1500 - 1749
6. 1750 - 1999
7. 2000 - 2249
8. 2250 - 2499
9. 2500 - 2749
10. 2750 - 3249
11. 3250 - 3749
12. ≥ 3750

EB12,EB16 – EB17
1. < 1000
2. 1000 - 1249
3. 1250 - 1499
4. 1500 - 1749
5. 1750 - 1999
6. 2000 - 2249
7. 2250 - 2499
8. 2500 - 2749
9. 2570 - 3249
10. 3250 - 3749
11. 3750 - 4249
12. ≥ 4250

EB18 – EB33
1. < 1250
2. 1250 - 1499
3. 1500 - 1749
4. 1750 - 1999
5. 2000 - 2249
6. 2250 - 2499
7. 2500 - 2749
8. 2750 - 3249
9. 3250 - 3749
10. 3750 - 4249
11. 4250 - 5249
12. ≥ 5250

L	EB340 – EB371
ſ	1. < 1500
	2. 1500 - 1749
	3. 1750 - 1999
	4. 2000 - 2249
	5. 2250 - 2499
	6. 2500 - 2749
	7. 2750 - 3249
	8. 3250 - 3749
	9. 3750 - 4249
	10. 4250 - 5249
	11. 5250 - 6250
Į	12. ≥ 6250

UDAGO UDAGO
EB380 – EB572
1. < 1500
2. 1500 - 1999
3. 2000 - 2499
4. 2500 - 2749
5. 2750 - 3249
6. 3250 - 3749
7. 3750 - 4249
8. 4250 - 4749
9. 4750 - 5249
10. 5250 - 6249
11. 6250 - 7249
12. ≥ 7250

# **GERMANY – WEST**

ECS71	
1. < 800	
2. 800 - 999	
3. 1000 - 1249	
4. 1250 - 1499	
5. ≥ 1500	

EB2	
1. < 750	
2. 750-999	
3. 1000-1249	
4. 1250-1499	
5. 1500-1749	
6. 1750-1999	
7. 2000-2249	
8. 2250-2499	
9. ≥ 2500	

EB3
1. < 750
2. 750 - 999
3. 1000 - 1249
4. 1250 - 1499
5. 1500 - 1749
6. 1750 - 1999
7. 2000 - 2249
8. 2250 - 2499
9. 2500 - 2749
10. 2750 - 2999
11. ≥ 3000

EB4 – EB16, EB18 - EB21
1. < 750
2. 750 - 999
3. 1000 - 1249
4. 1250 - 1499
5. 1500 - 1749
6. 1750 - 1999
7. 2000 - 2249
8. 2250 - 2499
9. 2500 - 2749
10. 2750 - 2999
11. 3000 - 3249
12. ≥ 3250
1

EB17	
1. < 500	
2. 500 - 999	
3. 1000 - 1499	
4. 1500 - 1999	
5. 2000 - 2499	
6. 2500 - 2999	
7. 3000 - 3499	
8. 3500 - 3999	
9. 4000 - 4999	
10. ≥ 5000	

EB22 – EB341
1. < - 1000
2. 1000 - 1499
3. 1500 - 1749
4. 1750 - 1999
5. 2000 - 2249
6. 2250 - 2499
7. 2500 - 2749
8. 2750 - 2999
9. 3000 - 3499
10. 3500 - 3999
11. 4000 - 4999
12. ≥ 5000

EB350 - EB572
1. < 1500
2. 1500 - 1749
3. 1750 - 1999
4. 2000 - 2249
5. 2250 - 2499
6. 2500 - 2749
7. 2750 - 2999
8. 3000 - 3499
9. 3500 - 3999
10. 4000 - 4499
11. 4500 - 4999
12. ≥ 5000

### **ITALY**

#### ECS71

- 1.70000 119999
- 2. 120000 179999
- 3. 180000 249999
- 4. 250000 349999
- $5. \ge 350000$

### EB2

- 1. < 50000
- 2. 50000 69999
- 3. 70000 119999 4. 120000 - 179999
- 5. 180000 249999
- 6. 250000 349999
- 7. 350000 499999
- $8. \ge 500.000$

### EB3 – EB4

- 1. < 50000
- 2. 50000 69999
- 3 70000 119999
- 4. 120000 179999
- 5. 180000 249999
- 6. 250000 299999
- 7 300000 499999
- 8. 500000 749999
- $9. \ge 750000$

# EB5 – EB6

- 1. < 50000
- 2.50000 69999
- 3.70000 119999 4. 12000 - 179999
- 5 180000 249999
- 6. 250000 349999
- 7. 350000 499999
- 8. 500000 749999
- $9. \ge 750000$

### EB7 – EB12

- 1. < 120000
- 2 120000 179999
- 3. 180000 249999 4. 250000 - 349999
- 5. 350000 449999
- 6. 450000 549999
- 7. 550000 649999
- 8. 650000 749999
- $9. \ge 750000$

### EB13 – EB18

- 1. < 150000
- 2. 150000 249999
- 3. 250000 349999
- 4. 350000 449999
- 5. 450000 549999
- 6. 550000 649999 7 650000 - 749999
- 8. 750000 849999
- 9. 850000 999999
- 10. 1000000 1499999
- $11. \ge 1500000$

# EB20 - EB21

- 1. < 400000
- 2. 400000 499999
- 3. 500000 599999
- 4. 600000 699999
- 5. 700000 799999 6. 800000 - 999999
- 7. 1000000 1199999
- 8. 1200000 1399999
- 9. 1400000 1599999
- 10. 1600000 1799999
- $11. \ge 1800000$

# EB22 – EB29

- 1. < 600000
- 2. 600000 699999
- 3 700000 799999
- 4. 800000 999999
- 5. 1000000 1199999
- 6. 1200000 1399999
- 7. 1400000 1599999
- 8. 1600000 1799999
- 9. 1800000 1999999
- 10. 2000000 2199999
- $11. \ge 2200000$

## EB30 - EB31A

- 1. < 700000
- 2. 700000 899999
- 3. 900000 1099999
- 4. 1100000 1199999
- 5. 1200000 1299999 6. 1300000 - 1499999
- 7. 1500000 1699999
- 8. 1700000 1899999
- 9. 1900000 1999999
- 10. 2000000 2199999 11. 2200000 - 2499999
- $12. \ge 2500000$

# EB32A - EB341

- 1 < 1000000
- 2. 1000000 1499999
- 3. 1500000 1999999
- 4. 2000000 2499999
- 5. 2500000 2999999 6. 3000000 - 3499999
- 7. 3500000 3999999
- 8. 4000000 4499999
- 9. 4500000 4999999
- 10. ≥ 5000000

### EB350 - EB530

- 1 < 750000
- 2. 750000 999999 3. 1000000 - 1499999
- 4. 1500000 1749999
- 5. 1750000 1999999
- 6. 2000000 2499999
- 7. 2500000 2999999 8. 3000000 - 3499999
- 9. 3500000 3999999
- 10. 4000000 4499999
- 11. 4500000 4999999  $12. \ge 5000000$

#### EB540 - EB572

- 1. < 600000
- 2. 600001 900000
- 3. 900001 1200000
- 4. 1200001 1500000 5. 1500001 - 2000000
- 6. 2000001 2500000
- 7. 2500001 3000000
- 8. 3000001 3500000
- 9. 3500001 4000000 10. 4000001 - 4500000
- 11. 4500001 5000000
- 12. > 5000000

### LUXEMBOURG

### EB2

- 1. < 8000
- 2.8000 15999 3. 16000 - 23999
- 4. 24000 31999
- 5. 32000 39999  $6. \ge 40000$

### EB3 – EB4

- 1 < 4000
- 2. 4000 7999
- 3. 8000 15999
- 4. 16000 23999
- 5. 24000 31999
- 6. 32000 39999
- 7. 40000 59999
- $8. \ge 60000$

# EB5 – EB6

- 1. < 4000
- 2.4000 7999
- 3.8000 11999
- 4. 12000 15999 5. 16000 - 19999
- 6. 20000 23999
- 7. 24000 31999
- 8. 32000 39999 9. 40000 - 47999
- 10.48000 59999
- $11. \ge 60000$

### EB7 - EB12, EB14

- 1. < 10000
- 2. 10000 14999
- 3. 15000 19999
- 4. 20000 24999 5. 25000 - 29999
- 6. 30000 34999
- 7. 35000 39999
- 8. 40000 44999
- 9. 45000 49999 10. 50000 - 59999
- $11. \ge 60000$

### EB13

- 1. < 10000
- 2. 10000 14999
- 3. 15000 19999 4. 20000 - 24999
- 5. 25000 29999
- 6. 30000 34999
- 7. 35000 39999
- 8. 40000 49999
- 9. ≥ 50000

# EB16 – EB18

- 1. < 10000
- 2. 10000 19999 3. 20000 - 29999
- 4. 30000 34999
- 5. 35000 39999
- 6. 40000 44999
- 7. 45000 54999
- 8. 55000 64999
- 9. 65000 79999
- 10.80000 94999 11. ≥ 95000

### EB19 - EB21

- 1. < 20000
- 2. 20000 29999 3. 30000 - 34999
- 4. 35000 39999
- 5. 40000 44999
- 6. 45000 54999
- 7. 55000 64999
- 8. 65000 79999
- 9. 80000 94999
- 10. 95000 109999
- $11. \ge 110000$

### EB22 – EB29

- 1. < 30000
- 2. 30000 39999 3. 40000 - 44999
- 4. 45000 49999
- 5. 50000 59999
- 6. 60000 64999
- 7. 65000 69999
- 8. 70000 79999
- 9. 80000 89999
- 10.90000 99999
- 11. 100000 119999
- $12. \ge 120000$

### EB30 - EB341

- 1. < 35000
- 2. 35000 49999
- 3. 50000 59999
- 4. 60000 69999
- 5. 70000 79999
- 6. 80000 89999
- 7. 90000 91999 8. 92000 - 93999
- 9. 94000 96999
- 10. 97000 99999
- 11. 100000 109999
- $12. \ge 110000$

### EB350 - EB371,

- EB40 EB410
- 1. < 50000 2. 50000 - 59999
- 3. 60000 69999
- 4. 70000 79999
- 5. 80000 89999
- 6. 90000 94999 7. 95000 - 99999
- 8. 100000 109999
- 9. 110000 119999
- 10. 120000 129999
- 11. 130000 139999
- $12. \ge 140000$

### EB380 - EB391, EB411 - EB572

- 1. < 50000
- 2. 50000 69999
- 3. 70000 89999
- 4. 90000 99999
- 5. 100000 109999
- 6. 110000 119999 7. 120000 - 129999
- 8. 130000 139999
- 9. 140000 149999
- 10. 150000 159999
- 11. 160000 169999  $12. \ge 170000$

# **LUXEMBOURG EB12**

The variable INCOME must be used with caution for Luxembourg. There are differences in the categories between the questionnaire (11 categories) and the datafile (10 categories).

# **LUXEMBOURG EB13**

The variable INCOME must be used with caution for Luxembourg. There are differences in the categories between the questionnaire (11 categories) and the datafile (9 categories).

### DENMARK

#### EB2

- 1. < 12000 P. YEAR
- 2. 12000 19999
- 3. 20000 29999
- 4. 30000 39999
- 5. 40000 49999
- 6. 50000 64999
- 7. 65000 79999
- 8. 80000 99999
- 9. ≥ 100000 P. YEAR

### EB3 – EB4

- 1. < 1000
- 2. 1000 11999
- 3. 12000 19999
- 4. 20000 29999
- 5. 30000 39999
- 6. 40000 49999
- 7. 50000 59999
- 8. 60000 79999
- 9.80000 99999
- 10. 100000 149999
- $11. \ge 150000$

### EB5

- 1 < 83
- 2.83 999 3. 1000 - 1666
- 4. 1667 2638
- 5. 2639 3333
- 6. 3334 4444
- 7.4445 4999
- 8. 5000 6666
- 9. 6667 8333
- 10. 8334 12499
- 11. ≥ 12500

### EB6

- 1. < 83
- 2.83 999 3.1000 - 1666
- 4. 1667 3333
- 5. 3334 4999
- 6. 5000 6666 7 6667 - 8333
- 8. 8334 9999
- 9. 10000 12499
- $10. \ge 12500$

### EB7 – EB10A 1. < 83

- 2.83 1666
- 3. 1667 3333 4. 3334 - 5000
- 5. 5001 5833
- 6. 5834 6666
- 7. 6667 8333 8. 8334 - 10000
- 9. 10001 12500
- 10. 12501 16666
- 11. ≥ 16667

# EB11 – EB12

- 1. < 3333
- 2. 3334 6666
- 3. 6667 10000
- 4. 10001 13333
- 5. 13334 16666 6. ≥ 16667

#### EB13 - EB14

- 1. < 40000
- 2. 40000 79999
- 3. 80000 119999
- 4. 120000 159999
- 5. 160000 199999
- $6. \ge 200000$

### EB16 - EB19

- $1. < 333\overline{4}$
- 2. 3334 6666 3. 6667 - 9999
- 4. 10000 13333
- 5. 13334 16666
- 6. 16667 19999
- 7. 20000 23333

## 8. ≥ 23334

- EB20 EB23
- 1. < 40000
- 2. 40000 79999
- 3. 80000 119999
- 4. 120000 159999
- 5. 160000 199999 6. 200000 - 239999
- 7. 240000 279999
- $8. \ge 280000$

# EB24, EB26 - EB29

- 1. < 70000
- 2. 70000 119999
- 3. 120000 149999
- 4. 150000 199000
- 5. 200000 249999 6. 250000 - 299999
- 7. 300000 399999
- $8. \ge 400000$

### EB25

- 1. < 5833 2. 5834 - 9999
- 3. 10000 12499
- 4. 12500 16666
- 5. 16667 20833
- 6. 20834 24999
- 7. 25000 33333
- 8. ≥ 33334

### EB30 - EB461

- 1. < 70000
- 2. 70000 99999
- 3. 100000 129999
- 4. 130000 169999
- 5. 170000 199999 6. 200000 - 239999
- 7. 240000 269999
- 8. 270000 299999
- 9. 300000 349999
- 10. 350000 399999
- 11. 400000 449999
- $12. \ge 450000$

# EB470

- 1. < 70000
- 2. 70000 99999
- 3. 100000 129999
- 4. 130000 169999
- 5. 170000 199999
- 6. 200000 239999
- 7. 240000 269999 8. 270000 - 299999
- 9. 300000 349999
- 10. 350000 399999
- 11. 400000 449999 12. 450000 - 499999
- $13. \ge 500000$

# EB471 – EB572

- 1. < 100000
- 2. 100000 129999
- 3. 130000 169999
- 4. 170000 199999
- 5. 200000 239999 6. 240000 - 299999
- 7. 300000 349999
- 8. 350000 399999
- 9. 400000 449999 10. 450000 - 499999
- 11. 500000 549999 12. ≥ 550000

# **IRELAND**

EB2	
1. < 80	
2. 80 - 159	
3. 160 - 239	
4. 240 - 319	
5. 320 - 399	
6. ≥ 400	

EB3
1. < 40
2. 40 - 79
3. 80 - 159
4. 160 - 239
5. 240 - 319
6. 320 - 399
7. ≥ 400

EB4	
1. < 40	
2. 40 - 79	
3. 80 - 119	
4. 120 - 159	
5. 160 - 239	
6. 240 - 319	
7. 320 - 399	
8. ≥ 400	

EB5 – EB18
1. < 40
2. 40 - 79
3. 80 - 119
4. 120 - 159
5. 160 - 199
5. 200 - 239
7. 240 - 319
8. 320 - 399
9. 400 - 479
10. 480 - 599
11. ≥ 600

EB19 – EB21
1. < 150
2. 150 - 199
3. 200 - 249
4. 250 - 299
5. 300 - 349
6. 350 - 399
7. 400 - 499
8. 500 - 599
9. 600 - 699
10. 700 - 799
11. ≥ 800

EB22 – EB29
1. < 200
2. 200 - 239
3. 240 - 319
4. 320 - 399
5. 400 - 479
6. 480 - 599
7. 600 - 729
8. 730 - 829
9. 830 - 999
10. 1000 - 1149
11. ≥ 1150

EB30 – EB341	
1. < 200	
2. 200 - 239	
3. 240 - 319	
4. 320 - 399	
5. 400 - 479	
6. 480 - 599	
7. 600 - 729	
8. 730 - 829	
9. 830 - 999	
10. 1000 - 1149	
11. 1150 - 1664	
12. ≥ 1665	

EB350 – EB53
1. < 240
2. 240 - 319
3. 320 - 399
4. 400 - 479
5. 480 - 599
6. 600 - 729
7. 730 - 829
8. 830 - 999
9. 1000 - 1149
10. 1150 - 1664
11. 1665 - 2000
12. ≥ 2001

EB540 – EB572
1. < 240
2. 240 - 399
3. 400 - 499
4. 500 - 599
5. 600 - 699
6. 700 - 799
7. 800 - 899
8. 900 - 999
9. 1000 - 1199
10. 1200 - 1499
11. 1500 - 1999
12. ≥ 2000

# **GREAT BRITAIN**

EB2	
1. < 80	
2. 80 - 159	
3. 160 - 239	
4. 240 - 319	
5. 320 - 399	
6. ≥ 400	

EB3	
1. < 40	
2. 40 - 79	
3. 80 - 159	
4. 160 - 239	
5. 240 - 319	
6. 320 - 399	
7. ≥ 400	

EB4	
1. < 40	
2. 40 - 79	
3. 80 - 119	
4. 120 - 159	
5. 160 - 239	
6. 240 - 319	
7. 320 - 399	
8. ≥ 400	

EB5 – EB12	
1. < 40	
2. 40 - 79	
3. 80 - 119	
4. 120 - 159	
5. 160 - 199	
5. 200 - 239	
7. 240 - 319	
8. 320 - 399	
9. 400 - 479	
10. 480 - 599	
11. ≥ 600	

EB13 - EB20	
1. < 120	
2. 120 - 159	
3. 160 - 199	
4. 200 - 239	
5. 240 - 319	
6. 320 - 399	
7. 400 - 479	
8. 480 - 599	
9. 600 - 829	
10 > 830	

EB21	
1. < 160	
2. 160 - 199	
3. 200 - 239	
4. 240 - 319	
5. 320 - 399	
6. 400 - 479	
7. 480 - 599	
8. 600 - 829	
9. 830 - 999	
10. ≥ 1000	

# EB13: GREAT BRITAIN:

Code 97: UNDOCUMENTED (n=12)

EB22 – EB23
1. < 200
2. 200 - 239
3. 240 - 319
4. 320 - 399
5. 400 - 479
6. 480 - 599
7. 600 - 729
8. 730 - 829
9. 830 - 999
10. 1000 - 1149
11. ≥ 1150

EB24 – EB341
1. < 200
2. 200 - 239
3. 240 - 319
4. 320 - 399
5. 400 - 479
6. 480 - 599
7. 600 - 729
8. 730 - 829
9. 830 - 999
10. 1000 - 1149
11. 1150 - 1664
12. ≥ 1665

EB350 – EB530
1. < 240
2. 240 - 319
3. 320 - 399
4. 400 - 479
5. 480 - 599
6. 600 - 729
7. 730 - 829
8. 830 - 999
9. 1000 - 1149
10. 1150 - 1664
11. 1665 - 2000
12. ≥ 2001

EB540 – EB572
1. < 240
2. 240 - 399
3. 400 - 499
4. 500 - 599
5. 600 - 699
6. 700 - 799
7. 800 - 899
8. 900 - 999
9. 1000 - 1199
10. 1200 - 1499
11. 1500 - 1999
12. > 2000

# NORTHERN IRELAND

EB3
1. < 40
2. 40 - 79
3. 80 - 159
4. 160 - 239
5. 240 - 319
6. 320 - 399
7. ≥ 400

EB4	_
1. < 40	
2. 40 - 79	
3. 80 - 119	
4. 120 - 159	
5. 160 - 239	
6. 240 - 319	
7. 320 - 399	
8. ≥ 400	

EB5 – EB18
1. < 40
2. 40 - 79
3. 80 - 119
4. 120 - 159
5. 160 - 199
5. 200 - 239
7. 240 - 319
8. 320 - 399
9. 400 - 479
10. 480 - 599
11. ≥ 600

EB19 – EB21
1. < 150
2. 150 - 199
3. 200 - 249
4. 250 - 299
5. 300 - 349
6. 350 - 399
7. 400 - 499
8. 500 - 599
9. 600 - 699
10. 700 - 799
11. ≥ 800

EB22 – EB29
1. < 200
2. 200 - 239
3. 240 - 319
4. 320 - 399
5. 400 - 479
6. 480 - 599
7. 600 - 729
8. 730 - 829
9. 830 - 999
10. 1000 - 1149
11. ≥ 1150

<b>EB30</b>	0 – EB341	
1. < 2	200	
2. 20	0 - 239	
3. 24	0 - 319	
4. 32	0 - 399	
5.40	0 - 479	
6.48	0 - 599	
7. 60	0 - 729	
8. 73	0 - 829	
9. 83	0 - 999	
10.1	000 - 1149	
11. 1	150 - 1664	
12. ≥	1665	

EB350 – EB53
1. < 240
2. 240 - 319
3. 320 - 399
4. 400 - 479
5. 480 - 599
6. 600 - 729
7. 730 - 829
8. 830 - 999
9. 1000 - 1149
10. 1150 - 1664
11. 1665 - 2000
12. ≥ 2001

EB540 – EB572	
1. < 240	
2. 240 - 399	
3. 400 - 499	
4. 500 - 599	
5. 600 - 699	
6. 700 - 799	
7. 800 - 899	
8. 900 - 999	
9. 1000 - 1199	
10. 1200 - 1499	
11. 1500 - 1999	
$12. \ge 2000$	

### **GREECE**

#### EB14 - EB20

- 1. < 3000
- 2. 3000 4999
- 3. 5000 9999
- 4. 10000 19999
- 5. 20000 29999
- 6. 30000 39999
- 7. 40000 59999
- 8. 60000 79999
- 9. 80000 99999
- 10. 100000 199999
- 11. ≥ 200000

### EB21

- 1. < 20000
- 2. 20000 29999
- 3. 30000 39999
- 4. 40000 59999
- 5. 60000 79999 6. 80000 - 99999
- 7. 100000 139999
- 8. 140000 159999
- 9. 160000 199999
- $10. \ge 200000$

### EB22 – EB29

- 1. < 25000
- 2. 25000 29999
- 3. 30000 34999
- 4. 35000 39999
- 5. 40000 44999 6. 45000 - 49999
- 7. 50000 54999
- 8. 55000 59999
- 9. 60000 79999
- 10.70000 79999
- 11.80000 99999
- $12. \ge 100000$

## EB30 - EB31A

- 1. < 30000
- 2. 30000 39999
- 3. 40000 49999
- 4. 50000 59999 5. 60000 - 69999
- 6. 70000 79999
- 7. 80000 89999
- 8. 90000 99999
- 9. 100000 109999
- 10. 110000 119999
- 11. 120000 129999
- <u>12. ≥ 13</u>0000

# EB32A - EB341

- 1. < 60000
- 2.60000 79999 3. 80000 - 99999
- 4. 100000 119999
- 5. 120000 139999
- 6. 140000 159999 7. 160000 - 179999
- 8. 180000 199999 9. 200000 - 219999
- 10. 220000 239999
- 11. 240000 279999
- $12. \ge 280000$

#### EB350 - EB391

- 1. < 40000
- 2. 40000 59999
- 3. 60000 79999
- 4. 80000 99999
- 5. 100000 119999 6. 120000 - 139999
- 7. 140000 159999
- 8. 160000 179999
- 9. 180000 199999
- 10. 200000 239999 11. 240000 - 279999
- $12. \ge 280000$

### EB40 - EB511

- 1. < 40000
- 2. 40000 69999
- 3. 70000 99999
- 4. 100000 129999
- 5. 130000 159999
- 6. 160000 189999
- 7. 190000 219999
- 8. 220000 249999
- 9. 250000 279999
- 10. 280000 319999
- 11. 310000 339999
- 12. ≥ 340000

### EB520 - EB572

- $1. \le 100000$
- 2. 100000 149999
- 3. 150000- 199999 4. 200000 - 249999
- 5. 250000 299999
- 6. 300000 349999
- 7. 350000 399999
- 8. 400000 449999 9. 450000 - 499999
- 10. 500000 599999
- 11. 600000 699999
- $12. \ge 700000$

### **SPAIN**

### EB24 – EB26

- 1. < 20000
- 2. 20000 29999
- 3. 30000 39999
- 4. 40000 59999
- 5. 60000 79999
- 6. 80000 119999
- 7. ≥ 120000

### EB27 – EB29

- 1. < 20000
- 2. 20000 39999
- 3. 40000 59999
- 4. 60000 79999
- 5. 80000 119999 6. 120000 - 159999
- $7. \ge 160000$

### EB30 - EB31A

- 1. < 30000
- 2. 30000 39999
- 3. 40000 49999
- 4. 50000 59999
- 5. 60000 69999
- 6. 70000 79999
- 7. 80000 89999 8. 90000 - 99999
- 9. 100000 119999
- 10. 110000 129999
- 11. 130000 159999
- $12. \ge 160000$

### EB32A – EB341

- 1. < 50000
- 2. 50001 75000
- 3. 75001 100000 4. 100001 - 125000
- 5. 125001 150000
- 6. 150001 200000
- 7. 200001 250000
- 8. 250001 300000
- $9. \ge 300000$

# EB350 - EB371

- 1. < 40000
- 2. 40000 49999
- 3. 50000 59999
- 4. 60000 69999
- 5. 70000 79999 6. 80000 - 89999
- 7. 90000 99999
- 8. 100000 124999
- 9. 125000 149999
- 10. 150000 174999 11. 175000 - 199999
- 12. ≥ 200000

### EB380 - EB572

- 1. < 50000
- 2. 50000 59999
- 3. 60000 69999
- 4. 70000 79999
- 5. 80000 89999
- 6. 90000 99999
- 7. 100000 124999 8. 125000 - 149999
- 9. 150000 174999
- 10. 175000 199999
- 11. 200000 224999
- 12. ≥ 225000

### **EB33 SPAIN:**

Code 98: DK, NA includes Code 96:REFUSED

### **PORTUGAL**

### EB24 – EB29

- 1. < 20000
- 2. 20000 29999
- 3. 30000 39999
- 4. 40000 49999
- 5. 50000 59999
- 6. 60000 69999
- 7. 70000 79999
- 8. 80000 89999
- 9. 90000 99999
- 10. 100000 149999
- 11. ≥ 150000

### EB30 - EB341

- 1. < 20000
- 2. 20000 29999
- 3. 30000 34999
- 4. 35000 39999
- 5. 40000 44999
- 6. 45000 49999
- 7. 50000 54999
- 8. 55000 59999
- 9. 60000 69999
- 10. 70000 79999 11.80000 - 99999
- 12. ≥ 100000

# EB350 - EB371

- 1. < 30000
- 2. 30000 39999
- 3. 40000 49999
- 4. 50000 54999 5. 55000 - 59999
- 6. 60000 69999
- 7. 70000 79999
- 8. 80000 99999
- 9. 100000 109999
- 10. 110000 119999
- 11. 120000 129999
- 12. ≥ 13<sub>0000</sub>

### EB380 - EB411

- 1. < 30000
- 2. 30000 39999
- 3. 40000 49999 4. 50000 - 59999
- 5. 60000 69999
- 6. 70000 79999
- 7. 80000 99999
- 8. 100000 109999
- 9. 110000 129999
- 10. 130000 149999
- 11. 150000 169999 12. ≥ 170000

## EB430 - EB441

- 1. < 60000
- 2. 60000 89999
- 3. 90000 119999 4. 120000 - 149999
- 5. 150000 199999
- 6. 200000 249999
- 7. 250000 299999
- 8. ≥ 300000

### EB451 – EB572

- 1. < 60000
- 2. 60000 89999
- 3. 90000 119999
- 4. 120000 149999
- 5. 150000 199999
- 6. 200000 249999
- 7. 250000 299999
- 8. 300000 349999
- 9. 350000 399999
- 10. 400000 449999
- 11. 450000 499999
- $12. \ge 500000$

# **GERMANY-EAST**

EB340 – EB341
1. < 500
2. 500 - 749
3. 750 - 999
4. 1000 - 1249
5. 1250 - 1499
6. 1500 - 1749
7. 1750 - 1999
8. 2000 - 2249
9. 2250 - 2499
10. 2500 - 2749
11. 2750 - 2999
12. ≥ 3000

EB350 – EB441
1. < 750
2. 750 - 999
3. 1000 - 1249
4. 1250 - 1499
5. 1500 - 1749
6. 1750 - 1999
7. 2000 - 2249
8. 2250 - 2499
9. 2500 - 2749
10. 2750 - 2999
11. 3000 - 3249
12. ≥ 3250

EB451 – EB572
1. < 1500
2. 1500 - 1749
3. 1750 - 1999
4. 2000 - 2249
5. 2250 - 2499
6. 2500 - 2749
7. 2750 - 2999
8. 3000 - 3499
9. 3500 - 3999
10. 4000 - 4499
11. 4500 - 4999
12. ≥ 5000

# **NORWAY**

EB340 – EB40	
1. < 70000	
2. 70000 - 99999	
3. 100000 - 129999	
4. 130000 - 169999	
5. 170000 - 199999	
6. 200000 - 239999	
7. 240000 - 269999	
8. 270000 - 299999	
9. 300000 - 349999	
10. 350000 - 399999	
11. 400000 - 449999	
12. ≥ 450000	

EB410
1. < 50000
2. 50000 - 79999
3. 80000 - 99999
4. 100000 - 139999
5. 140000 - 169999
6. 170000 - 199999
7. 200000 - 229999
8. 230000 - 259999
9. 260000 - 299999
10. 300000 - 349999
11. 350000 - 399999
12. ≥ 400000

# NORWAY EB390:

Code 10 is missing in the original dataset and the frequency on code 1 is higher than in other Eurobarometers. Code 1 could include code 10.

### **NORWAY EB34:**

Code 98: DK,NA includes code 97: REFUSAL

# **NORWAY EB441/EB461:**

CODE 99 = INAP

### **FINLAND**

### EB410

- 1. < 60000
- 2. 60000 89999
- 3. 90000 119999
- 4. 120000 149999
- 5. 150000 179999
- 6. 180000 209999
- 7. 210000 239999
- 8. 240000 269999
- 9. 270000 299999
- 10. ≥ 300000

### EB430 - EB572

- 1. < 5000
- 2. 5000 7499
- 3. 7500 9999
- 4. 10000 12499
- 5. 12500 14999
- 6. 15000 17499
- 7. 17500 19999
- 8. 20000 22499
- 9. 22500 24999
- 10. 25000 27499 11. 27500 - 29999
- $12. \ge 30000$

### FINLAND EB39/EB40:

Code 99 = INAP

### **SWEDEN**

# EB430 - EB572

- 1. < 5000
- 2. 5000 9999
- 3. 10000 14999
- 4. 15000 19999
- 5. 20000 24999
- 6. 25000 29999 7. 30000 - 34999
- 8. 35000 39999
- 9. 40000 44999
- 10. 45000 49999
- 11. 50000 54999
- 12. ≥ 55000

### **AUSTRIA**

### EB430 - EB572

- 1. < 6000
- 2. 6000 7999
- 3. 8000 9999 4. 10000 - 11999
- 5. 12000 13999
- 6. 14000 15999
- 7. 16000 19999
- 8. 20000 24999 9. 25000 - 29999
- 10. 30000 34999
- 11. 35000 34999
- $12. \ge 40000$

COME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
		EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	
		2	3	20	30	40	50	60	70	Row Total
ICOME							30			
	1	26 1,2	194 8,7	4 , 4	7 ,6	2 ,2		2 ,1	26 2,1	3218 3,7
								,		,
	2	109 5,2	605 27,2	17 1,6	12 1,0	18 1,4	3 , 2	6 , 4	58 4,6	4035 4,7
	2									
	3	174 8,3	432 19,4	34 3,3	45 3,9	37 2,9	20 1,6	23 1,7	53 4,2	4846 5,6
	4	387		55	69	74	38			5776
	4	387 18,5	436 19,6	5,3	6,0	74 5,8	38	61 4,5	127 10,0	6,7
	5	442	181	111	105	123	109	95	141	6351
	3	21,1	8,1	10,7	9,1	9,6	8,8	7,0	11,2	7,4
	6	348	53	197	188	187	232	227	198	7641
		16,6	2,4	18,9	16,3	14,7	18,8	16,8	15,7	8,8
	7	227		292	270	323	317	341	184	7576
		10,8		28,0	23,4	25,3	25,7	25,2	14,6	8,8
	8	120		142	178	216	303	287	155	7547
		5,7		13,6	15,4	16,9	24,6	21,2	12,3	8,7
	9			44	78	76	106	132	90	7003
				4,2	6,7	6,0	8,6	9,7	7,1	8,1
	10								43	6152
									3,4	7,1
	11									4110 4,8
	12									5652 6,5
	0.5									
REFUSED	96									7666 8,9
	98	262	326	146	204	220	104	181	189	8795
DK,NA	70	12,5	14,6	14,0	17,6	17,2	8,4	13,4	15,0	10,2
	Column	2095	2227	1042	1156	1276	1232	1355	1264	86368
Continued)			2,6	1,2	1,3	1,5	1,4	1,6	1,5	100,

EB										
	Count Col Pct		EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	2 of 11
		80	90	100	101	110	120	130	140	Row Total
COME	1	17 1,7	18 1,6	21 2,0	21 1,8	16 1,6	5 , 5	16 1,6	16 1,6	3218 3,7
	2	32	35	33	39	19	37	46	30	4035
		3,2	3,2	3,2	3,3	1,9	3,8	4,6	3,0	4,7
	3	38 3,8	45 4,1	37 3,6	53 4,5	34 3,4	29 2,9	33 3,3	34 3,4	4846 5,6
	4	81 8,1	80 7,2	49 4,7	73 6,2	68 6,7	49 5,0	50 5,0	42 4,3	5776 6,7
	5	103 10,3	98 8,9	105 10,1	88 7,5	78 7,7	67 6,8	93 9,4	55 5,6	6351 7,4
	6	163 16,3	177 16,0	133 12,8	185 15,7	143 14,2	148 15,0	151 15,2	119 12,1	7641 8,8
	7	144 14,4	159 14,4	156 15,0	159 13,5	137 13,6	120 12,2	142 14,3	125 12,7	7576 8,8
	8	121 12,1	122 11,0	157 15,1	165 14,0	170 16,8	159 16,1	131 13,2	132 13,4	7547 8,7
	9	100	116 10,5	118 11,4	160 13,6	138 13,7	136 13,8	122 12,3	138 14,0	7003
	10	60 6,0	48 4,3	57 5,5	64 5,4	57 5,6	43 4,4	43 4,3	45 4,6	6152
	11	0,0	1,3	3,3	3,1	3,0	1,1	14 1,4	24 2,4	4110
	12							1,1	2,1	5652 6,5
REFUSEI	96									7666 8,9
DK, NA	98	143 14,3	207 18,7	172 16,6	172 14,6	150 14,9	193 19,6	150 15,1	226 22,9	8795 10,2
·	Column		1105 1,3	1038	1179 1,4	1010	986 1,1	991 1,1	986 1,1	86368 100,0

		EB							Dage	3 of 11
	Count Col Pct		EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	3 01 11
	COI FCC									Row
ICOME		160	170	180	190	200	210	220	230	Total
	1	7	6	24	31	30	25	73	65	3218
		, 7	, 6	2,6	3,1	3,0	2,5	7,3	6,4	3,7
	2	29	23	62	53	57	64	83	72	4035
		2,9	2,3	6,6	5,2	5,7	6,3	8,3	7,1	4,7
	3	26	23	94	93	92	76	113	76	4846
		2,6	2,3	10,0	9,2	9,2	7,5	11,2	7,5	5,6
	4	43	19	127	106	97	98	78	85	5776
		4,3	1,9	13,5	10,5	9,7	9,7	7,8	8,3	6,7
	5	53	45	93	111	107	99	98	88	6351
		5,3	4,5	9,9	11,0	10,7	9,8	9,8	8,6	7,4
	6	110	90	90	87	92	87	81	99	7641
		10,9	9,0	9,6	8,6	9,2	8,6	8,1	9,7	8,8
	7	121	119	78	83	96	89	64	72	7576
		12,0	11,9	8,3	8,2	9,6	8,8	6,4	7,1	8,8
	8	140	146	114	133	130	132	89	91	7547
		13,9	14,6	12,1	13,2	13,0	13,1	8,9	8,9	8,7
	9	171	207	74	116	115	131	86	98	7003
		17,0	20,7	7,9	11,5	11,5	13,0	8,6	9,6	8,1
	10	61	85	28	44	51	62	51	61	6152
		6,1	8,5	3,0	4,4	5,1	6,1	5,1	6,0	7,1
	11	25	37					50	65	4110
		2,5	3,7					5,0	6,4	4,8
	12									5652
										6,5
	96									7666
REFUSED										8,9
	98	220	199	155	154	134	146	139	146	8795
DK,NA		21,9	19,9	16,5	15,2	13,4	14,5	13,8	14,3	10,2
	Column	1006	999	939	1011	1001	1009	1005	1018	86368
Continued	) Total	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

NCOME IN	COME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
NCOME	1	63	82	48	41	36	39	43	42	3218
	_	6,3	8,2	4,8	4,1	3,6	3,9	4,3	4,2	3,7
	2	87	76	60	55	61	39	57	47	4035
		8,6	7,6	6,0	5,5	6,1	3,9	5,7	4,7	4,7
	3	101	77	76	78	76	81	74	65	4846
		10,0	7,7	7,6	7,8	7,6	8,2	7,4	6,5	5,6
	4	92	98	71	76	94	109	41	34	5776
		9,1	9,8	7,1	7,6	9,4	11,0	4,1	3,4	6,7
	5	84	88	78	80	86	86	49	47	6351
		8,3	8,8	7,8	8,0	8,6	8,7	4,9	4,7	7,4
	6	84 8,3	90 9,0	96 9,6	85 8,5	73 7,3	71 7,2	78 7,8	89 8,9	7641 8,8
							1,2			
	7	72 7,2	76 7,6	75 7,5	77 7,7	81 8,1	81 8,2	80 8,0	76 7,6	7576 8,8
		,	•	,		·	,	•	•	
	8	76 7,6	92 9,2	85 8,5	83 8,3	88 8,8	80 8,1	60 6,0	68 6,8	7547 8,7
	•	,	•	,	,	·	•	•	•	
	9	86 8,5	93 9,3	111 11,2	110 11,0	105 10,5	97 9,8	77 7,7	84 8,4	7003 8,1
	10	59	64	87	82	76	91	130	130	6152
	10	5,9	6,4	8,7	8,2	7,6	9,2	13,0	12,9	7,1
	11	75	64	86	104	101	92	84	88	4110
		7,5	6,4	8,6	10,4	10,1	9,3	8,4	8,8	4,8
	12							118	123	5652
								11,8	12,2	6,5
	96									7666
REFUSED										8,9
	98	127	103	122	132	122	127	110	112	8795
DK,NA		12,6	10,3	12,3	13,2	12,2	12,8	11,0	11,1	10,2
	Column ) Total		1003 1,2		1003 1,2	999 1,2	993 1,1	1001		8636 100,

NCOME INC	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	a .	EB							Page	5 of 11
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
NCOME	1	47	31	35	26	40	43	46	60	3218
		4,5	3,1	3,5	2,6	3,9	4,3	4,6	5,6	3,7
	2	63	49	49	41	39	42	48	46	4035
		6,1	4,9	4,9	4,1	3,8	4,2	4,8	4,3	4,7
	3	42	77	67	54	50	57	25	58	4846
		4,0	7,7	6,7	5,4	4,9	5,7	2,5	5,4	5,6
	4	50	50	45	57	47	49	48	62	5776
		4,8	5,0	4,5	5,7	4,6	4,9	4,8	5,8	6,7
	5	41 3,9	46 4,6	38 3,8	40 4,0	41 4,0	39 3,9	77	57 5,3	6351 7,4
						,		7,7	·	
	6	81 7,8	75 7,5	71 7,1	81 8,1	55 5,4	58 5,8	87 8,7	64 6,0	7641 8,8
		·								
	7	79 7,6	61 6,1	84 8,4	78 7,8	84 8,2	85 8,4	89 8,9	88 8,2	7576 8,8
	0	79	79	76	·		•	•		
	8	79 7,6	79 7,9	76 7,6	67 6,7	80 7,8	75 7,4	67 6,7	64 6,0	7547 8,7
	9	76	79	76	73	59	86	54	62	7003
	9	7,3	7,9	7,6	7,3	5,8	8,5	5,4	5,8	8,1
	10	136	116	115	122	128	117	86	67	6152
		13,1	11,6	11,5	12,2	12,5	11,6	8,6	6,3	7,1
	11	78	71	56	62	80	83	79	65	4110
		7,5	7,1	5,6	6,2	7,8	8,2	7,9	6,1	4,8
	12	119	110	102	89	133	96	116	111	5652
		11,4	11,0	10,2	8,9	13,0	9,5	11,6	10,4	6,5
D	96		89	129	138	112	99	107	160	7666
REFUSED			8,9	12,9	13,8	11,0	9,8	10,7	15,0	8,9
DK,NA	98	149 14,3	67 6-7	57 5-7	74 7,4	74	78 7.7	71 7 1	106 9,9	8795 10,2
DK,NA		·	6,7	5,7	,	7,2	7,7	7,1	•	
Continued	Column	1040	1000 1,2	1000 1,2	1002 1,2	1022 1,2	1007 1,2	1000 1,2	1070 1,2	8636 100,

NCOME	INCOME by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
		EB							Page	6 of 11
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	
		360	370	371	380	381	390	391	400	Row Total
NCOME	1	50	45	46	33	42	58	48	59	3218
	1	5,0	4,5	4,6	3,3	4,2	5,7	4,8	5,8	3,7
	2	53 5,3	37 3,7	37 3,7	48 4,8	54 5,4	41 4,0	48 4,8	44 4,3	4035 4,7
	3	51 5,1	47 4,7	39 3,9	62 6,2	67 6,6	51 5,0	63 6,3	48 4,7	4846 5,6
	4	55 5,5	30 3,0	32 3,2	61 6,1	63 6,3	69 6,8	56 5,6	64 6,3	5776 6,7
	5	54 5,4	61 6,1	71 7,1	58 5,8	84 8,3	59 5,8	80 8,0	62 6,1	6351 7,4
	6	69 6,9	70 7,0	63 6,3	75 7,5	74 7,3	65 6,4	79 7,9	73 7,1	7641 8,8
	7	74 7,3	79 7,9	72 7,2	60 6,0	60 6,0	60 5,9	55 5,5	56 5,5	7576 8,8
	8	61 6,1	61 6,1	72 7,2	75 7,5	56 5,6	70 6,9	57 5,7	73 7,1	7547 8,7
	9	83 8,2	73 7,3	69 6,9	74 7,4	70 6,9	74 7,3	78 7,8	83 8,1	7003
	10	63 6,3	97 9,7	84 8,4	108 10,7	79 7,8	103 10,1	108 10,8	88 8,6	6152
	11	51 5,1	76 7,6	67 6,7	72 7,2	81 8,0	63 6,2	47 4,7	53 5,2	4110
	12	146 14,5	143 14,2	156 15,6	116 11,5	99 9,8	105 10,3	80 8,0	106 10,4	5652 6,5
REFUSE	96	114 11,3	101	123 12,3	103	101 10,0	126 12,4	143 14,2	156 15,2	7666 8,9
	98	83	85	72	60	78	75	62	59	8795
DK,NA	Column ed) Total		8,5 1005	7,2 1003	6,0 1005 1,2	7,7 1008 1,2	7,4 1019	6,2 1004	5,8 1024	10,2 86368

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Page	7 of 11
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Row
		410	411	430	432	440	441	451	460	Total
NCOME	1	46	55	67	53	51	36	54	58	3218
		4,4	5,5	6,7	5,3	5,1	3,6	5,4	5,7	3,7
	2	46	42	31	48	42	42	40	28	4035
		4,4	4,2	3,1	4,8	4,2	4,2	4,0	2,8	4,7
	3	66	62	66	49	63	69	52	50	4846
		6,4	6,2	6,6	4,9	6,3	6,9	5,2	4,9	5,6
	4	57	72	61	80	83	56	64	69	5776
		5,5	7,2	6,1	8,0	8,2	5,6	6,3	6,8	6,7
	5	80	73	76	71	67	75	79	58	6351
		7,7	7,3	7,6	7,1	6,7	7,5	7,8	5,7	7,4
	6	81 7,8	80	76	66	69	74	73	81	7641
		7,8	8,0	7,6	6,6	6,9	7,4	7,2	8,0	8,8
	7	69 6,7	67 6,7	72 7,2	66 6,6	55 5,5	65 6,5	85 8,4	50 4,9	7576 8,8
				•	•		•	•	4,3	
	8	76 7,4	75 7,5	69 6,9	94 9,4	71 7,1	72 7,2	69 6,8	78 7,7	7547 8,7
		•			,	,	•	,	•	
	9	77 7,4	84 8,4	86 8,6	82 8,2	69 6,9	72 7,2	74 7,3	81 8,0	7003 8,1
	1.0									
	10	98 9,5	90 9,0	64 6,4	76 7,6	83 8,2	91 9,1	86 8,5	97 9,6	6152 7,1
	11	60	67	65	54	70	63	50	71	4110
	11	5,8	6,7	6,5	5,4	7,0	6,3	5,0	7,0	4,8
	12	106	100	75	84	125	116	91	104	5652
		10,3	10,0	7,5	8,4	12,4	11,6	9,0	10,3	6,5
	96	120	83	134	117	111	120	127	144	7666
REFUSED		11,6	8,3	13,4	11,7	11,0	12,0	12,6	14,2	8,9
	98	52	50	60	61	48	49	64	44	8795
DK,NA		5,0	5,0	6,0	6,1	4,8	4,9	6,3	4,3	10,2
	Column		1000	1002	1001	1007	1000	1008	1013	86368
Continued)	Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

2 41 35 33 37 55 53 35 29 4035 47 41 35,5 3,3 37,7 5,5 5,1 3,5 2,9 4,7 4,7 4,1 3,5 3,3 3,7 5,5 5,1 3,5 2,9 4,7 4,7 4,9 5,5 4,2 6,9 4,5 4,4 4,3 53 5,3 5,6 4,2 6,9 4,5 4,2 4,3 5,3 5,6 6,6 6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,7 6,5 6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4 6,1 6,9 6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4 6,6 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 7641 6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 6,0 6,5 6,3 7,7 8,8 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 7,4 8,6 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 8,7 1 7,4 8,6 5,7 6,5 6,3 8,8 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 8,7 1 7,4 8,6 5,7 6,5 6,3 8,8 10 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 1 8,8 10 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 1 1 1 59 52 74 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1 1 5,9 5,2 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1 1 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,6 8,9 9,9 9,9 11,1 56,2 8,5 8,5 8,5 10,2 8,9 9,9 11,1 56,2 8,5 8,5 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 8,8 8,5 8,5 9,7 5,5 10,2 8,9 9,9 11,1 56,2 8,5 8,5 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 8,8 8,5 8,5 8,7 5,7 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 8,8 8,5 8,5 9,7 5,6 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 8,8 8,5 8,9 7,9 5,5 10,2 8,9 9,9 11,1 56,5 8,5 8,5 8,5 9,7 5,6 5,6 6,8 3,6 8,8 8,5 8,5 9,7 5,5 8,5 10,2 8,9 9,9 11,1 56,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8,5 9,7 5,6 5,6 6,8 3,6 8,8 8,5 8,5 9,7 5,6 5,6 6,8 3,6 8,8 3,6 8,8 8,5 8,7 8,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 8,8 3,6 8,8 8,5 8,7 8,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 8,8 3,6 8,9 8,9 8,9 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 9,9 11,1 56,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8,5 8			EB							Page	8 of 11
NCOME    461   470   471   472   480   490   500   501   Total			EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	
NCOME  1											
4,6 4,7 4,7 5,8 5,2 5,9 4,0 3,8 3,7  2 41 35 33 37 55 53 35 29 4038  3 49 55 42 69 45 44 43 53 4846  4,9 5,5 4,2 6,9 4,5 4,2 4,3 5,3 5,6  4 66 42 72 59 60 67 58 55 577  6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,1  5 61 72 59 55 51 64 69 61 6351  6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4  6 65 78 71 78 72 63 55 77 7641  6 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6  7 65 70 57 59 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547  6 9 66 95 7,4 86 5,7 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 83 66 71 65 80 410  8 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 410  8 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 66,5  REFUSED 96 67 54 58 81 70 58 68 36 879 50 10,2 8,9 9,9 11,1 65,5  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 879 50 10,2 8,9 9,9 11,1 66,5  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 879 50 10,2 8,9 9,9 11,1 66,5 8,5 10,2 8,5 10,2 8,9 9,9 11,1 66,5 8,5 10,2 8,5 10,2 8,9 9,9 11,1 66,5 8,5 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,2 8,9 10,	NCOME										
2 41 35 33 37 55 53 35 29 4035 4,1 3,5 3,3 3,7 5,5 5,1 3,5 2,9 4,7  3 49 55 42 69 45 44 43 53 4846 4,9 5,5 4,2 6,9 4,5 4,2 4,3 5,3 5,6  4 66 42 72 59 60 67 58 55 576 6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,7  5 61 72 59 55 51 64 69 61 635 6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4  6 65 78 71 78 72 60 5,5 7,7 8,6  7 65 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7,7 8,6  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 703 8 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  10 85 97 92 82 100 94 99 80 615 8 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795  DK,NA 67 54 58 81 70 58 68 36 8795  DK,NA 67 54 58 81 70 58 68 36 8795  BLK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		1									3218 3,7
4,1 3,5 3,3 3,7 5,5 5,1 3,5 2,9 4,7  3 49 55 42 69 45 44 43 53 53 4846 4,9 5,5 4,2 6,9 4,5 4,2 4,3 5,3 5,6  4 66 42 72 59 60 67 58 55 5776 6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,7  5 61 72 59 55 51 64 69 61 6351 6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4  6 65 78 71 78 72 63 55 77 7641 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6  7 65 70 57 59 83 60 65 63 7576 6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,6  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003 6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 66,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		2									
4,9 5,5 4,2 6,9 4,5 4,2 4,3 5,3 5,6 4,6 4,6 4,2 4,3 5,3 5,6 4,6 4,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 5,7 6,7 6,6 6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,7 6,7 6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 7641 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7641 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7641 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,6 7,7 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 7,1 7,1 7,8 7,2 6,0 7,1 7,1 7,8 7,2 7,1 7,8 7,1 7,8 7,2 7,1 7,8 7,1 7,1 7,8 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1 7,1		2									4035
4,9 5,5 4,2 6,9 4,5 4,2 4,3 5,3 5,6  4 66 42 72 59 60 67 58 55 5776  6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,7  5 61 72 59 55 51 64 69 61 6351  6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4  6 65 78 71 78 72 6,0 5,5 7,7 7641  7 65 70 57 59 83 60 65 63 7576  6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547  8 81 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 80,8 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152  8,5 9,7 9,1 8,2 100 94 99 80 6152  8,5 9,7 9,1 8,2 100 94 99 80 6152  8,5 9,7 9,1 8,2 100 94 99 80 6152  8,5 9,7 9,1 8,2 100 94 99 80 6152  8,6 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795  DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795		3	49	55	42	69	45	44	43	53	4846
6,6 4,2 7,2 5,9 6,0 6,4 5,8 5,5 6,7  5 61 72 59 55 51 64 69 61 6351 6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,0 6,9 6,1 7,4  6 65 78 71 78 72 6,0 5,5 7,7 7641 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,8  7 65 70 57 59 83 60 65 63 757 6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003 6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,6  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2			4,9	5,5	4,2	6,9	4,5	4,2	4,3	5,3	5,6
5 61 72 59 55 51 64 69 61 6351 6.1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,0 6,9 6,1 7,4 6 65 78 71 78 7,2 6,0 5,5 7,7 7641 6 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,8 7 65 70 57 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8 8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003 6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1 10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1 11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 15,9 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8 12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 67 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		4									5776
6,1 7,2 5,9 5,5 5,1 6,1 6,9 6,1 7,4  6 65 78 71 78 72 63 55 77 7641  6 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,8  7 65 70 57 59 83 60 65 63 7576  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547  8 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003  9 66,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152  8 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110  5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652  9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795  DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2			6,6	4,2	7,2	5,9	6,0	6,4	5,8	5,5	6,7
6 65 78 71 78 72 63 55 77 7641 6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,8 7 65 70 57 59 83 60 65 63 7576 6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8 8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003 6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1 10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1 11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8 12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5 REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 3,6 8795 DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		5									6351
6,5 7,8 7,1 7,8 7,2 6,0 5,5 7,7 8,8  7 65 70 57 59 83 60 65 63 7576  6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547  8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003  6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152  8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110  5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652  9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666  REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 879 50  DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 879 50			6,1	7,2	5,9	5,5	5,1	6,1	6,9	6,1	7,4
7 65 70 57 59 83 60 65 63 7576 6,5 7,0 5,7 5,9 8,3 5,7 6,5 6,3 8,8  8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547  9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003  6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795		6									7641
8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 REFUSED 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2											
8 81 62 61 56 45 64 63 67 7547 8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7 9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003 6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1 10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1 11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8 12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5 REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9 DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 5,6 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		7									7576 8,8
8,1 6,2 6,1 5,6 4,5 6,1 6,3 6,7 8,7  9 66 95 74 86 57 71 90 80 7003 6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795		0	01	62		E.G		61	62	67	
6,6 9,5 7,4 8,6 5,7 6,8 9,0 8,0 8,1  10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 9,5 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		0									8,7
10 85 97 92 82 100 94 99 80 6152 8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1 11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8 12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9 10,1 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9 10,1 10,2 10,1 10,2 10,2 10,2 10,2 10,2		9	66	95	74	86	57	71	90	80	7003
8,5 9,7 9,1 8,2 10,0 9,0 9,9 8,0 7,1  11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  DK,NA 98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795 DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2			6,6	9,5	7,4	8,6	5,7	6,8	9,0	8,0	8,1
11 59 52 74 53 66 71 65 80 4110 5,9 5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8 6,5 8,0 4,8 6,5 8,0 4,8 6,5 8,0 4,8 6,5 8,0 4,8 6,5 8,0 4,8 6,5 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0		10									6152
5,9 5,2 7,4 5,3 6,6 6,8 6,5 8,0 4,8  12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 15,6 151 163 133 146 181 154 172 7666 REFUSED 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2			8,5	9,7	9,1	8,2	10,0	9,0	9,9	8,0	7,1
12 96 89 103 95 103 93 99 111 5652 9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  REFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		11									4110
9,6 8,9 10,2 9,5 10,2 8,9 9,9 11,1 6,5  96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666  REFUSED 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2					7,4		6,6			8,0	4,8
PEFUSED 96 156 151 163 133 146 181 154 172 7666 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9 15,6 15,4 17,2 8,9 15,6 15,4 17,2 17,0 15,6 16,8 16,7 16,7 16,7 16,7 16,7 16,7 16,7 16,7		12									5652 6.5
REFUSED 15,6 15,1 16,2 13,3 14,5 17,3 15,4 17,2 8,9  98 67 54 58 81 70 58 68 36 8795  DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		0.5									
DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2	REFUSED	96									7666
DK,NA 6,7 5,4 5,8 8,1 7,0 5,6 6,8 3,6 10,2		9.8	67	5.4	5.8	81	70	5.8	68	36	8795
Column 1003 999 1006 1001 1005 1045 1002 1002 8626	DK,NA	20									10,2
COTAURE TOOS 222 TOOO TOOT TOOS TOTS TOOS TOOS		Column	1003	999	1006	1001	1005	1045	1003	1002	86368

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	_	EB							Page	9 of 11
	Count Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row
		510	511	520	521	530	540	541	542	Total
NCOME	1	53	37	32	42	31	56	47	50	3218
		5,3	3,7	3,2	4,2	3,1	5,5	4,7	5,0	3,7
	2	45	43	20	48	27	42	36	33	4035
		4,5	4,3	2,0	4,8	2,7	4,1	3,6	3,3	4,7
	3	59	46	39	47	44	44	43	28	4846
		5,9	4,6	3,9	4,7	4,4	4,3	4,3	2,8	5,6
	4	45	51	48	46	42	55	50	63	5776
		4,5	5,1	4,8	4,6	4,2	5,4	5,0	6,3	6,7
	5	50	63	52	57	59	60	57	78	6351
		5,0	6,3	5,2	5,7	5,9	5,9	5,7	7,7	7,4
	6	59 5,9	58	70 7,0	61	66	44	58	77	7641
		5,9	5,8	7,0	6,1	6,6	4,3	5,8	7,6	8,8
	7	50 5,0	64 6,4	43 4,3	59 5,9	47 4,7	44 4,3	49 4,9	70 6,9	7576 8,8
		,	·		•		4,3	4,9	0,9	
	8	70 7,0	57 5,7	71 7,1	64 6,4	72 7,2	66 6,5	63 6,3	84 8,3	7547 8,7
		,	·			•		·	0,3	,
	9	66 6,6	73 7,3	69 6,9	79 7,9	69 6,9	76 7,5	75 7,5	73 7,2	7003 8,1
	10	85 8,5	83 8,3	101 10,1	72 7,2	98 9,8	89 8,8	81 8,1	66 6,5	6152 7,1
	11	60 6,0	59 5,9	63 6,3	54 5,4	72 7,2	47 4,6	65 6,5	56 5,6	4110 4,8
	1.0	,								
	12	118 11,8	83 8,3	86 8,6	103 10,3	99 9,9	94 9,3	101 10,1	83 8,2	5652 6,5
	96	,	200	227	210	195	221	218		7666
REFUSED	96	171 17,1	200 19,9	227	210	195 19,5	221	218	184 18,3	8,9
	98	69	88	82	62	81	75	60	63	8795
DK,NA	90	6,9	8,8	8,2	6,2	8,1	7,4	6,0	6,3	10,2
	Column	1000	1005	1003	1004	1002	1013	1003	1008	86368
Continued)			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	~ .	EB							Page 1	10 of 11
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
NCOME	1	44	36	26	27	41	27	24	21	3218
		4,4	3,6	2,6	2,7	4,1	2,7	2,4	2,1	3,7
	2	39	29	30	36	33	29	26	32	4035
		3,9	2,9	3,0	3,6	3,3	2,9	2,6	3,2	4,7
	3	39	32	46	43	44	37	29	49	4846
		3,9	3,2	4,6	4,3	4,4	3,7	2,9	4,9	5,6
	4	72	43	41	49	43	46	51	52	5776
		7,2	4,3	4,1	4,9	4,3	4,6	5,1	5,2	6,7
	5	59	54	74	52	53	73	60	63	6351
		5,9	5,4	7,4	5,2	5,3	7,3	6,0	6,3	7,4
	6	58	66	46	66	54	51	52	75	7641
		5,8	6,6	4,6	6,6	5,4	5,1	5,2	7,5	8,8
	7	58	59	45	47	39	48	48	54	7576
		5,8	5,9	4,5	4,7	3,9	4,8	4,8	5,4	8,8
	8	69	58	59	75	45	65	60	63	7547
		6,9	5,8	5,9	7,5	4,5	6,5	6,0	6,3	8,7
	9	74 7,4	74 7,4	68 6,8	55 5,5	81 8,1	69 6,9	83 8,2	63 6,3	7003 8,1
		7,4	7,4	0,0	5,5	0,1	0,9	0,2	0,3	0,1
	10	83 8,3	89 8,9	79 7,9	84 8,4	74 7,4	78 7,8	80 7,9	93 9,3	6152 7,1
	11	53 5,3	57 5,7	78 7,8	60 6,0	62 6,2	55 5,5	77 7,6	66 6,6	4110 4,8
	12	102 10,2	104 10,4	96 9,6	113 11,3	168 16,8	118 11,7	161 16,0	115 11,5	5652 6,5
	0.5	,								
REFUSED	96	181 18,0	234 23,3	227 22,6	234 23,4	178 17,8	231 23,0	175 17,4	193 19,2	7666 8,9
	98	72	69	89	61	87	78	81	65	8795
DK,NA	96	7,2	6,9	8,9	6,1	8,7	7,8 7,8	8,0	6,5	10,2
	Column	1003	1004	1004	1002	1002	1005	1007	1004	86368
Continued)		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

NCOME	INCOME b	у ЕВ	TECH	VAR EUR	OBAROMETER
		EB		Page	11 of 11
	Count				
	Col Pc		1	EB572	
	001 10	C DD57	_	BD372	Row
		5	71	572	Total
INCOME		J	/ _	372	IUCAI
LINCOME	1		26	2.2	2010
	1		26	33	3218
		2	, 6	3,3	3,7
	2		28	59	4035
		2	, 8	5,9	4,7
	3		44	56	4846
		4	, 4	5,6	5,6
	4		49	64	5776
		4	, 9	6,4	6,7
			, -	•	•
	5		56	66	6351
	3		,5	6,6	7,4
		,	, 5	0,0	7,4
	6		53	77	7641
	б				
		5	, 2	7,6	8,8
	7		43	58	7576
		4	, 3	5,8	8,8
	8		61	65	7547
		6	, 0	6,5	8,7
	9		78	50	7003
			,7	5,0	8,1
		,	, ,	3,0	0,1
	10	1	01	63	6152
	10				
		10	, 0	6,3	7,1
			7.0	4.3	4110
	11		70	43	4110
		6	, 9	4,3	4,8
	12		34	116	5652
		13	, 3	11,5	6,5
	96		76	198	7666
REFUSE	D	17	, 4	19,7	8,9
				,	, -
	98		91	59	8795
DK,NA	50		,0	5,9	10,2
ביור, ואב		9	, 0	3,3	10,2
	Ga1	. 1	010	1007	06360
	Colum		010		86368
	Tota	Τ	1,2	1,2	100,0

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMET	ER NUMBER					
		EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	
		2	3	20	30	40	50	60	70	Row Total
NCOME	1	247	122	111	10	7	1	3	51	2107
		16,9	9,6	7,4	, 6	,7	,1	, 3	5,2	2,5
	2	314	250	256	73	33	13	17	84	5773
		21,5	19,7	17,0	4,7	3,3	1,3	1,6	8,5	6,7
	3	293	277	286	235	147	73	50	74	8312
		20,1	21,9	19,0	15,1	14,7	7,6	4,6	7,5	9,7
	4	199	144	198	236	165	85	65	90	8272
		13,6	11,4	13,1	15,2	16,5	8,8	6,0	9,1	9,7
	5	141	65	106	196	129	70	89	85	6933
		9,7	5,1	7,0	12,6	12,9	7,3	8,3	8,6	8,1
	6		54	125	166	93	69	96	79	6033
			4,3	8,3	10,7	9,3	7,2	8,9	8,0	7,1
	7				103	76	143	136	73	4761
					6,6	7,6	14,8	12,6	7,4	5,6
	8				52	33	136	149	58	3913
					3,3	3,3	14,1	13,8	5,9	4,6
	9						96	103	42	3064
							10,0	9,6	4,3	3,6
	10						60	76	40	2231
							6,2	7,1	4,0	2,6
	11						75	97	74	1870
							7,8	9,0	7,5	2,2
	12									2321
										2,7
	96									15983
REFUSED										18,7
	98	265	354	425	483	317	142	197	238	13989
DK,NA		18,2	28,0	28,2	31,1	31,7	14,7	18,3	24,1	16,3
	Column	1459	1266	1507		1000	963		988	85562
Continued	) Total	1,7	1,5	1,8		1,2	1,1	1,3	1,2	100,0

NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	2 of 11
	Count Col Pct	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	
		80	90	100	101	110	120	130	140	Row Total
NCOME	1	37	33	23	25	25	12		13	2107
		3,7	3,3	2,3	2,5	2,5	1,2		1,3	2,5
	2	89 8,8	79 7,8	84 8,3	78 7,7	56 5,7	51 5,1	68 6,9	49 4,8	5773 6,7
	_	,	•	•			,	·	•	·
	3	55 5,5	75 7,4	69 6,8	60 5,9	66 6,7	68 6,8	77 7,8	60 5,9	8312 9,7
	4	95	74	53	73	71	91	82	84	8272
		9,4	7,3	5,3	7,2	7,2	9,1	8,3	8,2	9,7
	5	89 8,8	109 10,8	90 8,9	90 8,9	74 7,5	58 5,8	75 7,6	93 9,1	6933 8,1
	6	88	101	106	108	106	118	107	106	6033
		8,7	10,0	10,5	10,7	10,8	11,8	10,9	10,4	7,1
	7	65 6,5	75 7,4	71 7,0	75 7,4	78 7,9	88 8,8	74 7,5	83 8,1	4761 5,6
	8	60 6,0	57 5,6	66 6,5	71 7,0	70 7,1	82 8,2	84 8,5	89 8,7	3913 4,6
	9	40	51	44	60	61	63	132	55	3064
		4,0	5,0	4,4	5,9	6,2	6,3	13,4	5,4	3,6
	10	50 5,0	54 5,3	53 5,3	58 5,7	65 6,6	58 5,8		85 8,3	2231 2,6
	11	69	79	106	103	99	92		116	1870
		6,9	7,8	10,5	10,2	10,1	9,2		11,4	2,2
	12									2321 2,7
D	96									15983
REFUSED										18,7
DK,NA	98	269 26,7	226 22,3	243 24,1	213 21,0	211 21,5	219 21,9	284 28,9	189 18,5	13989 16,3
	Column d) Total	1006	1013	1008	1014 1,2	982 1,1	1000	983 1,1	1022 1,2	8556: 100,0

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>a</b> :	EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
NOME		160	170	180	190	200	210	220	230	Total
NCOME	1	23 2,4	27 2,7	36 3,5	16 1,5	74 7,4	58 5,7	56 5,4	33 3,2	2107 2,5
	2	96 9,9	62 6,2	81 7,9	67 6,5	114 11,5	129 12,7	113 10,9	118 11,6	5773 6,7
	3	148 15,2	151 15,0	175 17,2	160 15,4	128 12,9	147 14,4	186 18,0	130 12,8	8312 9,7
	4	226 23,3	188 18,7	225 22,1	173 16,7	186 18,7	177 17,4	187 18,1	172 16,9	8272 9,7
	5	181 18,6	137 13,6	153 15,0	188 18,1	164 16,5	141 13,9	154 14,9	138 13,6	6933 8,1
	6	84 8,7	108 10,7	150 14,7	146 14,1	107 10,8	100 9,8	128 12,4	104 10,2	6033 7,1
	7	41 4,2	48 4,8	70 6,9	71 6,8	65 6,5	51 5,0	69 6,7	52 5,1	4761 5,6
	8	26 2,7	26 2,6	47 4,6	54 5,2	33 3,3	30 2,9	32 3,1	36 3,5	3913 4,6
	9	9 , 9	23 2,3	46 4,5	49 4,7	12 1,2	20 2,0	15 1,4	34 3,3	3064 3,6
	10									2231
	11									1870 2,2
	12									2321 2,7
REFUSED	96									15983 18,7
DK, NA	98	137 14,1	236 23,5	37 3,6	114 11,0	112 11,3	165 16,2	95 9,2	199 19,6	13989 16,3
Continued	Column Total		1006	1020 1,2	1038 1,2	995 1,2	1018	1035 1,2	1016 1,2	85562 100,0

COME INC	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
		EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Dore
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
ICOME	1	37	24	37	61	41	39	39	37	2107
		3,7	2,4	3,7	6,0	4,1	3,8	3,8	3,7	2,5
	2	121	116	118	75	122	107	65	54	5773
		12,0	11,5	11,8	7,4	12,1	10,5	6,3	5,4	6,7
	3	161	178	152	144	137	116	68	60	8312
		15,9	17,7	15,2	14,3	13,6	11,4	6,6	6,0	9,7
	4	151	140	157	120	167	122	76	72	8272
		14,9	13,9	15,7	11,9	16,6	11,9	7,4	7,2	9,7
	5	121	128	102	107	96	92	58	52	6933
		12,0	12,7	10,2	10,6	9,6	9,0	5,7	5,2	8,1
	6	76	93	86	105	85	79	75	71	6033
		7,5	9,2	8,6	10,4	8,5	7,7	7,3	7,1	7,1
	7	67	62	78	108	66	73	80	50	4761
		6,6	6,2	7,8	10,7	6,6	7,1	7,8	5,0	5,6
	8	30	39	35	39	39	27	63	58	3913
		3,0	3,9	3,5	3,9	3,9	2,6	6,2	5,8	4,6
	9	44	21	49	52	54	41	47	37	3064
		4,4	2,1	4,9	5,1	5,4	4,0	4,6	3,7	3,6
	10							60	47	2231
								5,9	4,7	2,6
	11							55	43	1870
								5,4	4,3	2,2
	12							92	51	2321
								9,0	5,1	2,7
	96									15983
REFUSED										18,7
	98	203	206	185	199	198	326	246	370	13989
DK,NA		20,1	20,5	18,5	19,7	19,7	31,9	24,0	36,9	16,3
	Column	1011	1007	999	1010	1005	1022	1024	1002	8556:
Continued)			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

ATION1:	2	ㅁ숍止(	JIUM								
NCOME I	INCOME	by	EB TE	CH VAR E	UROBAROMETER	NUMBER				Page	5 of 11
		unt Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	D
NCOME			311	320	321	330	340	341	350	351	Row Total
INCOME		1	31	22	13	18	24	8	22	31	2107
			3,0	2,2	1,3	1,9	2,4	, 8	2,1	3,0	2,5
		2	53	70		73	93	65	71	72	5773
			5,2	7,0	7,3	7,7	9,3	6,4	6,7	7,1	6,7
		3	87	119		104	104	116	106	99	8312
			8,5	11,9	10,3	10,9	10,4	11,5	10,0	9,7	9,7
		4	70	93	116	72	95	93	82	99	8272
			6,8	9,3	11,6	7,6	9,5	9,2	7,7	9,7	9,7
		5	63	87		97	105	97	85	79	6933
			6,1	8,7	8,2	10,2	10,5	9,6	8,0	7,7	8,1
		6	52	86		85	90	84	72	90	6033
			5,1	8,6	7,2	8,9	9,0	8,3	6,8	8,8	7,1
		7	44	61	<del>-</del> -	66	84	74	74	62	4761
			4,3	6,1	6,7	6,9	8,4	7,3	7,0	6,1	5,6
		8	64	52		45	58	67	59	48	3913
			6,2	5,2	4,5	4,7	5,8	6,6	5,6	4,7	4,6
		9	45	32		27	29	28	42	27	3064
			4,4	3,2	2,4	2,8	2,9	2,8	4,0	2,6	3,6
		10	91	30		14	19	28	21	27	2231
			8,9	3,0	2,7	1,5	1,9	2,8	2,0	2,6	2,6
		11	79	17		12	5	16	5	9	1870
			7,7	1,7	1,6	1,3	, 5	1,6	, 5	, 9	2,2
		12	95	32		25	21	23	38	23	2321
			9,2	3,2	3,1	2,6	2,1	2,3	3,6	2,3	2,7
		96		193		196	194	179	296	262	15983
REFUSEI	)			19,3	20,9	20,6	19,5	17,7	27,9	25,7	18,7
		98	254	108		119	75	134	88	93	13989
DK,NA			24,7	10,8	12,0	12,5	7,5	13,2	8,3	9,1	16,3
		lumn				953	996	1012			85562
Continue	ed) To	otal	1,2	1,	2 1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

ATION1:	2	סבה(	GIUM								
NCOME I	NCOME	-	EB TEG	CH VAR EU	JROBAROMETER	NUMBER				Page	6 of 11
		unt Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	
NCOME			360	370	371	380	381	390	391	400	Row Total
NCOME		1	26	31	22	12	18	14	17	17	2107
			2,6	3,0	2,2	1,2	1,7	1,4	1,6	1,7	2,5
		2	57	72	63	57	59	48	44	37	5773
			5,7	6,9	6,2	5,5	5,7	4,7	4,3	3,7	6,7
		3	81	93	95	87	61	69	73	65	8312
			8,1	9,0	9,3	8,4	5,8	6,8	7,1	6,5	9,7
		4	69	90	103	88	80	76	81	65	8272
			6,9	8,7	10,1	8,5	7,7	7,4	7,8	6,5	9,7
		5	65	81	80	69	65	66	70	54	6933
			6,5	7,8	7,9	6,6	6,2	6,5	6,8	5,4	8,1
		6	62	63	74	57	65	47	60	57	6033
			6,2	6,1	7,3	5,5	6,2	4,6	5,8	5,7	7,1
		7	80	44	73	67	65	47	55	51	4761
			8,0	4,2	7,2	6,4	6,2	4,6	5,3	5,1	5,6
		8	46	54	48	50	43	41	58	29	3913
			4,6	5,2	4,7	4,8	4,1	4,0	5,6	2,9	4,6
		9	32	36	47	49	34	40	40	25	3064
			3,2	3,5	4,6	4,7	3,3	3,9	3,9	2,5	3,6
		10	68	38	43	39	35	28	33	26	2231
			6,8	3,7	4,2	3,8	3,4	2,7	3,2	2,6	2,6
		11	9	20	18	33	30	16	15	13	1870
			, 9	1,9	1,8	3,2	2,9	1,6	1,5	1,3	2,2
		12	13	33	41	59	76	49	56	50	2321
			1,3	3,2	4,0	5,7	7,3	4,8	5,4	5,0	2,7
		96	323	227	228	250	253	328	290	355	15983
REFUSED	)		32,1	21,9	22,4	24,0	24,3	32,1	28,0	35,4	18,7
		98	75	154	82	123	159	153	142	159	13989
DK,NA			7,5	14,9	8,1	11,8	15,2	15,0	13,7	15,9	16,3
		lumn	1006	1036		1040	1043	1022	1034		85562
Continue	ed) To	otal	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	a .	EB							Page	7 of 11
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	
		410	411	430	432	440	441	451	460	Row Total
NCOME	1	15	5	15	29	11	5	13	13	2107
		1,4	, 5	1,5	2,7	1,1	, 5	1,3	1,3	2,5
	2	58	58 5,8	39 3,8	70 6,5	25 2,5	30 3,0	48 4,6	53 5,2	5773 6,7
		5,3	•	•	•	,	•	•	•	·
	3	65 6,0	99 9,9	73 7,1	72 6,7	64 6,3	53 5,2	45 4,3	81 7,9	8312 9,7
	4	88	53	<i>.</i> 56	67	55	46	54	75	8272
	4	8,1	5,3	5,4	6,3	5,4	4,5	5,2	7,3	9,7
	5	56	58	56	81	64	52	29	84	6933
		5,2	5,8	5,4	7,6	6,3	5,1	2,8	8,2	8,1
	6	60 5,5	48 4,8	52 5,1	62 5,8	49 4,8	31 3,1	41 4,0	53 5,2	6033 7,1
						4,8		4,0	5,2	
	7	50 4,6	60 6,0	43 4,2	42 3,9	44 4,3	27 2,7	23 2,2	38 3,7	4761 5,6
	8	43	47	46	34	41	32	32	41	3913
		4,0	4,7	4,5	3,2	4,0	3,2	3,1	4,0	4,6
	9	31	29	37	29	24	27	24	29	3064
		2,9	2,9	3,6	2,7	2,4	2,7	2,3	2,8	3,6
	10	21 1,9	25 2,5	23 2,2	19 1,8	30 3,0	27 2,7	13 1,3	19 1,9	2231
	11	23	13	21	,	6		8	8	1870
	11	2,1	1,3	2,0	14 1,3	,6	11 1,1	, 8	, 8	2,2
	12	52	41	39	33	61	40	22	26	2321
		4,8	4,1	3,8	3,1	6,0	3,9	2,1	2,5	2,7
REFUSED	96	385 35,4	352 35,1		402 37,5	386 38,0	510 50,3	530 51,2	406 39,5	15983 18,7
KEL OSED		•			,	,		•		•
DK,NA	98	140 12,9	115 11,5	528 51,4	117 10,9	156 15,4	122 12,0	153 14,8	101 9,8	13989 16,3
	Column	1087	1003	1028	1071	1016	1013	1035	1027	8556:
Continued)		1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
		EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Row
		461	470	471	472	480	490	500	501	Total
NCOME	1	12 1,2	15 1,4	15 1,5	13 1,3	6 ,6	33 3,3	22 2,2	26 2,5	2107 2,5
	2	47	54	45	42	47	70	59	64	5773
		4,7	5,2	4,5	4,0	4,5	7,0	5,8	6,0	6,7
	3	68 6,8	77 7,4	71 7,1	69 6,6	90 8,6	75 7,4	74 7,3	78 7,4	8312 9,7
	4	63 6,3	78 7,5	69 6,9	59 5,7	76 7,3	61 6,1	64 6,3	66 6,2	8272 9,7
	5	64 6,4	76 7,3	54 5,4	51 4,9	54 5,2	53 5,3	48 4,7	56 5,3	6933 8,1
	6	54 5,4	53 5,1	54 5,4	46 4,4	49 4,7	48 4,8	43 4,2	51 4,8	6033
	7	35 3,5	46 4,4	41 4,1	56 5,4	36 3,5	45 4,5	34 3,3	36 3,4	4761 5,6
	8	36	40	37	34	52	40	31	37	3913
		3,6	3,9	3,7	3,3	5,0	4,0	3,0	3,5	4,6
	9	29 2,9	30 2,9	29 2,9	29 2,8	28 2,7	35 3,5	30 2,9	36 3,4	3064 3,6
	10	25 2,5	23 2,2	23 2,3	22 2,1	23 2,2	26 2,6	27 2,7	33 3,1	2231 2,6
	11	8 ,8	9 , 9	15 1,5	10 1,0	9 , 9	9 , 9	13 1,3	17 1,6	1870 2,2
	12	36 3,6	36 3,5	52 5,2	54 5,2	41 3,9	15 1,5	26 2,6	31 2,9	2321 2,7
REFUSED	96	433 43,0	373 36,0	369 36,7	410 39,5	411 39,5	383 38,0	405 39,8	408 38,6	15983 18,7
DK,NA	98	96 9,5	125 12,1	131 13,0	143 13,8	119 11,4	114 11,3	142 13,9	119 11,2	13989 16,3
Continued	Column	1006	1035	1005	1038	1041	1007	1018	1058	85562 100,0

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
		EB							Page	9 of 11
	Count Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	
		510	511	520	521	530	540	541	542	Row Total
NCOME	1	12	14	9	16	7	9	5	8	2107
		1,1	1,3	,9	1,6	,7	, 8	, 5	, 8	2,5
	2	66 6,3	69 6,5	52 5,0	46 4,6	37 3,5	48 4,5	37 3,5	30 2,9	5773 6,7
				,	•	,	•	•	·	,
	3	78 7,4	80 7,6	83 8,0	87 8,7	87 8,2	77 7,2	64 6,1	71 6,8	8312 9,7
	4	84	86	75	95	84	93	84	75	8272
	_	8,0	8,2	7,2	9,5	7,9	8,6	8,0	7,2	9,7
	5	74	59	58	61	69	66	66	73	6933
		7,0	5,6	5,6	6,1	6,5	6,1	6,3	7,0	8,1
	6	53 5,0	52 4,9	56 5,4	52 5,2	44 4,1	45 4,2	58 5,5	50 4,8	6033 7,1
	7	53 5,0	40 3,8	41 3,9	54 5,4	46 4,3	52 4,8	59 5,6	56 5,4	4761 5,6
	8	45	45	42	48	52	49	39	43	3913
		4,3	4,3	4,0	4,8	4,9	4,6	3,7	4,1	4,6
	9	34	40	46	31	40	45	37	43	3064
		3,2	3,8	4,4	3,1	3,8	4,2	3,5	4,1	3,6
	10	40 3,8	37 3,5	34 3,3	29 2,9	27 2,5	38 3,5	33 3,1	41 3,9	2231
	11	20	19	17	17	20	26	20	13	1870
		1,9	1,8	1,6	1,7	1,9	2,4	1,9	1,2	2,2
	12	52	48	62	45	51	58	53	59	2321
		4,9	4,6	5,9	4,5	4,8	5,4	5,1	5,7	2,7
REFUSED	96	341 32,4	356 33,8	362 34,7	293 29,3	349 32,8	345 32,1	371 35,4	366 35,1	15983 18,7
DK,NA	98	101 9,6	109 10,3	107 10,2	127 12,7	150 14,1	125 11,6	122 11,6	115 11,0	13989 16,3
	Gal			,	,	,		•	•	·
Continued)	Column Total	1053 1,2	1054 1,2	1044 1,2	1001 1,2	1063 1,2	1076 1,3	1048 1,2	1043 1,2	8556 100,

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
		EB							Page	10 of 11
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
NCOME	1	3	12	9	11	22	2	9	10	2107
		, 3	1,1	, 9	1,1	2,1	, 2	, 9	1,0	2,5
	2	43	30	37	46	51	37	42	39	5773
		4,0	2,9	3,5	4,5	4,9	3,7	4,0	3,8	6,7
	3	71	85	76	98	96	97	92	79	8312
		6,6	8,1	7,2	9,5	9,3	9,6	8,8	7,8	9,7
	4	87	92	96	84	85	77	98	78	8272
		8,1	8,8	9,1	8,1	8,2	7,6	9,4	7,7	9,7
	5	59	68	69	77	65	64	63	54	6933
		5,5	6,5	6,5	7,5	6,3	6,4	6,0	5,3	8,1
	6	73	52	66	67	52	65	52	63	6033
		6,8	5,0	6,2	6,5	5,0	6,5	5,0	6,2	7,1
	7	52	48	53	47	50	53	49	41	4761
		4,9	4,6	5,0	4,6	4,8	5,3	4,7	4,0	5,6
	8	56	47	61	43	45	42	57	53	3913
		5,2	4,5	5,8	4,2	4,4	4,2	5,5	5,2	4,6
	9	41	53	46	39	49	33	43	40	3064
		3,8	5,1	4,3	3,8	4,7	3,3	4,1	3,9	3,6
	10	35	30	29	45	34	25	28	16	2231
		3,3	2,9	2,7	4,4	3,3	2,5	2,7	1,6	2,6
	11	18	24	22	19	22	27	17	12	1870
		1,7	2,3	2,1	1,8	2,1	2,7	1,6	1,2	2,2
	12	53	72	51	48	43	60	38	31	2321
		4,9	6,9	4,8	4,7	4,2	6,0	3,6	3,1	2,7
	96	371	300	285	266	293	316	351	369	15983
REFUSED		34,6	28,7	26,9	25,8	28,4	31,4	33,7	36,3	18,7
	98	109	134	158	141	125	109	104	131	13989
DK,NA		10,2	12,8	14,9	13,7	12,1	10,8	10,0	12,9	16,3
	Column		1047 1,2	1058 1,2	1031 1,2	1032 1,2	1007 1,2	1043 1,2	1016 1,2	85562 100,0

INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR E	UROBAROMETE
			EB		Pac	re 11 of 11
	Cour					,0 11 01 11
	Col 1	Pct	EB571	. E	EB572	
			57	, 1	572	Row Total
INCOME			3 /	_	372	iocai
		1		.0	7	
			1,	0	,7	2,5
		2	4	4	51	5773
			4,	2	4,9	6,7
		3	7	19	90	8312
		J	7,		8,6	
		4	7 6,	2	81 7,7	
			0,	9	1,1	9,1
		5		2	74	
			5,	9	7,1	8,1
		6	4	8	56	6033
			4,	6	5,3	7,1
		7	Δ	<u> 1</u> 7	59	4761
		,	4,		5,6	
		_	_			
		8	4,	8	45 4,3	
			- /	O	1,5	1,0
		9		37	34	
			3,	5	3,2	3,6
	:	10	3	32	26	2231
			3,	1	2,5	2,6
		11	2	26	16	1870
	-		2,		1,5	
					4.7	0001
	-	12	4,	1	41 3,9	
D		96	35		347	
REFUSE	עו		34,	2	33,1	18,7
	9	98	13	8	122	13989
DK,NA			13,	2	11,6	16,3
	Colı	ımn	1 (	145	104	9 85562
		tal		.,2	1,	

NATION1:	3 NET	HERLANDS								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	1 of 11
	Col Pct	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6 60	EB7	Row Total
INCOME	1	116 6,9	371 25,3	46 4,5	51 4,7	29 2,9	16 1,8	11 1,0	17 1,6	4454 5,3
	2	199 11,9	-,-	80 7,9	84 7,7	49 4,9	53 5,9	37 3,3	31 3,0	4208 5,0
	3	354 21,2	59 4,0	95 9,4	97 8,9	79 7,9	69 7,6	74 6,6	60 5,8	4956 5,9
	4	360 21,5	349 23,8	127 12,5	119 10,9	114 11,3	100 11,0	92 8,2	100 9,7	5307 6,3
	5	257 15,4	357 24,4	132 13,0	174 15,9	131 13,0	77 8,5	103 9,2	111 10,7	6125 7,2
	6			112 11,1	134 12,3	126 12,5	110 12,2	131 11,7	126 12,2	5876 6,9
	7			83 8,2	93 8,5	96 9,5	105 11,6	120 10,7	120 11,6	6138 7,2
	8			62 6,1	54 4,9	54 5,4	63 7,0	107 9,5	88 8,5	6547 7,7
	9			43 4,2	48 4,4	38 3,8	54 6,0	69 6,1	75 7,3	6023 7,1
	10			45 4,4	30 2,7	50 5,0	59 6,5	92 8,2	79 7,6	6742 8,0
	11			22 2,2	22 2,0	30 3,0	44 4,9	52 4,6	47 4,5	5133 6,1
	12			36 3,6	29 2,7	42 4,2	84 9,3	124 11,0	91 8,8	9266 10,9
REFUSED	96									5633 6,6
DK,NA	98	387 23,1	328 22,4	129 12,7	158 14,5	168 16,7	71 7,8	111 9,9	88 8,5	8308 9,8
(Continue	Column d) Total		1464 1,7	1012 1,2	1093 1,3	1006 1,2	905 1,1	1123 1,3		84716 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	2 of 11
	Count Col Pct	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	_
T170017		80	90	100	101	110	120	130	140	Row Total
INCOME	1	13 1,4	31 2,7	13 1,4	9 ,8	35 3,4	41 3,8	25 2,5	36 3,2	4454 5,3
	2	31 3,2	42 3,7	25 2,6	37 3,3	42 4,1	49 4,5	34 3,5	36 3,2	4208 5,0
	3	48 5,0	66 5,8	37 3,9	49 4,4	59 5,8	78 7,1	42 4,3	66 5,9	4956 5,9
	4	55 5,7	78 6,9	69 7,3	75 6,7	73 7,1	85 7,8	58 5,9	62 5,6	5307 6,3
	5	100 10,4	94 8,3	85 9,0	97 8,7	86 8,4	93 8,5	53 5,4	86 7,7	6125 7,2
	6	99 10,3	97 8,6	84 8,9	97 8,7	85 8,3	105 9,6	74 7,5	83 7,5	5876 6,9
	7	88 9,2	124 11,0	86 9,1	109 9,8	87 8,5	90 8,2	95 9,7	99 8,9	6138 7,2
	8	82 8,5	102 9,0	94 9,9	105 9,4	100 9,8	89 8,2	73 7,4	98 8,8	6547 7,7
	9	59 6,1	78 6,9	68 7,2	85 7,6	92 9,0	84 7,7	97 9,9	112 10,1	6023 7,1
	10	96 10,0	82 7,3	105 11,1	112 10,1	87 8,5	80 7,3	99 10,1	94 8,4	6742 8,0
	11	72 7,5	79 7,0	77 8,1	86 7,7	65 6,4	53 4,9	70 7,1	63 5,7	5133 6,1
	12	120 12,5	142 12,6	125 13,2	165 14,8	131 12,8	138 12,6	133 13,6	164 14,7	9266 10,9
REFUSED	96									5633 6,6
DK,NA	98	97 10,1	116 10,3	77 8,1	88 7,9	81 7,9	107 9,8	128 13,0	115 10,3	8308 9,8
(Continue	Column ed) Total	960 1,1	1131 1,3	945 1,1	1114 1,3	1023 1,2	1092 1,3	981 1,2		84716 100,0

NATION1:	3 N	ETH	ERLANDS								
INCOME I	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Coun	+	EB							Page	3 of 11
	Col P		EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
INCOME			160	170	180	190	200	210	220	230	Total
INCOME		1	20 2,0	35 3,4	52 4,9	65 6,5	42 4,0	53 5,2	61 6,0	53 5,4	4454 5,3
		2	43 4,3	42 4,1	63 6,0	56 5,6	57 5,4	52 5,1	60 5,9	58 5,9	4208 5,0
		3	72 7,1	59 5,7	75 7,1	61 6,1	59 5,6	64 6,3	55 5,4	53 5,4	4956 5,9
		4	74 7,3	57 5,5	92 8,7	72 7,2	101 9,6	78 7,7	73 7,2	61 6,2	5307 6,3
		5	84 8,3	71 6,9	82 7,8	76 7,6	78 7,4	79 7,8	69 6,8	44 4,5	6125 7,2
		6	84 8,3	68 6,6	86 8,1	57 5,7	82 7,8	73 7,2	71 7,0	69 7,0	5876 6,9
		7	83 8,2	83 8,1	89 8,4	79 7,9	80 7,6	81 8,0	91 8,9	76 7,7	6138 7,2
		8	71 7,0	115 11,2	110 10,4	100 10,0	105 10,0	97 9,6	113 11,1	87 8,8	6547 7,7
		9	106 10,5	92 8,9	73 6,9	71 7,1	88 8,4	80 7,9	95 9,3	103 10,5	6023 7,1
	1	0	98 9,7	66 6,4	75 7,1	86 8,6	78 7,4	97 9,6	57 5,6	80 8,1	6742 8,0
	1	1	57 5,6	77 7,5	65 6,2	76 7,6	69 6,6	62 6,1	82 8,1	78 7,9	5133 6,1
	1	2	104 10,3	75 7,3	89 8,4	95 9,5	102 9,7	89 8,8	78 7,7	91 9,2	9266 10,9
REFUSEI		6									5633 6,6
DK,NA	9	8	115 11,4	188 18,3	105 9,9	104 10,4	109 10,4	110 10,8	113 11,1	132 13,4	8308 9,8
(Continue	Colu ed) Tot		1011 1,2	1028 1,2	1056 1,2	998 1,2	1050 1,2	1015 1,2	1018 1,2	985 1,2	84716 100,0

ATION1: NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	a .	EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
INCOME		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
INCOME	1	65 6,1	46 4,6	61 5,9	62 6,2	62 6,4	46 4,5	36 3,6	51 5,0	4454 5,3
	2	76 7,1	59 5,9	64 6,2	46 4,6	44 4,6	43 4,2	44 4,4	45 4,4	4208 5,0
	3	66 6,2	54 5,4	49 4,8	53 5,3	41 4,2	57 5,6	47 4,7	50 4,9	4956 5,9
	4	91 8,5	64 6,4	65 6,3	53 5,3	64 6,6	61 6,0	55 5,5	57 5,6	5307 6,3
	5	68 6,4	60 6,0	63 6,1	81 8,1	44 4,6	60 5,9	63 6,3	57 5,6	6125 7,2
	6	51 4,8	66 6,6	64 6,2	49 4,9	71 7,4	70 6,8	63 6,3	56 5,5	5876 6,9
	7	77 7,2	69 6,9	64 6,2	70 7,0	78 8,1	63 6,2	86 8,5	64 6,2	6138 7,2
	8	111 10,4	112 11,2	111 10,8	105 10,5	91 9,4	100 9,8	89 8,8	101 9,9	6547 7,7
	9	99 9,3	80 8,0	90 8,8	96 9,6	78 8,1	89 8,7	101 10,0	99 9,7	6023 7,1
	10	75 7,0	70 7,0	91 8,9	71 7,1	75 7,8	80 7,8	93 9,2	98 9,6	6742 8,0
	11	72 6,7	86 8,6	71 6,9	67 6,7	74 7,7	93 9,1	95 9,4	107 10,4	5133 6,1
	12	86 8,1	76 7,6	96 9,4	116 11,6	79 8,2	94 9,2	118 11,7	134 13,1	9266 10,9
REFUSED	96									5633 6,6
DK,NA	98	131 12,3	159 15,9	137 13,4	135 13,4	164 17,0	167 16,3	116 11,5	106 10,3	8308 9,8
Continue	Column	1068 1,3	1001 1,2	1026 1,2	1004 1,2	965 1,1	1023 1,2	1006 1,2	1025 1,2	84716 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
INCOME		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
INCOME	1	47 4,8	63 6,0	43 4,3	51 4,9	64 6,0	64 6,1	54 5,2	55 5,6	4454 5,3
	2	38 3,9	46 4,4	43 4,3	47 4,5	57 5,3	52 5,0	46 4,4	49 5,0	4208 5,0
	3	60 6,2	49 4,7	43 4,3	54 5,2	51 4,8	43 4,1	47 4,5	49 5,0	4956 5,9
	4	69 7,1	63 6,0	39 3,9	54 5,2	53 5,0	59 5,6	62 6,0	55 5,6	5307 6,3
	5	72 7,4	50 4,8	52 5,2	40 3,8	47 4,4	41 3,9	48 4,6	39 4,0	6125 7,2
	6	60 6,2	50 4,8	52 5,2	56 5,3	56 5,2	68 6,5	72 7,0	49 5,0	5876 6,9
	7	75 7,7	59 5,7	65 6,5	61 5,8	98 9,2	93 8,9	80 7,7	77 7,9	6138 7,2
	8	99 10,2	83 8,0	86 8,7	99 9,4	106 9,9	111 10,6	87 8,4	78 8,0	6547 7,7
	9	91 9,4	83 8,0	88 8,9	79 7,5	85 8,0	92 8,8	93 9,0	67 6,8	6023 7,1
	10	71 7,3	101 9,7	90 9,1	98 9,4	125 11,7	86 8,2	96 9,3	95 9,7	6742 8,0
	11	87 9,0	93 8,9	90 9,1	79 7,5	67 6,3	64 6,1	54 5,2	71 7,2	5133 6,1
	12	116 12,0	112 10,7	121 12,2	145 13,8	86 8,1	89 8,5	85 8,2	87 8,9	9266 10,9
REFUSED	96		93 8,9	95 9,6	96 9,2	83 7,8	86 8,2	99 9,6	102 10,4	5633 6,6
DK,NA	98	85 8,8	97 9,3	87 8,8	89 8,5	89 8,3	99 9,5	112 10,8	107 10,9	8308 9,8
(Continue	Column	970 1,1	1042 1,2	994 1,2	1048 1,2	1067 1,3	1047 1,2			84716 100,0

NATION1:	3 NET	HERLANDS								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	6 of 11
	Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
INCOME		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
21.001.12	1	53 5,3	80 8,0	69 6,9	64 6,4	55 5,4	60 6,0	70 7,0	65 6,5	4454 5,3
	2	30 3,0	50 5,0	59 5,9	60 6,0	86 8,4	73 7,3	61 6,1	76 7,6	4208 5,0
	3	38 3,8	42 4,2	33 3,3	78 7,8	80 7,8	71 7,1	61 6,1	65 6,5	4956 5,9
	4	50 5,0	55 5,5	38 3,8	47 4,7	59 5,8	42 4,2	36 3,6	51 5,1	5307 6,3
	5	41 4,1	37 3,7	36 3,6	58 5,8	84 8,2	67 6,7	67 6,7	67 6,7	6125 7,2
	6	47 4,7	49 4,9	55 5,5	70 7,0	80 7,8	67 6,7	84 8,4	85 8,5	5876 6,9
	7	91 9,0	61 6,1	59 5,9	74 7,4	64 6,3	61 6,1	67 6,7	71 7,1	6138 7,2
	8	109 10,8	76 7,6	71 7,1	104 10,4	65 6,4	85 8,5	67 6,7	54 5,4	6547 7,7
	9	76 7,5	85 8,5	77 7,7	63 6,3	65 6,4	63 6,3	70 7,0	69 6,9	6023 7,1
	10	122 12,1	117 11,7	131 13,1	65 6,5	78 7,6	80 8,0	88 8,8	75 7,5	6742 8,0
	11	68 6,7	79 7,9	76 7,6	50 5,0	55 5,4	51 5,1	44 4,4	50 5,0	5133 6,1
	12	91 9,0	128 12,8	129 12,9	114 11,4	95 9,3	113 11,3	113 11,2	88 8,8	9266 10,9
REFUSE	96 D	101 10,0	82 8,2	86 8,6	66 6,6	89 8,7	116 11,6	96 9,6	107 10,7	5633 6,6
DK,NA	98	92 9,1	61 6,1	83 8,3	90 9,0	67 6,6	55 5,5	81 8,1	77 7,7	8308 9,8
(Continu	Column ed) Total	1009 1,2	1002 1,2	1002 1,2	1003 1,2	1022 1,2	1004 1,2	1005 1,2		84716 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	7 of 11
	Col Pct	EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Row
INCOME		410	411	430	432	440	441	451	460	Total
INCOME	1	77 7,6	60 6,0	75 7,5	77 7,6	65 6,4	58 5,7	86 8,5	57 5,4	4454 5,3
	2	75 7,4	56 5,6	71 7,1	70 6,9	49 4,8	44 4,3	71 7,0	51 4,8	4208 5,0
	3	51 5,0	63 6,3	59 5,9	57 5,7	64 6,3	76 7,5	52 5,2	66 6,3	4956 5,9
	4	46 4,5	51 5,1	50 5,0	45 4,5	51 5,0	44 4,3	47 4,7	45 4,3	5307 6,3
	5	67 6,6	75 7,5	75 7,5	82 8,1	69 6,8	75 7,4	72 7,1	76 7,2	6125 7,2
	6	60 5,9	71 7,1	87 8,7	91 9,0	83 8,2	76 7,5	75 7,4	77 7,3	5876 6,9
	7	68 6,7	55 5,5	63 6,3	80 7,9	71 7,0	79 7,7	71 7,0	93 8,8	6138 7,2
	8	69 6,8	55 5,5	72 7,2	64 6,3	78 7,7	86 8,4	84 8,3	78 7,4	6547 7,7
	9	78 7,7	68 6,8	69 6,9	66 6,5	68 6,7	78 7,6	57 5,6	62 5,9	6023 7,1
	10	75 7,4	93 9,3	100 10,0	73 7,2	85 8,3	98 9,6	79 7,8	105 10,0	6742 8,0
	11	70 6,9	60 6,0	48 4,8	55 5,5	63 6,2	56 5,5	48 4,8	63 6,0	5133 6,1
	12	140 13,8	141 14,0	99 9,9	129 12,8	127 12,5	121 11,9	114 11,3	136 12,9	9266 10,9
REFUSED	96	73 7,2	83 8,3	71 7,1	65 6,4	86 8,4	87 8,5	105 10,4	88 8,3	5633 6,6
DK,NA	98	66 6,5	74 7,4	66 6,6	54 5,4	59 5,8	42 4,1	48 4,8	57 5,4	8308 9,8
Continue	Column d) Total	1015 1,2	1005 1,2	1005 1,2	1008 1,2	1018 1,2	1020 1,2	1009 1,2		84716 100,0

NATION1:	3 NET	HERLANDS								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 8 of 11
	Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Row
INCOME		461	470	471	472	480	490	500	501	Total
INCOME	1	77 7,2	80 7,9	66 6,5	50 4,9	57 5,7	51 4,9	33 3,2	80 7,9	4454 5,3
	2	54 5,0	81 8,0	44 4,3	60 5,9	45 4,5	65 6,3	30 2,9	49 4,8	4208 5,0
	3	61 5,7	62 6,1	54 5,3	55 5,4	62 6,2	63 6,1	55 5,3	50 4,9	4956 5,9
	4	48 4,5	35 3,5	49 4,8	42 4,1	43 4,3	42 4,1	34 3,3	44 4,3	5307 6,3
	5	64 6,0	50 5,0	76 7,5	56 5,5	76 7,6	63 6,1	46 4,5	66 6,5	6125 7,2
	6	80 7,5	73 7,2	76 7,5	83 8,1	75 7,5	74 7,2	73 7,1	75 7,4	5876 6,9
	7	84 7,9	61 6,0	68 6,7	78 7,6	72 7,2	75 7,3	84 8,1	83 8,2	6138 7,2
	8	78 7,3	74 7,3	78 7,6	56 5,5	68 6,8	73 7,1	87 8,4	58 5,7	6547 7,7
	9	85 7,9	61 6,0	78 7,6	66 6,5	76 7,6	78 7,6	107 10,4	68 6,7	6023 7,1
	10	94 8,8	85 8,4	79 7,7	90 8,8	93 9,3	85 8,2	97 9,4	88 8,7	6742 8,0
	11	65 6,1	69 6,8	59 5,8	69 6,8	54 5,4	62 6,0	98 9,5	78 7,7	5133 6,1
	12	118 11,0	116 11,5	140 13,7	146 14,3	127 12,7	171 16,6	166 16,1	127 12,5	9266 10,9
REFUSEI	96	95 8,9	108 10,7	94 9,2	118 11,5	85 8,5	78 7,6	77 7,5	88 8,7	5633 6,6
DK,NA	98	67 6,3	55 5,4	59 5,8	53 5,2	70 7,0	51 4,9	45 4,4	63 6,2	8308 9,8
(Continue	Column ed) Total	1070 1,3	1010 1,2	1020 1,2	1022 1,2	1003 1,2	1031 1,2			84716 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	9 of 11
	Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row
INCOME		510	511	520	521	530	540	541	542	Total
LINCOME	1	52 5,2	34 3,4	27 2,7	39 3,9	25 2,6	37 3,7	56 5,6	56 5,5	4454 5,3
	2	52 5,2	51 5,1	23 2,3	42 4,2	49 5,0	44 4,4	51 5,1	45 4,4	4208 5,0
	3	69 6,9	47 4,7	53 5,2	43 4,3	46 4,7	60 6,0	48 4,8	60 5,9	4956 5,9
	4	50 5,0	37 3,7	29 2,9	27 2,7	33 3,4	57 5,7	41 4,1	38 3,7	5307 6,3
	5	68 6,8	59 5,9	71 7,0	54 5,4	53 5,4	74 7,4	54 5,4	58 5,7	6125 7,2
	6	64 6,4	71 7,1	76 7,5	63 6,3	63 6,5	73 7,3	68 6,8	63 6,2	5876 6,9
	7	70 7,0	75 7,5	73 7,2	73 7,3	68 7,0	85 8,5	73 7,3	68 6,7	6138 7,2
	8	75 7,5	78 7,8	99 9,8	93 9,3	90 9,2	75 7,5	80 8,0	81 7,9	6547 7,7
	9	83 8,3	71 7,1	68 6,7	97 9,7	76 7,8	61 6,1	66 6,6	68 6,7	6023 7,1
	10	80 8,0	97 9,7	110 10,9	109 10,9	102 10,5	85 8,5	87 8,7	84 8,2	6742 8,0
	11	61 6,1	69 6,9	91 9,0	87 8,7	76 7,8	55 5,5	68 6,8	65 6,4	5133 6,1
	12	117 11,7	161 16,0	156 15,4	140 14,0	159 16,3	132 13,2	146 14,5	143 14,0	9266 10,9
REFUSED	96	99 9,9	94 9,4	98 9,7	95 9,5	93 9,5	125 12,5	115 11,5	130 12,7	5633 6,6
DK,NA	98	64 6,4	61 6,1	36 3,6	41 4,1	42 4,3	35 3,5	51 5,1	61 6,0	8308 9,8
Continue	Column ed) Total	1004 1,2	1005 1,2	1010 1,2	1003 1,2	975 1,2	998 1,2	1004 1,2		84716 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
INCOME I	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
INCOME		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
INCOME	1	76 7,4	54 5,2	86 8,1	36 3,4	28 2,8	19 1,9	25 2,5	42 4,2	4454 5,3
	2	41 4,0	34 3,3	37 3,5	43 4,1	35 3,5	38 3,8	26 2,6	38 3,8	4208 5,0
	3	42 4,1	53 5,1	44 4,1	46 4,4	40 4,0	49 4,9	51 5,1	38 3,8	4956 5,9
	4	38 3,7	47 4,5	42 4,0	47 4,5	33 3,3	35 3,5	34 3,4	45 4,5	5307 6,3
	5	50 4,9	69 6,6	65 6,1	68 6,5	40 4,0	49 4,9	52 5,2	61 6,1	6125 7,2
	6	62 6,1	74 7,1	66 6,2	64 6,1	33 3,3	47 4,7	41 4,1	67 6,7	5876 6,9
	7	56 5,5	71 6,8	47 4,4	64 6,1	71 7,1	60 6,0	58 5,8	55 5,5	6138 7,2
	8	52 5,1	57 5,5	45 4,2	45 4,3	42 4,2	56 5,6	54 5,4	55 5,5	6547 7,7
	9	55 5,4	72 6,9	47 4,4	56 5,3	54 5,4	53 5,3	63 6,3	50 5,0	6023 7,1
	10	55 5,4	77 7,4	39 3,7	74 7,1	67 6,7	64 6,4	77 7,7	67 6,7	6742 8,0
	11	45 4,4	50 4,8	39 3,7	33 3,2	51 5,1	51 5,1	60 6,0	37 3,7	5133 6,1
	12	137 13,4	161 15,5	126 11,9	115 11,0	125 12,4	88 8,8	114 11,4	116 11,7	9266 10,9
REFUSED	96	215 21,1	127 12,2	230 21,7	225 21,5	207 20,6	252 25,2	213 21,3	194 19,5	5633 6,6
DK,NA	98	97 9,5	94 9,0	148 13,9	131 12,5	180 17,9	138 13,8	132 13,2	130 13,1	8308 9,8
(Continue	Column ed) Total	1021 1,2	1040 1,2	1061 1,3	1047 1,2	1006 1,2	999 1,2	1000 1,2		84716 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS		
INCOME	INCOME by			
	Count	EB		11 of 11
	Col Pct		EB572	Row
INCOME	_	571	572	Total
	1	43 4,3	43 4,2	4454 5,3
	2	36 3,6	54 5,3	4208 5,0
	3	42 4,2	64 6,3	4956 5,9
	4	51 5,1	41 4,0	5307 6,3
	5	56 5,6	75 7,4	6125 7,2
	6	64 6,4	45 4,4	5876 6,9
	7	50 5,0	52 5,1	6138 7,2
	8	58 5,8	85 8,4	6547 7,7
	9	56 5,6	74 7,3	6023 7,1
	10	61 6,1	70 6,9	6742 8,0
	11	45 4,5	42 4,1	5133 6,1
	12	137 13,7	117 11,5	9266 10,9
REFUSE	96 ID	191 19,2	132 13,0	5633 6,6
DK,NA	98	107 10,7	120 11,8	8308 9,8
	Column Total	997 1,2	1014 1,2	84716 100,0
Number o	of Missing (			

NCOME 1	INCOME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	
		2	3	20	30	40	50	60	70	Row Total
NCOME	1	230	47	64	49	35	42	64	32	3559
	-	11,5	2,4	6,1	4,7	3,5	4,2	6,4	3,2	4,1
	2	332	216	95	95	62	53	57	49	4094
		16,6	11,0	9,1	9,1	6,2	5,3	5,7	4,9	4,7
	3	394 19,7	514 26,3	131 12,6	132 12,7	54 5,4	67 6,7	73 7,2	52 5,2	5093 5,9
		•	,	•		,			•	,
	4	320 16,0	479 24,5	134 12,9	132 12,7	80 8,0	80 8,0	79 7,8	71 7,1	5650 6,5
	5	544	248	137	127	80	96	83	81	6138
		27,2	12,7	13,1	12,2	8,0	9,6	8,2	8,1	7,1
	6		226 11,5	137	124	124	99	112	113	5608
			11,5	13,1	11,9	12,4	9,9	11,1	11,2	6,5
	7			104 10,0	109 10,5	106 10,6	131 13,0	86 8,5	87 8,7	6061 7,0
	8			64	63	73	78	72	94	6702
				6,1	6,1	7,3	7,8	7,1	9,4	7,8
	9			143 13,7	56 5,4	42 4,2	53 5,3	51 5,1	67	6642 7,7
				13,7	,				6,7	
	10				28 2,7	61 6,1	45 4,5	56 5,6	53 5,3	5925 6,9
	11				42	49	42	34	57	5617
					4,0	4,9	4,2	3,4	5,7	6,5
	12					104 10,4	119 11,9	125 12,4	128 12,7	11694 13,5
	96									7178
REFUSEI	)									8,3
DK,NA	98	177 8,9	227 11,6	33 3,2	82 7,9	132 13,2	99 9,9	115 11,4	121 12,0	6446 7,5
	Column ed) Total	1997 2,3	1957 2,3	1042 1,2	1039 1,2	1002 1,2	1004	1007 1,2		8640° 100,0

NCOME IN	COME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
		EB							Page	2 of 11
	Count Col Pct	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	Row
		80	90	100	101	110	120	130	140	Total
INCOME	1	24 2,4	28 2,8	23 2,3	21 2,1	24 2,4	19 1,9	26 2,6	18 1,8	3559 4,1
	2	43 4,3	36 3,6	42 4,2	37 3,7	44 4,4	44 4,4	27 2,7	27 2,7	4094 4,7
	3	35 3,5	55 5,5	42 4,2	46 4,6	31 3,1	48 4,8	42 4,2	39 3,9	5093 5,9
	4	76 7,5	53 5,3	67 6,7	60 6,0	63 6,3	55 5,5	55 5,5	47 4,7	5650 6,5
	5	80 7,9	72 7,2	93 9,2	84 8,4	76 7,6	85 8,5	62 6,2	56 5,6	6138
	6	85 8,4	100	89 8,8	90 9,0	110 11,0	93 9,3	92 9,1	84 8,3	5608 6,5
	7	102 10,1	83 8,3	86 8,5	89 8,9	93 9,3	93 9,3	92 9,1	72 7,1	6061
	8	76 7,5	71 7,1	80 8,0	84 8,4	98 9,8	89 8,9	84 8,3	72 7,1	6702 7,8
	9	64 6,3	55 5,5	77 7,7	85 8,5	79 7,9	81 8,1	90 8,9	89 8,8	6642 7,7
	10	47 4,7	69 6,9	63 6,3	56 5,6	55 5,5	68 6,8	78 7,7	78 7,7	5925 6,9
	11	52 5,2	58 5,8	65 6,5	53 5,3	60 6,0	53 5,3	62 6,2	81 8,0	5617 6,5
	12	139 13,8	134 13,5	145 14,4	188 18,8	150 15,0	144 14,3	144 14,3	182 18,1	11694 13,5
REFUSED	96									7178 8,3
DK,NA	98	186 18,4	182 18,3	134 13,3	107 10,7	120 12,0	133 13,2	153 15,2	163 16,2	6446 7,5
Continued	Column		996 1,2	1006 1,2	1000	1003	1005 1,2	1007 1,2	1008	86407 100,0

NCOME INC	OME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>~</b> .	EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
		160	170	180	190	200	210	220	230	Total
NCOME	1	23 2,4	10 ,9	12 1,2	52 5,0	23 2,2	17 1,7	32 3,0	37 3,7	3559 4,1
	2	26 2,7	58 5,0	36 3,6	65 6,2	36 3,4	29 2,9	57 5,4	72 7,1	4094 4,7
	3	40	111	43	49	58	29	69	49	5093
	3	4,2	9,6	4,2	4,7	5,5	2,9	6,6	4,9	5,9
	4	71 7,4	150 12,9	61 6,0	58 5,5	55 5,2	53 5,3	79 7,5	62 6,2	5650 6,5
	5	78 8,1	172 14,8	60 5,9	51 4,9	59 5,6	52 5,2	93 8,8	80 7,9	6138 7,1
	6	96 10,0	157 13,5	73 7,2	74 7,1	81 7,7	90 9,1	66 6,3	64 6,4	5608 6,5
	7	83 8,6	123 10,6	84 8,3	105 10,0	88 8,3	81 8,2	80 7,6	57 5,7	6061 7,0
	8	87 9,0	93 8,0	73 7,2	78 7,4	87 8,2	96 9,7	93 8,8	69 6,9	6702 7,8
	9	71 7,4	61 5,3	69 6,8	69 6,6	66 6,2	53 5,3	89 8,5	96 9,5	6642 7,7
	10	146 15,2	42 3,6	89 8,8	48 4,6	72 6,8	57 5,7	76 7,2	71 7,1	5925 6,9
	11	68 7,1		60 5,9	32 3,1	65 6,1	203 20,5	90 8,5	80 7,9	5617 6,5
	12	76 7,9		186 18,4	164 15,6	213 20,2	85 8,6	66 6,3	94 9,3	11694 13,5
REFUSED	96									7178 8,3
DK,NA	98	97 10,1	184 15,8	166 16,4	204 19,4	154 14,6	147 14,8	163 15,5	176 17,5	6446 7,5
Continued)	Column		1161 1,3	1012	1049 1,2	1057 1,2	992 1,1	1053 1,2	1007	86407 100,0

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	G- :	EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
NCOME	1	72	36	47	38	46	37	41	34	3559
		7,0	3,6	4,3	3,8	4,8	3,7	3,9	3,3	4,1
	2	79	70	69	59	67	56	61	70	4094
		7,7	7,1	6,4	5,9	7,0	5,6	5,8	6,8	4,7
	3	79 7,7	68 6,9	61 5,6	58 5,8	48 5,0	57 5,7	50 4,8	49 4,8	5093 5,9
		•	ŕ	,	•		,	,	•	·
	4	82 8,0	70 7,1	79 7,3	79 8,0	63 6,6	71 7,1	76 7,2	62 6,1	5650 6,5
	5	71	67	70	63	78	66	59	68	6138
	3	6,9	6,8	6,5	6,3	8,2	6,6	5,6	6,6	7,1
	6	80	68	53	74	45	58	82	65	5608
		7,8	6,9	4,9	7,5	4,7	5,8	7,8	6,3	6,5
	7	62	56	61	61	47	61	57	64	6061
		6,0	5,7	5,6	6,1	4,9	6,1	5,4	6,3	7,0
	8	75 7,3	89 9,0	72 6,6	64 6,4	67 7,0	65 6,5	79 7,5	91 8,9	6702 7,8
	9	85	66	89	79	76	74	89	99	6642
	9	8,3	6,7	8,2	8,0	7,9	7,3	8,5	9,7	7,7
	10	65	79	74	68	83	85	88	74	5925
		6,3	8,0	6,8	6,8	8,7	8,4	8,4	7,2	6,9
	11	67	57	75	65	70	72	92	87	5617
		6,5	5,8	6,9	6,5	7,3	7,1	8,8	8,5	6,5
	12	52 5,1	61 6,2	70 6,5	82 8,3	82 8,6	101 10,0	123 11,7	104 10,2	11694 13,5
	0.6	3,1	0,2	0,0	0,3	0,0	10,0		10/2	•
REFUSED	96									7178 8,3
	98	160	200	265	203	185	204	154	157	6446
DK,NA		15,5	20,3	24,4	20,4	19,3	20,3	14,7	15,3	7,5
Continued	Column	1029 1,2	987 1,1	1085 1,3	993 1,1	957 1,1	1007 1,2	1051 1,2		8640° 100,0

NCOME INC	COME by	EB TE	CH VAR EUF	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>~</b> ·	EB							Page	5 of 11
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
NGOME		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
NCOME	1	45 3,7	33 2,9	26 2,4	22 2,1	38 3,8	23 2,3	81 7,5	72 7,0	3559 4,1
	2	71 5,9	70 6,2	60 5,6	61 5,7	54 5,4	48 4,7	49 4,6	45 4,4	4094 4,7
	3	39 3,2	45 4,0	60 5,6	56 5,2	42 4,2	48 4,7	60 5,6	55 5,3	5093 5,9
	4	74 6,2	70 6,2	69 6,4	64 6,0	54 5,4	63 6,2	57 5,3	54 5,2	5650 6,5
	5	73 6,1	90 7,9	81 7,5	66 6,2	88 8,8	90 8,8	70 6,5	65 6,3	6138 7,1
	6	67 5,6	74 6,5	70 6,5	75 7,0	67 6,7	69 6,8	61 5,7	64 6,2	5608 6,5
	7	79 6,6	76 6,7	71 6,6	75 7,0	69 6,9	71 7,0	93 8,7	82 8,0	6061 7,0
	8	80 6,7	96 8,5	81 7,5	88 8,2	84 8,4	76 7,5	116 10,8	107 10,4	6702 7,8
	9	102 8,5	91 8,0	113 10,5	110 10,3	89 8,9	118 11,6	86 8,0	104 10,1	6642 7,7
	10	107 8,9	98 8,6	94 8,7	108 10,1	88 8,8	114 11,2	62 5,8	77 7,5	5925 6,9
	11	102 8,5	114 10,0	103 9,5	90 8,4	107 10,7	85 8,3	61 5,7	46 4,5	5617 6,5
	12	158 13,1	132 11,6	107 9,9	114 10,7	92 9,2	89 8,7	133 12,4	146 14,2	11694 13,5
REFUSED	96		104 9,2	115 10,6	99 9,3	99 9,9	92 9,0	115 10,7	79 7,7	7178 8,3
DK, NA	98	205 17,1	43 3,8	31 2,9	42 3,9	31 3,1	34 3,3	29 2,7	35 3,4	6446 7,5
Continued	Column		1136 1,3	1081	1070 1,2	1002	1020 1,2	1073 1,2	1031	86407 100,0

NCOME INC	OME by	EB TE	CH VAR EUF	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Page	6 of 11
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
17017		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
NCOME	1	59	68	63	38	44	61	40	56	3559
		5,9	6,4	6,3	3,8	4,3	5,9	3,9	5,3	4,1
	2	30	51	40	44	48	36	32	52	4094
		3,0	4,8	4,0	4,3	4,7	3,5	3,1	5,0	4,7
	3	49	49	39	48	45	60	36	52	5093
		4,9	4,6	3,9	4,7	4,4	5,8	3,5	5,0	5,9
	4	57	59	61	62	57	45	39	48	5650
		5,7	5,5	6,1	6,1	5,6	4,3	3,8	4,6	6,5
	5	65	60	60	60	59	44	60	65	6138
		6,5	5,6	6,0	5,9	5,8	4,2	5,8	6,2	7,1
	6	55	46	58	57	56	50	53	45	5608
		5,5	4,3	5,8	5,6	5,5	4,8	5,2	4,3	6,5
	7	94	69	69	73	74	63	72	74	6061
		9,4	6,5	6,8	7,2	7,3	6,1	7,0	7,1	7,0
	8	103	100	97	88	84	93	107	99	6702
		10,3	9,4	9,6	8,7	8,3	9,0	10,4	9,5	7,8
	9	83	90	106	92	102	89	82	76	6642
		8,3	8,5	10,5	9,1	10,0	8,6	8,0	7,3	7,7
	10	87	91	62	84	89	92	84	83	5925
		8,7	8,5	6,2	8,3	8,7	8,9	8,2	7,9	6,9
	11	56	89	61	73	54	67	74	59	5617
		5,6	8,4	6,1	7,2	5,3	6,5	7,2	5,6	6,5
	12	133	173	169	171	204	198	175	159	11694
		13,3	16,2	16,8	16,9	20,0	19,1	17,0	15,2	13,5
	96	99	100	88	111	89	112	132	156	7178
REFUSED		9,9	9,4	8,7	11,0	8,7	10,8	12,9	14,9	8,3
	98	30	20	35	12	13	26	41	23	6446
DK,NA		3,0	1,9	3,5	1,2	1,3	2,5	4,0	2,2	7,5
	Column	1000	1065	1008	1013	1018	1036	1027	1047	8640'
Continued)		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

E8	NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
COL PCT EB410 EB411 EB430 EB431B EB440 EB441 EB451 EB460 ROWE			EB							Page	7 of 11
NCOME    1   36			EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	
1 36 71 71 70 45 47 58 33 3559 2 29 37 29 25 31 39 38 29 4094 2 2,7 3,4 2,8 2,4 2,8 3,6 3,6 2,8 4,7 3 36 66 51 47 49 47 49 44 5093 3,4 6,1 4,9 4,4 4,4 4,3 4,6 4,3 5,9 4 47 64 59 31 45 61 58 49 5650 4 4,4 5,9 5,7 2,9 4,0 5,6 5,4 4,8 6,5 5 49 63 51 56 62 72 53 59 6138 4,8 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1 6 51 46 45 58 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1 6 51 46 45 58 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1 6 51 46 45 58 4,9 5,3 5,6 6,6 6,0 3,9 5,9 6,5 7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061 6 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0 8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8 9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 9 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7 10 87 77 78 77 88 77 85 73 68 76 67 7,1 7,7 10 87 77 78 77 78 77 85 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9 11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5 12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5 REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446			410	411	430	432	440	441	451	460	
2 29 37 29 25 31 39 38 29 4094 2,7 3,4 2,8 2,4 2,8 3,6 3,6 2,8 4,7  3 36 66 51 47 49 47 49 44 5093 3,4 6,1 4,9 4,4 4,4 4,3 4,6 4,3 5,9  4 47 64 59 31 45 61 58 49 5650 4,4 5,9 5,7 2,9 4,0 5,6 5,4 4,8 6,5  5 49 63 51 56 62 72 53 59 6138 4,6 5,8 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1  6 51 46 45 58 69 66 42 61 5608 4,8 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 82 76 67 71 6061 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 77 85 73 68 76 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 66 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 77 78 67 73 68 76 6,7 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 6 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3	NCOME	1	36	71	71	70	45	47	58	33	3559
2,7 3,4 2,8 2,4 2,8 3,6 3,6 2,8 4,7  3 36 66 51 47 49 47 49 44 5093 3,4 6,1 4,9 4,4 4,4 4,3 4,6 4,3 5,9  4 47 64 59 31 45 61 58 49 5650 4,4 5,9 5,7 2,9 4,0 5,6 5,4 4,8 6,5  5 49 63 51 56 62 72 53 59 6138 4,6 5,8 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1  6 51 46 45 58 69 66 42 61 5608 4,8 4,3 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 80 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 77 85 73 68 76 67 7,1 7,7  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178  REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446			3,4	6,6	6,8	6,6	4,0	4,3	5,4	3,2	4,1
3 36 66 51 4.9 4.4 4.4 4.3 4.6 4.3 5.9 5.9 4.4 4.4 4.4 4.3 4.6 4.3 5.9 5.9 4.4 4.4 4.4 4.3 4.6 4.3 5.9 5.9 4.0 5.6 5.4 4.8 6.5 5.4 4.4 5.9 5.7 2.9 4.0 5.6 5.4 4.8 6.5 5.4 4.6 5.8 4.9 5.3 5.6 6.6 5.0 5.7 7.1 6.5 6.6 5.0 5.7 7.1 6.5 6.2 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 7.1 6.0 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.2 6.0 3.9 5.9 6.5 6.5 6.9 6.0 6.2 6.0 6.0 6.2 6.0 6.0 6.2 6.0 6.0 6.2 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0		2									
3,4 6,1 4,9 4,4 4,4 4,3 4,6 4,3 5,9  4 47 64 59 31 45 61 58 49 5650 4,4 5,9 5,7 2,9 4,0 5,6 5,4 4,8 6,5  5 49 63 51 56 62 72 53 59 6138 4,6 5,8 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1  6 51 46 45 58 69 66 42 61 5608 4,8 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9 11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446					•	•	•	,	,	·	
4,4 5,9 5,7 2,9 4,0 5,6 5,4 4,8 6,5  5 49 63 51 56 62 72 53 59 6138  4,6 5,8 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1  6 51 46 45 58 69 66 42 61 5608  4,8 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061  6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 81 80 83 6702  8,8 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		3									
5		4	47		59	31	45	61	58	49	5650
4,6 5,8 4,9 5,3 5,6 6,6 5,0 5,7 7,1  6 51 46 45 58 69 66 42 61 5608 4,8 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED  96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED  98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446			4,4	5,9	5,7	2,9	4,0	5,6	5,4	4,8	6,5
6 51 46 45 58 69 66 42 61 5608 4,8 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED  9 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3		5									
4,8 4,3 4,3 5,5 6,2 6,0 3,9 5,9 6,5  7 73 97 84 84 84 82 76 67 71 6061 6,9 9,0 8,1 7,9 7,4 6,9 6,3 6,9 7,0  8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		6									
8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8 9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		0									
8 94 96 79 99 88 81 80 83 6702 8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		7									
8,8 8,9 7,6 9,4 7,9 7,4 7,5 8,1 7,8  9 110 81 65 103 90 77 81 73 6642 10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 REFUSED 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446								6,9	6,3	6,9	
10,3 7,5 6,3 9,7 8,1 7,0 7,6 7,1 7,7  10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925  8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617  6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694  18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178  98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		8									
10 87 77 78 77 85 73 68 76 5925 8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9 11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5 12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5 REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3		9	110	81	65	103	90	77	81	73	6642
8,2 7,1 7,5 7,3 7,6 6,7 6,4 7,4 6,9  11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3			10,3	7,5	6,3	9,7	8,1	7,0	7,6	7,1	7,7
11 67 70 73 90 83 71 74 82 5617 6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5 12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5 15,0 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		10									
6,3 6,5 7,0 8,5 7,5 6,5 6,9 8,0 6,5  12 196 148 184 141 226 207 196 221 11694 18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3		11					•		,	•	
18,4 13,7 17,7 13,3 20,3 18,9 18,4 21,4 13,5  96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178  REFUSED 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3  98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		11									
REFUSED 96 160 143 139 153 143 157 166 125 7178 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446		12									
REFUSED 15,0 13,2 13,4 14,5 12,8 14,3 15,6 12,1 8,3 98 29 23 30 24 16 21 36 25 6446											
	REFUSED	96									
	DK,NA	98									
Column 1064 1082 1038 1058 1114 1095 1066 1031 8640'		Column	1064	1082	1038	1058	1114	1095		1031	86407

NCOME IN	ICOME by	EB TEG	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	-	EB							Page	8 of 11
	Count		EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	0 01 11
	Col Pct	EB461	EB4 /	EB4/1	EB4/2	EB48	EB49	EB500	EB501	Row
NCOME		461	470	471	472	480	490	500	501	Total
NCOME	1	69	59	42	43	56	58	38	34	3559
		6,7	5,8	4,0	4,1	5,5	5,8	3,7	3,3	4,1
	2	36	35	27	42	45	46	47	38	4094
		3,5	3,4	2,6	4,0	4,4	4,6	4,6	3,7	4,7
	3	66	49	39	49	62	48	68	65	5093
		6,4	4,8	3,8	4,6	6,0	4,8	6,7	6,2	5,9
	4	43	50	43	48	48	40	58	59	5650
		4,2	4,9	4,1	4,5	4,7	4,0	5,7	5,7	6,5
	5	46	45	56	71	57	48	62	68	6138
		4,5	4,4	5,4	6,7	5,6	4,8	6,1	6,5	7,1
	6	51	47	44	47	50	41	52	55	5608
		5,0	4,6	4,2	4,5	4,9	4,1	5,1	5,3	6,5
	7	65	76	64	74	_56	58	49	67	6061
		6,3	7,4	6,2	7,0	5,5	5,8	4,8	6,4	7,0
	8	74	74	80	82	82	80	79	97	6702
		7,2	7,2	7,7	7,8	8,0	8,0	7,8	9,3	7,8
	9	78 7,6	93 9,1	84 8,1	86 8,1	72 7,0	88 8,8	73 7,2	65 6,2	6642 7,7
		7,0	9,1	0,1	0,1	7,0	0,0	1,2	0,2	7,7
	10	86 8,4	78 7,6	75 7,2	64 6,1	69 6,7	82 8,2	61 6,0	64 6,1	5925 6,9
		•	·	•	·		·			
	11	64 6,3	67 6,6	80 7,7	65 6,2	79 7,7	72 7,2	79 7,8	68 6,5	5617 6,5
								,		
	12	202 19,7	184 18,0	197 19,0	171 16,2	160 15,6	171 17,0	161 15,8	179 17,2	11694 13,5
		·	·		·					,
REFUSED	96	123 12,0	148 14,5	183 17,6	187 17,7	157 15,3	161 16,0	168 16,5	163 15,7	7178 8,3
	0.0	•	·							
DK,NA	98	21 2,1	16 1,6	24 2,3	27 2,6	33 3,2	12 1,2	21 2,1	19 1,8	6446 7,5
	Column	1024	1021	1038	1056	1026	1005	1016	1041	8640'
Continued			1,2	1038	1,2	1,2	1,2	1,2		100,

NCOME IN	ICOME b	y EB	TECH VA	R EU	ROBAROMETER	NUMBER					
	_	EB								Page	9 of 11
	Count Col Pc		) EB5	11	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row
		53	L 0	511	520	521	530	540	541	542	Total
INCOME	1		50 , 9	37 3,7	38 3,7	46 4,5	42 4,1	39 3,8	27 2,7	46 4,6	3559 4,1
	2		34	36 3,6	33 3,2	43 4,2	35 3,4	25 2,4	33 3,3	43 4,3	4094 4,7
	3	4	19	56	45	49	43	53	42	54	5093
				5,5	4,4	4,8	4,2	5,2	4,1	5,4	5,9
	4		38 , 7	53 5,2	49 4,8	68 6,6	47 4,6	49 4,8	43 4,2	61 6,1	5650 6,5
	5		58 , 7	63 6,2	33 3,2	58 5,7	49 4,8	47 4,6	56 5,5	58 5,8	6138 7,1
	6		15 , 4	50 4,9	54 5,3	46 4,5	42 4,1	39 3,8	44 4,3	46 4,6	5608 6,5
	7		74	88	60	63	65	64	74	63	6061
	8		, 2	8,7 75	5,9 92	6,1 78	6,4 93	6,2 88	7,3 73	6,3 80	7,0 6702
		8	, 0	7,4	9,0	7,6	9,2	8,6	7,2	7,9	7,8
	9		37 , 5	84 8,3	82 8,1	65 6,3	69 6,8	89 8,6	98 9,7	86 8,5	6642 7,7
	10		58 , 7	59 5,8	75 7,4	64 6,2	65 6,4	85 8,3	73 7,2	62 6,2	5925 6,9
	11		74 , 2	65 6,4	76 7,5	85 8,3	58 5,7	54 5,2	73 7,2	75 7,4	5617 6,5
	12	18 17		146 4,4	185 18,2	188 18,3	190 18,7	186 18,1	192 19,0	169 16,8	11694 13,5
REFUSED	96	16 15		181 7,9	161 15,8	146 14,2	199 19,6	186 18,1	162 16,0	134 13,3	7178 8,3
DK, NA	98	-	L9	18 1,8	35 3,4	26 2,5	18 1,8	25 2,4	23 2,3	30 3,0	6446
Continue	Colum	n 10	)22	1011 1,2	1018	1025	1015		1013		86407 100,0

NCOME INC	COME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
		EB							Page :	10 of 11
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
NGOME		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
NCOME	1	27 2,7	36 3,5	27 2,7	22 2,2	34 3,4	31 3,1	45 4,5	37 3,6	3559 4,1
	2	27 2,7	31 3,0	21 2,1	25 2,4	26 2,6	25 2,5	21 2,1	37 3,6	4094 4,7
	3	49 4,8	36 3,5	42 4,2	25 2,4	44 4,4	34 3,4	41 4,1	58 5,6	5093 5,9
	4	50 4,9	43 4,2	49 4,8	58 5,7	48 4,8	32 3,2	45 4,5	61 5,9	5650 6,5
	5	50 4,9	48 4,6	54 5,3	53 5,2	54 5,4	45 4,5	42 4,2	50 4,8	6138 7,1
	6	59 5,8	42 4,1	65 6,4	60 5,9	41 4,1	43 4,3	43 4,3	78 7,5	5608 6,5
	7	63 6,2	61 5,9	64 6,3	74 7,2	74 7,4	72 7,2	77 7,7	57 5,5	6061 7,0
	8	72 7,1	74 7,1	87 8,6	84 8,2	94 9,4	73 7,3	85 8,5	83 8,0	6702 7,8
	9	86 8,5	67 6,5	90 8,9	111 10,9	71 7,1	78 7,8	87 8,7	92 8,8	6642 7,7
	10	78 7,7	88 8,5	69 6,8	67 6,5	77 7,7	84 8,4	78 7,8	84 8,1	5925 6,9
	11	67 6,6	83 8,0	66 6,5	93 9,1	76 7,6	78 7,8	83 8,3	67 6,4	5617 6,5
	12	176 17,3	217 21,0	179 17,7	180 17,6	169 16,9	184 18,4	137 13,7	149 14,3	11694 13,5
REFUSED	96	193 19,0	174 16,8	171 16,9	155 15,2	163 16,3	201 20,1	190 19,0	171 16,4	7178 8,3
DK,NA	98	19 1,9	35 3,4	28 2,8	16 1,6	29 2,9	21 2,1	26 2,6	16 1,5	6446 7,5
Continued	Column		1035 1,2	1012 1,2	1023 1,2	1000	1001	1000	1040	86407 100,0

NATION1:	4	GERI	IANY-WE	EST	
INCOME	INCOME	by	EB I	ECH VAR EUI	ROBAROMETER
			EB	Page	11 of 11
	Cou		EB571	EB572	
	COI	FCC	EB3/1	EBS/Z	Row
TATGOME			571	572	Total
INCOME		1	34	1 39	3559
			3,4		4,1
		2	33	3 33	4094
			3,3		4,7
		3	40	) 42	5093
		3	4,0		5,9
		4	59	39	5650
		4	5,9		6,5
		_	64		6120
		5	6,4		6138 7,1
		_			
		6	58 5,8		5608 6,5
		7	52 5,2		6061 7,0
		8	87 8,7		6702 7,8
		9	94 9,4		6642 7,7
			2,5		7,7
		10	83		5925
			8,3	7,0	6,9
		11	60		5617
			6,0	6,6	6,5
		12	163		11694
			16,3	3 14,1	13,5
		96	151		7178
REFUSE	ED		15,1	20,7	8,3
		98	22		6446
DK,NA			2,2	2,9	7,5
		umn	100		86407
	To	tal	1,	2 1,2	100,0

NATION1:	: 5	ITA	LY								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	1 of 11
			ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	Row
INCOME			2	3	20	30	40	50	60	70	Total
		1	594 29,4	399 20,9	21 2,1	27 2,6	14 1,3	, 8	, 3 , 3	45 4,4	3315 3,8
		2	762 37,8	772 40,4	38 3,7	21 2,0	29 2,6	14 1,5	27 2,6	72 7,0	4509 5,2
		3	394 19,5	311 16,3	113 11,1	80 7,7	62 5,6	44 4,8	53 5,0	182 17,8	5995 6,9
		4	173 8,6	84 4,4	174 17,0	164 15,7	147 13,2	74 8,0	117 11,1	230 22,4	6466 7,4
		5	93 4,6	31 1,6	188 18,4	247 23,7	226 20,4	151 16,4	190 18,1	158 15,4	7998 9,2
		6		27 1,4	154 15,1	200 19,2	226 20,4	218 23,6	240 22,8	82 8,0	8238 9,5
		7			92 9,0	133 12,8	173 15,6	207 22,4	163 15,5	65 6,3	6838 7,9
		8			62 6,1	41 3,9	61 5,5	66 7,2	83 7,9	38 3,7	4886 5,6
		9				22 2,1	19 1,7	27 2,9	39 3,7	57 5,6	4722 5,4
		10									3524 4,0
		11									3277 3,8
		12									3422 3,9
REFUSE	ED	96									11994 13,8
DK,NA		98	, 1 , 0	285 14,9	179 17,5	108 10,4	153 13,8	115 12,5	137 13,0	96 9,4	11878 13,6
(Continu		lumn otal	2017 2,3	1909 2,2	1021 1,2	1043 1,2	1110 1,3	923 1,1	1052 1,2	1025 1,2	87062 100,0

NATION1:	5	ITAI	ĽΥ								
INCOME	INCOME	by	EB TE	CH VAR EU	ROBAROMET	ER NUMBER					
	Cou		EB							Page	2 of 11
	Col		EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	Row
INCOME			80	90	100	101	110	120	130	140	Total
TIVEOME		1	41 3,5	34 2,9	43 4,2	32 3,5	22 1,9	19 1,6	19 1,7	18 1,6	3315 3,8
		2	58 5,0	45 3,8	40 3,9	31 3,4	33 2,8	30 2,6	40 3,6	52 4,7	4509 5,2
		3	115 10,0	100 8,5	101 9,8	58 6,3	72 6,1	55 4,7	79 7,1	70 6,3	5995 6,9
		4	235 20,3	195 16,6	157 15,2	124 13,5	135 11,5	125 10,7	99 8,9	96 8,7	6466 7,4
		5	197 17,1	243 20,7	179 17,4	164 17,8	203 17,2	194 16,6	178 15,9	139 12,5	7998 9,2
		6	140 12,1	153 13,0	159 15,4	121 13,2	183 15,5	178 15,2	126 11,3	157 14,2	8238 9,5
		7	74 6,4	120 10,2	97 9,4	107 11,6	128 10,9	120 10,3	106 9,5	117 10,6	6838 7,9
		8	67 5,8	73 6,2	72 7,0	71 7,7	106 9,0	99 8,5	111 9,9	88 7,9	4886 5,6
		9	77 6,7	97 8,3	104 10,1	99 10,8	172 14,6	234 20,0	104 9,3	115 10,4	4722 5,4
		10							95 8,5	111 10,0	3524 4,0
		11							31 2,8	38 3,4	3277 3,8
		12									3422 3,9
REFUSE		96									11994 13,8
DK,NA		98	151 13,1	115 9,8	78 7,6	112 12,2	124 10,5	116 9,9	128 11,5	107 9,7	11878 13,6
(Continu		umn tal	1155 1,3	1175 1,3	1030 1,2	919 1,1	1178 1,4	1170 1,3	1116 1,3	1108 1,3	87062 100,0

NATION1:	5	ITA	LY								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	3 of 11
			EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
INCOME			160	170	180	190	200	210	220	230	Total
		1	,7 ,7	, 4 , 4	10 1,0	48 4,7	33 3,2	37 3,5	87 7,9	83 7,4	3315 3,8
		2	45 4,2	22 2,0	25 2,4	30 2,9	37 3,6	29 2,7	57 5,2	38 3,4	4509 5,2
		3	42 3,9	19 1,8	31 3,0	40 3,9	52 5,0	45 4,2	67 6,1	64 5,7	5995 6,9
		4	52 4,9	44 4,1	50 4,9	51 4,9	54 5,2	52 4,9	174 15,9	157 13,9	6466 7,4
		5	88 8,2	57 5,3	68 6,6	83 8,1	101 9,8	78 7,4	157 14,3	176 15,6	7998 9,2
		6	111 10,4	91 8,4	74 7,2	200 19,4	170 16,5	155 14,6	99 9,0	127 11,3	8238 9,5
		7	125 11,7	130 12,0	95 9,3	141 13,7	162 15,7	151 14,2	74 6,7	98 8,7	6838 7,9
		8	120 11,2	123 11,3	117 11,4	77 7,5	87 8,4	73 6,9	51 4,6	50 4,4	4886 5,6
		9	117 10,9	147 13,6	123 12,0	70 6,8	71 6,9	88 8,3	44 4,0	67 5,9	4722 5,4
		10	172 16,1	190 17,5	194 18,9	47 4,6	49 4,7	64 6,0	39 3,6	58 5,1	3524 4,0
		11	73 6,8	118 10,9	115 11,2	103 10,0	104 10,1	153 14,4	68 6,2	100 8,9	3277 3,8
		12									3422 3,9
REFUSE	D	96									11994 13,8
DK,NA		98	118 11,0	139 12,8	123 12,0	141 13,7	113 10,9	135 12,7	180 16,4	109 9,7	11878 13,6
(Continu		lumn otal	1070 1,2	1084 1,2	1025 1,2	1031 1,2	1033 1,2	1060 1,2	1097 1,3	1127 1,3	87062 100,0

NATION1:	5 ITA	LY								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
INCOME		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
21100112	1	70 6,7	80 7,3	62 5,6	60 5,7	37 3,6	53 5,2	56 5,3	54 5,3	3315 3,8
	2	28 2,7	31 2,8	33 3,0	14 1,3	14 1,4	14 1,4	46 4,3	26 2,5	4509 5,2
	3	41 3,9	56 5,1	59 5,4	44 4,2	31 3,0	30 2,9	88 8,3	88 8,6	5995 6,9
	4	131 12,5	132 12,0	117 10,7	87 8,3	74 7,2	60 5,9	67 6,3	66 6,5	6466 7,4
	5	161 15,4	168 15,2	165 15,0	137 13,0	158 15,3	117 11,5	66 6,2	62 6,1	7998 9,2
	6	111 10,6	126 11,4	112 10,2	137 13,0	95 9,2	99 9,7	97 9,2	81 7,9	8238 9,5
	7	83 7,9	94 8,5	84 7,7	80 7,6	101 9,8	97 9,5	72 6,8	81 7,9	6838 7,9
	8	60 5,7	60 5,4	53 4,8	53 5,0	66 6,4	54 5,3	57 5,4	42 4,1	4886 5,6
	9	76 7,3	66 6,0	73 6,6	79 7,5	79 7,7	93 9,1	54 5,1	40 3,9	4722 5,4
	10	68 6,5	130 11,8	72 6,6	68 6,5	68 6,6	66 6,5	77 7,3	61 6,0	3524 4,0
	11	95 9,1	101 9,2	134 12,2	151 14,3	188 18,2	168 16,5	63 6,0	63 6,2	3277 3,8
	12							161 15,2	167 16,3	3422 3,9
REFUSEI	96									11994 13,8
DK,NA	98	123 11,7	58 5,3	134 12,2	143 13,6	121 11,7	170 16,7	154 14,6	191 18,7	11878 13,6
(Continue	Column ed) Total		1102 1,3	1098 1,3	1053 1,2	1032 1,2	1021 1,2	1058 1,2		87062 100,0

NATION1:	: 5	ITA	LY								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	5 of 11
			EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
INCOME			311	320	321	330	340	341	350	351	Total
		1	47 4,6	104 10,1	94 8,9	89 8,8	97 9,0	81 7,7	40 4,0	32 3,0	3315 3,8
		2	36 3,6	179 17,3	144 13,6	145 14,3	169 15,8	185 17,6	53 5,3	52 4,8	4509 5,2
		3	72 7,1	132 12,8	140 13,3	153 15,1	150 14,0	172 16,3	120 11,9	106 9,9	5995 6,9
		4	72 7,1	97 9,4	107 10,1	95 9,4	101 9,4	122 11,6	69 6,9	80 7,4	6466 7,4
		5	66 6,5	54 5,2	68 6,4	67 6,6	84 7,8	82 7,8	74 7,3	84 7,8	7998 9,2
		6	105 10,4	42 4,1	34 3,2	44 4,3	59 5,5	39 3,7	101 10,0	105 9,8	8238 9,5
		7	88 8,7	37 3,6	24 2,3	23 2,3	40 3,7	35 3,3	71 7,1	92 8,6	6838 7,9
		8	57 5,6	13 1,3	17 1,6	21 2,1	30 2,8	18 1,7	64 6,4	46 4,3	4886 5,6
		9	39 3,9	12 1,2	, 9 , 9	14 1,4	13 1,2	10 ,9	32 3,2	43 4,0	4722 5,4
		10	67 6,6	38 3,7	38 3,6	35 3,5	36 3,4	40 3,8	27 2,7	25 2,3	3524 4,0
		11	64 6,3						21 2,1	21 2,0	3277 3,8
		12	170 16,8						46 4,6	48 4,5	3422 3,9
REFUSE	ED	96		171 16,6	205 19,4		164 15,3	131 12,4	176 17,5	188 17,5	11994 13,8
DK,NA		98	128 12,7	153 14,8	176 16,7	326 32,2	130 12,1	138 13,1	113 11,2	152 14,2	11878 13,6
(Continu		lumn otal		1032 1,2	1056 1,2	1012 1,2	1073 1,2			1074 1,2	87062 100,0

NATION1:	5	ITA	LY								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	6 of 11
			EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
INCOME			360	370	371	380	381	390	391	400	Total
		1	44 4,1	15 1,4	34 3,3	24 2,3	17 1,7	16 1,5	27 2,6	26 2,6	3315 3,8
		2	36 3,3	34 3,3	39 3,7	30 2,9	37 3,6	36 3,5	30 2,9	36 3,6	4509 5,2
		3	113 10,5	102 9,8	73 7,0	71 6,7	87 8,5	85 8,2	71 6,9	71 7,0	5995 6,9
		4	79 7,3	71 6,8	86 8,2	59 5,6	82 8,0	62 6,0	70 6,8	67 6,6	6466 7,4
		5	86 8,0	88 8,4	85 8,1	84 8,0	92 9,0	72 6,9	73 7,1	74 7,3	7998 9,2
		6	74 6,9	99 9,5	92 8,8	99 9,4	107 10,5	81 7,8	77 7,5	108 10,7	8238 9,5
		7	61 5,7	75 7,2	89 8,5	73 6,9	82 8,0	76 7,3	84 8,2	80 7,9	6838 7,9
		8	37 3,4	70 6,7	55 5,3	77 7,3	63 6,2	52 5,0	70 6,8	70 6,9	4886 5,6
		9	30 2,8	52 5,0	47 4,5	57 5,4	50 4,9	56 5,4	53 5,2	50 4,9	4722 5,4
		10	18 1,7	38 3,6	35 3,4	33 3,1	26 2,5	43 4,1	30 2,9	39 3,9	3524 4,0
		11	20 1,9	34 3,3	18 1,7	39 3,7	22 2,2	31 3,0	25 2,4	30 3,0	3277 3,8
		12	25 2,3	65 6,2	38 3,6	63 6,0	76 7,4	76 7,3	60 5,9	55 5,4	3422 3,9
REFUSE	D	96	262 24,3	155 14,8	173 16,6	169 16,1	145 14,2	178 17,1	169 16,5	160 15,8	11994 13,8
DK,NA		98	191 17,8	148 14,1	179 17,2	174 16,5	135 13,2	175 16,8	185 18,1	146 14,4	11878 13,6
(Continu		lumn otal		1046 1,2	1043 1,2	1052 1,2	1021 1,2	1039 1,2	1024 1,2		87062 100,0

NATION1:	5 I	TAL	Y								
INCOME I	NCOME	by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>G</b>	_	EB							Page	7 of 11
	Coun Col P		EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Dave
INCOME			410	411	430	432	440	441	451	460	Row Total
INCOME		1	29 2,7	, 7	14 1,3	19 1,8	14 1,4	12 1,2	18 1,6	18 1,7	3315 3,8
		2	36 3,4	28 2,6	25 2,4	27 2,5	30 2,9	35 3,4	28 2,5	23 2,2	4509 5,2
		3	72 6,8	72 6,7	72 6,9	67 6,3	78 7,6	62 6,0	57 5,2	72 6,8	5995 6,9
		4	82 7,8	69 6,5	50 4,8	67 6,3	56 5,5	64 6,2	48 4,4	43 4,1	6466 7,4
		5	99 9,4	92 8,6	97 9,3	74 6,9	75 7,3	67 6,5	78 7,1	64 6,0	7998 9,2
		6	95 9,0	92 8,6	75 7,2	93 8,7	97 9,5	68 6,6	79 7,2	83 7,8	8238 9,5
		7	86 8,1	85 8,0	76 7,3	75 7,0	70 6,8	71 6,9	86 7,8	82 7,8	6838 7,9
		8	56 5,3	66 6,2	66 6,3	63 5,9	57 5,6	56 5,4	68 6,2	62 5,9	4886 5,6
		9	50 4,7	57 5,3	54 5,2	46 4,3	52 5,1	60 5,8	62 5,6	58 5,5	4722 5,4
	1	0	33 3,1	34 3,2	46 4,4	22 2,1	35 3,4	35 3,4	54 4,9	35 3,3	3524 4,0
	1	1	19 1,8	34 3,2	40 3,8	30 2,8	26 2,5	29 2,8	27 2,4	35 3,3	3277 3,8
	1	2	64 6,0	71 6,7	92 8,8	59 5,5	52 5,1	75 7,3	67 6,1	63 6,0	3422 3,9
REFUSED		6	195 18,4	192 18,0	194 18,5	223 20,8	222 21,7	240 23,3	246 22,3	231 21,8	11994 13,8
DK,NA	9	8	142 13,4	167 15,7	145 13,9	205 19,2	160 15,6	154 15,0	185 16,8	189 17,9	11878 13,6
(Continue	Colu ed) Tot		1058 1,2	1067 1,2	1046 1,2	1070 1,2	1024 1,2	1028 1,2	1103 1,3		87062 100,0

NATION1:	5 ITA	LY								
INCOME I	NCOME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Q	EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Dave
INCOME		461	470	471	472	480	490	500	501	Row Total
INCOME	1	16 1,5	14 1,4	15 1,5	14 1,4	, 9 , 9	20 2,0	17 1,7	11 1,1	3315 3,8
	2	14 1,3	17 1,7	17 1,7	27 2,7	24 2,4	26 2,6	22 2,2	27 2,7	4509 5,2
	3	53 5,0	46 4,5	61 6,1	48 4,8	56 5,5	57 5,7	50 5,0	47 4,7	5995 6,9
	4	56 5,3	57 5,6	46 4,6	50 5,0	35 3,5	47 4,7	49 4,9	45 4,5	6466 7,4
	5	87 8,2	75 7,4	79 7,9	77 7,7	77 7,6	61 6,1	65 6,5	54 5,4	7998 9,2
	6	97 9,2	82 8,1	97 9,7	100 10,0	81 8,0	69 6,9	89 8,9	79 7,9	8238 9,5
	7	79 7,5	67 6,6	69 6,9	80 8,0	72 7,1	83 8,3	74 7,4	73 7,3	6838 7,9
	8	63 5,9	62 6,1	77 7,7	55 5,5	61 6,0	61 6,1	72 7,2	66 6,6	4886 5,6
	9	57 5,4	56 5,5	56 5,6	58 5,8	58 5,7	50 5,0	37 3,7	49 4,9	4722 5,4
	10	44 4,2	28 2,8	54 5,4	41 4,1	48 4,7	47 4,7	33 3,3	36 3,6	3524 4,0
	11	25 2,4	44 4,3	32 3,2	38 3,8	35 3,5	24 2,4	33 3,3	34 3,4	3277 3,8
	12	78 7,4	80 7,9	56 5,6	60 6,0	63 6,2	59 5,9	66 6,6	41 4,1	3422 3,9
REFUSED	96	242 22,9	223 21,9	175 17,6	197 19,6	230 22,7	230 23,0	232 23,2	268 26,7	11994 13,8
DK,NA	98	148 14,0	167 16,4	163 16,3	158 15,8	162 16,0	166 16,6	161 16,1	174 17,3	11878 13,6
(Continue	Column ed) Total		1018 1,2	997 1,1	1003 1,2	1011 1,2	1000 1,1	1000 1,1		87062 100,0

NATION1:	5 1	ITAL	Υ								
INCOME I	NCOME	by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Cour		EB							Page	9 of 11
			EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row
INCOME			510	511	520	521	530	540	541	542	Total
INCOME		1	11 1,1	, 9 , 9	. 4 , 4	12 1,2	6 ,6	10 1,0	6 ,6	11 1,1	3315 3,8
		2	19 1,9	26 2,6	18 1,8	19 1,9	22 2,2	28 2,8	14 1,4	13 1,3	4509 5,2
		3	49 4,9	45 4,4	30 3,0	56 5,6	32 3,2	50 5,1	34 3,4	35 3,5	5995 6,9
		4	42 4,2	37 3,6	35 3,5	36 3,6	32 3,2	41 4,2	31 3,1	37 3,7	6466 7,4
		5	51 5,1	59 5,8	61 6,0	59 5,9	58 5,8	61 6,2	48 4,9	59 5,9	7998 9,2
		6	108 10,8	81 8,0	91 9,0	74 7,4	64 6,4	74 7,5	74 7,5	59 5,9	8238 9,5
		7	71 7,1	84 8,3	86 8,5	74 7,4	77 7,7	70 7,1	66 6,7	66 6,6	6838 7,9
		8	50 5,0	63 6,2	64 6,3	61 6,1	52 5,2	45 4,6	44 4,5	44 4,4	4886 5,6
		9	56 5,6	52 5,1	41 4,1	36 3,6	50 5,0	33 3,4	50 5,1	59 5,9	4722 5,4
	1	LO	51 5,1	52 5,1	35 3,5	26 2,6	36 3,6	36 3,7	50 5,1	41 4,1	3524 4,0
	1	L1	33 3,3	26 2,6	38 3,8	18 1,8	21 2,1	26 2,6	22 2,2	48 4,8	3277 3,8
	1	L2	62 6,2	67 6,6	70 6,9	52 5,2	64 6,4	64 6,5	81 8,2	73 7,3	3422 3,9
REFUSED		96	258 25,8	269 26,5	307 30,4	350 34,8	349 34,9	323 32,9	345 35,0	302 30,2	11994 13,8
DK, NA	9	8	139 13,9	144 14,2	130 12,9	132 13,1	137 13,7	122 12,4	122 12,4	154 15,4	11878 13,6
(Continue	Colu ed) Tot		1000 1,1	1014 1,2	1010 1,2	1005 1,2	1000 1,1	983 1,1			87062 100,0

NATION1:	5 ITA	LY								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
INCOME		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
21100112	1	, 8 , 8	, 9 , 9	5 , 5	, 9 , 9	12 1,2	15 1,5	, 9 , 9	11 1,1	3315 3,8
	2	12 1,2	21 2,1	12 1,2	17 1,7	16 1,6	15 1,5	12 1,2	18 1,8	4509 5,2
	3	32 3,2	36 3,6	23 2,3	33 3,3	36 3,6	38 3,8	13 1,3	23 2,3	5995 6,9
	4	22 2,2	31 3,1	29 2,9	24 2,4	41 4,1	27 2,7	26 2,6	33 3,3	6466 7,4
	5	49 4,9	62 6,2	41 4,1	37 3,7	62 6,3	46 4,6	50 5,0	42 4,2	7998 9,2
	6	79 7,9	76 7,6	78 7,8	58 5,8	71 7,2	73 7,3	79 7,9	75 7,5	8238 9,5
	7	62 6,2	58 5,8	61 6,1	52 5,2	69 7,0	63 6,3	73 7,3	62 6,2	6838 7,9
	8	53 5,3	53 5,3	43 4,3	51 5,1	44 4,4	53 5,3	62 6,2	56 5,6	4886 5,6
	9	34 3,4	55 5,5	36 3,6	55 5,5	48 4,8	57 5,7	50 5,0	43 4,3	4722 5,4
	10	33 3,3	29 2,9	47 4,7	37 3,7	41 4,1	31 3,1	35 3,5	38 3,8	3524 4,0
	11	38 3,8	32 3,2	29 2,9	30 3,0	42 4,2	33 3,3	46 4,6	28 2,8	3277 3,8
	12	62 6,2	52 5,2	95 9,5	92 9,2	80 8,1	90 9,0	81 8,1	76 7,6	3422 3,9
REFUSED	96	397 39,8	353 35,4	361 36,3	383 38,4	283 28,5	350 35,0	355 35,5	314 31,6	11994 13,8
DK,NA	98	116 11,6	129 13,0	135 13,6	120 12,0	147 14,8	108 10,8	110 11,0	175 17,6	11878 13,6
(Continue	Column d) Total		996 1,1	995 1,1	998 1,1	992 1,1		1001 1,1		87062 100,0

NATION1:	: 5	ITA	LY				
INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR :	EUROB	AROMETER
	Co	unt	EB		Pa	ge 11	of 11
			EB57	1 F	EB572		Row
INCOME			5	71	57	2	Total
		1		7 ,7	,	7 7	3315 3,8
		2		8 , 8	1 1,		4509 5,2
		3	3	31 ,1	2 2,		5995 6,9
		4		25 ,5	3 3,	7 7	6466 7,4
		5	4	41 ,1	3,	5 5	7998 9,2
		6		63 ,3	7 7,		8238 9,5
		7		57 , 7	5 5,		6838 7,9
		8		46 ,6	5 5,		4886 5,6
		9		45 ,5	4 4,		4722 5,4
		10		34 ,4	5 5,		3524 4,0
		11	3	34 ,4	3 3,	7 7	3277 3,8
		12	9	96 ,6	6 6,	9 9	3422 3,9
REFUSE	ED	96	3! 35	51 ,1	35 35,		11994 13,8
DK,NA		98	16 16	62 ,2	14 14,		11878 13,6
		lumn otal		000 1,1	10 1		87062 100,0
	Co Ti	11 12 96 98 lumn	3 3 9 3; 35 16	,4 34 ,4 96 ,6 51 ,1 62 ,2	5, 3, 6, 6, 35, 35, 14, 10, 1	0 7 7 9 9 8 7 4 4 0 2	4,0 3277 3,8 3422 3,9 11994 13,8 11878 13,6 87062

NATION1:	: 6	LUXI	EMBOURG	3								
INCOME	INCOME	by	EB T	TECH VA	R EI	UROBAROMETER	NUMBER					
	0		EB								Page	e 1 of 11
	Cou Col		ECS73	EB2		EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Deser
INCOME			3	3	20	30	40	50	60	70	80	Row Total
INCOME		1	17 5,2		13 4,4		, 7	, 7		8 2,6	5 1,5	1152 3,1
		2	35 10,6		49 5,5	7 2,2	5 1,7	, 1 , 4	7 2,3	9 3,0	15 4,4	1950 5,2
		3	65 19,7		75 5,3	45 13,9	28 9,4	, 1 , 4	3 1,0	25 8,2	22 6,4	2468 6,6
		4	41 12,4		49 5,5	71 21,9	29 9,8	12 4,5	21 7,0	22 7,2	34 9,9	1977 5,3
		5	29 8,8		13 4,4		50 16,8	13 4,9	10 3,3	29 9,5	37 10,8	2208 5,9
		6	20 6,1		25 8,4		24 8,1	33 12,3	26 8,6	34 11,2	39 11,3	1802 4,8
		7				6 1,9	20 6,7	60 22,4	48 15,9	30 9,9	39 11,3	1928 5,2
		8				6 1,9	10 3,4	51 19,0	43 14,2	40 13,2	35 10,2	1811 4,9
		9						33 12,3	25 8,3	19 6,3	12 3,5	1447 3,9
		10						20 7,5	23 7,6	19 6,3	24 7,0	1429 3,8
		11						13 4,9	19 6,3	41 13,5	47 13,7	1541 4,1
		12										4645 12,5
REFUSI	ED	96										7667 20,6
DK,NA		98	123 37,3		73 4,6		129 43,4	29 10,8	77 25,5	28 9,2	35 10,2	5135 13,8
(Continu		umn	33	30 , 9	29' , l	7 324 8 ,9	297 ,8	268 ,7	302 ,8	304 ,8		37160 100,0

NATION1:	6 LUXE NCOME by	EMBOURG EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	_	EB							Page	2 of 11
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB16	Row
INCOME		90	100	101	110	120	130	140	160	Total
INCOME	1	10 3,1	4 1,4	10 3,0	1,3	7 2,3	5 1,7	11 3,7	11 2,2	1152 3,1
	2	12 3,7	10 3,4	11 3,3	6 2,0	7 2,3	5 1,7	10 3,3	19 3,8	1950 5,2
	3	16 5,0	10 3,4	19 5,8	16 5,3	13 4,4	7 2,3	7 2,3	36 7,2	2468 6,6
	4	21 6,5	25 8,6	31 9,4	12 4,0	16 5,4	15 5,0	14 4,7	38 7,6	1977 5,3
	5	24 7,5	34 11,7	42 12,7	22 7,3	15 5,0	20 6,7	23 7,7	29 5,8	2208 5,9
	6	29 9,0	43 14,8	43 13,0	30 10,0	34 11,4	19 6,3	31 10,3	37 7,4	1802 4,8
	7	38 11,8	36 12,4	35 10,6	37 12,3	34 11,4	72 24,0	25 8,3	72 14,4	1928 5,2
	8	37 11,5	26 8,9	35 10,6	26 8,7	40 13,4	113 37,7	30 10,0	70 14,0	1811 4,9
	9	32 9,9	21 7,2	20 6,1	34 11,3	32 10,7	32 10,7	26 8,7	55 11,0	1447 3,9
	10	26 8,1	22 7,6	21 6,4	41 13,7	35 11,7		37 12,3	36 7,2	1429 3,8
	11	57 17,7	34 11,7	49 14,8	64 21,3			71 23,7	63 12,6	1541 4,1
	12									4645 12,5
REFUSED	96									7667 20,6
DK,NA	98	20 6,2	26 8,9	14 4,2	8 2,7	65 21,8	12 4,0	15 5,0	34 6,8	5135 13,8
(Continue	Column	322 ,9	291 ,8	330	300	298 ,8	300	300 ,8	500 1,3	37160 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	3 of 11
			EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	Row
INCOME			170	180	190	200	210	220	230	240	Total
		1	,3	3 1,0	8 2,7	8 2,6	1,3	14 4,7	24 8,0	19 6,4	1152 3,1
		2	8 2,7	5 1,7	21 7,0	12 3,9	1,3	14 4,7	22 7,3	15 5,1	1950 5,2
		3	19 6,4	16 5,3	16 5,3	15 4,9	26 8,7	17 5,7	19 6,3	16 5,4	2468 6,6
		4	19 6,4	13 4,3	9 3,0	13 4,3	12 4,0	16 5,4	16 5,3	21 7,1	1977 5,3
		5	18 6,0	24 8,0	15 5,0	32 10,5	22 7,3	25 8,4	34 11,3	30 10,1	2208 5,9
		6	19 6,4	28 9,3	37 12,3	32 10,5	33 11,0	19 6,4	12 4,0	19 6,4	1802 4,8
		7	47 15,7	40 13,3	31 10,3	40 13,2	37 12,3	16 5,4	19 6,3	22 7,4	1928 5,2
		8	29 9,7	46 15,3	47 15,7	46 15,1	46 15,3	29 9,7	14 4,7	16 5,4	1811 4,9
		9	42 14,0	34 11,3	29 9,7	33 10,9	29 9,7	17 5,7	24 8,0	16 5,4	1447 3,9
		10	31 10,4	21 7,0	21 7,0	20 6,6	27 9,0	26 8,7	23 7,7	14 4,7	1429 3,8
		11	32 10,7	50 16,7	31 10,3	25 8,2	25 8,3	26 8,7	19 6,3	20 6,8	1541 4,1
		12						33 11,0	20 6,7	41 13,9	4645 12,5
REFUSE	ED	96									7667 20,6
DK,NA		98	34 11,4	20 6,7	35 11,7	28 9,2	35 11,7	47 15,7		47 15,9	5135 13,8
(Continu		lumn otal		300 ,8	300	304 ,8	300	299 ,8	300 ,8		37160 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG								
INCOME	INCOME	by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	R NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	4 of 11
			EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row
INCOME			250	260	270	280	290	300	310	311	Total
		1	17 5,7	14 4,7	11 3,8	10 3,3	8 2,7	11 3,7	6 2,0	14 4,7	1152 3,1
		2	22 7,4	16 5,3	15 5,2	18 6,0	16 5,3	26 8,7	20 6,6	9 3,0	1950 5,2
		3	16 5,4	11 3,7	9 3,1	26 8,6	12 4,0	12 4,0	13 4,3	19 6,3	2468 6,6
		4	8 2,7	13 4,3	8 2,8	9 3,0	7 2,3	24 8,0	20 6,6	19 6,3	1977 5,3
		5	31 10,4	30 10,0	22 7,7	12 4,0	15 5,0	16 5,3	21 6,9	20 6,6	2208 5,9
		6	19 6,4	21 7,0	18 6,3	19 6,3	25 8,3	21 7,0	28 9,2	25 8,3	1802 4,8
		7	15 5,0	15 5,0	23 8,0	15 5,0	13 4,3	4 1,3	6 2,0	6 2,0	1928 5,2
		8	21 7,0	20 6,6	18 6,3	16 5,3	11 3,7	7 2,3	4 1,3	5 1,7	1811 4,9
		9	20 6,7	18 6,0	27 9,4	21 7,0	16 5,3	10 3,3	5 1,7	3 1,0	1447 3,9
		10	38 12,7	17 5,6	17 5,9	18 6,0	18 6,0	14 4,7	10 3,3	6 2,0	1429 3,8
		11	20 6,7	19 6,3	15 5,2	15 5,0	13 4,3	26 8,7	21 6,9	19 6,3	1541 4,1
		12	15 5,0	32 10,6	23 8,0	53 17,5	77 25,7	58 19,3	62 20,5	52 17,3	4645 12,5
REFUSE	D.	96									7667 20,6
DK,NA		98	57 19,1	75 24,9	81 28,2	70 23,2	69 23,0	71 23,7	87 28,7	104 34,6	5135 13,8
(Continu		lumn otal		301 ,8	287 ,8	302 ,8	300 ,8		303 ,8		37160 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	Row
INCOME		320	321	330	340	341	350	351	360	Total
	1	8 2,6	11 3,7	8 2,7	1,3	5 1,7	32 6,3	31 6,1	22 5,1	1152 3,1
	2	14 4,6	18 6,0	13 4,3	15 5,0	15 5,0	20 4,0	24 4,7	20 4,6	1950 5,2
	3	16 5,3	17 5,6	16 5,3	10 3,3	12 4,0	26 5,2	20 3,9	18 4,1	2468 6,6
	4	17 5,6	15 5,0	15 5,0	13 4,3	21 7,0	23 4,6	26 5,1	17 3,9	1977 5,3
	5	32 10,6	23 7,6	23 7,7	15 5,0	13 4,4	28 5,6	19 3,7	19 4,4	2208 5,9
	6	24 7,9	24 8,0	23 7,7	20 6,6	14 4,7	15 3,0	13 2,6	9 2,1	1802 4,8
	7	11 3,6	9 3,0	9 3,0	12 4,0	7 2,3	10 2,0	14 2,8	7 1,6	1928 5,2
	8	, 7	, 2 , 7	9 3,0	7 2,3	6 2,0	34 6,7	31 6,1	26 6,0	1811 4,9
	9	3 1,0	4 1,3	, 7	6 2,0	8 2,7	12 2,4	16 3,1	18 4,1	1447 3,9
	10	7 2,3	4 1,3	8 2,7	7 2,3	13 4,4	14 2,8	16 3,1	8 1,8	1429 3,8
	11	17 5,6	19 6,3	20 6,7	24 8,0	26 8,7	12 2,4	15 2,9	10 2,3	1541 4,1
	12	62 20,5	65 21,6	53 17,7	80 26,6	68 22,8	71 14,1	66 13,0	57 13,1	4645 12,5
REFUSE	96 D	42 13,9	50 16,6	56 18,7	48 15,9	50 16,8	130 25,8	134 26,3	136 31,3	7667 20,6
DK,NA	98	47 15,6	40 13,3	45 15,0	40 13,3	40 13,4	77 15,3	84 16,5	68 15,6	5135 13,8
Continu	Column ed) Total		301 ,8	300	301 ,8	298 ,8	504 1,4	509 1,4		37160 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Page	6 of 11
	Count Col Pct	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	Dave
INCOME		370	371	380	381	390	391	400	410	Row Total
INCOME	1	20 4,0	20 4,0	13 2,6	23 4,6	7 1,4	12 2,4	23 4,6	20 3,2	1152 3,1
	2	15 3,0	20 4,0	33 6,6	51 10,2	17 3,3	40 8,0	14 2,8	26 4,2	1950 5,2
	3	19 3,8	17 3,4	58 11,6	56 11,2	29 5,7	36 7,2	21 4,2	14 2,2	2468 6,6
	4	19 3,8	21 4,2	25 5,0	32 6,4	24 4,7	22 4,4	27 5,4	19 3,0	1977 5,3
	5	17 3,4	24 4,8	36 7,2	28 5,6	27 5,3	36 7,2	25 5,0	38 6,1	2208 5,9
	6	16 3,2	17 3,4	18 3,6	16 3,2	18 3,5	16 3,2	6 1,2	14 2,2	1802 4,8
	7	20 4,0	17 3,4	27 5,4	23 4,6	15 2,9	22 4,4	13 2,6	16 2,6	1928 5,2
	8	30 6,0	21 4,2	19 3,8	16 3,2	22 4,3	23 4,6	19 3,8	34 5,4	1811 4,9
	9	19 3,8	26 5,2	17 3,4	14 2,8	21 4,1	13 2,6	18 3,6	16 2,6	1447 3,9
	10	20 4,0	22 4,4	17 3,4	21 4,2	18 3,5	17 3,4	17 3,4	22 3,5	1429 3,8
	11	16 3,2	19 3,8	17 3,4	12 2,4	22 4,3	10 2,0	12 2,4	21 3,4	1541 4,1
	12	92 18,5	108 21,7	57 11,4	69 13,8	125 24,4	85 17,0	123 24,5	156 25,0	4645 12,5
REFUSEL	96	134 27,0	125 25,1	114 22,8	81 16,2	87 17,0	99 19,8	122 24,3	179 28,6	7667 20,6
DK,NA	98	59 11,9	41 8,2	49 9,8	58 11,6	81 15,8	69 13,8	62 12,4	50 8,0	5135 13,8
Continue	Column ed) Total		498 1,3	500 1,3	500 1,3	513 1,4		502 1,4		37160 100,0

NATION1:	6	LUXI	EMBOURG								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Cou	ınt	EB							Page	7 of 11
			EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	Row
INCOME			411	430	432	440	441	451	460	461	Total
INCOME		1	15 3,0	16 3,2	17 3,4	36 3,8	55 7,1	20 3,3	17 2,8	17 2,8	1152 3,1
		2	30 6,0	28 5,6	29 5,8	74 7,7	57 7,4	35 5,9	37 6,1	36 5,9	1950 5,2
		3	24 4,8	33 6,6	26 5,2	95 9,9	83 10,8	56 9,4	42 6,9	48 7,9	2468 6,6
		4	21 4,2	30 6,0	18 3,6	64 6,7	41 5,3	19 3,2	19 3,1	30 4,9	1977 5,3
		5	31 6,2	24 4,8	30 6,0	54 5,6	36 4,7	27 4,5	25 4,1	32 5,2	2208 5,9
		6	18 3,6	20 4,0	17 3,4	42 4,4	25 3,2	21 3,5	25 4,1	20 3,3	1802 4,8
		7	19 3,8	13 2,6	13 2,6	36 3,8	29 3,8	30 5,0	18 2,9	23 3,8	1928 5,2
		8	15 3,0	16 3,2	, 8	26 2,7	24 3,1	25 4,2	15 2,5	10 1,6	1811 4,9
		9	11 2,2	13 2,6	9 1,8	24 2,5	18 2,3	13 2,2	23 3,8	16 2,6	1447 3,9
		10	18 3,6	14 2,8	12 2,4	29 3,0	20 2,6	15 2,5	22 3,6	14 2,3	1429 3,8
		11	15 3,0	11 2,2	10 2,0	19 2,0	13 1,7	8 1,3	14 2,3	10 1,6	1541 4,1
		12	91 18,1	85 17,0	74 14,8	105 11,0	81 10,5	72 12,0	126 20,6	98 16,1	4645 12,5
REFUSE	D	96	142 28,3	132 26,3	158 31,5	257 26,9	196 25,5	160 26,8	164 26,8	179 29,3	7667 20,6
DK,NA		98	52 10,4	66 13,2	84 16,8	96 10,0	92 11,9	97 16,2	64 10,5	77 12,6	5135 13,8
Continu		lumn		501 1,3	501 1,3	957 2,6	770 2,1	598 1,6	611 1,6		37160 100,0

NATION1:	: 6	LUX	EMBOURG								
INCOME	INCOME	by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	R NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	8 of 11
			EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	Row
INCOME			470	471	472	480	490	500	501	510	Total
21.001.12		1	19 3,2	28 4,7	17 2,8	24 3,9	14 2,3	20 3,3	17 2,8	27 4,5	1152 3,1
		2	39 6,5	30 5,0	29 4,9	41 6,6	38 6,3	39 6,5	20 3,3	28 4,7	1950 5,2
		3	39 6,5	37 6,2	48 8,0	45 7,3	63 10,4	30 5,0	31 5,2	39 6,5	2468 6,6
		4	23 3,8	26 4,4	35 5,9	29 4,7	36 5,9	33 5,5	21 3,5	33 5,5	1977 5,3
		5	35 5,8	31 5,2	28 4,7	29 4,7	25 4,1	24 4,0	22 3,7	29 4,8	2208 5,9
		6	27 4,5	17 2,8	18 3,0	14 2,3	22 3,6	14 2,3	17 2,8	23 3,8	1802 4,8
		7	26 4,3	19 3,2	27 4,5	25 4,0	38 6,3	23 3,8	17 2,8	34 5,7	1928 5,2
		8	18 3,0	26 4,4	15 2,5	15 2,4	13 2,1	23 3,8	20 3,3	21 3,5	1811 4,9
		9	15 2,5	20 3,4	23 3,9	17 2,7	15 2,5	12 2,0	22 3,7	14 2,3	1447 3,9
		10	22 3,6	14 2,3	21 3,5	15 2,4	16 2,6	15 2,5	7 1,2	15 2,5	1429 3,8
		11	14 2,3	14 2,3	10 1,7	, 8	11 1,8	11 1,8	9 1,5	9 1,5	1541 4,1
		12	104 17,2	107 17,9	113 18,9	113 18,2	73 12,0	66 11,0	61 10,2	72 12,0	4645 12,5
REFUSE	ED	96	150 24,9	145 24,3	143 24,0	181 29,2	165 27,2	195 32,4	235 39,3	180 30,0	7667 20,6
DK,NA		98	72 11,9	83 13,9	70 11,7	67 10,8	77 12,7	97 16,1	99 16,6	77 12,8	5135 13,8
(Continu		lumn otal		597 1,6	597 1,6	620 1,7	606 1,6	602 1,6	598 1,6		37160 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	G	EB							Page	9 of 11
	Count Col Pct	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	Row
INCOME		511	520	521	530	540	541	542	550	Total
INCOME	1	17 2,8	20 3,3	13 2,1	12 2,0	18 3,0	13 2,1	17 2,8	7 1,1	1152 3,1
	2	29 4,8	26 4,3	42 6,8	42 7,0	34 5,6	29 4,8	26 4,4	39 6,2	1950 5,2
	3	45 7,4	60 10,0	42 6,8	36 6,0	46 7,6	32 5,3	58 9,7	51 8,1	2468 6,6
	4	27 4,4	34 5,7	43 7,0	31 5,2	32 5,3	28 4,6	23 3,9	40 6,4	1977 5,3
	5	38 6,2	36 6,0	22 3,6	26 4,3	26 4,3	33 5,4	31 5,2	27 4,3	2208 5,9
	6	15 2,5	15 2,5	29 4,7	16 2,7	18 3,0	15 2,5	21 3,5	18 2,9	1802 4,8
	7	22 3,6	22 3,7	26 4,2	25 4,2	25 4,1	19 3,1	22 3,7	31 4,9	1928 5,2
	8	23 3,8	13 2,2	13 2,1	17 2,8	20 3,3	14 2,3	16 2,7	14 2,2	1811 4,9
	9	22 3,6	13 2,2	19 3,1	16 2,7	8 1,3	22 3,6	11 1,8	13 2,1	1447 3,9
	10	13 2,1	12 2,0	21 3,4	19 3,2	18 3,0	11 1,8	10 1,7	14 2,2	1429 3,8
	11	11 1,8	11 1,8	16 2,6	11 1,8	10 1,6	13 2,1	11 1,8	11 1,7	1541 4,1
	12	63 10,3	77 12,9	95 15,4	60 10,0	66 10,8	71 11,7	63 10,6	40 6,4	4645 12,5
REFUSEI	96	206 33,8	177 29,6	150 24,3	207 34,5	215 35,3	230 37,8	174 29,1	252 40,1	7667 20,6
DK,NA	98	79 13,0	82 13,7	86 13,9	82 13,7	73 12,0	79 13,0	114 19,1	72 11,4	5135 13,8
(Continue	Column ed) Total		598 1,6	617 1,7	600 1,6	609 1,6	609 1,6	597 1,6		37160 100,0

NATION1:	6 LU2	KEMBOURG								
INCOME	INCOME by	EB TE	CH VAR EU	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	10 of 11
		EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	Row
INCOME		551	552	560	561	562	563	570	571	Total
21100112	1	6 1,0	11 1,8	8 1,3	21 3,5	15 2,5	16 2,7	17 2,8	20 3,3	1152 3,1
	2	22 3,6	30 4,8	34 5,6	45 7,5	27 4,5	23 3,9	27 4,5	38 6,3	1950 5,2
	3	26 4,3	42 6,8	45 7,4	46 7,7	31 5,1	19 3,2	39 6,5	39 6,5	2468 6,6
	4	35 5,7	23 3,7	20 3,3	33 5,5	22 3,6	18 3,0	28 4,7	25 4,2	1977 5,3
	5	29 4,8	30 4,8	30 4,9	36 6,0	27 4,5	34 5,7	28 4,7	25 4,2	2208 5,9
	6	16 2,6	20 3,2	29 4,8	20 3,3	26 4,3	22 3,7	19 3,2	11 1,8	1802 4,8
	7	26 4,3	21 3,4	30 4,9	24 4,0	32 5,3	22 3,7	24 4,0	19 3,2	1928 5,2
	8	20 3,3	17 2,7	23 3,8	17 2,8	15 2,5	14 2,4	8 1,3	15 2,5	1811 4,9
	9	10 1,6	12 1,9	18 3,0	19 3,2	25 4,1	23 3,9	15 2,5	10 1,7	1447 3,9
	10	21 3,4	9 1,5	19 3,1	19 3,2	29 4,8	20 3,4	22 3,7	19 3,2	1429 3,8
	11	16 2,6	14 2,3	16 2,6	33 5,5	23 3,8	17 2,9	, 8	12 2,0	1541 4,1
	12	84 13,8	92 14,9	107 17,6	98 16,3	117 19,4	101 17,1	86 14,3	91 15,1	4645 12,5
REFUSE	96 D	242 39,7	228 36,8	159 26,1	119 19,8	155 25,7	211 35,6	213 35,5	197 32,7	7667 20,6
DK,NA	98	56 9,2	70 11,3	71 11,7	70 11,7	60 9,9	52 8,8	69 11,5	81 13,5	5135 13,8
(Continu	Column ed) Total		619 1,7	609 1,6	600 1,6	604 1,6		600 1,6		37160 100,0

	: 6	похг	EMBOU	RG		
INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR EUROBAROMET	ER NUMBER
	Cou	+	EB		Page 11 of 11	
			EB57:	2		
			5	72	Row Total	
INCOME		1			1152	
		1		19 ,2	3,1	
		2		41	1950	
			6	, 8	5,2	
		3		37 ,2	2468 6,6	
		4	3	23 ,8	1977 5,3	
		5		33	2208	
			5	, 5	5,9	
		6		24 ,0	1802 4,8	
		_				
		7		15 ,5	1928 5,2	
		8	:	28	1811	
				, 7	4,9	
		9		28 ,7	1447 3,9	
		10		28 ,7	1429 3,8	
		11	:	22	1541	
			3	, 7	4,1	
		12	15	90	4645 12,5	
		0.6				
REFUSI	ED	96	27	63 ,2	7667 20,6	
		98		49	5135	
DK,NA			8	, 2	13,8	
		lumn		600 1,6	37160 100,0	
					ns: 1299	

NATION1:	7 DENI	MARK								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
INCOME		3	20	30	40	50	60	70	80	Total
INCOME	1	110 9,2	15 1,4	, 2		, 3 , 3	, 2	, 2	,1 ,1	4628 5,7
	2	150 12,5	68 6,2	, 3 , 3	, 8 , 8	,1 ,1	,7 ,7	35 3,5	12 1,2	5565 6,8
	3	185 15,4	96 8,7	63 5,9	50 4,9	39 4,0	46 4,8	127 12,5	84 8,4	6456 7,9
	4	161 13,4	70 6,4	76 7,1	63 6,2	81 8,3	123 12,8	90 8,9	82 8,2	6593 8,1
	5	162 13,5	102 9,3	51 4,8	51 5,0	64 6,5	69 7,2	63 6,2	67 6,7	6011 7,4
	6	250 20,9	138 12,5	51 4,8	60 5,9	55 5,6	117 12,2	68 6,7	68 6,8	7085 8,7
	7		114 10,4	83 7,7	62 6,1	78 8,0	127 13,2	106 10,5	128 12,9	5716 7,0
	8		131 11,9	126 11,7	145 14,2	118 12,0	112 11,6	124 12,3	117 11,8	5514 6,8
	9		166 15,1	113 10,5	141 13,8	131 13,4	95 9,9	96 9,5	138 13,9	5724 7,0
	10			167 15,6	156 15,2	179 18,3	89 9,3	65 6,4	65 6,5	5509 6,8
	11			60 5,6	57 5,6	95 9,7		28 2,8	56 5,6	4359 5,3
	12									7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96									3084 3,8
DK,NA	98	181 15,1	200 18,2	278 25,9	230 22,5	136 13,9	175 18,2	208 20,6	177 17,8	7903 9,7
Continue	Column d) Total	1199 1,5	1100 1,3	1073 1,3	1023 1,3	980 1,2		1012 1,2	995 1,2	81559 100,0

NATION1:	: 7	DEN	MARK								
INCOME	INCOME	by	EB TE	CH VAR EU	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	2 of 11
		Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB16	Row
INCOME			90	100	101	110	120	130	140	160	Total
		1	, 1 , 1	,1 ,1	,1 ,1	93 8,7	105 10,2	108 10,9	109 10,7	80 7,9	4628 5,7
		2	20 2,0	15 1,5	19 1,9	146 13,6	153 14,9	116 11,7	130 12,8	144 14,3	5565 6,8
		3	113 11,5	98 9,7	90 9,1	213 19,9	177 17,2	159 16,1	139 13,7	134 13,3	6456 7,9
		4	61 6,2	57 5,7	51 5,2	203 18,9	168 16,3	156 15,8	159 15,7	130 12,9	6593 8,1
		5	43 4,4	45 4,5	34 3,4	139 13,0	120 11,7	134 13,6	140 13,8	115 11,4	6011 7,4
		6	57 5,8	45 4,5	58 5,9	108 10,1	124 12,1	127 12,9	158 15,6	113 11,2	7085 8,7
		7	111 11,3	106 10,5	97 9,8					48 4,8	5716 7,0
		8	101 10,3	78 7,8	92 9,3					49 4,9	5514 6,8
		9	125 12,7	149 14,8	150 15,2						5724 7,0
		10	102 10,4	116 11,5	122 12,3						5509 6,8
		11	46 4,7	91 9,0	77 7,8						4359 5,3
		12									7221 8,9
		13									191 ,2
REFUSE	ED	96								73 7,2	3084 3,8
DK,NA		98	203 20,7	205 20,4	199 20,1	171 15,9	182 17,7	188 19,0	180 17,7	123 12,2	7903 9,7
(Continu		lumn otal	983 1,2	1006 1,2		1073 1,3	1029 1,3	988 1,2	1015 1,2	1009 1,2	81559 100,0

NATION1:	7 DEN	MARK								
NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	3 of 11
	Col Pct	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	Row
NCOME		170	180	190	200	210	220	230	240	Total
INCOME	1	77 7,7	55 5,5	49 4,8	37 3,7	40 4,0	29 2,9	38 3,7	106 10,7	4628 5,7
	2	119 11,9	112 11,3	137 13,3	86 8,6	97 9,7	100 10,1	123 12,0	140 14,1	5565 6,8
	3	102 10,2	111 11,2	104 10,1	102 10,2	103 10,3	109 11,0	82 8,0	72 7,2	6456 7,9
	4	120 12,0	121 12,2	111 10,8	108 10,8	101 10,1	109 11,0	107 10,5	117 11,8	6593 8,1
	5	136 13,6	119 12,0	111 10,8	102 10,2	105 10,5	110 11,1	86 8,4	119 12,0	6011 7,4
	6	126 12,6	128 12,9	107 10,4	110 11,0	128 12,9	123 12,4	114 11,2	116 11,7	7085 8,7
	7	80 8,0	66 6,6	75 7,3	104 10,4	89 8,9	94 9,5	123 12,0	103 10,4	5716 7,0
	8	62 6,2	56 5,6	108 10,5	132 13,2	123 12,3	121 12,2	134 13,1	50 5,0	5514 6,8
	9									5724 7,0
	10									5509 6,8
	11									4359 5,3
	12									7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96		84 8,4	81 7,9	89 8,9	80 8,0	71 7,2	55 5,4	75 7,5	3084 3,8
DK,NA	98	181 18,0	143 14,4	144 14,0	130 13,0	130 13,1	124 12,5	160 15,7	97 9,7	7903 9,7
Continue	Column d) Total		995 1,2	1027 1,3	1000 1,2	996 1,2	990 1,2	1022 1,3	995 1,2	81559 100,0

NATION1:	7 DEN	MARK								
NCOME I	NCOME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row
INCOME		250	260	270	280	290	300	310	311	Total
ENCOME	1	132 12,7	108 10,8	101 10,2	70 7,0	60 5,9	55 5,5	76 7,5	54 5,4	4628 5,7
	2	135 12,9	119 11,9	121 12,2	88 8,8	95 9,4	68 6,8	67 6,6	53 5,3	5565 6,8
	3	93 8,9	76 7,6	72 7,3	60 6,0	66 6,5	46 4,6	55 5,4	76 7,6	6456 7,9
	4	91 8,7	115 11,5	100 10,1	118 11,8	106 10,5	83 8,3	74 7,3	77 7,7	6593 8,1
	5	93 8,9	81 8,1	78 7,9	107 10,7	100 9,9	69 6,9	69 6,8	52 5,2	6011 7,4
	6	111 10,6	101 10,1	95 9,6	99 9,9	103 10,2	84 8,3	77 7,6	81 8,1	7085 8,7
	7	107 10,3	113 11,3	129 13,0	170 17,0	162 16,1	59 5,9	56 5,5	58 5,8	5716 7,0
	8	60 5,8	63 6,3	88 8,9	98 9,8	126 12,5	50 5,0	58 5,7	47 4,7	5514 6,8
	9						113 11,2	100 9,9	99 9,9	5724 7,0
	10						81 8,1	81 8,0	82 8,2	5509 6,8
	11						59 5,9	81 8,0	78 7,8	4359 5,3
	12						86 8,5	73 7,2	90 9,0	7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96	71 6,8			85 8,5	89 8,8				3084 3,8
DK,NA	98	150 14,4	221 22,2	208 21,0	107 10,7	102 10,1	153 15,2	147 14,5	153 15,3	7903 9,7
Continue	Column		997 1,2	992 1,2	1002 1,2	1009 1,2	1006 1,2	1014 1,2	1000 1,2	81559 100,0

ATION1:		MARK								
NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	Row
TATOONE		320	321	330	340	341	350	351	360	Total
INCOME	1	84 8,4	70 7,0	94 9,4	107 10,7	101 10,1	80 8,0	74 7,4	75 7,5	4628 5,7
	2	46 4,6	54 5,4	58 5,8	69 6,9	56 5,6	51 5,1	63 6,3	60 6,0	5565 6,8
	3	74 7,4	54 5,4	67 6,7	48 4,8	50 5,0	75 7,5	60 6,0	59 5,9	6456 7,9
	4	79 7,9	103 10,3	65 6,5	70 7,0	75 7,5	68 6,8	66 6,6	62 6,2	6593 8,1
	5	76 7,6	65 6,5	72 7,2	45 4,5	64 6,4	63 6,3	65 6,5	64 6,4	6011 7,4
	6	89 8,9	88 8,8	64 6,4	62 6,2	75 7,5	55 5,5	84 8,4	77 7,7	7085 8,7
	7	66 6,6	77 7,7	49 4,9	42 4,2	59 5,9	51 5,1	52 5,2	54 5,4	5716 7,0
	8	52 5,2	48 4,8	57 5,7	52 5,2	42 4,2	58 5,8	49 4,9	51 5,1	5514 6,8
	9	109 10,9	111 11,1	87 8,7	110 11,0	96 9,6	88 8,8	94 9,4	87 8,7	5724 7,0
	10	77 7,7	83 8,3	86 8,6	103 10,3	100 10,0	95 9,5	95 9,5	104 10,4	5509 6,8
	11	55 5,5	60 6,0	59 5,9	83 8,3	66 6,6	68 6,8	76 7,6	70 7,0	4359 5,3
	12	69 6,9	62 6,2	99 9,9	119 11,9	95 9,5	129 12,9	86 8,6	113 11,3	7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96	59 5,9	50 5,0	69 6,9	27 2,7	36 3,6	62 6,2	71 7,1	65 6,5	3084 3,8
DK,NA	98	65 6,5	75 7,5	74 7,4	63 6,3	85 8,5	57 5,7	65 6,5	59 5,9	7903 9,7
(Continue	Column	1000 1,2	81559 100,0							

NATION1:	7 DEI	MARK								
INCOME	INCOME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	6 of 11
		EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	Row
INCOME		370	371	380	381	390	391	400	410	Total
	1	80 8,0	62 6,2	74 7,4	51 5,1	70 7,0	47 4,7	68 6,8	69 6,9	4628 5,7
	2	50 5,0	52 5,2	49 4,9	55 5,5	41 4,1	48 4,8	57 5,7	54 5,4	5565 6,8
	3	62 6,2	64 6,4	76 7,6	63 6,3	64 6,4	55 5,5	80 8,0	75 7,5	6456 7,9
	4	59 5,9	70 7,0	69 6,9	73 7,3	74 7,4	91 9,1	88 8,8	79 7,9	6593 8,1
	5	55 5,5	66 6,6	52 5,2	50 5,0	68 6,8	57 5,7	45 4,5	50 5,0	6011 7,4
	6	42 4,2	67 6,7	67 6,7	86 8,6	63 6,3	68 6,8	74 7,4	60 6,0	7085 8,7
	7	56 5,6	58 5,8	54 5,4	48 4,8	58 5,8	60 6,0	44 4,4	56 5,6	5716 7,0
	8	59 5,9	55 5,5	55 5,5	57 5,7	44 4,4	47 4,7	44 4,4	41 4,1	5514 6,8
	9	116 11,6	78 7,8	87 8,7	80 8,0	96 9,6	90 9,0	109 10,9	87 8,7	5724 7,0
	10	104 10,4	94 9,4	109 10,9	91 9,1	85 8,5	103 10,3	102 10,2	108 10,7	5509 6,8
	11	78 7,8	79 7,9	67 6,7	97 9,7	88 8,8	88 8,8	97 9,7	98 9,8	4359 5,3
	12	142 14,2	142 14,2	157 15,7	137 13,7	158 15,8	156 15,6	116 11,6	153 15,2	7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSEI	96	54 5,4	60 6,0	40 4,0	55 5,5	48 4,8	40 4,0	42 4,2	34 3,4	3084 3,8
DK, NA	98	43 4,3	53 5,3	44 4,4	57 5,7	43 4,3	50 5,0	34 3,4	41 4,1	7903 9,7
(Continue	Columned) Total		1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2		81559 100,0

NATION1:	7 DENI	MARK								
INCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUF	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	7 of 11
	Col Pct	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	Row
INCOME		411	430	432	440	441	451	460	461	Total
INCOME	1	42 4,2	48 4,8	39 3,9	31 3,1	36 3,6	33 3,3	26 2,6	30 3,0	4628 5,7
	2	51 5,1	39 3,9	61 6,1	48 4,8	41 4,1	58 5,8	53 5,3	58 5,8	5565 6,8
	3	55 5,5	58 5,8	53 5,3	53 5,3	56 5,6	61 6,1	74 7,4	50 5,0	6456 7,9
	4	83 8,3	73 7,3	86 8,6	77 7,7	88 8,8	90 9,0	92 9,2	80 8,0	6593 8,1
	5	70 7,0	46 4,6	66 6,6	79 7,9	65 6,5	52 5,2	48 4,8	65 6,5	6011 7,4
	6	51 5,1	82 8,2	73 7,3	89 8,9	78 7,8	65 6,5	55 5,5	71 7,1	7085 8,7
	7	56 5,6	52 5,2	65 6,5	51 5,1	52 5,2	64 6,4	59 5,9	52 5,2	5716 7,0
	8	46 4,6	49 4,9	53 5,3	50 5,0	64 6,4	51 5,1	56 5,6	52 5,2	5514 6,8
	9	104 10,4	97 9,7	97 9,7	75 7,5	83 8,3	88 8,8	70 7,0	81 8,1	5724 7,0
	10	93 9,3	128 12,8	99 9,9	99 9,9	94 9,4	81 8,1	102 10,2	93 9,3	5509 6,8
	11	90 9,0	97 9,7	87 8,7	84 8,4	99 9,9	108 10,8	96 9,6	95 9,5	4359 5,3
	12	182 18,2	146 14,6	143 14,3	181 18,1	175 17,5	165 16,5	163 16,3	177 17,7	7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96	36 3,6	40 4,0	40 4,0	46 4,6	31 3,1	45 4,5	51 5,1	41 4,1	3084 3,8
DK,NA	98	41 4,1	45 4,5	38 3,8	37 3,7	38 3,8	39 3,9	57 5,7	55 5,5	7903 9,7
Continue	Column 1) Total	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1002 1,2	1000 1,2	81559 100,0

NATION1:	7	DENI	MARK								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Cou	nt	EB							Page	8 of 11
			EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	Row
INCOME			470	471	472	480	490	500	501	510	Total
		1	16 1,6	87 8,7	74 7,4	60 6,0	87 8,7	58 5,8	57 5,6	67 6,7	4628 5,7
		2	59 5,9	67 6,7	74 7,4	64 6,4	67 6,7	56 5,6	56 5,5	79 7,9	5565 6,8
		3	57 5,7	79 7,9	81 8,1	77 7,7	81 8,1	74 7,4	72 7,1	91 9,1	6456 7,9
		4	89 8,9	56 5,6	61 6,1	56 5,6	50 5,0	43 4,3	65 6,4	54 5,4	6593 8,1
		5	59 5,9	75 7,5	83 8,3	74 7,4	70 7,0	67 6,7	72 7,1	81 8,1	6011 7,4
		6	89 8,9	100 10,0	90 9,0	91 9,1	94 9,4	78 7,8	88 8,7	67 6,7	7085 8,7
		7	52 5,2	70 7,0	84 8,4	74 7,4	63 6,3	65 6,5	62 6,1	71 7,1	5716 7,0
		8	35 3,5	73 7,3	78 7,8	87 8,7	73 7,3	82 8,2	94 9,3	64 6,4	5514 6,8
		9	73 7,3	85 8,5	79 7,9	96 9,6	77 7,7	82 8,2	84 8,3	79 7,9	5724 7,0
		10	84 8,4	63 6,3	72 7,2	77 7,7	92 9,2	83 8,3	73 7,2	87 8,7	5509 6,8
		11	99 9,9	54 5,4	64 6,4	56 5,6	52 5,2	74 7,4	58 5,7	49 4,9	4359 5,3
		12	69 6,9	101 10,1	92 9,2	116 11,6	111 11,1	147 14,6	118 11,7	131 13,1	7221 8,9
		13	191 19,1								191 ,2
REFUSE		96	29 2,9	38 3,8	33 3,3	27 2,7	42 4,2	49 4,9	58 5,7	38 3,8	3084 3,8
DK,NA		98		53 5,3	35 3,5	45 4,5	41 4,1	46 4,6	53 5,2	43 4,3	7903 9,7
(Continue		umn tal	1001 1,2	1001 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1004 1,2	1010 1,2	1001 1,2	81559 100,0

NATION1:	7 DENI	MARK								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUF	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	9 of 11
	Col Pct	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	Row
INCOME		511	520	521	530	540	541	542	550	Total
	1	58 5,8	62 6,2	77 7,7	59 5,9	54 5,4	53 5,3	27 2,7	66 6,6	4628 5,7
	2	68 6,8	75 7,5	66 6,6	54 5,4	50 5,0	80 8,0	59 5,9	84 8,4	5565 6,8
	3	70 7,0	66 6,6	103 10,3	74 7,4	69 6,9	63 6,3	77 7,7	70 7,0	6456 7,9
	4	47 4,7	72 7,2	55 5,5	50 5,0	52 5,2	55 5,5	51 5,1	55 5,5	6593 8,1
	5	60 6,0	58 5,8	61 6,1	83 8,3	62 6,2	67 6,7	70 7,0	62 6,2	6011 7,4
	6	81 8,1	81 8,1	93 9,3	66 6,6	78 7,8	79 7,9	79 7,9	78 7,8	7085 8,7
	7	78 7,8	56 5,6	74 7,4	70 7,0	63 6,3	67 6,7	60 6,0	67 6,7	5716 7,0
	8	79 7,9	71 7,1	67 6,7	82 8,2	51 5,1	69 6,9	74 7,4	81 8,1	5514 6,8
	9	79 7,9	75 7,5	64 6,4	65 6,5	67 6,7	77 7,7	86 8,6	71 7,1	5724 7,0
	10	72 7,2	75 7,5	59 5,9	73 7,3	69 6,9	62 6,2	80 8,0	64 6,4	5509 6,8
	11	75 7,5	58 5,8	66 6,6	58 5,8	81 8,1	68 6,8	81 8,1	68 6,8	4359 5,3
	12	142 14,2	142 14,2	123 12,3	156 15,6	161 16,1	159 15,9	127 12,7	144 14,4	7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96	45 4,5	44 4,4	43 4,3	54 5,4	75 7,5	54 5,4	61 6,1	47 4,7	3084 3,8
DK,NA	98	46 4,6	66 6,6	49 4,9	56 5,6	70 7,0	47 4,7	68 6,8	43 4,3	7903 9,7
(Continue	Column	1000 1,2	1001 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1002 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	81559 100,0

NATION1:	7 DENI	MARK								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	Row
INCOME		551	552	560	561	562	563	570	571	Total
	1	74 7,4	53 5,3	54 5,4	25 2,5	57 5,7	60 6,0	45 4,5	54 5,4	4628 5,7
	2	76 7,6	55 5,5	65 6,5	24 2,4	50 5,0	80 8,0	50 5,0	71 7,1	5565 6,8
	3	70 7,0	75 7,5	63 6,3	48 4,8	67 6,7	80 8,0	60 6,0	79 7,9	6456 7,9
	4	53 5,3	42 4,2	53 5,3	55 5,5	43 4,3	55 5,5	46 4,6	40 4,0	6593 8,1
	5	66 6,6	47 4,7	49 4,9	51 5,1	58 5,8	57 5,7	65 6,5	63 6,3	6011 7,4
	6	88 8,8	87 8,7	80 8,0	91 9,1	95 9,5	87 8,7	94 9,4	81 8,1	7085 8,7
	7	64 6,4	82 8,2	76 7,6	70 7,0	79 7,9	74 7,4	74 7,4	69 6,9	5716 7,0
	8	59 5,9	51 5,1	71 7,1	68 6,8	83 8,3	61 6,1	57 5,7	51 5,1	5514 6,8
	9	89 8,9	72 7,2	80 8,0	65 6,5	58 5,8	69 6,9	72 7,2	68 6,8	5724 7,0
	10	77 7,7	86 8,6	83 8,3	64 6,4	90 9,0	69 6,9	88 8,8	64 6,4	5509 6,8
	11	46 4,6	71 7,1	59 5,9	60 6,0	62 6,2	70 7,0	74 7,4	68 6,8	4359 5,3
	12	169 16,9	181 18,1	179 17,9	298 29,8	176 17,6	148 14,8	163 16,3	176 17,6	7221 8,9
	13									191 ,2
REFUSED	96	32 3,2	38 3,8	39 3,9	25 2,5	33 3,3	48 4,8	42 4,2	46 4,6	3084 3,8
DK,NA	98	39 3,9	60 6,0	50 5,0	57 5,7	49 4,9	42 4,2	69 6,9	70 7,0	7903 9,7
(Continue	Column	1002	1000 1,2	1001 1,2	1001 1,2	1000 1,2	1000 1,2	999 1,2	1000 1,2	81559 100,0

NATION1:	7	DENI	IARK					
INCOME	INCOME	by	EB	TECH		ROBAROMETER	NUMBER	2
	Cou Col	ınt Pct	EB EB572	2	Page Row	11 of 11		
INCOME			57	72	Total			
		1		33	4628 5,7			
		2		77 , 7	5565 6,8			
		3	8,	32 , 2	6456 7,9			
		4		16 ,6	6593 8,1			
		5	6,	57 , 7	6011 7,4			
		6	6 ,	55 , 5	7085 8,7			
		7	6 ,	59 , 9	5716 7,0			
		8		52	5514 6,8			
		9		76 ,6	5724 7,0			
		10		70 ,0	5509 6,8			
		11	7	75 , 5	4359 5,3			
		12	17 17		7221 8,9			
		13			191 ,2			
REFUSE		96	4	19 , 9	3084			
DK,NA		98	6	52 , 2	7903 9,7			
	Col To	umn	10	001 L,2	81559 100,0			
Number o								

NATION1:	: 8	IRE	LAND								
INCOME	INCOME	by	EB TE	CH VAR EU	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	1 of 11
			ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
INCOME			3	20	30	40	50	60	70	80	Total
		1	253 21,1	174 17,4	30 3,0	31 3,1	,7 ,7	13 1,3	, 9 , 9	, 8 , 8	1458 1,8
		2	357 29,8	268 26,8	134 13,4	110 11,0	59 5,9	71 7,2	55 5,5	53 5,3	3156 3,9
		3	202 16,8	228 22,8	260 26,0	107 10,7	104 10,3	86 8,8	73 7,2	72 7,2	3394 4,2
		4	54 4,5	80 8,0	222 22,2	121 12,1	103 10,2	75 7,7	71 7,0	66 6,6	3462 4,3
		5	49 4,1	53 5,3	103 10,3	197 19,7	100 9,9	96 9,8	79 7,8	104 10,4	4238 5,2
		6	49 4,1	54 5,4	46 4,6	108 10,8	113 11,2	116 11,8	109 10,8	79 7,9	4247 5,2
		7			34 3,4	55 5,5	117 11,6	112 11,4	112 11,1	111 11,1	4150 5,1
		8				83 8,3	74 7,3	66 6,7	85 8,4	87 8,7	4080 5,0
		9					62 6,2	37 3,8	57 5,7	55 5,5	3786 4,7
		10					25 2,5	20 2,0	47 4,7	37 3,7	4258 5,2
		11					28 2,8	27 2,8	39 3,9	53 5,3	4967 6,1
		12									3050 3,7
REFUSI	ED	96									14566 17,9
DK,NA		98	235 19,6	143 14,3	171 17,1	188 18,8	215 21,4	261 26,6	272 27,0	272 27,3	22576 27,7
(Continu		lumn otal		1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1007 1,2	980 1,2	1008 1,2	997 1,2	81388 100,0

NATION1:	8 I	REL	AND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Coun	_	EB							Page	2 of 11
	Col P		EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB16	Row
INCOME			90	100	101	110	120	130	140	160	Total
INCOME		1	, 9 , 9	, 3 , 3	16 1,6	, 4 , 4	, 9 , 9	, 2 , 2	,1 ,1	10 1,0	1458 1,8
		2	61 6,1	34 3,4	43 4,3	31 3,1	44 4,4	16 1,6	18 1,8	, 8	3156 3,9
		3	49 4,9	38 3,8	49 4,9	38 3,8	48 4,8	37 3,7	48 4,8	17 1,7	3394 4,2
		4	77 7,7	51 5,1	47 4,7	41 4,1	33 3,3	35 3,5	51 5,1	41 4,2	3462 4,3
		5	88 8,8	84 8,4	58 5,8	59 5,9	51 5,1	62 6,2	44 4,4	35 3,6	4238 5,2
		6	74 7,4	94 9,4	78 7,7	85 8,5	50 5,0	62 6,2	48 4,8	49 5,0	4247 5,2
		7	127 12,6	90 9,0	129 12,8	106 10,6	77 7,7	89 8,8	94 9,3	68 6,9	4150 5,1
		8	85 8,5	85 8,5	81 8,0	96 9,6	96 9,5	112 11,1	114 11,3	85 8,6	4080 5,0
		9	51 5,1	58 5,8	64 6,4	54 5,4	79 7,9	72 7,1	70 7,0	74 7,5	3786 4,7
	1	.0	43 4,3	32 3,2	49 4,9	44 4,4	57 5,7	68 6,8	72 7,1	45 4,6	4258 5,2
	1	.1	63 6,3	38 3,8	63 6,3	59 5,9	65 6,5	139 13,8	126 12,5	175 17,8	4967 6,1
	1	.2									3050 3,7
REFUSE		6									14566 17,9
DK,NA	9	8	278 27,7	398 39,6	330 32,8	380 38,1	397 39,5	313 31,1	321 31,9	378 38,4	22576 27,7
(Continu	Colu ed) Tot		1005 1,2	1005 1,2		997 1,2	1006 1,2	1007 1,2	1007 1,2		81388 100,0

NATION1:	8	IRE	LAND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	3 of 11
			EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	Row
INCOME			170	180	190	200	210	220	230	240	Total
		1	,7 ,7		12 1,2	, 8 , 8	11 1,1	26 2,6	25 2,5	39 3,9	1458 1,8
		2	6 ,6	, 4 , 4	29 2,9	27 2,7	51 5,1	33 3,3	41 4,1	24 2,4	3156 3,9
		3	16 1,6	10 1,0	30 3,0	27 2,7	28 2,8	53 5,3	55 5,5	53 5,3	3394 4,2
		4	37 3,8	28 2,8	37 3,7	35 3,5	37 3,7	49 4,9	83 8,2	65 6,4	3462 4,3
		5	32 3,3	36 3,6	60 6,1	64 6,4	44 4,4	57 5,7	63 6,2	70 6,9	4238 5,2
		6	38 3,9	25 2,5	58 5,9	71 7,1	53 5,3	81 8,0	63 6,2	88 8,7	4247 5,2
		7	57 5,8	57 5,7	71 7,2	91 9,1	71 7,1	77 7,6	47 4,7	75 7,4	4150 5,1
		8	73 7,4	88 8,7	63 6,4	79 7,9	57 5,7	57 5,7	49 4,9	45 4,5	4080 5,0
		9	78 7,9	80 7,9	44 4,5	72 7,2	58 5,8	48 4,8	52 5,2	41 4,1	3786 4,7
		10	83 8,4	74 7,3	39 4,0	41 4,1	49 4,9	33 3,3	28 2,8	30 3,0	4258 5,2
		11	199 20,2	261 25,9	173 17,5	139 13,9	168 16,8	72 7,1	73 7,2	90 8,9	4967 6,1
		12									3050 3,7
REFUSE	D	96									14566 17,9
DK,NA		98	357 36,3	344 34,2	371 37,6	348 34,7	373 37,3	422 41,9	430 42,6	388 38,5	22576 27,7
(Continu		lumn otal		1007 1,2	987 1,2	1002 1,2	1000	1008 1,2	1009 1,2	1008 1,2	81388 100,0

NATION1:	8	IRE	LAND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Page	4 of 11
			EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row
INCOME			250	260	270	280	290	300	310	311	Total
111001111		1	11 1,1	11 1,1	25 2,5	14 1,4	10 1,0	12 1,2	12 1,2	11 1,1	1458 1,8
		2	23 2,3	34 3,4	31 3,1	21 2,1	36 3,6	28 2,8	27 2,7	27 2,7	3156 3,9
		3	43 4,3	46 4,6	41 4,1	50 5,0	39 3,9	35 3,5	28 2,8	43 4,2	3394 4,2
		4	77 7,7	58 5,8	60 6,0	70 7,0	55 5,5	43 4,2	32 3,2	47 4,6	3462 4,3
		5	69 6,9	67 6,7	64 6,4	76 7,6	63 6,4	62 6,1	61 6,1	70 6,9	4238 5,2
		6	70 7,0	80 7,9	52 5,2	70 7,0	62 6,3	71 7,0	71 7,1	66 6,5	4247 5,2
		7	62 6,2	75 7,4	69 6,9	61 6,1	51 5,1	73 7,2	70 7,0	69 6,8	4150 5,1
		8	45 4,5	55 5,5	50 5,0	45 4,5	41 4,1	47 4,6	54 5,4	57 5,6	4080 5,0
		9	34 3,4	52 5,2	49 4,9	46 4,6	47 4,7	62 6,1	54 5,4	56 5,5	3786 4,7
		10	435 43,4	34 3,4	38 3,8	35 3,5	36 3,6	48 4,7	38 3,8	45 4,4	4258 5,2
		11	95 9,5	85 8,4	98 9,8	105 10,5	138 13,9	65 6,4	63 6,3	50 4,9	4967 6,1
		12						76 7,5	67 6,7	45 4,4	3050 3,7
REFUSE	D	96									14566 17,9
DK,NA		98	38 3,8	410 40,7	428 42,6	404 40,5	414 41,7	390 38,5	429 42,6	430 42,3	22576 27,7
(Continu		lumn otal		1007 1,2	1005 1,2	997 1,2	992 1,2		1006 1,2		81388 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
INCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	Davis
T179014F		320	321	330	340	341	350	351	360	Row Total
INCOME	1	18 1,8	16 1,7	13 1,3	,7 ,7	, 8 , 8	31 3,1	22 2,1	16 1,6	1458 1,8
	2	40 4,1	28 2,9	24 2,4	24 2,3	26 2,6	30 3,0	42 4,0	45 4,5	3156 3,9
	3	55 5,6	58 6,0	38 3,8	47 4,6	33 3,3	37 3,6	23 2,2	29 2,9	3394 4,2
	4	29 3,0	38 3,9	47 4,6	40 3,9	28 2,8	45 4,4	40 3,8	52 5,2	3462 4,3
	5	77 7,9	64 6,6	58 5,7	58 5,7	55 5,5	69 6,8	65 6,2	59 5,9	4238 5,2
	6	57 5,8	74 7,7	65 6,4	71 6,9	62 6,2	53 5,2	64 6,1	66 6,6	4247 5,2
	7	63 6,4	51 5,3	58 5,7	53 5,2	66 6,6	33 3,3	52 5,0	40 4,0	4150 5,1
	8	35 3,6	44 4,6	47 4,6	49 4,8	46 4,6	59 5,8	51 4,9	53 5,3	4080 5,0
	9	55 5,6	51 5,3	55 5,4	51 5,0	61 6,1	46 4,5	44 4,2	43 4,3	3786 4,7
	10	42 4,3	47 4,9	43 4,2	56 5,5	58 5,8	66 6,5	58 5,5	62 6,2	4258 5,2
	11	46 4,7	65 6,7	72 7,1	80 7,8	78 7,8	41 4,0	48 4,6	42 4,2	4967 6,1
	12	57 5,8	66 6,8	104 10,3	109 10,7	84 8,4	45 4,4	42 4,0	30 3,0	3050 3,7
REFUSED	96	171 17,5	122 12,6	179 17,7	153 15,0	163 16,2	200 19,7	220 21,0	225 22,4	14566 17,9
DK,NA	98	233 23,8	243 25,1	209 20,7	224 21,9	236 23,5	260 25,6	277 26,4	243 24,2	22576 27,7
Continue	Column		967 1,2	1012	1022	1004 1,2	1015 1,2	1048		81388 100,0

NATION1:	8	IRE	LAND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Coı	+	EB							Page	6 of 11
			EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	Row
INCOME			370	371	380	381	390	391	400	410	Total
INCOME		1	28 2,8	27 2,7	13 1,3	13 1,3	15 1,5	25 2,5	11 1,1	12 1,1	1458 1,8
		2	36 3,6	49 4,9	32 3,2	33 3,3	32 3,2	42 4,2	30 3,0	30 2,8	3156 3,9
		3	26 2,6	29 2,9	33 3,3	31 3,1	24 2,4	32 3,2	26 2,6	30 2,8	3394 4,2
		4	52 5,2	47 4,7	49 4,9	47 4,7	53 5,3	38 3,8	40 4,0	53 5,0	3462 4,3
		5	57 5,7	70 7,0	61 6,1	68 6,8	50 5,0	73 7,3	58 5,8	74 6,9	4238 5,2
		6	55 5,5	47 4,7	62 6,2	66 6,6	63 6,3	51 5,1	61 6,1	57 5,3	4247 5,2
		7	50 5,0	36 3,6	55 5,5	44 4,4	43 4,3	40 4,0	42 4,2	43 4,0	4150 5,1
		8	60 6,0	60 6,0	72 7,1	59 5,9	67 6,6	57 5,7	79 7,9	42 3,9	4080 5,0
		9	63 6,3	44 4,4	53 5,3	53 5,3	60 6,0	51 5,1	63 6,3	48 4,5	3786 4,7
		10	69 6,9	53 5,3	47 4,7	58 5,8	61 6,1	38 3,8	60 6,0	69 6,5	4258 5,2
		11	46 4,6	34 3,4	45 4,5	37 3,7	45 4,5	34 3,4	33 3,3	35 3,3	4967 6,1
		12	50 5,0	52 5,2	31 3,1	55 5,5	49 4,9	55 5,5	37 3,7	52 4,9	3050 3,7
REFUSEI	)	96	201 20,1	191 19,1	230 22,8	210 21,0	213 21,1	222 22,2	213 21,3	239 22,4	14566 17,9
DK,NA		98	208 20,8	261 26,1	225 22,3	226 22,6	233 23,1	243 24,3	247 24,7	284 26,6	22576 27,7
(Continue		lumn		1000 1,2	1008 1,2	1000 1,2	1008 1,2	1001 1,2		1068 1,3	81388 100,0

NATION1:	8	IRE	LAND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>G</b> -	unt	EB							Page	7 of 11
			EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	Row
TNGOME			411	430	432	440	441	451	460	461	Total
INCOME		1	12 1,2	80 7,9	13 1,3	15 1,5	, 9 , 9	17 1,7	12 1,2	, 8 , 8	1458 1,8
		2	44 4,4	37 3,7	29 2,9	28 2,8	41 4,1	31 3,1	24 2,4	24 2,4	3156 3,9
		3	21 2,1	31 3,1	21 2,1	28 2,8	30 3,0	26 2,6	29 2,9	29 2,9	3394 4,2
		4	36 3,6	32 3,2	37 3,7	43 4,3	30 3,0	20 2,0	34 3,4	29 2,9	3462 4,3
		5	61 6,1	52 5,1	44 4,4	52 5,2	39 3,9	49 4,9	45 4,5	50 5,0	4238 5,2
		6	49 4,9	60 5,9	35 3,5	52 5,2	47 4,7	41 4,1	40 4,0	45 4,5	4247 5,2
		7	39 3,9	47 4,6	30 3,0	47 4,7	35 3,5	38 3,8	41 4,1	48 4,8	4150 5,1
		8	53 5,3	46 4,5	58 5,8	68 6,8	49 4,9	50 5,0	51 5,1	47 4,7	4080 5,0
		9	45 4,5	41 4,0	57 5,7	46 4,6	42 4,2	46 4,6	62 6,2	59 5,9	3786 4,7
		10	60 6,0	65 6,4	85 8,4	71 7,1	71 7,1	52 5,2	56 5,6	72 7,2	4258 5,2
		11	28 2,8	33 3,3	45 4,5	60 6,0	48 4,8	47 4,7	58 5,8	56 5,6	4967 6,1
		12	38 3,8	48 4,7	52 5,2	56 5,6	60 6,0	56 5,6	56 5,6	46 4,6	3050 3,7
REFUSE	D	96	223 22,3	221 21,8	235 23,4	212 21,1	252 25,2	245 24,5	227 22,7	240 23,9	14566 17,9
DK,NA		98	291 29,1	220 21,7	265 26,3	227 22,6	247 24,7	284 28,3	266 26,6	250 24,9	22576 27,7
Continu		lumn otal		1013 1,2	1006 1,2	1005 1,2	1000 1,2	1002 1,2			81388 100,0

NATION1:	8 I	REL	AND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Coun	+	EB							Page	8 of 11
	Col P		EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	Row
INCOME			470	471	472	480	490	500	501	510	Total
21100112		1	, 4 , 4	25 2,5	16 1,6	5 , 5	, 3 , 3	14 1,4	13 1,3	5 ,5	1458 1,8
		2	25 2,5	27 2,7	22 2,2	16 1,6	22 2,2	25 2,5	24 2,4	19 1,9	3156 3,9
		3	29 2,9	29 2,9	24 2,4	23 2,3	12 1,2	33 3,3	26 2,6	27 2,7	3394 4,2
		4	29 2,9	31 3,1	25 2,5	25 2,5	21 2,1	23 2,3	27 2,7	16 1,6	3462 4,3
		5	45 4,5	34 3,4	45 4,5	41 4,1	26 2,6	37 3,7	31 3,1	30 3,0	4238 5,2
		6	49 4,9	31 3,1	49 4,9	24 2,4	36 3,6	36 3,6	45 4,5	33 3,3	4247 5,2
		7	35 3,5	26 2,6	37 3,7	30 3,0	28 2,8	20 2,0	26 2,6	19 1,9	4150 5,1
		8	45 4,5	40 4,0	48 4,8	37 3,7	48 4,8	36 3,6	36 3,6	29 2,9	4080 5,0
		9	50 5,0	46 4,6	49 4,9	53 5,3	48 4,8	43 4,3	39 3,9	51 5,1	3786 4,7
	1	0	68 6,8	57 5,7	59 5,9	48 4,8	53 5,3	50 5,0	70 7,0	65 6,5	4258 5,2
	1	1	44 4,4	40 4,0	39 3,9	46 4,6	42 4,2	40 4,0	36 3,6	45 4,5	4967 6,1
	1	2	45 4,5	45 4,5	60 6,0	52 5,2	56 5,6	67 6,7	47 4,7	68 6,8	3050 3,7
REFUSE		6	257 25,6	276 27,5	260 25,8	302 30,1	286 28,6	275 27,5	309 30,9	292 29,1	14566 17,9
DK,NA	9	8	278 27,7	296 29,5	273 27,1	300 29,9	319 31,9	301 30,1	271 27,1	305 30,4	22576 27,7
(Continu	Colu ed) Tot		1003 1,2	1003 1,2	1006 1,2	1002 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1004 1,2	81388 100,0

NATION1:	8 1	REI	AND								
INCOME I	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Cour		EB							Page	9 of 11
			EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	Row
INCOME			511	520	521	530	540	541	542	550	Total
INCOME		1	5 , 5	13 1,3	, 3 , 3	, 4 , 4	6 ,6	, 3 , 3	6 ,6	, 3 , 3	1458 1,8
		2	, 9 , 9	15 1,5	, 8 , 8	37 3,7	28 2,8	35 3,5	27 2,7	15 1,5	3156 3,9
		3	21 2,1	22 2,2	31 3,1	25 2,5	18 1,8	22 2,2	28 2,8	21 2,1	3394 4,2
		4	24 2,4	28 2,8	16 1,6	22 2,2	22 2,2	22 2,2	16 1,6	17 1,7	3462 4,3
		5	24 2,4	26 2,6	18 1,8	21 2,1	25 2,5	20 2,0	25 2,5	12 1,2	4238 5,2
		6	30 3,0	27 2,7	23 2,3	19 1,9	21 2,1	29 2,9	24 2,4	23 2,3	4247 5,2
		7	32 3,2	33 3,3	23 2,3	21 2,1	21 2,1	27 2,7	26 2,6	22 2,2	4150 5,1
		8	29 2,9	32 3,2	22 2,2	28 2,8	19 1,9	22 2,2	25 2,5	24 2,4	4080 5,0
		9	44 4,4	35 3,5	30 3,0	24 2,4	28 2,8	27 2,7	29 2,9	36 3,7	3786 4,7
	1	LO	58 5,8	50 5,0	51 5,1	37 3,7	49 4,9	41 4,1	45 4,5	47 4,8	4258 5,2
	1	11	30 3,0	39 3,9	40 4,0	43 4,3	42 4,2	49 4,9	57 5,7	50 5,1	4967 6,1
	1	L2	54 5,4	46 4,6	69 6,9	77 7,7	93 9,3	87 8,7	111 11,1	112 11,4	3050 3,7
REFUSEI		96	306 30,5	324 32,4	343 34,3	354 35,4	377 37,6	344 34,4	277 27,7	348 35,3	14566 17,9
DK, NA	g	8	338 33,7	311 31,1	324 32,4	288 28,8	253 25,2	273 27,3	305 30,5	255 25,9	22576 27,7
(Continue	Colu ed) Tot		1004 1,2	1001 1,2	1001 1,2	1000 1,2	1002 1,2				81388 100,0

NATION1:	8 :	IREI	AND								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Cour	. +	EB							Page	10 of 11
			EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	Row
INCOME			551	552	560	561	562	563	570	571	Total
INCOME		1	,1 ,1	, 2 , 2	, 3 , 3	3 ,3	,1	28 2,8	15 1,5	13 1,3	1458 1,8
		2	15 1,5	17 1,7	15 1,5	15 1,5	22 2,2	31 3,1	19 1,9	27 2,7	3156 3,9
		3	17 1,8	19 1,9	18 1,8	32 3,2	36 3,6	13 1,3	11 1,1	23 2,3	3394 4,2
		4	20 2,1	14 1,4	21 2,1	18 1,8	21 2,1	14 1,4	12 1,2	17 1,7	3462 4,3
		5	16 1,6	11 1,1	21 2,1	23 2,3	14 1,4	14 1,4	16 1,6	19 1,9	4238 5,2
		6	26 2,7	14 1,4	13 1,3	25 2,5	18 1,8	15 1,5	15 1,5	24 2,4	4247 5,2
		7	28 2,9	23 2,3	20 2,0	21 2,1	25 2,5	35 3,5	28 2,8	26 2,6	4150 5,1
		8	19 2,0	14 1,4	20 2,0	, 9 , 9	20 2,0	23 2,3	38 3,8	32 3,3	4080 5,0
		9	34 3,5	34 3,4	28 2,8	29 2,9	33 3,3	43 4,3	48 4,8	35 3,6	3786 4,7
	=	LO	38 3,9	57 5,7	33 3,3	45 4,5	33 3,3	33 3,3	36 3,6	44 4,5	4258 5,2
	=	11	37 3,8	59 5,9	52 5,2	58 5,8	50 5,0	29 2,9	31 3,1	33 3,4	4967 6,1
	-	12	69 7,1	98 9,7	58 5,8	62 6,2	82 8,2	23 2,3	22 2,2	12 1,2	3050 3,7
REFUSEI		96	367 37,8	338 33,6	408 40,7	353 35,4	405 40,5	698 69,3	699 69,9	676 68,7	14566 17,9
DK, NA	9	8	283 29,2	306 30,4	292 29,1	303 30,4	241 24,1	, 8	10 1,0	3 , 3	22576 27,7
(Continue	Colu ed) Tot		970 1,2	1006 1,2	1002 1,2	996 1,2	1001 1,2				81388 100,0

NATION1:	8 I	REI	AND							
INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR	EURO	BARO	METER	NUMBER	
	Coun Col P		EB EB572		Pag Row Tota	ı	of	11		
INCOME		1		LO	145	8				
		2	3,	36 , 6	315 3,					
		3	1,	L5 , 5	339 4,	2				
		4	2,	21	346 4,					
		5	1,	L6 ,6	423 5,					
		6	2,	22	424 5,					
		7	2,	27 , 7	415 5,					
		8	2,	29 , 9	408 5,					
		9	2,	25 , 5	378 4,					
	1	.0	4,	17 , 7	425 5,					
	1	1	3,	31	496 6,					
	1	.2	1,	L7 , 7	305 3,					
REFUSE		6	68 69 ,		1456 17,					
DK,NA	9	8	1 1,	L 0 , 0	2257 27,					
	Colu Tot			991 L,2	813 100					
Number o	of Missin	ıg C	bserv	atior	ıs:	3007				

COME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMET	ER NUMBER					
	_	EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	
		3	20	30	40	50	60	70	80	Row Total
COME	1	313	122	9	11	4	2	3	5	2730
	_	16,2	11,7	, 9	1,0	, 4	, 2	, 3	, 5	3,2
	2	543	231	108	103	49	41	37	43	4176
		28,1	22,2	10,5	9,1	4,8	3,9	3,3	4,1	4,9
	3	431	240	169	89	70	68	78	56 5.3	4659
		22,3	23,1	16,4	7,8	6,8	6,5	7,0	5,3	5,4
	4	188 9,7	130 12,5	231 22,5	65 5,7	59 5,7	60 5,7	75 6,7	58 5,5	4274 5,0
	5	66	63	158	217	79	66	79	48	4272
	3	3,4	6,1	15,4	19,1	7,7	6,3	7,1	4,5	5,0
	6	79	59	84	178	141	91	96	71	4382
		4,1	5,7	8,2	15,6	13,7	8,7	8,6	6,7	5,1
	7			78 7,6	121	168 16,3	148	169	128	4612
				7,6	10,6		14,1	15,1	12,1	5,4
	8				120 10,5	134 13,0	119 11,3	146 13,1	126 11,9	5157 6,0
	9					83	89	89	97	4953
						8,1	8,5	8,0	9,2	5,8
	10					43	66	61	65	6806
						4,2	6,3	5,5	6,1	7,9
	11					34 3,3	52 4,9	49 4,4	67 6,3	5441 6,4
	1.0					3,3	4,5	1,1	0,3	
	12									7949 9,3
	96									9752
REFUSED										11,4
IBIDOGIBES	97									22
UNDOCUMEN										, 0
DK,NA	98	313 16,2	194 18,7	191 18,6	234 20,6	164 16,0	249 23,7	235 21,0	296 27,9	16435 19,2
•	Column	•	1039			1028	1051			85620
ontinued)			1,2				1,2			100,0

1COME IN	ICOME by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	<b>.</b> .	EB							Page	2 of 11
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB16	_
		90	100	101	110	120	130	140	160	Row Total
COME	1	2	2	3		2	33	50	20	2730
	_	, 2	, 2	, 3		, 2	2,9	4,4	1,8	3,2
	2	25	22	18	11	15	42	38	47	4176
		2,3	2,1	1,8	1,1	1,4	3,6	3,4	4,3	4,9
	3	73	55	54	45	66	65	53	43	4659
		6,6	5,2	5,3	4,5	6,0	5,6	4,7	4,0	5,4
	4	82 7,4	50 4,8	58 5,7	49 4,8	76 6,9	44 3,8	51 4,5	94 8,6	4274 5,0
	5	59 5,3	47 4,5	63 6,2	63 6,2	43 3,9	108 9,3	61 5,4	66 6,1	4272 5,0
	6	65 5,9	43 4,1	60 5,9	54 5,3	48 4,4	97 8,4	75 6,6	85 7,8	4382 5,1
	7	129	114	103	97	93	141	112	95	4612
	•	11,6	10,9	10,2	9,6	8,4	12,2	9,9	8,7	5,4
	8	137	135	125	133	111	128	139	121	5157
		12,3	12,9	12,3	13,2	10,1	11,1	12,3	11,1	6,0
	9	86	93	94	98	106	136	144	146	4953
		7,7	8,9	9,3	9,7	9,6	11,8	12,7	13,4	5,8
	10	73 6,6	96 9,2	73 7,2	98 9,7	110 10,0	105 9,1	113 10,0	107 9,8	6806 7,9
							3/1	10,0	3,0	
	11	67 6,0	77 7,3	90 8,9	110 10,9	143 13,0				5441 6,4
	12									7949
										9,3
REFUSED	96									9752 11,4
	97						12	10		22
JNDOCUME	ENTED						1,0	, 9		, 0
DK,NA	98	313 28,2	314 30,0	272 26,9	253 25,0	290 26,3	246 21,3	286 25,3	264 24,3	16435 19,2
	Column d) Total	1111	1048	1013	1011					85620 100,0

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
		EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	
		170	180	190	200	210	220	230	240	Row Total
COME	1	11	59	35	39	37	89	84	70	2730
	_	1,1	5,7	3,4	4,0	3,6	8,2	7,5	6,6	3,2
	2	32	44	38	48	45	32	47	38	4176
		3,3	4,3	3,7	4,9	4,3	3,0	4,2	3,6	4,9
	3	29	64	68	50	55	91	78	93	4659
		3,0	6,2	6,6	5,2	5,3	8,4	6,9	8,8	5,4
	4	59 6,0	90 8,8	68 6,6	77 7,9	68 6,5	69 6,4	57 5,1	39 3,7	4274 5,0
									3,7	
	5	75 7,7	60 5,8	57 5,6	68 7,0	68 6,5	64 5,9	69 6,1	56 5,3	4272 5,0
	6	76 7,8	64 6,2	78 7,6	83 8,6	58 5,6	95 8,8	103 9,2	63 6,0	4382 5,1
	7	73	105	88	75	88	76	75	76	4612
	,	7,5	10,2	8,6	7,7	8,5	7,0	6,7	7,2	5,4
	8	122	113	166	128	141	62	79	69	5157
		12,5	11,0	16,2	13,2	13,5	5,7	7,0	6,6	6,0
	9	134	61	66	80	77	83	97	79	4953
		13,7	5,9	6,4	8,2	7,4	7,7	8,6	7,5	5,8
	10	136	90	108	106	136	75	68	71	6806
		13,9	8,8	10,5	10,9	13,1	6,9	6,0	6,7	7,9
	11						98 9,0	123 10,9	90 8,5	5441 6,4
							9,0	10,9		
	12								41 3,9	7949 9,3
	96									9752
REFUSED	20									11,4
	97									22
NDOCUME	NTED									, 0
	98	229	277	255	216	268	249	244	268	16435
DK,NA		23,5	27,0	24,8	22,3	25,7	23,0	21,7	25,5	19,2
ontinued	Column		1027 1,2	1027 1,2	970 1,1					85620 100,0

COME INC	OME by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
		EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	_
		250	260	270	280	290	300	310	311	Row Total
ICOME	1	67	74	59	63	45	37	45	46	2730
		6,4	7,4	6,0	6,4	4,4	3,6	4,6	4,8	3,2
	2	44	41	37	32	46	40	40	44	4176
		4,2	4,1	3,8	3,2	4,5	3,9	4,1	4,6	4,9
	3	91	84	57	59	68	56	50	48	4659
		8,6	8,4	5,8	5,9	6,7	5,5	5,1	5,0	5,4
	4	50	63	37	54	61	59	38	38	4274
		4,7	6,3	3,8	5,4	6,0	5,8	3,9	4,0	5,0
	5	43 4,1	52 5,2	49 5,0	41 4,1	57 5,6	34 3,3	48 4,9	43 4,5	4272 5,0
	6	66 6,3	50 5,0	60 6,1	67 6,8	52 5,1	56 5,5	50 5,1	49 5,1	4382 5,1
				•	•	•		·	•	•
	7	86 8,2	70 7,0	82 8,4	60 6,0	45 4,4	62 6,1	55 5,6	45 4,7	4612 5,4
	8	53	46	62	76	49	53	45	49	5157
	٥	5,0	4,6	6,3	7,7	4,8	5,2	4,6	5,1	6,0
	9	93	80	71	86	65	77	78	65	4953
		8,8	8,0	7,2	8,7	6,4	7,6	8,0	6,8	5,8
	10	59	81	76	67	75	76	69	66	6806
		5,6	8,1	7,7	6,8	7,4	7,5	7,1	6,9	7,9
	11	57	85	112	117	111	102	111	122	5441
		5,4	8,5	11,4	11,8	10,9	10,0	11,4	12,7	6,4
	12	72	64	85	75	105	102	125	119	7949
		6,8	6,4	8,7	7,6	10,4	10,0	12,8	12,4	9,3
REFUSED	96									9752 11,4
KEFOSED										•
UNDOCUMEN	97 TED									, 0
DK,NA	98	274 26,0	210 21,0	195 19,9	195 19,7	235 23,2	263 25,9	222 22,7	223 23,3	16435 19,2
	Column	1055	1000	982	992	1014	1017	976	957	85620
Continued)		1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	100,

ICOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	5 of 11
	Count Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	
		320	321	330	340	341	350	351	360	Row Total
ICOME	1	35	40	35	30	31	48	51	38	2730
		3,7	4,1	3,3	2,9	3,0	4,5	4,8	3,5	3,2
	2	30	35	31	30	42	57	36	41	4176
		3,2	3,6	2,9	2,9	4,1	5,4	3,4	3,8	4,9
	3	54	53	37	38	39	36	32	46	4659
		5,7	5,5	3,5	3,6	3,8	3,4	3,0	4,3	5,4
	4	41 4,3	43 4,4	42 4,0	36 3,4	46 4,5	37 3,5	32 3,0	46 4,3	4274 5,0
	5	40 4,2	46 4,8	39 3,7	41 3,9	39 3,8	48 4,5	41 3,9	49 4,6	4272 5,0
	6	66	44	38	57	33	37	49	47	4382
	O .	7,0	4,5	3,6	5,4	3,2	3,5	4,6	4,4	5,1
	7	43	53	39	33	54	47	33	26	4612
		4,5	5,5	3,7	3,2	5,2	4,5	3,1	2,4	5,4
	8	36	38	35	39	50	46	58	57	5157
		3,8	3,9	3,3	3,7	4,8	4,4	5,5	5,3	6,0
	9	54 5,7	53 5,5	59 5,6	51 4,9	54 5,2	49 4,6	65 6,1	46 4,3	4953 5,8
		•	,	•			4,0	0,1	4,3	5,6
	10	59 6,2	49 5,1	69 6,5	74 7,1	69 6,7	136 12,9	131 12,4	119 11,1	6806 7,9
	11	107	109	129	125	106	87	102	90	5441
	11	11,3	11,3	12,2	11,9	10,3	8,2	9,6	8,4	6,4
	12	147	129	155	185	182	123	146	146	7949
		15,5	13,3	14,7	17,7	17,7	11,6	13,8	13,6	9,3
	96	69	91	132	140	132	97	4	155	9752
REFUSEI	)	7,3	9,4	12,5	13,4	12,8	9,2	, 4	14,5	11,4
NDOCUN	97 IENTED									22 ,0
DK,NA	98	166 17,5	185 19,1	215 20,4	168 16,0	154 14,9	208 19,7	279 26,3	165 15,4	16435 19,2
	Column		968 1,1		1047	1031				85620 100,0

NCOME IN	COME by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	6 of 11
	Count Col Pct	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	
		370	371	380	381	390	391	400	410	Row Total
ICOME	1	55	35	39	37	46	25	54	30	2730
		5,4	3,3	3,7	3,5	4,3	2,3	5,1	2,8	3,2
	2	44	52	50	66	46	49	59	57	4176
		4,3	4,9	4,7	6,2	4,3	4,6	5,6	5,3	4,9
	3	31 3,1	63 5,9	46 4,3	44 4,1	37 3,4	50 4,7	44 4,1	35 3,3	4659 5,4
	4									
	4	39 3,8	49 4,6	42 4,0	55 5,2	53 4,9	35 3,3	47 4,4	41 3,8	4274 5,0
	5	46	60	56	53	52	42	44	47	4272
		4,5	5,6	5,3	5,0	4,8	3,9	4,1	4,4	5,0
	6	37	65	45	40	36	41	51	38	4382
		3,6	6,1	4,3	3,8	3,4	3,8	4,8	3,6	5,1
	7	29 2,9	45 4,2	38 3,6	35 3,3	40 3,7	35 3,3	33 3,1	35 3,3	4612 5,4
	8	58	46	42	52	51	50	42	59	5157
	0	5,7	4,3	4,0	4,9	4,8	4,7	4,0	5,5	6,0
	9	43	57	61	46	60	51	53	43	4953
		4,2	5,4	5,8	4,3	5,6	4,8	5,0	4,0	5,8
	10	111 10,9	114 10,7	108 10,2	106 9,9	110 10,3	108 10,1	116 10,9	111 10,4	6806 7,9
	11	89 8,8	89 8,4	86 8,1	80 7,5	65 6,1	67 6,3	59 5,6	63 5,9	5441 6,4
	12	125	113	122	146	136	158	137	152	7949
		12,3	10,6	11,5	13,7	12,7	14,8	12,9	14,2	9,3
DEELIGER	96	163	107	137	143	175	138	163	178	9752
REFUSED		16,0	10,1	12,9	13,4	16,3	12,9	15,4	16,7	11,4
UNDOCUME	97 NTED									,0
DK,NA	98	146 14,4	167 15,7	186 17,6	163 15,3	166 15,5	217 20,4	159 15,0	178 16,7	16435 19,2
Continued	Column		1062 1,2	1058	1066 1,2	1073 1,3	1066 1,2			85620 100,0

1COME	INCOME by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	7 of 11
	Count Col Pct	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	
		411	430	432	440	441	451	460	461	Row Total
NCOME	1	27	27	26	28	30	36	19	25	2730
		2,5	2,5	2,4	2,7	2,8	3,4	1,8	2,3	3,2
	2	69	47	43	54	51	52	42	53	4176
		6,4	4,3	3,9	5,1	4,8	5,0	4,0	5,0	4,9
	3	40	49	29	42	48	32	41	26	4659
		3,7	4,5	2,6	4,0	4,5	3,1	3,9	2,4	5,4
	4	44 4,1	44 4,0	34 3,1	42 4,0	44 4,1	45 4,3	46 4,4	36 3,4	4274 5,0
	5	53 4,9	44 4,0	48 4,4	59 5,6	47 4,4	49 4,7	44 4,2	35 3,3	4272 5,0
	6		52	46						
	6	38 3,5	52 4,7	46	51 4,8	42 3,9	54 5,2	32 3,1	31 2,9	4382 5,1
	7	35	25	44	29	29	33	44	31	4612
	,	3,2	2,3	4,0	2,8	2,7	3,1	4,2	2,9	5,4
	8	48	56	50	49	45	52	42	50	5157
		4,5	5,1	4,6	4,6	4,2	5,0	4,0	4,7	6,0
	9	55	56	60	64	43	49	50	51	4953
		5,1	5,1	5,5	6,1	4,0	4,7	4,8	4,8	5,8
	10	107 9,9	112 10,2	110 10,0	108 10,2	127 11,9	110 10,5	120 11,5	111 10,4	6806 7,9
	11	82 7,6	108 9,8	93 8,5	61 5,8	79 7,4	79 7,5	56 5,4	76 7,1	5441 6,4
	12	154	173	160	170	192	182	161	201	7949
	12	14,3	15,7	14,6	16,1	17,9	17,4	15,5	18,8	9,3
	96	170	102	156	168	128	140	184	165	9752
REFUSEI	)	15,8	9,3	14,2	15,9	12,0	13,4	17,7	15,5	11,4
JNDOCUN	97 MENTED									22 ,0
	98	156	205	197	129	165	135	161	176	16435
DK,NA		14,5	18,6	18,0	12,2	15,4				19,2
	Column ed) Total		1100 1,3	1096 1,3	1054	1070 1,2				85620 100,0

COME INC	OME by	EB TEC	H VAR EU	ROBAROMET	ER NUMBER					
		EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	
		470	471	472	480	490	500	501	510	Row Total
ICOME	1	24	23	20	25	25	25	20	20	2730
	1	2,1	2,1	1,8	2,3	2,4	2,3	1,9	1,9	3,2
	2	65	48	42	45	49	58	31	36	4176
		5,7	4,5	3,8	4,2	4,6	5,4	3,0	3,5	4,9
	3	41	43	44	34	58	43	28	33	4659
		3,6	4,0	4,0	3,2	5,5	4,0	2,7	3,2	5,4
	4	42	50	46	39	47	31	59	19	4274
		3,7	4,6	4,2	3,7	4,5	2,9	5,7	1,8	5,0
	5	52 4 F	50	56 5 1	51	30	35	46	38	4272
		4,5	4,6	5,1	4,8	2,8	3,3	4,4	3,7	5,0
	6	44 3,8	34 3,2	44 4,0	54 5,1	28 2,7	46 4,3	33 3,2	30 2,9	4382 5,1
		,		•				3,2	2,9	5,1
	7	34 3,0	35 3,2	42 3,8	24 2,3	39 3,7	40 3,8	31 3,0	34 3,3	4612 5,4
		,	·	•	ŕ	,		,	•	,
	8	52 4,5	51 4,7	61 5,5	37 3,5	46 4,4	53 5,0	30 2,9	44 4,2	5157 6,0
	9	48	37							
	9	48	3,4	57 5,2	37 3,5	41 3,9	51 4,8	43 4,1	44 4,2	4953 5,8
	10	129	80	117	91	75	104	92	74	6806
	10	11,2	7,4	10,6	8,6	7,1	9,8	8,9	7,1	7,9
	11	86	83	56	70	67	68	41	52	5441
		7,5	7,7	5,1	6,6	6,4	6,4	3,9	5,0	6,4
	12	172	184	159	171	182	134	130	137	7949
		15,0	17,1	14,4	16,1	17,3	12,6	12,5	13,2	9,3
	96	188	194	198	208	197	215	259	277	9752
REFUSED		16,3	18,0	17,9	19,5	18,7	20,2	24,9	26,6	11,4
UNDOCUMEN	97 TED									22 ,0
	98	173	166	163	178	171	163	196	202	16435
DK,NA	98	1/3	15,4	163	16,7					19,2
	Column	1150	1078	1105	1064	1055	1066	1039	1040	85620
Continued)		1,3	1,3			1,2				100,0

NCOME INC	COME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	9 of 11
	Count Col Pct	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	
		511	520	521	530	540	541	542	550	Row Total
ICOME	1	14	28	13	9	9	8	17	14	2730
		1,3	2,8	1,2	, 8	, 8	, 8	1,7	1,4	3,2
	2	29	42	36	48	39	29	34	25	4176
		2,7	4,2	3,4	4,5	3,6	2,7	3,4	2,5	4,9
	3	35	39	50	26	30	39	41	31	4659
		3,3	3,9	4,8	2,4	2,8	3,7	4,1	3,1	5,4
	4	40	28	39	30	27	41	26	44	4274
		3,7	2,8	3,7	2,8	2,5	3,9	2,6	4,4	5,0
	5	35	29	35	32	41	38	52	50	4272
		3,3	2,9	3,4	3,0	3,8	3,6	5,2	5,0	5,0
	6	38	22	40	35	31	41	36	42	4382
		3,6	2,2	3,8	3,3	2,9	3,9	3,6	4,2	5,1
	7	29	35	36	37	38	37	40	40	4612
		2,7	3,5	3,4	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0	5,4
	8	49	27	41	34	47	45	41	40	5157
		4,6	2,7	3,9	3,2	4,4	4,3	4,1	4,0	6,0
	9	40 3,7	41	35	37	34	41	47	46	4953
		3,/	4,1	3,4	3,5	3,2	3,9	4,7	4,6	5,8
	10	93 8,7	70 7,0	70 6,7	58 5,4	77 7,2	74 7,0	76 7,6	70 7,0	6806 7,9
		0,/	7,0	0,7	5,4	1,2	7,0	7,0	7,0	7,9
	11	43 4,0	32 3,2	59 5,7	56 5,2	57 5,3	60 5,7	60 6,0	62 6,2	5441 6,4
		,	·	5,7	5,2	5,5	5,7	0,0	0,2	,
	12	138 12,9	128 12,8	113 10,8	105 9,8	140 13,1	129 12,2	146 14,6	93 9,3	7949 9,3
	96	285	261	309	373	354	312	238	280	9752
REFUSED		26,6	26,0	29,6	34,9	33,1	29,5	23,8	27,9	11,4
UNDOCUMEN	97 NTED									22 ,0
DK,NA	98	202 18,9	220 22,0		190 17,8	147 13,7	164 15,5	147 14,7	167 16,6	16435 19,2
Continued	Column Total		1002							85620 100,0

COME IN	ICOME by	EB TEC	H VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Page	10 of 11
	Count Col Pct	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	Row
		551	552	560	561	562	563	570	571	Total
NCOME	1	8	8	12	16	15	19	19	24	2730
		, 8	, 8	1,2	1,6	1,5	1,9	1,9	2,4	3,2
	2	30	19	25	40	51	33	53	55	4176
		2,9	1,9	2,4	4,0	5,1	3,4	5,3	5,5	4,9
	3	36 3,5	24 2,4	32 3,1	46 4,6	37	49 5,0	49	39	4659 5,4
			,	·	·	3,7	,	4,9	3,9	,
	4	23 2,2	36 3,6	40 3,8	42 4,2	40 4,0	42 4,3	42 4,2	40 4,0	4274 5,0
	_	•	,	·	·	,	,	,	,	•
	5	30 2,9	42 4,2	30 2,9	47 4,7	32 3,2	27 2,8	42 4,2	24 2,4	4272 5,0
	6	41	52	31	45	38	41	25	24	4382
	0	4,0	5,2	3,0	4,5	3,8	4,2	2,5	2,4	5,1
	7	30	33	21	34	38	45	32	33	4612
		2,9	3,3	2,0	3,4	3,8	4,6	3,2	3,3	5,4
	8	32	37	33	35	44	29	31	42	5157
		3,1	3,7	3,2	3,5	4,4	3,0	3,1	4,2	6,0
	9	53	39	52	51	51	55	39	43	4953
		5,1	3,9	5,0	5,1	5,1	5,6	3,9	4,3	5,8
	10	68 6,6	69 6,9	97 9,3	69 6,9	72 7,2	54 5,5	48 4,8	53 5,3	6806 7,9
		•	,	·	,	,	,	,	,	,
	11	59 5,7	53 5,3	51 4,9	56 5,6	71 7,1	77 7,8	70 7,0	64 6,4	5441 6,4
	12	110	135	179	109	149	117	131	122	7949
	12	10,7	13,5	17,2	10,9	14,9	11,9	13,1	12,2	9,3
	96	307	272	257	228	223	248	296	314	9752
REFUSED		29,8	27,2	24,7	22,8	22,3	25,3	29,6	31,3	11,4
	97									22
UNDOCUME	INTED									, 0
מיז עם	98	204	181	181	181	139	145	123	127	16435
DK,NA		19,8	18,1	17,4	18,1	13,9				19,2
Continuci	Column l) Total		1000 1,2	1041	999 1,2	1000 1,2				85620 100,0

)ME	INCOME	by	EB	TECH	VAR EUR	OBAROMETE	NUMBER	2
			EB		Page 1	1 of 11		
		unt						
	Col	Pct	EB572	2	_			
			57	72	Row Total			
NCOME			5,		IOCAI			
		1	2	27	2730			
			2,	, 6	3,2			
		2			4176			
		2	5,	57	4176 4,9			
			, د	, 5	4,5			
		3	4	14	4659			
			4,	, 2	5,4			
					4054			
		4	4,	15	4274 5,0			
			4,	, 3	5,0			
		5	3	36	4272			
			3,	, 5	5,0			
		_						
		6	2,	21	4382 5,1			
			۷,	, 0	5,1			
		7	3	30	4612			
			2,	, 9	5,4			
		8		38	5157			
			3,	, /	6,0			
		9	6	55	4953			
			6,		5,8			
		10		52	6806			
			6,	, 0	7,9			
		11	۶	34	5441			
			8,		6,4			
		12	15		7949			
			14,	, '/	9,3			
		96	22	22	9752			
REFUSI	ED	- 0	21,		11,4			
		97			22			
UNDOC	JMENTED				, 0			
		98	15	54	16435			
DK,NA			14,		19,2			
•								
		lumn		38	85620			
	T	otal	1	L,2	100,0			

INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	1 of 10
	Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8 80	EB9 90	EB10 100	Row Total
NCOME	1	, 2 , 7	, 2 , 7			, 3	,3			579 2,4
	2	32 10,7	23 7,6	15 4,8	6 2,0	9 3,0	14 4,7	7 2,3	6 2,0	920 3,8
	3	53 17,7	35 11,6	21 6,7	11 3,7	13 4,3	15 5,0	7 2,3	8 2,7	1127 4,6
	4	69 23,0	19 6,3	20 6,4	22 7,3	24 8,0	8 2,7	22 7,1	13 4,3	1109 4,5
	5	43 14,3	66 21,9	29 9,3	23 7,7	18 6,0	21 7,0	25 8,1	16 5,3	1192 4,9
	6	20 6,7	34 11,3	39 12,5	29 9,7	35 11,7	30 10,1	26 8,4	23 7,7	1237 5,1
	7	22 7,3	11 3,7	44 14,1	47 15,7	38 12,7	30 10,1	34 11,0	32 10,7	1231 5,0
	8		26 8,6	32 10,3	25 8,3	39 13,0	41 13,8	39 12,6	30 10,0	1328 5,4
	9			21 6,7	17 5,7	21 7,0	30 10,1	21 6,8	28 9,3	1242 5,1
	10			22 7,1	16 5,3	12 4,0	27 9,1	13 4,2	15 5,0	1442 5,9
	11			13 4,2	16 5,3	15 5,0	20 6,7	21 6,8	30 10,0	1695 7,0
	12									1063 4,4
REFUSE	96 D									3871 15,9
DK,NA	98	59 19,7	85 28,2	56 17,9	88 29,3	75 25,0	61 20,5	95 30,6	99 33,0	6348 26,0
Continu	Column ed) Total	300 1,2	301 1,2	312 1,3	300 1,2	300 1,2	298 1,2	310 1,3	300 1,2	24384 100,0

NATION1:		THERN IRE								
INCOME I	NCOME by		CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	2 of 10
	Col Pct	EB10A 101	EB11 110	EB12	EB13	EB14 140	EB16 160	EB17 170	EB18 180	Row Total
INCOME	1	, 1 , 3								579 2,4
	2	7 2,3	9 2,9	4 1,3		, 7	, 3		3 1,0	920 3,8
	3	8 2,6	12 3,9	8 2,7	11 3,7	10 3,3	, <sub>7</sub>	6 2,1	, 6	1127 4,6
	4	17 5,5	21 6,8	16 5,3	5 1,7	13 4,3	11 3,6	8 2,8	11 3,6	1109 4,5
	5	21 6,8	20 6,5	13 4,3	11 3,7	9 3,0	14 4,6	10 3,5	9 2,9	1192 4,9
	6	17 5,5	24 7,8	17 5,7	16 5,4	14 4,7	14 4,6	13 4,6	16 5,2	1237 5,1
	7	39 12,7	44 14,3	35 11,7	30 10,1	14 4,7	21 6,8	15 5,3	25 8,1	1231 5,0
	8	32 10,4	47 15,3	30 10,0	35 11,8	26 8,7	23 7,5	26 9,2	29 9,4	1328 5,4
	9	25 8,1	28 9,1	17 5,7	25 8,4	25 8,3	25 8,1	23 8,1	26 8,4	1242 5,1
	10	15 4,9	21 6,8	18 6,0	19 6,4	33 11,0	25 8,1	33 11,7	29 9,4	1442 5,9
	11	33 10,7	18 5,9	37 12,3	57 19,2	60 20,0	61 19,9	76 26,9	61 19,8	1695 7,0
	12									1063 4,4
REFUSED	96									3871 15,9
DK,NA	98	92 30,0	63 20,5	105 35,0	88 29,6	94 31,3	110 35,8	73 25,8	97 31,5	6348 26,0
Continue	Column ed) Total		307 1,3	300 1,2	297 1,2	300 1,2	307 1,3			24384 100,0

NATION1:		THERN IRE								
NCOME 1	INCOME by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	3 of 10
	Col Pct	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	Row
INCOME		190	200	210	220	230	240	250	260	Total
INCOME	1	11 3,4	5 1,6	5 1,6	16 5,0	13 4,0	12 3,6	23 7,1	16 5,0	579 2,4
	2	6 1,9	13 4,2	9 2,9	16 5,0	11 3,4	15 4,6	9 2,8	9 2,8	920 3,8
	3	19 5,9	13 4,2	14 4,5	20 6,2	22 6,9	23 7,0	19 5,9	22 6,9	1127 4,6
	4	19 5,9	14 4,6	13 4,1	25 7,8	14 4,4	14 4,3	14 4,3	13 4,1	1109 4,5
	5	19 5,9	18 5,9	17 5,4	23 7,2	22 6,9	24 7,3	19 5,9	16 5,0	1192 4,9
	6	20 6,2	11 3,6	11 3,5	29 9,0	22 6,9	21 6,4	19 5,9	20 6,3	1237 5,1
	7	27 8,4	24 7,8	20 6,4	20 6,2	27 8,4	22 6,7	18 5,6	15 4,7	1231 5,0
	8	28 8,7	19 6,2	18 5,7	13 4,0	11 3,4	12 3,6	17 5,2	12 3,8	1328 5,4
	9	15 4,7	16 5,2	14 4,5	19 5,9	17 5,3	25 7,6	19 5,9	14 4,4	1242 5,1
	10	8 2,5	14 4,6	14 4,5	7 2,2	12 3,7	15 4,6	132 40,7	12 3,8	1442 5,9
	11	52 16,1	52 17,0	59 18,8	32 10,0	30 9,3	14 4,3	21 6,5	27 8,5	1695 7,0
	12									1063 4,4
REFUSEI	96									3871 15,9
DK,NA	98	98 30,4	107 35,0	120 38,2	101 31,5	120 37,4	132 40,1	14 4,3		6348 26,0
Continue	Column ed) Total	322 1,3	306 1,3	314 1,3	321 1,3	321 1,3		324 1,3		24384 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND		<u></u>		<u></u>	- <del></del>		
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	4 of 10
	Col Pct	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	Row
INCOME		270	280	290	300	310	311	320	321	Total
INCOME	1	13 4,0	16 5,1	14 4,2	10 3,3	12 4,0	11 3,8	6 2,1	13 4,5	579 2,4
	2	8 2,5	9 2,8	1,2	15 4,9	16 5,3	11 3,8	17 5,8	14 4,8	920 3,8
	3	18 5,6	29 9,2	26 7,9	16 5,2	17 5,7	22 7,6	19 6,5	13 4,5	1127 4,6
	4	19 5,9	12 3,8	14 4,2	13 4,2	15 5,0	10 3,4	25 8,6	17 5,8	1109 4,5
	5	13 4,0	11 3,5	18 5,4	9 2,9	15 5,0	24 8,2	19 6,5	21 7,2	1192 4,9
	6	25 7,7	16 5,1	22 6,6	18 5,9	16 5,3	19 6,5	25 8,6	19 6,5	1237 5,1
	7	20 6,2	18 5,7	18 5,4	11 3,6	14 4,7	21 7,2	8 2,7	19 6,5	1231 5,0
	8	10 3,1	16 5,1	17 5,1	16 5,2	9 3,0	16 5,5	6 2,1	11 3,8	1328 5,4
	9	25 7,7	21 6,6	12 3,6	16 5,2	13 4,3	18 6,2	18 6,2	17 5,8	1242 5,1
	10	11 3,4	14 4,4	8 2,4	21 6,9	7 2,3	10 3,4	15 5,1	12 4,1	1442 5,9
	11	23 7,1	30 9,5	23 6,9	24 7,8	21 7,0	16 5,5	8 2,7	11 3,8	1695 7,0
	12				20 6,5	11 3,7	20 6,9	23 7,9	28 9,6	1063 4,4
REFUSE	96 ID							44 15,1	30 10,3	3871 15,9
DK,NA	98	139 42,9	124 39,2	155 46,8	117 38,2	134 44,7	93 32,0	59 20,2	66 22,7	6348 26,0
Continu	Column led) Total		316 1,3		306 1,3	300 1,2	291 1,2			24384 100,0

NATION1:			HERN IRE								
INCOME	INCOME	by		H VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Cour	ıt	EB							Page	5 of 10
	Col F	oct	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	Row
INCOME			330	340	341	350	351	360	370	371	Total
ENCOME		1	10 3,1	8 2,6	1,3	12 4,0	10 3,3	12 3,9	21 6,9	10 3,3	579 2,4
		2	19 6,0	17 5,4	13 4,3	10 3,4	14 4,6	23 7,5	18 5,9	17 5,6	920 3,8
		3	14 4,4	17 5,4	8 2,6	16 5,4	14 4,6	14 4,6	13 4,3	13 4,3	1127 4,6
		4	21 6,6	13 4,2	25 8,3	8 2,7	14 4,6	12 3,9	12 4,0	19 6,3	1109 4,5
		5	15 4,7	15 4,8	12 4,0	14 4,7	23 7,5	11 3,6	9 3,0	11 3,6	1192 4,9
		6	17 5,3	23 7,3	19 6,3	21 7,1	13 4,2	15 4,9	12 4,0	18 5,9	1237 5,1
		7	18 5,6	18 5,8	12 4,0	9 3,0	5 1,6	10 3,3	6 2,0	11 3,6	1231 5,0
		8	12 3,8	14 4,5	10 3,3	9 3,0	13 4,2	20 6,6	13 4,3	22 7,2	1328 5,4
		9	13 4,1	12 3,8	12 4,0	11 3,7	10 3,3	11 3,6	7 2,3	18 5,9	1242 5,1
	1	.0	15 4,7	9 2,9	11 3,6	17 5,7	16 5,2	18 5,9	18 5,9	17 5,6	1442 5,9
	1	.1	25 7,8	25 8,0	25 8,3	13 4,4	9 2,9	14 4,6	17 5,6	11 3,6	1695 7,0
	1	.2	32 10,0	21 6,7	16 5,3	11 3,7	14 4,6	12 3,9	7 2,3	13 4,3	1063 4,4
REFUSE	-	96	45 14,1	51 16,3	51 16,8	51 17,2	66 21,6	54 17,7	62 20,5	50 16,4	3871 15,9
DK,NA	g	8	63 19,7	70 22,4	85 28,1	95 32,0	85 27,8	79 25,9	88 29,0	74 24,3	6348 26,0
Continu	Colu ed) Tot		319 1,3	313 1,3	303 1,2	297 1,2	306 1,3				24384 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IRI		ROBAROMETE	R NUMBER					
		EB							Page	6 of 10
	Count Col Pct	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB430	
		380	381	390	391	400	410	411	430	Row Total
INCOME	1	12 3,9	9 2,9	14 4,6	10 3,2	10 3,3	9 2,9	9 3,0	18 6,0	579 2,4
	2	17 5,6	11 3,6	9 2,9	17 5,5	14 4,7	12 3,9	11 3,6	16 5,3	920 3,8
	3	25 8,2	10 3,2	13 4,2	13 4,2	14 4,7	11 3,6	16 5,2	15 5,0	1127 4,6
	4	24 7,9	18 5,8	13 4,2	19 6,2	7 2,3	17 5,6	13 4,3	15 5,0	1109 4,5
	5	14 4,6	20 6,5	9 2,9	8 2,6	11 3,7	15 4,9	13 4,3	18 6,0	1192 4,9
	6	13 4,3	21 6,8	13 4,2	14 4,5	17 5,7	14 4,6	12 3,9	13 4,3	1237 5,1
	7	9 3,0	10 3,2	7 2,3	10 3,2	16 5,3	6 2,0	9 3,0	9 3,0	1231 5,0
	8	9 3,0	16 5,2	11 3,6	16 5,2	17 5,7	11 3,6	12 3,9	12 4,0	1328 5,4
	9	9 3,0	13 4,2	7 2,3	13 4,2	13 4,3	12 3,9	9 3,0	14 4,6	1242 5,1
	10	17 5,6	21 6,8	22 7,2	18 5,8	25 8,3	18 5,9	16 5,2	13 4,3	1442 5,9
	11	10 3,3	8 2,6	13 4,2	5 1,6	12 4,0	18 5,9	13 4,3	12 4,0	1695 7,0
	12	14 4,6	15 4,9	10 3,3	23 7,5	8 2,7	11 3,6	22 7,2	21 7,0	1063 4,4
REFUSE	96 D	59 19,4	57 18,5	64 20,9	68 22,1	54 18,0	67 21,9	64 21,0	59 19,5	3871 15,9
DK,NA	98	72 23,7	79 25,6	101 33,0	74 24,0	82 27,3	85 27,8	86 28,2	67 22,2	6348 26,0
Continu	Column ed) Total		308 1,3	306 1,3	308 1,3	300 1,2	306 1,3			24384 100,0

NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EU	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	7 of 10
	Col Pct	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	Row
THEOME		432	440	441	451	460	461	470	471	Total
INCOME	1	11 3,5	1,3	5 1,6	15 4,8	4 1,3	6 1,9	11 3,5	5 1,7	579 2,4
	2	24 7,6	17 5,6	9 2,9	14 4,5	15 4,9	9 2,8	17 5,4	7 2,3	920 3,8
	3	9 2,8	16 5,3	13 4,2	17 5,4	6 2,0	10 3,1	12 3,8	11 3,7	1127 4,6
	4	15 4,7	11 3,6	7 2,3	17 5,4	6 2,0	9 2,8	7 2,2	9 3,0	1109 4,5
	5	16 5,1	9 3,0	13 4,2	10 3,2	13 4,3	5 1,5	11 3,5	9 3,0	1192 4,9
	6	15 4,7	10 3,3	15 4,8	9 2,9	16 5,2	11 3,4	7 2,2	7 2,3	1237 5,1
	7	14 4,4	3 1,0	10 3,2	10 3,2	7 2,3	8 2,5	6 1,9	10 3,3	1231 5,0
	8	10 3,2	13 4,3	12 3,9	19 6,1	13 4,3	15 4,6	15 4,7	19 6,3	1328 5,4
	9	15 4,7	9 3,0	10 3,2	13 4,1	10 3,3	14 4,3	11 3,5	13 4,3	1242 5,1
	10	26 8,2	24 7,9	22 7,1	15 4,8	21 6,9	21 6,5	26 8,2	21 7,0	1442 5,9
	11	11 3,5	20 6,6	15 4,8	14 4,5	7 2,3	20 6,2	20 6,3	10 3,3	1695 7,0
	12	8 2,5	21 6,9	20 6,4	13 4,1	35 11,5	20 6,2	12 3,8	17 5,6	1063 4,4
REFUSED	96	59 18,7	70 23,0	76 24,4	78 24,8	71 23,3	87 26,9	74 23,4	86 28,6	3871 15,9
DK,NA	98	83 26,3	77 25,3	84 27,0	70 22,3	81 26,6	89 27,5	87 27,5	77 25,6	6348 26,0
(Continue	Column		304 1,2		314 1,3	305 1,3	324 1,3			24384 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND							
INCOME	INCOME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETI	R NUMBER					
	Count	EB							Page	8 of 10
	Col Pct	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	Row
INCOME		472	480	490	500	501	510	511	520	Total
	1	8 2,6	5 1,6	7 2,3	,3	8 2,5	14 4,4	,3	, 9	579 2,4
	2	8 2,6	15 4,8	6 1,9	5 1,5	5 1,6	8 2,5	8 2,6	6 1,9	920 3,8
	3	16 5,1	17 5,5	12 3,9	9 2,8	13 4,0	16 5,1	12 3,9	12 3,8	1127 4,6
	4	7 2,3	8 2,6	9 2,9	14 4,3	5 1,6	8 2,5	10 3,2	9 2,8	1109 4,5
	5	8 2,6	13 4,2	16 5,1	18 5,5	16 5,0	22 7,0	14 4,5	12 3,8	1192 4,9
	6	12 3,9	5 1,6	10 3,2	13 4,0	15 4,7	13 4,1	7 2,3	8 2,5	1237 5,1
	7	5 1,6	7 2,3	4 1,3	12 3,7	11 3,4	13 4,1	4 1,3	, 6	1231 5,0
	8	24 7,7	14 4,5	11 3,5	13 4,0	17 5,3	21 6,6	13 4,2	7 2,2	1328 5,4
	9	11 3,5	10 3,2	17 5,5	17 5,2	14 4,3	14 4,4	15 4,8	11 3,4	1242 5,1
	10	15 4,8	21 6,8	14 4,5	19 5,8	26 8,1	36 11,4	27 8,7	13 4,1	1442 5,9
	11	15 4,8	18 5,8	16 5,1	24 7,3	17 5,3	18 5,7	8 2,6	16 5,0	1695 7,0
	12	21 6,8	24 7,7	24 7,7	34 10,4	27 8,4	39 12,3	14 4,5	23 7,2	1063 4,4
REFUSE	96 D	88 28,3	80 25,7	102 32,8	88 26,9	90 28,0	28 8,9	103 33,2	114 35,6	3871 15,9
DK,NA	98	73 23,5	74 23,8	63 20,3	60 18,3	58 18,0	66 20,9	74 23,9	84 26,3	6348 26,0
Continu	Column ed) Total		311 1,3	311 1,3	327 1,3	322 1,3				24384 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IRE	ELAND							
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Page	9 of 10
	Col Pct	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	Row
INCOME		521	530	540	541	542	550	551	552	Total
	1	, 3	8 2,7	8 2,6	1,3	, 3 , 9	4 1,3	,6	, <u>1</u>	579 2,4
	2	7 2,2	14 4,7	13 4,2	11 3,5	17 5,3	22 7,1	7 2,2	6 2,0	920 3,8
	3	12 3,8	13 4,3	15 4,9	8 2,6	13 4,0	12 3,9	11 3,5	8 2,6	1127 4,6
	4	8 2,5	7 2,3	12 3,9	10 3,2	11 3,4	14 4,5	13 4,1	9 3,0	1109 4,5
	5	8 2,5	5 1,7	5 1,6	7 2,2	9 2,8	11 3,6	10 3,2	9 3,0	1192 4,9
	6	8 2,5	, 7	10 3,2	8 2,6	8 2,5	10 3,2	6 1,9	10 3,3	1237 5,1
	7	4 1,3	5 1,7	16 5,2	12 3,8	11 3,4	9 2,9	10 3,2	9 3,0	1231 5,0
	8	10 3,2	9 3,0	3 1,0	11 3,5	10 3,1	11 3,6	12 3,8	15 4,9	1328 5,4
	9	10 3,2	18 6,0	12 3,9	13 4,2	21 6,5	13 4,2	13 4,1	9 3,0	1242 5,1
	10	11 3,5	16 5,3	8 2,6	10 3,2	17 5,3	14 4,5	14 4,4	22 7,2	1442 5,9
	11	12 3,8	14 4,7	19 6,1	23 7,3	16 5,0	20 6,5	19 6,0	25 8,2	1695 7,0
	12	12 3,8	32 10,7	41 13,3	32 10,2	28 8,7	30 9,7	27 8,5	30 9,9	1063 4,4
REFUSED	96	123 39,2	73 24,3	95 30,7	84 26,8	79 24,6	80 25,9	97 30,7	74 24,3	3871 15,9
DK,NA	98	88 28,0	84 28,0	52 16,8	80 25,6	78 24,3	59 19,1	75 23,7	77 25,3	6348 26,0
Continue	Column d) Total		300 1,2	309 1,3	313 1,3	321 1,3	309 1,3			24384 100,0

INCOME :	INCOME by	EB TEC	H VAR EUF	OBAROMETE	R NUMBER				
		EB						Page	10 of 10
	Count Col Pct	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	D
INCOME		560	561	562	563	570	571	572	Row Total
INCOME	1	5 1,6	6 2,0	7 2,2	10 3,3	15 4,9	5 1,6	11 3,5	579 2,4
	2	8 2,6	11 3,6	7 2,2	21 6,9	15 4,9	16 5,2	14 4,5	920 3,8
	3	6 2,0	15 4,9	10 3,2	10 3,3	9 3,0	10 3,3	14 4,5	1127 4,6
	4	12 3,9	11 3,6	15 4,8	8 2,6	9 3,0	9 2,9	10 3,2	1109 4,5
	5	8 2,6	13 4,3	11 3,5	16 5,2	6 2,0	9 2,9	6 1,9	1192 4,9
	6	3 1,0	8 2,6	7 2,2	9 2,9	15 4,9	14 4,6	11 3,5	1237 5,1
	7	8 2,6	12 3,9	12 3,8	11 3,6	10 3,3	13 4,2	15 4,8	1231 5,0
	8	7 2,3	8 2,6	7 2,2	11 3,6	21 6,9	14 4,6	15 4,8	1328 5,4
	9	12 3,9	17 5,6	16 5,1	31 10,1	13 4,3	16 5,2	29 9,2	1242 5,1
	10	10 3,3	26 8,6	18 5,8	14 4,6	12 3,9	15 4,9	7 2,2	1442 5,9
	11	13 4,3	23 7,6	26 8,3	14 4,6	13 4,3	11 3,6	7 2,2	1695 7,0
	12	27 8,9	31 10,2	40 12,8	7 2,3	1,3	8 2,6	10 3,2	1063 4,4
REFUSEI	96	100 32,8	69 22,7	83 26,6	141 46,1	159 52,1	162 52,8	162 51,6	3871 15,9
DK,NA	98	86 28,2	54 17,8	53 17,0	3 1,0	4 1,3	5 1,6	3 1,0	6348 26,0
	Column Total		304 1,2	312 1,3	306 1,3	305 1,3	307 1,3		24384 100,0

NATION1:	11 GREI	ECE								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 1 of 9
	Col Pct	EB14	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	Row
INCOME		140	160	170	180	190	200	210	220	Total
INCOME	1	49 4,9	47 4,7	20 2,0	, 8	11 1,1	,1 ,1	82 8,2	146 14,6	3177 4,7
	2	67 6,7	41 4,1	52 5,2	26 2,6	12 1,2	21 2,1	203 20,3	83 8,3	3921 5,8
	3	124 12,4	96 9,6	76 7,6	59 5,9	48 4,8	55 5,5	245 24,5	114 11,4	5152 7,7
	4	251 25,1	212 21,2	173 17,3	181 18,1	138 13,8	138 13,8	248 24,8	104 10,4	6025 9,0
	5	223 22,3	242 24,2	199 19,9	231 23,1	204 20,4	144 14,4	127 12,7	79 7,9	6191 9,2
	6	129 12,9	124 12,4	143 14,3	173 17,3	184 18,4	158 15,8	62 6,2	83 8,3	5337 7,9
	7	59 5,9	91 9,1	112 11,2	132 13,2	158 15,8	158 15,8	18 1,8	53 5,3	4946 7,4
	8	26 2,6	34 3,4	58 5,8	56 5,6	74 7,4	91 9,1	5 ,5	62 6,2	4008 6,0
	9	, 8 , 8	10 1,0	30 3,0	26 2,6	41 4,1	53 5,3	, 4 , 4	64 6,4	3328 4,9
	10	, 8 , 8	11 1,1	, 4 , 4	19 1,9	21 2,1	38 3,8	5 ,5	65 6,5	3057 4,5
	11	3 ,3	11 1,1	, 9 , 9	8	, 8	5 ,5		56 5,6	2401 3,6
	12								55 5,5	5026 7,5
REFUSED	96									8020 11,9
DK,NA	98	53 5,3	81 8,1	123 12,3	81 8,1	101 10,1	138 13,8	,1 ,1	36 3,6	6669 9,9
Continue	Column d) Total	1000 1,5	1000 1,5	999 1,5	1000 1,5	1000 1,5	1000 1,5	1000 1,5	1000 1,5	67258 100,0

NATION1:	11 GREI	ECE								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 2 of 9
	Col Pct	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	Row
INCOME		230	240	250	260	270	280	290	300	Total
INCOME	1	108 10,8	100 10,0	79 7,9	61 6,1	53 5,3	97 9,7	77 7,7	61 6,1	3177 4,7
	2	94 9,4	69 6,9	101 10,1	36 3,6	43 4,3	69 6,9	53 5,3	45 4,5	3921 5,8
	3	79 7,9	90 9,0	78 7,8	57 5,7	50 5,0	116 11,6	84 8,4	64 6,4	5152 7,7
	4	73 7,3	85 8,5	86 8,6	86 8,6	46 4,6	100 10,0	95 9,5	75 7,5	6025 9,0
	5	75 7,5	89 8,9	83 8,3	87 8,7	72 7,2	87 8,7	75 7,5	91 9,1	6191 9,2
	6	91 9,1	74 7,4	71 7,1	93 9,3	83 8,3	80 8,0	90 9,0	140 14,0	5337 7,9
	7	57 5,7	69 6,9	54 5,4	79 7,9	80 8,0	63 6,3	74 7,4	67 6,7	4946 7,4
	8	56 5,6	78 7,8	62 6,2	80 8,0	94 9,4	57 5,7	71 7,1	70 7,0	4008 6,0
	9	61 6,1	85 8,5	85 8,5	79 7,9	95 9,5	45 4,5	50 5,0	55 5,5	3328 4,9
	10	56 5,6	66 6,6	61 6,1	82 8,2	81 8,1	26 2,6	43 4,3	35 3,5	3057 4,5
	11	60 6,0	69 6,9	89 8,9	100 10,0	102 10,2	29 2,9	44 4,4	40 4,0	2401 3,6
	12	79 7,9	81 8,1	78 7,8	103 10,3	102 10,2	68 6,8	105 10,5	80 8,0	5026 7,5
REFUSED	96									8020 11,9
DK,NA	98	111 11,1	45 4,5	73 7,3	57 5,7	99 9,9	163 16,3	139 13,9	177 17,7	6669 9,9
Continue	Column ed) Total	1000 1,5	67258 100,0							

NATION1:	11 GRE	ECE								
INCOME I	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 3 of 9
	Col Pct	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	Row
INCOME		310	311	320	321	330	340	341	350	Total
INCOME	1	38 3,8	39 3,9	175 17,4	179 17,8	172 17,1	132 13,1	128 12,9	52 5,2	3177 4,7
	2	44 4,4	41 4,1	139 13,8	127 12,6	85 8,5	91 9,0	93 9,3	61 6,1	3921 5,8
	3	55 5,5	46 4,6	146 14,5	135 13,4	128 12,8	110 10,9	109 10,9	67 6,7	5152 7,7
	4	72 7,2	69 6,9	82 8,1	90 8,9	104 10,4	94 9,3	107 10,7	100 10,0	6025 9,0
	5	74 7,4	45 4,5	61 6,1	49 4,9	58 5,8	72 7,1	77 7,7	133 13,3	6191 9,2
	6	126 12,6	76 7,6	55 5,5	54 5,4	69 6,9	68 6,7	69 6,9	58 5,8	5337 7,9
	7	77 7,7	86 8,6	38 3,8	23 2,3	33 3,3	49 4,9	34 3,4	78 7,8	4946 7,4
	8	91 9,1	77 7,7	45 4,5	40 4,0	54 5,4	53 5,3	37 3,7	48 4,8	4008 6,0
	9	66 6,6	55 5,5	13 1,3	18 1,8	43 4,3	26 2,6	31 3,1	69 6,9	3328 4,9
	10	55 5,5	43 4,3	11 1,1	12 1,2	18 1,8	27 2,7	25 2,5	34 3,4	3057 4,5
	11	44 4,4	54 5,4	12 1,2	15 1,5	22 2,2	34 3,4	28 2,8	28 2,8	2401 3,6
	12	102 10,2	182 18,2	32 3,2	13 1,3	40 4,0	46 4,6	45 4,5	37 3,7	5026 7,5
REFUSED	96			86 8,5	106 10,5	63 6,3	102 10,1	77 7,7	142 14,2	8020 11,9
DK,NA	98	156 15,6	187 18,7	112 11,1	147 14,6	114 11,4	104 10,3	136 13,7	94 9,4	6669 9,9
Continue	Column ed) Total		1000 1,5	1007 1,5	1008 1,5	1003 1,5	1008 1,5	996 1,5		67258 100,0

NATION1:	11 GREI	ECE								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 4 of 9
	Count Col Pct	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	Dove
INCOME		351	360	370	371	380	381	390	391	Row Total
INCOME	1	41 4,1	59 5,9	53 5,3	45 4,5	24 2,4	22 2,2	23 2,3	21 2,1	3177 4,7
	2	65 6,5	45 4,5	47 4,7	50 5,0	37 3,7	39 3,9	20 2,0	35 3,5	3921 5,8
	3	80 8,0	73 7,3	47 4,7	65 6,5	46 4,6	50 5,0	48 4,8	47 4,7	5152 7,7
	4	129 12,8	76 7,6	61 6,1	74 7,4	58 5,8	72 7,2	64 6,4	69 6,9	6025 9,0
	5	100 10,0	69 6,9	80 8,0	76 7,6	54 5,4	76 7,6	73 7,3	79 7,9	6191 9,2
	6	77 7,7	85 8,5	75 7,5	70 7,0	57 5,7	72 7,2	48 4,8	54 5,4	5337 7,9
	7	90 9,0	76 7,6	76 7,6	66 6,6	65 6,5	82 8,2	70 7,0	81 8,1	4946 7,4
	8	42 4,2	53 5,3	49 4,9	63 6,3	56 5,6	49 4,9	46 4,6	55 5,5	4008 6,0
	9	65 6,5	73 7,3	74 7,4	71 7,1	96 9,5	88 8,8	65 6,5	74 7,4	3328 4,9
	10	46 4,6	60 6,0	62 6,2	61 6,1	87 8,6	77 7,7	59 5,9	66 6,6	3057 4,5
	11	31 3,1	45 4,5	51 5,1	34 3,4	57 5,7	58 5,8	55 5,5	51 5,1	2401 3,6
	12	44 4,4	66 6,6	78 7,8	76 7,6	114 11,3	89 8,9	153 15,3	106 10,6	5026 7,5
REFUSED	96	81 8,1	104 10,4	138 13,8	122 12,2	157 15,6	139 13,9	171 17,0	154 15,4	8020 11,9
DK,NA	98	114 11,3	116 11,6	109 10,9	127 12,7	98 9,7	90 9,0	108 10,8	108 10,8	6669 9,9
Continue	Column d) Total	1005 1,5	1000 1,5	1000 1,5	1000 1,5	1006 1,5	1003 1,5	1003 1,5	1000 1,5	67258 100,0

NATION1:	11 GREI	ECE								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 5 of 9
	Col Pct	EB40	EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	Row
INCOME		400	410	411	430	432	440	441	451	Total
INCOME	1	34 3,4	21 2,1	, 9 , 9	18 1,8	18 1,8	11 1,1	15 1,5	, 4 , 4	3177 4,7
	2	60 6,0	63 6,2	52 5,2	37 3,7	53 5,3	34 3,4	40 4,0	33 3,3	3921 5,8
	3	78 7,8	83 8,2	80 8,0	68 6,8	73 7,3	81 8,1	65 6,4	55 5,5	5152 7,7
	4	67 6,7	91 9,0	86 8,6	56 5,6	87 8,7	67 6,7	90 8,9	60 6,0	6025 9,0
	5	104 10,4	113 11,2	93 9,3	91 9,0	83 8,3	80 8,0	106 10,5	85 8,4	6191 9,2
	6	86 8,6	81 8,0	78 7,8	85 8,4	76 7,6	73 7,3	74 7,3	72 7,2	5337 7,9
	7	81 8,1	76 7,5	105 10,5	96 9,5	99 9,9	90 8,9	90 8,9	84 8,3	4946 7,4
	8	59 5,9	68 6,7	68 6,8	73 7,3	99 9,9	85 8,4	94 9,3	98 9,7	4008 6,0
	9	47 4,7	48 4,8	42 4,2	36 3,6	51 5,1	61 6,1	40 4,0	51 5,1	3328 4,9
	10	38 3,8	45 4,5	42 4,2	58 5,8	38 3,8	60 6,0	50 5,0	63 6,3	3057 4,5
	11	29 2,9	18 1,8	24 2,4	38 3,8	30 3,0	35 3,5	41 4,1	42 4,2	2401 3,6
	12	78 7,8	61 6,0	57 5,7	75 7,5	55 5,5	104 10,3	102 10,1	112 11,1	5026 7,5
REFUSED	96	136 13,6	121 12,0	173 17,3	181 18,0	181 18,1	148 14,7	139 13,8	168 16,7	8020 11,9
DK,NA	98	105 10,5	121 12,0	93 9,3	94 9,3	59 5,9	77 7,7	62 6,2	79 7,9	6669 9,9
Continue	Column	1002 1,5	1010 1,5	1002 1,5	1006 1,5	1002 1,5	1006 1,5	1008 1,5		67258 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 6 of 9
	Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	Row
INCOME		460	461	470	471	472	480	490	500	Total
INCOME	1	19 1,9	10 1,0	7 ,7	13 1,3	13 1,3	, 3 , 3	5 ,5	, 7 , 7	3177 4,7
	2	28 2,8	44 4,3	19 1,9	25 2,5	38 3,8	21 2,1	31 3,1	18 1,8	3921 5,8
	3	54 5,4	51 5,0	51 5,1	43 4,3	61 6,0	48 4,7	44 4,3	43 4,3	5152 7,7
	4	50 5,0	59 5,8	64 6,3	55 5,4	48 4,8	57 5,6	69 6,8	36 3,6	6025 9,0
	5	85 8,5	102 10,1	67 6,6	77 7,6	83 8,2	57 5,6	71 7,0	58 5,8	6191 9,2
	6	62 6,2	89 8,8	79 7,8	66 6,5	68 6,7	66 6,5	58 5,7	57 5,7	5337 7,9
	7	88 8,8	90 8,9	94 9,3	88 8,7	71 7,0	85 8,4	89 8,8	67 6,7	4946 7,4
	8	74 7,4	67 6,6	107 10,6	79 7,8	76 7,5	58 5,7	82 8,1	93 9,2	4008 6,0
	9	36 3,6	37 3,7	51 5,1	48 4,8	50 5,0	53 5,2	48 4,7	57 5,7	3328 4,9
	10	74 7,4	64 6,3	50 5,0	74 7,3	78 7,7	60 5,9	60 5,9	85 8,4	3057 4,5
	11	42 4,2	44 4,3	37 3,7	49 4,9	55 5,4	66 6,5	32 3,2	71 7,1	2401 3,6
	12	129 12,9	100 9,9	153 15,2	165 16,3	184 18,2	194 19,2	190 18,8	181 18,0	5026 7,5
REFUSED	96	182 18,1	205 20,3	187 18,6	155 15,3	114 11,3	150 14,8	153 15,1	164 16,3	8020 11,9
DK,NA	98	80 8,0	50 4,9	42 4,2	73 7,2	71 7,0	94 9,3	81 8,0	70 7,0	6669 9,9
Continue	Column ed) Total	1003 1,5	1012 1,5	1008 1,5	1010 1,5	1010 1,5	1012 1,5	1013 1,5		67258 100,0

NATION1:	11 GREE	ECE								
NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUF	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 7 of 9
	Col Pct	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	Row
INCOME		501	510	511	520	521	530	540	541	Total
INCOME	1	, 1 , 1	3 ,3	6 ,6	47 4,7	35 3,5	38 3,8	37 3,6	37 3,7	3177 4,7
	2	13 1,3	16 1,6	14 1,4	68 6,7	70 7,0	74 7,4	89 8,8	77 7,7	3921 5,8
	3	34 3,4	35 3,5	44 4,3	82 8,1	101 10,1	82 8,2	100 9,8	87 8,7	5152 7,7
	4	59 5,8	41 4,1	44 4,3	96 9,5	107 10,7	102 10,2	100 9,8	86 8,6	6025 9,0
	5	46 4,6	56 5,5	64 6,3	98 9,7	119 11,9	122 12,2	103 10,1	91 9,1	6191 9,2
	6	53 5,3	52 5,1	68 6,7	90 8,9	71 7,1	76 7,6	77 7,6	100 10,0	5337 7,9
	7	79 7,8	81 8,0	100 9,9	61 6,0	61 6,1	88 8,8	74 7,3	85 8,5	4946 7,4
	8	95 9,4	76 7,5	109 10,8	41 4,1	36 3,6	46 4,6	40 3,9	38 3,8	4008 6,0
	9	74 7,3	55 5,4	63 6,2	41 4,1	45 4,5	51 5,1	41 4,0	51 5,1	3328 4,9
	10	85 8,4	59 5,8	78 7,7	29 2,9	32 3,2	18 1,8	37 3,6	47 4,7	3057 4,5
	11	58 5,7	43 4,3	55 5,4	15 1,5	, 7 , 7	14 1,4	30 2,9	19 1,9	2401 3,6
	12	229 22,7	250 24,8	174 17,2	21 2,1	20 2,0	22 2,2	37 3,6	22 2,2	5026 7,5
REFUSED	96	128 12,7	188 18,6	143 14,1	225 22,3	212 21,1	222 22,1	201 19,8	207 20,7	8020 11,9
DK,NA	98	55 5,5	55 5,4	50 4,9	96 9,5	88 8,8	49 4,9	51 5,0	55 5,5	6669 9,9
Continue	Column d) Total	1009 1,5	1010 1,5	1012 1,5	1010 1,5	1004 1,5	1004 1,5	1017 1,5	1002 1,5	67258 100,0

NATION1:	11 GREI	ECE								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUF	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 8 of 9
	Count Col Pct	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	Dave
		542	550	551	552	560	561	562	563	Row Total
INCOME	1	38 3,8	25 2,5	45 4,5	39 3,9	40 4,0	58 5,8	31 3,1	30 3,0	3177 4,7
	2	79 7,9	49 4,9	72 7,2	92 9,2	75 7,5	86 8,6	57 5,7	67 6,7	3921 5,8
	3	86 8,6	76 7,6	84 8,4	93 9,3	68 6,8	108 10,8	82 8,2	90 9,0	5152 7,7
	4	93 9,3	77 7,7	80 8,0	94 9,4	90 9,0	81 8,1	86 8,6	81 8,1	6025 9,0
	5	120 12,0	75 7,5	94 9,4	78 7,8	64 6,4	84 8,4	79 7,9	67 6,7	6191 9,2
	6	79 7,9	53 5,3	63 6,3	71 7,1	57 5,7	62 6,2	53 5,3	57 5,7	5337 7,9
	7	62 6,2	59 5,9	58 5,8	46 4,6	46 4,6	64 6,4	61 6,1	59 5,9	4946 7,4
	8	31 3,1	41 4,1	32 3,2	23 2,3	31 3,1	45 4,5	40 4,0	27 2,7	4008 6,0
	9	22 2,2	47 4,7	49 4,9	46 4,6	39 3,9	46 4,6	48 4,8	49 4,9	3328 4,9
	10	26 2,6	28 2,8	31 3,1	27 2,7	35 3,5	40 4,0	47 4,7	37 3,7	3057 4,5
	11	5 , 5	25 2,5	17 1,7	21 2,1	32 3,2	27 2,7	29 2,9	23 2,3	2401 3,6
	12	22 2,2	30 3,0	27 2,7	24 2,4	40 4,0	26 2,6	36 3,6	42 4,2	5026 7,5
REFUSED	96	231 23,0	283 28,2	216 21,5	207 20,6	223 22,3	155 15,4	197 19,7	206 20,5	8020 11,9
DK,NA	98	110 11,0	137 13,6	137 13,6	143 14,2	161 16,1	122 12,2	156 15,6	169 16,8	6669 9,9
(Continue	Column d) Total	1004 1,5	1005 1,5	1005 1,5	1004 1,5	1001 1,5	1004 1,5	1002 1,5	1004 1,5	67258 100,0

NATION1:	: 11	GRE	ECE					
INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR I	EUROBAR	COMETER	NUMBER
	Coi	ınt	EB				Page	9 of 9
			EB570		EB571			Row
INCOME				70	571		572	Total
		1	10	0 , 0	72 7,2		85 8,5	3177 4,7
		2	9	98 , 8	7. 7,		118	3921 5,8
		3		70 ,0	8 ( 8 , 0		85 8,5	5152 7,7
		4		77 ,7	9 <u>1</u> 9,1		86 8,6	6025 9,0
		5		57 , 7	6! 6,!		60 6,0	6191 9,2
		6		56 , 6	7. 7,		51 5,1	5337 7,9
		7		17 ,7	2,9		45 4,5	4946 7,4
		8	3	37 ,7	5. 5,		54 5,4	4008 6,0
		9		35 , 5	2(		32 3,2	3328 4,9
		10	2	28 , 8	3! 3,!		35 3,5	3057 4,5
		11	2	28 , 8	19 1,9		29 2,9	2401 3,6
		12	3	36 , 6	2,	7 7	27 2,7	5026 7,5
REFUSE	ED	96	17 17	73 ,3	215 21,5		189 .8,9	8020 11,9
DK,NA		98	13 13		141 14,1		106 .0,6	6669 9,9
		lumn otal		001 L,5	100		1002 1,5	67258 100,0
Number o	of Miss	ing (	Observ	/atio	ns: 3	3008		

NATION1:	12 S	PAI	:N								
INCOME	INCOME	by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Coun	+	EB							Pag	e 1 of 8
	Col P		EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
INCOME			240	250	260	270	280	290	300	310	Total
INCOME		1	56 5,6	37 3,7	32 3,2	26 2,6	21 2,1	14 1,4	60 5,9	41 4,1	1690 2,9
		2	91 9,1	97 9,6	87 8,6	177 17,7	192 18,9	128 12,6	78 7,7	76 7,6	2675 4,6
		3	80 8,0	102 10,1	90 8,9	142 14,2	134 13,2	100 9,8	68 6,7	57 5,7	2836 4,9
		4	164 16,4	140 13,9	148 14,7	172 17,2	159 15,6	156 15,3	48 4,7	59 5,9	2861 4,9
		5	134 13,4	129 12,8	174 17,2	142 14,2	134 13,2	204 20,1	86 8,5	68 6,8	2933 5,0
		6	141 14,1	135 13,4	133 13,2	52 5,2	67 6,6	96 9,4	72 7,1	74 7,4	2933 5,0
		7	90 9,0	63 6,3	80 7,9	50 5,0	58 5,7	74 7,3	83 8,2	46 4,6	3549 6,1
		8							85 8,4	83 8,3	3851 6,6
		9							81 8,0	58 5,8	3318 5,7
	1	.0							78 7,7	69 6,9	2858 4,9
	1	1							43 4,2	34 3,4	2384 4,1
	1	.2							66 6,5	75 7,5	5862 10,1
REFUSE		6									11413 19,6
DK,NA	9	8	247 24,6	305 30,3	266 26,3	237 23,7	251 24,7	245 24,1	165 16,3	261 26,1	8954 15,4
(Continue	Colu ed) Tot		1003 1,7	1008 1,7	1010 1,7	998 1,7	1016 1,7	1017 1,7	1013 1,7	1001 1,7	58117 100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
	G	EB							Pag	e 2 of 8
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	-
		311	320	321	330	340	341	350	351	Row Total
INCOME	1	37 3,7	136 13,7	122 12,2	105 10,5	109 10,9	104 10,4	29 2,9	23 2,3	1690 2,9
	2	85 8,5	102 10,3	125 12,5	128 12,8	103 10,3	99 9,9	46 4,6	36 3,6	2675 4,6
	3	55 5,5	153 15,4	146 14,5	141 14,1	138 13,8	124 12,4	53 5,3	52 5,2	2836 4,9
	4	49 4,9	107 10,8	75 7,5	117 11,7	124 12,4	117 11,7	30 3,0	37 3,7	2861 4,9
	5	52 5,2	93 9,4	78 7,8	100 10,0	104 10,4	112 11,2	47 4,7	55 5,5	2933 5,0
	6	60 6,0	70 7,1	66 6,6	78 7,8	87 8,7	87 8,7	62 6,2	63 6,3	2933 5,0
	7	81 8,1	23 2,3	31 3,1	34 3,4	39 3,9	49 4,9	74 7,4	72 7,2	3549 6,1
	8	81 8,1	21 2,1	17 1,7	16 1,6	21 2,1	35 3,5	116 11,6	107 10,7	3851 6,6
	9	55 5,5	17 1,7	16 1,6	21 2,1	17 1,7	33 3,3	116 11,6	96 9,6	3318 5,7
	10	63 6,3						52 5,2	66 6,6	2858 4,9
	11	58 5,8						58 5,8	45 4,5	2384 4,1
	12	83 8,3						80 8,0	87 8,7	5862 10,1
REFUSE	96 ID		126 12,7	158 15,7		122 12,2	99 9,9	129 12,9	156 15,6	11413 19,6
DK,NA	98	244 24,3	144 14,5	170 16,9	261 26,1	136 13,6	141 14,1	109 10,9	105 10,5	8954 15,4
(Continu	Column ued) Total	1003 1,7	992 1,7	1004 1,7	1001 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1001 1,7	1000 1,7	58117 100,0

NATION1:	12 SPA	EN								
INCOME I	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Q	EB							Pag	e 3 of 8
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Dave
T17G01/F		360	370	371	380	381	390	391	400	Row Total
INCOME	1	39 3,9	16 1,6	23 2,3	40 4,0	59 5,8	44 4,3	43 4,3	54 5,4	1690 2,9
	2	58 5,8	32 3,2	36 3,6	31 3,1	42 4,1	33 3,2	46 4,6	42 4,2	2675 4,6
	3	38 3,8	29 2,9	40 4,0	42 4,2	38 3,7	31 3,0	42 4,2	32 3,2	2836 4,9
	4	42 4,2	27 2,7	39 3,9	23 2,3	37 3,6	31 3,0	29 2,9	33 3,3	2861 4,9
	5	37 3,7	37 3,7	29 2,9	65 6,5	54 5,3	67 6,6	43 4,3	53 5,3	2933 5,0
	6	50 5,0	57 5,7	62 6,2	52 5,2	52 5,1	50 4,9	59 5,9	60 6,0	2933 5,0
	7	63 6,3	66 6,6	49 4,9	100 10,0	86 8,4	93 9,1	81 8,1	85 8,5	3549 6,1
	8	87 8,7	98 9,8	86 8,6	83 8,3	84 8,2	90 8,8	93 9,3	90 9,0	3851 6,6
	9	69 6,9	91 9,1	76 7,6	66 6,6	60 5,9	72 7,0	58 5,8	60 6,0	3318 5,7
	10	48 4,8	63 6,3	49 4,9	54 5,4	56 5,5	48 4,7	62 6,2	59 5,9	2858 4,9
	11	35 3,5	61 6,1	47 4,7	45 4,5	49 4,8	51 5,0	42 4,2	36 3,6	2384 4,1
	12	64 6,4	102 10,2	85 8,5	105 10,5	98 9,6	116 11,4	98 9,8	84 8,4	5862 10,1
REFUSEI	96	188 18,8	141 14,1	134 13,4	183 18,2	180 17,6	236 23,1	232 23,2	194 19,4	11413 19,6
DK,NA	98	182 18,2	180 18,0	245 24,5	115 11,5	126 12,3	60 5,9	72 7,2	118 11,8	8954 15,4
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1004 1,7	1021 1,8	1022 1,8	1000 1,7		58117 100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 4 of 8
	Col Pct	EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Row
INCOME		410	411	430	432	440	441	451	460	Total
INCOME	1	40 4,0	32 3,2	25 2,5	27 2,7	27 2,7	24 2,4	24 2,4	12 1,2	1690 2,9
	2	47 4,7	53 5,3	35 3,5	35 3,5	24 2,4	30 3,0	35 3,5	33 3,3	2675 4,6
	3	35 3,5	28 2,8	28 2,8	34 3,4	26 2,6	29 2,9	36 3,6	32 3,2	2836 4,9
	4	39 3,9	46 4,6	35 3,5	27 2,7	20 2,0	28 2,8	28 2,8	29 2,9	2861 4,9
	5	34 3,4	31 3,1	33 3,3	26 2,6	37 3,7	28 2,8	28 2,8	53 5,3	2933 5,0
	6	58 5,8	49 4,9	46 4,6	45 4,5	55 5,5	44 4,4	32 3,2	42 4,2	2933 5,0
	7	99 9,9	71 7,1	80 8,0	93 9,3	87 8,7	69 6,9	70 7,0	77 7,7	3549 6,1
	8	96 9,6	75 7,5	75 7,5	86 8,6	85 8,5	90 9,0	103 10,3	79 7,9	3851 6,6
	9	72 7,2	51 5,1	43 4,3	70 7,0	58 5,8	75 7,5	68 6,8	73 7,3	3318 5,7
	10	39 3,9	55 5,5	47 4,7	49 4,9	69 6,9	67 6,7	61 6,1	54 5,4	2858 4,9
	11	48 4,8	53 5,3	43 4,3	38 3,8	54 5,4	53 5,3	40 4,0	43 4,3	2384 4,1
	12	96 9,6	132 13,2	85 8,5	79 7,9	95 9,5	115 11,5	108 10,8	112 11,2	5862 10,1
REFUSE	96 D	195 19,4	221 22,1	255 25,5	223 22,3	215 21,5	207 20,7	211 21,1	235 23,5	11413 19,6
DK,NA	98	105 10,5	103 10,3	170 17,0	168 16,8	148 14,8	141 14,1	156 15,6	126 12,6	8954 15,4
(Continue	Column ed) Total	1003 1,7	1000 1,7	58117 100,0						

NATION1:	12 SF	AIN								
INCOME	INCOME b	y EB TE	CH VAR EU	ROBAROMETI	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 5 of 8
		t EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Row
INCOME		461	470	471	472	480	490	500	501	Total
	1	26 2,6	, 8 , 8	13 1,3	14 1,4	14 1,4	,7 ,7	, 9 , 9	5 ,5	1690 2,9
	2	32 3,2	24 2,4	29 2,9	28 2,8	32 3,2	17 1,7	24 2,4	17 1,7	2675 4,6
	3	32 3,2	40 4,0	43 4,3	27 2,7	32 3,2	31 3,1	24 2,4	30 3,0	2836 4,9
	4	21 2,1	18 1,8	25 2,5	22 2,2	29 2,9	24 2,4	24 2,4	30 3,0	2861 4,9
	5	25 2,5	37 3,7	36 3,6	38 3,8	20 2,0	20 2,0	22 2,2	31 3,1	2933 5,0
	6	46 4,6	45 4,5	42 4,2	47 4,7	33 3,3	40 4,0	37 3,7	19 1,9	2933 5,0
	7	85 8,5	64 6,4	67 6,7	69 6,9	61 6,1	46 4,6	51 5,1	65 6,5	3549 6,1
	8	82 8,2	92 9,2	88 8,8	91 9,1	75 7,5	77 7,7	68 6,8	78 7,8	3851 6,6
	9	70 7,0	63 6,3	67 6,7	71 7,1	79 7,9	64 6,4	67 6,7	66 6,6	3318 5,7
	10	50 5,0	55 5,5	81 8,1	53 5,3	66 6,6	67 6,7	70 7,0	47 4,7	2858 4,9
	11	40 4,0	36 3,6	45 4,5	53 5,3	40 4,0	42 4,2	50 5,0	45 4,5	2384 4,1
	12	121 12,1	118 11,8	123 12,3	115 11,5	136 13,6	154 15,4	139 13,9	117 11,7	5862 10,1
REFUSE	96 D	228 22,8	225 22,5	221 22,1	241 24,1	245 24,5	264 26,4	265 26,5	277 27,7	11413 19,6
DK,NA	98	142 14,2	175 17,5	120 12,0	131 13,1	138 13,8	147 14,7	150 15,0	173 17,3	8954 15,4
Continu	Colum			1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7		58117 100,0

NATION1:	12 SPA	EN								
INCOME I	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 6 of 8
	Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row
INCOME		510	511	520	521	530	540	541	542	Total
INCOME	1	5 , 5	6 ,6	, 8	11 1,1	, 2	5 , 5	, 4 , 4	7 ,7	1690 2,9
	2	19 1,9	15 1,5	, 8	20 2,0	21 2,1	, 8 , 8	12 1,2	11 1,1	2675 4,6
	3	23 2,3	35 3,5	20 2,0	21 2,1	18 1,8	31 3,1	21 2,1	25 2,5	2836 4,9
	4	32 3,2	31 3,1	29 2,9	24 2,4	24 2,4	24 2,4	20 2,0	30 3,0	2861 4,9
	5	17 1,7	20 2,0	25 2,5	18 1,8	18 1,8	15 1,5	18 1,8	23 2,3	2933 5,0
	6	37 3,7	18 1,8	31 3,1	31 3,1	27 2,7	30 3,0	22 2,2	35 3,5	2933 5,0
	7	47 4,7	55 5,5	36 3,6	58 5,8	55 5,5	53 5,3	45 4,5	43 4,3	3549 6,1
	8	79 7,9	87 8,7	61 6,1	69 6,9	61 6,1	71 7,1	76 7,6	87 8,7	3851 6,6
	9	73 7,3	69 6,9	64 6,4	53 5,3	67 6,7	58 5,8	72 7,2	56 5,6	3318 5,7
	10	51 5,1	67 6,7	52 5,2	50 5,0	63 6,3	55 5,5	60 6,0	57 5,7	2858 4,9
	11	54 5,4	53 5,3	41 4,1	43 4,3	51 5,1	52 5,2	41 4,1	45 4,5	2384 4,1
	12	150 15,0	111 11,1	145 14,5	156 15,6	142 14,2	148 14,8	155 15,5	132 13,2	5862 10,1
REFUSEI	96	274 27,4	271 27,1	301 30,1	322 32,2	323 32,3	311 31,1	310 31,0	297 29,7	11413 19,6
DK, NA	98	139 13,9	162 16,2	179 17,9	124 12,4	128 12,8	139 13,9	144 14,4	152 15,2	8954 15,4
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	58117 100,0							

NATION1:	12 SPA	IN								
INCOME 1	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 7 of 8
	Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
INCOME		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
	1	15 1,5	,2	6 ,6	,9 ,9	, 9 , 9	6 ,6	,2	, 2 , 2	1690 2,9
	2	13 1,3	11 1,1	, 7 , 7	11 1,1	14 1,4	, 9 , 9	,7 ,7	, 8	2675 4,6
	3	18 1,8	22 2,2	20 2,0	18 1,8	18 1,8	23 2,3	18 1,8	19 1,9	2836 4,9
	4	26 2,6	28 2,8	25 2,5	29 2,9	25 2,5	18 1,8	22 2,2	27 2,7	2861 4,9
	5	28 2,8	19 1,9	14 1,4	22 2,2	16 1,6	16 1,6	19 1,9	22 2,2	2933 5,0
	6	25 2,5	23 2,3	25 2,5	20 2,0	27 2,7	25 2,5	25 2,5	27 2,7	2933 5,0
	7	51 5,1	46 4,6	43 4,3	39 3,9	45 4,5	41 4,1	44 4,4	45 4,5	3549 6,1
	8	61 6,1	66 6,6	52 5,2	45 4,5	77 7,7	63 6,3	53 5,3	65 6,5	3851 6,6
	9	67 6,7	79 7,9	64 6,4	60 6,0	82 8,2	62 6,2	76 7,6	62 6,2	3318 5,7
	10	66 6,6	76 7,6	63 6,3	63 6,3	74 7,4	74 7,4	62 6,2	70 7,0	2858 4,9
	11	56 5,6	62 6,2	64 6,4	61 6,1	66 6,6	68 6,8	66 6,6	89 8,9	2384 4,1
	12	149 14,9	172 17,2	193 19,3	171 17,1	216 21,6	171 17,1	168 16,8	130 13,0	5862 10,1
REFUSEI	96	329 32,9	277 27,7	316 31,6	322 32,2	231 23,1	297 29,7	324 32,4	310 31,0	11413 19,6
DK,NA	98	96 9,6	117 11,7	108 10,8	130 13,0	100 10,0	127 12,7	114 11,4	124 12,4	8954 15,4
Continue	Column ed) Total		1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7		58117 100,0

NATION1:	12	SPA	IN				
INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR	EUROI	BAROMETER
	Co	unt	EB			Page	8 of 8
			EB57	1 I	EB572		Row
INCOME			5	71	57	2	Total
		1		7 ,7		7 7	1690 2,9
		2		8 , 8	,	8	2675 4,6
		3	2	26 ,6	2,	6	2836 4,9
		4		19 ,9	2,	0	2861 4,9
		5		16 ,6	1 1,	1	2933 5,0
		6		18 ,8	2,	2	2933 5,0
		7		41 ,1	3,	8	3549 6,1
		8		64 ,4	8,	1	3851 6,6
		9		71 ,1	6 6,	4	3318 5,7
		10		78 ,8	8,	0	2858 4,9
		11		74 ,4	7 7,	1	2384 4,1
		12	16 16	69 ,9	19 19,		5862 10,1
REFUSE	D.	96	31 31	16 ,6	27 27,		11413 19,6
DK,NA		98		93 ,3	10 10,		8954 15,4
		lumn otal		000 1,7		00	58117 100,0
	Co. To	lumn otal	9 1	93 ,3 000 1,7	10, 10,	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8954 15,4 58117

NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
		EB							Page	e 1 of 8
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
NCOME	1	173	180	147	100	132	96	90	74	6409
		17,3	18,0	14,7	10,0	13,2	9,6	9,0	7,4	11,1
	2	203 20,3	173 17,3	126 12,6	120 12,0	126 12,6	116 11,6	112	68	6165
		20,3	17,3	12,0	12,0	12,6	11,6	11,2	6,8	10,6
	3	194	202	148	184	146	136	78	54	5766
		19,4	20,2	14,8	18,4	14,6	13,6	7,8	5,4	9,9
	4	140	152	150	164	130	164	79	53	5275
		14,0	15,2	15,0	16,4	13,0	16,4	7,9	5,3	9,1
	5	105	93	84	120	120	124	80	72	4624
		10,5	9,3	8,4	12,0	12,0	12,4	8,0	7,2	8,0
	6	69	67	94	62	70	85	68	66	3546
		6,9	6,7	9,4	6,2	7,0	8,5	6,8	6,6	6,1
	7	39	30	57	42	60	74	72	77	2973
		3,9	3,0	5,7	4,2	6,0	7,4	7,2	7,7	5,1
	8	23	24	38	42	36	43	43	39	2291
		2,3	2,4	3,8	4,2	3,6	4,3	4,3	3,9	4,0
	9	18	22	32	19	36	32	60	83	1912
		1,8	2,2	3,2	1,9	3,6	3,2	6,0	8,3	3,3
	10	28	7	35	34	53	50	51	85	1667
		2,8	,7	3,5	3,4	5,3	5,0	5,1	8,5	2,9
	11	8	26	19	19	48	7	45	64	1486
		, 8	2,6	1,9	1,9	4,8	,7	4,5	6,4	2,6
	12							103	106	4353
								10,3	10,6	7,5
	96									6182
REFUSED										10,7
	98		24	70	94	43	73	119	159	5301
DK,NA			2,4	7,0	9,4	4,3	7,3	11,9	15,9	9,1
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	57950
Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NCOME IN	COME by	EB TEC	CH VAR EUF	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	G	EB							Page	e 2 of 8
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	
		311	320	321	330	340	341	350	351	Row Total
NCOME	1	73	71	99	65	32	63	112	98	6409
		7,3	7,1	9,9	6,5	3,2	6,3	11,2	9,8	11,1
	2	46	77	80	53	58	35	51	48	6165
		4,6	7,7	8,0	5,3	5,8	3,5	5,1	4,8	10,6
	3	59	42	58	65	40	39	56	61	5766
		5,9	4,2	5,8	6,5	4,0	3,9	5,6	6,1	9,9
	4	40	37	39	49	35	49	38	41	5275
		4,0	3,7	3,9	4,9	3,5	4,9	3,8	4,1	9,1
	5	49	65	50	46	34	47	46	29	4624
		4,9	6,5	5,0	4,6	3,4	4,7	4,6	2,9	8,0
	6	51	51	41	56	47	36	73	73	3546
		5,1	5,1	4,1	5,6	4,7	3,6	7,3	7,3	6,1
	7	55	63	69	60	50	57	81	74	2973
		5,5	6,3	6,9	6,0	5,0	5,7	8,1	7,4	5,1
	8	60	63	42	47	41	40	93	77	2291
		6,0	6,3	4,2	4,7	4,1	4,0	9,3	7,7	4,0
	9	72	56	81	75	73	58	78	80	1912
		7,2	5,6	8,1	7,5	7,3	5,8	7,8	8,0	3,3
	10	95	64	64	86	74	80	33	54	1667
		9,5	6,4	6,4	8,6	7,4	8,0	3,3	5,4	2,9
	11	83	83	89	83	97	93	33	46	1486
		8,3	8,3	8,9	8,3	9,7	9,3	3,3	4,6	2,6
	12	149	193	179	226	296	290	183	210	4353
		14,9	19,3	17,9	22,6	29,6	29,0	18,3	21,0	7,5
	96		51	31	43	58	74	61	55	6182
REFUSED			5,1	3,1	4,3	5,8	7,4	6,1	5,5	10,7
	98	168	84	78	46	65	39	62	54	5301
DK,NA		16,8	8,4	7,8	4,6	6,5	3,9	6,2	5,4	9,1
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	57950
Continued			1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NCOME IN	COME by	EB TE(	H VAR EUI	ROBAROMETE	K NUMBER					
	Court	EB							Page	e 3 of 8
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	
		360	370	371	380	381	390	391	400	Row Total
NCOME	1	89 8,9	60 6,0	65 6,5	72 7,2	71 7,1	58 5,8	57 5,7	55 5,5	6409 11,1
	2	45	45	32	34	39	52	39	34	6165
	2	4,5	4,5	3,2	3,4	3,9	5,2	3,9	3,4	10,6
	3	61 6,1	52 5,2	44 4,4	49 4,9	58 5,8	64 6,4	62 6,2	55 5,5	5766 9,9
	4	35 3,5	31 3,1	20 2,0	62 6,2	52 5,2	58 5,8	68 6,8	66 6,6	5275 9,1
	5	34 3,4	30 3,0	26 2,6	50 5,0	58 5,8	63 6,3	52 5,2	60 6,0	4624 8,0
	6	66 6,6	51 5,1	46 4,6	92 9,2	56 5,6	60 6,0	53 5,3	60 6,0	3546 6,1
	7	69 6,9	64 6,4	53 5,3	107 10,7	108 10,8	107 10,7	95 9,5	95 9,5	2973 5,1
	8	92 9,2	103 10,3	102 10,2	94 9,4	84 8,4	97 9,7	100	92 9,2	2291 4,0
	9	73 7,3	70 7,0	73 7,3	69 6,9	82 8,2	72 7,2	77 7,7	73 7,3	1912
	10	50 5,0	52 5,2	53 5,3	77 7,7	54 5,4	65 6,5	58 5,8	55 5,5	1667 2,9
	11	39 3,9	46 4,6	39 3,9	67 6,7	50 5,0	55 5,5	53 5,3	54 5,4	1486
	12	230 23,0	331 33,1	351 35,1	160 16,0	177 17,7	161 16,1	160 16,0	199 19,9	4353
REFUSED	96	87 8,7	42 4,2	36 3,6	41 4,1	64 6,4	49 4,9	62 6,2	67 6,7	6182 10,7
	98	30	23	60	26	47	39	64	35	5301
DK,NA	Column	3,0	2,3	6,0	2,6 1000	4,7 1000	3,9 1000	6,4	3,5 1000	9,1 57950
Continued		1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1000	100,0

	INCOME by		201		ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 4 of 8
	Col Pct	EB410	EB411	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	_
gove		410	411	430	432	440	441	451	460	Row Total
COME	1	47	59	219	214	208	173	125	158	6409
		4,7	5,9	21,9	21,4	20,9	18,5	12,5	15,7	11,1
	2	17	47	195	211	162	167	137	148	6165
		1,7	4,7	19,5	21,1	16,3	17,8	13,7	14,7	10,6
	3	45	45	135	187	107	136	102	137	5766
		4,5	4,5	13,5	18,7	10,8	14,5	10,2	13,6	9,9
	4	54	61	124	104	114	110	113	122	5275
		5,4	6,1	12,4	10,4	11,5	11,8	11,3	12,2	9,1
	5	43	54	81	85	94	76	110	98	4624
		4,3	5,4	8,1	8,5	9,4	8,1	11,0	9,8	8,0
	6	57	69	46	45	47	46	65	82	3546
		5,7	6,9	4,6	4,5	4,7	4,9	6,5	8,2	6,1
	7	104	89	25	28	38	32	45	25	2973
		10,4	8,9	2,5	2,8	3,8	3,4	4,5	2,5	5,1
	8	95	74	27	17	50	62	17	18	2291
		9,5	7,4	2,7	1,7	5,0	6,6	1,7	1,8	4,0
	9	80	52					14	12	1912
		8,0	5,2					1,4	1,2	3,3
	10	84	61					8	5	1667
		8,4	6,1					, 8	, 5	2,9
	11	62	49					13	8	1486
		6,2	4,9					1,3	, 8	2,6
	12	184	224					19	15	4353
		18,4	22,4					1,9	1,5	7,5
DEELICE	96	77	73	75	53	113	59	113	91	6182
REFUSE	U	7,7	7,3	7,5	5,3	11,4	6,3	11,3	9,1	10,7
DIZ MZ	98	53	43	72	56	62	75	119	85	5301
DK,NA		5,3	4,3	7,2	5,6	6,2	8,0	11,9	8,5	9,1
	Column ed) Total	1002 1,7	1000 1,7	999 1,7	1000 1,7	995 1,7	936 1,6	1000 1,7	1004 1,7	57950 100,0

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	~ .	EB							Pag	e 5 of 8
	Count Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	
		461	470	471	472	480	490	500	501	Row Total
NCOME	1	120	129	148	137	145	124	138	133	6409
		12,0	12,9	14,8	13,6	14,5	12,4	13,8	13,3	11,1
	2	121	141	165	145	159	144	150	139	6165
		12,1	14,1	16,5	14,4	15,9	14,4	15,0	13,9	10,6
	3	156 15,6	136 13,6	131 13,1	125 12,5	150 15,0	132 13,2	104 10,4	122 12,2	5766 9,9
		•								
	4	135 13,5	129 12,9	112 11,2	126 12,5	120 12,0	102 10,2	109 10,9	115 11,5	5275 9,1
		•	12,9	•		,	10,2	10,9	11,5	
	5	106 10,6	105 10,5	97 9,7	95 9,5	78 7,8	94 9,4	102 10,2	103 10,3	4624 8,0
		•						,		
	6	65 6,5	53 5,3	55 5,5	72 7,2	62 6,2	66 6,6	72 7,2	70 7,0	3546 6,1
	7	37 3,7	38 3,8	31 3,1	51 5,1	32 3,2	38 3,8	32 3,2	29 2,9	2973 5,1
		•			,		,	,	•	
	8	26 2,6	25 2,5	14 1,4	22 2,2	17 1,7	14 1,4	18 1,8	8 ,8	2291 4,0
	9	15 1,5	15 1,5	8 ,8	20 2,0	7 ,7	8 ,8	11 1,1	3 ,3	1912 3,3
	10	6	7	6	3	10	5	9	5	1667
	10	, 6	,7	, 6	, 3	1,0	, 5	, 9	, 5	2,9
	11	8	8	2	5	6	2	8	8	1486
		, 8	, 8	, 2	, 5	, 6	, 2	, 8	, 8	2,6
	12	13	7	9	18	6	10	6	7	4353
		1,3	,7	, 9	1,8	, 6	1,0	, 6	,7	7,5
	96	91	104	113	91	96	143	134	126	6182
REFUSED		9,1	10,4	11,3	9,1	9,6	14,3	13,4	12,6	10,7
	98	104	103	109	94	112	118	107	133	5301
DK,NA		10,4	10,3	10,9	9,4	11,2	11,8	10,7	13,3	9,1
	Column		1000	1000	1004	1000	1000	1000	1001	57950
Continued)	Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
		EB							Page	e 6 of 8
	Count Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	
		510	511	520	521	530	540	541	542	Row Total
NCOME	1	113	138	110	123	106	105	95	121	6409
		11,3	13,8	11,0	12,3	10,6	10,5	9,5	12,1	11,1
	2	162	145	129	129	127	124	105	96	6165
		16,2	14,5	12,9	12,9	12,7	12,4	10,5	9,6	10,6
	3	112	120	108	100	112	99	115	97	5766
		11,2	12,0	10,8	10,0	11,2	9,9	11,5	9,7	9,9
	4	110	110	94	104	107	106	105	98	5275
		11,0	11,0	9,4	10,4	10,7	10,6	10,5	9,8	9,1
	5	89	103	104	97	86	95	94	102	4624
		8,9	10,3	10,4	9,7	8,6	9,5	9,4	10,2	8,0
	6	69	40	79	57	69	55	56	53	3546
		6,9	4,0	7,9	5,7	6,9	5,5	5,6	5,3	6,1
	7	39	27	30	40	43	42	44	30	2973
		3,9	2,7	3,0	4,0	4,3	4,2	4,4	3,0	5,1
	8	19	18	20	16	8	14	11	16	2291
		1,9	1,8	2,0	1,6	, 8	1,4	1,1	1,6	4,0
	9	6	11	23	8	13	17	8	12	1912
		, 6	1,1	2,3	, 8	1,3	1,7	, 8	1,2	3,3
	10	8	8	10	4	3	7	2	5	1667
		, 8	, 8	1,0	, 4	, 3	, 7	, 2	, 5	2,9
	11	4	4	6	2	2	2	3	6	1486
		, 4	, 4	, 6	, 2	, 2	, 2	, 3	, 6	2,6
	12	1	7	6	4	4	11	12	10	4353
		,1	,7	, 6	, 4	, 4	1,1	1,2	1,0	7,5
	96	147	146	143	158	181	183	212	192	6182
REFUSED		14,7	14,6	14,3	15,8	18,1	18,3	21,2	19,2	10,7
	98	121	123	139	159	139	140	138	162	5301
DK,NA		12,1	12,3	13,9	15,9	13,9	14,0	13,8	16,2	9,1
	Column	1000	1000	1001	1001	1000	1000	1000	1000	57950
Continued)	Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NCOME INC	OME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 7 of 8
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	
		550	551	552	560	561	562	563	570	Row Total
ICOME	1	131	117	112	113	126	93	103	103	6409
		13,1	11,7	11,2	11,3	12,6	9,3	10,3	10,3	11,1
	2	123	97	110	97	122	96	106	94	6165
		12,3	9,7	11,0	9,7	12,2	9,6	10,6	9,4	10,6
	3	117	99	90	76	114	66	77	99	5766
		11,7	9,9	9,0	7,6	11,4	6,6	7,7	9,9	9,9
	4	95	100	93	103	89	80	95	99	5275
		9,5	10,0	9,3	10,3	8,9	8,0	9,5	9,9	9,1
	5	75	84	83	87	87	90	86	112	4624
		7,5	8,4	8,3	8,7	8,7	9,0	8,6	11,2	8,0
	6	54	45	63	69	58	57	59	67	3546
		5,4	4,5	6,3	6,9	5,8	5,7	5,9	6,7	6,1
	7	34	29	32	36	27	40	45	45	2973
		3,4	2,9	3,2	3,6	2,7	4,0	4,5	4,5	5,1
	8	5	10	19	19	15	17	21	17	2291
		, 5	1,0	1,9	1,9	1,5	1,7	2,1	1,7	4,0
	9	11	6	4	14	7	19	9	12	1912
		1,1	, 6	, 4	1,4	,7	1,9	, 9	1,2	3,3
	10	4	2	2	4	5	8	8	10	1667
		, 4	, 2	, 2	, 4	, 5	, 8	, 8	1,0	2,9
	11	5	1	4	2	2	4	4	4	1486
		, 5	,1	, 4	, 2	, 2	, 4	, 4	, 4	2,6
	12	2	13	8	2	10	11	10	8	4353
		, 2	1,3	, 8	, 2	1,0	1,1	1,0	, 8	7,5
	96	209	231	241	256	222	294	258	198	6182
REFUSED		20,9	23,1	24,1	25,6	22,2	29,4	25,8	19,8	10,7
	98	136	166	139	122	117	126	120	132	5301
DK,NA		13,6	16,6	13,9	12,2	11,7	12,6	12,0	13,2	9,1
	Column		1000	1000	1000	1001	1001	1001	1000	57950
Continued)	Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

IATION1:	13 POR	TUGAL		
INCOME I	NCOME by	EB TEC	H VAR EUR	DBAROMETER
		EB	Page	e 8 of 8
	Count Col Pct	DD 5 7 1	EB572	
	COI PCT	EB2/I	EB5/2	Row
		571	572	Total
INCOME	1	100	٥٦	6400
	1	106 10,6	85 8,5	6409 11,1
	2	114	129	6165
		11,4	12,9	10,6
	3	102	106	5766
		10,2	10,6	9,9
	4	82	103	5275
	1	8,2	10,3	9,1
	5	82 8,2	110 11,0	4624 8,0
		0,2	11,0	0,0
	6	64	67	3546
		6,4	6,7	6,1
	7	27	31	2973
		2,7	3,1	5,1
	0	1.2	1.4	2201
	8	13 1,3	14 1,4	2291 4,0
	9	15	8	1912
		1,5	, 8	3,3
	10	4	7	1667
		, 4	,7	2,9
	11	5	1	1486
	11	, 5	,1	2,6
	12	6 , 6	6 , 6	4353 7,5
		, 0	, 0	1,5
	96	245	293	6182
REFUSED	)	24,5	29,3	10,7
	98	135	40	5301
DK,NA		13,5	4,0	9,1
	Qe 1	1000	1000	E70E0
	Column Total		1000 1,7	57950 100,0
Number of	Missing	Observati	ons: 199	7

NATION1:		MANY-EAST								
INCOME 1	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 1 of 6
	Col Pct	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	Row
INCOME		340	341	350	351	360	370	371	380	Total
INCOME	1	24 2,4	19 2,0	74 6,9	51 4,9	43 3,9	31 2,8	33 3,1	29 2,9	2878 6,1
	2	51 5,0	51 5,3	80 7,5	61 5,8	67 6,1	60 5,4	58 5,5	49 4,8	2474 5,2
	3	61 6,0	67 7,0	78 7,3	79 7,6	58 5,3	48 4,3	60 5,7	49 4,8	2891 6,1
	4	95 9,3	91 9,5	110 10,3	123 11,8	63 5,8	70 6,3	62 5,9	71 7,0	3060 6,4
	5	123 12,0	103 10,7	107 10,0	99 9,5	109 10,0	77 6,9	65 6,1	50 4,9	2844 6,0
	6	115 11,3	97 10,1	111 10,4	129 12,3	111 10,2	115 10,3	106 10,0	77 7,6	3017 6,3
	7	114 11,2	117 12,2	103 9,6	96 9,2	94 8,6	101 9,1	94 8,9	89 8,8	3897 8,2
	8	108 10,6	104 10,8	78 7,3	110 10,5	69 6,3	101 9,1	80 7,6	90 8,9	4315 9,1
	9	84 8,2	64 6,7	59 5,5	67 6,4	60 5,5	84 7,6	66 6,2	76 7,5	3411 7,2
	10	61 6,0	55 5,7	59 5,5	60 5,7	93 8,5	111 10,0	93 8,8	89 8,8	3282 6,9
	11	57 5,6	51 5,3	48 4,5	36 3,4	64 5,9	71 6,4	72 6,8	71 7,0	2608 5,5
	12	70 6,9	71 7,4	79 7,4	64 6,1	115 10,6	145 13,0	126 11,9	158 15,6	5190 10,9
REFUSEI	96	40 3,9	49 5,1	56 5,2	59 5,6	115 10,6	90 8,1	111 10,5	95 9,4	6515 13,7
DK,NA	98	18 1,8	23 2,4	29 2,7	12 1,1	29 2,7	, 8 , 7	32 3,0	22 2,2	1176 2,5
Continue	Column ed) Total		962 2,0	1071 2,3	1046	1090 2,3	1112			47558 100,0

NATION1:	14 GERI	MANY-EAST	r							
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 2 of 6
	Col Pct	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB430	EB431B	Row
INCOME		381	390	391	400	410	411	430	432	Total
INCOME	1	17 1,7	24 2,3	19 1,8	16 1,4	11 1,0	15 1,4	15 1,4	17 1,6	2878 6,1
	2	41 4,0	49 4,6	51 4,8	35 3,1	37 3,5	38 3,6	25 2,3	34 3,3	2474 5,2
	3	47 4,6	69 6,5	70 6,6	59 5,3	44 4,2	41 3,9	42 3,9	53 5,1	2891 6,1
	4	57 5,6	53 5,0	65 6,1	52 4,6	56 5,3	62 5,9	60 5,6	66 6,4	3060 6,4
	5	69 6,8	56 5,3	66 6,2	49 4,4	42 4,0	46 4,4	51 4,8	56 5,4	2844 6,0
	6	90 8,9	90 8,5	86 8,1	77 6,9	71 6,7	62 5,9	47 4,4	63 6,1	3017 6,3
	7	103 10,2	79 7,4	96 9,0	68 6,1	76 7,2	80 7,6	61 5,7	51 4,9	3897 8,2
	8	93 9,2	75 7,0	75 7,1	91 8,1	62 5,9	81 7,7	85 8,0	60 5,8	4315 9,1
	9	70 6,9	73 6,9	51 4,8	70 6,2	62 5,9	58 5,5	50 4,7	47 4,6	3411 7,2
	10	80 7,9	84 7,9	96 9,0	99 8,8	90 8,5	77 7,3	84 7,9	78 7,6	3282 6,9
	11	66 6,5	65 6,1	75 7,1	77 6,9	72 6,8	79 7,5	97 9,1	69 6,7	2608 5,5
	12	163 16,1	207 19,5	158 14,9	248 22,1	278 26,3	233 22,1	262 24,5	246 23,8	5190 10,9
REFUSED	96	97 9,6	115 10,8	119 11,2	159 14,2	126 11,9	154 14,6	156 14,6	162 15,7	6515 13,7
DK,NA	98	21 2,1	25 2,3	36 3,4	22 2,0	31 2,9	26 2,5	34 3,2	30 2,9	1176 2,5
Continue	Column d) Total		1064 2,2	1063 2,2	1122 2,4	1058 2,2	1052 2,2	1069 2,2		47558 100,0

NCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	•	EB							Pag	ge 3 of 6
	Count Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	,
		440	441	451	460	461	470	471	472	Row Total
INCOME	1	4	7	100	95	65	96	74	95	2878
	-	, 4	, 7	9,3	9,2	6,4	9,5	7,2	9,4	6,1
	2	18 1,6	26 2,6	67 6,2	53 5,1	52 5,2	51 5,0	63 6,1	57 5,7	2474 5,2
	3	48 4,4	37 3,6	71 6,6	82 7,9	60 6,0	60 5,9	54 5,2	76 7,6	2891 6,1
	4	53 4,8	44 4,3	71 6,6	71 6,9	68 6,7	78 7,7	62 6,0	64 6,4	3060 6,4
	5	56 5,1	38 3,7	64 6,0	75 7,2	58 5,8	55 5,4	61 5,9	66 6,6	2844 6,0
	6	51 4,7	56 5,5	42 3,9	49 4,7	39 3,9	49 4,8	48 4,7	51 5,1	3017 6,3
	7	50 4,6	62 6,1	94 8,8	101 9,8	90 8,9	67 6,6	82 8,0	82 8,2	3897 8,2
	8	66 6,0	54 5,3	93 8,7	103 10,0	111 11,0	100 9,9	102 9,9	109 10,8	4315 9,1
	9	51 4,7	57 5,6	77 7,2	90 8,7	98 9,7	98 9,7	69 6,7	67 6,7	3411 7,2
	10	85 7,8	76 7,5	84 7,8	59 5,7	71 7,0	79 7,8	72 7,0	60 6,0	3282 6,9
	11	90 8,2	89 8,7	54 5,0	50 4,8	50 5,0	43 4,2	46 4,5	45 4,5	2608 5,5
	12	322 29,4	310 30,4	63 5,9	72 7,0	95 9,4	81 8,0	99 9,6	88 8,7	5190 10,9
REFUSED	96	187 17,1	150 14,7	169 15,8	113 10,9	135 13,4	138 13,6	167 16,2	122 12,1	6515 13,7
DK,NA	98	13 1,2	13 1,3	24 2,2	22 2,1	16 1,6	20 2,0	32 3,1	24 2,4	1176 2,5
(Continue	Column ed) Total	1094 2,3	1019 2,1	1073 2,3	1035	1008	1015 2,1	1031		47558 100,0

INCOME I	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
		EB							Pag	e 4 of 6
	Count Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Row
INCOME		480	490	500	501	510	511	520	521	Total
INCOME	1	100 9,7	91 9,0	84 8,3	90 8,9	85 8,4	72 7,1	73 7,2	105 10,2	2878 6,1
	2	70 6,8	75 7,4	71 7,0	67 6,6	64 6,3	55 5,5	58 5,7	58 5,6	2474 5,2
	3	73 7,0	58 5,8	74 7,3	70 6,9	67 6,6	76 7,5	52 5,1	51 5,0	2891 6,1
	4	78 7,5	63 6,3	74 7,3	60 5,9	47 4,6	64 6,4	73 7,2	52 5,1	3060 6,4
	5	60 5,8	62 6,2	48 4,7	52 5,1	44 4,3	58 5,8	56 5,5	51 5,0	2844 6,0
	6	49 4,7	48 4,8	58 5,7	57 5,6	52 5,1	66 6,6	62 6,1	38 3,7	3017 6,3
	7	110 10,6	102 10,1	78 7,7	91 9,0	83 8,2	82 8,1	82 8,0	84 8,2	3897 8,2
	8	94 9,1	113 11,2	107 10,6	110 10,9	87 8,6	102 10,1	103 10,1	102 9,9	4315 9,1
	9	73 7,0	74 7,3	72 7,1	89 8,8	97 9,6	88 8,7	82 8,0	96 9,3	3411 7,2
	10	72 6,9	57 5,7	51 5,0	66 6,5	71 7,0	75 7,4	74 7,3	68 6,6	3282 6,9
	11	46 4,4	54 5,4	55 5,4	29 2,9	48 4,7	43 4,3	53 5,2	52 5,1	2608 5,5
	12	50 4,8	47 4,7	57 5,6	60 5,9	74 7,3	66 6,6	68 6,7	75 7,3	5190 10,9
REFUSEI	96	137 13,2	135 13,4	148 14,6	151 14,9	161 15,9	135 13,4	154 15,1	165 16,1	6515 13,7
DK,NA	98	24 2,3	28 2,8	34 3,4	20 2,0	33 3,3	25 2,5	30 2,9	31 3,0	1176 2,5
(Continue	Column ed) Total		1007 2,1	1011 2,1	1012 2,1	1013 2,1	1007 2,1			47558 100,0

INCOME I	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>.</b> .	EB							Pag	e 5 of 6
	Count Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	_
		530	540	541	542	550	551	552	560	Row Total
INCOME	1	69 6,7	87 8,6	84 8,3	70 6,9	72 7,1	102 9,7	80 7,8	97 9,5	2878 6,1
	2	49 4,7	75 7,4	61 6,0	67 6,6	56 5,5	53 5,0	54 5,3	37 3,6	2474 5,2
	3	69 6,7	78 7,7	61 6,0	69 6,8	60 5,9	64 6,1	84 8,2	56 5,5	2891 6,1
	4	64 6,2	61 6,0	63 6,2	54 5,3	65 6,4	73 6,9	56 5,5	61 6,0	3060 6,4
	5	52 5,0	44 4,4	41 4,0	52 5,1	53 5,2	43 4,1	51 5,0	60 5,9	2844 6,0
	6	49 4,7	44 4,4	53 5,2	54 5,3	63 6,2	48 4,6	61 5,9	51 5,0	3017 6,3
	7	93 9,0	84 8,3	71 7,0	92 9,1	79 7,8	84 8,0	73 7,1	72 7,0	3897 8,2
	8	108 10,4	106 10,5	101 10,0	98 9,7	98 9,7	87 8,3	93 9,1	93 9,1	4315 9,1
	9	79 7,6	74 7,3	100 9,9	78 7,7	84 8,3	76 7,2	82 8,0	89 8,7	3411 7,2
	10	58 5,6	62 6,1	60 5,9	58 5,7	64 6,3	81 7,7	62 6,0	75 7,3	3282 6,9
	11	50 4,8	30 3,0	54 5,3	64 6,3	57 5,6	58 5,5	37 3,6	66 6,4	2608 5,5
	12	80 7,7	66 6,5	86 8,5	74 7,3	80 7,9	77 7,3	75 7,3	73 7,1	5190 10,9
REFUSEI	96	182 17,6	172 17,0	161 15,9	151 14,9	168 16,6	177 16,8	189 18,4	162 15,8	6515 13,7
DK,NA	98	32 3,1	28 2,8	18 1,8	34 3,3	16 1,6	28 2,7	29 2,8	32 3,1	1176 2,5
Continue	Column ed) Total	1034	1011 2,1	1014 2,1	1015 2,1	1015 2,1	1051 2,2			47558 100,0

INCOME	INCOME by	EB TE	CH VAR EUF	OBAROMETE	ER NUMBER			
		EB					Pag	e 6 of 6
	Count Col Pct	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	_
INCOME		561	562	563	570	571	572	Row Total
INCOME	1	96 9,5	63 6,3	92 9,1	96 9,5	95 9,0	101 9,9	2878 6,1
	2	65	47	52	59	57	50	2474
	۷	6,4	4,7	5,2	5,8	5,4	4,9	5,2
	3	85 8,4	69 6,9	64 6,3	65 6,4	65 6,2	68 6,7	2891 6,1
	4	62	64	59	64	59	77	3060
		6,1	6,4	5,9	6,3	5,6	7,6	6,4
	5	69 6,8	62 6,2	54 5,4	63 6,2	68 6,5	60 5,9	2844 6,0
	6	53	47	54	46	57	75	3017
	7	5,3 69	4,7 74	5,4 79	4,5 78	5,4 106	7,4 81	6,3 3897
	,	6,8	7,4	7,8	7,7	10,1	8,0	8,2
	8	113 11,2	101 10,0	100 9,9	105 10,4	101 9,6	93 9,2	4315 9,1
	9	81 8,0	64 6,4	77 7,6	75 7,4	77 7,3	56 5,5	3411 7,2
	10	51 5,1	72 7,2	60 6,0	49 4,8	55 5,2	46 4,5	3282 6,9
	11	43	50	53	38	54	37	2608
		4,3	5,0	5,3	3,7	5,1	3,6	5,5
	12	49 4,9	73 7,3	59 5,9	45 4,4	54 5,1	49 4,8	5190 10,9
REFUSE	96 D	155 15,4	190 18,9	179 17,8	195 19,2	180 17,1	184 18,1	6515 13,7
DK,NA	98	18 1,8	30 3,0	26 2,6	36 3,6	23 2,2	39 3,8	1176 2,5
	Column Total	1009 2,1	1006	1008	1014 2,1	1051	1016 2,1	47558 100,0

ATION1:	15 NOR	YAY								
NCOME :	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 1 of 2
	Col Pct	EB340	EB36	EB370	EB380	EB390	EB391	EB40	EB410	Row
INCOME		340	360	370	380	390	391	400	410	Total
	1	75 7,4	87 8,7	67 6,7	66 6,6	143 14,4	69 6,8	64 6,3	54 5,4	625 6,3
	2	83 8,2	57 5,7	53 5,3	44 4,4	58 5,8	51 5,0	100 9,9	67 6,7	513 5,2
	3	60 5,9	65 6,5	52 5,2	47 4,7	50 5,0	52 5,1	67 6,6	66 6,6	459 4,6
	4	98 9,7	84 8,4	93 9,3	87 8,6	88 8,9	76 7,5	120 11,9	98 9,8	744 7,5
	5	79 7,8	82 8,2	63 6,3	78 7,8	82 8,2	73 7,2	104 10,3	96 9,6	657 6,6
	6	99 9,8	93 9,3	90 9,0	92 9,1	102 10,3	83 8,2	72 7,1	91 9,1	722 7,3
	7	79 7,8	77 7,7	74 7,4	74 7,4	64 6,4	86 8,5	81 8,0	78 7,8	613 6,2
	8	76 7,5	56 5,6	68 6,8	53 5,3	61 6,1	76 7,5	75 7,4	77 7,7	542 5,4
	9	95 9,4	91 9,1	100 10,0	105 10,4	112 11,3	105 10,4	72 7,1	76 7,6	756 7,6
	10	78 7,7	83 8,3	82 8,2	90 8,9		80 7,9	54 5,3	68 6,8	535 5,4
	11	61 6,0	75 7,5	65 6,5	83 8,3	62 6,2	64 6,3	31 3,1	48 4,8	489 4,9
	12	56 5,5	82 8,2	106 10,6	106 10,5	94 9,5	100 9,9	64 6,3	80 8,0	688 6,9
REFUSEI	96		42 4,2	52 5,2	47 4,7	49 4,9	52 5,1	58 5,7	55 5,5	355 3,6
DK,NA	98	72 7,1	28 2,8	35 3,5	34 3,4	29 2,9	46 4,5	49 4,8	49 4,9	342 3,4
INAP	99									1918 19,3
(Continue	Column ed) Total	1011 10,2	1002 10,1	1000 10,0	1006 10,1	994 10,0	1013 10,2	1011 10,2		9958 100,0

NATION1:	15	NOR	YAY				
INCOME	INCOME	by	EB	TECH	VAR	EUROB	AROMETER
	Cou	nt	EB			Page :	2 of 2
l	Col	Pct	EB441	L	EB461	L	Row
INCOME			44	11	46	51 '	Total
		1					625 6,3
		2					513
							5,2
		3					459 4,6
		4					744 7,5
		5					657
		,					6,6
		6					722 7,3
		7					613
		8					6,2 542
		8					5,4
		9					756 7,6
		10					535
							5,4
		11					489 4,9
		12					688 6,9
		96					355
REFUSE		70					3,6
DK,NA		98					342 3,4
		99	9!	52		56	1918
INAP			100		100		19,3
	Col To	umn tal	9	952 9,6		966 9,7	9958 100,0
Number o	f Missi	ng (	Observ	vatio	ns:	2031	

NATION1:	: 16	FINI	LAND									
INCOME	INCOME	by	EB :	rech v	AR E	UROBAROMETER	NUMBER					
	Co	unt	EB								Pag	e 1 of 5
			EB390	EB4	10	EB410	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	Row
INCOME			390	0	400	410	430	432	440	441	451	Total
		1				180 18,0	177 17,4	140 13,6	150 14,5	173 16,5	157 15,4	5289 14,8
		2				140 14,0	136 13,3	118 11,4	137 13,3	121 11,5	113 11,1	4323 12,1
		3				152 15,2	131 12,8	119 11,5	125 12,1	140 13,3	131 12,8	4224 11,8
		4				105 10,5	105 10,3	118 11,4	107 10,4	94 9,0	93 9,1	3437 9,6
		5				92 9,2	84 8,2	95 9,2	103 10,0	104 9,9	127 12,4	3091 8,6
		6				73 7,3	70 6,9	88 8,5	69 6,7	82 7,8	57 5,6	2443 6,8
		7				51 5,1	76 7,5	65 6,3	84 8,1	80 7,6	63 6,2	2227 6,2
		8				42 4,2	51 5,0	49 4,7	38 3,7	49 4,7	48 4,7	1486 4,1
		9				31 3,1	38 3,7	43 4,2	30 2,9	45 4,3	47 4,6	1287 3,6
		10				41 4,1	20 2,0	37 3,6	26 2,5	16 1,5	24 2,3	854 2,4
		11					15 1,5	19 1,8	11 1,1	18 1,7	16 1,6	570 1,6
		12					41 4,0	39 3,8	37 3,6	38 3,6	38 3,7	1172 3,3
REFUSE	ED	96					30 2,9	30 2,9	39 3,8	41 3,9	45 4,4	1412 3,9
DK,NA		98				94 9,4	46 4,5	72 7,0	76 7,4	49 4,7	63 6,2	1996 5,6
INAP		99	1033		995 0,0							2028 5,7
(Continu		lumn otal		33 ,9	99 2,		1020 2,8	1032 2,9	1032 2,9	1050 2,9	1022 2,9	35839 100,0

TION1:	16 FIN	LAND								
NCOME :	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 2 of 5
	Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	Row
INCOME		460	461	470	471	472	480	490	500	Total
21100112	1	170 17,0	163 15,7	185 17,2	152 15,0	152 14,6	148 14,3	186 17,8	163 16,1	5289 14,8
	2	139 13,9	139 13,4	139 12,9	108 10,7	126 12,1	116 11,2	117 11,2	118 11,6	4323 12,1
	3	130 13,0	142 13,7	136 12,7	151 14,9	138 13,3	123 11,9	130 12,5	144 14,2	4224 11,8
	4	88 8,8	108 10,4	106 9,9	105 10,4	87 8,4	103 10,0	101 9,7	98 9,7	3437 9,6
	5	92 9,2	98 9,4	90 8,4	88 8,7	93 9,0	94 9,1	83 8,0	105 10,3	3091 8,6
	6	68 6,8	69 6,6	101 9,4	70 6,9	84 8,1	82 7,9	88 8,4	63 6,2	2443 6,8
	7	62 6,2	73 7,0	79 7,4	76 7,5	68 6,6	73 7,1	72 6,9	76 7,5	2227 6,2
	8	44 4,4	37 3,6	37 3,4	39 3,9	47 4,5	53 5,1	46 4,4	40 3,9	1486 4,1
	9	41 4,1	27 2,6	37 3,4	39 3,9	41 3,9	31 3,0	31 3,0	28 2,8	1287 3,6
	10	25 2,5	22 2,1	20 1,9	25 2,5	31 3,0	19 1,8	21 2,0	19 1,9	854 2,4
	11	16 1,6	21 2,0	15 1,4	18 1,8	18 1,7	16 1,6	18 1,7	14 1,4	570 1,6
	12	34 3,4	35 3,4	24 2,2	31 3,1	36 3,5	29 2,8	37 3,5	33 3,3	1172 3,3
REFUSEI	96	47 4,7	52 5,0	48 4,5	34 3,4	37 3,6	46 4,5	54 5,2	51 5,0	1412 3,9
DK,NA	98	44 4,4	54 5,2	57 5,3	75 7,4	80 7,7	99 9,6	60 5,7	63 6,2	1996 5,6
INAP	99									2028 5,7
(Continue	Column ed) Total	1000	1040 2,9	1074 3,0	1011 2,8	1038 2,9	1032 2,9	1044 2,9		35839 100,0

NATION1:	: 16	FIN	LAND								
INCOME	INCOME	by	EB TE	CH VAR EU	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Co	unt	EB							Pag	ge 3 of 5
			EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	Row
INCOME			501	510	511	520	521	530	540	541	Total
		1	182 17,7	205 18,5	164 16,0	160 15,8	189 19,1	150 14,9	156 15,5	149 14,7	5289 14,8
		2	132 12,9	137 12,4	111 10,8	139 13,7	128 12,9	107 10,6	97 9,7	140 13,8	4323 12,1
		3	159 15,5	117 10,6	107 10,4	98 9,7	127 12,8	140 13,9	109 10,8	118 11,6	4224 11,8
		4	107 10,4	87 7,8	104 10,1	119 11,7	94 9,5	82 8,1	85 8,5	110 10,8	3437 9,6
		5	76 7,4	102 9,2	102 9,9	91 9,0	86 8,7	84 8,3	78 7,8	72 7,1	3091 8,6
		6	80 7,8	75 6,8	71 6,9	73 7,2	66 6,7	67 6,6	68 6,8	79 7,8	2443 6,8
		7	53 5,2	78 7,0	72 7,0	73 7,2	81 8,2	80 7,9	70 7,0	66 6,5	2227 6,2
		8	30 2,9	57 5,1	47 4,6	44 4,3	31 3,1	58 5,7	64 6,4	46 4,5	1486 4,1
		9	32 3,1	38 3,4	54 5,3	42 4,1	38 3,8	43 4,3	54 5,4	37 3,6	1287 3,6
		10	18 1,8	30 2,7	27 2,6	26 2,6	10 1,0	27 2,7	38 3,8	35 3,4	854 2,4
		11	, 8 , 8	14 1,3	22 2,1	22 2,2	11 1,1	17 1,7	21 2,1	19 1,9	570 1,6
		12	37 3,6	44 4,0	34 3,3	29 2,9	26 2,6	47 4,7	50 5,0	39 3,8	1172 3,3
REFUSE	ED	96	50 4,9	69 6,2	50 4,9	40 3,9	45 4,5	35 3,5	51 5,1	51 5,0	1412 3,9
DK,NA		98	62 6,0	56 5,0	61 5,9	59 5,8	58 5,9	73 7,2	64 6,4	54 5,3	1996 5,6
INAP		99									2028 5,7
(Continu		lumn otal	1026 2,9	1109 3,1	1026 2,9	1015 2,8	990 2,8	1010 2,8	1005 2,8		35839 100,0

rion1:	16 FIN	LAND								
NCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMET	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 4 of 5
	Col Pct	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	Row
INCOME		542	550	551	552	560	561	562	563	Total
	1	167 16,7	175 17,0	152 14,9	147 14,4	145 14,2	119 11,9	158 15,8	185 17,6	5289 14,8
	2	113 11,3	136 13,2	145 14,2	145 14,2	153 15,0	215 21,6	128 12,8	164 15,6	4323 12,1
	3	117 11,7	143 13,9	131 12,8	101 9,9	116 11,3	156 15,6	124 12,4	117 11,1	4224 11,8
	4	106 10,6	100 9,7	99 9,7	84 8,2	99 9,7	120 12,0	99 9,9	130 12,3	3437 9,6
	5	107 10,7	88 8,6	102 10,0	103 10,1	101 9,9	89 8,9	99 9,9	77 7,3	3091 8,6
	6	74 7,4	63 6,1	68 6,7	63 6,2	76 7,4	88 8,8	60 6,0	76 7,2	2443 6,8
	7	63 6,3	70 6,8	61 6,0	68 6,7	56 5,5	41 4,1	64 6,4	67 6,4	2227 6,2
	8	51 5,1	42 4,1	33 3,2	41 4,0	53 5,2	40 4,0	54 5,4	43 4,1	1486 4,1
	9	30 3,0	38 3,7	55 5,4	38 3,7	51 5,0	14 1,4	45 4,5	44 4,2	1287 3,6
	10	27 2,7	29 2,8	21 2,1	24 2,3	32 3,1	11 1,1	27 2,7	22 2,1	854 2,4
	11	14 1,4	21 2,0	21 2,1	21 2,1	26 2,5	, 8 , 8	25 2,5	13 1,2	570 1,6
	12	44 4,4	43 4,2	37 3,6	52 5,1	46 4,5	3,3	41 4,1	34 3,2	1172 3,3
REFUSE	96 D	48 4,8	32 3,1	44 4,3	50 4,9	26 2,5	45 4,5	35 3,5	46 4,4	1412 3,9
DK,NA	98	41 4,1	48 4,7	53 5,2	85 8,3	43 4,2	48 4,8	44 4,4	35 3,3	1996 5,6
INAP	99									2028 5,7
(Continu	Column ed) Total		1028 2,9	1022 2,9	1022 2,9	1023 2,9				35839 100,0

NATION1:	16 FI	NLAND				
INCOME	INCOME by	y EB	TECH	I VAR EU	JROBAROMETER	NUMBER
	Count	EB			_	5 of 5
	Col Pct		0 70	EB571 571	EB572 572	Row Total
INCOME	1		47	138	105	5289
		14		13,7	10,4	14,8
	2	13	38 , 3	122 12,1	106 10,5	4323 12,1
	3	1 11	15 ,1	131 13,0	106 10,5	4224 11,8
	4	1 13	37	130 12,9	127 12,6	3437 9,6
	5		81	101	104	3091
	6		,8 71	10,0 77	10,3	8,6 2443
	0		, 8	7,6	8,4	6,8
	7		62 ,0	52 5,1	52 5,2	2227 6,2
	8		51 ,9	41 4,1	40 4,0	1486 4,1
	9		56 , 4	31 3,1	38 3,8	1287 3,6
	10		, - 35 , 4	34	35 3,5	854 2,4
	11		29	26	17	570
	12		, 8 34	2,6	1,7 40	1,6 1172
		3	, 3	4,0	4,0	3,3
REFUSE	96 D		42 ,0	51 5,0	48 4,8	1412 3,9
DK,NA	98		41 ,9	36 3,6	103 10,2	1996 5,6
INAP	99					2028 5,7
	Column Total	n 1	039 2,9	1010		35839 100,0
Number o	f Missing					

NATION1:										
INCOME	INCOME by		CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 1 of 4
	Col Pct	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	Row
INCOME		430	432	440	441	451	460	461	470	Total
INCOME	1	12 1,2	22 2,0	16 1,6	16 1,6	27 2,7	, 8 , 8	26 2,6	19 1,9	515 1,6
	2	98 9,5	125 11,4	64 6,3	66 6,7	109 11,0	99 9,9	100 9,9	73 7,3	2836 8,8
	3	170 16,4	172 15,8	168 16,6	164 16,6	172 17,4	132 13,2	160 15,9	132 13,2	4110 12,8
	4	134 13,0	151 13,8	166 16,4	146 14,7	156 15,8	151 15,1	125 12,4	154 15,4	4648 14,5
	5	136 13,2	163 14,9	156 15,4	122 12,3	99 10,0	139 13,9	119 11,8	119 11,9	3669 11,4
	6	150 14,5	129 11,8	146 14,5	144 14,5	122 12,4	122 12,2	143 14,2	117 11,7	3452 10,7
	7	104 10,1	98 9,0	93 9,2	109 11,0	87 8,8	100 10,0	110 10,9	100 10,0	3028 9,4
	8	51 4,9	53 4,9	64 6,3	61 6,2	52 5,3	60 6,0	60 6,0	83 8,3	2266 7,0
	9	29 2,8	29 2,7	32 3,2	39 3,9	29 2,9	36 3,6	40 4,0	45 4,5	1475 4,6
	10	41 4,0	19 1,7	12 1,2	15 1,5	12 1,2	29 2,9	23 2,3		871 2,7
	11	,1 ,1	9 ,8	13 1,3	10 1,0	, 9 , 9	11 1,1	12 1,2	, 9 , 9	483 1,5
	12		30 2,7	14 1,4	17 1,7	13 1,3	30 3,0	21 2,1	44 4,4	1033 3,2
REFUSE	96 ID		28 2,6	19 1,9	22 2,2	34 3,4	31 3,1	18 1,8	32 3,2	1456 4,5
DK,NA	98	108 10,4	64 5,9	47 4,7	59 6,0	66 6,7	52 5,2	51 5,1	73 7,3	2311 7,2
(Continu	Column ned) Total		1092 3,4	1010 3,1	990 3,1	987 3,1	1000 3,1			32153 100,0

NCOME I	NCOME by	EB TE	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 2 of 4
	Count Col Pct	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	D
INCOME		471	472	480	490	500	501	510	511	Row Total
INCOME	1	17 1,7	11 1,1	12 1,2	11 1,1	12 1,2	13 1,3	18 1,8	30 3,0	515 1,6
	2	77 7,7	88 8,8	69 6,9	108 10,5	56 5,5	86 8,6	75 7,5	103 10,2	2836 8,8
	3	141 14,1	161 16,1	137 13,7	136 13,3	131 13,0	103 10,3	129 12,9	117 11,5	4110 12,8
	4	156 15,6	173 17,3	142 14,2	139 13,6	137 13,6	147 14,7	152 15,2	156 15,4	4648 14,5
	5	116 11,6	124 12,4	112 11,2	147 14,3	117 11,6	101 10,1	91 9,1	96 9,5	3669 11,4
	6	119 11,9	121 12,1	129 12,9	126 12,3	119 11,8	92 9,2	91 9,1	117 11,5	3452 10,7
	7	107 10,7	93 9,3	128 12,8	130 12,7	108 10,7	123 12,3	110 11,0	84 8,3	3028 9,4
	8	61 6,1	54 5,4	68 6,8	63 6,1	96 9,5	104 10,4	79 7,9	73 7,2	2266 7,0
	9	45 4,5	29 2,9	49 4,9	46 4,5	66 6,5	72 7,2	49 4,9	45 4,4	1475 4,6
	10	24 2,4	21 2,1	31 3,1	18 1,8	35 3,5	43 4,3	19 1,9	19 1,9	871 2,7
	11	24 2,4	13 1,3	13 1,3	18 1,8	16 1,6	16 1,6	23 2,3	14 1,4	483 1,5
	12	21 2,1	17 1,7	29 2,9	32 3,1	40 4,0	49 4,9	51 5,1	23 2,3	1033
REFUSEI	96	20 2,0	30 3,0	14 1,4	24 2,3	23 2,3	12 1,2	50 5,0	47 4,6	1456 4,5
DK,NA	98	72 7,2	65 6,5	67 6,7	27 2,6	55 5,4	39 3,9	64 6,4	90 8,9	2311 7,2
(Continue	Column ed) Total		1000 3,1	1000 3,1	1025 3,2	1011 3,1	1000 3,1			32153 100,0

NATION1:	17 SWEI	DEN								
INCOME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	ER NUMBER					
	Count	EB							Pag	re 3 of 4
	Col Pct	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	Row
INCOME		520	521	530	540	541	542	550	551	Total
LINCOME	1	27 2,7	19 1,9	22 2,2	22 2,2	21 2,1	14 1,4	, 8 , 8	13 1,3	515 1,6
	2	96 9,6	117 11,7	101 10,1	83 8,3	91 9,1	92 9,2	84 8,6	86 8,6	2836 8,8
	3	118 11,8	109 10,9	134 13,4	123 12,3	100 10,0	100 10,0	131 13,4	105 10,5	4110 12,8
	4	131 13,1	157 15,7	177 17,7	154 15,4	150 15,0	149 14,9	132 13,5	137 13,7	4648 14,5
	5	109 10,9	105 10,5	91 9,1	120 12,0	112 11,2	98 9,8	98 10,0	92 9,2	3669 11,4
	6	99 9,9	82 8,2	86 8,6	85 8,5	99 9,9	107 10,7	81 8,3	93 9,3	3452 10,7
	7	79 7,9	78 7,8	82 8,2	85 8,5	82 8,2	94 9,4	90 9,2	93 9,3	3028 9,4
	8	75 7,5	72 7,2	56 5,6	70 7,0	75 7,5	80 8,0	69 7,0	70 7,0	2266 7,0
	9	45 4,5	45 4,5	46 4,6	45 4,5	51 5,1	56 5,6	58 5,9	54 5,4	1475 4,6
	10	33 3,3	32 3,2	22 2,2	22 2,2	29 2,9	27 2,7	36 3,7	31 3,1	871 2,7
	11	15 1,5	16 1,6	, 8 , 8	17 1,7	17 1,7	14 1,4	16 1,6	17 1,7	483 1,5
	12	24 2,4	39 3,9	28 2,8	22 2,2	37 3,7	35 3,5	43 4,4	50 5,0	1033 3,2
REFUSED	96	68 6,8	68 6,8	75 7,5	82 8,2	75 7,5	56 5,6	57 5,8	66 6,6	1456 4,5
DK,NA	98	81 8,1	61 6,1	72 7,2	70 7,0	61 6,1	78 7,8	78 8,0	93 9,3	2311 7,2
Continue	Column	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	981 3,1		32153 100,0

COME I	NCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	G t	EB							Pag	e 4 of 4
	Count Col Pct	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
NCOME		552	560	561	562	563	570	571	572	Total
	1	10 1,0	21 2,1	, 7 , 7	, 2 , 2	15 1,5	13 1,3	15 1,5	16 1,6	515 1,6
	2	78 7,8	79 7,9	132 13,2	84 8,4	76 7,6	62 6,2	77 7,7	102 10,2	2836 8,8
	3	113 11,3	113 11,3	134 13,4	103 10,3	101 10,1	113 11,3	105 10,5	83 8,3	4110 12,8
	4	138 13,8	130 13,0	152 15,2	119 11,9	145 14,5	134 13,4	131 13,1	127 12,7	4648 14,5
	5	91 9,1	103 10,3	150 15,0	105 10,5	112 11,2	113 11,3	102 10,2	111 11,1	3669 11,4
	6	68 6,8	98 9,8	116 11,6	103 10,3	92 9,2	91 9,1	77 7,7	88 8,8	3452 10,7
	7	79 7,9	82 8,2	82 8,2	90 9,0	78 7,8	88 8,8	77 7,7	85 8,5	3028 9,4
	8	88 8,8	78 7,8	31 3,1	80 8,0	78 7,8	84 8,4	92 9,2	86 8,6	2266 7,0
	9	68 6,8	36 3,6	23 2,3	55 5,5	62 6,2	55 5,5	42 4,2	54 5,4	1475 4,6
	10	35 3,5	37 3,7	18 1,8	33 3,3	45 4,5	36 3,6	39 3,9	35 3,5	871 2,7
	11	20 2,0	21 2,1	,7 ,7	23 2,3	22 2,2	10 1,0	34 3,4	15 1,5	483 1,5
	12	47 4,7	51 5,1	17 1,7	52 5,2	39 3,9	40 4,0	40 4,0	38 3,8	1033 3,2
REFUSED	96	77 7,7	59 5,9	58 5,8	58 5,8	74 7,4	52 5,2	80 8,0	47 4,7	1456 4,5
DK,NA	98	88 8,8	92 9,2	73 7,3	93 9,3	61 6,1	109 10,9	89 8,9	113 11,3	2311 7,2
	Column Total	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1	1000 3,1		1000 3,1	32153 100,0

NATION1:		TRIA								
INCOME I	INCOME by		CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 1 of 4
	Col Pct	EB430	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	Row
INCOME		430	432	440	441	451	460	461	470	Total
ENCOME	1	, 8	17 1,7	25 2,5	19 1,8	13 1,2	17 1,6	10 1,0	23 2,1	480 1,5
	2	27 2,5	26 2,6	31 3,1	36 3,5	36 3,4	40 3,8	22 2,2	33 3,0	946 2,9
	3	37 3,4	46 4,5	59 5,9	68 6,6	73 6,9	56 5,3	77 7,6	64 5,8	1769 5,4
	4	51 4,7	64 6,3	87 8,7	70 6,8	58 5,5	83 7,8	78 7,7	83 7,5	2236 6,8
	5	60 5,6	84 8,3	96 9,6	85 8,2	100 9,4	95 8,9	96 9,5	101 9,1	2514 7,6
	6	84 7,8	73 7,2	89 8,9	105 10,1	103 9,7	94 8,9	120 11,9	99 8,9	2944 8,9
	7	114 10,6	110 10,8	117 11,6	102 9,8	134 12,6	117 11,0	112 11,1	139 12,5	3772 11,4
	8	133 12,4	126 12,4	90 9,0	86 8,3	102 9,6	94 8,9	65 6,4	93 8,4	2969 9,0
	9	94 8,7	80 7,9	56 5,6	68 6,6	69 6,5	46 4,3	61 6,0	61 5,5	1912 5,8
	10	54 5,0	61 6,0	28 2,8	29 2,8	37 3,5	41 3,9	34 3,4	44 4,0	1225 3,7
	11	38 3,5	33 3,3	21 2,1	23 2,2	23 2,2	20 1,9	17 1,7	13 1,2	632 1,9
	12	62 5,8	44 4,3	31 3,1	26 2,5	16 1,5	36 3,4	13 1,3	25 2,3	813 2,5
REFUSED	96	233 21,7	182 17,9	225 22,4	222 21,4	209 19,6	247 23,3	220 21,8	224 20,2	8069 24,4
DK,NA	98	79 7,3	69 6,8	50 5,0	97 9,4	91 8,6	76 7,2	84 8,3	107 9,6	2736 8,3
(Continue	Column ed) Total		1015 3,1	1005	1036 3,1	1064 3,2	1062 3,2			33017 100,0

NATION1:	18 AUS	TRIA								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETI	ER NUMBER					
	Q	EB							Pag	e 2 of 4
	Count Col Pct	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	Desc
INCOME		471	472	480	490	500	501	510	511	Row Total
INCOME	1	17 1,6	14 1,4	18 1,8	9 ,9	20 1,9	19 1,8	14 1,4	23 2,3	480 1,5
	2	40 3,8	34 3,4	57 5,6	35 3,4	36 3,5	31 2,9	33 3,3	43 4,3	946 2,9
	3	52 4,9	59 5,9	72 7,0	66 6,5	78 7,5	68 6,3	57 5,7	64 6,4	1769 5,4
	4	65 6,2	73 7,3	71 6,9	76 7,5	76 7,3	73 6,7	70 7,0	76 7,6	2236 6,8
	5	80 7,6	78 7,8	83 8,1	71 7,0	87 8,3	104 9,6	73 7,3	68 6,8	2514 7,6
	6	97 9,2	126 12,5	92 9,0	107 10,5	100 9,6	107 9,9	98 9,8	97 9,7	2944 8,9
	7	132 12,5	116 11,6	115 11,2	133 13,1	117 11,2	122 11,2	107 10,6	97 9,7	3772 11,4
	8	90 8,5	86 8,6	76 7,4	86 8,5	85 8,1	63 5,8	63 6,3	95 9,5	2969 9,0
	9	39 3,7	44 4,4	57 5,6	46 4,5	46 4,4	44 4,1	44 4,4	41 4,1	1912 5,8
	10	42 4,0	29 2,9	35 3,4	32 3,1	30 2,9	21 1,9	23 2,3	19 1,9	1225 3,7
	11	14 1,3	17 1,7	18 1,8	19 1,9	11 1,1	12 1,1	15 1,5	, 8 , 8	632 1,9
	12	16 1,5	23 2,3	19 1,9	15 1,5	20 1,9	21 1,9	24 2,4	14 1,4	813 2,5
REFUSE	96 D	251 23,8	204 20,3	227 22,2	249 24,5	241 23,1	285 26,3	312 31,0	289 28,8	8069 24,4
DK,NA	98	121 11,5	101 10,1	83 8,1	72 7,1	96 9,2	115 10,6	72 7,2	68 6,8	2736 8,3
(Continu	Column ed) Total		1004 3,0	1023 3,1	1016 3,1	1043 3,2	1085 3,3	1005 3,0		33017 100,0

NATION1:	18 AUS	TRIA								
INCOME	INCOME by	EB TEC	CH VAR EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Pag	e 3 of 4
	Col Pct	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	Row
THEOME		520	521	530	540	541	542	550	551	Total
INCOME	1	11 1,1	17 1,6	, 8 , 8	22 2,2	14 1,4	18 1,7	17 1,6	14 1,4	480 1,5
	2	34 3,3	30 2,9	25 2,5	18 1,8	21 2,1	32 3,0	24 2,3	25 2,4	946 2,9
	3	57 5,6	67 6,4	68 6,8	45 4,4	41 4,1	50 4,7	37 3,6	40 3,9	1769 5,4
	4	70 6,9	78 7,5	92 9,2	67 6,6	70 7,0	65 6,1	59 5,7	58 5,6	2236 6,8
	5	69 6,8	67 6,4	76 7,6	47 4,6	66 6,6	84 7,9	68 6,6	75 7,2	2514 7,6
	6	97 9,5	102 9,8	94 9,4	78 7,6	87 8,7	91 8,6	98 9,5	77 7,4	2944 8,9
	7	130 12,8	106 10,1	107 10,6	117 11,5	138 13,8	122 11,5	109 10,5	111 10,7	3772 11,4
	8	81 8,0	84 8,0	99 9,9	88 8,6	115 11,5	89 8,4	90 8,7	86 8,3	2969 9,0
	9	57 5,6	60 5,7	61 6,1	66 6,5	56 5,6	62 5,8	53 5,1	56 5,4	1912 5,8
	10	29 2,8	34 3,3	16 1,6	41 4,0	30 3,0	43 4,0	32 3,1	52 5,0	1225 3,7
	11	17 1,7	16 1,5	17 1,7	21 2,1	16 1,6	20 1,9	21 2,0	13 1,3	632 1,9
	12	24 2,4	29 2,8	21 2,1	19 1,9	26 2,6	35 3,3	24 2,3	24 2,3	813 2,5
REFUSE	96 D	265 26,0	281 26,9	249 24,8	308 30,2	247 24,7	258 24,3	313 30,3	294 28,4	8069 24,4
DK,NA	98	77 7,6	74 7,1	72 7,2	83 8,1	73 7,3	93 8,8	89 8,6	110 10,6	2736 8,3
(Continue	Column ed) Total	1018 3,1	1045 3,2	1005 3,0	1020 3,1	1000 3,0	1062 3,2	1034 3,1		33017 100,0

OME ]	INCOME by	EB TEC	H VAR EUF	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 4 of 4
	Col Pct	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
COME		552	560	561	562	563	570	571	572	Total
COME	1	11 1,1	8 ,7	, 8 , 8	14 1,4	, 8 , 8	,7 ,7	12 1,2	24 2,4	480 1,5
	2	21 2,1	22 2,0	17 1,7	31 3,1	19 1,8	25 2,4	20 2,0	22 2,2	946 2,9
	3	39 3,8	56 5,1	33 3,3	58 5,8	41 4,0	50 4,9	43 4,3	48 4,7	1769 5,4
	4	64 6,3	53 4,8	41 4,1	72 7,2	85 8,2	65 6,3	68 6,8	75 7,4	2236 6,8
	5	85 8,3	82 7,5	49 4,9	78 7,8	81 7,8	68 6,6	72 7,2	86 8,4	2514 7,6
	6	82 8,0	81 7,4	44 4,4	78 7,8	87 8,4	89 8,7	93 9,3	75 7,4	2944 8,9
	7	123 12,1	131 12,0	89 8,9	122 12,2	120 11,6	130 12,7	118 11,8	115 11,3	3772 11,4
	8	89 8,7	114 10,4	111 11,1	87 8,7	112 10,8	99 9,7	83 8,3	109 10,7	2969 9,0
	9	55 5,4	75 6,9	89 8,9	64 6,4	71 6,9	57 5,6	59 5,9	75 7,4	1912 5,8
	10	43 4,2	50 4,6	80 8,0	46 4,6	37 3,6	46 4,5	40 4,0	47 4,6	1225 3,7
	11	26 2,6	18 1,6	48 4,8	13 1,3	27 2,6	25 2,4	18 1,8	14 1,4	632 1,9
	12	13 1,3	25 2,3	54 5,4	21 2,1	19 1,8	18 1,8	31 3,1	25 2,5	813 2,5
REFUSEI	96	293 28,8	282 25,8	248 24,8	232 23,2	255 24,6	261 25,5	256 25,6	207 20,3	8069 24,4
DK,NA	98	75 7,4	96 8,8	89 8,9	83 8,3	73 7,1	85 8,3	87 8,7	96 9,4	2736 8,3
	Column Total	1019 3,1	1093 3,3	1000	999 3,0	1035 3,1	1025 3,1	1000	1018 3,1	33017 100,0

# Appendix 5:

Demographic Variables: LANGUAGE

### Demographic Variables: LANGUAGE

In some of the member countries of the European Community/European Union, more than one national language is spoken. These languages can be identified in the variable LANGUAGE in it's country-specific meaning documented in the following appendix.

ECS73 to EB29

LANGUAGE SPOKEN IN THE HOUSEHOLD

EB41.1 ff.

LANGUAGE OF THE QUESTIONNAIRE (INTERVIEW)

The following categories were used to code missing values:

- 8. DK, NA
- 9. INAP

Deviations are identified seperately.

#### **BELGIUM**

EB5,EB6,EB7,EB18,EB20,EB21 <sup>4</sup> ,EB25,EB26,EB27,EB28,EB29
1. DUTCH
2. FRENCH
3. OTHER

ECS73		
1. DUTCH		
2. FRENCH		
3. OTHER		
4. BOTH		

EB9,EB10 <sup>5</sup> ,EB11,EB12 <sup>6</sup> ,EB13	
1. FLEMISH	
2. FRENCH	
3. OTHER	

EB43,EB43.2,EB43.1,EB44,EB44.1,EB45.1-EB57.2 <sup>7</sup>
1. BELGIE NL
2. BELGIQUE FR

#### LUXEMBOURG

ECS73 <sup>8</sup> ,EB7,EB9,EB10 <sup>9</sup> ,EB11 <sup>10</sup> ,EB12 <sup>11</sup> ,EB13,EB20	
1. LETZEBURGISCH	
2. FRENCH	
3. GERMAN	
4. OTHER	

EB42,EB43.0,EB43.2,EB45.1-EB57.2 <sup>12</sup>	
1. LUXEMBURGS	
2. FRANCOPHONE	

## IRELAND/NORTHERN IRELAND

ECS73,EB5,EB6,EB7,EB9,EB10 <sup>13</sup> ,EB11 <sup>14</sup> ,EB12,EB13,EB20 <sup>15</sup>	
1. ENGLISH	
2. IRISH	
3. OTHER	

#### **FINLAND**

EB45.1-EB57.2 <sup>16</sup>	
1. FINNISH	
2. SWEDISH	

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> EB21: No code 3: OTHER

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> EB9/EB10: No code 3: OTHER

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> EB12: Code 3: OTHER includes code 2: LETZEBURGISCH

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> EB43.2,EB43.1,EB44,EB44.1,EB45.1-EB57.2: Code 1:NEDERLANDSTALIG, Code 2:FRANCOPHONE

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> ECS73: No codes 3:GERMAN and 4:OTHER

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> EB9,EB10: No code 4: OTHER

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> EB11: No code 3: GERMAN

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> EB12: Code 1:LETZEBURGISCH includes code 4:OTHER, no code 3:GERMAN

The data for the variable language were corrected in a formal way for Luxembourg. All non-Luxembourgers were assigned to INAP. Belgians and Finns are exceptions as additional data is available.

<sup>13</sup> EB7,EB9,EB10: no code 3:OTHER

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> EB11: no code 3:OTHER

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> EB13,EB12: for Northern Ireland only code 1: ENGLISH available

<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> In EB45.1 there is an additional category 3 for the case Finland, which is not documented. As it was not possible to recognize if a data error occured this category has been maintained.

NATION1:	2 BELO	GIUM								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 7
	Col Pct	ECS73	EB5	EB6	EB7	EB9	EB10	EB11	EB12	
LANGUAGE		3	50	60	70	90	100	110	120	Row Total
LANGUAGE	1	737 58,2	551 57,2	620 57,5	554 56,1	584 57,7	586 58,1	581 59,2	574 57,4	28797 55,9
	2	515 40,7	402 41,7	446 41,4	427 43,2	424 41,9	417 41,4	398 40,5	420 42,0	21467 41,7
	3	12 ,9	10 1,0	12 1,1	7 ,7			3 ,3	6 ,6	135 ,3
	4	2 , 2								, 0
DK,NA	8					5 , 5	5 , 5			75 ,1
INAP	9									1043
(Continue	Column d) Total	1266 2,5	963 1,9	1078 2,1	988 1,9	1013 2,0	1008 2,0	982 1,9	1000 1,9	51519 100,0

NATION1:	2 BELO	TTTM									$\overline{}$
	2 222	31011									
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER					
		EB							Dao	e 2 of 7	
	Count	ED CH							rag	e 2 01 /	
	Col Pct	EB13	EB18	EB20	EB21	EB25	EB26	EB27	EB28		
										Row	
		130	180	200	210	250	260	270	280	Total	
LANGUAGE	1	578	538	578	566	552	560	575	558	28797	
	1	58,8	52,7	58,1	55,6	54,8	56,1	56,9	55,5	55,9	
		30,0	32,7	30,1	33,0	34,0	30,1	30,5	33,3	33,7	
	2	396	404	399	452	453	419	430	430	21467	
		40,3	39,6	40,1	44,4	45,0	41,9	42,6	42,8	41,7	
	3	9	16	15		2	20	5	17	135	
	3	, 9	1,6	1,5		, 2	2,0	, 5	1,7	,3	
		, ,	1,0	1,3		, 4	2,0	, 3	1,,	, 3	
	4									2	
										, 0	
										9.5	
DK,NA	8		62 6,1	3 ,3						75 ,1	
DK, NA			0,1	, 3						, ⊥	
	9									1043	
INAP										2,0	
	Column	983	1020	995	1018	1007	999	1010	1005	51519	
(Continue	d) Total	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	100,0	

NATION1:	2 BELO	GIUM								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 7
	Col Pct	EB29	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
LANGUAGE		290	411	420	430	431	432	440	441	Total
2.2.001.02	1	598 58,5	586 58,4		604 58,8	609 57,7	617 57,6	572 56,3	563 55,6	28797 55,9
	2	423 41,4	417 41,6		424 41,2	447 42,3	454 42,4	444 43,7	450 44,4	21467 41,7
	3	1	11,0		71,2	42,3	12,1	13,7	11,1	135
		,1								, 3
	4									2,0
DK,NA	8									75 ,1
INAP	9			1043 100,0						1043 2,0
(Continue	Column d) Total	1022 2,0	1003 1,9	1043 2,0	1028 2,0	1056 2,0	1071 2,1	1016 2,0	1013 2,0	51519 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	BER				
	<i>a</i> .	EB							Pag	e 4 of 7
	Count Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	_
		451	460	461	470	471	472	480	490	Row Total
LANGUAGE	1	586	600	588	608	587	606	594	582	28797
		56,6	58,4	58,4	58,7	58,4	58,4	57,1	57,8	55,9
	2	449	427	418	427	418	432	447	425	21467
		43,4	41,6	41,6	41,3	41,6	41,6	42,9	42,2	41,7
	3									135 ,3
	4									2
										, 0
	8									75
DK,NA										,1
INAP	9									1043 2,0
(Continue	Column d) Total	1035 2,0	1027 2,0	1006 2,0	1035 2,0	1005 2,0	1038 2,0	1041 2,0	1007 2,0	51519 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	BER				
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 5 of 7
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB541	_
		500	501	510	511	520	521	530	541	Row Total
LANGUAGE	1	585 57,5	624 59,0	600 57,0	621 58,9	573 54,9	546 54,5	593 55,8	573 54,7	28797 55,9
	2	433	434	453	433	471	455	470	475	21467
		42,5	41,0	43,0	41,1	45,1	45,5	44,2	45,3	41,7
	3									135 ,3
	4									2,0
	8									75
DK,NA	0									,1
INAP	9									1043 2,0
(Continue	Column d) Total	1018 2,0	1058 2,1	1053 2,0	1054 2,0	1044 2,0	1001 1,9	1063 2,1	1048 2,0	51519 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER				
	Count	EB							Pag	e 6 of 7
	Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
I ANGUACE		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
LANGUAGE	1	629 58,7	567 54,2	601 56,8	609 59,1	590 57,2	577 57,3	562 53,9	582 57,3	28797 55,9
	2	442	480	457	422	442	430	481	434	21467
	2	41,3	45,8	43,2	40,9	42,8	42,7	46,1	42,7	41,7
	3									135
	4									2,0
	8									75
DK,NA										,1
INAP	9									1043 2,0
(Continue	Column d) Total	1071 2,1	1047 2,0	1058 2,1	1031 2,0	1032 2,0	1007 2,0	1043 2,0	1016 2,0	51519 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM			
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETE	NUMB
		EB	Page	e 7 of 7	
	Count	DD 571	TD 5 7 0		
	Col Pct	EB5/I	EB572	Row	
		571	572	Total	
LANGUAGE					
	1	580	593	28797	
		55,5	56,5	55,9	
	2	465	456	21467	
	_	44,5	43,5	41,7	
	3			135	
				, 3	
	4			2	
				, 0	
	8			75	
DK,NA	Ü			,1	
	9			1043	
INAP	9			2,0	
	a 1	1045	1040	51510	
	Column Total		1049 2,0	51519 100,0	
	IULAI	∠,0	۷,0	100,0	
Number of	Missing (	Observati	ons: 383	37	

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
		EB							Pag	e 1 of 7
	Count Col Pct	ECS73	EB5	EB6	EB7	EB9	EB10	EB11	EB12	
		3	50	60	70	90	100	110	120	Row Total
LANGUAGE										
	1	318 96,4			289 95,1	307 95,3	285 97,9	295 98,3	290 97,3	18464 73,6
	2	10			10	11	5	4	8	3399
		3,0			3,3	3,4	1,7	1,3	2,7	13,6
	3				3	4	1 ,3			9
					1,0	1,2	, 3			, 0
	4				2			1,3		7
					,7			, 3		, 0
	8	2								39
DK,NA		, 6								, 2
INAP	9		268 100,0	302 100,0						3161 12,6
	Column		268	302	304	322	291	300	298	25079
(Continued	) Total	1,3	1,1	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	100,0

LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	EB							Pag	e 2 of 7
	2 מים	₽D10	ED 30	ED 21	ED 2 E	ED 26	ED 27	ਜ਼ <b>ਹ</b> 20	
COI PCL	FDIO	FDIO	EDZU	FDZI	EDZO	EDZ0	EDZ/	ED20	Row
	130	180	200	210	250	260	270	280	Total
1	006		000						10464
1									18464 73,6
	90,7		95,4						73,0
2	3		10						3399
	1,0		3,3						13,6
									•
3			1						9 , 0
			, 3						, 0
4	1		3						7
	, 3		1,0						, 0
									2.2
8									39 ,2
									, 4
9		300		300	299	301	287	302	3161
		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,6
Column	200	200	204	200	200	201	207	202	25079
									100,0
	Count Col Pct  1 2 3 4	EB Count Col Pct EB13  130  1 296 98,7  2 3 1,0  3  4 1 ,3  8  9  Column 300	EB  Count Col Pct EB13 EB18  130 180  1 296 98,7  2 3 1,0 3 4 1 ,3 8 9 300 100,0 Column 300 300	EB Count Col Pct EB13 EB18 EB20  130 180 200  1 296 98,7 95,4  2 3 10 1,0 3,3  3 1,0 3,3  4 1 7,3 1,0  8  9 300 100,0  Column 300 300 304	EB Count Col Pct EB13 EB18 EB20 EB21  130 180 200 210  1 296 98,7 95,4  2 3 10 3,3  3 1,0 3,3  4 1 3,3 1,0  8  9 300 100,0 300 304 300  Column 300 300 304 300	EB Count Col Pct EB13 EB18 EB20 EB21 EB25  130 180 200 210 250  1 296 98,7 95,4  2 3 10 3,3  3 1,0 3,3  4 1 3,3 3,3  4 1 3 3,3  8 9 300 300 300 304 300 299  Column 300 300 304 300 299	EB Count Col Pct EB13	EB Count Col Pct EB13 EB18 EB20 EB21 EB25 EB26 EB27  130 180 200 210 250 260 270  1 296 98,7 95,4  2 3 10 3,3 3 1,0 3,3 3 1,0 4 1, 3,3 1,0 8  9 300 100,0 100,0 200 300 300 300 300 299 301 287 Column 300 300 300 300 299 301 287	EB

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	IBER				
	G .	EB							Pag	re 3 of 7
	Count Col Pct	EB29	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	_
		290	411	420	430	431	432	440	441	Row Total
LANGUAGE	1			469 93,8	419 83,6	413 82,8	433 86,4	796 83,2	634 82,3	18464 73,6
	2			31 6,2	82 16,4	86 17,2	68 13,6	154 16,1	136 17,7	3399 13,6
	3									9 ,0
	4									, 0
DK,NA	8							7 ,7		39 , 2
INAP	9	300 100,0	502 100,0							3161 12,6
(Continue	Column d) Total	300 1,2	502 2,0	500 2,0	501 2,0	499 2,0	501 2,0	957 3,8	770 3,1	25079 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
		EB							Pag	ge 4 of 7
	Count Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	
										Row
		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
LANGUAGE	1	492	470	486	521	401	507	526	497	18464
	1	82,3	76,9	486 79,7	86,4	491 82,2	84,9	84,8	82,0	73,6
		04,3	70,9	19,1	00,4	04,4	04,9	04,0	82,0	73,0
	2	106	141	123	82	106	89	94	109	3399
		17,7	23,1	20,2	13,6	17,8	14,9	15,2	18,0	13,6
	3									9
										, 0
	4									7
										, 0
	8			1			1			39
DK,NA				, 2			, 2			, 2
	9									3161
INAP										12,6
	Column	598	611	610	603	597	597	620	606	25079
(Continue	d) Total	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
		EB							Pag	e 5 of 7
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB541	
		500	501	510	511	520	521	530	541	Row Total
LANGUAGE	1	482	503	497	520	487	525	522	486	18464
		80,1	84,1	82,7	85,2	81,4	85,1	87,0	79,8	73,6
	2	120	95	104	90	111	92	78	115	3399
		19,9	15,9	17,3	14,8	18,6	14,9	13,0	18,9	13,6
	3									9
										, 0
	4									7
										, 0
D	8								8	39
DK,NA									1,3	, 2
INAP	9									3161 12,6
	Column	602	598	601	610	598	617	600	609	25079
(Continued		2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	2,4	100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG									$\overline{}$
	0 10111	and out									
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER					
		EB							Dao	e 6 of 7	
	Count	ED							rag	C 0 01 /	
	Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570		
										Row	
		550	551	552	560	561	562	563	570	Total	
LANGUAGE	1	510	503	498	492	503	485	476	482	18464	
	1	81,1	82,6	80,5	80,8	83,8	80,3	80,4	80,3	73,6	
		01,1	02,0	60,5	80,8	03,0	00,3	00,4	80,3	73,0	
	2	110	104	121	117	97	119	110	118	3399	
		17,5	17,1	19,5	19,2	16,2	19,7	18,6	19,7	13,6	
	3									9	
										, 0	
	4									7	
										, 0	
										, ,	
	8	9	2					6		39	
DK,NA		1,4	, 3					1,0		, 2	
	9									3161	
INAP										12,6	
	Column	629	609	619	609	600	604	592	600	25079	
(Continue		2,5	2,4	2,5	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	100,0	
(COITCITIAC)	, 10tar	2,3	2,1	2,3	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	100,0	

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG			
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBAROME'	ER NUMBER
		EB	Pag	e 7 of 7	
	Count Col Pct	EB571	EB572		
				Row	
		571	572	Total	
LANGUAGE		404	485	10464	
	1	494 82,1	475 79,2	18464 73,6	
		04,1	13,4	13,0	
	2	105	125	3399	
		17,4	20,8	13,6	
	3			0	
	3			9 ,0	
				, 0	
	4			7	
				, 0	
	8	3		39	
DK,NA		3 , 5		, 2	
	9			3161	
INAP	9			12,6	
				, -	
	Column		600	25079	
	Total	2,4	2,4	100,0	
Number of	Missine (	haerusti	ong: 122	<b>8</b> 0	
number of	missing (	Juservati	OHS: 133	ο U	

NATION1:	8 IRE	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	IBER				
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 1 of 7
	Count Col Pct	ECS73	EB5	EB6	EB7	EB9	EB10	EB11	EB12	_
		3	50	60	70	90	100	110	120	Row Total
LANGUAGE	1	1134 94,6	998 99,1	949 96,8	987 97,9	989 98,4	970 96,5	974 97,7	991 98,5	9961 19,8
	2	52 4,3	5 ,5	26 2,7	15 1,5	15 1,5	30 3,0	, 5 , 5	11 1,1	183
	3	1	, 5	2,7	1,5	1,5	3,0	, 5	2	6
		,1	,1	, 2					, 2	, 0
	4									,0
DK,NA	8	12 1,0	3 ,3	3 , 3	6 , 6	, 1	5 , 5	18 1,8	2 ,2	65 ,1
INAP	9									40009 79,7
(Continue	Column d) Total	1199 2,4	1007 2,0	980 2,0	1008 2,0	1005 2,0	1005 2,0	997 2,0	1006 2,0	50225 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
		EB							Pag	e 2 of 7
	Count Col Pct	מחם	EB18	EB20	EB21	EB25	EB26	EB27	EB28	
	COI PCL	FBI3	FBIO	EB20	FBZI	EB25	EB20	EBZ/	EB20	Row
		130	180	200	210	250	260	270	280	Total
LANGUAGE										
	1	1000		969						9961
		99,3		96,7						19,8
	2	6		18						183
		, 6		1,8						, 4
	3									6
										, 0
	4	1								1
		,1								, 0
	8			15						65
DK,NA				1,5						,1
	9		1007		1000	1002	1007	1005	997	40009
INAP			100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,7
	Column	1007	1007	1002	1000	1002	1007	1005	997	50225
(Continued	l) Total	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
		EB							Pag	e 3 of 7
	Count Col Pct	EB29	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	
	001 100	2227		2212	22100	22101	221012	22110	22111	Row
LANGUAGE		290	411	420	430	431	432	440	441	Total
LANGUAGE	1									9961
										19,8
	2									183
										, 4
	3									6
										, 0
	4									1
										, 0
	8									65
DK,NA										,1
	9	992	1000	1002	1013	1000	1006	1005	1000	40009
INAP		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,7
	Column	992	1000	1002	1013	1000	1006	1005	1000	50225
(Continued	) Total	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	100,0

m. o	^									
NATION1:	8 IREL	AND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
		EB							Pag	e 4 of 7
	Count								5	
	Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	
										Row
LANGUAGE		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
LANGUAGE	1									9961
	_									19,8
	2									183
										, 4
	3									6
										, 0
										_
	4									1 ,0
										, 0
	8									65
DK,NA										,1
	0	1000	1001	1000	1000	1000	1006	1000	1000	40000
INAP	9	1002 100,0	1001 100,0	1003 100,0	1003 100,0	1003 100,0	1006 100,0	1002 100,0	1000 100,0	40009 79,7
TIVAE		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,1
	Column	1002	1001	1003	1003	1003	1006	1002	1000	50225
(Continued	) Total	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	100,0

NATION1:	8 IREI	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
		EB							Pag	e 5 of 7
	Count		BDE 0.1	DDE 1.0	PD = 1.1	EDE 00	BDE 01	EDE 20		
	Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB541	Row
LANGUAGE		500	501	510	511	520	521	530	541	Total
LANGUAGE	1									9961
										19,8
	2									183
										, 4
	3									6
										, 0
	4									1 ,0
DK, NA	8									65 ,1
Dit / 11/11										
INAP	9	1000 100,0	1000 100,0	1004 100,0	1004 100,0	1001 100,0	1001 100,0	1000 100,0	1001 100,0	40009 79,7
	G-1									
(Continue	Column d) Total	1000	1000 2,0	1004 2,0	1004 2,0	1001 2,0	1001 2,0	1000 2,0	1001 2,0	50225 100,0

NATION1:	8 IREL	AND								
LANGUAGE I	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
		EB							Pag	e 6 of 7
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	
	001 100	22000	22001	22002	22300	22301	22302	22505	223.0	Row
		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
LANGUAGE	1									9961 19,8
	2									183 ,4
	3									6 ,0
	4									, 0
DK,NA	8									65 ,1
INAP	9	985 100,0	970 100,0	1006 100,0	1002 100,0	996 100,0	1001 100,0	1007 100,0	1000 100,0	40009 79,7
	Column	985	970	1006	1002	996	1001	1007	1000	50225
(Continued)	) Total	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	100,0

NATION1:	8 IREI	LAND			
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	ER NUMBER
		EB	Page	e 7 of 7	
	Count Col Pct	EB571	EB572		
				Row	
		571	572	Total	
LANGUAGE					
	1			9961	
				19,8	
	2			183	
	_			, 4	
l	3			6	
				, 0	
	4			1	
	-			, 0	
D	8			65	
DK,NA				,1	
	9	984	991	40009	
INAP		100,0	100,0	79,7	
	Column	984	991	50225	
	Total		2,0	100,0	
	IOCAI	2,0	2,0	100,0	
Number of	Missing (	Observati	ions: 341	70	

NATION1:	10 NOR	THERN I	RELAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by E	B TECH VAF	R EUROBARO	METER NUM	IBER					
	Count	EB							Pag	e 1 of 7	
	Col Pct	EB5	EB6	EB7	EB9	EB10	EB11	EB12	EB13	Row	
T ANGUA GD		50	60	70	90	100	110	120	130	Total	
LANGUAGE	1		90 30,0						295 99,3	502 3,3	
	2		70 23,3							70 ,5	
	3		140 46,7							140 ,9	
DK,NA	8								2 ,7	191 1,3	
INAP	9	312 100,0		300 100,0	310 100,0	300 100,0	307 100,0	300 100,0		14311 94,1	
(Continued	Column l) Total	31: 2,:		300 2,0	310 2,0	300 2,0	307 2,0	300 2,0	297 2,0	15214 100,0	

NATION1:	10 NOR	THERN IRE	LAND							
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 7
	Col Pct	EB18	EB20	EB21	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	_
		180	200	210	250	260	270	280	290	Row Total
LANGUAGE	1		117 38,2							502 3,3
	2									70 ,5
	3									140 ,9
DK, NA	8		189 61,8							191 1,3
INAP	9	308 100,0		314 100,0	324 100,0	319 100,0	324 100,0	316 100,0	331 100,0	14311 94,1
(Continued	Column d) Total	308 2,0	306 2,0	314 2,1	324 2,1	319 2,1	324 2,1	316 2,1	331 2,2	15214 100,0

NATION1:	10 NORT	THERN IRE	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER					
	Count	EB							Pag	e 3 of 7	
	Col Pct	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	Row	
LANGUAGE		411	420	430	431	432	440	441	451	Total	
LANGUAGE	1									502 3,3	
	2									70 ,5	
	3									140 ,9	
DK,NA	8									191 1,3	
INAP	9	305 100,0	306 100,0	302 100,0	305 100,0	316 100,0	304 100,0	311 100,0	314 100,0	14311 94,1	
(Continued	Column d) Total	305 2,0	306 2,0	302 2,0	305 2,0	316 2,1	304 2,0	311 2,0	314 2,1	15214 100,0	

NATION1:	10 NORT	THERN IRE	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER					
	Count	EB							Pag	e 4 of 7	
	Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	-	
		460	461	470	471	472	480	490	500	Row Total	
LANGUAGE	1									502 3,3	
	2									70 ,5	
	3									140 ,9	
DK, NA	8									191 1,3	
INAP	9	305 100,0	324 100,0	316 100,0	301 100,0	311 100,0	311 100,0	311 100,0	327 100,0	14311 94,1	
(Continued	Column l) Total	305 2,0	324 2,1	316 2,1	301 2,0	311 2,0	311 2,0	311 2,0	327 2,1	15214 100,0	

NATION1:	10 NORT	HERN IRE	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER					
	Count	EB							Pag	e 5 of 7	
	Col Pct	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB541	EB550	Row	
		501	510	511	520	521	530	541	550	Total	
LANGUAGE	1									502 3,3	
	2									70 ,5	
	3									140 ,9	
DK,NA	8									191 1,3	
INAP	9	322 100,0	316 100,0	310 100,0	320 100,0	314 100,0	300 100,0	313 100,0	309 100,0	14311 94,1	
(Continued	Column 1) Total	322 2,1	316 2,1	310 2,0	320 2,1	314 2,1	300 2,0	313 2,1	309 2,0	15214 100,0	

NATION1:	10 NORT	HERN IRE	LAND							
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	Count	EB							Pag	e 6 of 7
	Col Pct	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	_
		551	552	560	561	562	563	570	571	Row Total
LANGUAGE	1									502 3,3
	2									70 ,5
	3									140 ,9
DK,NA	8									191 1,3
INAP	9	316 100,0	304 100,0	305 100,0	304 100,0	312 100,0	306 100,0	305 100,0	307 100,0	14311 94,1
(Continued	Column d) Total	316 2,1	304 2,0	305 2,0	304 2,0	312 2,1	306 2,0	305 2,0	307 2,0	15214 100,0

313 MT 0311 .	10 100		T 11TD	
NATION1:	10 NOR	THERN IRE	LAND	
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER NUMBER
	Count	EB	Page	7 of 7
	Col Pct	ED572		
	COI PCL	ED3/Z	Row	
		572	Total	
LANGUAGE		3,2	10041	
	1		502	
			3,3	
	2		70	
	_		, 5	
	3		140	
İ	3		,9	
	8		191	
DK,NA	0		1,3	
	9	314	14311	
INAP	9	100,0	94,1	
	Calum	214	15014	
	Column Total		15214 100,0	
Number of	Missing (	Observati	ons: 1008	89

NATION1:	16 FINI	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 4
	Col Pct	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Dove
I ANGUA GE		420	430	431	432	440	441	451	460	Row Total
LANGUAGE	1							987 96,6	955 95,5	25398 77,4
	2							31 3,0	41 4,1	1226 3,7
	3							4 , 4		4 , 0
DK,NA	8								4 ,4	41
INAP	9	1000 100,0	1020 100,0	1030 100,0	1032 100,0	1032 100,0	1050 100,0			6164 18,8
(Continued	Column l) Total	1000	1020 3,1	1030 3,1	1032 3,1	1032 3,1	1050 3,2	1022 3,1	1000	32833 100,0

NATION1:	16 FIN	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Pag	e 2 of 4
	Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	
LANGUAGE		461	470	471	472	480	490	500	501	Row Total
LANGUAGE	1	1001	1037	975	996	982	983	938	950	25398
		96,3	96,6	96,4	96,0	95,2	94,2	92,4	92,6	77,4
	2	39 3,8	37 3,4	36 3,6	39 3,8	50 4,8	61 5,8	63 6,2	68 6,6	1226 3,7
	3	·	·	·		·	·	·	·	4,0
										, 0
DK,NA	8				3 ,3			14 1,4	, 8	41 ,1
INAP	9									6164 18,8
(Continued	Column d) Total	1040	1074 3,3	1011 3,1	1038 3,2	1032 3,1	1044 3,2	1015 3,1	1026 3,1	32833 100,0

NATION1:	16 FIN	LAND								
LANGUAGE	LANGUAGE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Pag	e 3 of 4
	Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB541	EB550	EB551	Descri
T 2010112 CE		510	511	520	521	530	541	550	551	Row Total
LANGUAGE	1	1030 92,9	951 92,7	965 95,1	953 96,3	1000 99,0	971 95,7	972 94,6	952 93,2	25398 77,4
	2	79 7,1	63 6,1	50 4,9	37 3,7	10 1,0	44 4,3	56 5,4	70 6,8	1226 3,7
	3									4 ,0
DK,NA	8		12 1,2							41 ,1
INAP	9									6164 18,8
(Continued	Column d) Total	1109 3,4	1026 3,1	1015 3,1	990 3,0	1010 3,1	1015 3,1	1028 3,1	1022 3,1	32833 100,0

LANGUAGE	by EB	TECH VAI	R EUROBARO	OMETER NUM	IBER				
<b>a</b> .	EB							Pag	e 4 of 4
	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	
									Row
	552	560	561	562	563	570	571	572	Total
1	976	992	958	962	1012	980	960	960	25398
	95,5	97,0	96,1	95,9	96,1	94,3	95,0	95,5	77,4
2	46	31	39	41	41	59	50	45	1226
	4,5	3,0	3,9	4,1	3,9	5,7	5,0	4,5	3,7
3									4
									, 0
8									41
									,1
9									6164
									18,8
Column	1022	1023	997	1003	1053	1039	1010	1005	32833
Total	3,1	3,1	3,0	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	100,0
	Count Col Pct  1 2 3 8 9 Column	EB Count Col Pct EB552  552  1 976 95,5  2 46 4,5  3  8  9  Column 1022	EB Count Col Pct EB552 EB560  1 976 992 95,5 97,0 2 46 31 4,5 3,0 3 8 9 Column 1022 1023	EB Count Col Pct EB552 EB560 EB561  1 976 992 958 95,5 97,0 96,1 2 46 31 39 4,5 3,0 3,9 3 8 9 Column 1022 1023 997	EB Count Col Pct EB552 EB560 EB561 EB562  552 560 561 562  1 976 992 958 962 95,5 97,0 96,1 95,9  2 46 31 39 41 4,5 3,0 3,9 4,1  3  8  9 Column 1022 1023 997 1003	EB  Count Col Pct EB552	EB Count Col Pct EB552	EB Count Col Pct EB552	EB

# Appendix 6:

Demographic Variables: REGIONAT

## **Demographic Variables: REGIONAT** 17

Missing codes:

000: NA 998: DK 999: INAP

### **FRANCE** (NATION1 = 1)

1st digit (100, 200,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
	Régions	Departments
	NUTS II	NUTS III
100 : North		
110:	Nord Pas de Calais	
111:		Nord
112:		Pas-de-Calais
120:	Haute-Normandie	
121:		Eure
122:		Seine-Maritime
130:	Picardie	
131:		Aisne
132:		Oise
133:		Somme
140:	Champagne-Ardenne	
141:		Ardennes
142:		Aube
143:		Marne
144:		Haute-Marne
150:	Lorraine	
151:		Meurthe-et-Moselle
152:		Meuse
153:		Moselle
154:		Vosges
160:	Alsace	
161:		Bas-Rhin
162:		Haut-Rhin
200: North West		
210:	Basse-Normandie	
211:		Calvados
212:		Manche
213:		Orne

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> - ECS71:

The variable regionat contains information provided by the earlier variables <region> and 
<sup>--</sup> DENMARK: Code 220 contains Hovestadsomradet, Bornholm, Falster and Ljolland.

<sup>--</sup> BELGIUM: no code for Brussels.

<sup>-</sup> EB8: The variable regionat contains information provided by the earlier variables <region> and and province>. Furthermore, there are 6 MISSING cases (FRANCE n=1; NETHERLANDS n=5).

<sup>-</sup> EB10A: 998=DK, NA: 11 cases (FRANCE n=1; DENMARK n=8; IRELAND n=2).

# **FRANCE** (NATION1 = 1)

1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
220:	Bretagne	
221:		Côtes-d'Armor
222:		Finistère
223:		Ille-et-Vilaine
224:		Morbihan
230:	Pays de la Loire	
231:		Loire-Atlantique
232:		Maine-et-Loire
233:		Mayenne
234:		Sarthe
235:		Vendée
300: Centre		
310:	Île de France, Paris	
311:		Seine, Ville de Paris
312:		Seine-et-Marne (West - of Ville de Paris)
313:		Yvelines (East - of Ville de Paris)
314:		Essonne (East)
315:		Hauts-de-Seine (East)
316:		Seine-Saint-Denis (West)
317:		Val-de-Marne (West)
318:		Val-d'Oise (East)
320:	Centre (Country)	var a orse (East)
321:	centre (country)	Cher
322:		Eure-et-Loir
323:		Indre
324:		Indre-et-Loire
325:		Loir-et-Cher
326:		Loiret
330:	Dourgogna	Lonet
331:	Bourgogne	Côte-d'Or
332:		Nièvre
333:		Saône-et-Loire
334:		Yonne
400. Fact		
400: East 410:	Franche-Comté	
	Franche-Conite	Dayles
411: 412:		Doubs Jura
413:		Haute-Saône
413. 414:		Territoire de Belfort
420:	Auvorano	Territoire de Beriort
420:	Auvergne	Allier
421.		Cantal
422.		Haute-Loire
423. 424:		
	Dhâna Alnas	Puy-de-Dôme
430:	Rhône-Alpes	A in
431:		Ain Ardàcha
432:		Ardèche
433:		Drôme Loàra
434:		Isère
435:		Loire
436:		Rhône
437:		Savoie
438:	I	Haute-Savoie

# **FRANCE** (NATION1 = 1)

Silition	1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Sil:	500: West		
Charente-Maritime   Sevres	510:	Poitou-Charentes	
Sèvres   S	511:		Charente
Size	512:		Charente-Maritime
Dordogne   Corrèze   Corrèze   Creuse   Haute-Vienne	513:		Sèvres
S21:   S22:   S23:   Corrèze   Creuse   Haute-Vienne	514:		Vienne
Creuse	520:	Limousin	
Haute-Vienne	521:		Corrèze
600: South West 610: 610: 611: 612: 613: 614: 615: 615: 620: 621: 622: 622: 623: 624: 625: 626: 627: 628:   700: South East 710: 711: 712: 712: 713: 714: 715: 720: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 727: 728: 728: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 729: 720: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 727: 728: 728: 728: 729: 729: 729: 729: 729: 729: 720: 720: 720: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 729: 729: 720: 720: 720: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 729: 720: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 728: 728: 728: 728: 728	522:		Creuse
610:	523:		Haute-Vienne
610:	600: South West		
611: 612: 613: 614: 615: 620: Midi-Pyrénées  Midi-Pyrénées  Midi-Pyrénées  Ariège 622: 623: 624: 625: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 726: 727: 727: 728: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 727: 728: 728: 728: 728: 728: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 727: 728: 728: 728: 729: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 728: 728: 728: 728: 728		Aquitaine	
612: 613: 614: 614: 615: 620: 621: 622: 622: 623: 624: 625: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 722: 723: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 727: 727: 728: 729: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 729: 729: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 728: 729: 729: 729: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 728: 728: 729: 729: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726: 727: 728: 728: 728: 728: 728: 728: 728	611:	1	Dordogne
Content			
614: 615: 620: Midi-Pyrénées  Ariège Aveyron Haute-Garonne Gers 624: 625: 626: 626: 627: 628:  Tarn 628:  Couth East 710: 111: 712: 713: 714: 715: 715: 720: 721: 721: 722: 723: 723: 724: 725: 726:  Lot-et-Garonne Pyrénées-Atlantiques  Ariège Aveyron Haute-Garonne Gers Lot Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var	613:		
615: 620: 621: 622: 623: 624: 625: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 713: 714: 715: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726: 726:  Midi-Pyrénées  Ariège Aveyron Haute-Garonne Gers Lot Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var	614:		
620: 621: 622: 623: 624: 625: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  Midi-Pyrénées  Ariège Aveyron Haute-Garonne Gers Lot Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			
621: 622: 623: 624: 625: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  726:  Ariège Aveyron Haute-Garonne Gers Lot Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var		Midi-Pvrénées	J
622: 623: 624: 625: 626: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 720: 721: 721: 721: 722: 733: 744: 755: 726:  726:  Aveyron Haute-Garonne Gers Lot Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			Ariège
623: 624: 625: 626: 626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  Raute-Garonne Gers Lot Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			
624: 625: 626: 627: 628:  Tarn Tarn-et-Garonne  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 721: 722: 722: 723: 724: 725: 726:  Aude Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var	623:		
625: 626: 627: 628:  Tarn Tarn-et-Garonne  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 720: 721: 721: 722: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  Aude Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			
626: 627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 721: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  Runguedoc-Roussillon  Hautes-Pyrénées Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			
627: 628:  700: South East 710: 711: 712: 713: 714: 715: 720: 720: 721: 721: 722: 722: 723: 724: 725: 726:  726:  Tarn Tarn-et-Garonne  Aude Gard Hérault Lozère Pyrénées -Orientales  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var	626:		Hautes-Pyrénées
628:       Tarn-et-Garonne         700: South East       710:         710:       Languedoc-Roussillon         711:       Aude         712:       Gard         713:       Hérault         714:       Lozère         715:       Pyrénées -Orientales         720:       Alpes de Haute Provence         721:       Alpes de Haute Provence         722:       Hautes-Alpes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var	627:		
710:       Languedoc-Roussillon         711:       Aude         712:       Gard         713:       Hérault         714:       Lozère         715:       Pyrénées -Orientales         720:       Provence-Alpes-Côte d'Azur         721:       Alpes de Haute Provence         722:       Hautes-Alpes         723:       Alpes-Maritimes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var			Tarn-et-Garonne
710:       Languedoc-Roussillon         711:       Aude         712:       Gard         713:       Hérault         714:       Lozère         715:       Pyrénées -Orientales         720:       Provence-Alpes-Côte d'Azur         721:       Alpes de Haute Provence         722:       Hautes-Alpes         723:       Alpes-Maritimes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var	700: South East		
711:       Aude         712:       Gard         713:       Hérault         714:       Lozère         715:       Pyrénées -Orientales         720:       Provence-Alpes-Côte d'Azur         721:       Alpes de Haute Provence         Hautes-Alpes       Alpes-Maritimes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var		Languedoc-Roussillon	
712:       Gard         713:       Hérault         714:       Lozère         715:       Pyrénées -Orientales         720:       Provence-Alpes-Côte d'Azur         721:       Alpes de Haute Provence         Hautes-Alpes       Alpes-Maritimes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var			Aude
713:       Hérault         714:       Lozère         715:       Pyrénées -Orientales         720:       Alpes de Haute Provence         721:       Alpes de Haute Provence         722:       Hautes-Alpes         723:       Alpes-Maritimes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var	712:		
714: 715: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  Provence-Alpes-Côte d'Azur  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			
715: 720: 721: 722: 723: 724: 725: 726:  Provence-Alpes-Côte d'Azur  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var			
720: Provence-Alpes-Côte d'Azur 721: Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes 723: Alpes-Maritimes 724: Bouches-du-Rhône 725: Corse 726: Var	715:		
721: 722: 723: 724: 725: 726:  Alpes de Haute Provence Hautes-Alpes Alpes-Maritimes Bouches-du-Rhône Corse Var		Provence-Alpes-Côte d'Azur	
722:       Hautes-Alpes         723:       Alpes-Maritimes         724:       Bouches-du-Rhône         725:       Corse         726:       Var			Alpes de Haute Provence
723: 724: 8 Bouches-du-Rhône 725: 726: Var			Hautes-Alpes
724: Bouches-du-Rhône 725: Corse 726: Var			
725: Corse Var			
726: Var			
121: Vauciuse	727:		Vaucluse

### **BELGIUM** (NATION1 = 2)

1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Provinces'	Provinces	
	NUTS II	
100: North		
110:	Oost-Vlaanderen	
120:	West-Vlaanderen	
130:	Antwerpen	
140:	Limburg	
200: Center		
210:	Bruxelles	
220:	Brabant-Wallon	
230:	Vlaams-Brabant	
240:	Hainaut	
300: South		
310:	Namur	
320:	Liège	
330:	Luxembourg	

#### ECS73, EB2, EB3, EB4, EB5

220: BRABANT (Wallon and Flamish not coded separately)

#### **EB7**

220: BRUXELLES and BRABANT (Wallon and Flamish not coded separately)

**EB13** (note on inconsistencies in the original data as reported in the corresponding archive codebook)

Because of coding ambiguities in the original data, the regional coding schemes reported here for belgium differ from those in other Eurobarometer. The code for Antwerp (Trend: Code 130) references only those interviews conducted in Antwerp City proper; other interviews in this providence are referenced by the same code as Brabant Flamand (Trend: Code 220).

### **THE NETHERLANDS** (NATION1 = 3)

1st digit ( <b>1</b> 00, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Landsdelen	Provincies	
NUTS I	NUTS II	
100: North		
110:	Groningen	
120:	Friesland	
130:	Drenthe	
200: East		
210:	Overijssel	
220:	Gelderland	
230:	Flevoland	
300: West		
310:	Noord-Holland	
320:	Zuid-Holland	
330:	Utrecht	
400: South		
410:	Noord-Brabant	
420:	Zeeland	
430:	Limburg	

ECS70, EB13 (note on inconsistencies in the original data as reported in the corresponding archive codebook)

Because of coding amguities in the original data, the regional coding schems reported here for the Netherlands differ from those in other Eurobarometer. 410: including LIMBURG (430)

#### ECS73

000: Not documented

110: Documented as including FRIESLAND <documentation for FRIESLAND and GRONINGEN not clear>

#### EB31A

Code 420 includes 420 (ZEELAND) and 410 (NOORD-BRABANT)

## GERMANY-WEST AND GERMANY-EAST 18

GERMANY-WEST (NATION1 = 4): 100 - 148 + 400 - 440 + 600 - 627 GERMANY-EAST (NATION1 = 14): 200 - 213 + 300 - 333 + 500 - 523

Berlin (East + West): 320

1st digit ( <b>1</b> 00, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Bundesländer'	Bundesländer	Regierungsbezirke
	NUTS I	NUTS II
100: North-West		
110:	Schleswig-Holstein	
120:	Hamburg	
130:	Bremen	
140:	Niedersachsen	
141:	TVICACISACIISCII	Aurich (Weser-Ems)
142:		Braunschweig
143:		Hannover
144:		Hildesheim
145:		Lüneburg
145.		Oldenburg
140. 147:		Osnabrück
		Stade
148:		Stade
200: North-East		
210:	Mecklenburg-	
210.	Vorpommern	
211:	v orponimierii	Rostock
212:		Schwerin
213:		Neu-Brandenburg
213.		Trea Brandenburg
300: Center-East		
310:	Sachsen-Anhalt	
311:		Halle
312:		Magdeburg
313:		Dessau
320:	Berlin	
330:	Brandenburg	
331:		Cottbus
332:		Frankfurt-Oder
333:		Potsdam
400: Center-West		
410:	Nordrhein-Westfalen	
411:		Aachen
412:		Arnsberg
413:		Detmold
414:		Düsseldorf
415:		Köln
416:		Münster
420:	Hessen	
421:		Darmstadt
422:		Kassel
423:		Wiesbaden
424:		Giessen

<sup>&</sup>lt;sup>18</sup> Germany-East (New Bundesländer of the Federal Republic of Germany)

Note: Since Eurobarometer 45.1 the regional units of the new Bundesländer do not base any longer on the adminitrative rgional units of the former GDR (Bezirke) but on the results of the regional reforms of 1992–1994. In the case of Sachsen the new sub-units (Regierungsbezirke) Chemnitz, Dresden, Leipzig have been taken into account since Eurobarometer 48. The categories used in older Eurobarometer surveys are **not** identical with the new ones with the same name. Furthermore, the new Bundesländer Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern and Thüringen are not treated as divided into Regierungsbezirke (NUTS II level).

EB50.0: because of technical problems, no data for Germany-East.

## GERMANY-WEST AND GERMANY-EAST

1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Bundesländer'	Bundesländer	Regierungsbezirke
	NUTS I	NUTS II
430:	Rheinland-Pfalz	
431:		Koblenz
432:		Montabaur
433:		Pfalz
434:		Rheinhessen (+ Rheinhessen-Pfalz)
435:		Trier
440:	Saarland	
500: South-East		
510:	Thüringen	
511:		Erfurt
512:		Gera
513:		Suhl
520:	Sachsen	
521:		Chemnitz
522:		Dresden
523:		Leipzig
600: South-West		
610:	Baden-Württemberg	
611:		Nord-Baden (Karlsruhe)
612:		Nord-Württemberg (Stuttgart)
613:		Süd-Baden (Freiburg)
614:		Süd-Württemberg (Tübingen)
620:	Bayern	
621:		Mittelfranken
622:		Niederbayern
623:		Oberbayern
624:		Oberfranken
625:		Oberpfalz
626:		Schwaben
627:	I	Unterfranken

## ITALY (NATION1 = 5)

1st digit ( <b>1</b> 00, <b>2</b> 00,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Regioni'	Regioni	
	NUTS II	
100: Northwest		
110:	Piemonte + Valle d'Aosta	
120:	Liguria	
130:	Lombardia (excl. Milano)	
140:	Milano	
200: Northeast		
210:	Trentino-Alto Adige	
220:	Veneto	
230:	Friuli-Venezia-Giulia	
240:	Emilia-Romagna	
300: Center		
310:	Toscana	
320:	Marche	
330:	Umbria	
340:	Lazio	
400: South		
410:	Abruzzi-Molise	
420:	Campania	
430:	Puglia	
440:	Basilicata	
450:	Calabria	
500: Islands		
510:	Sardegna	
520:	Sicilia	

#### ECS71

110: including LIGURIA (120)

440: including PUGLIA (430) and CALABRIA (450) 500: including SARDEGNA (510) and SICILIA 520)

# **LUXEMBOURG** (NATION1 = 6)

1st digit ( <b>1</b> 00, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
		grouped Cantons
100: Luxembourg		
101:	Luxembourg Stadt	(City of Luxembourg)
102:	Luxembourg District	(South excl. City)
103:	Diekirch	(North)
104:	Grevenmacher	(East)

#### **DENMARK** (NATION 1 = 7)

1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Islands vs. Mainland		
100: West 110:	Jylland	
111:		Nordjylland
112:		Westjylland
113:		Ostjylland
114:		Suedjylland
200: East		
210:	Fyn	
220:	Hovestadtsomradet (Greater Kopenhagen)	
230:	Bornholm, Sjaelland, Lolland-Falster	

#### ECS73

Original data for Denmark are no correct. Greater Kopenhagen (HOVEDSTADTSOMRADET) is collapsed with Sjaelland and possibly also with Bornholm. Documentation for East and South Jutland is not clear in the ECS73.

220: SJAELLAND including Greater Copenhagen (HOVEDSTADTSOMRADET)

230: LOLLAND-FALSTER

Data has to be used with caution.

#### **EB3**

000: Others

220: SJAELLAND including Greater Copenhagen (HOVEDSTADTSOMRADET)

### **EB4**, **EB5**

220: SJAELLAND including Greater Copenhagen (HOVEDSTADTSOMRADET)

#### EB6

110: FYN and JYLLAND coded together.

# **IRELAND** (NATION1 = 8)<sup>19</sup>

1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)	
Grouped 'Regions'	Regional Authorities	Counties / County boroughs	
	NUTS III	NUTS IIII	
100: North			
110:	Donegal		Ulster
120:	North West		
121:		Sligo	Connaught
122:		Leitrim	Connaught
130:	North-East		
131:		Cavan	Ulster
132:		Monaghan	Ulster
133:		Louth	Leinster
200 14:111			
200: Middle 210:	West		
	West	Manage	C
211:		Mayo	Connaught
212:	NA: 1 337	Galway	Connaught
220:	Mid-West	T	3.5
221:		Limerick	Munster
222:		Clare	Munster
223:	3.61.11	Tipperary North	Munster
230:	Midlands		
231:		Westmeath	Leinster
232:		Roscommon	Connaught
233:		Longford	Leinster
234:		Laois	Leinster
235:		Offaly	Leinster
240:	East		
241:		Dublin	Leinster
242:		Meath	Leinster
243:		Kildare	Leinster
244:		Wicklow	Leinster
300: South			
310:	South East		
311:		Waterford	Munster
312:		Wexford	Leinster
313:		Carlow	Leinster
314:		Kilkenny	Leinster
315:		Tipperary South	Munster
320:	South West	rr	
321:		Kerry	Munster
322:		Cork	Munster
J22.	I	COIK	Munsci

<sup>&</sup>lt;sup>19</sup> EB29: NA (Code 0) includes: NA (Code 0), MID-WEST (Code 220) and SOUTH-WEST (Code 320)

# Deviant coding in ECS73<sup>20</sup> and EB2 for IRELAND:

1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
241: Dublin		
910:	Leinster (without Dublin)	
911:		Leinster Urban
912:		Leinster Rural
920:	Munster	
921:		Munster County Borough
922:		Munster Urban
923:		Munster Rural
930:	Connaught and Ulster	
931:	_	Connaught and Ulster Urban
932:		Connaught and Ulster Rural

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> ECS73: Trend file data have to be used with caution. Original data have been corrupted and cannot subsequently been included due to technical problems related to the respondent identification. From comparison with original frequencies it can be supposed that category '910' collapses data for LEINSTER + MUNSTER COUNTY BOROUGH, and category '920' collapses data for MUNSTER URBAN + RURAL (i.e. Munster without Munster County Borough).

#### GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND

Great Britain (NATION1 = 9)

Northern Ireland (NATION1 = 10): REGIONAT=100

1st digit (100, 200,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Regions'	Standard Regions	Groups of Counties
Grouped Regions	NUTS I (excl. Northern Ireland)	NUTS II (excl. Northern Ireland)
100: North	10 15 1 (exci. Ivortiletti ficialia)	(CACI. Northern ireland)
110: North	Scotland	
111:	Scotland	Grampian
112:		Highlands, Islands
113:		Dumfries and Galloway, Strathclyde
114:		
	Northarn England	Borders, Central, Fife, Lothian, Tayside
120:	Northern England	Dodge Gloveland
121:		Durham, Cleveland
122:		Cumbria
123:		Northumberland, Tyne and Wear
200: Center		
210:	North-West	
211:		Lancashire
212:		Greater Manchester
213:		Merseyside
214:		Cheshire
220:	Yorkshire and Humberside	
221:		Humberside
222:		North-Yorkshire
223:		West-Yorkshire
224:		South-Yorkshire
230:	Wales	
231:		Clwyd, Gwyned, Dyfed, Powys
232:		Mid-, South-, West-Glamorgan, Gwent
240:	West Midlands	
241:		Shropshire, Staffordshire
242:		West Midlands (County)
243:		Hereford and Worcester, Warwickshire
250:	East Midlands	110101011111111111111111111111111111111
251:	Eust Manufacture	Derbyshire, Nottinghamshire
252:		Lincolnshire
253:		Leicestershire, Northamptonshire
260:	East Anglia	Lorestersinie, Portnamptonsinie
261:	Lust / Migna	Cambridgeshire
262:		Norfolk
263:		Suffolk
203.		Surroin
300: South		
310:	South West	
311:		Gloucestershire, Avon, Wiltshire
312:		Dorset, Somerset
313:		Devon, Cornwall
	•	•

#### GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND

1st digit ( <b>1</b> 00, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Regions'	Standard Regions	Groups of Counties
	NUTS I (excl. Northern Ireland)	NUTS II (excl. Northern Ireland)
320:	South East	
321:		Bedfordshire, Hertfordshire
322:		Oxfordshire, Berkshire, Buckinghamshire
323:		Surrey, West-Sussex, East-Sussex
324:		Essex
325:		Greater London
326:		Hampshire, Isle of Whight
327:		Kent
330:	Islands	

#### ECS73

200: <documented as> OTHER METROPOLITAN 320: <documented as> OTHER SOUHTHEAST

**EB13** (note on inconsistencies in the original data as reported in the corresponding archive codebook)

Because of coding ambiguities in the original data, the regional coding scheme reported for Great Britain differs from those in other Eurobarometer. The codes for England are more complex. The only cases referenced by the code for Scotland are the adherents of the chuch of Scotland; and the code labelled Scotland and Wales references all non-protestant Scots as well as all Welsh respondents. Because of ambiguities in the original data, it was impossible to separately identify welsh respondents. Respondents from Greater London were identified on the basis of locality size rather than on the basis of a regional code.

#### EB54.2 ff.

Orginial coding for British regions is dubious. The trend file has not performed any changes compared with the original data. At least GREATER LONDON (325) and KENT (327) seem to be exchanged.

# **GREECE** (NATION=11) <sup>21</sup>

#### until EB32

1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Regions'	Regions	Regions (and big Cities)
100: NORTH-EAST		
110 :	THRAKI	
200 : NORTH		
210 :	MACEDONIA	
211:		THESSALONIKI
212 :		REST OF MACEDONIA
220 :	IPEIROS	
230 :	THESSALIA	
300 : CENTER		
310 :	CENTER GREECE (KAI EVIA)	
311:		ATHENS <eb32: athens="" greater=""></eb32:>
312 :		REST OF CENTER CREECE
320 :	PELOPONNISOS	
400 : ISLANDS		
410 :	AGAIEN ISLANDS <eb32:< td=""><td></td></eb32:<>	
	AGAIEN and IONIAN ISLANDS>	
420 :	CRETE	
430 :	IONIAN ISLANDS	

#### EB16, EB17

Original data are not coded correctly. Data for code 420 (CRETE) seem to be correct. Data for 311 (ATHENS), 312 (REST OF CENTER GREECE) and 320 (PELOPONNISOS) have been corrected subsequently, considering the TYPE OF COMMUNITY indicated by large mayority of the respective respondents (BIG CITY). Codes which could not be identified are coded 990 to 996 (UNDOCUMENTED)

#### EB29.0

Code 320 includes 320 (PELOPONNISOS) and 312 (REST OF CENTER GREECE)

<sup>21</sup> Some explanantions:

Greek	English	German
Anatoliki	East	Ost
Dytiki	West	West
Voreia	North	Nord
Notio	South	Süd
Kentriki	Central	Zentral
Nisia	Island	Insel
Kai	With	Mit
Choris	without	Ohne

# **GREECE** (NATION1 = 11)

## since EB33

1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Regions'	Regions	Regions (and big Cities)
	~ NUTS II	~ NUTS II
100: Makedonia and		
Thraki		
110:	Thraki	
200:	Makedonia	
210:		Central Makedonia (+Central and West) (Kentriki kai Dytiki Makedonia) <starting as="" documented="" eb52="" makedonia="" with=""></starting>
123:		West Makedonia
211:		Thessaloniki (if separate mentioned)
212:		Rest of Makedonia
		(without Thessaloniki, if Thessaloniki separate mentioned)
213:		East Makedonia (Anatoliki Makedonia)
220:	Epirus (Ipeiros)	
230:	Thessalia	
300: Center of Greece	East-Sterea and Evia	
310:	(Anatoliki Sterea kai Nissia)	
311:	(Allatoliki Stelea kai Nissia)	Greater Athens (if separate mentioned)
312:		Rest of East-Sterea (without Athens, if Athens separate
312.		mentioned)
320:	West-Sterea and Peleponnes (Peloponnisos kai Dytiki Sterea)	inentionedy
400: Islands		
400. Islands 410:	Aegean Islands	
710.	(Nisia Anatolikou Aigaiou)	
420:	Crete (Kriti)	
430:	Ionian islands	
150.	Toman Islands	I

# **SPAIN** (NATION1 = 12)

1st digit (100, 200,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Comunidades	Comunidades autonomas	
autonomas'		
	NUTS II	
100: North-West		
110:	Galicia	
120:	Principado de Asturias	
130:	Cantabria	
140:	Castilla y León	
200: North-East		
210:	Pais Vasco	
220:	Comunidad Foral de Navarra	
230:	La Rioja	
240:	Aragon	
250:	Cataluña	
300: Center		
310:	Extremadura	
320:	Comunidad de Madrid	
330:	Castilla-La Mancha	
340:	Comunidad Valenciana	
400: South		
410:	Andalucía	
420:	Región de Murcia	
500: Islands		
510:	Baleares	
520:	Canarias	

# **PORTUGAL** (NATION1 = 13)

Comissaoes de coordenacao regional ~ NUTS II close to NUTS III 100: North 110: Norte (Littoral) 120: Porto 130: Viseu  200: Center 210: Norte (Inside) 220: Centro (Littoral) 230: Coimbra  300: Lisboa e Vale do Tejo 310: Norte de Lisboa 320: Lisboa 320: Lisboa 330: Ribatejo 340: Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja 420: Algarve  500: Islands 510: Açores 520: Madeira	1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
~ NUTS II  100: North  110:	Comissaoes de	Grouped 'Grupos de	
100: North       Norte (Littoral)         120:       Porto         130:       Viseu         200: Center       Norte (Inside)         220:       Centro (Littoral)         230:       Coimbra         300: Lisboa e Vale do       Tejo         310:       Norte de Lisboa         320:       Lisboa         330:       Ribatejo         340:       Setúbal         400: South       Alentejo: Portalegre         Evora, Beja       Algarve         500: Islands       Açores	coordenacao regional	Concelhos'	
Norte (Littoral)	~ NUTS II	close to NUTS III	
120:	100: North		
130: Viseu	110:	Norte (Littoral)	
200: Center 210: 220: 220: 230: Centro (Littoral) Coimbra  300: Lisboa e Vale do Tejo 310: 320: Lisboa 320: Lisboa Ribatejo 340: Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	120:	Porto	
210: 220: 220: 230: Centro (Littoral) Coimbra  300: Lisboa e Vale do Tejo 310: 320: Lisboa Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	130:	Viseu	
210: 220: 220: 230: Centro (Littoral) Coimbra  300: Lisboa e Vale do Tejo 310: 320: Lisboa Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	200: Contor		
220: 230: Centro (Littoral) Coimbra  300: Lisboa e Vale do Tejo 310: 320: Lisboa Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores		Norta (Ingida)	
230:  Coimbra  300: Lisboa e Vale do Tejo 310: 320: 320: 330: 330: 340:  Vorte de Lisboa Lisboa Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores			
300: Lisboa e Vale do Tejo 310: 320: 330: Lisboa Ribatejo 340: Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores			
Tejo 310: Norte de Lisboa Lisboa Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	230.	Cominiora	
310: 320: 330: 330: 340:  400: South 410:  Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510:  Açores	300: Lisboa e Vale do		
320: 330: 340: Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	Tejo		
330: 340: Ribatejo Setúbal  400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	310:	Norte de Lisboa	
340:  400: South 410:  Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510:  Açores	320:	Lisboa	
400: South 410: Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores	330:	Ribatejo	
Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510:  Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve	340:	Setúbal	
Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve  500: Islands 510:  Alentejo: Portalegre Evora, Beja Algarve	400: South		
Evora, Beja Algarve  500: Islands 510: Açores		Alenteio: Portalegre	
420: Algarve 500: Islands 510: Açores	410.		
500: Islands 510: Açores	420:		
510: Açores		1 11 Swi V V	
,	500: Islands		
520: Madeira	510:	Açores	
	520:	Madeira	

# **NORWAY** (NATION1 = 15)

1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Fylke'	Fylke (Counties)	
100: North		
110:	Finnmark	
120:	Troms	
130:	Nordland	
140:	Nord-Trøndelag	
150:	Sør-Trøndelag	
•00 0		
200: Center		
210:	Akershus	
220:	Oslo	
300: East		
310:	Hedmark	
320:	Oppland	
320. 330:	Buskerud	
340:	Telemark	
350:	Vestfold	
360:	Østfold	
300.	Ostioid	
400: South-West		
410:	Møre og Romsdal	
420:	Sogn og Fjordane	
430:	Hordaland	
440:	Rogaland	
450:	Vest-Agder	
460:	Aust-Agder	
	1 1	I .

### **FINLAND** (NATION1 = 16)

1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (1 <b>1</b> 0, 1 <b>2</b> 0,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Suuralueet'	Suuralueet	Maakunnat
	NUTS II	NUTS III
100: North		
110:	Pohjois-Suomi	
111:		Pohjios-Pohjanmaa - Norra Österbotten
112:		Lappi - Lappland
120:	Väli-Suomi	
121:		Keski-Suomi - Mallersta Finland
122:		Etela-Pohjanmaa - Södra Österbotten
123:		Vaasan Rannikkoseutu - Vasa Kustregion
124:		Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten
130:	Itä-Suomi	-
131:		Etelä-Savo - Södra Savolax
132:		Pohjois-Savo - Norra Savolax
133:		Pohjois-Karjala - Norra Karelen
134:		Kainuu - Kajanaland
200: South		
210:	Etelä-Suomi	
211:		Varsinais-Suomi - Egentliga Finland
212:		Satakunta (Countries) - Satakunta
213:		Häme - Tavastland
214:		Pirkanmaa - Birkaland
215:		Paijat - Häme
216:		Kymenlaakso - Kymmenedalen
217:		Etelä-Karjala - Södra Karelen
220:	Uusimaa	_
221:		Uusimaa - Nylands Län (excl. Helsinki)
222:		Helsinki
230:	Ahvenanmaa Åland - Landskapet Åland	

### **Deviant coding in EB41.0 and EB42:**

Codes	Provinzen	Suuralueet /
		Maakunnats
901	Lapin-Lääni - Lapplands Län	112
902	Oulun Lääni - Uleaborgs Län	111, 134
903	Pohjois-Karjalan-Lääni - Norra Karelens Län	133
904	Kuopion-Lääni - Kuopio Län	132
905	Keski Suomen Lääni - Lellestra Finlands Län	121
906	Vaasa Lääni - Uleaborgs Län	122, 123, 124
907	Turun Ja Porin Lääni - Äbo Och Björneborgs Län	211, 212
908	Hämeen Lääni - Tavastehus Län	213, 214, 215
909	Mikkelin Lääni - St. Michels Län	131
910	Kymen Lääni - Kymmene Län	216, 217
911	Uudenmaan Lääni - Nylands Län	221, 222 (220)
912	Ahvenanmaa Maakunta - Landskapet Äland	230

# **SWEDEN** (NATION1 = 17)

1st digit (100, 200,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Grouped 'Riksområden	Riksområden	Län
		(administrative Counties)
	NUTS II	NUTS III
100: North and West		
110:	Övre Norrland	27 1
111:		Norrbotten
112:	N. II N. 1. 1	Västerbotten
120:	Mellersta Norrland	X7 1 1
121:		Västernorrland
122:	Nama Mallanavaniaa	Jämtland
130:	Norra Mellansverige	Värmaland
131: 132:		Kopparberg
132. 133:		Gävleborg
140:	Västsverige	Gavieborg
140. 141:	Vastsverige	Halland
141.		Göteborg och Bohus
143:		Älvsborg
144:		Skaraborg
144.		Skaraborg
200: Central - Stockholm		
(East)		
210:	Stockholm	
211:		Stockholms län
220:	Östra Mellansverige	
221:		Uppsala
222:		Södermanland
223:		Östergötland
224:		Örebro
225:		Västmanland
300: South + Gotland		
310:	Småland med öarna	
311:		Jönköping
312:		Kronoberg
313:		Kalmar
314:		Gotland
320:	Sydsverige	
321:		Blekinge
322:		Kristianstad
323:		Malmöhus

## **SWEDEN** (NATION1 = 17)

## **Deviant coding since EB51.0:**

Codes	Regions (based on historical provinces <sup>22</sup> ) and large city areas
100	Norrland (Provinces in Northern Sweden)
200	Svealand (Provinces in Central Sweden)
210	Stockholm area
300	Götaland (Provinces in Southern Sweden)
301	Göteborg area
302	Malmö area

<sup>&</sup>lt;sup>22</sup> The subdivision of Sweden into counties is independent of the subdivision into provinces. Some provinces are a part of two or three counties. Sometimes there is more than one province within a county. There are also provinces and counties that share exactly the same borderlines.

# **AUSTRIA** (NATION1 = 18)

1st digit (100, <b>2</b> 00,)	2nd digit (110, 120,)	3rd digit (11 <b>1</b> , 11 <b>2</b> ,)
Gouped 'Bundesländer'	Bundesländer	
	NUTS II	
100: North + East		
110:	Oberösterreich	
120:	Niederösterreich	
130:	Wien	
140:	Burgenland	
200: South + West		
210:	Steiermark	
220:	Salzburg	
230:	Kärnten	
240:	Tirol	
250:	Vorarlberg	

ATION1:	1 FRA		hv FP	TECH 1/AD	EIIBOB 2 D	эметер ки	MBER			
EGIONAI	REGIONS.	EB	Dy EB	IECH VAN	LUKUBAK	SMETER NO	ADEK		Page	1 of 66
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	
		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
EGIONAT NA	0				,1 ,1			, 2 , 2		24 ,0
	110									4878 5,3
	111	108 5,3	70 3,3	158 7,1	35 3,4	53 4,6	44 3,4	29 2,4	44 3,2	1144 1,3
	112	33 1,6	59 2,8	67 3,0	50 4,8	41 3,5	53 4,2	57 4,6	21 1,5	558 ,6
	120									1743 1,9
	121	10 ,5				, 5 , 4	14 1,1	17 1,4	15 1,1	192 ,2
	122	54 2,6	49 2,3	8 , 4	,1 ,1	14 1,2	16 1,3	17 1,4	15 1,1	373 ,4
	130									2012
	131	30 1,5	6 , 3	28 1,3	20 1,9	28 2,4	10	23 1,9	30 2,2	314
	132			19 ,9			15 1,2			92 ,1
	133	25 1,2	30 1,4	5 , 2	19 1,8	16 1,4	20 1,6	10	10 ,7	241
	140									1812 2,0
	141	19 ,9	15 ,7	10 ,4	15 1,4			,1 ,1	15 1,1	132 ,1
	142	25 1,2	26 1,2	19 ,9	15 1,4	5 , 4	, 9 , 7	20 1,6	20 1,5	221 ,2
	143	22 1,1	70 3,3	37 1,7	10 1,0	16 1,4	20 1,6			330 ,4
	144		26 1,2							58 ,1
	150									3069 3,4
	151	38 1,9	27 1,3	54 2,4	5 , 5	12 1,0	21 1,6	30 2,4	20 1,5	469 ,5
	152	4 , 2	16 ,8			7 ,6	10 ,8			78 ,1
	153	26 1,3	65 3,1	, 5 , 2	29 2,8	12 1,0	31 2,4	32 2,6	37 2,7	546 ,6
	154	24 1,2	16 ,8	, 8 , 4		4 ,3	, 5 , 4	, 5 , 4	, 5 , 4	72 ,1
	Column	2046	2095	2227	1042	1156	1276	1232	1355	91414
Continue	ed) Total	2,2	2,3	2,4	1,1	1,3	1,4	1,3	1,5	100,0

Count	EB EB7 70 2,2 50 4,0 35 2,8	EB8 80 1,1 71,7,1 30 30 3,0 3,0	EB9  90  1 ,1  59 5,3 23 2,1  10 ,9 19 1,7	EB10  100  2 ,2  51 4,9 17 1,6	EB10A  101  1,1  49 4,2 24 2,0	EB11 110 2,2 33 3,3	EB12 120 51 5,2 19 1,9	_	Row Total  24 ,0  4878 5,3  1144 1,3  558 ,6  1743 1,9  192 ,2  373 ,4
0 110 111 112 120 121 122 130 131	70 2,2 50 4,0 35 2,8 5,4 16 1,3	80 1,1 71 7,1 30 3,0	90 1 ,1 59 5,3 23 2,1 10 ,9 19 1,7	100 2,2 51 4,9 17 1,6	101 1,1 49 4,2 24 2,0	110 2,2 33 3,3	120 51 5,2 19 1,9	130 2,2 84 8,5	Total  24 ,0  4878 5,3  1144 1,3  558 ,6  1743 1,9  192 ,2  373
110 111 112 120 121 122 130 131	50 4,0 35 2,8 5 ,4 16 1,3	1 ,1 71 7,1 30 3,0	59 5,3 23 2,1	2 ,2 51 4,9 17 1,6	1 ,1 49 4,2 24 2,0	2 ,2 33 3,3	51 5,2 19 1,9	2 ,2 84 8,5	Total  24 ,0  4878 5,3  1144 1,3  558 ,6  1743 1,9  192 ,2  373
110 111 112 120 121 122 130 131	50 4,0 35 2,8 5 ,4 16 1,3	,1 71 7,1 30 3,0	,1 59 5,3 23 2,1 10 ,9 19 1,7	,2 51 4,9 17 1,6	,1 49 4,2 24 2,0	,2 33 3,3	5,2 19 1,9 8 ,8	,2 84 8,5 23 2,3 14	,0 4878 5,3 1144 1,3 558 ,6 1743 1,9 192 ,2
111 112 120 121 122 130 131	50 4,0 35 2,8 5 ,4 16 1,3	71 7,1 30 3,0	59 5,3 23 2,1 10 ,9 19 1,7	51 4,9 17 1,6	49 4,2 24 2,0 5 ,4	33 3,3	5,2 19 1,9 8 ,8	84 8,5 23 2,3	4878 5,3 1144 1,3 558 ,6 1743 1,9 192 ,2
112 120 121 122 130	4,0 35 2,8 5 ,4 16 1,3	3,0	5,3 23 2,1 10 ,9 19 1,7	4,9 17 1,6	4,2 24 2,0 5 ,4		5,2 19 1,9 8 ,8	23 2,3 14	1,3 558 ,6 1743 1,9 192 ,2 373
120 121 122 130 131	2,8 5,4 16 1,3	3,0	10 ,9 19 1,7	1,6 9,9 28	2,0 5 ,4 33		1,9 8 ,8 34	2,3	,6 1743 1,9 192 ,2 373
121 122 130 131	,4 16 1,3	3,0	,9 19 1,7	, 9 28	, 4 33		, 8 34	2,3	1,9 192 ,2 373
122 130 131	,4 16 1,3		,9 19 1,7	, 9 28	, 4 33		, 8 34	2,3	, 2 373
130 131	1,3 5,4		1,7						
131	, 4		_				5,1	1,7	, -
	, 4		_			30 3,0			2012 2,2
132			5 , 5	12 1,2	10 ,8		11 1,1	31 3,1	314 ,3
	15 1,2		15 1,4	10 1,0	10 ,8		, 8 , 8		92 ,1
133	, 7		15 1,4	13 1,3	15 1,3		10 1,0	28 2,8	241 ,3
140		15 1,5				68 6,7			1812 2,0
141								, 3	132 ,1
	1,4		, 5	, 8	1,1		1,5		221 ,2
	5 , 4		10 ,9	1,1	1,0		, 9 , 9		330
144				, 5	6 , 5			10 1,0	58 ,1
150		57 5,7				20 2,0			3069 3,4
151	16 1,3		28 2,5	21 2,0	31 2,6		, 9 , 9	15 1,5	469 ,5
152	10 ,8		10 ,9		,1 ,1		5 , 5		78 ,1
153	34 2,7		25 2,3	25 2,4	12 1,0		36 3,7	44 4,4	546 ,6
154	5 , 4								72 ,1
Column	1264	1002	1105	1038	1179	1010	986	991	91414
	141 142 143 144 150 151 152 153 154 Column	141  142  18  1,4  143  5  ,4  144  150  151  16  1,3  152  10  ,8  153  34  2,7  154  5  ,4  Column  1264	1,5  141  142  18  1,4  143  5  ,4  144  150  57  5,7  151  16  1,3  152  10  ,8  153  34  2,7  154  5  ,4  Column  1264  1002	1,5  141  142  18  1,4  1,4  ,5  143  5  1,4  ,9  144  150  57  5,7  151  16  1,3  2,5  152  10  ,8  1,3  2,5  152  10  ,8  153  34  2,7  2,3  154  5  ,4  Column  1264  1002  1105	1,5  141  142	1,5  141  142	1,5  141  142	1,5  141  142	1,5  141  142  18  5  8  1,4  7,5  8  1,1  1,5  143  5  10  11  12  9  144  5  6,7  10  11  12  9  144  5  6,7  10  11  12  9  144  150  5  6  10  10  10  10  10  10  150  5  7  5,7  20  2,0  151  16  28  28  21  31  2,0  20  2,0  151  152  10  10  10  1  153  34  25  25  27  2,0  20  2,0  153  34  25  25  12  36  44  2,7  2,3  2,4  1,0  3,7  4,4  154  5  4  Column  1264  1002  1105  1038  1179  1010  986  991

GIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	1120201127	EB	~,						Page	3 of 66
	Count Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	
		140	150	160	170	180	190	200	210	Row Total
EGIONAT NA	0	, 2 , 2								24 ,0
	110				72 7,2		72 7,1	67 6,7	68 6,7	4878 5,3
	111	63 6,4	62 6,3	82 8,2		52 5,5				1144 1,3
	112	14 1,4	19 1,9			26 2,8				558 ,6
	120				30 3,0		49 4,8	65 6,5	25 2,5	1743 1,9
	121	12 1,2	23 2,3	17 1,7		19 2,0				192 ,2
	122	29 2,9		26 2,6						373 ,4
	130				40 4,0		36 3,6	17 1,7	48 4,8	2012 2,2
	131	16 1,6	18 1,8	13 1,3		18 1,9				314
	132									92 ,1
	133			16 1,6						241
	140				33 3,3		33 3,3	42 4,2		1812 2,0
	141	12 1,2	21 2,1	21 2,1						132
	142	10 1,0				13 1,4				221 ,2
	143	47 4,8	16 1,6	17 1,7		28 3,0				330
	144					11 1,2				58 ,1
	150				67 6,7		52 5,1	61 6,1	49 4,9	
	151	31 3,1	61 6,2	36 3,6		14 1,5				469 ,5
	152	15 1,5								78 ,1
	153	32 3,2	19 1,9	40 4,0		42 4,5				546 ,6
	154									72 ,1
	Column	986	991 1,1	1006	999	939	1011	1001	1009	91414

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 66
	Col Pct		EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
REGIONAT	0	220	230	240	250	260 1	270 2	280	290 1	Total 24
NA	O					,1	, 2		,1	, 0
	110	70 7,0	72 7,1	71 7,1	72 7,2	78 7,8	79 7,9	79 7,9	78 7,9	4878 5,3
	111									1144 1,3
	112									558 ,6
	120	25 2,5	12 1,2	22 2,2	20 2,0	24 2,4	14 1,4	11 1,1		1743 1,9
	121									192 ,2
	122									373 ,4
	130		47 4,6	28 2,8	34 3,4	24 2,4	40 4,0	33 3,3	40 4,0	2012 2,2
	131									314
	132									92 ,1
	133									241
	140	62 6,2	13 1,3		14 1,4	34 3,4	20 2,0	27 2,7		1812 2,0
	141									132
	142									221
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	57 5,7	62 6,1	28 2,8	29 2,9	60 6,0	23 2,3	51 5,1	35 3,5	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1005	1018	1006	1003	995	1003	999	993	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	_	5 of 66
	COI FCC	300	310	311	320	321	330	340	341	Row Total
REGIONAT NA	0		, 3 , 3	,1 ,1						24 ,0
	110	70 7,0	70 7,0	70 6,7	72 7,2	68 6,8	73 7,3	77 7,5	76 7,5	4878 5,3
	111									1144 1,3
	112									558 ,6
	120	36 3,6	32 3,2	28 2,7	27 2,7	23 2,3	30 3,0	30 2,9	25 2,5	1743 1,9
	121									192 ,2
	122									373 ,4
	130	33 3,3	36 3,6	34 3,3	31 3,1	31 3,1	33 3,3	39 3,8	30 3,0	2012 2,2
	131									314
	132									92 ,1
	133									241
	140	34 3,4	20 2,0	26 2,5	25 2,5	31 3,1	24 2,4	30 2,9	28 2,8	1812 2,0
	141									132 ,1
	142									221
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	34 3,4	52 5,2	40 3,8	45 4,5	46 4,6	48 4,8	50 4,9	54 5,4	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1001	1005	1040	1000	1000	1002	1022	1007	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

ATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							_	6 of 66
	Col Pct	EB350 350	EB351 351	EB36 360	EB370 370	EB371 371	EB380 380	EB381 381	EB390 390	Row Total
REGIONAT	0	350	221	300	370	371	360	301	390	24
NA										, 0
	110	71 7,1	66 6,2	74 7,3	78 7,8	75 7,5	66 6,6	68 6,7	65 6,4	4878 5,3
	111									1144 1,3
	112									558 ,6
	120	39 3,9	28 2,6	33 3,3	10 1,0	,7 ,7	20 2,0	13 1,3	17 1,7	1743 1,9
	121									192 ,2
	122									373 ,4
	130	28 2,8	27 2,5	21 2,1	30 3,0	30 3,0	30 3,0	48 4,8	48 4,7	2012
	131									314 ,3
	132									92 ,1
	133									241
	140	14 1,4	35 3,3	28 2,8	31 3,1	24 2,4	25 2,5	30 3,0	31 3,0	1812 2,0
	141									132
	142									221
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	49 4,9	35 3,3	46 4,6	40 4,0	44 4,4	39 3,9	41 4,1	42 4,1	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1000	1070	1007	1005	1003	1005	1008	1019	91414
Continue	d) Total	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

IATION1:	1 FRA	NCE								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							_	7 of 66
	Col Pct		EB40 400	EB410	EB411	EB42 420	EB430	EB431	EB431B	Row
REGIONAT	0	391	400	410	411	420	430	431	432	Total 24
NA	-									, 0
	110	85 8,5	69 6,7	75 7,3	59 5,9	73 7,2	76 7,6	80 8,0	65 6,5	4878 5,3
	111									1144
	112									558 ,6
	120	40 4,0	29 2,8	25 2,4	25 2,5	31 3,1	30 3,0	30 3,0	30 3,0	1743 1,9
	121									192 ,2
	122									373 ,4
	130	31 3,1	26 2,5	28 2,7	25 2,5	30 3,0	26 2,6	28 2,8	15 1,5	2012 2,2
	131									314
	132									92 ,1
	133									241
	140	32 3,2	31 3,0	29 2,8	30 3,0	25 2,5	27 2,7	30 3,0	19 1,9	1812 2,0
	141									132 ,1
	142									221
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	44 4,4	50 4,9	43 4,2	50 5,0	49 4,9	45 4,5	50 5,0	50 5,0	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1004	1024	1034	1000	1007	1002	1002	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

ATION1:	1 FRA									
EGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	MBER		Dage	9 of 60
	Count Col Pct	EB EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	Page EB472	8 of 66
	001 100	440	441	451	460	461	470	471	472	Row Total
EGIONAT	0									24
NA	110	75	80	80	79	80	77	73	80	,0 4878
	111	7,4	8,0	7,9	7,8	8,0	7,7	7,3	8,0	5,3 1144
	111									1,3
	112									558 ,6
	120	29 2,9	29 2,9	30 3,0	30 3,0	30 3,0	30 3,0	20 2,0	29 2,9	1743 1,9
	121									192 ,2
	122									373 ,4
	130	20 2,0	10 1,0	20 2,0	21 2,1	11 1,1	30 3,0	29 2,9	30 3,0	2012 2,2
	131									314 ,3
	132									92 ,1
	133									241
	140	31 3,1	30 3,0	26 2,6	30 3,0	30 3,0	30 3,0	20 2,0	18 1,8	1812 2,0
	141									132
	142									221 ,2
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	40 4,0	37 3,7	39 3,9	44 4,3	40 4,0	48 4,8	49 4,9	49 4,9	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1007	1000	1008	1013	1003	999	1006	1001	91414
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

ATION1:	1 FRA									
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER		_	
	Count Col Pct	EB ED40	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	_	9 of 66
	COI PCL	480	490	500	501	510	511	£B520 520	521	Row Total
REGIONAT	0	100	150	300	301	310	311	320	321	24
NA										, 0
	110	72 7,2	70 6,7	79 7,9	78 7,8	74 7,4	64 6,4	74 7,4	76 7,6	4878 5,3
	111									1144 1,3
	112									558 ,6
	120	29	29	19	20	30	30	23	28	1743
	121	2,9	2,8	1,9	2,0	3,0	3,0	2,3	2,8	1,9 192
										, 2
	122									373 ,4
	130	28 2,8	39 3,7	30 3,0	30 3,0	29 2,9	29 2,9	23 2,3	30 3,0	2012 2,2
	131									314
	132									92
	133									241 ,3
	140	21 2,1	27 2,6	23 2,3	15 1,5	23 2,3	27 2,7	26 2,6	29 2,9	1812
	141	2,1	2,0	2,3	1,5	2,3	2,1	2,0	2,3	2,0 132
	142									,1 221
	1.40									, 2
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	50 5,0	51 4,9	50 5,0	50 5,0	41 4,1	50 5,0	42 4,2	47 4,7	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1005	1045	1003	1002	1000	1005	1003	1004	91414
Continue			1,1	1,1	1,1	1,1				100,0

ATION1:	1 FRAI									
REGIONAT	REGIONS:	<b>NATIONAL</b> EB	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER		Page	10 of 66
	Count Col Pct		EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	10 01 00
		530	540	541	542	550	551	552	560	Row Total
REGIONAT NA	0									24 ,0
	110	66 6,6	70 6,9	80 8,0	70 6,9	80 8,0	61 6,1	64 6,4	65 6,5	4878 5,3
	111									1144 1,3
	112									558 ,6
	120	32 3,2	19 1,9	20 2,0	18 1,8	22 2,2	11 1,1	19 1,9	24 2,4	1743 1,9
	121									192 ,2
	122									373 ,4
	130	30 3,0	30 3,0	23 2,3	30 3,0	27 2,7	29 2,9	20 2,0	35 3,5	2012
	131									314
	132									92 ,1
	133									241 ,3
	140	30 3,0	30 3,0	21 2,1	29 2,9	30 3,0	27 2,7	23 2,3	19 1,9	1812 2,0
	141									132 ,1
	142									221 ,2
	143									330 ,4
	144									58 ,1
	150	49 4,9	40 3,9	48 4,8	44 4,4	50 5,0	50 5,0	38 3,8	39 3,9	3069 3,4
	151									469 ,5
	152									78 ,1
	153									546 ,6
	154									72 ,1
	Column	1002	1013	1003	1008	1003	1004	1004	1002	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER	
	Count	EB					_	11 of 66
	Col Pct	EB561 561	EB562 562	EB563 563	EB570 570	EB571 571	EB572 572	Row Total
REGIONAT	0	301	302	303	370	371	372	2.4
NA	110	73	52	78	65	67	73	,0 4878
		7,3	5,2	7,7	6,5	6,6	7,2	5,3
	111							1144
	112							558 ,6
	120	24 2,4	28 2,8	30 3,0	30 3,0	28 2,8	26 2,6	1743 1,9
	121	_, -	_,-	-,-	2,3	-,-	_,,	192
	122							, 2 373
			2.4	2.5	2.0	0.0		, 4
	130	29 2,9	34 3,4	37 3,7	30 3,0	28 2,8	28 2,8	2012
	131							314
	132							92 ,1
	133							241 ,3
	140	20	20	20	27	29	37	1812
	141	2,0	2,0	2,0	2,7	2,9	3,7	2,0 132
								,1
	142							221 ,2
	143							330 ,4
	144							58 ,1
	150	40 4,0	40	40 4,0	39	39	49	3069
	151	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	4,3	3,4 469
	152							, 5 78
								,1
	153							546 ,6
	154							72 ,1
	Column	1002	1005	1007	1004	1010	1007	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL.	by ER	TECH VAR	EUROBARO	METER NIII	MBER			
		EB	J,						Page	12 of 66
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	
NEGTONA E		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAT	160									1670 1,8
	161	49 2,4	69 3,3	42 1,9	10 1,0	33 2,9	35 2,7	13 1,1	38 2,8	400
	162	10 ,5	9 , 4	10 ,4	17 1,6	15 1,3		20 1,6	5 , 4	188
	210									1455 1,6
	211	57 2,8	21 1,0	29 1,3	,1 ,1	, 4	, 4	20 1,6	22 1,6	259 ,3
	212			, 7 , 3		11 1,0		10 ,8	5 ,4	110 ,1
	213	10 ,5	19 ,9	, 5 , 2			13 1,0	, 4	5 ,4	88 ,1
	220									3200 3,5
	221		12 ,6			, 7	29 2,3	22 1,8	13 1,0	151 ,2
	222	23 1,1	21 1,0	43 1,9	29 2,8	30 2,6	30 2,4	29 2,4	35 2,6	392 ,4
	223	24 1,2	56 2,7		10 1,0	6 , 5	5 ,4	15 1,2	10 ,7	234
	224	26 1,3	54 2,6	81 3,6	28 2,7	18 1,6	16 1,3	, 3	17 1,3	348 ,4
	230									3831 4,2
	231	58 2,8	79 3,8	37 1,7	24 2,3	48 4,2	20 1,6	25 2,0	35 2,6	529 ,6
	232	34 1,7	, 4 , 2	5 , 2		, 2 , 2	, 3 , 2	10 ,8	,1	111
	233			22 1,0			, 3			113
	234	19 ,9	15 ,7	19 ,9	25 2,4	10 ,9		15 1,2	10 ,7	206
	235		10 ,5	34 1,5		11 1,0	, 8 , 6	28 2,3	11 ,8	254 ,3
	310									12762 14,0
	311	169 8,3	201 9,6	169 7,6	109 10,5	125 10,8	83 6,5	86 7,0	129 9,5	1849 2,0
	312	15 ,7		20 ,9	5 , 5	15 1,3	10,8	21 1,7	17 1,3	233
	Column	2046	2095	2227	1042	1156	1276	1232	1355	91414
Continue	d) Total	2,2	2,3	2,4	1,1	1,3	1,4	1,3	1,5	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							_	13 of 66	
	Col Pct	EB7	EB8 80	EB9 90	EB10 100	EB10A 101	EB11 110	EB12 120	EB13	Row Total	
REGIONAT	160		27 2,7				48 4,8			1670 1,8	
	161	19 1,5		, 8	20 1,9	25 2,1		, 9 , 9		400	
	162	, 3		15 1,4	10 1,0	10 ,8		10 1,0		188 ,2	
	210		25 2,5				43 4,3			1455 1,6	
	211	11 ,9		24 2,2	10 1,0	14 1,2			15 1,5	259 ,3	
	212	14 1,1		,1 ,1	10 1,0	10 ,8		20 2,0	,1 ,1	110	
	213	, 3		5 ,5	5 , 5	6 ,5				88 ,1	
	220		45 4,5				16 1,6			3200 3,5	
	221	, 4		5 , 5		, 7		,1 ,1		151 ,2	
	222	36 2,8		10 ,9	12 1,2	3,3		10 1,0	50 5,0	392 ,4	
	223	15 1,2		16 1,4	6 ,6	12 1,0		30 3,0		234	
	224	14 1,1		10 ,9	, 9 , 9	17 1,4		10 1,0		348 ,4	
	230		53 5,3				21 2,1			3831 4,2	
	231	20 1,6		30 2,7	24 2,3	20 1,7		, 9 , 9	18 1,8	529 ,6	
	232	, 2 , 2		, 7	, 3					111 ,1	
	233	15 1,2		, 7	, 2	10 ,8		, 4 , 4		113 ,1	
	234	15 1,2		, 7	, 4 , 4	, 3		30 3,0	14 1,4	206 ,2	
	235	15 1,2		10 ,9	15 1,4	15 1,3		10 1,0	19 1,9	254 ,3	
	310		190 19,0				215 21,3			12762 14,0	
	311	87 6,9		151 13,7	60 5,8	75 6,4		60 6,1	80 8,1	1849 2,0	
	312	6 , 5			12 1,2	26 2,2		23 2,3	16 1,6	233	
(Continue	Column		1002	1105	1038	1179	1010	986 1.1	991 1.1	91414	
(Continue	312	6,9 6 ,5 1264		13,7	5,8 12 1,2	6,4 26 2,2 1179	1010	6,1 23 2,3 986	8,1 16 1,6 991	1849 2,0 233 ,3	

NATION1:	1 FRA									
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER		-	14 -5 55
	Count Col Pct	EB FR14	EB15	EB16	EB17	EB18	FR10	EB20	_	14 of 66
	COI PCC	140	150	160	170	180	190	200	210	Row Total
REGIONAT	160				10 1,0		28 2,8	,1 ,1	28 2,8	1670 1,8
	161		18 1,8			11 1,2				400
	162	21 2,1		18 1,8		14 1,5				188
	210				10 1,0			,1 ,1		1455 1,6
	211	14 1,4				11 1,2				259 ,3
	212		15 1,5	6 ,6						110
	213			11 1,1						88 ,1
	220				39 3,9		26 2,6	19 1,9		3200 3,5
	221		29 2,9	19 1,9						151 ,2
	222	12 1,2	19 1,9							392 ,4
	223			14 1,4		15 1,6				234
	224	14 1,4	14 1,4			16 1,7				348 ,4
	230				68 6,8		47 4,6	77 7,7	49 4,9	3831 4,2
	231	15 1,5	19 1,9	19 1,9		29 3,1				529 ,6
	232	19 1,9		19 1,9						111
	233	,1 ,1	16 1,6	15 1,5		16 1,7				113
	234	, 2 , 2				16 1,7				206
	235	15 1,5	20 2,0	15 1,5		18 1,9				254 ,3
	310				199 19,9		206 20,4	218 21,8	191 18,9	12762 14,0
	311	55 5,6	64 6,5	96 9,5		50 5,3				1849 2,0
	312	31 3,1		,1 ,1		15 1,6				233
	Column	986	991	1006	999	939	1011	1001	1009	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER		D	15 of CC
	Count Col Pct	EB EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	_	15 of 66
	001 100		230	240	250	260	270	280	290	Row Total
REGIONAT	160			15 1,5	33 3,3	, 3 , 3	39 3,9	11 1,1	10 1,0	1670 1,8
	161									400
	162									188
	210	10 1,0	13 1,3		25 2,5	13 1,3			,1 ,1	1455 1,6
	211									259 ,3
	212									110
	213									88 ,1
	220	62 6,2	31 3,0	49 4,9	28 2,8	33 3,3	72 7,2	51 5,1	72 7,3	3200 3,5
	221									151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348 ,4
	230	44 4,4	64 6,3	75 7,5	61 6,1	61 6,1		53 5,3		3831 4,2
	231									529 ,6
	232									111 ,1
	233									113 ,1
	234									206
	235									254 ,3
	310	189 18,8	183 18,0	179 17,8	158 15,8	212 21,3	209 20,8	203 20,3	215 21,7	12762 14,0
	311									1849 2,0
	312									233
	Column	1005	1018	1006	1003	995	1003	999	993	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB EB30	FD 2 1	EB31A	ED 2 2 A	ם 2 2 סק	ED 2 2	EB340	_	16 of 66
	COI FCC							340		Row Total
REGIONAT	160	24 2,4	23 2,3	27 2,6	40 4,0	28 2,8	30	13 1,3		1670 1,8
	161	2,1	2,3	2,0	4,0	2,0	3,0	1,3	2,0	400
	162									,4 188
	210		28	20	30	25	30			,2 1455
	211		2,8	1,9	3,0	2,5	3,0	2,3	2,5	1,6 259
	212									,3 110
										,1
	213									88 ,1
	220	47 4,7	54 5,4	57 5,5	54 5,4	53 5,3	40 4,0	35 3,4	40 4,0	3200 3,5
	221									151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348
	230	48 4,8	58 5,8	72 6,9	53 5,3	56 5,6	51 5,1	60 5,9	52 5,2	3831 4,2
	231	,	·	·	·	·	·	·	·	529 ,6
	232									111
	233									113
	234									206
	235									254 ,3
	310	181 18,1	161 16,0	181 17,4	176 17,6	186 18,6	195 19,5	207 20,3	192 19,1	12762 14,0
	311	/-	_3,3	/ -	_ , , ,	_0,0	_2,5	_0,0	/-	1849
	312									233
	Column	1001	1005	1040	1000	1000	1002	1022	1007	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER		_	18 6 66
	Count		<b>ፑ</b> ፱ <mark></mark> ፯ቬ1	EB36	FB370	FD371	ድ፱3gn	EB381	_	17 of 66
	COI PCL							381		Row Total
REGIONAT	160	25 2,5	20 1,9	30 3,0	33 3,3	27 2,7	33 3,3	21 2,1		1670 1,8
	161	2,3	275	370	3,3	2,.	3,3	2,1	2,2	400
	162									188
	210	24 2,4	25 2,3	27 2,7	16 1,6	31 3,1				1455 1,6
	211	2,1	2,3	2,1	1,0	3,1	2,1	2,1	2,1	259
	212									,3 110 ,1
	213									88 ,1
	220	45 4,5	58 5,4	50 5,0	57 5,7	53 5,3	48 4,8			3200 3,5
	221	1,3	3,4	3,0	5,1	3,3	4,0	3,1	3,3	151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348 ,4
	230	60 6,0	57 5,3	64 6,4		53 5,3				3831 4,2
	231	0,0	3,3	0,1	0,0	3,3	3,3	4,3	3,0	529 ,6
	232									111
	233									113
	234									206
	235									254 ,3
	310	186 18,6	200 18,7	174 17,3	192 19,1	199 19,8	191 19,0	185 18,4	183 18,0	12762 14,0
	311	20,0	10,,	1,13	/,-	10,0	20,0	20,1	20,0	1849 2,0
	312									233
	Column	1000	1070	1007	1005	1003	1005	1008	1019	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	_	18 of 66
	CO1 1CC	391	400	410	411	420	430	431	432	Row Total
REGIONAT	160	30 3,0	35 3,4	30 2,9	29 2,9	25 2,5	30 3,0	29 2,9	20 2,0	1670 1,8
	161									400 ,4
	162									188
	210	15 1,5	30 2,9	25 2,4	30 3,0	28 2,8	25 2,5		29 2,9	1455 1,6
	211									259 ,3
	212									110 ,1
	213									88 ,1
	220	45 4,5	50 4,9	53 5,1	58 5,8	30 3,0				3200 3,5
	221									151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348 ,4
	230	63 6,3	49 4,8	59 5,7	54 5,4	70 7,0	57 5,7	54 5,4		3831 4,2
	231									529 ,6
	232									111 ,1
	233									113 ,1
	234									206 ,2
	235									254 ,3
	310	179 17,8	193 18,8	187 18,1	172 17,2	188 18,7	157 15,7	173 17,3	197 19,7	12762 14,0
	311									1849 2,0
	312									233
	Column	1004	1024	1034	1000	1007	1002	1002	1001	91414
(Continued	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	19 of 66
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471		Row
REGIONAT	160	440 25	441 10	451 34	460 21	461 20	470 30	471 29	472 28	Total 1670
	100	2,5	1,0	3,4	2,1	2,0	3,0	2,9	2,8	1,8
	161									400
	162									188
	210	22 2,2	26 2,6	20 2,0	24 2,4	16 1,6		29 2,9	30 3,0	1455 1,6
	211									259 ,3
	212									110 ,1
	213									88 ,1
	220	54 5,4	60 6,0	44 4,4	50 4,9	58 5,8			50 5,0	3200 3,5
	221									151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348 ,4
	230	61 6,1	60 6,0	60 6,0	52 5,1	59 5,9	67 6,7		52 5,2	3831 4,2
	231									529 ,6
	232									111 ,1
	233									113 ,1
	234									206
	235									254 ,3
	310	165 16,4	177 17,7	176 17,5	184 18,2	176 17,5	193 19,3	170 16,9	160 16,0	12762 14,0
	311									1849 2,0
	312									233
	Column	1007	1000	1008	1013	1003	999	1006	1001	91414
(Continued	l) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER		_	00 5 65
	Count	EB EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	_	20 of 66
	001 100		490	500	501	510	511	520	521	Row Total
REGIONAT	160	22 2,2	29 2,8	29 2,9	19 1,9	18 1,8	20 2,0	29 2,9	30 3,0	1670 1,8
	161									400
	162									188
	210	26 2,6	20 1,9	25 2,5	20 2,0	24 2,4		27 2,7	24 2,4	1455 1,6
	211									259 ,3
	212									110
	213									88 ,1
	220	50 5,0	46 4,4	48 4,8	48 4,8	50 5,0	48 4,8			3200 3,5
	221									151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348 ,4
	230	49 4,9	55 5,3	50 5,0	60 6,0	60 6,0	59 5,9	59 5,9	58 5,8	3831 4,2
	231									529 ,6
	232									111
	233									113 ,1
	234									206 ,2
	235									254 ,3
	310	170 16,9	188 18,0	199 19,8	180 18,0	181 18,1	194 19,3	183 18,2	192 19,1	12762 14,0
	311									1849 2,0
	312									233
	Column	1005	1045	1003	1002	1000	1005	1003	1004	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB	EDE 40	EDE 41	EB542	EB550	EDEE1	EB552	_	21 of 66
	COI PCL	EB530 530	EB540 540	EB541 541	542	550	551	ьвээ <i>2</i> 552	560	Row Total
REGIONAT	160	30 3,0	20 2,0	28 2,8	29 2,9	20 2,0	16 1,6	26 2,6	29 2,9	1670 1,8
	161									400
	162									188
	210	20 2,0	20 2,0	27 2,7	17 1,7	20 2,0	30 3,0	29 2,9	25 2,5	1455 1,6
	211									259 ,3
	212									110
	213									88 ,1
	220	50 5,0	50 4,9	42 4,2	46 4,6	50 5,0	37 3,7		48 4,8	3200 3,5
	221									151 ,2
	222									392 ,4
	223									234
	224									348 ,4
	230	58 5,8	60 5,9	56 5,6	60 6,0	46 4,6		62 6,2	56 5,6	3831 4,2
	231									529 ,6
	232									111 ,1
	233									113
	234									206
	235									254 ,3
	310	187 18,7	204 20,1	178 17,7	196 19,4	183 18,2	204 20,3	193 19,2	193 19,3	12762 14,0
	311									1849 2,0
	312									233
	Column	1002	1013	1003	1008	1003	1004	1004	1002	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER	
	Count	EB	77560	77563	77.F.F.O	77571	_	22 of 66
	Col Pct	EB561 561	EB562 562	EB563 563	EB570 570	EB571 571	EB572 572	Row Total
REGIONAT	160	30	29	30	30	30	33	1670
	161	3,0	2,9	3,0	3,0	3,0	3,3	1,8
	162							,4 188
		2.0	0.5	0.4	2.0	0.0	1.0	, 2
	210	30 3,0	25 2,5	24 2,4	30 3,0	20 2,0	19 1,9	1455 1,6
	211							259 ,3
	212							110 ,1
	213							88 ,1
	220	50	45	49	50	50	40	3200
	221	5,0	4,5	4,9	5,0	5,0	4,0	3,5 151
	222							, 2 392
								, 4
	223							234
	224							348 ,4
	230	60 6,0	53 5,3	52 5,2	53 5,3	54 5,3		3831 4,2
	231							529 ,6
	232							111
	233							113
	234							,1 206
								, 2
	235							254 ,3
	310	196 19,6	210 20,9	197 19,6	172 17,1	174 17,2	185 18,4	12762 14,0
	311							1849 2,0
	312							233
	Column	1002	1005	1007	1004	1010	1007	91414
(Continued	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count Col Pct	EB ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	Page EB6	23 of 66
	COI FCC	1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAT	313	31 1,5	20 1,0	40 1,8	38 3,6	31 2,7	40 3,1	19 1,5	15 1,1	432 ,5
	314	19 ,9	21 1,0	40 1,8	6 ,6	, 8 , 7	15 1,2	15 1,2	15 1,1	335 ,4
	315	80 3,9	32 1,5	84 3,8	15 1,4	37 3,2	59 4,6	29 2,4	26 1,9	787 ,9
	316	43 2,1	18 ,9	55 2,5	19 1,8	, 8	, 8 , 6	18 1,5	23 1,7	406 ,4
	317	56 2,7	16 ,8	33 1,5	27 2,6	18 1,6	16 1,3	22 1,8	20 1,5	398 ,4
	318	40 2,0	, 8 , 4	11 ,5	, 4 , 4	, 8 , 7	17 1,3	, 3	24 1,8	297 ,3
	320									3232 3,5
	321	30 1,5	,1	30 1,3	14 1,3	18 1,6	15 1,2	5 ,4	12 ,9	177 ,2
	322	, 2		5 , 2		5 ,4		, 3 , 2		56 ,1
	323	19 ,9	19 ,9	6 ,3				,1 ,1	5 ,4	93 ,1
	324	19 ,9		20 ,9	14 1,3	10 ,9	19 1,5	19 1,5	21 1,5	235
	325	10 ,5		, 4 , 2	10 1,0	13 1,1	12 ,9		16 1,2	75 ,1
	326	5 , 2	23 1,1	10 ,4		20 1,7	21 1,6	20 1,6	26 1,9	290 ,3
	330									1835 2,0
	331	38 1,9	10 ,5	12 ,5	15 1,4	14 1,2	15 1,2	11 ,9	10 ,7	172 ,2
	332		21 1,0	25 1,1				, 8 , 6	, 9 , 7	124
	333	31 1,5	30 1,4			, 5 , 4		11 ,9	15 1,1	174 ,2
	334		6 , 3	11 ,5	10 1,0	10 ,9		, 3 , 2		59 ,1
	410									1466 1,6
	411	25 1,2	23 1,1	20 ,9		, 5 , 4	16 1,3	, 2 , 2	, 3	161
	412	10 ,5	52 2,5	34 1,5	16 1,5	, 3 , 3	29 2,3	15 1,2	5 ,4	203
	Column	2046	2095	2227	1042	1156	1276	1232	1355	91414
(Continue	d) Total	2,2	2,3	2,4	1,1	1,3	1,4	1,3	1,5	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	24 of 66
	Count Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	D
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Row Total
CEGIONAI	313	25 2,0		26 2,4	30 2,9	36 3,1		26 2,6	22 2,2	432 ,5
	314	35 2,8		5 ,5	20 1,9	, 8		25 2,5	14 1,4	335 ,4
	315	56 4,4		34 3,1	40 3,9	84 7,1		20 2,0	26 2,6	787 ,9
	316	11 ,9		3 ,3	20 1,9	30 2,5		14 1,4	28 2,8	406 ,4
	317	20 1,6		16 1,4	26 2,5	38 3,2			9 ,9	398 ,4
	318	27 2,1		19 1,7	13 1,3	19 1,6		20 2,0	17 1,7	297 ,3
	320		46 4,6				36 3,6			3232 3,5
	321	15 1,2		5 , 5	5 , 5	9 , 8			10 1,0	177 ,2
	322				, 2 , 2	3 ,3		5 , 5	, 9 , 9	56 ,1
	323			5 , 5	5 , 5	, 5 , 4		10 1,0		93 ,1
	324	30 2,4		9 ,8	13 1,3	15 1,3		19 1,9		235
	325	5 , 4		5 , 5						75 ,1
	326	31 2,5		20 1,8	23 2,2	12 1,0		15 1,5		
	330		26 2,6				77 7,6			1835 2,0
	331	10 ,8		10 ,9	8	14 1,2		5 , 5		172 ,2
	332	8 ,6		10 ,9	10 1,0	10,8		10 1,0	13 1,3	124 ,1
	333	5 , 4		5 , 5	9 , 9	, 5 , 4		, 8 , 8		174 ,2
	334	10 ,8		, 8 , 7		,1				59 ,1
	410		26 2,6				35 3,5			1466 1,6
	411	, 3		7 ,6				10 1,0	17 1,7	161 ,2
	412	10 ,8		, 8 , 7	11 1,1	10 ,8				203
	Column	1264	1002	1105	1038	1179	1010	986	991	91414
(Continue	d) Total	1,4	1,1	1,2	1,1	1,3	1,1	1,1	1,1	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	25 of 66
	Count Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
REGIONAT		140	150	160	170	180	190	200	210	Total
	313	, 9 , 9		23 2,3		,1 ,1				432 ,5
	314	14 1,4	59 6,0			15 1,6				335 ,4
	315	47 4,8	34 3,4	47 4,7		37 3,9				787 ,9
	316	22 2,2	33 3,3	27 2,7		25 2,7				406 ,4
	317	21 2,1	13 1,3	25 2,5		22 2,3				398 ,4
	318	13 1,3	13 1,3	13 1,3		27 2,9				297 ,3
	320				57 5,7		29 2,9	23 2,3	73 7,2	3232 3,5
	321					,7 ,7				177 ,2
	322	19 1,9								56 ,1
	323					18 1,9				93 ,1
	324	, 9 , 9				18 1,9				235
	325									75 ,1
	326		32 3,2	14 1,4						290 ,3
	330				11 1,1		17 1,7			1835 2,0
	331									172 ,2
	332									124
	333	12 1,2	25 2,5	13 1,3						174 ,2
	334									59 ,1
	410				13 1,3			24 2,4	13 1,3	1466 1,6
	411		14 1,4	14 1,4						161
	412									203
	Column	986	991	1006	999	939	1011	1001	1009	91414
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page :	26 of 66
		EB22 220	EB23	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	Row Total
REGIONAT	313									432 ,5
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	63 6,3	88 8,6	68 6,8	55 5,5	59 5,9				3232 3,5
	321									177
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235
	325									75 ,1
	326									290
	330	24 2,4	27 2,7	60 6,0	40 4,0	22 2,2	20 2,0	17 1,7	31 3,1	1835 2,0
	331									172 ,2 124
	333									,1 174
	334									, 2 59
	410	34	28	50	29	16	25	26	39	,1 1466
	411	3,4	2,8	5,0	2,9	1,6	2,5	2,6	3,9	1,6
	412									203
	Column	1005	1018	1006	1003	995	1003	999	993	,2 91414
(Continued			1,1	1,1	1,1	1,1				100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB	01						_	27 of 66
	Col Pct			EB31A 311						Row Total
REGIONAT	313									432
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	63 6,3	51 5,1	71 6,8		44 4,4	44 4,4	40 3,9	46 4,6	3232 3,5
	321									177 ,2
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235
	325									75 ,1
	326									290 ,3
	330	21 2,1	29 2,9	32 3,1	18 1,8	27 2,7	17 1,7	30 2,9	26 2,6	1835 2,0
	331									172 ,2
	332									124
	333									174 ,2
	334									59 ,1
	410	27 2,7	22 2,2	11 1,1	11 1,1	21 2,1	20 2,0	30 2,9	20 2,0	1466 1,6
	411									161 ,2
	412									203
	Column	1001	1005	1040	1000	1000	1002	1022	1007	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	28 of 66
			EB351 351		EB370 370	EB371 371		EB381 381		Row Total
REGIONAT	313									432 ,5
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	50 5,0	41 3,8	48 4,8	40 4,0	39 3,9	47 4,7		45 4,4	3232 3,5
	321									177 ,2
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235
	325									75 ,1
	326									290
	330	18 1,8	28 2,6	24 2,4	20 2,0	30 3,0	24 2,4		30 2,9	1835 2,0
	331									172 ,2
	332									124
	333									174
	334									59 ,1
	410	20 2,0	55 5,1	19 1,9	17 1,7	19 1,9	19 1,9	29 2,9	22 2,2	1466
	411									161
	412									203
(Continue	Column		1070	1007	1005	1003	1005	1008	1019	91414
(Continued	d) Total	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB	40	41.0	444	40	422	404	_	29 of 66
	Col Pct	EB391 391		EB410 410						Row Total
REGIONAT	313									432 ,5
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	37 3,7	49 4,8	39 3,8	50 5,0	40 4,0	43 4,3	48 4,8	40 4,0	3232 3,5
	321									177 ,2
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235 ,3
	325									75 ,1
	326									290 ,3
	330	27 2,7	19 1,9	29 2,8	19 1,9	29 2,9	32 3,2	26 2,6	30 3,0	1835 2,0
	331									172 ,2
	332									124
	333									174 ,2
	334									59 ,1
	410	26 2,6	21 2,1	19 1,8	20 2,0	20 2,0	20 2,0	15 1,5	20 2,0	1466 1,6
	411									161 ,2
	412									203
	Column	1004	1024	1034	1000	1007	1002	1002	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB	444	454	450	467	45	454	_	30 of 66
	Col Pct			EB451 451						Row Total
REGIONAT	313									432 ,5
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	40 4,0	66 6,6	50 5,0	50 4,9	39 3,9	49 4,9	40 4,0	50 5,0	3232 3,5
	321									177 ,2
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235 ,3
	325									75 ,1
	326									290 ,3
	330	30 3,0	12 1,2	20 2,0	30 3,0	39 3,9	28 2,8	28 2,8	29 2,9	1835 2,0
	331									172 ,2
	332									124
	333									174 ,2
	334									59 ,1
	410	20 2,0	21 2,1	20 2,0	16 1,6	19 1,9	16 1,6	14 1,4	18 1,8	1466 1,6
	411									161 ,2
	412									203
	Column	1007	1000	1008	1013	1003	999	1006	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB	TD 40	77500	77501	TD510	PD 5 1 1	77500	_	31 of 66
	COI PCT	EB48 480		500 500				EB520 520		Row Total
REGIONAT	313									432 ,5
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	43 4,3	47 4,5	48 4,8	49 4,9	46 4,6	34 3,4	43 4,3	30 3,0	3232 3,5
	321									177 ,2
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235 ,3
	325									75 ,1
	326									290 ,3
	330	30 3,0	30 2,9	20 2,0		30 3,0	22 2,2	29 2,9		1835 2,0
	331									172 ,2
	332									124
	333									174 ,2
	334									59 ,1
	410	21 2,1	20 1,9	21 2,1	20 2,0	20 2,0	21 2,1	19 1,9	19 1,9	1466 1,6
	411									161 ,2
	412									203
	Column	1005	1045	1003	1002	1000	1005	1003	1004	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	32 of 66
		EB530 530		EB541 541	EB542 542			EB552 552		Row Total
REGIONAT	313									432 ,5
	314									335 ,4
	315									787 ,9
	316									406 ,4
	317									398 ,4
	318									297 ,3
	320	35 3,5	35 3,5	48 4,8	46 4,6					3232 3,5
	321									177
	322									56 ,1
	323									93 ,1
	324									235
	325									75 ,1
	326									290
	330	29 2,9	20 2,0	27 2,7	19 1,9	29 2,9	23 2,3		25 2,5	1835 2,0
	331									172 ,2 124
	333									,1 174
	334									, 2 59
	410	19	20	20	20	20	20	20	19	,1 1466
	411	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,6
	412									203
	Column	1002	1013	1003	1008	1003	1004	1004	1002	203 ,2 91414
(Continued			1,1	1,1	1,1	1,1				100,0

NATION1:	1 FRAN	NCE							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER		
	Count	EB						33 of 66	
	Col Pct			EB563 563				Row Total	
REGIONAT	313	301	302	303	370	371	372	432	
	314							335 , 4	
	315							787 ,9	
	316							406 ,4	
	317							398 ,4	
	318							297 ,3	
	320	47 4,7	43 4,3	35 3,5	43 4,3	42 4,2	37 3,7	3232 3,5	
	321							177 ,2	
	322							56 ,1	
	323							93 ,1	
	324							235 ,3	
	325							75 ,1	
	326							290 ,3	
	330	27 2,7	28 2,8	30 3,0	29 2,9	31 3,1	27 2,7	1835 2,0	
	331							172 ,2	
	332							124	
	333							174 ,2	
	334							59 ,1	
	410	20 2,0	20 2,0	20 2,0	20 2,0	20 2,0	22 2,2	1466 1,6	
	411							161 ,2	
	412							203	
	Column		1005	1007	1004	1010	1007	91414	
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0	

NATION1:	1 FRA		h ==	mmar	nunca:		<b></b>			
REGIONAT	REGIONS:	EB	ру кв	TECH VAR	EUROBARC	METER NUI	MBEK		Page	34 of 66
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	_	
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAI	413		51 2,4	16 ,7				, 5	, 4	89 ,1
	414									18 ,0
	420									1972 2,2
	421	14 ,7	15 ,7	5 , 2	19 1,8		, 4	, 4	4 ,3	113
	422									, 0
	423					, 3 , 3	8 ,6	10,8	11 ,8	120
	424	59 2,9	40 1,9	60 2,7	36 3,5	30 2,6	21 1,6	20 1,6	20 1,5	478 ,5
	430									6358 7,0
	431		18 ,9	20 ,9		20 1,7	20 1,6	20 1,6	17 1,3	248
	432	38 1,9		, 2			, 3			88 ,1
	433	9 ,4	18 ,9	20 ,9	13 1,2	19 1,6	22 1,7	23 1,9	22 1,6	313 ,3
	434	20 1,0	19 ,9	55 2,5	25 2,4	15 1,3	14 1,1	, 6	31 2,3	328 ,4
	435	69 3,4	51 2,4	49 2,2		11 1,0	22 1,7	11 ,9	5 ,4	239 ,3
	436	33 1,6	73 3,5	39 1,8	26 2,5	29 2,5	49 3,8	34 2,8	46 3,4	639 ,7
	437	, 2		17 ,8		6 ,5	, 3 , 2	,1 ,1	3 ,2	40 ,0
	438	10 ,5	, 7 , 3	40 1,8	20 1,9	11 1,0	, 9 , 7	15 1,2	5 , 4	161 ,2
	510									1919 2,1
	511	13 ,6	50 2,4	27 1,2	10 1,0	10 ,9	10,8	25 2,0	10 ,7	309 ,3
	512	10 ,5	69 3,3	48 2,2	, 4 , 4	10 ,9	, 5	, 5 , 4	12 ,9	212
	513			10 ,4	10 1,0		10 ,8			39 ,0
	514	26 1,3		17 ,8	5 ,5	23 2,0	25 2,0	14 1,1	10 ,7	148
	Column	2046	2095	2227	1042	1156	1276	1232	1355	91414
(Continue	d) Total	2,2	2,3	2,4	1,1	1,3	1,4	1,3	1,5	100,0

NATION1:	1 FRAI		hv FP	TECH VAR	EIIRORAPO	метер мил	MBER			
REGIONAL	REGIONS:	EB	Dy ED	IECH VAR	EURODARO	MEIER NOP	IDEK		Page	35 of 66
	Count Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Row Total
REGIONAL	413									89 ,1
	414									18 ,0
	420		22 2,2				95 9,4			1972 2,2
	421	5 , 4		10 ,9	5 , 5	5 , 4		10 1,0		113
	422	, 2 , 2								, 2 , 0
	423	, 2 , 2		7 ,6	9 , 9	5 , 4				120
	424	37 2,9		13 1,2	4 , 4	14 1,2		9 , 9	17 1,7	478 ,5
	430		91 9,1				23 2,3			6358 7,0
	431	14 1,1		20 1,8	5 , 5	13 1,1		27 2,7	14 1,4	248
	432	11 ,9		,1 ,1	,1 ,1	12 1,0		10 1,0		88 ,1
	433	17 1,3		19 1,7	20 1,9	13 1,1		25 2,5	11 1,1	313 ,3
	434	17 1,3		, 4 , 4	20 1,9	13 1,1			17 1,7	328 ,4
	435	10 ,8		5 , 5	,1 ,1			, 4 , 4		239 ,3
	436	30 2,4		40 3,6	45 4,3	41 3,5		33 3,3	47 4,7	639 ,7
	437	5 , 4			,1 ,1					40 ,0
	438	5 , 4			10 1,0	, 8 , 7				161 ,2
	510		25 2,5				17 1,7			1919 2,1
	511	18 1,4		13 1,2	, 8 , 8	10 ,8		10 1,0	15 1,5	309 ,3
	512	7 ,6		15 1,4	10 1,0	15 1,3				212
	513							,1 ,1		39 ,0
	514	6 ,5			6 ,6	5 , 4		, 9 , 9		148
	Column		1002	1105	1038	1179	1010	986	991	91414
(Continue	d) Total	1,4	1,1	1,2	1,1	1,3	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB EB14	EB15	EB16	FR17	EB18	FR10	EB20	_	36 of 66
	COI FCC						190		210	Row Total
REGIONAT	413					11 1,2				89 ,1
	414	18 1,8								18 ,0
	420				30 3,0		50 4,9	48 4,8	39 3,9	1972 2,2
	421					,1 ,1				113 ,1
	422									, 0
	423	11 1,1		37 3,7		17 1,8				120 ,1
	424	34 3,4	18 1,8	30 3,0		16 1,7				478 ,5
	430				83 8,3		83 8,2	54 5,4		6358 7,0
	431	13 1,3	14 1,4	13 1,3						248 ,3
	432		6 ,6							88 ,1
	433		36 3,6			26 2,8				313 ,3
	434	36 3,7	17 1,7	18 1,8						328 ,4
	435			,1 ,1						239
	436	13 1,3	18 1,8	15 1,5		28 3,0				639 ,7
	437									40 ,0
	438	10 1,0				11 1,2				161
	510				36 3,6		63 6,2	40 4,0	41 4,1	1919 2,1
	511	34 3,4	3 ,3	14 1,4		29 3,1				309
	512									212
	513		8 , 8							39 ,0
	514	, 2 , 2								148
	Column	986	991	1006	999	939	1011	1001	1009	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	ED 27	EB28	_	37 of 66
	COI PCL			240			270		£B29 290	Row Total
REGIONAT	413									89 ,1
	414									18 ,0
	420	28 2,8	28 2,8	11 1,1	38 3,8	30 3,0	11 1,1	20 2,0	44 4,4	1972 2,2
	421									113
	422									, 0
	423									120
	424									478 ,5
	430	80 8,0	90 8,8	89 8,8	80 8,0	83 8,3		94 9,4		6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	29 2,9	33 3,2	16 1,6	50 5,0	33 3,3	21 2,1	22 2,2	,1	1919 2,1
	511									309
	512									212
	513									39 ,0
	514									148
	Column	1005	1018	1006	1003	995	1003	999	993	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB FB30	FB31	EB31A	EB327	FB32B	EB33	FR340	_	38 of 66
	COI FCC			311						Row Total
REGIONAT	413									89 ,1
	414									18 ,0
	420	36 3,6	32 3,2	23 2,2	25 2,5	30 3,0	31 3,1	40 3,9	30 3,0	1972 2,2
	421									113 ,1
	422									, 0
	423									120 ,1
	424									478 ,5
	430	79 7,9	78 7,8	83 8,0	94 9,4	90 9,0	84 8,4	73 7,1		6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313 ,3
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	48 4,8	33 3,3	28 2,7	24 2,4	29 2,9	30 3,0	30 2,9	29 2,9	1919 2,1
	511									309 ,3
	512									212
	513									39 ,0
	514									148 ,2
	Column		1005	1040	1000	1000	1002	1022	1007	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							_	39 of 66
	Col Pct			EB36 360						Row Total
REGIONAT	413	330	331	300	3.0	3,1	300	301	320	89 ,1
	414									18 ,0
	420	29 2,9	36 3,4	27 2,7	35 3,5	30 3,0	24 2,4	25 2,5	29 2,8	1972 2,2
	421									113 ,1
	422									,0
	423									120 ,1
	424									478 ,5
	430	87 8,7	96 9,0	94 9,3		88 8,8	96 9,6	92 9,1	93 9,1	6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313 ,3
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	29 2,9	29 2,7	28 2,8	29 2,9	28 2,8	21 2,1	28 2,8	24 2,4	1919 2,1
	511									309 ,3
	512									212
	513									39 ,0
	514									148
	Column	1000	1070	1007	1005	1003	1005	1008	1019	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB								40 of 66
	Col Pct	EB391		EB410 410			EB430 430	EB431 431		Row Total
REGIONAT	413	371	100	110	111	120	130	131	132	89 ,1
	414									18 ,0
	420	24 2,4	25 2,4	30 2,9	30 3,0	20 2,0	29 2,9	28 2,8	30 3,0	1972 2,2
	421									113 ,1
	422									, 0
	423									120 ,1
	424									478 ,5
	430	85 8,5	85 8,3	100 9,7	99 9,9	99 9,8	104 10,4	87 8,7	107 10,7	6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313 ,3
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	24 2,4	30 2,9	27 2,6	30 3,0	29 2,9	30 3,0	30 3,0	28 2,8	1919 2,1
	511									309 ,3
	512									212 ,2
	513									39 ,0
	514									148
	Column	1004	1024	1034	1000	1007	1002	1002	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							_	41 of 66
	Col Pct			EB451 451						Row Total
REGIONAT	413	110	441	±31	400	401	470	1/1	1/2	89 ,1
	414									18
	420	30 3,0	30 3,0	27 2,7	18 1,8	28 2,8	31 3,1	29 2,9	28 2,8	1972 2,2
	421									113
	422									, 0
	423									120 ,1
	424									478 ,5
	430	105 10,4	110 11,0	109 10,8	106 10,5	87 8,7	93 9,3	98 9,7		6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	29 2,9	16 1,6	20 2,0	29 2,9	25 2,5	29 2,9	24 2,4	30 3,0	2,1
	511									309
	512									212
	513									39 ,0
	514									148
	Column		1000	1008	1013	1003	999	1006	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAM	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	42 of 66
		EB48 480	EB49 490	EB500 500	EB501 501		EB511 511	EB520 520	EB521 521	Row Total
REGIONAT	413									89 ,1
	414									18 ,0
	420	29 2,9	30 2,9	30 3,0	24 2,4	21 2,1	20 2,0		28 2,8	1972 2,2
	421									113
	422									, 2 , 0
	423									120
	424									478 ,5
	430	110 10,9	100 9,6	106 10,6	111 11,1	92 9,2		104 10,4		6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	30 3,0	13 1,2	20 2,0	20 2,0	30 3,0	30 3,0	29 2,9	30 3,0	1919 2,1
	511									309
	512									212
	513									39 ,0
	514									148
	Column	1005	1045	1003	1002	1000	1005	1003	1004	91414
(Continue	i) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB								43 of 66
	Col Pct	EB530 530					EB551 551	EB552 552		Row Total
REGIONAT	413	330	340	241	342	330	331	332	300	89 ,1
	414									18
	420	21 2,1	40 3,9	32 3,2	20 2,0	29 2,9		27 2,7	23 2,3	1972 2,2
	421									113
	422									,0
	423									120 ,1
	424									478 ,5
	430	110 11,0	100 9,9	99 9,9	109 10,8	108 10,8	109 10,9		108 10,8	6358 7,0
	431									248
	432									88 ,1
	433									313
	434									328 ,4
	435									239
	436									639 ,7
	437									40 ,0
	438									161 ,2
	510	29 2,9	30 3,0	30 3,0	27 2,7	27 2,7	30 3,0	30 3,0	28 2,8	2,1
	511									309
	512									212
	513									39 ,0
	514									148
	Column		1013	1003	1008	1003	1004	1004	1002	91414
(Continue			1013	1003	1008	1003	1004		1002	

NATION1:	1 FRAI	NCE						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER	
	Count						_	44 of 66
	Col Pct			EB563				Row
REGIONAT	413	201	502	563	570	5/1	572	Total 89
								,1
	414							18 ,0
	420	21 2,1	27 2,7	20 2,0	20 2,0	22 2,2	29 2,9	1972 2,2
	421							113 ,1
	422							, 0
	423							120
Ì	424							,1 478
	430	94	9.8	110	110	109	97	, 5 6358
		94 9,4	98 9,8	10,9	110 11,0	109 10,8	9,6	7,0
	431							248 ,3
	432							88 ,1
	433							313 ,3
	434							328 ,4
	435							239
	436							639
	437							,7 40
	420							, 0
	438							161 ,2
	510	30 3,0	25 2,5	29 2,9	26 2,6	30 3,0	22 2,2	1919 2,1
	511							309 ,3
	512							212
	513							39 ,0
	514							148
	Column	1002	1005	1007	1004	1010	1007	,2 91414
(Continue			1,1	1,1	1,1	1,1		100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB	-						Page	45 of 66
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	D
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAI	520									1173 1,3
	521			, 2		, 4	, 4	, 4		95 ,1
	522					5 ,4	, 3			, 0
	523	, 8 , 4		9 , 4	10 1,0		, 5 , 4	21 1,7	15 1,1	206 ,2
	610									3243 3,5
	611	35 1,7	24 1,1	14 ,6	25 2,4	, 4	14 1,1	18 1,5	,1 ,1	191 ,2
	612	45 2,2	41 2,0	86 3,9	14 1,3	, 4	37 2,9	24 1,9	20 1,5	397 ,4
	613	, 4						10 ,8	, 7	81 ,1
	614		10 ,5			, 3			10 ,7	105 ,1
	615	13 ,6	36 1,7	21 ,9	5 ,5	18 1,6	20 1,6	17 1,4	20 1,5	282
	620									3158 3,5
	621					, 4	15 1,2	, 4		71 ,1
	622	, 2		14 ,6	15 1,4		, 4	10 ,8		87 ,1
	623	30 1,5	10 ,5	26 1,2	24 2,3	45 3,9	15 1,2	16 1,3	36 2,7	386 ,4
	624	10 ,5				19 1,6	, 4	20 1,6	20 1,5	99 ,1
	625	16 ,8	25 1,2	, 1						54 ,1
	626	,0							, 5	22 ,0
	627	30 1,5	22 1,1	28 1,3	5 ,5			,1 ,1		88 ,1
	628	10 ,5			, 7 , 7		10 ,8	, 2 , 2	, 5	87 ,1
	700									423 ,5
	710									2734 3,0
	Column	2046	2095	2227	1042	1156	1276	1232	1355	91414
(Continue	Column	2046	2095	2227 2,4	1042	1156		1232		3,

NATION1:	1 FRAN	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							_	46 of 66
	Col Pct	EB7	EB8 80	EB9 90	EB10 100	EB10A 101	EB11 110	EB12 120	EB13 130	Row Total
REGIONAT	520	, ,	17 1,7	20	100	101	50 5,0	120	130	1173 1,3
	521	5 , 4		5 , 5	10 1,0	10 ,8			, 9 , 9	95 ,1
	522									9 ,0
	523	11 ,9		, 8	10 1,0	10 ,8		20 2,0	11 1,1	206
	610		46 4,6				16 1,6			3243 3,5
	611	10 ,8		9 ,8	6 ,6	9 ,8		10 1,0	11 1,1	191
	612	, 7		15 1,4	16 1,5	15 1,3			17 1,7	397 ,4
	613	4 , 3		10 ,9	16 1,5	14 1,2		10 1,0		81 ,1
	614	5 , 4		5 , 5	10 1,0	5 , 4		10 1,0	10 1,0	105 ,1
	615	11 ,9		10 ,9	9 , 9	10 ,8		15 1,5	11 1,1	282
	620		46 4,6				49 4,9			3158 3,5
	621	20 1,6		5 ,5	, 4 , 4	, 7 , 6		10 1,0		71 ,1
	622	5 , 4		5 ,5	5 ,5	5 , 4				87 ,1
	623	26 2,1		23 2,1	21 2,0	22 1,9		24 2,4	20 2,0	386 ,4
	624	5 , 4		9 ,8	5 , 5	6 ,5				99 ,1
	625	5 , 4		5 ,5		,1 ,1				54 ,1
	626				, 2 , 2				9 ,9	22 ,0
	627			,1 ,1						88 ,1
	628	15 1,2		, 3 , 3	, 8	, 8 , 7		,1 ,1		87 ,1
	700									423 ,5
	710		37 3,7				104 10,3			2734 3,0
	Column	1264	1002	1105	1038	1179	1010	986	991	91414
(Continue	i) Total	1,4	1,1	1,2	1,1	1,3	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:		NCE	_							
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER		Do ~ c	17 of 60
	Count Col Pct	EB EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	_	47 of 66
	201 100		150	160	170		190		210	Row Total
REGIONAT	520				24 2,4			31 3,1	30 3,0	1173 1,3
	521	19 1,9		17 1,7						95 ,1
	522									, 0
	523	11 1,1	17 1,7	21 2,1		18 1,9				206
	610				58 5,8		59 5,8	47 4,7	46 4,6	3243 3,5
	611									191 ,2
	612	25 2,5	28 2,8							397 ,4
	613									81 ,1
	614			21 2,1		15 1,6				105 ,1
	615	15 1,5	21 2,1	17 1,7		13 1,4				282 ,3
	620				25 2,5		57 5,6	33 3,3		3158 3,5
	621		1.0							71 ,1
	622 623		18 1,8	17		31				87 ,1 386
	624			1,7		3,3				,4 99
	625									,1 54
	626		1			2				,1 22
	627		,1 ,1	,1 ,1		, 2				, 0 88
	628			,1		16				,1 87
	700					1,7				,1 423 ,5
	710				94 9,4		31 3,1	32 3,2	56 5,6	2734 3,0
	Column	986	991	1006	999	939	1011	1001	1009	91414
(Continue			1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	48 of 66
		EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
EGIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
EGIONAI	520	15 1,5		19 1,9	,1 ,1	13 1,3	14 1,4	12 1,2	15 1,5	1173 1,3
	521									95 ,1
	522									,0
	523									206
	610	46 4,6	32 3,1	63 6,3	57 5,7	41 4,1	33 3,3	36 3,6	58 5,8	3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282 ,3
	620	49 4,9	80 7,9		54 5,4	41 4,1	77 7,7	55 5,5	36 3,6	3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22 ,0
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700						96 9,6	114 11,4		423 ,5
	710	53 5,3	54 5,3	72 7,2	76 7,6	49 4,9			43 4,3	2734 3,0
	Column	1005	1018	1006	1003	995	1003	999	993	91414
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB							Page	49 of 66
	Count Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	_
EGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Row Total
EGIONAI	520	, 8	16 1,6	15 1,4	19 1,9	14 1,4	20 2,0	26 2,5		1173 1,3
	521									95 ,1
	522									, 0
	523									206 ,2
	610	42 4,2	49 4,9	52 5,0	46 4,6	47 4,7	38 3,8	50 4,9		3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282 ,3
	620	63 6,3	45 4,5		47 4,7	44 4,4	50 5,0	40 3,9	30 3,0	3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22 ,0
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700							99 9,7	114 11,3	423 ,5
	710	48 4,8	35 3,5	37 3,6	37 3,7	41 4,1	39 3,9			2734 3,0
	Column	1001	1005	1040	1000	1000	1002	1022	1007	91414
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA		b., 55	mpar	EIDODAS	MEMET	MDED			
KEGLONAT	KEGIONS:	EB	DY EB	TECH VAR	EURUBAR(	METER NU	MBEK		Page	50 of 66
	Count Col Pct		EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	_	
		350	351	360	370	371	380	381	390	Row Total
REGIONAT	520	24 2,4	16 1,5	20 2,0	17 1,7	18 1,8	13 1,3		10 1,0	1173 1,3
	521									95 ,1
	522									, 0
	523									206
	610	36 3,6	37 3,5	44 4,4	50 5,0	55 5,5	46 4,6			3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282
	620	50 5,0	48 4,5	45 4,5	41 4,1	46 4,6	56 5,6	29 2,9	41 4,0	3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700									423 ,5
	710	108 10,8	41 3,8	40 4,0	44 4,4	30 3,0	30 3,0	44 4,4	38 3,7	2734
	Column	1000	1070	1007	1005	1003	1005	1008	1019	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI									
REGIONAT	REGIONS:	EB	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NU	MBER		Page	51 of 66
	Count Col Pct		EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	_	31 01 00
		391	400	410	411	420	430	431	432	Row Total
REGIONAT	520	14 1,4	20 2,0	18 1,7	20 2,0	14 1,4	15 1,5	19 1,9	20 2,0	1173 1,3
	521									95 ,1
	522									, 0
	523									206
	610	41 4,1	40 3,9	53 5,1	50 5,0	50 5,0	48 4,8		50 5,0	3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282
	620	45 4,5	38 3,7	48 4,6	35 3,5	50 5,0	49 4,9	46 4,6	49 4,9	3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22 ,0
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700									423 ,5
	710	29 2,9	40 3,9	35 3,4	40 4,0	38 3,8	42 4,2	38 3,8	40 4,0	2734 3,0
	Column		1024	1034	1000	1007	1002	1002	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	DECTOMO.	NATTONAT	by EP	TECH VAR	FIIDODAD	METED VIII	MBED			
REGIONAL	REGIONS:	EB	DY EB	IECH VAR	EUROBAR	MEIER NU	MBER		Page	52 of 66
	Count Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	_	
DECTONATI		440	441	451	460	461	470	471	472	Row Total
EGIONAT	520	20 2,0	20 2,0	20 2,0	16 1,6	20 2,0	10 1,0	19 1,9		1173 1,3
	521									95 ,1
	522									, 0
	523									206 ,2
	610	48 4,8	56 5,6	44 4,4	53 5,2	61 6,1	48 4,8	51 5,1		3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282 ,3
	620	40 4,0	44 4,4		32 3,2	46 4,6	51 5,1		49 4,9	3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22 ,0
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700									423 ,5
	710	36 3,6	40 4,0	38 3,8	38 3,8	30 3,0	40 4,0	38 3,8	36 3,6	2734 3,0
	Column		1000	1008	1013	1003	999	1006	1001	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA		h., 77	m=011 111 =	HIDOD35	Memer	WDED.			
REGIONAT	REGIONS:	EB	ру кв	TECH VAR	EUROBARO	METER NU	MBER		Page	53 of 66
	Count Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	_	
		480	490	500	501	510	511	520	521	Row Total
REGIONAT	520	20 2,0	10 1,0	20 2,0	20 2,0	20 2,0	20 2,0	20 2,0	20 2,0	1173 1,3
	521									95 ,1
	522									9 , 0
	523									206 ,2
	610	50 5,0	58 5,6	48 4,8	50 5,0	50 5,0	51 5,1	45 4,5		3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282
	620	49 4,9	60 5,7	50 5,0	51 5,1	48 4,8	35 3,5		44 4,4	3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22 ,0
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700									423 ,5
	710	38 3,8	40 3,8	20 2,0	30 3,0	38 3,8	38 3,8	33 3,3	33 3,3	2734 3,0
	Column	1005	1045	1003	1002	1000	1005	1003	1004	91414
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAT.	by ER	TECH VAR	EUROBARO	METER NII	MBER			
20101111	REGIONS.	EB	בב בב	1201 1110	DONODIAN	J			Page	54 of 66
	Count Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	
EGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Row Total
EGIONAT	520	10 1,0	19 1,9	15 1,5	20 2,0	14 1,4	20 2,0	20 2,0	19 1,9	1173 1,3
	521									95 ,1
	522									, 0
	523									206
	610	38 3,8	51 5,0	50 5,0	48 4,8	50 5,0	45 4,5			3243 3,5
	611									191 ,2
	612									397 ,4
	613									81 ,1
	614									105 ,1
	615									282
	620	49 4,9	50 4,9	49 4,9	50 5,0	50 5,0	47 4,7	39 3,9		3158 3,5
	621									71 ,1
	622									87 ,1
	623									386 ,4
	624									99 ,1
	625									54 ,1
	626									22 ,0
	627									88 ,1
	628									87 ,1
	700									423
	710	42 4,2	30 3,0	41 4,1	40 4,0	40 4,0	40 4,0	40 4,0	40 4,0	2734 3,0
	Column		1013	1003	1008	1003	1004	1004	1002	91414
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRA	NCE						
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI		
	Count Col Pct	EB EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	_	55 of 66
					570		572	Row Total
REGIONAT	520	12 1,2	13 1,3	14 1,4	13 1,3	17 1,7	17 1,7	1173 1,3
	521							95 ,1
	522							9,0
	523							206
	610	49 4,9	52 5,2	48 4,8	50 5,0	49 4,9	47 4,7	3243
	611	4,9	5,2	4,0	5,0	4,9	4,/	3,5 191
	612							, 2 397
	613							,4 81
	614							,1 105
								,1
	615							282
	620	48 4,8	44 4,4	45 4,5	46 4,6	47 4,7	48 4,8	3158 3,5
	621							71 ,1
	622							87 ,1
	623							386 ,4
	624							99 ,1
	625							54 ,1
	626							22
	627							88 ,1
	628							87
	700							,1 423
	710	39	39 3,9	39 3,9	39 3,9	43 4,3	41	,5 2734
	Column	3,9	3,9 1005	3,9 1007	3,9 1004	4,3 1010	4,1 1007	3,0 91414
(Continue			1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	1 FRAI		by EB	TECH VAR	R EUROBARO	METER NUM	MBER			
		EB	_						Page	56 of 66
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Total
ICEOTOWII	711		10 ,5				, 6	19 1,5	16 1,2	84 ,1
	712		23 1,1							47 ,1
	713	14 ,7	49 2,3	61 2,7	20 1,9	19 1,6	28 2,2	17 1,4	26 1,9	385 ,4
	715	, 8 , 4	20 1,0	20 ,9	15 1,4		5 , 4		15 1,1	202
	720									4478 4,9
	721				, 2 , 2			5 , 4		119 ,1
	722		, 8 , 4							37 ,0
	723	32 1,6	5 , 2		19 1,8	15 1,3	10 ,8	10 ,8	17 1,3	222
	724	79 3,9	20 1,0	84 3,8	34 3,3	29 2,5	36 2,8	25 2,0	52 3,8	569 ,6
	725									66 ,1
	726	24 1,2	24 1,1	27 1,2	10 1,0	10 ,9	, 4	16 1,3	29 2,1	419 ,5
	727		11 ,5	21 ,9	23 2,2	21 1,8	, 9 , 7	24 1,9	22 1,6	214 ,2
(Continue	Column		2095 2,3	2227 2,4	1042 1,1	1156 1,3				91414 100,0

NATION1:	1 FRAI									
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	57 of 66
	Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Total
	711	5 , 4		10 ,9	5 ,5				10 1,0	84 ,1
	712	10 ,8				14 1,2				47 ,1
	713	17 1,3		13 1,2	22 2,1	23 2,0		5 ,5	34 3,4	385 ,4
	715			5 , 5	10 1,0	, 4		24 2,4	, 9 , 9	202
	720		68 6,8							4478 4,9
	721			15 1,4	10 1,0			10 1,0		119 ,1
	722			5 ,5	, 4 , 4			11 1,1	, 9 , 9	37 ,0
	723	15 1,2		14 1,3	, 9 , 9	10 ,8		18 1,8	17 1,7	222
	724	45 3,6		20 1,8	28 2,7	31 2,6		18 1,8	16 1,6	569 ,6
	725									66 ,1
	726	29 2,3		27 2,4	26 2,5	30 2,5		34 3,4	17 1,7	419 ,5
	727	17 1,3		5 ,5	, 8	13 1,1				214
(Continue	Column d) Total	1264 1,4	1002	1105 1,2	1038 1,1	1179 1,3	1010 1,1	986 1,1	991 1,1	91414 100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	58 of 66
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
REGIONAT		140	150	160	170	180	190	200	210	Total
	711			,1						84 ,1
	712									47 ,1
	713			22 2,2		15 1,6				385 ,4
	715	, 9 , 9	22 2,2	20 2,0		15 1,6				202
	720						73 7,2	74 7,4	59 5,8	4478 4,9
	721	37 3,8	21 2,1	19 1,9						119 ,1
	722									37 ,0
	723	16 1,6				15 1,6				222
	724	18 1,8	22 2,2			12 1,3				569 ,6
	725									66 ,1
	726	17 1,7	27 2,7	31 3,1		36 3,8				419 ,5
	727		18 1,8	14 1,4		, 9				214
(Continue	Column d) Total	986 1,1	991 1,1	1006 1,1	999 1,1		1011 1,1			91414 100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	59 of 66
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
REGIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
	711									84 ,1
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720	65 6,5	61 6,0	46 4,6	49 4,9	65 6,5			75 7,6	4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725									66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total		1018 1,1	1006	1003 1,1	995 1,1	1003 1,1			91414 100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	60 of 66
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row
REGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total
	711									84 ,1
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720	59 5,9	78 7,8	91 8,8	85 8,5	66 6,6	75 7,5			4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725									66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total	1001 1,1	1005 1,1	1040 1,1	1000 1,1		1002 1,1			91414 100,0

NATION1:	1 FRA	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VA	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	61 of 66
	Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	Row
REGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Total
	711									84
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720		82 7,7	71 7,1	73 7,3	77 7,7	85 8,5	81 8,0	83 8,1	4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725	8 , 8	10 ,9		, 4 , 4		6 ,6	, 8		66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total		1070 1,2	1007 1,1	1005 1,1	1003 1,1	1005 1,1		1019 1,1	91414 100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	62 of 66
	Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row
REGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total
	711									84 ,1
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720	88 8,8	95 9,3	82 7,9	75 7,5	69 6,9	69 6,9	70 7,0	53 5,3	4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725									66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total	1004	1024 1,1	1034 1,1	1000 1,1	1007 1,1	1002 1,1		1001	91414 100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	63 of 66
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row
REGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total
	711									84 ,1
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720	87 8,6	66 6,6	76 7,5	80 7,9	79 7,9	56 5,6	82 8,2	77 7,7	4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725			10 1,0	10 1,0	10 1,0				66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total		1000	1008	1013 1,1	1003 1,1	999 1,1			91414 100,0

NATION1:	1 FRAI	ICE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	64 of 66
	Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Row
REGIONAT		480	490	500	501	510	511	520	521	Total
	711									84 ,1
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720	68 6,8	83 7,9	68 6,8	76 7,6	75 7,5	81 8,1	75 7,5	72 7,2	4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725									66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total	1005 1,1	1045 1,1	1003 1,1	1002 1,1	1000	1005 1,1	1003 1,1	1004 1,1	91414 100,0

NATION1:	1 FRAI	NCE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	65 of 66
	Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Row
REGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Total
	711									84 ,1
	712									47 ,1
	713									385 ,4
	715									202
	720	68 6,8	75 7,4	69 6,9	70 6,9	66 6,6	81 8,1	86 8,6	70 7,0	4478 4,9
	721									119 ,1
	722									37 ,0
	723									222
	724									569 ,6
	725									66 ,1
	726									419 ,5
	727									214
(Continue	Column d) Total	1002 1,1	1013 1,1	1003 1,1	1008 1,1	1003 1,1	1004			91414 100,0

NATION1:	1 FRAN	ICE						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER	
	Count	EB					Page	66 of 66
	Col Pct	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
REGIONAT		561	562	563	570	571	572	Total
REGIONAL	711							84 ,1
	712							47 ,1
	713							385 ,4
	715							202
	720	63 6,3	80 8,0	60 6,0	82 8,2	81 8,0	84 8,3	4478 4,9
	721							119 ,1
	722							37 ,0
	723							222
	724							569 ,6
	725							66 ,1
	726							419 ,5
	727							214
	Column Total	1002 1,1	1005 1,1	1007 1,1	1004 1,1	1010 1,1	1007 1,1	91414 100,0
Number of	Missing (	Observati	ons: 0					

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	1 of 11
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Total
NA	0								,1 ,1	,0
	110	174 13,4	218 14,9	164 13,0	212 14,1	213 13,7	132 13,2	126 13,1	160 14,8	12062 13,4
	120	143 11,0	156 10,7	136 10,7	164 10,9	164 10,6	105 10,5	120 12,5	119 11,0	9789 10,9
	130	208 16,0	231 15,8	209 16,5	240 15,9	246 15,8	166 16,6	170 17,7	175 16,2	13954 15,5
	140	86 6,6	100 6,9	90 7,1	101 6,7	104 6,7	74 7,4	77 8,0	77 7,1	6639 7,4
	200	458 35,3								458 ,5
	210		151 10,3						121 11,2	8832 9,8
	220			280 22,1	343 22,8	361 23,2	223 22,3	204 21,2	29 2,7	4332 4,8
	230		167 11,4						95 8,8	7055 7,8
	240		204 14,0	182 14,4	201 13,3	220 14,2	138 13,8	109 11,3	128 11,9	11720 13,0
	310	53 4,1	60 4,1	53 4,2	60 4,0	49 3,2	38 3,8	37 3,8	43 4,0	3823 4,3
	320	139 10,7	147 10,1	132 10,4	154 10,2	157 10,1	100 10,0	100 10,4	108 10,0	9175 10,2
	330	35 2,7	25 1,7	20 1,6	32 2,1	40 2,6	24 2,4	20 2,1	22 2,0	2065 2,3
(Continue	Column d) Total	1296 1,4	1459 1,6	1266 1,4	1507 1,7	1554 1,7	1000 1,1	963 1,1	1078 1,2	89906 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	2 of 11
	Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Total
NA	0									, 0
	110	124 12,6	136 13,5	122 12,0	135 13,4	131 12,9	130 13,2	137 13,7	135 13,7	12062 13,4
	120	88 8,9	115 11,4	119 11,7	116 11,5	110 10,8	116 11,8	115 11,5	117 11,9	9789 10,9
	130	176 17,8	163 16,2	170 16,8	161 16,0	164 16,2	166 16,9	157 15,7	94 9,6	13954 15,5
	140	72 7,3	80 8,0	75 7,4	73 7,2	71 7,0	78 7,9	71 7,1	66 6,7	6639 7,4
	200									458 ,5
	210		97 9,6	110 10,9	109 10,8	112 11,0	103 10,5	116 11,6	105 10,7	8832 9,8
	220	227 23,0	21 2,1	26 2,6	26 2,6	30 3,0	20 2,0	19 1,9	29 3,0	4332 4,8
	230		94 9,3	93 9,2	100 9,9	96 9,5	95 9,7	91 9,1	161 16,4	7055 7,8
	240	138 14,0	132 13,1	134 13,2	131 13,0	139 13,7	117 11,9	131 13,1	136 13,8	11720 13,0
	310	42 4,3	48 4,8	39 3,8	42 4,2	36 3,6	35 3,6	43 4,3	28 2,8	3823 4,3
	320	99 10,0	99 9,8	108 10,7	97 9,6	104 10,3	99 10,1	99 9,9	94 9,6	9175 10,2
	330	22 2,2	21 2,1	17 1,7	18 1,8	21 2,1	23 2,3	21 2,1	18 1,8	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		1006 1,1	1013 1,1	1008	1014 1,1	982 1,1	1000 1,1	983 1,1	89906 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	3 of 11
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
REGIONAT		140	150	160	170	180	190	200	210	Total
NA	0				,1 ,1					,0
	110	134 13,1	124 13,1	119 12,3	118 11,7	134 13,1	179 17,2	152 15,3	152 14,9	12062 13,4
	120	105 10,3	115 12,1	112 11,5	99 9,8	97 9,5	106 10,2	107 10,8	96 9,4	9789 10,9
	130	166 16,2	156 16,4	155 16,0	91 9,0	175 17,2	139 13,4	145 14,6	157 15,4	13954 15,5
	140	81 7,9	90 9,5	72 7,4	64 6,4	77 7,5	54 5,2	70 7,0	113 11,1	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	124 12,1	103 10,9	96 9,9	26 2,6	126 12,4	128 12,3	106 10,7	109 10,7	8832 9,8
	220	28 2,7	35 3,7	37 3,8	101 10,0	17 1,7	25 2,4	11 1,1	28 2,8	4332 4,8
	230	102 10,0	29 3,1	93 9,6	174 17,3	79 7,7	90 8,7	104 10,5	48 4,7	7055 7,8
	240	139 13,6	138 14,5	156 16,1	166 16,5	136 13,3	156 15,0	134 13,5	142 13,9	11720 13,0
	310	36 3,5	41 4,3	46 4,7	32 3,2	52 5,1	40 3,9	42 4,2	72 7,1	3823 4,3
	320	98 9,6	93 9,8	67 6,9	110 10,9	107 10,5	93 9,0	124 12,5	94 9,2	9175 10,2
	330	, 9 , 9	25 2,6	18 1,9	24 2,4	20 2,0	28 2,7		,7 ,7	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		949 1,1	971 1,1	1006 1,1	1020 1,1	1038 1,2	995 1,1	1018 1,1	89906 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
REGIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
NA	0									2,0
	110	150 14,5	136 13,4	138 13,6	134 13,3	137 13,7	127 12,6	134 13,3	135 13,2	12062 13,4
	120	97 9,4	109 10,7	103 10,2	109 10,8	106 10,6	105 10,4	110 10,9	109 10,7	9789 10,9
	130	148 14,3	93 9,2	159 15,7	161 16,0	159 15,9	162 16,0	161 16,0	76 7,4	13954 15,5
	140	105 10,1	70 6,9	71 7,0	68 6,8	69 6,9	67 6,6	75 7,5	84 8,2	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	123 11,9	35 3,4	111 11,0	125 12,4	98 9,8	112 11,1	97 9,7	30 2,9	8832 9,8
	220	34 3,3	110 10,8	25 2,5	29 2,9	17 1,7	, 8 , 8		128 12,5	4332 4,8
	230	66 6,4	160 15,7	88 8,7	74 7,3	92 9,2	111 11,0	104 10,3	159 15,6	7055 7,8
	240	136 13,1	135 13,3	139 13,7	136 13,5	146 14,6	140 13,9	148 14,7	143 14,0	11720 13,0
	310	63 6,1	39 3,8	45 4,5	43 4,3	51 5,1	34 3,4	50 5,0	41 4,0	3823 4,3
	320	85 8,2	105 10,3	96 9,5	107 10,6	95 9,5	110 10,9	104 10,3	100 9,8	9175 10,2
	330	28 2,7	24 2,4	36 3,6	21 2,1	29 2,9	34 3,4	22 2,2	17 1,7	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		1016 1,1	1011 1,1	1007 1,1	999 1,1	1010 1,1	1005 1,1	1022 1,1	89906 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row
REGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total
NA	0									, 0
	110	135 13,2	140 14,0	142 13,8	140 14,0	137 13,7	137 14,4	141 14,2	138 13,6	12062 13,4
	120	119 11,6	109 10,9	108 10,5	108 10,8	109 10,9	109 11,4	108 10,8	104 10,3	9789 10,9
	130	84 8,2	145 14,5	149 14,5	169 16,9	166 16,6	154 16,2	167 16,8	170 16,8	13954 15,5
	140	76 7,4	72 7,2	81 7,9	70 7,0	72 7,2	66 6,9	70 7,0	71 7,0	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	31 3,0	125 12,5	137 13,3	121 12,1	121 12,1	122 12,8	122 12,2	129 12,7	8832 9,8
	220	115 11,2	13 1,3	14 1,4	27 2,7	24 2,4	32 3,4	30 3,0	30 3,0	4332 4,8
	230	151 14,7	97 9,7	78 7,6	77 7,7	75 7,5	80 8,4	68 6,8	90 8,9	7055 7,8
	240	140 13,7	138 13,8	142 13,8	130 13,0	131 13,1	111 11,6	130 13,1	131 12,9	11720 13,0
	310	43 4,2	34 3,4	44 4,3	38 3,8	37 3,7	40 4,2	40 4,0	42 4,2	3823 4,3
	320	100 9,8	110 11,0	109 10,6	100 10,0	104 10,4	82 8,6	100 10,0	100 9,9	9175 10,2
	330	30 2,9	19 1,9	24 2,3	22 2,2	21 2,1	20 2,1	20 2,0	,7 ,7	2065 2,3
(Continued	Column d) Total		1002 1,1	1028 1,1	1002 1,1	997 1,1	953 1,1		1012 1,1	89906 100,0

NATION1:		GIUM NATIONAL	by EB	<b>ТЕСЦ (/3Д</b>	FIIDOBADO	METER NUM	(RFD			
REGIONAL	REGIONS:	EB	г Бу ЕБ	IECH VAN	. EUROBARC	METER NOP	IDEK		Page	6 of 11
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	
REGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Row Total
NA	0									, 0
	110	161 15,2	150 14,7	139 13,8	144 13,9	138 13,6	139 13,4	141 13,5	143 14,0	12062 13,4
	120	128 12,1	121 11,9	121 12,0	116 11,2	113 11,1	112 10,8	122 11,7	108 10,6	9789 10,9
	130	143 13,5	175 17,1	160 15,9	167 16,1	167 16,4	162 15,6	166 15,9	162 15,9	13954 15,5
	140	71 6,7	71 7,0	78 7,8	75 7,2	65 6,4	76 7,3	73 7,0	75 7,3	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	118 11,1	109 10,7	112 11,1	114 11,0	112 11,0	117 11,3	122 11,7	118 11,5	8832 9,8
	220	34 3,2	30 2,9	31 3,1	30 2,9	29 2,9	32 3,1	35 3,4	32 3,1	4332 4,8
	230	75 7,1	81 7,9	69 6,9	81 7,8	82 8,1	78 7,5	86 8,2	78 7,6	7055 7,8
	240	145 13,7	115 11,3	120 11,9	135 13,0	135 13,3	136 13,1	129 12,4	133 13,0	11720 13,0
	310	46 4,3	39 3,8	39 3,9	39 3,8	40 3,9	52 5,0	43 4,1	48 4,7	3823 4,3
	320	114 10,7	111 10,9	109 10,8	110 10,6	110 10,8	101 9,7	105 10,1	100 9,8	9175 10,2
	330	26 2,5	19 1,9	28 2,8	25 2,4	26 2,6	35 3,4	21 2,0	25 2,4	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		1021 1,1	1006 1,1	1036 1,2	1017 1,1	1040 1,2	1043 1,2	1022 1,1	89906 100,0

NATION1:	2 BEL	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	7 of 11
	Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row
REGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total
NA	0									, 0
	110	140 13,5	133 13,3	145 13,3	137 13,7	134 12,8	137 13,3	138 13,1	143 13,4	12062 13,4
	120	110 10,6	110 11,0	119 10,9	106 10,6	110 10,5	110 10,7	118 11,2	120 11,2	9789 10,9
	130	164 15,9	158 15,8	171 15,7	165 16,5	164 15,7	166 16,1	166 15,7	170 15,9	13954 15,5
	140	76 7,4	74 7,4	78 7,2	81 8,1	78 7,5	77 7,5	80 7,6	79 7,4	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	112 10,8	122 12,2	131 12,1	103 10,3	122 11,7	109 10,6	117 11,1	126 11,8	8832 9,8
	220	29 2,8	29 2,9	35 3,2	31 3,1	32 3,1	37 3,6	33 3,1	33 3,1	4332 4,8
	230	86 8,3	75 7,5	89 8,2	87 8,7	81 7,8	89 8,7	82 7,8	80 7,5	7055 7,8
	240	141 13,6	129 12,9	141 13,0	125 12,5	138 13,2	128 12,5	131 12,4	136 12,7	11720 13,0
	310	43 4,2	48 4,8	45 4,1	43 4,3	50 4,8	45 4,4	48 4,5	48 4,5	3823 4,3
	320	109 10,5	101 10,1	109 10,0	101 10,1	108 10,4	104 10,1	113 10,7	109 10,2	9175 10,2
	330	24 2,3	24 2,4	24 2,2	24 2,4	26 2,5	26 2,5	30 2,8	27 2,5	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		1003 1,1	1087 1,2	1003 1,1	1043 1,2	1028 1,1			89906 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	8 of 11
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row
REGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total
NA	0									, 0
	110	130 12,8	134 13,2	125 12,1	137 13,3	137 13,6	139 13,4	135 13,4	137 13,2	12062 13,4
	120	106 10,4	103 10,2	111 10,7	118 11,5	110 10,9	114 11,0	112 11,1	111 10,7	9789 10,9
	130	159 15,6	159 15,7	171 16,5	165 16,1	161 16,0	170 16,4	158 15,7	169 16,3	13954 15,5
	140	72 7,1	64 6,3	74 7,1	78 7,6	74 7,4	77 7,4	76 7,6	76 7,3	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	120 11,8	123 12,1	125 12,1	115 11,2	115 11,4	115 11,1	117 11,6	117 11,3	8832 9,8
	220	34 3,3	35 3,5	34 3,3	32 3,1	32 3,2	33 3,2	33 3,3	32 3,1	4332 4,8
	230	82 8,1	79 7,8	80 7,7	79 7,7	83 8,3	82 7,9	79 7,9	85 8,2	7055 7,8
	240	132 13,0	131 12,9	135 13,0	127 12,4	127 12,6	131 12,7	131 13,0	136 13,1	11720 13,0
	310	47 4,6	45 4,4	44 4,3	43 4,2	43 4,3	44 4,3	42 4,2	45 4,3	3823 4,3
	320	103 10,1	111 11,0	112 10,8	106 10,3	103 10,2	104 10,0	101 10,0	107 10,3	9175 10,2
	330	31 3,1	29 2,9	24 2,3	27 2,6	21 2,1	26 2,5	21 2,1	23 2,2	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		1013 1,1	1035 1,2	1027 1,1	1006 1,1	1035 1,2	1005 1,1	1038 1,2	89906 100,0

NATION1:	2 BEL	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	9 of 11
	Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Row
REGIONAT		480	490	500	501	510	511	520	521	Total
NA	0									, 0
	110	138 13,3	133 13,2	128 12,6	142 13,4	135 12,8	140 13,3	131 12,5	132 13,2	12062 13,4
	120	111 10,7	111 11,0	120 11,8	109 10,3	120 11,4	115 10,9	107 10,2	97 9,7	9789 10,9
	130	162 15,6	160 15,9	156 15,3	165 15,6	160 15,2	188 17,8	164 15,7	166 16,6	13954 15,5
	140	73 7,0	74 7,3	85 8,3	98 9,3	74 7,0	74 7,0	75 7,2	75 7,5	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	124 11,9	116 11,5	114 11,2	109 10,3	120 11,4	115 10,9	121 11,6	107 10,7	8832 9,8
	220	38 3,7	32 3,2	29 2,8	35 3,3	44 4,2	36 3,4	36 3,4	32 3,2	4332 4,8
	230	85 8,2	81 8,0	73 7,2	82 7,8	86 8,2	79 7,5	77 7,4	67 6,7	7055 7,8
	240	131 12,6	131 13,0	134 13,2	137 12,9	132 12,5	131 12,4	138 13,2	131 13,1	11720 13,0
	310	52 5,0	40 4,0	43 4,2	47 4,4	45 4,3	45 4,3	53 5,1	43 4,3	3823 4,3
	320	102 9,8	105 10,4	105 10,3	108 10,2	109 10,4	108 10,2	112 10,7	122 12,2	9175 10,2
	330	25 2,4	24 2,4	31 3,0	26 2,5	28 2,7	23 2,2	30 2,9	29 2,9	2065 2,3
(Continued	Column d) Total		1007 1,1	1018 1,1	1058 1,2	1053 1,2	1054 1,2			89906 100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Row
REGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Total
NA	0									, 0
	110	138 13,0	133 12,4	130 12,4	136 13,0	140 13,1	127 12,1	138 13,0	139 13,5	12062 13,4
	120	109 10,3	112 10,4	113 10,8	112 10,7	126 11,8	106 10,1	111 10,5	118 11,4	9789 10,9
	130	162 15,2	153 14,2	168 16,0	169 16,2	166 15,5	169 16,1	165 15,6	167 16,2	13954 15,5
	140	74 7,0	73 6,8	74 7,1	74 7,1	89 8,3	66 6,3	82 7,8	93 9,0	6639 7,4
	200									458 ,5
	210	131 12,3	128 11,9	115 11,0	111 10,6	113 10,6	135 12,9	120 11,3	105 10,2	8832 9,8
	220	30 2,8	51 4,7	35 3,3	34 3,3	38 3,5	32 3,1	35 3,3	33 3,2	4332 4,8
	230	83 7,8	84 7,8	79 7,5	79 7,6	86 8,0	77 7,4	80 7,6	92 8,9	7055 7,8
	240	142 13,4	143 13,3	150 14,3	151 14,5	135 12,6	143 13,7	145 13,7	130 12,6	11720 13,0
	310	47 4,4	50 4,6	44 4,2	43 4,1	48 4,5	57 5,4	45 4,3	38 3,7	3823 4,3
	320	118 11,1	119 11,1	110 10,5	107 10,3	101 9,4	109 10,4	112 10,6	97 9,4	9175 10,2
	330	29 2,7	30 2,8	30 2,9	27 2,6	29 2,7	26 2,5	25 2,4	19 1,8	2065 2,3
(Continue	Column d) Total		1076 1,2	1048 1,2	1043 1,2	1071 1,2	1047 1,2	1058 1,2	1031 1,1	89906 100,0

NATION1:		GIUM	h	mmarr 1	- Frenchis			
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARG	METER NUM		11 -£ 11
	Count	EB					_	11 of 11
	Col Pct		EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
REGIONAT		561	562	563	570	571	572	Total
NA	0							, 0
	110	141 13,7	131 13,0	135 12,9	135 13,3	127 12,2	135 12,9	12062 13,4
	120	115 11,1	111 11,0	115 11,0	111 10,9	134 12,8	115 11,0	9789 10,9
	130	161 15,6	164 16,3	161 15,4	168 16,5	154 14,7	165 15,7	13954 15,5
	140	81 7,8	83 8,2	80 7,7	77 7,6	76 7,3	88 8,4	6639 7,4
	200							458 ,5
	210	100 9,7	113 11,2	120 11,5	108 10,6	111 10,6	104 9,9	8832 9,8
	220	42 4,1	30 3,0	35 3,4	43 4,2	43 4,1	36 3,4	4332 4,8
	230	92 8,9	88 8,7	85 8,1	90 8,9	89 8,5	92 8,8	7055 7,8
	240	130 12,6	125 12,4	132 12,7	115 11,3	127 12,2	137 13,1	11720 13,0
	310	43 4,2	42 4,2	48 4,6	42 4,1	45 4,3	43 4,1	3823 4,3
	320	108 10,5	101 10,0	109 10,5	99 9,7	113 10,8	111 10,6	9175 10,2
	330	19 1,8	19 1,9	23 2,2	28 2,8	26 2,5	23 2,2	2065 2,3
	Column Total		1007 1,1	1043 1,2	1016 1,1	1045 1,2	1049 1,2	89906 100,0
Number of	Missing (	Observati	ons: 0					

NATION1:	3 NET	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	1 of 11
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Total
NA	0			74 5,1						79 ,1
	100		173 10,3							173 ,2
	110	59 4,2		49 3,3	41 4,1	51 4,7	58 5,8	53 5,9	36 3,2	3967 4,4
	120	90 6,4			35 3,5	52 4,8	48 4,8	67 7,4	47 4,2	4078 4,6
	130	42 3,0		43 2,9	39 3,9	31 2,8	28 2,8	37 4,1	23 2,0	3074 3,4
	200		312 18,6							312
	210	75 5,3		103 7,0	79 7,8	55 5,0	88 8,7	82 9,1	121 10,8	6260 7,0
	220	179 12,7		155 10,6	120 11,9	121 11,1	134 13,3	94 10,4	134 11,9	10522 11,8
	230									1040 1,2
	300		833 49,8							833 ,9
	310	229 16,3		255 17,4	162 16,0	183 16,7	141 14,0	151 16,7	141 12,6	12910 14,5
	320	367 26,1		381 26,0	246 24,3	272 24,9	225 22,4	157 17,3	262 23,3	18655 20,9
	330	63 4,5		88 6,0	51 5,0	49 4,5	39 3,9	40 4,4	73 6,5	5191 5,8
	400		355 21,2							355 ,4
	410	264 18,8		164 11,2	127 12,5	157 14,4	139 13,8	128 14,1	178 15,9	12493 14,0
	420	37 2,6		52 3,6	35 3,5	32 2,9	26 2,6	23 2,5	39 3,5	2783 3,1
	430			100 6,8	77 7,6	90 8,2	80 8,0	73 8,1	69 6,1	6544 7,3
(Continue	Column d) Total	1405 1,6	1673 1,9	1464 1,6	1012 1,1	1093 1,2	1006 1,1	905 1,0	1123 1,3	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	2 of 11
		EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Total
NA	0		5 , 5							79 ,1
	100									173 ,2
	110	48 4,6	54 5,6	43 3,8	50 5,3	63 5,7	43 4,2	61 5,6	36 3,7	3967 4,4
	120	68 6,6	41 4,3	81 7,2	22 2,3	84 7,5	57 5,6	24 2,2	48 4,9	4078 4,6
	130	26 2,5	24 2,5	58 5,1	33 3,5	41 3,7	21 2,1	24 2,2	18 1,8	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	99 9,6	64 6,7	77 6,8	87 9,2	96 8,6	96 9,4	82 7,5	75 7,6	6260 7,0
	220	142 13,7	102 10,6	122 10,8	119 12,6	142 12,7	144 14,1	127 11,6	121 12,3	10522 11,8
	230									1040 1,2
	300									833 ,9
	310	138 13,4	82 8,5	175 15,5	97 10,3	127 11,4	107 10,5	179 16,4	147 15,0	12910 14,5
	320	164 15,9	243 25,3	228 20,2	171 18,1	213 19,1	293 28,6	265 24,3	206 21,0	18655 20,9
	330	53 5,1	24 2,5	45 4,0	57 6,0	62 5,6	53 5,2	67 6,1	61 6,2	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	128 12,4	180 18,8	143 12,6	163 17,2	180 16,2	91 8,9	137 12,5	240 24,5	12493 14,0
	420	51 4,9	33 3,4	56 5,0	40 4,2	32 2,9	32 3,1	28 2,6	29 3,0	2783 3,1
	430	116 11,2	108 11,3	103 9,1	106 11,2	74 6,6	86 8,4	98 9,0		6544 7,3
Continue	Column d) Total		960 1,1	1131 1,3	945 1,1	1114 1,2	1023 1,1	1092 1,2	981 1,1	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	3 of 11
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
REGIONAT		140	150	160	170	180	190	200	210	Total
NA	0									79 ,1
	100									173
	110	58 5,2	55 5,0	45 4,5	59 5,7	60 5,7	54 5,4	52 5,0	39 3,8	3967 4,4
	120	61 5,5	54 4,9	58 5,7	48 4,7	42 4,0	51 5,1	55 5,2	46 4,5	4078 4,6
	130	34 3,1	28 2,6	35 3,5	46 4,5	38 3,6	31 3,1	31 3,0	27 2,7	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	88 7,9	96 8,8	72 7,1	76 7,4	70 6,6	71 7,1	85 8,1	67 6,6	6260 7,0
	220	114 10,2	139 12,7	148 14,6	106 10,3	99 9,4	128 12,8	121 11,5	139 13,7	10522 11,8
	230									1040 1,2
	300									833 ,9
	310	131 11,8	166 15,2	106 10,5	131 12,7	168 15,9	123 12,3	149 14,2	177 17,4	12910 14,5
	320	274 24,6	229 21,0	208 20,6	239 23,2	239 22,6	232 23,2	236 22,5	217 21,4	18655 20,9
	330	79 7,1	71 6,5	51 5,0	67 6,5	63 6,0	50 5,0	72 6,9	48 4,7	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	166 14,9	162 14,8	186 18,4	150 14,6	154 14,6	148 14,8	128 12,2	148 14,6	12493 14,0
	420	20 1,8	27 2,5	35 3,5	24 2,3	33 3,1	30 3,0	27 2,6	28 2,8	2783 3,1
	430	89 8,0	64 5,9	67 6,6	82 8,0	90 8,5	80 8,0	94 9,0	79 7,8	6544 7,3
(Continued	Column d) Total		1091 1,2	1011	1028 1,2	1056 1,2	998 1,1	1050 1,2	1015 1,1	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
REGIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
NA	0									79 ,1
	100									173 ,2
	110	45 4,4	45 4,6	60 5,6	46 4,6	45 4,4	33 3,3	38 3,9	52 5,1	3967 4,4
	120	44 4,3	35 3,6	33 3,1	43 4,3	40 3,9	42 4,2	44 4,6	53 5,2	4078 4,6
	130	25 2,5	22 2,2	24 2,2	28 2,8	29 2,8	42 4,2	31 3,2	25 2,4	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	77 7,6	75 7,6	97 9,1	73 7,3	69 6,7	58 5,8	78 8,1	74 7,2	6260 7,0
	220	108 10,6	117 11,9	164 15,4	108 10,8	117 11,4	123 12,3	133 13,8	133 13,0	10522 11,8
	230				12 1,2	9 ,9	, 8	, 8	, 8	1040
	300									833 ,9
	310	155 15,2	177 18,0	145 13,6	136 13,6	162 15,8	159 15,8	145 15,0	150 14,7	12910 14,5
	320	243 23,9	217 22,0	193 18,1	233 23,3	221 21,5	222 22,1	194 20,1	187 18,3	18655 20,9
	330	66 6,5	52 5,3	57 5,3	63 6,3	71 6,9	53 5,3	59 6,1	49 4,8	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	150 14,7	150 15,2	167 15,6	124 12,4	140 13,6	153 15,2	129 13,4	153 15,0	12493 14,0
	420	23 2,3	23 2,3	39 3,7	36 3,6	40 3,9	32 3,2	29 3,0	39 3,8	2783 3,1
	430	82 8,1	72 7,3	89 8,3	99 9,9	83 8,1	79 7,9	77 8,0	100 9,8	6544 7,3
(Continue	Column d) Total	1018 1,1	985 1,1	1068 1,2	1001	1026 1,1	1004 1,1	965 1,1	1023 1,1	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row
REGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total
NA	0									79 ,1
	100									173 ,2
	110	50 5,0	37 3,6	65 6,7	63 6,0	64 6,4	60 5,7	48 4,5	62 5,9	3967 4,4
	120	47 4,7	42 4,1	79 8,1	63 6,0	61 6,1	63 6,0	51 4,8	55 5,3	4078 4,6
	130	43 4,3	39 3,8	43 4,4	37 3,6	36 3,6	49 4,7	44 4,1	45 4,3	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	86 8,5	75 7,3	47 4,8	65 6,2	68 6,8	49 4,7	72 6,7	68 6,5	6260 7,0
	220	161 16,0	122 11,9	112 11,5	132 12,7	129 13,0	163 15,6	124 11,6	130 12,4	10522 11,8
	230	, 7 , 7	8 ,8	8 ,8	24 2,3	23 2,3	19 1,8	18 1,7	10 1,0	1040 1,2
	300									833 ,9
	310	119 11,8	150 14,6	115 11,9	120 11,5	114 11,5	144 13,7	172 16,1	159 15,2	12910 14,5
	320	194 19,3	243 23,7	210 21,6	261 25,0	234 23,5	212 20,2	227 21,3	200 19,1	18655 20,9
	330	49 4,9	64 6,2	35 3,6	55 5,3	50 5,0	46 4,4	59 5,5	54 5,2	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	127 12,6	145 14,1		127 12,2	123 12,4	139 13,3	140 13,1	156 14,9	12493 14,0
	420	48 4,8	19 1,9	158 16,3	20 1,9	19 1,9	28 2,7	36 3,4	31 3,0	2783 3,1
	430	75 7,5	81 7,9	98 10,1	75 7,2	73 7,3	76 7,3	76 7,1	77 7,4	6544 7,3
(Continue	Column d) Total		1025 1,1	970 1,1	1042 1,2	994 1,1	1048 1,2	1067 1,2	1047 1,2	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	6 of 11
	Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	Row
REGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Total
NA	0									79 ,1
	100									173 ,2
	110	52 5,0	52 5,3	41 4,1	48 4,8	47 4,7	48 4,8	41 4,0	50 5,0	3967 4,4
	120	44 4,3	48 4,9	61 6,0	35 3,5	43 4,3	40 4,0	39 3,8	39 3,9	4078 4,6
	130	47 4,5	29 3,0	52 5,2	40 4,0	34 3,4	42 4,2	35 3,4	37 3,7	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	68 6,6	70 7,1	69 6,8	69 6,9	113 11,3	65 6,5	64 6,3	81 8,1	6260 7,0
	220	120 11,6	108 11,0	131 13,0	161 16,1	111 11,1	115 11,5	129 12,6	130 12,9	10522 11,8
	230	11 1,1	8 ,8	15 1,5	8 ,8	16 1,6	16 1,6	12 1,2	20 2,0	1040
	300									833 ,9
	310	164 15,8	164 16,7	235 23,3	158 15,8	148 14,8	159 15,9	157 15,4	153 15,2	12910 14,5
	320	232 22,4	202 20,6	174 17,2	180 18,0	192 19,2	213 21,2	225 22,0	191 19,0	18655 20,9
	330	54 5,2	64 6,5	43 4,3	31 3,1	58 5,8	56 5,6	66 6,5	63 6,3	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	133 12,9	133 13,6	106 10,5	166 16,6	141 14,1	148 14,8	156 15,3	137 13,6	12493 14,0
	420	32 3,1	37 3,8	33 3,3	32 3,2	28 2,8	32 3,2	30 2,9	34 3,4	2783 3,1
	430	78 7,5	65 6,6	49 4,9	74 7,4	71 7,1	69 6,9	68 6,7	69 6,9	6544 7,3
(Continue	Column d) Total	1035 1,2	980 1,1	1009	1002 1,1	1002 1,1	1003 1,1	1022 1,1	1004	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	7 of 11
	Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row
REGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total
NA	0									79 ,1
	100									173
	110	43 4,3	41 4,1	38 3,7	46 4,6	33 3,2	30 3,0	47 4,7	59 5,9	3967 4,4
	120	40 4,0	49 4,9	48 4,7	51 5,1	53 5,1	44 4,4	48 4,8	68 6,7	4078 4,6
	130	27 2,7	35 3,5	27 2,7	26 2,6	36 3,4	40 4,0	30 3,0	30 3,0	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	56 5,6	63 6,3	57 5,6	72 7,2	65 6,2	62 6,2	70 6,9	65 6,4	6260 7,0
	220	110 10,9	128 12,8	120 11,8	128 12,7	115 11,0	115 11,4	125 12,4	148 14,7	10522 11,8
	230	16 1,6	16 1,6	14 1,4	15 1,5	30 2,9	20 2,0	18 1,8	26 2,6	1040 1,2
	300									833 ,9
	310	197 19,6	137 13,7	174 17,1	175 17,4	166 15,9	163 16,2	182 18,0	152 15,1	12910 14,5
	320	206 20,5	228 22,8	228 22,5	195 19,4	229 21,9	219 21,8	188 18,6	191 18,9	18655 20,9
	330	54 5,4	60 6,0	72 7,1	69 6,9	70 6,7	55 5,5	54 5,3	30 3,0	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	167 16,6	144 14,4	135 13,3	141 14,0	140 13,4	160 15,9	135 13,4	126 12,5	12493 14,0
	420	31 3,1	32 3,2	31 3,1	26 2,6	33 3,2	24 2,4	44 4,4	40 4,0	2783 3,1
	430	58 5,8	67 6,7	71 7,0	61 6,1	77 7,4	73 7,3	69 6,8	73 7,2	6544 7,3
(Continued	Column d) Total		1000 1,1	1015 1,1	1005 1,1	1047 1,2	1005 1,1	1010	1008	89269 100,0

NATION1:	3 NET	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count.	EB							Page	8 of 11
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row
REGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total
NA	0									79 ,1
	100									173 ,2
	110	34 3,3	34 3,3	38 3,8	37 3,5	40 3,7	47 4,7	48 4,7	63 6,2	3967 4,4
	120	56 5,5	76 7,5	40 4,0	43 4,1	48 4,5	40 4,0	40 3,9	54 5,3	4078 4,6
	130	31 3,0	39 3,8	20 2,0	28 2,7	25 2,3	24 2,4		39 3,8	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	69 6,8	64 6,3	58 5,7	67 6,4	83 7,8	75 7,4	75 7,4	75 7,3	6260 7,0
	220	126 12,4	128 12,5	129 12,8	118 11,2	111 10,4	122 12,1	126 12,4	127 12,4	10522 11,8
	230	21 2,1	28 2,7	36 3,6	16 1,5	30 2,8	18 1,8	18 1,8	14 1,4	1040 1,2
	300									833 ,9
	310	166 16,3	172 16,9	164 16,3	158 15,0	147 13,7	156 15,4			12910 14,5
	320	195 19,2	171 16,8	205 20,3	216 20,5	168 15,7	210 20,8	205 20,1	199 19,5	18655 20,9
	330	79 7,8	50 4,9	60 5,9	72 6,8	68 6,4	70 6,9	75 7,4	84 8,2	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	144 14,1	145 14,2	150 14,9	174 16,5	198 18,5	149 14,8	152 14,9	142 13,9	12493 14,0
	420	24 2,4	42 4,1	46 4,6	32 3,0	52 4,9	25 2,5	24 2,4	29 2,8	2783 3,1
	430	73 7,2	71 7,0	63 6,2	93 8,8	100 9,3	74 7,3	72 7,1	50 4,9	6544 7,3
(Continue	Column d) Total		1020 1,1	1009 1,1	1054 1,2	1070 1,2	1010 1,1	1020 1,1	1022 1,1	89269 100,0

NATION1:	3 NET	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count.	EB							Page	9 of 11
	Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Row
REGIONAT		480	490	500	501	510	511	520	521	
NA	0									79 ,1
	100									173 ,2
	110	57 5,7	45 4,4	44 4,3	30 2,9	31 3,1	24 2,4	38 3,8	36 3,6	3967 4,4
	120	44 4,4	49 4,8	38 3,7	24 2,4	25 2,5	31 3,1	47 4,7	44 4,4	4078 4,6
	130	23 2,3	29 2,8	30 2,9	50 4,9	72 7,2	68 6,8	47 4,7	72 7,2	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	84 8,4	71 6,9	69 6,7	84 8,3	66 6,6	56 5,6	63 6,2	70 7,0	6260 7,0
	220	127 12,7	126 12,2	119 11,5	114 11,2	123 12,3	128 12,7	102 10,1	103 10,3	10522 11,8
	230	11 1,1	11 1,1	24 2,3	22 2,2	18 1,8	20 2,0	30 3,0	26 2,6	1040 1,2
	300									833 ,9
	310	147 14,7	145 14,1	166 16,1	124 12,2	137 13,6	130 12,9		136 13,6	12910 14,5
	320	196 19,5	215 20,9	218 21,1	241 23,7	214 21,3	210 20,9	222 22,0	230 22,9	18655 20,9
	330	62 6,2	72 7,0	72 7,0	55 5,4	56 5,6	85 8,5	89 8,8	76 7,6	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	139 13,9	150 14,5	153 14,8	159 15,6	134 13,3	155 15,4	144 14,3	122 12,2	12493 14,0
	420	32 3,2	35 3,4	27 2,6	37 3,6	29 2,9	32 3,2	49 4,9	24 2,4	2783 3,1
	430	81 8,1	83 8,1	72 7,0	77 7,6	99 9,9	66 6,6	66 6,5	64 6,4	6544 7,3
(Continue	Column d) Total		1031 1,2	1032	1017 1,1	1004	1005 1,1	1010 1,1	1003	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Row
REGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Total
NA	0									79 ,1
	100									173 ,2
	110	52 5,3	49 4,9	61 6,1	40 3,9	69 6,8	40 3,8	49 4,6	38 3,6	3967 4,4
	120	40 4,1	58 5,8	69 6,9	41 4,0	70 6,9	40 3,8	55 5,2	46 4,4	4078 4,6
	130	51 5,2	60 6,0	71 7,1	34 3,3	21 2,1	48 4,6	68 6,4	32 3,1	3074 3,4
	200									312 ,3
	210	52 5,3	54 5,4	67 6,7	73 7,2	86 8,4	74 7,1	78 7,4	82 7,8	6260 7,0
	220	80 8,2	77 7,7	70 7,0	128 12,5	154 15,1	154 14,8	125 11,8	119 11,4	10522 11,8
	230	18 1,8	31 3,1	11 1,1	12 1,2	21 2,1	29 2,8	20 1,9	19 1,8	1040 1,2
	300									833 ,9
	310	168 17,2	117 11,7	126 12,5	148 14,5	120 11,8	146 14,0	122 11,5	168 16,0	12910 14,5
	320	226 23,2	228 22,8	232 23,1	225 22,1	168 16,5	171 16,4	210 19,8	221 21,1	18655 20,9
	330	66 6,8	63 6,3	63 6,3	55 5,4	72 7,1	91 8,8	68 6,4	73 7,0	5191 5,8
	400									355 ,4
	410	145 14,9	149 14,9	131 13,0	157 15,4	122 11,9	138 13,3	158 14,9	139 13,3	12493 14,0
	420	16 1,6	27 2,7	13 1,3	21 2,1	32 3,1	29 2,8	27 2,5	30 2,9	2783 3,1
	430	61 6,3	85 8,5	90 9,0	86 8,4	86 8,4	80 7,7	81 7,6	80 7,6	6544 7,3
(Continued	Column d) Total		998 1,1	1004	1020 1,1	1021 1,1	1040 1,2	1061 1,2	1047 1,2	89269 100,0

NATION1:	3 NETI	HERLANDS						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER	
	Count	EB					Page 1	11 of 11
	Col Pct	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
REGIONAT		561	562	563	570	571	572	Total
NA	0							79 ,1
NA	100							173
	100							, 2
	110	31 3,1	37 3,7	41 4,1	37 3,7	40 4,0	41 4,0	3967 4,4
	120	30	35	45	39	42	45	4078
		3,0	3,5	4,5	3,9	4,2	4,4	4,6
	130	32 3,2	31 3,1	31 3,1	22 2,2	31 3,1	30 3,0	3074 3,4
	200							312
								, 3
	210	71 7,1	73 7,3	64 6,4	64 6,4	74 7,4	75 7,4	6260 7,0
	220	118	107	117	111	101	112	10522
		11,7	10,7	11,7	11,2	10,1	11,0	11,8
	230	20 2,0	17 1,7	20 2,0	20 2,0	18 1,8	18 1,8	1040 1,2
	300							833
								, 9
	310	179 17,8	160 16,0	138 13,8	157 15,8	164 16,4	162 16,0	12910 14,5
	320	216	225	210	212	220	225	18655
	330	21,5	22,5	21,0	21,3	22,1	22,2	20,9
	330	58 5,8	68 6,8	69 6,9	79 7,9	67 6,7	67 6,6	5191 5,8
	400							355 ,4
	410	151	148	154	151	142	146	12493
	410	15,0	14,8	15,4	15,2	14,2	14,4	14,0
	420	26 2,6	24 2,4	22 2,2	23 2,3	23 2,3	23 2,3	2783 3,1
	430	74	74	89	80	75	70	6544
		7,4	7,4	8,9	8,0	7,5	6,9	7,3
	Column Total	1006 1,1	999 1,1	1000 1,1	995 1,1	997 1,1	1014 1,1	89269 100,0
Number of	Missing (	Observatio	ons: 0					

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB							Page	1 of 33
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	_
EGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
NA NA	0					,1 ,1	10 1,0	,1 ,1		59 ,1
	100	401 19,9								401 ,4
	110		90 4,5	92 4,7	43 4,1	43 4,1	35 3,5	41 4,1	42 4,2	4049 4,4
	120		75 3,8	64 3,3	34 3,3	40 3,8	36 3,6	30 3,0	31 3,1	2635 2,9
	130		39 2,0	19 1,0	14 1,3	14 1,3	16 1,6	12 1,2	12 1,2	1254 1,4
	140		227 11,4	228 11,7	120 11,5					1411 1,5
	141					12 1,2	27 2,7	20 2,0	6 ,6	2468 2,7
	142					6 ,6	16 1,6	13 1,3	13 1,3	2164 2,4
	143					9 , 9	16 1,6	10 1,0	25 2,5	2556 2,8
	144					31 3,0	11 1,1	19 1,9	15 1,5	223
	145					39 3,8	11 1,1	6 ,6	18 1,8	1756 1,9
	146					6 ,6	6 ,6	9 ,9	14 1,4	109 ,1
	147					5 , 5	22 2,2	32 3,2	13 1,3	130 ,1
	148					, 8		,7 ,7	11 1,1	88 ,1
	320	59 2,9	104 5,2	61 3,1	42 4,0	35 3,4	42 4,2	27 2,7	35 3,5	3315 3,6
	410	585 29,0	559 28,0	567 29,0	289 27,7					4005 4,4
	411					14 1,3	27 2,7			118 ,1
	412					87 8,4	56 5,6	45 4,5	63 6,3	4584 5,0
	413					41 3,9	52 5,2	55 5,5	29 2,9	2357 2,6
	414					49 4,7	68 6,8	66 6,6	91 9,0	5992 6,5
	415					85 8,2	19 1,9	98 9,8	58 5,8	4863 5,3
	Column	2014	1997	1957	1042	1039	1002	1004	1007	91498
Continue	d) Total	2,2	2,2	2,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	2 of 33
		EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A		EB12		Row
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Total
NA	0						11 1,1			59 ,1
	100									401 ,4
	110	41 4,1	41 4,1	40 4,0	42 4,2	43 4,3	43 4,3	43 4,3	41 4,1	4049 4,4
	120	30 3,0	31 3,1	30 3,0	30 3,0	30 3,0	30 3,0	32 3,2	39 3,9	2635 2,9
	130	12 1,2	13 1,3	13 1,3	10 1,0	10 1,0	, 9 , 9	11 1,1	23 2,3	1254 1,4
	140		119 11,8				114 11,4	112 11,1	117 11,6	1411 1,5
	141	,7 ,7		3 , 3	11 1,1	15 1,5				2468 2,7
	142	13 1,3		34 3,4	6 ,6	21 2,1				2164 2,4
	143	24 2,4			32 3,2	18 1,8				2556 2,8
	144	15 1,5		45 4,5	24 2,4	18 1,8				223
	145	18 1,8		, 4 , 4	13 1,3	5 ,5				1756 1,9
	146	15 1,5		10 1,0	, 9 , 9	9 ,9				109 ,1
	147	13 1,3		12 1,2	20 2,0	13 1,3				130 ,1
	148	12 1,2		, 8 , 8	, 2 , 2	17 1,7				88 ,1
	320	35 3,5	34 3,4	37 3,7	35 3,5	36 3,6	37 3,7	37 3,7	20 2,0	3315 3,6
	410		279 27,7				275 27,4	277 27,6	279 27,7	4005 4,4
	411									118 ,1
	412	60 6,0		68 6,8	13 1,3	64 6,4				4584 5,0
	413	30 3,0		49 4,9	49 4,9	35 3,5				2357 2,6
	414	94 9,4		49 4,9	99 9,8	78 7,8				5992 6,5
	415	57 5,7		73 7,3	80 8,0	67 6,7				4863 5,3
	Column	1005	1009	996	1006	1000	1003	1005	1007	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	3 of 33
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
EGIONAT		140	150	160	170	180	190	200	210	Total
NA	0									59 ,1
	100									401 ,4
	110	41 4,1	44 4,4	59 6,1	35 3,0	40 4,0	49 4,7	71 6,7	43 4,3	4049 4,4
	120	30 3,0	28 2,8	10 1,0	39 3,4	29 2,9	28 2,7	31 2,9	21 2,1	2635 2,9
	130	11 1,1	11 1,1	14 1,5	28 2,4	, 2 , 2	17 1,6	10 ,9	, 8 , 8	1254 1,4
	140	117 11,6	123 12,3		134 11,5					1411 1,5
	141						35 3,3	37 3,5	39 3,9	2468 2,7
	142						41 3,9	29 2,7	39 3,9	2164 2,4
	143			20 2,1		38 3,8	38 3,6	31 2,9	32 3,2	2556 2,8
	144			, 9 , 9		36 3,6				223
	145			27 2,8		25 2,5	13 1,2	33 3,1	19 1,9	1756 1,9
	146			31 3,2						109 ,1
	147									130 ,1
	148					23 2,3				88 ,1
	320	35 3,5	38 3,8	34 3,5		37 3,7	32 3,1	21 2,0	10 1,0	3315 3,6
	410	279 27,7	272 27,1		344 29,6					4005 4,4
	411					77 7,6				118 ,1
	412			81 8,4			26 2,5	57 5,4	55 5,5	4584 5,0
	413			13 1,4		58 5,7	50 4,8	16 1,5	10 1,0	2357 2,6
	414			62 6,4		52 5,1	75 7,1	79 7,5	90 9,1	5992 6,5
	415			79 8,2		64 6,3	73 7,0	65 6,1	50 5,0	4863 5,3
	Column	1008	1004	962	1161	1012	1049	1057	992	91498
Continued	l) Total	1,1	1,1	1,1	1,3	1,1	1,1	1,2	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							_	4 of 33
	Col Pct		EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
EGIONAT	0	220	230	240	250	260	270	280	290 31	Total 59
NA	U								3,1	,1
	100									401 ,4
	110	38 3,6	56 5,6	48 4,7	32 3,2	25 2,3	42 4,2	27 2,8	41 4,1	4049 4,4
	120	26 2,5	31 3,1	35 3,4	38 3,9	4 , 4	40 4,0	35 3,7	30 3,0	2635 2,9
	130	20 1,9	13 1,3	15 1,5	10 1,0	16 1,5	11 1,1	14 1,5	, 8 , 8	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	25 2,4	34 3,4	47 4,6	31 3,1	24 2,2	23 2,3	39 4,1	28 2,8	2468 2,7
	142	45 4,3	38 3,8	20 1,9	26 2,6	38 3,5	39 3,9	18 1,9	27 2,7	2164 2,4
	143	17 1,6	27 2,7	41 4,0	49 5,0	34 3,1	42 4,2	31 3,2	35 3,5	2556 2,8
	144									223
	145	27 2,6	23 2,3	27 2,6	34 3,4	46 4,2	23 2,3	27 2,8	36 3,6	1756 1,9
	146									109 ,1
	147									130 ,1
	148									88 ,1
	320	20 1,9	34 3,4	34 3,3	25 2,5	31 2,9	39 3,9	29 3,0		3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118 ,1
	412	76 7,2	63 6,3	41 4,0	65 6,6	69 6,4	43 4,3	70 7,3	61 6,1	4584 5,0
	413	12 1,1	16 1,6	50 4,9	36 3,6	49 4,5	62 6,2	46 4,8	38 3,8	2357 2,6
	414	84 8,0	96 9,5	109 10,6	104 10,5	88 8,1	84 8,5	71 7,4	91 9,0	5992 6,5
	415	74 7,0	52 5,2	49 4,8	61 6,2	55 5,1	74 7,5	63 6,6	53 5,3	4863 5,3
	Column	1053	1007	1029	987	1085	993	957	1007	91498
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,1	100,

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUI	MBER			
	G	EB							Page	5 of 33
	Count Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row
EGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total
NA	0									59 ,1
	100									401 ,4
	110	47 4,5	37 3,6	47 3,9	52 4,6	60 5,6	60 5,6	47 4,7	50 4,9	4049 4,4
	120	33 3,1	23 2,2	36 3,0	32 2,8	38 3,5	29 2,7	19 1,9	21 2,1	2635 2,9
	130	15 1,4	13 1,3	12 1,0	24 2,1	16 1,5	23 2,1	16 1,6	18 1,8	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	43 4,1	36 3,5	70 5,8	46 4,0	40 3,7	23 2,1	33 3,3	42 4,1	2468 2,7
	142	30 2,9	44 4,3	42 3,5	38 3,3	32 3,0	37 3,5	39 3,9	29 2,8	2164 2,4
	143	33 3,1	36 3,5	54 4,5	58 5,1	40 3,7	44 4,1	33 3,3	37 3,6	2556 2,8
	144									223
	145	, 9	12 1,2	19 1,6	17 1,5	15 1,4	19 1,8	26 2,6	24 2,4	1756 1,9
	146									109 ,1
	147									130 ,1
	148									88 ,1
	320	30 2,9	32 3,1	49 4,1	63 5,5	40 3,7	48 4,5	38 3,8	35 3,4	3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118
	412	68 6,5	64 6,3	55 4,6	78 6,9	63 5,8	72 6,7	56 5,6	72 7,1	4584 5,0
	413	40 3,8	49 4,8	53 4,4	37 3,3	34 3,1	36 3,4	35 3,5	25 2,5	2357 2,6
	414	87 8,3	66 6,4	66 5,5	72 6,3	88 8,1	71 6,6	75 7,5	59 5,8	5992 6,5
	415	72 6,9	38 3,7	53 4,4	82 7,2	73 6,8	69 6,4	61 6,1	66 6,5	4863 5,3
	Column	1051	1024	1202	1136	1081	1070	1002	1020	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	6 of 33
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	Row
EGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Total
NA	0			,1 ,1						59 ,1
	100									401 ,4
	110	55 5,1	50 4,8	47 4,7	51 4,8	58 5,8	44 4,3	40 3,9	49 4,7	4049 4,4
	120	29 2,7	27 2,6	28 2,8	33 3,1	39 3,9	36 3,6	26 2,6	24 2,3	2635 2,9
	130	14 1,3	13 1,3	16 1,6	13 1,2	10 1,0	22 2,2	14 1,4	8 ,8	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	27 2,5	46 4,5	39 3,9	43 4,0	34 3,4	27 2,7	33 3,2	38 3,7	2468 2,7
	142	44 4,1	33 3,2	34 3,4	42 3,9	29 2,9	39 3,8	45 4,4	31 3,0	2164 2,4
	143	24 2,2	40 3,9	47 4,7	20 1,9	32 3,2	38 3,8	30 2,9	31 3,0	2556 2,8
	144									223
	145	32 3,0	12 1,2	29 2,9	19 1,8	16 1,6	21 2,1	20 2,0	26 2,5	1756 1,9
	146									109
	147									130
	148									88 ,1
	320	52 4,8	46 4,5	38 3,8	57 5,4	39 3,9	27 2,7	50 4,9	30 2,9	3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118
	412	62 5,8	71 6,9	52 5,2	64 6,0	66 6,5	60 5,9	63 6,2	58 5,6	4584 5,0
	413	26 2,4	31 3,0	33 3,3	25 2,3	22 2,2	38 3,8	36 3,5	28 2,7	2357 2,6
	414	91 8,5	72 7,0	74 7,4	77 7,2	92 9,1	83 8,2	81 8,0	97 9,4	5992 6,5
	415	67 6,2	63 6,1	66 6,6	51 4,8	55 5,5	56 5,5	59 5,8	72 6,9	4863 5,3
	Column	1073	1031	1000	1065	1008	1013	1018	1036	91498
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB							Page	7 of 33
	Count Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row
EGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total
NA	0									59 ,1
	100									401
	110	44 4,3	42 4,0	45 4,2	49 4,5	50 4,9	47 4,5	45 4,3	50 4,7	4049 4,4
	120	34 3,3	43 4,1	37 3,5	25 2,3	15 1,5	29 2,8	35 3,3	32 3,0	2635 2,9
	130		14 1,3	15 1,4	16 1,5	19 1,9	13 1,3	13 1,2	21 2,0	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	40 3,9	35 3,3	31 2,9	41 3,8	28 2,8	39 3,8	31 2,9	29 2,7	2468 2,7
	142	22 2,1	48 4,6	18 1,7	38 3,5	41 4,0	32 3,1	23 2,2	22 2,1	2164 2,4
	143	42 4,1	22 2,1	45 4,2	36 3,3	46 4,5	33 3,2	40 3,8	38 3,6	2556 2,8
	144									223
	145	23 2,2	29 2,8	31 2,9	34 3,1	16 1,6	34 3,3	23 2,2	19 1,8	1756 1,9
	146									109
	147									130
	148									88 ,1
	320	52 5,1	52 5,0	56 5,3	57 5,3	49 4,8	37 3,6	57 5,4	58 5,5	3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118
	412	79 7,7	63 6,0	69 6,5	70 6,5	65 6,4	81 7,8	62 5,9	60 5,7	4584 5,0
	413	34 3,3	35 3,3	21 2,0	29 2,7	22 2,2	26 2,5	34 3,2	38 3,6	2357 2,6
	414	77 7,5	80 7,6	92 8,6	96 8,9	94 9,2	77 7,4	73 6,9	89 8,4	5992 6,5
	415	56 5,5	69 6,6	65 6,1	66 6,1	55 5,4	58 5,6	85 8,1	66 6,2	4863 5,3
	Column	1027	1047	1064	1082	1018	1038	1055	1058	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	8 of 33
	Count Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row
EGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total
NA	0									59 ,1
	100									401 ,4
	110	44 3,9	54 4,9	57 5,3	43 4,2	63 6,2	50 4,9	54 5,2	46 4,4	4049 4,4
	120	33 3,0	39 3,6	26 2,4	32 3,1	29 2,8	23 2,3	34 3,3	30 2,8	2635 2,9
	130	15 1,3	15 1,4	21 2,0	21 2,0	15 1,5	12 1,2	20 1,9	13 1,2	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	38 3,4	42 3,8	35 3,3	40 3,9	32 3,1	43 4,2	38 3,7	38 3,6	2468 2,7
	142	15 1,3	46 4,2	22 2,1	35 3,4	31 3,0	30 2,9	27 2,6	25 2,4	2164 2,4
	143	35 3,1	33 3,0	42 3,9	39 3,8	30 2,9	32 3,1	49 4,7	44 4,2	2556 2,8
	144									223
	145	31 2,8	23 2,1	28 2,6	25 2,4	23 2,2	22 2,2	30 2,9	19 1,8	1756 1,9
	146									109 ,1
	147									130 ,1
	148									88 ,1
	320	48 4,3	46 4,2	41 3,8	41 4,0	45 4,4	50 4,9	43 4,1	47 4,5	3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118 ,1
	412	79 7,1	67 6,1	52 4,9	55 5,3	61 6,0	55 5,4	61 5,9	57 5,4	4584 5,0
	413	29 2,6	29 2,6	33 3,1	28 2,7	34 3,3	23 2,3	17 1,6	34 3,2	2357 2,6
	414	93 8,3	78 7,1	70 6,6	83 8,1	83 8,1	77 7,5	83 8,0	96 9,1	5992 6,5
	415	64 5,7	71 6,5	77 7,2	58 5,6	78 7,6	76 7,4	65 6,3	70 6,6	4863 5,3
	Column	1114	1095	1066	1031	1024	1021	1038	1056	91498
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	9 of 33
	Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Row
EGIONAT		480	490	500	501	510	511	520	521	Total
NA	0									59 ,1
	100									401 ,4
	110	57 5,6	49 4,9	39 3,8	40 3,8	59 5,8	50 4,9	48 4,7	55 5,4	4049 4,4
	120	29 2,8	35 3,5	34 3,3	30 2,9	20 2,0	29 2,9	28 2,8	30 2,9	2635 2,9
	130	11 1,1	15 1,5	12 1,2	16 1,5	14 1,4	14 1,4	15 1,5	20 2,0	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	38 3,7	30 3,0	20 2,0	33 3,2	38 3,7	43 4,3	43 4,2	46 4,5	2468 2,7
	142	28 2,7	29 2,9	41 4,0	37 3,6	27 2,6	16 1,6	23 2,3	22 2,1	2164 2,4
	143	45 4,4	39 3,9	43 4,2	43 4,1	29 2,8	41 4,1	39 3,8	31 3,0	2556 2,8
	144									223
	145	31 3,0	30 3,0	26 2,6	19 1,8	25 2,4	27 2,7	25 2,5	30 2,9	1756 1,9
	146									109
	147									130
	148									88 ,1
	320	38 3,7	38 3,8	39 3,8	38 3,7	35 3,4	38 3,8	42 4,1	40 3,9	3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118
	412	59 5,8	55 5,5	77 7,6	62 6,0	70 6,8	59 5,8	71 7,0	65 6,3	4584 5,0
	413	25 2,4	29 2,9	30 3,0	22 2,1	29 2,8	31 3,1	23 2,3	18 1,8	2357 2,6
	414	79 7,7	76 7,6	50 4,9	87 8,4	81 7,9	83 8,2	90 8,8	92 9,0	5992 6,5
	415	71 6,9	68 6,8	67 6,6	65 6,2	75 7,3	59 5,8	56 5,5	53 5,2	4863 5,3
	Column		1005	1016	1041	1022	1011	1018	1025	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	10 of 33
	Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Row
EGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Total
NA	0				, 4 , 4					59 ,1
	100									401 ,4
	110	48 4,7	53 5,2	50 4,9	54 5,4	61 6,0	43 4,2	49 4,8	54 5,3	4049 4,4
	120	28 2,8	30 2,9	29 2,9	31 3,1	35 3,4	28 2,7	30 3,0	29 2,8	2635 2,9
	130	16 1,6	16 1,6	16 1,6	16 1,6	16 1,6	12 1,2	14 1,4	14 1,4	1254 1,4
	140									1411 1,5
	141	41 4,0	36 3,5	37 3,7	32 3,2	39 3,8	44 4,3	35 3,5	30 2,9	2468 2,7
	142	34 3,3	17 1,7	26 2,6	27 2,7	32 3,1	21 2,0	24 2,4	39 3,8	2164 2,4
	143	30 3,0	38 3,7	37 3,7	30 3,0	35 3,4	35 3,4	36 3,6	39 3,8	2556 2,8
	144									223
	145	13 1,3	31 3,0	21 2,1	30 3,0	26 2,6	20 1,9	24 2,4	21 2,1	1756 1,9
	146									109
	147									130
	148									88 ,1
	320	39 3,8	32 3,1	26 2,6	33 3,3	27 2,7	36 3,5	37 3,7	36 3,5	3315 3,6
	410									4005 4,4
	411									118
	412	62 6,1	57 5,5	55 5,4	54 5,4	66 6,5	57 5,5	54 5,3	66 6,5	4584 5,0
	413	25 2,5	27 2,6	27 2,7	27 2,7	23 2,3	15 1,4	24 2,4	23 2,2	2357 2,6
	414	72 7,1	75 7,3	82 8,1	75 7,4	81 8,0	93 9,0	85 8,4	61 6,0	5992 6,5
	415	69 6,8	67 6,5	63 6,2	71 7,1	72 7,1	73 7,1	57 5,6	72 7,0	4863 5,3
	Column		1029	1013	1007	1016	1035	1012	1023	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:		MANY-WEST	by EP	TECH VAR	EURORADO	метер міт	MBER	
REGIONAL	REGIONS:	EB	Dy EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NOI		11 of 33
	Count Col Pct	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	
DEGLONAE		561	562	563	570	571	572	Row Total
REGIONAT NA	0							59 ,1
	100							401
	110	34	42	47 4,7	47 4,5	47 4,7	35	4049
	120	3,4 28	4,2 29	28	31	29	3,4 29	4,4 2635
	130	2,8 11	2,9	2,8	3,0 15	2,9 15	2,8 11	2,9 1254
	130	1,1	2,0	2,0	1,4	1,5	1,1	1,4
	140							1411 1,5
	141	27 2,7	41 4,1	34 3,4	33 3,2	40 4,0	45 4,4	2468 2,7
	142	28 2,8	20 2,0	35 3,5	35 3,4	34 3,4	24 2,3	2164 2,4
	143	35 3,5	32 3,2	24 2,4	37 3,6	34 3,4	32 3,1	2556 2,8
	144							223
	145	34 3,4	23 2,3	28 2,8	17 1,6	25 2,5	30 2,9	1756 1,9
	146							109
	147							130
	148							88 ,1
	320	36 3,6	40 4,0	26 2,6	30 2,9	27 2,7	34 3,3	3315 3,6
	410	- / 0	1,0	2,0	-,-	2,,	2,2	4005 4,4
	411							118
	412	59 5,9	66 6,6	60 6,0	54 5,2	65 6,5	68 6,6	4584 5,0
	413	30	19	23	29	18	30	2357
	414	3,0 77	1,9 74	2,3 69	2,8 85	1,8 78	2,9 76	2,6 5992
		7,7	7,4	6,9	8,2	7,8	7,4	6,5
	415	60 6,0	67 6,7	51 5,1	65 6,3	68 6,8	63 6,2	4863 5,3
	Column		1001	1000	1040	1000	1023	91498
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:		MANY-WEST NATTONAL	by EP	TECH VAR	FIIRORADO	METER NIM	/BER			
REGIONAL		EB	Dy ED	THEN VAIC	HORODANO	METER NOI	IDEK		Page	12 of 33
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	_
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAL	416					22 2,1	52 5,2	18 1,8	39 3,9	2974 3,3
	420	182 9,0	190 9,5	171 8,7	92 8,8					1302 1,4
	421					38 3,7	46 4,6	46 4,6	69 6,9	4164 4,6
	422					55 5,3	38 3,8	45 4,5	22 2,2	1728 1,9
	424									1102 1,2
	430	130 6,5	119 6,0	102 5,2	65 6,2					857 ,9
	431					36 3,5	11 1,1	47 4,7	23 2,3	1846 2,0
	432					27 2,6	30 3,0	12 1,2	30 3,0	174 ,2
	433									94 ,1
	434									1906 2,1
	435						6 ,6		, 7 , 7	557 ,6
	440	43 2,1		37 1,9	20 1,9	19 1,8	29 2,9	25 2,5	18 1,8	1560 1,7
	610	296 14,7	264 13,2	254 13,0	144 13,8					2114 2,3
	611					34 3,3	37 3,7	15 1,5	35 3,5	2888 3,2
	612					36 3,5	83 8,3	78 7,8	62 6,2	4066 4,4
	613					56 5,4	19 1,9	, 9 , 9	34 3,4	2004
	614					16 1,5	,7 ,7	45 4,5	16 1,6	1459 1,6
	620	318 15,8	330 16,5	362 18,5	179 17,2					2630 2,9
	621					65 6,3	55 5,5	55 5,5	25 2,5	2081 2,3
	622					17 1,6	15 1,5		15 1,5	1548 1,7
	623					31 3,0	24 2,4	30 3,0	61 6,1	4092 4,5
	Column	2014	1997	1957	1042	1039	1002	1004	1007	91498
(Continue	d) Total	2,2	2,2	2,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page 1	13 of 33
		EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row
EGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Total
	416	38 3,8		36 3,6	39 3,9	34 3,4				2974 3,3
	420		92 9,1				92 9,2	93 9,3	92 9,1	1302 1,4
	421	70 7,0		30 3,0	60 6,0	61 6,1				4164 4,6
	422	22 2,2		57 5,7	31 3,1	31 3,1				1728 1,9
	424									1102 1,2
	430		58 5,7				58 5,8	57 5,7	59 5,9	857 ,9
	431	22 2,2		41 4,1	39 3,9	29 2,9				1846 2,0
	432	29 2,9		12 1,2	13 1,3					174 ,2
	433									94 ,1
	434					19 1,9				1906 2,1
	435	8 , 8		, 7 , 7	, 7 , 7	10 1,0				557 ,6
	440	18 1,8	18 1,8	18 1,8	18 1,8	19 1,9	18 1,8	20 2,0	19 1,9	1560 1,7
	610		149 14,8				142 14,2	147 14,6	145 14,4	2114
	611	38 3,8		60 6,0	31 3,1	70 7,0				2888 3,2
	612	56 5,6		65 6,5	82 8,2	69 6,9				4066 4,4
	613	31 3,1		14 1,4	19 1,9	8 ,8				2004
	614	22 2,2		6 ,6	16 1,6	, 2 , 2				1459 1,6
	620		175 17,3				174 17,3	176 17,5	173 17,2	2630 2,9
	621	26 2,6		23 2,3	22 2,2	10 1,0				2081 2,3
	622	18 1,8		36 3,6	51 5,1	30 3,0				1548 1,7
	623	60 6,0		57 5,7	34 3,4	53 5,3				4092 4,5
	Column		1009	996	1006	1000	1003	1005	1007	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							_	14 of 33
	Col Pct	EB14 140	EB15 150	EB16 160	EB17 170	EB18 180	EB19 190	EB20 200	EB21 210	Row Total
REGIONAT	416	110	130	31 3,2	170	63 6,2	82 7,8	51 4,8	70 7,1	2974 3,3
	420	93 9,2	89 8,9		116 10,0					1302 1,4
	421			71 7,4		46 4,5	61 5,8	52 4,9	40 4,0	4164 4,6
	422			23 2,4		25 2,5	16 1,5	27 2,6	30 3,0	1728 1,9
	424					23 2,3	14 1,3	25 2,4	18 1,8	1102 1,2
	430	60 6,0	59 5,9		90 7,8					857 ,9
	431			56 5,8		35 3,5	38 3,6	27 2,6	20 2,0	1846 2,0
	432			21 2,2						174 ,2
	433									94 ,1
	434					15 1,5	17 1,6	28 2,6	26 2,6	1906 2,1
	435					5 , 5	16 1,5	11 1,0	10 1,0	557 ,6
	440	18 1,8	18 1,8	10 1,0	24 2,1	19 1,9	20 1,9	12 1,1	20 2,0	1560 1,7
	610	149 14,8	142 14,1		147 12,7					2114 2,3
	611			47 4,9		23 2,3	38 3,6	34 3,2	57 5,7	2888 3,2
	612			64 6,7		69 6,8	99 9,4	55 5,2	49 4,9	4066 4,4
	613			33 3,4		15 1,5	4 ,4	28 2,6	18 1,8	2004
	614					18 1,8	6 ,6	32 3,0	27 2,7	1459 1,6
	620	175 17,4	180 17,9		204 17,6					2630 2,9
	621			6 ,6		33 3,3	15 1,4	24 2,3	24 2,4	2081 2,3
	622			16 1,7		31 3,1	45 4,3	35 3,3	33 3,3	1548 1,7
	623			37 3,8		38 3,8	44 4,2	58 5,5	58 5,8	4092 4,5
	Column	1008	1004	962	1161	1012	1049	1057	992	91498
(Continued	i) Total	1,1	1,1	1,1	1,3	1,1	1,1	1,2	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	15 of 33
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
EGIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
	416	56 5,3	57 5,7	47 4,6	70 7,1	59 5,4	32 3,2	57 6,0	37 3,7	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	63 6,0	38 3,8	40 3,9	20 2,0	39 3,6	52 5,2	41 4,3	45 4,5	4164 4,6
	422	28 2,7	36 3,6	27 2,6	20 2,0	32 2,9	17 1,7	26 2,7	23 2,3	1728 1,9
	424	16 1,5	15 1,5	, 9 , 9	20 2,0	18 1,7	24 2,4	14 1,5	22 2,2	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	27 2,6	18 1,8	20 1,9	19 1,9	17 1,6	24 2,4	23 2,4	15 1,5	1846 2,0
	432									174 ,2
	433		6 ,6	10 1,0	, 4 , 4					94 ,1
	434	35 3,3	45 4,5	29 2,8	41 4,2	42 3,9	19 1,9	30 3,1	20 2,0	1906 2,1
	435					, 8	11 1,1	19 2,0	14 1,4	557 ,6
	440	14 1,3	20 2,0	20 1,9	23 2,3	30 2,8	18 1,8	12 1,3	17 1,7	1560 1,7
	610									2114 2,3
	611	56 5,3	46 4,6	53 5,2	38 3,9	64 5,9	26 2,6	35 3,7	34 3,4	2888 3,2
	612	41 3,9	49 4,9	40 3,9	36 3,6	53 4,9	63 6,3	40 4,2	67 6,7	4066 4,4
	613	29 2,8	21 2,1	36 3,5	25 2,5	30 2,8	23 2,3	26 2,7	27 2,7	2004
	614	20 1,9	20 2,0	3 , 3	, 2 , 2	, 4 , 4	12 1,2	17 1,8	28 2,8	1459 1,6
	620									2630 2,9
	621	25 2,4	22 2,2	42 4,1	23 2,3	46 4,2	28 2,8	24 2,5	24 2,4	2081 2,3
	622	36 3,4	31 3,1	30 2,9	45 4,6	39 3,6	35 3,5	32 3,3	32 3,2	1548 1,7
	623	56 5,3	30 3,0	42 4,1	38 3,9	29 2,7	46 4,6	35 3,7	50 5,0	4092 4,5
	Column	1053	1007	1029	987	1085	993	957	1007	91498
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,1	100,

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	16 of 33
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row
REGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total
	416	55 5,2	47 4,6	67 5,6	46 4,0	43 4,0	43 4,0	33 3,3	35 3,4	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	40 3,8	41 4,0	50 4,2	70 6,2	66 6,1	62 5,8	62 6,2	64 6,3	4164 4,6
	422	16 1,5	28 2,7	43 3,6	25 2,2	21 1,9	17 1,6	16 1,6	19 1,9	1728 1,9
	424	28 2,7	31 3,0	22 1,8	22 1,9	12 1,1	16 1,5	15 1,5	12 1,2	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	28 2,7	31 3,0	23 1,9	16 1,4	28 2,6	28 2,6	11 1,1	19 1,9	1846 2,0
	432									174 ,2
	433									94 ,1
	434	29 2,8	17 1,7	64 5,3	31 2,7	28 2,6	31 2,9	33 3,3	32 3,1	1906 2,1
	435	, 9 , 9	10 1,0	20 1,7	16 1,4	, 8 , 7	,2	,7 ,7	, 8 , 8	557 ,6
	440	20 1,9	15 1,5	25 2,1	, 8	17 1,6	24 2,2	20 2,0	16 1,6	1560 1,7
	610	135 12,8								2114 2,3
	611		54 5,3	62 5,2	39 3,4	41 3,8	33 3,1	36 3,6	38 3,7	2888
	612		31 3,0	25 2,1	36 3,2	52 4,8	54 5,0	47 4,7	61 6,0	4066 4,4
	613		19 1,9	46 3,8	22 1,9	27 2,5	24 2,2	26 2,6	25 2,5	2004 2,2
	614		12 1,2	17 1,4	12 1,1	18 1,7	11 1,0	25 2,5	22 2,2	1459 1,6
	620	184 17,5								2630 2,9
	621		32 3,1	41 3,4	23 2,0	30 2,8	26 2,4	34 3,4	27 2,6	2081 2,3
	622		24 2,3	25 2,1	18 1,6	23 2,1	21 2,0	11 1,1	20 2,0	1548 1,7
	623		46 4,5	24 2,0	59 5,2	58 5,4	57 5,3	70 7,0	59 5,8	4092 4,5
	Column	1051	1024	1202	1136	1081	1070	1002	1020	91498
(Continue	i) Total	1,1	1,1	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Court	EB							Page	17 of 33
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	Row
EGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Total
	416	30 2,8	33 3,2	41 4,1	36 3,4	29 2,9	35 3,5	37 3,6	38 3,7	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	69 6,4	53 5,1	66 6,6	60 5,6	66 6,5	83 8,2	59 5,8	69 6,7	4164 4,6
	422	15 1,4	22 2,1	21 2,1	26 2,4	26 2,6	24 2,4	27 2,7	24 2,3	1728 1,9
	424	20 1,9	19 1,8	21 2,1	20 1,9	24 2,4	11 1,1	16 1,6	17 1,6	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	21 2,0	29 2,8	28 2,8	21 2,0	13 1,3	18 1,8	18 1,8	18 1,7	1846 2,0
	432									174 ,2
	433									94 ,1
	434	25 2,3	25 2,4	24 2,4	31 2,9	27 2,7	31 3,1	38 3,7	28 2,7	1906 2,1
	435	15 1,4	8 , 8	6 ,6	6 ,6	10 1,0	12 1,2	, 4 , 4	,7 ,7	557 ,6
	440	24 2,2	30 2,9	29 2,9	25 2,3	16 1,6	17 1,7	20 2,0	23 2,2	1560 1,7
	610									2114 2,3
	611	32 3,0	30 2,9	19 1,9	42 3,9	41 4,1	27 2,7	30 2,9	39 3,8	2888 3,2
	612	68 6,3	52 5,0	48 4,8	51 4,8	52 5,2	48 4,7	43 4,2	50 4,8	4066 4,4
	613	25 2,3	25 2,4	20 2,0	31 2,9	26 2,6	33 3,3	29 2,8	27 2,6	2004
	614	31 2,9	25 2,4	14 1,4	19 1,8	14 1,4	21 2,1	33 3,2	22 2,1	1459 1,6
	620									2630 2,9
	621	31 2,9	18 1,7	18 1,8	27 2,5	27 2,7	15 1,5	12 1,2	30 2,9	2081 2,3
	622	14 1,3	17 1,6	19 1,9	20 1,9	13 1,3	15 1,5	14 1,4	14 1,4	1548 1,7
	623	65 6,1	59 5,7	60 6,0	69 6,5	61 6,1	59 5,8	54 5,3	64 6,2	4092 4,5
	Column	1073	1031	1000	1065	1008	1013	1018	1036	91498
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	100,

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	18 of 33
	Count Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Dow
EGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Row Total
COLONAL	416	36 3,5	30 2,9	39 3,7	27 2,5	43 4,2	25 2,4	34 3,2	30 2,8	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	67 6,5	67 6,4	55 5,2	53 4,9	47 4,6	68 6,6	69 6,5	56 5,3	4164 4,6
	422	19 1,9	19 1,8	19 1,8	13 1,2	17 1,7	14 1,3	14 1,3	25 2,4	1728 1,9
	424	16 1,6	14 1,3	17 1,6	26 2,4	18 1,8	18 1,7	20 1,9	11 1,0	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	23 2,2	18 1,7	31 2,9	16 1,5	15 1,5	29 2,8	22 2,1	29 2,7	1846 2,0
	432									174 ,2
	433						18 1,7		24 2,3	94 ,1
	434	24 2,3	25 2,4	42 3,9	38 3,5	21 2,1		34 3,2		1906 2,1
	435	, 3 , 3	10 1,0	, 4 , 4	, 8	, 9 , 9	,7 ,7	5 ,5	, 3 , 3	557 ,6
	440	17 1,7	16 1,5	13 1,2	18 1,7	16 1,6	22 2,1	19 1,8	14 1,3	1560 1,7
	610									2114 2,3
	611	38 3,7	39 3,7	52 4,9	39 3,6	28 2,8	28 2,7	31 2,9	49 4,6	2888 3,2
	612	46 4,5	43 4,1	51 4,8	41 3,8	53 5,2	46 4,4	50 4,7	61 5,8	4066 4,4
	613	19 1,9	26 2,5	30 2,8	30 2,8	25 2,5	32 3,1	34 3,2	31 2,9	2004
	614	31 3,0	21 2,0	13 1,2	15 1,4	22 2,2	24 2,3	22 2,1	24 2,3	1459 1,6
	620									2630 2,9
	621	18 1,8	36 3,4	28 2,6	29 2,7	29 2,8	24 2,3	27 2,6	31 2,9	2081 2,3
	622	24 2,3	19 1,8	23 2,2	21 1,9	22 2,2	16 1,5	13 1,2	, 8 , 8	1548 1,7
	623	64 6,2	53 5,1	61 5,7	67 6,2	84 8,3	70 6,7	74 7,0	58 5,5	4092 4,5
	Column	1027	1047	1064	1082	1018	1038	1055	1058	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	100,

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	19 of 33
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row
EGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total
30101111	416	46 4,1	34 3,1	38 3,6	31 3,0	20 2,0	35 3,4	31 3,0	29 2,7	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	52 4,7	55 5,0	69 6,5	52 5,0	61 6,0	65 6,4	47 4,5	58 5,5	4164 4,6
	422	18 1,6	22 2,0	24 2,3	22 2,1	15 1,5	21 2,1	24 2,3	26 2,5	1728 1,9
	424	18 1,6	19 1,7	17 1,6	18 1,7	14 1,4	, 8	17 1,6	15 1,4	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	28 2,5	20 1,8	24 2,3	22 2,1	17 1,7	13 1,3	20 1,9	19 1,8	1846 2,0
	432									174 ,2
	433		32 2,9							94 ,1
	434	37 3,3		30 2,8	32 3,1	32 3,1	30 2,9	27 2,6	31 2,9	1906 2,1
	435	5 , 4	, 6	, 4 , 4	, 9 , 9	, 8 , 8	,7 ,7	6 ,6	, 4 , 4	557 ,6
	440	19 1,7	13 1,2	11 1,0	, 9 , 9	11 1,1	6 ,6	,7 ,7	22 2,1	1560 1,7
	610									2114 2,3
	611	47 4,2	32 2,9	27 2,5	39 3,8	38 3,7	33 3,2	58 5,6	49 4,6	2888 3,2
	612	67 6,0	59 5,4	61 5,7	54 5,2	39 3,8	67 6,6	50 4,8	59 5,6	4066 4,4
	613	23 2,1	30 2,7	38 3,6	39 3,8	25 2,4	23 2,3	31 3,0	23 2,2	2004
	614	21 1,9	20 1,8	19 1,8	16 1,6	26 2,5	19 1,9	16 1,5	27 2,6	1459 1,6
	620									2630 2,9
	621	37 3,3	34 3,1	33 3,1	30 2,9	39 3,8	31 3,0	30 2,9	32 3,0	2081 2,3
	622	19 1,7	19 1,7	13 1,2	22 2,1	19 1,9	24 2,4	14 1,3	13 1,2	1548 1,7
	623	62 5,6	80 7,3	74 6,9	56 5,4	41 4,0	48 4,7	48 4,6	47 4,5	4092 4,5
	Column	1114	1095	1066	1031	1024	1021	1038	1056	91498
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	100,

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	20 of 33
	Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Row
EGIONAT		480	490	500	501	510	511	520	521	Total
	416	28 2,7	34 3,4	44 4,3	29 2,8	23 2,3	38 3,8	36 3,5	36 3,5	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	52 5,1	49 4,9	55 5,4	48 4,6	57 5,6	54 5,3	50 4,9	55 5,4	4164 4,6
	422	21 2,0	17 1,7	12 1,2	24 2,3	25 2,4	18 1,8	21 2,1	12 1,2	1728 1,9
	424	16 1,6	20 2,0	11 1,1	11 1,1	13 1,3	10 1,0	11 1,1	15 1,5	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	26 2,5	29 2,9	19 1,9	29 2,8	26 2,5	29 2,9	29 2,8	20 2,0	1846 2,0
	432									174 ,2
	433									94 ,1
	434	27 2,6	25 2,5	34 3,3	29 2,8	29 2,8	16 1,6	20 2,0	34 3,3	1906 2,1
	435	, 7 , 7	12 1,2	, 8 , 8	, 8 , 8	10 1,0	, 8	, 3 , 3	11 1,1	557 ,6
	440	11 1,1	18 1,8	21 2,1	17 1,6	12 1,2	17 1,7	13 1,3	23 2,2	1560 1,7
	610									2114 2,3
	611	51 5,0	40 4,0	40 3,9	55 5,3	45 4,4	35 3,5	27 2,7	32 3,1	2888 3,2
	612	43 4,2	46 4,6	54 5,3	56 5,4	51 5,0	56 5,5	52 5,1	57 5,6	4066 4,4
	613	34 3,3	26 2,6	33 3,2	35 3,4	29 2,8	35 3,5	36 3,5	19 1,9	2004
	614	27 2,6	29 2,9	15 1,5	20 1,9	21 2,1	20 2,0	24 2,4	18 1,8	1459 1,6
	620									2630 2,9
	621	23 2,2	17 1,7	30 3,0	27 2,6	25 2,4	31 3,1	30 2,9	27 2,6	2081 2,3
	622	18 1,8	19 1,9	19 1,9	11 1,1	21 2,1	20 2,0	22 2,2	10 1,0	1548 1,7
	623	54 5,3	53 5,3	53 5,2	63 6,1	60 5,9	53 5,2	55 5,4	64 6,2	4092 4,5
	Column	1026	1005	1016	1041	1022	1011	1018	1025	91498
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	21 of 33
	Col Pct		EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Row
REGIONAT	41.6	530	540	541	542	550	551	552	560	Total
	416	24 2,4	35 3,4	44 4,3	35 3,5	42 4,1	38 3,7	41 4,1	44 4,3	2974 3,3
	420									1302 1,4
	421	65 6,4	57 5,5	69 6,8	56 5,6	51 5,0	70 6,8	62 6,1	51 5,0	4164 4,6
	422	14 1,4	18 1,7	17 1,7	21 2,1	18 1,8	19 1,8	21 2,1	26 2,5	1728 1,9
	424	14 1,4	18 1,7	13 1,3	18 1,8	12 1,2	, 8 , 8	15 1,5	6 ,6	1102 1,2
	430									857 ,9
	431	31 3,1	31 3,0	28 2,8	30 3,0	22 2,2	24 2,3	21 2,1	28 2,7	1846 2,0
	432									174 ,2
	433									94 ,1
	434	29 2,9	26 2,5	26 2,6	24 2,4	33 3,2	35 3,4	34 3,4	27 2,6	1906 2,1
	435	14 1,4	14 1,4	, 4 , 4	, 2 , 2	6 ,6	5 ,5	, 8 , 8	, 4 , 4	557 ,6
	440	23 2,3	15 1,5	17 1,7	12 1,2	12 1,2	17 1,6	18 1,8	14 1,4	1560 1,7
	610									2114 2,3
	611	33 3,3	33 3,2	45 4,4	33 3,3	27 2,7	30 2,9	39 3,9	39 3,8	2888 3,2
	612	77 7,6	53 5,2	53 5,2	53 5,3	48 4,7	66 6,4	59 5,8	61 6,0	4066 4,4
	613	24 2,4	26 2,5	27 2,7	40 4,0	21 2,1	19 1,8	22 2,2	28 2,7	2004 2,2
	614	21 2,1	25 2,4	34 3,4	20 2,0	16 1,6	27 2,6	19 1,9	23 2,2	1459 1,6
	620									2630 2,9
	621	28 2,8	33 3,2	30 3,0	25 2,5	27 2,7	31 3,0	31 3,1	27 2,6	2081 2,3
	622	12 1,2	17 1,7	14 1,4	12 1,2	20 2,0	17 1,6	17 1,7	19 1,9	1548 1,7
	623	53 5,2	56 5,4	59 5,8	72 7,1	65 6,4	68 6,6	65 6,4	50 4,9	4092 4,5
	Column	1015	1029	1013	1007	1016	1035	1012	1023	91498
(Continued	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER	
	Count	EB	77560	77563	77570	PD 5 8 1	_	22 of 33
	Col Pct	EB561 561	EB562 562	EB563 563	EB570 570	EB571 571	EB572 572	Row Total
REGIONAT	416	39 3,9	43 4,3	37 3,7	37 3,6	40 4,0	41 4,0	2974 3,3
	420							1302 1,4
	421	46 4,6	53 5,3	64 6,4	53 5,1	55 5,5	43 4,2	4164 4,6
	422	24 2,4	17 1,7	20 2,0	12 1,2	15 1,5	23 2,2	1728 1,9
	424	12 1,2	21 2,1	16 1,6	19 1,8	17 1,7	16 1,6	1102 1,2
	430							857 ,9
	431	27 2,7	22 2,2	20 2,0	26 2,5	20 2,0	26 2,5	1846 2,0
	432							174 ,2
	433							94 ,1
	434	34 3,4	30 3,0	32 3,2	37 3,6	29 2,9	33 3,2	1906 2,1
	435	6 ,6	8 , 8	13 1,3	, 2 , 2	10 1,0	6 ,6	557 ,6
	440	17 1,7	21 2,1	17 1,7	25 2,4	14 1,4	, 9 , 9	1560 1,7
	610							2114 2,3
	611	38 3,8	46 4,6	28 2,8	36 3,5	29 2,9	46 4,5	2888 3,2
	612	70 7,0	56 5,6	64 6,4	65 6,3	54 5,4	51 5,0	4066 4,4
	613	26 2,6	34 3,4	32 3,2	19 1,8	32 3,2	38 3,7	2004
	614	10 1,0	16 1,6	35 3,5	32 3,1	19 1,9	37 3,6	1459 1,6
	620							2630 2,9
	621	29 2,9	18 1,8	22 2,2	33 3,2	17 1,7	24 2,3	2081 2,3
	622	16 1,6	16 1,6	14 1,4	16 1,5	20 2,0	19 1,9	1548 1,7
	623	67 6,7	61 6,1	59 5,9	78 7,5	65 6,5	57 5,6	4092 4,5
	Column	1000	1001	1000	1040	1000	1023	91498
(Continued	i) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	23 of 33
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	_
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAL	624					21 2,0	11 1,1	17 1,7	15 1,5	1164 1,3
	625					21 2,0	33 3,3	20 2,0	17 1,7	1347 1,5
	626					20 1,9	14 1,4	20 2,0	24 2,4	1871 2,0
	627						22 2,2	31 3,1	19 1,9	1433 1,6
(Continue	Column d) Total	2014 2,2	1997 2,2	1957 2,1	1042 1,1	1039 1,1	1002 1,1	1004 1,1	1007 1,1	91498 100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
	Count	EB							Page	24 of 33	
	Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row	
REGIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Total	
REGIONAL	624	17 1,7		5 , 5	15 1,5	18 1,8				1164 1,3	
	625	15 1,5		23 2,3	29 2,9	35 3,5				1347 1,5	
	626	21 2,1		26 2,6	3 ,3	13 1,3				1871 2,0	
	627	18 1,8		5 , 5	22 2,2	10 1,0				1433 1,6	
(Continue	Column d) Total	1005 1,1	1009 1,1	996 1,1	1006 1,1	1000 1,1	1003 1,1	1005 1,1	1007 1,1	91498 100,0	

NATION1:	4 GER	MANY-WEST	1							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	25 of 33
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	_
		140	150	160	170	180	190	200	210	Row Total
REGIONAT	624			14 1,5		26 2,6	16 1,5	11 1,0	10 1,0	1164 1,3
	625			43 4,5		20 2,0	10 1,0	17 1,6	15 1,5	1347 1,5
	626			19 2,0		17 1,7	23 2,2	28 2,6	47 4,7	1871 2,0
	627			32 3,3		10 1,0	, 8	22 2,1	4 ,4	1433 1,6
(Continue	Column	1008 1,1	1004 1,1	962 1,1	1161 1,3	1012 1,1	1049 1,1	1057 1,2	992 1,1	91498 100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	26 of 33	
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row	
REGIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total	
REGIONAL	624	23 2,2	15 1,5	,7 ,7	5 ,5	22 2,0	5 , 5	,1 ,1	18 1,8	1164 1,3	
	625	27 2,6	16 1,6	,7 ,7	3 ,3	18 1,7	23 2,3	24 2,5	16 1,6	1347 1,5	
	626	21 2,0	29 2,9	30 2,9	21 2,1	21 1,9	, 4 , 4	18 1,9	29 2,9	1871 2,0	
	627	16 1,5	10 1,0	21 2,0	23 2,3	34 3,1	, 9 , 9	13 1,4	10 1,0	1433 1,6	
(Continue	Column d) Total	1053 1,2	1007 1,1	1029 1,1	987 1,1	1085 1,2	993 1,1	957 1,0	1007 1,1	91498 100,0	

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST	ı								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
	Count	EB							Page	27 of 33	
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row	
REGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total	
REGIONAL	624		25 2,4	11 ,9	20 1,8	12 1,1	19 1,8	10 1,0	21 2,1	1164 1,3	
	625		25 2,4	15 1,2	19 1,7	19 1,8	22 2,1	14 1,4	24 2,4	1347 1,5	
	626		33 3,2	35 2,9	36 3,2	21 1,9	26 2,4	30 3,0	20 2,0	1871 2,0	
	627		53 5,2	31 2,6	18 1,6	18 1,7	23 2,1	24 2,4	20 2,0	1433 1,6	
(Continue	Column d) Total	1051 1,1	1024 1,1	1202 1,3	1136 1,2	1081 1,2	1070 1,2	1002 1,1	1020 1,1	91498 100,0	

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	G	EB							Page	28 of 33
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	D
DEGLOSIAE		350	351	360	370	371	380	381	390	Row Total
REGIONAT	624	18 1,7	17 1,6	10 1,0	14 1,3	12 1,2	27 2,7	12 1,2	18 1,7	1164 1,3
	625	11 1,0	20 1,9	17 1,7	21 2,0	13 1,3	, 8 , 8	19 1,9	10 1,0	1347 1,5
	626	20 1,9	32 3,1	28 2,8	21 2,0	25 2,5	25 2,5	26 2,6	27 2,6	1871 2,0
	627	16 1,5	13 1,3	, 7 , 7	30 2,8	21 2,1	13 1,3	30 2,9	19 1,8	1433 1,6
(Continue	Column d) Total	1073 1,2	1031 1,1	1000 1,1	1065 1,2	1008	1013	1018 1,1	1036 1,1	91498 100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	Count	EB							Page	29 of 33	
	Count Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row	
REGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total	
REGIONAL	624	16 1,6	22 2,1	13 1,2	17 1,6	12 1,2	11 1,1	10 ,9	14 1,3	1164 1,3	
	625	22 2,1	20 1,9	17 1,6	20 1,8	12 1,2	23 2,2	12 1,1	20 1,9	1347 1,5	
	626	26 2,5	31 3,0	14 1,3	30 2,8	21 2,1	34 3,3	26 2,5	23 2,2	1871 2,0	
	627	15 1,5	6 ,6	17 1,6	16 1,5	24 2,4	23 2,2	18 1,7	25 2,4	1433 1,6	
(Continued	Column d) Total	1027 1,1	1047 1,1	1064 1,2	1082 1,2	1018 1,1	1038 1,1	1055 1,2	1058 1,2	91498 100,0	

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST	ı								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
	Count	EB							Page	30 of 33	
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row	
REGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total	
REGIONAL	624	19 1,7	18 1,6	26 2,4	12 1,2	9 ,9	25 2,4	24 2,3	14 1,3	1164 1,3	
	625	20 1,8	18 1,6	16 1,5	18 1,7	22 2,1	20 2,0	16 1,5	17 1,6	1347 1,5	
	626	26 2,3	24 2,2	19 1,8	34 3,3	36 3,5	29 2,8	29 2,8	29 2,7	1871 2,0	
	627	26 2,3	16 1,5	19 1,8	16 1,6	28 2,7	24 2,4	22 2,1	23 2,2	1433 1,6	
(Continue	Column d) Total	1114 1,2	1095 1,2	1066 1,2	1031 1,1	1024 1,1	1021 1,1	1038 1,1	1056 1,2	91498 100,0	

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST	ı							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Q	EB							Page	31 of 33
	Count Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	Desc
DEGLONAE		480	490	500	501	510	511	520	521	Row Total
REGIONAT	624	12 1,2	25 2,5	17 1,7	20 1,9	15 1,5	20 2,0	26 2,6	, 9 , 9	1164 1,3
	625	14 1,4	10 1,0	19 1,9	20 1,9	13 1,3	21 2,1	21 2,1	20 2,0	1347 1,5
	626	27 2,6	20 2,0	25 2,5	26 2,5	26 2,5	29 2,9	25 2,5	31 3,0	1871 2,0
	627	24 2,3	23 2,3	29 2,9	21 2,0	19 1,9	11 1,1	14 1,4	30 2,9	1433 1,6
(Continued	Column l) Total	1026 1,1	1005 1,1	1016 1,1	1041 1,1	1022 1,1	1011 1,1	1018 1,1	1025 1,1	91498 100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	32 of 33
	Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	-
REGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Row Total
REGIONAL	624	, 9	19 1,8	15 1,5	18 1,8	15 1,5	12 1,2	11 1,1	26 2,5	1164 1,3
	625	14 1,4	21 2,0	11 1,1	16 1,6	12 1,2	15 1,4	22 2,2	16 1,6	1347 1,5
	626	26 2,6	30 2,9	23 2,3	21 2,1	29 2,9	33 3,2	25 2,5	34 3,3	1871 2,0
	627	27 2,7	23 2,2	15 1,5	15 1,5	27 2,7	24 2,3	13 1,3	16 1,6	1433 1,6
(Continued	Column d) Total	1015 1,1	1029 1,1	1013 1,1	1007 1,1	1016 1,1	1035 1,1	1012 1,1	1023 1,1	91498 100,0

NATION1:	4 GERI	MANY-WEST						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER	
	Count	EB					Page	33 of 33
	Col Pct	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	_
DEGLOMAE		561	562	563	570	571	572	Row Total
REGIONAT	624	22 2,2	11 1,1	24 2,4	12 1,2	15 1,5	11 1,1	1164 1,3
	625	12 1,2	14 1,4	14 1,4	18 1,7	26 2,6	16 1,6	1347 1,5
	626	28 2,8	20 2,0	26 2,6	28 2,7	27 2,7	28 2,7	1871 2,0
	627	18 1,8	21 2,1	18 1,8	14 1,3	16 1,6	22 2,2	1433 1,6
	Column Total	1000 1,1	1001 1,1	1000 1,1	1040 1,1	1000 1,1	1023 1,1	91498 100,0
Number of	Missing (	Observati	ons: 0					

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB	-						Page	1 of 22
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row
EGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Total
NA	0									174 ,2
	100	514 28,5								791 ,9
	110		216 10,7	164 8,6	100 9,8	72 6,9	72 6,5	111 12,0	60 5,7	7505 8,1
	120			70 3,7	46 4,5	49 4,7	63 5,7	48 5,2	77 7,3	3428 3,7
	130		304 15,1	249 13,0	152 14,9	145 13,9	128 11,5	80 8,7	115 10,9	9359 10,2
	140			57 3,0	40 3,9	37 3,5	39 3,5	17 1,8	40 3,8	4625 5,0
	200	358 19,8								398 ,4
	210			49 2,6	20 2,0	20 1,9	40 3,6	27 2,9	39 3,7	1619 1,8
	220			130 6,8	39 3,8	40 3,8	56 5,0	35 3,8	20 1,9	6191 6,7
	230		236 11,7	55 2,9	40 3,9	60 5,8	40 3,6	24 2,6	20 1,9	2532 2,7
	240		121 6,0	121 6,3	64 6,3	86 8,2	90 8,1	95 10,3	47 4,5	6543 7,1
	300	360 19,9	193 9,6							762 ,8
	310			134 7,0	64 6,3	80 7,7	65 5,9	70 7,6	80 7,6	5693 6,2
	320			49 2,6	20 2,0	20 1,9	40 3,6	40 4,3	8 , 8	2378 2,6
	330			25 1,3	40 3,9	20 1,9	20 1,8	9 1,0	33 3,1	1688 1,8
	340		199 9,9	149 7,8	60 5,9	98 9,4	94 8,5	61 6,6	91 8,7	7673 8,3
	400	405 22,4								681 ,7
	410		49 2,4	41 2,1	43 4,2	40 3,8	26 2,3	32 3,5	40 3,8	2510 2,7
	420		199 9,9	146 7,6	73 7,1	98 9,4	100 9,0	75 8,1	90 8,6	7765 8,4
	430			148 7,8	50 4,9	78 7,5	79 7,1	62 6,7	80 7,6	5665 6,1
	440		226 11,2	34 1,8	19 1,9	8 ,8	39 3,5	34 3,7	40 3,8	1519 1,6
	Column	1806	2017	1909	1021	1043	1110	923	1052	92163
Continue	d) Total	2,0	2,2	2,1	1,1	1,1	1,2	1,0	1,1	100,0

GIONAT	REGIONS.	NATIONAL	by ER	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
0101111	REGIOND:	EB	<i>D</i> <sub>1</sub>	THE VIE	DONODIMO				Page	2 of 22
	Count Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Dove
GIONAT		70	80	90	100	101	110	120	130	Row Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	92 9,0	58 5,0	90 7,7	92 8,9	120 13,1	99 8,4	100 8,5	94 8,4	7505 8,1
	120	42 4,1	74 6,4	40 3,4	43 4,2	36 3,9	52 4,4	39 3,3	55 4,9	3428 3,7
	130	125 12,2	136 11,8	156 13,3	126 12,2	111 12,1	152 12,9	154 13,2	116 10,4	9359 10,2
	140	40 3,9	20 1,7	40 3,4	28 2,7	40 4,4	38 3,2	34 2,9	40 3,6	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	37 3,6	40 3,5	40 3,4	40 3,9		19 1,6	40 3,4	40 3,6	1619 1,8
	220	39 3,8	40 3,5	59 5,0	52 5,0	57 6,2	56 4,8	57 4,9	56 5,0	6191 6,7
	230	40 3,9	39 3,4	34 2,9	40 3,9	40 4,4	57 4,8	40 3,4	36 3,2	2532 2,7
	240	52 5,1	100 8,7	100 8,5	82 8,0	38 4,1	80 6,8	100 8,5	40 3,6	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	57 5,6	55 4,8	80 6,8	81 7,9	76 8,3	75 6,4	77 6,6	80 7,2	5693 6,2
	320	40 3,9	37 3,2	19 1,6	20 1,9		60 5,1	29 2,5	19 1,7	2378 2,6
	330	19 1,9	40 3,5	39 3,3	20 1,9	14 1,5	20 1,7	20 1,7	20 1,8	1688 1,8
	340	73 7,1	93 8,1	97 8,3	54 5,2	60 6,5	106 9,0	71 6,1	76 6,8	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	40 3,9	40 3,5	40 3,4	34 3,3	20 2,2	40 3,4	36 3,1	40 3,6	2510 2,7
	420	118 11,5	115 10,0	87 7,4	77 7,5	78 8,5	92 7,8	125 10,7	88 7,9	7765 8,4
	430	73 7,1	100 8,7	56 4,8	53 5,1	98 10,7	60 5,1	56 4,8	80 7,2	5665 6,1
	440	20 2,0	20 1,7	20 1,7	10 1,0	20 2,2	38 3,2	40 3,4	40 3,6	1519 1,6
	Column	1025	1155	1175	1030	919	1178	1170	1116	92163
ontinue	l) Total	1,1	1,3	1,3	1,1	1,0	1,3	1,3	1,2	100,0

GIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
		EB							Page	3 of 22
	Count Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
GIONAT		140	150	160	170	180	190	200	210	Total
NA	0				160 14,8	14 1,4				174 ,2
	100				277 25,6					791 ,9
	110	104 9,4	110 9,3	86 8,0		72 7,0	84 8,1	88 8,5	75 7,1	7505 8,1
	120	40 3,6	40 3,4	39 3,6		37 3,6	60 5,8	47 4,5	49 4,6	3428 3,7
	130	110 9,9	151 12,8	113 10,6		101 9,9	127 12,3	114 11,0	129 12,2	9359 10,2
	140	31 2,8	40 3,4	48 4,5		40 3,9	39 3,8	38 3,7	40 3,8	4625 5,0
	200				40 3,7					398 ,4
	210	20 1,8	40 3,4	40 3,7		20 2,0	30 2,9	31 3,0	18 1,7	1619 1,8
	220	87 7,9	70 5,9	80 7,5		55 5,4	49 4,8	59 5,7	76 7,2	6191 6,7
	230	18 1,6	20 1,7	20 1,9		38 3,7	20 1,9	22 2,1	28 2,6	2532 2,7
	240	90 8,1	109 9,2	87 8,1		75 7,3	80 7,8	75 7,3	74 7,0	6543 7,1
	300				209 19,3					762 ,8
	310	60 5,4	70 5,9	41 3,8		57 5,6	46 4,5	53 5,1	50 4,7	5693 6,2
	320	40 3,6	30 2,5	40 3,7		40 3,9	40 3,9	40 3,9	49 4,6	2378 2,6
	330	30 2,7	30 2,5	30 2,8		30 2,9	30 2,9	40 3,9	20 1,9	1688 1,8
	340	98 8,8	91 7,7	74 6,9		61 6,0	80 7,8	99 9,6	83 7,8	7673 8,3
	400				276 25,5					681 ,7
	410	28 2,5	27 2,3	40 3,7		28 2,7	30 2,9	22 2,1	25 2,4	2510 2,7
	420	108 9,7	114 9,6	110 10,3		100 9,8	98 9,5	94 9,1	117 11,0	7765 8,4
	430	76 6,9	56 4,7	67 6,3		48 4,7	60 5,8	80 7,7	57 5,4	5665 6,1
	440	20 1,8	20 1,7	30 2,8		19 1,9	39 3,8	30 2,9	18 1,7	1519 1,6
	Column		1183	1070	1084	1025	1031	1033	1060	92163
ontinue	d) Total	1,2	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0

TANOIE	REGIONS.	NATIONAT.	by ER	TECH VAR	EURORARO	METER NIT	MBER			
		EB	-, -						Page	4 of 22
	Count Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Dorr
GIONAT		220	230	240	250	260	270	280	290	Row Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	65 5,9	60 5,3	57 5,4	77 7,0	87 7,9	98 9,3	79 7,7	99 9,7	7505 8,1
	120	69 6,3	40 3,5	70 6,7	51 4,6	56 5,1	33 3,1	48 4,7	40 3,9	3428 3,7
	130	147 13,4	134 11,9	127 12,1	122 11,1	139 12,7	175 16,6	182 17,6	131 12,8	9359 10,2
	140	37 3,4	37 3,3	35 3,3	39 3,5	30 2,7				4625 5,0
	200									398 ,4
	210		20 1,8	7 ,7	28 2,5	10 ,9	17 1,6	20 1,9	20 2,0	1619 1,8
	220	77 7,0	65 5,8	62 5,9	55 5,0	76 6,9	65 6,2	92 8,9	66 6,5	6191 6,7
	230	35 3,2	47 4,2	40 3,8	50 4,5	40 3,6	20 1,9	16 1,6	20 2,0	2532 2,7
	240	67 6,1	97 8,6	70 6,7	80 7,3	79 7,2	80 7,6	77 7,5	76 7,4	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	59 5,4	59 5,2	70 6,7	50 4,5	68 6,2	79 7,5	74 7,2	80 7,8	5693 6,2
	320	40 3,6	40 3,5	35 3,3	40 3,6	20 1,8	39 3,7	30 2,9	17 1,7	2378 2,6
	330	24 2,2	30 2,7	20 1,9	30 2,7	30 2,7	10 ,9	19 1,8	30 2,9	1688 1,8
	340	97 8,8	131 11,6	86 8,2	87 7,9	91 8,3	74 7,0	87 8,4	93 9,1	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	28 2,6	28 2,5	28 2,7	30 2,7	30 2,7	30 2,8	30 2,9	30 2,9	2510 2,7
	420	110 10,0	86 7,6	98 9,4	99 9,0	93 8,5	97 9,2	100 9,7	74 7,2	7765 8,4
	430	56 5,1	68 6,0	55 5,3	47 4,3	37 3,4	57 5,4	70 6,8	56 5,5	5665 6,1
	440	30 2,7	30 2,7	20 1,9	39 3,5	26 2,4	20 1,9	15 1,5	24 2,4	1519 1,6
	Column	1097	1127	1047	1102	1098	1053	1032	1021	92163
ontinued	l) Total	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	100,0

TION1:	5 ITA		h	m=c	HIDODIS	WEEDS	ADED.			
:GLONAT	REGIONS:	EB	ру ЕВ	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	1BEK		Page	5 of 22
	Count Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row
EGIONAT		300	310	311	320	321	330	340	341	Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	103 9,7	74 7,2	100 9,9	94 9,1	93 8,8	92 9,1	89 8,3	90 8,5	7505 8,1
	120	38 3,6	34 3,3	38 3,8	36 3,5	38 3,6	30 3,0	44 4,1	33 3,1	3428 3,7
	130	162 15,3	171 16,7	159 15,7	91 8,8	90 8,5	93 9,2	90 8,4	92 8,7	9359 10,2
	140				72 7,0	75 7,1	75 7,4	73 6,8	77 7,3	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	10 ,9	10 1,0	20 2,0	16 1,6	17 1,6	15 1,5	12 1,1	14 1,3	1619 1,8
	220	85 8,0	90 8,8	76 7,5	81 7,8	83 7,9	85 8,4	79 7,4	84 8,0	6191 6,7
	230	20 1,9	21 2,1	19 1,9	25 2,4	25 2,4	25 2,5	25 2,3	26 2,5	2532 2,7
	240	58 5,5	76 7,4	65 6,4	74 7,2	80 7,6	81 8,0	81 7,5	77 7,3	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	74 7,0	77 7,5	68 6,7	72 7,0	75 7,1	66 6,5	67 6,2	66 6,3	5693 6,2
	320	29 2,7	30 2,9	30 3,0	27 2,6	30 2,8	27 2,7	32 3,0	28 2,7	2378 2,6
	330	20 1,9	10 1,0	19 1,9	15 1,5	20 1,9	16 1,6	16 1,5	17 1,6	1688 1,8
	340	90 8,5	91 8,9	93 9,2	97 9,4	96 9,1	96 9,5	94 8,8	93 8,8	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	35 3,3	30 2,9	34 3,4	27 2,6	27 2,6	14 1,4	31 2,9	30 2,8	2510 2,7
	420	103 9,7	107 10,5	65 6,4	89 8,6	92 8,7	83 8,2	98 9,1	89 8,5	7765 8,4
	430	59 5,6	67 6,6	75 7,4	66 6,4	62 5,9	61 6,0	70 6,5	69 6,6	5665 6,1
	440	10 ,9	10 1,0	,7 ,7	11 1,1	10 ,9	9 ,9	12 1,1	11 1,0	1519 1,6
	Column		1022	1011	1032	1056	1012	1073	1053	92163
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	100,0

GIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB							Page	6 of 22
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	Row
EGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	85 8,4	94 8,8	89 8,3	90 8,6	92 8,8	86 8,2	93 9,1	93 9,0	7505 8,1
	120	36 3,6	31 2,9	39 3,6	37 3,5	36 3,5	33 3,1	39 3,8	29 2,8	3428 3,7
	130	83 8,2	83 7,7	83 7,7	96 9,2	101 9,7	100 9,5	74 7,2	91 8,8	9359 10,2
	140	74 7,3	80 7,4	81 7,5	77 7,4	78 7,5	81 7,7	74 7,2	78 7,5	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	15 1,5	15 1,4	13 1,2	13 1,2	15 1,4	16 1,5	18 1,8	16 1,5	1619 1,8
	220	79 7,8	86 8,0	85 7,9	78 7,5	69 6,6	86 8,2	85 8,3	88 8,5	6191 6,7
	230	24 2,4	23 2,1	23 2,1	21 2,0	27 2,6	23 2,2	23 2,3	23 2,2	2532 2,7
	240	74 7,3	81 7,5	86 8,0	81 7,7	77 7,4	82 7,8	64 6,3	84 8,1	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	66 6,6	76 7,1	76 7,1	71 6,8	73 7,0	74 7,0	70 6,9	72 6,9	5693 6,2
	320	26 2,6	34 3,2	30 2,8	29 2,8	23 2,2	31 2,9	31 3,0	27 2,6	2378 2,6
	330	17 1,7	16 1,5	15 1,4	15 1,4	14 1,3	15 1,4	16 1,6	15 1,4	1688 1,8
	340	89 8,8	95 8,8	94 8,7	86 8,2	85 8,1	87 8,3	85 8,3	86 8,3	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	29 2,9	23 2,1	26 2,4	26 2,5	26 2,5	27 2,6	27 2,6	31 3,0	2510 2,7
	420	91 9,0	106 9,9	97 9,0	95 9,1	99 9,5	92 8,7	90 8,8	87 8,4	7765 8,4
	430	64 6,4	73 6,8	75 7,0	72 6,9	71 6,8	63 6,0	73 7,1	76 7,3	5665 6,1
	440	11 1,1	, 7 , 7	11 1,0	10 1,0	11 1,1	11 1,0	11 1,1	8 ,8	1519 1,6
	Column	1007	1074	1076	1046	1043	1052	1021	1039	92163
Continue	d) Total	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

GIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
		EB	~?				<u>.                                  </u>		Page	7 of 22
	Count Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row
EGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	81 7,9	97 9,6	107 10,1	100 9,4	92 8,7	91 8,7	94 8,9	101 9,4	7505 8,1
	120	47 4,6	40 4,0	39 3,7	47 4,4	44 4,2	38 3,6	43 4,1	37 3,5	3428 3,7
	130	83 8,1	85 8,4	82 7,8	78 7,3	90 8,5	93 8,9	84 7,9	89 8,3	9359 10,2
	140	81 7,9	70 6,9	74 7,0	75 7,0	79 7,5	73 7,0	74 7,0	75 7,0	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	16 1,6	22 2,2	16 1,5	23 2,2	16 1,5	17 1,6	14 1,3	17 1,6	1619 1,8
	220	87 8,5	84 8,3	77 7,3	92 8,6	80 7,6	83 7,9	85 8,0	82 7,7	6191 6,7
	230	25 2,4	13 1,3	30 2,8	18 1,7	24 2,3	24 2,3	22 2,1	29 2,7	2532 2,7
	240	76 7,4	54 5,3	80 7,6	71 6,7	81 7,7	65 6,2	72 6,8	77 7,2	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	63 6,2	81 8,0	67 6,3	69 6,5	81 7,7	63 6,0	72 6,8	71 6,6	5693 6,2
	320	23 2,2	29 2,9	27 2,6	35 3,3	28 2,7	29 2,8	29 2,7	28 2,6	2378
	330	12 1,2	24 2,4	35 3,3	22 2,1	23 2,2	29 2,8	27 2,6	29 2,7	1688 1,8
	340	97 9,5	81 8,0	101 9,5	94 8,8	77 7,3	90 8,6	91 8,6	90 8,4	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	30 2,9	25 2,5	23 2,2	37 3,5	36 3,4	27 2,6	30 2,8	32 3,0	2510 2,7
	420	75 7,3	92 9,1	82 7,8	87 8,2	87 8,2	106 10,1	94 8,9	88 8,2	7765 8,4
	430	68 6,6	64 6,3	69 6,5	71 6,7	62 5,9	69 6,6	70 6,6	62 5,8	5665 6,1
	440	13 1,3	9 , 9	9 , 9	10 ,9	10 ,9	10 1,0	9 ,9	10 ,9	1519 1,6
	Column	1024	1012	1058	1067	1055	1046	1057	1070	92163
Continue	l) Total	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0

GTONAT	REGIONS.	NATIONAL	by FP	ጥድሮቱ ህአው	EIIBUBADO	метер міі	MRER			
TOTOMAI	WEGTOND:	EB	D, ED	ILCH VAR	. ZUNOBAR(	WILLIAM MOI			Page	8 of 22
	Count Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Pow
EGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Row Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	90 8,8	101 9,8	88 8,0	95 9,0	86 8,1	76 7,5	86 8,6	79 7,9	7505 8,1
	120	41 4,0	40 3,9	39 3,5	35 3,3	41 3,9	31 3,0	33 3,3	36 3,6	3428 3,7
	130	86 8,4	87 8,5	95 8,6	84 7,9	84 7,9	90 8,8	77 7,7	85 8,5	9359 10,2
	140	70 6,8	66 6,4	78 7,1	71 6,7	63 5,9	78 7,7	73 7,3	75 7,5	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	16 1,6	17 1,7	21 1,9	20 1,9	21 2,0	15 1,5	15 1,5	19 1,9	1619 1,8
	220	72 7,0	80 7,8	76 6,9	78 7,4	91 8,6	76 7,5	70 7,0	78 7,8	6191 6,7
	230	18 1,8	22 2,1	33 3,0	27 2,6	23 2,2	29 2,8	23 2,3	24 2,4	2532 2,7
	240	81 7,9	61 5,9	79 7,2	88 8,3	89 8,4	73 7,2	75 7,5	64 6,4	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	78 7,6	72 7,0	70 6,3	62 5,9	88 8,3	64 6,3	56 5,6	66 6,6	5693 6,2
	320	26 2,5	27 2,6	27 2,4	33 3,1	27 2,5	24 2,4	25 2,5	25 2,5	2378 2,6
	330	23 2,2	24 2,3	19 1,7	22 2,1	17 1,6	15 1,5	21 2,1	16 1,6	1688 1,8
	340	85 8,3	100 9,7	108 9,8	88 8,3	90 8,5	95 9,3	89 8,9	91 9,1	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	32 3,1	30 2,9	36 3,3	33 3,1	36 3,4	33 3,2	31 3,1	31 3,1	2510 2,7
	420	93 9,1	86 8,4	88 8,0	84 7,9	86 8,1	99 9,7	95 9,5	93 9,3	7765 8,4
	430	57 5,6	59 5,7	78 7,1	76 7,2	77 7,3	70 6,9	75 7,5	68 6,8	5665 6,1
	440	9 , 9	9 , 9	13 1,2	16 1,5	17 1,6	10 1,0	10 1,0	10 1,0	1519 1,6
	Column	1024	1028	1103	1058	1059	1018	997	1003	92163
Continue	l) Total	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

TION1:		LY National	hv ED	TECH VAR	FIIDODADO	יייי ספיקאו	/BFD			
2GTONAT.	VEGTONS:	EB	DY EB	IECH VAR	DARGORUL	MEIEK NUI	NACE.		Page	9 of 22
	Count Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	D
EGIONAT		480	490	500	501	510	511	520	521	Row Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	80 7,9	80 8,0	83 8,3	80 8,0	79 7,9	78 7,7	78 7,7	85 8,5	7505 8,1
	120	30 3,0	32 3,2	32 3,2	32 3,2	35 3,5	32 3,2	31 3,1	43 4,3	3428 3,7
	130	89 8,8	88 8,8	88 8,8	89 8,9	88 8,8	89 8,8	96 9,5	97 9,7	9359 10,2
	140	71 7,0	69 6,9	69 6,9	71 7,1	71 7,1	72 7,1	70 6,9	59 5,9	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	21 2,1	15 1,5	15 1,5	15 1,5	15 1,5	16 1,6	13 1,3	18 1,8	1619 1,8
	220	79 7,8	79 7,9	75 7,5	79 7,9	77 7,7	80 7,9	79 7,8	80 8,0	6191 6,7
	230	29 2,9	23 2,3	23 2,3	23 2,3	23 2,3	24 2,4	28 2,8	29 2,9	2532 2,7
	240	73 7,2	73 7,3	72 7,2	73 7,3	62 6,2	74 7,3	73 7,2	79 7,9	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	64 6,3	65 6,5	64 6,4	65 6,5	65 6,5	65 6,4	65 6,4	51 5,1	5693 6,2
	320	25 2,5	26 2,6	25 2,5	24 2,4	26 2,6	25 2,5	23 2,3	28 2,8	2378 2,6
	330	15 1,5	16 1,6	15 1,5	15 1,5	16 1,6	15 1,5	17 1,7	15 1,5	1688 1,8
	340	95 9,4	90 9,0	93 9,3	93 9,3	95 9,5	93 9,2	97 9,6	100 10,0	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	25 2,5	27 2,7	30 3,0	27 2,7	27 2,7	29 2,9	22 2,2	29 2,9	2510 2,7
	420	95 9,4	93 9,3	93 9,3	94 9,4	97 9,7	96 9,5	93 9,2	80 8,0	7765 8,4
	430	67 6,6	68 6,8	67 6,7	67 6,7	68 6,8	68 6,7	66 6,5	58 5,8	5665 6,1
	440	10 1,0	10 1,0	10 1,0	10 1,0	10 1,0	11 1,1	10 1,0	12 1,2	1519 1,6
	Column	1011	1000	1000	1004	1000	1014	1010	1005	92163
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

GIONAT	REGIONS.	NATIONAL	by ER	TECH VAR	EUROBARO	METER NIII	MBER			
0101111	REGIONS:	EB	<i>D</i> <sub>1</sub>	THE VIE	DONODIMO	ALLIER NO.			Page	10 of 22
	Count Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Dave
GIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Row Total
NA	0									174 ,2
	100									791 ,9
	110	81 8,1	84 8,5	80 8,1	85 8,5	83 8,3	81 8,1	78 7,8	87 8,7	7505 8,1
	120	40 4,0	36 3,7	36 3,6	37 3,7	36 3,6	38 3,8	31 3,1	36 3,6	3428 3,7
	130	91 9,1	91 9,3	94 9,5	97 9,7	97 9,7	97 9,7	99 9,9	99 9,9	9359 10,2
	140	69 6,9	68 6,9	67 6,8	70 7,0	62 6,2	68 6,8	66 6,6	68 6,8	4625 5,0
	200									398 ,4
	210	18 1,8	14 1,4	14 1,4	13 1,3	14 1,4	13 1,3	12 1,2	14 1,4	1619 1,8
	220	79 7,9	87 8,9	85 8,6	83 8,3	82 8,2	87 8,7	85 8,5	86 8,6	6191 6,7
	230	21 2,1	20 2,0	22 2,2	23 2,3	24 2,4	26 2,6	24 2,4	24 2,4	2532 2,7
	240	74 7,4	81 8,2	80 8,1	82 8,2	83 8,3	81 8,1	78 7,8	74 7,4	6543 7,1
	300									762 ,8
	310	65 6,5	68 6,9	68 6,9	66 6,6	68 6,8	63 6,3	68 6,8	68 6,8	5693 6,2
	320	29 2,9	26 2,6	28 2,8	27 2,7	27 2,7	26 2,6	27 2,7	17 1,7	2378 2,6
	330	14 1,4	6 ,6	11 1,1	16 1,6	15 1,5	17 1,7	15 1,5	19 1,9	1688 1,8
	340	99 9,9	92 9,4	89 9,0	92 9,2	85 8,5	85 8,5	99 9,9	89 8,9	7673 8,3
	400									681 ,7
	410	26 2,6	25 2,5	27 2,7	26 2,6	18 1,8	26 2,6	24 2,4	26 2,6	2510 2,7
	420	77 7,7	75 7,6	75 7,6	73 7,3	75 7,5	75 7,5	79 7,9	75 7,5	7765 8,4
	430	64 6,4	68 6,9	70 7,1	70 7,0	76 7,6	69 6,9	80 8,0	72 7,2	5665 6,1
	440	11 1,1	, 7 , 7	, 7 , 7	, 7 , 7	10 1,0	,7 ,7	6 ,6	10 1,0	1519 1,6
	Column	1000	983	987	1001	997	996	995	998	92163
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	5 ITA	LY						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER	
	Count	EB					Page	11 of 22
	Col Pct		EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
REGIONAT		561	562	563	570	571	572	Total
NA	0							174 ,2
	100							791 ,9
	110	83	84	81	85	84	84	7505
	120	8,4	8,4	8,1	8,6	8,4	8,4	8,1
	120	36 3,6	36 3,6	35 3,5	36 3,6	37 3,7	36 3,6	3428 3,7
	130	101 10,2	96 9,6	97 9,7	98 9,9	93 9,3	103 10,3	9359 10,2
	140	64 6,5	67 6,7	70 7,0	67 6,7	70 7,0	63 6,3	4625 5,0
	200	0,5	0,7	7,0	0,7	7,0	0,3	398
								, 4
	210	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	17 1,7	14 1,4	1619 1,8
	220	87 8,8	78 7,8	87 8,7	88 8,9	81 8,1	88 8,8	6191 6,7
	230	24 2,4	33 3,3	24 2,4	24 2,4	25 2,5	24 2,4	2532 2,7
	240	79	82	86	81	84	80	6543
		8,0	8,2	8,6	8,1	8,4	8,0	7,1
	300							762 ,8
	310	63 6,4	68 6,8	67 6,7	67 6,7	66 6,6	68 6,8	5693 6,2
	320	17 1,7	27 2,7	12 1,2	17 1,7	22 2,2	27 2,7	2378 2,6
	330	19 1,9	11 1,1	23 2,3	21 2,1	10 1,0	11 1,1	1688 1,8
	340	90 9,1	92 9,2	92 9,2	92 9,3	92 9,2	91 9,1	7673 8,3
	400							681 ,7
	410	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	2510 2,7
	420	74 7,5	73 7,3	74 7,4	75 7,5	72 7,2	75 7,5	7765 8,4
	430	68 6,9	68 6,8	68 6,8	67 6,7	74 7,4	68 6,8	5665 6,1
	440	12	7	7	7	8	8	1519
	Column	1,2 992	, 7 999	,7 1001	,7 994	,8 1000	,8 1002	1,6 92163
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

NATION1:	5 ITA	LY								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	12 of 22
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	
REGIONAT		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
REGIONAL	450			55	40	20	10		40	2779
				2,9	3,9	1,9	, 9		3,8	3,0
	500	169	274							565
		9,4	13,6							, 6
	510			62	14		20	17	3	2317
				3,2	1,4		1,8	1,8	, 3	2,5
	520			171	97	72	89	86	129	7003
				9,0	9,5	6,9	8,0	9,3	12,3	7,6
	Column	1806	2017	1909	1021	1043	1110	923	1052	92163
(Continue	d) Total	2,0	2,2	2,1	1,1	1,1	1,2	1,0	1,1	100,0

NATION1:	5 ITAI	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	13 of 22	
	Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13		
										Row	
DDGT0313.5		70	80	90	100	101	110	120	130	Total	
REGIONAT	450	40	16	60	40	20	40	40	40	2779	
		3,9	1,4	5,1	3,9	2,2	3,4	3,4	3,6	3,0	
	500									565	
										, 6	
	510		20	18	20			38	40	2317	
			1,7	1,5	1,9			3,2	3,6	2,5	
	520	78	112	100	118	91	94	74	116	7003	
		7,6	9,7	8,5	11,5	9,9	8,0	6,3	10,4	7,6	
	Column	1025	1155	1175	1030	919	1178	1170	1116	92163	
(Continue		1,1	1,3	1,3	1,1	1,0	1,3	1,3	1,2	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
	Count	EB							Page	14 of 22	
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21		
										Row	
		140	150	160	170	180	190	200	210	Total	
REGIONAT	450	2.0	6.0	2.0		F.4	1.5	1.0	2.0	0.7.7.0	
	450	30	60	30		54	17	10	30	2779	
		2,7	5,1	2,8		5,3	1,6	1,0	2,8	3,0	
	500				122					565	
					11,3					, 6	
	510	39	30	15		27	34	25	25	2317	
		3,5	2,5	1,4		2,6	3,3	2,4	2,4	2,5	
	520	79	75	80		109	68	66	97	7003	
		7,1	6,3	7,5		10,6	6,6	6,4	9,2	7,6	
	Column	1108	1183	1070	1084	1025	1031	1033	1060	92163	
(Continue		1,2	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	15 of 22	
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29		
										Row	
		220	230	240	250	260	270	280	290	Total	
REGIONAT	450	40	30	39	40	48	25	30	30	2779	
	450	3,6	2,7	3,7	3,6	4,4	2,4	2,9	2,9	3,0	
		3,0	2,,	3,1	3,0	1,1	2,1	2,5	2,5	3,0	
	500									565	
										, 6	
	510	26	35	37	29	39	95	36	36	2317	
		2,4	3,1	3,5	2,6	3,6	9,0	3,5	3,5	2,5	
	520	90	90	91	109	99	39	27	99	7003	
		8,2	8,0	8,7	9,9	9,0	3,7	2,6	9,7	7,6	
	Column	1097	1127	1047	1102	1098	1053	1032	1021	92163	
(Continued		1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	100,0	

NATION1:	5 ITAI	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	16 of 22	
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	Row	
DEGLOVAE		300	310	311	320	321	330	340	341	Total	
REGIONAT	450	34 3,2	22 2,2	32 3,2	34 3,3	36 3,4	38 3,8	38 3,5	36 3,4	2779 3,0	
	500	-,-	_,_	-,-	-,-	-,-	2,2	-,-	-,-	565	
										, 6	
	510	27 2,6	81 7,9	80 7,9	22 2,1	24 2,3	20 2,0	30 2,8	29 2,8	2317 2,5	
	520	101 9,5	21 2,1	31 3,1	83 8,0	83 7,9	86 8,5	92 8,6	92 8,7	7003 7,6	
	Column	1058	1022	1011	1032	1056	1012	1073	1053	92163	
(Continued	l) Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	17 of 22	
	Col Pct	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390		
REGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Row Total	
REGIONAL	450	34	35	37	35	38	36	36	36	2779	
		3,4	3,3	3,4	3,3	3,6	3,4	3,5	3,5	3,0	
	500									565 ,6	
	510	26 2,6	27 2,5	27 2,5	26 2,5	21 2,0	26 2,5	22 2,2	21 2,0	2317 2,5	
	520	84 8,3	89 8,3	89 8,3	88 8,4	87 8,3	83 7,9	90 8,8	78 7,5	7003 7,6	
(Continue	Column d) Total	1007 1,1	1074 1,2	1076 1,2	1046 1,1	1043 1,1	1052 1,1	1021 1,1	1039 1,1	92163 100,0	

NATION1:	5 ITA	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	18 of 22	
	Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B		
										Row	
		391	400	410	411	420	430	431	432	Total	
REGIONAT	450	2.5	26	2.4	2.4	2.4	2.4	2.0	2.0	0880	
	450	37	36	34	34	34	34	32	38	2779	
		3,6	3,6	3,2	3,2	3,2	3,3	3,0	3,6	3,0	
	500									565	
										, 6	
	F10	٥٦	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0215	
	510	25	26	26	22	20	22	24	26	2317	
		2,4	2,6	2,5	2,1	1,9	2,1	2,3	2,4	2,5	
	520	85	80	80	82	91	83	91	89	7003	
		8,3	7,9	7,6	7,7	8,6	7,9	8,6	8,3	7,6	
		3,3	.,,,	,,0	, , ,	3,0	,,,,	3,0	3,3	.,0	
	Column	1024	1012	1058	1067	1055	1046	1057	1070	92163	
(Continued	l) Total	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0	

NATION1:	5 ITAI	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	19 of 22	
	Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472		
										Row	
		440	441	451	460	461	470	471	472	Total	
REGIONAT											
	450	33	34	32	37	36	35	33	34	2779	
		3,2	3,3	2,9	3,5	3,4	3,4	3,3	3,4	3,0	
	500									565	
										, 6	
	510	31	26	27	36	22	27	27	28	2317	
		3,0	2,5	2,4	3,4	2,1	2,7	2,7	2,8	2,5	
	520	83	87	96	73	65	78	83	81	7003	
		8,1	8,5	8,7	6,9	6,1	7,7	8,3	8,1	7,6	
	Column	1024	1028	1103	1058	1059	1018	997	1003	92163	
(Continued		1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page	20 of 22	
	Col Pct	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521		
										Row	
		480	490	500	501	510	511	520	521	Total	
REGIONAT	450	2.5	26	2.5	26	2.5	2.5	27	2.2	2770	
	450	35	36	35	36	35	35	37	33	2779	
		3,5	3,6	3,5	3,6	3,5	3,5	3,7	3,3	3,0	
	500									565	
										, 6	
	510	26	28	28	28	28	28	28	27	2317	
		2,6	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,5	
	520	82	82	83	83	83	84	84	82	7003	
		8,1	8,2	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	7,6	
	Column	1011	1000	1000	1004	1000	1014	1010	1005	92163	
(Continue		1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB							Page :	21 of 22	
	Col Pct	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560		
										Row	
		530	540	541	542	550	551	552	560	Total	
REGIONAT	450	32	29	29	29	35	30	27	29	2779	
	450	3,2	29 3,0	29 2,9	29 2,9	3,5	3,0	2,7	29 2,9	3,0	
		3,2	3,0	2,9	2,9	3,5	3,0	2,7	2,9	3,0	
	500									565	
										, 6	
	510	28	27	28	27	28	28	28	26	2317	
		2,8	2,7	2,8	2,7	2,8	2,8	2,8	2,6	2,5	
	520	82	79	77	78	79	79	69	79	7003	
		8,2	8,0	7,8	7,8	7,9	7,9	6,9	7,9	7,6	
	Column	1000	983	987	1001	997	996	995	998	92163	
(Continued		1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER	
	Count	EB					Page	22 of 22
	Col Pct	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	
		F.C.1	5.60	562	F.F.O.	E 0.1	550	Row
REGIONAT		561	562	563	570	571	572	Total
REGIONAL	450	29	29	29	26	31	29	2779
		2,9	2,9	2,9	2,6	3,1	2,9	3,0
	500							565
	500							, 6
								, •
	510	25	29	30	26	34	28	2317
		2,5	2,9	3,0	2,6	3,4	2,8	2,5
	520	81	79	79	77	74	79	7003
	320	8,2	7,9	7,9	7,7	7,4	7,9	7,6
	Column		999	1001	994	1000	1002	92163
	Total	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0
Number of	Missins (	haorusti	ong: O					
Number or	MISSING (	DSELVALI	ons. o					

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	1 of 11
	Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
REGIONAT		3	20	30	40	50	60	70	80	Total
NA	0			, 1 , 3			, 1 , 3	, 1 , 3		12 ,0
	100	330 100,0	297 100,0					303 99,7		930 2,4
	101			88 27,2	68 22,9	85 31,7	64 21,2		79 23,0	12312 32,0
	102			166 51,2	164 55,2	121 45,1	163 54,0		167 48,5	15312 39,8
	103			53 16,4	37 12,5	29 10,8	44 14,6		61 17,7	5677 14,8
	104			16 4,9	28 9,4	33 12,3	30 9,9		37 10,8	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	330 ,9	297 ,8	324 ,8	297 ,8	268 ,7	302 ,8	304 ,8	344 ,9	38459 100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG									
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER				
	G	EB							Page	2 of 11	
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row	
DEGLOSIAE		90	100	101	110	120	130	140	150	Total	
REGIONAT NA	0									12,0	
	100									930 2,4	
	101	73 22,7	77 26,5	88 26,7	74 24,7	67 22,5	100 33,3	102 34,0	100 33,3	12312 32,0	
	102	163 50,6	128 44,0	165 50,0	154 51,3	148 49,7	121 40,3	117 39,0	122 40,7	15312 39,8	
	103	53 16,5	53 18,2	44 13,3	49 16,3	52 17,4	49 16,3	51 17,0	49 16,3	5677 14,8	
	104	33 10,2	33 11,3	33 10,0	23 7,7	31 10,4	30 10,0	30 10,0	29 9,7	4216 11,0	
(Continue	Column d) Total	322 ,8	291 ,8	330 ,9	300 ,8	298 ,8	300 ,8	300	300 ,8	38459 100,0	

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Dave
DEGLONAE		160	170	180	190	200	210	220	230	Row Total
REGIONAT NA	0									12
	100									930 2,4
	101	169 33,8	104 34,8	111 37,0	109 36,3	96 31,6	94 31,3	104 34,8	103 34,3	12312 32,0
	102	202 40,4	122 40,8	113 37,7	114 38,0	121 39,8	126 42,0	118 39,5	121 40,3	15312 39,8
	103	73 14,6	43 14,4	45 15,0	44 14,7	50 16,4	41 13,7	44 14,7	39 13,0	5677 14,8
	104	56 11,2	30 10,0	31 10,3	33 11,0	37 12,2	39 13,0	33 11,0	37 12,3	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	500 1,3	299 ,8	300 ,8	300 ,8	304 ,8	300 ,8	299 ,8	300 ,8	38459 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
REGIONAT		NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	<b>a</b> .	EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	_
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
REGIONAT NA	0				3 1,0				6 2,0	12,0
	100									930 2,4
	101	103 34,8	95 31,8	109 36,2	94 32,8	107 35,4	89 29,7	100 33,3	102 33,7	12312 32,0
	102	116 39,2	114 38,1	116 38,5	108 37,6	109 36,1	135 45,0	132 44,0	114 37,6	15312 39,8
	103	44 14,9	44 14,7	44 14,6	42 14,6	49 16,2	45 15,0	40 13,3	57 18,8	5677 14,8
	104	33 11,1	46 15,4	32 10,6	40 13,9	37 12,3	31 10,3	28 9,3	24 7,9	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	296 ,8	299 ,8	301 ,8	287 ,7	302 ,8	300 ,8	300 ,8	303 ,8	38459 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Q	EB							Page	5 of 11
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	_
DEGEOVE E		311	320	321	330	340	341	350	351	Row Total
REGIONAT NA	0									12
	100									930 2,4
	101	79 26,2	93 30,8	93 30,9	101 33,7	97 32,2	92 30,9	159 31,5	157 30,8	12312 32,0
	102	147 48,8	100 33,1	117 38,9	122 40,7	123 40,9	131 44,0	225 44,6	208 40,9	15312 39,8
	103	51 16,9	72 23,8	52 17,3	47 15,7	51 16,9	37 12,4	59 11,7	82 16,1	5677 14,8
	104	24 8,0	37 12,3	39 13,0	30 10,0	30 10,0	38 12,8	61 12,1	62 12,2	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	301 ,8	302 ,8	301 ,8	300 ,8	301 ,8	298 ,8	504 1,3	509 1,3	38459 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	6 of 11
	Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
REGIONAT		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
NA	0									12 ,0
	100									930 2,4
	101	160 36,8	161 32,5	155 31,1	161 32,2	158 31,6	165 32,2	161 32,2	164 32,7	12312 32,0
	102	154 35,4	193 38,9	199 40,0	207 41,4	201 40,2	198 38,6	190 38,0	196 39,0	15312 39,8
	103	78 17,9	75 15,1	80 16,1	82 16,4	81 16,2	84 16,4	82 16,4	84 16,7	5677 14,8
	104	43 9,9	67 13,5	64 12,9	50 10,0	60 12,0	66 12,9	67 13,4	58 11,6	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	435 1,1	496 1,3	498 1,3	500 1,3	500 1,3	513 1,3	500 1,3	502 1,3	38459 100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	G	EB							Page	7 of 11
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Deser
DEGLOSIAE		410	411	420	430	431	432	440	441	Row Total
REGIONAT NA	0									12 ,0
	100									930 2,4
	101	219 35,0	162 32,3	159 31,8	192 38,3	160 32,1	159 31,7	370 38,7	281 36,5	12312 32,0
	102	240 38,4	196 39,0	197 39,4	185 36,9	197 39,5	200 39,9	372 38,9	338 43,9	15312 39,8
	103	95 15,2	78 15,5	85 17,0	65 13,0	84 16,8	82 16,4	106 11,1	52 6,8	5677 14,8
	104	71 11,4	66 13,1	59 11,8	59 11,8	58 11,6	60 12,0	109 11,4	99 12,9	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	625 1,6	502 1,3	500 1,3	501 1,3	499 1,3	501 1,3	957 2,5	770 2,0	38459 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	8 of 11
	Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	Row
		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
REGIONAT NA	0									12,0
	100									930 2,4
	101	207 34,6	199 32,6	206 33,8	194 32,2	195 32,7	206 34,5	221 35,6	223 36,8	12312 32,0
	102	221 37,0	241 39,4	236 38,7	241 40,0	234 39,2	237 39,7	257 41,5	240 39,6	15312 39,8
	103	99 16,6	97 15,9	95 15,6	95 15,8	92 15,4	75 12,6	80 12,9	82 13,5	5677 14,8
	104	71 11,9	74 12,1	73 12,0	73 12,1	76 12,7	79 13,2	62 10,0	61 10,1	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	598 1,6	611 1,6	610 1,6	603 1,6	597 1,6	597 1,6	620 1,6	606 1,6	38459 100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	9 of 11
	Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Dow
REGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Row Total
NA NA	0									12 ,0
	100									930 2,4
	101	217 36,0	196 32,8	191 31,8	222 36,4	224 37,5	225 36,5	202 33,7	225 36,9	12312 32,0
	102	233 38,7	239 40,0	220 36,6	246 40,3	225 37,6	229 37,1	235 39,2	225 36,9	15312 39,8
	103	88 14,6	98 16,4	100 16,6	81 13,3	91 15,2	99 16,0	90 15,0	93 15,3	5677 14,8
	104	64 10,6	65 10,9	90 15,0	61 10,0	58 9,7	64 10,4	73 12,2	66 10,8	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	602 1,6	598 1,6	601 1,6	610 1,6	598 1,6	617 1,6	600 1,6	609 1,6	38459 100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
DDGT0111 D		541	542	550	551	552	560	561	562	Total
REGIONAT NA	0									12 ,0
	100									930 2,4
	101	196 32,2	207 34,7	204 32,4	193 31,7	207 33,4	221 36,3	195 32,5	178 29,5	12312 32,0
	102	254 41,7	245 41,0	258 41,0	246 40,4	252 40,7	260 42,7	237 39,5	268 44,4	15312 39,8
	103	87 14,3	88 14,7	97 15,4	99 16,3	96 15,5	83 13,6	94 15,7	95 15,7	5677 14,8
	104	72 11,8	57 9,5	70 11,1	71 11,7	64 10,3	45 7,4	74 12,3	63 10,4	4216 11,0
(Continue	Column d) Total	609 1,6	597 1,6	629 1,6	609 1,6	619 1,6	609 1,6	600 1,6	604 1,6	38459 100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG				
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAROI	METER NUMB
	a .	EB			Page 1	ll of 11
	Count Col Pct	EB563	EB570	EB571	EB572	_
		563	570	571	572	Row Total
REGIONAT	0					12
NA						, 0
	100					930 2,4
	101	161	186	193	206	12312
		27,2	31,0	32,1	34,3	32,0
	102	257 43,4	261 43,5	258 42,9	241 40,2	15312 39,8
	103	93	91	94	93	5677
		15,7	15,2	15,6	15,5	14,8
	104	81 13,7	62 10,3	57 9,5	60 10,0	4216 11,0
	Column Total	592 1,5	600 1,6	602 1,6	600 1,6	38459 100,0
Number of	Missina (	Observati	ons: 0			

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	<b>.</b> .	EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	_
DEGE-0113 E		3	20	30	40	50	60	70	80	Row Total
REGIONAT	0			14	1			1		72
NA	Ü			1,3	,1			,1		,1
	110			522	522	433	517	471	447	37810
				48,6	51,0	44,2	53,7	46,5	44,9	44,7
	111	135	133							268
		11,3	12,1							, 3
	112	98	84							182
		8,2	7,6							, 2
	113	265	180							445
		22,1	16,4							, 5
	114		57							57
			5,2							, 1
	210	101	109	96	98	86		89	90	7651
		8,4	9,9	8,9	9,6	8,8		8,8	9,0	9,0
	220	540	370	441	402	461	291	285	282	26560
		45,0	33,6	41,1	39,3	47,0	30,2	28,2	28,3	31,4
	230	60	167				154	166	176	11521
		5,0	15,2				16,0	16,4	17,7	13,6
	Column	1199	1100	1073	1023	980	962	1012	995	84566
(Continue	d) Total	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
		EB							Page	2 of 11
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row
REGIONAT		90	100	101	110	120	130	140	150	Total
REGIONAL	0	1	2	8	11	1	2	1		72
NA		,1	, 2	, 8	1,0	,1	, 2	,1		,1
	110	449	469	447	478	458	439	461	460	37810
		45,7	46,6	45,2	44,5	44,5	44,4	45,4	45,7	44,7
	111									268
										, 3
	112									182
										, 2
	113									445
										, 5
	114									57
										,1
	210	124	92	95	95	118	109	109	94	7651
		12,6	9,1	9,6	8,9	11,5	11,0	10,7	9,3	9,0
	220	234	291	263	303	287	259	285	261	26560
		23,8	28,9	26,6	28,2	27,9	26,2	28,1	25,9	31,4
	230	175	152	177	186	165	179	159	191	11521
		17,8	15,1	17,9	17,3	16,0	18,1	15,7	19,0	13,6
	Column	983	1006	990	1073	1029	988	1015	1006	84566
(Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	<u>.</u> .	EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	_
DEGLOMA		160	170	180	190	200	210	220	230	Row Total
REGIONAT	0			1	1	1	5	19		72
NA	Ü			,1	,1	,1	,5	1,9		,1
	110	459	470	423	458	444	466	438	453	37810
		45,5	46,9	42,5	44,6	44,4	46,8	44,2	44,3	44,7
	111									268
										, 3
	112									182
										, 2
	113									445
										, 5
	114									57
										,1
	210	98	85	105	110	85	97	93	108	7651
		9,7	8,5	10,6	10,7	8,5	9,7	9,4	10,6	9,0
	220	263	233	273	253	273	275	254	259	26560
		26,1	23,2	27,4	24,6	27,3	27,6	25,7	25,3	31,4
	230	189	215	193	205	197	153	186	202	11521
		18,7	21,4	19,4	20,0	19,7	15,4	18,8	19,8	13,6
	Column		1003	995	1027	1000	996	990	1022	84566
(Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	4 of 11
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	_
DDGT0333		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
REGIONAT NA	0		2 , 2							72 ,1
	110	458 46,0	489 46,9	495 49,6	469 47,3	437 43,6	403 39,9	412 41,0	451 44,5	37810 44,7
	111									268
	112									182
	113									445 ,5
	114									57 ,1
	210	83 8,3	91 8,7	72 7,2	76 7,7	91 9,1	79 7,8	100 9,9	96 9,5	7651 9,0
	220	264 26,5	283 27,1	264 26,5	264 26,6	286 28,5	292 28,9	291 28,9	271 26,7	26560 31,4
	230	190 19,1	178 17,1	166 16,6	183 18,4	188 18,8	235 23,3	203 20,2	196 19,3	11521 13,6
(Continue	Column d) Total	995 1,2	1043 1,2	997 1,2	992 1,2	1002 1,2	1009 1,2	1006 1,2	1014 1,2	84566 100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
		EB							Page	5 of 11
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
REGIONAT NA	0									72 ,1
	110	436 43,6	453 45,3	463 46,3	463 46,3	463 46,3	463 46,3	462 46,2	465 46,5	37810 44,7
	111									268 ,3
	112									182 ,2
	113									445 ,5
	114									57 ,1
	210	99 9,9	90 9,0	7651 9,0						
	220	260 26,0	337 33,7	327 32,7	327 32,7	327 32,7	327 32,7	324 32,4	319 31,9	26560 31,4
	230	205 20,5	120 12,0	120 12,0	120 12,0	120 12,0	120 12,0	124 12,4	126 12,6	11521 13,6
(Continue	Column d) Total	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2			84566 100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
		EB							Page	6 of 11
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
REGIONAT		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
	0									72
NA										, 1
	110	463 46,3	462 46,2	461 46,1	460 46,0	463 46,3	464 46,4	463 46,3	463 46,3	37810 44,7
	111									268 ,3
	112									182 ,2
	113									445 ,5
	114									57 ,1
	210	90 9,0	91 9,1	90 9,0	86 8,6	90 9,0	89 8,9	90 9,0	90 9,0	7651 9,0
	220	320 32,0	327 32,7	329 32,9	330 33,0	327 32,7	326 32,6	327 32,7	327 32,7	26560 31,4
	230	127 12,7	120 12,0	120 12,0	124 12,4	120 12,0	121 12,1	120 12,0	120 12,0	11521 13,6
(Continue	Column d) Total	1000 1,2	84566 100,0							

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
		EB							Page	7 of 11
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	_
		410	411	420	430	431	432	440	441	Row Total
REGIONAT	0									72
NA										,1
	110	463 46,1	463 46,3	463 46,3	463 46,3	463 46,3	462 46,2	464 46,4	463 46,3	37810 44,7
	111									268 ,3
	112									182 ,2
	113									445 ,5
	114									57 ,1
	210	90 9,0	7651 9,0							
	220	332 33,0	327 32,7	328 32,8	327 32,7	312 31,2	330 33,0	336 33,6	338 33,8	26560 31,4
	230	120 11,9	120 12,0	120 12,0	120 12,0	135 13,5	118 11,8	110 11,0	109 10,9	11521 13,6
(Continue	Column d) Total	1005 1,2	1000 1,2	1001 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	1000 1,2	84566 100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	<b>.</b> .	EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	_
REGIONAT		451	460	461	470	471	472	480	490	Row Total
REGIONAL	0		1							72
NA			,1							,1
	110	462	463	462	464	463	464	463	463	37810
		46,2	46,2	46,2	46,4	46,3	46,4	46,3	46,3	44,7
	111									268
										, 3
	112									182
										, 2
	113									445
										, 5
	114									57
										,1
	210	81	90	90	89	90	90	90	90	7651
		8,1	9,0	9,0	8,9	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
	220	343	329	328	328	328	327	327	327	26560
		34,3	32,8	32,8	32,8	32,8	32,7	32,7	32,7	31,4
	230	114	119	120	120	120	119	120	120	11521
		11,4	11,9	12,0	12,0	12,0	11,9	12,0	12,0	13,6
	Column	1000	1002	1000	1001	1001	1000	1000	1000	84566
(Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
		EB							Page	9 of 11
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	
		500	501	510	511	520	521	530	540	Row Total
REGIONAT	0									72
NA										,1
	110	464	463	463	463	463	464	462	461	37810
		46,2	45,8	46,3	46,3	46,3	46,4	46,2	46,0	44,7
	111									268 ,3
	110									
	112									182 ,2
	113									445
										, 5
	114									57
										,1
	210	70 7,0	96 9,5	90 9,0	90 9,0	89 8,9	90 9,0	91 9,1	91 9,1	7651 9,0
	000	,			,	•		,		,
	220	360 35,9	329 32,6	328 32,8	327 32,7	329 32,9	326 32,6	328 32,8	330 32,9	26560 31,4
	230	110	122	120	120	120	120	119	120	11521
		11,0	12,1	12,0	12,0	12,0	12,0	11,9	12,0	13,6
	Column		1010	1001	1000	1001	1000	1000	1002	84566
(Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	7 DENM	ARK								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
		EB							Page	10 of 11
	Count Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	
		541	542	550	551	552	560	561	562	Row Total
REGIONAT	0									72
NA	Ü									,1
	110	463	462	462	457	462	464	463	459	37810
		46,3	46,2	46,2	45,6	46,2	46,4	46,3	45,9	44,7
	111									268
										, 3
	112									182
										, 2
	113									445
										, 5
	114									57
										,1
	210	90	91	91	97	90	89	90	94	7651
		9,0	9,1	9,1	9,7	9,0	8,9	9,0	9,4	9,0
	220	326	337	337	327	334	326	322	317	26560
		32,6	33,7	33,7	32,6	33,4	32,6	32,2	31,7	31,4
	230	121	110	110	121	114	122	126	130	11521
		12,1	11,0	11,0	12,1	11,4	12,2	12,6	13,0	13,6
	Column		1000	1000	1002	1000	1001			84566
(Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	7 DENM	ARK				
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBER
	<b>.</b> .	EB			Page :	11 of 11
	Count Col Pct	EB563	EB570	EB571	EB572	_
REGIONAT		563	570	571	572	Row Total
NA NA	0					72 ,1
	110	458 45,8	464 46,4	462 46,2	458 45,8	37810 44,7
	111					268 ,3
	112					182 ,2
	113					445 ,5
	114					57 ,1
	210	94 9,4	90 9,0	90 9,0	89 8,9	7651 9,0
	220	323 32,3	325 32,5	325 32,5	323 32,3	26560 31,4
	230	125 12,5	120 12,0	123 12,3	131 13,1	11521 13,6
	Column Total		999 1,2	1000 1,2	1001 1,2	84566 100,0
Number of	Missing (	Observatio	ons: 0			

NATION1:	8 IRE	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB								1 of 11
	Col Pct		EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
REGIONAT	0	3	20	30 3	40 15	50 1	60 10	70 1	80	Total
NA	Ü			,3	1,5	,1	1,0	,1		1,8
	110			27 2,7	35 3,5	32 3,2	36 3,7	32 3,2	32 3,2	2970 3,5
	120				31 3,1	16 1,6	36 3,7		48 4,8	1672 2,0
	130			42 4,2	40 4,0	64 6,4	54 5,5	80 7,9	64 6,4	4593 5,4
	210			104 10,4	93 9,3	96 9,5	72 7,3	95 9,4	65 6,5	6785 8,0
	220			111 11,1	80 8,0	96 9,5	131 13,4	143 14,2	95 9,5	7548 8,9
	230			91 9,1	72 7,2	95 9,4	72 7,3	113 11,2	63 6,3	6050 7,2
	240			355 35,5	372 37,2	351 34,9	353 36,0	351 34,8	360 36,1	30468 36,1
	241	329 27,4	286 28,6							615 ,7
	310			133 13,3	101 10,1	96 9,5	90 9,2	49 4,9	112 11,2	8413 10,0
	320			134 13,4	161 16,1	160 15,9	126 12,9	144 14,3	158 15,8	12166 14,4
	910	360 30,0								360 ,4
	911		75 7,5							75 ,1
	912		126 12,6							126 ,1
	920	240 20,0								240
	921		100 10,0							100
	922		25 2,5							25 ,0
	923		182 18,2							182 ,2
	930	270 22,5								270 ,3
	931		25 2,5							25 ,0
	932		181 18,1							181
(Continue	Column d) Total	1199 1,4	1000	1000	1000 1,2	1007 1,2	980 1,2	1008 1,2	997 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	2 of 11
	Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row
EGIONAT		90	100	101	110	120	130	140	150	Total
NA	0	,1	, 4 , 4	, 2	20 2,0	,1	24 2,4	, 8	,1 ,1	1531 1,8
	110	53 5,3	32 3,2	36 3,6	36 3,6	49 4,9	48 4,8	32 3,2	21 2,1	2970 3,5
	120	36 3,6	15 1,5			24 2,4	16 1,6	16 1,6	32 3,2	1672 2,0
	130	36 3,6	48 4,8	72 7,1	90 9,0	48 4,8	64 6,4	48 4,8	88 8,8	4593 5,4
	210	72 7,2	96 9,6	89 8,8	90 9,0	119 11,8	96 9,5	96 9,5	90 9,0	6785 8,0
	220	125 12,4	80 8,0	90 8,9	107 10,7	72 7,2	128 12,7	109 10,8	98 9,8	7548 8,9
	230	126 12,5	48 4,8	73 7,2	53 5,3	49 4,9	64 6,4	79 7,8	56 5,6	6050 7,2
	240	341 33,9	395 39,3	358 35,6	354 35,5	331 32,9	343 34,1	383 38,0	344 34,2	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	71 7,1	127 12,6	108 10,7	71 7,1	121 12,0	96 9,5	49 4,9	110 10,9	8413 10,0
	320	144 14,3	160 15,9	179 17,8	176 17,7	192 19,1	128 12,7	187 18,6	165 16,4	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181
Continue	Column d) Total	1005 1,2	1005 1,2	1007 1,2	997 1,2	1006 1,2	1007 1,2	1007 1,2	1005 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	3 of 11
	Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
EGIONAT		160	170	180	190	200	210	220	230	Total
NA	0		5 , 5	, 9 , 9	4 ,4	, 9 , 9	, 7 , 7	, 2	9 ,9	1531 1,8
	110	37 3,8	26 2,6	36 3,6	18 1,8	36 3,6	35 3,5	36 3,6	54 5,4	2970 3,5
	120		27 2,7		,1		18 1,8	36 3,6		1672 2,0
	130	90 9,1	80 8,1	54 5,4	72 7,3	89 8,9	90 9,0	54 5,4	54 5,4	4593 5,4
	210	88 8,9	76 7,7	107 10,6	108 10,9	108 10,8	72 7,2	72 7,1	109 10,8	6785 8,0
	220	109 11,1	92 9,4	90 8,9	126 12,8	71 7,1	113 11,3	108 10,7	106 10,5	7548 8,9
	230	36 3,7	79 8,0	90 8,9	72 7,3	73 7,3	54 5,4	72 7,1	72 7,1	6050 7,2
	240	374 38,0	350 35,6	353 35,1	389 39,4	365 36,4	336 33,6	396 39,3	376 37,3	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	72 7,3	89 9,1	126 12,5	73 7,4	90 9,0	113 11,3	90 8,9	107 10,6	8413 10,0
	320	179 18,2	159 16,2	142 14,1	124 12,6	161 16,1	162 16,2	142 14,1	122 12,1	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182 ,2
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181
Continue	Column d) Total	985 1,2	983 1,2	1007 1,2	987 1,2	1002	1000	1008	1009 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
EGIONAT		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
NA	0	20 2,0	, 2	,1	10 1,0	, 4 , 4	247 24,9	47 4,6		1531 1,8
	110	54 5,4	37 3,7	18 1,8	56 5,6	26 2,6	37 3,7	35 3,5	54 5,4	2970 3,5
	120		18 1,8	54 5,4	18 1,8	34 3,4	27 2,7	18 1,8	17 1,7	1672 2,0
	130	36 3,6	72 7,2	72 7,1	36 3,6	71 7,1	63 6,4	47 4,6	54 5,4	4593 5,4
	210	90 8,9	86 8,6	90 8,9	90 9,0	72 7,2	89 9,0	83 8,2	99 9,8	6785 8,0
	220	91 9,0	126 12,6	107 10,6	88 8,8	106 10,6		89 8,8	99 9,8	7548 8,9
	230	90 8,9	70 7,0	72 7,1	90 9,0	81 8,1	63 6,4	67 6,6	54 5,4	6050 7,2
	240	376 37,3	359 35,8	350 34,8	351 34,9	368 36,9	342 34,5	344 34,0	380 37,8	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	108 10,7	72 7,2	135 13,4	143 14,2	76 7,6	124 12,5	109 10,8	108 10,7	8413 10,0
	320	143 14,2	160 16,0	108 10,7	123 12,2	159 15,9		173 17,1	141 14,0	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182 ,2
	930									270
	931									25 ,0
	932									181
Continue	Column d) Total	1008	1002	1007 1,2	1005 1,2	997 1,2	992 1,2	1012 1,2	1006 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
REGIONAT		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
NA	0	64 6,3								1531 1,8
	110	36 3,5	46 4,7	42 4,3	44 4,3	45 4,4	41 4,1	35 3,4	36 3,4	2970 3,5
	120	19 1,9	38 3,9	29 3,0	19 1,9	18 1,8	24 2,4	, 8	33 3,1	1672 2,0
	130	53 5,2	47 4,8	44 4,6	68 6,7	57 5,6	55 5,5	51 5,0	58 5,5	4593 5,4
	210	100 9,8	64 6,5	73 7,5	81 8,0	83 8,1	88 8,8	102 10,0	78 7,4	6785 8,0
	220	88 8,7	93 9,5	81 8,4	93 9,2	106 10,4	102 10,2	101 10,0	88 8,4	7548 8,9
	230	46 4,5	78 8,0	74 7,7	61 6,0	71 6,9	71 7,1	56 5,5	86 8,2	6050 7,2
	240	365 35,9	367 37,5	371 38,4	374 37,0	399 39,0	385 38,3	406 40,0	391 37,3	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	92 9,1	94 9,6	111 11,5	120 11,9	99 9,7	97 9,7	101 10,0	112 10,7	8413 10,0
	320	153 15,1	151 15,4	142 14,7	152 15,0	144 14,1	141 14,0	155 15,3	166 15,8	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181
(Continue	Column d) Total	1016 1,2	978 1,2	967 1,1	1012 1,2	1022 1,2	1004	1015 1,2	1048 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	6 of 11
	Col Pct		EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
REGIONAT	0	360	370	371	380	381	390	391	400	Total
NA	U									1531 1,8
	110	39 3,9	32 3,2	47 4,7	48 4,8	39 3,9	37 3,7	31 3,1	30 3,0	2970 3,5
	120	31 3,1	23 2,3	22 2,2	23 2,3	24 2,4	31 3,1	31 3,1	23 2,3	1672 2,0
	130	49 4,9	46 4,6	56 5,6	64 6,3	54 5,4	51 5,1	54 5,4	54 5,4	4593 5,4
	210	73 7,3	84 8,4	95 9,5	70 6,9	92 9,2	65 6,4	77 7,7	91 9,1	6785 8,0
	220	91 9,1	85 8,5	89 8,9	100 9,9	92 9,2	86 8,5	98 9,8	77 7,7	7548 8,9
	230	76 7,6	76 7,6	74 7,4	72 7,1	76 7,6	80 7,9	59 5,9	61 6,1	6050 7,2
	240	394 39,2	414 41,4	377 37,7	391 38,8	379 37,9	395 39,2	402 40,2	381 38,1	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	102 10,1	98 9,8	100 10,0	94 9,3	100 10,0	109 10,8	100 10,0	138 13,8	8413 10,0
	320	150 14,9	143 14,3	140 14,0	146 14,5	144 14,4	154 15,3	149 14,9	145 14,5	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182 ,2
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181 ,2
(Continue	Column d) Total	1005 1,2	1001 1,2	1000 1,2	1008 1,2	1000 1,2	1008	1001 1,2	1000 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	7 of 11
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
REGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Total
NA	0									1531 1,8
	110	24 2,2	30 3,0	53 5,3	30 3,0	54 5,4		38 3,8	38 3,8	2970 3,5
	120	24 2,2	15 1,5	16 1,6	23 2,3	17 1,7	8 ,8	15 1,5	23 2,3	1672 2,0
	130	74 6,9	49 4,9	62 6,2	59 5,8	60 6,0	53 5,3	60 6,0	44 4,4	4593 5,4
	210	91 8,5	91 9,1	76 7,6	86 8,5	74 7,4	101 10,0	69 6,9	76 7,6	6785 8,0
	220	100 9,4	78 7,8	94 9,4	97 9,6	91 9,1	84 8,3	81 8,1	100 10,0	7548 8,9
	230	76 7,1	65 6,5	74 7,4	62 6,1	73 7,3	72 7,2	88 8,8	78 7,8	6050 7,2
	240	403 37,7	398 39,8	368 36,7	386 38,1	386 38,6	389 38,7	386 38,4	385 38,5	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	110 10,3	113 11,3	120 12,0	109 10,8	102 10,2	116 11,5	107 10,6	102 10,2	8413 10,0
	320	166 15,5	161 16,1	139 13,9	161 15,9	143 14,3	145 14,4	161 16,0	154 15,4	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182 ,2
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181
Continue	Column d) Total	1068 1,3	1000	1002	1013 1,2	1000	1006 1,2	1005 1,2	1000 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	8 of 11
	Col Pct	EB451 451	EB460 460	EB461	EB47	EB471 471	EB472 472	EB48 480	EB49 490	Row
EGIONAT		451	460	461	470	4/1	4/2	480	490	Total
NA	0									1531 1,8
	110	48 4,8	31 3,1	48 4,8	30 3,0	30 3,0	39 3,9	31 3,1	40 4,0	2970 3,5
	120	22 2,2	16 1,6	23 2,3	16 1,6	16 1,6	23 2,3	24 2,4	24 2,4	1672 2,0
	130	66 6,6	52 5,2	46 4,6	63 6,3	54 5,4	47 4,7	55 5,5	57 5,7	4593 5,4
	210	75 7,5	84 8,4	67 6,7	83 8,3	84 8,4	76 7,6	75 7,5	79 7,9	6785 8,0
	220	88 8,8	97 9,7	91 9,1	106 10,6	92 9,2	92 9,1	82 8,2	94 9,4	7548 8,9
	230	72 7,2	69 6,9	86 8,6	61 6,1	75 7,5	72 7,2	70 7,0	74 7,4	6050 7,2
	240	377 37,6	391 39,1	389 38,8	395 39,4	384 38,3	396 39,4	397 39,6	383 38,3	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	104 10,4	116 11,6	107 10,7	108 10,8	118 11,8	112 11,1	124 12,4	96 9,6	8413 10,0
	320	150 15,0	145 14,5	146 14,6	141 14,1	150 15,0	149 14,8	144 14,4	153 15,3	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182 ,2
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181
Continue	Column d) Total	1002	1001 1,2	1003 1,2	1003	1003 1,2	1006 1,2	1002 1,2	1000	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	9 of 11
	Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row
REGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Total
NA	0									1531 1,8
	110	30 3,0	48 4,8	37 3,7	41 4,1	31 3,1	48 4,8	43 4,3	31 3,1	2970 3,5
	120	31 3,1	17 1,7	22 2,2	22 2,2	22 2,2	24 2,4	22 2,2	16 1,6	1672 2,0
	130	57 5,7	47 4,7	48 4,8	45 4,5	52 5,2	47 4,7	48 4,8	46 4,6	4593 5,4
	210	60 6,0	76 7,6	69 6,9	76 7,6	69 6,9	75 7,5	68 6,8	89 8,9	6785 8,0
	220	79 7,9	80 8,0	83 8,3	93 9,3	91 9,1	94 9,4	93 9,3	85 8,5	7548 8,9
	230	80 8,0	88 8,8	84 8,4	71 7,1	84 8,4	73 7,3	76 7,6	68 6,8	6050 7,2
	240	398 39,8	369 36,9	386 38,4	394 39,2	388 38,8	381 38,1	382 38,2	400 39,9	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	112 11,2	115 11,5	120 12,0	108 10,8	101 10,1	107 10,7	116 11,6	105 10,5	8413 10,0
	320	153 15,3	160 16,0	155 15,4	154 15,3	163 16,3	152 15,2	152 15,2	162 16,2	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182
	930									270
	931									25 ,0
	932									181 ,2
(Continue	Column d) Total	1000	1000	1004 1,2	1004	1001 1,2	1001 1,2	1000	1002 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
REGIONAT		541	542	550	551	552	560	561	562	Total
NA	0									1531 1,8
	110	37 3,7	31 3,1	31 3,1	31 3,2	32 3,2	23 2,3	23 2,3	22 2,2	2970 3,5
	120	15 1,5	15 1,5	22 2,2	17 1,8	25 2,5	32 3,2	27 2,7	35 3,5	1672 2,0
	130	47 4,7	61 6,1	51 5,2	45 4,6	49 4,9	53 5,3	62 6,2	49 4,9	4593 5,4
	210	87 8,7	93 9,3	66 6,7	80 8,2	83 8,3	71 7,1	79 7,9	78 7,8	6785 8,0
	220	74 7,4	94 9,4	90 9,1	78 8,0	78 7,8	89 8,9	90 9,0	76 7,6	7548 8,9
	230	74 7,4	71 7,1	90 9,1	79 8,1	87 8,6	81 8,1	87 8,7	108 10,8	6050 7,2
	240	389 38,9	388 38,8	383 38,9	374 38,6	381 37,9	385 38,4	373 37,4	379 37,9	30468 36,1
	241									615 ,7
	310	115 11,5	95 9,5	99 10,1	118 12,2	102 10,1	111 11,1	100 10,0	107 10,7	8413 10,0
	320	163 16,3	153 15,3	153 15,5	148 15,3	169 16,8	157 15,7	155 15,6	147 14,7	12166 14,4
	910									360 ,4
	911									75 ,1
	912									126 ,1
	920									240
	921									100
	922									25 ,0
	923									182
	930									270 ,3
	931									25 ,0
	932									181 ,2
Continue	Column d) Total	1001	1001 1,2	985 1,2	970 1,1	1006 1,2	1002	996 1,2	1001 1,2	84395 100,0

NATION1:	8 IRE	LAND				
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBER
	Count	EB			Page	11 of 11
	Col Pct		EB570		EB572	Row
REGIONAT	0	563	570 1000	571	572	Total
NA	U		1000			1,8
	110	32 3,2		24 2,4	49 4,9	2970 3,5
	120	16 1,6		16 1,6	37 3,7	1672 2,0
	130	64		41	3,7 47	4593
		6,4		4,2	4,7	5,4
	210	102 10,1		93 9,5	56 5,7	6785 8,0
	220	84 8,3		90 9,1	84 8,5	7548 8,9
	230	59 5,9		118 12,0	99 10,0	6050 7,2
	240	395 39,2		341 34,7	378 38,1	30468 36,1
	241			-		615 ,7
	310	98 9,7		99 10,1	85 8,6	8413 10,0
	320	157 15,6		162 16,5	156 15,7	12166 14,4
	910					360 ,4
	911					75 ,1
	912					126 ,1
	920					240 ,3
	921					100
	922					25 ,0
	923					182 ,2
	930					270 ,3
	931					25 ,0
	932					181
	Column Total	1007 1,2	1000 1,2	984 1,2	991 1,2	84395 100,0
Number of	Missing (	Observatio	ons: 0			

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	<b>IBER</b>			
	<b>a</b> .	EB							Page	1 of 33
	Count Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
REGIONAT		3	20	30	40	50	60	70	80	Total
NA	0			,1 ,1						62 ,1
	100	160 8,3								267 ,3
	110	244 12,6	149 14,3	141 13,7	65 5,7	139 13,5	119 11,3	140 12,5	99 9,3	3541 4,0
	111									531 ,6
	112									454 ,5
	113									2494 2,8
	114									1723 1,9
	120		99 9,5	56 5,4	85 7,5	58 5,6	20 1,9	80 7,2	118 11,1	2114 2,4
	121									1167 1,3
	122									531 ,6
	123									1545 1,7
	200	191 9,9								191 ,2
	210	227 11,7	139 13,4	119 11,6	157 13,8	98 9,5	145 13,8	107 9,6	75 7,1	3590 4,0
	211									1494 1,7
	212									2410 2,7
	213									1520 1,7
	214									1024 1,2
	220	177 9,2	79 7,6	95 9,2	149 13,1	80 7,8	46 4,4	110 9,8	108 10,2	3124 3,5
	221									1080 1,2
	222									611 ,7
	223									1953 2,2
	Column	1933	1039	1028	1138	1028	1051	1117	1060	88792
Continue	d) Total	2,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	100,0

ATION1:		AT BRITAII		TECH VAR	FIIDODADO	אריייג ספיקיאן	WRFD			
REGIONAT		EB	DA FR	IECH VAR	LUKUDAK	MEIEK NUI	ABON.		Page	2 of 33
	Count Col Pct		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14		
REGIONAT		90	100	101	110	120	130	140	150	Row Total
NA NA	0									62 ,1
	100			107 10,6						267 ,3
	110	120 10,8	129 12,3	100 9,9	121 12,0	110 10,0	60 5,2	110 9,7	121 11,4	3541 4,0
	111									531 ,6
	112									454 ,5
	113									2494 2,8
	114									1723 1,9
	120	80 7,2	83 7,9		115 11,4	70 6,3	110 9,5	75 6,6	69 6,5	2114 2,4
	121									1167 1,3
	122									531 ,6
	123									1545 1,7
	200									191 ,2
	210	119 10,7	117 11,2	114 11,3	60 5,9	110 10,0	97 8,4	140 12,4	80 7,5	3590 4,0
	211									1494 1,7
	212									2410 2,7
	213									1520 1,7
	214									1024 1,2
	220	86 7,7	114 10,9	90 8,9	100 9,9	140 12,7	94 8,1	100 8,8	110 10,4	3124 3,5
	221									1080 1,2
	222									611 ,7
	223									1953 2,2
	Column	1111	1048	1013	1011	1103	1157	1132	1061	88792
(Continue	d) Total	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUI	MBER			
		EB	_						Page	3 of 33
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
REGIONAT		160	170	180	190	200	210	220	230	Total
NA	0							,1 ,1		62 ,1
	100									267 ,3
	110	100 9,2	158 16,2	80 7,8	97 9,4	110 11,3	96 9,2	99 9,1	120 10,7	3541 4,0
	111									531 ,6
	112									454 ,5
	113									2494 2,8
	114									1723 1,9
	120	80 7,4	58 5,9	88 8,6	70 6,8	50 5,2	55 5,3	84 7,8	67 6,0	2114 2,4
	121									1167 1,3
	122									531 ,6
	123									1545 1,7
	200									191 ,2
	210	117 10,8	97 9,9	101 9,8	112 10,9	117 12,1	135 13,0	93 8,6	100 8,9	3590 4,0
	211									1494 1,7
	212									2410 2,7
	213									1520 1,7
	214									1024
	220	90 8,3	89 9,1	75 7,3	91 8,9	56 5,8	116 11,1	104 9,6	98 8,7	3124 3,5
	221									1080 1,2
	222									611 ,7
	223									1953 2,2
	Column	1088	976	1027	1027	970	1041	1083	1124	88792
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,3	100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 33
	Col Pct	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	EB30 300	EB31 310	Row Total
REGIONAT NA	0					,1 ,1			5 ,5	62 ,1
	100									267 ,3
	110	99 9,4	108 10,2	89 8,9	110 11,2	95 9,6	95 9,4	118 11,6		3541 4,0
	111								10 1,0	531 ,6
	112								10 1,0	454 ,5
	113								58 5,9	2494 2,8
	114								32 3,3	1723 1,9
	120	66 6,3	57 5,4	62 6,2	63 6,4	72 7,3	59 5,8	65 6,4		2114 2,4
	121								43 4,4	1167 1,3
	122								14 1,4	531 ,6
	123								10 1,0	1545 1,7
	200									191 ,2
	210	113 10,7	110 10,4	119 11,9	106 10,8	123 12,4	111 10,9	132 13,0		3590 4,0
	211								46 4,7	1494 1,7
	212									2410 2,7
	213								43 4,4	1520 1,7
	214								29 3,0	1024
	220	96 9,1	110 10,4	107 10,7	98 10,0	100 10,1	100 9,9	116 11,4		3124 3,5
	221								30 3,1	1080
	222								11 1,1	611 ,7
	223								,1 ,1	1953 2,2
	Column		1055	1000	982	992	1014	1017	976	88792
(Continue	i) Total	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

GIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	5 of 33
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
GIONAT		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
IA	0	5 , 5								62 ,1
	100									267 ,3
	110									3541 4,0
	111	5 , 5	,7 ,7	6 ,6	10 ,9	17 1,6	10 1,0	10 ,9	10 ,9	531 ,6
	112			10 1,0			11 1,1	10 ,9	10 ,9	454 ,5
	113	50 5,2	46 4,9	33 3,4	42 4,0	50 4,8	40 3,9	49 4,6	53 5,0	2494 2,8
	114	55 5,7	28 3,0	32 3,3	34 3,2	36 3,4	30 2,9	29 2,7	30 2,8	1723 1,9
	120									2114 2,4
	121	47 4,9	26 2,7	18 1,9	20 1,9	20 1,9	21 2,0	20 1,9	20 1,9	1167 1,3
	122	,1 ,1	6 , 6	9 , 9	13 1,2	10 1,0	11 1,1	10 ,9	10 ,9	531 ,6
	123	25 2,6	35 3,7	34 3,5	30 2,8	31 3,0	30 2,9	30 2,8	30 2,8	1545 1,7
	200									191 ,2
	210									3590 4,0
	211	13 1,4	15 1,6	14 1,4	20 1,9	23 2,2	30 2,9	26 2,5	25 2,4	1494 1,7
	212	, 2 , 2	36 3,8	45 4,6	62 5,9	43 4,1	50 4,8	45 4,3	39 3,7	2410 2,7
	213	78 8,2	19 2,0	34 3,5	30 2,8	30 2,9	30 2,9	24 2,3	24 2,3	1520 1,7
	214	28 2,9	15 1,6	17 1,8	19 1,8	21 2,0	20 1,9		18 1,7	1024 1,2
	220									3124 3,5
	221	39 4,1	29 3,1	20 2,1	20 1,9	20 1,9	20 1,9	17 1,6	20 1,9	1080
	222	18 1,9	21 2,2	19 2,0	10	10 1,0	10 1,0	10	10 ,9	611
	223	20 2,1	38 4,0	35 3,6	41 3,9	41 3,9	39 3,8	40 3,8	40 3,8	1953 2,2
	Column		947	968	1055	1047	1031	1056	1059	88792
ontinue	d) Total		1,1	1,1	1,2	1,2				100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NU	MBER			
	Count	EB							Page	6 of 33
	Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
EGIONAT		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
NA	0							, 8 , 8		62 ,1
	100									267 ,3
	110									3541 4,0
	111	10 ,9	10 1,0	10 ,9	11 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	531 ,6
	112	10 ,9	10 1,0	10 ,9	15 1,4	10 ,9	, 8 , 7	10 ,9	11 1,0	454 ,5
	113	49 4,6	49 4,8	53 5,0	46 4,3	51 4,8	51 4,8	50 4,7	49 4,6	2494 2,8
	114	30 2,8	30 3,0	31 2,9	30 2,8	24 2,3	24 2,2	24 2,3	30 2,8	1723 1,9
	120									2114 2,4
	121	20 1,9	21 2,1	20 1,9	21 2,0	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,9	1167 1,3
	122	, 7 , 7	10 1,0	10 ,9	13 1,2	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	531 ,6
	123	24 2,2	23 2,3	29 2,7	30 2,8	30 2,8	30 2,8	30 2,8	30 2,8	1545 1,7
	200									191 ,2
	210									3590 4,0
	211	30 2,8	30 3,0	31 2,9	25 2,4	30 2,8	30 2,8	23 2,2	29 2,7	1494 1,7
	212	50 4,7	40 3,9	47 4,4	50 4,7	50 4,7	45 4,2	50 4,7	45 4,2	2410 2,7
	213	30 2,8	30 3,0	28 2,6	29 2,7	25 2,3	30 2,8	30 2,8	33 3,1	1520 1,7
	214	20 1,9	20 2,0	19 1,8	20 1,9	19 1,8	20 1,9	20 1,9	20 1,9	1024 1,2
	220									3124 3,5
	221	20 1,9	20 2,0	15 1,4	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,9	1080 1,2
	222	10 ,9	10 1,0	, 7 , 7	11 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	611 ,7
	223	32 3,0	40 3,9	40 3,8	40 3,8	40 3,8	40 3,7	30 2,8	40 3,8	1953 2,2
	Column		1016	1062	1058	1066	1073	1066	1061	88792
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	7 of 33
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
EGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Total
NA	0									62 ,1
	100									267 ,3
	110									3541 4,0
	111	10 ,9	10 ,9	10 1,0	21 1,9	10 ,9	11 1,0	19 1,8	10 ,9	531 ,6
	112	10 ,9	10 ,9	10 1,0		10 ,9	10 ,9		10 ,9	454 ,5
	113	50 4,7	50 4,6	50 4,8	50 4,5	50 4,7	49 4,5	51 4,8	48 4,5	2494 2,8
	114	32 3,0	30 2,8	27 2,6	30 2,7	20 1,9	32 2,9	25 2,4	29 2,7	1723 1,9
	120									2114 2,4
	121	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,8	20 1,9	20 1,8	20 1,9	20 1,9	1167 1,3
	122	10 ,9	10 ,9	11 1,1	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	531 ,6
	123	30 2,8	30 2,8	25 2,4	31 2,8	30 2,8	30 2,7	30 2,8	30 2,8	1545 1,7
	200									191 ,2
	210									3590 4,0
	211	31 2,9	25 2,3	20 1,9	30 2,7	30 2,8	30 2,7	30 2,8	29 2,7	1494 1,7
	212	51 4,8	47 4,4	50 4,8	46 4,2	49 4,6	50 4,6	38 3,6	43 4,0	2410 2,7
	213	30 2,8	30 2,8	34 3,3	30 2,7	30 2,8	30 2,7	29 2,8	30 2,8	1520 1,7
	214	20 1,9	20 1,9	10 1,0	20 1,8	20 1,9	20 1,8	20 1,9	14 1,3	1024 1,2
	220									3124 3,5
	221	20 1,9	20 1,9	21 2,0	20 1,8	20 1,9	20 1,8	19 1,8	20 1,9	1080 1,2
	222	10 ,9	10 ,9	10 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	, 9 , 9	10 ,9	611 ,7
	223	40 3,7	40 3,7	40 3,8	41 3,7	37 3,5	41 3,7	40 3,8	40 3,7	1953 2,2
	Column		1078	1045	1100	1066	1096	1054	1070	88792
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	8 of 33
	Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	Row
EGIONAT		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
NA	0									62 ,1
	100									267 ,3
	110									3541 4,0
	111	21 2,0	10 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	, 9 , 9	531 ,6
	112		10 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	454 ,5
	113	48 4,6	47 4,5	50 4,7	50 4,3	49 4,5	50 4,5	50 4,7	42 4,0	2494 2,8
	114	30 2,9	29 2,8	30 2,8	40 3,5	40 3,7	40 3,6	42 3,9	39 3,7	1723 1,9
	120									2114 2,4
	121	20 1,9	21 2,0	21 2,0	20 1,7	21 1,9	21 1,9	21 2,0	21 2,0	1167 1,3
	122	10 1,0	11 1,1	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	11 1,0	10 ,9	531 ,6
	123	30 2,9	29 2,8	28 2,6	30 2,6	30 2,8	30 2,7	32 3,0	31 2,9	1545 1,7
	200									191 ,2
	210									3590 4,0
	211	30 2,9	30 2,9	32 3,0	30 2,6	28 2,6	30 2,7	30 2,8	30 2,8	1494 1,7
	212	44 4,2	50 4,8	48 4,5	40 3,5	46 4,3	46 4,2	53 5,0	49 4,6	2410 2,7
	213	28 2,7	28 2,7	29 2,7	30 2,6	30 2,8	30 2,7	30 2,8	20 1,9	1520 1,7
	214	10 1,0	21 2,0	19 1,8	20 1,7	20 1,9	20 1,8	20 1,9	20 1,9	1024 1,2
	220									3124 3,5
	221	20 1,9	20 1,9	21 2,0	20 1,7	20 1,9	21 1,9	20 1,9	30 2,8	1080 1,2
	222	11 1,0	, 8 , 8	10 ,9	20 1,7	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	611 ,7
	223	37 3,5	37 3,6	42 3,9	37 3,2	40 3,7	39 3,5	38 3,6	40 3,8	1953 2,2
	Column	1048	1042	1067	1150	1078	1105	1064	1055	88792
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	9 of 33
	Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row
EGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Total
NA	0			26 2,5						62 ,1
	100									267 ,3
	110									3541 4,0
	111	10 ,9	, 4 , 4	5 , 5	10 ,9	10 1,0	10 1,0	10 ,9	10 ,9	531 ,6
	112	9 ,8	10 1,0	10 1,0	10 ,9	,7 ,7	10 1,0	9 ,8	10 ,9	454 ,5
	113	51 4,8	50 4,8	50 4,8	42 3,9	36 3,6	50 4,8	46 4,3	50 4,7	2494 2,8
	114	39 3,7	38 3,7	41 3,9	38 3,6	33 3,3	40 3,8	40 3,7	40 3,7	1723 1,9
	120									2114 2,4
	121	31 2,9	23 2,2	20 1,9	21 2,0	22 2,2	20 1,9	34 3,2	20 1,9	1167 1,3
	122	13 1,2	10 1,0	10 1,0	10 ,9	11 1,1	10 1,0	14 1,3	11 1,0	531 ,6
	123	37 3,5	33 3,2	30 2,9	30 2,8	32 3,2	30 2,9	40 3,7	33 3,1	1545 1,7
	200									191 ,2
	210									3590 4,0
	211	30 2,8	30 2,9	30 2,9	31 2,9	25 2,5	30 2,9	29 2,7	30 2,8	1494 1,7
	212	50 4,7	50 4,8	50 4,8	50 4,7	47 4,7	46 4,4	50 4,7	49 4,6	2410 2,7
	213	30 2,8	30 2,9	30 2,9	29 2,7	30 3,0	29 2,8	29 2,7	30 2,8	1520 1,7
	214	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,9	19 1,9	20 1,9	19 1,8	20 1,9	1024 1,2
	220									3124 3,5
	221	22 2,1	23 2,2	15 1,4	22 2,1	22 2,2	27 2,6	22 2,1	20 1,9	1080 1,2
	222	11 1,0	11 1,1	10 1,0	11 1,0	16 1,6	10 1,0	12 1,1	11 1,0	611 ,7
	223	39 3,7	38 3,7	40 3,8	39 3,6	34 3,4	31 3,0	32 3,0	40 3,7	1953 2,2
	Column	1066	1039	1040	1070	1002	1044	1070	1071	88792
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	10 of 33
	Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
REGIONAT		541	542	550	551	552	560	561	562	Total
NA	0							15 1,5		62 ,1
	100									267 ,3
	110									3541 4,0
	111	10 ,9	10 1,0	10 1,0	10 1,0	11 1,1	, 9 , 9	10 1,0	,7 ,7	531 ,6
	112	10 ,9	10 1,0	10 1,0	10 1,0	10 1,0	, 9 , 9	10 1,0	6 ,6	454 ,5
	113	47 4,4	40 4,0	38 3,8	50 4,8	43 4,3	47 4,5	41 4,1	40 4,0	2494 2,8
	114	40 3,8	30 3,0	37 3,7	30 2,9	15 1,5	28 2,7	19 1,9	32 3,2	1723 1,9
	120									2114 2,4
	121	20 1,9	20 2,0	20 2,0	20 1,9	20 2,0	20 1,9	25 2,5	21 2,1	1167 1,3
	122	10 ,9	9 , 9	10 1,0	10 1,0	10 1,0	11 1,1	10 1,0	9 , 9	531 ,6
	123	31 2,9	30 3,0	34 3,4	30 2,9	30 3,0	31 3,0	29 2,9	25 2,5	1545 1,7
	200									191 ,2
	210									3590 4,0
	211	30 2,8	29 2,9	28 2,8	29 2,8	30 3,0	30 2,9	30 3,0	24 2,4	1494 1,7
	212	50 4,7	49 4,9	48 4,8	50 4,8	41 4,1	51 4,9	58 5,8	50 5,0	2410 2,7
	213	25 2,4	19 1,9	19 1,9	25 2,4	19 1,9	28 2,7	24 2,4	22 2,2	1520 1,7
	214	20 1,9	19 1,9	18 1,8	24 2,3	19 1,9	21 2,0	19 1,9	20 2,0	1024 1,2
	220									3124 3,5
	221	20 1,9	10 1,0	19 1,9	19 1,8	10 1,0	21 2,0	19 1,9	15 1,5	1080
	222	10 ,9	10 1,0	10 1,0	, 9 , 9	10 1,0	12 1,2	12 1,2	14 1,4	611 ,7
	223	40 3,8	37 3,7	39 3,9	39 3,8	44 4,4	38 3,7	30 3,0	41 4,1	1953 2,2
	Column		1001	1004	1031	1000	1041	999	1000	88792
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	4			
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBE
	Count	EB			_	11 of 33
	Col Pct	EB563 563	EB570 570	EB571 571	EB572 572	Row Total
REGIONAT	0	303	370	371	372	62
NA	100					,1 267
	100					,3
	110					3541 4,0
	111	10 1,0	8 ,8	10 1,0		531 ,6
	112	, 9 , 9	5 , 5	10 1,0	15 1,4	454 ,5
	113	39	37	49	45	2494
	114	4,0 42	3,7 32	4,9	4,3	2,8 1723
	114	4,3	3,2	3,0	3,4	1,9
	120					2114 2,4
	121	20 2,0	20 2,0	20 2,0	27 2,6	1167 1,3
	122	7 ,7	8 , 8	13 1,3	, 8 , 8	531 ,6
	123	24	19	20	20	1545
	200	2,4	1,9	2,0	1,9	1,7 191
						, 2
	210					3590 4,0
	211	40 4,1	30 3,0	29 2,9	25 2,4	1494 1,7
	212	37 3,8	45 4,5	49 4,9	41 3,9	2410 2,7
	213	21 2,1	21 2,1	19 1,9	26 2,5	1520 1,7
	214	14	18	20	15	1024
	220	1,4	1,8	2,0	1,4	1,2 3124
						3,5
	221	16 1,6	20 2,0	21 2,1	15 1,4	1080 1,2
	222	12 1,2	15 1,5	20 2,0	20 1,9	611 ,7
	223	26 2,7	29 2,9	30 3,0	41 3,9	1953 2,2
	Column		1000	1004	1038	88792
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
		EB							Page	12 of 33
	Count Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
REGIONAT		3	20	30	40	50	60	70	80	Total
.20101111	224									1552 1,7
	230	120 6,2	49 4,7	50 4,9	70 6,2	50 4,9	50 4,8	46 4,1	77 7,3	1728 1,9
	231									937 1,1
	232									1813 2,0
	240	176 9,1	94 9,0	69 6,7	79 6,9	102 9,9	101 9,6	129 11,5	76 7,2	2941 3,3
	241									1505 1,7
	242									2416 2,7
	243									1038 1,2
	250	115 5,9	72 6,9	69 6,7	73 6,4	84 8,2	91 8,7	68 6,1	103 9,7	2036
	251									2018
	252									537 ,6
	253									1508 1,7
	260	49 2,5	28 2,7	39 3,8	47 4,1	25 2,4	39 3,7	24 2,1	15 1,4	3210 3,6
	310	142 7,3	60 5,8	95 9,2	119 10,5	126 12,3	109 10,4	101 9,0	107 10,1	3255 3,7
	311									2007
	312									1056 1,2
	313									1555 1,8
	320	95 4,9	155 14,9	294 28,6	294 25,8	188 18,3	260 24,7	255 22,8		6098 6,9
	321								129 12,2	1554 1,8
	322								70 6,6	1973 2,2
	323									2450 2,8
	Column	1933	1039	1028	1138	1028	1051	1117	1060	88792
Continue	d) Total	2,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	13 of 33
		EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row
REGIONAT		90	100	101	110	120	130	140	150	Total
	224									1552 1,7
	230	83 7,5	39 3,7	46 4,5	60 5,9	40 3,6	84 7,3	57 5,0	50 4,7	1728 1,9
	231									937 1,1
	232									1813 2,0
	240	110 9,9	75 7,2	106 10,5	94 9,3	70 6,3	77 6,7	88 7,8	95 9,0	2941 3,3
	241									1505 1,7
	242									2416 2,7
	243									1038 1,2
	250	70 6,3	10 1,0	50 4,9	35 3,5	32 2,9	51 4,4		60 5,7	2036 2,3
	251									2018 2,3
	252									537 ,6
	253									1508 1,7
	260	39 3,5	40 3,8	17 1,7	40 4,0	36 3,3	50 4,3	30 2,7	33 3,1	3210 3,6
	310	115 10,4	136 13,0	110 10,9	135 13,4	109 9,9	120 10,4	110 9,7	88 8,3	3255 3,7
	311									2007 2,3
	312									1056 1,2
	313									1555 1,8
	320	214 19,3	202 19,3		175 17,3	236 21,4	265 22,9	238 21,0	255 24,0	6098 6,9
	321									1554 1,8
	322			135 13,3						1973 2,2
	323			77 7,6						2450 2,8
	Column	1111	1048	1013	1011	1103	1157	1132	1061	88792
Continue	d) Total	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,2	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
		EB	J2						Page	14 of 33
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	
REGIONAT		160	170	180	190	200	210	220	230	Row Total
EGIONAI	224									1552 1,7
	230	50 4,6	52 5,3	40 3,9	36 3,5	37 3,8	53 5,1	46 4,2	48 4,3	1728 1,9
	231									937 1,1
	232									1813 2,0
	240	100 9,2	85 8,7	106 10,3	128 12,5	85 8,8	94 9,0	70 6,5	100 8,9	2941 3,3
	241									1505 1,7
	242									2416 2,7
	243									1038 1,2
	250	70 6,4	54 5,5	60 5,8	49 4,8	61 6,3	64 6,1	73 6,7	77 6,9	2036 2,3
	251									2018 2,3
	252									537 ,6
	253									1508 1,7
	260	40 3,7	34 3,5	40 3,9	30 2,9	20 2,1	21 2,0	25 2,3	47 4,2	3210 3,6
	310	100 9,2	94 9,6	126 12,3	82 8,0	120 12,4	77 7,4	146 13,5	88 7,8	3255 3,7
	311									2007 2,3
	312									1056 1,2
	313									1555 1,8
	320	176 16,2	156 16,0	191 18,6	255 24,8	209 21,5	216 20,7	217 20,0	260 23,1	6098 6,9
	321									1554 1,8
	322									1973 2,2
	323									2450 2,8
	Column	1088	976	1027	1027	970	1041	1083	1124	88792
(Continue	d) Total	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,3	100,0

REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
		EB							Page	15 of 33
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Dove
EGIONAT		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
EGIONAI	224								71 7,3	1552 1,7
	230	69 6,6	61 5,8	57 5,7	40 4,1	61 6,1	46 4,5	61 6,0		1728 1,9
	231									937 1,1
	232								44 4,5	1813 2,0
	240	80 7,6	102 9,7	79 7,9	93 9,5	96 9,7	110 10,8	72 7,1		2941 3,3
	241								10 1,0	1505 1,7
	242								29 3,0	2416 2,7
	243								47 4,8	1038 1,2
	250	75 7,1	61 5,8	72 7,2	64 6,5	66 6,7	79 7,8	89 8,8		2036 2,3
	251								48 4,9	2018 2,3
	252								10 1,0	537 ,6
	253								30 3,1	1508 1,7
	260	50 4,7	57 5,4	40 4,0	38 3,9	40 4,0	38 3,7	41 4,0	64 6,6	3210 3,6
	310	102 9,7	90 8,5	79 7,9	93 9,5	87 8,8	79 7,8	110 10,8		3255 3,7
	311								16 1,6	2007
	312								11 1,1	1056 1,2
	313								56 5,7	1555 1,8
	320	204 19,4	217 20,6	198 19,8	190 19,3	161 16,2	164 16,2	158 15,5		6098 6,9
	321								11 1,1	1554 1,8
	322								14 1,4	1973 2,2
	323								16 1,6	2450 2,8
	Column	1053	1055	1000	982	992	1014	1017	976	88792
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	16 of 33
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
EGIONAT		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
.0101111	224	35 3,7	38 4,0	26 2,7	30 2,8	27 2,6	29 2,8	30 2,8	27 2,5	1552 1,7
	230									1728 1,9
	231		17 1,8	16 1,7	20 1,9	14 1,3	20 1,9	26 2,5	19 1,8	937 1,1
	232	37 3,9	36 3,8	40 4,1	29 2,7	31 3,0	41 4,0	40 3,8	41 3,9	1813 2,0
	240									2941 3,3
	241	14 1,5	30 3,2	37 3,8	28 2,7	30 2,9	30 2,9	30 2,8	31 2,9	1505 1,7
	242	55 5,7	27 2,9	28 2,9	50 4,7	50 4,8	50 4,8	52 4,9	50 4,7	2416 2,7
	243	12 1,3	19 2,0	27 2,8	19 1,8	20 1,9	15 1,5	21 2,0	20 1,9	1038 1,2
	250									2036
	251	30 3,1	30 3,2	31 3,2	41 3,9	40 3,8	36 3,5	38 3,6	37 3,5	2018 2,3
	252	, 2	9 1,0	9 , 9	10 ,9	11 1,1	11 1,1	10 ,9	10 ,9	537 ,6
	253	28 2,9	22 2,3	21 2,2	30 2,8	30 2,9	30 2,9	30 2,8	30 2,8	1508 1,7
	260	50 5,2	34 3,6	54 5,6	41 3,9	41 3,9	40 3,9	40 3,8	40 3,8	3210 3,6
	310									3255 3,7
	311	22 2,3	37 3,9	44 4,5	40 3,8	40 3,8	40 3,9	41 3,9	40 3,8	2007
	312	27 2,8	24 2,5	16 1,7	19 1,8	20 1,9	20 1,9	19 1,8	20 1,9	1056 1,2
	313	39 4,1	29 3,1	39 4,0	27 2,6	30 2,9	30 2,9	31 2,9	30 2,8	1555 1,8
	320									6098 6,9
	321	16 1,7	24 2,5	23 2,4	30 2,8	31 3,0	20 1,9	30 2,8	30 2,8	1554 1,8
	322	31 3,2	25 2,6	25 2,6	30 2,8	30 2,9	31 3,0	40 3,8	28 2,6	1973 2,2
	323	39 4,1	33 3,5	31 3,2	45 4,3	47 4,5	42 4,1	43 4,1	45 4,2	2450 2,8
	Column	957	947	968	1055	1047	1031	1056	1059	88792
Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	17 of 33
	Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
EGIONAT		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
20101111	224	30 2,8	30 3,0	30 2,8	24 2,3	30 2,8	30 2,8	30 2,8	32 3,0	1552 1,7
	230									1728 1,9
	231	20 1,9	16 1,6	21 2,0	20 1,9	10 ,9	19 1,8	18 1,7	11 1,0	937 1,1
	232	40 3,7	40 3,9	41 3,9	40 3,8	40 3,8	42 3,9	40 3,8	41 3,9	1813 2,0
	240									2941 3,3
	241	31 2,9	34 3,3	30 2,8	29 2,7	26 2,4	26 2,4	30 2,8	31 2,9	1505 1,7
	242	49 4,6	34 3,3	50 4,7	43 4,1	48 4,5	45 4,2	50 4,7	51 4,8	2416 2,7
	243	19 1,8	19 1,9	20 1,9	10 ,9	20 1,9	20 1,9	18 1,7	16 1,5	1038 1,2
	250									2036 2,3
	251	42 3,9	41 4,0	27 2,5	39 3,7	34 3,2	38 3,5	34 3,2	36 3,4	2018 2,3
	252	10 ,9	10 1,0	10 ,9	20 1,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	11 1,0	537 ,6
	253	30 2,8	22 2,2	31 2,9	35 3,3	27 2,5	32 3,0	30 2,8	27 2,5	1508 1,7
	260	48 4,5	50 4,9	43 4,0	42 4,0	38 3,6	40 3,7	40 3,8	39 3,7	3210 3,6
	310									3255 3,7
	311	39 3,6	39 3,8	40 3,8	44 4,2	40 3,8	38 3,5	41 3,8	35 3,3	2007
	312	20 1,9	20 2,0	20 1,9	23 2,2	20 1,9	21 2,0	20 1,9	20 1,9	1056 1,2
	313	20 1,9	26 2,6	29 2,7	20 1,9	30 2,8	30 2,8	30 2,8	30 2,8	1555 1,8
	320									6098 6,9
	321	30 2,8	30 3,0	17 1,6	29 2,7	30 2,8	30 2,8	30 2,8	31 2,9	1554 1,8
	322	35 3,3	29 2,9	32 3,0	30 2,8	30 2,8	30 2,8	60 5,6	31 2,9	1973 2,2
	323	37 3,5	39 3,8	40 3,8	48 4,5	47 4,4	50 4,7	20 1,9	44 4,1	2450 2,8
	Column	1071	1016	1062	1058	1066	1073	1066	1061	88792
Continue	d) Total	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	18 of 33
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
EGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Total
	224	27 2,5	30 2,8	31 3,0	30 2,7	24 2,3	30 2,7	31 2,9	30 2,8	1552 1,7
	230									1728 1,9
	231	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,8	20 1,9	18 1,6	21 2,0	22 2,1	937 1,1
	232	40 3,7	40 3,7	40 3,8	41 3,7	41 3,8	41 3,7	39 3,7	45 4,2	1813 2,0
	240									2941 3,3
	241	30 2,8	30 2,8	31 3,0	31 2,8	31 2,9	30 2,7	26 2,5	30 2,8	1505 1,7
	242	44 4,1	50 4,6	38 3,6	53 4,8	50 4,7	52 4,7	51 4,8	50 4,7	2416 2,7
	243	21 2,0	20 1,9	15 1,4	20 1,8	25 2,3	20 1,8	20 1,9	16 1,5	1038 1,2
	250									2036
	251	35 3,3	41 3,8	40 3,8	42 3,8	41 3,8	40 3,6	38 3,6	30 2,8	2018 2,3
	252	10 ,9	14 1,3	10 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	537 ,6
	253	31 2,9	30 2,8	29 2,8	30 2,7	31 2,9	30 2,7	30 2,8	30 2,8	1508 1,7
	260	42 3,9	42 3,9	40 3,8	40 3,6	40 3,8	40 3,6	34 3,2	34 3,2	3210 3,6
	310									3255 3,7
	311	40 3,7	40 3,7	40 3,8	39 3,5	34 3,2	40 3,6	37 3,5	40 3,7	2007
	312	20 1,9	20 1,9	20 1,9	20 1,8	20 1,9	20 1,8	20 1,9	20 1,9	1056 1,2
	313	29 2,7	30 2,8	28 2,7	26 2,4	26 2,4	30 2,7	30 2,8	30 2,8	1555 1,8
	320									6098 6,9
	321	30 2,8	30 2,8	30 2,9	30 2,7	30 2,8	30 2,7	31 2,9	31 2,9	1554 1,8
	322	46 4,3	27 2,5	53 5,1	30 2,7	38 3,6	31 2,8	24 2,3	29 2,7	1973 2,2
	323	20 1,9	48 4,5	19 1,8	50 4,5	40 3,8	50 4,6	50 4,7	50 4,7	2450 2,8
	Column	1067	1078	1045	1100	1066	1096	1054	1070	88792
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	19 of 33
	Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	Row
EGIONAT		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
0101111	224	32 3,1	17 1,6	30 2,8	35 3,0	30 2,8	30 2,7	30 2,8	30 2,8	1552 1,7
	230									1728 1,9
	231	15 1,4	20 1,9	21 2,0	20 1,7	20 1,9	20 1,8	20 1,9	20 1,9	937 1,1
	232	43 4,1	41 3,9	43 4,0	30 2,6	30 2,8	30 2,7	30 2,8	25 2,4	1813 2,0
	240									2941 3,3
	241	30 2,9	28 2,7	34 3,2	40 3,5	28 2,6	31 2,8	30 2,8	35 3,3	1505 1,7
	242	49 4,7	48 4,6	50 4,7	50 4,3	46 4,3	51 4,6	47 4,4	50 4,7	2416 2,7
	243	15 1,4	15 1,4	20 1,9	19 1,7	18 1,7	19 1,7	20 1,9	20 1,9	1038 1,2
	250									2036 2,3
	251	40 3,8	40 3,8	37 3,5	38 3,3	39 3,6	38 3,4	40 3,8	41 3,9	2018
	252	10 1,0	10 1,0	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	10 ,9	537 ,6
	253	30 2,9	30 2,9	30 2,8	30 2,6	30 2,8	29 2,6	30 2,8	24 2,3	1508 1,7
	260	41 3,9	42 4,0	36 3,4	50 4,3	40 3,7	42 3,8	34 3,2	39 3,7	3210 3,6
	310									3255 3,7
	311	35 3,3	39 3,7	29 2,7	39 3,4	44 4,1	40 3,6	36 3,4	35 3,3	2007
	312	18 1,7	20 1,9	15 1,4	30 2,6	21 1,9	21 1,9	20 1,9	16 1,5	1056 1,2
	313	31 3,0	30 2,9	36 3,4	30 2,6	30 2,8	30 2,7	22 2,1	30 2,8	1555 1,8
	320									6098 6,9
	321	31 3,0	29 2,8	30 2,8	34 3,0	30 2,8	30 2,7	28 2,6	27 2,6	1554 1,8
	322	30 2,9	31 3,0	24 2,2	46 4,0	35 3,2	41 3,7	40 3,8	35 3,3	1973 2,2
	323	40 3,8	50 4,8	53 5,0	40 3,5	44 4,1	49 4,4	51 4,8	45 4,3	2450 2,8
	Column	1048	1042	1067	1150	1078	1105	1064	1055	88792
Continue	d) Total	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	100,

NATION1:	9 GREA	AT BRITAIN	<b>N</b>							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	20 of 33
	Col Pct		EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row
REGIONAT	004	500	501	510	511	520	521	530	540	Total
	224	32 3,0	31 3,0	31 3,0	25 2,3	23 2,3	23 2,2	37 3,5	25 2,3	1552 1,7
	230									1728 1,9
	231	5 , 5	10 1,0	19 1,8	20 1,9	22 2,2	20 1,9	10 ,9	20 1,9	937 1,1
	232	30 2,8	20 1,9	30 2,9	20 1,9	31 3,1	20 1,9	29 2,7	30 2,8	1813 2,0
	240									2941 3,3
	241	25 2,3	29 2,8	20 1,9	30 2,8	30 3,0	20 1,9	30 2,8	30 2,8	1505 1,7
	242	45 4,2	40 3,8	50 4,8	49 4,6	45 4,5	50 4,8	50 4,7	49 4,6	2416 2,7
	243	20 1,9	20 1,9	16 1,5	20 1,9	19 1,9	19 1,8	19 1,8	20 1,9	1038 1,2
	250									2036 2,3
	251	38 3,6	30 2,9	40 3,8	42 3,9	37 3,7	40 3,8	34 3,2	40 3,7	2018 2,3
	252	10 ,9	10 1,0	10 1,0	10 ,9	9 , 9	10 1,0	10 ,9	10 ,9	537 ,6
	253	29 2,7	25 2,4	20 1,9	20 1,9	25 2,5	28 2,7	30 2,8	21 2,0	1508 1,7
	260	45 4,2	39 3,8	37 3,6	41 3,8	34 3,4	38 3,6	31 2,9	30 2,8	3210 3,6
	310									3255 3,7
	311	39 3,7	40 3,8	37 3,6	40 3,7	38 3,8	38 3,6	40 3,7	40 3,7	2007 2,3
	312	20 1,9	19 1,8	20 1,9	20 1,9	20 2,0	19 1,8	20 1,9	20 1,9	1056 1,2
	313	20 1,9	30 2,9	30 2,9	23 2,1	25 2,5	29 2,8	28 2,6	30 2,8	1555 1,8
	320									6098 6,9
	321	27 2,5	30 2,9	23 2,2	20 1,9	18 1,8	21 2,0	22 2,1	30 2,8	1554 1,8
	322	34 3,2	40 3,8	41 3,9	40 3,7	29 2,9	36 3,4	40 3,7	29 2,7	1973 2,2
	323	40 3,8	48 4,6	42 4,0	47 4,4	38 3,8	46 4,4	47 4,4	50 4,7	2450 2,8
	Column	1066	1039	1040	1070	1002	1044	1070	1071	88792
(Continued	l) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	9 GREA	AT BRITAIN	<b>N</b>							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	21 of 33
	Col Pct		EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
REGIONAT	224	541	542	550	551	552	560	561	562	Total
	224	30 2,8	27 2,7	27 2,7	28 2,7	28 2,8	24 2,3	27 2,7	20 2,0	1552 1,7
	230									1728 1,9
	231	20 1,9	19 1,9	20 2,0	19 1,8	18 1,8	18 1,7	15 1,5	20 2,0	937 1,1
	232	20 1,9	29 2,9	33 3,3	29 2,8	29 2,9	29 2,8	29 2,9	24 2,4	1813 2,0
	240									2941 3,3
	241	26 2,5	28 2,8	29 2,9	27 2,6	28 2,8	29 2,8	29 2,9	26 2,6	1505 1,7
	242	50 4,7	49 4,9	48 4,8	47 4,6	46 4,6	30 2,9	47 4,7	42 4,2	2416 2,7
	243	20 1,9	20 2,0	20 2,0	20 1,9	10 1,0	20 1,9	20 2,0	21 2,1	1038 1,2
	250									2036 2,3
	251	40 3,8	40 4,0	38 3,8	40 3,9	40 4,0	38 3,7	41 4,1	40 4,0	2018 2,3
	252	10 ,9	9 , 9	9 , 9	10 1,0	10 1,0	9 ,9	,7 ,7	, 8 , 8	537 ,6
	253	25 2,4	31 3,1	18 1,8	29 2,8	28 2,8	29 2,8	29 2,9	25 2,5	1508 1,7
	260	29 2,7	38 3,8	39 3,9	38 3,7	39 3,9	38 3,7	34 3,4	39 3,9	3210 3,6
	310									3255 3,7
	311	41 3,9	39 3,9	39 3,9	40 3,9	37 3,7	39 3,7	39 3,9	37 3,7	2007
	312	16 1,5	16 1,6	18 1,8	18 1,7	18 1,8	18 1,7	14 1,4	21 2,1	1056 1,2
	313	29 2,7	29 2,9	28 2,8	28 2,7	28 2,8	29 2,8	28 2,8	27 2,7	1555 1,8
	320									6098 6,9
	321	25 2,4	19 1,9	29 2,9	28 2,7	24 2,4	29 2,8	14 1,4	29 2,9	1554 1,8
	322	38 3,6	37 3,7	26 2,6	20 1,9	41 4,1	38 3,7	19 1,9	33 3,3	1973 2,2
	323	50 4,7	39 3,9	51 5,1	49 4,8	50 5,0	52 5,0	51 5,1	49 4,9	2450 2,8
	Column	1058	1001	1004	1031	1000	1041	999	1000	88792
(Continued	l) Total	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAIN	1			
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBE
	Count	EB			_	22 of 33
	Col Pct	EB563	EB570 570	EB571 571	EB572 572	Row Total
REGIONAT	224	21	29	26	22	1552
		2,1	2,9	2,6	2,1	1,7
	230					1728 1,9
	231	19 1,9	19 1,9	20 2,0	20 1,9	937 1,1
	232	34 3,5	27 2,7	29 2,9	29 2,8	1813 2,0
	240					2941 3,3
	241	18 1,8	30 3,0	25 2,5	24 2,3	1505 1,7
	242	29 3,0	40 4,0	40 4,0	30 2,9	2416 2,7
	243	25 2,5	24 2,4	22 2,2	18 1,7	1038
	250					2036 2,3
	251	38 3,9	40 4,0	40 4,0	40 3,9	2018
	252	10 1,0	17 1,7	10 1,0	12 1,2	537 ,6
	253	39 4,0	35 3,5	35 3,5	28 2,7	1508 1,7
	260	28 2,9	32 3,2	28 2,8	41 3,9	3210 3,6
	310					3255 3,7
	311	31 3,2	25 2,5	48 4,8	37 3,6	2007
	312	38 3,9	20 2,0	18 1,8	22 2,1	1056 1,2
	313	32 3,3	30 3,0	32 3,2	26 2,5	1555 1,8
	320					6098 6,9
	321	26 2,7	30 3,0	30 3,0	28 2,7	1554 1,8
	322	35 3,6	28 2,8	40 4,0	33 3,2	1973 2,2
	323	58 5,9	71 7,1	70 7,0	60 5,8	2450 2,8
	Column	981	1000	1004	1038	88792
(Continue	d) Total	1,1	1,1	1,1	1,2	100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	<b>a</b> .	EB							Page	23 of 33
	Count Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	_
DEGEOVE E		3	20	30	40	50	60	70	80	Row Total
REGIONAT	324									1488 1,7
	325	237 12,3	115 11,1			78 7,6	71 6,8	57 5,1	83 7,8	8659 9,8
	326									1538 1,7
	327									2494 2,8
(Continued	Column l) Total	1933 2,2	1039 1,2	1028 1,2	1138 1,3	1028 1,2	1051 1,2	1117 1,3	1060 1,2	88792 100,0

NATION1:	9 GREA	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	24 of 33
	Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row
REGIONAT		90	100	101	110	120	130	140	150	Total
REGIONAL	324									1488 1,7
	325	75 6,8	103 9,8	61 6,0	76 7,5	150 13,6	149 12,9	145 12,8	100 9,4	8659 9,8
	326									1538 1,7
	327									2494 2,8
(Continue	Column d) Total	1111 1,3	1048 1,2	1013 1,1	1011 1,1	1103 1,2	1157 1,3	1132 1,3	1061 1,2	88792 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page :	25 of 33
	Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	D
		160	170	180	190	200	210	220	230	Row Total
REGIONAT	324									1488 1,7
	325	165 15,2	99 10,1	120 11,7	77 7,5	105 10,8	114 11,0	125 11,5	119 10,6	8659 9,8
	326									1538 1,7
	327									2494 2,8
(Continue	Column d) Total	1088 1,2	976 1,1	1027 1,2	1027 1,2	970 1,1	1041 1,2	1083 1,2	1124 1,3	88792 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	26 of 33
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
REGIONAT		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
REGIONAL	324								26 2,7	1488 1,7
	325	99 9,4	82 7,8	98 9,8	87 8,9	90 9,1	133 13,1	55 5,4	31 3,2	8659 9,8
	326								25 2,6	1538 1,7
	327								75 7,7	2494 2,8
(Continue	Column d) Total	1053 1,2	1055 1,2	1000 1,1	982 1,1	992 1,1	1014 1,1	1017 1,1	976 1,1	88792 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	BER				
	Count	EB							Page	27 of 33	
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row	
REGIONAT		311	320	321	330	340	341	350	351	Total	
REGIONAL	324		24 2,5	27 2,8	30 2,8	20 1,9	27 2,6	35 3,3	20 1,9	1488 1,7	
	325	74 7,7	110 11,6	87 9,0	132 12,5	128 12,2	118 11,4	110 10,4	142 13,4	8659 9,8	
	326	10 1,0	32 3,4	34 3,5	27 2,6	30 2,9	29 2,8	20 1,9	30 2,8	1538 1,7	
	327	50 5,2	26 2,7	27 2,8	26 2,5	25 2,4	20 1,9	30 2,8	30 2,8	2494 2,8	
(Continued	Column l) Total	957 1,1	947 1,1	968 1,1	1055 1,2	1047 1,2	1031 1,2	1056 1,2	1059 1,2	88792 100,0	

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	BER				
	Count	EB							Page	28 of 33	
	Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row	
REGIONAT		360	370	371	380	381	390	391	400	Total	
REGIONAL	324	36 3,4	30 3,0	31 2,9	30 2,8	34 3,2	30 2,8	35 3,3	30 2,8	1488 1,7	
	325	133 12,4	116 11,4	139 13,1	115 10,9	143 13,4	134 12,5	136 12,8	130 12,3	8659 9,8	
	326	29 2,7	30 3,0	30 2,8	30 2,8	30 2,8	30 2,8	20 1,9	30 2,8	1538 1,7	
	327	31 2,9	18 1,8	31 2,9	26 2,5	30 2,8	30 2,8	29 2,7	28 2,6	2494 2,8	
(Continue	Column l) Total	1071 1,2	1016 1,1	1062 1,2	1058 1,2	1066 1,2	1073 1,2	1066 1,2	1061 1,2	88792 100,0	

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	29 of 33
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
REGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Total
REGIONAT	324	36 3,4	30 2,8	41 3,9	30 2,7	30 2,8	30 2,7	30 2,8	31 2,9	1488 1,7
	325	132 12,4	134 12,4	134 12,8	140 12,7	138 12,9	131 12,0	130 12,3	139 13,0	8659 9,8
	326	20 1,9	30 2,8	19 1,8	30 2,7	21 2,0	30 2,7	31 2,9	30 2,8	1538 1,7
	327	30 2,8	20 1,9	29 2,8	29 2,6	30 2,8	30 2,7	31 2,9	30 2,8	2494 2,8
(Continue	Column d) Total	1067 1,2	1078 1,2	1045 1,2	1100 1,2	1066 1,2	1096 1,2	1054 1,2	1070 1,2	88792 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	BER				
	Count	EB							Page	30 of 33	
	Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	_	
		451	460	461	470	471	472	480	490	Row Total	
REGIONAT	324	28 2,7	29 2,8	28 2,6	30 2,6	27 2,5	30 2,7	30 2,8	30 2,8	1488 1,7	
	325	129 12,3	116 11,1	119 11,2	143 12,4	132 12,2	136 12,3	110 10,3	129 12,2	8659 9,8	
	326	31 3,0	30 2,9	34 3,2	30 2,6	30 2,8	31 2,8	30 2,8	30 2,8	1538 1,7	
	327	31 3,0	26 2,5	28 2,6	39 3,4	30 2,8	30 2,7	29 2,7	23 2,2	2494 2,8	
(Continue	Column d) Total	1048 1,2	1042 1,2	1067 1,2	1150 1,3	1078 1,2	1105 1,2	1064 1,2	1055 1,2	88792 100,0	

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER				
	Q	EB							Page	31 of 33	
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row	
REGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Total	
REGIONAL	324	24 2,3	29 2,8	28 2,7	30 2,8	21 2,1	28 2,7	27 2,5	28 2,6	1488 1,7	
	325	131 12,3	119 11,5	104 10,0	150 14,0	132 13,2	132 12,6	125 11,7	141 13,2	8659 9,8	
	326	30 2,8	30 2,9	30 2,9	30 2,8	35 3,5	34 3,3	30 2,8	30 2,8	1538 1,7	
	327	30 2,8	30 2,9	25 2,4	30 2,8	27 2,7	30 2,9	25 2,3	24 2,2	2494 2,8	
(Continue	Column l) Total	1066 1,2	1039 1,2	1040 1,2	1070 1,2	1002 1,1	1044 1,2	1070 1,2	1071 1,2	88792 100,0	

NATION1:	9 GRE	AT BRITAI	N							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	32 of 33
	Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
DEGLOMA		541	542	550	551	552	560	561	562	Total
REGIONAT	324	31 2,9	29 2,9	13 1,3	30 2,9	19 1,9	30 2,9	22 2,2	29 2,9	1488 1,7
	325	140 13,2	29 2,9	30 3,0	34 3,3	30 3,0	29 2,8	28 2,8	28 2,8	8659 9,8
	326	25 2,4	29 2,9	29 2,9	30 2,9	31 3,1	29 2,8	29 2,9	29 2,9	1538 1,7
	327	30 2,8	123 12,3	120 12,0	112 10,9	134 13,4	128 12,3	126 12,6	127 12,7	2494 2,8
(Continue	Column d) Total	1058 1,2	1001 1,1	1004 1,1	1031 1,2	1000 1,1	1041 1,2	999 1,1	1000 1,1	88792 100,0

NATION1:	9 GREZ	AT BRITAI	N			
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBER
		EB			Page	33 of 33
	Count Col Pct	EB563	EB570	EB571	EB572	
		563	570	571	572	Row Total
REGIONAT	324	36	22	27	30	1488
		3,7	2,2	2,7	2,9	1,7
	325	35 3,6	37 3,7	30 3,0	37 3,6	8659 9,8
	326	37	28	30	40	1538
		3,8	2,8	3,0	3,9	1,7
	327	75 7,6	109 10,9	64 6,4	128 12,3	2494 2,8
	Column Total	981 1,1	1000	1004	1038	88792 100,0
Number of	Missing (			·	·	

NATION1:	10 NO	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT I	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	G	EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	_
		30	40	50	60	70	80	90	100	Row Total
REGIONAT	100	300 100,0	301 100,0	312 100,0	300 100,0	300 100,0	298 100,0	310 100,0	300 100,0	25303 100,0
	Column	300	301	312	300	300	298	310	300	25303
(Continued	) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	10 NO	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	2 of 11
	Col Pct	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	EB16	EB17	Row
REGIONAT		101	110	120	130	140	150	160	170	Total
REGIONAL	100	307 100,0	307 100,0	300 100,0	297 100,0	300 100,0	308 100,0	307 100,0	283 100,0	25303 100,0
	Column	307	307	300	297	300	308	307	283	25303
(Continued		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	100,0

NATION1:	10 NO	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	3 of 11
	Col Pct	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Row
REGIONAT		180	190	200	210	220	230	240	250	Total
REGIONAL	100	308 100,0	322 100,0	306 100,0	314 100,0	321 100,0	321 100,0	329 100,0	324 100,0	25303 100,0
	Column	308	322	306	314	321	321	329	324	25303
(Continued	d) Total	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	100,0

NATION1:	10 NOI	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT I	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	Row
REGIONAT		260	270	280	290	300	310	311	320	Total
REGIONAL	100	319 100,0	324 100,0	316 100,0	331 100,0	306 100,0	300 100,0	291 100,0	292 100,0	25303 100,0
	Column	319	324	316	331	306	300	291	292	25303
(Continued	) Total	1,3	1,3	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	10 NOI	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	5 of 11
	Col Pct	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	Row
REGIONAT		321	330	340	341	350	351	360	370	Total
REGIONAL	100	291 100,0	319 100,0	313 100,0	303 100,0	297 100,0	306 100,0	305 100,0	303 100,0	25303 100,0
	Column		319	313	303	297	306	305	303	25303
(Continued	) Total	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	10 NO	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	6 of 11
	Col Pct	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	Row
REGIONAT		371	380	381	390	391	400	410	411	Total
REGIONAL	100	304 100,0	304 100,0	308 100,0	306 100,0	308 100,0	300 100,0	306 100,0	305 100,0	25303 100,0
	Column	304	304	308	306	308	300	306	305	25303
(Continued		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	10 NO	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	Count	EB							Page	7 of 11
	Col Pct	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Row
REGIONAT		420	430	431	432	440	441	451	460	Total
REGIONAL	100	306 100,0	302 100,0	305 100,0	316 100,0	304 100,0	311 100,0	314 100,0	305 100,0	25303 100,0
	Column	306	302	305	316	304	311	314	305	25303
(Continued	l) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0

NATION1:	10 NO	RTHERN IR	ELAND							
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER			
	G	EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Row
REGIONAT		461	470	471	472	480	490	500	501	Total
REGIONAL	100	324 100,0	316 100,0	301 100,0	311 100,0	311 100,0	311 100,0	327 100,0	322 100,0	25303 100,0
	Column	324	316	301	311	311	311	327	322	25303
(Continued	) Total	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	100,0

NATION1:	10 NOI	RTHERN IR	ELAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	Count	EB							Page 9 of 11		
	Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row	
REGIONAT		510	511	520	521	530	540	541	542	Total	
REGIONAL	100	316 100,0	310 100,0	320 100,0	314 100,0	300 100,0	309 100,0	313 100,0	321 100,0	25303 100,0	
(Continued	Column	316 1,2	310 1,2	320 1,3	314 1,2	300 1,2	309 1,2	313 1,2	321 1,3	25303 100,0	

NATION1:	10 NOI	RTHERN IR	ELAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	EB								Page 10 of 11		
REGIONAT	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row	
		550	551	552	560	561	562	563	570	Total	
	100	309 100,0	316 100,0	304 100,0	305 100,0	304 100,0	312 100,0	306 100,0	305 100,0	25303 100,0	
	Column	309	316	304	305	304	312	306	305	25303	
(Continued	) Total	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0	

NATION1:	10 NOI	RTHERN IRI	ELAND						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	R EUROBAROMETER NUMBER				
REGIONAT	Count	EB	Page	11 of 11					
	Col Pct	EB571	EB572	Row					
		571	572	Total					
REGIONAL	100	307 100,0	314 100,0	25303 100,0					
	Column Total	307 1,2	314 1,2	25303 100,0					
Number of	Number of Missing Observations: 0								

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	e 1 of 9
	Col Pct		EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
REGIONAT	0	140	150	160	170	180	190	200	210	Total
NA	Ü									, 0
	110	37 3,7	37 3,7			35 3,5	35 3,5	35 3,5	35 3,5	2342 3,3
	210									8728 12,4
	211	64 6,4	64 6,4			73 7,3	73 7,3	73 7,3	73 7,3	1223 1,7
	212	152 15,2	152 15,2			145 14,5	145 14,5	145 14,5	145 14,5	2479 3,5
	213									2047 2,9
	220	35 3,5	35 3,5			33 3,3	33 3,3	33 3,3	33 3,3	2843 4,0
	230	75 7,5	75 7,5			71 7,1	71 7,1	71 7,1	71 7,1	4928 7,0
	310									20005 28,5
	311	290 29,0	290 29,0	311 31,1	311 31,1	311 31,1	311 31,1	311 31,1	311 31,1	6677 9,5
	312	113 11,3	2034 2,9							
	320	113 11,3	113 11,3	104 10,4	104 10,4	104 10,4	104 10,4	104 10,4	104 10,4	9446 13,4
	410	48 4,8	48 4,8			44 4,4	44 4,4	44 4,4	44 4,4	2573 3,7
	420	52 5,2	3774 5,4							
	430	21 2,1	21 2,1			19 1,9	19 1,9	19 1,9	19 1,9	327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED			128 12,8	128 12,8					256 ,4
UNDOCUM:	991 ENTED			71 7,1	70 7,0					141
UNDOCUM:	992 ENTED			88 8,8	88 8,8					176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED			19 1,9	19 1,9					38 ,1
UNDOCUM:	994 ENTED			45 4,5	45 4,5					90 ,1
UNDOCUM:	995 ENTED			36 3,6	36 3,6					72 ,1
UNDOCUM:	996 ENTED			33 3,3	33 3,3					66 ,1
(Continue	Column d) Total		1000 1,4	1000 1,4	999 1,4	1000 1,4	1000 1,4	1000 1,4	1000 1,4	70266 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Pag	e 2 of 9
	Col Pct		EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
REGIONAT	0	220	230	240	250	260	270	280	290	Total
NA	U									,0
	110	35 3,5	2342							
	210									8728 12,4
	211	73 7,3	1223 1,7							
	212	145 14,5	2479 3,5							
	213									2047 2,9
	220	33 3,3	2843 4,0							
	230	71 7,1	4928 7,0							
	310									20005 28,5
	311	311 31,1	6677 9,5							
	312	113 11,3		2034 2,9						
	320	104 10,4	217 21,7	9446 13,4						
	410	44 4,4	2573 3,7							
	420	52 5,2	3774 5,4							
	430	19 1,9	327 ,5							
UNDOCUM	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED									141
UNDOCUM	992 ENTED									176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED									38 ,1
UNDOCUM:	994 ENTED									90 ,1
UNDOCUM:	995 ENTED									72 ,1
UNDOCUM:	996 ENTED									66 ,1
(Continue	Column d) Total		1000 1,4	70266 100,0						

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count Col Pct	EB EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	Pag EB341	e 3 of 9
		300	310	311	320	321	330	340	341	Row Total
REGIONAT	0									1
NA	110	25	2.5	25	2.5	2.5	45	2.4	2.5	, 0
	110	35 3,5	35 3,5	35 3,5	37 3,7	36 3,6	47 4,7			2342
	210				43 4,3	44 4,4		173 17,2	174 17,5	8728 12,4
	211	73 7,3	73 7,3	73 7,3						1223 1,7
	212	145 14,5	145 14,5	145 14,5						2479 3,5
	213						24 2,4	48 4,8	46 4,6	2047 2,9
	220	33 3,3	33 3,3	33 3,3	46 4,6	46 4,6	46 4,6	46 4,6	46 4,6	2843 4,0
	230	71 7,1	71 7,1	71 7,1	74 7,3	73 7,2	72 7,2	72 7,1	72 7,2	4928 7,0
	310				174 17,3	174 17,3	411 41,0	408 40,5	396 39,8	20005 28,5
	311	311 31,1	311 31,1	311 31,1	403 40,0	407 40,4				6677 9,5
	312	113 11,3	113 11,3	113 11,3						2034
	320	104 10,4	104 10,4	104 10,4	140 13,9	139 13,8	144 14,4	142 14,1	140 14,1	9446 13,4
	410	44 4,4	44 4,4	44 4,4	33 3,3	34 3,4	28 2,8	34 3,4		
	420	52 5,2	52 5,2	52 5,2	57 5,7	55 5,5	55 5,5	51 5,1	52 5,2	3774 5,4
	430	19 1,9	19 1,9	19 1,9						327 ,5
UNDOCUME	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUME	991 ENTED									141
UNDOCUME	992 ENTED									176 ,3
UNDOCUME	993 ENTED									38 ,1
UNDOCUME	994 ENTED									90 ,1
UNDOCUME	995 ENTED									72 ,1
UNDOCUME	996 ENTED									66 ,1
(Continue	Column		1000 1,4	1000 1,4	1007 1,4	1008 1,4		1008 1,4	996 1,4	70266 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Pag	e 4 of 9
	Col Pct		EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	Row
REGIONAT		350	351	360	370	371	380	381	390	Total
NA	0									, 0
	110	36 3,6	2342 3,3							
	210	174 17,4	171 17,0	173 17,3	174 17,4	174 17,4	172 17,1	175 17,4	172 17,1	8728 12,4
	211									1223 1,7
	212									2479 3,5
	213	42 4,2	48 4,8	44 4,4	44 4,4	44 4,4	48 4,8	44 4,4	46 4,6	2047 2,9
	220	48 4,8	48 4,8	46 4,6	46 4,6	46 4,6	48 4,8	46 4,6	46 4,6	2843 4,0
	230	72 7,2	4928 7,0							
	310	401 40,1	413 41,1	405 40,5	404 40,4	404 40,4	402 40,0	406 40,5	407 40,6	20005 28,5
	311									6677 9,5
	312									2034 2,9
	320	138 13,8	127 12,6	138 13,8	138 13,8	138 13,8	138 13,7	138 13,8	138 13,8	9446 13,4
	410	36 3,6	36 3,6	34 3,4	34 3,4	34 3,4	36 3,6	34 3,4	34 3,4	2573 3,7
	420	54 5,4	54 5,4	52 5,2	52 5,2	52 5,2	54 5,4	52 5,2	52 5,2	3774 5,4
	430									327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED									141 ,2
UNDOCUM	992 ENTED									176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED									38 ,1
UNDOCUM	994 ENTED									90 ,1
UNDOCUM	995 ENTED									72 ,1
UNDOCUM	996 ENTED									66 ,1
(Continue	Column d) Total	1001 1,4	1005 1,4	1000 1,4	1000 1,4	1000 1,4	1006 1,4	1003 1,4	1003 1,4	70266 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Pag	e 5 of 9
	Col Pct	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	Row
REGIONAT		391	400	410	411	420	430	431	432	Total
NA	0									1 ,0
	110	36 3,6	36 3,6	35 3,5	36 3,6	33 3,3	36 3,6			2342
	210	173 17,3	172 17,2	175 17,3	172 17,2	174 17,4	172 17,1	172 17,1	172 17,2	8728 12,4
	211									1223 1,7
	212									2479 3,5
	213	46 4,6	46 4,6	48 4,8	46 4,6	43 4,3	44 4,4	44 4,4	44 4,4	2047 2,9
	220	46 4,6	2843 4,0							
	230	72 7,2	72 7,2	72 7,1	72 7,2	72 7,2	74 7,4	74 7,4	72 7,2	4928 7,0
	310	403 40,3	404 40,3	408 40,4	404 40,3	410 40,9	410 40,8	410 40,8	406 40,5	20005 28,5
	311									6677 9,5
	312									2034 2,9
	320	138 13,8	140 14,0	140 13,9	140 14,0	134 13,4			136 13,6	9446 13,4
	410	34 3,4	34 3,4	34 3,4	34 3,4	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	2573 3,7
	420	52 5,2	52 5,2	52 5,1	52 5,2	54 5,4	54 5,4	54 5,4	54 5,4	3774 5,4
	430									327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED									141 ,2
UNDOCUM	992 ENTED									176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED									38 ,1
UNDOCUM:	994 ENTED									90 ,1
UNDOCUM:	995 ENTED									72 ,1
UNDOCUM:	996 ENTED									66 ,1
(Continue	Column d) Total	1000 1,4	1002 1,4	1010 1,4	1002 1,4	1002 1,4	1006 1,4	1006 1,4	1002 1,4	70266 100,0

ATION1:			h ===	mna			ADED.			
EGIONAT	REGIONS:	EB	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUI	MBER		Pag	e 6 of 9
	Count Col Pct	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	Row
REGIONAT		440	441	451	460	461	470	471	472	Total
	0									1
NA										, 0
	110	36 3,6	34 3,4		34 3,4		34 3,4			2342
	210	172 17,1	174 17,3	172 17,1	172 17,1	174 17,2	172 17,1	174 17,2		8728 12,4
	211									1223 1,7
	212									2479 3,5
	213	44	44	44	44			44	44	2047
	220	4,4	4,4	4,4	4,4	4,3		4,4		2,9
	220	46 4,6	4,6	46 4,6	46 4,6	46	46 4,6	46 4,6	46 4,6	2843 4,0
	230	74 7,4	72 7,1	72 7,2	72 7,2	74 7,3	72 7,1	74 7,3	74 7,3	4928 7,0
	310	410 40,8	412 40,9	410 40,8	409 40,8	410 40,5	410 40,7	410 40,6	410 40,6	20005 28,5
	311									6677 9,5
	312									2034
	320					138	138	136		9446
			13,3	13,5	,-	13,6	13,7			13,4
	410	36 3,6	38 3,8	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	2573 3,7
	420	54 5,4	54 5,4	56 5,6	56 5,6	56 5,5	56 5,6	56 5,5	56 5,5	3774 5,4
	430									327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED									141
UNDOCUM	992									176 ,3
	993									38
UNDOCUM	ENTED 994									,1 90
UNDOCUM	ENTED 995									,1
UNDOCUM	ENTED									72 ,1
UNDOCUM	996 ENTED									66 ,1
(Continuo	Column d) Total		1008 1,4	1006 1,4	1003 1,4	1012 1,4	1008 1,4	1010 1,4	1010 1,4	70266 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Pag	e 7 of 9
	Col Pct	EB48	EB49 490	EB500 500	EB501 501	EB510 510	EB511 511	EB520 520	EB521 521	Row Total
REGIONAT		400	490	500	301	510	511	520	321	
NA	0									, 0
	110	34 3,4	35 3,5	34 3,4	34 3,4	34 3,4	34 3,4	36 3,6	34 3,4	2342
	210	174 17,2	174 17,2	172 17,1	172 17,0	174 17,2	174 17,2		174 17,3	8728 12,4
	211									1223 1,7
	212									2479 3,5
	213	44 4,3	44 4,3	44 4,4	44 4,4	46 4,6	46 4,5	44 4,4	44 4,4	2047
	220	46 4,5	48 4,7	46 4,6	46 4,6	46 4,6	46 4,5	46 4,6	46 4,6	2843 4,0
	230	74 7,3	72 7,1	74 7,3	74 7,3	74 7,3	74 7,3	76 7,5	72 7,2	4928 7,0
	310	412 40,7	412 40,7	409 40,6	410 40,6	410 40,6	410 40,5	410 40,6	410 40,8	20005 28,5
	311									6677 9,5
	312									2034 2,9
	320	136 13,4	136 13,4	136 13,5	137 13,6	134 13,3		136 13,5	134 13,3	9446 13,4
	410	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	2573 3,7
	420	56 5,5	56 5,5	56 5,6	56 5,6	56 5,5	56 5,5	54 5,3	54 5,4	
	430									327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED									141
UNDOCUM	992 ENTED									176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED									38 ,1
UNDOCUM	994 ENTED									90 ,1
UNDOCUM	995 ENTED									72 ,1
UNDOCUM	996 ENTED									66 ,1
(Continue	Column d) Total		1013 1,4	1007 1,4	1009 1,4	1010	1012 1,4	1010 1,4	1004 1,4	70266 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Pag	e 8 of 9
	Col Pct		EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	Row
REGIONAT		530	540	541	542	550	551	552	560	Total
NA	0						,1			1 ,0
	110	34 3,4	34 3,3	36 3,6	36 3,6	36 3,6	38 3,8	36 3,6	25 2,5	2342 3,3
	210	174 17,3	199 19,6	173 17,3	173 17,2	172 17,1	173 17,2	172 17,1	195 19,5	8728 12,4
	211									1223 1,7
	212									2479 3,5
	213	44 4,4	23 2,3	44 4,4	42 4,2	44 4,4	42 4,2	44 4,4	34 3,4	2047 2,9
	220	46 4,6	34 3,3	42 4,2	44 4,4	44 4,4	45 4,5	44 4,4	40 4,0	2843 4,0
	230	72 7,2	73 7,2	76 7,6	76 7,6	74 7,4	72 7,2	72 7,2	71 7,1	4928 7,0
	310	410 40,8	412 40,5	408 40,7	408 40,6	410 40,8	408 40,6	410 40,8	357 35,7	20005 28,5
	311									6677 9,5
	312									2034 2,9
	320	134 13,3	143 14,1	135 13,5	136 13,5	136 13,5	136 13,5	136 13,5	189 18,9	9446 13,4
	410	36 3,6	45 4,4	34 3,4	34 3,4	35 3,5	34 3,4	34 3,4	34 3,4	2573 3,7
	420	54 5,4	54 5,3	54 5,4	55 5,5	54 5,4	56 5,6	56 5,6		
	430									327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED									256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED									141
UNDOCUM	992 ENTED									176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED									38 ,1
UNDOCUM	994 ENTED									90 ,1
UNDOCUM	995 ENTED									72 ,1
UNDOCUM	996 ENTED									66 ,1
(Continue	Column d) Total	1004 1,4	1017 1,4	1002 1,4	1004 1,4	1005 1,4	1005 1,4	1004 1,4	1001 1,4	70266 100,0

NATION1:	11 GREI	ECE						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER	
	Count	EB	775.60	TD5-63	77570	77.571		e 9 of 9
	Col Pct	EB561 561	EB562 562	EB563 563	EB570 570	EB571 571	EB572 572	Row Total
REGIONAT	0							1
NA	110	25	2.4	26	2.2	2.4	25	,0
	110	25 2,5	24 2,4	26 2,6	33 3,3	24 2,4		2342
	210	195 19,4	195 19,5	175 17,4	193 19,3	197 19,7	195 19,5	8728 12,4
	211							1223 1,7
	212							2479 3,5
	213	32 3,2	32 3,2	32 3,2	24 2,4	32 3,2	31 3,1	2047 2,9
	220	34 3,4	42 4,2	41 4,1	31 3,1	40 4,0	41 4,1	2843 4,0
	230	72 7,2	72 7,2	72 7,2	74 7,4	72 7,2	72 7,2	4928 7,0
	310	370 36,9	348 34,7	379 37,7	350 35,0	351 35,0	360 35,9	20005 28,5
	311							6677 9,5
	312							2034 2,9
	320	176 17,5	196 19,6	187 18,6	196 19,6	194 19,4	180 18,0	9446 13,4
	410	42 4,2	42 4,2	34 3,4	45 4,5	34 3,4	35 3,5	2573 3,7
	420	58 5,8	51 5,1	58 5,8	55 5,5	58 5,8		3774 5,4
	430							327 ,5
UNDOCUM	990 ENTED							256 ,4
UNDOCUM	991 ENTED							141
UNDOCUM	992 ENTED							176 ,3
UNDOCUM	993 ENTED							38 ,1
UNDOCUM	994 ENTED							90 ,1
UNDOCUM	995 ENTED							72 ,1
UNDOCUM	996 ENTED							66 ,1
	Column Total		1002 1,4	1004 1,4	1001 1,4			70266 100,0
Number of	Missing (	Observatio	ons: 0					

ATION1:	12 SPA	IN								
EGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER		_	
	Count Col Pct	EB EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	_	1 of 16
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
REGIONAT NA	0	2 , 2			,1					6 ,0
	100	123 12,3								123
	110		75 7,4	73 7,2	61 6,1	65 6,4	61 6,0	75 7,4	74 7,4	4147 6,9
	120		21 2,1	28 2,8	29 2,9	27 2,7	28 2,8	22 2,2	35 3,5	1668 2,8
	130		22 2,2	13 1,3	5 , 5	20 2,0	24 2,4	16 1,6	21 2,1	850 1,4
	140		86 8,5	114 11,3	80 8,0	96 9,4	88 8,7	99 9,8	71 7,1	4120 6,9
	200	324 32,3								324 ,5
	210		60 6,0	61 6,0	56 5,6	58 5,7	71 7,0	65 6,4	60 6,0	3275 5,4
	220				11 1,1	13 1,3		,1 ,1	12 1,2	708 1,2
	230			6 ,6	15 1,5			6 ,6	5 , 5	412 ,7
	240		50 5,0	36 3,6	30 3,0	45 4,4	44 4,3	49 4,8	47 4,7	1948 3,2
	250		157 15,6	169 16,7	163 16,3	165 16,2	162 15,9	149 14,7	149 14,9	9195 15,3
	300	226 22,5								226 ,4
	310		13 1,3			10 1,0	46 4,5	16 1,6	25 2,5	1528 2,5
	320		125 12,4	131 13,0	132 13,2	132 13,0	127 12,5	131 12,9	126 12,6	7448 12,4
	330		66 6,5	23 2,3	58 5,8	46 4,5	33 3,2	35 3,5	33 3,3	2530 4,2
	340		115 11,4	102 10,1	116 11,6	115 11,3	124 12,2	108 10,7	111 11,1	5897 9,8
	400	189 18,8								189 ,3
	410		200 19,8	201 19,9	196 19,6	187 18,4	173 17,0	191 18,9	155 15,5	10754 17,9
	420		13 1,3	36 3,6	24 2,4	29 2,9	21 2,1	33 3,3	26 2,6	1588 2,6
	500	139 13,9								139 ,2
	Column		1008	1010	998	1016	1017	1013	1001	60123
(Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	_	EB							Page	2 of 16
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
EGIONAT		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
NA	0									6 ,0
	100									123
	110	51 5,1	77 7,8	75 7,5	75 7,5	75 7,5	74 7,4	74 7,4	74 7,4	4147 6,9
	120	37 3,7	29 2,9	31 3,1	29 2,9	29 2,9	28 2,8	29 2,9	29 2,9	1668 2,8
	130	11 1,1	14 1,4	13 1,3	15 1,5	14 1,4	15 1,5	14 1,4	14 1,4	850 1,4
	140	98 9,8	69 7,0	73 7,3	68 6,8	67 6,7	67 6,7	67 6,7	68 6,8	4120 6,9
	200									324 ,5
	210	70 7,0	57 5,7	54 5,4	56 5,6	56 5,6	54 5,4	56 5,6	56 5,6	3275 5,4
	220	11 1,1	13 1,3	11 1,1	11 1,1	13 1,3	13 1,3	12 1,2	13 1,3	708 1,2
	230		25 2,5	8 ,8	, 7 , 7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	412 ,7
	240	53 5,3	31 3,1	31 3,1	33 3,3	31 3,1	38 3,8	31 3,1	31 3,1	1948 3,2
	250	135 13,5	154 15,5	156 15,5	154 15,4	155 15,5	155 15,5	155 15,5	154 15,4	9195 15,3
	300									226 ,4
	310	30 3,0	28 2,8	29 2,9	27 2,7	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	1528 2,5
	320	121 12,1	115 11,6	110 11,0	122 12,2	122 12,2	117 11,7	124 12,4	124 12,4	7448 12,4
	330	41 4,1	43 4,3	45 4,5	44 4,4	44 4,4	44 4,4	44 4,4	44 4,4	2530 4,2
	340	104 10,4	78 7,9	95 9,5	96 9,6	98 9,8	97 9,7	97 9,7	97 9,7	5897 9,8
	400									189 ,3
	410	148 14,8	178 17,9	191 19,0	182 18,2	179 17,9	181 18,1	179 17,9	179 17,9	10754 17,9
	420	34 3,4	25 2,5	27 2,7	26 2,6	26 2,6	26 2,6	28 2,8	26 2,6	1588 2,6
	500									139 ,2
	Column	1003	992	1004	1001	1000	1000	1001	1000	60123
Continue	l) Total	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

TION1:	12 SPA		hr- ==	mp/111 113-	EIIDODAGO	MEGIED ST.	<b>MDFD</b>			
GTONAT		EB EB	ру кв	TECH VAR	EURUBARC	METER NUM	иовк		Page	3 of 16
	Count Col Pct		EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391		Row
EGIONAT	0	360	370	371	380	381	390	391	400	Total 6
NA	U									,0
	100									123 ,2
	110	74 7,4	74 7,4	74 7,4	70 7,0	68 6,7	69 6,8	69 6,9	70 7,0	4147 6,9
	120	29 2,9	29 2,9	29 2,9	29 2,9	28 2,7	29 2,8	28 2,8	28 2,8	1668 2,8
	130	14 1,4	16 1,6	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	850 1,4
	140	67 6,7	68 6,8	67 6,7	68 6,8	67 6,6	65 6,4	65 6,5	66 6,6	4120 6,9
	200									324 ,5
	210	56 5,6	56 5,6	56 5,6	54 5,4	55 5,4	54 5,3	54 5,4	56 5,6	3275 5,4
	220	13 1,3	11 1,1	13 1,3	14 1,4	13 1,3	13 1,3	14 1,4	13 1,3	708 1,2
	230	7 ,7	9 , 9	7 ,7	, 7 , 7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	412 ,7
	240	32 3,2	31 3,1	31 3,1	31 3,1	34 3,3	30 2,9	31 3,1	31 3,1	1948 3,2
	250	156 15,6	155 15,5	154 15,4	156 15,5	163 16,0	156 15,3	152 15,2	156 15,6	9195 15,3
	300									226 ,4
	310	28 2,8	28 2,8	28 2,8	27 2,7	27 2,6	26 2,5	29 2,9	27 2,7	1528 2,5
	320	123 12,3	128 12,8	124 12,4	127 12,6	133 13,0	131 12,8	127 12,7	126 12,6	7448 12,4
	330	44 4,4	38 3,8	41 4,1	43 4,3	43 4,2	42 4,1	43 4,3	43 4,3	2530 4,2
	340	97 9,7	96 9,6	97 9,7	97 9,7	100 9,8	98 9,6	99 9,9	97 9,7	5897 9,8
	400									189 ,3
	410	179 17,9	179 17,9	182 18,2	184 18,3	186 18,2	204 20,0	183 18,3	182 18,2	10754 17,9
	420	26 2,6	26 2,6	26 2,6	27 2,7	27 2,6	27 2,6	28 2,8	28 2,8	1588 2,6
	500									139 ,2
	Column	1000	1000	1000	1004	1021	1022	1000	1000	60123
Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

TION1:	12 SPA		_							
EGIONAT		<b>NATIONAL</b> EB	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	<b>IBER</b>		Page	4 of 16
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
EGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Total
NA	0									6 ,0
	100									123
	110	70 7,0	70 7,0	70 7,0	69 6,9	70 7,0	70 7,0	70 7,0	71 7,1	4147 6,9
	120	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	1668 2,8
	130	12 1,2	14 1,4	850 1,4						
	140	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	67 6,7	66 6,6	66 6,6	4120 6,9
	200									324 ,5
	210	54 5,4	54 5,4	54 5,4	54 5,4	53 5,3	54 5,4	54 5,4	54 5,4	3275 5,4
	220	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	14 1,4	13 1,3	708 1,2
	230	7 ,7	7 ,7	.7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	8 , 8	412 ,7
	240	31 3,1	31 3,1	31 3,1	32 3,2	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	1948 3,2
	250	157 15,7	156 15,6	157 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	154 15,4	9195 15,3
	300									226 ,4
	310	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	1528 2,5
	320	127 12,7	127 12,7	128 12,7	127 12,7	128 12,8	126 12,6	126 12,6	126 12,6	7448 12,4
	330	43 4,3	43 4,3	44 4,4	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	2530 4,2
	340	100 10,0	99 9,9	100 9,9	99 9,9	99 9,9	99 9,9	99 9,9	98 9,8	5897 9,8
	400									189
	410	183 18,2	182 18,2	183 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	184 18,4	10754 17,9
	420	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	1588 2,6
	500									139 ,2
	Column	1003	1000	1006	1000	1000	1000	1000	1000	60123
Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

TION1:	12 SPA									
GIONAT		EB	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	(BER		Page	5 of 16
	Count Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	Row
EGIONAT		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
NA	0									6 ,0
	100									123
	110	70 7,0	4147 6,9							
	120	28 2,8	1668 2,8							
	130	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	16 1,6	14 1,4	850 1,4
	140	66 6,6	4120 6,9							
	200									324 ,5
	210	54 5,4	3275 5,4							
	220	13 1,3	708 1,2							
	230	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	8 ,8	7 ,7	7 ,7	7 ,7	412 ,7
	240	31 3,1	1948 3,2							
	250	156 15,6	9195 15,3							
	300									226 ,4
	310	27 2,7	1528 2,5							
	320	127 12,7	127 12,7	127 12,7	127 12,7	126 12,6	127 12,7	127 12,7	127 12,7	7448 12,4
	330	43 4,3	2530 4,2							
	340	99 9,9	99 9,9	99 9,9	99 9,9	98 9,8	99 9,9	99 9,9	99 9,9	5897 9,8
	400									189 ,3
	410	182 18,2	10754 17,9							
	420	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	28 2,8	27 2,7	27 2,7	27 2,7	1588 2,6
	500									139 ,2
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	60123
Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
		EB							Page	6 of 16
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row
EGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Total
NA	0								,1 ,1	6 ,0
	100									123
	110	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	71 7,1	70 7,0	70 7,0	69 6,9	4147 6,9
	120	28 2,8	1668 2,8							
	130	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	15 1,5	14 1,4	14 1,4	14 1,4	850 1,4
	140	66 6,6	66 6,6	67 6,7	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	4120 6,9
	200									324 ,5
	210	54 5,4	54 5,4	53 5,3	54 5,4	55 5,5	54 5,4	54 5,4	54 5,4	3275 5,4
	220	13 1,3	13 1,3	14 1,4	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	708 1,2
	230	,7 ,7	, 7 , 7	8 ,8	, 7 , 7	6 ,6	7 ,7	7 ,7	7 ,7	412 ,7
	240	31 3,1	1948 3,2							
	250	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	155 15,5	156 15,6	156 15,6	9195 15,3
	300									226 ,4
	310	27 2,7	1528 2,5							
	320	127 12,7	7448 12,4							
	330	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	44 4,4	43 4,3	43 4,3	2530 4,2
	340	99 9,9	5897 9,8							
	400									189 ,3
	410	182 18,2	182 18,2	181 18,1	182 18,2	181 18,1	183 18,3	182 18,2	182 18,2	10754 17,9
	420	27 2,7	1588 2,6							
	500									139 ,2
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	60123
Continued	l) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

TION1:	12 SPA		_							
GIONAT		<b>NATIONAL</b> EB	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	<b>IBER</b>		Page	7 of 16
	Count Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
EGIONAT		541	542	550	551	552	560	561	562	Total
NA	0			, 2						6 ,0
	100									123
	110	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	4147 6,9
	120	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	1668 2,8
	130	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	14 1,4	850 1,4
	140	66 6,6	66 6,6	64 6,4	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	4120 6,9
	200									324 ,5
	210	54 5,4	54 5,4	55 5,5	54 5,4	54 5,4	54 5,4	54 5,4	54 5,4	3275 5,4
	220	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	708 1,2
	230	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	7 ,7	412 ,7
	240	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	1948 3,2
	250	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	9195 15,3
	300									226 ,4
	310	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	1528 2,5
	320	127 12,7	127 12,7	127 12,7	127 12,7	127 12,7	127 12,7	127 12,7	127 12,7	7448 12,4
	330	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	2530 4,2
	340	99 9,9	99 9,9	98 9,8	99 9,9	99 9,9	99 9,9	99 9,9	99 9,9	5897 9,8
	400									189 ,3
	410	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	10754 17,9
	420	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	1588 2,6
	500									139 ,2
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	60123
Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPA:	IN					
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBER	≅R
1	Count	EB				8 of 16	
	Col Pct		EB570	EB571	EB572	Row	
REGIONAT	0	563	570	571	572	Total 6	
NA	0					,0	
	100					123	
	110	70 7,0	70 7,0	70 7,0	70 7,0	4147 6,9	
	120	28 2,8	28 2,8	28 2,8	28 2,8	1668 2,8	
	130	14	14	14	14	850	
		1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
	140	66 6,6	66 6,6	66 6,6	66 6,6	4120 6,9	
	200					324 ,5	
	210	54 5,4	54 5,4	54 5,4	54 5,4	3275 5,4	
	220	13 1,3	13 1,3	13 1,3	13 1,3	708 1,2	
	230	7 ,7	7 ,7	7 ,7	.7 ,7	412 ,7	
	240	31 3,1	31 3,1	31 3,1	31 3,1	1948	
	250	156 15,6	156 15,6	156 15,6	156 15,6	9195 15,3	
	300	15,6	13,0	10,0	23,0	226	
	310	27	27	27	27	1528	
	320	2,7	2,7	2,7	2,7	2,5	
	220	12,7	12,7	12,7	12,7	12,4	
	330	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	2530 4,2	
	340	99 9,9	99 9,9	99 9,9	99 9,9	5897 9,8	
	400					189 ,3	
	410	182 18,2	182 18,2	182 18,2	182 18,2	10754 17,9	
	420	27 2,7	27 2,7	27 2,7	27 2,7	1588 2,6	
	500					139 ,2	
	Column	1000	1000	1000	1000	60123	
(Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0	

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	9 of 16
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	
REGIONAT		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
REGIONAL	510		4 , 4	17 1,7	21 2,1	, 8	15 1,5	17 1,7	19 1,9	1047 1,7
	520		,1						32 3,2	2001 3,3
(Continued	Column ) Total	1003 1,7	1008 1,7	1010 1,7	998 1,7	1016 1,7	1017 1,7	1013 1,7	1001 1,7	60123 100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	G	EB							Page 1	10 of 16
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	_
DEGLOSIAE		311	320	321	330	340	341	350	351	Row Total
REGIONAT	510	24	18	17	18	18	18	21	18	1047
		2,4	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8	2,1	1,8	1,7
	520	35	38	38	38	38	38	35	38	2001
		3,5	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,5	3,8	3,3
	Column	1003	992	1004	1001	1000	1000	1001	1000	60123
(Continued	l) Total	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
		EB							Page 1	l1 of 16
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	_
		360	370	371	380	381	390	391	400	Row Total
REGIONAT	510	18	19	19	18	17	18	19	18	1047
		1,8	1,9	1,9	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8	1,7
	520	37 3,7	37 3,7	38 3,8	38 3,8	39 3,8	39 3,8	38 3,8	38 3,8	2001
	Column		1000	1000	1004	1021	1022	1000	1000	60123
(Continued		1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
		EB							Page :	12 of 16
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	_
REGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Row Total
REGIONAT	510	18 1,8	18 1,8	19 1,9	18 1,8	18 1,8	18 1,8	18 1,8	18 1,8	1047 1,7
	520	40	38	38	38	38	38	38	38	2001
		4,0	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,3
	Column	1003	1000	1006	1000	1000	1000	1000	1000	60123
(Continued	) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
		EB							Page :	13 of 16
	Count Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	_
DEGLOVAE		451	460	461	470	471	472	480	490	Row Total
REGIONAT	510	18	18	18	18	18	18	18	18	1047
		1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
	520	38	38	38	38	38	38	36	38	2001
		3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,6	3,8	3,3
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	60123
(Continued	) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Q	EB							Page 1	14 of 16
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row
REGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Total
REGIONAT	510	18	18	17	18	18	18	18	18	1047
		1,8	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
	520	38 3,8	38 3,8	38 3,8	38 3,8	37 3,7	37 3,7	38 3,8	38 3,8	2001 3,3
	Column		1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	60123
(Continued	) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
		EB							Page	15 of 16
	Count Col Pct	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	_
REGIONAT		541	542	550	551	552	560	561	562	Row Total
REGIONAI	510	18 1,8	1047 1,7							
	520	38 3,8	2001							
(Continued	Column l) Total	1000 1,7	60123 100,0							

NATION1:	12 SPA	IN				
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAROI	METER NUMBER
	Count	EB			Page :	L6 of 16
	Col Pct	EB563	EB570	EB571	EB572	
						Row
		563	570	571	572	Total
REGIONAT	510	18	18	18	18	1047
	510	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
	520	38	38	38	38	2001
	320	3,8	3,8	3,8	3,8	3,3
	Column	1000	1000	1000	1000	60123
	Total	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	13 POR	TUGAL								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	e 1 of 8
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
REGIONAT		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
	100									17443 29,1
	110	226 22,6	225 22,5	225 22,5	105 10,5	105 10,5	224 22,4	243 24,3	223 22,3	1800
	120	110 11,0	111 11,1	991 1,7						
	130	49 4,9	45 4,5	45 4,5	39 3,9	39 3,9	39 3,9	39 3,9	39 3,9	373 ,6
	200									9073 15,1
	210	90 9,0	95 9,5	95 9,5	224 22,4	225 22,5	105 10,5	105 10,5	105 10,5	1149 1,9
	220	76 7,6	75 7,5	75 7,5	81 8,1	81 8,1	81 8,1	65 6,5	78 7,8	693 1,2
	230	20 2,0	20 2,0	20 2,0	16 1,6	19 1,9	16 1,6	16 1,6	16 1,6	159 ,3
	300									17506 29,2
	310	44 4,4	44 4,4	45 4,5	47 4,7	47 4,7	47 4,7	42 4,2	46 4,6	408 ,7
	320	236 23,6	235 23,5	235 23,5	235 23,5	234 23,4	235 23,5	236 23,6	239 23,9	2121 3,5
	330	41 4,1	40 4,0	40 4,0	35 3,5	35 3,5	35 3,5	35 3,5	35 3,5	331 ,6
	340	29 2,9	31 3,1	30 3,0	23 2,3	23 2,3	23 2,3	24 2,4	23 2,3	229 ,4
	410	58 5,8	56 5,6	55 5,5	60 6,0	57 5,7	60 6,0	60 6,0	60 6,0	3297 5,5
	420	21 2,1	24 2,4	25 2,5	25 2,5	25 2,5	25 2,5	25 2,5	25 2,5	1937 3,2
	510									1181 2,0
	520									1256 2,1
(Continue	Column d) Total	1000 1,7	59947 100,0							

NATION1:	13 POR:	<b>TUGAL</b>								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Pag	e 2 of 8
		EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	Row
REGIONAT		311	320	321	330	340	341	350	351	Total
	100		342 34,2	341 34,1	345 34,5	340 34,0	340 34,0	340 34,0	339 33,9	17443 29,1
	110	224 22,4								1800
	120	110 11,0								991 1,7
	130	39 3,9								373 ,6
	200		169 16,9	172 17,2	168 16,8	183 18,3		183 18,3		9073 15,1
	210	105 10,5								1149 1,9
	220	81 8,1								693 1,2
	230	16 1,6								159 ,3
	300		351 35,1					343 34,3		17506 29,2
	310	46 4,6								408 ,7
	320	236 23,6								2121 3,5
	330	35 3,5								331 ,6
	340	23 2,3								229 ,4
	410	60 6,0	56 5,6	49 4,9	52 5,2	53 5,3	53 5,3			3297 5,5
	420	25 2,5	34 3,4	34 3,4	34 3,4	30 3,0	30 3,0	30 3,0	30 3,0	1937 3,2
	510		23 2,3	23 2,3	23 2,3	25 2,5	25 2,5	25 2,5	24 2,4	1181 2,0
	520		25 2,5	25 2,5	25 2,5	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	1256 2,1
(Continue	Column d) Total	1000 1,7	1000 1,7	1000	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0

NATION1:	13 POR	TUGAL								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Pag	e 3 of 8
	Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Row
REGIONAT		360	370	371	380	381	390	391	400	Total
	100	340 34,0	356 35,6	339 33,9	340 34,0	340 34,0	340 34,0	340 34,0	340 34,0	17443 29,1
	110									1800
	120									991 1,7
	130									373 ,6
	200	183 18,3	169 16,9	177 17,7	184 18,4	183 18,3	183 18,3	183 18,3	183 18,3	9073 15,1
	210									1149 1,9
	220									693 1,2
	230									159 ,3
	300	356 35,6	342 34,2	352 35,2	341 34,1	343 34,3	343 34,3	343 34,3	343 34,3	17506 29,2
	310									408 ,7
	320									2121 3,5
	330									331 ,6
	340									229 ,4
	410	40 4,0	50 5,0	52 5,2	54 5,4	53 5,3	53 5,3	53 5,3	53 5,3	3297 5,5
	420	30 3,0	32 3,2	30 3,0	30 3,0	30 3,0	30 3,0	30 3,0	30 3,0	1937 3,2
	510	25 2,5	1181 2,0							
	520	26 2,6	26 2,6	25 2,5	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	1256 2,1
(Continue	Column d) Total		1000 1,7	1000	1000	1000	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0

NATION1:	13 POR	TUGAL								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Pag	e 4 of 8
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	Row
REGIONAT		410	411	420	430	431	432	440	441	Total
	100	340 33,9	340 34,0	338 33,9	337 33,7	337 33,7	340 34,0	339 34,1	339 36,2	17443 29,1
	110									1800
	120									991 1,7
	130									373 ,6
	200	183 18,3	183 18,3	173 17,4	185 18,5	183 18,3	183 18,3	181 18,2	155 16,6	9073 15,1
	210									1149 1,9
	220									693 1,2
	230									159 ,3
	300	345 34,4	343 34,3	353 35,4	343 34,3	345 34,5	343 34,3	340 34,2	320 34,2	17506 29,2
	310									408 ,7
	320									2121 3,5
	330									331 ,6
	340									229 ,4
	410	53 5,3	53 5,3	53 5,3	53 5,3	54 5,4	53 5,3	53 5,3	53 5,7	3297 5,5
	420	30 3,0	30 3,2	1937 3,2						
	510	25 2,5	25 2,5	24 2,4	25 2,5	25 2,5	25 2,5	25 2,5	24 2,6	1181 2,0
	520	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	26 2,6	27 2,7	15 1,6	1256 2,1
(Continue	Column d) Total		1000 1,7	997 1,7	999 1,7	1000 1,7	1000 1,7	995 1,7	936 1,6	59947 100,0

NATION1:	13 POR	rugal .								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Pag	e 5 of 8
		EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	Row
REGIONAT		451	460	461	470	471	472	480	490	Total
	100	340 34,0	346 34,5	345 34,4	343 34,3	343 34,3	345 34,4	343 34,3	343 34,3	17443 29,1
	110									1800
	120									991 1,7
	130									373 ,6
	200	173 17,3		178 17,7			178 17,7			9073 15,1
	210									1149 1,9
	220									693 1,2
	230									159 ,3
	300	342 34,2						342 34,2		17506 29,2
	310									408
	320									2121 3,5
	330									331 ,6
	340									229 ,4
	410	60 6,0	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6		56 5,6	3297 5,5
	420	40 4,0	36 3,6	1937 3,2						
	510	21 2,1	22 2,2	1181 2,0						
	520	24 2,4	1256 2,1							
(Continued	Column l) Total	1000 1,7	1004 1,7	1003 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1004 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0

NATION1:	13 POR	<b>TUGAL</b>								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Pag	e 6 of 8
	Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	Row
REGIONAT		500	501	510	511	520	521	530	540	Total
	100	343 34,3	343 34,3	343 34,3	343 34,3	343 34,3	343 34,3	343 34,3		17443 29,1
	110									1800
	120									991 1,7
	130									373 ,6
	200	177 17,7		177 17,7	177 17,7	177 17,7	178 17,8	177 17,7		9073 15,1
	210									1149 1,9
	220									693 1,2
	230									159 ,3
	300	342 34,2						345 34,5		17506 29,2
	310									408 ,7
	320									2121 3,5
	330									331 ,6
	340									229 ,4
	410	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6			3297 5,5
	420	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	37 3,7	36 3,6	36 3,6	36 3,6	1937 3,2
	510	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	1181 2,0
	520	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	1256 2,1
(Continued	Column d) Total	1000 1,7	1001 1,7	1000	1000	1001 1,7	1001 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0

NATION1:	13 POR	<b>TUGAL</b>								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Pag	e 7 of 8
		EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	Row
REGIONAT		541	542	550	551	552	560	561	562	Total
	100	343 34,3		344 34,4	344 34,4	343 34,3		343 34,3		17443 29,1
	110									1800
	120									991 1,7
	130									373 ,6
	200	177 17,7				177 17,7	177 17,7		178 17,8	9073 15,1
	210									1149 1,9
	220									693 1,2
	230									159 ,3
	300	342 34,2						342 34,2		17506 29,2
	310									408 ,7
	320									2121 3,5
	330									331 ,6
	340									229 ,4
	410	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6			3297 5,5
	420	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	1937 3,2
	510	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22 2,2	1181 2,0
	520	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	1256 2,1
(Continued	Column d) Total	1000 1,7	1000 1,7	1001 1,7	1000	1000 1,7	1000 1,7	1001 1,7	1001 1,7	59947 100,0

NATION1:	13 POR	TUGAL				
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBER
	Count	EB			Pag	e 8 of 8
	Col Pct		EB570	EB571	EB572	Row
REGIONAT		563	570	571	572	Total
	100	344 34,4	343 34,3	343 34,3	343 34,3	17443 29,1
	110					1800 3,0
	120					991 1,7
	130					373 ,6
	200	177 17,7	177 17,7	177 17,7	177 17,7	9073 15,1
	210					1149 1,9
	220					693 1,2
	230					159 ,3
	300	342 34,2	342 34,2	342 34,2	342 34,2	17506 29,2
	310					408 ,7
	320					2121 3,5
	330					331 ,6
	340					229
	410	56 5,6	56 5,6	56 5,6	56 5,6	3297 5,5
	420	36 3,6	36 3,6	36 3,6	36 3,6	1937 3,2
	510	22 2,2	22 2,2	22 2,2	22	1181
	520	24 2,4	24 2,4	24 2,4	24 2,4	1256 2,1
	Column Total	1001	1000	1000	1000	59947 100,0
Number of				-,,	-, -	<b>, -</b>
	3					

NATION1:	14 GER	MANY-EAST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Pag	e 1 of 6
	Col Pct		EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	Row
REGIONAT		340	341	350	351	360	370	371	380	Total
NA	0									1011 2,0
	210									3240 6,5
	211	62 6,1	52 5,4	61 5,7	59 5,6	62 5,7	50 4,5	46 4,3	55 5,4	1178 2,4
	212	34 3,3	30 3,1	29 2,7	18 1,7	, 8	27 2,4	38 3,6	25 2,5	582 1,2
	213	49 4,8	41 4,3	31 2,9	33 3,2	28 2,6	31 2,8	30 2,8	24 2,4	730 1,5
	311	106 10,4	108 11,2	104 9,7	107 10,2	131 12,0	144 12,9	130 12,3	103 10,1	3937 7,9
	312	51 5,0	77 8,0	92 8,6	88 8,4	79 7,2	83 7,5	88 8,3	89 8,8	3884 7,8
	313									985 2,0
	320	88 8,6	86 8,9	107 10,0	81 7,7	86 7,9	80 7,2	67 6,3	74 7,3	3981 8,0
	330									4626 9,3
	331	34 3,3	34 3,5	45 4,2	47 4,5	43 3,9	44 4,0	49 4,6	56 5,5	917 1,8
	332	30 2,9	32 3,3	46 4,3	30 2,9	57 5,2	48 4,3	34 3,2	49 4,8	925 1,9
	333	76 7,4	72 7,5	68 6,3	49 4,7	64 5,9	80 7,2	87 8,2	69 6,8	1472 3,0
	510									4480 9,0
	511	83 8,1	69 7,2	69 6,4	97 9,3	86 7,9	85 7,6	76 7,2	79 7,8	1650 3,3
	512	49 4,8	52 5,4	43 4,0	56 5,4	61 5,6	50 4,5	57 5,4	33 3,3	972 2,0
	513	31 3,0	12 1,2	34 3,2	47 4,5	39 3,6	42 3,8	36 3,4	43 4,2	686 1,4
	520									1774 3,6
	521	143 14,0	136 14,1	119 11,1	120 11,5	142 13,0	134 12,1	135 12,8	105 10,3	4888 9,8
	522	98 9,6	102 10,6	125 11,7	117 11,2	128 11,7	135 12,1	98 9,3	125 12,3	4516 9,1
	523	87 8,5	59 6,1	98 9,2	97 9,3	75 6,9	79 7,1	87 8,2	86 8,5	3207 6,5
	Column	1021	962	1071	1046	1090	1112	1058	1015	49641
(Continue	d) Total	2,1	1,9	2,2	2,1	2,2	2,2	2,1	2,0	100,0

TANOLE	REGIONS:	NATTONAT.	bv RP	TECH VAR	EURORAPO	METER NUI	MBER			
FIONAI	Count	EB	Бу ЕБ	TECH VAN	EUROBARC	MEIER NOI	TEEK		Page	e 2 of 6
	Col Pct		EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	Row
GIONAT	0	381	390	391	400	410	411	420	430	Total
NA	210									2,0
	210									3240 6,5
	211	44 4,3	58 5,5	63 5,9	58 5,2	56 5,3	69 6,6	75 7,3	70 6,5	1178 2,4
	212	39 3,8	34 3,2	34 3,2	34 3,0	26 2,5	26 2,5	27 2,6	20 1,9	582 1,2
	213	35 3,5	36 3,4	40 3,8	40 3,6	41 3,9	37 3,5	39 3,8	44 4,1	730 1,5
	311	98 9,7	106 10,0	103 9,7	115 10,2	124 11,7	121 11,5	131 12,7	129 12,1	3937 7,9
	312	80 7,9	94 8,8	97 9,1	92 8,2	79 7,5	83 7,9	74 7,2	53 5,0	3884 7,8
	313									985 2,0
	320	80 7,9	85 8,0	67 6,3	78 7,0	86 8,1	83 7,9	76 7,4	75 7,0	3981 8,0
	330									4626 9,3
	331	50 4,9	42 3,9	54 5,1	48 4,3	48 4,5	39 3,7	49 4,7	55 5,1	917 1,8
	332	57 5,6	48 4,5	52 4,9	49 4,4	41 3,9	54 5,1	61 5,9	46 4,3	925 1,9
	333	65 6,4	78 7,3	70 6,6	85 7,6	76 7,2	81 7,7	80 7,7	75 7,0	1472 3,0
	510									4480 9,0
	511	73 7,2	83 7,8	94 8,8	96 8,6	86 8,1	86 8,2	72 7,0	85 8,0	1650 3,3
	512	45 4,4	42 3,9	40 3,8	48 4,3	42 4,0	50 4,8	36 3,5	61 5,7	972 2,0
	513	31 3,1	34 3,2	37 3,5	41 3,7	36 3,4	36 3,4	36 3,5	37 3,5	686 1,4
	520									1774 3,6
	521	129 12,7	128 12,0	122 11,5	128 11,4	106 10,0	90 8,6	112 10,8	135 12,6	4888 9,8
	522	109 10,7	117 11,0	109 10,3	124 11,1	123 11,6	104 9,9	106 10,3	109 10,2	4516 9,1
	523	79 7,8	79 7,4	81 7,6	86 7,7	88 8,3	93 8,8	60 5,8	75 7,0	3207 6,5
	Column	1014	1064	1063	1122	1058	1052	1034	1069	49641
ontinue	d) Total	2,0	2,1	2,1	2,3	2,1	2,1	2,1	2,2	100,0

TONIA TI	DECTONG:	MATTONA	hr en	ייני מיים ש	- E11D\D3-C	Mener wa	WD E'D			
GIUNAT	Count	<b>NATIONAL</b> EB	DA ER	IECH VAR	. EUROBAR(	MEIEK NUI	MDEK		Page	e 3 of 6
	Col Pct	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	Row
EGIONAT		431	432	440	441	451	460	461	470	Total
NA	0									1011 2,0
	210					121 11,3	109 10,5	132 13,1	125 12,3	3240 6,5
	211	64 6,1	55 5,3	66 6,0	53 5,2					1178 2,4
	212	29 2,8	42 4,1	32 2,9	29 2,8					582 1,2
	213	33 3,1	40 3,9	38 3,5	40 3,9					730 1,5
	311	122 11,6	128 12,4	117 10,7	105 10,3	59 5,5	59 5,7	57 5,7	62 6,1	3937 7,9
	312	79 7,5	60 5,8	91 8,3	78 7,7	94 8,8	92 8,9	95 9,4	80 7,9	3884 7,8
	313					32 3,0	32 3,1	36 3,6	56 5,5	985 2,0
	320	71 6,8	88 8,5	79 7,2	86 8,4	97 9,0	85 8,2	86 8,5	86 8,5	3981 8,0
	330					187 17,4	172 16,6	165 16,4	174 17,1	4626 9,3
	331	48 4,6	52 5,0	48 4,4	32 3,1					917 1,8
	332	37 3,5	55 5,3	43 3,9	56 5,5					925 1,9
	333	78 7,4	62 6,0	83 7,6	74 7,3					1472 3,0
	510					165 15,4	174 16,8	146 14,5		4480 9,0
	511	73 7,0	84 8,1	90 8,2	84 8,2					1650 3,3
	512	56 5,3	51 4,9	49 4,5	51 5,0					972 2,0
	513	40 3,8	23 2,2	31 2,8	20 2,0					686 1,4
	520					318 29,6	312 30,1	291 28,9	277 27,3	1774 3,6
	521	124 11,8	117 11,3	140 12,8	130 12,8					4888 9,8
	522	120 11,4	96 9,3	121 11,1	103 10,1					4516 9,1
	523	75 7,1	79 7,7	66 6,0	78 7,7					3207 6,5
	Column	1049	1032	1094	1019	1073	1035	1008	1015	49641
Continue	d) Total	2,1	2,1	2,2	2,1	2,2	2,1	2,0	2,0	100,0

NATION1:	14 GERI	MANY-EAST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Pag	e 4 of 6
	Col Pct	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	Row
REGIONAT		471	472	480	490	500	501	510	511	Total
NA	0					1011 100,0				1011 2,0
	210	130 12,6	117 11,6	124 12,0	114 11,3		115 11,4	120 11,8	114 11,3	3240 6,5
	211									1178 2,4
	212									582 1,2
	213									730 1,5
	311	61 5,9	70 7,0	54 5,2	72 7,1		66 6,5	67 6,6	64 6,4	3937 7,9
	312	71 6,9	86 8,5	85 8,2	86 8,5		82 8,1	86 8,5	78 7,7	3884 7,8
	313	36 3,5	32 3,2	39 3,8	34 3,4		44 4,3	26 2,6	38 3,8	985 2,0
	320	83 8,1	74 7,4	92 8,9	91 9,0		71 7,0	85 8,4	84 8,3	3981 8,0
	330	182 17,7	182 18,1	192 18,5	173 17,2		179 17,7	165 16,3	162 16,1	4626 9,3
	331									917 1,8
	332									925 1,9
	333									1472 3,0
	510	170 16,5	167 16,6	156 15,1	144 14,3		169 16,7	162 16,0	165 16,4	4480 9,0
	511									1650 3,3
	512									972 2,0
	513									686 1,4
	520	298 28,9	278 27,6							1774 3,6
	521			121 11,7	138 13,7		97 9,6	104 10,3	95 9,4	4888 9,8
	522			95 9,2	88 8,7		112 11,1	111 11,0	122 12,1	4516 9,1
	523			78 7,5	67 6,7		77 7,6	87 8,6	85 8,4	3207 6,5
	Column	1031	1006	1036	1007	1011	1012	1013	1007	49641
(Continue	d) Total	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	100,0

NATION1:	14 GERI	MANY-EAST								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Pag	e 5 of 6
	Col Pct	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	Row
REGIONAT		520	521	530	540	541	542	550	551	Total
NA	0									1011 2,0
	210	121 11,9	125 12,2	131 12,7	114 11,3	123 12,1	110 10,8	129 12,7	127 12,1	3240 6,5
	211									1178 2,4
	212									582 1,2
	213									730 1,5
	311	63 6,2	64 6,2	55 5,3	55 5,4	57 5,6	50 4,9	56 5,5	51 4,9	3937 7,9
	312	79 7,7	88 8,6	87 8,4	71 7,0	83 8,2	91 9,0	80 7,9	101 9,6	3884 7,8
	313	35 3,4	30 2,9	38 3,7	31 3,1	40 3,9	42 4,1	35 3,4	36 3,4	985 2,0
	320	80 7,8	84 8,2	77 7,4	87 8,6	88 8,7	96 9,5	91 9,0	82 7,8	3981 8,0
	330	171 16,8	174 16,9	187 18,1	173 17,1	167 16,5	160 15,8	150 14,8	183 17,4	4626 9,3
	331									917 1,8
	332									925 1,9
	333									1472 3,0
	510	163 16,0	172 16,7	178 17,2	190 18,8	180 17,8	164 16,2	164 16,2	171 16,3	4480 9,0
	511									1650 3,3
	512									972 2,0
	513									686 1,4
	520									1774 3,6
	521	110 10,8	129 12,5	122 11,8	115 11,4	105 10,4	113 11,1	130 12,8	113 10,8	4888 9,8
	522	113 11,1	101 9,8	99 9,6	110 10,9	98 9,7	115 11,3	107 10,5	110 10,5	4516 9,1
	523	85 8,3	61 5,9	60 5,8	65 6,4	73 7,2	74 7,3	73 7,2	77 7,3	3207 6,5
	Column	1020	1028	1034	1011	1014	1015	1015	1051	49641
(Continued	l) Total	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	100,0

CONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
		EB	•						Page 6 o	
	Count Col Pct	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	Row
GIONAT		552	560	561	562	563	570	571	572	Total
NA	0									1011 2,0
	210	95 9,3	121 11,8	121 12,0	112 11,1	110 10,9	129 12,7	129 12,3	122 12,0	3240 6,5
	211									1178 2,4
	212									582 1,2
	213									730 1,5
	311	66 6,4	57 5,6	54 5,4	52 5,2	59 5,9	61 6,0	65 6,2	49 4,8	3937 7,9
	312	75 7,3	83 8,1	88 8,7	94 9,3	76 7,5	73 7,2	78 7,4	95 9,4	3884 7,8
	313	37 3,6	41 4,0	30 3,0	35 3,5	39 3,9	35 3,5	34 3,2	42 4,1	985 2,0
	320	84 8,2	91 8,9	92 9,1	91 9,0	94 9,3	105 10,4	91 8,7	91 9,0	3981 8,0
	330	176 17,2	166 16,2	168 16,7	165 16,4	165 16,4	157 15,5	169 16,1	162 15,9	4626 9,3
	331									917 1,8
	332									925 1,9
	333									1472 3,0
	510	175 17,1	157 15,3	153 15,2	162 16,1	165 16,4	168 16,6	179 17,0	166 16,3	4480 9,0
	511									1650 3,3
	512									972 2,0
	513									686 1,4
	520									1774 3,6
	521	129 12,6	116 11,3	110 10,9	92 9,1	114 11,3	113 11,1	127 12,1	100 9,8	4888 9,8
	522	121 11,8	109 10,6	103 10,2	113 11,2	103 10,2	111 10,9	98 9,3	108 10,6	4516 9,1
	523	68 6,6	83 8,1	90 8,9	90 8,9	83 8,2	62 6,1	81 7,7	81 8,0	3207 6,5
	Column	1026	1024	1009	1006	1008	1014	1051	1016	49641
	Total	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	100,0

NATION1:	15 NOR	VAY								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Pag	e 1 of 2
	Col Pct		EB36	EB370	EB380	EB390	EB391	EB40		Row
REGIONAT	110	340 7	360 11	370 14	380 13	390 14	391 20	400 11	410 10	Total
	110	, 7	1,1	1,4	1,3	1,4	2,0	1,1	1,0	,9
	120	32 3,2	36 3,6	38 3,8	38 3,8	30 3,0	31 3,1	50 4,9	42 4,2	408 3,4
	130	58 5,7	50 5,0	54 5,4	54 5,4	67 6,7	46 4,5	60 5,9	45 4,5	524 4,4
	140	33 3,3	26 2,6	26 2,6	22 2,2	27 2,7	33 3,3	28 2,8	38 3,8	282 2,4
	150	65 6,4	64 6,4	56 5,6	70 7,0	58 5,8	59 5,8	82 8,1	66 6,6	664 5,5
	210	102 10,1	91 9,1	103 10,3	72 7,2	88 8,9	98 9,7	72 7,1	87 8,7	843 7,0
	220	59 5,8	120 12,0	127 12,7	134 13,3	117 11,8	126 12,4	112 11,1	120 12,0	1155 9,6
	310	21 2,1	50 5,0	29 2,9	36 3,6	37 3,7	44 4,3	52 5,1	48 4,8	431 3,6
	320	50 4,9	50 5,0	49 4,9	47 4,7	46 4,6	51 5,0	46 4,5	46 4,6	466 3,9
	330	48 4,7	51 5,1	56 5,6	69 6,9	59 5,9	68 6,7	65 6,4	65 6,5	638 5,3
	340	43 4,3	35 3,5	38 3,8	29 2,9	35 3,5	41 4,0	54 5,3	45 4,5	448 3,7
	350	52 5,1	54 5,4	51 5,1	49 4,9	50 5,0	54 5,3	41 4,1	44 4,4	493 4,1
	360	124 12,3	47 4,7	57 5,7	55 5,5	63 6,3	66 6,5	47 4,6	54 5,4	623 5,2
	410	62 6,1	62 6,2	55 5,5	56 5,6	48 4,8	45 4,4	30 3,0	46 4,6	489 4,1
	420	28 2,8	23 2,3	11 1,1	26 2,6	29 2,9	29 2,9	28 2,8	22 2,2	237 2,0
	430	94 9,3	95 9,5	104 10,4	99 9,8	94 9,5	84 8,3	107 10,6	103 10,3	1016 8,5
	440	73 7,2	78 7,8	74 7,4	80 8,0	75 7,5	66 6,5	67 6,6	65 6,5	654 5,5
	450	32 3,2	38 3,8	38 3,8	32 3,2	33 3,3	39 3,8	38 3,8	33 3,3	366 3,1
	460	28 2,8	21 2,1	20 2,0	25 2,5	24 2,4	13 1,3	21 2,1	24 2,4	222 1,9
INAP	999									1918 16,0
(Continue	Column d) Total	1011 8,4	1002 8,4	1000	1006 8,4	994 8,3	1013 8,4	1011 8,4	1003 8,4	11989 100,0

NATION1:	15 NORV	WAY					
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBER	
	Count	EB			Page	2 of 2	
	Col Pct	EB42	EB431	EB441		Row	
REGIONAT	110	420		441	461	Total	
	110	, 4 , 4	, 8 , 8			112 ,9	
	120	50 4,8	61 6,1			408 3,4	
	130	57 5,5	33 3,3			524 4,4	
	140	24	25			282	
	150	2,3 73	2,5 71			2,4 664	
	130	7,1	7,1			5,5	
	210	56 5,4	74 7,4			843 7,0	
	220	127 12,3	113 11,3			1155 9,6	
	310	60 5,8	54 5,4			431 3,6	
	320	33 3,2	48 4,8			466 3,9	
	330	74 7,2	83 8,3			638 5,3	
	340	66 6,4	62 6,2			448 3,7	
	350	41	57			493	
		4,0	5,7			4,1	
	360	62 6,0	48 4,8			623 5,2	
	410	35 3,4	50 5,0			489 4,1	
	420	25 2,4	16 1,6			237 2,0	
	430	114 11,1	122 12,2			1016 8,5	
	440	54 5,2	22 2,2			654 5,5	
	450	51 4,9	32 3,2			366 3,1	
	460	25 2,4	21 2,1			222 1,9	
INAP	999			952 100,0	966 100,0	1918 16,0	
	Column Total	1031 8,6	1000	952 7,9	966 8,1	11989 100,0	
Number of	Missing (	Observatio	ons: 0				

NATION1:	16 FIN	LAND								
EGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	1 of 10
	Col Pct		EB40	EB410		EB430		EB431B		Row
REGIONAT		390	400	410	420	430	431	432	440	Total
NA	0									, 0
	110									114 ,3
	111					72	80	60	66	2245
	112					7,1	7,8 30	5,8	6,4 42	5,9 1217
						4,1	2,9	4,1		3,2
	120									141 ,4
	121					67 6,6	60 5,8	77 7,5	70 6,8	1757 4,6
	122					48	43	18	18	1408
	123					4,7	4,2	1,7	1,7 35	3,7 1005
	123					2,4	2,9	2,9	3,4	2,7
	124					6 ,6	4 ,4	12 1,2	7 ,7	334 ,9
	130									145 ,4
	131					30	18	36	36	1130
	132					2,9	1,7 54	3,5 48	3,5 54	3,0 1647
	132					4,7	5,2	4,7	5,2	4,3
	133					42 4,1	48 4,7	30 2,9	36 3,5	1218 3,2
	134					24 2,4	24 2,3	24 2,3	30 2,9	719 1,9
	210					,	, -	, -	, -	411
	211					112	7.0	0.5	110	1,1
	211					113 11,1	78 7,6	95 9,2	110 10,7	3013 8,0
	212					60 5,9	59 5,7	49 4,7	44 4,3	1624 4,3
	213					42 4,1	30 2,9	24 2,3	23 2,2	1103 2,9
	214					66	102	90	84	2,9
						6,5	9,9	8,7	8,1	7,5
	215					37 3,6	42 4,1	48 4,7	46 4,5	1323 3,5
	216					41 4,0	36 3,5	30 2,9	36 3,5	1252 3,3
	Column	1033	995	1001	1000	1020	1030	1032	1032	37869
(Continue	d) Total	2,7	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	100,0

EGTONAT	REGIONS.	NATTONAT.	by EP	TECH VAR	EUROBARO	метер міт	MBER			
	- LOTOND.	EB	., ED	ILUI VAR	LONODANC				Page	2 of 10
	Count Col Pct	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	Row
REGIONAT		441	451	460	461	470	471	472	480	Total
NA	0									, 0
	110									114
	111	77 7,3	71 6,9	75 7,5	78 7,5	78 7,3	71 7,0	78 7,5		2245 5,9
	112	36 3,4	24 2,3	36 3,6	41 3,9	48 4,5	47 4,6			1217 3,2
	120									141
	121	73 7,0	72 7,0	53 5,3	56 5,4	65 6,1	58 5,7	63 6,1	45 4,4	1757 4,6
	122	40 3,8	48 4,7	29 2,9	41 3,9	45 4,2	44 4,4	36 3,5	48 4,7	1408 3,7
	123	29 2,8	15 1,5	17 1,7	29 2,8	18 1,7	31 3,1	33 3,2	30 2,9	1005 2,7
	124	14 1,3	15 1,5	14 1,4	12 1,2	16 1,5	16 1,6	12 1,2	5 ,5	334 ,9
	130									145 ,4
	131	36 3,4	30 2,9	41 4,1	39 3,8	43 4,0	42 4,2	34 3,3	41 4,0	1130 3,0
	132	54 5,1	60 5,9	49 4,9	53 5,1	54 5,0	48 4,7	57 5,5	66 6,4	1647 4,3
	133	36 3,4	37 3,6	34 3,4	36 3,5	42 3,9	42 4,2	48 4,6	42 4,1	1218 3,2
	134	30 2,9	28 2,7	23 2,3	24 2,3	24 2,2	24 2,4			719 1,9
	210									411 1,1
	211	97 9,2	102 10,0	87 8,7	93 8,9	88 8,2	66 6,5	102 9,8	84 8,1	3013 8,0
	212	52 5,0	54 5,3	42 4,2	69 6,6	51 4,7	57 5,6	54 5,2	60 5,8	1624 4,3
	213	30 2,9	24 2,3	25 2,5	29 2,8	30 2,8	26 2,6	30 2,9	26 2,5	1103 2,9
	214	95 9,0	101 9,9	101 10,1	78 7,5	94 8,8	92 9,1	84 8,1	90 8,7	2846 7,5
	215	48 4,6	48 4,7	47 4,7	41 3,9	42 3,9	35 3,5	37 3,6	38 3,7	1323 3,5
	216	24 2,3	36 3,5	35 3,5	50 4,8	42 3,9	36 3,6	28 2,7	31 3,0	1252 3,3
	Column	1050	1022	1000	1040	1074	1011	1038	1032	37869
Continue	l) Total	2,8	2,7	2,6	2,7	2,8	2,7	2,7	2,7	100,0

ATION1:		LAND	,							
EGIONAT	REGIONS:	EB	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUI	MBER		Page	3 of 10
	Count Col Pct		EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521		
EGIONAT		490	500	501	510	511	520	521	530	Row Total
NA NA	0									, 0
	110									114
	111	66 6,3	82 8,1	84 8,2	73 6,6	63 6,1	56 5,5	65 6,6	66 6,5	2245 5,9
	112	48 4,6	50 4,9	35 3,4	48 4,3	28 2,7	27 2,7	24 2,4		1217 3,2
	120									141
	121	37 3,5	48 4,7	33 3,2	54 4,9	53 5,2	55 5,4		56 5,5	1757 4,6
	122	47 4,5	48 4,7	57 5,6	48 4,3	36 3,5	41 4,0	49 4,9	54 5,3	1408 3,7
	123	33 3,2	39 3,8	66 6,4	41 3,7	62 6,0	48 4,7	48 4,8	39 3,9	1005 2,7
	124	15 1,4	12 1,2	20 1,9	18 1,6	11 1,1	14 1,4		11 1,1	334 ,9
	130									145 ,4
	131	42 4,0	42 4,1	30 2,9	48 4,3	42 4,1	43 4,2		30 3,0	1130 3,0
	132	64 6,1	46 4,5	52 5,1	48 4,3	41 4,0	39 3,8	36 3,6	53 5,2	1647 4,3
	133	48 4,6	38 3,7	42 4,1	41 3,7	30 2,9	30 3,0	44 4,4		
	134	18 1,7	18 1,8	28 2,7	18 1,6	24 2,3	15 1,5	15 1,5		719 1,9
	210									411 1,1
	211	84 8,0	78 7,7	72 7,0	85 7,7	100 9,7	98 9,7	93 9,4	86 8,5	3013 8,0
	212	52 5,0	46 4,5	51 5,0	53 4,8	48 4,7	41 4,0	47 4,7	45 4,5	1624 4,3
	213	48 4,6	48 4,7	23 2,2	48 4,3	42 4,1	54 5,3	44 4,4	46 4,6	1103 2,9
	214	96 9,2	90 8,9	100 9,7	93 8,4	89 8,7	86 8,5	18 1,8	86 8,5	2846 7,5
	215	42 4,0	30 3,0	36 3,5	30 2,7	36 3,5	33 3,3	80 8,1	42 4,2	1323 3,5
	216	42 4,0	42 4,1	47 4,6	42 3,8	45 4,4	48 4,7	47 4,7	46 4,6	1252 3,3
	Column	1044	1015	1026	1109	1026	1015	990	1010	37869
Continue	d) Total	2,8	2,7	2,7	2,9	2,7	2,7	2,6	2,7	100,0

REGIONAT	REGIONS:									
		NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB								4 of 10
	Col Pct	EB540 540	EB541 541	EB542 542	EB550 550	EB551 551	EB552 552	EB560 560	EB561 561	Row Total
REGIONAT NA	0	540	241	542	330	331	332	300	1 ,1	1 ,0
	110	114 11,3								114
	111		72 7,1	74 7,4	74 7,2	78 7,6	67 6,6	72 7,0	83 8,3	2245 5,9
	112		29 2,9	30 3,0	30 2,9	42 4,1	41 4,0	36 3,5	29 2,9	1217 3,2
	120	141 14,0								141 ,4
	121		63 6,2	63 6,3	56 5,4	39 3,8	49 4,8	60 5,9	42 4,2	1757 4,6
	122		60 5,9	52 5,2	42 4,1	34 3,3	30 2,9	55 5,4	44 4,4	1408 3,7
	123		44 4,3	38 3,8	33 3,2	22 2,2	20 2,0	15 1,5	18 1,8	1005 2,7
	124		12 1,2	,1	6 ,6	18 1,8	26 2,5	6 ,6	,1	334 ,9
	130	145 14,4								145 ,4
	131		34 3,3	35 3,5	31	38 3,7	31 3,0			1130
	132		48 4,7	41 4,1	53 5,2	60 5,9	42 4,1			1647 4,3
	133		43 4,2 18	34 3,4 7	29 2,8 9	37 3,6 17	37 3,6 30	31 3,0 18	42 4,2 18	1218 3,2 719
	210	411	1,8	,7	, 9	1,7	2,9	1,8	1,8	1,9
	211	40,9	98	98	98	99	99	97	93	1,1
			9,7	9,8	9,5	9,7	9,7	9,5	9,3	8,0
	212		42 4,1	67 6,7	56 5,4		43 4,2	49 4,8	52 5,2	1624 4,3
	213		30 3,0	24 2,4	20 1,9	68 6,7	24 2,3	43 4,2	22 2,2	1103 2,9
	214		96 9,5	92 9,2	96 9,3	102	99 9,7	98 9,6	106 10,6	2846 7,5
	215		36 3,5	50 5,0	56 5,4	40 3,9	44 4,3	47 4,6	47 4,7	1323
	216		42 4,1	37 3,7	48 4,7	34 3,3	36 3,5	36 3,5	42 4,2	1252
(Continue	Column		1015 2,7	1002 2,6	1028	1022	1022	1023	997 2,6	37869 100,0

NATION1:	16 FIN	LAND					
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER
	Count	EB				Page	5 of 10
	Col Pct		EB563		EB571		Row
REGIONAT	0	562	563	570	571	572	Total 1
NA	U						, 0
	110						114
	111	70 7,0	54 5,1	52 5,0	51 5,0	59 5,9	2245 5,9
	112	37 3,7	36 3,4	55 5,3	54 5,3	51 5,1	1217 3,2
	120						141 ,4
	121	41 4,1	48 4,6	47 4,5	52 5,1	46 4,6	1757 4,6
	122	56 5,6	49 4,7	48 4,6	53 5,2	47 4,7	1408 3,7
	123	18 1,8	24 2,3	22 2,1	24 2,4	30 3,0	1005 2,7
1	124	20 2,0		1 ,1			334 ,9
	130						145 ,4
	131	37 3,7	30 2,8	29 2,8	30 3,0	30 3,0	1130 3,0
	132	56 5,6	72 6,8	60 5,8	59 5,8	48 4,8	1647 4,3
	133	41 4,1	38 3,6	29 2,8	30 3,0	40 4,0	1218 3,2
	134	30 3,0	29 2,8	30 2,9	30 3,0	28 2,8	719 1,9
	210						411 1,1
	211	107 10,7	113 10,7	91 8,8	101 10,0	108 10,7	3013 8,0
	212	48 4,8	65 6,2	66 6,4	59 5,8	43 4,3	1624 4,3
	213	34 3,4	37 3,5	42 4,0	30 3,0	37 3,7	1103 2,9
	214	62 6,2	94 8,9	83 8,0	91 9,0	92 9,2	2846 7,5
	215	40 4,0	30 2,8	36 3,5	32 3,2	27 2,7	1323 3,5
	216	38 3,8	36 3,4	48 4,6	34 3,4	37 3,7	1252 3,3
	Column	1003	1053	1039	1010	1005	37869
(Continued	d) Total	2,6	2,8	2,7	2,7	2,7	100,0

NATION1:	16 FIN	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	e 6 of 10
	Count Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	Row
REGIONAT		390	400	410	420	430	431	432	440	Total
REGIONAL	217					18 1,8	30 2,9	36 3,5	36 3,5	912 2,4
	220					240 23,5	262 25,4	283 27,4	259 25,1	8275 21,9
	901			41 4,1	48 4,8					89 ,2
	902			93 9,3	77 7,7					170 ,4
	903			41 4,1	48 4,8					89 ,2
	904			30 3,0	43 4,3					73 ,2
	905			42 4,2	42 4,2					84 ,2
	906			86 8,6	83 8,3					169 ,4
	907			148 14,8	142 14,2					290 ,8
	908			142 14,2	130 13,0					272 ,7
	909			33 3,3	43 4,3					76 ,2
	910			77 7,7	72 7,2					149 ,4
	911			268 26,8	272 27,2					540 1,4
INAP	999	1033 100,0	995 100,0							2028 5,4
(Continue	Column d) Total		995 2,6	1001 2,6	1000	1020 2,7				

NATION1:	16 FIN	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	- ·	EB							Page	e 7 of 10
	Count Col Pct		EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	_
DEGEOVE		441	451	460	461	470	471	472	480	Row Total
REGIONAT	217	36 3,4	30 2,9	43 4,3	30 2,9	30 2,8	30 3,0	30 2,9	31 3,0	912 2,4
	220	243 23,1	227 22,2	249 24,9	241 23,2	264 24,6	246 24,3	252 24,3	253 24,5	8275 21,9
	901									89 ,2
	902									170 ,4
	903									89 ,2
	904									73 ,2
	905									84 ,2
	906									169 ,4
	907									290 ,8
	908									272 ,7
	909									76 ,2
	910									149 ,4
	911									540 1,4
INAP	999									2028 5,4
(Continue	Column d) Total		1022 2,7	1000	1040 2,7		1011 2,7			37869 100,0

NATION1:	16 FIN	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	e 8 of 10
	Count Col Pct	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	Desc
REGIONAT		490	500	501	510	511	520	521	530	Row Total
REGIONAI	217	30 2,9	29 2,9	17 1,7	30 2,7	22 2,1	21 2,1	50 5,1	22 2,2	912 2,4
	220	232 22,2	229 22,6	233 22,7	291 26,2	254 24,8	266 26,2	231 23,3	248 24,6	8275 21,9
	901									89 ,2
	902									170 ,4
	903									89 ,2
	904									73 ,2
	905									84
	906									169 ,4
	907									290 ,8
	908									272 ,7
	909									76 ,2
	910									149 ,4
	911									540 1,4
INAP	999									2028 5,4
(Continue	Column d) Total		1015 2,7	1026 2,7	1109 2,9					37869 100,0

NATION1:	16 FIN	LAND								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	e 9 of 10
			EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	Row
REGIONAT		540	541	542	550	551	552	560	561	Total
REGIONAL	217		21 2,1	22 2,2	22 2,1	30 2,9	24 2,3	35 3,4	33 3,3	912 2,4
	220	194 19,3	227 22,4	237 23,7	269 26,2	264 25,8	280 27,4	247 24,1	250 25,1	8275 21,9
	901									89 ,2
	902									170 ,4
	903									89 ,2
	904									73 ,2
	905									84
	906									169 ,4
	907									290 ,8
	908									272 ,7
	909									76 ,2
	910									149 ,4
	911									540 1,4
INAP	999									2028 5,4
(Continue	Column d) Total		1015 2,7	1002 2,6	1028 2,7					

NATION1:	16 FIN	LAND					
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	IBER
	<b>a</b> .	EB				Page	10 of 10
	Count Col Pct	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	_
		562	563	570	571	572	Row Total
REGIONAT	217	23 2,3	30 2,8	26 2,5	23 2,3	22 2,2	912 2,4
	220	245 24,4	268 25,5	274 26,4	257 25,4	260 25,9	8275 21,9
	901						89 ,2
	902						170 ,4
	903						89 ,2
	904						73 ,2
	905						84,2
	906						169 ,4
	907						290 ,8
	908						272 ,7
	909						76 ,2
	910						149 ,4
	911						540 1,4
INAP	999						2028 5,4
	Column Total	1003 2,6	1053 2,8	1039 2,7	1010 2,7	1005 2,7	
Number of	Missing (	Observati	ons: 0				

NATION1:										
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER		D	1 05 10
	Count	EB EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451		1 of 10
	001 100			431			441			Row Total
REGIONAT	100									2357 7,0
	110					74 7,3	54 5,5			690 2,0
	111		28 2,7	39 3,8	31 2,8					98 ,3
	112		32 3,1	46 4,5	48 4,4					126 ,4
	120					44 4,4	39 3,9	77 7,8	47 4,7	616 1,8
	121		52 5,0	37 3,6	35 3,2					124
	122				,1					, 0
	130					126 12,5	143 14,4	111 11,2	105 10,5	1303
	131		50 4,8	26 2,6	29 2,7					105
	132		67 6,5	81 8,0	72 6,6					220 ,7
	133		19 1,8	21 2,1	10 ,9					50 ,1
	140					184 18,2	176 17,8		198 19,8	2289 6,8
	141		29 2,8	27 2,7	32 2,9					88 ,3
	142		76 7,4	94 9,2	94 8,6					264 ,8
	143		77 7,4	51 5,0	31 2,8					159 ,5
	144		14 1,4	23 2,3	53 4,9					90 ,3
	200									3598 10,7
	210					174 17,2	180 18,2	176 17,8	192 19,2	5646 16,8
	211		199 19,2	169 16,6	181 16,6					549 1,6
	220					173 17,1	160 16,2	157 15,9	156 15,6	1882 5,6
	221		39 3,8	41 4,0	65 6,0					145 ,4
	Column	501	1034	1017	1092	1010	990	987	1000	33671
(Continue	ed) Total	1,5	3,1	3,0	3,2	3,0	2,9	2,9	3,0	100,0

NATION1:	17 SWEI	DEN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	2 of 10
	Col Pct		EB47	EB471			EB49	EB500	EB501	Row
REGIONAT	100	461	470	471	472	480	490	500	501	Total
	100									2357 7,0
	110	56 5,6	47 4,7	60 6,0	52 5,2	58 5,8	65 6,3		47 4,7	690 2,0
	111									98 ,3
	112									126
	100	4.0	5.2	4.0	4.0	60		4.4	5.4	, 4
	120	48 4,8	53 5,3	42 4,2	42 4,2	60 6,0	66 6,4		54 5,4	616 1,8
	121									124 ,4
	122									1 ,0
	130	119	97			79	97			1303
	131	11,8	9,7	10,4	11,7	7,9	9,5	9,6	10,8	3,9 105
	131									,3
	132									220 ,7
	133									50 ,1
	140	198	197	204	206	204	182	168	176	2289
	141	19,6	19,7	20,4	20,6	20,4	17,8	16,6	17,6	6,8 88
	111									, 3
	142									264 ,8
	143									159 ,5
	144									90
	200									, 3 3598
										10,7
	210	190 18,8	205 20,5	187 18,7	188 18,8	188 18,8	212 20,7	215 21,3	270 27,0	5646 16,8
	211									549 1,6
	220	151 15,0	157 15,7	159 15,9	153 15,3	167 16,7	167 16,3	163 16,1	119 11,9	1882 5,6
	221	, 0	,,	,>	/ 3	,.	,5	/-	,>	145
	Column	1008	1000	1000	1000	1000	1025	1011	1000	33671
(Continued		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	100,0

NATION1:	17 SWE	DEN								
REGIONAT	REGIONS:		by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB	EDE11	EDE 00	EDE 0.1	EDE 3.0	EDE 40	FD = 41		3 of 10
	Col Pct	EB510 510	511	EB520 520	EB521 521		EB540 540	EB541 541		Row Total
REGIONAT	100	110 11,0	128 12,6	129 12,9	127 12,7	118 11,8	128 12,8	150 15,0	137 13,7	2357
	110									690 2,0
	111									98 ,3
	112									126 ,4
	120									616 1,8
	121									124
	122									,0
	130									1303 3,9
	131									105
	132									220 ,7
	133									50 ,1
	140									2289 6,8
	141									88 ,3
	142									264 ,8
	143									159 ,5
	144									90 ,3
	200	192 19,2	193 19,0	201 20,1	207 20,7	202 20,2	203 20,3	200 20,0	197 19,7	3598 10,7
	210	209 20,9	192 18,9	187 18,7	176 17,6	172 17,2	176 17,6	179 17,9	182 18,2	5646 16,8
	211									549 1,6
	220									1882 5,6
	221									145 ,4
	Column	1001	1014	1000	1000	1000	1000	1000	1000	33671
(Continue	d) Total	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	100,0

NATION1:	17 SWE	DEN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 10
	Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
REGIONAT		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
	100	123 12,5	129 12,9	130 13,0		136 13,6	130 13,0	152 15,2	134 13,4	2357 7,0
	110									690 2,0
	111									98 ,3
	112									126 ,4
	120									616 1,8
	121									124 ,4
	122									, 0
	130									1303 3,9
	131									105 ,3
	132									220 ,7
	133									50 ,1
	140									2289 6,8
	141									88 ,3
	142									264 ,8
	143									159 ,5
	144									90 ,3
	200	200 20,4	210 21,0	208 20,8	208 20,8	190 19,0	202 20,2	192 19,2	192 19,2	3598 10,7
	210	170 17,3	186 18,6	183 18,3	185 18,5	186 18,6	182 18,2	185 18,5	173 17,3	5646 16,8
	211									549 1,6
	220									1882 5,6
	221									145 ,4
	Column	981	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	33671
(Continued	l) Total	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	100,0

NATION1:	17 SWE	DEN						
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	7	NUMBE	NUMBER
	Count	EB	Page	5 of 10				
	Col Pct	EB571		Row				
REGIONAT	100	571		Total				
	100	131 13,1	139 13,9	2357 7,0				
	110			690 2,0				
	111			98				
	112			,3 126				
				, 4				
	120			616 1,8				
	121			124 ,4				
	122			1				
				, 0				
	130			1303 3,9				
	131			105 ,3				
	132			220				
	133			, 7 50				
	133			,1				
	140			2289 6,8				
	141			88 ,3				
	142			264				
				, 8				
	143			159 ,5				
	144			90 ,3				
	200	205	196	3598				
	01.0	20,5	19,6	10,7				
	210	167 16,7	179 17,9	5646 16,8				
	211			549 1,6				
	220			1882				
	221			5,6 145				
	221			,4				
	Column		1000	33671				
(Continue	d) Total	3,0	3,0	100,0				

NATION1:	17 SWE	DEN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	6 of 10
		EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	Row
REGIONAT		420	430	431	432	440	441	451	460	Total
	222		11 1,1	, 9 , 9	22 2,0					42 ,1
	223		39 3,8	27 2,7	54 4,9					120
	224		26 2,5	22 2,2	30 2,7					78 ,2
	225		29 2,8	46 4,5	30 2,7					105
	300									6116 18,2
	301									1557 4,6
	302									1099 3,3
	310					97 9,6	109 11,0	84 8,5		1151 3,4
	311		25 2,4	15 1,5	40 3,7					80 ,2
	312		6 ,6	25 2,5	25 2,3					56 ,2
	313		26 2,5	23 2,3	33 3,0					82 ,2
	314			, 4 , 4	13 1,2					17 ,1
	320					138 13,7	129 13,0			1723 5,1
	321		21 2,0	16 1,6	21 1,9					58 ,2
	322		28 2,7	35 3,4	21 1,9					84 ,2
	323		141 13,6	140 13,8	121 11,1					402 1,2
INAP	999	501 100,0								501 1,5
(Continue	Column d) Total	501 1,5	1034 3,1	1017 3,0	1092 3,2	1010	990 2,9	987 2,9	1000	33671 100,0

NATION1:	17 SWE	DEN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Page	7 of 10
	Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Row
REGIONAT		461	470	471	472	480	490	500	501	Total
REGIONAL	222									<b>42</b> ,1
	223									120 ,4
	224									78 ,2
	225									105
	300									6116 18,2
	301									1557 4,6
	302									1099
	310	94 9,3	90 9,0	90 9,0	90 9,0	90 9,0	85 8,3	128 12,7		1151 3,4
	311									80 ,2
	312									56 ,2
	313									82 ,2
	314									17 ,1
	320	152 15,1	154 15,4	154 15,4	152 15,2	154 15,4	151 14,7	138 13,6	124 12,4	1723 5,1
	321									58 ,2
	322									84 ,2
	323									402 1,2
INAP	999									501 1,5
(Continued	Column 1) Total		1000	1000	1000	1000	1025	1011	1000	33671 100,0

NATION1:	17 SWEI	DEN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	8 of 10
		EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	Row
REGIONAT		510	511	520	521	530	540	541	542	Total
	222									42 ,1
	223									120
	224									78 ,2
	225									105
	300	328 32,8	346 34,1	320 32,0	335 33,5	362 36,2	359 35,9	333 33,3	339 33,9	6116 18,2
	301	98 9,8	88 8,7	88 8,8	84 8,4	87 8,7	74 7,4	84 8,4	87 8,7	1557 4,6
	302	64 6,4	67 6,6	75 7,5	71 7,1	59 5,9	60 6,0	54 5,4	58 5,8	1099 3,3
	310									1151 3,4
	311									80 ,2
	312									56 ,2
	313									82 ,2
	314									17 ,1
	320									1723 5,1
	321									58 ,2
	322									84,2
	323									402 1,2
INAP	999									501 1,5
(Continue	Column d) Total	1001	1014 3,0	1000	1000	1000	1000	1000	1000	33671 100,0

NATION1:	17 SWEI	DEN								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	9 of 10
		EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
REGIONAT		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
	222									42 ,1
	223									120
	224									78 ,2
	225									105
	300	357 36,4	326 32,6	337 33,7	340 34,0	347 34,7	344 34,4	338 33,8	329 32,9	6116 18,2
	301	69 7,0	92 9,2	85 8,5	87 8,7	85 8,5	89 8,9	79 7,9	105 10,5	1557 4,6
	302	62 6,3	57 5,7	57 5,7	54 5,4	56 5,6	53 5,3	54 5,4	67 6,7	1099
	310									1151 3,4
	311									80 ,2
	312									56 ,2
	313									82 ,2
	314									17 ,1
	320									1723 5,1
	321									58 ,2
	322									84 ,2
	323									402 1,2
INAP	999									501 1,5
(Continued	Column d) Total	981 2,9	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	33671 100,0

ION1:	17 SWE	DEN						
GIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	1	NUMBER	NUMBER
	Count	EB	Page	10 of 10				
	Col Pct	EB571		Row				
REGIONAT		571	572	Total				
	222			42 ,1				
	223			120				
	224			, 4 78				
	221			, 2				
	225			105 ,3				
	300	334	342	6116				
	201	33,4	34,2	18,2				
	301	94 9,4	82 8,2	1557 4,6				
	302	69 6,9	62 6,2	1099 3,3				
	310			1151				
				3,4				
	311			80 ,2				
	312			56 , 2				
	313			82				
				, 2				
	314			17 ,1				
	320			1723				
	321			5,1 58				
	321			, 2				
	322			84 ,2				
	323			402				
				1,2				
INAP	999			501 1,5				
	Column Total		1000	33671 100,0				
Number of								

NATION1:	18 AUS	TRIA								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 1 of 5
	Count Col Pct	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	_
		420	430	431	432	440	441	451	460	Row Total
REGIONAT	110	162 15,0	204 19,0	186 18,3	169 16,7	178 17,7	162 15,6	174 16,4	187 17,6	5765 16,4
	120	225 20,8	194 18,0	200 19,7	194 19,1	191 19,0	207 20,0	202 19,0	222 20,9	6860 19,5
	130	252 23,3	224 20,8	210 20,7	201 19,8	199 19,8	217 20,9	207 19,5	201 18,9	6881 19,6
	140	38 3,5	35 3,3	31 3,1	33 3,3	34 3,4	32 3,1	30 2,8	42 4,0	1233 3,5
	210	176 16,3	157 14,6	132 13,0	165 16,3	149 14,8	167 16,1	168 15,8	174 16,4	5181 14,8
	220	59 5,5	73 6,8	63 6,2	61 6,0	55 5,5	70 6,8	59 5,5	55 5,2	2100 6,0
	230	86 7,9	69 6,4	78 7,7	69 6,8	80 8,0	71 6,9	94 8,8	74 7,0	2646 7,5
	240	65 6,0	74 6,9	75 7,4	82 8,1	85 8,5	61 5,9	73 6,9	68 6,4	3025 8,6
	250	19 1,8	45 4,2	39 3,8	41 4,0	34 3,4	49 4,7	57 5,4	39 3,7	1422 4,0
(Continue	Column d) Total	1082 3,1	1075 3,1	1014 2,9	1015 2,9	1005 2,9	1036 3,0	1064 3,0	1062 3,0	35113 100,0

NATION1:	18 AUS	TRIA								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	<b>.</b> .	EB							Pag	e 2 of 5
	Count Col Pct	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	Desc
DEGLOSIAE		461	470	471	472	480	490	500	501	Row Total
REGIONAT	110	170 16,8	177 16,0	166 15,7	149 14,8	178 17,4	189 18,6	158 15,1	170 15,7	5765 16,4
	120	189 18,7	214 19,3	207 19,6	204 20,3	191 18,7	187 18,4	199 19,1	207 19,1	6860 19,5
	130	199 19,7	221 19,9	195 18,5	182 18,1	186 18,2	186 18,3	201 19,3	209 19,3	6881 19,6
	140	30 3,0	40 3,6	30 2,8	47 4,7	21 2,1	29 2,9	33 3,2	29 2,7	1233 3,5
	210	159 15,8	164 14,8	169 16,0	154 15,3	156 15,2	156 15,4	151 14,5	153 14,1	5181 14,8
	220	60 5,9	67 6,0	64 6,1	52 5,2	70 6,8	63 6,2	67 6,4	60 5,5	2100 6,0
	230	83 8,2	69 6,2	68 6,4	79 7,9	79 7,7	57 5,6	91 8,7	103 9,5	2646 7,5
	240	79 7,8	107 9,6	107 10,1	78 7,8	108 10,6	96 9,4	94 9,0	104 9,6	3025 8,6
	250	40 4,0	50 4,5	50 4,7	59 5,9	34 3,3	53 5,2	49 4,7	50 4,6	1422 4,0
(Continue	Column d) Total	1009 2,9	1109 3,2	1056 3,0	1004 2,9	1023 2,9	1016 2,9	1043 3,0	1085 3,1	35113 100,0

NATION1:	18 AUS	TRIA								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER			
	Count	EB							Pag	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	_
DDGT0333		510	511	520	521	530	540	541	542	Row Total
REGIONAT	110	172 17,1	170 17,0	168 16,5	166 15,9	145 14,4	175 17,2	169 16,9	161 15,2	5765 16,4
	120	211 21,0	188 18,8	186 18,3	199 19,0	184 18,3	195 19,1	181 18,1	194 18,3	6860 19,5
	130	204 20,3	180 18,0	198 19,4	204 19,5	210 20,9	199 19,5	187 18,7	170 16,0	6881 19,6
	140	30 3,0	31 3,1	33 3,2	59 5,6	35 3,5	40 3,9	29 2,9	50 4,7	1233 3,5
	210	132 13,1	143 14,3	138 13,6	108 10,3	115 11,4	126 12,4	137 13,7	181 17,0	5181 14,8
	220	59 5,9	60 6,0	61 6,0	61 5,8	56 5,6	60 5,9	62 6,2	70 6,6	2100 6,0
	230	70 7,0	80 8,0	80 7,9	84 8,0	106 10,5	83 8,1	88 8,8	97 9,1	2646 7,5
	240	91 9,1	112 11,2	112 11,0	121 11,6	110 10,9	110 10,8	110 11,0	99 9,3	3025 8,6
	250	36 3,6	38 3,8	42 4,1	43 4,1	44 4,4	32 3,1	37 3,7	40 3,8	1422 4,0
(Continue	Column d) Total	1005 2,9	1002 2,9	1018 2,9	1045 3,0	1005 2,9	1020 2,9	1000 2,8	1062 3,0	35113 100,0

NATION1:	18 AUS	TRIA								
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	EUROBARC	METER NUM	IBER			
	<b>.</b> .	EB							Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	Row
REGIONAT		550	551	552	560	561	562	563	570	Total
REGIONAT	110	154 14,9	142 13,7	127 12,5	188 17,2	171 17,1	171 17,1	195 18,8	166 16,2	5765 16,4
	120	194 18,8	225 21,7	225 22,1	230 21,0	192 19,2	195 19,5	218 21,1	199 19,4	6860 19,5
	130	206 19,9	206 19,9	249 24,4	177 16,2	207 20,7	211 21,1	197 19,0	217 21,2	6881 19,6
	140	50 4,8	40 3,9	50 4,9	40 3,7	34 3,4	33 3,3	48 4,6	35 3,4	1233 3,5
	210	135 13,1	152 14,7	142 13,9	195 17,8	167 16,7	150 15,0	128 12,4	163 15,9	5181 14,8
	220	68 6,6	55 5,3	38 3,7	65 5,9	49 4,9	66 6,6	65 6,3	64 6,2	2100 6,0
	230	81 7,8	87 8,4	68 6,7	75 6,9	58 5,8	63 6,3	67 6,5	69 6,7	2646 7,5
	240	106 10,3	82 7,9	83 8,1	83 7,6	84 8,4	72 7,2	74 7,1	73 7,1	3025 8,6
	250	40 3,9	46 4,4	37 3,6	40 3,7	38 3,8	38 3,8	43 4,2	39 3,8	1422 4,0
(Continue	Column d) Total	1034 2,9	1035 2,9	1019 2,9	1093 3,1	1000 2,8	999 2,8	1035 2,9	1025 2,9	35113 100,0

NATION1:	18 AUS	TRIA			
REGIONAT	REGIONS:	NATIONAL	by EB	TECH VAR	R EUROBAROMETER NUMBER
	Count Col Pct	EB	Pag	e 5 of 5	
REGIONAT		EB571	EB572	_	
		571	572	Row Total	
	110	175 17,5	171 16,8	5765 16,4	
	120	214 21,4	197 19,4	6860 19,5	
	130	182 18,2	187 18,4	6881 19,6	
	140	31 3,1	31 3,0	1233 3,5	
	210	148 14,8	171 16,8	5181 14,8	
	220	73 7,3	70 6,9	2100 6,0	
	230	68 6,8	72 7,1	2646 7,5	
	240	71 7,1	76 7,5	3025 8,6	
	250	38 3,8	43 4,2	1422 4,0	
	Column Total	1000 2,8	1018 2,9	35113 100,0	
Number of				200,0	

# Appendix 7:

Demographic Variables: SIZECMTY

# **Demographic Variables: SIZECMTY**

The following categories were used to denote missing values:

$$98 = DK, NA$$

$$99 = INAP$$

Deviations are documented seperately.

#### **FRANCE**

#### ECS70

1. RURAL COMMUNTIY

- 2. < 20000
- 3. 20000 100000
- 4. > 100000
- 5. PARIS

# ECS71, EB2 – EB24

- 1. RURAL
- 2. < 10000
- 3. 10000 19999
- 4. 20000 49999
- 5. 50000 99999
- 6. ≥ 100000
- 7. PARIS MET. AREA

#### ECS73 INAP

# **EB25 – EB29** 1. RURAL

- 2. < 20000
- 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$
- 5. PARIS METROPOL. REGION

#### **EB30**

- 1. RURAL
- 2. < 5000 3. 5000 - 20000
- 4. 20000 100000
- 5. > 100000
- 6. PARIS

# EB31

- 1. RURAL
- 2. < 2000
- 3. 2000 4999
- 4. 5000 19999 5. 20000 - 99999
- 6. PARIS URBAIN

## EB311

- 1. RURAL AREA
- 2. 2000 4999
- 3. 5000 19999 4. 20000 - 99999
- 5. ≥100000
- 6. GREATER PARIS

# EB320 - EB572

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$
- 5. PARIS

# **BELGIUM**

# ECS70, EB3 – EB4

- 1. < 2000
- 2. 2000 4999 3. 5000 9999
- 4. 10000 24999
- 5. ≥25000
- 6. GRANDES
- AGGLOMERATIONS

#### ECS71

- 1. RURAL COMMUNITY
- 2. CITIES UP TO 10000
- 3. 10000 19999
- 4. 20000 49999 5. 50000 99999
- $6. \ge 100000$

# ECS73

- 1. 2000 2. 2000 4999
- 3. 5000 9999 4. 10000 - 24999
- 5. ≥25000
- 6. BIG CITY OVER 1000000

# EB2

- 1. < 2000 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- 4. ≥ 100000

# EB5 – EB311

- 1. < 2000
- 2. 2000 4999 3. 5000 9999
- 4. 10000 24999
- 5. ≥ 25000
- 6. METROP.AREA (BRUSSELS, ANTWERP, LIEGE)

#### EB320 - EB572

- 1. LARGE CENTER
- 2. URBAN AREA
- 3. RURAL AREA 4. OTHER AREA

# **NETHERLANDS**

# ECS70

- 1. < 5000
- 2. 5000 9999 3. 10000 19999
- 4. 20000 49999
- 5. 50000 99999
- 6. 100000 499999
- 7. ≥ 500000

#### ECS71

- 1. SUBURBS OF AMSTERDAM, ROTTERDAM, DEN HAAG
- 2. > 100000 WITHOUT AMSTERDAM, ROTTERDAM,HAAG
- 3. 50000 100000
- 4. 20000 49999
- 5. 10000 19999
- 6. < 10000 (NOT RURAL)
- 9. RURAL COMMUNITY
- 10. AMSTERDAM, ROTTERDAM, DEN HAAG

#### ECS73 INAP

#### EB2

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$

## EB3 – EB18

- 1. < 5000
- 2. 5000 9999 3. 10000 19999
- 4. 20000 49999
- 5. 50000 99999
- 6. 100000 499999  $7. \ge 500000$
- EB19 EB441
- 1. < 5000
- 2. 5000 9999
- 3. 10000 19999
- 4. 20000 49999
- 5. 50000 99999
- 6. 100000 399999
- 7. ≥ 400000

# **GERMANY-WEST / GERMANY-EAST (SINCE EB34)**

## ECS70, EB2

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- $4. \geq 100000$

- ECS71 1. < 2000 2. 2000 - 5000
- 3. 5000 10000 4. 10000 20000
- 5. 20000 50000
- 6. 50000 100000
- 7. 100000 200000
- 8. 200000 500000
- 9. > 500000

#### ECS73

- 1. < 2000
- 2. 2000 10000 3. 10000 20000
- 4. 20000 50000
- 5. VORSTADT
- 6. STÄDTISCHES
- ZENTRUM MIT UNTER 100000
- 7. STÄDTISCHES
- ZENTRUM MIT 100000
- 500000 8. STÄDTISCHES
- ZENTRUM MIT >
- 500000

# EB3 – EB22

- 1. < 2000
- 2. 2000 4999 3. 5000 - 9999
- 4. 10000 19999
- 5. 20000 49999
- 6. 50000 99999
- 7. 100000 199999
- 8. 200000 499999
- 9. 500000 999999
- 10. ≥ 1000000

#### EB23 – EB572

- 1. < 2000
- 2. 2000 4999
- 3. 5000 19999
- 4. 20000 49999
- 5. 50000 99999
- 6. 100000 499999
- $7. \ge 500000$

## DIFFERENT FOR GERMANY-EAST:

## EB350 - EB371

- 1. < 2000
- 2. 2001 20000
- 3. 20001 100000
- 4. 100001 500000
- 5. > 500000

# **ITALY**

# ECS70, ECS73 – EB311 1. < 2000 2. 2000 - 2999

- 3. 3000 4999 4. 5000 9999
- 5. 10000 19999
- 6. 20000 29999 7. 30000 49999
- 8. 50000 99999
- 9. 100000 249999
- $10. \ge 250000$

# ECS71

- 1. < 5000
- 2. 5000 9999
- 3. 10000 29999 4. 30000 99999 5. 100000 - 249999
- $6.\geq\ 250000$
- 9. OTHER COMMUNITY
- 10. MAIN CITIES
- (CAPOLUOGO)

# EB320 - EB572

- 1. < 10000
- 2. 10000 99999 3. 100000 249999
- $4. \ge 250000$

#### **ECS71:**

CODES 7 AND 8: UNDOCUMENTED

## LUXEMBOURG

# ECS73, EB5 – EB12

- 2. 2000 4999
- 3. 5000 9999 4. 10000 24999
- 5. ≥ 25000

#### EB2

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$

# EB3

- 1. < 2000 2. 2000 4999
- 3. 5000 9999
- 4. 10000 19999
- 5. ≥ 200000

# EB4

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. ≥ 20000

# EB13 – EB572

- 1. < 2500
- 2. 2500 4999
- 3. 5000 9999
- 4. 10000 19999
- 5. 20000 49999
- 6. ≥ 50000

# **EB411, SINCE EB430:**

CODE 6: ≥ 50000 – CITY OF LUXEMBOURG

CODE 98: DK/NA MAYBE CODE 1: <2500; CORRESPONDS NOT WITH THE OTHER DISTRRIBUTIONS.

## **DENMARK**

# EB2

- 1. < 2000 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$

## EB3 – EB14

- 1. RURAL AREAS
- 2. PROVINC. CENTERS
- 3. MAJOR CITIES

#### EB18 - EB572

- 1. < 2000 2. 2000 4999
- 3. 5000 9999
- 4. 10000 19999 5. 20000 49999
- 6. 50000 99999
- 7. ≥ 100000

#### EB31:

FREQUENCIES FOR DENMARK ARE DIFFERENT FROM PREVOIUS EUROBAROMETERS. USERES MAY WANT TO EXERCISE CAUTION WHEN ANALYZING DANISH DATA FOR THIS VARIABLE. CODING REFLECTS THIS IN THE FOLLOWING WAY:

COEE 1 -> CODE 91

CODE 4 -> CODE 94

CODE 5 -> CODE 95

CODE 6 -> CODE 96

CODE 7 -> CODE 97

# **IRELAND**

F		C	7	3
Ľ	·	o	1	J

- 1. RURAL
- 2. OTHER CITIES
- 3. COUNTY BUROUGHS

# EB2 – EB3

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999 3. 20000 99999
- 4. ≥ 100000

## EB4

- 1. < 20000
- 2. 20000 99999
- $3. \ge 100000$

- EB5 EB572 1. < 2000 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- 4. ≥ 100000

**EB2, EB10A:** UNTYPICAL DISTRIBUTION OF THE VARIALBLE SIZECMTY FOR EB2 AND EB10A.

## **GREAT BRITAIN**

# EB2, EB4

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$
- 5. LONDON URB.

#### EB3

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- 4. ≥ 100000

## EB5 – EB29

- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- $4. \ge 100000$
- 5. CONURBATION

# EB30 – EB310

- 1. < 2000
- 2. 2000 4999 3. 5000 19999
- 4. 20000 99999
- 5. > 100000
- 6. DENSE AREA

# EB320 – EB572

- 1. RURAL
- 2. MIXED URBAN
- 3. OTHER 100% URBAN
- 4. METROPOLITAN

#### EB26, EB29:

CODÉ 5: DENSE AREA

#### EB31:

CODE 6: URBAN

#### EB311:

NOT SPECIFIED

# NORTHERN IRELAND

## EB3, EB5 – EB572

- 1. < 2000
- 2. 2000 19999
- 3. 20000 99999
- 4. ≥ 100000

## **GREECE**

# EB14

- 1. < 500 2. 501 2000
- 3. 2001 10000
- 4. 10001 50000
- 5. 50001 130000
- 6. THESSALONIKI
- 7. ATHENS

# EB18 – EB26, EB29

- 1. < 500
- 2. 500 999
- 3. 1000 1999 4. 2000 2999
- 5. 3000 4999
- 6. 5000 9999
- 7. 10000 19999
- 8. 20000 29999
- 9. 30000 49999
- 10. 50000 150000
- 11. THESSALONIKI
- 12. ATHENS

## EB27 – EB28

- 1. < 500
- 2. 500 999
- 3. 1000 1999 4. 2000 - 2999
- 5. 3000 4999
- 6. 5000 9999
- 7. 10000 19999
- 8. 20000 29999
- 9. 30000 49999
- $10. \ge 50000$
- 11. THESSALONIKI
- 12. ATHENS

## EB30 - EB340

- 1. < 1000
- 2. 1000 1999 3. 2000 - 2999
- 4. 3000 4999
- 5. 5000 9999
- 6. 10000 19999
- 7. 20000 29999
- 8. 30000 49999
- 9. 50000 99999 10. 100000 - 499999
- 11. 500000 999999
- 12. 1000000 5000000

# EB341 – EB572

- 1. < 2000
- 2. 2000 9999
- 3. 10000 49999
- 4. 50000 999999
- $5. \ge 1000000$

## EB320, EB321:

CODE 12: > 1000000

#### EB300 - EB311:

CODE 1:1000000 - 5000000 INCLUDES

CODE 2: 500000 - 999999

## **SPAIN**

# EB24 – EB311 1. < 2000 2. 2000 - 4999

- 3. 5000 9999
- 4. 10000 29999
- 5. 30000 49999
- 6. 50000 99999
- 7. 100000 199999
- 8. 200000 499999
- 9. ≥ 500000
- 10. BARCELONA AND
  - MADRID

## EB320 – EB572

- 1. < 2000
- 2. 2000 9999
- 3. 10000 49999
- 4. 50000 99999
- 5. 100000 299999
- 6. 300000 499999
- 7. 500000 999999
- 8. ≥ 1000000

#### EB311:

CODE 10: GREATER MADRID AND BARCELONA

#### **PORTUGAL**

- EB24 EB441
- 1. < 100 2. 100 199
- 3. 200 499
- 4. 500 999
- 5. 1000 1999
- 6. 2000 4999 7. 5000 - 9999
- 8. 10000 29999
- 9. 30000 99999 10. 100000 - 499999
- 11. ≥ 500000

# EB451 – EB572

- 1. < 100 2. 101 200
- 3. 201 500 4. 501 1000
- 5. 1001 2000
- 6. 2001 5000 7. 5001 10000
- 8. 10001 20000 9. 20001 - 100000
- 10. 100001 500000
- 11. > 500000

#### **NORWAY**

#### EB34, EB39 - EB391,EB41, EB42, EB431,

- 1. OSLO TOWN
- 2. BERGEN/TRONDHEIM
- 3. OTHER CITY
- 4. DENSELY POPULATED
- 5.SCATTERED
  - POPULATED

# EB36 - EB37, EB38, EB40

- 1. OSLO TOWN
- 2. BERGEN/TRONDHEIM
- 3. DENSELY POPULATED
- 4.SCATTERED
  - POPULATED

## **FINLAND**

#### EB42

- 1. HELSINKI AREA
- 2. TURKU, TAMPERE
- 3. OTHER TOWN
- 4. RURAL POPULATION CENTER
- 5. OPEN RURAL AREA

- EB43 EB44 1. HELSINKI AREA
- 2. TURKU, TAMPERE
- 3. OTHER TOWN
- 4. RURAL AREA

#### EB441 -

- 1. HELSINKI AREA
- 2. TURKU, TAMPERE
- 3. OTHER TOWN
- 4. RURAL CENTER
- 5. OPEN RURAL AREA

#### EB451 – EB53, EB541, EB550 - EB572

- 1. HELSINKI AREA
- 2. TURKU, TAMPERE
- 3. OTHER TOWN
- 4. RURAL CENTER

#### EB540, EB542

- 1. GREATER HELSINKI AREA
- 2. TURKU, TAMPERE
- 3. OTHER TOWN
- 4. RURAL POPULATION CENTER
- 5. COUNTRYSIDE

# **SWEDEN**

- EB430 EB432 1 STOCKHOLM AND SUBURBS
- 2. GOTEBORG; MALMO AND **SUBURBS**
- 3. URBAN
- 4. RURAL

# EB440 – EB572

- 1. < 5000
- 2. 5000 10000 3. 10000 30000
- 4. 30000 50000 5. 50000 100000
- 6. 100000 150000
- 7. >150000

# **AUSTRIA**

### EB42 – EB572

- 1. RURAL 2. MIXED URBAN/ RURAL
- 3. URBAN
- 4. METROPOLITAN

NATION1:	1 FRA	NCE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
		EB							Page	1 of 11
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	
~		1	2	3	3 20	30	40	50	60	Row Total
SIZECMTY	1	644 31,5	612 29,2		195 18,7	304 26,3	360 28,2	370 30,0	370 27,3	20931 23,7
	2	282 13,8	170 8,1		95 9,1	111 9,6	157 12,3	143 11,6	140 10,3	13106 14,8
	3	257 12,6	71 3,4		33 3,2	37 3,2	51 4,0	40 3,2	42 3,1	9107 10,3
	4	478 23,4	173 8,3		98 9,4	71 6,1	66 5,2	72 5,8	91 6,7	18545 21,0
	5	385 18,8	146 7,0		63 6,0	77 6,7	93 7,3	99 8,0	95 7,0	12349 14,0
	6		613 29,3		343 32,9	329 28,5	335 26,3	314 25,5	372 27,5	7658 8,7
	7		310 14,8		215 20,6	219 18,9	214 16,8	185 15,0	240 17,7	4355 4,9
DK,NA	98					, 7		, 7	5 ,4	139
INAP	99			2227 100,0						2227 2,5
(Continue	Column d) Total						1276 1,4	1232 1,4	1355 1,5	88417 100,0

NATION1:	1	FRAI	NCE										
SIZECMTY	SIZE	СОМІ	MUNITY	by EB	TECH	VAR	EUROBA	ROMETE	R NUMBER				
	~		EB									Page	e 2 of 11
		unt Pct	EB7	EB8	E	В9	EB1	0	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row
TERRONDE			70		80	90		100	101	110	120	130	Total
SIZECMTY		1	330 26,1		47 ,7	169 15,3		145 4,0	159 13,5	142 14,1	143 14,5	144 14,5	20931 23,7
		2	129 10,2		34 ,4	136 12,3		140 3,5	153 13,0	119 11,8	129 13,1	94 9,5	13106 14,8
		3	45 3,6		54 ,4	39 3,5		39 3,8	44 3,7	42 4,2	67 6,8	52 5,2	9107 10,3
		4	87 6,9		76 ,6	90 8,1		97 9,3	116 9,8	105 10,4	110 11,2	14 1,4	18545 21,0
		5	96 7,6		66 ,6	89 8,1		74 7,1	82 7,0	70 6,9	72 7,3	126 12,7	12349 14,0
		6	325 25,7		46 ,5	342 31,0		335 2,3	365 31,0	350 34,7	323 32,8	330 33,3	7658 8,7
		7	246 19,5		68 ,8	233 21,1		194 8,7	252 21,4	179 17,7	131 13,3	187 18,9	4355 4,9
DK, NA		98	, 5		11 ,1	, 6		14 1,3	, 8 , 7	, 3 , 3	11 1,1	44 4,4	139
INAP		99											2227 2,5
Continued		lumn otal	126 1,		002 1,1	110 1,		1038	1179 1,3	1010 1,1	986 1,1	991 1,1	88417 100,0

NATION1:	1 FR	ANCE									
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R				
	<b>.</b> .	EB							Page	e 3 of 11	
	Count Col Pct	t EB14	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	-	
OT CHOMES!		140	180	190	200	210	220	230	240	Row Total	
SIZECMTY	1	135 13,7				318 31,5	280 27,9	287 28,2	283 28,1	20931 23,7	
	2	129 13,1				102 10,1	135 13,4	137 13,5	149 14,8	13106 14,8	
	3	32 3,2				31 3,1	, 8 , 8		3 , 3	9107 10,3	
	4	60 6,1				57 5,6	57 5,7	66 6,5	54 5,4	18545 21,0	
	5	116 11,8				78 7,7	82 8,2	73 7,2	87 8,6	12349 14,0	
	6	324 32,9				272 27,0	282 28,1	283 27,8	272 27,0	7658 8,7	
	7	187 19,0				151 15,0	161 16,0	172 16,9	154 15,3	4355 4,9	
DK,NA	98	, 3							, 4 , 4	139 ,2	
INAP	99									2227 2,5	
(Continued	Colum l) Tota						1005 1,1	1018 1,2	1006 1,1	88417 100,0	

NATION1:	1	FRAI	NCE															
SIZECMTY	SIZE	СОМІ	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROME	ETER	NUMBER	t						
	0	ınt	EB													Page	4 of 11	
			EB25	I	EB26	EE	327	E	B28	EB	29	EB30	E	B31	EB31	LA	Row	
			250		260	)	270	)	280		290	300	)	310	3	311	Total	
SIZECMTY		1	283 28,2		138 13,9		144 14,4		142 14,2		134 13,5	285 28,5		276 27,5		273 5,3	20931 23,7	
		2	166 16,6		173 17,4		182 18,1		189 18,9		184 18,5	122 12,2		131 13,0		76 7,3	13106 14,8	
		3	131 13,1		152 15,3		167 16,7		157 15,7		153 15,4	36 3,6		45 4,5		L12 ),8	9107 10,3	
		4	282 28,1		343 34,5		336 33,5		327 32,8		329 33,1	127 12,7		150 14,9		202 9,4	18545 21,0	
		5	141 14,1		188 18,9		171 17,0		183 18,3		193 19,4	275 27,5		270 26,9		225 L,6	12349 14,0	
		6										156 15,6		133 13,2		L51 1,5	7658 8,7	
		7															4355 4,9	
DK,NA		98			, 1		, 3	3								,1 ,1	139 ,2	
INAP		99															2227 2,5	
(Continued		lumn otal	100 1,		99 1,		100		998 1,1		993 1,1	100 1,		1005 1,1		L040 1,2	88417 100,0	

NATION1:	1	FRAI	NCE																	
SIZECMTY	SIZE	COM	YTINUM	by	EB	TECH '	VAR	EUR	OBARO	METE	ER NU	MBER								
	~		EB															Page	5 of	11
	Col		EB32A	EI	332B	EB	33	1	EB340		EB34	1	EB35	50	EB35	1	EB3	6	_	
			320		321	-	330	)	34	0	3	41	3	350	3	51		360	Ro Tot	
SIZECMTY		1	275 27,5		251 25,1		267 26,6		26 25,		2 28	90 ,8		265 5,5		71		275 7,3	209 23	31 ,7
		2	147 14,7		172 17,2		174 17,4		16 15,		1 15	51 ,0		.63 5,3		.77 5,5		160 5,9	131 14	
		3	151 15,1		131 13,1		139 13,9		14 14,		1 12	28 , 7		31		.57 .,7		153 5,2	91 10	07 ,3
		4	277 27,7		290 29,0		259 25,8		28 27,		2 27	80 ,8		283		85		273 7,1	185 21	
		5	150 15,0		155 15,5		163 16,3		17 16,		1 15	58 ,7		58 5,8		80		146 4,5	123 14	
		6																		58 ,7
		7																		55 ,9
DK,NA		98			, 1 , 1	- -														39 ,2
INAP		99																		27 ,5
(Continue		umn tal	1000 1,1		100		100		10 1	22 ,2		007 1,1		1,1		.070 1,2		1007 1,1		417 0,0

NATION1:	1	FRAI	NCE																
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH V	VAR	EUR	OBAROI	METE	R NUME	BER							
			EB														Page	6 of 11	
	Cou Col		EB370	El	в371	EB:	380	]	EB381		EB390		EB391	EB40	)	EB41	.0		
			370		371		380	)	382	1	390	)	391	4	100	4	10	Row Total	
SIZECMTY		1	242		263		267		270		263		249		284		47	20931	
			24,1		26,2	2 2	26,6	5	26,8	8	25,8	3	24,8	27	7,7	23	, 9	23,7	
		2	164 16,3		167 16,7		176 17,5		16 16,6		164 16,1		154 15,3		.46 1,3	1 18	95 ,9	13106 14,8	
		3	171 17,0		143 14,3		130 12,9		135 13,4		139 13,6		135 13,4		44	1 11	22	9107 10,3	
		4	277 27,6		275 27,4		273 27,2		278 27,6		289 28,4		287 28,6		96 9,9		98	18545 21,0	
		5	151 15,0		155 15,5		159 15,8		158 15,		164 16,1		179 17,8		54	1 16	72 ,6	12349 14,0	
		6																7658 8,7	
		7																4355 4,9	
DK,NA		98																139 ,2	
INAP		99																2227 2,5	
(Continued		lumn	1005		100		100		100		101 1,		1004 1,1	1	024		034	88417 100,0	

NATION1:	1 FRA	NCE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
		EB							Page	e 7 of 11
	Count Col Pct	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	_
		411	420	430	431	432	440	441	451	Row Total
SIZECMTY	1	271 27,1	267 26,5			260 26,0	265 26,3	240 24,0	267 26,5	20931 23,7
	2	168 16,8	134 13,3			162 16,2	170 16,9	150 15,0	159 15,8	13106 14,8
	3	129 12,9	143 14,2			133 13,3	118 11,7	168 16,8	141 14,0	9107 10,3
	4	280 28,0	284 28,2			269 26,9	289 28,7	296 29,6	285 28,3	18545 21,0
	5	152 15,2	179 17,8			177 17,7	165 16,4	146 14,6	156 15,5	12349 14,0
	6									7658 8,7
	7									4355 4,9
DK,NA	98									139
INAP	99									2227 2,5
(Continue	Column d) Total						1007 1,1	1000 1,1	1008 1,1	88417 100,0

NATION1:	1	FRAI	ICE																
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBARON	ŒTEF	NUMBI	ER							
			EB													Pag	ge 8	of 11	
		unt Pct	EB460	EE	3461	EB	347		EB471	E	EB472	]	EB48	EB49		EB500			
			460		461		470	)	471	L	472		480	49	90	500		Row Total	
SIZECMTY		1	252		235		233	3	226	5	240		248	23	34	242		20931	
			24,9		23,4		23,3	3	22,5	5	24,0		24,7	22	, 4	24,1		23,7	
		2	163 16,1		171 17,0		194 19,4		191 19,0		204 20,4		184 18,3	18 17		167 16,7		13106 14,8	
		3	156		177		108		138		155		153	1		139		9107	
			15,4		17,6		10,8	3	13,7	7	15,5		15,2	16	, 6	13,9		10,3	
		4	270 26,7		260 25,9		272 27,2		297 29,5		267 26,7		283 28,2	30 28	)2 ,9	278 27,7		18545 21,0	
		5	172 17,0		160 16,0		192 19,2		154 15,3		135 13,5		137 13,6	15 14		177 17,6		12349 14,0	
		6																7658 8,7	
		7																4355 4,9	
DK,NA		98																139 ,2	
INAP		99																2227 2,5	
(Continued		lumn otal	101 1,		100		99 1,		100		1001		1005 1,1		045 1,2	1001		88417 100,0	

NATION1:	1	FRA	NCE										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EURO	BAROMET	ER NUMBER				
	_		EB									Page	9 of 11
	Cou Col		EB501	E	B510	EB511	El	3520	EB521	EB530	EB540	EB541	
			501		510	511	L	520	521	530	540	541	Row Total
SIZECMTY		1	250 25,0		238 23,8			255 25,4	248 24,7	251 25,0	227 22,4	232 23,1	20931 23,7
		2	173 17,3		192 19,2			171 17,0	173 17,2	154 15,4	199 19,6	192 19,1	13106 14,8
		3	145 14,5		127 12,7			127 12,7	142 14,1	134 13,4	131 12,9	121 12,1	9107 10,3
		4	283 28,2		279 27,9			268 26,7	271 27,0	275 27,4	273 26,9	298 29,7	18545 21,0
		5	151 15,1		164 16,4			182 18,1	170 16,9	188 18,8	183 18,1	160 16,0	12349 14,0
		6											7658 8,7
		7											4355 4,9
DK,NA		98											139
INAP		99											2227 2,5
(Continue		umn	1002 1,1		100			1003 1,1	1004 1,1	1002 1,1	1013 1,1	1003 1,1	88417 100,0

NATION1:	1	FRAI	ICE																
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EURC	BAROM	ETER	NUMBE	R							
			EB													P	age	10 of 11	
	Col Col		EB542	EI	3550	EE	3551	E	EB552	E	B560	EB5	561	EB56	2	EB56	3		
			542		550	)	551		552		560		561	5	62	5	63	Row Total	
SIZECMTY		1	261		235	:	247		233		219		230		49	2	80	20931	
		1	25,9		23,4		24,6		23,2		21,9	2	23,0	24		27		23,7	
		2	166		194		183		188		192		180		60		81	13106	
			16,5		19,3	1	18,2		18,7		19,2	1	L8,0	15	, 9	18	, 0	14,8	
		3	132 13,1		135 13,5		130		144 14,3		135 13,5		130 L3,0	1 13	33		45 ,4	9107 10,3	
		4										-							
		4	267 26,5		277 27,6		264 26,3		265 26,4		291 29,0	2	283 28,2	26	64 ,3	22	23 ,1	18545 21,0	
		5	182		162		180		174		165		179		99		78	12349	
			18,1		16,2	!	17,9	)	17,3		16,5	1	L7,9	19	, 8	17	,7	14,0	
		6																7658 8,7	
		7																4355 4,9	
DK,NA		98																139	
INAP		99																2227 2,5	
(Continued		lumn otal	100 1,		100		100		100 1,		1002 1,1		1002		005 1,1		007 1,1	88417 100,0	

NATION1:	1	FRAI	NCE						
SIZECMTY	SIZE	сом	MUNITY	by	EB	TECH VA	R E	UROBAROMETER	ı
			EB			F	age	11 of 11	
	Cou Col		EB570	E	B571	EB57	2		
			570		571		72	Row Total	
SIZECMTY		1	248		256		241	20931	
		+	24,7		25,3		3,9	23,7	
		2	156		158		91	13106	
			15,5		15,6		0,0	14,8	
		3	129 12,8		128 12,7		09	9107 10,3	
		4	289		295	5 3	802	18545	
			28,8		29,2	2 30	0,0	21,0	
		5	182 18,1		173 17,1		64	12349 14,0	
		6	,-		,_		, -	7658	
		O						8,7	
		7						4355	
								4,9	
DK,NA		98						139 ,2	
		99						2227	
INAP								2,5	
		umn			101		007		
Number of						2997	_,_		

NATION1:	2	BEL	GIUM										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by E	B TEC	H VAR	EUROBAR	OMETE	R NUMBER	!			
	Q-		EB									Page	1 of 11
		unt Pct	ECS70	ECS	71	ECS73	EB2		EB3	EB4	EB5	EB6	Row
SIZECMTY			1		2		3	20	30	40	50	60	Total
SIZECMIY		1	184 14,2		513 5,2	21 16,		75 ,6	192 12,4	118 11,8	97 10,1	130 12,1	18416 21,2
		2	227 17,5		235 5,1	21 17,		00 ,4	267 17,2	179 17,9	169 17,5	182 16,9	13778 15,8
		3	213 16,4		L89 3,0	22: 17,		21 ,7	259 16,7	170 17,0	143 14,8	160 14,8	20315 23,4
		4	177 13,7		L16 3,0	10		11 ,3	249 16,0	170 17,0	177 18,4	189 17,5	21554 24,8
		5	130 10,0	:	31 2,1	35 27,			144 9,3	98 9,8	96 10,0	119 11,0	4096 4,7
		6	365 28,2		375 5,7	15: 12,			443 28,5	265 26,5	281 29,2	297 27,6	8818 10,1
DK,NA		98										,1 ,1	, 3 , 0
(Continue		lumn otal	1296 1,5		L459 1,7	12 1		507 1,7	1554 1,8	1000 1,1	963 1,1	1078 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BEL	GIUM								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
	_		EB							Page	2 of 11
		unt Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	D
OT ZEOMEN			70	80	90	100	101	110	120	130	Row Total
SIZECMTY		1	110 11,1	117 11,6	117 11,5		120 11,8	97 9,9	120 12,0	92 9,4	18416 21,2
		2	182 18,4	162 16,1	168 16,6		172 17,0	174 17,7	164 16,4	165 16,8	13778 15,8
		3	155 15,7	176 17,5	178 17,6		164 16,2	161 16,4	165 16,5	161 16,4	20315 23,4
		4	202 20,4	188 18,7	185 18,3		184 18,1	175 17,8	178 17,8	191 19,4	21554 24,8
		5	93 9,4	98 9,7	86 8,5		94 9,3	106 10,8	102 10,2	101 10,3	4096 4,7
		6	246 24,9	265 26,3	279 27,5		280 27,6	269 27,4	271 27,1	273 27,8	8818 10,1
DK,NA		98									, 0
(Continue		lumn otal	988 1,1				1014 1,2	982 1,1	1000 1,1	983 1,1	86980 100,0

NATION1:	2	BEL	GIUM											
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR :	EUROBARO	METE	R NUMBER	ર			
	_		EB										Page	e 3 of 11
		unt Pct	EB14	E	В18	EF	319	EB20	Ι	EB21	EB22	EB23	EB24	Dave
OT ZEOMESZ			140		18	0	190	20	00	210	220	230	240	Row Total
SIZECMTY		1	106 10,4		11 10,		98 9,4	12 12,		63 6,2	112 10,8	106 10,4	110 10,9	18416 21,2
		2	169 16,5		6 6,		173 16,7			169 16,6	196 18,9	35 3,4	92 9,1	13778 15,8
		3	177 17,3		29 28,		193 18,6	14 14,		165 16,2	154 14,9	199 19,6	150 14,8	20315 23,4
		4	190 18,6		19 19,		180 17,3	20 20,		219 21,5	172 16,6	256 25,2	193 19,1	21554 24,8
		5	83 8,1		10 10,		125 12,0	8 ,	86 6	79 7,8	127 12,3	171 16,8	193 19,1	4096 4,7
		6	297 29,1		24 24,		268 25,8	29 29 ,		323 31,7	274 26,5	249 24,5	273 27,0	8818 10,1
DK,NA		98					,1 ,1							, 3 , 0
(Continue		lumn otal	1022 1,2		10 1	20 ,2	103 1,		95	1018 1,2	1035 1,2	1016 1,2	1011 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BELO	JIUM													
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EURC	BAROMET	ER NUMBE	R					
	<b>a</b>		EB											Page	4 of 11	
	Cou Col		EB25	E	B26	EE	327	E	B28	EB29	EB30	EB3	1	EB31A	_	
			250		260	)	270		280	290	30	0	310	311	Row Total	
SIZECMTY		1	25 2,5		4,5		98 9,7		60 6,0	77 7,5	,		164 6,4	42 4,1	18416 21,2	
		2	136 13,5		74 7,4		77 7,6		81 8,1	62 6,1	16 16,		80 8,0	153 14,9	13778 15,8	
		3	217 21,5		261 26,1		147 14,6		120 11,9	106 10,4	17 16,		155 5,5	168 16,3	20315 23,4	
		4	244 24,2		178 17,8		182 18,0		256 25,5	225 22,0	20 20,		229 2,9	259 25,2	21554 24,8	
		5	116 11,5		174 17,4		234 23,2		243 24,2	168 16,4	18 17,		127 2,7	127 12,4	4096 4,7	
		6	269 26,7		26°, 26°,		272 26,9		245 24,4	384 37,6	29 29,		246 4,6	279 27,1	8818 10,1	
DK,NA		98											,1 ,1		, 3 , 0	
(Continue		umn	100 1,		99 1		101 1,		1005 1,2	1022 1,2		24 ,2	1002	1028 1,2	86980 100,0	

NATION1:	2	BEL	GIUM											
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROME	TER NUMBER	2			
	_		EB										Page	e 5 of 11
		unt Pct	EB32A	E	В32В	EE	333	E	B340	EB341	EB350	EB351	EB36	Desc
OT ZEOMEN			320		323	L	330	)	340	341	350	351	360	Row Total
SIZECMTY		1	291 29,0		28° 28,8		283 29,7		309 31,0	288 28,5	306 28,8	299 29,3	274 27,2	18416 21,2
		2	185 18,5		184 18,5		144 15,1		150 15,1	145 14,3	167 15,7	149 14,6	140 13,9	13778 15,8
		3	258 25,7		261 26,2		241 25,3		217 21,8	300 29,6	306 28,8	321 31,4	296 29,4	20315 23,4
		4	268 26,7		265 26,6		285 29,9		320 32,1	279 27,6	282 26,6	252 24,7	296 29,4	21554 24,8
		5												4096 4,7
		6												8818 10,1
DK,NA		98												, 0
(Continue		lumn otal	1002 1,2		99 1		95 1,		996 1,1		1061 1,2		1006 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BEL	GIUM									
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBER	1			
	Cor	unt	EB								Page	6 of 11
			EB370	E	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	Row
SIZECMTY			370		371	. 380	381	390	391	400	410	Total
		1	289 27,9		297 29,2			279 27,3	280 27,1	281 28,0	302 27,8	18416 21,2
		2	160 15,4		154 15,1			153 15,0	159 15,4	155 15,5	151 13,9	13778 15,8
		3	289 27,9		278 27,3			294 28,8	288 27,9	273 27,2	314 28,9	20315 23,4
		4	298 28,8		288 28,3			296 29,0	307 29,7	294 29,3	320 29,4	21554 24,8
		5										4096 4,7
		6										8818 10,1
DK,NA		98										, 0
(Continue		lumn otal	1036		101 1,				1034 1,2	1003 1,2	1087 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BEL	GIUM								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBE	R			
	-		EB							Page	e 7 of 11
	Coi Col		EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	
			411	42	10 430	0 431	432	440	441	451	Row Total
SIZECMTY		1	274 27,3	28 27,			296 27,6	273 26,9	282 27,8	296 28,6	18416 21,2
		2	140 14,0	15 14,			155 14,5	154 15,2	150 14,8	148 14,3	13778 15,8
		3	306 30,5	29 28,			297 27,7	294 28,9	285 28,1	288 27,8	20315 23,4
		4	283 28,2	30 29,			323 30,2	295 29,0	296 29,2	303 29,3	21554 24,8
		5									4096 4,7
		6									8818 10,1
DK,NA		98									3,0
(Continue		lumn otal	1003 1,2		143 102	28 105 ,2 1,				1035 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BELO	GIUM													
SIZECMTY	SIZE	СОМ	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROMET	ER NUMBE	R					
	<b>a</b>		EB											Page	8 of 11	
		unt Pct	EB460	E	B461	EE	347	]	EB471	EB472	EB48	EB49	)	EB500	_	
			460		461	L	470	)	471	472	480	) 4	190	500	Row Total	
SIZECMTY		1	270 26,3		270 26,8		279 27,0		276 27,5	281 27,1	283 27,2		276 7,4	267 26,2	18416 21,2	
		2	156 15,2		147 14,6		154 14,9		151 15,0	160 15,4	152 14,6		5,2	150 14,7	13778 15,8	
		3	297 28,9		289 28,5		297 28,7		283 28,2	291 28,0	297 28,5		278 7,6	288 28,3	20315 23,4	
		4	304 29,6		300 29,8		305 29,5		295 29,4	306 29,5	309 29,7		300 9,8	313 30,7	21554 24,8	
		5													4096 4,7	
		6													8818 10,1	
DK,NA		98													, 0	
(Continued		lumn otal	102 1,		100		103 1,		1005 1,2	1038 1,2	104 1,		1,2	1018 1,2	86980 100,0	

NATION1:	2	BEL	GIUM											
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROMET	TER NUMBER				
			EB										Page	9 of 11
		unt Pct	EB501	E	B510	EE	3511		EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	
a rangumu			501		510	)	511	L	520	521	530	540	541	Row Total
SIZECMTY		1	274 25,9		278 26,4		292 27,7		280 26,8	260 26,0	306 28,8	289 26,9	287 27,4	18416 21,2
		2	165 15,6		157 14,9		170 16,1		176 16,9	163 16,3	153 14,4	168 15,6	165 15,7	13778 15,8
		3	308 29,1		301 28,6		290 27,5		294 28,2	288 28,8	300 28,2	303 28,2	288 27,5	20315 23,4
		4	311 29,4		31° 30,3		302 28,7		294 28,2	290 29,0	304 28,6	316 29,4	308 29,4	21554 24,8
		5												4096 4,7
		6												8818 10,1
DK,NA		98												3,0
(Continue		lumn otal	1058		105		105 1,		1044 1,2	1001 1,2	1063 1,2	1076 1,2	1048 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BEL	GIUM										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EUROBA	ROMET	ER NUMBER				
	<i>a</i>		EB									Page	10 of 11
		unt Pct	EB542	E	B550	EB551	EB5	52	EB560	EB561	EB562	EB563	_
			542		550	551		552	560	561	562	563	Row Total
SIZECMTY		1	266 25,5		277 25,9			278 6,3	269 26,1	295 28,6	294 29,2	320 30,7	18416 21,2
		2	169 16,2		174 16,2			164 5,5	176 17,1	235 22,8	143 14,2	228 21,9	13778 15,8
		3	292 28,0		306 28,6			302 8,5	288 27,9	253 24,5	287 28,5	246 23,6	20315 23,4
		4	316 30,3		314 29,3			314 9,7	298 28,9	249 24,1	283 28,1	249 23,9	21554 24,8
		5											4096 4,7
		6											8818 10,1
DK,NA		98											, 3 , 0
(Continue		lumn otal	1043 1,2		107 1,			1058 1,2	1031 1,2	1032 1,2	1007 1,2	1043 1,2	86980 100,0

NATION1:	2	BEL	GIUM								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EU	ROBAR	OMETER	1
			EB				Pag	je	11 of	11	
	Coi Col		EB570	Ι	EB571	EB	3572				
			570		571		572	)	Rota Tota		
SIZECMTY		-									
		1	295 29,0		290 27,8		306		184 21		
		2	217		211	_	239	)	137	78	
			21,4		20,2	2	22,8	3	15	, 8	
		3	243		275		243		203		
			23,9		26,3		23,2		23		
		4	261 25,7		269 25,7		261 24,9		215 24		
		5							40	96	
									4	, 7	
		6							88: 10		
									10		
DK,NA		98								3 , 0	
		lumn otal			104		104			980 0,0	
_							Ι,	2	Τ0	J, U	
Number of	Miss	ing (	Observa	tion	ns: 2	926					

NATION1:	3 NETI	HERLANDS								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB TI	ECH VAR I	EUROBAROME'	TER NUMBER	R			
	Count	EB							Page	e 1 of 11
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	ЕВ6	Deser
a t a t a t a t a t a t a t a t a t a t		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total
SIZECMTY	1	132 9,4	60 3,6		11 1,1	66 6,0	59 5,9	99 10,9	110 9,8	2839 3,3
	2	198 14,1	223 13,3		327 32,3	114 10,4	86 8,5	124 13,7	142 12,6	7793 9,0
	3	201 14,3	199 11,9		360 35,6	186 17,0	179 17,8	141 15,6	152 13,5	15753 18,3
	4	284 20,2	230 13,7		314 31,0	254 23,2	250 24,9	229 25,3	327 29,1	22587 26,2
	5	222 15,8	171 10,2			151 13,8	141 14,0	168 18,6	179 15,9	14571 16,9
	6	177 12,6	105 6,3			150 13,7	159 15,8	81 9,0	113 10,1	12552 14,6
	7	191 13,6				172 15,7	132 13,1	57 6,3	100 8,9	7884 9,2
	9		373 22,3							373 ,4
	10		312 18,6							312 ,4
DK,NA	98							, 7		11 ,0
INAP	99			1464 100,0						1464 1,7
(Continue	Column d) Total	1405 1,6		1464 1,5		1093 1,3	1006 1,2	905 1,1	1123 1,3	86139 100,0

NATION1:	3 NETH	IERLANDS								
SIZECMTY	SIZE COMM	UNITY :	by EB TI	CH VAR EU	JROBAROME"	TER NUMBER	ર			
	Count	EB							Page	2 of 11
	Col Pct	EB7	EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Row
SIZECMTY		70	80	90	100	101	110	120	130	Total
SIZECMII	1	80 7,7	67 7,0	72 6,4	36 3,8	44 3,9	62 6,1	70 6,4	53 5,4	2839 3,3
	2	119 11,5	125 13,0	126 11,1	67 7,1	116 10,4	131 12,8	118 10,8	76 7,7	7793 9,0
	3	189 18,3	78 8,1	188 16,6	224 23,7	219 19,7	214 20,9	187 17,1	156 15,9	15753 18,3
	4	240 23,2	313 32,6	310 27,4	265 28,0	302 27,1	294 28,7	281 25,7	280 28,5	22587 26,2
	5	171 16,6	199 20,7	165 14,6	122 12,9	134 12,0	144 14,1	135 12,4	190 19,4	14571 16,9
	6	155 15,0	86 9,0	166 14,7	132 14,0	190 17,1	130 12,7	193 17,7	159 16,2	12552 14,6
	7	78 7,6	88 9,2	104 9,2	99 10,5	109 9,8	48 4,7	108 9,9	67 6,8	7884 9,2
	9									373 ,4
	10									312 ,4
DK,NA	98	,1	, 4 , 4							11 ,0
INAP	99									1464 1,7
(Continued	Column l) Total	1033 1,2		1131 1,3	945 1,1	1114 1,3	1023 1,2	1092 1,3	981 1,1	86139 100,0

NATION1:	3 NE	THERLANI	ວຣ								
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by	EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
		EB								Page	e 3 of 11
	Count Col Pc	t EB14	EB	18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	
		140	)	180	190	200	210	220	230	240	Row Total
SIZECMTY	1	40		63 6,0			51 5,0	39 3,8	32 3,2	47 4,4	2839 3,3
	2	119	)	119	116	114	115	105	61	104	7793
		10,7	7	11,3	11,6	10,9	11,3	10,3	6,2	9,7	9,0
	3	185 16,6		190 18,0			198 19,5	171 16,8	174 17,7	206 19,3	15753 18,3
	4	283 25,4		231 21,9			213 21,0	264 25,9	263 26,7	282 26,4	22587 26,2
	5	176 15,8		158 15,0			165 16,3	164 16,1	143 14,5	157 14,7	14571 16,9
	6	194 17,4		175 16,6			151 14,9	137 13,5	170 17,3	167 15,6	12552 14,6
	7	113 10,5		120 11,4			122 12,0	138 13,6	142 14,4	105 9,8	7884 9,2
	9										373 ,4
	10										312 ,4
DK,NA	98										11
INAP	99										1464 1,7
(Continued	Colum 1) Tota			105 1,				1018		1068 1,2	86139 100,0

NATION1:	3 NETH	ERLANDS								
IZECMTY	SIZE COMM	UNITY 1	oy EB TI	CH VAR EU	JROBAROME'	TER NUMBER	<b>E</b>			
	Count	EB							Page	e 4 of 11
	Col Pct	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	D
		250	260	270	280	290	300	310	311	Row Total
SIZECMTY	1	35 3,5	93 9,1	139 13,8	88 9,1	92 9,0	85 8,4	137 13,4	67 6,9	2839 3,3
	2	86 8,6	164 16,0	151 15,0	153 15,9	135 13,2	142 14,1	134 13,1	174 17,9	7793 9,0
	3	174 17,4	197 19,2	180 17,9	185 19,2	181 17,7	191 19,0	185 18,0	183 18,9	15753 18,3
	4	273 27,3	267 26,0	246 24,5	251 26,0	272 26,6	249 24,8	250 24,4	258 26,6	22587 26,2
	5	188 18,8	188 18,3	182 18,1	191 19,8	220 21,5	226 22,5	188 18,3	207 21,3	14571 16,9
	6	132 13,2	76 7,4	81 8,1	84 8,7	87 8,5	86 8,5	100 9,8	66 6,8	12552 14,6
	7	113 11,3	41 4,0	25 2,5	13 1,3	36 3,5	27 2,7	31 3,0	15 1,5	7884 9,2
	9									373 ,4
	10									312 ,4
DK,NA	98									11 ,0
INAP	99									1464 1,7
Continue	Column d) Total	1001 1,2	1026 1,2	1004 1,2	965 1,1	1023 1,2	1006 1,2	1025 1,2	970 1,1	86139 100,0

NATION1:	3 NET	HERLANDS									
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROME:	TER NUMBEI	R				
		EB	-						Page	5 of 11	
	Count Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36		
		320	321	330	340	341	350	351	360	Row Total	
SIZECMTY	1	91	72	15	21	32	18	18	23	2839	
		8,7	7,2	1,4	2,0	3,1	1,7	1,8	2,3	3,3	
	2	165 15,8	158 15,9	47 4,5	77 7,2	72 6,9	73 7,1	83 8,5	67 6,6	7793 9,0	
	3	192 18,4	179 18,0	164 15,6	224 21,0	210 20,1	179 17,3	164 16,7	195 19,3	15753 18,3	
	4	291 27,9	286 28,8	316 30,2	264 24,7	297 28,4	280 27,1	308 31,4	279 27,7	22587 26,2	
	5	177 17,0	183 18,4	236 22,5	198 18,6	198 18,9	202 19,5	175 17,9	184 18,2	14571 16,9	
	6	94 9,0	89 9,0	183 17,5	170 15,9	166 15,9	152 14,7	155 15,8	102 10,1	12552 14,6	
	7	32 3,1	27 2,7	87 8,3	113 10,6	72 6,9	131 12,7	77 7,9	159 15,8	7884 9,2	
	9									373 ,4	
	10									312 ,4	
DK,NA	98									11 ,0	
INAP	99									1464 1,7	
(Continue	Column d) Total			1048 1,2	1067 1,2	1047 1,2	1035 1,2	980 1,1	1009 1,2	86139 100,0	

NATION1:	3 NET	HERLANDS	3								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
	Q	EB							Page	e 6 of 11	
	Count Col Pct	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	D	
CTCECMEN		370	371	380	381	390	391	400	410	Row Total	
SIZECMTY	1	13 1,3	16 1,6	21 2,1		, 7 , 7	, 7 , 7	6 ,6	13 1,3	2839 3,3	
	2	84 8,4	87 8,7	74 7,4		57 5,7	72 7,2	61 6,1	84 8,3	7793 9,0	
	3	208 20,8	221 22,1	200 19,9		216 21,5	205 20,4	176 17,6	209 20,6	15753 18,3	
	4	273 27,2	267 26,6	291 29,0		278 27,7	303 30,1	307 30,7	269 26,5	22587 26,2	
	5	182 18,2	181 18,1	180 17,9		186 18,5	178 17,7	192 19,2	209 20,6	14571 16,9	
	6	160 16,0	138 13,8	126 12,6		154 15,3	135 13,4	133 13,3	116 11,4	12552 14,6	
	7	82 8,2	92 9,2	111 11,1		106 10,6	105 10,4	125 12,5	115 11,3	7884 9,2	
	9									373 ,4	
	10									312 ,4	
DK,NA	98									11 ,0	
INAP	99									1464 1,7	
(Continued	Columr l) Total								1015 1,2	86139 100,0	

NATION1:	3 NE	THERLAND	s								
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
		EB	-						Page	7 of 11	
	Count Col Pc	: t EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451		
		411	420	) 430	) 431	432	440	441	451	Row Total	
SIZECMTY	1		7			9	13	11	8	2839	
	1	,7	,7			, 9	1,3	1,1	, 8	3,3	
	2					54	66	89	60	7793	
		7,7	10,1	. 8,8	6,8	5,4	6,5	8,7	5,9	9,0	
	3	214 21,3	209 20,0			218 21,6	202 19,8	215 21,1	202 20,0	15753 18,3	
		,	·	•	,	ŕ	•		•		
	4	260 25,9	261 24,9			275 27,3	263 25,8	232 22,7	287 28,4	22587 26,2	
	5	169	181	. 172	220	186	196	209	192	14571	
		16,8	17,3	17,1	21,8	18,5	19,3	20,5	19,0	16,9	
	6	160 15,9	175 16,7			178 17,7	163 16,0	191 18,7	174 17,2	12552 14,6	
	_				,				•		
	7	118 11,7	108 10,3			88 8,7	115 11,3	73 7,2	86 8,5	7884 9,2	
	9									373	
										, 4	
	10									312	
	98									11	
DK,NA	90									,0	
	99									1464	
INAP										1,7	
(Continue	Colum								1009 1,2	86139 100,0	

IZECMTY	SIZE COMM	UNITY 1	by EB TI	CH VAR E	JROBAROMET	ER NUMBER	2			
		EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	
		460	461	470	471	472	480	490	500	Row Total
SIZECMTY	1	10 ,9	13 1,2	11 1,1	10 1,0	10 1,0	, 8 , 8	6 ,6	16 1,6	2839 3,3
	2	87 8,3	82 7,7	72 7,1	67 6,6	67 6,6	68 6,8	68 6,6	88 8,5	7793 9,0
	3	206 19,5	212 19,8	191 18,9	203 19,9	200 19,6	203 20,2	201 19,5	205 19,9	15753 18,3
	4	273 25,9	284 26,5	261 25,8	259 25,4	246 24,1	262 26,1	262 25,4	268 26,0	22587 26,2
	5	179 17,0	188 17,6	185 18,3	187 18,3	193 18,9	179 17,8	192 18,6	182 17,6	14571 16,9
	6	179 17,0	183 17,1	174 17,2	175 17,2	186 18,2	173 17,2	184 17,8	156 15,1	12552 14,6
	7	120 11,4	108 10,1	116 11,5	119 11,7	120 11,7	110 11,0	118 11,4	117 11,3	7884 9,2
	9									373 ,4
	10									312 ,4
DK,NA	98									11 ,0
INAP	99									1464 1,7
Continued	Column ) Total	1054 1,2		1010 1,2	1020 1,2	1022 1,2	1003 1,2		1032 1,2	86139 100,0

NATION1:	3 NI	ETHE	RLANDS									
SIZECMTY	SIZE C	OMMU	NITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
			EB	•						Page	e 9 of 11	
	Count Col Po		B501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541		
			501	510	) 511	520	521	530	540	541	Row Total	
SIZECMTY		1	11	8			6	2	6	8	2839	
			1,1	, 8	3 1,8	3 1,1	, 6	, 2	, 6	, 8	3,3	
	:	2	47 4,6	66 6,6			56 5,6	59 6,1	57 5,7	60 6,0	7793 9,0	
	:	3	182 17,9	192 19,1			196 19,5	129 13,2	198 19,8	202 20,1	15753 18,3	
	4	4	297 29,2	266 26,5			271 27,0	252 25,8	280 28,1	281 28,0	22587 26,2	
	!	5	188 18,5	156 15,5			191 19,0	208 21,3	171 17,1	164 16,3	14571 16,9	
	(	6	186 18,3	175 17,4			183 18,2	207 21,2	180 18,0	188 18,7	12552 14,6	
	,	7	106 10,4	141 14,0			100 10,0	118 12,1	106 10,6	101 10,1	7884 9,2	
	9	9									373 ,4	
	10	0									312 ,4	
DK,NA	98	8									11	
INAP	99	9									1464 1,7	
(Continue	Colur d) Tota		1017 1,2							1004 1,2	86139 100,0	

NATION1:	3 N	ETHERLAN	DS								$\overline{}$
SIZECMTY	SIZE C	YTINUMMC	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	<b>2</b>				
	_	EB							Page	10 of 11	
	Count Col Po	t ct EB542	EB55	0 EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	_	
		54	2 5	50 55	1 552	560	561	562	563	Row Total	
SIZECMTY	:	1 2 2,		14	8 11 8 1,0	12 1,1	14 1,4	14 1,4	,1 ,1	2839 3,3	
	;	2 8		43 6 ,2 6,		71 6,8	94 9,3	74 7,4	34 3,4	7793 9,0	
	:	3 21 20,		29 19 ,4 19,		181 17,3	178 17,7	197 19,7	158 15,8	15753 18,3	
		4 26 25,		32 28 ,5 27,		303 28,9	259 25,7	263 26,3	318 31,8	22587 26,2	
	!	5 17 16,		65 18 ,2 17,		179 17,1	192 19,1	188 18,8	174 17,4	14571 16,9	
	(	6 15 15,		33 18 ,0 18,		185 17,7	166 16,5	147 14,7	218 21,8	12552 14,6	
	•	7 11 11,		05 10 ,3 10,		116 11,1	103 10,2	116 11,6	97 9,7	7884 9,2	
	!	9								373 ,4	
	1	0								312 ,4	
DK,NA	9	8								11 ,0	
INAP	9:	9								1464 1,7	
(Continued	Colu l) Tota			021 10 1,2 1	40 1061 ,2 1,2		1006 1,2	999 1,2	1000 1,2	86139 100,0	

NATION1:	3	NETI	HERLANDS					
SIZECMTY					'B	TECH WAD I	EUROBAROME:	FD NIIMBED
DIZECHII	SIZE	COM	EB	Jy E	<u>د.</u>			LER NOMBER
	Cou					_	e 11 of 11	
	Col	Pct	EB570	EB5			Row	
SIZECMTY			570		57	1 572	Total	
		1	13 1,3			, 2	2839 3,3	
		2	86 8,6		4.		7793 9,0	
		3	183 18,4		10!		15753 18,3	
		4	266 26,7		320		22587 26,2	
		5	164 16,5		198		14571 16,9	
		6	159 16,0		210		12552 14,6	
		7	124 12,5		123		7884 9,2	
		9					373 ,4	
		10					312 ,4	
DK,NA		98					11 ,0	
INAP		99					1464 1,7	
		umn tal	995 1,2		99	97 1014 ,2 1,3		
Number of	Missi	ng (	Observat	ions:	1	3130		

NATION1:	4 (	GERM	IANY-WES	r								
SIZECMTY	SIZE (	COMM	UNITY 1	by EB :	rech var	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
			EB							Page	e 1 of 11	
	Cour Col E		ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6		
			1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total	
SIZECMTY		1	407	452	303	198	184	81	94	104	6009	
		_	20,2	22,6	15,5		17,7	8,1	9,4	10,3	6,8	
		2	599 29,7	217 10,9	224		103 9,9	136 13,6	104	90 8,9	7134 8,1	
			•	•	11,4	•	•	•	10,4	8,9	,	
		3	355 17,6	163 8,2	192 9,8		99 9,5	100 10,0	88 8,8	116 11,5	12185 13,8	
			•			•	•	•				
		4	653 32,4	142 7,1	189 9,7		39 3,8	128 12,8	152 15,1	125 12,4	8982 10,2	
		5		205	300		207	117	170	137	5516	
		5		10,3	15,3		19,9	11,7	16,9	13,6	6,2	
		6		159	69		57	102	66	98	13034	
				8,0	3,5		5,5	10,2	6,6	9,7	14,7	
		7		125 6,3	380 19,4		89 8,6	60 6,0	76 7,6	49 4,9	29555 33,4	
				•						·		
		8		178 8,9	300 15,3		72 6,9	95 9,5	79 7,9	109 10,8	2402 2,7	
		9		356			56	88	91	67	2129	
				17,8			5,4	8,8	9,1	6,7	2,4	
	1	10					132	95	84	112	1424	
							12,7	9,5	8,4	11,1	1,6	
DK,NA	9	98					, 1 , 1				, 0	
DIC, INA	a .		007.4	100				1000	1004	1005		
(Continue	Colı d) Tot		2014	199° 2,3				1002 1,1		1007 1,1	88371 100,0	

NATION1:	4	GERI	MANY-WE	ST									
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBE	≅R				
			EB								Page	e 2 of 11	
	Cou Col		EB7	E	В8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	-	
ar an avenu			70		80	90	100	101	110	120	130	Row Total	
SIZECMTY		1	85 8,5		85 8,4				83 8,3	111 11,0	54 5,4	6009 6,8	
		2	104 10,3		106				114 11,4	47 4,7	106 10,5	7134 8,1	
		3	114 11,3		103 10,2				103 10,3	92 9,2	61 6,1	12185 13,8	
		4	128 12,7		141 14,0				142 14,2	151 15,0	173 17,2	8982 10,2	
		5	180 17,9		149 14,8				154 15,4	111 11,0	124 12,3	5516 6,2	
		6	59 5,9		86 8,5				91 9,1	127 12,6	120 11,9	13034 14,7	
		7	51 5,1		48 4,8				62 6,2	65 6,5	52 5,2	29555 33,4	
		8	106 10,5		115 11,4				111 11,1	111 11,0	128 12,7	2402 2,7	
		9	111 11,0		82 8,1				76 7,6	121 12,0	119 11,8	2129 2,4	
		10	67 6,7		94 9,3				67 6,7	69 6,9	70 7,0	1424 1,6	
DK,NA		98										, 1 , 0	
(Continued		umn	100 1,		100							88371 100,0	

NATION1:	4 GERM	IANY-WES	T								
SIZECMTY	SIZE COMM	UNITY	by EB TI	ECH VAR E	JROBAROME:	TER NUMBER	2				
	<b>a</b> .	EB							Page	3 of 11	
	Count Col Pct	EB14	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	_	
ar an avenu		140	180	190	200	210	220	230	240	Row Total	
SIZECMTY	1	40 4,0	72 7,1	67 6,4	57 5,4	58 5,8	74 7,0	61 6,1	56 5,4	6009 6,8	
	2	120 11,9	41 4,1	105 10,0	82 7,8	112 11,3	84 8,0	79 7,8	56 5,4	7134 8,1	
	3	92 9,1	108 10,7	101 9,6	160 15,1	129 13,0	107 10,2	160 15,9	180 17,5	12185 13,8	
	4	145 14,4	147 14,5	136 13,0	115 10,9	128 12,9	166 15,8	105 10,4	71 6,9	8982 10,2	
	5	85 8,4	139 13,7	153 14,6	159 15,0	137 13,8	129 12,3	32 3,2	44 4,3	5516 6,2	
	6	163 16,2	134 13,2	139 13,3	115 10,9	122 12,3	113 10,7	154 15,3	169 16,4	13034 14,7	
	7	38 3,8	55 5,4	74 7,1	93 8,8	91 9,2	60 5,7	416 41,3	453 44,0	29555 33,4	
	8	139 13,8	118 11,7	103 9,8	104 9,8	80 8,1	129 12,3			2402 2,7	
	9	116 11,5	120 11,9	104 9,9	99 9,4	78 7,9	118 11,2			2129 2,4	
	10	70 6,9	78 7,7	67 6,4	73 6,9	57 5,7	73 6,9			1424 1,6	
DK,NA	98									, 0	
(Continue	Column 1) Total	1008 1,1		1049 1,2	1057 1,2	992 1,1	1053 1,2	1007 1,1	1029 1,2	88371 100,0	

NATION1:	4 GERM	MANY-WES	Т							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB T	ECH VAR E	JROBAROME'	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row
a		250	260	270	280	290	300	310	311	Total
SIZECMTY	1	71 7,2	79 7,3	56 5,6	58 6,1	60 6,0	63 6,0	77 7,5	71 5,9	6009 6,8
	2	23 2,3	65 6,0	74 7,5	40 4,2	80 7,9	79 7,5	66 6,4	88 7,3	7134 8,1
	3	133 13,5	159 14,7	146 14,7	157 16,4	165 16,4	153 14,6	148 14,5	192 16,0	12185 13,8
	4	77 7,8	54 5,0	58 5,8	88 9,2	81 8,0	77 7,3	71 6,9	104 8,7	8982 10,2
	5	47 4,8	70 6,5	43 4,3	52 5,4	51 5,1	30 2,9	31 3,0	29 2,4	5516 6,2
	6	209 21,2	189 17,4	169 17,0	139 14,5	154 15,3	216 20,6	243 23,7	247 20,5	13034 14,7
	7	427 43,3	469 43,2	447 45,0	423 44,2	416 41,3	433 41,2	388 37,9	471 39,2	29555 33,4
	8									2402 2,7
	9									2129 2,4
	10									1424 1,6
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continue	Column d) Total	987 1,1		993 1,1	957 1,1	1007 1,1	1051 1,2	1024 1,2	1202 1,4	88371 100,0

NATION1:	4 GER	MANY-WES	T							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	JROBAROME:	TER NUMBER	2			
	<u>.</u> .	EB							Page	5 of 11
	Count Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	
		320	321	330	340	341	350	351	360	Row Total
SIZECMTY	1	61 5,4	65 6,0	52 4,9	45 4,5	66 6,5	57 5,3	65 6,3	29 2,9	6009 6,8
	2	88 7,7	87 8,0	74 6,9	66 6,6	58 5,7	63 5,9	68 6,6	72 7,2	7134 8,1
	3	180 15,8	165 15,3	159 14,9	169 16,9	165 16,2	157 14,6	146 14,2	149 14,9	12185 13,8
	4	64	60	76	66	72	77	59	84	8982
	_	5,6	5,6	7,1	6,6	7,1	7,2	5,7	8,4	10,2
	5	62 5,5	62 5,7	52 4,9	34 3,4	25 2,5	35 3,3	21 2,0	32 3,2	5516 6,2
	6	186 16,4	176 16,3	175 16,4	163 16,3	163 16,0	175 16,3	193 18,7	171 17,1	13034 14,7
	7	495 43,6	466 43,1	482 45,0	459 45,8	471 46,2	509 47,4	479 46,5	463 46,3	29555 33,4
	8									2402 2,7
	9									2129 2,4
	10									1424
DK,NA	98									1,0
(Continue	Column d) Total	1136 1,3		1070 1,2	1002 1,1	1020 1,2	1073 1,2	1031	1000	88371 100,0

NATION1:		MANY-WES								
IZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB T	ECH VAR EU	JROBAROME'	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Page	e 6 of 11
	Col Pct	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	_
		370	371	380	381	390	391	400	410	Row Total
IZECMTY	1	63 5,9	48 4,8	60 5,9	51 5,0	62 6,0	39 3,8	51 4,9	56 5,3	6009 6,8
	2	88 8,3	67 6,6	67 6,6	61 6,0	74 7,1	69 6,7	52 5,0	61 5,7	7134 8,1
	3	170 16,0	151 15,0	160 15,8	152 14,9	154 14,9	164 16,0	145 13,8	173 16,3	12185 13,8
	4	66 6,2	79 7,8	77 7,6	91 8,9	87 8,4	79 7,7	86 8,2	80 7,5	8982 10,2
	5	29 2,7	31 3,1	43 4,2	40 3,9	44 4,2	35 3,4	43 4,1	41 3,9	5516 6,2
	6	178 16,7	166 16,5	157 15,5	195 19,2	171 16,5	178 17,3	184 17,6	175 16,4	13034 14,7
	7	471 44,2	466 46,2	449 44,3	428 42,0	444 42,9	463 45,1	486 46,4	478 44,9	29555 33,4
	8									2402 2,7
	9									2129 2,4
	10									1424 1,6
DK,NA	98									, 1 , 0
Continued	Column d) Total	1065 1,2		1013 1,1	1018 1,2	1036 1,2	1027 1,2	1047 1,2	1064 1,2	88371 100,0

NATION1:	4 G	ERMA	NY-WES	T								
SIZECMTY	SIZE C	:OMMU	NITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
			EB	-						Page	e 7 of 11	
	Coun Col P		B411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451		
G.T. G.D. G.M. T.T.			411	420	430	431	432	440	441	451	Row Total	
SIZECMTY		1	54 5,0	58 5,7			54 5,1	61 5,5	46 4,2	42 3,9	6009 6,8	
		2	78 7,2	75 7,4			76 7,2	58 5,2	74 6,8	56 5,3	7134 8,1	
		3	148 13,7	155 15,2			166 15,7	169 15,2	145 13,2	167 15,7	12185 13,8	
		4	89 8,2	83 8,2			78 7,4	99 8,9	104 9,5	94 8,8	8982 10,2	
		5	55 5,1	35 3,4			49 4,6	42 3,8	49 4,5	42 3,9	5516 6,2	
		6	178 16,5	170 16,7			174 16,4	177 15,9	184 16,8	186 17,4	13034 14,7	
		7	480 44,4	442 43,4			461 43,6	508 45,6	493 45,0	479 44,9	29555 33,4	
		8									2402 2,7	
		9									2129 2,4	
	1	.0									1424 1,6	
DK,NA	9	8									, 1 , 0	
(Continue	Colu d) Tot		1082 1,2							1066 1,2	88371 100,0	

SIZECMTY	SIZE COMM	UNITY 1	by EB TI	CH VAR E	JROBAROMET	ER NUMBER	ર			
		EB							Page	8 of 11
	Count Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	
		460	461	470	471	472	480	490	500	Row Total
IZECMTY	1	39 3,8	47 4,6	41 4,0	42 4,0	53 5,0	39 3,8	41 4,1	65 6,4	6009 6,8
	2	62 6,0	70 6,8	72 7,1	59 5,7	69 6,5	62 6,0	55 5,5	63 6,2	7134 8,1
	3	140 13,6	143 14,0	157 15,4	138 13,3	162 15,3	155 15,1	148 14,7	136 13,4	12185 13,8
	4	103 10,0	105 10,3	99 9,7	92 8,9	97 9,2	89 8,7	89 8,9	102 10,0	8982 10,2
	5	45 4,4	45 4,4	33 3,2	45 4,3	49 4,6	47 4,6	41 4,1	51 5,0	5516 6,2
	6	177 17,2	174 17,0	162 15,9	160 15,4	157 14,9	154 15,0	171 17,0	163 16,0	13034 14,7
	7	465 45,1	440 43,0	457 44,8	502 48,4	469 44,4	480 46,8	460 45,8	436 42,9	29555 33,4
	8									2402 2,7
	9									2129 2,4
	10									1424 1,6
DK,NA	98									, 1 , 0
Continued	Column ) Total	1031 1,2	1024 1,2	1021 1,2	1038 1,2	1056 1,2	1026 1,2		1016 1,1	88371 100,0

NATION1:	4	GERI	MANY-WES	ST										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by E	В	TECH VAR	EURO	OBAROME'	TER NUMBER					
			EB									Page	9 of 11	
	Cou Col		EB501	EB5	10	EB511	I	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541		
G T Z D GMDV			501	!	510	511	L	520	521	530	540	541	Row Total	
SIZECMTY		1	58 5,6		52 5,1			60 5,9	51 5,0	41 4,0	57 5,5	36 3,6	6009 6,8	
		2	55 5,3		60 5,9			60 5,9	62 6,0	67 6,6	65 6,3	62 6,1	7134 8,1	
		3	152 14,6		139 3,6			147 14,4	146 14,2	162 16,0	160 15,5	159 15,7	12185 13,8	
		4	96 9,2		84 8,2	. 88	3	84 8,3	92 9,0	83 8,2	91 8,8	87 8,6	8982 10,2	
		5	37 3,6		45 4,4	5 54	l	52 5,1	46 4,5	39 3,8	37 3,6	40 3,9	5516 6,2	
		6	187 18,0		187			179 17,6	160 15,6	183 18,0	176 17,1	187 18,5	13034 14,7	
		7	456 43,8		455 4,5			436 42,8	468 45,7	440 43,3	443 43,1	442 43,6	29555 33,4	
		8											2402 2,7	
		9											2129 2,4	
		10											1424 1,6	
DK,NA	!	98											1,0	
(Continue	Col	umn tal	1041		102			1018 1,2		1015 1,1	1029 1,2	1013 1,1	88371 100,0	

NATION1:	4 (	SERM	MANY-WES	T								
SIZECMTY	SIZE (	COMM	MUNITY	by EB	TECH VA	R EUROBARO	METER NUMB	ER				
	Q		EB							Page	10 of 11	
	Cour Col I		EB542	EB550	EB551	L EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	D	
OT FROMES			542	55	50 55	51 55	2 560	561	562	563	Row Total	
SIZECMTY		1	53 5,3	4,		39 4 ,8 4,			37 3,7	45 4,5	6009 6,8	
		2	65 6,5	6 6,		57 6 ,5 6,			55 5,5	76 7,6	7134 8,1	
		3	165 16,4	15 15,					152 15,2	154 15,4	12185 13,8	
		4	77 7,6	7,		97 7 , 4 7,			96 9,6	94 9,4	8982 10,2	
		5	42 4,2	3,		36 3 ,5 3,			27 2,7	28 2,8	5516 6,2	
		6	169 16,8	16 16,					166 16,6	198 19,8	13034 14,7	
		7	436 43,3	46 45,					468 46,8	405 40,5	29555 33,4	
		8									2402 2,7	
		9									2129 2,4	
	-	LO									1424 1,6	
DK,NA	9	98									, 0	
(Continue	Coli d) Tot		1007 1,1				12 102 ,1 1,				88371 100,0	

NATION1:	4 G1	ERM	IANY-WES	·				
SIZECMTY	SIZE CO	OMM	UNITY 1	y El	3	TECH VAR I	EUROBAROMET	R
			EB			Page	e 11 of 11	
	Count Col Po		EB570	EB5	71	EB572	D	
SIZECMTY			570	į	571	572	Row Total	
SIZECMII	=	1	32 3,1	4	45 4,5		6009 6,8	
	:	2	54 5,2	(	66 5,6		7134 8,1	
	:	3	157 15,1		139		12185 13,8	
		4	95 9,1	9	97 9,7		8982 10,2	
	!	5	50 4,8	3	34 3,4		5516 6,2	
	•	6	188 18,1		174 7,4		13034 14,7	
		7	464 44,6		445 4,5		29555 33,4	
	8	8					2402 2,7	
	9	9					2129 2,4	
	10	0					1424 1,6	
DK,NA	98	8					, 1 , 0	
	Colur Tota		1040 1,2		100			
Number of	Missing	g C	bservat:	ons:	3	127		

NATION1:	5 ITA	LY									
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB Ti	ECH VAR E	UROBAROME'	TER NUMBE	R				
		EB	-						Page	e 1 of 11	
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6		
		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total	
SIZECMTY		_									
	1	148 8,2	366 18,1	143 7,5	60 5,9	40 3,8	46 4,1	64 6,9	57 5,4	19695 22,2	
	2	80 4,4	21 1,0	90 4,7	83 8,1	59 5,7	60 5,4	15 1,6	63 6,0	22251 25,1	
		,		•	,	•	•	•	•	·	
	3	195 10,8	27 1,3	203 10,6	80 7,8	120 11,5	120 10,8	155 16,8	131 12,5	8399 9,5	
		,	•	•	,	•	•	•	•		
	4	239 13,2	78 3,9	246 12,9	185 18,1	184 17,6	192 17,3	112 12,1	166 15,8	14719 16,6	
		,		•	,	•				·	
	5	218 12,1	123 6,1	220 11,5	96 9,4	79 7,6	98 8,8	81 8,8	86 8,2	3684 4,1	
		•		•							
	6	113 6,3	241 11,9	124 6,5	104 10,2	100 9,6	102 9,2	84 9,1	98 9,3	2964 3,3	
	_				•						
	7	130 7,2	108 5,4	177 9,3	81 7,9	60 5,8	100 9,0	20 2,2	48 4,6	2395 2,7	
	0				,						
	8	137 7,6	245 12,1	169 8,9	99 9,7	112 10,7	80 7,2	124 13,4	119 11,3	3917 4,4	
	9	147	115	184	30	100	80	83	47	3070	
	9	8,1	5,7	9,6	2,9	9,6	7,2	9,0	4,5	3,5	
	10	399	693	353	203	189	232	185	237	7710	
	10	22,1	34,4	18,5	19,9	18,1	20,9	20,0	22,5	8,7	
	98									22	
DK,NA	20									, 0	
	Column	1806	2017	1909	1021	1043	1110	923	1052	88826	
(Continue				2,1				1,0	1,2	100,0	

NATION1:	5 IT.	ALY									
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R				
		EB							Page	e 2 of 11	
	Count Col Pc		EB8	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13		
		70		9.0		101	110	120	130	Row Total	
SIZECMTY											
	1	60 5,9				41 4,5	60 5,1	20 1,7	75 6,7	19695 22,2	
		5,9	1,8	3,3	8,0	4,5	5,1	1,/	0,/	22,2	
	2					57	97	95	73	22251	
		3,9	4,5	3,1	2,0	6,2	8,2	8,1	6,5	25,1	
	3					80	98	155	133	8399	
		12,0	17,1	13,4	15,3	8,7	8,3	13,2	11,9	9,5	
	4					157	191	173	168	14719	
		13,4	13,8	13,5	12,8	17,1	16,2	14,8	15,1	16,6	
	5					100	99	90	56	3684	
		13,5	10,7	6,8	6,8	10,9	8,4	7,7	5,0	4,1	
	6			140		56	111	107	145	2964	
		7,2	7,9	11,9	7,6	6,1	9,4	9,1	13,0	3,3	
	7	78	60	71	. 56	74	99	115	55	2395	
		7,6	5,2	6,0	5,4	8,1	8,4	9,8	4,9	2,7	
	8	113	146	117	124	56	89	96	98	3917	
		11,0	12,6	10,0	12,0	6,1	7,6	8,2	8,8	4,4	
	9	59	75	97	115	62	91	118	95	3070	
		5,8	6,5	8,3	11,2	6,7	7,7	10,1	8,5	3,5	
	10	203	230	278	194	236	243	201	218	7710	
		19,8				25,7	20,6	17,2	19,5	8,7	
	98									22	
DK,NA	, ,									, 0	
	Colum	n 102	5 115	5 117	75 1030	919	1178	1170	1116	88826	
(Continue							1,3		1,3	100,0	

NATION1:	5 ITA	LY								
IZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB TE	ECH VAR E	JROBAROME'	TER NUMBER	2			
	Q	EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB14	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	_
		140	180	190	200	210	220	230	240	Row Total
IZECMTY	1	_81	_55	30	42	_58	50	40	40	19695
		7,3	5,4	2,9	4,1	5,5	4,6	3,5	3,8	22,2
	2	49 4,4	79 7,7	67 6,5	60 5,8	44 4,2	57 5,2	37 3,3	73 7,0	22251 25,1
	3	100	82	80	106	103	120	135	80	8399
		9,0	8,0	7,8	10,3	9,7	10,9	12,0	7,6	9,5
	4	151	138	170	139	169	162	148	117	14719
		13,6	13,5	16,5	13,5	15,9	14,8	13,1	11,2	16,6
	5	128 11,6	116 11,3	77 7,5	137 13,3	108 10,2	122 11,1	118 10,5	168 16,0	3684 4,1
	6	80	85	110	67	58	99	86	50	2964
		7,2	8,3	10,7	6,5	5,5	9,0	7,6	4,8	3,3
	7	63 5,7	79 7,7	89 8,6	42 4,1	84 7,9	94 8,6	48 4,3	77 7,4	2395 2,7
	8	110	113	116	144	127	108	145	119	3917
		9,9	11,0	11,3	13,9	12,0	9,8	12,9	11,4	4,4
	9	114 10,3	80 7,8	98 9,5	88 8,5	88 8,3	81 7,4	88 7,8	107 10,2	3070 3,5
	10	232	176	194	208	221	204	282	216	7710
		20,9	17,2	18,8	20,1	20,8	18,6	25,0	20,6	8,7
DK,NA	98		22 2,1							22 ,0
Continue	Column d) Total	1108		1031 1,2	1033 1,2	1060 1,2	1097 1,2	1127 1,3	1047 1,2	88826 100,0

NATION1:	5 :	ITAI	ΣΥ											
SIZECMTY				by E	R	TECH VAR	सा।	ROBAROMET	ER NUMBER					
DIZECHII	DIZE .	COIL	EB	Dy E	_	ILCII VAR	1101	KODAKOIIII I	EK NOMBEK			Dog	e 4 of 11	
	Cou											_	2 4 01 11	
	Col 1	Pct	EB25	EB2	6	EB27		EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row	
a rangumu			250		260	270	)	280	290	300	310	311	Total	
SIZECMTY		1	40		50			67	90	39	75	58	19695	
			3,6		4,6	6,4	1	6,5	8,8	3,7	7,3	5,7	22,2	
		2	97		70			45	28	41	58	65	22251	
			8,8		6,4	6,6	)	4,4	2,7	3,9	5,7	6,4	25,1	
		3	93 8,4		113 0,3			109 10,6	74 7,2	127 12,0	91 8,9	86 8,5	8399 9,5	
						·		•	•	•				
		4	166 15,1		159 4,5			137 13,3	144 14,1	159 15,0	119 11,6	128 12,7	14719 16,6	
		5	130		119			96	137	115	146	100	3684	
		5	11,8		0,8			9,3	13,4	10,9	14,3	9,9	4,1	
		6	63		88	79	9	99	42	70	46	74	2964	
			5,7		8,0	7,5	5	9,6	4,1	6,6	4,5	7,3	3,3	
		7	76		47			30	45	_83	87	_60	2395	
			6,9		4,3	5,6	5	2,9	4,4	7,8	8,5	5,9	2,7	
		8	118 10.7		142 2,9			157 15,2	129 12,6	108 10,2	91 8,9	133 13,2	3917 4,4	
				1	•	·		•	•	•		•		
		9	94 8,5		86 7,8			102 9,9	136 13,3	92 8,7	105 10,3	107 10,6	3070 3,5	
		10	225		224	220	1	190	196	224	204	200	7710	
	•	10	20,4		0,4			18,4	19,2	21,2	20,0	19,8	8,7	
		98											22	
DK,NA													, 0	
	Col		110		109			1032	1021	1058			88826	
(Continue	d) To	tal	1,	2	1,	2 1	, 2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,1	100,0	

NATION1:	5	ITA	LY													
SIZECMTY	STZE		MUNITY	by EB	тесн	VAR	EUROR	AROME!	rer NII	MBER						
DIZECTI I			EB	Dy ED	ILCII	VAIC	HOROD	AKOME.	IER NO	мык	•			Pag	e 5 of 11	
	Cou Col		EB32A	EB321	B EB	33	EB	340	EB34	1	EB350	EB35	1	EB36	_	
a rangumu			320	3:	21	330	)	340	3	41	350	3	51	360	Row Total	
SIZECMTY		1	345 33,4	33 33		343 33,9		351 32,7	3 33	47 ,0	331 32,9	3 35	77 ,1	367 34,1	19695 22,2	
		2	385 37,3	38 36		378 37,4		397 37,0	3 37	98 ,8	381 37,8	3 37	97 ,0	423 39,3	22251 25,1	
		3	92 8,9	10 10		93 9,2		101 9,4		04 ,9	93 9,2		96 ,9	93 8,6	8399 9,5	
		4	210 20,3	2: 19		198 19,6		224 20,9	2 19	04 ,4	202 20,1	2 19	04 ,0	193 17,9	14719 16,6	
		5													3684 4,1	
		6													2964 3,3	
		7													2395 2,7	
		8													3917 4,4	
		9													3070 3,5	
		10													7710 8,7	
DK,NA		98													22 ,0	
(Continue		umn	1032 1,2		)56 L,2	101 1,		1073 1,2		053 1,2	1007 1,1		074 1,2	1076 1,2		

NATION1:	5 ITA		h 770							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY EB	ру ЕВ Т	ECH VAR E	UROBAROME'	TER NUMBER	₹		Page	e 6 of 11
	Count Col Pct		EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	
		370	371	380	381	390	391	400	410	Row Total
SIZECMTY	1	358 34,2	358 34,3	358 34,0	332 32,5	361 34,7	355 34,7	342 33,8	344 32,5	19695 22,2
	2	407 38,9	403 38,6	412 39,2	397 38,9	384 37,0	372 36,3	393 38,8	406 38,4	22251 25,1
	3	92 8,8	95 9,1	94 8,9	96 9,4	89 8,6	99 9,7	85 8,4	106 10,0	8399 9,5
	4	189 18,1	187 17,9	188 17,9	196 19,2	205 19,7	198 19,3	192 19,0	202 19,1	14719 16,6
	5									3684 4,1
	6									2964 3,3
	7									2395 2,7
	8									3917 4,4
	9									3070 3,5
	10									7710 8,7
DK,NA	98									22 ,0
(Continue	Column d) Total					1039 1,2	1024 1,2	1012 1,1	1058 1,2	88826 100,0

NATION1:	5	ITA	LY									
SIZECMTY	STZE			by FR	тесн ул	ווים ס	DOBADOMET	ER NUMBER				
BIZECHII	3126	COM		Бу ЕБ	IECH VA	K EO	KOBAKOMEI	EK NOMBEK	•		D	. 7 -£ 11
	Coı	ınt	EB								Page	e 7 of 11
	Col	Pct	EB411	EB42	EB43	0	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	_
a rangumu			411	42	20 4	30	431	432	440	441	451	Row Total
SIZECMTY		1	389 36,5	34 32		39 4	335 31,7	349 32,6	341 33,3	332 32,3	356 32,3	19695 22,2
		2	337	4(		01	409	386	396	381	421	22251
		_	31,6	38			38,7	36,1	38,7	37,1	38,2	25,1
		3	131 12,3	8		01 ,7	98 9,3	128 12,0	86 8,4	128 12,5	118 10,7	8399 9,5
		4	210	21		05	215	207	201		208	14719
		4	19,7	20			20,3	19,3	19,6	187 18,2	18,9	16,6
		5										3684 4,1
		6										2964 3,3
		7										2395 2,7
		8										3917 4,4
		9										3070 3,5
		10										7710 8,7
DK,NA		98										22
(Continue		lumn otal	106			046 1,2	1057 1,2	1070 1,2	1024 1,2	1028 1,2	1103 1,2	88826 100,0

NATION1:	5 ITAI		by EB T	ECH VAR EI	TROBAROME'	TER NUMBER	?			
		EB	., <u></u>	Jon Vinc D	JRODI MOILL	TER NOIDE	•		Page	e 8 of 11
	Count Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	
		460	461	470	471	472	480	490	500	Row Total
SIZECMTY	1	359 33,9	361 34,1	333 32,7	332 33,3	325 32,4	338 33,4	327 32,7	323 32,3	19695 22,2
	2	407 38,5	410 38,7	409 40,2	386 38,7	394 39,3	396 39,2	402 40,2	400 40,0	22251 25,1
	3	85 8,0	100 9,4	104 10,2	109 10,9	109 10,9	104 10,3	93 9,3	99 9,9	8399 9,5
	4	207 19,6	188 17,8	172 16,9	170 17,1	175 17,4	173 17,1	178 17,8	178 17,8	14719 16,6
	5									3684 4,1
	6									2964 3,3
	7									2395 2,7
	8									3917 4,4
	9									3070 3,5
	10									7710 8,7
DK,NA	98									22 ,0
(Continue	Column d) Total	1058 1,2		1018 1,1	997 1,1	1003 1,1	1011 1,1	1000 1,1	1000 1,1	88826 100,0

NATION1:	5	ITA	LY										
SIZECMTY	STZE			by El	3	TECH VAR	EURO	BAROME	TER NUMBER	₹			
51220111			EB	<i>D</i> <sub>1</sub>		THE VIEW	Dono	2	TER NOTEE			Pag	e 9 of 11
	Cou Col		EB501	EB5	10	EB511	E	B520	EB521	EB530	EB540	EB541	_
			501	į	510	511	L	520	521	530	540	541	Row Total
SIZECMTY		1	326 32,5		323			330 32,7	322 32,0	320 32,0	324 33,0	321 32,5	19695 22,2
		2	403 40,1		106 0,6			408 40,4	403 40,1	407 40,7	407 41,4	410 41,5	22251 25,1
		3	99 9,9	9	97			97 9,6	99 9,9	96 9,6	72 7,3	78 7,9	8399 9,5
		4	176 17,5		174			175 17,3	181 18,0	177 17,7	180 18,3	178 18,0	14719 16,6
		5											3684 4,1
		б											2964 3,3
		7											2395 2,7
		8											3917 4,4
		9											3070 3,5
		10											7710 8,7
DK,NA		98											22 ,0
(Continue		lumn	1004		100			1010		1000 1,1			

NATION1:	5 ITAI						_			
SIZECMTY	SIZE COM	EB	by EB T	ECH VAR E	JROBAROME'	TER NUMBER	8		Page	10 of 11
	Count								_	10 01 11
	Col Pct	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	Row
SIZECMTY		542	550	551	552	560	561	562	563	Total
SIZECMII	1	348	325	352	346	350	334	346	345	19695
		34,8	32,6	35,3	34,8	35,1	33,7	34,6	34,5	22,2
	2	382	410	414	400	420	401	420	398	22251
		38,2	41,1	41,6	40,2	42,1	40,4	42,0	39,8	25,1
	3	85 8,5	82 8,2	49 4,9	62 6,2	45 4,5	70 7,1	53 5,3	78 7,8	8399 9,5
	4	186 18,6	180 18,1	181 18,2	187 18,8	183 18,3	187 18,9	180 18,0	180 18,0	14719 16,6
	_	20,0	10/1	10/2	10,0	10,5	10/5	10,0	20,0	
	5									3684 4,1
	6									2964
	O									3,3
	7									2395
										2,7
	8									3917
										4,4
	9									3070
										3,5
	10									7710
										8,7
DK,NA	98									22 ,0
DK,NA										
(Continue	Column d) Total	1001		996 1,1	995 1,1	998 1,1	992 1,1	999 1,1	1001	88826 100,0

NATION1:	5 IT	ALY			
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETE
	_	EB		Pag	ge 11 of 11
	Count Col Pc	t EB570	EB571	EB572	
		570	57	71 572	Row Total
SIZECMTY	1	344 34,6	35 35,		
	2		41		
ı	2	38,7			
	3	84 8,5	5 5,	56 52 6 5,2	2 8399 2 9,5
	4	181	17	72 179	14719
		18,2	17,	2 17,9	
	5				3684 4,1
	6				2964 3,3
	7				2395
	,				2,7
	8				3917 4,4
	9				3070
					3,5
	10				7710 8,7
DK,NA	98				22 ,0
,	Colum			000 100	02 88826
	Tota			1,1 1,	,1 100,0
Number of	Missing	Observa	tions:	3337	

NATION1:	6	LUX	EMBOURG								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
	Q-		EB							Page	e 1 of 11
		unt Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Dave
a t a p a v m v			3	20	0 30	0 40	50	60	70	80	Row Total
SIZECMTY		1	42 12,7	89 30,0			63 23,5	81 26,8	82 27,0	95 27,6	9029 24,2
		2	24 7,3	102 34,3			42 15,7	58 19,2	42 13,8	44 12,8	7084 19,0
		3	43 13,0	106 35,			20 7,5	25 8,3	35 11,5	34 9,9	5808 15,5
		4	105 31,8		46 14,2		25 9,3	44 14,6	49 16,1	68 19,8	5336 14,3
		5	116 35,2		116 35,8		118 44,0	93 30,8	95 31,3	103 29,9	3850 10,3
		6									6169 16,5
DK,NA		98						, 1 , 3	, 1 , 3		84
(Continue		lumn otal	330 ,9		97 32 ,8 ,	24 297 9 ,8		302 ,8	304 ,8	344 ,9	37360 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG												
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH V	AR I	EUROBAROM	ETER NU	MBER					
	Co	unt	EB										P	age	2 of 11
		Pct	EB9	Е	В10	EB1	0A	EB11	EB12	2	EB13	EB14	EB18		Dave
GT GT GN GT			90		100	:	101	110	1	.20	130	140	18	0	Row Total
SIZECMTY		1	75 23,3		85 29,2		77 3,3			71 8,8	71 23,7	71 23,7	1 3,		9029 24,2
		2	66 20,5		44 15,1		55 6,7			55 3,5	60 20,0	58 19,3	4 15,		7084 19,0
		3	33 10,2		31 10,7		33 0,0		10	31 ),4	29 9,7	31 10,3	6 20,	2 7	5808 15,5
		4	54 16,8		44 15,1		55 6,7			52 7,4	50 16,7	50 16,7	7 24,		5336 14,3
		5	94 29,2		87 29,9		110 3,3			89 9,9	30 10,0	30 10,0	2 7,	1	3850 10,3
		6									60 20,0	60 20,0	8 29,		6169 16,5
DK,NA		98													84
(Continued		lumn otal	32		29	1 8	33			298 ,8	300 ,8	300 ,8		00 ,8	37360 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
SIZECMTY	SIZE CON	MUNITY	by EB TI	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	ર			
		EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	Row
OT FROMES		190	200	210	220	230	240	250	260	Total
SIZECMTY	1	74 24,7	77 25,3	65 21,7	69 23,1	59 19,7	65 22,0	50 16,7	63 20,9	9029 24,2
	2	43 14,3	43 14,1	70 23,3	61 20,4	73 24,3	68 23,0	74 24,7	60 19,9	7084 19,0
	3	46 15,3	53 17,4	41 13,7	42 14,0	44 14,7	39 13,2	44 14,7	39 13,0	5808 15,5
	4	40 13,3	39 12,8	47 15,7	42 14,0	44 14,7	44 14,9	49 16,4	54 17,9	5336 14,3
	5	20 6,7	20 6,6	19 6,3	21 7,0	19 6,3	19 6,4	20 6,7	22 7,3	3850 10,3
	6	77 25,7	72 23,7	58 19,3	64 21,4	61 20,3	61 20,6	62 20,7	63 20,9	6169 16,5
DK,NA	98									84
(Continue	Columr d) Total			300 ,8	299 ,8	300 ,8	296 ,8	299 ,8	301 ,8	37360 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH V	AR I	EUROBAROME'	rer numbe	R			
	<b>Q</b>		EB									Page	e 4 of 11
		unt Pct	EB27	E	B28	EB29	9	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	Dove
SIZECMTY			270		280	) 2	290	300	310	311	320	321	Row Total
SIZECMIY		1	66 23,0			22	67 2,3	66 22,0	86 28,4	69 22,9	97 32,1	86 28,6	9029 24,2
		2	71 24,7		68 22,5		63 1,0		38 12,5	52 17,3	54 17,9	63 20,9	7084 19,0
		3	34 11,8		89 29,5		47 5,7	40 13,3	38 12,5	45 15,0	49 16,2	47 15,6	5808 15,5
		4	36 12,5		38 12,6		45 5,0	37 12,3	33 10,9	30 10,0	43 14,2	38 12,6	5336 14,3
		5	20 7,0		11 3,6		25 8,3	28 9,3	44 14,5	49 16,3	13 4,3	18 6,0	3850 10,3
		6	56 19,5		26 8,6		53 7,7	53 17,7	64 21,1	56 18,6	46 15,2	49 16,3	6169 16,5
DK,NA		98	4 1,4		70 23,2								84
(Continue		lumn otal	28		30	)2 8	300		303 ,8		302 ,8	301 ,8	37360 100,0

NATION1:	6 LU	XEMBOURG									
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R				
		EB							Dage	e 5 of 11	
	Count								Page	: 5 01 11	
	Col Po	t EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	_	
SIZECMTY		330	340	341	350	351	360	370	371	Row Total	
SIZECMII	1	. 80 26,7	79 26,2	76 25,5		128 25,1	109 25,1	123 24,8	138 27,7	9029 24,2	
	2	2 57	54	54	89	90	60	97	96	7084	
		19,0	17,9	18,1	17,7	17,7	13,8	19,6	19,3	19,0	
	3		50	47		74	87	76	78	5808	
		15,3	16,6	15,8	14,9	14,5	20,0	15,3	15,7	15,5	
	4		48	42		61	49	68	71	5336	
		13,7	15,9	14,1	13,7	12,0	11,3	13,7	14,3	14,3	
	5		20	25		53	38	41	43	3850	
		9,0	6,6	8,4	7,9	10,4	8,7	8,3	8,6	10,3	
	6		50	54		103	92	91	72	6169	
		16,3	16,6	18,1	19,4	20,2	21,1	18,3	14,5	16,5	
DK,NA	98	3								84	
(Continue	Colum d) Tota				8 504 8 1,3		435 1,2		498 1,3	37360 100,0	

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Page	e 6 of 11
	Col Pct	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	_
SIZECMTY		380	38	1 390	391	400	410	411	420	Row Total
SIZECMTY	1	138 27,6				132 26,3	164 26,2	136 27,1	140 28,0	9029 24,2
	2	89 17,8	9 19,			88 17,5	123 19,7	95 18,9	86 17,2	7084 19,0
	3	78 15,6		4 81 8 15,8		84 16,7	97 15,5	78 15,5	78 15,6	5808 15,5
	4	69 13,8	6 13,			72 14,3	78 12,5	64 12,7	67 13,4	5336 14,3
	5	40 8,0	4 9,			37 7,4	58 9,3	41 8,2	42 8,4	3850 10,3
	6	86 17,2		-		89 17,7	105 16,8	88 17,5	87 17,4	6169 16,5
DK,NA	98									84
(Continued	Columr l) Total				13 500 ,4 1,3		625 1,7	502 1,3	500 1,3	37360 100,0

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROME:	ER NUMBER	ર			
		EB							Dage	7 of 11
	Count	ED							rage	: / 01 11
	Col Pct	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	_
SIZECMTY		430	431	432	440	441	451	460	461	Row Total
SIZECMII	1	76 15,2	133 26,7	136 27,1	209 21,8	166 21,6	162 27,1	158 25,9	158 25,9	9029 24,2
	2	120	100	96	161	123	120	117	120	7084
		24,0	20,0	19,2	16,8	16,0	20,1	19,1	19,7	19,0
	3	88 17,6	73 14,6	76	151 15,8	89 11,6	87 14,5	89 14,6	87 14,3	5808 15,5
		17,6	14,6	15,2	15,8	11,6	14,5	14,6	14,3	15,5
	4	66 13,2	68 13,6	60 12,0	164 17,1	147 19,1	82 13,7	80 13,1	82 13,4	5336 14,3
	5	32	34	41	51	99	46	62	55	3850
		6,4	6,8	8,2	5,3	12,9	7,7	10,1	9,0	10,3
	6	119 23,8	91 18,2	92 18,4	221 23,1	146 19,0	101 16,9	105 17,2	108 17,7	6169 16,5
DK,NA	98									84
(Continue	Column d) Total					770 2,1	598 1,6	611 1,6	610 1,6	37360 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG												
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROMET	ER NUMBER	!				
	Coı	ınt	EB										Page	8 of 11	
			EB47	E	В471	EE	3472		EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	D	
SIZECMTY			470		471	L	472	2	480	490	500	501	510	Row Total	
SIZECMIY		1	161 26,7		159 26,6		150 25,1		161 26,0	149 24,6	151 25,1	160 26,8	158 26,3	9029 24,2	
		2	118 19,6		114 19,1		127 21,3		122 19,7	121 20,0	98 16,3	118 19,7	117 19,5	7084 19,0	
		3	91 15,1		87 14,6		83 13,9		82 13,2	82 13,5	103 17,1	89 14,9	93 15,5	5808 15,5	
		4	80 13,3		82 13,5	_	83 13,9		87 14,0	87 14,4	96 15,9	80 13,4	80 13,3	5336 14,3	
		5	53 8,8		54 9,0		51 8,5		64 10,3	64 10,6	43 7,1	48 8,0	39 6,5	3850 10,3	
		6	100 16,6		101 16,9	_	103 17,3		104 16,8	103 17,0	109 18,1	103 17,2	113 18,8	6169 16,5	
DK,NA		98									, 3		, 1 , 2	84 ,2	
(Continued		lumn otal	60 1,	-	59 1		59 1,		620 1,7	606 1,6	602 1,6	598 1,6	601 1,6	37360 100,0	

NATION1:	6 LUX	EMBOURG								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB TI	ECH VAR E	UROBAROME:	TER NUMBER	2			
	a .	EB							Page	9 of 11
	Count Col Pct	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	
		511	520	521	530	540	541	542	550	Row Total
SIZECMTY	1	154 25,2	153 25,6	152 24,6	151 25,2	133 21,8	138 22,7	156 26,1	128 20,3	9029 24,2
	2	116 19,0	110 18,4	124 20,1	118 19,7	113 18,6	118 19,4	112 18,8	118 18,8	7084 19,0
	3	110 18,0	101 16,9	102 16,5	90 15,0	112 18,4	95 15,6	90 15,1	113 18,0	5808 15,5
	4	84 13,8	81 13,5	85 13,8	90 15,0	88 14,4	81 13,3	85 14,2	82 13,0	5336 14,3
	5	41 6,7	44 7,4	45 7,3	47 7,8	40 6,6	48 7,9	53 8,9	49 7,8	3850 10,3
	6	105 17,2	109 18,2	109 17,7	104 17,3	123 20,2	125 20,5	101 16,9	139 22,1	6169 16,5
DK,NA	98						, <del>1</del>			84 ,2
(Continue	Column d) Total	610 1,6	598 1,6	617 1,7		609 1,6	609 1,6	597 1,6	629 1,7	37360 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG											
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROMET	ER NUMBER				
	~		EB										Page	10 of 11
		unt Pct	EB551	E	B552	EI	3560		EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	_
			551		552	2	560	)	561	562	563	570	571	Row Total
SIZECMTY		1	134 22,0		128 20,5		127 20,9		150 25,0	165 27,3	138 23,3	140 23,3	122 20,3	9029 24,2
		2	123 20,2		101 16,3		117 19,2		117 19,5	101 16,7	92 15,5	99 16,5	117 19,4	7084 19,0
		3	99 16,3		103 16,6		108 17,7		112 18,7	86 14,2	123 20,8	120 20,0	122 20,3	5808 15,5
		4	86 14,1		105 17,0		101 16,6		81 13,5	84 13,9	77 13,0	95 15,8	89 14,8	5336 14,3
		5	55 9,0		56 9,0		50 8,2		37 6,2	49 8,1	48 8,1	49 8,2	50 8,3	3850 10,3
		6	112 18,4		126 20,4		106 17,4		102 17,0	119 19,7	114 19,3	97 16,2	102 16,9	6169 16,5
DK,NA		98							, 1 , 2					84 ,2
(Continued		lumn otal	60: 1,		61 1,		60 1,		600 1,6	604 1,6	592 1,6	600 1,6	602 1,6	37360 100,0

NATION1:	6	LUX	EMBOURG					
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUROBAROMETER NUMBER
					_	11	c 1.	•
	Coı	ınt	EB		Page	e 11 c	OI 11	
	Col	Pct	EB572		D			
SIZECMTY			572		Row Tota	L		
SIZECMII		1	150		9029			
			25,0		24,2	2		
		2	118 19,7		7084			
		3	90 15,0		5808 15,5			
			89		5336			
		4	14,8		14,3			
		5	53		3850	)		
			8,8		10,3	3		
		6	100		6169			
			16,7		16,5	5		
D		98			84			
DK,NA					, 2			
		lumn otal			3736			
Number of	Miss	ing (	Joservat	lon	ıs:	1099		

NATION1:	7 DE	NMARK								
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	ETER NUMBE	R			
	Count	EB							Page	e 1 of 11
		t ECS73	B EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row
SIZECMTY			3	20 30	40	50	60	70	80	Total
	1	-	35 35	93 363 ,7 33,8		275 28,1	288 29,9	372 36,8	306 30,8	12456 15,3
	2	?	1 14	55 400 ,1 37,3		389 39,7	388 40,3	356 35,2	404 40,6	10128 12,4
	3	3		90 310 ,2 28,9		316 32,2	286 29,7	283 28,0	285 28,6	12463 15,3
	4	ŀ	4 42	62 ,0						11931 14,6
	5	5								10854 13,3
	6	i								6293 7,7
	7	,								15147 18,6
UNDOCUM	91 TED CODE									690 ,8
UNDOCUM	94 TED CODE									90 ,1
UNDOCUM	95 TED CODE									122
UNDOCUM	96 TED CODE									44 ,1
UNDOCUM	97 TED CODE									68 ,1
DK,NA	98	3			,1 ,1			,1 ,1		63 ,1
INAP	99	119 100,								1199 1,5
(Continue	Colum d) Tota			100 107 1,3 1,						81548 100,0

NATION1:	7 DE	NMARK								
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR I	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
	Count	EB							Page	e 2 of 11
	Col Pc		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB18	Row
SIZECMTY		90	100	101	110	120	130	140	180	Total
	1	313 31,8		333 33,6	335 31,2	347 33,7	254 25,7	317 31,2		12456 15,3
	2	428 43,5			421 39,2	405 39,4	395 40,0	402 39,6		10128 12,4
	3	241 24,5			302 28,1	275 26,7	331 33,5	296 29,2	221 22,2	12463 15,3
	4								241 24,2	11931 14,6
	5								226 22,7	10854 13,3
	6								107 10,8	6293 7,7
	7								195 19,6	15147 18,6
UNDOCUM	91 FED CODE									690 ,8
UNDOCUM	94 FED CODE									90 ,1
UNDOCUM	95 FED CODE									122 ,1
UNDOCUM	96 FED CODE									44 ,1
UNDOCUM	97 FED CODE									68 ,1
DK,NA	98	,1 ,1		, 3 , 3	15 1,4	, 2 , 2	, 8 , 8		5 , 5	63 ,1
INAP	99									1199 1,5
(Continue	Colum d) Tota						988 1,2	1015 1,2		81548 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBER	ર			
	Co	unt	EB							Page	e 3 of 11
			EB19	EB20 20	EB21	EB22	EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	Row Total
SIZECMTY		1	6 ,6	20	21	220	2 , 2	22 2,2	4 ,4	2 , 2	12456 15,3
		2	16 1,6	2,		.1 6		35 3,5	11 1,1	19 1,9	10128 12,4
		3	184 17,9	15 15,				165 16,6	183 17,5	242 24,3	12463 15,3
		4	211 20,5	22 22,				215 21,6	226 21,7	265 26,6	11931 14,6
		5	195 19,0	13 13,				205 20,6	235 22,5	206 20,7	10854 13,3
		6	58 5,6	7 7,		52 59 2 6,0		144 14,5	157 15,1	78 7,8	6293 7,7
		7	339 33,0	38 38,				209 21,0	225 21,6	185 18,6	15147 18,6
UNDOCUM	TED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	TED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	TED C	95 ODE									122 ,1
UNDOCUM	TED C	96 ODE									44 ,1
UNDOCUM	TED C	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98	18 1,8						, 2		63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal	102 1,			996 99 .,2 1,		995 1,2		997 1,2	81548 100,0

NATION1:	7 DE	NMARK								
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R			
	Count	EB.							Page	e 4 of 11
		t EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	Row
SIZECMTY		270	280	290	300	310	311	320	321	Total
DIZECHII	1	. 1						160 16,0	165 16,5	12456 15,3
	2	2 24 2,4			10 1,0			99 9,9	88 8,8	10128 12,4
	3	3 209 21,1			224 22,3		180 18,0	99 9,9	142 14,2	12463 15,3
	4	216 21,8			256 25,4		204 20,4	179 17,9	149 14,9	11931 14,6
	5	263 26,5					279 27,9	160 16,0	133 13,3	10854 13,3
	6	5 25 2,5					107 10,7	93 9,3	100 10,0	6293 7,7
	7	7 254 25,6					230 23,0	210 21,0	223 22,3	15147 18,6
UNDOCUM	91 TED CODE	-				690 68,0				690 ,8
UNDOCUM	94 TED CODE					90 8,9				90 ,1
UNDOCUM	95 TED CODE					122 12,0				122 ,1
UNDOCUM	96 TED CODE					44 4,3				<b>44</b> ,1
UNDOCUM	97 TED CODE					68 6,7				68 ,1
DK,NA	98	3								63 ,1
INAP	99	)								1199 1,5
(Continue	Colum d) Tota									81548 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER				
	Co	unt	EB							Page	e 5 of 11
			EB33	EB340		EB350	EB351 351	EB36 360	EB370 370	EB371 371	Row Total
SIZECMTY		1	188 18,8	17	3 163	3 167	146 14,6	133 13,3	126 12,6	123 12,3	12456 15,3
		2	71 7,1				91 9,1	88 8,8	87 8,7	95 9,5	10128 12,4
		3	107 10,7				118 11,8	97 9,7	118 11,8	124 12,4	12463 15,3
		4	189 18,9	16 16,			119 11,9	153 15,3	178 17,8	165 16,5	11931 14,6
		5	141 14,1				184 18,4	149 14,9	163 16,3	157 15,7	10854 13,3
		6	89 8,9	11 11,			90 9,0	127 12,7	95 9,5	90 9,0	6293 7,7
		7	212 21,2				252 25,2	253 25,3	233 23,3	246 24,6	15147 18,6
UNDOCUM	ITED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	ITED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	ITED C	95 ODE									122 ,1
UNDOCUM	ITED C	96 ODE									44,1
UNDOCUM	ITED C	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98	, 3 , 3								63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal	100			00 1000 ,2 1,2		1000 1,2	1000 1,2		81548 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER				
			EB							Page	e 6 of 11
		unt Pct	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	_
~			380	38	1 390	391	400	410	411	420	Row Total
SIZECMTY		1	164 16,4				165 16,5	168 16,7	169 16,9	156 15,6	12456 15,3
		2	96 9,6	9 9,			93 9,3	96 9,6	97 9,7	78 7,8	10128 12,4
		3	113 11,3	11 11,			101 10,1	114 11,3	118 11,8	131 13,1	12463 15,3
		4	161 16,1				161 16,1	172 17,1	161 16,1	186 18,6	11931 14,6
		5	148 14,8	14 14,			131 13,1	146 14,5	145 14,5	129 12,9	10854 13,3
		6	98 9,8	10 10,			100 10,0	90 9,0	95 9,5	95 9,5	6293 7,7
		7	220 22,0				249 24,9	219 21,8	215 21,5	226 22,6	15147 18,6
UNDOCUM	TED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	TED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	TED C	95 ODE									122 ,1
UNDOCUM	TED C	96 ODE									44 ,1
UNDOCUM	TED C	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98									63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal			00 100			1005 1,2			81548 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	:			
	_		EB							Page	e 7 of 11
		unt Pct	EB430	EB431	EB431E	в ЕВ440	EB441	EB451	EB460	EB461	_
ar an avenu			430	431	L 432	2 440	441	451	460	461	Row Total
SIZECMTY		1	165 16,5	164 16,4			169 16,9	149 14,9	158 15,8	138 13,8	12456 15,3
		2	105 10,5	9! 9,!			86 8,6	87 8,7	84 8,4	90 9,0	10128 12,4
		3	106 10,6	118 11,8			116 11,6	110 11,0	116 11,6	118 11,8	12463 15,3
		4	168 16,8	164 16,4			157 15,7	201 20,1	161 16,1	161 16,1	11931 14,6
		5	149 14,9	145 14,5			159 15,9	146 14,6	145 14,5	152 15,2	10854 13,3
		6	84 8,4	9! 9,!			102 10,2	93 9,3	104 10,4	103 10,3	6293 7,7
		7	223 22,3				211 21,1	214 21,4	234 23,4	238 23,8	15147 18,6
UNDOCUM	TED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	TED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	TED C	95 ODE									122
UNDOCUM	TED C	96 ODE									<b>44</b> ,1
UNDOCUM	TED C	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98									63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal			00 100			1000 1,2			81548 100,0

NATION1:	7	DENI	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	1			
	Cox	ınt	EB							Page	e 8 of 11
			EB47	EB471			EB49	EB500	EB501	EB510	Row
SIZECMTY			470	47			490	500	501	510	Total
		1	164 16,4	16 16,			164 16,4	167 16,6	170 16,8	149 14,9	12456 15,3
		2	98 9,8	10 10,	-		94 9,4	108 10,8	98 9,7	89 8,9	10128 12,4
		3	124 12,4	12 12,			122 12,2	116 11,6	116 11,5	118 11,8	12463 15,3
		4	159 15,9	14 14,			159 15,9	158 15,7	164 16,2	159 15,9	11931 14,6
		5	142 14,2	14 14,			149 14,9	146 14,5	153 15,1	154 15,4	10854 13,3
		6	100 10,0	9 9,			96 9,6	92 9,2	97 9,6	95 9,5	6293 7,7
		7	214 21,4				216 21,6	217 21,6	212 21,0	237 23,7	15147 18,6
UNDOCUM	TED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	TED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	TED C	95 ODE									122 ,1
UNDOCUM	TED C	96 ODE									44 ,1
UNDOCUM	TED C	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98									63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal	100			00 1000 ,2 1,2		1004 1,2	1010 1,2		81548 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	<b>E</b>			
	Co	unt	EB							Page	e 9 of 11
			EB511 511	EB520	EB521	EB530	EB540 540	EB541 541	EB542 542	EB550 550	Row Total
SIZECMTY		-									
		1	161 16,1	15 15,			146 14,6	136 13,6	168 16,8	154 15,4	12456 15,3
		2	99 9,9	9,			83 8,3	86 8,6	97 9,7	96 9,6	10128 12,4
		3	119 11,9	11; 11,			115 11,5	114 11,4	122 12,2	116 11,6	12463 15,3
		4	162 16,2	16. 16,			162 16,2	164 16,4	158 15,8	160 16,0	11931 14,6
		5	144 14,4	15 15,			153 15,3	153 15,3	145 14,5	151 15,1	10854 13,3
		6	94 9,4	9. 9,			104 10,4	100 10,0	96 9,6	99 9,9	6293 7,7
		7	221 22,1				239 23,9	247 24,7	214 21,4	224 22,4	15147 18,6
UNDOCUM	TED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	TED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	TED C	95 ODE									122
UNDOCUM	TED C	96 ODE									44,1
UNDOCUM	TED C	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98									63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal	100		01 100			1000 1,2	1000 1,2		81548 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER				
	Go.	unt	EB							Page	10 of 11
			EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	Row
SIZECMTY			551	55	2 560	561	562	563	570	571	Total
O12DCM11		1	129 12,9	15 15,			146 14,6	117 11,7	88 8,8	102 10,2	12456 15,3
		2	82 8,2	9 9,			100 10,0	74 7,4	81 8,1	56 5,6	10128 12,4
		3	106 10,6	11 11,			99 9,9	111 11,1	121 12,1	117 11,7	12463 15,3
		4	187 18,7	16 16,			170 17,0	142 14,2	201 20,1	132 13,2	11931 14,6
		5	149 14,9	14 14,			150 15,0	191 19,1	149 14,9	227 22,7	10854 13,3
		6	98 9,8	10 10,			103 10,3	100 10,0	122 12,2	78 7,8	6293 7,7
		7	251 25,0				232 23,2	265 26,5	237 23,7	288 28,8	15147 18,6
UNDOCUM	TED C	91 ODE									690 ,8
UNDOCUM	TED C	94 ODE									90 ,1
UNDOCUM	TED C	95 ODE									122
UNDOCUM	TED C	96 ODE									<b>44</b> ,1
UNDOCUM	TED CO	97 ODE									68 ,1
DK,NA		98									63 ,1
INAP		99									1199 1,5
(Continue		lumn otal	100		00 100			1000	999 1,2		81548 100,0

NATION1:	7	DENI	MARK												
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TE	CH VA	R I	EUROBAROMETE	R NUM	BER				
		ınt	EB		Page	e 1	1 of	11	-						
	Col	Pct	EB572 572		Row Total										
SIZECMTY		1	151		12456	5									
		2	15,1 70		15,3 10128	3									
		3	7,0 114		12,4										
			11,4		15,3	3									
		4	166 16,6		11931 14,6										
		5	145 14,5		10854										
		6	119 11,9		6293 7,7										
		7	236 23,6		15147 18,6										
UNDOCUM	red co	91 DDE			690 ,8										
UNDOCUM	red Co	94 DDE			90 ,1										
UNDOCUM	red Co	95 DDE			122 ,1										
UNDOCUM	red Co	96 DDE			44										
UNDOCUM	red Co	97 DDE			68 ,1										
DK,NA		98			63 ,1										
INAP		99			1199 1,5										
		lumn otal	100 1,		8154 100,										
Number of	Miss	ing (	Observa	tion	ıs: 3	301	8								

NATION1:	8	IRE	LAND								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	ર			
	<b>a</b>		EB							Page	1 of 11
		unt Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	
ar an avery			3	20	30	40	50	60	70	80	Row Total
SIZECMTY		1	449 37,4	176 17,6	477 47,7	570 57,0	511 50,7	531 54,2	512 50,8	506 50,8	33415 41,0
		2	150 12,5	437 43,7	125 12,5	100 10,0	128 12,7	107 10,9	129 12,8	142 14,2	15224 18,7
		3	600 50,0	101 10,1	84 8,4		48 4,8		49 4,9	16 1,6	7130 8,8
		4		286 28,6			317 31,5	333 34,0	318 31,5	332 33,3	25227 31,0
DK,NA		98			, 2	,1 ,1	, 3 , 3	, 9 , 9		,1 ,1	425 ,5
(Continue		lumn otal	1199 1,5	100 1,			1007 1,2	980 1,2	1008 1,2	997 1,2	81421 100,0

NATION1:	8	IREI	AND									
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBE	IR.				
	<b>G</b>		EB							Page	2 of 11	
	Coi Col	Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB18	-	
ar an avenu			90	10	0 10	1 110	120	130	140	180	Row Total	
SIZECMTY		1		11 11,			433 43,0	417 41,4	441 43,8	410 40,7	33415 41,0	
		2	519 51,6	46 46,			165 16,4	178 17,7	146 14,5	205 20,4	15224 18,7	
		3	144 14,3	7 7,			73 7,3	80 7,9	, 3 , 3	54 5,4	7130 8,8	
		4	341 33,9	34 34,				310 30,8	413 41,0	330 32,8	25227 31,0	
DK,NA		98	,1 ,1	,	5 5 ,	1 4 1 ,4	, 2 , 2	22 2,2	, 4 , 4	, 8 , 8	425 ,5	
(Continued		lumn otal	1005 1,2			07 99 ,2 1,				1007 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8	IREI	LAND												
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by :	EB	TECH	VAR	EU	ROBAROMET	ER NUMBER	!				
	G		EB										Page	e 3 of 11	
	Cou Col		EB19	EB	20	EF	321		EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	D	
OT FEDOMEN			190		200	)	210	)	220	230	240	250	260	Row Total	
SIZECMTY		1	395 40,0		401 40,0		383		414 41,1	379 37,6	414 41,1	428 42,7	453 45,0	33415 41,0	
		2	164 16,6		159 15,9		96 9,6		181 18,0	217 21,5	161 16,0	179 17,9	152 15,1	15224 18,7	
		3	54 5,5		22		25 2,5		91 9,0	20 2,0	56 5,6	36 3,6	80 7,9	7130 8,8	
		4	373 37,8		416 41,5		490 49,0		322 31,9	387 38,4	375 37,2	356 35,5	321 31,9	25227 31,0	
DK,NA		98	,1 ,1		, 4		, 6			6 ,6	, 2 , 2	, 3 , 3	,1 ,1	425 ,5	
(Continued		umn tal	98 <sup>°</sup> 1,2		100		100	00	1008 1,2	1009 1,2	1008 1,2	1002 1,2	1007 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8 IRE	LAND								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB TEC	CH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	ı.			
	Count	EB							Page	4 of 11
	Col Pct	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	Row
SIZECMTY		270	280	290	300	310	311	320	321	Total
SIZECMIY	1	420 41,8	413 41,5	38 3,8	365 36,1	400 39,8	438 43,1	442 45,2	415 42,9	33415 41,0
	2	163 16,2	162 16,3	599 60,4	125 12,4	133 13,2	155 15,3	166 17,0	154 15,9	15224 18,7
	3	72 7,2	82 8,2	22 2,2	32 3,2	72 7,2	43 4,2	81 8,3	93 9,6	7130 8,8
	4	350 34,8	339 34,0	279 28,1	339 33,5	329 32,7	319 31,4	289 29,6	305 31,5	25227 31,0
DK,NA	98			54 5,4	151 14,9	72 7,2	61 6,0			425 ,5
(Continued	Column l) Total			992 1,2		1006 1,2	1016 1,2	978 1,2	967 1,2	81421 100,0

NATION1:	8	IREI	LAND														
SIZECMTY	SIZE	COMM	MUNITY	by :	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROME	TER NUI	MBER	!					
	Q		EB												Page	5 of 11	
	Cou Col		EB33	EB	340	EB	341	1	EB350	EB35	L	EB36	EB370	0	EB371	D	
G T G T G N T T T			330		340		341	-	350	3!	51	360	3	70	371	Row Total	
SIZECMTY		1	454 44,9		428 41,9		415 41,3		426 42,0	4' 45	75 , 3	450 44,8	45 45	54 ,4	449 44,9	33415 41,0	
		2	179 17,7		192 18,8		197 19,6		170 16,7	18 17	34 ,6	166 16,5	16 16	66 , 6	158 15,8	15224 18,7	
		3	87 8,6		111 10,9		103 10,3		106 10,4		31 ,7	85 8,5		89 ,9	81 8,1	7130 8,8	
		4	292 28,9		291 28,5		289 28,8		313 30,8	3) 29	08 , 4	304 30,2	29 29	92 ,2	312 31,2	25227 31,0	
DK,NA		98														425 ,5	
(Continued		umn tal	1012 1,2		102 1,		100		1015 1,2		048 1,3	1005 1,2		001	1000 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8 IRE	LAND									
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB I	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	<b>E</b>				
	G	EB							Page	e 6 of 11	
	Count Col Pct	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	D	
OT FEDOMEN		380	381	390	391	400	410	411	420	Row Total	
SIZECMTY	1	442 43,8	440 44,0	438 43,5		421 42,1	468 43,8	445 44,5	445 44,4	33415 41,0	
	2	167 16,6	163 16,3	166 16,5		186 18,6	189 17,7	168 16,8	160 16,0	15224 18,7	
	3	91 9,0	87 8,7	74 7,3		77 7,7	101 9,5	92 9,2	91 9,1	7130 8,8	
	4	308 30,6	310 31,0	330 32,7		316 31,6	310 29,0	295 29,5	306 30,5	25227 31,0	
DK,NA	98									425 ,5	
(Continued	Column l) Total					1000 1,2	1068 1,3	1000 1,2	1002 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8	IREI	LAND									
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	ર				
	<b>G</b>		EB							Page	7 of 11	
	Cou Col		EB430	EB431	EB431E	B EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	-	
OT CHOMBY			430	43	1 432	440	441	451	460	461	Row Total	
SIZECMTY		1	391 38,6	45 45,			445 44,5	447 44,6	437 43,7	441 44,0	33415 41,0	
		2	173 17,1	16 16,			169 16,9	175 17,5	172 17,2	162 16,2	15224 18,7	
		3	79 7,8	8 8,			94 9,4	81 8,1	84 8,4	89 8,9	7130 8,8	
		4	370 36,5	30 30,			292 29,2	299 29,8	308 30,8	311 31,0	25227 31,0	
DK,NA		98									425 ,5	
(Continued		umn	1013 1,2		00 100 ,2 1,			1002 1,2	1001 1,2	1003 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8	IREI	LAND									
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
	Coı		EB							Page	8 of 11	
			EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510		
SIZECMTY			470	471	472	480	490	500	501	510	Row Total	
SIZECMII		1	429 42,8	432 43,1			398 39,8	380 38,0	435 43,5	409 40,7	33415 41,0	
		2	165 16,5	173 17,2			175 17,5	198 19,8	163 16,3	172 17,1	15224 18,7	
		3	91 9,1	88 8,8			135 13,5	87 8,7	92 9,2	100 10,0	7130 8,8	
		4	318 31,7	310 30,9			292 29,2	335 33,5	310 31,0	323 32,2	25227 31,0	
DK,NA		98									425 ,5	
(Continued		lumn otal	1003 1,2							1004 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8 :	IREL	AND								
SIZECMTY	SIZE (	COMM	UNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	ETER NUMBER	2			
	Coui	n+	EB							Page	e 9 of 11
			EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	Row
SIZECMTY			511	520	52	1 530	540	541	542	550	Total
SIZECMII		1	442 44,0	430 43,0			449 44,8	436 43,6	439 43,9	439 44,6	33415 41,0
		2	167 16,6	177 17,5	7 17	6 165	162 16,2	160 16,0	165 16,5	164 16,6	15224 18,7
		3	90 9,0	86 8,6			87 8,7	101 10,1	91 9,1	80 8,1	7130 8,8
		4	305 30,4	308 30,8			304 30,3	304 30,4	306 30,6	301 30,6	25227 31,0
DK,NA	9	98								,1 ,1	425 ,5
(Continued	Colu	umn tal	1004 1,2			01 1000 ,2 1,2		1001 1,2	1001 1,2	985 1,2	81421 100,0

NATION1:	8	IRE	LAND										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by El	з	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R				
	<b>G</b>		EB								Page	10 of 11	
	Coi Col		EB551	EB5	2	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	-	
OT CHOMBY			551	į	52	560	561	562	563	570	571	Row Total	
SIZECMTY		1	449 46,3		59 ,6	393 39,2		426 42,6	412 40,9	422 42,2	401 40,8	33415 41,0	
		2	180 18,6		63	168 16,8		159 15,9	261 25,9	221 22,1	201 20,4	15224 18,7	
		3	82 8,5		78 7,8	109 10,9		106 10,6	63 6,3	85 8,5	106 10,8	7130 8,8	
		4	259 26,7		06	332 33,1		310 31,0	271 26,9	272 27,2	276 28,0	25227 31,0	
DK,NA		98										425 ,5	
(Continued		lumn otal	970 1,2		.006 1,2				1007 1,2		984 1,2	81421 100,0	

NATION1:	8 I	RELAND							
SIZECMTY	SIZE C	COMMUNITY	by EB	TECH VAR E	UROBAROMETER	NUMBER			
	Coun		Page	11 of 11					
	Col P	oct EB572 572	Row Total						
SIZECMTY		1 400 40,4	33415 41,0						
		2 173	15224						
		17,5 3 94	7130						
		9,5 4 324	8,8 25227						
	9	32,7	31,0 425						
DK,NA			, 5						
	Colu Tot								
Number of	Missin	g Observat	tions: 2	974					

NATION1:	9 GREA	T BRITA	N							
SIZECMTY	SIZE COMM	UNITY 1	y EB T	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	Ł			
	Count	EB							Page	1 of 11
	Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Davis
		3	20	30	40	50	60	70	80	Row Total
SIZECMTY	1		68 6,5	78 7,6	75 6,6	84 8,2	192 18,3	67 6,0	51 4,8	12719 14,8
	2		233 22,4	245 23,8	253 22,2	314 30,5	377 35,9	251 22,5	353 33,3	18118 21,2
	3		243 23,4	336 32,7	324 28,5	256 24,9	171 16,3	349 31,2	275 25,9	20429 23,8
	4		98 9,4	368 35,8	138 12,1	59 5,7	110 10,5	143 12,8	95 9,0	23277 27,2
	5		397 38,2		348 30,6	315 30,6	201 19,1	307 27,5	286 27,0	7780 9,1
	6									397 ,5
DK,NA	98			,1						51 ,1
INAP	99	1933 100,0								2890 3,4
(Continue	Column d) Total	1933 2,3	1039 1,2	1028 1,2	1138 1,3	1028 1,2	1051 1,2	1117 1,3	1060 1,2	85661 100,0

NATION1:	9 GF	REAT BRITA	AIN							
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB T	ECH VAR	EUROBAROME:	TER NUMBER	R			
		EB							Page	2 of 11
	Count Col Po		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB18	
		90	100	101	110	120	130	140	180	Row Total
SIZECMTY	1	44 4,0	70 6,7	54 5,3	346 34,2	105 9,5	36 3,1	73 6,4	65 6,3	12719 14,8
	2	358 32,2	298 28,4	330 32,6	161 15,9	129 11,7	196 16,9	180 15,9	144 14,0	18118 21,2
	3	3 282 25,4	383 36,5	279 27,5	251 24,8	355 32,2	373 32,2	389 34,4	319 31,1	20429 23,8
	4	152 13,7	61 5,8	146 14,4		130 11,8	197 17,0	129 11,4	201 19,6	23277 27,2
	5	275 24,8	236 22,5	204 20,1		384 34,8	355 30,7	361 31,9	298 29,0	7780 9,1
	6	5								397 ,5
DK,NA	98	3								51 ,1
INAP	99	)								2890 3,4
(Continue	Colum d) Tota					1103 1,3	1157 1,4	1132 1,3	1027 1,2	85661 100,0

NATION1:	9 GRE	EAT BRITA	IN							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	EUROBAROME'	TER NUMBER	₹			
		EB							Page	3 of 11
	Count Col Pct	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	
		190	200	210	220	230	240	250	260	Row Total
SIZECMTY	1	77 7,5	59 6,1	71 6,8	69 6,4	56 5,0	87 8,3	36 3,4	116 11,6	12719 14,8
	2	201 19,6	207 21,3	189 18,2	247 22,8	275 24,5	166 15,8	199 18,9	246 24,6	18118 21,2
	3	230 22,4	315 32,5	288 27,7	270 24,9	331 29,4	305 29,0	403 38,2	318 31,8	20429 23,8
	4	170 16,6	103 10,6	147 14,1	169 15,6	99 8,8	130 12,3	126 11,9	49 4,9	23277 27,2
	5	348 33,9	285 29,4	346 33,2	327 30,2	362 32,2	363 34,5	289 27,4	270 27,0	7780 9,1
	6									397 ,5
DK,NA	98	,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1	,1 ,1	, 2	, 2 , 2	,1 ,1	51 ,1
INAP	99									2890 3,4
(Continue	Columr d) Total			1041 1,2		1124 1,3	1053 1,2	1055 1,2	1000 1,2	85661 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITA	IN							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROME:	TER NUMBER	Ł			
		EB							Page	e 4 of 11
	Count Col Pct	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	
SIZECMTY		270	280	290	300	310	311	320	321	Row Total
SIZECMII	1	33 3,4	52 5,3	50 4,9	41 4,0	3 , 3		205 21,6	213 22,0	12719 14,8
	2	250 25,5	194 19,7	151 14,9	40 3,9	5 , 5		216 22,8	225 23,2	18118 21,2
	3	302 30,8	395 40,1	378 37,3	154 15,1	146 15,0		205 21,6	213 22,0	20429 23,8
	4	131 13,3	142 14,4	129 12,7	408 40,1	454 46,5		321 33,9	317 32,7	23277 27,2
	5	266 27,1	203 20,6	306 30,2	172 16,9	173 17,7				7780 9,1
	6				202 19,9	195 20,0				397 ,5
DK,NA	98									51 ,1
INAP	99						957 100,0			2890 3,4
(Continue	Column d) Total	982 1,1		1014 1,2		976 1,1	957 1,1	947 1,1	968 1,1	85661 100,0

NATION1:	9 GI	REA:	r BRITA	IN							
SIZECMTY	SIZE C	омм	JNITY	by EB :	rech var	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	+	EB							Page	s 5 of 11
	Col Po		EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	_
SIZECMTY			330	340	341	350	351	360	370	371	Row Total
SIZECMII	:	1	190 18,0	199 19,0	200 19,4		199 18,8	220 20,5	201 19,8	204 19,2	12719 14,8
	:	2	245 23,2	230 22,0	213 20,7		237 22,4	224 20,9	226 22,2	231 21,8	18118 21,2
	:	3	236 22,4	248 23,7	239 23,2		248 23,4	250 23,3	233 22,9	232 21,8	20429 23,8
		4	384 36,4	370 35,3	379 36,8		375 35,4	377 35,2	356 35,0	395 37,2	23277 27,2
	!	5									7780 9,1
	(	6									397 ,5
DK,NA	98	8									51 ,1
INAP	99	9									2890 3,4
(Continued	Colur d) Tota		1055 1,2					1071 1,3	1016 1,2	1062 1,2	85661 100,0

NATION1:	9	GRE	AT BRITA	IN								
SIZECMTY	SIZE	сом	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBER				
	_		EB								Page	6 of 11
	Cou Col		EB380	Ε	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	_
a rangumu			380		381	L 390	391	400	410	411	420	Row Total
SIZECMTY		1	204 19,3		201 18,9				208 19,5	202 18,7	225 21,5	12719 14,8
		2	238 22,5		236 22,1				242 22,7	240 22,3	193 18,5	18118 21,2
		3	238 22,5		248 23,3				233 21,8	251 23,3	242 23,2	20429 23,8
		4	378 35,7		381 35,7				384 36,0	385 35,7	385 36,8	23277 27,2
		5										7780 9,1
		6										397 ,5
DK,NA		98										51 ,1
INAP		99										2890 3,4
(Continue		umn			106				1067 1,2	1078 1,3	1045 1,2	85661 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITA	IN							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Page	e 7 of 11
	Col Pct	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	_
SIZECMTY		430	431	432	440	441	451	460	461	Row Total
SIZECMII	1	199 18,1	224 21,0	199 18,2	191 18,1	235 22,0	196 18,7	201 19,3	231 21,6	12719 14,8
	2	249 22,6	212 19,9	221 20,2	220 20,9	205 19,2	232 22,1	236 22,6	221 20,7	18118 21,2
	3	261 23,7	243 22,8	291 26,6	275 26,1	237 22,1	249 23,8	228 21,9	239 22,4	20429 23,8
	4	391 35,5	387 36,3	385 35,1	368 34,9	393 36,7	371 35,4	377 36,2	376 35,2	23277 27,2
	5									7780 9,1
	6									397 ,5
DK,NA	98									51 ,1
INAP	99									2890 3,4
(Continued	Column d) Total						1048 1,2		1067 1,2	85661 100,0

373 MT 0371	0 GDT	3	T37							
NATION1:	9 GRE	AT BRITA	TN							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	₹			
	Count	EB							Page	8 of 11
	Col Pct	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	Row
a t a p a v m v		470	471	472	480	490	500	501	510	Total
SIZECMTY	1	216 18,8	220 20,4			207 19,6	211 19,8	207 19,9	201 19,3	12719 14,8
	2	256 22,3	257 23,8			236 22,4	232 21,8	236 22,7	224 21,5	18118 21,2
	3	267 23,2	230 21,3			251 23,8	240 22,5	236 22,7	234 22,5	20429 23,8
	4	411 35,7	371 34,4			361 34,2	383 35,9	360 34,6	355 34,1	23277 27,2
	5									7780 9,1
	6									397 ,5
DK,NA	98								26 2,5	51 ,1
INAP	99									2890 3,4
(Continue	Column d) Total						1066 1,2	1039 1,2	1040 1,2	85661 100,0

NATION1:	9 GR	EAT BRITA	AIN							
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	rech var	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Page	9 of 11
		t EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	_
SIZECMTY		511	520	521	530	540	541	542	550	Row Total
SIZECMII	1	220 20,6	200 20,0	212 20,3		217 20,3	209 19,8	193 19,3	193 19,2	12719 14,8
	2	225 21,0	233 23,3	244 23,4		246 23,0	247 23,3	232 23,2	237 23,6	18118 21,2
	3	235 22,0	228 22,8	227 21,7		226 21,1	208 19,7	223 22,3	222 22,1	20429 23,8
	4	390 36,4	341 34,0	361 34,6		382 35,7	394 37,2	353 35,3	352 35,1	23277 27,2
	5									7780 9,1
	6									397 ,5
DK,NA	98									51 ,1
INAP	99									2890 3,4
(Continued	Colum d) Tota						1058 1,2		1004 1,2	85661 100,0

mr.o.r.1	0 000									
NATION1:	9 GRE	AT BRITA	TN							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	ર			
	Count	EB							Page	10 of 11
	Col Pct	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	Row
OT FROMES		551	552	560	561	562	563	570	571	Total
SIZECMTY	1	201 19,5	205 20,5			188 18,8	199 20,3	199 19,9	197 19,6	12719 14,8
	2	255 24,7	236 23,6			237 23,7	225 22,9	218 21,8	245 24,4	18118 21,2
	3	225 21,8	199 19,9			213 21,3	207 21,1	227 22,7	224 22,3	20429 23,8
	4	350 33,9	360 36,0			362 36,2	350 35,7	356 35,6	338 33,7	23277 27,2
	5									7780 9,1
	6									397 ,5
DK,NA	98				15 1,5					51 ,1
INAP	99									2890 3,4
(Continue	Column d) Total						981 1,1	1000 1,2	1004 1,2	85661 100,0

NATION1:	9 GRE	AT BRITA	AIN	
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR EUROBAROMETER NUMBER
		EB	Page	11 of 11
	Count Col Pct		5	
	COI PCL		Row	
SIZECMTY		572	Total	
DIZECHII	1	167	12719	
		16,1	14,8	
	2	259	18118	
		25,0	21,2	
	3	294 28,3	20429 23,8	
	4	318 30,6	23277 27,2	
	5		7780	
	5		9,1	
	6		397	
	Ŭ		, 5	
	98		51	
DK,NA			, 1	
	99		2890	
INAP			3,4	
	Column			
	Total			
Number of	Missing	Observat	ions: 3	131

NATION1:	10 NOR	THERN IRE	LAND							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY b	у ЕВ ТЕ	CH VAR E	JROBAROMET	ER NUMBER	ર			
	<b>a</b> .	EB							Page	1 of 10
	Count Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	_
a t a t a t a t a t a t a t a t a t a t		30	40	50	60	70	80	90	100	Row Total
SIZECMTY	1	125 41,7		119 38,1	120 40,0	132 44,0	132 44,3	154 49,7	84 28,0	4099 16,8
	2	36 12,0		47 15,1	50 16,7	48 16,0	24 8,1	42 13,5	71 23,7	7856 32,2
	3	47 15,7		64 20,5	40 13,3	36 12,0	60 20,1	29 9,4	48 16,0	5540 22,7
	4	92 30,7		79 25,3	90 30,0	84 28,0	82 27,5	83 26,8	96 32,0	6297 25,8
DK,NA	98			3 1,0				, 6	, 1 , 3	312 1,3
INAP	99		301 100,0							301 1,2
(Continue	Column d) Total	300 1,2	301 1,2	312 1,3	300 1,2	300 1,2	298 1,2	310 1,3	300 1,2	24405 100,0

NATION1:	10 NOR'	THERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COM	אוואדייץ ו	oy EB Ti	ECH VAR EI	JROBAROMET	ER NUMBER	2			
2220111		EB	-,				-		Dago	2 of 10
	Count								_	2 01 10
	Col Pct	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB18	EB19	EB20	Row
a rangumu		101	110	120	130	140	180	190	200	Total
SIZECMTY	1	42 13,7	98 31,9	90 30,0	96 32,3	84 28,0	98 31,8	27 8,4		4099 16,8
	2	70 22,8	70 22,8	63 21,0	47 15,8	72 24,0	126 40,9	40 12,4	140 45,8	7856 32,2
	3	56 18,2	42 13,7	74 24,7	58 19,5	48 16,0		34 10,6	69 22,5	5540 22,7
	4	138 45,0	96 31,3	73 24,3	95 32,0	96 32,0	84 27,3	24 7,5	96 31,4	6297 25,8
DK,NA	98	, 1 , 3	, 3		, 3			197 61,2	, 1 , 3	312 1,3
INAP	99									301 1,2
(Continued	Column d) Total	307 1,3	307 1,3	300 1,2	297 1,2	300 1,2	308 1,3	322 1,3	306 1,3	24405 100,0

NATION1:	10 NO	RTHERN IF	RELAND							
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB I	ECH VAR	EUROBAROME'	TER NUMBER	R			
	<b>a</b> .	EB							Page	e 3 of 10
	Count Col Pc	t EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	Row
a r a r a r a r a r a r		210	220	230	240	250	260	270	280	Total
SIZECMTY	1	7 2,2				11 3,4		, 1 , 3	94 29,7	4099 16,8
	2	301 95,9	250 77,9	42 13,1	28 8,5	208 64,2	16 5,0	70 21,6	, 6	7856 32,2
	3	, <u>1</u>		181 56,4	199 60,5	, 1 , 3	204 63,9	153 47,2	124 39,2	5540 22,7
	4			98 30,5	102 31,0	98 30,2	98 30,7	100 30,9	96 30,4	6297 25,8
DK,NA	98	5 1,6	71 22,1			6 1,9	, 1 , 3			312 1,3
INAP	99									301 1,2
(Continue	Colum d) Tota					324 1,3	319 1,3	324 1,3	316 1,3	24405 100,0

NATION1:	10 NORT	HERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COMM	UNITY 1	oy EB TE	CH VAR EU	JROBAROMET	ER NUMBER	ર			
	G	EB							Page	e 4 of 10
	Count Col Pct	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	Row
SIZECMTY		290	300	310	311	320	321	330	340	Total
SIZECMII	1	23 6,9	13 4,2	66 22,0	56 19,2	29 9,9	14 4,8	55 17,2	55 17,6	4099 16,8
	2	118 35,6	136 44,4	104 34,7	78 26,8	93 31,8	112 38,5	109 34,2	110 35,1	7856 32,2
	3	91 27,5	68 22,2	69 23,0	83 28,5	101 34,6	113 38,8	70 21,9	68 21,7	5540 22,7
	4	91 27,5	87 28,4	61 20,3	66 22,7	65 22,3	52 17,9	85 26,6	80 25,6	6297 25,8
DK,NA	98	8 2,4	, 2 , 7		8 2,7	4 1,4				312 1,3
INAP	99									301 1,2
(Continued	Column l) Total	331 1,4	306 1,3	300 1,2	291 1,2	292 1,2	291 1,2		313 1,3	24405 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR I	EUROBAROME:	TER NUMBE	ર			
	<b>a</b> .	EB							Page	s 5 of 10
	Count Col Pct	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	Dave
OT FEIGNAMY		341	350	351	360	370	371	380	381	Row Total
SIZECMTY	1	44 14,5	53 17,8	46 15,0	37 12,1	27 8,9	52 17,1	53 17,4	53 17,2	4099 16,8
	2	105 34,7	112 37,7	104 34,0	129 42,3	117 38,6	104 34,2	101 33,2	105 34,1	7856 32,2
	3	71 23,4	58 19,5	72 23,5	57 18,7	59 19,5	69 22,7	70 23,0	68 22,1	5540 22,7
	4	83 27,4	74 24,9	84 27,5	82 26,9	100 33,0	79 26,0	80 26,3	82 26,6	6297 25,8
DK,NA	98									312 1,3
INAP	99									301 1,2
(Continue	Column d) Total	303 1,2				303 1,2	304 1,2		308 1,3	24405 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COM	MINITTY 1	by EB T	ECH VAR EI	JROBAROMET	ER NUMBER	2			
211111			0,				•		_	6 6 10
	Count	EB							Page	6 of 10
	Col Pct	EB390	EB391	EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	-
		390	391	400	410	411	420	430	431	Row Total
SIZECMTY	1	55	52	44	49	50	46	55	94	4099
		18,0	16,9	14,7	16,0	16,4	15,0	18,2	30,8	16,8
	2	99 32,4	106 34,4	97 32,3	104 34,0	101 33,1	107 35,0	103 34,1	62 20,3	7856 32,2
	3	68	68	86	69	72	68	66	72	5540
		22,2	22,1	28,7	22,5	23,6	22,2	21,9	23,6	22,7
	4	84	82	73	84	82	85	78	77	6297
		27,5	26,6	24,3	27,5	26,9	27,8	25,8	25,2	25,8
	98									312
DK,NA										1,3
	99									301
INAP										1,2
	Column		308		306	305	306		305	24405
(Continued	d) Total	1,3	1,3	1,2	1,3	1,2	1,3	1,2	1,2	100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R			
	G	EB							Page	7 of 10
	Count Col Pct	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	Dave
OT FEIGNAMY		432	440	441	451	460	461	470	471	Row Total
SIZECMTY	1	54 17,1	52 17,1	40 12,9		47 15,4	57 17,6	54 17,1	43 14,3	4099 16,8
	2	111 35,1	104 34,2	120 38,6		110 36,1	103 31,8	113 35,8	111 36,9	7856 32,2
	3	68 21,5	63 20,7	68 21,9		68 22,3	76 23,5	68 21,5	70 23,3	5540 22,7
	4	83 26,3	85 28,0	83 26,7		80 26,2	88 27,2	81 25,6	77 25,6	6297 25,8
DK,NA	98									312 1,3
INAP	99									301 1,2
(Continue	Column d) Total	316 1,3				305 1,2	324 1,3		301 1,2	24405 100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COM	MIINITEN 1	by EB T	ECH VAR E	TDODADOME	PD MIMDE				
SIZECHII	SIZE COM	MUNIII	оу во т	ECH VAR E	JKODAKOME	EK NUMBER	•			
		EB							Page	8 of 10
	Count Col Pct	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	
	001 100									Row
SIZECMTY		472	480	490	500	501	510	511	520	Total
SIZECMII	1	46	31	27	42	56	48	44	56	4099
		14,8	10,0	8,7	12,8	17,4	15,2	14,2	17,5	16,8
	2	114	123	130	120	108	104	107	106	7856
		36,7	39,5	41,8	36,7	33,5	32,9	34,5	33,1	32,2
	3	70	79	89	73	68	74	72	71	5540
		22,5	25,4	28,6	22,3	21,1	23,4	23,2	22,2	22,7
	4	81	78	65	92	90	90	87	87	6297
		26,0	25,1	20,9	28,1	28,0	28,5	28,1	27,2	25,8
	98									312
DK,NA										1,3
	99									301
INAP										1,2
	Column	311	311	311	327	322	316	310	320	24405
(Continued		1,3			1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	100,0

NATION1:	10 NOR	THERN IR	ELAND							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB I	ECH VAR	EUROBAROME'	TER NUMBE	R			
	<b>a</b> .	EB							Page	9 of 10
	Count Col Pct	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	Dave
G T T T G M T T		521	530	540	541	542	550	551	552	Row Total
SIZECMTY	1	54 17,2	46 15,3	49 15,9	56 17,9	53 16,5	55 17,8	52 16,5	55 18,1	4099 16,8
	2	109 34,7	104 34,7	105 34,0		110 34,3	104 33,7	112 35,4	102 33,6	7856 32,2
	3	70 22,3	66 22,0	72 23,3		71 22,1	69 22,3	69 21,8	61 20,1	5540 22,7
	4	81 25,8	84 28,0	83 26,9		87 27,1	81 26,2	83 26,3	86 28,3	6297 25,8
DK,NA	98									312 1,3
INAP	99									301 1,2
(Continue	Column d) Total	314 1,3				321 1,3	309 1,3	316 1,3	304 1,2	24405 100,0

NATION1:		THERN IR		FCH VAD	EUROBAROME	red MIMBED	•		
DIZECHII	Count	EB	Dy ED 1	ECH VAIC	LOKODAKONI	IER NONDER	•	Page	10 of 10
	Count Col Pct	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	-
a		560	561	562	563	570	571	572	Row Total
SIZECMTY	1	39 12,8	47 15,5	48 15,4		28 9,2	37 12,1	44 14,0	4099 16,8
	2	109 35,7	102 33,6	118 37,8		140 45,9	113 36,8	115 36,6	7856 32,2
	3	80 26,2	67 22,0	78 25,0		71 23,3	89 29,0	78 24,8	5540 22,7
	4	77 25,2	88 28,9	68 21,8		66 21,6	68 22,1	77 24,5	6297 25,8
DK,NA	98								312 1,3
INAP	99								301 1,2
	Column Total						307 1,3	314 1,3	24405 100,0
Number of	Missing (	Observat	ions: 89	8					

NATION1:	11 GREI	ECE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY b	y EB TE	CH VAR E	JROBAROMET	ER NUMBER	2			
	Count	EB							Pag	e 1 of 9
	Col Pct	EB14	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	Row
SIZECMTY		140	180	190	200	210	220	230	240	Total
SIZECMIY	1	162 16,2	142 14,2	17148 25,5						
	2	204 20,4	98 9,8	8012 11,9						
	3	114 11,4	77 7,7	7858 11,7						
	4	130 13,0	38 3,8	7003 10,4						
	5	36 3,6	41 4,1	15526 23,1						
	6	64 6,4	36 3,6	763 1,1						
	7	290 29,0	34 3,4	907 1,3						
	8		27 2,7	748 1,1						
	9		72 7,2	1172 1,7						
	10		51 5,1	866 1,3						
	11		73 7,3	1381 2,1						
	12		311 31,1	5882 8,7						
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continue	Column d) Total	1000 1,5	67267 100,0							

	11 GREE									
SIZECMTY	SIZE COMM		y EB TE	CH VAR E	JROBAROMET	ER NUMBER	2		_	
	Count	EB							_	e 2 of 9
	Col Pct		EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row
SIZECMTY		250	260	270	280	290	300	310	311	Total
	1	142 14,2	142 14,2	142 14,2	142 14,2	142 14,2	240 24,0	240 24,0	240 24,0	17148 25,5
	2	98 9,8	98 9,8	98 9,8	98 9,8	98 9,8				8012 11,9
	3	77 7,7	7858 11,7							
	4	38 3,8	7003 10,4							
	5	41 4,1	15526 23,1							
	6	36 3,6	763 1,1							
	7	34 3,4	907 1,3							
	8	27 2,7	748 1,1							
	9	72 7,2	1172 1,7							
	10	51 5,1	866 1,3							
	11	73 7,3	1381 2,1							
	12	311 31,1	5882 8,7							
DK,NA	98									, 0
(Continued	Column I) Total	1000 1,5	67267 100,0							

NATION1:	11 GREE	CE								
SIZECMTY	SIZE COMM	UNITY b	y EB TE	CH VAR EU	JROBAROMET	ER NUMBER	2			
	Count	EB							Pag	ge 3 of 9
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	Row
SIZECMTY		320	321	330	340	341	350	351	360	Total
	1	240 23,8	239 23,7	265 26,4	199 19,7	304 30,5	306 30,6	313 31,1	308 30,8	17148 25,5
	2	72 7,1	71 7,0	42 4,2	112 11,1	128 12,9	120 12,0	119 11,8	122 12,2	8012 11,9
	3	21 2,1	22 2,2	30 3,0	21 2,1	140 14,1	180 18,0	130 12,9	149 14,9	7858 11,7
	4	39 3,9	39 3,9	42 4,2	66 6,5	132 13,3	96 9,6	131 13,0	88 8,8	7003 10,4
	5	58 5,8	58 5,8	52 5,2	33 3,3	292 29,3	299 29,9	312 31,0	333 33,3	15526 23,1
	6	37 3,7	42 4,2	19 1,9	61 6,1					763 1,1
	7	40 4,0	37 3,7	18 1,8	12 1,2					907 1,3
	8	85 8,4	84 8,3	82 8,2	92 9,1					748 1,1
	9	16 1,6	16 1,6	44 4,4	16 1,6					1172 1,7
	10	21 2,1	21 2,1	39 3,9	20 2,0					866 1,3
	11	71 7,1	73 7,2	72 7,2	70 6,9					1381 2,1
	12	307 30,5	306 30,4	298 29,7	306 30,4					5882 8,7
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continued	Column I) Total	1007 1,5	1008 1,5	1003 1,5	1008 1,5	996 1,5	1001 1,5	1005 1,5	1000 1,5	67267 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	<b>E</b>			
	Count	EB							Pag	ge 4 of 9
	Col Pct	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	EB410	Row
SIZECMTY		370	371	380	381	390	391	400	410	Total
OTZECHI I	1	308 30,8	314 31,4	312 31,0	311 31,0	306 30,5	309 30,9	310 30,9	306 30,3	17148 25,5
	2	124 12,4	118 11,8	120 11,9	124 12,4	121 12,1	120 12,0	118 11,8	125 12,4	8012 11,9
	3	124 12,4	150 15,0	162 16,1	138 13,8	153 15,3	135 13,5	150 15,0	140 13,9	7858 11,7
	4	112 11,2	88 8,8	112 11,1	108 10,8	106 10,6	136 13,6	102 10,2	111 11,0	7003 10,4
	5	332 33,2	330 33,0	300 29,8	322 32,1	317 31,6	300 30,0	322 32,1	328 32,5	15526 23,1
	6									763 1,1
	7									907 1,3
	8									748 1,1
	9									1172 1,7
	10									866 1,3
	11									1381 2,1
	12									5882 8,7
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continue	Column d) Total	1000 1,5				1003 1,5	1000 1,5	1002 1,5	1010 1,5	67267 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB T	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	Ł			
	Count	EB							Pag	e 5 of 9
	Col Pct	EB411 411	EB42 420	EB430 430	EB431 431	EB431B 432	EB440 440	EB441 441	EB451 451	Row Total
SIZECMTY	-									
	1	310 30,9	302 30,1	280 27,8	308 30,6	274 27,3	274 27,2	283 28,1	278 27,6	17148 25,5
	2	124 12,4	122 12,2	154 15,3	126 12,5	148 14,8	158 15,7	146 14,5	150 14,9	8012 11,9
	3	132 13,2	134 13,4	128 12,7	126 12,5	128 12,8	130 12,9	147 14,6	120 11,9	7858 11,7
	4	106 10,6	126 12,6	144 14,3	128 12,7	152 15,2	144 14,3	132 13,1	158 15,7	7003 10,4
	5	330 32,9	318 31,7	300 29,8	318 31,6	300 29,9	300 29,8	300 29,8	300 29,8	15526 23,1
	6									763 1,1
	7									907 1,3
	8									748 1,1
	9									1172 1,7
	10									866 1,3
	11									1381 2,1
	12									5882 8,7
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continue	Column d) Total	1002 1,5		1006 1,5		1002 1,5	1006 1,5	1008 1,5	1006 1,5	67267 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Pag	ge 6 of 9
	Col Pct	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	Row
SIZECMTY		460	461	470	471	472	480	490	500	Total
SIZECMII	1	298 29,7	300 29,6			276 27,3	276 27,3	280 27,6	276 27,4	17148 25,5
	2	127 12,7	127 12,5			152 15,0	152 15,0	147 14,5	154 15,3	8012 11,9
	3	136 13,6	140 13,8			144 14,3	144 14,2	148 14,6	146 14,5	7858 11,7
	4	117 11,7	117 11,6			138 13,7	140 13,8	138 13,6	132 13,1	7003 10,4
	5	325 32,4	328 32,4			300 29,7	300 29,6	300 29,6	299 29,7	15526 23,1
	6									763 1,1
	7									907 1,3
	8									748 1,1
	9									1172 1,7
	10									866 1,3
	11									1381 2,1
	12									5882 8,7
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continue	Column d) Total					1010 1,5	1012 1,5	1013 1,5	1007 1,5	67267 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	ı.			
	Count	EB							Pag	re 7 of 9
	Col Pct	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	Row
SIZECMTY		501	510	511	520	521	530	540	541	Total
01000111	1	279 27,7	274 27,1	278 27,5	274 27,1	272 27,1	272 27,1	288 28,3	276 27,5	17148 25,5
	2	151 15,0	156 15,4	152 15,0	158 15,6	152 15,1	154 15,3	128 12,6	129 12,9	8012 11,9
	3	137 13,6	136 13,5	130 12,8	130 12,9	136 13,5	133 13,2	134 13,2	135 13,5	7858 11,7
	4	122 12,1	144 14,3	152 15,0	148 14,7	144 14,3	145 14,4	157 15,4	152 15,2	7003 10,4
	5	320 31,7	300 29,7	300 29,6	300 29,7	300 29,9	300 29,9	310 30,5	310 30,9	15526 23,1
	6									763 1,1
	7									907 1,3
	8									748 1,1
	9									1172 1,7
	10									866 1,3
	11									1381 2,1
	12									5882 8,7
DK,NA	98									, 1 , 0
(Continue	Column d) Total	1009 1,5				1004 1,5	1004 1,5	1017 1,5	1002 1,5	67267 100,0

NATION1:	11 GRE	ECE								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Pag	ge 8 of 9
	Col Pct	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	Row
SIZECMTY		542	550	551	552	560	561	562	563	Total
DIZIONII	1	304 30,3	277 27,6			274 27,4	278 27,7	275 27,4	279 27,8	17148 25,5
	2	120 12,0	132 13,1			132 13,2	130 12,9	131 13,1	130 12,9	8012 11,9
	3	135 13,4	136 13,5			132 13,2	134 13,3	136 13,6	135 13,4	7858 11,7
	4	120 12,0	150 14,9			136 13,6	132 13,1	150 15,0	130 12,9	7003 10,4
	5	325 32,4	310 30,8			327 32,7	330 32,9	310 30,9	330 32,9	15526 23,1
	6									763 1,1
	7									907 1,3
	8									748 1,1
	9									1172 1,7
	10									866 1,3
	11									1381 2,1
	12									5882 8,7
DK,NA	98			,1 ,1						,0
(Continue	Column d) Total						1004 1,5	1002 1,5	1004 1,5	67267 100,0

NATION1:	11 G	REE	ECE					
SIZECMTY	SIZE C	OMM	UNITY	by EB	TECH VAR	EURO	BAROMETER	2
	Coun	.+	EB			Page !	9 of 9	
			EB570	EB571	EB572		Row	
SIZECMTY			570	57	1 57	2 :	rotal	
		1	275 27,5	29 29,			17148 25,5	
		2	132 13,2	13 13,			8012 11,9	
		3	138 13,8	13 13,			7858 11,7	
		4	136 13,6	13 13,			7003 10,4	
		5	320 32,0	31 30,	0 32	5 .	15526 23,1	
		6					763 1,1	
		7					907 1,3	
		8					748 1,1	
		9					1172 1,7	
	1	.0					866 1,3	
	1	.1					1381 2,1	
	1	.2					5882 8,7	
DK,NA	9	8					1,0	
DIX, NA	Colu Tot		1001 1,5			02	67267 100,0	
Number of						, , 5	100,0	

NATION1:	12 SPA	IN								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB TE	CH VAR E	JROBAROME'	TER NUMBER	ર			
	Q	EB							Pag	e 1 of 8
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total
SIZECMTY	1	91	93	86	95	92	93	85	85	4901
		9,1	9,2	8,5	9,5	9,1	9,1	8,4	8,5	8,2
	2	91 9,1	95 9,4	91 9,0	87 8,7	88 8,7	89 8,8	74 7,3	88 8,8	9581 15,9
	3	87	94	87	96	95	97	95	97	12817
		8,7	9,3	8,6	9,6	9,4	9,5	9,4	9,7	21,3
	4	162 16,2	165 16,4	166 16,4	166 16,6	160 15,7	161 15,8	169 16,7	160 16,0	6291 10,5
	5	53	51	51	52	51	47	49	48	10192
	5	5,3	5,1	5,0	5,2	5,0	4,6	4,8	4,8	17,0
	6	95	92	96	91	85	95	107	84	3018
		9,5	9,1	9,5	9,1	8,4	9,3	10,6	8,4	5,0
	7	121 12,1	123 12,2	123 12,2	116 11,6	129 12,7	124 12,2	124 12,2	125 12,5	4377 7,3
	8	93 9,3	90 8,9	97 9,6	92 9,2	97 9,5	104 10,2	115 11,4	109 10,9	7080 11,8
			•	•	,	9,3	,		•	
	9	68 6,8	70 6,9	78 7,7	67 6,7	71 7,0	73 7,2	65 6,4	75 7,5	639 1,1
	10	142	135	135	136	148	134	130	130	1222
		14,2	13,4	13,4	13,6	14,6	13,2	12,8	13,0	2,0
DK,NA	98									, 0
Continue	Column d) Total	1003	1008 1,7	1010 1,7	998 1,7	1016 1,7	1017 1,7	1013 1,7	1001 1,7	60123 100,0

	12 SPA		יים פיפ זיי	פרט זואס פיז	IDOD A DOME!	TER NUMBER	<b>.</b>			
12ECHI1		EB	<i>у</i> вв 11	SCH VAR EC	JKOBAKOME.	IEK NOMBER	`		Pag	e 2 of 8
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	
		311	320	321	330	340	341	350	351	Row Total
IZECMTY	1	87 8,7	79 8,0	81 8,1	89 8,9	87 8,7	76 7,6	81 8,1	82 8,2	4901 8,2
	2	85 8,5	181 18,2	172 17,1	168 16,8	174 17,4	179 17,9	180 18,0	176 17,6	9581 15,9
	3	96 9,6	225 22,7	230 22,9	231 23,1	225 22,5	226 22,6	227 22,7	218 21,8	12817 21,3
	4	171 17,0	83 8,4	94 9,4	90 9,0	93 9,3	93 9,3	93 9,3	94 9,4	6291 10,5
	5	50 5,0	186 18,8	200 19,9	200 20,0	191 19,1	196 19,6	196 19,6	195 19,5	10192 17,0
	6	91 9,1	42 4,2	35 3,5	33 3,3	42 4,2	41 4,1	35 3,5	36 3,6	3018 5,0
	7	115 11,5	64 6,5	64 6,4	65 6,5	64 6,4	65 6,5	65 6,5	66 6,6	4377 7,3
	8	104 10,4	132 13,3	128 12,7	125 12,5	124 12,4	124 12,4	124 12,4	133 13,3	7080 11,8
	9	72 7,2								639 1,1
	10	132 13,2								1222 2,0
DK,NA	98									, 0
Continued	Column I) Total	1003 1,7	992 1,6	1004 1,7	1001 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1001 1,7	1000 1,7	60123 100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB Ti	ECH VAR E	UROBAROMET	TER NUMBEI	R			
	<b>.</b> .	EB	-						Pag	re 3 of 8
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40	Desc
OT THOMPS		360	370	371	380	381	390	391	400	Row Total
SIZECMTY	1	82 8,2	71 7,1	78 7,8	81 8,1	79 7,7	81 7,9	81 8,1	81 8,1	4901 8,2
	2	175 17,5	200 20,0	179 17,9	171 17,0	174 17,0	169 16,5	171 17,1	170 17,0	9581 15,9
	3	234 23,4	222 22,2	230 23,0	237 23,6	237 23,2	235 23,0	236 23,6	237 23,7	12817 21,3
	4	84 8,4	91 9,1	93 9,3	94 9,4	94 9,2	99 9,7	92 9,2	93 9,3	6291 10,5
	5	199 19,9	198 19,8	196 19,6	193 19,2	198 19,4	197 19,3	190 19,0	193 19,3	10192 17,0
	6	35 3,5	34 3,4	35 3,5	44 4,4	46 4,5	44 4,3	43 4,3	43 4,3	3018 5,0
	7	66 6,6	60 6,0	55 5,5	65 6,5	70 6,9	71 6,9	65 6,5	64 6,4	4377 7,3
	8	125 12,5	124 12,4	134 13,4	119 11,9	123 12,0	126 12,3	122 12,2	119 11,9	7080 11,8
	9									639 1,1
	10									1222 2,0
DK,NA	98									, 0
(Continue	Column d) Total	1000 1,7		1000 1,7		1021 1,7	1022 1,7	1000 1,7	1000 1,7	60123 100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB 1	ECH VAR E	UROBAROME	TER NUMBER	2			
	Count	EB							Pag	e 4 of 8
	Count Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	
		410	411	420	430	431	432	440	441	Row Total
SIZECMTY	1	86 8,6	81 8,1	82 8,2	80 8,0	79 7,9	80 8,0	80 8,0	80 8,0	4901 8,2
	2	166 16,6	171 17,1	172 17,1	169 16,9	169 16,9	171 17,1	171 17,1	171 17,1	9581 15,9
	3	238 23,7	236 23,6	237 23,6	239 23,9	240 24,0	234 23,4	237 23,7	237 23,7	12817 21,3
	4	98 9,8	93 9,3	93 9,2	93 9,3	93 9,3	94 9,4	93 9,3	94 9,4	6291 10,5
	5	193 19,2	192 19,2	193 19,2	192 19,2	190 19,0	192 19,2	191 19,1	185 18,5	10192 17,0
	6	39 3,9	43 4,3	44 4,4	43 4,3	43 4,3	44 4,4	43 4,3	50 5,0	3018 5,0
	7	65 6,5	66 6,6	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	4377 7,3
	8	118 11,8	118 11,8	120 11,9	119 11,9	121 12,1	120 12,0	120 12,0	118 11,8	7080 11,8
	9									639 1,1
	10									1222 2,0
DK,NA	98									5 ,0
(Continue	Column d) Total	1003 1,7				1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	60123 100,0

NATION1:	12 SPA	IN								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROME:	TER NUMBER	₹			
	Count	EB							Pag	e 5 of 8
	Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	_
		451	460	461	470	471	472	480	490	Row Total
SIZECMTY	1	80 8,0	81 8,1	80 8,0	80 8,0	79 7,9	80 8,0	79 7,9	80 8,0	4901 8,2
	2	171 17,1	170 17,0	171 17,1	172 17,2	172 17,2	171 17,1	172 17,2	171 17,1	9581 15,9
	3	237 23,7	237 23,7	236 23,6	237 23,7	237 23,7	237	237 23,7	237 23,7	12817 21,3
	4	93 9,3	93 9,3	93 9,3	93 9,3	98 9,8	93 9,3	99 9,9	93 9,3	6291 10,5
	5	192 19,2	191 19,1	193 19,3	191 19,1	187 18,7	184 18,4	187 18,7	192 19,2	10192 17,0
	6	43 4,3	44 4,4	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	3018 5,0
	7	65 6,5	64 6,4	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	4377 7,3
	8	119 11,9	120 12,0	119 11,9	119 11,9	119 11,9	127 12,7	118 11,8	119 11,9	7080 11,8
	9									639 1,1
	10									1222
DK,NA	98									, 5 , 0
	Column	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	60123
(Continued	l) Total	1,	7 1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	12 SPAI	ĽΝ								
IZECMTY	SIZE COM	MUNITY 1	by EB T	ECH VAR EU	JROBAROME'	TER NUMBER	2			
	<b>.</b> .	EB							Pag	e 6 of 8
	Count Col Pct	EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	
		500	501	510	511	520	521	530	540	Row Total
SIZECMTY	1	80 8,0	4901 8,2							
	2	171 17,1	171 17,1	171 17,1	178 17,8	170 17,0	172 17,2	169 16,9	168 16,8	9581 15,9
	3	237 23,7	237 23,7	237 23,7	229 22,9	238 23,8	235 23,5	237 23,7	237 23,7	12817 21,3
	4	98 9,8	93 9,3	99 9,9	105 10,5	115 11,5	113 11,3	93 9,3	93 9,3	6291 10,5
	5	187 18,7	192 19,2	186 18,6	181 18,1	187 18,7	187 18,7	192 19,2	192 19,2	10192 17,0
	6	43 4,3	3018 5,0							
	7	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	48 4,8	50 5,0	65 6,5	65 6,5	4377 7,3
	8	119 11,9	119 11,9	119 11,9	119 11,9	119 11,9	120 12,0	121 12,1	119 11,9	7080 11,8
	9									639 1,1
	10									1222 2,0
DK,NA	98								, 3 , 3	, 0
(Continue	Column d) Total	1000 1,7		1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	60123 100,0

NATION1:	12	SPA	IN											
SIZECMTY	STZE	COM	мімтту	by I	RB.	TECH VAR	EURO	BAROMET	TER NUMBER					
			EB	-1								Pag	e 7 of 8	
	Coi Col		EB541	EB5	542	EB550	E	B551	EB552	EB560	EB561	EB562		
			541		542	550	)	551	552	560	561	562	Row Total	
SIZECMTY		1	80 8,0		80			80 8,0	80 8,0	80 8,0	80 8,0	80 8,0	4901 8,2	
		2	171 17,1		171 17,1			171 17,1	171 17,1	171 17,1	171 17,1	171 17,1	9581 15,9	
		3	237 23,7		237 23,7	236	5	237	237 23,7	237 23,7	237 23,7	237 23,7	12817 21,3	
		4	93 9,3		93	93	3	93 9,3	93 9,3	93 9,3	93 9,3	93 9,3	6291 10,5	
		5	192 19,2		192 19,2			192 19,2	192 19,2	192 19,2	192 19,2	184 18,4	10192 17,0	
		6	43 4,3		43			43 4,3	43 4,3	43 4,3	43 4,3	51 5,1	3018 5,0	
		7	65 6,5		65 6,5			65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	65 6,5	4377 7,3	
		8	119 11,9		119 11,9			119 11,9	119 11,9	119 11,9	119 11,9	119 11,9	7080 11,8	
		9											639 1,1	
		10											1222 2,0	
DK,NA		98				, 2	2						, 0	
(Continue		lumn	100 1,		100			1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	60123 100,0	

NATION1:	12	SPA	IN						
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by 1	EB	TECH VAR	EURC	BAROMET	ER NUMBER
			EB					Pag	e 8 of 8
		unt Pct	EB563	EB!	570	EB571	E	EB572	
			563		570	571	L	572	Row Total
SIZECMTY		1	80 8,0		80			80 8,0	4901 8,2
		2	171 17,1		171 17,1			171 17,1	9581 15,9
		3	237 23,7		237 23,7			237 23,7	12817 21,3
		4	93 9,3		93			93 9,3	6291 10,5
		5	184 18,4		184 18,4			184 18,4	10192 17,0
		6	51 5,1		51 5,1			51 5,1	3018 5,0
		7	65 6,5		65 6,5			65 6,5	4377 7,3
		8	119 11,9		119 11,9			119 11,9	7080 11,8
		9							639 1,1
		10							1222 2,0
DK,NA		98							, 0
Number of	To	lumn otal ing	1,	7	100 1,	7 1,		1000 1,7	60123 100,0

NATION1:	13 POR	TUGAL									
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB TI	ECH VAR E	JROBAROME:	TER NUMBE	R				
		EB							Pag	e 1 of 8	
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31		
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total	
SIZECMTY	1	101	105	105	106	102	105	107	105	6119	
	-	10,1	10,5	10,5	10,6	10,2	10,5	10,7	10,5	10,2	
	2	94	100	100	99	103	100	98	102	5783	
		9,4	10,0	10,0	9,9	10,3	10,0	9,8	10,2	9,6	
	3	140 14,0	150 15,0	150 15,0	150 15,0	151 15,1	150 15,0	150	152	9043	
		14,0	15,0	15,0	15,0	15,1	15,0	15,0	15,2	15,1	
	4	94	110 11,0	111	110 11,0	110 11,0	110 11,0	110 11,0	113 11,3	6245	
		9,4	11,0	11,1	11,0	11,0	11,0	11,0	11,3	10,4	
	5	115 11,5	80 8,0	79 7,9	80 8,0	80 8,0	80 8,0	80 8,0	75 7,5	4787 8,0	
		11,5	0,0	7,9	0,0	0,0	0,0	0,0	7,5	0,0	
	6	80	80 8,0	80	80	80	80	79	80	5213	
		8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,9	8,0	8,7	
	7	55	55	55	55	56	55	55	55	3349	
		5,5	5,5	5,5	5,5	5,6	5,5	5,5	5,5	5,6	
	8	95 9,5	115 11,5	110 11,0	113 11,3	115 11,5	110 11,0	106 10,6	111 11,1	5951 9,9	
			•	ŕ			•				
	9	96 9,6	75 7,5	80 8,0	77 7,7	74 7,4	80 8,0	87 8,7	79 7,9	5786 9,7	
	10	40 4,0	40 4,0	40 4,0	40 4,0	40 4,0	40 4,0	39 3,9	40 4,0	2830 4,7	
		•		ŕ	•	,	•		·		
	11	90 9,0	90 9,0	90 9,0	90 9,0	89 8,9	90 9,0	89 8,9	88 8,8	4841 8,1	
	a 1				•	•	•				
(Continue	Column d) Total	1000 1,7		1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0	

NATION1:	13	POR'	TUGAL								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	~		EB							Pag	ge 2 of 8
	Cou Col		EB31A	EB32 <i>I</i>	EB32B	EB33	EB340	EB341	EB350	EB351	_
			311	32	0 32	1 330	340	341	350	351	Row Total
SIZECMTY		1	115 11,5	9 ,	3 9! 3 9,!		96 9,6	96 9,6	99 9,9	96 9,6	6119 10,2
		2	90 9,0	10 10,			102 10,2	105 10,5	101 10,1	104 10,4	5783 9,6
		3	150 15,0	15 15,			160 16,0	161 16,1	159 15,9	159 15,9	9043 15,1
		4	111 11,1				114 11,4	114 11,4	115 11,5	115 11,5	6245 10,4
		5	82 8,2		3 8! 3 8,!		83 8,3	82 8,2	83 8,3	83 8,3	4787 8,0
		б	77 7,7		5 8,6 5 8,6		86 8,6	85 8,5	85 8,5	85 8,5	5213 8,7
		7	55 5,5	6 6,	0 6.		51 5,1	43 4,3	50 5,0	50 5,0	3349 5,6
		8	112 11,2				113 11,3	119 11,9	109 10,9	112 11,2	5951 9,9
		9	80 8,0	7,	5 7° 5 7,		73 7,3	74 7,4	73 7,3	73 7,3	5786 9,7
		10	41 4,1		6 3! 6 3,!		35 3,5	35 3,5	36 3,6	36 3,6	2830 4,7
		11	87 8,7		7 89 7 8,9		87 8,7	86 8,6	90 9,0	87 8,7	4841 8,1
(Continued		umn	100		00 10	00 1000 ,7 1,5		1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0

NATION1:	13	POR	TUGAL									
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBER	t.				
			EB							Pag	ge 3 of 8	
	Coi Col		EB36	EB370	) EB371	EB380	EB381	EB390	EB391	EB40		
			360	37	70 37	1 380	381	390	391	400	Row Total	
SIZECMTY		1	96 9,6			96 2 9,6		96 9,6	88 8,8	96 9,6	6119 10,2	
		2	104 10,4					104 10,4	98 9,8	104 10,4	5783 9,6	
		3	160 16,0	15	56 16	2 159	159	159 15,9	173 17,3	159 15,9	9043 15,1	
		4	115 11,5	11	. 11	.0 115	115	115 11,5	115 11,5	119 11,9	6245 10,4	
		5	83 8,3			2 83 2 8,3		83 8,3	83 8,3	79 7,9	4787 8,0	
		6	84 8,4			6 85 6 8,5		85 8,5	85 8,5	85 8,5	5213 8,7	
		7	50 5,0			8 50 8 5,0		50 5,0	50 5,0	50 5,0	3349 5,6	
		8	112 11,2					112 11,2	112 11,2	112 11,2	5951 9,9	
		9	73 7,3			73 7 7,3		73 7,3	73 7,3	73 7,3	5786 9,7	
		10	36 3,6			6 36 6 3,6		36 3,6	36 3,6	36 3,6	2830 4,7	
		11	87 8,7			1 87 1 8,7		87 8,7	87 8,7	87 8,7	4841 8,1	
(Continue		lumn otal				100 100 .,7 1,		1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0	

NATION1:	13	POR'	TUGAL								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	t			
	_		EB							Pag	ge 4 of 8
	Cou Col		EB410	EB411	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	_
			410	41	1 420	430	431	432	440	441	Row Total
SIZECMTY		1	96 9,6	9 9,			97 9,7	97 9,7	96 9,6	90 9,6	6119 10,2
		2	107 10,7	11 11,			114 11,4	110 11,0	102 10,3	108 11,5	5783 9,6
		3	161 16,1				149 14,9	152 15,2	154 15,5	149 15,9	9043 15,1
		4	104 10,4				114 11,4	113 11,3	121 12,2	100 10,7	6245 10,4
		5	89 8,9	8 8,	3 84		81 8,1	83 8,3	84 8,4	77 8,2	4787 8,0
		6	89 8,9	8 8,			91 9,1	88 8,8	87 8,7	88 9,4	5213 8,7
		7	46 4,6	5 5,			46 4,6	49 4,9	46 4,6	43 4,6	3349 5,6
		8	112 11,2				110 11,0	113 11,3	112 11,3	101 10,8	5951 9,9
		9	73 7,3				72 7,2	70 7,0	72 7,2	63 6,7	5786 9,7
		10	36 3,6	3 3,			35 3,5	36 3,6	36 3,6	34 3,6	2830 4,7
		11	89 8,9	8 8,			91 9,1	89 8,9	85 8,5	83 8,9	4841 8,1
(Continue		umn tal	100		00 99 ,7 1,			1000 1,7	995 1,7	936 1,6	59947 100,0

NATION1:	13 POF	RTUGAL									
SIZECMTY	SIZE CON	MUNITY	by EB T	ECH VAR I	EUROBAROME'	TER NUMBE	R				
		EB							Pag	e 5 of 8	
	Count Col Pct	EB451	EB460	EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49		
		451	460	461	470	471	472	480	490	Row Total	
SIZECMTY	1	108 10,8	108 10,8	107 10,7	106 10,6	106 10,6	107 10,7	106 10,6	106 10,6	6119 10,2	
	2	88 8,8	87 8,7	89 8,9	88 8,8	88 8,8	88 8,8	88 8,8	88 8,8	5783 9,6	
	3	146 14,6	146 14,5	146 14,6	146 14,6	146 14,6	147 14,6	146 14,6	146 14,6	9043 15,1	
	4	94 9,4	95 9,5	96 9,6	95 9,5	95 9,5	95 9,5	95 9,5	95 9,5	6245 10,4	
	5	76 7,6	4787 8,0								
	6	90	91 9,1	90 9,0	90	90 9,0	91 9,1	90 9,0	90 9,0	5213 8,7	
	7	60 6,0	61 6,1	3349 5,6							
	8	86 8,6	5951 9,9								
	9	127 12,7	122 12,2	121 12,1	121 12,1	121 12,1	122 12,2	121 12,1	121 12,1	5786 9,7	
	10	54 5,4	60 6,0	59 5,9	59 5,9	59 5,9	59 5,9	59 5,9	59 5,9	2830 4,7	
	11	71 7,1	72 7,2	4841 8,1							
(Continue	Columr d) Total					1000 1,7	1004 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0	

NATION1:	13	POR'	TUGAL								
SIZECMTY	SIZE	сом	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
	_		EB							Pag	ge 6 of 8
	Cou Col		EB500	EB501	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	_
			500	50	1 510	511	520	521	530	540	Row Total
SIZECMTY		1	106 10,6				106 10,6	106 10,6	106 10,6	106 10,6	6119 10,2
		2	88 8,8				88 8,8	88 8,8	87 8,7	88 8,8	5783 9,6
		3	146 14,6				146 14,6	145 14,5	148 14,8	146 14,6	9043 15,1
		4	95 9,5				95 9,5	97 9,7	93 9,3	95 9,5	6245 10,4
		5	76 7,6	7 7,			76 7,6	76 7,6	76 7,6	76 7,6	4787 8,0
		6	90 9,0				90 9,0	90 9,0	87 8,7	89 8,9	5213 8,7
		7	61 6,1				62 6,2	61 6,1	61 6,1	62 6,2	3349 5,6
		8	86 8,6	8 8,			86 8,6	86 8,6	86 8,6	86 8,6	5951 9,9
		9	121 12,1				121 12,1	121 12,1	121 12,1	120 12,0	5786 9,7
		10	59 5,9				59 5,9	59 5,9	60 6,0	60 6,0	2830 4,7
		11	72 7,2				72 7,2	72 7,2	75 7,5	72 7,2	4841 8,1
(Continue		umn	100 1,		01 100 ,7 1			1001 1,7	1000 1,7	1000 1,7	59947 100,0

NATION1:	13	POR'	TUGAL								
SIZECMTY	SIZE	СОМІ	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBE	R			
			EB							Pag	ge 7 of 8
	Cou Col		EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	_
G T G T G V G V T			541	542	2 550	551	552	560	561	562	Row Total
SIZECMTY		1	106 10,6	106 10,6			106 10,6	106 10,6	107 10,7	107 10,7	6119 10,2
		2	88 8,8	8,9			88 8,8	88 8,8	88 8,8	88 8,8	5783 9,6
		3	146 14,6	145 14,5			146 14,6	146 14,6	146 14,6	146 14,6	9043 15,1
		4	95 9,5	96 9,6			95 9,5	95 9,5	96 9,6	95 9,5	6245 10,4
		5	76 7,6	76 7,6			76 7,6	76 7,6	76 7,6	76 7,6	4787 8,0
		6	90 9,0	8 <u>9</u> 8,9			90 9,0	90 9,0	90 9,0	90 9,0	5213 8,7
		7	61 6,1	61 6,1			61 6,1	61 6,1	61 6,1	61 6,1	3349 5,6
		8	86 8,6	86 8,6			86 8,6	86 8,6	85 8,5	86 8,6	5951 9,9
		9	121 12,1	121 12,1			121 12,1	121 12,1	121 12,1	121 12,1	5786 9,7
		10	59 5,9	5,9 5,9			59 5,9	59 5,9	59 5,9	59 5,9	2830 4,7
		11	72 7,2	72 7,2			72 7,2	72 7,2	72 7,2	72 7,2	4841 8,1
(Continue		umn						1000 1,7	1001 1,7	1001 1,7	59947 100,0

NATION1:	13	POR!	rugal .				
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME:	TER NUMBER
	Cou	~ <del>+</del>	EB			Pag	ge 8 of 8
			EB563	EB570	EB571	EB572	_
			563	570	571	572	Row Total
SIZECMTY		1	106	106	5 105	106	6119
		_	10,6	10,6			10,2
		2	89	88			5783
			8,9	8,8	8,9	8,8	9,6
		3	146	146			9043
			14,6	14,6			15,1
		4	95 9,5	95 9,5			6245 10,4
		5	76	76			4787
		J	7,6	7,6			8,0
		6	90	89			5213
			9,0	8,9	9,0	9,0	8,7
		7	61 6,1	61 6,1			3349 5,6
		8	86 8,6	87 8,7			5951 9,9
		9	121	121	L 122	2 121	5786
			12,1	12,1			9,7
		10	59	59			2830
			5,9	5,9			4,7
		11	72 7,2	72 7,2			4841 8,1
	Col	ıımr					59947
		tal					100,0
Number of	Missi	ng (	Observat	ions: (	)		

NATION1:	14 GERI	MANY-EAS	Т							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB TI	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	R			
	a .	EB							Page	e 1 of 6
	Count Col Pct	EB340	EB341	EB350	EB351	EB36	EB370	EB371	EB380	_
		340	341	350	351	360	370	371	380	Row Total
SIZECMTY	1	208 20,4	199 20,7	262 24,5	228 21,8	243 22,3	247 22,2	265 25,0	172 16,9	8307 16,7
	2	114 11,2	103 10,7	261 24,4	290 27,7	294 27,0	305 27,4	297 28,1	61 6,0	4498 9,1
	3	156 15,3	151 15,7	231 21,6	228 21,8	261 23,9	249 22,4	206 19,5	102 10,0	6279 12,6
	4	151 14,8	141 14,7	141 13,2	154 14,7	160 14,7	163 14,7	160 15,1	98 9,7	5352 10,8
	5	90 8,8	93 9,7	176 16,4	146 14,0	132 12,1	148 13,3	130 12,3	90 8,9	5105 10,3
	6	142 13,9	142 14,8						177 17,4	7708 15,5
	7	160 15,7	133 13,8						315 31,0	12392 25,0
(Continue	Column d) Total	1021 2,1		1071 2,2		1090 2,2	1112	1058 2,1	1015 2,0	49641 100,0

NATION1:	14	GERI	MANY-EA	ST										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUF	OBAROMET	ER NUMBER				
	_		EB										Page	e 2 of 6
		unt Pct	EB381	Ι	ЕВЗ90	EB	3391		EB40	EB410	EB411	EB42	EB430	
			381		390	)	391	L	400	410	411	420	430	Row Total
SIZECMTY		1	175 17,3		186 17,5		185 17,4		201 17,9	193 18,2	182 17,3	173 16,7	185 17,3	8307 16,7
		2	61 6,0		78 7,3		84 7,9		81 7,2	73 6,9	69 6,6	73 7,1	71 6,6	4498 9,1
		3	104 10,3		106 10,0	-	110		128 11,4	125 11,8	121 11,5	117 11,3	95 8,9	6279 12,6
		4	96 9,5		106 10,0		105		100 8,9	99 9,4	102 9,7	102 9,9	126 11,8	5352 10,8
		5	106 10,5		115 10,8		93 8,7		110 9,8	104 9,8	100 9,5	108 10,4	96 9,0	5105 10,3
		6	179 17,7		163 15,3		184 17,3		181 16,1	161 15,2	185 17,6	172 16,6	176 16,5	7708 15,5
		7	293 28,9		310 29,1		302 28,4		321 28,6	303 28,6	293 27,9	289 27,9	320 29,9	12392 25,0
(Continue		lumn otal	101 2,		106		106 2,		1122 2,3	1058 2,1	1052 2,1	1034 2,1	1069 2,2	49641 100,0

NATION1:	14	GERI	MANY-EAS'	r							
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY 1	ру ЕВ Т	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	3			
	_		EB							Pag	e 3 of 6
		unt Pct	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	EB461	EB47	_
OT ZEOMEN			431	432	440	441	451	460	461	470	Row Total
SIZECMTY		1	178 17,0	196 19,0	186 17,0		179 16,7	180 17,4	145 14,4	173 17,0	8307 16,7
		2	75 7,1	51 4,9	76 6,9		68 6,3	67 6,5	74 7,3	66 6,5	4498 9,1
		3	111 10,6	107 10,4	131 12,0		112 10,4	111 10,7	108 10,7	97 9,6	6279 12,6
		4	109 10,4	96 9,3	108 9,9		115 10,7	105 10,1	108 10,7	106 10,4	5352 10,8
		5	105 10,0	112 10,9	115 10,5		107 10,0	106 10,2	103 10,2	117 11,5	5105 10,3
		6	171 16,3	161 15,6	168 15,4		174 16,2	159 15,4	170 16,9	153 15,1	7708 15,5
		7	300 28,6	309 29,9	310 28,3		318 29,6	307 29,7	300 29,8	303 29,9	12392 25,0
(Continue		lumn otal	1049 2,1	1032 2,1				1035 2,1	1008 2,0	1015 2,0	49641 100,0

NATION1:	14	GERI	MANY-EA	ST										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROMET	ER NUMBER				
	~		EB										Page	e 4 of 6
		unt Pct	EB471	E	в472	EE	348		EB49	EB500	EB501	EB510	EB511	_
			471		472	2	480	)	490	500	501	510	511	Row Total
SIZECMTY		1	176 17,1		175 17,4		172 16,6		129 12,8	112 11,1	188 18,6	177 17,5	179 17,8	8307 16,7
		2	65 6,3		69 6,9		72 6,9		56 5,6	43 4,3	74 7,3	65 6,4	67 6,7	4498 9,1
		3	119 11,5		112 11,1		112 10,8		118 11,7	113 11,2	105 10,4	115 11,4	103 10,2	6279 12,6
		4	104 10,1		102 10,1		108		115 11,4	106 10,5	96 9,5	101 10,0	101 10,0	5352 10,8
		5	116 11,3		120 11,9		106		84 8,3	118 11,7	96 9,5	95 9,4	101 10,0	5105 10,3
		6	153 14,8		149 14,8		169 16,3		236 23,4	231 22,8	160 15,8	166 16,4	166 16,5	7708 15,5
		7	298 28,9		279 27,7		297 28,7		269 26,7	288 28,5	293 29,0	294 29,0	290 28,8	12392 25,0
(Continue		lumn otal	103 2,		100 2,		103 2,		1007 2,0	1011 2,0	1012 2,0	1013 2,0	1007 2,0	49641 100,0

NATION1:	14 GE	RMANY-EAS	ST							
SIZECMTY	SIZE CO	MMUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2			
		EB							Pag	e 5 of 6
	Count Col Pc	t EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	Row
SIZECMTY		520	521	. 530	540	541	542	550	551	Total
SIZECMIY	1	177 17,4	86 8,4			136 13,4	177 17,4	143 14,1	146 13,9	8307 16,7
	2	55 5,4	69 6,7			79 7,8	68 6,7	60 5,9	70 6,7	4498 9,1
	3	116 11,4	151 14,7			140 13,8	111 10,9	122 12,0	140 13,3	6279 12,6
	4	100 9,8	124 12,1			91 9,0	112 11,0	111 10,9	116 11,0	5352 10,8
	5	102 10,0	99 9,6			95 9,4	101 10,0	109 10,7	96 9,1	5105 10,3
	6	182 17,8	222 21,6			183 18,0	165 16,3	190 18,7	199 18,9	7708 15,5
	7	288 28,2	277 26,9			290 28,6	281 27,7	280 27,6	284 27,0	12392 25,0
(Continue	Colum d) Tota						1015 2,0	1015 2,0	1051 2,1	49641 100,0

NATION1:	14 GER	MANY-EAS	T							
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	t			
	<b>.</b> .	EB							Pag	e 6 of 6
	Count Col Pct	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	
		552	560	561	562	563	570	571	572	Row Total
SIZECMTY	1	133 13,0	120 11,7	178 17,6	165 16,4	115 11,4	133 13,1	144 13,7	160 15,7	8307 16,7
	2	80 7,8	86 8,4	67 6,6	60 6,0	73 7,2	73 7,2	78 7,4	65 6,4	4498 9,1
	3	122 11,9	112 10,9	108 10,7	101 10,0	137 13,6	138 13,6	155 14,7	114 11,2	6279 12,6
	4	98 9,6	123 12,0	99 9,8	93 9,2	95 9,4	85 8,4	100 9,5	121 11,9	5352 10,8
	5	103 10,0	104 10,2	89 8,8	101 10,0	96 9,5	77 7,6	93 8,8	96 9,4	5105 10,3
	6	194 18,9	197 19,2	169 16,7	186 18,5	203 20,1	208 20,5	202 19,2	190 18,7	7708 15,5
	7	296 28,8	282 27,5	299 29,6	300 29,8	289 28,7	300 29,6	279 26,5	270 26,6	12392 25,0
	Column Total					1008 2,0	1014 2,0	1051 2,1	1016 2,0	49641 100,0

NATION1:	15 NO	RWAY								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB T	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	R			
	<b>a</b> .	EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB340	EB36	EB370	EB380	EB390	EB391	EB40	EB410	_
a t a t a t a t a t		340	360	370	380	390	391	400	410	Row Total
SIZECMTY	1	124 12,3	120 12,0	127 12,7		116 11,7	126 12,4	112 11,1	120 12,0	1219 10,2
	2	120 11,9	380 37,9	404 40,4		88 8,9	81 8,0	395 39,1	115 11,5	2238 18,7
	3	296 29,3	264 26,3	262 26,2		290 29,2	292 28,8	292 28,9	263 26,2	2763 23,0
	4	290 28,7	236 23,6	207 20,7		279 28,1	295 29,1	212 21,0	256 25,5	2564 21,4
	5	181 17,9				221 22,2	219 21,6		249 24,8	1285 10,7
DK,NA	98		, 2							, 0
INAP	99									1918 16,0
(Continue	Column d) Total					994 8,3	1013 8,4	1011 8,4	1003 8,4	11989 100,0

NATION1:	15	NOR	WAY						
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EURC	BAROMET	ER NUMBER
			EB					Pag	re 2 of 2
	Coi Col		EB42	E	в431	EB441	E	B461	
			420		431	1 441	1	461	Row Total
SIZECMTY		1	127		113				1219
			12,3		11,3	3			10,2
		2	138 13,4		133 13,3				2238 18,7
		3	292		270				2763
			28,3		27,0	0			23,0
		4	276		267				2564
			26,8		26,5	1			21,4
		5	198 19,2		217				1285 10,7
		98	,		,				2
DK,NA		90							, 0
INAP		99				952 100,0		966 100,0	1918 16,0
		lumn otal			100		52 ,9	966 8,1	11989 100,0
Number of	Miss	ing (	Observat	tion	s: (	0			

NATION1:	16	FINI	LAND									
SIZECMTY	SIZE	COM	YTINUM	by	EB	TECH VAR	EUROBAROME	ETER NUMBER				
	Cor	unt	EB								Pag	e 1 of 5
			EB390	E	В40	EB410	EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	Row
OT FROMEN			390		40	0 410	420	430	431	432	440	Total
SIZECMTY		1					202 20,2	160 15,7	172 16,7	186 18,0	169 16,4	5840 15,4
		2					83 8,3	417 40,9	427 41,5	425 41,2	416 40,3	14325 37,8
		3					402 40,2	161 15,8	166 16,1	160 15,5	187 18,1	5758 15,2
		4					229 22,9	282 27,6	265 25,7	261 25,3	260 25,2	8833 23,3
		5					84 8,4					84 ,2
INAP		99	1033 100,0		99 100,							3029 8,0
(Continue		lumn otal	1033			95 100 ,6 2,			1030 2,7	1032 2,7	1032 2,7	37869 100,0

NATION1:	16	FIN	LAND												
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUI	ROBAROMETE	R NUMBER					
	a.	unt	EB										Pag	e 2 of 5	
			EB441	E	B451	EI	3460		EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	Row	
SIZECMTY			441		451	L	460	)	461	470	471	472	480	Total	
BIZECHII		1	158 15,0		162 15,9		165 16,5		152 14,6	171 15,9	174 17,2	172 16,6	174 16,9	5840 15,4	
		2	420 40,0		434 42,5		423 42,3		434 41,7	449 41,8	407 40,3	421 40,6	411 39,8	14325 37,8	
		3	189 18,0		170 16,6		146 14,6		175 16,8	179 16,7	135 13,4	155 14,9	143 13,9	5758 15,2	
		4	283 27,0		256 25,0		266 26,6		279 26,8	275 25,6	295 29,2	290 27,9	304 29,5	8833 23,3	
		5												84 ,2	
INAP		99												3029 8,0	
(Continued		lumn otal	105 2,		102 2		100 2,	-	1040 2,7	1074 2,8	1011 2,7	1038 2,7	1032 2,7	37869 100,0	

NATION1:	16	FTNI	LAND													
mii zonz.																
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUR	BAROME'	TER NUMBER	3					
	Cou	nt	EB											Pag	ge 3 of 5	
			EB49	E	B500	EE	3501	I	EB510	EB511	EB520	EB52	21	EB530		
															Row	
			490		500	)	501		510	511	520	5	21	530	Total	
SIZECMTY		1	163		166		175		187	176	177	1	.59	176	5840	
		-	15,6		16,4		17,1		16,9	17,2	17,4		5,1	17,4	15,4	
		2	433		428		436		457	424	432		135	438	14325	
			41,5		42,2	4	42,5	)	41,2	41,3	42,6	4.5	3,9	43,4	37,8	
		3	170		165		141		186	166	158	1	.65	167	5758	
			16,3		16,3	3	13,7	,	16,8	16,2	15,6	16	7	16,5	15,2	
			0.00		0.54		0.7.4		0.70	0.50	0.40			000		
		4	278 26,6		256 25,2		274 26,7		279 25,2	260 25,3	248 24,4		31	229 22,7	8833 23,3	
			20,0		25,2	1	20,/		25,2	25,3	24,4	23	, ,	22,1	43,3	
		5													84	
															, 2	
		99													3029	
INAP		99													8,0	
TIVAL															0,0	
		umn	104		101		102		1109		101		990	1010	37869	
(Continued	l) To	tal	2,	8	2,	7	2,	7	2,9	2,7	2,	7	2,6	2,7	100,0	

NATION1:	16	FIN	LAND								
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	ETER NUMBE	R			
	<b>a</b>		EB							Pag	ge 4 of 5
		unt Pct	EB540	EB541	EB542	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	Row
SIZECMTY			540	54	1 542	2 550	551	552	560	561	Total
SIZECMII		1	181 18,0	18 18,			176 17,2	162 15,9	172 16,8	160 16,0	5840 15,4
		2	435 43,3	44 43,			415 40,6	451 44,1	446 43,6	444 44,5	14325 37,8
		3	154 15,3	15 15,			169 16,5	153 15,0	148 14,5	175 17,6	5758 15,2
		4	235 23,4	23 22,			262 25,6	256 25,0	257 25,1	218 21,9	8833 23,3
		5									84 ,2
INAP		99									3029 8,0
(Continue		lumn otal	1005 2,7			02 1028 ,6 2,5		1022 2,7	1023 2,7	997 2,6	37869 100,0

NATION1:	16	FIN	LAND					
SIZECMTY	SIZE	СОМ	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	
	_		EB				Pag	e 5 of 5
	Coi Col		EB562	EB563	EB570	EB571	EB572	
			562	563	570	571	572	Row Total
SIZECMTY		1	170 16,9	188 17,9			159 15,8	5840 15,4
		2	427 42,6	461 43,8			428 42,6	14325 37,8
		3	160 16,0	173 16,4			156 15,5	5758 15,2
		4	246 24,5	231 21,9			262 26,1	8833 23,3
		5						84 ,2
INAP		99						3029 8,0
		lumn otal	1003 2,6					37869 100,0
Number of	Miss	ing (	Observat	ions: 0	1			

NATION1:	17	SWEI	DEN										
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH VAR	EU	ROBAROMET	ER NUMBER				
	Cou	ınt	EB									Pag	e 1 of 5
			EB42	Ι	EB430	EB431		EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460	
SIZECMTY			420		430	0 43	1	432	440	441	451	460	Row Total
SIZECHII		1			199 19,2			181 16,6	184 18,2	201 20,3	201 20,4	210 21,0	5903 17,5
		2			150 14,5			138 12,6	113 11,2	108 10,9	96 9,7	82 8,2	3357 10,0
		3			541 52,1			595 54,5	169 16,7	162 16,4	169 17,1	160 16,0	6994 20,8
		4			144 13,9			178 16,3	121 12,0	115 11,6	135 13,7	139 13,9	4031 12,0
		5							189 18,7	163 16,5	140 14,2	146 14,6	4865 14,4
		6							98 9,7	99 10,0	60 6,1	77 7,7	2709 8,0
		7							136 13,5	142 14,3	184 18,6	186 18,6	5294 15,7
DK,NA		98									, 2 , 2		17 ,1
INAP		99	501 100,0										501 1,5
(Continue		umn	50 1,		103		17 ,0	1092 3,2	1010 3,0	990 2,9	987 2,9	1000 3,0	33671 100,0

NATION1:	17	SWEI	DEN								
SIZECMTY	SIZE	СОМ	MUNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	ETER NUMBER				
	_		EB							Pag	e 2 of 5
	Cou Col		EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	
CT CD CMENT			461	47	70 47	1 472	480	490	500	501	Row Total
SIZECMTY		1	197 19,5	22 22 ,			213 21,3	205 20,0	178 17,6	106 10,6	5903 17,5
		2	89 8,8	10 10			107 10,7	116 11,3	93 9,2	68 6,8	3357 10,0
		3	168 16,7	15 15			160 16,0	158 15,4	181 17,9	143 14,3	6994 20,8
		4	135 13,4	12 12			104 10,4	133 13,0	103 10,2	104 10,4	4031 12,0
		5	147 14,6	14 14			182 18,2	172 16,8	142 14,0	198 19,8	4865 14,4
		6	78 7,7	7	73 9 ,3 9,		96 9,6	83 8,1	81 8,0	91 9,1	2709 8,0
		7	186 18,5	17 17			138 13,8	157 15,3	232 22,9	289 28,9	5294 15,7
DK,NA		98	, 8 , 8					,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	17 ,1
INAP		99									501 1,5
(Continue		umn	1008		000 10 3,0 3	00 1000		1025 3,0	1011	1000	33671 100,0

ATION1:	17	SWE	DEN									
IZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by El	з те	CH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER				
	_		EB								Pag	e 3 of 5
		unt Pct	EB510	EB5	.1	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	-
			510	į	511	520	521	530	540	541	542	Row Total
IZECMTY		1	189 18,9		184 3,1	91 9,1		104 10,4	176 17,6	169 16,9	215 21,5	5903 17,5
		2	105		99	5(	0 40	68	105	119	106	3357
			10,5	9	8,8	5,0	0 4,0	6,8	10,5	11,9	10,6	10,0
		3	162 16,2		.84 8,1	253 25,3		194 19,4	224 22,4	208 20,8	162 16,2	6994 20,8
		4	106 10,6		00	125 12,5		131 13,1	111 11,1	104 10,4	129 12,9	4031 12,0
		5	184 18,4		.82 7,9	183 18,3		193 19,3	171 17,1	168 16,8	147 14,7	4865 14,4
		6	89 8,9	<u> </u>	97 9,6	111 11,1		110 11,0	83 8,3	84 8,4	86 8,6	2709 8,0
		7	166 16,6		L65 5,3	187 18,7		200 20,0	130 13,0	148 14,8	155 15,5	5294 15,7
DK,NA		98			3,3							17 ,1
INAP		99										501 1,5
Continue		lumn otal	1001		1014 3,0	100			1000	1000	1000	33671 100,0

NATION1:	17 SWE	DEN								
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB TI	ECH VAR E	UROBAROMET	ER NUMBER	t			
		EB							Pag	e 4 of 5
	Count Col Pct	EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570	
		550	551	552	560	561	562	563	570	Row Total
SIZECMTY	1	148 15,1	164 16,4	153 15,3	197 19,7	214 21,4	193 19,3	175 17,5	187 18,7	5903 17,5
	2	144 14,7	96 9,6	100	102 10,2	100	108	95 9,5	103	3357 10,0
	3	195 19,9	166 16,6	182 18,2	166 16,6	173 17,3	180 18,0	197 19,7	167 16,7	6994 20,8
	4	104 10,6	122 12,2	123 12,3	124 12,4	102 10,2	130 13,0	124 12,4	124 12,4	4031 12,0
	5	166 16,9	175 17,5	166 16,6	144 14,4	145 14,5	140 14,0	117 11,7	146 14,6	4865 14,4
	6	83 8,5	96 9,6	90 9,0	95 9,5	97 9,7	91 9,1	89 8,9	85 8,5	2709 8,0
	7	140 14,3	181 18,1	186 18,6	172 17,2	169 16,9	158 15,8	203 20,3	188 18,8	5294 15,7
DK,NA	98	,1 ,1								17 ,1
INAP	99									501 1,5
(Continued	Column d) Total			1000 3,0		1000 3,0	1000 3,0	1000	1000	33671 100,0

NATION1:	17	SWEI	DEN					
SIZECMTY	SIZE	COM	MUNITY	by	EB	TECH	VAR	EUROBAROMETER NUMBER
	_		EB		I	Page	5 of	5
	Cou		EB571	E	B572			
			571		572	2	Row Total	
SIZECMTY		1	160 16,0		218 21,8		5903 17,5	
		2	98 9,8		88 8,8		3357 10,0	
		3	211 21,1		15,9 15,9		6994 20,8	
		4	85 8,5		12; 12,2		4031 12,0	
		5	140 14,0		138 13,8		4865 14,4	
		6	105 10,5		9 <u>9</u>		2709 8,0	
		7	201 20,1		176 17,6		5294 15,7	
DK,NA		98					17	
INAP		99					501 1,5	
		umn tal	1000		100		3367 100,	
Number of	Missi	ng (	Observat	ion	g: (	)		

NATION1:	18 2	AUSI	RIA									
SIZECMTY	SIZE (	COMM	UNITY 1	ру ЕВ Т	ECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	ર				
	Cour	nt	EB							Pag	e 1 of 5	
	Col I		EB42	EB430	EB431	EB431B	EB440	EB441	EB451	EB460		
SIZECMTY			420	430	431	432	440	441	451	460	Row Total	
SIZECMII		1	474	457	477	445	461	470	454	464	15644	
			43,8	42,5	47,0	43,8	45,9	45,4	42,7	43,7	44,6	
		2	238	263	235	231	229	231	259	266	8375	
			22,0	24,5	23,2	22,8	22,8	22,3	24,3	25,0	23,9	
		3	118	131	92	138	116	118	144	131	4188	
			10,9	12,2	9,1	13,6	11,5	11,4	13,5	12,3	11,9	
		4	252	224	210	201	199	217	207	201	6906	
			23,3	20,8	20,7	19,8	19,8	20,9	19,5	18,9	19,7	
	Col	umn	1082	1075	101	4 1015	1005	1036	1064	1062	35113	
(Continue	d) Tot	tal	3,1	3,1	2,	9 2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	100,0	

NATION1:	18 A	AUSTR	RIA									
SIZECMTY	SIZE C	COMMU	NITY 1	oy EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2				
	~		EB							Pag	e 2 of 5	
	Cour Col F		EB461	EB47	EB471	EB472	EB48	EB49	EB500	EB501	D	
CIZEOMEN			461	470	471	472	480	490	500	501	Row Total	
SIZECMTY		1	444 44,0	481 43,4			471 46,0	450 44,3	466 44,7	510 47,0	15644 44,6	
		2	235 23,3	259 23,4			246 24,0	247 24,3	260 24,9	246 22,7	8375 23,9	
		3	131 13,0	148 13,3			120 11,7	133 13,1	116 11,1	120 11,1	4188 11,9	
		4	199 19,7	221 19,9			186 18,2	186 18,3	201 19,3	209 19,3	6906 19,7	
(Continued	Colu		1009 2,9	110 3,			1023 2,9	1016 2,9	1043 3,0	1085 3,1	35113 100,0	

NATION1:	18 AUST	TRIA									
SIZECMTY	SIZE COMM	MUNITY	by EB TE	CH VAR EU	JROBAROMET	ER NUMBER	2				
	Count	EB							Pag	e 3 of 5	
	Col Pct	EB510	EB511	EB520	EB521	EB530	EB540	EB541	EB542	_	
G T G T G M TO V		510	511	520	521	530	540	541	542	Row Total	
SIZECMTY	1	446 44,4	440 43,9	445 43,7	485 46,4	424 42,2	469 46,0	449 44,9	520 49,0	15644 44,6	
	2	238 23,7	224 22,4	255 25,0	234 22,4	232 23,1	251 24,6	245 24,5	279 26,3	8375 23,9	
	3	117 11,6	133 13,3	120 11,8	122 11,7	139 13,8	101 9,9	119 11,9	93 8,8	4188 11,9	
	4	204 20,3	205 20,5	198 19,4	204 19,5	210 20,9	199 19,5	187 18,7	170 16,0	6906 19,7	
(Continue	Column d) Total	1005 2,9		1018 2,9	1045 3,0	1005 2,9	1020 2,9	1000	1062 3,0	35113 100,0	

NATION1:	18 A	AUST	RIA									
SIZECMTY	SIZE C	COMM	UNITY	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	TER NUMBER	2				
	Cour	n t	EB							Pag	e 4 of 5	
			EB550	EB551	EB552	EB560	EB561	EB562	EB563	EB570		
SIZECMTY			550	551	L 552	2 560	561	562	563	570	Row Total	
SIZECMII		1	453	448	3 391	504	450	428	490	457	15644	
			43,8	43,3	38,4	46,1	45,0	42,8	47,3	44,6	44,6	
		2	259	256			221	244	230	228	8375	
			25,0	24,7	7 25,7	24,6	22,1	24,4	22,2	22,2	23,9	
		3	116	125	5 117	133	122	126	118	123	4188	
			11,2	12,1	11,5	12,2	12,2	12,6	11,4	12,0	11,9	
		4	206	206	5 249	187	207	201	197	217	6906	
			19,9	19,9	24,4	17,1	20,7	20,1	19,0	21,2	19,7	
	Colu		1034					999	1035	1025	35113	
(Continue	d) Tot	cal	2,9	2,	, 9 2,	9 3,1	2,8	2,8	2,9	2,9	100,0	

NATION1:	18 AUS	TRIA				
SIZECMTY	SIZE COM	MUNITY	by EB :	TECH VAR	EUROBAROMETER NUMBER	
	Count	EB	Pa	age 5 of	5	
	Col Pct	EB571	EB572			
				_Row_		
SIZECMTY		571	572	Total		
DIZECHII	1	462	445	15644		
		46,2	43,7	44,6		
	2	233	256	8375		
	۷	23,3	25,1	23,9		
	3	123	130	4188		
		12,3	12,8	11,9		
	4	182	187	6906		
	-	18,2	18,4	19,7		
	Column					
	Total	2,8	2,	9 100,	)	
Number of	Missina (	Observat	ions: 0			

# Appendix 8:

Demographic Variables: UNIONS

# **Demographic Variables: UNIONS**

The following categories were used to denote missing values:

95 = OTHER

98 = DK, NA

99 = INAP

#### **ECS70:**

Code 99: INAP < NOT MEMBER OF A TRADE UNION OR TRADE UNION SYMPATHIZER>

## EB6 - EB36

Code 99: INAP < NOT MEMBER OF A TRADE UNION>

## **FRANCE**

1.	CGT	CONFEDERATION GENERAL DU TRAVAIL <general confederation="" labor="" of=""></general>
2.	CFTC	CONFEDERATION FRANCAISE DU TRAVAILLEURS CHRETIENS <confederation christian="" labor="" of=""></confederation>
3.	CFDT	CONFEDERATION FRANCAISE DU TRAVAIL DEMOCRATIQUE <democratic confederation="" labor="" of=""></democratic>
4.	FO	FORCE OUVRIERE
5.	FEN, SGEN-SNES-SNI	FEDERATION DE L'EDUCATION NATIONALE <french teacher's="" union=""></french>
6.	CGC	CONFEDERATION GENERALE DES CADRE <general confederation="" managers="" of=""></general>

## **EB6:**

# **BELGIUM**

1.	CSC- ACV	KATHOLIEKE VAKBONDEN <confederation christian="" of="" th="" trade="" unions<=""></confederation>
2.	FGTB- ABVV	SOCIALISTISCHE VAKBONDEN GENERAL FEDERATION OF BELGION LABOR
3.	CGLSB- ACLVB	LIBERALE VAKBONDEN CENTRAL GENERAL CONFEDERATION OF LIBERAL UNIONS
4.	CCTI	< just used in ECS70> <central committee="" industrial="" labor="" of=""></central>
5.	AAB	< just used in ECS70> <agricultural alliance=""></agricultural>
6.	FENIB	< just used in ECS70> <federation indutries="" national="" of=""></federation>

# **EB6:**

Code 99: INAP includes Code 98: DK/NA

## **NETHERLANDS**

1.	FNV	FEDERATIE NEDERLANDSE VAKBEWEGING <dutch federation="" of="" unions=""></dutch>
2.	CNV	CHRISTELIJK NATIONAAL VAKVERBOND IN NEDERLAND <christian (protestant)="" td="" trade="" union<=""></christian>
3.	NCHP	NEDERLANDSE CENTRALE VOOR HOGER PERSONEEL
4.	ABVA KABO	ALGEMENE VOOR AMBTENAREN – KATHOLIEKE BOND VOOR OVERHEIDSPERSONEEL
5.	NKV	(ONLY IN ECS70) <dutch catholic="" trade="" union=""></dutch>
6.	FNV, NVV, NKV	FEDERATIE NEDERLANDSE VAKBEWEGING <dutch federation="" of="" unions=""></dutch>

# **EB6:**

# **GERMANY-WEST / GERMANY-EAST**

1.		GEWERKSCHAFT LEDER <leather union="" workers'=""></leather>
2.	DPG	DEUTSCHE POST GEWERKSCHAFT <mail union="" workers=""></mail>
3.	GDED	GEWERKSCHAFT DER EISENBAHNER DEUTSCHLANDS <railroad union="" workers'=""></railroad>
4.	GDP	GEWERKSCHAFT DER POLIZEI
5.	GEW	GEWERKSCHAFT ERZIEHUNG UND WISSENSCHAFT <teachers' and="" scientists'="" union=""></teachers'>
6.	GGLF	GEWERKSCHAFT GARTENBAU, LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT <union agriculture="" and="" for="" forestry="" horticulture;=""></union>
7.	GHK	GEWERKSCHAFT HOLZ UND KUNSTSTOFF <wood and="" plasitc="" union="" workers'=""></wood>
8.	GTB	GEWERKSCHAFT TEXTIL BEKLEIDUNG <textile union="" workers'=""></textile>
9.	HBV	GEWERKSCHAFT HANDEL BANKEN VERSICHERUNGEN <union and="" banking="" for="" insurances="" trade;=""></union>
10.	IG BSE	INDUSTRIEGEWERKSCHAFT BAU STEINE ERDEN <construction union="" workers'=""></construction>
11.	IGBE	IG BERGBAU UND ENERGIE <mine and="" energy="" union="" workers'=""></mine>
12.		IG CHEMIE (VORMALS IG CHEMIE PAPIER KERAMIK) <chemical union="" workers'=""></chemical>
13.		IG DRUCK UND PAPIER <printers' union=""></printers'>
14.		IG METALL <metal union="" workers'=""></metal>
15.	NGG	GEWERKSCHAFT NAHRUNG GENUSS GASTSTÄTTEN <food and="" restaurant="" union="" workers'=""></food>
16.	ÖTV	GEWERKSCHAFT ÖFFENTLICHER DIENST; TRANSPORT UND VERKEHR <union and="" for="" public="" service="" transportation=""></union>
17.		GEWERKSCHAFT KUNST <artists' union=""></artists'>
20.	DGB	DEUTSCHER GEWERKSCHAFTSBUND (ONLY ECS70)
21.	DAG	DEUTSCHE ANGESTELLTEN GEWERKSCHAFT <white collar="" employees="" union=""></white>
22.	CGBD	CHRISTILICHER GEWERKSCHAFTSBUND DEUTSCHLAND <christian labor="" union=""></christian>
23.	DBB	DEUTSCHER BEAMTENBUND <german civil="" federation="" servants'=""></german>
24.	ULA	UNION DER LEITENDEN ANGESTELLTEN <managers' union=""></managers'>

<EX-GDR TRADE UNIONS NEXT PAGE>

#### <EX-GDR TRADE UNIONS>

30.	GBH	GEWERKSCHAFT BAU, HOLZ <construction and="" union="" wood="" workers'=""></construction>
31.	GCHEMPK	GEWERKSCHAFT CHEMIE, PAPIER, KERAMIK <chemical and="" paper="" union="" workers'=""></chemical>
32.	GTEXTIL	GEWERKSCHAFT TEXTIL, BEKLEIDUNG, LEDER <textile; leather="" union="" workers'=""></textile;>
33.	GERZIEH	GEWERKSCHAFT UNTERRICHT, ERZIEHUNG <teachers' union=""></teachers'>
34.	GKUNST	GEWERKSCHAFT KUNST <artistis' union=""></artistis'>
35.	GMETALL	GEWERKSCHAFT METALL <metal union="" workers'=""></metal>
36.	GTRANSNA	GEWERKSCHAFT TRANSPORT UND NACHRICHTENWESEN <union and="" communication="" for="" transport=""></union>
37.	GHNG	GEWERKSCHAFT HANDEL, NAHRUNG, GENUSS <union and="" food="" for="" trade=""></union>
38.	GLEF	GEWERKSCHAFT LAND, NAHRUNGSGUETER UND FORSTWIRTSCHAFT <union agriculture="" and="" food="" for="" forestry=""></union>
39.	GSTAAT	GEWERKSCHAFT STAATSORGANE UND KOMMUNALE
40.	GE	GEWERKSCHAFT EISENBAHN <railworkers' union=""></railworkers'>
41.	GEB	GEWERKSCHAFT BERGBAU, ENERGIE <mine and="" energy="" union="" workers'=""></mine>
42.	GESUND	GEWERKSCHAFT GESUNDHEITSWESEN <union for="" healthcare=""></union>
43.	GWISS	GEWERKSCHAFT WISSENSCHAFT <scientists' union=""></scientists'>
44.	GZNVA	GEWERKSCHAFT ZIVILBESCHAEFTIGTE DER NVA
45.	GWISM	GEWERKSCHAFT WISMUT
46.		OTHER UNION OF EX-GDR

#### **EB6**:

Code 99: INAP includes Code 98: DK/NA (GERMANY-WEST)

# **ITALY**

1.	CGIL	CONFEDERAZIONE GENERALE ITALIANA DEL LAVORO <general confederation="" labor="" of=""></general>
2.	CISL	CONDEDERAZIONE ITALIANA SINDACATI LAVORATORI <confederation free="" of="" workkers=""></confederation>
3.	UIL	UNIONE ITALIANA DEL LAVORO <italian union="" workers'=""></italian>
4.	CISNAL	CONFEDERAZIONE ITALIANA DEI SINDICATI DEI LAVORATORI <confederation nationalist="" of="" workers=""></confederation>
5.		<only ecs70="" in="" used=""> <agricultural syndicate=""></agricultural></only>
6.		<only ecs70="" in="" used=""> <leaders' syndicate=""></leaders'></only>

# **EB6:**

# LUXEMBOURG

1.	OGBL	ONOFHAENGEGE GEWERKSCHAFTSBOND LETZEBURG <independent luxembourg="" of="" trade="" union=""></independent>
2.	LCGB	LETZEBURGER CHRESCHTLECHE GEWERKSCHAFTSBOND <christian labor="" union=""></christian>
3.	FEP-FIT	FEDERATION DES EMPLOYES PRIVES <federation employees="" of="" private=""></federation>
4.	NGL	NEUTRAL GEWERKSCHAFT LUXEMBOURG
5.	CGFP	<general civil="" employees<="" federation="" of="" service="" td=""></general>
6.	ALEBA	VEREINIGUNG DER BANK – UND VERSICHERUNGSANGESTELLTEN <union and="" bankd="" employees="" insurance="" of=""></union>
7.	LAV	<only eb6="" in=""> LETZEBURGER ARBECHTERVERBAND <luxembourger labor="" union=""></luxembourger></only>
8.	FAV	<only eb6;="" in="" no="" responses=""> FREIEN ARBECHTER VERBAND <free labor="" union=""></free></only>
9.	CISL-ISP	<only eb6,="" in="" no="" responses=""> SYNDICAT GENERAL DU PERSONNEL DES ORGANISMES INTERNATIONAUX <general employees="" international="" of="" organizations="" union=""></general></only>

## **EB6:**

## **DENMARK**

1.	НК	HANDELS –OG KONTORFUNKTIONAERENS FORBUND <office and="" collar="" union="" white="" workers'=""></office>
2.	SID	<un- and="" semiskilled="" union="" workers'=""></un->
3.		DANSK METALARBEJDERFORBUND <danish metalworkers'="" union=""></danish>
4.		DANSK KOMMUNALARBEJDERFORBUND
5.		DANSK KVINDELIGT ARBEJDERFORBUND <women union="" workers'=""></women>
6.		DANMARKS LAERERFORENING
7.		DANSK SYGEPLEJERAD
8.	BUPL	BORNE- OG UNGDOMSPAEDAGOGER
9.		<other danish="" labor="" member="" of="" organization="" union=""></other>

## **EB6:**

Code 99: INAP includes Code 98: DK/NA

## **IRELAND**

1.	ITGWU	IRISH TRANSPORT AND GENERAL WORKERS' UNION
2.	FWUI	FERDERAL WORKERS' UNION OF IRELAND
3.	ATGWU	AMALGAMATED TRANSPORT & GENERAL WORKERS' UNION
4.	INTO	IRISH NATIONAL TEACHERS' ORGANIZATION
5.	MSF	MANUFACTURING SCIENCE & FINANCE
6.	LGPSU	LOCAL GOVERNMENT AND PUBLIC SERVICE UNION
7.	SITPU	SERVICES INDUSTRIAL PROFESSIONAL & TECHNICAL UNION

#### EB6

# GREAT BRITAIN / NORTHERN IRELAND

1.	AEU	AMALGAMATED ENGINEERING GENERAL UNION
2.	ASTMS	ASSOCIATION OF SCIENTIFIC, TECHNICAL AND MANAGERI
3.	CPSA	CIVIL AND PUBLIC SERVICES ASSOCIATION
4.	COHSE	CONFEDERATION OF HEALTH SERVICE EMPLOYEES
5.	EETPU / EPTU	ELECTRICAL TRADE UNION
6.	GMBATU / GMB	GENERAL AND MUNICIPAL BOILERMAKERS' & ALLIED TRADES UNION
7.	ISTC	IRON & STEEL TRADES CONFEDERATION
8.	NALGO	NATIONAL ASSOCIATION OF LOCAL GOV'T OFFICERS
9.	NAS-UWT	NATIONAL ASSOCIATION OF SCHOOLMASTERS/UNION OF TEACHERS
10.	NGA	NATIONAL GRAPHICAL ASSOCIATION
11.	NUM	NATIONAL UNION OF MINEWORKERS
12.	NUPE	NATIONAL UNION OF PUBLIC EMPLOYEES
13.	NUR	NATIONAL UNION OF RAILWAYMEN
14.	NUT	NATIONAL UNION OF TEACHERS
15.	RCN	ROYAL COLLEGE OF NURSING
16.	TGWU	TRANSPORT AND GENERAL WORKERS' UNION
17.	UDM	UNION OF DEMOCRATIC MINEWORKERS
18.	USDAW	UNION OF SHOP, DISTRIBUTIVE AND ALLIED WORKERS
19.	MSF	MANUFACTURING, SCIENCE, FINANCE
20.	APPECS	ASS: OF PROFESSIONAL, EXECUTIVE CLERICAL AND COMPUTER STAFF

#### **EB6**:

# **GREECE**

1.	ACW	<builders and="" federation="" greece="" of="" professions="" related=""></builders>
2.	ADA	<federation employees="" greece="" in="" motor="" of="" vehicles=""></federation>
3.	TU	<various trade="" unions=""></various>
4.	TA	<various educators="" of="" unions=""></various>
5.	PA	<grrek (pensioners)="" federation="" of="" retifers=""></grrek>
6.	ABEU	<greek bank="" employees="" federation="" of="" unions=""></greek>
7.	VLTU	<various local="" trade="" unions=""></various>
8.	VUCE	<various associations="" compnay="" employees="" of=""></various>
9.	VEUPUE	<various and="" common="" employees="" of="" public="" unions="" welfare=""></various>
10.	VSU	<various branches="" union=""></various>

# **SPAIN**

1.	CCOO	COMISIONES OBRERAS
2.	UGT	UNION GENERAL DE TRABAJADORES
3.	USO	UNION SINDICAL OBRERA
4.	ELA-STV	<basque trade="" union=""></basque>

## **PORTUGAL**

1.	SDB	SINDICATO DOS BANCARIOS
2.	SDF	SINDICATO DOS FERROVIARIOS
3.	SECES	SINDICATO DOS EMBRGADOS DO COMERCIO, ESCRITORIO E SERVICOS
4.	STIMM	SINDICATO DOS TRABALHADORES DA INDUSTRIA METAURGICA E METALOMECANICA
5.	STFP	SINDICATO DOS TRABALHADORES DA FUNCAO PUBLICA
6.	SPS	SINDICATO DOS PROFISSIONAIS DE SEGUROS
7.	STR	SINDICATO DOS TRANSPORTES RODOVIARIOS
8.	SEL	SINDICATO DOS ELECTRICISTAS
9.	SEN	SINDICATO DOS ENGENHEIROS
10.	SNT	SINDICATO NACIONAL DOS TELEFONISTAS

## **NORWAY**

- 1. LANDESORGANISASJONEN <'SOCIALIST' TRADE UNIONS>
- 2. YRKESORGANISASJONENES <NON-POLITICAL TRADE UNIONS>

NATION1:	1 FRAI	NCE								
UNIONS UNI	ON NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	<b>.</b> .	EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	ECS70	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	Row
UNIONS		1	60	300	310	311	320	330	340	Total
UNIONS	1	263 12,9	91 6,7	17 1,7	17 1,7	19 1,8	20 2,0	25 2,5	15 1,5	536 4,3
	2	47	2	5	2	3	2	2	1	68
		2,3	,1	, 5	, 2	, 3	, 2	, 2	,1	, 5
	3	101 4,9	33 2,4	12 1,2	15 1,5	11 1,1	12 1,2	14 1,4	, 7 , 7	242 1,9
	4	70 3,4	17 1,3	6 ,6	5 , 5	10 1,0	7 ,7	8	6 ,6	149 1,2
	5	-,	38	14	8	5	12	6	8	118
	_	0.5	2,8	1,4	, 8	, 5	1,2	, 6	, 8	, 9
	6	26 1,3	10 ,7	, 2	, 3	, 2	,1	5 , 5	, 2	57 ,5
OTHER	95	304 14,9	21 1,5	13 1,3	16 1,6	14 1,3	14 1,4	18 1,8	22 2,2	456 3,6
DK,NA	98	70 3,4			3 ,3	3 ,3	,1	4 ,4	3 ,3	100
INAP	99	1165 56,9	1143 84,4	932 93,1	936 93,1	973 93,6	931 93,1	920 91,8	958 93,7	10822 86,2
(Continued)	Column Total	2046 16,3	1355 10,8	1001	1005 8,0	1040 8,3	1000	1002 8,0	1022 8,1	12548 100,0

UNIONS U	NION NAME	by EB	mmarr 1		
			TECH VAR	EUROBARO	METER NUMB
		EB		Page	e 2 of 2
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	
		350	351	360	Row Total
UNIONS					
	1	29 2,9	17 1,6	23 2,3	536 4,3
	2	2	1	1	68
	2	, 2	,1	,1	, 5
	3	7	18	12	242
		,7	1,7	1,2	1,9
	4	7 ,7	7 ,7	6 ,6	149 1,2
	_				
	5	6 ,6	14 1,3	7 ,7	118 ,9
	6	2	3	1	57
		, 2	, 3	,1	, 5
	95		10	24	456
OTHER			, 9	2,4	3,6
DK,NA	98	11 1,1	2 , 2	3 , 3	100 ,8
DIC, INA	0.5				
INAP	99	936 93,6	998 93,3	930 92,4	10822 86,2
	Column	1000	1070	1007	12548
	Total	8,0	8,5	8,0	100,0

NATION1:	2 BELO	GIUM								
UNIONS UNI	ION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
		EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	ECS70	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	
		1	60	300	310	311	320	330	340	Row Total
UNIONS	1	262 20,2	118 10,9	128 12,5	92 9,2	101 9,8	145 14,5	121 12,7	150 15,1	1500 13,1
	2	192 14,8	109 10,1	91 8,9	123 12,3	119 11,6	76 7,6	74 7,8	107 10,7	1193 10,4
	3	15 1,2	8 ,7	14 1,4	11 1,1	12 1,2	11 1,1	14 1,5	15 1,5	149
	4	20 1,5	,	·	,	,	,	, -	, -	20
	5	17 1,3								17
	6	7 , 5								7 ,1
OTHER	95	12 ,9	7 ,6				8 ,8	9 ,9	10 1,0	83 ,7
DK,NA	98	33 2,5		13 1,3	17 1,7	, 8	4 ,4	12 1,3	,1 ,1	107 ,9
INAP	99	738 56,9	836 77,6	778 76,0	759 75,7	788 76,7	758 75,6	723 75,9	713 71,6	8391 73,2
(Continued	Column ) Total	1296 11,3	1078 9,4	1024 8,9	1002 8,7	1028 9,0	1002 8,7	953 8,3	996 8,7	11467 100,0

NATION1:	: 2 BEI	LGI	UM			
UNIONS	UNION NAME	Ξ	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMB
			EB		Pag	e 2 of 2
	Count Col Pct		B350	EB351	EB36	
			350	351	360	Row Total
UNIONS	1		134	138	111	1500
			12,6	13,5	11,0	13,1
	2		110 10,4	98 9,6	94 9,3	1193 10,4
	3		14	21	14	149
	3		1,3	2,1	1,4	1,3
	4					20 ,2
	5					17
	5					,1
	6					7 ,1
	٥٢		6	0	0.0	
OTHER	95		6 , 6	9 ,9	22 2,2	83 ,7
	98			7	12	107
DK,NA				,7	1,2	, 9
INAP	99		797 75,1	748 73,3	753 74,9	8391 73,2
	Column		1061	1021	1006	11467
	Total	1	9,3	8,9	8,8	100,0
Number o	of Missing	Ob	servati	lons: 784	39	

NATION1:	3 NETH	IERLANDS								
UNIONS UN	ION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
		EB							Page	e 1 of 2
	Count								5	
	Col Pct	ECS70	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	
		_								Row
UNIONS		1	60	300	310	311	320	330	340	Total
UNIONS	1	296	106	94	64	67	72	64	75	1075
	-	21,1	9,4	9,3	6,2	6,9	6,9	6,1	7,0	9,2
	2	97	28	18	20	18	22	37	35	371
		6,9	2,5	1,8	2,0	1,9	2,1	3,5	3,3	3,2
	3	132		6	2	1	2	3	3	157
	3	9,4		,6	, 2	,1	, 2	, 3	, 3	1,3
		2,12		, •	, _	, -	, _	, 3	, 3	1/5
	4			2	32	26	24	26	33	228
				, 2	3,1	2,7	2,3	2,5	3,1	1,9
	95	49	46	32	38	37	36	42	48	449
OTHER	95	49 3,5	46 4,1	32	38 3,7	3,8	36 3,5	42	48 4,5	3,8
OIRER		3,3	4,1	3,2	3,1	3,0	3,5	4,0	4,5	3,0
	98	82		4	9	8	5	4	11	156
DK,NA		5,8		, 4	, 9	, 8	, 5	, 4	1,0	1,3
TATA D	99	749	943	850	860	813	881	872	862	9274
INAP		53,3	84,0	84,5	83,9	83,8	84,5	83,2	80,8	79,2
	Column	1405	1123	1006	1025	970	1042	1048	1067	11710
(Continued		12,0	9,6	8,6	8,8	8,3	8,9	8,9	9,1	100,0

UNIONS U	NION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROI	METER NUMBE	R
		EB		Page	e 2 of 2	
	Count Col Pct	HD350	EB351	EB36		
	COI PCL	FR320	FR32T	EB30	Row	
		350	351	360	Total	
UNIONS						
	1	88	68	81	1075	
		8,5	6,9	8,0	9,2	
	2	26	24	46	371	
	2	2,5	2,4	4,6	3,2	
	3	3	2	3	157	
		, 3	, 2	, 3	1,3	
	4	25	24	36	228	
	-	2,4	2,4	3,6	1,9	
	95	38	37	46	449	
OTHER		3,7	3,8	4,6	3,8	
	98	9	16	8	156	
DK,NA	- 0	, 9	1,6	, 8	1,3	
T111 D	99	846	809	789	9274	
INAP		81,7	82,6	78,2	79,2	
	Column	1035	980	1009	11710	
	Total		8,4	8,6	100,0	

IIONS U	NION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
		EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	ECS70	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	Dove
JNIONS		1	60	300	310	311	320	330	340	Row Total
	1		, 1							,0
	2		9 ,9	1 ,1	6 ,6	6 ,5	11 1,0	10 ,9	8 ,8	79 ,6
	3		8 , 8	3 ,3	9 , 9	, 4	11 1,0	4 , 4	3 ,3	54 ,4
	4							4,4	5 ,5	22 , 2
	5		4 , 4	2 , 2	5 , 5	10 ,8	, 7	7 ,7	13 1,3	68 ,5
	6		,1				, 2	,1 ,1		6 ,0
	7		5 , 5				, 4	,1 ,1		17 ,1
	8		6 ,6	,1	3 ,3		, 4 , 4	, 4 , 4		23 ,2
	9		6 ,6	12 1,1	4 ,4	, 3	, 6	, 4 , 4	12 1,2	70 ,6
	10		16 1,6	9 ,9	9 ,9	16 1,3	, 6	11 1,0	10 1,0	109 ,9
	11		6 ,6				, 6	6 ,6	12 1,2	57 ,5
	12		16 1,6	10 1,0	5 ,5	10 ,8	11 1,0	11 1,0	11 1,1	100
	13		, 8				6 ,5	, 2	,1 ,1	30 ,2
	14		47 4,7	45 4,3	47 4,6	43 3,6	43 3,8	53 5,0	49 4,9	464 3,7
	15		5 ,5				10 ,9	10 ,9	6 ,6	47 ,4
	16		16 1,6	,1	18 1,8	16 1,3	21 1,8	24 2,2	34 3,4	220 1,7
	20	368 18,3								368 2,9
	21	107 5,3	11 1,1	, 4 , 4	11 1,1	16 1,3	12 1,1	, 8	24 2,4	231 1,8
	23		6 ,6							6 ,0
	24		,1 ,1							, 0
OTHER	95	28 1,4	6 ,6	,1	21 2,1	30 2,5	12 1,1	11 1,0	, 9 , 9	119 ,9
DK,NA	98	19 ,9		65 6,2	12 1,2	18 1,5	,1	,1		124 1,0
INAP	99	1492 74,1	829 82,3	897 85,3	874 85,4	1028 85,5	958 84,3	897 83,8	805 80,3	10394 82,4
(Continue	Column	2014 16,0	1007 8,0	1051 8,3	1024 8,1	1202 9,5	1136 9,0	1070 8,5	1002 7,9	12610 100,0

ATION1: NIONS	UNION NAME	MANY-WEST by EB EB			METER NUMBER e 2 of 2
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	
		350	351	360	Row Total
NIONS	1				1
					, 0
	2	13 1,2	7 ,7	8 ,8	79 ,6
	3	2	5	4	54
		, 2	, 5	, 4	, 4
	4	3 , 3	5 , 5	5 , 5	22 ,2
	5	6	7	6	68
		, 6	, 7	, 6	, 5
	6	, 1		1 ,1	6 ,0
	7	2	3	1	17
		, 2	, 3	,1	,1
	8	3 , 3	1 ,1	1 ,1	23
	9	6	7	8	70
		, 6	, 7	, 8	, 6
	10	14 1,3	11 1,1	6 ,6	109 ,9
	11	9 , 8	9 , 9	8 ,8	57 ,5
	12	8	9	9	100
		,7	, 9	, 9	, 8
	13	6 ,6	5 , 5	, 2	30 ,2
	14	53 4,9	40 3,9	44 4,4	464 3,7
	15	4	8	4	47
		, 4	, 8	, 4	, 4
	16	33 3,1	33 3,2	24 2,4	220 1,7
	20				368 2,9
	21	13	12	12	231
		1,2	1,2	1,2	1,8
	23				6 ,0
	24				1 ,0
	95	1			119
OTHER	,,,	,1			,9
DK,NA	98	4 , 4	4 , 4		124 1,0
	99	892	865	857	10394
INAP	<i>a</i> :	83,1	83,9	85,7	82,4
	Column Total	1073 8,5	1031 8,2	1000 7,9	12610 100,0

NATION1:	5 ITA	LY								
UNIONS UNI	ON NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
		EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	ECS70	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	
UNIONS		1	60	300	310	311	320	330	340	Row Total
UNIONS	1	210 11,6	58 5,5	74 7,0	62 6,1	70 6,9	57 5,5	66 6,5	69 6,4	840 6,9
		11,6	5,5	7,0	6,1	6,9	5,5	0,5	6,4	6,9
	2	169	54	51	49	44	46	51	53	649
		9,4	5,1	4,8	4,8	4,4	4,5	5,0	4,9	5,3
	3	17	17	15	22	15	9	12	13	170
		, 9	1,6	1,4	2,2	1,5	, 9	1,2	1,2	1,4
	4	30	5	2	3	4	2		3	59
		1,7	, 5	, 2	, 3	, 4	, 2		, 3	, 5
	5	34								34
		1,9								, 3
	6	4								4
		, 2								, 0
	95	51	14	21	14	26	26	37	36	313
OTHER		2,8	1,3	2,0	1,4	2,6	2,5	3,7	3,4	2,6
	98	42		4	6	2	6	8	7	85
DK,NA		2,3		, 4	, 6	, 2	, 6	, 8	,7	,7
	99	1249	904	891	866	850	886	838	892	10069
INAP		69,2	85,9	84,2	84,7	84,1	85,9	82,8	83,1	82,4
	Column		1052	1058	1022	1011	1032	1012	1073	12223
(Continued)	Total	14,8	8,6	8,7	8,4	8,3	8,4	8,3	8,8	100,0

NATION1	: 5 ITAI	LY			
UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBE
		EB		Pag	e 2 of 2
	Count Col Pct	EB350	EB351	EB36	
		350	251	260	Row
UNIONS		350	351	360	Total
	1	61	57	56	840
		6,1	5,3	5,2	6,9
	2	53	34	45	649
		5,3	3,2	4,2	5,3
	3	13	17	20	170
		1,3	1,6	1,9	1,4
	4	4	4	2	59
		, 4	, 4	, 2	, 5
	5				34
					, 3
	6				4
					, 0
	95	24	36	28	313
OTHER		2,4	3,4	2,6	2,6
	98	2	5	3	85
DK,NA		, 2	, 5	, 3	,7
	99	850	921	922	10069
INAP		84,4	85,8	85,7	82,4
	Column	1007	1074	1076	12223
	Total	8,2	8,8	8,8	100,0
Number o	of Missing (	Observati	ons: 799	40	
1.dilloc1	or midding (	SSSCI VACI			

ATION1:	6 LUXI	EMBOURG								
NIONS UN	ION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER				
		EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	
		60	300	310	311	320	330	340	350	Row Total
UNIONS	1		30	29	25	30	32	27	50	307
			10,0	9,6	8,3	9,9	10,7	9,0	9,9	8,6
	2	10 3,3	16 5,3	22 7,3	15 5,0	12 4,0	17 5,7	10 3,3	18 3,6	147 4,1
	3	14 4,6	4 1,3	12 4,0	4 1,3	7 2,3	5 1,7	3 1,0	5 1,0	71 2,0
	4		, 7	, 3		8 2,6	, 7	4 1,3	3 ,6	28 ,8
	5	12 4,0	14 4,7	23 7,6	8 2,7	12 4,0	14 4,7	19 6,3	40 7,9	184 5,2
	6		8 2,7	5 1,7	3 1,0	, 7	6 2,0	3 1,0	, 2 , 4	40 1,1
	7	32 10,6								32 ,9
OTHER	95		14 4,7	8 2,6	, 2 , 7	15 5,0	17 5,7	12 4,0	23 4,6	138 3,9
DK,NA	98			1 ,3	, 1 , 3	, 3			, 4	11,3
INAP	99	234 77,5	212 70,7	202 66,7	243 80,7	215 71,2	207 69,0	223 74,1	361 71,6	2599 73,1
(Continued	Column	302 8,5	300 8,4	303 8,5	301 8,5	302 8,5			504 14,2	3557 100,0

NATION1:	6 LUXI	EMBOURG			
UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROME	ER N
		EB	Page	e 2 of 2	
	Count Col Pct	EB351	EB36		
				Row	
		351	360	Total	
UNIONS	1	38	46	307	
	_	7,5	10,6	8,6	
	2	1.1	1.6	1.47	
	2	11 2,2	16 3,7	147 4,1	
				1,1	
	3	5	12	71	
		1,0	2,8	2,0	
	4	4	4	28	
		, 8	, 9	, 8	
	5	25	17	184	
	J	4,9	3,9	5,2	
	6	4 ,8	7 1,6	40 1,1	
		, 0	1,0	1,1	
	7			32	
				, 9	
	95	21	26	138	
OTHER		4,1	6,0	3,9	
	98		6	11	
DK,NA	30		1,4	,3	
INAP	99	401 78,8	301 69,2	2599 73,1	
TIMAP		10,0	09,4	13,1	
	Column		435	3557	
	Total	14,3	12,2	100,0	
Number (	of Missing (	Observati	ons: 349	12	

NATION1	: 7 DENI	MARK								
UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER				
		EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	
										Row
		60	300	310	311	320	330	340	350	Total
UNIONS	1	4.0	0.1	90	0.3	0.1	C.F.	٥٦	0.5	010
	1	42 4,4	81 8,1	8,9	93 9,3	81 8,1	65 6,5	95 9,5	85 8,5	812 8,1
		1,1	0,1	0,5	7,3	0,1	0,3	5,5	0,3	0,1
	2	47	58	62	65	67	81	48	60	612
		4,9	5,8	6,1	6,5	6,7	8,1	4,8	6,0	6,1
	3	38	23	32	21	29	32	38	28	309
	5	4,0	2,3	3,2	2,1	2,9	3,2	3,8	2,8	3,1
		,								
	4		34	27	27	28	28	31	31	272
			3,4	2,7	2,7	2,8	2,8	3,1	3,1	2,7
	5	18	31	26	26	40	22	25	18	243
		1,9	3,1	2,6	2,6	4,0	2,2	2,5	1,8	2,4
	_					0.5	2.2	0.5		1.50
	6					26 2,6	33 3,3	26 2,6	29 2,9	170 1,7
						2,0	3,3	2,0	۵,۶	Ι, /
	7					21	11	17	15	102
						2,1	1,1	1,7	1,5	1,0
	8					18	10	5	13	74
	0					1,8	1,0	,5	1,3	,7
						, -	, -	, -	• -	
	9	55								55
		5,7								, 6
	95	127	314	326	321	4	287	312	321	2612
OTHER	23	13,2	31,2	32,1	32,1	, 4	28,7	31,2	32,1	26,2
				-	-			_	-	2.4
ענע אם	98		11 1,1	9 ,9	8			1	3	34
DK,NA			Ι,1	, 9	, 8			,1	, 3	, 3
	99	635	454	442	439	686	431	402	397	4687
INAP		66,0	45,1	43,6	43,9	68,6	43,1	40,2	39,7	47,0
	G-1	0.00	1000	1014	1000	1000	1000	1000	1000	0000
/ Cont :	Column ued) Total	962 9,6	1006 10,1	1014 10,2	1000 10,0	1000 10,0	1000 10,0	1000 10,0	1000 10,0	9982 100,0

	7 DENM			
UNIONS UNI	ON NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROM
	G .	EB	Page	2 of 2
	Count Col Pct	EB351	EB36	
		251	260	Row
UNIONS		351	360	Total
	1	86	94	812
		8,6	9,4	8,1
	2	59	65	612
		5,9	6,5	6,1
	3	36	32	309
		3,6	3,2	3,1
	4	39	27	272
		3,9	2,7	2,7
	5	20	17	243
		2,0	1,7	2,4
	6	31	25	170
		3,1	2,5	1,7
	7	16	22	102
		1,6	2,2	1,0
	8	10	18	74
		1,0	1,8	,7
	9			55
				, 6
	95	296	304	2612
OTHER		29,6	30,4	26,2
	98	1	1	34
DK,NA		,1	,1	, 3
	99	406	395	4687
INAP		40,6	39,5	47,0
	Column	1000	1000	9982
	Total	10,0	10,0	100,0
Number of N	Missing (	heervat i	ong: 7459	24

NATION1:	8 IREI	LAND								
UNIONS UNI	ON NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER				
	a .	EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB6	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	Row
JNIONS		60	300	310	311	320	330	340	350	Total
UNIONS	1	47 4,8	53 5,2	52 5,2	52 5,1	33 3,4	35 3,5	26 2,5	17 1,7	339 3,4
	2	19 1,9	10 1,0	6 , 6	10 1,0	10 1,0	4 , 4	2,2	,1	70 ,7
	3	-,,,	2 , 2	, 6 , 6	11 1,1	6 ,6	, 1 8 , 8	6 ,6	, <del>-</del> 7 , 7	55 ,5
	4		11 1,1	13 1,3	8 ,8	, o 9 , 9	10 1,0	10 1,0	18 1,8	100
	5		1,1	1,1	3 ,3	, 3 2 , 2	5 ,5	1,0	3,3	19
	6		, ± 8 , 8	18 1,8	, s 9 , 9	, 2 11 1,1	, s 9 , 9	, ± 8 , 8	, 3 6 , 6	90 ,9
	7		, 0	1,0	, 9	1,1	29	36	31	181
	95	58	42	40	27	25	2,9	3,5 53	3,1	1,8
OTHER	98	5,9	4,2	4,0	2,7 16	2,6	4,2	5,2 9	4,2	4,0 73
DK,NA	- 3		1,0	1,8	1,6	, 2	, 2	, 9	, 3	,7
INAP	99	856 87,3	875 86,5	852 84,7	880 86,6	880 90,0	868 85,8	871 85,2	886 87,3	8765 86,8
(Continued)	Column Total	980 9,7	1012 10,0	1006 10,0	1016 10,1	978 9,7	1012 10,0	1022 10,1		10094 100,0

NATION1	: 8 IREI	LAND			
UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROMET	ER NUMB
		EB	Page	2 of 2	
	Count Col Pct	EB351	EB36		
				Row	
TRITONG		351	360	Total	
UNIONS	1	12	12	339	
	_	1,1	1,2	3,4	
			_		
	2	3 ,3	5 , 5	70 ,7	
		, 3	, 5	, ,	
	3	5	4	55	
		, 5	, 4	, 5	
	4	12	9	100	
	-	1,1	, 9	1,0	
	_				
	5	1 ,1	, 2	19 ,2	
		, _	, 4	, 2	
	6	12	9	90	
		1,1	, 9	, 9	
	7	45	40	181	
	,	4,3	4,0	1,8	
	0-	4.5	2.0	400	
OTHER	95	42 4,0	30 3,0	402 4,0	
OILLEN		1,0	3,0	1,0	
	98	5	8	73	
DK,NA		, 5	, 8	,7	
	99	911	886	8765	
INAP		86,9	88,2	86,8	
	Column	1048	1005	10094	
	Total		10,0	100,0	
Number o	of Missing (	Observati	ons: 7430	)1	

NATION1	: 9 GREA	AT BRITAI	N							
NIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER			Do ~	e 1 of 2
	Count Col Pct		EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	. I UL Z
NIONS		60	300	310	311	320	330	340	350	Row Total
INTONS	1	15 1,4	14 1,4	10 1,0	15 1,6	8 ,8	14 1,3	9 ,9	17 1,6	124 1,2
	2	7 ,7				7 ,7	, 1	4 , 4	4 , 4	37 ,4
	3					4 ,4	3,3	5 , 5	3 ,3	18 ,2
	4					7 ,7	4,4	5 ,5	4 , 4	30 ,3
	5	8 , 8				5 ,5	9 , 9	7 ,7	8 ,8	53 ,5
	6	10 1,0	9 , 9	8 ,8	10 1,0	9 1,0	12 1,1	8 ,8	, 9 , 9	95 ,9
	7					2,2		,1	, 2 , 2	6 ,1
	8	15 1,4	20 2,0	22 2,3	13 1,4	12 1,3	18 1,7	17 1,6	20 1,9	177 1,7
	9					2,2	2,2	3 ,3	,1 ,1	17 ,2
	10					1 ,1	4 , 4	3 ,3	3 , 3	14 ,1
	11					2,2	3,3	, 1 , 1	4 ,4	19 ,2
	12	13 1,2	12 1,2	10 1,0	14 1,5	10 1,1	11 1,0	20 1,9	10 ,9	126 1,2
	13	1,2	1,2	1,0	1,0	1,1	2,2	4 ,4	3	14
	14					5 , 5	2,2	, <del>1</del> 5 , 5	, 3 , 3	31
	15					10	3,3	, 3 , 3	, 5 , 5	38
	16	35	19	26	26	1,1	37	22	22	, 4 248
	17	3,3	1,9	2,7	2,7	1,9	3,5	2,1	2,1	2,4
	18	8				4	9	9	7	, 0 50
	19	, 8	7	7	8	, 4	,9	, 9	,7	,5 22
	95	116	,7 114	,7 103	, 8 95	45	72	90	63	, 2 833
OTHER	98	11,0	11,2	10,6 16	9,9	4,8	6,8	8,6	6,0	8,1 71
DK,NA	99	924	2,0	1,6	1,7	1,0	,1	,1	, 3	,7
INAP		824 78,4	802 78,9	774 79,3	760 79,4	787 83,1	848 80,4	830 79,3	865 81,9	8211 80,2
Contin	Column ued) Total	1051 10,3	1017 9,9	976 9,5	957 9,3	947 9,3	1055 10,3	1047 10,2	1056 10,3	10236 100,0

ONS	UNION NAME			EUROBAROMETER	NUMBER
	Count	EB	Page	e 2 of 2	
	Col Pct	EB351 351	EB36 360	Row	
UNIONS	1	351	13	Total	
	1	, 8	1,2	1,2	
	2	7 , 7	7 ,7	37 ,4	
	3	2 , 2	1	18 ,2	
	4	, 2	, 1 4	30	
		, 6	, 4	, 3	
	5	8 ,8	8 ,7	53 ,5	
	6	9 , 8	11 1,0	95 ,9	
	7		1	6	
	8	19	,1 21	,1 177	
	0	1,8	2,0	1,7	
	9	, 4 , 4	5 , 5	17 ,2	
	10	1 ,1	2 ,2	14 ,1	
	11	4	5	19	
		, 4	, 5	, 2	
	12	10 ,9	16 1,5	126 1,2	
	13	3 ,3	, 2	14 ,1	
	14	12 1,1	4 , 4	31 ,3	
	15	6 , 6	11 1,0	38 , 4	
	16	24	19	248	
	17	2,3	1,8	2,4	
		, 2		, 0	
	18	4 ,4	, 8	50 ,5	
	19			22 ,2	
OTHER	95	75 7,1	60 5,6	833 8,1	
DK,NA	98	3,3	2,2	71 ,7	
	99	851	870	8211	
INAP	Column	80,4 1059	81,2 1071	80,2 10236	
	Total	10,3	10,5	100,0	

ATION1	: 10 NOR	THERN IRI		. EIID∨D×-7	METER ATT	/DFD				
MIOND	ONION NAME	EB	IECH VAF	LUKUBAK	MEIEK NUI	7.2 Cir			Pag	re 1 of 2
	Count Col Pct		EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	
THEONE		60	300	310	311	320	330	340	350	Row Total
UNIONS	1		6 2,0	, 3	7 2,4	, 7	3 ,9	1,3	3 1,0	28 ,9
	2	, 7								, 1
	3		7 2,3	, 3	8 2,7	5 1,7	, 9	8 2,6	3 1,0	45 1,5
	4		4 1,3	, 7	, 3	, 7	, 9	, 3	4 1,3	21 ,7
	5	3 1,0								3 ,1
	6	, 7								,1
	9			, 7	6 2,1		, 9	, 6		19 ,6
	12		6 2,0	, 7	, 7	, 7	, 6	, 3		19 ,6
	16	25 8,3	14 4,6	9 3,0	11 3,8	10 3,4	9 2,8	10 3,2	11 3,7	115 3,8
	20		, 3	, 7		1 ,3	, 3	, 6	, 7	9 , 3
OTHER	95	25 8,3	23 7,5	10 3,3	9 3,1	9 3,1	14 4,4	15 4,8	23 7,7	164 5,4
DK,NA	98		, 7	, 7	6 2,1		5 1,6	, 6	, 3	22 ,7
INAP	99	243 81,0	243 79,4	269 89,7	241 82,8	261 89,4	276 86,5	271 86,6	250 84,2	2580 85,2
(Continu	Column ued) Total		306 10,1	300 9,9	291 9,6	292 9,6		313 10,3		3029 100,0

NIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETE	R
		EB	Pag	e 2 of 2	
	Count	ED 2 E 1	ED 26		
	Col Pct	FR32T	EB36	Row	
		351	360	Total	
UNIONS	1	3	2	28	
	-	1,0	,7	, 9	
	2			2	
	2			,1	
	3	3	7	45	
	3	1,0	2,3	45 1,5	
	4	2 ,7	2 ,7	21 ,7	
	_	•	,		
	5			3 ,1	
	6			2 ,1	
	9	, 7	4 1,3	19 ,6	
	12	, 7	, 7	19 ,6	
	16	9 2,9	7 2,3	115 3,8	
		۵, ۶	۷, ۶		
	20			9 , 3	
				, 3	
OTHER	95	17	19	164	
OTHER		5,6	6,2	5,4	
D	98	2	2	22	
DK,NA		,7	,7	,7	
	99	266	260	2580	
INAP		86,9	85,2	85,2	
	Column	306	305	3029	
	Total	10,1	10,1	100,0	

ONS UN	ION NAME	by EB	TECH VA	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
		EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	EB351	
		300	310	311	320	330	340	350	351	Row Total
IONS	1	14	9	10	10	8	6	7	2	78
	1	1.4	, 9	1,0	1,0	,8	,6	,7	, 2	, 9
	2	4	1	1		2	2	2	2	14
	2	, 4	,1	,1		, 2	, 2	, 2	, 2	, 2
	3	4	4	6	2	3	11	7	2	47
		, 4	, 4	, 6	, 2	, 3	1,1	,7	, 2	,5
	4	9	9	12	8	11	11	11	8	97
		, 9	, 9	1,2	, 8	1,1	1,1	1,1	, 8	1,1
	5	3	3	2	1	2	1	1	1	21
		, 3	, 3	, 2	,1	, 2	,1	,1	,1	, 2
	6	3,3	5 , 5	2	1 ,1	5	5 , 5	9	3	34
		, 3		, 2	, 1	, 5	, 5	, 9	, 3	, 4
	7	9 , 9	3 ,3	3 , 3		3 , 3	1 ,1	9 ,9	1 ,1	29 ,3
	8	9 , 9	11 1,1	12 1,2	10 1,0	7 ,7	4 , 4	16 1,6	9 ,9	83 ,9
	9	11	28	7	16	18	13	14	15	141
	9	1,1	2,8	,7	1,6	1,8	1,3	1,4	1,5	1,6
	10	23	52	50	15	13	23	19	21	234
		2,3	5,2	5,0	1,5	1,3	2,3	1,9	2,1	2,6
	21								4	4
									, 4	, 0
	95	5			29	27	28			114
OTHER		, 5			2,9	2,7	2,8			1,3
OK NT	98				5		3	1	28	38
DK,NA					, 5		, 3	,1	2,8	, 4
INAP	99	906 90,6	875 87,5	895 89,5	910 90,4	904 90,1	900 89,3	905 90,4	909 90,4	8090 89,6
LIMI		,								
ontinued	Column ) Total		1000 11,1	1000 11,1	1007 11,2	1003 11,1	1008 11,2	1001 11,1		9024 100,0

UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	
		EB		2 of 2	
	Count		Page	2 01 2	
	Col Pct	EB36	Row		
IDIT ONG		360	Total		
UNIONS	1	12	78		
		1,2	, 9		
	2		14		
			, 2		
	3	8 ,8	47 ,5		
	4	18 1,8	97 1,1		
	5	7	21		
	3	,7	, 2		
	6	1	34		
		, 1	, 4		
	7		29		
			, 3		
	8	5 , 5	83 ,9		
	0				
	9	19 1,9	141 1,6		
	10	18	234		
		1,8	2,6		
	21		4		
			, 0		
OTHER	95	25	114		
OTHER		2,5	1,3		
DK,NA	98	1 ,1	38 ,4		
211,1411	22				
INAP	99	886 88,6	8090 89,6		
	Column	1000	9024		
	Total	11,1	100,0		

NATION1:	12 SPA	EN								
UNIONS U	NION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	<u>.</u> .	EB							Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	EB351	D
UNIONS		300	310	311	320	330	340	350	351	Row Total
UNIONS	1	19 1,9	21 2,1	12 1,2	10 1,0	26 2,6	16 1,6	32 3,2	21 2,1	183 2,0
	2	12 1,2	16 1,6	10 1,0	16 1,6	31 3,1	11 1,1	21 2,1	24 2,4	174 1,9
	3		,1	1 ,1		2 , 2		2 , 2	1 ,1	8 ,1
	4					7 ,7	,1	,1		12 ,1
OTHER	95	9 , 9	8 ,8	8 ,8	3 , 3	9 , 9	10 1,0	8 ,8	10 1,0	73 ,8
DK,NA	98	4 , 4	, 2 , 2	,1 ,1		10 1,0			4 , 4	23 ,3
INAP	99	969 95,7	953 95,2	971 96,8	963 97,1	916 91,5	962 96,2	937 93,6	940 94,0	8538 94,8
(Continue	Column	1013 11,2	1001 11,1	1003 11,1	992 11,0	1001 11,1	1000 11,1	1001 11,1	1000 11,1	9011 100,0

UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUI
		EB	Page	2 of 2	
	Count Col Pct	EB36			
	601 166	EDSO	Row		
ITATE CATC		360	Total		
UNIONS	1	26	183		
		2,6	2,0		
	2	33	174		
		3,3	1,9		
	3	1	8		
		,1	,1		
	4	3	12		
		3 ,3	,1		
	95	8	73		
OTHER		, 8	, 8		
	98	2	23		
DK,NA		, 2	, 3		
	99	927	8538		
INAP		92,7	94,8		
	Column		9011		
	Total	11,1	100,0		

ATION1:	13 POR	<b>FUGAL</b>								
NIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER				
	Count	EB							Pag	e 1 of 2
	Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	EB351	Row
UNIONS		300	310	311	320	330	340	350	351	Total
ONTONS	1	8 , 8	3,3	4 ,4	6 ,6	8 ,8	3 ,3	6 ,6	,7 ,7	51 ,6
	2	2 , 2		,1	3 ,3		,1 ,1	4 ,4	3 ,3	18 ,2
	3	8 ,8	5 , 5	11 1,1	15 1,5	12 1,2	8	18 1,8	10 1,0	94 1,0
	4	4 , 4	5 , 5	8 ,8	11 1,1	15 1,5	5 , 5	8 ,8	3,3	67 ,7
	5	4 , 4	8 ,8	12 1,2	16 1,6	14 1,4	8 ,8	15 1,5	15 1,5	108 1,2
	6	, 1	3,3		4 , 4	, 2	,1 ,1			13 ,1
	7	, 1	3,3	,1	4 , 4	, 2	,1	6 ,6	3 ,3	22 ,2
	8	2 , 2	,1	3 ,3	5 , 5	, 2		, 2	3 ,3	19 ,2
	9	, 1	, 2			,1		,1	, 2	9 ,1
	10	2 , 2	,1				,1	,1	2 , 2	7 ,1
OTHER	95	24 2,4	18 1,8	18 1,8	31 3,1	37 3,7	32 3,2	28 2,8	24 2,4	251 2,8
DK,NA	98	6 ,6	, 7 , 7	3 ,3	, 2	3 ,3	,1 ,1	,1 ,1	,1	26 ,3
INAP	99	937 93,7	944 94,4	939 93,9	903 90,3	904 90,4	939 93,9	910 91,0	927 92,7	8315 92,4
(Continu	Column ed) Total	1000 11,1	9000 100,0							

NS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBER	
	Count	EB	Page	2 of 2		
	Count Col Pct	EB36				
		260	Row			
NIONS		360	Total			
	1	6	51			
		, 6	, 6			
	2	4	18			
		, 4	, 2			
	3	7	94			
		,7	1,0			
	4	8	67			
		, 8	,7			
	5	16	108			
		1,6	1,2			
	6	2 , 2	13 ,1			
	7	1 ,1	22 ,2			
	8	1 ,1	19 ,2			
	9	2 , 2	9 ,1			
		, 2				
	10		7 ,1			
OTHER	95	39 3,9	251 2,8			
OTHER						
DK,NA	98	2 , 2	26 ,3			
DIC, IVA						
INAP	99	912 91,2	8315 92,4			
T1411T						
	Column Total	1000 11,1	9000 100,0			

			MANY-EAST by EB	TECH VAR	EUROBAR			<b>ER</b> 1 of 2
	Cou Col			EB350	EB351			
UNIONS			340	350	351	36	50	Row Total
UNIONS		2	9 ,9	9 ,8	5 , 5		7 . 6	30 ,7
		3	5 , 5	18 1,7	12 1,1	:	L2	47 1,1
		4	5	14	20	-	L6	55
		5	,5 14	1,3	1,9		, 5 L3	1,3
			1,4	,7	, 8	1	. 2	1,0
		6	6 ,6	10 ,9	, 8		9	33 ,8
		7	, 2	, 2			1	5 ,1
		8	5 ,5	49 4,6	74 7,1		16 . 2	174 4,1
		9	12	10	12		5	39
		10	1,2	, 9 74	1,1		, 5 77	, 9 237
			, 4	6,9	7,8	7.	. 1	5,6
		11	, 8	11 1,0	6 ,6		2	27 ,6
		12	6 ,6					6 ,1
		13 14	2 , 2 42					2 ,0 42
		15	4,1 5					1,0
		16	, 5 48					,1 48
		10	4,7					1,1
		18		12 1,1	7 ,7			24 ,6
		19		19 1,8	22 2,1	1.	L8 . 7	59 1,4
		20		9 ,8	13 1,2		7 , 6	29 ,7
		21	7	2	6		1	16
		30	, 7 25	,2 18	,6 15		7	, 4 65
			2,4	1,7	1,4		, 6	1,5
		31	37 3,6	24 2,2	17 1,6	2	26 . 4	104 2,5
		32	20 2,0	12 1,1	10 1,0		9	51 1,2
		33	26 2,5	19 1,8	5 , 5		9	59 1,4
		34	2	1	, ,		, 0	3
		35	, 2 88	,1 46	36		34	,1 204
			8,6	4,3	3,4	3	. 1	4,8
		36	17 1,7	, 4 , 4	, 4 , 4		6 , 6	31 ,7
		37	47 4,6	21 2,0	22 2,1	1.	L9 . 7	109 2,6
(Continu		lumn	1021 24,1	1071 25,3	1046 24,7		)90 5,8	4228 100,0

UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBARON	<b>IETER</b>	NUMBE	R
		EB				Page	2 of 2
	Count Col Pct	EB340	EB350	EB351	EB36		
							Row
UNIONS		340	350	351	36	50 '	Total
ONTOND	38	16	8	10		8	42
		1,6	,7	1,0	,	, 7	1,0
	39	13	5	3		4	25
		1,3	, 5	, 3		, 4	, 6
	40	13	7	6		7	33
	40	1,3	,7	,6		, 6	, 8
	4.5	0.5					
	41	26 2,5	14 1,3	6 ,6		5 , 5	51 1,2
	42	20 2,0	10	6 ,6		6 , 6	42 1,0
		2,0	, 9	, 0	,	, 0	1,0
	43	3	2	1		2	8
		, 3	, 2	,1	,	, 2	, 2
	44		4				4
			, 4				, 1
	45	3	1				4
		, 3	,1				,1
	46	12	4	2			18
		1,2	, 4	, 2			, 4
	95	7					7
OTHER	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,7					, 2
	99	466	624	628	72	29	2447
INAP	99	45,6	58,3	60,0	66,		57,9
	Column	1021	1071	1046		090	4228
	Total	24,1	25,3	24,7	25	5,8	100,0

NATION1:	: 15 NORV	YAY			
UNIONS	UNION NAME	by EB	TECH VAR	EUROBAROM	TER
		EB	Pag	e 1 of 1	
	Count				
	Col Pct	EB340	EB36		
				Row	
		340	360	Total	
UNIONS		010	1.50	272	
	1	210	169	379	
		20,8	16,9	18,8	
	2	130	113	243	
	2	12,9	11,3	12,1	
		12,5	11,5	12,1	
	95	90	58	148	
OTHER		8,9	5,8	7,4	
	98		48	48	
DK,NA			4,8	2,4	
	99	581	614	1195	
INAP	99	581 57,5	61,3	1195 59,4	
INAP		5/,5	01,3	59, <del>4</del>	
	Column	1011	1002	2013	
	Total		49,8	100,0	

## Appendix 9:

## Trend COMMON POLICY AREAS: Policy Areas and Corresponding Variables

## Trend COMMON POLICY AREAS: Policy Areas and Corresponding Variables

The following tables report on policy areas which had been referred to, in different questions, from EB31.A to EB57.2. In the first row of each of these tables, those policy areas are named. If a question referring to a particular policy area was asked more than five times, it is a trend-variable and included in the dataset. Still in this first row, trend variable names are displayed in parantheses. In the following rows, the single cells of the table document the exact wording of the reference to a policy area. Empty cells mean that a policy area was not referred to in the respective survey. The sequence in each questionnaire of policy areas is identified by letters or figures.

Table 2: Policy Areas

	Defence	Common currency	Cooperation science and technology	Environment	Developing countries	Foreign policy	Regional policy	VAT	Social welfare	Unemployment	Worker participation	Workers' rights
	(CPSECUR)	(CPCURR)	(CPSCIEN)	(CPENVIR)	(CPTHIRD)	(CPFORPOL)		(CPVATAX)	(CPWELFAR)	(CPUNEMP)	(CPWORKER)	
EB31.A	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Standards for health and social welfare		K Participation of the workers' representatives on company boards	
EB32.A	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare		K Participation of the workers' representatives on company boards	
EB33	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare		K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB34.0	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare		K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB35.0	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare		K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB36	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare		K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	

	Defence	Common currency	Cooperation science and technology	Environment	Developing countries	Foreign policy	Regional policy	VAT	Social welfare	Unemployment	Worker participation	Workers' rights
	(CPSECUR)	(CPCURR)	(CPSCIEN)	(CPENVIR)	(CPTHIRD)	(CPFORPOL)		(CPVATAX)	(CPWELFAR)	(CPUNEMP)	(CPWORKER)	
EB37.0	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	R Dealing with unemployment	K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB38.0	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	R Dealing with Unemployment	K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB39.0	Security and defence	3 Currency	8 Scientific and technological research	Protection of the environment	4 Co-operation with developing countries, Third World	10 Foreign policy towards countries outside of the European Community		9 Rates of VAT (value added tax)	5 Health and social welfare	18 Dealing with unemployment	Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB40	A Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	Q Dealing with unemployment	K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB41.0	A Split A: Defence Split B: Security and defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	Q Split A: Dealing with unemployment Split B: The fight against unemployment	K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB42	A Defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	J Foreign policy towards countries outside of the European Community		I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	Q The fight against unemployment	K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	

	Defence	Common currency	Cooperation science and technology	Environment	Developing countries	Foreign policy	Regional policy	VAT	Social welfare	Unemployment	Worker participation	Workers' rights
	(CPSECUR)	(CPCURR)	(CPSCIEN)	(CPENVIR)	(CPTHIRD)	(CPFORPOL)		(CPVATAX)	(CPWELFAR)	(CPUNEMP)	(CPWORKER)	
EB43.1	A Defence	C Currency	H Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	Foreign policy towards countries outside of the European Community	V Supporting regions which are experiencing economic difficulties	I Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	Q The fight against unemployment	K Participation of the workers' representatives on company boards of directors	
EB44.1	Split A: 1 Defence	Split A: 3 Currency	Split B: 2 Scientific and technological research	Split A: 2 Protection of the environment	Split A: 4 Co-operation with developing countries, Third World	Split B: 4 Foreign policy towards countries outside the European Union	Split A: 12 Supporting regions which are experiencing economic difficulties	Split B: 3 Rates of VAT (value added tax)	Split A: 5 Health and social welfare	Split A: 9 The fight against unemployment		Split A: 7 Workers' rights vis-a-vis their employers
EB46.0	A Defence	C Currency	N Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	P Foreign policy towards countries outside the European Union		O Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	I The fight against unemployment		G Workers' rights vis-a-vis their employers
EB47.1	A Defence	C Currency	N Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	P Foreign policy towards countries outside the European Union	L Supporting regions which are experiencing economic difficulties	O Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	I The fight against unemployment		G Workers' rights vis-a-vis their employers
EB48	A Defence	C Currency	N Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, the Third World	P Foreign policy towards countries outside the European Union	L Supporting regions which are experiencing economic difficulties	O Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	I The fight against unemployment		G Workers' rights vis-à-vis their employers
EB49	A Defence	C Currency	N Scientific and technological research	B Protection of the environment	D Co-operation with developing countries, Third World	P Foreign policy towards countries outside the European Union		O Rates of VAT (value added tax)	E Health and social welfare	I The fight against unemployment		G Workers' rights vis-à-vis their employers
EB50.0	1 Defence	3 Currency	13 Scientific and technological research	Protection of the environment		Foreign policy towards countries outside the European Union			5 Health and social welfare	9 The fight against unemployment		
EB51.0	1 Defence	3 Currency	13 Scientific and technological research	Protection of the environment		Foreign policy towards countries outside the European Union	Supporting regions which are experiencing economic difficulties		5 Health and social welfare	9 The fight against unemployment		

	Defence	Common currency	Cooperation science and technology	Environment	Developing countries	Foreign policy	Regional policy	VAT	Social welfare	Unemployment	Worker participation	Workers' rights
	(CPSECUR)	(CPCURR)	(CPSCIEN)	(CPENVIR)	(CPTHIRD)	(CPFORPOL)		(CPVATAX)	(CPWELFAR)	(CPUNEMP)	(CPWORKER)	
EB52.0	A1 Defence	A3 Currency	A12 Scientific and technological research	A2 Protection of the environment		A14 Foreign policy towards countries outside of the European Union	A10 Supporting regions which are experiencing economic difficulties		A5 Health and social welfare	A8 The fight against unemployment		
EB53.0	A1 Defence	A3 Currency	A12 Scientific and technological research	A2 Protection of the environment		A14 Foreign policy towards countries outside of the European Union	A10 Supporting regions which are experiencing economic difficulties		A5 Health and social welfare	A8 The fight against unemployment		
EB54.1	A1 Defence	A3 Currency	A12 Scientific and technological research	A2 Protection of the environment		A14 Foreign policy towards countries outside of the European Union	A10 Supporting regions which are experiencing economic difficulties		A5 Health and social welfare	A8 The fight against unemployment		
EB56.2	A1 Defence	A3 Currency	A12 Scientific and technological research	A2 Protection of the environment		A14 Foreign policy towards countries outside of the European Union	A10 The support to regions which are experiencing economic difficulties		A5 Health and social welfare	A8 The fight against unemployment		
EB57.1	A1 Defence	A3 Currency	A12 Scientific and technological research	A2 Protection of the environment		A14 Foreign policy towards countries outside of the European Union	A10 The support to regions which are experiencing economic difficulties		A5 Health and social welfare	A8 The fight against unemployment		

	Data protection	Education	Media	Industrial policy	Cultural policy	Immigration policy	Political Asylum	Health and safety of workers	Economic Policy	Consumer protection	Citizens' rights in Europe
	(CPDATAP)	(CPEDUC)	(CPPRESS)	(CPINDUST)	(CPCULTUR)	(CPIMMIGR)	(CPPASYL)	(CPWORSEC)			
EB31.A	L Protection of computer-based information on individuals	F Educational standards	G Broadcasting and press standards								
EB32.A	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press								
EB33	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press								
EB34.0	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press								
EB35.0	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press								
EB36	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press								

	Data protection	Education	Media	Industrial policy	Cultural policy	Immigration policy	Political Asylum	Health and safety of workers	Economic Policy	Consumer protection	Citizens' rights in Europe
	(CPDATAP)	(CPEDUC)	(CPPRESS)	(CPINDUST)	(CPCULTUR)	(CPIMMIGR)	(CPPASYL)	(CPWORSEC)			
EB37.0	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press	M Industrial policy	N Cultural policy	O Immigration policy	P Rules for political asylum	Q Health and safety of workers			
EB38.0	L Protection of computer-based information on individuals	F Education	G Basic rules for broadcasting and press	M Industrial policy	N Cultural policy	O Immigration policy	P Rules for political asylum	Q Health and safety of workers			
EB39.0	Protection of computer-based information on individuals	6 Education	7 Basic rules for broadcasting and press	13 Industrial policy	14 Cultural policy	15 Immigration policy	16 Rules for political asylum	17 Health and safety of workers	19 Economic policy	20 Consumer protection	21 Citizens' rights in Europe
EB40		F Education	G Basic rules for broadcasting and press	L Industrial policy	M Cultural policy	N Immigration policy	O Rules for political asylum	P Health and safety of workers			
EB41.0		F Education	G Basic rules for broadcasting and press	L Industrial policy	M Cultural policy	N Immigration policy	O Rules for political asylum	P Health and safety of workers			
EB42		F Education	G Basic rules for broadcasting and press	L Industrial policy	M Cultural policy	N Immigration policy	O Rules for political asylum	P Health and safety of workers			

	Data protection	Education	Media	Industrial policy	Cultural policy	Immigration policy	Political Asylum	Health and safety of workers	Economic Policy	Consumer protection	Citizens' rights in Europe
	(CPDATAP)	(CPEDUC)	(CPPRESS)	(CPINDUST)	(CPCULTUR)	(CPIMMIGR)	(CPPASYL)	(CPWORSEC)			
EB43.1		F Education	G Basic rules for broadcasting and press	L Industrial policy	M Cultural policy	N Immigration policy	O Rules for political asylum	P Health and safety of workers		U Consumer policy	
EB44.1		Split B: 1 Education	Split A: 6 Basic rules for broadcasting and press		Split B: 5 Cultural policy	Split A: 8 Immigration policy	Split B:6 Rules for political asylum	Split B: 7 Health and safety of workers		Split A: 11 Consumer policy	
EB46.0		M Education	F Basic rules for broadcasting and press		Q Cultural policy	H Immigration policy	R Rules for political asylum				
EB47.1		M Education	F Basic rules for broadcasting and press		Q Cultural policy	H Immigration policy	R Rules for political asylum				
EB48		M Education	F Basic rules for broadcasting and press		Q Cultural policy	H Immigration policy	R Rules for political asylum				
EB49		M Education	F Basic rules for broadcasting and press		Q Cultural policy	H Immigration policy	R Rules for political asylum				
EB50.0		12 Education	6 Basic rules for broadcasting and press		16 Cultural policy	8 Immigration policy	17 Rules for political asylum				
EB51.0		12 Education	6 Basic rules for broadcasting and press		16 Cultural policy	8 Immigration policy	17 Rules for political asylum				

	Data protection	Education	Media	Industrial policy	Cultural policy	Immigration policy	Political Asylum	Health and safety of workers	Economic Policy	Consumer protection	Citizens' rights in Europe
	(CPDATAP)	(CPEDUC)	(CPPRESS)	(CPINDUST)	(CPCULTUR)	(CPIMMIGR)	(CPPASYL)	(CPWORSEC)			
EB52.0		A11 Education	A6 Basic rules for broadcasting and press		A15 Cultural policy	B1 Immigration policy	B2 Rules for political asylum				
EB53.0		A11 Education	A6 Basic rules for broadcasting and press		A15 Cultural policy	B1 Immigration policy	B2 Rules for political asylum				
EB54.1		A11 Education	A6 Basic rules for broadcasting and press		A15 Cultural policy	B1 Immigration policy	B2 Rules for political asylum				
EB56.2		A11 Education	A6 Basic rules for broadcasting and press		A15 Cultural policy	B1 Immigration policy	B2 Rules for political asylum				
EB57.1		A11 Education	A6 Basic rules for broadcasting and press		A15 Cultural policy	B1 Immigration policy	B2 Rules for political asylum				

	International cooperation between universities or youth exchange	Human rights throughout the world	The fight against cancer and aids	The fight against drugs	Action in favour of the elderly	Action in favour of women	Action in favour of families	Action in favour of young people	The fight against poverty
EB31.A				(CI DROGS)					
EB32.A									
EB33									
EB34.0									
EB35.0									
EB36									
EB37.0									
EB38.0									
EB39.0	International cooperation between universities or youth exchange	Human rights throughout the world	24 The fight against cancer and aids	25 The fight against drugs	26 Action in favour of the elderly	27 Action in favour of women	28 Action in favour of families	Action in favour young people	30 The fight against poverty
EB40				R The fight against drugs					
EB41.0				R The fight against drugs					
EB42				R The fight against drugs					

	Agriculture / Fishing	Equality for men and women	Trade with countries outside the European Union	Competition policy	Humanitarian aid	EU-Information
EB31.A						
EB32.A						
EB33						
EB34.0						
EB35.0						
EB36						
EB37.0						
EB38.0						
EB39.0						
EB40						
EB41.0						
EB42						

	International cooperation between universities or youth exchange	Human rights throughout the world	The fight against cancer and aids	The fight against drugs (CPDRUGS)	Action in favour of the elderly	Action in favour of women	Action in favour of families	Action in favour of young people	The fight against poverty <sup>23</sup>
EB43.1	Journ exemunge			R The fight against drugs					
EB44.1				Split B: 8 The fight against drugs					
EB46.0				T The fight against drugs					
EB47.1				T The fight against drugs					
EB48				T The fight against drugs					
EB49				T The fight against drugs					
EB50.0				18 The fight against drugs					7 Fight against poverty / social exclusion
EB51.0				18 The fight against drugs					7 Fight against poverty / social exclusion
EB52.0				B9 The fight against drugs					A7 Fight against poverty / social exclusion
EB53.0				B9 The fight against drugs					A7 Fight against poverty / social exclusion
EB54.1				B9 The fight against drugs					A7 Fight against poverty / social exclusion
EB56.2				B9 The fight against drugs					A7 Fight against poverty / social exclusion
EB57.1				B9 The fight against drugs					A7 Fight against poverty / social exclusion

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> EB50.0 – EB51.0: Not integrated because of technical problems

	Agriculture / <sup>24</sup> Fishing	Equality for men and women	Trade with countries outside the European Union	Competition policy	Humanitarian <sup>25</sup> Aid	EU-Information 26
EB43.1	S Agriculture	T Equality for men and women				
EB44.1	Split A: 10 Agriculture Split B: 11 Fishing policy	Split B: 9 Equality for men and women	Split B: 10 Trade with countries outside the European Union	Split B:12 Competition policy		
EB46.0	J Agriculture and fishing policy		•			
EB47.1	J Agriculture and fishing policy					
EB48	J Agriculture and fishing policy					
EB49	J Agriculture and fishing policy					
EB50.0	10 Agriculture and fishing policy				4 Humanitarian aid	14 Information about the European Union, its policies and institutions
EB51.0	Agriculture and fishing policy				4 Humanitarian aid	14 Information about the European Union, its policies and institutions

 <sup>&</sup>lt;sup>24</sup>EB46.0 – EB51.0: Not integrated because of technical problems
 <sup>25</sup>EB50.0 - EB51.0: Not integrated because of technical problems
 <sup>26</sup>EB50.0 – EB51.0: Not integrated because of technical problems.

	Agriculture / Fishing	Equality for men and women	Trade with countries outside the European Union	Competition policy	Humanitarian Aid	EU-Information
EB52.0	A9 Agriculture and fishing policy				A4 Humanitarian aid	A13 Information about the European Union, its policies and institutions
EB53.0	A9 Agriculture and fishing policy				A4 Humanitarian aid	A13 Information about the European Union, its policies and institutions
EB54.1	A9 Agriculture and fishing policy				A4 Humanitarian aid	A13 Information about the European Union, its policies and institutions
EB56.2	A9 Agriculture and fishing policy				A4 Humanitarian aid	A13 Information about the European Union, its policies and institutions
EB57.1	A9 Agriculture and fishing policy				A4 Humanitarian aid	A13 Information about the European Union, its policies and institutions

27	Organised crime	Police	Justice	Accepting refugees	Juvenile crime prevention	Urban crime prevention	Trade in human beings	International terrorism	Ageing population
EB31.A									
EB32.A									
EB33									
EB34.0									
EB35.0									
EB36.0									
EB37.0									
EB38.0									
EB39.0									
EB40.0									
EB41.0									
EB42.0									
EB43.1									
EB44.1									
EB46.0									
EB47.1									
EB48.0									
EB49.0									
EB50.0									
EB51.0									
EB52.0	В3	B4	B5	B6	B7	B8	B10		
	The fight against organised crime	Police	Justice	Accepting refugees	Juvenile crime prevention	Urban crime prevention	The fight against the trade in, and explotation of, human beingss		
EB53.0	B3 The fight against organised crime	B4 Police	B5 Justice	B6 Accepting refugees	B7 Juvenile crime prevention	B8 Urban crime prevention	B10 The fight against the trade in, and explotation of, human beingss		
EB54.1	B3 The fight against organised crime	B4 Police	B5 Justice	B6 Accepting refugees	B7 Juvenile crime prevention	B8 Urban crime prevention	B10 The fight against the trade in, and explotation of, human beingss		
EB56.2	B3 The fight against organised crime	B4 Police	B5 Justice	B6 Accepting refugees	B7 Juvenile crime prevention	B8 Urban crime prevention	B10 The fight against the trade in, and explotation of, human beingss	B11 The fight against international terrorism	
EB57.1	B3 The fight against organised crime	B4 Police	B5 Justice	B6 Accepting refugees	B7 Juvenile crime prevention	B8 Urban crime prevention	B10 The fight against the trade in, and explotation of, human beingss	B11 The fight against international terrorism	Tackling the challenges of an ageing population

\_

<sup>&</sup>lt;sup>27</sup> Not in the dataset.. Available in the next update, if frequency of occurence exceeds five.

## Appendix 10:

Variables Concerning Electoral Behaviour

Table 3: The ZEUS Party Family Code

Party Family	Category
0 (001 - 099	not affiliated
1 (100 - 199	Communists
2 (200 - 299	Socialists
3 (300 - 399	Liberals
4 (400 - 499	Christian Democrats
5 (500 - 599	Conservatives
6 (600 - 699	Extreme Right / Nationalists
7 (700 - 799	Regionalists
8 (800 - 899	Environmental Parties
9 (900 - 949	Agricultural Parties
(950 - 989	splinter parties, grouped according to ideological orientation
	) NA
990	other party
99:	empty ballot / no party preference
990	did not vote / would not vote / was not able to vote
99	Refused
999	B DK / (DK+NA - if NA not coded seperately)
999	INAP

#### France NATION1 = 1

Code	Party Abbreviation	Party Name
1		Protect Anima.
2 4		Alliance (PR,R,RPR)
4	CPN	Chasse, Pêche, Nature, Traditions
5	MPPT	
6		Génération Europe
7	IDE	
8	RFL	
10	LD	
11	RI	Républicains Indépendants (Valéry Giscard d'Estaing)
12	MRP (=CD)	Mouvement Républicain Populaire / Centre Démocratique / (Jean Lecanuet)
14		Réformateur
15		Initiative 84
16	CNI	Centre National des Indépendants
17		L'Autre Politique (JP. Chevènement)
18		Energie Radicale (Bernard Tapie)
19		Liste régionaliste et fédéraliste - Régions et Peuples Solidaires
20		L'Europe commence à Sarajevo (Leon Schwarzenberg)
21		Majorité pour l'autre Europe (Philippe De Villiers)
22		L'Europe des travailleurs et de la Démocratie (Daniel Gluckstein)
23		Liste du Rassemblement de l'Outre-Mer et des Minorités
24		Parti de la Loi Naturelle (Benoit Frappe)
25		Démocrates pour les Etats-Unis d'Europe (Armand Touati)
26		L'emploi d'abord (Gerard Touati)
27		Politique de vie pour l'Europe (Christian Cotten)
28		Europe pour tous (Jean Aillaud)
29		Union des Ecologists pour l'Europe (Marie-Anne Isler Beguin)
100	PCF	Parti Communiste Français (Communist)
101	Lutte Ouvriere	Lutte Ouvrière (Arlette Laquiller)
200	PS	Parti Socialiste (Socialist)
201	PSU	PSU et extrême gauche / (parti socialiste unite + lutte ouvrière)
202	SFIO	Section Française de l'Internationale Ouvrière
203	PS+MRG	Coalition
204	1 5 Times	Mouvement des Citoyens
300	MRG	Radicaux de gauche (Left Radicals)
301	PR/UDF	Parti Républicain
302	R/UDF	Parti Radical / Union pour la Démocratie Française
303	TO OBI	Démocratie libérale
400	CDS/UDF	Centre Démocratique Social et UDF (Jean Lecanuet)
401	CDS	Centre Démocratique Sociaux
402	UDF	Union pour la Démocratie Française
403	UDF+RPR	L'Union UDF+RPR (Dominique Baudis)
404	CDP	Centre Démocratique Populaire / Centre des Démocrates du Progrès (J. Duhamel)
405	CDS / RPR	Centre (CDS,RPR) / Centristes de tendance majorite (J. Duhamel)
500	RPR or UPR or UDR	Rassemblement pour la République / Union pour la République
501	UPF	Union pour la France
502	CNIP	p w
503	UDIP	Fides Pousade
504		Union Opposition (Giscardisten, Gaullisten)
505	URP/UDR	Union des Républicains de Progrès
506		Mouvement pour la France
600	FN	Front National (et extrême droite)
601	Tixier	(Mr. Tixier)
602	Allez la France	Contre l'Europe de Maastricht - Allez la France (JM. Le Pen)
002	1 - moz m i runco	Constant Estope de mandatent miles la mane (s. m. Eston)

## France NATION1 = 1

Code	Party Abbreviation	Party Name
701		Autonomy for Bretagne
702	Liste 5	Servan Schreiber
800	Ecol.	Ecologiste (Ecologist)
801		Les Verts
802		Génération Ecologie

# **Belgium NATION1 = 2**

Code	Party Abbreviation	Party Name
1	UDRT/RAD	Union pour la Démocratie et le Respect du Travail
2	Rossem	
3	BEB	Belgie-Europe-Belgique
4	NWP	Natuurwetpartij
5	Psy	Lijst Ludo Kenis, Tongeren
6	GÚ	
7	LETD	Liste pour l'Europe des travailleurs et de la Démocratie
8	Sud	
9	PTB	Parti du Travail de Belgique
10	PM-MP	
11	PNP (PNPB)	Parti pour une Nouvelle Politique (Paul Marchal)
100	PCB/KP	Parti Communiste /Komm.Partij (Communist Party)
	(BKP or CPB)	
200	PS (PSB)	Parti Socialiste (Socialist Party - W)
201	SP (BSP)	Socialistische Partij (Socialist Party - F)
202	PvdA	Partij van de Arbeid
203	PSB/BSP	
300	PVV	Partij voor Vrijheid en Vooruitgang (Liberals - F)
301	PRLW	Parti Réformateur Liberal (Liberals - W)
302	PLB	Parti Libéral Belgique
303	PLDP	Parti Libéral Démocratique Populaire
304	PLP	Parti de la Liberté et le Progrès
305	PRLW+PLP	č
306	VLD	Vlaamse Liberal Demokraten (Ex-PVV)
307	PRL-FDF	Parti Libéral + Front des Francophones
308	PLP+PVV	and the state of t
309	PVV-PLP-PLDP	
400	PSC	Parti Social Chrétien (Christian Social Party - W)
401	CVP	Christelijke Volkspartij (Christian Social Party -F)
402	PSC/CVP	
600	VB	Vlaams Blok
601	FN	Front National
602	WOW	Waardig Ouder Worden('aging in a honorable way')
603	AGIR	('anti-immigrant party for autonoumos Wallonia, in Liege')
700	VU	Volksunie (Christian Social Party - W)
701	FDF/RW	Front Démocratique des Francophones + Rassemblement des Wallons
702	FDF	Front Démocratique des Francophones
703	RW	Walloon Union / Rassemblement des Wallons
704	VVP	
800	Ecolo	Parti Ecologiste (W)
801	AGALEV	Anders Gaan Leven (Ecologists) (F)
802	RGB	Rood Groen Beweging
803	Ecolo/AGALEV	
	•	
(W)	= Walloon	
(F)	= Flemish	
` /		

#### The Netherlands NATION1 = 3

Code	Party Abbreviation	Party Name
7		SGP-GPV-RPF
8		God met ons
9	DIE	
10	IJD	
11	PAES	
18	NSP	
19	Unie 55+	
20		Allgemeene Oudere Verbond
21		Een betere toekomst
100	CPN	Communistische Partij (Communist)
200	PvdA	Partij van de Arbeid
201	PSP	Pacifistisch Socialistische Partij (Pacifist Soc)
202	SP	Socialistische Partij
203	PPR	Politieke Partij Radikalen
300	VVD	Volkspartij voor Vrijheid en Demokratie (Liberal)
301	D-66	Democraten -66
302	CD	Centrum Democraten
400	CDA	Christen Democratisch Appel
401	SGP	Staatkundig Gereformeerde Partij (Calvinist)
402	GPV	Gereformeerd Politiek Verbond (Calvinist)
403	RPF	Reformatische Politieke Federatie
404	EVP	Evangeliske Volkspartij
405	KVP	Katholieke Volkspartij
406	ARP	Anti Revolutionaire Partij
407	DS'70	Demokratische Socialisten '70
408	CHU	Christelijk - Historesche Unie
409	RKPN	Rooms Katholieke Partij Nederlande
600	CP	Centrum Partij
800	Groen	Groen Links (CPN, PSP, PPR, EVP)
801	Reg.	Regenboog
802		Europese Groenen
803		Lijst J.H. de Groen
900	BP	Boerenpartij

Germany-West NATION1 = 4 Germany-East NATION1 = 14

Code	Party Abbreviation	Party Name
1	MB	Mündige Bürger
2	BSA	<i>J U</i>
3	CL	Christliche Liga
4	CM	Christliche Mitte
5	Öko-Union	Christitelle White
6	HP	Humanistische Partei
7	NBDGEPD	Transported area
8	NDDGELD	Parteilos (Erststimme)
9	Liga	Tartenos (Erststilline)
10	Liga	Diracerrachtaharrachung Calidarität
	ADD	Bürgerrechtsbewegung Solidarität
11	APD	D 1 F
12	D: C	Bund Freier Bürger
13	Die Grauen	N. d.
14		Naturgesetz
15		Die Unregierbaren - Autonome Liste
16	Forum	
17	PBC	
18	Pass	
19		Plattform Europa der ArbeitnehmerInnen und Demokratie
20	Statt	Statt-Partei
21	VDP	
100	DKP	Deutsche Kommunistische Partei
101	MLPD	Marxistisch Leninistische Partei Deutschlands
102	ADF	Aktion Demokratischer Fortschritt
103	PDS	Linke Liste - Partei Deutscher Sozialisten
200	SPD	Sozialdemokratische Partei Deutschlands
201	B-90	Bündnis 90
300	FDP	Freie Demokratische Partei
400	CDU/CSU	Christlich Demokratische Partei/ Christlich Soziale Union
401	Z	Zentrum
402	DA	Demokratischer Aufbruch
500	ÖDP	Ökologisch Demokratische Partei
501	DBD	Dachverband der Bauern Deutschlands
502	DSU	Demokratisch Soziale Union
600	NPD	Nationale Partei
601	Reps	Die Republikaner
602	FAP	Freie Arbeiterpartei
603		Europäische Arbeiterpartei
604	DVU	Deutsche Volks Union
605	BP	Bayern Partei
606	AUD	Aktion Unabhängiger Deutscher
607	FSU	Freisoziale Union
608	UAP	Unabhängige Arbeiterpartei
609	EFP	European Federation Party
610	LIT	Republikaner / NPD
611	NPD/DVU	Republikanci / Ni D
		Dia Grijnan (Graans)
800	Grüne GAZ	Die Grünen (Greens) Grüne Aktion Zukunft
801	UAL	
802		Bunte Liste
803		Grüne Liste
804	D00/D: C ::	Alternative Liste
805	B90/Die Grünen	Bündnis-90/Die Grünen

# Italy NATION1 = 5

Code	Party Abbreviation	Party Name
2	SI	Sinistra Independente
3	Anti-Pro	Antiproohibitioni (Anti-Prohibition of Drugs)
-		Liga Anti Prohibizionisti Droga
4		Federalismo Pensionati
5	PPST	1 VAVIMIONO 1 VIIIVIONIA
6		Partito die Pensionati
7	PDUP	(DP + AD + LC +) (Pre-Partys to $DP = 104$ )
8	1201	Lista Panella (One-Man-Party - Mr Panella is Left)
9	La Rete	La Rete -Movimento Democratico
	Lu Rete	(Anti-Mafia-Party - Against The 'Net')
10	AD	Alleanza Democratia
13	AD	Patto Segni
14		Solidarieta (only at the islands)
100	PCI	Partito Comunista (Communist)
100	PSIUP	Partito Socialista Italiano di Unita Proletaria
101	RC	Rifondazione Comunista
		Partito Democratico della Sinistra
103	PDS DP	
104		Democrazia Proletaria
200	PSI (PS)	Partito Socialista Italiano (Socialist)
201	PSDI	Partito Socialista Democratico Italiano (Social Democrat)
202		Progressisti
203	DOL: AD	Socialdemocrazia per la Liberta
204	PSI+AD	Parti Socialista Italiano et Allianza Democratia
205	PR	Partito Radicale (Radical)
300	PRI	Partito Repubblicano Italiano (Republican)
301	PLI	Partito Liberale (Liberal)
302		Polo Laico (PRI / PLI - Fed.)
400	DC (DCI)	Democrazione Cristiana (Christian Democrat)
401	PPI	Partito Popolare Italiano (Ex-DC)
402	CCD	Centro Christiana Democrazia (Ex-DC)
403	Patto	Patto per l'Italia (Ex-DC)
404		Popolari Bianco (Bianco)
500	Forza	Forza Italia
600	MSI (MSI-DN)	Movimento Sociale Italia
601	PDIUM	Partito Democratico di Unita Monarchia
602	DN	Democrazia Nazionale
603	AN	Alleanza Nazionale
700	SVP	Sud Tiroler Volkspartei (SV / PPST)
701	LL	Lega Alpina Lombardia
702	PSA (PsdA)	Partito Sardo d'Azione
703		Local Parties
		(Lega autonom. Venetta / Altre legne / Caccia, Pesca, Ambiente)
704		Lega Nord / Lega Sud
705		Partido per la Liberta (Polo per la Liberta)
706		Partido del Buon Governo / Polo del Buon Governo
707	UV	Unione Valdostana (Val d'Aosta)
708		Lega d'Azione Meridionale
800	Verdi	Federazione delle Liste Verdi
802		Verdi Europeano
803	Arcobaleno	Verdi Arcobaleno
804		Verdi Federalist / Federazione die Verdi
	ı	1

# Luxembourg NATION1 = 6

Code	Party Abbreviation	Party Name
1		National Bewegung
2	5/6 Rent	5/6 Rente Bewegung
3	GRAL	
4	RSP	
5		Firwat Net
7	ADR	(ex: ADR-5/6)
8		Nei Lenk
9	GLS	
10	NOMP	Neutral Onofhängig Menschenrechterpartei
100	KP	KP-PC
101		Déi Lénk (The Left United Movement)
200	SLAP	Socialiste ( SLAP = PSOL = LSAP )
201	SDP	Social Democrate
202	PSI	
300	DP	Demokratesch Partei (Liberals) ( DP = PD )
400	CSV / KSV	Cretien-Social ( CSV = PCS = PCS/CSV )
800	Ecologists	Ecologisten, Alternativ Lescht
801	GAP	
802	GLEI	
803	di Greng	GAP/GLEI

## Denmark NATION1 = 7

Code	Party Abbreviation	Party Name
4	ISA	Humanist / Det humanistiske Parti
6		Pensionist Partiet
7		Enhedslisten - De Red-Gronne
8		Junibevægelsen
9		Trivselspartiet
100	DKP	Danmarks Kommunistiske Parti
101	SF	Socialistik Folkeparti
102		Marx. Lenin.
103	KAP	Workers Party / Kommunistiske Arbeijderpartii
104	Fælles	Fælles Kurs
200	SD(=S)	Socialdemokratiet
201	V. Soc.	Venstre Socialisterne (Left Socialist)
202	SAP	Int.Soc. Arbejderpartii
203	F mod EF	Folkebevægelsen mod EF-Unionen (Movement against EC)
300	Venstre	Venstre (Agrarian Liberal) Reformparti
301		De Frie Demokrater (Liberale Party)
302	RV	Radikale Venstre (Radical Liberal)
400	CD	Centrum Demokraterne
401	KRF	Kristeligt Folkeparti (Christian Peoples)
500	KF	Konservative Folkeparti
600	FRP	Fremskridtspartiet (Progress Party)
601	DF	Dansk Folkeparti
700		Slesvig Partiet
701	Rets	Retsforbundet
800	Gronne	De Gronne

# Republic of Ireland NATION1 = 8

Code	Party Abbreviation	Party Name
2	Ind.	Independent
3	Coalition	Fine Gael+Labour Party
4		Natural Law Party
100	Sinn Fein	
200	LAB	Labour Party
201	WP	Workers Party
202	DL / New Agenda	Democratic Left (also known as 'New Agenda')
300	PDP (= PD)	Progressive Democrats
400	FG	Fine Gael
500	FF	Fianna Fail
800	Green	The Green Alliance / The Green Party
801		Ecology Party
802		Ecology Party/Green Alliance

## **Great Britain** NATION1 = 9

Code	Party Abbreviation	Party Name
2		The Natural Law
3		The Referendum Party
200	Labour	The Labour Party
300	SDP (= SDLP)	The Social Democrats ( = Social Democrats and Labour Party)
301	SLD =LD =Liberal	The SLP / Liberal Democrats / Liberal Party
302	Alliance	Alliance (Liberal + Social Democrats 1983+1987)
500	Cons. $(=C)$	The Conservative Party
700	SNP	The Scottish National Party
701	Plaid (PC)	Plaid Cymru
702	Nationalists	PLAID/SNP
800	Green	The Green Party
801		Ecologists
802		Anti-EC

## Northern Ireland NATION1 = 10

Code	Party Abbreviation	Party Name
4		The Natural Law Party
5		Peace Coalition
6		Constitutional Independent - Northern Ireland
7		Women's Coalition
8	UKUP	UK Unionist Party
100	Sinn Fein	
200	SDLP	Social Democratic Labour Party
201	Worker	The Workers Party
202	NILP	Northern Ireland Labour Party
203		Democratic Left
302	Alliance	Alliance
500	Cons.	Conservatives
700	UUP	Ulster Unionist Party
701	DUP	Democratic Unionist Party
702		Other Unionist Party (Vanguard and others)
703	OUP	Official Unionist Party
704	UUUC	Ulster Unionist Coalition
705	UPNI	(Faulkner Unionist) Unionist Party of Northern Ireland
706		Ulster Independence Movement
707		Independence for Ulster
708	PUP	Progressive Unionist Party
709	UDP	Ulster Democratic Party
800	Green	The Green Party / Ecology Party

## Greece NATION1 = 11

Code	Party Abbreviation	Party Name
1		Ananeotiki
3		Demokratikou Enosis (Democratic Unity)
5	POLA	Politiki Anixi (Politic Spring)
6		Kinisi Politon
7		Ouranio Toxo (OYPANIO TOEO )
8		Kollastos
9	AKEP	Autodynami Kinisi Ergatikis Politikis
10	DIKKI (DEKKI)	Demokratiko Kinima
100	Sinas. (= SPAD)	Sinaspismos (KKE,EAR, Coalition of Left and Progress)
101	KKE	Kommounistiko Komma Elladas
102	EAR	Eliniki Aristera (Helenic Left)
104	KKE INT (KKE-ES)	KKE - Esoterikou (Interior)
105	New Left	
106	EDA	Eniaia Dimokratiki Aristera (United Democratic Left))
200	PASOK	Panhellenic Sozialist Party
201	KODISO	
300	EDIK	Enosi Dimokratikou Kentrou (United Democratic Center)
301		Komma Prodeftikou (Progressive Party)
302		Komma Fileleftheron (Liberal Party)
400	ND	Nea Demokratia (New Democracy)
401	DIANA	Dimokratiki Ananeosi (Democratic Renewal)
500		Christianiki Demokratia
600	EPEN	Esniko Komma - Epen (Ethniki Politici Enosis)
601		National Front
800	Ecolog. Alt.	Ikologi Enalaktiki (Ecologists Alternative)
801		Politiki Ikologia
802		Enosi Ikologon

# Spain NATION1 = 12

Ruiz Mateos (Agrupacion Ruiz Mateos)	Code	Party Abbreviation	Party Name
Second	1	RUIZ or ARM	Ruiz Mateos (Agrupacion Ruiz Mateos)
4         PST           6         PH         PH         Partido Humanista           8         FE-Jons         Falange Española y de las JONS           9         PAA         Partido Andalucista           11         PAR (UPN)         Partido Aragones Regionalista (Right)           12         CIP         CIP           13         CEP         PCF + PC +           14         PAR + UPN + PA +           16         CP         AP + POP + PL +           18         HB + EE +           19         DC         Democracia Christiana           20         ERC         Esquerra Republicana de Cataluña           21         UV         Unio Valenciana           22         AIC         Agrupacion Independiente Canaria           23         BNPG or BNG         Bloque Nacionalista Popolar Galego           25         IP         Izquierda de los Pueblos           26         GIL         CC           27         CC         Coalicion Canaria           Alternativa Galega         Laquierda de los Pueblos de España           101         IV         Partido de los Trabajadores de España - Unitad Communista           102         PCPE (PCE)         Partido Com	3	EE	
8         FE-Jons         Falange Española y de las JONS           9         PA         Partido Andalucista           11         PAR (UPN)         Partido Andalucista           13         CEP         CEP           14         PCE + PC +           15         PAR + UPN + PA +           16         CP         AP + POP + PL +           18         HB + EE +           19         DC         Democracia Christiana           20         ERC         Esquerra Republicana de Cataluña           21         UV         Unio Valenciana           22         AIC         Agrupacion Independiente Canaria           Bloque Nacionalista Popolar Galego         Izquierda de los Pueblos           25         IP         Izquierda de los Pueblos           26         GIL         Coalicion Canaria           27         CC         Coalicion Canaria           41         Leguierda Unida (united left)           101         PT-UC (PTE)         Partido de los Trabajadores de España - Unitad Communista           102         PCER (PCE)         Partido Socialista Obrero Español           203         CDS         Centro Democratico y Social           301         CIU (= CDC)         C		PST	
8         FE-Jons         Falange Española y de las JONS           9         PA         Partido Andalucista           11         PAR (UPN)         Partido Andalucista           13         CEP         CEP           14         PCE + PC +           15         PAR + UPN + PA +           16         CP         AP + POP + PL +           18         HB + EE +           19         DC         Democracia Christiana           20         ERC         Esquerra Republicana de Cataluña           21         UV         Unio Valenciana           22         AIC         Agrupacion Independiente Canaria           Bloque Nacionalista Popolar Galego         Izquierda de los Pueblos           25         IP         Izquierda de los Pueblos           26         GIL         Coalicion Canaria           27         CC         Coalicion Canaria           41         Leguierda Unida (united left)           101         PT-UC (PTE)         Partido de los Trabajadores de España - Unitad Communista           102         PCER (PCE)         Partido Socialista Obrero Español           203         CDS         Centro Democratico y Social           301         CIU (= CDC)         C	6	PH	Partido Humanista
PA			
PAR (UPN)			
13			
13			Turbuo Triugorios reogrominsia (rugin)
PCE + PC +			
PAR + UPN + PA +   AP + POP + PL +   B		CLI	PCF + PC +
AP + POP + PL +			
B		СР	
DC		Ci	
20 ERC UV Unio Valenciana 21 UV Unio Valenciana 22 AIC Agrupacion Independiente Canaria BNPG or BNG Bloque Nacionalista Popolar Galego IZquierda de los Pueblos 25 IP Izquierda de los Pueblos 26 GIL 27 CC Coalicion Canaria Alternativa Galega IU Izquierda Unida (united left) 101 PT-UC (PTE) Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista 102 PCPE (PCE) Partido Comunista de los Pueblos de España Nueva Izquierda 200 PSOE Partido Socialista Obrero Español 200 CDS Centro Democratico y Social 201 CIU (= CDC) Convergencia y Unio 202 UCD CC Union del Centro Democratico 204 Reformista Democratica (PRD + CG + UM) 205 PP Partido Popular (= Alianza Popular) 206 HB Herri Batasuna (Left) 207 CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) 208 FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista 209 PNV Partido Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista 200 PNV Partido Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista 200 PP Partido Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista 201 PNV Partido Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista 202 POCO Coalicion Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista 203 PN Partido Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista Party) 204 PNV Partido Nacionalista (Prente Nacional Coalicion Nacionalista Party) 205 EH Euskal Herritarrok 206 IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya 207 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 208 Verdes Ecologistas 209 PV Partido Verde 200 Verdes Codera Portina Rights 201 Other National Lefts 201 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 202 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 203 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)		DC	
21 UV AIC AIC Agrupacion Independiente Canaria 22 BNPG or BNG Bloque Nacionalista Popolar Galego 25 IP Izquierda de los Pueblos 26 GIL CC Coalicion Canaria 28 Alternativa Galega 100 IU Izquierda Unida (united left) 101 PT-UC (PTE) Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista 102 PCPE (PCE) Partido Comunista de los Pueblos de España 103 Nueva Izquierda 200 PSOE Partido Socialista Obrero Español 200 CDS Centro Democratico y Social 201 UCD CC Union del Centro Democratico 400 Reformista Democratica (PRD + CG + UM) 500 PP Partido Popular (= Alianza Popular) 700 HB Herri Batasuna (Left) 701 EA Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity) 702 CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) 703 FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista 704 PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) 806 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 807 Verdes Verdes Verdes Ecologistas 808 PV Partido Verde 908 Partido Verde 909 Partido Verde 909 Partido Verde 901 Verde (LV) Cordes Other National Rights 901 Other National Rights 903 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 905 Other Regional Centre 906 Other Regional Centre			
AIC Agrupacion Independiente Canaria BNPG or BNG Bloque Nacionalista Popolar Galego IP Izquierda de los Pueblos  GIL CC Coalicion Canaria Alternativa Galega IU Izquierda Unida (united left) PT-UC (PTE) Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista PCPE (PCE) Partido Comunista de los Pueblos de España Nueva Izquierda 200 PSOE Partido Comunista de los Pueblos de España Nueva Izquierda 200 PSOE Partido Comunista Obrero Español CDS Centro Democratico y Social CIU (= CDC) Convergencia y Unio CIU (= CDC) Urion del Centro Democratico Reformista Democratica (PRD + CG + UM) POD HB Herri Batasuna (Left) EAJ (Basque Nationalist Prente Nacional) FPR / FN Federacion Propresita / Frente Nacional Coalicion Nacionalista PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) EUSA Herritarrok IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds Verdes Social Cherre Partido Verde Other National Rights Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre			
BNPG or BNG			
25   IP   Izquierda de los Pueblos   26   GIL   27   CC   Coalicion Canaria   Alternativa Galega   100   IU   Izquierda Unida (united left)   101   PT-UC (PTE)   Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista   102   PCPE (PCE)   Partido Comunista de los Pueblos de España   103   Nueva Izquierda   104   PSOE   Partido Socialista Obrero Español   105   CDS   Centro Democratico y Social   106   UCD CC   Union del Centro Democratico   107   UCD CC   Union del Centro Democratico   108   PP   Partido Popular (= Alianza Popular)   109   PP   Partido Popular (= Alianza Popular)   100   EA   Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity)   101   EA   Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity)   102   CN   Coalicion Nacionalista Party)   103   FPR / FN   Federacion Propresista / Frente Nacional   104   PNV   Partido Nacionalista Vasco (Centre)   105   EH   Euskal Herritarrok   106   IC (IC-Verds)   Lista Verde - Los Verdes / Els Verds   107   Verdes   Verdes Ecologistas   108   PV   Partido Verde   108   Other National Lefts   109   Other Regional Rights   109   Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)   100   Other Regional Centre   100   Other Regional Centre   101   Control			
26 GIL 27 CC Coalicion Canaria 28 Alternativa Galega 100 IU Izquierda Unida (united left) 101 PT-UC (PTE) Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista 102 PCPE (PCE) Partido Comunista de los Pueblos de España 103 Nueva Izquierda 200 PSOE Partido Socialista Obrero Español 200 CDS Centro Democratico y Social 301 CIU (= CDC) Convergencia y Unio 302 UCD CC Union del Centro Democratico 8eformista Democratica (PRD + CG + UM) 500 PP Partido Popular (= Alianza Popular) 700 HB Herri Batasuna (Left) 701 EA Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity) EAJ (Basque Nationalist Party) 702 CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) 703 FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista 704 PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) 705 EH Euskal Herritarrok 706 IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya 800 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 801 Verdes Verdes Esologistas 803 PV Partido Verde 951 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 956 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 957 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)			
CC			izquietda de los Pueblos
Alternativa Galega 100 IU Izquierda Unida (united left) 101 PT-UC (PTE) Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista 102 PCPE (PCE) Partido Comunista de los Pueblos de España 103 Nueva Izquierda 104 PSOE Partido Socialista Obrero Español 105 CDS Centro Democratico y Social 106 UCD CC Union del Centro Democratico 107 PP Partido Popular (= Alianza Popular) 108 Herri Batasuna (Basque Solidarity) 109 EAJ (Basque Nationalista (Frente Nacional) 100 FPR FN Federacion Propresista (Frente Nacional) 101 CIC (CVPdS) Iniciativa per Catalunya 102 UCD CC Union del Centro Democratico 1030 PP Partido Nacionalista (Frente Nacional Coalicion Nacionalista (PRD + CG + UM) 104 PNV Partido Nacionalista (Frente Nacional Coalicion Nacionalista (Propresita (Propre			Coalision Comorio
100IUIzquierda Unida (united left)101PT-UC (PTE)Partido de los Trabajadores de Espana - Unitad Communista102PCPE (PCE)Partido Comunista de los Pueblos de España103Nueva Izquierda200PSOEPartido Socialista Obrero Español300CDSCentro Democratico y Social301CIU (= CDC)Convergencia y Unio302UCD CCUnion del Centro Democratico400Reformista Democratica (PRD + CG + UM)500PPPartido Popular (= Alianza Popular)701EAEusko Alkartasuna (Basque Solidarity)EAJ(Basque Nationalist Party)702CNCoalicion Nacionalista (Frente Nacional)703FPR / FNFederacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista704PNVPartido Nacionalista Vasco (Centre)705EHEuskal Herritarrok800Verde (LV)Lista Verde - Los Verdes / Els Verds801VerdesVerdes Ecologistas803PVPartido Verde951Other National Rights952Other National Lefts953Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)955Other Regional Centre			
PT-UC (PTE)		TT 1	
PCPE (PCE)   Partido Comunista de los Pueblos de España			
Nueva Izquierda PSOE Partido Socialista Obrero Español CDS Centro Democratico y Social CIU (= CDC ) Convergencia y Unio UCD CC Union del Centro Democratico Reformista Democratica (PRD + CG + UM) PP Partido Popular (= Alianza Popular) HB Herri Batasuna (Left) EA Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity) EAJ (Basque Nationalist Party) CON Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) EH Euskal Herritarrok IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds Verdes Verdes Ecologistas PV Partido Verde Other National Lefts Other National Lefts Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre			
200 PSOE Partido Socialista Obrero Español 300 CDS Centro Democratico y Social 301 CIU (= CDC ) Convergencia y Unio 302 UCD CC Union del Centro Democratico 400 Reformista Democratica (PRD + CG + UM) 500 PP Partido Popular (= Alianza Popular) 700 HB Herri Batasuna (Left) 701 EA Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity) FEAJ (Basque Nationalist Party) 702 CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) 703 FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista 704 PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) 705 EH Euskal Herritarrok 706 IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya 800 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 801 Verdes Verdes Ecologistas 803 PV Partido Verde 951 Other National Rights 0ther National Lefts 0ther Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Centre		PCPE (PCE)	
CDS   Centro Democratico y Social		PGOE	
CIU ( = CDC )   Convergencia y Unio			
302UCD CCUnion del Centro Democratico400Reformista Democratica (PRD + CG + UM)500PPPartido Popular (= Alianza Popular)700HBHerri Batasuna (Left)701EAEusko Alkartasuna (Basque Solidarity)EAJ( Basque Nationalist Party)702CNCoalicion Nacionalista (Frente Nacional)703FPR / FNFederacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista704PNVPartido Nacionalista Vasco (Centre)705EHEuskal Herritarrok706IC (IC-Verds)Iniciativa per Catalunya800Verde (LV)Lista Verde - Los Verdes / Els Verds801VerdesVerdes Ecologistas803PVPartido Verde951Other National Rights952Other National Lefts953Other Regional Rights954Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)955Other Regional Centre			
Reformista Democratica (PRD + CG + UM)			
500PPPartido Popular (= Alianza Popular)700HBHerri Batasuna (Left)701EAEusko Alkartasuna (Basque Solidarity)702CNCoalicion Nacionalista (Frente Nacional)703FPR / FNFederacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista704PNVPartido Nacionalista Vasco (Centre)705EHEuskal Herritarrok706IC (IC-Verds)Iniciativa per Catalunya800Verde (LV)Lista Verde - Los Verdes / Els Verds801VerdesVerdes Ecologistas803PVPartido Verde951Other National Rights952Other National Lefts953Other Regional Rights954Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)955Other Regional Centre		UCD CC	
700 HB Herri Batasuna (Left) 701 EA Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity) 702 CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) 703 FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista 704 PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) 705 EH Euskal Herritarrok 706 IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya 800 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 801 Verdes Verdes Ecologistas 803 PV Partido Verde 951 Other National Rights 952 Other National Lefts 953 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Centre			
Faj Eusko Alkartasuna (Basque Solidarity)  (Basque Nationalist Party)  CON Coalicion Nacionalista (Frente Nacional)  FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista  PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre)  Euskal Herritarrok  IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya  Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds  Verdes Verdes Ecologistas  PV Partido Verde  Other National Rights  Other National Lefts  Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)  Other Regional Centre			
EAJ (Basque Nationalist Party)  CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional)  FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista  PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre)  EH Euskal Herritarrok  IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya  Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds  Verdes Verdes Ecologistas  PV Partido Verde  Other National Rights  Other National Lefts  Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)  Other Regional Centre			
CN Coalicion Nacionalista (Frente Nacional) FPR / FN Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) EH Euskal Herritarrok IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds Verdes Ecologistas PV Partido Verde Other National Rights Other National Lefts Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre	701		
FPR / FN PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) Federacion Propresista / Frente Nacional Coalicion Nacionalista Partido Nacionalista Vasco (Centre) FEH Fuskal Herritarrok IC (IC-Verds) Finciativa per Catalunya Finciativa			
704 PNV Partido Nacionalista Vasco (Centre) 705 EH Euskal Herritarrok 706 IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya 800 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 801 Verdes Verdes Ecologistas 803 PV Partido Verde 951 Other National Rights 952 Other National Lefts 953 Other Regional Rights 954 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Centre			
705 EH Euskal Herritarrok 706 IC (IC-Verds) Iniciativa per Catalunya 800 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 801 Verdes Verdes Ecologistas 803 PV Partido Verde 951 Other National Rights 952 Other National Lefts 953 Other Regional Rights 954 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Centre			
706IC (IC-Verds)Iniciativa per Catalunya800Verde (LV)Lista Verde - Los Verdes / Els Verds801VerdesVerdes Ecologistas803PVPartido Verde951Other National Rights952Other National Lefts953Other Regional Rights954Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)955Other Regional Centre			· /
800 Verde (LV) Lista Verde - Los Verdes / Els Verds 801 Verdes Verdes Ecologistas 803 PV Partido Verde 951 Other National Rights 952 Other National Lefts 953 Other Regional Rights 954 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Centre			
801 803VerdesVerdes Ecologistas804 951PVPartido Verde951 952 953 954 955Other National Rights Other National Lefts Other Regional Rights Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)955Other Regional Centre			
803 PV Partido Verde 951 Other National Rights 952 Other National Lefts 953 Other Regional Rights 954 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) 955 Other Regional Centre	800	Verde (LV)	Lista Verde - Los Verdes / Els Verds
951 952 953 954 955 Other National Rights Other Regional Rights Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre			
952 953 Other National Lefts Other Regional Rights 954 955 Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre		PV	
953 954 955 Other Regional Rights Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre			
Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV) Other Regional Centre	952		
955 Other Regional Centre	953		
955 Other Regional Centre	954		Other Regional Lefts (HB, EE, ERC, BNG, EG, UPV)
(PAP, UPN, PA, UV, EU, CG, UM, AIC, PRC, PRI)	955		
			(PAP, UPN, PA, UV, EU, CG, UM, AIC, PRC, PRI)

# Portugal NATION1 = 13

Code	Party Abbreviation	Party Name
4	PCTP-MRPP	Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses
5	PSR	Partido Socialista Revolucionario
6	FER	
7	POUS	
8	PSN	Partito da Solidariedade Nacional
9	MPT	Movimento o Partido da Terra
10	MUT (PT)	Movimento para a Unidade dos Trabalhadores Portugueses
		(Partido do Trabalho)
11	P21	Politica XXI
12	PDA	Partido Democratico do Atlantico
100	CDU	Coligacao Democratica Unitaria
101	PCP	Partido Comunista Portuguesa
102	APU	Alianca Povo Unido
103	PCP/CDU	
104	UDP	Uniao Democratica Popular
200	PS	Partido Socialista
201	CDS or CDS/PP	Centro Democratico Social (new name: CDS/Partido Populare)
202	UEDS	Unida Esquerdas Democratica Socialista
203	PRD	Partido Renovador Democratico
204	MDP/CDE	Movimento Democratico Portugues
300	PSD	Partido Social Democrata
400	PDC	Partido Da Democracia Crista
600	PPM	Partido Popular Monarquico
800	PEV	Greens

# Norway NATION1 = 15

Code	Party Abbreviation	Party Name
1		Felles Ikke-Socialistisk Liste (United Non-Socialist List)
100	NKP+AKP+RV	Norge Kommunister Partiet and other communist parties
101	NKP	Norge Kommunister Partiet
102	AKP	Arbeide Kommunister Partiet
103	RV	Radikale Venstre
200		Arbeiderpartiet (Labour Party)
201	SV	Socialistik Venstre (Socialist Party)
202	SF	Socialistik Folkepartiet
300	V	Venstre (Liberal Party)
301	DLF	Det Liberale Folkeparti (Liberal Party)
400	KF	Kristelig Folkeparti
500		Hoyre
600	FP	Fremskrittspartiet (Progress Party)
700		Frantid for Finnmark (Future for Finnmark)
900	SP	Senterpartiet (Farmers Party)

## Finland NATION1 = 16

Code	Party Abbreviation	Party Name
1	VSL	Vapaamielisten Liitto - Vapaan Suomen Liitto (Freisinniger Bund)
2	NUOR	Nuorsuomalainen Puolue
2 3	NAISP	Naisten Poulue
4	SEP	Suomen Eläkeläisten Puolue
5	EKA	Eläkeläiset Kansan Asialla
6	LLP	Luonnonlain Puolue
7	YVP	Yhteisvastuu Puolue
8	REM	Remonttiryhmä (Reform group – small protest party)
100	VAS	Vasemmistoliitto (Left League)
101		Suomen Kansan Demokraattinen Liitto
102		Demokraattinen Vaihtoehto
103	KTP	Kommunisten Työväen Poulue
104	SKP	Suomen Kommunistinen Puolue (Communist Party of Finland)
200	SDP	Soumen Sosialidemokraattinen Pouloe (Socialdemocratic Party)
300	LKP (LKH)	Liberaalinen Kansanpouloe (Liberal Party)
500	KOK	Kansallinen Kokoomus (Coalition Party)
600	SKL	Soumen Kristillinen Liitto (Christian League)
601	PS	Perussuomalaiset (True Finns)
700	RKP	Routsallainen Kansanpouloe - Svenska Folkpartiet (Swedish People P.)
800	Vihr	Vihreae Liitto (Green League)
801	EKO	Ekologinen Puolue
802	KIPU/EKO	Kirjava Puolue – Elonkehän Puolesta (ecologically oriented alliance)
900	KESK	Soumen Keskusta (Center Party)
901	SMP	Soumen Maaseudun Pouloe (Rural Party)
902		Työväen ja Pienviljelijäin / Sosialdemokraattinen Puolue

## Sweden NATION1 = 17

Code	Party Abbreviation	Party Name
1		Mittenpartierna (Mittelpartei)
2	NyD	Ny Demokrati (Neue Demokratie)
100		Sveriges Kommunistiska Parti - Vensträpartiet Kommunisterna
200	S	Socialdemokratistika Arbetareparti (Social Democrats)
301	CP	Centerpartiet (Zentrumspartei)
302	FP	Folkpartiet liberalerna (Volkspartei)
400	KDS	Kristen Demokratisk Samling (Christdemokraten)
500		Medborgelig Samling (Bürgerkoalition)
501	M	Moderate Samlingspartiet (Gemäßigte Einheitspartei)
800		Miljöpartiet de Gröna (Ökologische Partie, die Grünen)

# Austria NATION1 = 18

Code	Party Abbreviation	Party Name
1		Liste Fritz Georg
2	VGÖ	Vereinte Grüne Österreichs Liste Adi Pinter
3	VdS	Verband der Sozialversicherten
4	WGÖ	Wahlplattform der Grauen Österreichs
5	CWG	Christliche Wählergemeinschaft
6	Nein	Nein Bürgerinit. Gegen den Verkauf Österreichs
7	BGÖ	Bürgerliche Grüne Österreichs Freie Demokraten - Die Liberalen - Verband der
		Sozialversicherten Bürgerlisten und Unabhängige
8	ÖNP	Österreichische Naturgesetz Partei
9	DBP	Die Beste Partei
100	KPÖ	Kommunistische Partei Österreichs
200	SPÖ	Sozialdemokratische Partei Österreichs
301	LIF	Liberales Forum - Heide Schmidt
400	CDP	Christdemokratische Partei
401	ÖVP	Österreichische Volkspartei
600	FPÖ	Freiheitliche Partei Österreichs
800	Grüne	Die Grünen - Die Grüne Alternative

## EURO VOTE INTENTION

NATION1:	1 FRANC	CE								
EUVONEXT	EURO VOTE	INTENTI	ON by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	NUMBER			
	Count	EB							_	e 1 of 1
	Col Pct 1	EB9 90	EB10 100	EB11 110	EB30 300	EB31 310	EB390 390	EB40 400	EB410 410	Row Total
EUVONEXT NA	0					265 26,4	129 12,7	84 8,2	234 22,6	712 8,6
	4						10 1,0	.7 ,7	8 , 8	25 ,3
	16						, 7 , 7	, 2 , 2	, 2 , 2	11 ,1
	100	102 9,2	99 9,5	103 10,2	43 4,3	34 3,4	44 4,3	37 3,6	31 3,0	493 6,0
	200	316 28,6	325 31,3	266 26,3	285 28,5	280 27,9	216 21,2	227 22,2	190 18,4	2105 25,6
	201	34 3,1	37 3,6	16 1,6	11 1,1	5 ,5	8	11 1,1	5 , 5	127 1,5
	300	10 ,9	11 1,1	9 , 9	5 , 5	,1 ,1	13 1,3	12 1,2	22 2,1	83 1,0
	301	96 8,7	113 10,9	220 21,8	38 3,8	33 3,3	21 2,1	22 2,1	15 1,5	558 6,8
	302	18 1,6	23 2,2		11 1,1	, 7 , 7				59 ,7
	400	59 5,3	28 2,7		39 3,9	30 3,0				156 1,9
	401						22 2,2	26 2,5	13 1,3	61 ,7
	402						88 8,6	98 9,6	67 6,5	253 3,1
	500	149 13,5	111 10,7	103 10,2	111 11,1	88 8,8	111 10,9	148 14,5	94 9,1	915 11,1
	501						43 4,2	32 3,1	22 2,1	97 1,2
	502			, 3 , 3						, 0
	600				18 1,8	20 2,0	47 4,6	27 2,6	21 2,0	133 1,6
	601			5 ,5						, 1
	701			, 3 , 3						, 0
	800	66 6,0	74 7,1	46 4,6	53 5,3	81 8,1				320 3,9
	801						51 5,0	51 5,0	37 3,6	139 1,7
	802						34 3,3	34 3,3	14 1,4	82 1,0
OTHER P	990 ARTY	23 2,1	27 2,6		16 1,6	, 8 , 8	14 1,4	12 1,2	13 1,3	113 1,4
BLANKSP	995 OIL VOTE				,7	13 1,3	26 2,6	46 4,5	32 3,1	124 1,5
WOULD N	996 OT VOTE							6 ,6	110 10,6	116 1,4
DK (DK,	998 NA)	232 21,0	190 18,3	236 23,4	364 36,4	140 13,9	135 13,2	142 13,9	104 10,1	1543 18,7
	Column Total	1105 13,4	1038 12,6	1010 12,3	1001 12,2	1005 12,2	1019 12,4	1024 12,4	1034 12,6	8236 100,0
Number of	Missing O	bservati	ons: 831	.78						

VONEXT	EURO VOTE	E INTENTI	ON by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER I	NUMBER			
	Count	EB							Pag	e 1 of 1
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
JVONEXT		90	100	110	300	310	390	400	410	Total
NA	0					370 36,9	465 45,5	183 18,2	601 55,3	1619 19,9
	1					,1 ,1			,1 ,1	,0
	2						12 1,2	3 , 3	, 2 , 2	17 ,2
	100	14 1,4	13 1,3	17 1,7	, 3 , 3	,1 ,1		,1 ,1	4 ,4	53 ,7
	200	129 12,7	67 6,6	73 7,4	100 9,8	86 8,6	62 6,1	124 12,4	46 4,2	687 8,4
	201	73 7,2	85 8,4	63 6,4	54 5,3	39 3,9	35 3,4	57 5,7	41 3,8	447 5,5
	300	38 3,8	39 3,9	54 5,5	61 6,0	57 5,7				249 3,1
	301	5 , 5	12 1,2		64 6,3	34 3,4	58 5,7	53 5,3	45 4,1	271 3,3
	304	39 3,8	34 3,4	19 1,9						92 1,1
	306						64 6,3	121 12,1	66 6,1	251 3,1
	400	72 7,1	69 6,8	57 5,8	38 3,7	38 3,8	37 3,6	28 2,8	30 2,8	369 4,5
	401	210 20,7	222 22,0	203 20,7	87 8,5	78 7,8	74 7,2	123 12,3	66 6,1	1063 13,1
	600				6 ,6	15 1,5	16 1,6	16 1,6	10 ,9	63 ,8
	700	32 3,2	32 3,2	41 4,2	30 2,9	15 1,5	14 1,4	13 1,3	, 8 , 7	185 2,3
	701	20 2,0	36 3,6		6 ,6	, 8 , 8	6 ,6	, 3 , 3	,1 ,1	80 1,0
	703			34 3,5						34 ,4
	800				41 4,0	64 6,4	44 4,3	42 4,2	34 3,1	225 2,8
	801						48 4,7	60 6,0	32 2,9	140 1,7
OTHER PA	990 RTY	7 ,7	13 1,3	44 4,5	5 , 5	5 , 5	, 8 , 8	19 1,9	9 ,8	110 1,4
BLANKSPO	995 OIL VOTE				5 , 5	11 1,1	, 3	,1	6 ,6	26 ,3
WOULD NO	996 T VOTE						,1 ,1	, 4 , 4	, 2 , 2	, 7 , 1
DK (DK,	IA)	36,9	38,3	38,4	51,2	18,0	7,3	15,2	7,6	26,4
	Column Total	1013 12,4	1008 12,4	982 12,1	1024 12,6	1002 12,3	1022 12,6		1087 13,4	8141 100,0

VONEXT EU	RO VOII		ON DY I	TECH	VAR EUROBA	AKOMETEK I	NUMBER			
	Count	EB							Pag	e 1 of 1
C	ol Pct		EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
UVONEXT		90	100	110	300	310	390	400	410	Total
NA	0					219 21,4	26 2,6	38 3,8	195 19,2	478 5,9
	100	, 4 , 4	13 1,4	6 ,6	5 ,5	, 3 , 3				31 ,4
	200	392 34,7	316 33,4	323 31,6	227 22,6	230 22,4	182 18,1	151 15,1	168 16,6	1989 24,4
	201	21 1,9	20 2,1	19 1,9	17 1,7	13 1,3				90 1,1
	203	15 1,3	21 2,2	21 2,1	15 1,5	13 1,3				85 1,0
	300	144 12,7	122 12,9	155 15,2	110 10,9	112 10,9	116 11,6	117 11,7	127 12,5	1003 12,3
	301	74 6,5	66 7,0	73 7,1	78 7,8	56 5,5	174 17,3	154 15,4	121 11,9	796 9,8
	302						9 , 9	18 1,8	6 ,6	33 ,4
	400	298 26,3	277 29,3	255 24,9	195 19,4	218 21,3	233 23,2	260 26,0	115 11,3	1851 22,7
	401	11 1,0	9 1,0	19 1,9	12 1,2	, 7 , 7	5 , 5	9 ,9	5 , 5	77 , 9
	402	4 , 4	9 1,0	8 ,8	, 8 , 8	11 1,1	20 2,0	, 9 , 9	, 9 , 9	78 1,0
	403				, 4 , 4	6 ,6	, 8 , 8	15 1,5	15 1,5	48 ,6
	404				, 3 , 3	, 3 , 3				6 ,1
	407	3 , 3	5 , 5							8 ,1
	409	, 2 , 2	,1 ,1							, 0
	600				, 2 , 2	, 2 , 2				, 4 , 0
	800						80 8,0	61 6,1	73 7,2	214 2,6
	900	, 3 , 3	, 2 , 2							, 1
OTHER PART	990 Y	3 , 3	, 3 , 3		, 3 , 3	4 , 4	, 3 , 3	5 , 5	16 1,6	37 ,5
BLANKSPOIL	995 VOTE				, 3	,1	5 ,5	, 4	,1	,14 ,2
DK (DK,NA)	998	157 13,9	81 8,6	144 14,1	324 32,2	127 12,4	143 14,2	159 15,9	164 16,2	1299 15,9
	Column	1131	945	1023	1006	1025	1004	1000	1015	8149
	Total	13,9	11,6	12,6	12,3	12,6	12,3	12,3	12,5	100,0

JVONEXT		EB	Dj E			AROMETER N			Pag	e 1 of 1
	Count Col Pct		EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	C I VI I
		90	100	110	300	310	390	400	410	Row Total
UVONEXT NA	0					395 38,6	105 10,1	76 7,3	371 34,9	947 11,5
	8						3 ,3	15 1,4	, 8	26 ,3
	100	4 , 4	6 ,6	,1 ,1		,1 ,1				12 ,1
	103						,1 ,1	, 2 , 2	4 , 4	,1
	200	352 35,3	393 39,1	322 32,1	262 24,9	299 29,2	324 31,3	335 32,0	258 24,2	2545 30,9
	300	78 7,8	68 6,8	45 4,5	34 3,2	23 2,2	33 3,2	37 3,5	28 2,6	346 4,2
	400	332 33,3	344 34,2	388 38,7	208 19,8	186 18,2	238 23,0	263 25,1	218 20,5	2177 26,5
	600	, 2	, 2		, 2 , 2	, 2 , 2	23 2,2	28 2,7	3 ,3	62 ,8
	601					22 2,1	24 2,3	17 1,6	18 1,7	81 1,0
	604						, 2	, 9 , 9		11 ,1
	608			4 , 4						4 ,0
	800				48 4,6	36 3,5	109 10,5			193 2,3
	801		, 4 , 4							, 0
	802		, 2 , 2							, 0
	803	16 1,6	13 1,3	11 1,1						40 ,5
	805							55 5,3	57 5,4	112 1,4
OTHER PA	990 RTY	, 2		, 2 , 2	, 2	, 2 , 2	6 ,6	11 1,1	, 8	34 ,4
BLANKSPO	995 OIL VOTE				, 6	,1	,1	, 4	,3	, 15 , 2
WOULD NO	996 T VOTE						39 3,8	60 5,7	,1 ,1	100 1,2
DK (DK,N	998 IA)	210 21,1	174 17,3	230 22,9	489 46,5	57 5,6	128 12,4	135 12,9	86 8,1	1509 18,3
	Column Total	996 12,1	1006 12,2	1003 12,2	1051 12,8	1024 12,4	1036 12,6	1047 12,7	1064 12,9	8227 100,0

NATION1:	5 ITAL		_							
EUVONEXT	EURO VOTE	EB	ON by E	B TECH V	/AR EUROBA	AROMETER 1	NUMBER		Pag	e 1 of 2
	Count Col Pct		EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	_	0 1 01 1
		90	100	110	300	310	390	400	410	Row Total
EUVONEXT NA	0					231 22,6	314 30,2	327 32,3	269 25,4	1141 13,3
	3						, 2			, 0
	7	24 2,0	19 1,8	21 1,8						64 ,7
	8						27 2,6	16 1,6	15 1,4	58 ,7
	9						18 1,7	18 1,8	4 , 4	40 ,5
	10								8 ,8	8
	100	221 18,8	171 16,6	184 15,6	103 9,7	114 11,2				793 9,3
	102						18 1,7	25 2,5	15 1,4	58 ,7
	103						50 4,8	72 7,1	49 4,6	171 2,0
	104				14 1,3	11 1,1		,1 ,1		26 ,3
	200	138 11,7	154 15,0	149 12,6	144 13,6	117 11,4	29 2,8	15 1,5	12 1,1	758 8,8
	201	20 1,7	23 2,2	32 2,7	9 ,9	6 ,6	5 , 5	3 ,3		98 1,1
	202								117 11,1	117 1,4
	205	21 1,8	27 2,6	34 2,9	5 , 5	10 1,0				97 1,1
	300	19 1,6	29 2,8	48 4,1	32 3,0	11 1,1	9 , 9	9 , 9		157 1,8
	301	15 1,3	27 2,6	27 2,3	14 1,3	13 1,3	9 , 9	5 , 5		110 1,3
	302						,1 ,1	5 , 5		6 ,1
	400	368 31,3	283 27,5	311 26,4	234 22,1	188 18,4	100 9,6	87 8,6		1571 18,3
	401								38 3,6	38 ,4
	402								5 ,5	, 5 , 1
	403								24 2,3	24 ,3
	Column	1175	1030	1178	1058	1022	1039	1012	1058	8572
(Continue	l) Total	13,7	12,0	13,7	12,3	11,9	12,1	11,8	12,3	100,0

VONEXT	EURO	VOTE	INTENTI	ON by I	EB TECH	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER			
	O.	ınt	EB							Pag	e 2 of 2
		Pct	EB9	EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
EUVONEXT			90	100	110	300	310	390	400	410	Total
TO VOIVEZET	Ē	00								125 11,8	125 1,5
	6	500	42 3,6	36 3,5	30 2,5	28 2,6	32 3,1	23 2,2	29 2,9		220 2,6
	6	502			, 4						,1
	6	503								74 7,0	74 ,9
	7	701						44 4,2	54 5,3		98 1,1
	7	704								38 3,6	38 ,4
	-	705								5 ,5	5 ,1
	-	706								,1 ,1	, 0
	8	300				40 3,8	48 4,7	12 1,2	, 8 , 8	17 1,6	125 1,5
	8	302						17 1,6	14 1,4		31 ,4
	8	303						3 ,3	3 ,3		6 ,1
OTHER P		90				,7 ,7	6 ,6	11 1,1	30 3,0	,7 ,7	61 ,7
BLANKSP		95 TE				,7	10 1,0	, 9	, 8	,7	41 ,5
WOULD N		96 E						10 1,0	, 2	, 4 , 4	16 ,2
DK (DK,		98	307 26,1	261 25,3	337 28,6	421 39,8	225 22,0	328 31,6	281 27,8	224 21,2	2384 27,8
		umn	1175 13,7	1030 12,0		1058 12,3	1022 11,9	1039 12,1			

ION1:	6 LUXE	MBOURG	ON b =	ם קברני	מסטוש מאו	DOMESTE *	птмрер			
ONEXI	EURO VOIE	EB	ON DY E	B IECH V	AR EUROBA	ROMETER I	IUMBER		Pagi	e 1 of 1
	Count Col Pct		EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	3	
			100		300		390	400	410	Row Total
VONEXT NA	0					108 35,6	73 14,2	103 20,5	224 35,8	508 16,1
	1						, 1 , 2	6 1,2		9 ,3
	2						7 1,4			, 2
	7								, 5	,1
	100	13 4,0	5 1,7	1,3	1,3	, 3		, 1 , 2		30 1,0
	200	75 23,3	77 26,5	58 19,3	43 14,3	36 11,9	101 19,7	91 18,1	72 11,5	553 17,5
	201	19 5,9	11 3,8	14 4,7						44 1,4
	300	58 18,0	44 15,1	57 19,0	31 10,3	24 7,9	45 8,8	90 17,9		392 12,4
	400	62 19,3	75 25,8	64 21,3	58 19,3	80 26,4	145 28,3	117 23,3	128 20,5	729 23,1
	800				15 5,0	15 5,0				30 1,0
	801						24 4,7			24 ,8
	802						21 4,1			21 ,7
	803							49 9,8	48 7,7	97 3,1
OTHER P	990 ARTY	, 3 , 9		9 3,0	3 1,0	,3			3 ,5	21 ,7
BLANKSP	995 OIL VOTE				, 7			, 4	6 1,0	,10 ,3
WOULD N	996 OT VOTE						, 6		7 1,1	10 ,3
	998 NA)	92 28,6	77 26,5	94 31,3	144 48,0		91 17,7	43 8,6	89 14,2	668 21,2
	Column Total	322 10,2	291 9,2	300 9,5	300 9,5	303 9,6				3156 100,0

ONEXT	EURO VOTE	INTENTI	ON by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER			
	Q-	EB							Page	e 1 of 1
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
JVONEXT		90	100	110	300	310	390	400	410	Total
NA	0					274 27,0	27 2,7	37 3,7	175 17,4	513 6,3
	8						31 3,1	22 2,2	44 4,4	97 1,2
	100	17 1,7	12 1,2		, 2 , 2					31 ,4
	101	49 5,0	39 3,9	14 1,3	67 6,7	85 8,4			80 8,0	334 4,1
	200	235 23,9	292 29,0	236 22,0	118 11,7	147 14,5	255 25,5	245 24,5	181 18,0	1709 21,1
	201	20 2,0	22 2,2	,7 ,7	,1 ,1					50 ,6
	203	33 3,4	31 3,1	135 12,6	55 5,5	42 4,1	48 4,8	43 4,3	31 3,1	418 5,2
	300	107 10,9	119 11,8	98 9,1	101 10,0	105 10,4	241 24,1	249 24,9	229 22,8	1249 15,4
	302	25 2,5	26 2,6	34 3,2	20 2,0	17 1,7	30 3,0	26 2,6	22 2,2	200 2,5
	400	19 1,9	25 2,5	15 1,4	26 2,6	16 1,6	24 2,4	11 1,1	, 8	144 1,8
	401	14 1,4	17 1,7	15 1,4	, 4 , 4	, 3 , 3	, 7 , 7	10 1,0	6 ,6	76 ,9
	500	84 8,5	66 6,6	66 6,2	127 12,6	119 11,7	103 10,3	94 9,4	75 7,5	734 9,1
	600	47 4,8	46 4,6	43 4,0	31 3,1	43 4,2	22 2,2	25 2,5	19 1,9	276 3,4
	701	17 1,7	22 2,2	17 1,6	, 3 , 3					59 ,7
	800				5 , 5					, 1
OTHER PA	990 ARTY	15 1,5	26 2,6		,1 ,1	12 1,2	54 5,4		3 , 3	165 2,0
BLANKSPO	995 OIL VOTE				, 2		,3	5 ,5	, 3	,13 ,2
WOULD NO	996 OT VOTE							,1 ,1		,0
DK (DK,	998 IA)	301 30,6	263 26,1	393 36,6	443 44,0	151 14,9	155 15,5	178 17,8	129 12,8	2013 24,9
	Column Total	983 12,2	1006 12,4	1073 13,3	1006 12,4	1014 12,5	1000 12,4	1000 12,4	1005 12,4	8087 100,0

TION1:	8 I	RELAND									
UVONEXT	EURO V	OTE INT	ENTION	by 1	ЕВ ТЕСН	VAR EUROBA	AROMETER N	NUMBER			
	Coun	EB t.								Pag	e 1 of 1
		ct EB9	EE	310	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
UVONEXT			90	100	110	300	310	390	400	410	Total
NA		0				233 23,0		20 2,0	14 1,4	248 23,2	515 6,4
		2						22 2,2	31 3,1	17 1,6	70 ,9
	10	0						5 , 5	, 4 , 4	, 2 , 2	11 ,1
	20		87 8,7	104 10,3	118 11,8	43 4,2	47 4,7	134 13,3	109 10,9	74 6,9	716 8,8
	20	1				21 2,1	14 1,4	, 5	6 ,6	14 1,3	60 ,7
	20	2						, 5	, 8	6 ,6	19 ,2
	30	0				34 3,4	22 2,2	42 4,2	31 3,1	34 3,2	163 2,0
	40		.86 8,5	175 17,4	192 19,3	157 15,5	145 14,4	131 13,0	118 11,8	157 14,7	1261 15,6
	50		122 2,0	417 41,5	300 30,1	276 27,3	305 30,3	331 32,8	339 33,9	251 23,5	2641 32,6
	80	0					12 1,2	13 1,3	18 1,8	14 1,3	57 ,7
	80	1				6 ,6					, 1
OTHER F	99 PARTY		24	28 2,8	34 3,4	23 2,3	, 9 , 9	, 2		,1 ,1	121 1,5
BLANKSF	99 OIL VOT									,1	,0
WOULD N	99 OT VOTE							, 2 , 2	,1 ,1		, 0
REFUSE	99	7				219 21,6	17 1,7				236 2,9
DK (DK,	99 NA)		286 8,5	281 28,0	353 35,4		180 17,9	296 29,4	321 32,1	249 23,3	1966 24,3
INAP	99	9					255 25,3				255 3,1
	Colu Tot		.005 .2,4	1005 12,4			1006 12,4	1008 12,4		1068 13,2	8101 100,0

JONEXT	EURO VOTE	E INTENTI	ON by E	B TECH	AR EUROBA	AROMETER 1	NUMBER			
		EB							Page	e 1 of 1
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
UVONEXT		90	100	110	300	310	390	400	410	Total
NA	0					361 37,0	23 2,1	30 2,8	389 36,5	803 9,6
	200	370 33,3	398 38,0	287 28,4	148 14,6	157 16,1	370 34,5	327 30,8	231 21,6	2288 27,4
	300				, 9 , 9	11 1,1	29 2,7	20 1,9	12 1,1	81 1,0
	301	76 6,8	58 5,5	69 6,8	52 5,1	64 6,6	100 9,3		107 10,0	526 6,3
	302							170 16,0		170 2,0
	500	413 37,2	385 36,7	362 35,8	248 24,4	228 23,4	297 27,7	245 23,1	155 14,5	2333 27,9
	700				20 2,0	17 1,7	24 2,2	28 2,6	22 2,1	111 1,3
	701						5 , 5	,7 ,7	, 2 , 2	14 ,2
	702	27 2,4	22 2,1	18 1,8						67 ,8
	800				21 2,1	19 1,9	25 2,3	33 3,1	15 1,4	113 1,4
OTHER P.	990 ARTY	11 1,0	15 1,4	,7 ,7	3 ,3	,1 ,1	,1 ,1	5 , 5	,1 ,1	44 ,5
BLANKSP	995 OIL VOTE								,1	,0
WOULD N	996 OT VOTE							, 4 , 4	,1 ,1	, 1
DK (DK,	998 NA)	214 19,3	170 16,2	268 26,5	516 50,7	118 12,1		192 18,1	131 12,3	1808 21,6
	Column Total		1048 12,5	1011 12,1						8364 100,0

ONEXT	EURO VOTE	E INTENT	ON by	EB TECH	VAR EUROBA	AROMETER N	IUMBER			
	Count	EB							Pag	e 1 of 1
	Col Pct	EB9	EB10	EB11	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
VONEXT		90	100	110	300	310	390	400	410	Total
NA	0				109 35,6	118 39,3	12 3,9	21 7,0	96 31,4	356 14,6
	100				9 2,9	, 2 , 7	8 2,6	, 3	10 3,3	30 1,2
	200	23 7,4	34 11,3	41 13,4	38 12,4	35 11,7	66 21,6	52 17,3	52 17,0	341 14,0
	201				4 1,3	3 1,0	6 2,0	, 7	3 1,0	18 ,7
	202	21 6,8	11 3,7	16 5,2						48 2,0
	203							, 1 , 3		, 1 , 0
	302	45 14,5	36 12,0	21 6,8	11 3,6	11 3,7	19 6,2	18 6,0	13 4,2	174 7,1
	500						17 5,6	17 5,7	6 2,0	40 1,6
	700						58 19,0	70 23,3	51 16,7	179 7,4
	701	19 6,1	19 6,3	16 5,2	23 7,5	21 7,0	19 6,2	21 7,0	10 3,3	148 6,1
	702		·		3	, 2 , 7			, 2 , 7	7,3
	703	82 26,5	90 30,0	78 25,4	58 19,0	53 17,7			•	361 14,8
	705	10	9 3,0	6 2,0	-,-	,				25 1,0
OTHER PA	990 ARTY	2 , 6	2,7	4	, 1 , 3	11 3,7	5 1,6		1,3	26 1,1
	995 OIL VOTE		·	, -				,3	·	, 1 , 0
WOULD NO	996				19 6,2				, <u>1</u>	20
DK (DK,I	998 IA)	108 34,8	99 33,0	125 40,7	31 10,1	44 14,7	96 31,4	96 32,0	61	660 27,1
	Column Total	310 12,7	300 12,3	307		300 12,3	306 12,6	300 12,3		2435 100,0

NATION1:	11	GREE	CE					
EUVONEXT	EURO	VOTE	INTENTI	ON by	ЕВ ТЕСН	VAR EUROB	AROMETER 1	NUMBER
	Cou	ınt	EB				Pag	ge 1 of 1
			EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
EUVONEXT			300	310	390	400	410	Total
NA		0		261 26,1	215 21,4	140 14,0	336 33,3	952 19,0
		5				48 4,8	37 3,7	85 1,7
	1	.00		87 8,7	25 2,5	33 3,3	22 2,2	167 3,3
	1	.01	81 8,1	33 3,3	30 3,0	25 2,5	25 2,5	194 3,9
	1	.02	11 1,1	, 2 , 2				13 ,3
	1	04	9 , 9	, 5				14 ,3
	2	200	188 18,8	227 22,7	252 25,1	374 37,3	232 23,0	1273 25,4
	4	100	159 15,9	187 18,7	235 23,4	243 24,3	185 18,3	1009 20,1
	4	101		, 5	, 2	,1 ,1	, 2 , 2	10 ,2
	6	500	, 2 , 2	,1 ,1				, 1
	8	300			15 1,5	, 4 , 4	10 1,0	29 ,6
OTHER P		90	, 4 , 4	, 2	13 1,3	11 1,1	, 9 , 9	39 ,8
BLANKSP		95 TE	21 2,1	15 1,5	41 4,1	13 1,3	18 1,8	108 2,2
WOULD N		996 E			, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	, 1
DK (DK,		98	525 52,5	175 17,5	173 17,2	109 10,9	132 13,1	1114 22,2
		umn	1000 19,9	1000 19,9				5015 100,0
Number of	Missi	ng C	bservati	ons: 65	251			

NATION1:	12	SPAI	N					
EUVONEXT	EURO	VOTE	INTENTIO	N by	ЕВ ТЕСН	VAR EUROB	AROMETER	NUMBER
		unt	EB	0.1		40		age 1 of 2
	Col	Pct	EB30 300	EB31 310	EB390 390	EB40 400	EB410 410	Row Total
EUVONEXT		0	300	377	421	420	412	1630
NA		-		37,7	41,2	42,0	41,1	32,3
		1					,1 ,1	,0
		9		, 4 , 4	,1		,1	, 1
		11					, 2	, 0
		12		6 , 6				6 ,1
		18	24	, 0				24
		19	2,4 5					, 5 5
		13	, 5					,1
		20			7 ,7	, 3 , 3	, 4 , 4	14
		21			5 ,5	,1 ,1	, 2	, 2
		22				2,2	4 ,4	6 ,1
		23			6	4	12	22
		25			, 6	, 4 2	1,2	, 4
						, 2		, 0
	-	100	42 4,1	41 4,1	71 6,9		77 7,7	288 5,7
	-	101		5 , 5				5 ,1
	:	200	257 25,4	234 23,4	141 13,8		114 11,4	907 18,0
	:	300	39 3,8	35 3,5	8,8	7	9,9	98 1,9
	:	301	26 2,6		27	15	14	102
		400	2,6	2,0 78	2,6	1,5	1,4	2,0 78
				7,8				1,5
	į	500	53 5,2		137 13,4	144 14,4	157 15,7	491 9,7
	-	700			6 ,6	, 2 , 2	, 3 , 3	11 ,2
	,	701		, 5 , 5		, 2 , 2	, 2	
	Co:	lumn	1013	1001	102			
(Continue		otal	20,1	19,9				

NATION1:	12 SPAI	N					
EUVONEXT	EURO VOTE	INTENTI	ON by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER
	Count	EB				Pag	e 2 of 2
	Col Pct	EB30	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
EUVONEXT		300	310	390	400	410	Total
FOVOINEXI	702		, 4 , 4	,1 ,1			, 1
	703		,1 ,1				, 1 , 0
	704			5 , 5	5 , 5	11 1,1	21 ,4
	801			17 1,7	16 1,6	13 1,3	46 ,9
	803			, 2 , 2	3 ,3	3 ,3	, 2
	955	, 8 , 8					, 2
OTHER P.	990 ARTY	6 ,6	, 4 , 4	6 ,6	, 2 , 2	,7 ,7	25 ,5
BLANKSP	995 OIL VOTE	,7	12 1,2	12 1,2	24 2,4	12 1,2	67 1,3
WOULD N	996 OT VOTE				,1 ,1	3 , 3	, 1
DK (DK,	998 NA)	546 53,9	175 17,5	149 14,6	128 12,8	140 14,0	1138 22,6
	Column Total	1013 20,1	1001 19,9	1022 20,3	1000 19,8	1003 19,9	5039 100,0
Number of	Missing O	bservati	ons: 550	84			

NATION1:	13	PORT	TUGAL				
EUVONEXT	EURO	VOTE	INTENTI	ON by	ЕВ ТЕСН	VAR EUROB	AROMETER N
	Cou	ınt	EB			Pa	ge 1 of 1
	Col	Pct	EB31	EB390	EB40	EB410	Row
EUVONEXT			310	390	400	410	Total
NA		0	364 36,4	203 20,3	187 18,7	440 43,9	1194 29,8
		4		5 ,5	3 ,3	3,3	11,3
		5		3,3	, 2 , 2	,1 ,1	6 ,1
		8		12 1,2		,1 ,1	13
	1	.00	60 6,0	43 4,3	41 4,1		173 4,3
	1	.04	4 , 4				, 1
l	2	00	181 18,1	220 22,0	251 25,1	210 21,0	862 21,5
	2	201	40 4,0	20 2,0	19 1,9	30 3,0	109 2,7
	2	203	3 ,3	,1 ,1	, 3 , 3		, 7 , 2
	3	800	186 18,6	280 28,0	271 27,1		879 22,0
	6	00	, 2 , 2			,1 ,1	, 1
OTHER P.		90	4 , 4	5 ,5	, 4 , 4	,1 ,1	14 ,3
BLANKSP		95 TE		5 ,5	11 1,1	, 8	24 ,6
REFUSE	9	97	7 ,7				, 7 , 2
DK (DK,		98	149 14,9	203 20,3	208 20,8	136 13,6	696 17,4
	Col To	umn	1000 25,0	1000 25,0			
Number of	Missi	ng C	)bservati	ons: 55	945		

NATION1:	14	GERM	ANY-EAST								
EUVONEXT	EURO	VOTE	INTENTIO	N by	ЕВ Т	ECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBE	ΒĒ	R	:R
	Coı	unt	EB			Page	1 of 1				
	Col	Pct		EB40	EB4		Row				
EUVONEXT			390	400			Total				
NA		0	68 6,4	138 12,3		389 6,8	595 18,3				
		8	20 1,9	47 4,2		19 1,8	86 2,7				
	-	103	58 5,5	89 7,9		77 7,3	224 6,9				
	2	200	163 15,3	275 24,5		204 9,3	642 19,8				
	2	201	109 10,2				109 3,4				
	3	300	61 5,7	34 3,0		22 2,1	117 3,6				
	4	400	196 18,4	170 15,2		114 0,8	480 14,8				
	į	502	12 1,1				12 ,4				
	(	500		4 , 4			4 ,1				
	(	501	80 7,5	22 2,0		5 , 5	107 3,3				
	6	504	20 1,9	, 2			22 ,7				
	8	300	80 7,5				80 2,5				
	8	305		122 10,9		65 6,1	187 5,8				
OTHER P		990	14 1,3	22 2,0		15 1,4	51 1,6				
BLANKSP		995 OTE	60 5,6	16 1,4		, 3	79 2,4				
WOULD N		996 FE	26 2,4	, 6		,1 ,1	34 1,0				
DK (DK,		998	97 9,1	174 15,5		144 3,6	415 12,8				
		lumn otal	1064 32,8	112: 34,		1058 32,6	3244 100,0				
Number of	Miss	ing O	bservatio	ns: 40	6397						

NATION1:	15 NORV	VAY								
EUVONEXT	EURO VOTE	E INTENTI	ON by E	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER	NUMBER			
	Count	EB		Page	e 1 of 1					
	Col Pct	EB390	EB40	EB410	_					
EUVONEXT		390	400	410	Row Total					
INAP	999	994 100,0	1011 100,0	1003 100,0	3008 100,0					
	Column Total	994 33,0	1011 33,6	1003 33,3	3008 100,0					
Number of	Missing (	) bservati	ons: 898	1						

NATION1:	16 FINI	LAND									
EUVONEXT	EURO VOTE	INTENTI	ON by E	B TECH V	AR EUROBAROMETER NUMBER						
	EB Count			Page 1 of 1							
	Col Pct	EB390	EB40	EB410							
					Row						
		390	400	410	Total						
EUVONEXT											
	999	1033	995	1001	3029						
INAP		100,0	100,0	100,0	100,0						
	Column	1033	995	1001	3029						
	Total	34,1	32,8	33,0	100,0						

## FEEL CLOSE TO PARTY

NATION1:	1	FRAN	CE							
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBARO	METER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	1 of 5
		ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row
FEELCLO		3	40	50	60	70	80	90	100	Total
NA	0									119 ,4
	4									,0
	14	221 9,9								221 ,8
	16									, 0
	100	173 7,8								650 2,3
	200	436 19,6								2916 10,4
	201	67 3,0								183 ,7
	300	54 2,4								193 ,7
	301									397 1,4
	302									66 ,2
	400									214 ,8
	401									, 0
	402									85 ,3
	500									1105 4,0
	501									12 ,0
	504	375 16,8								375 1,3
	600									263 ,9
	800									546 2,0
	801									27 ,1
	802									11
OTHER 1	990 PARTY	57 2,6								123
none	995	456 20,5								456 1,6
DK (DK	998 ,NA)	388 17,4								570 2,0
INAP	999	•	517 100,0	479 100,0	489 100,0	393 100,0	1002 100,0	367 100,0	310 100,0	19367 69,4
(Continue	Column ed) Total	2227 8,0	517 1,9	479 1,7	489 1,8	393 1,4	1002	367 1,3	310 1,1	27905 100,0

NATION1:	1	FRANC	CE							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER			
	Count	EB							Page	2 of 5
		EB11	EB12	EB13	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	Row
FEELCLO		110	120	130	150	160	170	180	190	Total
NA	0									119 ,4
	4									, 0
	14									221 ,8
	16									, 0
	100					73 7,3				650 2,3
	200					311 30,9				2916 10,4
	201					33 3,3				183 ,7
	300					30 3,0				193 ,7
	301					51 5,1				397 1,4
	302									66 ,2
	400					18 1,8				214 ,8
	401									, 0
	402					17 1,7				85 ,3
	500					93 9,2				1105 4,0
	501									12 ,0
	504									375 1,3
	600									263 ,9
	800					67 6,7				546 2,0
	801									27 ,1
	802									11 ,0
OTHER I	990 PARTY					16 1,6				123 ,4
none	995									456 1,6
DK (DK,	998 NA)					6 ,6				570 2,0
INAP	999	276 100,0	345 100,0	425 100,0	422 100,0	291 28,9	410 100,0	411 100,0	441 100,0	19367 69,4
(Continue	Column ed) Total	276 1,0	345 1,2	425 1,5	422 1,5	1006 3,6	410 1,5	411 1,5	441 1,6	27905 100,0

ATION1:	1	FRANC	CE							
EELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NU	MBER			
	Count	EB							Page	3 of 5
		EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	Row
FEELCLO		200	210	220	230	240	250	260	270	Total
NA	0									119 ,4
	4									3 ,0
	14									221 ,8
	16									, 1 , 0
	100									650 2,3
	200									2916 10,4
	201									183 ,7
	300									193 ,7
	301									397 1,4
	302									66 , 2
	400									214 ,8
	401									, 0
	402									85 ,3
	500									1105 4,0
	501									12,0
	504									375 1,3
	600									263 ,9
	800									546 2,0
	801									27 ,1
	802									11 ,0
OTHER	990 PARTY									123 ,4
none	995									456 1,6
DK (DK	998 ,NA)									570 2,0
INAP	999	436 100,0	441 100,0	432 100,0	1018 100,0	459 100,0	1003 100,0	995 100,0	1003 100,0	19367 69,4
Continu	Column ed) Total	436 1,6	441 1,6	432 1,5	1018 3,6	459 1,6	1003 3,6	995 3,6	1003 3,6	27905 100,0

NATION1:	1	FRANC	CE							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	R EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							_	4 of 5
	Col Pct		EB29	EB30			EB32A	EB32B		Row
FEELCLO	0	280	290	300 31	310 33	311 29	320 1	321	330	Total 119
NA				3,1	3,3	2,8	,1			, 4
	4									, 0
	14									221
	16									, 0
	100			54 5,4	52 5,2				35 3,5	650 2,3
	200			293 29,3	286 28,5	260 25,0	236 23,6		184 18,4	2916 10,4
	201			8 ,8	4 , 4	14 1,3	9		. 7 , 7	183 ,7
	300			5 ,5	, 6 , 6	, 3 , 3	, 4 , 4		8 ,8	193 ,7
	301			36 3,6	33 3,3	49 4,7	31 3,1		47 4,7	397 1,4
	302			, 4 , 4	, 8 , 8	4 , 4	, 9 , 9		9 ,9	66 ,2
	400			38 3,8	33 3,3	33 3,2	20 2,0		11 1,1	214 ,8
	401									, 0
	402									85 ,3
	500			128 12,8		124 11,9			108 10,8	1105 4,0
	501									12 ,0
	504									375 1,3
	600			30 3,0	25 2,5	44 4,2	13 1,3		21 2,1	263 ,9
	800			29 2,9	49 4,9	73 7,0	36 3,6		48 4,8	546 2,0
	801									27 ,1
	802									11 ,0
OTHER	990 PARTY			10 1,0	, 4 , 4	, 8 , 8	,7 ,7		5 , 5	123 ,4
none	995									456 1,6
DK (DK	998 ,NA)						26 2,6		31 3,1	570 2,0
INAP	999	999 100,0	993 100,0	335 33,5	367 36,5	357 34,3	506 50,6	524 100,0	488 48,7	19367 69,4
(Continu	Column ed) Total	999 3,6	993 3,6	1001 3,6	1005 3,6	1040 3,7	1000 3,6	524 1,9	1002 3,6	27905 100,0

NATION1:	1	FRANC	E				
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBARO	OMETER NUM	IBER
	Count	EB	TD250	TD26	77270	_	5 of 5
	Col Pct	340	EB350 350	EB36 360	EB370 370	EB411 411	Row Total
FEELCLO	0	310	330	25	370		119
NA	4			2,5		3	, 4
	4					, 3	, 0
	14						221 ,8
	16					,1 ,1	, 1 , 0
	100	40 3,9	35 3,5	27 2,7	47 4,7	47 4,7	650 2,3
	200	209 20,5	194 19,4	163 16,2	131 13,0	213 21,3	2916 10,4
	201	10 1,0	11 1,1	5 ,5	5 , 5	10 1,0	183 ,7
	300	,7 ,7	11 1,1	6 ,6	, 8 , 8	51 5,1	193 ,7
	301	39 3,8	29 2,9	28 2,8	45 4,5	, 9 , 9	397 1,4
	302	10 1,0	, 8	5 , 5	, 9 , 9		66 ,2
	400	14 1,4	13 1,3	14 1,4	20 2,0		214 ,8
	401					, 2 , 2	, 2 , 0
	402					68 6,8	85 ,3
	500	105 10,3	78 7,8	72 7,1	79 7,9	136 13,6	1105 4,0
	501					12 1,2	12 ,0
	504						375 1,3
	600	26 2,5	18 1,8	18 1,8	31 3,1	37 3,7	263 ,9
	800	54 5,3	37 3,7	48 4,8	105 10,4		546 2,0
	801					27 2,7	27 ,1
	802					11 1,1	11 ,0
OTHER 1	990 PARTY	5 , 5	4 , 4		, 4 , 4	, 3 , 3	123 ,4
none	995						456 1,6
DK (DK	998 NA)	14 1,4	18 1,8	32 3,2	23 2,3	32 3,2	570 2,0
INAP	999	489 47,8	544 54,4	564 56,0	498 49,6	338 33,8	19367 69,4
Number of	Column Total Missing O	1022 3,7 bservation	1000 3,6 ns: 6350	1007 3,6	1005 3,6	1000	27905 100,0

NATION1:	2	BELGI	UM									
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by I	EB TECH	I VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER				
	Count	EB									1 of 5	
	Col Pct						EB7		EB9 90	EB10 100	Row Total	
FEELCLO NA	0	263 20,8									365 1,3	
	1										22 ,1	
	2										, 0	
	100										35 ,1	
	200	218 17,2									1196 4,2	
	201										514 1,8	
	300										450 1,6	
	301										444 1,6	
	302	98 7,7									98 ,3	
	304										18 ,1	
	305										10,0	
	306										40 ,1	
	400	285 22,5									719 2,5	
	401										959 3,4	
	600										109 ,4	
	700	79 6,2									345 1,2	
	701	36 2,8									88 ,3	
	702										23 ,1	
	703										, 0	
	800										411 1,5	
	801										239 ,8	
OTHER 1	990 PARTY	11 ,9									170 ,6	
none	995										73 ,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE										, 0	
DK (DK	998 ,NA)	276 21,8									546 1,9	
INAP	999		596 100,0	100	144	405 100,0	409 100,0	1006 100,0	502 100,0	434 100,0	21446 75,7	
(Continue	Column ed) Total	1266 4,5	596 2,1	5 4	144 .,6	405 1,4	409 1,4	1006 3,5	502 1,8	434 1,5	28341 100,0	

NATION1:	2	BELGI	MUI								
FEELCLO	FEEL CLOSE		by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB								2 of 5	
	Col Pct		EB12	EB13	EB15 150	EB16 160	EB17 170	EB18 180	EB19 190	Row Total	
FEELCLO NA	0									365 1,3	
	1					20 2,1				22 ,1	
	2									, 0	
	100					10 1,0				35 ,1	
	200					96 9,9				1196 4,2	
	201					45 4,6				514 1,8	
	300					40 4,1				450 1,6	
	301									444 1,6	
	302									98 ,3	
	304					18 1,9				18 ,1	
	305					10 1,0				10 ,0	
	306									40 ,1	
	400					44 4,5				719 2,5	
	401					114 11,7				959 3,4	
	600									109 ,4	
	700					45 4,6				345 1,2	
	701									88 ,3	
	702					23 2,4				23 ,1	
	703					,7 ,7				, 7 , 0	
	800					31 3,2				411 1,5	
	801									239 ,8	
OTHER I	990 PARTY					14 1,4				170 ,6	
none	995					,1 ,1				73 ,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE									6 ,0	
DK (DK	998 NA)					, 9 , 9				546 1,9	
INAP	999	416 100,0	476 100,0	548 100,0	553 100,0	444 45,7	573 100,0	534 100,0	533 100,0	21446 75,7	
(Continue	Column ed) Total	416 1,5	476 1,7	548 1,9	553 2,0	971 3,4	573 2,0	534 1,9	533 1,9	28341 100,0	

NATION1:	2	BELGI	TUM							
FEELCLO	FEEL CLOSE		by EB	TECH VA	R EUROBARO	OMETER NUM	MBER		D	2 - 5 - 5
	Count Col Pct	EB EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26		3 of 5
FEELCLO		200	210	220	230	240	250	260	270	Row Total
NA	0									365 1,3
	1									22 ,1
	2									, 0
	100									35 ,1
	200									1196 4,2
	201									514 1,8
	300									450 1,6
	301									444 1,6
	302									98
	304									18 ,1
	305									10
	306									40 ,1
	400									719
	401									2,5 959
	600									3,4
	700									, 4 345
	701									1,2
	702									, 3 23
	703									, 1 7
	800									,0 411
	801									1,5 239
	990									,8 170
OTHER :										,6 73
none	995									, 3
WOULD 1	NOT VOTE									, 0
DK (DK										546 1,9
INAP	999	596 100,0	538 100,0	467 100,0	1016 100,0	426 100,0	1007 100,0	999 100,0	1010 100,0	21446 75,7
(Continu	Column ed) Total	596 2,1	538 1,9	467 1,6	1016 3,6	426 1,5	1007 3,6	999 3,5	1010 3,6	28341 100,0

NATION1:	2	BELGI	UM								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER				
	Count	EB	ED00	7720	TD 2.1	TD 2.1.1	ED201	ED20D	_	4 of 5	
	Col Pct		EB29 290	EB30 300	310		EB32A 320	321	EB33	Row Total	
FEELCLO NA	0			73 7,1			29 2,9			365 1,3	
	1				,1					22 ,1	
	2									, 0	
	100			6 ,6	5 , 5	, 3 , 3	, 3 , 3		4 ,4	35 ,1	
	200			120 11,7	93 9,3	116 11,3	61 6,1		60 6,3	1196 4,2	
	201			50 4,9	49 4,9	51 5,0	41 4,1		50 5,2	514 1,8	
	300			45 4,4	61 6,1	56 5,4	32 3,2		40 4,2	450 1,6	
	301			58 5,7	42 4,2	20 1,9	47 4,7		38 4,0	444 1,6	
	302									98 ,3	
	304									18 ,1	
	305									10	
	306									40 ,1	
	400			44 4,3	55 5,5				33 3,5	719 2,5	
	401			98 9,6	57 5,7	56 5,4	84 8,4		97 10,2	959 3,4	
	600			,7 ,7	11 1,1	3 ,3	, 8 , 8		,1 ,1	109 ,4	
	700			30 2,9	19 1,9	15 1,5	22 2,2		33 3,5	345 1,2	
	701			3 , 3	, 9 , 9	5 , 5	, 8 , 8		, 9 , 9	88 ,3	
	702									23 ,1	
	703									, 7 , 0	
	800			33 3,2	42 4,2	93 9,0	40 4,0		26 2,7	411 1,5	
	801						49 4,9		31 3,3	239	
OTHER :	990 PARTY			, 7 , 7	4 ,4	70 6,8	, 8 , 8		5 , 5	170 ,6	
none	995				72 7,2					73 ,3	
WOULD	996 NOT VOTE					6 ,6				, 0	
DK (DK	998 ,NA)						27 2,7		21 2,2	546 1,9	
INAP	999	1005 100,0	1022 100,0	450 43,9	482 48,1	492 47,9	497 49,6	478 100,0	505 53,0	21446 75,7	
(Continu	Column ed) Total	1005 3,5	1022 3,6	1024 3,6	1002 3,5	1028 3,6	1002 3,5	478 1,7	953 3,4	28341 100,0	

NATION1:	2	BELGI	UM				
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	R EUROBARO	METER NUM	BER
	Count Col Pct	EB	EB350	ED26	ED 270	_	5 of 5
	COI PCt	340	350	EB36 360	EB370 370	EB411 411	Row Total
FEELCLO	0						365
NA	1	1					1,3
	0	,1			_	0	,1
	2				, 6	, 2 , 2	,0
	100	,1 ,1				, 3 , 3	35 ,1
	200	78 7,8	81 7,6	92 9,1	83 8,0	98 9,8	1196 4,2
	201	56 5,6	34 3,2	39 3,9	55 5,3	44 4,4	514 1,8
	300	19	51	44	62		450
	301	1,9 34	4,8 58	4,4 48	6,0 39	60	1,6 444
	302	3,4	5,5	4,8	3,8	6,0	1,6 98
	302						, 3
	304						18 ,1
	305						10 ,0
	306					40 4,0	40
	400	42 4,2	37 3,5	25 2,5	28 2,7	38 3,8	719 2,5
	401	72 7,2	93 8,8	91 9,0	87 8,4	110 11,0	959 3,4
	600	6 ,6	10 ,9	12 1,2	21 2,0	30 3,0	109
	700	22	31	18	20	11	345
	701	2,2 5 ,5	2,9 6 ,6	1,8	1,9	1,1	1,2
	702	, 5	, 6	, 2	, 2	, 3	, 3 23
	702						,1 7
	703						, 0
	800	24 2,4	21 2,0	19 1,9	50 4,8	32 3,2	411 1,5
	801	26 2,6	31 2,9	33 3,3	36 3,5	33 3,3	239 ,8
OTHER I	990 PARTY	4 , 4	11 1,0	6 ,6	, 9 , 9	21 2,1	170 ,6
none	995						73 ,3
	996 NOT VOTE						, 6 , 0
DK (DK,	998	17 1,7	30 2,8	46 4,6	50 4,8	70 7,0	546 1,9
INAP	999	589 59,1	567 53,4	531 52,8	488 47,1	408 40,7	21446 75,7
Number of	Column Total Missing O	996 3,5 bservation	1061 3,7 ns: 6156	1006 3,5 5	1036 3,7	1003 3,5	28341 100,0

NATION1:	3	NETHE	RLAN	DS										
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBA	ROMETE	R NUM	BER				
	Count	EB											1 of 10	
	Col Pct									EB8 80		EB10 100	Row Total	
FEELCLO NA	0												65 ,3	
IVA	19												1	
	20												, 0 9	
	100	13											, 0 44	
	200	,9 406											, 2 2789	
	201	27,7 20											11,6 116	
		1,4											, 5	
	202												19 ,1	
	203	85 5,8											148 ,6	
	300	210 14,3											1440 6,0	
	301	42 2,9											1472 6,1	
	302												22 ,1	
	400												2498 10,4	
	401												107	
	402												114	
	403												,5 104	
	404												, 4 8	
	405	203											, 0 203	
	406	13,9											,8	
		6,0											, 4	
	407	44 3,0											48 ,2	
	408	62 4,2											62 ,3	
	600												14 ,1	
	800												377 1,6	
OTHER I	990 PARTY	40 2,7											95 ,4	
none	995												, 1 , 0	
	996 NOT VOTE												11	
DK (DK	998	251 17,1											363 1,5	
(Continue	Column ed) Total	1464 6,1		40	2:	92 ,2	311 1,3		235 1,0	960 4,0	50 ,1	153 ,6	24041 100,0	

NATION1:	3	NETHE	RLANDS							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB								2 of 10
	Col Pct	EB11		EB13				EB18	EB19 190	Row Total
FEELCLO	0	110	120	130	130	100	170	100	150	65
NA	19									, 3 1
	20									, 0 9
										, 0
	100					12 1,2				44,2
	200					170 16,8				2789 11,6
	201					32 3,2				116 ,5
	202									19 ,1
	203					13 1,3				148 ,6
	300					118				1440
	301					11,7 133				6,0 1472
	302					13,2				6,1 22
						056				,1
	400					256 25,3				2498 10,4
	401					11 1,1				107
	402					10 1,0				114 ,5
	403					6 ,6				104
	404									8 , 0
	405									203
	406									, 8 88
	407					4				, 4 48
	408					, 4 , 4				, 2 62
										, 3
	600									14
	800									377 1,6
OTHER I	990 PARTY					, 4 , 4				95 ,4
none	995									1 ,0
	996 NOT VOTE									11,0
	998									363
DK (DK	Column	151	232	263	203	1011	229	215	218	1,5 24041
(Continue	ed) Total	, 6	1,0	1,1	, 8	4,2	1,0	, 9	, 9	100,0

NATION1:	3	NETHE	RLANDS							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB								3 of 10
	Col Pct	EB20 200				EB24 240				Row Total
FEELCLO	0									65
NA	19									,3 1
	20									, 0 9
										, 0
	100									44 ,2
	200									2789 11,6
	201									116 ,5
	202									19 ,1
	203									148 ,6
	300									1440
	301									6,0 1472
	302									6,1 22
										,1
	400									2498 10,4
	401									107 ,4
	402									114 ,5
	403									104 ,4
	404									8 , 0
	405									203
	406									, 8 88
	407									, 4 48
	408									, 2 62
										, 3
	600									14 ,1
	800									377 1,6
OTHER	990 PARTY									95 ,4
none	995									, 0
	996									11
	NOT VOTE 998									,0 363
DK (DK	,NA) Column	241	275	259	985	293	1001	1026	1004	1,5 24041
(Continu	ed) Total	1,0	1,1	1,1	4,1	1,2	4,2	4,3	4,2	100,0

NATION1:	3	NETHE	ERLANDS							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							_	4 of 10
	Col Pct		EB29 290	EB30 300	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	EB32B 321	EB33	Row Total
FEELCLO	0	200	2,0	16	23	26	320	321	330	65
NA	19			1,6	2,2	2,7				, 3 1
	20									, 0 9
						_				, 0
	100			10 1,0	, 4 , 4	5 , 5				44 ,2
	200			270 26,8	268 26,1	281 29,0	249 23,9		216 20,6	2789 11,6
	201			25 2,5	15 1,5	24 2,5				116 ,5
	202									19 ,1
	203			15 1,5	16 1,6	19 2,0				148 ,6
	300			108 10,7	129 12,6	98	99		113 10,8	1440 6,0
	301			90	74	10,1	9,5		145	1472
	302			8,9	7,2	6,5	11,4		13,8	6,1 22
	400			223	246	233	, 2 255		, 2 255	,1 2498
				22,2	24,0	24,0	24,5		24,3	10,4
	401			12 1,2	6 ,6	6 ,6	, 9 , 9		12 1,1	107 ,4
	402			11 1,1	12 1,2	11 1,1	16 1,5		, 7 , 7	114 ,5
	403			,7 ,7	6 ,6	9 ,9	6 ,6		14 1,3	104
	404			3 ,3	, 4 , 4	,1 ,1				8 ,0
	405									203 ,8
	406									88 , 4
	407									48
	408									, 2 62
	600			3	4	7				,3 14
				, 3	, 4 , 4	,7				,1
	800						61 5,9		55 5,2	377 1,6
OTHER I	990 PARTY			, 2	, 4 , 4		5 ,5		, 8 , 8	95 ,4
none	995			,1 ,1						, 0
1 dluow	996 NOT VOTE			, 3 , 3		, 8 , 8				11 ,0
DK (DK,	998						18 1,7		16 1,5	363 1,5
(Continue	Column	965 4,0	1023 4,3	1006 4,2	1025 4,3	970 4,0	1042 4,3	223 ,9	1048 4,4	24041 100,0

NATION1:	3	NETHE	RLANDS				
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	EUROBARO	OMETER NUM	BER
	Count Col Pct	EB	EB350	EB36	ED270	Page EB411	5 of 10
	COI PCL		350	360	370	411	Row Total
FEELCLO NA	0						65 ,3
	19					,1 ,1	1
	20					9	, 0 9
	100					, 9	, 0 44
	200	227	177	137	158	230	, 2 2789
					15,8		11,6
	201						116 ,5
	202					19 1,9	19 ,1
	203						148 ,6
	300	87 8,2	91 8,8	93 9,2	124 12,4	170 16,9	1440 6,0
	301	126 11,8	163 15,7	146 14,5	174 17,4	197 19,6	1472 6,1
	302	3 ,3	, 2 , 2	3 ,3	6 , 6	4 , 4	22 ,1
	400	261 24,5	218 21,1	207 20,5	181 18,1	163 16,2	2498 10,4
	401	15	10	10	9	7	107
	402	1,4	1,0	1,0	,9 12	,7 12	,4 11 <u>4</u>
	403	, 5 5	,8 12	1,0 10	1,2 9	1,2 20	,5 104
	404	, 5	1,2	1,0	, 9	2,0	, 4 8
	405						, 0 203
							, 8
	406						88 ,4
	407						48 ,2
	408						62 ,3
	600						14 ,1
	800	47 4,4	50 4,8	55 5,5	56 5,6	53 5,3	377 1,6
OTHER 1	990 PARTY	,1 ,1	,7 ,7	10 1,0	11 1,1	3 ,3	95 ,4
none	995						, 1 , 0
WOULD 1	996 NOT VOTE						11 ,0
DK (DK	998 ,NA)	, 8 , 7	17 1,6	20 2,0	24 2,4	, 9 , 9	363 1,5
(Continue	Column ed) Total	1067 4,4	1035 4,3	1009 4,2	1002 4,2	1005 4,2	24041 100,0

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Page	6 of 10	
	Col Pct	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row	
PPPI GI O		3	40	50	60	70	80	90	100	Total	
FEELCLO	999		340	292	311	235	960	260	153	13823	
INAP	~ 3		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	57,5	
(Continue	Column ed) Total	1464 6,1	340 1,4	292 1,2	311 1,3	235 1,0	960 4,0	260 1,1	153 ,6	24041 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
FEELCLO I	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	7 of 10	
	Col Pct	EB11	EB12	EB13	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	_	
		110	120	130	150	160	170	180	190	Row Total	
FEELCLO INAP	999	151 100,0	232 100,0	263 100,0	203 100,0	242 23,9	229 100,0	215 100,0	218 100,0	13823 57,5	
	Column	151	232	263	203	1011	229	215	218	24041	
(Continue		,6	1,0	1,1	,8	4,2	1,0	,9	,9	100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	METER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	8 of 10	
	Count Col Pct	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	_	
		200	210	220	230	240	250	260	270	Row Total	
FEELCLO	999	241	275	259	985	293	1001	1026	1004	13823	
INAP		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	57,5	
(Continue	Column ed) Total	241 1,0	275 1,1	259 1,1	985 4,1	293 1,2	1001 4,2	1026 4,3	1004 4,2	24041 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	9 of 10	
	Col Pct	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	-	
		280	290	300	310	311	320	321	330	Row Total	
FEELCLO INAP	999	965 100,0	1023 100,0	207 20,6	214 20,9	179 18,5	203 19,5	223 100,0	205 19,6	13823 57,5	
INAP	g 1	•	,	•	,	ŕ	•	•	,	•	
(Continue	Column ed) Total	965 4,0	1023 4,3	1006 4,2	1025 4,3	970 4,0	1042 4,3	223 ,9	1048 4,4	24041 100,0	

NATION1:	3	NETHI	ERLANDS			•	
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NUM	IBER
	Count	EB				Page 1	0 of 10
	Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB411	
							Row
FEELCLO		340	350	360	370	411	Total
FEELCLO	999	282	280	308	238	108	13823
INAP		26,4	27,1	30,5	23,8	10,7	57,5
	Column	1067	1035	1009	1002	1005	24041
	Total	4,4	4,3	4,2	4,2	4,2	100,0
Number of	E Missing O	bservatio	ns: 6522	28			

NATION1:	4	GERM	ANY-WES	Т								
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO PARTY	by E	в тесн	VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER				
	Count	EB								Page	1 of 5	
		ECS73	EB4	EB5		EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row	
FEELCLO		3	40		50	60	70	80	90	100	Total	
NA	0	446 22,8									565 2,1	
	100										20 ,1	
	103										, 0	
	200	645 33,0									3402 12,6	
	300	135 6,9									487 1,8	
	400	442 22,6									3003 11,1	
	600										16 ,1	
	601										172 ,6	
	800										611 2,3	
	803										29 ,1	
	804										, 0	
OTHER I	990 PARTY										41 ,2	
none	995										, 1 , 0	
WOULD 1	996 IOT VOTE										, 0	
DK (DK,	998 NA)	289 14,8									476 1,8	
INAP	999		316 100,0		31 ,0					396 100,0	18258 67,4	
(Continue	Column ed) Total		316 1,2		31 ,2	269 1,0	443 1,6	1009 3,7	458 1,7	396 1,5	27101 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	2 of 5
	Col Pct	EB11	EB12	EB13	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	Row
FEELCLO		110	120	130	150	160	170	180	190	Total
NA	0									565 2,1
	100					6 ,6				20 ,1
	103									6 ,0
	200					254 26,4				3402 12,6
	300					42 4,4				487 1,8
	400					315 32,7				3003 11,1
	600					, 2				16 ,1
	601									172 ,6
	800									611 2,3
	803					29 3,0				29 ,1
	804					5 ,5				5 ,0
OTHER 1	990 PARTY									41 ,2
none	995					,1 ,1				1 ,0
WOULD 1	996 NOT VOTE									9 ,0
DK (DK	998 ,NA)					10 1,0				476 1,8
INAP	999	344 100,0		307 100,0	420 100,0	298 31,0	389 100,0	342 100,0	346 100,0	18258 67,4
(Continue	Column ed) Total	344 1,3	341 1,3	307 1,1	420 1,5	962 3,5	389 1,4	342 1,3	346 1,3	27101 100,0

NATION1:	4	GERI	MANY-WES	Т						
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO PART	Y by E	B TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER			
		EB							Page	3 of 5
	Count Col Pct	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	
		200	210	220	230	240	250	260	270	Row Total
REELCLO NA	0									565 2,1
	100									20 ,1
	103									6 ,0
	200									3402 12,6
	300									487 1,8
	400									3003 11,1
	600									16 ,1
	601									172 ,6
	800									611 2,3
	803									29 ,1
	804									, 0
OTHER :	990 PARTY									41,2
none	995									,0
WOULD 1	996 NOT VOTE									9,0
DK (DK	998 ,NA)									476 1,8
INAP	999	337 100,0	317 100,0		1007 100,0		987 100,0	1085 100,0	993 100,0	18258 67,4
(Continu	Column ed) Total	337 1,2	317 1,2		1007 3,7	327 1,2	987 3,6	1085 4,0	993 3,7	27101 100,0

NATION1:		4	GEI	RMAN	IY-WE	ST								
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO PAR	TY	by	EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Co	ount	EB									Page	e 4 of 5	
		l Pct	EB28	:	EB29		EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	Row	
FEELCLO			280		2	90	300	310	311	320	321	330	Total	
NA		0					25 2,4	18 1,8	22 1,8	19 1,7			565 2,1	
		100						,2	, 2	6 , 5		, 3 , 3	20 ,1	
		103											, 0	
		200					259 24,6	305 29,8	272 22,6	258 22,7		229 21,4	3402 12,6	
		300					27 2,6	18 1,8	24 2,0	33 2,9		41 3,8	487 1,8	
		400					223 21,2	195 19,0	240 20,0	243 21,4		205 19,2	3003 11,1	
		600					,1 ,1	,1 ,1	, 3 , 2	,1 ,1			16 ,1	
		601						26 2,5	30 2,5	22 1,9		14 1,3	172 ,6	
		800					49 4,7	56 5,5	85 7,1	63 5,5		57 5,3	611 2,3	
		803											29 ,1	
		804											, 0	
OTHER :	PARTY	990					, 2	,1 ,1		,1 ,1		, 2 , 2	41	
none		995											,1 ,0	
WOULD 1	NOT VO	996 DTE							, 7				9,0	
DK (DK	,NA)	998								19 1,7		13 1,2	476 1,8	
INAP		999	957 100,0		10 100		465 44,2	402 39,3	514 42,8	471 41,5	469 100,0	506 47,3	18258 67,4	
(Continu		olumn Fotal	957 3,5		10 3	07 ,7	1051 3,9	1024 3,8	1202 4,4	1136 4,2	469 1,7	1070 3,9	27101 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST				
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER
	G	EB				Page	5 of 5
	Count Col Pct		EB350	EB36	EB370	EB411	D
		340	350	360	370	411	Row Total
FEELCLO	0			17	18		565
NA				1,7	1,7		2,1
	100						20 ,1
	103	1	2	1		2	6
		,1	, 2			, 2	, 0
	200	258 25,7	223 20,8	208 20,8	199 18,7	292 27,0	3402 12,6
	300	42	40	31	29	25	487
		4,2	3,7	3,1	2,7	2,3	1,8
	400	244 24,4	217 20,2	190 19,0	230 21,6	259 23,9	3003 11,1
	600	2		2	3	1	16
		, 2		, 2	, 3	,1	,1
	601	9 ,9	10 ,9	, 7 , 7	21 2,0	33 3,0	172 ,6
	800	61	42	48	55	95	611
		6,1	3,9	4,8	5,2	8,8	2,3
	803						29 ,1
	804						5
							, 0
OTHER E	990 PARTY	7 ,7	4 , 4	9 ,9	8 ,8	7 ,6	41 ,2
	995						1
none							, 0
WOULD N	996 OT VOTE						9 ,0
	998	26	29	9	14	67	476
DK (DK,	NA)	2,6			1,3		1,8
INAP	999	352 35,1	506 47,2	478 47,8	488 45,8	301 27,8	18258 67,4
	Column		1073	1000	1065	1082	27101
Number of	Total		4,0	3,7	3,9	4,0	100,0

NATION1:	5	ITALY	7											
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by E	в тесн	VAR	EUROBAR	OMETE	R NUMI	BER					
	Count	EB	ED 4	EDE		ED6	ED 7		EB8	EDO		Page :	l of 10	
	Col Pct								80			100	Row Total	
FEELCLO NA	0												306 1,1	
1411	2												4	
	8												,0 10	
	9												, 0 3	
													, 0	
	10												, 0	
	100	208 10,9											1143 4,2	
	102												89 ,3	
	103												362 1,3	
	104												112 ,4	
	200	247 12,9											1173 4,4	
	201	115											238	
	203	6,0											, 9 2	
	205												, 0 89	
		<b>C</b> 4											, 3	
	300	64 3,4											297 1,1	
	301	73 3,8											209 ,8	
	400	525 27,5											2541 9,4	
	401												68 ,3	
	402												, 0	
	403												, o , o	
	500												221	
	600	103											, 8 394	
	603	103 5,4											1,5	
													79 ,3	
	700												, 0	
	701												72 ,3	
	702												, 0	
	704												29 ,1	
(Continue	Column ed) Total	1909 7,1	398 1,5	2	87 ,1	297 1,1		285 1,1	1155 4,3	3(	65 , 4	251 ,9	26928 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Z .							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB	TD10	TD12	TD15	7716	PD15	7710		2 of 10
	COI PCT	EB11 110				160				Row Total
FEELCLO NA	0									306 1,1
	2									, 0
	8									10
	9									, 3 , 0
	10									6 ,0
	100					159 14,9				1143 4,2
	102									89 ,3
	103									362 1,3
	104					30 2,8				112 ,4
	200					132 12,3				1173 4,4
	201					38 3,6				238 ,9
	203									, 0
	205					23 2,1				89 ,3
	300					29 2,7				297 1,1
	301					25 2,3				209 ,8
	400					267 25,0				2541 9,4
	401									68 ,3
	402									, 0
	403									9 ,0
	500									221 ,8
	600					27 2,5				394 1,5
	603									79 ,3
	700									, 0
	701									72 ,3
	702									, 3 , 0
	704									29 ,1
(Continue	Column ed) Total	297 1,1	249 ,9	353 1,3	339 1,3	1070 4,0	389 1,4	340 1,3	333 1,2	26928 100,0

NATION1:	5	ITAL	r								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB	TD 0.1	7700	TD02	ED04	7705	TD06		3 of 10	
	COI PCT	EB20 200						260		Row Total	
FEELCLO NA	0									306 1,1	
	2									4 ,0	
	8									10	
	9									, 3 , 0	
	10									6 ,0	
	100									1143 4,2	
	102									89 ,3	
	103									362 1,3	
	104									112 ,4	
	200									1173 4,4	
	201									238 ,9	
	203									, 0	
	205									89 ,3	
	300									297 1,1	
	301									209 ,8	
	400									2541 9,4	
	401									68 ,3	
	402									4 , 0	
	403									9 , 0	
	500									221 ,8	
	600									394 1,5	
	603									79 , 3	
	700									2,0	
	701									72 ,3	
	702									, 3 , 0	
	704									29 ,1	
(Continu	Column ed) Total	309 1,1	356 1,3	300 1,1	1127 4,2	338 1,3	1102 4,1	1098 4,1	1053 3,9	26928 100,0	

NATION1:	5	ITALY	Z								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB	ED 2.0	ED 3.0	TD 2.1	ED217	ED 2 0 3	ED 2 2 D		4 of 10	
	Col Pct	280	EB29 290	300	EB31 310	311	EB32A 320	EB32B 321	EB33	Row Total	
FEELCLO NA	0			96 9,1	62 6,1	46 4,5	102 9,9			306 1,1	
	2								,1 ,1	, 4 , 0	
	8									10	
	9									, 3 , 0	
	10									, 6 , 0	
	100			124 11,7	139 13,6	174 17,2	123 11,9		103 10,2	1143 4,2	
	102									89 ,3	
	103									362 1,3	
	104			17 1,6	19 1,9	21 2,1	6 ,6		5 , 5	112 ,4	
	200			126 11,9	100 9,8	90 8,9	80 7,8		79 7,8	1173 4,4	
	201			10 ,9	9 , 9	16 1,6	3 ,3		, 7 , 7	238 ,9	
	203									, 0	
	205			9 , 9	5 , 5	11 1,1	, 8		10 1,0	89 ,3	
	300			34 3,2	11 1,1	16 1,6	16 1,6		36 3,6	297 1,1	
	301			14 1,3	14 1,4	11 1,1	14 1,4		14 1,4	209 ,8	
	400			241 22,8	187 18,3	230 22,7	203 19,7		179 17,7	2541 9,4	
	401									68 ,3	
	402									, 4 , 0	
	403									, 0	
	500									221 ,8	
	600			39 3,7	46 4,5	29 2,9	26 2,5		23 2,3	394 1,5	
	603									79 ,3	
	700									,0	
	701						, 2 , 2		, 3 , 3	72 ,3	
	702									, 3 , 0	
	704									29 ,1	
(Continu	Column ed) Total	1032 3,8	1021 3,8	1058 3,9	1022 3,8	1011 3,8	1032 3,8	471 1,7	1012 3,8	26928 100,0	

NATION1:	5	ITALY	Z .				
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	R EUROBARO	METER NUM	IBER
	Count	EB	EDSEO	ED36	ED 270		5 of 10
	Col Pct	340	EB350 350	EB36 360	EB370 370	EB411 411	Row Total
FEELCLO NA	0						306 1,1
IVA	2		1	1	1		4
	8		,1	,1	,1	10	,0 10
	9					, 9 3	, 0
						, 3	, 0
	10					, 6	, 0
	100	113 10,5					1143 4,2
	102		19 1,9	17 1,6	21 2,0	32 3,0	89 ,3
	103		83 8,2	74 6,9	81 7,7	124 11,6	362 1,3
	104	,7 ,7	3,3	4 ,4	·	·	112
	200	97 9,0	64 6,4	78 7,2	73 7,0	, 7 , 7	1173 4,4
	201	12 1,1	, 9 , 9	11 1,0	, 8 , 8		238 ,9
	203					, 2 , 2	, 2 , 0
	205	3 , 3	6 ,6	4 ,4	10 1,0		89 ,3
	300	24 2,2	21 2,1	17 1,6	29 2,8		297 1,1
	301	12 1,1	, 8 , 8	11 1,0	13 1,2		209 ,8
	400	188 17,5	197 19,6	161 15,0	159 15,2	, 4 , 4	2541 9,4
	401					68 6,4	68 ,3
	402					, 4 , 4	, 4 , 0
	403					9 ,8	, 0
	500					221 20,7	221
	600	30 2,8	21 2,1	20 1,9	30 2,9		394 1,5
	603					79 7,4	79 ,3
	700			, 2 , 2			2,0
	701	12 1,1	17 1,7	12 1,1	26 2,5		72 ,3
	702			, 2 , 2	,1 ,1		, 0
	704					29 2,7	29 ,1
(Continue	Column ed) Total	1073 4,0	1007 3,7	1076 4,0	1046 3,9	1067 4,0	26928 100,0

NATION1:		5		ITALY													
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO :	PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBA	ROMETE	R NUI	MBER					
	C	ount	EB												Page	6 of 10	
		l Pct	ECS	73	EB4		EB5		EB6	EB7		EB8	EB9	E	В10	Row	
FEELCLO				3		40		50	60		70	80	90	0	100	Total	
FEELCHO		800														318 1,2	
		802														33 ,1	
OTHER	PARTY	990		34 1,8												103	
none		995														, 0	
WOULD :	NOT VO	996 OTE														16 ,1	
REFUSE		997														109 ,4	
DK (DK	,NA)	998		540 8,3												757 2,8	
INAP		999			3 100	98 ,0	2 100	87 ,0	297 100,0		285 0,0	1155 100,0	365 100,0		251 100,0	18125 67,3	
(Continu		olumn Fotal		909 7,1		98 ,5		87 ,1	297 1,1		285 1,1	1155 4,3	365 1,4		251 ,9	26928 100,0	

NATION1:	5	ITAL	r								
FEELCLO F	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	7 of 10	
	Col Pct	EB11	EB12	EB13	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	D	
FEELCLO		110	120	130	150	160	170	180	190	Row Total	
FEELCLO	800									318 1,2	
	802									33 ,1	
OTHER PA	990 ARTY									103	
none	995									,0	
WOULD NO	996 OT VOTE									16 ,1	
REFUSE	997									109 ,4	
DK (DK,N	998 NA)					, 7				757 2,8	
INAP	999	297 100,0	249 100,0	353 100,0	339 100,0	332 31,0	389 100,0	340 100,0	333 100,0	18125 67,3	
(Continued	Column d) Total	297 1,1	249 ,9	353 1,3	339 1,3	1070 4,0	389 1,4	340 1,3	333 1,2	26928 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Z .								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER				
		EB							Page	8 of 10	
	Count Col Pct	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27		
		200	210	220	230	240	250	260	270	Row Total	
FEELCLO	800									318 1,2	
	802									33 ,1	
OTHER I	990 PARTY									103	
none	995									,0	
WOULD 1	996 IOT VOTE									16 ,1	
REFUSE	997									109 ,4	
DK (DK,	998 NA)									757 2,8	
INAP	999	309 100,0	356 100,0	300 100,0	1127 100,0	338 100,0	1102 100,0	1098 100,0	1053 100,0	18125 67,3	
(Continue	Column ed) Total	309 1,1	356 1,3	300 1,1	1127 4,2	338 1,3	1102 4,1	1098 4,1	1053 3,9	26928 100,0	

NATION1:	5	ITAL	ľ							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	<b>.</b> .	EB							Page	9 of 10
	Count Col Pct	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	_
FEELCLO		280	290	300	310	311	320	321	330	Row Total
FEELCLO	800				44 4,3	69 6,8	32 3,1		38 3,8	318 1,2
	802			33 3,1						33 ,1
OTHER I	990 PARTY				, 3 , 3		, 6		, 9 , 9	103
none	995									, 0
WOULD 1	996 NOT VOTE					10 1,0	6 ,6			16 ,1
REFUSE	997									109 ,4
DK (DK,	998 ,NA)						3,3		5 ,5	757 2,8
INAP	999	1032 100,0	1021 100,0	315 29,8	383 37,5	288 28,5	402 39,0	471 100,0	500 49,4	18125 67,3
(Continue	Column ed) Total	1032 3,8	1021 3,8	1058 3,9	1022 3,8	1011 3,8	1032 3,8	471 1,7	1012 3,8	26928 100,0

NATION1:	5	ITALY					
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER
	<b>a</b> .	EB				Page 1	.0 of 10
	Count Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB411	_
		340	350	360	370	411	Row Total
FEELCLO	800	41 3,8	21 2,1	18 1,7	23 2,2	32 3,0	318 1,2
	802						33 ,1
OTHER I	990 PARTY	, 8	12 1,2	, 8 , 7	17 1,6	5 , 5	103
none	995					, 2 , 2	,0
WOULD 1	996 NOT VOTE						16 ,1
REFUSE	997					109 10,2	109 ,4
DK (DK	998 NA)	29 2,7	48 4,8	48 4,5	68 6,5	, 8 , 7	757 2,8
INAP	999	496 46,2	477 47,4	588 54,6	486 46,5	313 29,3	18125 67,3
Number of	Column Total Missing O	1073 4,0	1007 3,7	1076 4,0	1046 3,9	1067 4,0	26928 100,0

NATION1:		6	LUXEM	BOUR	G												
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO PARTY	by	EB	TECH	VAR	EURC	BARO	METER	NUME	BER					
	Co	ount	EB												Page	1 of 5	
			ECS73													Row	
FEELCLO					40	!	50		60		70	80	9	0	100		
NA		0	83 25,2													119 1,3	
		1														9 ,1	
		2														19 ,2	
		7														10 ,1	
		8														, – 4 , 0	
		9														, 1 , 0	
		100	, 3 , 9													28	
		200	59 17,9													667 7,4	
		201	11 3,3													16 ,2	
		202														3 ,0	
		300	39 11,8													381 4,2	
		400	79 23,9													912 10,1	
		800														100 1,1	
		801														96 1,1	
		802														43 ,5	
OTHER I	PARTY	990	, 2 , 6													26 ,3	
none		995														, 0	
WOULD 1	NOT VO	996 )TE														6 ,1	
DK (DK	,NA)	998	54 16,4													158 1,7	
INAP		999		100	06	100 100	13	100	L39 ),0	100	05 ,0	344 100,0	15 100,		116 100,0	6460 71,3	
(Continue	Co ed) I	olumn Total	330 3,6	1 1	.06	1: 1	13 ,2	1	L39 L,5	1 1	05 ,2	344 3,8	15 1,		116 1,3	9061 100,0	

NATION1:	6		LUXEM	BOURG	3								
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO	PARTY	by	EB	TECH V	VAR E	UROBAR	OMETER NU	MBER			
	Count	EB										Page	2 of 5
		EB	11	EB12		EB13	E	B15	EB16	EB17	EB18	EB19	Row
FEELCLO			110	1	20	130	0	150	160	170	180	190	
NA	0												119 1,3
	1												9 ,1
	2												19 ,2
	7												10 ,1
	8												, 0
	9												, 0
	100								8 1,6				28 ,3
	200								106 21,2				667 7,4
	201								5 1,0				16 ,2
	202								, 6				, 0
	300								85 17,0				381 4,2
	400								125 25,0				912 10,1
	800												100 1,1
	801												96 1,1
	802												43 ,5
OTHER I	990 PARTY								8 1,6				26 ,3
none	995								, 3 , 6				3 ,0
WOULD 1	996 NOT VOTE												6 ,1
DK (DK	998								, 1 , 2				158 1,7
INAP	999	1	122 00,0	1 100	00	133 100,0	3	170 100,0	156 31,2	130 100,0	158 100,0	121 100,0	6460 71,3
(Continue	Column ed) Total		122 1,3	1	00	133	3	170 1,9	500 5,5	130 1,4	158 1,7	121 1,3	9061 100,0

NATION1:		6		LUXEM	BOUR	3									
FEELCLO	FEEL CI	LOSE	TO	PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Cour		EB										Page	e 3 of 5	
											EB25 250			Row Total	
FEELCLO NA		0												119 1,3	
		1												9 ,1	
		2												19 ,2	
		7												10 ,1	
		8												, 0	
		9												,0	
	10													28 ,3	
	20													667 7,4	
	20													16	
	20													3,0	
	30													381 4,2	
	40													912 10,1	
	80													100	
	80													96 1,1	
	80													43	
OTHER I														26 ,3	
none	99													,0	
WOULD 1	99 NOT VOTE	E												6,1	
DK (DK						4.0	٠							158 1,7	
INAP	99		10	153	100		100		300 100,0	129 100,0	299 100,0	301 100,0	287 100,0	6460 71,3	
(Continue	Colu ed) Tot			153 1,7		49 ,6	10	)2 ,1	300 3,3	129 1,4	299 3,3	301 3,3	287 3,2	9061 100,0	

NATION1:	6	LUXE	MBOURG							
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 5
		EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	Row
FEELCLO		280	290				320	321	330	Total
NA	0			10 3,3	12 4,0	12 4,0				119 1,3
	1									9 ,1
	2								, 2 , 7	19 ,2
	7									10 ,1
	8									, 0
	9									, 0
	100			5 1,7	3 1,0	, 3	, 3		, 3	28 ,3
	200			48 16,0	41 13,5	52 17,3	43 14,2		43 14,3	667 7,4
	201									16 ,2
	202									, 0
	300			27 9,0	19 6,3		25 8,3		24 8,0	381 4,2
	400			60 20,0	73 24,1	61 20,3	54 17,9		70 23,3	912 10,1
	800			14 4,7	25 8,3		21 7,0			100 1,1
	801					20 6,6			8 2,7	96 1,1
	802					4 1,3			6 2,0	43 ,5
OTHER 1	990 PARTY				,3		4 1,3		, 3	26 ,3
none	995									, 0
WOULD I	996 NOT VOTE					6 2,0				6 ,1
DK (DK	998 ,NA)						6 2,0		5 1,7	158 1,7
INAP	999	302 100,0	300 100,0	136 45,3	129 42,6	130 43,2	148 49,0	149 100,0	140 46,7	6460 71,3
(Continue	Column ed) Total		300 3,3	300 3,3	303 3,3	301 3,3	302 3,3	149 1,6	300 3,3	9061 100,0

NATION1:		6	LUXEM	BOURG				
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	BER
	Co	ount	EB				Page	5 of 5
	Col	l Pct		EB350	EB36		EB411	Row
FEELCLO		0	340	350	360 2	370	411	Total 119
NA		U			,5			1,3
		1	, 3	, 1 , 2	, 4 , 9	, 2 , 4	, 2	9 ,1
		2	, 1 , 3	, 8	, 3 , 7	9 1,8		19 ,2
		7	, -	, -	, .	_, -	10	10
		8					2,0	, 1 4
		0					, 8	,0
		9					, 2	, 0
		100		, 1 , 2		, 1 , 2	4 ,8	28 ,3
		200	33 11,0	63 12,5	51 11,7	51 10,3	77 15,3	667
		201	11,0	12,5	11,7	10,3	15,5	7,4 16
		202						, 2
		300	20	21	25	27	44	,0 381
		300	6,6	6,2	5,7	5,4	8,8	4,2
		400	54 17,9	77 15,3	74 17,0	69 13,9	116 23,1	912 10,1
		800					40 8,0	100 1,1
		801	11 3,7	23 4,6	11 2,5	23 4,6		96 1,1
		802	4 1,3	9	4,9	16 3,2		43 ,5
		990	-,5	2	4	3	1	26
OTHER I		005		, 4	, 9	, 6	, 2	, 3
none		995						, 0
WOULD I	OV TON	996 OTE						, 1
DK (DK	,NA)	998	11 3,7	15 3,0	17 3,9	18 3,6	31 6,2	158 1,7
INAP		999	166 55,1	278 55,2	240 55,2	277 55,8	173 34,5	6460 71,3
Number of	T	olumn Fotal	301 3,3 bservation	504 5,6	435 4,8	496 5,5	502 5,5	9061 100,0

NATION1:		7	DENMA	RK														
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBARO	METER	NUM	BER						
	Co	ount	EB													Pag	ge 1 of 5	
			ECS73	EB4		EB5		ЕВб		EB7		EB8		EB9		EB10	Row	
FEELCLO			3		40	!	50		60		70		80		90	100	Total	
NA		0	204 17,0														496 2,0	
		7															21 ,1	
		100															51 ,2	
		101	102 8,5														1024 4,0	
		103															, 0	
		104															11 ,0	
		200	316 26,4														2528 10,0	
		201															33 ,1	
		300	127 10,6														1315 5,2	
		302	102 8,5														393 1,5	
		400															188 ,7	
		401															112 ,4	
		500	123 10,3														1331 5,2	
		600	43 3,6														393 1,5	
		701															35 ,1	
		800															40,2	
OTHER 1	PARTY	990	46 3,8														75 ,3	
none		995															46 ,2	
WOULD I	OV TON	996 OTE															,0	
DK (DK	,NA)	998	136 11,3														344 1,4	
INAP		999		3 100	60	30 100	64 ,0		308	3 100	70		995 0,0	100	79	374 100,0	16948 66,8	
(Continue		olumn Total	1199 4,7		60		64 ,4		308 1,2	3	70		995 3,9		79	374 1,5	25386 100,0	

NATION1:		7		DENMA	RK									
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO	PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBAR	OMETER NU	MBER			
	Co	unt	EB										Page	e 2 of 5
			EB1	1	EB12		EB13		EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	Row
FEELCLO				110	1	20	13	30	150	160	170	180	190	Total
NA		0												496 2,0
		7												21 ,1
		100								11 1,1				51 ,2
		101								37 3,7				1024 4,0
		103								,1 ,1				, 1 , 0
		104												11,0
		200								293 29,0				2528 10,0
		201								17 1,7				33 ,1
		300								81 8,0				1315 5,2
		302								38 3,8				393 1,5
		400								10 1,0				188 ,7
		401								20 2,0				112 ,4
		500								116 11,5				1331 5,2
		600								43 4,3				393 1,5
		701								, 9 , 9				35 ,1
		800												40
OTHER		990												75 , 3
none		995												46
WOULD		996 TE												, 1 , 0
DK (DK		998								51 5,1				344 1,4
INAP		999		378 0,0	2 100	63	32 100,		380 100,0	282 27,9	323 100,0	354 100,0	318 100,0	16948 66,8
Continu		lumn otal		378 1,5	2	63 ,0	32 1,	29	380 1,5	1009	323 1,3	354 1,4	318 1,3	25386 100,0

NATION1:		7		DENMA	RK										
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO I	PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBAR	OMETER N	UMBER				
	0-		EB											Pa	ge 3 of 5
		unt Pct	EB20	)	EB21		EB22		EB23	EB24	EB25	E	B26	EB27	D
EEEI OI O			2	200	2	10	22	20	230	240	25	0	260	270	Row Total
FEELCLO NA		0													496 2,0
		7													21 ,1
		100													51 ,2
		101													1024 4,0
		103													,1 ,0
		104													11 ,0
		200													2528 10,0
		201													33 ,1
		300													1315 5,2
		302													393 1,5
		400													188 ,7
		401													112 ,4
		500													1331 5,2
		600													393 1,5
		701													35 ,1
		800													40 ,2
OTHER :		990													75 ,3
none		995													46 ,2
WOULD 1		996 TE													, 1 , 0
DK (DK		998													344 1,4
INAP		999		308 0,0	3 100	00,0	33 100,	37 0	1022 100,0	294 100,0			997 100,0	992 100,0	
(Continu		lumn otal	3	308 1,2	3	00,2	33 1,	37	1022 4,0	294 1,2	104		997 3,9	992 3,9	

NATION1:		7	DENM	ARK								
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO PARTY	by	EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	CC	ount	EB								Page	4 of 5
		Pct	EB28	EB29		EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	Row
FEELCLO			280	2	90	300	310	311	320	321	330	Total
NA		0				129 12,8	62 6,1	53 5,3	,1 ,1			496 2,0
		7										21 ,1
		100				, 7 , 7	, 3 , 3	,7 ,7	5 , 5		5 ,5	51 ,2
		101				97 9,6	100 9,9	115 11,5	88 8,8		97 9,7	1024 4,0
		103										, 1 , 0
		104					,1 ,1		,1 ,1		3 ,3	11,0
		200				166 16,5	187 18,4	190 19,0	227 22,7		186 18,6	2528 10,0
		201				, 4 , 4	, 2 , 2	, 4 , 4	, 3 , 3		3 ,3	33 ,1
		300				103 10,2	86 8,5	94 9,4	75 7,5		110 11,0	1315 5,2
		302				27 2,7	23 2,3	27 2,7	16 1,6		28 2,8	393 1,5
		400				32 3,2	16 1,6	25 2,5	20 2,0		15 1,5	188 ,7
		401				,7 ,7	12 1,2	, 9 , 9	,7 ,7		,7 ,7	112 ,4
		500				137 13,6	116 11,4	128 12,8	84 8,4		86 8,6	1331 5,2
		600				38 3,8	55 5,4	46 4,6	34 3,4		22 2,2	393 1,5
		701				, 5			, 8 , 8		,1 ,1	35 ,1
		800				, 2 , 2	, 4 , 4	10 1,0	5 , 5		4 ,4	40 ,2
OTHER I	PARTY	990				,1 ,1	,7 ,7					75 ,3
none		995										46 ,2
WOULD 1	OV TO	996 )TE						,1				, 1 , 0
DK (DK	,NA)	998							48 4,8		17 1,7	344 1,4
INAP		999	1002 100,0	10 100		251 25,0	340 33,5	291 29,1	378 37,8	359 100,0	416 41,6	16948 66,8
(Continue		olumn Cotal	1002 3,9	10 4	09 ,0	1006 4,0	1014 4,0	1000 3,9	1000 3,9	359 1,4	1000 3,9	25386 100,0

NATION1:		7	DENMA	RK				
FEELCLO	FEEL	CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER
	Co	ount	EB				Page	5 of 5
				EB350	EB36		EB411	Row
FEELCLO			340	350	360	370	411	Total
NA		0			34 3,4	13 1,3		496 2,0
		7	3 ,3	, 2 , 2	,1 ,1	6 ,6	, 9 , 9	21 ,1
		100	, 3 , 3	, 2 , 2	3 ,3	5 , 5		51 ,2
		101	84 8,4	66 6,6	61 6,1	74 7,4	103 10,3	1024 4,0
		103						, 1 , 0
		104		3 , 3	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	11
		200	169 16,9	208 20,8	153 15,3	196 19,6	237 23,7	2528 10,0
		201						33 ,1
		300	101 10,1	98 9,8	122 12,2	133 13,3	185 18,5	1315 5,2
		302	24 2,4	20 2,0	27 2,7	22 2,2	39 3,9	393 1,5
		400	15 1,5	22 2,2	14 1,4	15 1,5	4 , 4	188 ,7
		401	5 ,5	8 ,8	9,9	8 ,8	20 2,0	112
		500	84 8,4	106 10,6	107 10,7	113 11,3	131 13,1	1331
		600	25 2,5	23 2,3	19 1,9	23 2,3	22 2,2	393 1,5
		701	2,2	4 ,4	2,2	1,1	3,3	35 ,1
		800	2,2	, <del>-</del> 4 , 4	3,3	, i 2 , 2	, s 4 , 4	40
OTHER I	ᡐᡎᡆᢘ	990	, 2 7 , 7	, <del>1</del> , 1	, 3 , 3	, 2 4 , 4	, <del>1</del> 6 , 6	75 , 3
	I LAM:	995	, /	, ±	22	24	, 0	46
none	TOT	996			2,2	2,4		, 2
WOULD 1		998	21	30			41	, 0 344
DK (DK	, NA )	999	2,1 455	3,0	419	360	4,1 195	1,4
INAP	C	olumn	45,5 1000	40,3 1000	41,9 1000	36,0 1000	19,5 1000	66,8 25386
Number of	7	rotal	3,9 bservation	3,9	3,9	3,9	3,9	100,0

NATION1:	8	IREL	AND							
FEELCLO	FEEL CLOS	SE TO PARTY	by EI	B TECH V	AR EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	<b>a</b> .	EB							Page	e 1 of 5
	Count Col Pct	ECS73	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	-
DDDI GI O		3	40	50	60	70	80	90	100	Row Total
FEELCLO NA	0	457 38,1								562 2,0
	2									, 0
	3	75 6,3								75 ,3
	100									41 ,1
	200	93 7,8								619 2,2
	201									201 ,7
	202									5 ,0
	300									176 ,6
	400	174 14,5								1823 6,5
	500	317 26,4								3626 12,8
	800									91 ,3
	801									13 ,0
OTHER I	990 PARTY	10 ,8								100
none	995									125 ,4
DK (DK	998 ,NA)	73 6,1								251 ,9
INAP	999		651 100,0	439 100,0	383 100,0	474 100,0	997 100,0	432 100,0	430 100,0	20530 72,7
(Continue	Columr ed) Total		651 2,3	439 1,6	383 1,4	474 1,7	997 3,5	432 1,5	430 1,5	28240 100,0

NATION1:	8	IREL	AND							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER			
		EB							Page	2 of 5
	Count Col Pct	EB11	EB12	EB13	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	
		110	120	130	150	160	170	180	190	Row Total
FEELCLO NA	0									562 2,0
	2									2,0
	3									75
										, 3
	100									41 ,1
	200					78 7,9				619 2,2
	201									201 ,7
	202									5 ,0
	300									176 ,6
	400					187				1823
	500					19,0 297				6,5 3626
						30,2				12,8
	800									91 ,3
	801									13,0
OTHER 1	990 PARTY					12 1,2				100
none	995					8 ,8				125 ,4
DK (DK	998 ,NA)					,1 ,1				251 ,9
INAP	999	438 100,0	429 100,0	439 100,0	546 100,0	402 40,8	486 100,0	493 100,0	487 100,0	20530 72,7
(Continue	Column ed) Total	438 1,6	429 1,5	439 1,6	546 1,9	985 3,5	486 1,7	493 1,7	487 1,7	28240 100,0

NATION1:	8	IRELA	AND							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBARO	METER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	Row
FEELCLO		200	210	220	230	240	250	260	270	Total
NA	0						14 1,4	12 1,2		562 2,0
	2									, 0
	3									75 ,3
	100									41 ,1
	200				26 2,6		16 1,6	13 1,3	20 2,0	619 2,2
	201				, 8 , 8		13 1,3	8	13 1,3	201 ,7
	202									, 5 , 0
	300						13 1,3	13 1,3	28 2,8	176 ,6
	400				125 12,4		117 11,7	99 9,8	108 10,7	1823 6,5
	500				221 21,9		186 18,6	208 20,7	198 19,7	3626 12,8
	800								, 3 , 3	91 ,3
	801				, 2 , 2		,1 ,1	,1 ,1		13 ,0
OTHER 1	990 PARTY				10 1,0		3 ,3	13 1,3	,7 ,7	100
none	995				16 1,6		31 3,1	28 2,8	17 1,7	125 ,4
DK (DK	998 ,NA)				19 1,9				, 9 , 9	251 ,9
INAP	999	497 100,0	563 100,0	559 100,0	582 57,7	558 100,0	608 60,7	612 60,8	602 59,9	20530 72,7
(Continue	Column ed) Total	497 1,8	563 2,0	559 2,0	1009 3,6	558 2,0	1002 3,5	1007 3,6	1005 3,6	28240 100,0

NATION1:	8	IREL	AND								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	4 of 5	
	Col Pct	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	Row	
FEELCLO		280	290	300	310	311	320	321	330	Total	
NA	0			17 1,7	21 2,1	15 1,5	26 2,7			562 2,0	
	2									, 0 , 0	
	3									75 ,3	
	100					5 ,5			, 8 , 8	41 ,1	
	200		27 2,7	24 2,4	27 2,7	37 3,6	28 2,9		30 3,0	619 2,2	
	201		17 1,7	20 2,0	11 1,1	22 2,2	24 2,5		8 , 8	201 ,7	
	202									, 0	
	300		22 2,2	18 1,8	12 1,2	, 9 , 9	6 ,6		, 7 , 7	176 ,6	
	400		115 11,6	117 11,6	103 10,2	108 10,6	80 8,2		97 9,6	1823 6,5	
	500		196 19,8	205 20,3	231 23,0	195 19,2	173 17,7		221 21,8	3626 12,8	
	800				6 ,6	22 2,2	10 1,0		10 1,0	91 ,3	
	801			, 2 , 2						13 ,0	
OTHER 1	990 PARTY		13 1,3	10 1,0	3 , 3	, 2 , 2	,7 ,7		3 , 3	100	
none	995		25 2,5							125 ,4	
DK (DK	998 ,NA)		17 1,7				18 1,8		21 2,1	251 ,9	
INAP	999	997 100,0	560 56,5	599 59,2	592 58,8	601 59,2	606 62,0	676 100,0	607 60,0	20530 72,7	
(Continue	Column ed) Total	997 3,5	992 3,5	1012 3,6	1006 3,6	1016 3,6	978 3,5	676 2,4	1012 3,6	28240 100,0	

NATION1:	8	IRELA	ND				
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER
		EB				Page	5 of 5
	Count Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB411	-
FEELCLO		340	350	360	370	411	Row Total
NA	0						562 2,0
IVA	2					2	2
	_					, 2	, 0
	3						75 ,3
	100	, 2 , 2	5 ,5	, 2	, 7 , 7	12 1,2	41 ,1
	200	35 3,4	40 3,9	33 3,3	35 3,5	57 5,7	619 2,2
	201	14 1,4	8 , 8	12 1,2	13 1,3	10 1,0	201 ,7
	202				, 2 , 2	3 , 3	, 0
	300	11 1,1	9 , 9	9 ,9	6 , 6	13 1,3	176 ,6
	400	81 7,9	70 6,9	53 5,3	82 8,2	107 10,7	1823 6,5
	500	194 19,0	203 20,0	168 16,7	182 18,2	231 23,1	3626 12,8
	800	5 , 5		5 , 5	, 9 , 9	21 2,1	91 ,3
	801		, 7 , 7				13,0
OTHER P	990 ARTY	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2		100
none	995						125 ,4
DK (DK,	998 NA)	16 1,6	16 1,6	16 1,6	17 1,7	28 2,8	251 ,9
INAP	999	662 64,8	655 64,5	706 70,2	646 64,5	516 51,6	20530 72,7
Number of	Column Total Missing C	1022 3,6 Observation	1015 3,6 ns: 5615	1005 3,6	1001 3,5	1000	28240 100,0

NATION1:	9	GREAT	BRITAI	1								
FEELCLO	FEEL CLOS	E TO PARTY	by EB	TECH V	VAR E	EUROBARC	METER NUM	MBER				
	Count	EB								Page	e 1 of 5	
	Col Pct		EB4					EB8		EB10	Row	
FEELCLO	0	3	40	50	0	60	70	80	90	100	Total 427	
NA	U	356 18,4									1,5	
	200	615 31,8									2984 10,4	
	300										212 ,7	
	301	263 13,6									832 2,9	
	500	530 27,4									2935 10,2	
	700										83	
	701										15 ,1	
	702	28 1,4									42 ,1	
	800										206 ,7	
	801										14,0	
OTHER F	990 PARTY	13 ,7									42 ,1	
none	995										, 0	
DK (DK,	998 NA)	128 6,6									223	
INAP	999		472 100,0	409 100,0		340 100,0	418 100,0	1060 100,0	467 100,0	358 100,0	20659 72,0	
(Continue	Column	1933 6,7	472 1,6	409 1,4		340 1,2	418 1,5	1060 3,7	467 1,6	358 1,2	28676 100,0	

NATION1:		9	GREAT	BRI	CAIN									
FEELCLO I	FEEL	CLOSE	TO PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	<b>a</b>		EB									Page	2 of 5	
		unt Pct	EB11	EB12		EB13		EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	Row	
FEELCLO			110	1	20	13	0	150	160	170	180	190	Total	
NA		0											427 1,5	
		200							279 25,6				2984 10,4	
		300							126 11,6				212 ,7	
		301							92 8,5				832 2,9	
		500							209 19,2				2935 10,2	
		700											83 ,3	
		701											15 ,1	
		702							14 1,3				42 ,1	
		800											206 ,7	
		801							14 1,3				14,0	
OTHER PA		990							, 7 , 6				42 ,1	
none		995							, 2 , 2				,0	
DK (DK,		998							, 7 , 6				223 ,8	
INAP		999	430 100,0	4 100	20 ,0	44 100,		556 100,0	338 31,1	522 100,0	499 100,0	426 100,0	20659 72,0	
(Continue		lumn otal	430 1,5		20 ,5	44 1,		556 1,9	1088 3,8	522 1,8	499 1,7	426 1,5	28676 100,0	

NATION1:	9	GREA!	r BRITAIN							
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
		EB							Page	e 3 of 5
	Count Col Pct	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	_
		200	210	220	230	240	250	260	270	Row Total
reelclo na	0									427 1,5
	200									2984 10,4
	300									212 ,7
	301									832 2,9
	500									2935 10,2
	700									83 ,3
	701									15 ,1
	702									42 ,1
	800									206 ,7
	801									14 ,0
OTHER F	990 PARTY									42 ,1
none	995									, 0
DK (DK,	998 NA)									223 ,8
INAP	999	390 100,0	482 100,0	477 100,0	1124 100,0	579 100,0	1055 100,0	1000 100,0	982 100,0	20659 72,0
Continue	Column ed) Total	390 1,4	482 1,7	477 1,7	1124 3,9	579 2,0	1055 3,7	1000	982 3,4	28676 100,0

NATION1:	9	GREAT	BRITAIN								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Q	EB							Page	4 of 5	
	Count Col Pct		EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	Row	
FEELCLO		280	290	300	310	311	320	321	330	Total	
NA	0			30 2,9	14 1,4	16 1,7	,1 ,1			427 1,5	
	200			171 16,8	143 14,7	155 16,2	200 21,1		263 24,9	2984 10,4	
	300			, 8 , 8	, 9 , 9	, 3 , 3	17 1,8		12 1,1	212 ,7	
	301			53 5,2	35 3,6	32 3,3	23 2,4		41 3,9	832 2,9	
	500			262 25,8	206 21,1	191 20,0	202 21,3		196 18,6	2935 10,2	
	700			12 1,2	8 ,8	, 8 , 8	, 3 , 3		, 4 , 4	83 ,3	
	701						,1 ,1		, 3 , 3	15 ,1	
	702									42 ,1	
	800			13 1,3	10 1,0	46 4,8	21 2,2		20 1,9	206 ,7	
	801									14 ,0	
OTHER I	990 PARTY			, 3 , 3	, 2 , 2	,1 ,1	4 ,4		5 , 5	42 ,1	
none	995									, 0	
DK (DK	998 ,NA)						17 1,8		11 1,0	223	
INAP	999	992 100,0	1014 100,0	465 45,7	549 56,3	505 52,8	458 48,4	523 100,0	500 47,4	20659 72,0	
(Continue	Column ed) Total	992 3,5	1014 3,5	1017 3,5	976 3,4	957 3,3	947 3,3	523 1,8	1055 3,7	28676 100,0	

NATION1:		9	GREAT	BRIT	AIN					
FEELCLO	FEEL C	LOSE	TO PARTY	by	EB	TECH	VAR	EUROBARO	METER NU	JMBER
	<b>Q</b>		EB						Pag	ge 5 of 5
	Cou Col		EB340	EB35	0	EB36		EB370	EB411	_
			340	3	50	36	0	370	411	Row Total
FEELCLO		0					3	7		427
NA	0	0.0	0.41	1	- 0		3	,7	260	1,5
	2	00	241 23,0	14	52 ,4	18 17,		221 21,8	360 33,4	2984 10,4
	3	00	13 1,2		7 ,7	,	6 6	3 ,3	, 8 , 7	212 ,7
	3	01	47 4,5		55 , 2	3,		51 5,0	101 9,4	832 2,9
	5	00	199 19,0	23 23	45 , 2	22 21,		206 20,3	264 24,5	2935 10,2
	7	00	3 , 3		9 , 9		8 7	12 1,2	16 1,5	83 ,3
	7	01	, 3 , 3						, 8 , 7	15 ,1
	7	02								42
	8	00	29 2,8		20 ,9	1 1,		13 1,3	23 2,1	206 ,7
	8	01								14 ,0
OTHER P		90	, 2 , 2				2	, 2 , 2	,1	42 ,1
none	9	95								,0
DK (DK,		98	5 , 5		4 , 4	1		17 1,7	24 2,2	223 ,8
INAP	9	99	505 48,2	5 53	64 ,4	58 54,		484 47,6	273 25,3	20659 72,0
Number of	To	umn tal ng Ok	1047 3,7 oservation		, 7	107 3,		1016 3,5	1078 3,8	28676 100,0

NATION1:	10	NC	RTHERN	IREL	AND						
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PAI	RTY by	r EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER			
	Count	EB								Page	e 1 of 5
	Col Pct	EB4	EB5	5	EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	EB11	Row
FEELCLO		40	0	50	60	70	80	90	100	110	Total
NA	0										40 ,5
	100										93 1,1
	200										268 3,1
	201										26 ,3
	202										13 ,2
	302										198 2,3
	500										73 ,8
	700										264 3,1
	701										305 3,5
	702										18
	703										446 5,2
	705										3,0
OTHER I	990 PARTY										59 ,7
none	995										54 ,6
DK (DK	998 Na)										104 1,2
INAP	, NA ) 999	184 100,0			155 100,0		298 100,0		161 100,0	155 100,0	6664 77,2
	Column ed) Total	184	4	171 2,0	155 1,8	149 1,7	298 3,5	195 2,3	161 1,9	155 1,8	8628 100,0

NATION1:	10	0	NORTH	IERN :	IREL	AND						
FEELCLO	FEEL CLO	SE TO	PARTY	by	EB	TECH '	VAR EUROBA	AROMETER N	UMBER			
	Count	EF	3								Page	e 2 of 5
	Col Pc		312	EB13		EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	Row
FEELCLO			120	1	30	150	160	170	180	190	200	Total
NA	0											40 ,5
	100											93 1,1
	200						28 9,1	3				268 3,1
	201											26 ,3
	202						2,0					13
	302						36 11,5					198 2,3
	500											73 ,8
	700											264 3,1
	701						45 14,5					305 3,5
	702											18 ,2
	703						55 17,9					446 5,2
	705						2					, 3 , 0
OTHER I	990 PARTY						2,3					59 ,7
none	995											54 ,6
DK (DK	998 ,NA)						,3	<u> </u>				104 1,2
INAP	999		152 L00,0	1 100		18: 100,				184 100,0	148 100,0	6664 77,2
(Continue	Colum ed) Tota		152 1,8		74	18: 2,:				184 2,1	148 1,7	8628 100,0

NATION1:	10	NORTH	HERN IREL	AND						
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	3 of 5
	Col Pct	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	Row
FEELCLO		210	220	230	240	250	260	270	280	Total
NA	0									40 ,5
	100			4 1,2		6 1,9	, 9	, 9	, 3 , 9	93 1,1
	200			13 4,0		25 7,7	11 3,4	16 4,9	11 3,5	268 3,1
	201						, 6		, 6	26 ,3
	202									13 ,2
	302			12 3,7		16 4,9	15 4,7	16 4,9	13 4,1	198 2,3
	500									73 ,8
	700									264 3,1
	701			28 8,7		27 8,3	18 5,6	23 7,1	14 4,4	305 3,5
	702						2 ,6	, 3 , 9	, 3 , 9	18 ,2
	703			68 21,2		46 14,2	40 12,5	65 20,1	40 12,7	446 5,2
	705					, 1 , 3				, 0
OTHER 1	990 PARTY			, 1 , 3		6 1,9	, 3 , 9	, 3 , 9	, 1 , 3	59 ,7
none	995			9 2,8		17 5,2	7 2,2	10 3,1	10 3,2	54 ,6
DK (DK	998 ,NA)			16 5,0		11 3,4	, 3 , 9	, 3 , 9	10 3,2	104 1,2
INAP	999	204 100,0	174 100,0	170 53,0	164 100,0	169 52,2	215 67,4	182 56,2	209 66,1	6664 77,2
(Continue	Column ed) Total	204 2,4	174 2,0	321 3,7	164 1,9	324 3,8	319 3,7	324 3,8	316 3,7	8628 100,0

NATION1:	10	NORTH	ERN IREL	AND						
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count	EB							Page	4 of 5
	Col Pct	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	Row
FEELCLO		290	300	310	311	320	321	330	340	Total
NA	0		16 5,2	7 2,3	8 2,7	9 3,1				40 ,5
	100	6 1,8	7 2,3	, 3	14 4,8	5 1,7		7 2,2	7 2,2	93 1,1
	200	20 6,0	24 7,8	13 4,3	19 6,5	5 1,7		14 4,4	8 2,6	268 3,1
	201	, 1 , 3		, 7	, 7			6 1,9	, 3	26 ,3
	202				7 2,4					13 ,2
	302	6 1,8	3 1,0	10 3,3	12 4,1	9 3,1		9 2,8	7 2,2	198 2,3
	500				5 1,7	5 1,7		7 2,2	6 1,9	73 ,8
	700				36 12,4	20 6,8		36 11,3	42 13,4	264 3,1
	701	13 3,9	12 3,9	18 6,0	19 6,5	10 3,4		14 4,4	14 4,5	305 3,5
	702	, 1 , 3	, 1 , 3	, 2 , 7	, 3	, 7				18 ,2
	703	55 16,6	40 13,1	37 12,3						446 5,2
	705									, 3 , 0
OTHER 1	990 PARTY	, 6	, 1 , 3	4 1,3	3 1,0			4 1,3	4 1,3	59 ,7
none	995	, 1 , 3								54 ,6
DK (DK	998 ,NA)	9 2,7						8 2,5	11 3,5	104 1,2
INAP	999	217 65,6	202 66,0	206 68,7				214 67,1	213 68,1	6664 77,2
(Continue	Column ed) Total	331 3,8	306 3,5	300 3,5	291 3,4	292 3,4	210 2,4	319 3,7	313 3,6	8628 100,0

NATION1:	10	NORTH	ERN IREL	AND		
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUMBER
	Count	EB			Page	5 of 5
	Col Pct	EB350	EB36	EB370	EB411	Row
FEELCLO		350	360	370	411	Total
NA	0					40 ,5
IVA	100	5	1	6	15	93
	100	1,7	, 3	2,0	4,9	1,1
	200	8 2,7	8 2,6	10 3,3	35 11,5	268 3,1
	201	2	3	3	2	26
		,7	1,0	1,0	,7	, 3
	202					13
	302	6	10	6	12	198
	500	2,0 19	3,3 11	2,0	3,9 11	2,3
	500	6,4	3,6	3,0	3,6	, 8
	700	30 10,1	21 6,9	27 8,9	52 17,0	264 3,1
	701	6	3	13	28	305
		2,0	1,0	4,3	9,2	3,5
	702	, 3		, 3	, 3	18 ,2
	703					446
	805					5,2
	705					, 0
OTHER P	990	6 2,0	4 1,3	, 2 , 7	1,3	59 ,7
OIDER P.	995	∠,∪	⊥,3	, ,	, 3	, <i>'</i> 54
none	,,,,					,6
DK (DK,	998 NA)	6 2,0	6 2,0	7 2,3	13 4,3	104 1,2
. ,	999	208	238	219	135	6664
INAP		70,0	78,0	72,3	44,3	77,2
	Column Total	297 3,4	305 3,5	303 3,5	305 3,5	8628 100,0
Number of	Missing O	bservation	ns: 1667	5		

NATION1:	11	GREEC	CE								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Page	1 of 4	
								EB21		Row	
FEELCLO	0	150	160	170	180	190	200	210	220	Total 262	
NA	U									1,3	
	1									6 ,0	
	5									69 ,3	
	100									573 2,8	
	101		77 7,7							368 1,8	
	102									22 ,1	
	104		20 2,0							36 ,2	
	105									, 0	
	106		3 , 3							, 0	
	200		314 31,4							2677 13,3	
	300		,7 ,7							, 7 , 0	
	301		13 1,3							13 ,1	
	400		103 10,3							2714 13,5	
	401									19 ,1	
	600									, 0	
	800									57 ,3	
OTHER I	990 PARTY		14 1,4							148 ,7	
DK (DK	998 ,NA)		56 5,6							436 2,2	
INAP	999	428 100,0	393 39,3	418 100,0	363 100,0	350 100,0	365 100,0	401 100,0	278 100,0	12748 63,2	
(Continue	Column ed) Total	428 2,1	1000 5,0	418 2,1	363 1,8	350 1,7	365 1,8	401 2,0	278 1,4	20172 100,0	

NATION1:	11	GREEC	CE								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	2 of 4	
				EB25					EB30 300	Row	
FEELCLO	0	230	240	250	260	270	280	290	96	Total 262	
NA	U								9,6	1,3	
	1									, 0	
	5									69 ,3	
	100									573 2,8	
	101								88 8,8	368 1,8	
	102								12 1,2	22 ,1	
	104								, 8 , 8	36 ,2	
	105									5 ,0	
	106									, 0	
	200								220 22,0	2677 13,3	
	300									, 7 , 0	
	301									13 ,1	
	400								168 16,8	2714 13,5	
	401								,1 ,1	19 ,1	
	600								, 2 , 2	, 0	
	800									57 ,3	
OTHER 1	990 PARTY									148 ,7	
DK (DK	998 NA)									436 2,2	
INAP	999	1000 100,0	308 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	405 40,5	12748 63,2	
(Continue	Column ed) Total	1000 5,0	308 1,5	1000 5,0	1000 5,0	1000 5,0	1000 5,0	1000 5,0	1000 5,0	20172 100,0	

NATION1:	11	GREEC	!E								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	3 of 4	
		EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33		EB350		Row	
FEELCLO	0	310 84	311 42	320	321	330	340	350	360 40	Total 262	
NA	U	8,4	4,2						4,0	1,3	
	1	, 3 , 3	, 3 , 3							6 ,0	
	5									69 ,3	
	100	50 5,0	70 7,0	89 8,8		75 7,5		80 8,0	36 3,6	573 2,8	
	101	69 6,9	38 3,8						34 3,4	368 1,8	
	102	6 ,6	4 , 4							22 ,1	
	104	5 , 5	3 ,3							36 ,2	
	105						, 4 , 4	,1 ,1		, 0	
	106									, 3 , 0	
	200	239 23,9	248 24,8	248 24,6		219 21,8	271 26,9		185 18,5	2677 13,3	
	300									, 7 , 0	
	301									13	
	400	214 21,4	243 24,3	331 32,9		320 31,9	299 29,7	289 28,9	253 25,3	2714 13,5	
	401			, 4 , 4		, 8 , 8	,1 ,1	, 4 , 4	,1 ,1	19 ,1	
	600	, 2 , 2	4 , 4	,1 ,1						9 ,0	
	800					13 1,3	11 1,1	11 1,1	,7 ,7	57 ,3	
OTHER 1	990 PARTY	,1 ,1	3 ,3	72 7,1		,7 ,7	13 1,3	, 8 , 8	, 8 , 8	148 ,7	
DK (DK	998 ,NA)			21 2,1		43 4,3	52 5,2	57 5,7	56 5,6	436 2,2	
INAP	999	327 32,7	342 34,2	241 23,9	240 100,0	318 31,7	277 27,5	335 33,5	380 38,0	12748 63,2	
(Continue	Column ed) Total	1000 5,0	1000 5,0	1007 5,0	240 1,2	1003 5,0	1008 5,0	1001 5,0	1000 5,0	20172 100,0	

NATION1:	11	GREEC	E					
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	N	IUMBER	UMBER
	Count	EB	Page	4 of 4				
	Col Pct	EB370	EB411	Row				
FEELCLO		370	411	Total				
NA	0			262 1,3				
	1			6				
				, 0				
	5		69 6,9	69 ,3				
	100	34 3,4	59 5,9	573 2,8				
	101	27	35	368				
	100	2,7	3,5	1,8				
	102			22 ,1				
	104			36 ,2				
	105			, 0				
	106			3,0				
	200	229 22,9	288 28,7	2677 13,3				
	300	22,7	20,1	7				
	227			, 0				
	301			13 ,1				
	400	261 26,1	233 23,3	2714 13,5				
	401			19 ,1				
	600			, 0				
	800	15 1,5		57 ,3				
OTHER I	990 PARTY	10 1,0	12 1,2	148 ,7				
DK (DK,	998 NA)	63 6,3	88 8,8	436 2,2				
INAP	999	361 36,1	218 21,8	12748 63,2				
Number of	Column Total Missing Ol	1000 5,0 oservation	1002 5,0 ns: 5009	20172 100,0				

NATION1:	12	SPAIN	1								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB EB24	EDGE	EDOK	ED 27	ED 20	EDOO	ED 2.0	Page	1 of 6	
	COI PCT							300		Row Total	
FEELCLO NA	0							22 2,2	10 1,0	84 ,5	
	1									5 ,0	
	3									13 ,1	
	4									, 1 , 0	
	6									, 0	
	8									, 7 , 0	
	9									10 ,1	
	11									, 1 , 0	
	18							25 2,5		25 , 2	
	19							, 2 , 2		, 0	
	20									, 0	
	21									, 1 , 0	
	27									, 4 , 0	
	100							38 3,8		593 3,7	
	101									, 0	
	102									, 7 , 0	
	200							179 17,7	175 17,5	1763 10,9	
	300							25 2,5	27 2,7	192 1,2	
	301							19 1,9	11 1,1	147 ,9	
	500							56 5,5	60 6,0	842 5,2	
	700								10 1,0	53 ,3	
	701								5 ,5	20 ,1	
	704								5 ,5	52 ,3	
	800									21 ,1	
	801									48 ,3	
	955							, 5		, 0	
(Continu	Column ed) Total	625 3,8	1008 6,2	1010 6,2	998 6,1	1016 6,3	1017 6,3	1013 6,2	1001 6,2	16246 100,0	

NATION1:	12	SPAII	4							
FEELCLO	FEEL CLOSE		by EB	TECH VA	R EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
	Count Col Pct	EB	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Page EB370	e 2 of 6
	COI PCC	311	320	321		340	350	360	370	Row Total
FEELCLO NA	0	16 1,6	29 2,9							84 ,5
	1				,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	5 ,0
	3		4 , 4		3 , 3	,1 ,1	,1 ,1	3 ,3	, 1 , 1	13 ,1
	4		,1 ,1							, 1 , 0
	6		, 2 , 2					, 2		4 , 0
	8				2,2	,1	,1	,1	2,2	7 ,0
	9		, 2 , 2		, 1 ,1	, 2 , 2	, 3 , 3	, 1 ,1	, 1 ,1	10
	11		·				•			, 1 ,0
	18									25 , 2
	19									, 2 ,0
	20									8 , 0
	21									, 1 , 0
	27									4 ,0
	100	40 4,0	70 7,1		49 4,9	57 5,7			48 4,8	593 3,7
	101				,1 ,1	,1 ,1				2 ,0
	102		, 3 , 3		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1		7 ,0
	200	184 18,3	196 19,8		189 18,9	162 16,2	175 17,5	180 18,0	158 15,8	1763 10,9
	300	26 2,6	29 2,9		26 2,6	16 1,6	10 1,0	15 1,5	11 1,1	192 1,2
	301	18 1,8	15 1,5		, 9 , 9	, 9 , 9	16 1,6	,7 ,7	18 1,8	147 ,9
	500	43 4,3	78 7,9		78 7,8	84 8,4	66 6,6	70 7,0	77 7,7	842 5,2
	700	6 ,6	3 , 3		4,4	12 1,2	6 ,6	4,4	6 ,6	53 ,3
	701	5 , 5			, 2 , 2		,1	5 , 5	, 2 , 2	20 ,1
	704	, 8 , 8	, 2 , 2		, 9 , 9	, 4 , 4	6 ,6	6 ,6	, 4 , 4	52 ,3
	800		9 , 9		, 4 , 4	,1 ,1	, 2 , 2	3 ,3	, 2 , 2	21 ,1
	801		6 ,6		, 9 , 9	, 7 , 7	,7 ,7	, 8 , 8	11 1,1	48 ,3
	955									, 0
(Continu	Column ed) Total	1003 6,2	992 6,1	561 3,5	1001 6,2	1000 6,2	1001 6,2	1000 6,2	1000 6,2	16246 100,0

NATION1:	12	SPAIN						
FEELCLO	FEEL CLOSE		_		EUROBAROMETER	NUMBER		
	Count Col Pct	EB	Page	3 of 6				
	COI PUL	411	Row Total					
FEELCLO NA	0	, 7 , 7	84 ,5					
	1	, ,	, 5 , 0					
	3		13 ,1					
	4		, 1 , 0					
	6		4 ,0					
	8		, 7 , 0					
	9		10 ,1					
	11	,1 ,1	, 0					
	18		25 ,2					
	19		, 0					
	20	, 8 , 8	, 0					
	21	,1 ,1	, 0					
	27	, 4 , 4	, 0					
	100	152 15,2	593 3,7					
	101		, 0					
	102		, 0					
	200	165 16,5	1763 10,9					
	300	,7 ,7	192 1,2					
	301	25 2,5	147 ,9					
	500	230 23,0	842 5,2					
	700	, 2 , 2	53 ,3					
	701		20 ,1					
	704	, 8 , 8	52 ,3					
	800		21 ,1					
	801		48 ,3					
	955		, 0					
(Continu	Column ed) Total	1000 6,2	16246 100,0					

NATION1:	12	SPAI	N								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER				
	G	EB							Page	e 4 of 6	
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	_	
		240	250	260	270	280	290	300	310	Row Total	
FEELCLO OTHER P	990 PARTY							,7 ,7	28 2,8	188 1,2	
none	995									10 ,1	
DK (DK,	998 NA)									162 1,0	
INAP	999	625 100,0	1008 100,0	1010 100,0	998 100,0	1016 100,0	1017 100,0	635 62,7	625 62,4	11976 73,7	
(Continue	Column ed) Total	625 3,8	1008 6,2	1010 6,2	998 6,1	1016 6,3	1017 6,3	1013 6,2	1001 6,2	16246 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VA	R EUROBARO	OMETER NUM	MBER				
	G	EB							Page	e 5 of 6	
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	D	
		311	320	321	330	340	350	360	370	Row Total	
FEELCLO OTHER	990 PARTY	27 2,7	14 1,4		17 1,7	15 1,5	14 1,4	20 2,0	22 2,2	188 1,2	
none	995									10 ,1	
DK (DK	998 (,NA)		19 1,9		15 1,5	11 1,1	16 1,6	18 1,8	12 1,2	162 1,0	
INAP	999	630 62,8	510 51,4	561 100,0	581 58,0	615 61,5	631 63,0	605 60,5	624 62,4	11976 73,7	
(Continu	Column ed) Total	1003 6,2	992 6,1	561 3,5	1001 6,2	1000 6,2	1001 6,2	1000 6,2	1000 6,2	16246 100,0	

NATION1:		12	SPAI	N								
FEELCLO	FEEL C	CLOSE	TO PART	by	EB	TECH	VAR	EUROBAROMETER	NUMBER			
	Cou		EB	I	Page	6 of	5					
	Col		EB411									
FEELCLO			411	Ro Tot								
OTHER :		990	24 2,4		L88 L,2							
none	9	995	10 1,0		10							
DK (DK		998	71 7,1		L62 L,0							
INAP	9	999	285 28,5	119 73	976 3,7							
Number o	To	lumn otal ing Ob	1000 6,2 servatio	162 100 ons:	0,0	7						

NATION1:	13	PORTU	JGAL								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	Count	EB							Page	1 of 3	
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row	
FEELCLO		240	250	260	270	280	290	300	310	Total	
NA	0							228 22,8	81 8,1	397 2,5	
	4									, 3 , 0	
	5									, 0	
	8									13	
	100							27 2,7	67 6,7	467 2,9	
	104								, 4 , 4	17 ,1	
	200							141 14,1	191 19,1	2115 13,3	
	201							42 4,2	38 3,8	306 1,9	
	202							,1 ,1		,0	
	203							, 2	5 ,5	38 ,2	
	204								, 3 , 3	15 ,1	
	300							134 13,4	198 19,8	2267 14,3	
	400							, 2		, 0	
	600								, 2	13 ,1	
OTHER I	990 PARTY							, 2	, 6	37 ,2	
WOULD 1	996 NOT VOTE									,0	
DK (DK	998 ,NA)									403 2,5	
INAP	999	416 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	421 42,1	405 40,5	9783 61,6	
(Continue	Column ed) Total	416 2,6	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	15886 100,0	

NATION1:	13	PORTU	JGAL								
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	2 of 3	
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	Row	
FEELCLO		311	320	321	330	340	350	360	370	Total	
NA	0	59 5,9	10 1,0					, 8	11 1,1	397 2,5	
	4							, 3 , 3		, 0	
	5							, 2 , 2	,1 ,1	, 3 , 0	
	8							, 9 , 9	, 4 , 4	13 ,1	
	100	59 5,9	47 4,7		55 5,5	33 3,3	37 3,7	37 3,7	42 4,2	467 2,9	
	104	6 ,6	, 4 , 4		, 2	,1 ,1				17 ,1	
	200	189 18,9	194 19,4		208 20,8	224 22,4	238 23,8	193 19,3	233 23,3	2115 13,3	
	201	33 3,3	44 4,4		21 2,1	24 2,4	28 2,8	18 1,8	21 2,1	306 1,9	
	202									, 1 , 0	
	203	6 ,6	, 4 , 4		3 ,3	4 ,4	, 9 , 9	, 2 , 2	, 2 , 2	38 ,2	
	204	, 2 , 2	3 , 3		3 ,3		, 4 , 4			15 ,1	
	300	202 20,2	204 20,4		207 20,7	187 18,7	233 23,3	351 35,1	307 30,7	2267 14,3	
	400	, 2 , 2			,1 ,1		,1 ,1			6 ,0	
	600	4 ,4	3 , 3				,1 ,1	, 2 , 2		13 ,1	
OTHER	990 PARTY		5 , 5		, 3 , 3	, 3 , 3	, 4 , 4	, 3 , 3	, 7 , 7	37 ,2	
WOULD :	996 NOT VOTE	, 2 , 2								, 2 , 0	
DK (DK	998 ,NA)		49 4,9		44 4,4	60 6,0	45 4,5	46 4,6	38 3,8	403 2,5	
INAP	999	436 43,6	433 43,3	470 100,0	453 45,3	464 46,4	400 40,0	326 32,6	334 33,4	9783 61,6	
(Continu	Column ed) Total	1000 6,3	1000 6,3	470 3,0	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	1000 6,3	15886 100,0	

NATION1: 13	PORTU	GAL	
FEELCLO FEEL CLOS	E TO PARTY	by EB	TECH VAR EUROBAROMETER NUMBER
Count Col Pct	EB EB411 411	Page Row Total	3 of 3
FEELCLO 0 NA	411	397 2,5	
4		,0	
5		,0	
8		13 ,1	
100	63 6,3	467 2,9	
104		17 ,1	
200	304 30,4	2115 13,3	
201	37 3,7	306 1,9	
202		, 1 , 0	
203	,1 ,1	38 ,2	
204		15 ,1	
300	244 24,4	2267 14,3	
400		6 ,0	
600	,1 ,1	13	
990 OTHER PARTY	, 4 , 4	37 ,2	
996 WOULD NOT VOTE		, 0	
998 DK (DK,NA)	121 12,1	403 2,5	
999 INAP	225 22,5	9783 61,6	
Column Total Number of Missing	6,3	15886 100,0 ns: 4406	1

NATION1:	14	GERMA	NY-EAST				
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAI	R EUROBARO	OMETER NUM	MBER
	Count	EB				Page	e 1 of 1
	Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB411	Row
FEELCLO		340	350	360	370	411	Total
NA	0			15 1,4	5 , 4		20 ,4
	103	76 7,4	68 6,3	45 4,1	50 4,5	139 13,2	378 7,1
	200	160 15,7	118 11,0	134 12,3	144 12,9	173 16,4	729 13,6
	201	35 3,4	38 3,5	35 3,2	27 2,4		135 2,5
	300	59 5,8	54 5,0	43 3,9	51 4,6	21 2,0	228 4,3
	400	247 24,2	146 13,6	139 12,8	139 12,5	208 19,8	879 16,4
	402	, 4 , 4	9 ,8	, 3 , 3	,1 ,1		17 ,3
	501	, 3 , 3	3 , 3	,1 ,1	, 2		9 , 2
	502	10 1,0	12 1,1	11 1,0	6 ,5	5 , 5	44,8
	601	, 5	, 4 , 4	6 ,6	11 1,0	15 1,4	41 ,8
	800	37 3,6	36 3,4	28 2,6	33 3,0		134 2,5
	805					50 4,8	50 ,9
OTHER I	990 PARTY	,7 ,7	,1 ,1	,1	, 4	, 9 , 9	23 ,4
DK (DK	998 ,NA)		5 , 5	7 ,6	, 8	85 8,1	106 2,0
INAP	999	378 37,0	577 53,9	622 57,1	629 56,6	347 33,0	2553 47,8
Number of	Column Total f Missing O	1021 19,1 bservation	1071 20,0 ns: 4429	1090 20,4	1112 20,8	1052 19,7	5346 100,0

NATION1:	1	NORWA	ΔY						
FEELCLO	FEEL CLOSE	TO PARTY	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMB			
		EB		Page	1 of 1				
	Count	EB340	EB36	EB370	-				
FEELCLO		340	360	370	Row Total				
NA NA	0	10	14	20	44 1,5				
	100	7	3	8	18 ,6				
	200	280	189	202	671 22,3				
	201	112	99	112	323 10,7				
	300	22	29	26	77 2,6				
	400	48	40	29	117 3,9				
	500	136	166	163	465 15,4				
	600	49	53	52	154 5,1				
	900	33	50	46	129 4,3				
OTHER I	990 PARTY	1	5	4	10				
DK (DK	998 ,NA)	24	14	13	51 1,7				
INAP	999	289	340	325	954 31,7				
Number o	Column Total f Missing O	1011 33,6 bservation	1002 33,3 ns: 8976	1000 33,2	3013 100,0				

## INCLINATION TO VOTE

NATION1:	1	FRAN	CE							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER			
	Count	EB							Page	e 1 of 3
		EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total
NA	0									431 1,9
	11	13 1,1								42 ,2
	14	15 1,3	12 ,9							27 ,1
	100	11 1,0	10 ,8							23 ,1
	200	39 3,4	25 2,0							118 ,5
	201	,3 ,3	6 ,5							17 ,1
	300	, 2 , 2	, 2							9 , 0
	301									, 0
	302									, 0
	400									14 ,1
	404	,1 ,1								, 0
	500	17 1,5	23 1,8							67 ,3
	600									, 8 , 0
	800									34 ,1
OTHER P	990 ARTY	, 3								, 0
BLANK S	995 POIL VOTE									15 ,1
WOULD N	996 OT VOTE									15 ,1
DK (DK,	998 NA)									309 1,3
INAP	999	1051 90,9	1166 91,4	1232 100,0	1355 100,0	939 100,0	1011 100,0	1001 100,0	1009 100,0	21876 95,0
(Continue	Column d) Total	1156 5,0	1276 5,5	1232 5,3	1355 5,9	939 4,1	1011 4,4	1001 4,3	1009 4,4	23032 100,0

NATION1:	1	FRAN	CE								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOI	E by EE	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	Count	EB							Page	2 of 3	
					EB25					Row	
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290		
NA	0									431 1,9	
	11									42 ,2	
	14									27 ,1	
	100									23 ,1	
	200									118 ,5	
	201									17 ,1	
	300									9 , 0	
	301									9 , 0	
	302									5 , 0	
	400									14 ,1	
	404									4,0	
	500									67 ,3	
	600									8 , 0	
	800									34 ,1	
OTHER P	990 ARTY									9,0	
BLANK S	995 POIL VOTE									15 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE									15 ,1	
DK (DK,	998 NA)									309 1,3	
INAP	999	1005 100,0	1018 100,0	1006 100,0	1003 100,0	995 100,0	1003 100,0	999 100,0	993 100,0	21876 95,0	
(Continue	Column d) Total	1005 4,4	1018 4,4	1006 4,4	1003 4,4	995 4,3	1003 4,4	999 4,3	993 4,3	23032 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE						
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by E	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER		
	Count	EB					Page	e 3 of 3	
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row	
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360	Total	
NA	0	8	14 1,4	174 17,4	116 11,4	119 11,9		431 1,9	
	11							42	
	14							27 ,1	
	100		,1 ,1			,1		23	
	200	.7 ,7	2 ,2	.7 ,7	20 2,0	, 6 , 6	12 1,2	118 ,5	
	201	,	, 1 ,1	, 1 ,1	2,2	3,3	, 1 ,1	17 ,1	
	300	,1	,	,	, 1 ,1	, 1 , 1	, 2 , 2	, 9 ,0	
	301	3,3	, 2		,1 ,1	3,3		9	
	302			2,2	, 2	,1		, 0	
	400	, 2 , 2	, 1 , 1	, 3 , 3	, 2 , 2	4 , 4	, 2 , 2	14 ,1	
	404							, 0	
	500	9 ,9	,1 ,1	3 , 3	10 1,0	, 1	3 , 3	67 ,3	
	600	,1 ,1	,1 ,1	,1	4 ,4	,1		, 0	
	800	4 , 4	, 2 , 2	10 1,0	,7 ,7	6 ,6	5 , 5	34 ,1	
OTHER PA	990 ARTY		, 2 , 2	, 2 , 2			,1 ,1	, 0	
BLANK S	995 POIL VOTE	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2	6 ,6	, 4 , 4	15 ,1	
WOULD NO	996 OT VOTE	,1 ,1		, 4 , 4	,1 ,1	5 ,5	, 4 , 4	15 ,1	
DK (DK,	998 NA)	38 3,8	33 3,3	38 3,8	54 5,3	55 5,5	91 9,0	309 1,3	
INAP	999	925 92,5	939 93,9	756 75,4	800 78,3	788 78,8	882 87,6	21876 95,0	
Number of	Column Total Missing O	1000 4,3 bservatio	1000 4,3	1002 4,4	1022 4,4	1000 4,3	1007 4,4	23032 100,0	

NATION1:	2	BELG	FIUM							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by E	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER			
	Count	EB							Page	1 of 3
	Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total
NA	0									1308 5,7
	200									37 ,2
	201									28 ,1
	300									24 ,1
	301									27 ,1
	400									14 ,1
	401									62 ,3
	600									15 ,1
	700									18
	701									4,0
	800									32 ,1
	801									42
BLANK S	995 POIL VOTE									17
WOULD N	996 OT VOTE									16 ,1
DK (DK,	998 NA)									447 2,0
INAP	999	1554 100,0	1000 100,0	963 100,0	1078 100,0			995 100,0	1018 100,0	20695 90,8
(Continue	Column d) Total	1554 6,8	1000 4,4	963 4,2	1078 4,7	1020 4,5	1038 4,6	995 4,4	1018 4,5	22786 100,0

NATION1:	2	BELO	JIUM							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER			
	Count	EB							Page	e 2 of 3
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
NA	0									1308 5,7
	200									37 ,2
	201									28 ,1
	300									24 ,1
	301									27 ,1
	400									14
	401									62
	600									15
	700									,1 18
	701									, 1 4
	000									, 0
	800									32 ,1
	801									42
BLANK S	995 POIL VOTE									17 ,1
WOULD N	996 OT VOTE									16 ,1
DK (DK,	998 NA)									447 2,0
INAP	999	1035 100,0	1016 100,0	1011 100,0	1007 100,0	999 100,0			1022 100,0	20695 90,8
(Continue	Column d) Total	1035 4,5	1016 4,5	1011 4,4	1007 4,4	999 4,4	1010 4,4	1005 4,4	1022 4,5	22786 100,0

NATION1:	2	BELGI	UM					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOTE	by EF	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER	
	Count	EB					Page	3 of 3
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360	Total
NA	0	12 1,2	15 1,5	150 15,7	155 15,6	156 14,7	820 81,5	1308 5,7
	200	, 2 , 2	, 2 , 2	, 8 , 8	, 8 , 8	, 7 , 7	10 1,0	37 ,2
	201	, 4 , 4	, 2	, 2 , 2	, 8 , 8	6 ,6	6 ,6	28 ,1
	300	, 4 , 4		,1 ,1	, 2 , 2	6 ,6	11 1,1	24 ,1
	301	4 , 4	, 2 , 2	6 ,6	5 ,5	5 , 5	5 , 5	27 ,1
	400		, 2	4 , 4	3 ,3	4 , 4	, 1 , 1	14 ,1
	401	,1 ,1	7 ,7	11 1,2	14 1,4	12 1,1	17 1,7	62 ,3
	600		3 , 3	3 , 3	, 2 , 2	,1 ,1	6 ,6	15 ,1
	700	,1 ,1	, 2	6 ,6	, 2 , 2	3 , 3	, 4 , 4	18 ,1
	701		,1 ,1	,1 ,1		, 2 , 2		, 0
	800	, 2 , 2	, 2 , 2	4 , 4	,7 ,7	, 8 , 8	9 ,9	32 ,1
	801	, 9 , 9	, 2 , 2	, 2 , 2	12 1,2	3 , 3	14 1,4	42
BLANK SI	995 POIL VOTE	, 2 , 2			, 4 , 4	9 , 8	, 2 , 2	17 ,1
WOULD NO	996 OT VOTE			, 4 , 4	, 4 , 4	4 , 4	, 4 , 4	16 ,1
DK (DK,	998 NA)	49 4,9	51 5,1	67 7,0	102 10,2	81 7,6	97 9,6	447 2,0
INAP	999	912 91,0	906 90,9	684 71,8	668 67,1	754 71,1		20695 90,8
Number of	Column Total Missing O	1002 4,4 Observation	997 4,4 s: 6712	953 4,2	996 4,4	1061 4,7	1006 4,4	22786 100,0

NATION1:	3	NETHE	RLANDS							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by EE	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER			
	Count	EB							Page	1 of 3
	Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total
NA	0									992 4,4
	100	, 4 , 4	, 2 , 2							6 , 0
	200	42 3,8	41 4,1	18 2,0						169 ,8
	201		, 2 , 2		, 2 , 2					, 0
	203	10 ,9	6 ,6	, 4 , 4						20 ,1
	300	13 1,2	15 1,5	11 1,2	14 1,2					69 ,3
	301	,1 ,1		,1 ,1	, 4 , 4					35 ,2
	302									, 1 , 0
	400									45 ,2
	401		,1 ,1		,1 ,1					, 0
	402	,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1					, 0
	403									, 1 , 0
	405	16 1,5	18 1,8	10 1,1	13 1,2					57 ,3
	406	, 8 , 7	5 , 5	, 9						21 ,1
	407	, 3 , 3	3 , 3	, 2	, 2 , 2					10,0
	408	13 1,2	10 1,0	9 1,0	7 ,6					39 ,2
	800									12 ,1
	900	, 2	,1 ,1	3 , 3	6 , 5					12 ,1
OTHER P	990 ARTY									, 0
BLANK S	995 POIL VOTE									, 0
WOULD N	996 OT VOTE									9 ,0
DK (DK,	998 NA)									202 ,9
INAP	999	980 89,7	901 89,6	839 92,7	1052 93,7	1056 100,0	998 100,0	1050 100,0	1015 100,0	20813 92,4
(Continue	Column d) Total	1093 4,9	1006 4,5	905 4,0	1123 5,0	1056 4,7	998 4,4	1050 4,7	1015 4,5	22531 100,0

NATION1:	3	NETHE	ERLANDS								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by EE	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER				
	Count	EB							Page	2 of 3	
		EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row	
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290	Total	
NA	0									992 4,4	
	100									6 ,0	
	200									169 ,8	
	201									4 ,0	
	203									20 ,1	
	300									69 , 3	
	301									35 , 2	
	302									1 ,0	
	400									45 , 2	
	401									2,0	
	402									, 6 , 0	
	403									1,0	
	405									57 ,3	
	406									21	
	407									10	
	408									39 , 2	
	800									12 ,1	
	900									12 ,1	
OTHER P	990 ARTY									2 ,0	
	995 POIL VOTE									4 ,0	
WOULD N	996 OT VOTE									9	
DK (DK,	998									202	
INAP	999	1018 100,0	985 100,0	1068 100,0	1001 100,0	1026 100,0	1004 100,0	965 100,0	1023 100,0	20813	
(Continue	Column d) Total	1018 4,5	985 4,4	1068 4,7	1001 4,4	1026 4,6	1004 4,5	965 4,3	1023 4,5	22531 100,0	

NATION1:	3	NETHE	RLANDS					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by EI	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER	
	Count	EB					Page	3 of 3
	Col Pct					EB350		Row
INCLVOTE	0	320 5	321 6	330 23	340 23	350 25	360 910	Total 992
NA		,5	, 6					4,4
	100							, 0
	200	4 ,4	8 ,8		9 ,8	6 ,6	12 1,2	169 ,8
	201							, 0
	203							20
	300		2	3	6		5	,1 69
			, 2	, 3	, 6		, 5	, 3
	301	, 3 , 3	, 2 , 2	, 4 , 4	,7 ,7	,7 ,7	6 ,6	35 ,2
	302			,1 ,1				, 1 , 0
	400	3,3	7 ,7	10 1,0	6 ,6		12 1,2	45 ,2
	401	, -	,	, -	, -	,	•	2
	402		1		2			, 0 6
	402		,1		, 2		1	, 0
	403						,1 ,1	,0
	405							57 ,3
	406							21 ,1
	407							10
	408							, 0 39
	800		1	2	2	4	3	,2 12
			,1	,2		,4	,3	,1
	900							12 ,1
OTHER P	990 ARTY		,1 ,1			,1 ,1		, 0
BI'VWR G	995 POIL VOTE				, 2 , 2		, 2 , 2	, 0
	996	1		3	2	2	1	9
WOULD N	OT VOTE 998	,1 32	17	, 3 28	, 2 32	, 2 36	,1 57	,0 202
DK (DK,	NA)	3,1	1,7	2,7	3,0	3,5	5,6	, 9
INAP	999	994 95,4	949 95,5	966 92,2	976 91,5	947 91,5		20813 92,4
Number of	Column Total Missing C	1042 4,6	994 4,4	1048 4,7	1067 4,7	1035 4,6	1009 4,5	22531 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by EE	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER			
	G	EB							Page	e 1 of 3
	Count Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total
NA	0									1283 5,7
	200									98 ,4
	300									28 ,1
	400									86 ,4
	600									, 0
	601									12 ,1
	800									42 ,2
OTHER P	990 ARTY									, 0
BLANK S	995 POIL VOTE									, 1 , 0
WOULD N	996 OT VOTE									36 , 2
DK (DK,	998 NA)									257 1,1
INAP	999	1039 100,0	1002 100,0	1004 100,0	1007 100,0	1012 100,0	1049 100,0	1057 100,0	992 100,0	20794 91,8
(Continue	Column d) Total	1039 4,6	1002 4,4	1004 4,4	1007 4,4	1012 4,5	1049 4,6	1057 4,7	992 4,4	22642 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by EF	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER			
		EB							Page	e 2 of 3
	Count Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	_
		220	230	240	250	260	270	280	290	Row Total
INCLVOTE NA	0									1283 5,7
	200									98 ,4
	300									28 ,1
	400									86 ,4
	600									, 3 , 0
	601									12 ,1
	800									42 ,2
OTHER PA	990 ARTY									,0
BLANK S	995 POIL VOTE									,0
WOULD NO	996 OT VOTE									36 ,2
DK (DK,	998 NA)									257 1,1
INAP	999	1053 100,0	1007 100,0	1029 100,0	987 100,0	1085 100,0	993 100,0	957 100,0	1007 100,0	20794 91,8
(Continue	Column d) Total	1053 4,7	1007 4,4	1029 4,5	987 4,4	1085 4,8	993 4,4	957 4,2	1007 4,4	22642 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOI	E by EE	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	JMBER	
	G	EB					Page	3 of 3
	Count Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360	Total
NA	0	20 1,8	14 1,3	139 13,0	75 7,5	120 11,2	915 91,5	1283 5,7
IVA	200	17	13	19	11	22	16	98
	200	1,5	1,2	1,8	1,1	2,1	1,6	, 4
	300	, 2	, 2	,7 ,7	, 8 , 8	, 4 , 4	5 ,5	28 ,1
	400	13 1,1	13 1,2	10 ,9	18 1,8	15 1,4	17 1,7	86 ,4
	600			, 1 , 1		, 2 , 2		, 0
	601	5 , 4	2 , 2	2 , 2			3,3	12 ,1
	800	6	10	4	9	11	2	42
		,5	,9	, 4	, 9	1,0	, 2	, 2
OTHER P	990 ARTY		,1 ,1				,1 ,1	, 0
BLANK S	995 POIL VOTE				,1 ,1			, 0
WOULD N	996 OT VOTE	3 , 3	6 ,6	9 ,8	5 , 5	,7 ,7	6 , 6	36 ,2
DK (DK,	998 NA)	49 4,3	39 3,6	57 5,3	42 4,2	35 3,3	35 3,5	257 1,1
INAP	999	1021 89,9	981 90,7	822 76,8	833 83,1	857 79,9		20794 91,8
Number of	Column Total Missing C	1136 5,0 bservatio	1081 4,8 ons: 6885	1070 4,7	1002 4,4	1073 4,7	1000 4,4	22642 100,0

NATION1:	5	ITALY			·	·	·	<u> </u>			
NCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOTE	E by EE	TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	1 of 3	
		EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row	
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total	
NA	0									889 3,8	
	2									, 1 , 0	
	100	11 1,1	15 1,4							52 ,2	
	102									, 7 , 0	
	103									25 ,1	
	200	22 2,1								71 ,3	
	201	6 ,6	, 7 , 6							18 ,1	
	205									, 0	
	300	5 , 5	,1 ,1							18 ,1	
	301	6 ,6	,1 ,1							13	
	400	27 2,6	37 3,3							136 ,6	
	600	5 ,5	, 2 , 2							19 ,1	
	700									, 1 , 0	
	701									4 ,0	
	702									3,0	
	800									41	
OTHER P.	990 ARTY	4 , 4								14 ,1	
	995 POIL VOTE									17 ,1	
	996 OT VOTE									47	
DK (DK,	998	285 27,3	377 34,0							1499 6,5	
INAP	999	672 64,4	659 59,4	923 100,0	1052 100,0	1025 100,0	1031 100,0	1033 100,0	1060 100,0	20233 87,6	
Continue	Column d) Total	1043 4,5	1110 4,8	923 4,0	1052 4,6	1025 4,4	1031 4,5	1033	1060 4,6	23110 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by EE	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	UMBER			
	Count	EB							Page	2 of 3
	Count Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290	
NA	0									889 3,8
	2									,0
	100									52 ,2
	102									, 7 , 0
	103									25 ,1
	200									71 ,3
	201									18 ,1
	205									, 2 , 0
	300									18 ,1
	301									13
	400									136 ,6
	600									19 ,1
	700									, - 1 , 0
	701									, d , 0
	702									3 ,0
	800									41 ,2
OTHER P.	990 ARTY									,2 14 ,1
	995 POIL VOTE									17 ,1
WOULD N	996									47 ,2
DK (DK,	998									1499 6,5
	NA) 999	1097 100,0	1127 100,0	1047 100,0	1102 100,0	1098 100,0	1053 100,0	1032 100,0	1021 100,0	20233 87,6
INAP	Column d) Total	100,0 1097 4,7	100,0 1127 4,9	100,0 1047 4,5	1102 4,8	100,0 1098 4,8	100,0 1053 4,6	100,0 1032 4,5	100,0 1021 4,4	23110 100,0

NATION1:	5	ITALY	<u> </u>					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER	
	Count	EB					Page	3 of 3
	Col Pct		EB32B	EB33			EB36	Row
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360	Total
NA	0	22 2,1	23 2,2	190 18,8	165 15,4	189 18,8	300 27,9	889 3,8
	2						,1	, 1 , 0
	100	6 ,6	, 3 , 3	6 ,6	11 1,0			52 ,2
	102					5 ,5	, 2 , 2	, 7 , 0
	103					20 2,0	5 , 5	25 ,1
	200	8	5 , 5	6 ,6	, 7 , 7	4 ,4	, 8 , 7	71 ,3
	201	, 2 , 2		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1		18 ,1
	205					2 ,2		, 0
	300	,1 ,1	, 2 , 2		3,3	, 2	4 , 4	18 ,1
	301	1,1			1,1	3,3	, 1 , 1	13
	400	17 1,6	13 1,2	16 1,6	15 1,4	·	11 1,0	136
	600	1,1	_,_	1,1	_,_	.7 ,7	3,3	19 ,1
	700	,-		,_		1,1	,-	, - 1 , 0
	701					, i , 1 , 1	3 ,3	, 0 4 , 0
	702					, i 2 , 2	, s 1 ,1	, 0 , 0
	800	10 1,0	11 1,0	.7 ,7	, 8 , 7	, 2 1 , 1	, ± 4 , 4	, 0 41 , 2
OTHER PA	990 ARTY		2 ,2	, ,	, ,	3,3		14 ,1
	995 POIL VOTE	5	, 2 , 2	, 3 , 3	, 3 , 3	, 3 , 2 , 2	, 3 , 2 , 2	17 ,1
WOULD NO	996	, 3 , 3	10	8	7	7	12	47
	998	131	, 9 97	,8 152	,7 132	,7 146	1,1	,2 1499
DK (DK,N	NA) 999	12,7 823	9,2 888	15,0 622	12,3 720	14,5 611	16,6 537	6,5
INAP		79,7	84,1	61,5	67,1	60,7	49,9	87,6
Number of	Column Total Missing O	1032 4,5 bservation	1056 4,6 ns: 6905	1012 4,4 3	1073 4,6	1007 4,4	1076 4,7	23110 100,0

NATION1:	6	LUXE	BOURG								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	e 1 of 3	
	Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19 190	EB20 200	EB21 210	Row Total	
INCLVOTE NA	0									380 5,5	
	1									, 1 , 0	
	100	, 1 , 3	, 3							, 0	
	200		3 1,0							14 ,2	
	201	1,2								, 1	
	300		, 1 , 3							, 1	
	400		, 7							32 ,5	
	800									, 2 , 0	
	801									, 0	
OTHER P.	990 ARTY	, 6								, 0	
BLANK S	995 POIL VOTE									6 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE									, 1	
DK (DK,	998 NA)	317 97,8	290 97,6							806 11,6	
INAP	999			268 100,0	302 100,0	300 100,0	300 100,0	304 100,0	300 100,0	5653 81,7	
(Continue	Column d) Total	324 4,7	297 4,3	268 3,9	302 4,4	300 4,3	300 4,3	304 4,4	300 4,3	6922 100,0	

NATION1:	6	LUXE	MBOURG								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	e 2 of 3	
	Col Pct	EB22 220	EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	Row Total	
INCLVOTE NA	0									380 5,5	
	1									, 1 , 0	
	100									, 0	
	200									14,2	
	201									, 1	
	300									9 ,1	
	400									32 ,5	
	800									, 0	
	801									3,0	
OTHER P.	990 ARTY									,0	
BLANK S	995 POIL VOTE									, 1	
WOULD N	996 OT VOTE									, 1	
DK (DK,	998 NA)									806 11,6	
INAP	999	299 100,0	300 100,0	296 100,0	299 100,0	301 100,0	287 100,0	302 100,0	300 100,0	5653 81,7	
(Continue	Column d) Total	299 4,3	300 4,3	296 4,3	299 4,3	301 4,3	287 4,1	302 4,4	300 4,3	6922 100,0	

NATION1:	6	LUXE	MBOURG						
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOI	E by EB	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER		
	Count	EB					Page	e 3 of 3	
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row	
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360		
NA	0	3 1,0		, 2 , 7	5 1,7	3 ,6	367 84,4	380 5,5	
	1				1 ,3			, 1 , 0	
	100				, -			2	
								, 0	
	200	4 1,3		, 1 , 3	3 1,0	, 4	, 2	14 ,2	
	201							4	
	300			2	3	1	2	9	
	400	6	4	,7 4	1,0	, 2 5	, 5 6	,1 32	
	400	2,0	1,3	1,3			1,4	,5	
	800	, 1 , 3	, 1 , 3					, 0	
	801			,3	, 2 , 7			, 0	
OTHER P	990 ARTY							, 0	
BLANK S	995 POIL VOTE		,3	, 1 , 3	3 1,0		, 1 , 2	6 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE	, 2 , 7	, 2 , 7		, 3	, 4	, 1 , 2	, 1	
DK (DK,	998 NA)	15 5,0	20 6,6	32 10,7	36 12,0	39 7,7	57 13,1	806 11,6	
INAP	999	271 89,7	273 90,7	257 85,7	242 80,4	452 89,7		5653 81,7	
Number of	Column Total Missing C	302 4,4 bservatio	301 4,3 ons: 3153		301 4,3		435 6,3	6922 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by E	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	e 1 of 3	
	Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row	
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total	
NA	0									1164 5,3	
	100	, 3	, 3							6 ,0	
	101	,1 ,1	, 8 , 8							64 ,3	
	200	24 2,2	16 1,6							161 ,7	
	201	, 1 , 1	, 4 , 4							, 0	
	300	15 1,4	13 1,3							88 ,4	
	302	5 , 5	5 , 5							22 ,1	
	400									31 ,1	
	401	,1 ,1	, 4 , 4							, 0	
	500	, 3 , 3	6 ,6							72 ,3	
	600	5 , 5	10 1,0							41 ,2	
	701	,1 ,1								, 0	
	800									12 ,1	
OTHER P.	990 ARTY	5 ,5								, 7 , 0	
BLANK S	995 POIL VOTE									, 0	
WOULD N	996 OT VOTE	45 4,2								55 , 2	
DK (DK,	998 NA)	964 89,8	954 93,3							2243 10,1	
INAP	999			980 100,0	962 100,0	995 100,0	1027 100,0		996 100,0	18112 81,9	
(Continue	Column d) Total	1073 4,9	1023 4,6	980 4,4	962 4,4	995 4,5	1027 4,6	1000 4,5	996 4,5	22106 100,0	

NATION1:	7	DENM	IARK							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by EE	TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER			
	Count	EB							Page	e 2 of 3
			EB23							Row
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
NA	0									1164 5,3
	100									6 , 0
	101									64 ,3
	200									161 ,7
	201									8,0
	300									88 ,4
	302									22 ,1
	400									31 ,1
	401									, 0
	500									72 ,3
	600									41 ,2
	701									, 0
	800									12 ,1
OTHER P.	990 ARTY									, 7 , 0
BLANK S	995 POIL VOTE									9 , 0
WOULD N	996 OT VOTE									55 ,2
DK (DK,	998 NA)									2243 10,1
INAP	999		1022 100,0				992 100,0			18112 81,9
(Continue	Column d) Total	990 4,5	1022 4,6	995 4,5	1043 4,7	997 4,5	992 4,5	1002 4,5	1009 4,6	22106 100,0

NATION1:	7	DENM	ARK					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by EB	TECH V	AR EUROBAF	ROMETER NU	JMBER	
	Count	EB					Page	3 of 3
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360	Total
NA	0	91 9,1	31 3,1	59 5,9	64 6,4	62 6,2	857 85,7	1164 5,3
	100							6 ,0
	101	, 9 , 9	9 , 9	9 , 9	10 1,0	8	10 1,0	64 ,3
	200	14 1,4	14 1,4	18 1,8	25 2,5	21 2,1	29 2,9	161 ,7
	201	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1				, 0
	300	5 , 5	11 1,1	10 1,0	11 1,1	13 1,3	10 1,0	88 ,4
	302		, 2 , 2		, 2	, 2	6 ,6	22 ,1
	400	, 4 , 4	6 ,6	5 , 5	3 ,3	9 , 9	, 4 , 4	31 ,1
	401				,1 ,1	, 2 , 2		, 0
	500	6 ,6	10 1,0	10 1,0	16 1,6	, 9 , 9	12 1,2	72 ,3
	600	, 4 , 4	5 ,5	,7 ,7	5 , 5	, 3 , 3	, 2 , 2	41 ,2
	701	,1 ,1			,1 ,1			, 0
	800		3,3	, 3 , 3		, 3 , 3	3 ,3	12 ,1
OTHER P	990 ARTY					,1 ,1	,1 ,1	, 7 , 0
BLANK S	995 POIL VOTE		,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2	4 , 4	,1 ,1	9 ,0
WOULD N	996 OT VOTE		, 2	,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2	, 4 , 4	55 ,2
DK (DK,	998 NA)		56 5,6	77 7,7	77 7,7	54 5,4	61 6,1	2243 10,1
INAP	999	865 86,5	849 84,9	799 79,9	782 78,2	807 80,7		18112 81,9
Number of	Column Total Missing O	1000 4,5 bservatio	1000 4,5 ons: 6246	1000 4,5	1000 4,5	1000 4,5	1000 4,5	22106 100,0

NATION1:	8	IREL	AND								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOT	E by El	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Page	1 of 3	
	Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row	
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total	
NA	0									1631 7,4	
	3	10 1,0	16 1,6	11 1,1	6 , 6					43	
	100									,0	
	200	26 2,6	15 1,5	23 2,3					13 1,3	198 ,9	
	201								, 7 , 7	54 ,2	
	300									47 ,2	
	400	23 2,3	25 2,5	22 2,2	16 1,6				15 1,5	462 2,1	
	500	22 2,2	38 3,8	43 4,3	34 3,5				21 2,1	869 3,9	
	800									24 ,1	
	801								,1 ,1	16 ,1	
OTHER P	990 ARTY	, 2								122 ,6	
BLANK S	995 POIL VOTE									121 ,5	
WOULD N	996 OT VOTE								36 3,6	422 1,9	
DK (DK,	998 NA)								212 21,2	1339 6,1	
INAP	999	917 91,7	906 90,6	908 90,2	910 92,9		987 100,0	1002 100,0	695 69,5	16660 75,7	
(Continue	Column d) Total	1000 4,5	1000 4,5	1007 4,6	980 4,5	1007 4,6	987 4,5	1002 4,6	1000 4,5	22010 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	re by el	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER				
	Count	EB							Page	2 of 3	
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row	
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290	Total	
NA	0				267 26,6	227 22,5	20 2,0		73 7,4	1631 7,4	
	3									43 ,2	
	100									, 0	
	200		3 , 3		6 ,6	33 3,3	9 , 9	9 , 9	, 4 , 4	198 ,9	
	201					23 2,3	3,3		, 4 , 4	54 ,2	
	300						10 1,0	19 1,9		47 ,2	
	400		20 2,0		12 1,2	180 17,9	20 2,0	18 1,8	14 1,4	462 2,1	
	500		26 2,6		22 2,2	413 41,0	31 3,1	24 2,4	25 2,5	869 3,9	
	800						, 2 , 2			24 ,1	
	801				6 ,6	4 , 4				16 ,1	
OTHER P	990 ARTY				14 1,4	72 7,1	, 4 , 4	, 3 , 3	10 1,0	122 ,6	
BLANK S	995 POIL VOTE		118 11,7							121 ,5	
WOULD N	996 OT VOTE		84 8,3		, 4 , 4		31 3,1	79 7,9	160 16,1	422 1,9	
DK (DK,	998 NA)		51 5,1			55 5,5	189 18,8	196 19,7	58 5,8	1339 6,1	
INAP	999	1008 100,0	707 70,1	1008 100,0	671 67,0		686 68,3	649 65,1	644 64,9	16660 75,7	
(Continue	Column d) Total	1008 4,6	1009 4,6	1008 4,6	1002 4,6	1007 4,6	1005 4,6	997 4,5	992 4,5	22010 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by EE	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	JMBER	
	Count	EB					Page	e 3 of 3
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row
INCLVOTE		320	321	330	340	350	360	Total
NA	0	16 1,6	11 1,1	92 9,1	82 8,0	46 4,5	797 79,3	1631 7,4
	3							43 ,2
	100				, 1 , 1		, 1 , 1	, 0
	200	5 ,5	5 , 5	5 ,5	11 1,1	6 ,6	11 1,1	198 ,9
	201	5 ,5	,1 ,1	, 2 , 2		4 , 4	, 5 , 5	54 ,2
	300	3 ,3	, 2	, 2	4 , 4	3 ,3	, 4 , 4	47 ,2
	400	11 1,1	14 1,4	14 1,4	16 1,6	21 2,1	21 2,1	462 2,1
	500	20 2,0	34 3,5	21 2,1	34 3,3	27 2,7	34 3,4	869 3,9
	800	, 8 , 8	5 , 5	, 3 , 3	3 ,3		, 3 , 3	24 ,1
	801					5 , 5		16 ,1
OTHER PA	990 ARTY	,1 ,1	, 4 , 4	, 2 , 2	, 2	5 , 5	, 3 , 3	122 ,6
BLANK SI	995 POIL VOTE			, 2	,1 ,1			121 ,5
WOULD NO	996 OT VOTE	4 , 4	3 , 3	5 , 5	6 ,6	,7 ,7	3 , 3	422 1,9
DK (DK,	998 NA)	106 10,8	94 9,7	70 6,9	73 7,1	112 11,0	123 12,2	1339 6,1
INAP	999	799 81,7	794 82,1	794 78,5	789 77,2	779 76,7		16660 75,7
Number of	Column Total Missing O	978 4,4 bservatio	967 4,4 ons: 6238	1012 4,6	1022 4,6	1015 4,6	1005 4,6	22010 100,0

NATION1:	9	GRE	AT BRITAI	N							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by E	B TECH	VAR EURO	BAROMETER	NUMBER				
	G	EB								Page	e 1 of 3
	Count	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20		EB21	Row
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total	KOW
NA	0									230 1,0	
	200	45	40	31	31	27	19	20	335	806 3,5	
	300					10	16	4	69	186 ,8	
	301	15	23	14	20	8	12	15	105	318 1,4	
	302									79 ,3	
	500	23	34	29	25	19	23	16	349	839 3,7	
	700								7	28 ,1	
	702	1	4	3	3			1		12 ,1	
	800								1	34 ,1	
	801									4 ,0	
OTHER PA	990 ARTY						8		55	72 ,3	
BLANK S	995 POIL VOTE					1	3	27	38	241 1,1	
WOULD NO	996 OT VOTE									71 ,3	
DK (DK,	998 NA)							45	82	678 3,0	
INAP	999	944	1037	951	972	962	946	842		19159 84,2	
(Continue	Column d) Total	1028 4,5	1138 5,0	1028 4,5	105 4,				970 1,3	1041 4,6	22757 100,0

NATION1:	9	GRE	AT BRITA	AIN							
INCLVOTE	INCLINAT	ION TO VO	TE by	ЕВ ТЕСН	VAR EURC	BAROMETE	R NUMBER				
	<b>a</b> .	EB								Page	e 2 of 3
	Count	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28		EB29	Desc
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290	Total	Row
NA	0				109	91				230 1,0	
	200	21	25	26	15	27	20	15	25	806 3,5	
	300	10	11	12	10	6	6	5	6	186 ,8	
	301	10	13	7	8	9	6	8		318 1,4	
	302	7	5	9	7	10	17	7	17	79 ,3	
	500	21	31	29	19	34	19	13	31	839 3,7	
	700	2	1	1	1	3		3	3	28 ,1	
	702									12 ,1	
	800								1	34 ,1	
	801	1	1		1	1				, 0	
OTHER PA	990 ARTY	1	1					1	4	72 ,3	
BLANK SI	995 POIL VOTE	43	33	41	50		2	3		241 1,1	
WOULD NO	996 OT VOTE					56				71 ,3	
DK (DK,1	998 NA)	79	91	89						678 3,0	
INAP	999	888	912	839	835	763	912	937	927	19159 84,2	
(Continued	Column d) Total	1083 4,8	112 4,						992 4,4	1014 4,5	22757 100,0

NATION1:	9	GRE	AT BRITAI	:N					
INCLVOTE	INCLINAT	ION TO VO	TE by	EB TECH V	AR EURO	BAROMET	ER NUMB	ER	
		EB						Page	3 of 3
	Count	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB35	50 EB	36	
		320	321	330	340	350	360	Total	Row
INCLVOTE	0		3	27				230	
NA								1,0	
	200	10	11	18	14	17	14	806 3,5	
	300	2	3	5	3	7	1	186 ,8	
	301	3	4	7	9	16	6	318 1,4	
	302							79 ,3	
	500	10	23	23	28	18	22	839 3,7	
	700			2	3		2	28 ,1	
	702							12 ,1	
	800	2	6	7	5	9	3	34 ,1	
	801							4 ,0	
OTHER PA	990 RTY	1				1		72 ,3	
BLANK SE	995 OIL VOTE							241 1,1	
WOULD NO	996 T VOTE		2	4	5	2	2	71 ,3	
DK (DK,N	998 IA)	28	34	57	48	59	66	678 3,0	
INAP	999	891	882	905	932	927	955	19159 84,2	
Number of	Column Total Missing	4,2	968 4,3 ons: 66		104 4,	7 <u>1</u> 6	1056 4,6	1071 4,7	22757 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by EI	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER				
	G	EB							Page	e 1 of 3	
	Count Col Pct	EB3	EB4	EB5	EB6	EB18	EB19	EB20	EB21	Row	
INCLVOTE		30	40	50	60	180	190	200	210	Total	
NA	0									494 7,2	
	100									, 0	
	200	5 1,7		,3	5 1,7				32 10,2	63 ,9	
	201								23 7,3	29 ,4	
	202	, 1 , 3	3 1,0	, 1 , 3	6 2,0					11 ,2	
	302	9 3,0	8 2,7	6 1,9	3 1,0				23 7,3	70 1,0	
	500									, 1	
	700									18 ,3	
	701	, 1 , 3		, 6					26 8,3	40 ,6	
	702	4 1,3	5 1,7	3 1,0	5 1,7					19 ,3	
	703	4 1,3	7 2,3	5 1,6	8 2,7				97 30,9	139 2,0	
	704	4 1,3	9 3,0	, 6	, 2 , 7					17 ,2	
	705			, 1 , 3					1,3	, 1	
OTHER P	990 ARTY								56 17,8	60 ,9	
BLANK S	995 POIL VOTE									27 ,4	
WOULD N	996 OT VOTE								43 13,7	241 3,5	
DK (DK,	998 NA)	272 90,7	269 89,4	291 93,3	271 90,3				10 3,2	1435 20,9	
INAP	999					308 100,0		306 100,0		4191 61,0	
(Continue	Column d) Total	300 4,4	301 4,4	312 4,5	300 4,4	308 4,5	322 4,7	306 4,5	314 4,6	6865 100,0	

NATION1:	10	NORT	THERN IREL	AND							
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by EE	TECH V	AR EUROBAI	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	e 2 of 3	
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row	
INCLVOTE		220	230	240	250	260	270	280	290		
NA	0				83 25,6	46 14,4	19 5,9		12 3,6	494 7,2	
	100					,3				, 0	
	200		, <u>1</u>			, 6	5 1,5	4 1,3		63 ,9	
	201				, 1 , 3					29 ,4	
	202									11 ,2	
	302		, 1 , 3		, 3	2 ,6	, 3 , 9	, 3 , 9	5 1,5	70 1,0	
	500									, 1	
	700									18 ,3	
	701					, 1 , 3		, 6	, 1 , 3	40 ,6	
	702									19 ,3	
	703		, 3 , 9			5 1,6	, 3 , 9	, 3 , 9	4 1,2	139 2,0	
	704									17 ,2	
	705									5 ,1	
OTHER P.	990 ARTY							, 1 , 3	, 1 , 3	60 ,9	
BLANK S	995 POIL VOTE		27 8,4							27 ,4	
WOULD N	996 OT VOTE		57 17,8		27 8,3	16 5,0	14 4,3	14 4,4	53 16,0	241 3,5	
DK (DK,	998 NA)		8 2,5			10 3,1	48 14,8	82	25 7,6	1435 20,9	
INAP	999	321 100,0	224 69,8	329 100,0	212 65,4	236 74,0	232 71,6	207 65,5	230 69,5	4191 61,0	
(Continue	Column d) Total	321 4,7	321 4,7	329 4,8	324 4,7	319 4,6	324 4,7	316 4,6	331 4,8	6865 100,0	

NATION1:	10	NORT	HERN IRELA	ND					_
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by EB	TECH V	AR EUROBAF	ROMETER NU	JMBER		
	Count	EB					Page	3 of 3	
		EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	Row	
INCLVOTE		320	321	330	340	350		Total	
NA	0		, 3	23 7,2	24 7,7	33 11,1	253 83,0	494 7,2	
	100				, 1 , 3			, 0	
	200			, 6		3 1,0	3 1,0	63 ,9	
	201			4 1,3		, 1 , 3		29 ,4	
	202							11,2	
	302			, 3 , 9			, 1 , 3	70 1,0	
	500		, 2 , 7				, 2 , 7	, 1	
	700		3 1,0	, 3 , 9	4 1,3	4 1,3	4 1,3	18 ,3	
	701		, 1 , 3	, 1 , 3	3 1,0	, 1 , 3	, 1 , 3	40 ,6	
	702				, 1 , 3		, 1 , 3	19 ,3	
	703							139 2,0	
	704							17 ,2	
	705							, 1	
OTHER P	990 ARTY		, 1 , 3	, 1 , 3				60 ,9	
BLANK S	995 POIL VOTE							27 ,4	
WOULD N	996 OT VOTE			, 3 , 9	5 1,6	, 1 , 3	8 2,6	241 3,5	
DK (DK,	998 NA)		21 7,2	31 9,7	28 8,9	37 12,5	32 10,5	1435 20,9	
INAP	999	292 100,0	262 90,0	248 77,7	246 78,6	216 72,7		4191 61,0	
Number of	Column Total Missing O		291 4,2 ons: 1843	319 4,6	313 4,6	297 4,3	305 4,4	6865 100,0	

NATION1:	11	GREE	CE								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	TE by E	B TECH V	AR EUROBAI	ROMETER NU	UMBER				
	Count	EB							Page	e 1 of 3	
	Col Pct	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Row	
INCLVOTE		180	190	200	210	220	230	240	250	Total	
NA	0									1372 7,6	
	100									28 ,2	
	105									, 0	
	200									60 ,3	
	400									66 ,4	
	401									, 0	
	800									, 0	
OTHER P.	990 ARTY									12 ,1	
BLANK S	995 POIL VOTE									26 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE									16 ,1	
DK (DK,	998 NA)									317 1,8	
INAP	999	1000 100,0	16119 89,4								
(Continue	Column d) Total	1000 5,5	18027 100,0								

NATION1:	11	GREE	CE								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	re by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	G	EB							Page	e 2 of 3	
	Count Col Pct	EB26	EB27	EB28	EB29	EB32A	EB32B	EB33	EB340	Row	
INCLVOTE		260	270	280	290	320	321	330	340	Total	
NA	0					11 1,1	12 1,2	164 16,4	174 17,3	1372 7,6	
	100					, 4 , 4	5 , 5	, 6	, 4 , 4	28 ,2	
	105							,1		, 1 , 0	
	200					10 1,0	, 2	10 1,0	10 1,0	60 ,3	
	400					, 4 , 4	,7 ,7	11 1,1	14 1,4	66 ,4	
	401							,1 ,1		, 0	
	800							, 4 , 4	, 2 , 2	, 0	
OTHER P	990 ARTY					, 3 , 3	, 3 , 3	, 2	3 , 3	12 ,1	
BLANK S	995 POIL VOTE					, 2 , 2	, 2 , 2	5 ,5	4 ,4	26 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE						8	,1 ,1	, 2 , 2	16 ,1	
DK (DK,	998 NA)					23 2,3	25 2,5	53 5,3	51 5,1	317 1,8	
INAP	999	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	950 94,3	944 93,7	745 74,3	744 73,8	16119 89,4	
(Continue	Column d) Total	1000 5,5	1000 5,5	1000 5,5	1000 5,5	1007 5,6	1008 5,6	1003 5,6	1008 5,6	18027 100,0	

NATION1:	11	GREEC	E					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOTI	E by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER I	NUMBER		
	Count	EB		3 of 3				
	Col Pct	EB350 350	EB36 360	Row Total				
INCLVOTE NA	0	151 15,1	860 86,0	1372 7,6				
1421	100	5 ,5	4 , 4	28 ,2				
	105	,-	, -	, - 1 , 0				
	200	14 1,4	14 1,4	60 ,3				
	400	17 1,7	13 1,3	66 ,4				
	401	,1 ,1		, 0				
	800	,1 ,1	,1 ,1	, 0				
OTHER P	990 ARTY		,1 ,1	12 ,1				
BLANK S	995 POIL VOTE	, 4 , 4	, 9 , 9	26 ,1				
WOULD N	996 OT VOTE		5 ,5	16 ,1				
DK (DK,	998 NA)	72 7,2	93 9,3	317 1,8				
INAP	999	736 73,5		16119 89,4				
Number of	Column Total Missing O	1001 5,6 bservation	1000 5,5 ns: 5223	18027 100,0				

NATION1:	12	SPAI	N								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOI	E by El	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	1 of 2	
		EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB32A	EB32B	Row	
INCLVOTE		240	250	260	270	280	290			Total	
NA	0							, 2	, 9 , 9	1037 8,6	
	1									,1 ,0	
	3								,1 ,1	, 0	
	6									, 1 , 0	
	8									, 0	
	9								,1 ,1	3 ,0	
	100								,1 ,1	35 ,3	
	101									, 0	
	200							,1 ,1	, 8	136 1,1	
	300								, 2	38 ,3	
	301							,1 ,1		9 ,1	
	400									, 0	
	500									38 ,3	
	700								,1 ,1	, 1 , 0	
	701									, 0	
	704								,1 ,1	, 1	
	800								,1 ,1	, 0	
	801							,1 ,1	,1 ,1	23 ,2	
OTHER P	990 PARTY							,1 ,1	, 2 , 2	15 ,1	
BLANK S	995 POIL VOTE									10 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE							,1 ,1	, 3 , 3	61 ,5	
DK (DK,	998 NA)							, 2	,7 ,7	337 2,8	
INAP	999	1003 100,0	1008 100,0	1010 100,0	998 100,0	1016 100,0	1017 100,0	983 99,1	966 96,2	10284 85,3	
(Continue	Column ed) Total	1003 8,3	1008 8,4	1010 8,4	998 8,3	1016 8,4	1017 8,4	992 8,2	1004 8,3	12050 100,0	

NATION1:	12	SPAIN	1					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOTE	E by EE	B TECH V	AR EUROBAR	OMETER NUM	MBER	
	Count	EB			Page	2 of 2		
		EB33	EB340	EB350	EB36	Row		
INCLVOTE		330	340	350	360	Total		
NA	0	74 7,4	73 7,3	75 7,5	804 80,4	1037 8,6		
	1			,1 ,1		, 1 , 0		
	3		,1 ,1			, 0		
	6				,1 ,1	, 1 , 0		
	8				,1 ,1	, 1 , 0		
	9	, 2				3 ,0		
	100	14 1,4	6 , 6	, 3 , 3	11 1,1	35 ,3		
	101		,1 ,1			, 1 , 0		
	200	30 3,0	17 1,7	38 3,8	42 4,2	136 1,1		
	300	5 , 5	, 7 , 7	, 8 , 8	16 1,6	38 ,3		
	301		, 2 , 2	,1 ,1	5 , 5	9 ,1		
	400		, 4 , 4			, 0		
	500	10 1,0		17 1,7	11 1,1	38 ,3		
	700					, 1 , 0		
	701	, 2 , 2				, 0		
	704	, 2 , 2		, 3 , 3	,1 ,1	, 1		
	800	,1 ,1		,1 ,1	,1 ,1	, 0		
	801	5 , 5	3 , 3	, 8 , 8	5 , 5	23 ,2		
OTHER P.	990 ARTY	5 , 5	3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	15 ,1		
BLANK S	995 POIL VOTE	, 4 , 4	,1 ,1	, 3 , 3	, 2 , 2	10 ,1		
WOULD N	996 OT VOTE	18 1,8	, 4 , 4	15 1,5	20 2,0	61 ,5		
DK (DK,	998 NA)	74 7,4	99 9,9	77 7,7	78 7,8	337 2,8		
INAP	999	755 75,4	779 77,9	749 74,8		10284 85,3		
Number of	Column Total Missing C	1001 8,3 Observation	1000 8,3 ns: 4807	1001 8,3	1000	12050 100,0		

NATION1:	13	PORT	UGAL								
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	re by E	B TECH V	AR EUROBA	ROMETER N	UMBER				
	Count	EB							Page	e 1 of 2	
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB32A	EB32B	Row	
INCLVOTE		240	250	260	270	280	290	320	321	Total	
NA	0							19 1,9	, 9 , 9	1441 12,0	
	4									, 1 , 0	
	8									, 0	
	100								, 4 , 4	6 ,1	
	200							11 1,1	, 8 , 8	55 ,5	
	201							3 , 3	3,3	11 ,1	
	203								,1 ,1	,1 ,0	
	204							,1 ,1		,1 ,0	
	300							13 1,3	13 1,3	77 ,6	
	600									,1 ,0	
OTHER P.	990 ARTY									,1 ,0	
BLANK S	995 POIL VOTE								, 2 , 2	11 ,1	
WOULD N	996 OT VOTE							,3 ,3	,1 ,1	21 ,2	
DK (DK,	998 NA)							102 10,2	104 10,4	628 5,2	
INAP	999	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0	848 84,8	855 85,5	9743 81,2	
(Continue	Column d) Total	1000 8,3	1000 8,3	1000 8,3	1000 8,3	1000 8,3	1000 8,3	1000	1000 8,3	12000 100,0	

NATION1:	13	PORT	UGAL					
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VO	E by EF	TECH V	AR EUROBAR	OMETER NU	IMBER	
		EB			Page	2 of 2		
	Count Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36			
		330	340	350	360	Row Total		
INCLVOTE	0	173	175	133	932	1441		
NA		17,3	17,5	13,3	93,2	12,0		
	4				, 1 , 1	, 0		
	8				2	2		
	100				, 2	, 0		
	100		, 2			6 ,1		
	200	.7 ,7	13	11	5	55		
	201	, /	1,3	1,1	, 5 2	,5 11		
	201		, 2	,1	,2	,1		
	203					, 1 , 0		
	204					, 0		
	201					, 0		
	300	13 1,3	10 1,0	13 1,3		77 ,6		
	600	_, _	1	_, _	_,~	1		
			,1			, 0		
OTHER P.	990 ARTY		, 1 , 1			,0		
	995	4	1	3	1	11		
BLANK S	POIL VOTE	, 4	,1	, 3	,1	,1		
WOULD N	996 OT VOTE	4 ,4	3 ,3	3 ,3	, 7 , 7	21 ,2		
	998	149	140	98	35	628		
DK (DK,		14,9	14,0	9,8	3,5	5,2		
INAP	999	650 65,0	652 65,2	738 73,8		9743 81,2		
	Column Total	1000	1000	1000	1000	12000 100,0		
Number of	Missing C	8,3 bservatio	8,3 ons: 4794	8,3 :7	8,3	100,0		

NATION1:	14	GERMA	NY-EAST				
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOTE	by EB	TECH VA	R EUROBAROMETER	NUMBER	
	Count	EB		Page	1 of 1		
	Col Pct	EB340 340	EB350 350	EB36	Row Total		
INCLVOTE NA	0		98 9,2	980 89,9	1078 33,9		
	103	3 ,3	,1 ,1	,1 ,1	, 5 , 2		
	200	10 1,0	16 1,5	21 1,9	47 1,5		
	201	,7 ,7		5 ,5	12 ,4		
	300	5 ,5	6 ,6	, 8	20 ,6		
	400	, 8 , 8	21 2,0	15 1,4	44 1,4		
	402		,1 ,1	,1 ,1	, 1		
	501		,1 ,1	,1 ,1	,1		
	502	,1 ,1			, 1 , 0		
	601		,1 ,1		,0		
	800	5 ,5	3 , 3	5 ,5	13		
BLANK SP	995 POIL VOTE	,1 ,1		, 2 , 2	, 1		
WOULD NO	996 OT VOTE	28 2,7	,7 ,7	6 ,6	41 1,3		
DK (DK,N	998 IA)	64 6,3	38 3,5	44 4,0	146 4,6		
INAP	999	889 87,1	878 82,0		1767 55,5		
Number of	Column Total Missing O	1021 32,1 bservatior	1071 33,7 s: 4645	1090 34,3	3182 100,0		

NATION1:	15	NORWA	Y				
INCLVOTE	INCLINATI	ON TO VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBER	
	Count	EB	Page	1 of 1			
	Col Pct	EB340	EB36	Row			
INCLVOTE		340	360	Total			
NA	0	23 2,3	913 91,1	936 46,5			
	200	15 1,5	18 1,8	33 1,6			
	201	, 8 , 8	5 , 5	13 ,6			
	300	,1 ,1	, 2	, 1			
	400	6 ,6	,1 ,1	, 7 , 3			
	500	10 1,0	15 1,5	25 1,2			
	600	10 1,0	6 ,6	16 ,8			
	900	3 ,3	,7 ,7	10 ,5			
OTHER P	990 ARTY	, 2 , 2		,1			
WOULD N	996 OT VOTE	, 3 , 3		, 1			
REFUSE	997	22 2,2		22 1,1			
DK (DK,	998 NA)	25 2,5	35 3,5	60 3,0			
INAP	999	883 87,3		883 43,9			
Number of	Column Total Missing O	1011 50,2 Observation	1002 49,8 s: 9976	2013 100,0			

## LAST VOTE

NATION1:	1	FRAN	CE								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER					
	Count	EB								1 of 4	
	Col Pct				EB21					Row	
LASTVOTE	0	110	180	200	210	220	230	240	250	Total 2172	
NA										7,2	
	4									28 ,1	
	16									, 7 , 0	
	100	106 10,5								797 2,6	
	101									13,0	
	200									4651 15,4	
	201	17 1,7								132 ,4	
	203	254 25,1								254 ,8	
	300									168 ,6	
	301	103 10,2								711 2,4	
	302	15 1,5								180 ,6	
	400	16 1,6								290 1,0	
	401									62 ,2	
	402									342 1,1	
	500	112 11,1								2284 7,6	
	501									82 ,3	
	600									528 1,8	
	800	29 2,9								503 1,7	
	801									197 ,7	
	802									107 ,4	
OTHER P	990 ARTY	32 3,2								143 ,5	
BLANK S	995 POIL VOTE									638 2,1	
NOT VOT	996 ED	326 32,3								3718 12,3	
DK / DO	998 NT REMEMB									1183 3,9	
INAP	999		939 100,0	1001 100,0	1009 100,0	1005 100,0	1018 100,0	1006 100,0	1003 100,0	10971 36,4	
(Continue	Column d) Total	1010 3,3	939 3,1	1001	1009 3,3	1005 3,3	1018 3,4	1006 3,3	1003 3,3	30161 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 2 of 4	
	Col Pct		EB27	EB28	EB29	EB30	EB31		EB32A	Row	
LASTVOTE	0	260	270	280	290	300	310 206	311 73	320 160	Total 2172	
NA	U						20,5	7,0	16,0	7,2	
	4									28 ,1	
	16									, 7 , 0	
	100					54 5,4	43 4,3	39 3,8	25 2,5	797 2,6	
	101									13	
	200					339 33,9	323 32,1	311 29,9	319 31,9	4651 15,4	
	201					5 ,5	5 ,5	, 9 , 9	, 8 , 8	132 ,4	
	203									254 ,8	
	300					,1 ,1	,7 ,7	,1 ,1	,7 ,7	168 ,6	
	301					43 4,3	42 4,2	55 5,3	29 2,9	711 2,4	
	302					6 ,6	,7 ,7	5 ,5	, 9 , 9	180 ,6	
	400					47 4,7	33 3,3	27 2,6	25 2,5	290 1,0	
	401									62 ,2	
	402									342 1,1	
	500					130 13,0	122 12,1	129 12,4	123 12,3	2284 7,6	
	501									82 ,3	
	600					23 2,3	23 2,3	41 3,9	11 1,1	528 1,8	
	800					21 2,1	22 2,2	33 3,2	42 4,2	503 1,7	
	801									197 ,7	
	802									107 ,4	
OTHER P	990 ARTY					, 5	,1 ,1	3 , 3	5 ,5	143 ,5	
BLANK S	995 POIL VOTE					16 1,6	20 2,0	17 1,6	29 2,9	638 2,1	
NOT VOT	996 ED					105 10,5	102 10,1	235 22,6	150 15,0	3718 12,3	
DK / DO	998 NT REMEMB					206 20,6	49 4,9	62 6,0	58 5,8	1183 3,9	
INAP	999	995 100,0	1003 100,0	999 100,0	993 100,0					10971 36,4	
(Continue	Column d) Total	995 3,3	1003	999 3,3	993 3,3	1001 3,3	1005 3,3	1040 3,4	1000	30161 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VA	R EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	3 of 4	
	Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36		EB380	EB390	EB40	Row	
LASTVOTE	0	330 99	340 101	350 118	360 142	370 145	380 124	390 139	400 173	Total 2172	
NA		9,9	9,9	11,8	14,1	14,4		13,6	16,9	7,2	
	4								, 2	28 ,1	
	16								, 3 , 3	, 0	
	100	40 4,0	46 4,5					34 3,3	43 4,2	797 2,6	
	101									13	
	200	293	290	272	295	214	237	233	201	4651	
	201	29,2 7	28,4 7	27,2 9	29,3 4	21,3	23,6 7	22,9	19,6 5	15,4 132	
	203	,7	,7	,9	, 4	, 4	,7	, 3	, 5	, 4 254	
										, 8	
	300	, 9 , 9	, 2	6 ,6	6 ,6	5 , 5	, 9 , 9	, 8	11 1,1	168 ,6	
	301	49 4,9	41 4,0	37 3,7	41 4,1	56 5,6	71 7,1	63 6,2	18 1,8	711 2,4	
	302	10 1,0	10 1,0	9 ,9	5 , 5	9 , 9	7 ,7	23 2,3	65 6,3	180 ,6	
	400	20 2,0	16 1,6	17 1,7	18 1,8	18 1,8	27 2,7	26 2,6		290 1,0	
	401	2,0	1,0	Ι,,	1,0	1,0	2,7	2,0	12	62	
	402								1,2	, 2 342	
	500	133	125	111	96	85	108	110	127	1,1 2284	
		13,3	12,2						12,4	7,6	
	501								20 2,0	82 ,3	
	600	26 2,6	26 2,5	26 2,6	18 1,8	27 2,7	33 3,3	28 2,7	34 3,3	528 1,8	
	800	59 5,9	50 4,9	37 3,7	42 4,2	68 6,8	59 5,9	41 4,0		503 1,7	
	801								39 3,8	197 ,7	
	802								24	107	
	990	5	5	2	8	7	7	11	2,3	,4 143	
OTHER P	ARTY	, 5	, 5	, 2	, 8	, 7	, 7	1,1	, 9	, 5	
BLANK S	995 POIL VOTE	31 3,1	41 4,0	53 5,3	40 4,0	37 3,7	18 1,8	22 2,2	50 4,9	638 2,1	
NOT VOT	996 ED	171 17,1	209 20,5	213 21,3	198 19,7	209 20,8	185 18,4	206 20,2	147 14,4	3718 12,3	
DK / DO	998 NT REMEMB	50 5,0	53 5,2	56 5,6	66 6,6	77 7,7	81 8,1	72 7,1	41 4,0	1183 3,9	
INAP	999									10971 36,4	
(Continue	Column d) Total	1002	1022 3,4	1000	1007	1005	1005	1019 3,4	1024 3,4	30161 100,0	

NATION1:	1	FRANC	CE					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER		
	Count Col Pct	EB	ED 411	EB42	ED 421	ED 440	_	4 of 4
	COI PCL	410	EB411 411	420	EB431 431	EB440 440	EB441 441	Row Total
LASTVOTE NA	0	114 11,0	76 7,6	112 11,1	150 15,0	107 10,6	133 13,3	2172 7,2
	4	, 3 , 3	.7 ,7	7 ,7	, 8 , 8	,1 ,1		28 ,1
	16	, 1 , 1	2,2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 0	, -		7
	100	33 3,2	42 4,2	50 5,0	31 3,1	37 3,7	36 3,6	797 2,6
	101	3,2	4,2	5,0	3,1	13	3,0	13
	200	207	212	187	214	259	245	,0 4651
	201	20,0	21,2	18,6	21,4	25,7	24,5	15,4
	203	,1	, 5	,7	1,6		1,3	, 4 254
	300	18	11	22	11	8	26	,8 168
	301	1,7 11	1,1	2,2	1,1 15	,8 13	2,6 13	,6 711
	302	1,1	,1	1,0	1,5	1,3	1,3	2,4
	400							,6 290
								1,0
	401	18 1,7	, 2	6 ,6	10 1,0	, 9 , 9	5 , 5	62 ,2
	402	70 6,8	66 6,6	74 7,3	38 3,8	46 4,6	48 4,8	342 1,1
	500	123 11,9	122 12,2	114 11,3	113 11,3	148 14,7	153 15,3	2284 7,6
	501	13 1,3	16 1,6	11 1,1	10 1,0	, 8 , 8	, 4 , 4	82 ,3
	600	28 2,7	46 4,6	29 2,9	32 3,2			528 1,8
	800							503 1,7
	801	33 3,2	29 2,9	24 2,4	25 2,5	21 2,1	26 2,6	197 ,7
	802	18 1,7	12 1,2	24 2,4	12 1,2	10 1,0	, 7 , 7	107
OTHER P	990 ARTY	10 1,0	10 1,0	10 1,0	6 ,6	, 2	5 , 5	143 ,5
BLANK S	995 POIL VOTE	44 4,3	48 4,8	47 4,7	42 4,2	43 4,3	40 4,0	638 2,1
NOT VOT	996 ED	243 23,5	237 23,7	201 20,0	218 21,8	202 20,1	161 16,1	3718 12,3
DK / DO	998 NT REMEMB	46 4,4	56 5,6	71 7,1	51 5,1	46 4,6	42 4,2	1183 3,9
INAP	999							10971 36,4
Number of	Column Total Missing O		1000 3,3 ns: 6125		1002	1007	1000	30161 100,0

NATION1:	2	BELG	IUM							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	MBER				
	Count	EB							Page	1 of 4
	Col Pct	EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Row
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Total
NA	0									3831 12,6
	1		, 2 , 2	, 2 , 2	, 5	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	6 ,6	41 ,1
	2									90 ,3
	100	10 1,0	12 1,2	5 , 5	, 4 , 4	10 1,0	, 9 , 9	5 , 5	, 8 , 8	107 ,4
	200	58 5,9	73 7,2	98 9,8	104 10,2	93 9,0	88 8,7	114 11,3	129 12,8	2850 9,3
	201	53 5,4	66 6,5	60 6,0	76 7,5	101 9,8	74 7,3	106 10,5	64 6,4	1949 6,4
	300	46 4,7	29 2,8	28 2,8	40 3,9	55 5,3	41 4,0	94 9,3	32 3,2	1229 4,0
	301		31 3,0	39 3,9	49 4,8	72 7,0	46 4,5	64 6,3	43 4,3	1512 5,0
	304	15 1,5								15 ,0
	306									431 1,4
	400	55 5,6	37 3,6	47 4,7	47 4,6	41 4,0	50 4,9	49 4,8	31 3,1	1272 4,2
	401	169 17,2	149 14,6	143 14,4	157 15,4	139 13,4	139 13,7	138 13,6	155 15,4	3783 12,4
	600									426 1,4
	700	37 3,8	55 5,4	43 4,3	38 3,7	28 2,7	38 3,7	40 4,0	29 2,9	917 3,0
	701	27 2,7	26 2,5	16 1,6	20 2,0	17 1,6	5 ,5	, 4 , 4		218 ,7
	704	,1 ,1								, 0
	800		35 3,4	29 2,9	37 3,6	52 5,0	45 4,4	33 3,3	50 5,0	1187 3,9
	801									666 2,2
OTHER P	990 ARTY	, 2 , 2	10 1,0	, 8 , 8	, 2 , 2	10 1,0	16 1,6	, 9 , 9	6 ,6	288 ,9
BLANK S	995 POIL VOTE		25 2,5	36 3,6	20 2,0	33 3,2	27 2,7	30 3,0	47 4,7	785 2,6
NOT VOT	996 ED			77 7,7	58 5,7	41 4,0		23 2,3	29 2,9	1647 5,4
DK / DO	998 NT REMEMB	509 51,8	470 46,1	364 36,6	361 35,5	342 33,0	437 43,0	301 29,8	378 37,5	5239 17,2
INAP	999									2027 6,6
(Continue	Column d) Total	982 3,2	1020 3,3	995 3,3	1018 3,3	1035 3,4	1016 3,3	1011 3,3	1007 3,3	30511 100,0

NATION1:	2	BELG	IUM								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NU	MBER					
	Count	EB							Page	2 of 4	
	Col Pct	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	Row	
LASTVOTE		260	270	280	290	300	310	311	320	Total	
NA	0						310 30,9	239 23,2	253 25,2	3831 12,6	
	1	, 2 , 2	, 4 , 4			,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	41 ,1	
	2									90 ,3	
	100	,1 ,1	10 1,0			, 4 , 4	3,3	, 2 , 2	,1 ,1	107 ,4	
	200	102 10,2	97 9,6			123 12,0	107 10,7	153 14,9	91 9,1	2850 9,3	
	201	60 6,0	67 6,6			68 6,6	66 6,6	85 8,3	70 7,0	1949 6,4	
	300	59 5,9	37 3,7			75 7,3	54 5,4	90 8,8	56 5,6	1229 4,0	
	301	71 7,1	61 6,0			69 6,7	45 4,5	36 3,5	60 6,0	1512 5,0	
	304									15 ,0	
	306									431 1,4	
	400	42 4,2	57 5,6			51 5,0	51 5,1	42 4,1	62 6,2	1272 4,2	
	401	133 13,3	132 13,1			129 12,6	92 9,2	86 8,4	129 12,9	3783 12,4	
	600					,7 ,7	14 1,4	5 , 5	15 1,5	426 1,4	
	700	28 2,8	37 3,7			38 3,7	37 3,7	18 1,8	28 2,8	917 3,0	
	701	,7 ,7	, 2 , 2			, 9 , 9	, 4 , 4	6 ,6	9 ,9	218 ,7	
	704									, 1 , 0	
	800	87 8,7	81 8,0			46 4,5	52 5,2	91 8,9	35 3,5	1187 3,9	
	801								74 7,4	666 2,2	
OTHER P	990 ARTY	22 2,2	12 1,2			, 8 , 8	, 4 , 4	6 ,6	12 1,2	288 ,9	
BLANK S	995 POIL VOTE	35 3,5	54 5,3			16 1,6	21 2,1	8	31 3,1	785 2,6	
NOT VOT	996 ED	27 2,7	34 3,4				66 6,6	89 8,7	48 4,8	1647 5,4	
DK / DO	998 NT REMEMB	323 32,3	325 32,2			380 37,1	75 7,5	71 6,9	27 2,7	5239 17,2	
INAP	999			1005 100,0	1022 100,0					2027 6,6	
(Continue	Column d) Total	999 3,3	1010 3,3	1005 3,3	1022 3,3	1024 3,4	1002 3,3	1028 3,4	1002 3,3	30511 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	3 of 4	
	Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	Row	
LASTVOTE		330	340	350	360	370	380	390	400	Total	
NA	0	200 21,0	188 18,9	225 21,2	222 22,1	241 23,3	232 22,3	215 21,0	228 22,7	3831 12,6	
	1	,1 ,1	, 2 , 2		,1 ,1		, 4 , 4	,1 ,1		41 ,1	
	2					21 2,0	16 1,5	19 1,9	9 ,9	90 ,3	
	100	, 4 , 4	,1 ,1	, 2 , 2		,1 ,1	, 4 , 4	, 2 , 2	,1 ,1	107 ,4	
	200	88 9,2	118 11,8	113 10,7	125 12,4	93 9,0	92 8,8	110 10,8	111 11,1	2850 9,3	
	201	69 7,2	82 8,2	66 6,2	57 5,7	70 6,8	60 5,8	75 7,3	68 6,8	1949 6,4	
	300	60 6,3	33 3,3	75 7,1	54 5,4	74 7,1	52 5,0	72 7,0	73 7,3	1229 4,0	
	301	57 6,0	55 5,5	65 6,1	58 5,8	52 5,0	57 5,5	63 6,2	52 5,2	1512 5,0	
	304									15 ,0	
	306									431 1,4	
	400	44 4,6	50 5,0	47 4,4	37 3,7	32 3,1	66 6,3	41 4,0	39 3,9	1272 4,2	
	401	164 17,2	161 16,2	165 15,6	165 16,4	126 12,2	118 11,3	122 11,9	126 12,6	3783 12,4	
	600	, 4 , 4	11 1,1	20 1,9	13 1,3	34 3,3	31 3,0	34 3,3	25 2,5	426 1,4	
	700	46 4,8	43 4,3	40 3,8	32 3,2	33 3,2	36 3,5	36 3,5	31 3,1	917 3,0	
	701	15 1,6	5 ,5	6 ,6	, 4 , 4	, 3 , 3	, 4 , 4	, 3 , 3	,1 ,1	218 ,7	
	704									, 1 , 0	
	800	28 2,9	46 4,6	38 3,6	31 3,1	61 5,9	54 5,2	52 5,1	39 3,9	1187 3,9	
	801	51 5,4	48 4,8	41 3,9	43 4,3	53 5,1	50 4,8	55 5,4	34 3,4	666 2,2	
OTHER P	990 ARTY	11 1,2	,7 ,7	20 1,9	, 2 , 2	8	18 1,7	,1	11 1,1	288 ,9	
BLANK S	995 POIL VOTE	23 2,4	23 2,3	28 2,6	32 3,2	26 2,5	35 3,4	22 2,2	29 2,9	785 2,6	
NOT VOT	996 ED	47 4,9	51 5,1	52 4,9	43 4,3	39 3,8	52 5,0	59 5,8	50 5,0	1647 5,4	
DK / DO	998 NT REMEMB	41 4,3	72 7,2	58 5,5	87 8,6	69 6,7	59 5,7	40 3,9	76 7,6	5239 17,2	
INAP	999									2027 6,6	
(Continue	Column d) Total	953 3,1	996 3,3	1061 3,5	1006 3,3	1036 3,4	1040 3,4	1022 3,3	1003	30511 100,0	

NATION1:	2	BELG	HUI					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER		
	Count	EB					Page	4 of 4
	Col Pct		EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE	0	410 227	411 129	420 189	431 225	440 239	441 269	Total 3831
NA	U	20,9	12,9	189	21,3	23,5	26,6	12,6
	1		, 3 , 3	,1 ,1				41 ,1
	2	6 ,6	, 8 , 8	3 ,3	6 ,6	,1	,1 ,1	90 ,3
	100	, 4 , 4	,1 ,1			,1 ,1	, 2 , 2	107
	200	98 9,0	106 10,6	109 10,5	84 8,0	81 8,0	92 9,1	2850 9,3
	201	72 6,6	72 7,2	50 4,8	68 6,4	57 5,6	67 6,6	1949 6,4
	300							1229 4,0
	301	48 4,4	57 5,7	63 6,0	59 5,6	70 6,9	70 6,9	1512 5,0
	304	-,-	2,	.,.	-,-	7,2	-,,	15
	306	60 5,5	42 4,2	83 8,0	90 8,5	69 6,8	87 8,6	431 1,4
	400	46 4,2	36 3,6	46 4,4	41 3,9	42 4,1	43 4,2	1272 4,2
	401	123 11,3	142 14,2	129 12,4	131 12,4	110 10,8	111 11,0	3783 12,4
	600	25 2,3	27 2,7	34 3,3	41 3,9	46 4,5	40 3,9	426 1,4
	700	16 1,5	21 2,1	21 2,0	23 2,2	26 2,6	19 1,9	917 3,0
	701	6 ,6	,1 ,1	5 , 5	7 ,7	, 2 , 2	, 4 , 4	218 ,7
	704							, 1 , 0
	800	27 2,5	35 3,5	27 2,6	23 2,2	27 2,7	26 2,6	1187 3,9
	801	43 4,0	20 2,0	44 4,2	35 3,3	39 3,8	36 3,6	666 2,2
OTHER P	990 ARTY	, 7	8 , 8	14 1,3	21 2,0	18 1,8	14 1,4	288 ,9
BLANK S	995 POIL VOTE	46 4,2	16 1,6	24 2,3	41 3,9	31 3,1	26 2,6	785 2,6
NOT VOT	996 ED	152 14,0	203 20,2	134 12,8	97 9,2	106 10,4	70 6,9	1647 5,4
DK / DO	998 NT REMEMB	80 7,4	76 7,6	67 6,4	64 6,1	51 5,0	36 3,6	5239 17,2
INAP	999							2027 6,6
	Column Total	1087 3,6	1003	1043	1056 3,5	1016 3,3	1013	30511 100,0

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								_
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 1 of 4	
	Col Pct	EB11						EB24		Row	
LASTVOTE	0	110	180	200	210	220	230	240	250	Total 455	
NA	U									1,5	
	19									17 ,1	
	20									62 ,2	
	100	6 ,6								28 ,1	
	200	315 30,8								4627 15,1	
	201	12 1,2								67 ,2	
	202									73 ,2	
	203	20 2,0								66 , 2	
	300	156 15,2								2601 8,5	
	301	56 5,5								2423 7,9	
	302									86 , 3	
	400	299 29,2								4360 14,3	
	401	12 1,2								185 ,6	
	402	6								214	
	403	,								173 ,6	
	404									, 5 , 0	
	407	5 , 5								, 5 , 0	
	600	, 5								, o , o	
	800									676 2,2	
	900	3,3								3,0	
OTHER PA	990 ARTY	, 3 6 , 6								113 ,4	
	995 POIL VOTE	, •								34 ,1	
NOT VOT	996									2412 7,9	
	998 NT REMEMB	127 12,4								510 1,7	
INAP	999	10,1	1056 100,0	1050 100,0	1015 100,0	1018 100,0	985 100,0	1068 100,0	1001 100,0	11356 37,2	
(Continue	Column d) Total	1023 3,3	100,0 1056 3,5	1050	1015	1018	985 3,2	1068	100,0	30560 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB	7707	7700		7720	TD 2.1	ED 21 2	_	2 of 4	
	Col Pct			EB28 280	EB29 290	EB30	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	Row Total	
LASTVOTE NA	0						30 2,9	28 2,9	43 4,1	455 1,5	
IVA	19						2,3	2,3	7,1	17	
	20									,1 62	
	100					10	7	5		, 2 28	
	200					1,0	,7	, 5	200	,1	
						280 27,8	284 27,7	310 32,0	290 27,8	4627 15,1	
	201					22 2,2	16 1,6	17 1,8		67 ,2	
	202									73 ,2	
	203					16 1,6	14 1,4	16 1,6		66 ,2	
	300					141 14,0	154 15,0	132 13,6	111 10,7	2601 8,5	
	301					71 7,1	67 6,5	57 5,9	116 11,1	2423 7,9	
	302					,, _	0,3	3,7	3	86	
	400					259	273	253	, 3 277	,3 4360	
	401					25,7 14	26,6 6	26,1 6	26,6 11	14,3 185	
	402					1,4 11	,6 15	,6 10	1,1 18	,6 214	
						1,1	1,5	1,0	1,7	,7	
	403					6 ,6	6 ,6	, 9 , 9	5 , 5	173 ,6	
	404					,2	,2	,1 ,1		, 0	
	407									5 ,0	
	600					,1 ,1	, 3 , 3	5 ,5		9 ,0	
	800								56 5,4	676 2,2	
	900								3,1	3	
	990					7	2	4	7	,0 113	
OTHER P	ARTY 995					,7 2	, 2 2	, 4	, 7 2	, 4 34	
BLANK S	POIL VOTE					, 2	, 2	00	, 2 94	,1	
NOT VOT	ED					115 11,4	122 11,9	99 10,2	9,0	2412 7,9	
DK / DO	998 NT REMEMB					49 4,9	22 2,1	18 1,9	, 9 , 9	510 1,7	
INAP	999	1026 100,0	1004 100,0	965 100,0	1023 100,0					11356 37,2	
(Continue	Column d) Total	1026 3,4	1004 3,3	965 3,2	1023 3,3	1006 3,3	1025 3,4	970 3,2	1042 3,4	30560 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VA	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							_	e 3 of 4
	Col Pct	EB33	EB340		EB36		EB380	EB390	EB40	Row
LASTVOTE	0	330 23	340 32	350 26	360 27	370 25	380 34	390 34	400 38	Total 455
NA	U	2,2	3,0	2,5	2,7	2,5	3,4		3,8	1,5
	19									17 ,1
	20									62 ,2
	100									28 ,1
	200	272 26,0	270 25,3	274 26,5	222 22,0	234 23,4			208 20,8	4627 15,1
	201									67 ,2
	202									73 ,2
	203									66 ,2
	300	125 11,9	105 9,8	111 10,7	101 10,0	120 12,0	128 12,8	117 11,7	105 10,5	2601 8,5
	301	107 10,2	128 12,0	127 12,3	141 14,0	141 14,1	155 15,5	137 13,6	121 12,1	2423 7,9
	302	, 2 , 2	, 3 , 3	, 3 , 3	,1 ,1	,1 ,1	, 5 , 5	6 ,6	11 1,1	86 ,3
	400	292 27,9	292 27,4	260 25,1	250 24,8	233 23,3	227 22,6	230 22,9	253 25,3	4360 14,3
	401	12 1,1	17 1,6	15 1,4	11 1,1	, 9 , 9	13 1,3	5 ,5	, 6 , 6	185 ,6
	402	,7 ,7	, 4 , 4	, 8 , 8	, 9 , 9	13 1,3	, 9 , 9	22 2,2	, 9 , 9	214 ,7
	403	10 1,0	, 4 , 4	10 1,0	, 9 , 9	,7 ,7	, 6	,8	6 ,6	173 ,6
	404									, 5 , 0
	407									, 0
	600									, 0
	800	44 4,2	41 3,8						43 4,3	676 2,2
	900									, 0
OTHER P.	990 ARTY	, 8 , 8	, 4 , 4	, 5	, 4 , 4	, 9 , 9	, 4 , 4	, 4 , 4		113
BLANK S	995 POIL VOTE	,1 ,1	, 4 , 4		, 3 , 3	, 2	,1	,1		34 ,1
NOT VOT	996 ED	135 12,9	149 14,0	136 13,1	161 16,0	135 13,5	139 13,9	144 14,3	168 16,8	2412 7,9
DK / DO	998 NT REMEMB	10 1,0	14 1,3	10 1,0	22 2,2	25 2,5	24 2,4	32 3,2	32 3,2	510 1,7
INAP	999									11356 37,2
(Continue	Column d) Total	1048 3,4	1067 3,5	1035 3,4	1009 3,3	1002	1003	1004	1000	30560 100,0

Table   Tabl	NATION1:	3	NETH	ERLANDS					
COUNT   ENGL   COL   February   ENGL   ENG	LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER		
LASTVOTE NA  0 19 20 3,9 3,9 2,0 1,5 2,0 455 1,5 2,0 455 1,5 3,3 3,3 3,3 1,1 20 20 16,6 10,0 17,5 20 20 20 16,6 10,0 17,5 20 20 21,0 21,0 21,0 21,0 21,0 21,0 21,								_	4 of 4
LASTYOTE		Col Pct							
19		0	19		41	20	15	20	455
100	NA	19	1,9	3				3	
1,6					, 5	, 3	, 3	, 3	,1
1				1,6			,8		, 2
22,0 21,3 20,2 18,3 19,8 18,4 15,1 67,2 202 255 8 11,1 13 166 73 .2 203 666 .2 25 8 11,1 13,3 1,6 73 1,6 72 203 666 .2 20		100							
202		200							
202		201							
203		202							73
300		203		2,3	, 0	1,1	1,3	1,0	66
12,1		300	123	161	158	191	176	186	
12,6 17,8 16,0 16,6 16,2 18,8 7,9  302 7 9 13 6 9 7 86  400 199 161 160 138 154 150 4360 19,6 16,0 15,3 13,7 15,1 14,7 14,3  401 5 3 1,1 1,0 1,0 8 185 402 13 11 10 18 13 8 214 403 12 18 19 15 13 10 173 1,2 1,8 1,8 1,5 1,3 1,0 7,0  407 5 7,0  800 53 37 39 43 50 47 676 600 9 90  800 55,2 3,7 3,7 3,7 4,3 4,9 4,6 2,2  900  OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4,4 ,2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4,4 ,2 6 1,4  BLANK SPOIL VOTE 3,3 5 4 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE 3,3 5 4 2 2 3,4  NOT VOTED 18,1 10 24 14 13 2412 NOT VOTED 998 34 10 24 14 13 21 510 DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  INAP 999 145 INAP 14,4 1356 INAP 11356 INAP 11356 INAP 114,4 153 16,5 170 143 2412 INAP 999 145 INAP 114,4 1356 INAP 11356 INAP 114,4 136 16,3 16,7 14,0 7,9		201	12,1	16,0	15,1	18,9			
1,7		301	12,6				16,2	18,8	
19,6 16,0 15,3 13,7 15,1 14,7 14,3  401 5 3 1,1 1,0 1,0 8 185  402 13 11 1,0 1,8 1,3 8 214  403 12 18 19 15 13 10 173  1,2 1,8 1,8 1,5 1,3 1,0 7,6  404 5 7,0 7,0  407 5 7,0 7,0  600 9,0 7,0  800 53 37 39 43 50 47 676  600 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7		302							
1		400							
402 13 11 10 18 13 8 214 1,3 1,1 1,0 1,8 1,3 8 7,7  403 12 18 19 15 13 10 173 1,2 1,8 1,8 1,5 1,3 1,0 ,6  404 5 5 7,0  407 600 9 9 7,0  800 53 37 39 43 50 47 676 5,2 3,7 3,7 4,3 4,9 4,6 2,2  900 3 3 7,0  OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4,4 ,2 6 113  OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4,4 ,2 6 1,4  BLANK SPOIL VOTE 3,3 5,5 4 2 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE 3,3 5,5 4 2 2 2 34  NOT VOTED 18,1 153 165 170 143 2412 NOT VOTED 998 34 10 24 14 13 21 510 DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  100 1136 37,2  COLUMN 1015 1005 1047 1010 1018 1020 30560		401							
403 12 18 19 15 13 10 173  404		402	13	11	10	18	13	8	214
404  407  407  50  600  800  53  37  39  43  50  47  676  5,0  800  5,2  3,7  3,7  4,3  4,9  4,6  2,2  900  3  00  600  3  00  600  3  00  600  3  00  600  600  800  5,2  3,7  3,7  4,3  4,9  4,6  2,2  900  3  00  600  600  7  900  800  800  800  800  800  800		403						10	
407  407  600  800  53  37  39  43  50  47  676  5,2  3,7  3,7  4,3  4,9  4,6  2,2  900  3  00  00  00  00  00  00  00  00		404	1,2	1,8	1,8	1,5	1,3	1,0	
000		101							
NOT VOTED   998   34   10   24   14   13   21   510   27   1010   1018   1020   30560   100   100		407							
900  900  900  15 10 12 4 2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4,4 2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4 2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4 2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 4 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE 3 5 4 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE 3 5 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		600							
990 15 10 12 4 2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 ,4 ,2 ,6 ,4  BLANK SPOIL VOTE 3 5 4 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE 3,3 ,5 ,4 ,2 ,2 ,1  996 184 153 165 170 143 2412 NOT VOTED 18,1 14,6 16,3 16,7 14,0 7,9  998 34 10 24 14 13 21 510 DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  1NAP 999 145 14,4 133 2,1 1356 INAP 145 14,4 37,2  Column 1015 1005 1047 1010 1018 1020 30560		800							
990 15 10 12 4 2 6 113 OTHER PARTY 1,5 1,0 1,1 ,4 ,2 ,6 ,4  995 3 5 4 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE ,3 ,5 ,4 ,2 ,2 ,1  996 184 153 165 170 143 2412 NOT VOTED 18,1 14,6 16,3 16,7 14,0 7,9  998 34 10 24 14 13 21 510 DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  1NAP 145 INAP 145 Column 1015 1005 1047 1010 1018 1020 30560		900							
995 3 5 4 2 2 34 BLANK SPOIL VOTE ,3 ,5 ,4 ,2 ,2 ,1  996 184 153 165 170 143 2412 NOT VOTED 18,1 14,6 16,3 16,7 14,0 7,9  998 34 10 24 14 13 21 510 DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  999 145 INAP 14,4 1010 1018 1020 30560									113
BLANK SPOIL VOTE ,3 ,5 ,4 ,2 ,2 ,1  996 184 153 165 170 143 2412  NOT VOTED 18,1 14,6 16,3 16,7 14,0 7,9  998 34 10 24 14 13 21 510  DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  999 145 INAP 14,4 1010 1018 1020 30560	OTHER P		1,5						
NOT VOTED 18,1 14,6 16,3 16,7 14,0 7,9  998 34 10 24 14 13 21 510  DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  999 145 INAP 14,4 1010 1018 1020 30560	BLANK S	POIL VOTE	104	, 3	, 5	, 4	, 2	, 2	,1
DK / DONT REMEMB 3,3 1,0 2,3 1,4 1,3 2,1 1,7  999 145 11356 INAP 14,4 37,2  Column 1015 1005 1047 1010 1018 1020 30560	NOT VOT	ED	18,1		14,6	16,3			7,9
INAP 14,4 37,2  Column 1015 1005 1047 1010 1018 1020 30560	DK / DO				24 2,3	14 1,4			
	INAP	999							
		Column Total	1015 3,3	1005 3,3	1047 3,4	1010 3,3	1018 3,3	1020 3,3	30560 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
ı	Count	EB							Page	e 1 of 4
ı	Col Pct	EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Row
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Total
NA	0									2601 8,3
	100	, 2 , 2								14 ,0
	103									28 ,1
	200	318 31,7								5996 19,1
1	300	76 7,6								870 2,8
	400	397 39,6								5835 18,6
	600	, 9 , 9								41 ,1
	601									177 ,6
	800									836 2,7
	801	33 3,3								33 ,1
	803	, 2 , 2								, 0
	805									343 1,1
OTHER P.	990 ARTY									124
BLANK S	995 POIL VOTE									66 ,2
NOT VOT	996 ED									2095 6,7
DK / DO	998 NT REMEMB	166 16,6								862 2,8
INAP	999		1012 100,0	1057 100,0				1029 100,0	987 100,0	11406 36,4
(Continue	Column d) Total	1003 3,2	1012 3,2	1057 3,4	992 3,2	1053 3,4	1007 3,2	1029 3,3	987 3,2	31329 100,0

NATION1:	4	GI	RMANY-WI	ST								
LASTVOTE	LAST VOTE	by	ЕВ ТЕСН	VAR	EUROBAR	OMETER N	UMBER					
	Count	EB								Page	e 2 of 4	
	Col Pct	EB26	EB27		EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	Row	
LASTVOTE		26	0 2	70	280	290	300	310	311	320	Total	
NA	0							65 6,3		197 17,3	2601 8,3	
	100						,1 ,1	, 4 , 4	, 2 , 2	, 4 , 4	14,0	
	103										28 ,1	
	200						383 36,4	410 40,0	424 35,3	322 28,3	5996 19,1	
	300						38 3,6	34 3,3	43 3,6	55 4,8	870 2,8	
	400						336 32,0	326 31,8	363 30,2	344 30,3	5835 18,6	
	600						, 4 , 4	, 4 , 4	, 3	, 2 , 2	41 ,1	
	601									, 8	177 ,6	
	800						60 5,7	58 5,7	89 7,4	51 4,5	836 2,7	
	801										33 ,1	
	803										, 0	
	805										343 1,1	
OTHER P	990 ARTY						, 3 , 3	, 5	11 ,9	,1 ,1	124 ,4	
BLANK S	995 POIL VOTE									, 4	66 ,2	
NOT VOT	996 ED						137 13,0	118 11,5	147 12,2	126 11,1	2095 6,7	
DK / DO	998 NT REMEMB						89 8,5		119 9,9	20 1,8	862 2,8	
INAP	999	108 100,			957 100,0	1007 100,0					11406 36,4	
(Continue	Column d) Total	108 3,		93 ,2	957 3,1	1007		1024 3,3	1202 3,8	1136 3,6	31329 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	3 of 4	
	Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	Row	
LASTVOTE		330	340	350	360	370	380	390	400	Total	
NA	0	167 15,6	120 12,0	176 16,4	151 15,1	159 14,9	181 17,9	194 18,7	220 21,0	2601 8,3	
	100	,1 ,1								14 ,0	
	103			, 3 , 3		,1 ,1	, 3 , 3		, 2 , 2	28 ,1	
	200	316 29,5	304 30,3	324 30,2	301 30,1	311 29,2	296 29,2	293 28,3	275 26,3	5996 19,1	
	300	47 4,4	41 4,1	70 6,5	47 4,7	53 5,0	44 4,3	49 4,7	36 3,4	870 2,8	
	400	288 26,9	303 30,2	316 29,5	285 28,5	309 29,0	279 27,5	278 26,8	259 24,7	5835 18,6	
	600	, 3 , 3	, 2 , 2		, 3 , 3	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	, 4 , 4	41 ,1	
	601	6 ,6	6 ,6	10 ,9	10 1,0	20 1,9	22 2,2	10 1,0	16 1,5	177 ,6	
	800	76 7,1	72 7,2	44 4,1	48 4,8	51 4,8	42 4,1	68 6,6	60 5,7	836 2,7	
	801									33 ,1	
	803									, 0	
	805									343 1,1	
OTHER P	990 ARTY	,1 ,1	, 2 , 2	, 3 , 3	32 3,2	,7 ,7	, 5	, 3 , 3	, 4 , 4	124 ,4	
BLANK S	995 POIL VOTE	, 3 , 3	, 4 , 4	, 8	, 4 , 4	, 3 , 3	, 6	3,3	, 4 , 4	66 ,2	
NOT VOT	996 ED	142 13,3	121 12,1	107 10,0	101 10,1	133 12,5	107 10,6	105 10,1	146 13,9	2095 6,7	
DK / DO	998 NT REMEMB	20 1,9	27 2,7	11 1,0	18 1,8	17 1,6	27 2,7	32 3,1	21 2,0	862 2,8	
INAP	999									11406 36,4	
(Continue	Column d) Total	1070 3,4	1002 3,2	1073 3,4	1000 3,2	1065 3,4	1013 3,2	1036 3,3	1047 3,3	31329 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER		
	Count	EB					Page	e 4 of 4
			EB411			EB440		Row
LASTVOTE		410	411		431			
NA	0	175 16,4	, 2	189 18,6	183 17,3	205 18,4	217 19,8	2601 8,3
	100							14,0
	103	,1 ,1		, 4 , 4	, 7 , 7		, 2 , 2	28 ,1
	200	289 27,2	312 28,8	288 28,3	274 26,0	279 25,0	277 25,3	5996 19,1
	300	50 4,7	38 3,5	49 4,8	42 4,0	29 2,6	29 2,6	870 2,8
	400	288 27,1	296 27,4	260 25,5	301 28,5	307 27,6	300 27,4	5835 18,6
	600	, 3 , 3						41 ,1
	601	16 1,5	6 ,6	14 1,4	13 1,2		12 1,1	177 ,6
	800	55 5,2	62 5,7					836 2,7
	801							33 ,1
	803							,0
	805			70 6,9	95 9,0	93 8,3	85 7,8	343 1,1
OTHER PA	990 ARTY	, 2 , 2	6 ,6	, 8 , 8	12 1,1	6 ,5	13 1,2	124
BLANK S	995 POIL VOTE	5 , 5	5 , 5	,1 ,1	5 , 5	, 3 , 3	6 ,5	66 , 2
NOT VOT	996 ED	158 14,8	15 1,4	98 9,6	110 10,4	116 10,4	108 9,9	2095 6,7
DK / DOI	998 NT REMEMB	22 2,1	113 10,4	37 3,6				862 2,8
INAP	999		227 21,0					11406 36,4
Number of	Column Total Missing Ol	1064 3,4 oservatio	1082 3,5 ons: 6016	1018 3,2	1055 3,4	1114 3,6	1095 3,5	31329 100,0

NATION1:	5	ITAI	Υ								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB								1 of 8	
	Col Pct		EB18 180							Row	
LASTVOTE	0	110	180	200	210	220	230	240	250	Total 5141	
NA	2									16,3 5	
	2									, 0	
	4									, 0	
	6									, 0	
	7	15 1,3								15 ,0	
	8	_,-								69	
	9									, 2 68	
	10									,2 16	
										, 1	
	100	195 16,6								1236 3,9	
	102									167 ,5	
	103									840 2,7	
	104									75	
	200	142								,2 1133	
	201	12,1 27								3,6 124	
		2,3								, 4	
	202									318 1,0	
	203									, 0	
	205	18 1,5								97 ,3	
	300	30 2,5								299 ,9	
	301	10								130	
	400	,8 352								,4 2609	
	401	29,9								8,3 294	
										, 9	
	402									70 ,2	
	403									91 ,3	
	500									807 2,6	
	600	33 2,8								313 1,0	
	602	, 2 , 2								, 0	
(Continue	Column d) Total	1178 3,7	1025 3,2	1033	1060 3,4	1097 3,5	1127 3,6	1047 3,3	1102 3,5	31602 100,0	

NATION1:	5	II	TALY								
LASTVOTE	LAST VOTE	by 1	EB TECH	VAR EUROBA	ROMETER NU	MBER					
	Count	EB	0.7				01			e 2 of 8	
	Col Pct	EB26		EB28 0 280		EB30	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	Row Total	
LASTVOTE NA	0						171 16,7	146 14,4	298 28,9	5141 16,3	
	2						·	·	·	, 5 , 0	
	4									2 ,0	
	6									3,0	
	7									15 ,0	
	8									69 , 2	
	9									68 , 2	
	10									16 ,1	
	100					129 12,2	126 12,3	169 16,7	116 11,2	1236 3,9	
	102									167 ,5	
	103									840 2,7	
	104					14 1,3		16 1,6	8	75 , 2	
	200					117 11,1	103 10,1	93 9,2	86 8,3	1133 3,6	
	201					13 1,2		17 1,7	5 ,5	124	
	202									318 1,0	
	203									, 0	
	205					6 ,6	, 9 , 9	11 1,1	11 1,1	97 ,3	
	300					32 3,0	17 1,7	19 1,9	19 1,8	299 ,9	
	301					13 1,2	, 9 , 9	, 7 , 7	16 1,6	130 ,4	
	400					251 23,7	198 19,4	231 22,8	215 20,8	2609 8,3	
	401									294 ,9	
	402									70 ,2	
	403									91 ,3	
	500									807 2,6	
	600					29 2,7	36 3,5	27 2,7	17 1,6	313 1,0	
	602									, 0	
(Continue	Column d) Total	109	8 105 5 3,	3 1032 3 3,3	1021 3,2	1058 3,3	1022 3,2	1011 3,2	1032 3,3	31602 100,0	

NATION1:	5	ITAI									
LASTVOTE	LAST VOTE		TECH VAR	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB		BB 25 -	PP 2.6		<b>TE 2.0</b> -	TT 2.2.5	_	e 3 of 8	
	Col Pct	EB33	EB340 340	EB350 350	EB36 360	EB370 370	EB380 380	EB390 390	EB40 400	Row Total	
LASTVOTE NA	0	209 20,7	195 18,2	200 19,9	246 22,9	229 21,9	885 84,1	433 41,7	414 40,9	5141 16,3	
	2	, 1 , 1	,1 ,1			,1 ,1				5 ,0	
	4								, 2 , 2	, 0	
	6								3,3	3,0	
	7								, 3	15	
	8						1	9	9	, 0 69	
	9						,1 6	,9 15	,9 18	, 2 68	
	10						, 6	1,4	1,8	, 2 16	
	100	101	114	100	92	94				,1	
		10,0	10,6			9,0		1.0	22	3,9	
	102							19 1,8	28 2,8	167 ,5	
	103						11 1,0	74 7,1	98 9,7	840 2,7	
	104	, 9 , 9	5 ,5	, 3 , 3	, 4 , 4	,1				75 ,2	
	200	86 8,5	98 9,1	78 7,7	73 6,8	73 7,0	14 1,3	75 7,2	47 4,6	1133 3,6	
	201	, 4 , 4	, 8 , 7	,7 ,7	14 1,3	, 9 , 9	,1 ,1	5 ,5	6 ,6	124 ,4	
	202									318 1,0	
	203									3,0	
	205	11 1,1	, 8 , 7	, 9 , 9	5 , 5	, 9 , 9				97 ,3	
	300	37 3,7	28 2,6	21 2,1	18 1,7	27 2,6	5 ,5	23 2,2	23 2,3	299 ,9	
	301	12 1,2	4 , 4	12 1,2	8 ,7	7 ,7	, 1 , 1	15 1,4	16 1,6	130	
	400	197 19,5	214 19,9	232	196 18,2	190 18,2	32 3,0	172 16,6	129 12,7	2609 8,3	
	401	,5	12	23,0	20,2	/ -	5,0	20,0	//	294 ,9	
	402									70	
	403									,2 91	
	500									,3 807 2,6	
	600	25 2,5	23 2,1	21 2,1	19 1,8	23 2,2	5 ,5	26 2,5	29 2,9	313 1,0	
	602	, -	, –	,-	, -	,-	,-	.,-	,-	2,0	
(Continue	Column d) Total	1012	1073 3,4	1007	1076 3,4	1046	1052 3,3	1039 3,3	1012 3,2	31602 100,0	

Table   Tabl	NATION1:	5	ITAL	Y						_
COUNT COL PCT	LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER			
LASTVOTE NA  410  411  420  431  431  440  431  700a  700  425  221  22,6  24,8  21,2  27,1  27,7  16,3  20  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4  4				₽ <b>₽</b> //11	FD/12	₽D/121	FD///	_	e 4 of 8	
NA		COI ICC								
4		0								
6		2								
7		4								
8 12 12 17 7 5 9 5 69 8 12 12 17 7 5 9 5 69 9 5 6 7 3 2 6 68 9 5 6 7 3 3 2 6 68 10 2 3 5 1 2 3 16 100 122 3 5 1 2 3 16 100 123 3 5 1 2 3 16 100 124 1 1 19 20 28 20 22 167 103 60 96 128 128 112 133 840 104 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		6								
1,1 1,1 7, 7, 5, 9, 5, 2  9		7								
9		8			, 7 , 7					
10		9			7	3	2			
100  102  111  19  20  28  20  22  167  103  60  96  128  128  112  133  840  5,7  9,0  12,1  12,1  10,9  12,9  2,7  104  75  200  8  4  10  11,0  11,0  11,0  12,1  12,1  10,9  12,9  2,7  104  200  8  4  10  13  5,8  1133  6,6  201  201  202  137  33  48  43  202  35  36,6  201  203  11  203  124  44  202  137  33,1  4,5  4,1  2,1  3,4  1,0  203  1,1  205  300  205  300  207  301  300  209  301  400  400  400  400  400  400  400		10	2	3	5	1	2	3	16	
102		100	·	·	·	·	·	·	1236	
103		102			20 1.9		20 2.0	22 2.1	167	
104  200		103	60	96	128	128	112	133	840	
200		104	-,-	-,-	,_	,_	,-	,	75	
201  202		200					5 5		1133	
202 137 33 48 43 22 35 318 10,0 203 1 2,1 3,4 1,0 203 1 2,2 3 3,2 3,2 3,0 205 97 ,3 300 299 ,9 301 130 130 ,4 4,1 3,2 3,4 9,9 402 8 10 3 20 18 11 70 402 8 ,8 ,9 ,3 10,9 1,8 1,1 ,2 403 29 26 8 12 10 6 91 2,7 2,4 8 1,1 1,0 602 2600 600 600 600 600 600 600 600 6		201	, 0	, -	,,,	- / 4	, 3	, •	124	
203		202							318	
205  300  299  301  130  400  2609  8,3  401  53  67  63  43  33  35  294  5,0  6,3  6,0  4,1  3,2  3,4  9  402  8  10  3  20  18  11  70  8  70  18  11  70  70  70  70  70  70  70  70  70		203	1	5,1	1,3	±,,±	2,1	2	3	
300		205	, ±					, 4	97	
301  400  2609  8,3  401  53  67  63  4,1  3,2  3,4  9  402  8  10  3  20  18  11  70  ,8  ,9  ,3  1,9  1,8  1,1  ,2  403  29  26  8  12  10  6  91  2,7  2,4  8  1,1  1,0  6  6  12,3  135  128  123  98  807  12,3  18,1  12,8  12,1  12,0  9,5  2,6  600  313  1,0  602		300							299	
400 2609 8,3 401 53 67 63 43 33 35 294 5,0 6,3 6,0 4,1 3,2 3,4 ,9 402 8 10 3 20 18 11 70 ,8 ,9 ,3 1,9 1,8 1,1 ,2 403 29 26 8 12 10 6 91 2,7 2,4 ,8 1,1 1,0 ,6 ,3 500 130 193 135 128 123 98 807 12,3 18,1 12,8 12,1 12,0 9,5 2,6 600 313 602 2		301							130	
401 53 67 63 43 33 35 294 5,0 6,3 6,0 4,1 3,2 3,4 ,9  402 8 10 3 20 18 11 70 ,8 ,9 ,3 1,9 1,8 1,1 ,2  403 29 26 8 12 10 6 91 2,7 2,4 ,8 1,1 1,0 ,6 ,3  500 130 193 135 128 123 98 807 12,3 18,1 12,8 12,1 12,0 9,5 2,6  600 313 602 2		400							2609	
402 8 10 3 20 18 11 70 ,8 ,9 ,3 1,9 1,8 1,1 ,2 403 29 26 8 12 10 6 91 2,7 2,4 ,8 1,1 1,0 ,6 ,3 500 130 193 135 128 123 98 807 12,3 18,1 12,8 12,1 12,0 9,5 2,6 600 313 602 2 2		401	53 5 0	67 6 3	63 6 0	43 4 1	33		294	
403		402	8	10	3	20	18	11	70	
500 130 193 135 128 123 98 807 12,3 18,1 12,8 12,1 12,0 9,5 2,6 600 313 1,0 602 2		403	29	26	8	12	10	6	91	
600 313 1,0 602 2		500	130	193	135	128	123	98	807	
602 2		600	14,3	10,1	14,0	14,1	12,∪	9,0	313	
, 0		602							2	
Column 1058 1067 1055 1057 1024 1028 31602 (Continued) Total 3,3 3,4 3,3 3,3 3,2 3,3 100,0	(Continue		1058						31602	

NATION1:	5	ITAL	Y							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER				
		EB							Page	5 of 8
	Count Col Pct	EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Desc
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Row Total
LASIVOIE	603									454 1,4
	700									, 1 , 0
	701									121 ,4
	702									, 7 , 0
	703									5 ,0
	704									228 ,7
	705									24 ,1
	706									, 3 , 0
	800									345 1,1
	804									12
OTHER P	990 ARTY									149 ,5
BLANK S	995 POIL VOTE									292 ,9
NOT VOT	996 ED									2008 6,4
DK / DO	998 NT REMEMB	354 30,1								2183 6,9
INAP	999		1025 100,0	1033 100,0			1127 100,0	1047 100,0	1102 100,0	11843 37,5
(Continue	Column d) Total	1178 3,7	1025 3,2	1033 3,3	1060 3,4	1097 3,5	1127 3,6	1047 3,3	1102 3,5	31602 100,0

NATION1:	5	ITAL	Y								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 6 of 8	
		EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	Row	
LASTVOTE		260	270	280	290	300	310	311	320	Total	
DASIVOIE	603									454 1,4	
	700									, 1 , 0	
	701								,1 ,1	121 ,4	
	702									, 7 , 0	
	703									, 0	
	704									228 ,7	
	705									24 ,1	
	706									, 0	
	800					26 2,5			23 2,2	345 1,1	
	804									12 ,0	
OTHER P	990 ARTY					5 , 5	6 ,6	10 1,0	,7 ,7	149 ,5	
BLANK S	995 POIL VOTE					24 2,3	26 2,5	20 2,0	27 2,6	292 ,9	
NOT VOT	996 ED					112 10,6	140 13,7	123 12,2	144 14,0	2008 6,4	
DK / DO	998 NT REMEMB					287 27,1	134 13,1	95 9,4	39 3,8	2183 6,9	
INAP	999	1098 100,0	1053 100,0	1032 100,0	1021 100,0					11843 37,5	
(Continue	Column d) Total	1098 3,5	1053 3,3	1032 3,3	1021 3,2	1058 3,3	1022 3,2	1011	1032 3,3	31602 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	7 of 8	
	Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	Row	
LASTVOTE		330	340	350	360	370	380	390	400	Total	
	603									454 1,4	
	700				,1 ,1					, 1 , 0	
	701	, 3 , 3	5 , 5	, 7 , 7	10 ,9	10 1,0	, 4 , 4		43 4,2	121 ,4	
	702	,1 ,1	, 1 , 1	,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2				, 7 , 0	
	703							5 , 5		5 , 0	
	704									228 ,7	
	705									24 ,1	
	706									3 , 0	
	800	27 2,7	32 3,0	17 1,7	19 1,8	14 1,3	, 4 , 4	15 1,4	,7 ,7	345 1,1	
	804							, 7 , 7	5 , 5	12,0	
OTHER P	990 ARTY	, 7 , 7	12 1,1	11 1,1	, 6	16 1,5	, 9 , 9	4 ,4	16 1,6	149 ,5	
BLANK S	995 POIL VOTE	30 3,0	22 2,1	13 1,3	18 1,7	11 1,1	4 ,4	14 1,3	22 2,2	292 ,9	
NOT VOT	996 ED	142 14,0	165 15,4	153 15,2	202 18,8	206 19,7	13 1,2	23 2,2	30 3,0	2008 6,4	
DK / DO	998 NT REMEMB	110 10,9	138 12,9	120 11,9	143 13,3	124 11,9	57 5,4	67 6,4	67 6,6	2183 6,9	
INAP	999									11843 37,5	
(Continue	Column d) Total	1012 3,2	1073 3,4	1007 3,2	1076 3,4	1046 3,3	1052 3,3	1039 3,3	1012 3,2	31602 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER		
	Count	EB					Page	8 of 8
	Col Pct		EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE		410	411	420	431	440	441	Total
	603	89 8,4	78 7,3	81 7,7	68 6,4	75 7,3	63 6,1	454 1,4
	700							, 1 , 0
	701							121 ,4
	702							, 7 , 0
	703							, 0
	704	45 4,3	47 4,4	39 3,7	45 4,3	25 2,4	27 2,6	228 ,7
	705		5 ,5		, 8 , 8	5 , 5	6 ,6	24 ,1
	706			,1 ,1		, 2 , 2		, 0
	800	11 1,0	21 2,0	18 1,7	19 1,8	15 1,5	26 2,5	345 1,1
	804							12 ,0
OTHER P.	990 ARTY	, 4 , 4	5 , 5	, 9 , 9	, 8	6 ,6	, 8 , 8	149 ,5
BLANK S	995 POIL VOTE		9 ,8	10 ,9	13 1,2	18 1,8	11 1,1	292 ,9
NOT VOT	996 ED	, 8 , 8		113 10,7	150 14,2	146 14,3	138 13,4	2008 6,4
DK / DO	998 NT REMEMB	20 1,9	44 4,1	88 8,3	98 9,3	98 9,6	100 9,7	2183 6,9
INAP	999		148 13,9					11843 37,5
Number of	Column Total Missing O	1058 3,3 bservatio	1067 3,4 ns: 6056	1055 3,3 1	1057	1024	1028	31602 100,0

NATION1:	6	LU	XEMBOURG								
LASTVOTE	LAST VOTE	by E	EB TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NU	MBER					
	Count	EB							Page	e 1 of 4	
		EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Row	
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Total	
NA	0									1972 16,2	
	1									14 ,1	
	2									71 ,6	
	7									40 ,3	
	8									6 ,0	
	9									, 1 , 0	
	100	1,0								59 ,5	
	200	68 22,7								1392 11,4	
	201	14 4,7								14 ,1	
	300	60 20,0								793 6,5	
	400	63 21,0	3							1833 15,0	
	800									116 1,0	
	801									121 1,0	
	802									72 ,6	
	803									184 1,5	
OTHER P	990 ARTY	2,3								74 ,6	
BLANK S	995 POIL VOTE									169 1,4	
NOT VOT	996 ED									1263 10,4	
DK / DO	998 NT REMEMB	85 28,3	5							676 5,5	
INAP	999		300 100,0	304 100,0	300 100,0	299 100,0	300 100,0	296 100,0	299 100,0	3328 27,3	
(Continue	Column d) Total	300 2,5	300 3,5	304 2,5	300 2,5	299 2,5	300 2,5	296 2,4	299 2,5	12198 100,0	

NATION1:	6	LU	XEMBOURG								
LASTVOTE	LAST VOTE	by E	B TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	2 of 4	
			EB27							Row	
LASTVOTE	•	260	270	280	290	300	310		320	Total	
NA	0						63 20,8	67 22,3	45 14,9	1972 16,2	
	1							, <u>1</u>		14 ,1	
	2								5 1,7	71 ,6	
	7									40 ,3	
	8									, 0	
	9									,0	
	100					6 2,0	3 1,0	3 1,0	, 3	59 ,5	
	200					67 22,3	43 14,2	73 24,3	63 20,9	1392 11,4	
	201									14 ,1	
	300					37 12,3	31 10,2	23 7,6	36 11,9	793 6,5	
	400					69 23,0	82 27,1	70 23,3	78 25,8	1833 15,0	
	800					7 2,3	15 5,0		22 7,3	116 1,0	
	801							22 7,3		121 1,0	
	802							4 1,3		72 ,6	
	803									184 1,5	
OTHER P	990 ARTY						3 1,0	11 3,7	, 3	74 ,6	
BLANK S	995 POIL VOTE					7 2,3	6 2,0	3 1,0	6 2,0	169 1,4	
NOT VOT	996 ED					48 16,0	38 12,5	19 6,3	30 9,9	1263 10,4	
DK / DO	998 NT REMEMB					59 19,7	19 6,3	5 1,7	15 5,0	676 5,5	
INAP	999	301 100,0		302 100,0	300 100,0					3328 27,3	
(Continue	Column d) Total	301 2,5		302 2,5	300 2,5	300 2,5	303 2,5	301 2,5	302 2,5	12198 100,0	

NATION1:	6	LU	IXEMBOURG								
LASTVOTE	LAST VOTE	by :	EB TECH VAI	R EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 3 of 4	
	Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	Row	
LASTVOTE		33			360			390	400	Total	
NA	0	5 17,		105 20,8	123 28,3	130 26,2	88 17,6	87 17,0	114 22,7	1972 16,2	
	1		, 2 , 7	, 4		, 4	, 4	, 4	, 1 , 2	14 ,1	
	2	1,	4 1 3 ,3	7 1,4	6 1,4	13 2,6	10 2,0	13 2,5	7 1,4	71 ,6	
	7									40	
	8									, 0	
	9									,0	
	100	,	2 7	, <u>4</u>	, <u>1</u>	5 1,0	3 ,6	6 1,2	6 1,2	59 ,5	
	200	6 20,		86 17,1	56 12,9	57 11,5	76 15,2	85 16,6	89 17,7	1392 11,4	
	201									14 ,1	
	300	2 8,		40 7,9	32 7,4	33 6,7	39 7,8	46 9,0	51 10,2	793 6,5	
	400	8 28,			98 22,5	92 18,5	102 20,4	98 19,1	92 18,3	1833 15,0	
	800									116 1,0	
	801	3,		19 3,8		20 4,0	15 3,0	10 1,9		121 1,0	
	802	1,		11 2,2	8 1,8	19 3,8	15 3,0	6 1,2		72 ,6	
	803								21 4,2	184 1,5	
OTHER P	990 ARTY	,	1 3	, 4	, 5	, 6	6 1,2	, 2 , 4		74 ,6	
BLANK S	995 POIL VOTE	2,	8 14 7 4,7	22 4,4	11 2,5	5 1,0	14 2,8	8 1,6	7 1,4	169 1,4	
NOT VOT	996 ED	2 8,	4 32 0 10,6	52 10,3	55 12,6	69 13,9	85 17,0	86 16,8	72 14,3	1263 10,4	
DK / DO	998 NT REMEMB	2 6,	0 19 7 6,3	31 6,2	33 7,6	48 9,7	45 9,0	64 12,5	42 8,4	676 5,5	
INAP	999									3328 27,3	
(Continue	Column d) Total	30 2,		504 4,1	435 3,6	496 4,1	500 4,1	513 4,2	502 4,1	12198 100,0	

NATION1:	6		LUXE	MBOURG					
LASTVOTE	LAST VOTE	by	EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER		
	Count	EB						Page	4 of 4
	Col Pct					EB431			Row
LASTVOTE	0		110	411		431	440	441	Total 1972
NA	0		.25 ),0	93 18,5	185 37,0	116 23,2	278 29,0	240 31,2	16,2
	1			, 1 , 2	, 1 , 2				14 ,1
	2		5 , 8						71 ,6
	7			13 2,6	, 8	, 2 , 4		14 1,8	40 ,3
	8			, 4 , 8	, 2 , 4				6 ,0
	9			, 1 , 2					,0
	100		, 6	5 1,0	, 2 , 4		, 3 , 3	4 ,5	59 ,5
	200		77 2,3	91 18,1	88 17,6	69 13,8	106 11,1	84 10,9	1392 11,4
	201								14 ,1
	300		52 3,3	57 11,4	43 8,6	34 6,8	73 7,6	53 6,9	793 6,5
	400		07	129 25,7	98 19,6	97 19,4	148 15,5	125 16,2	1833 15,0
	800			35 7,0				37 4,8	116 1,0
	801								121 1,0
	802								72 ,6
	803		40 5,4		38 7,6	37 7,4	48 5,0		184 1,5
OTHER P	990 ARTY		3 ,5	, 1 , 2	5 1,0	, 6	14 1,5	10 1,3	74 ,6
	995 POIL VOTE		6	14 2,8	6 1,2	, 8	19 2,0	9 1,2	169 1,4
NOT VOT	996 ED		.51 1,2		21 4,2	113 22,6	214 22,4	154 20,0	1263 10,4
DK / DO	998 NT REMEMB		55 8,8	18 3,6	7 1,4	24 4,8	47 4,9	40 5,2	676 5,5
INAP	999			40 8,0					3328 27,3
Number of	Column Total Missing Ol	5	525 5,1 vatic	502 4,1 ons: 26261	500 4,1 1	499 4,1	957 7,8	770 6,3	12198 100,0

NATION1:	7	DENM	ARK							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	<i>a</i> .	EB							Page	1 of 4
	Count Col Pct	EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Dove
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Row Total
NA	0									1041 3,5
	4									, 0
	6	, 3 , 3								3,0
	7									185 ,6
	100	28 2,6								78 ,3
	101	36 3,4								2064 6,8
	104									57 ,2
	200	321 29,9								4997 16,6
	201	19 1,8								50 ,2
	300	130 12,1								2997 9,9
	302	46 4,3								808 2,7
	400	21 2,0								536 1,8
	401	23 2,1								256 ,8
	500	76 7,1								2660 8,8
	600	92 8,6								797 2,6
	701	24 2,2								58 ,2
	800									151 ,5
OTHER P	990 ARTY	4 ,4								64 ,2
BLANK S	995 POIL VOTE									142 ,5
NOT VOT	996 ED									1328 4,4
DK / DO	998 NT REMEMB	250 23,3								701 2,3
INAP	999		995 100,0	1000 100,0	996 100,0	990 100,0	1022 100,0	995 100,0	1043 100,0	11165 37,0
(Continue	Column d) Total	1073 3,6	995 3,3	1000 3,3	996 3,3	990 3,3	1022 3,4	995 3,3	1043 3,5	30140 100,0

NATION1:	7	DEN	MARK								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EE	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							_	2 of 4	
	Col Pct	EB26 260	EB27 270		EB29 290	EB30 300	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	Row Total	
LASTVOTE	0	200	270	200	290	300	93	110	172	1041	
NA	4						9,2	11,0	17,2	3,5	
										, 0	
	6									, 0	
	7									185 ,6	
	100					, 9 , 9	6 ,6	, 8 , 8	9 , 9	78 ,3	
	101					122 12,1	139 13,7	133 13,3	139 13,9	2064 6,8	
	104					3 ,3	3 ,3	, 2 , 2	, 4 , 4	57 ,2	
	200					192 19,1	207 20,4	224 22,4	276 27,6	4997 16,6	
	201					6,6	, 5	6,6	, 7 , 7	50 , 2	
	300					133	117	101	100	2997	
	302					13,2 53	11,5 54	10,1 49	10,0 45	9,9 808	
	400					5,3 44	5,3 24	4,9 33	4,5 37	2,7 536	
						4,4	2,4	3,3	3,7	1,8	
	401					12 1,2	16 1,6	14 1,4	10 1,0	256 ,8	
	500					178 17,7	175 17,3	174 17,4	126 12,6	2660 8,8	
	600					55 5,5	59 5,8	59 5,9	54 5,4	797 2,6	
	701					5 ,5	,1 ,1		5 , 5	58 ,2	
	800					14 1,4	, 9 , 9	13 1,3	15 1,5	151 ,5	
OTHER P	990 ARTY						, 3 , 3		,1 ,1	64 ,2	
BLANK S	995 POIL VOTE					6 ,6	4 ,4	, 8 , 8		142 ,5	
NOT VOT	996 ED					87 8,6	76 7,5	49 4,9		1328 4,4	
DK / DO	998 NT REMEMB					87 8,6	23 2,3	17 1,7		701 2,3	
INAP	999	997 100,0	992 100,0	1002 100,0	1009 100,0					11165 37,0	
(Continue	Column d) Total	997 3,3	992 3,3	1002 3,3	1009 3,3	1006 3,3	1014 3,4	1000 3,3	1000	30140 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	3 of 4
	Col Pct		EB340	EB350	EB36		EB380	EB390	EB40	Row
LASTVOTE	0	330 60	340 73	350 72	360 60	370 39	380 54	390 38	400 58	Total 1041
NA	0	6,0	7,3	7,2	6,0	3,9	5,4	3,8	5,8	3,5
	4					,1 ,1	,1 ,1			, 0
	6									3 , 0
	7		3 , 3	12 1,2	13 1,3	10 1,0	, 8	, 8	12 1,2	185 ,6
	100	6 ,6	, 3 , 3	,1 ,1	, 2 , 2	4 ,4	, 2 , 2			78 ,3
	101	140 14,0	129 12,9	109 10,9	93 9,3	106 10,6	95 9,5	128 12,8	106 10,6	2064 6,8
	104	9 , 9	, 2 , 2	, 7 , 7	5 , 5	6 ,6	4,4	, 2 , 2	, 2 , 2	57 ,2
	200	223 22,3	235 23,5	267 26,7	246 24,6	277 27,7	269 26,9	291 29,1	288 28,8	4997 16,6
	201	,7 ,7								50 ,2
	300	127 12,7	111 11,1	135 13,5	148 14,8	159 15,9	152 15,2	149 14,9	159 15,9	2997 9,9
	302	49 4,9	51 5,1	33 3,3	46 4,6	33 3,3	34 3,4	33 3,3	43 4,3	808 2,7
	400	31 3,1	34 3,4	46 4,6	31 3,1	37 3,7	34 3,4	28 2,8	26 2,6	536 1,8
	401	13 1,3	9 , 9	11 1,1	14 1,4	14 1,4	, 4 , 4	, 8	13 1,3	256 ,8
	500	131 13,1	165 16,5	148 14,8	177 17,7	149 14,9	169 16,9	145 14,5	137 13,7	2660 8,8
	600	44 4,4	37 3,7	35 3,5	32 3,2	42 4,2	30 3,0	41 4,1	32 3,2	797 2,6
	701	, 2 , 2	, 4 , 4	, 4 , 4	,1 ,1	, 4 , 4		,1 ,1	, 2 , 2	58 ,2
	800	14 1,4	13 1,3	11 1,1	10 1,0	10 1,0	5 ,5	, 8 , 8	,7 ,7	151 ,5
OTHER P.	990 ARTY	,1 ,1	3 ,3	, 2 , 2		6 ,6	, 2 , 2	, 2 , 2	5 ,5	64 ,2
BLANK S	995 POIL VOTE	13 1,3	, 9 , 9	, 9 , 9	, 8 , 8	12 1,2	13 1,3	6 ,6	5 ,5	142 ,5
NOT VOT	996 ED	109 10,9	119 11,9	77 7,7	94 9,4	74 7,4	82 8,2	77 7,7	78 7,8	1328 4,4
DK / DO	998 NT REMEMB	21 2,1		21 2,1	20 2,0	17 1,7	42 4,2	35 3,5	27 2,7	701 2,3
INAP	999									11165 37,0
(Continue	Column d) Total	1000 3,3	1000	1000 3,3	1000 3,3	1000 3,3	1000 3,3	1000 3,3	1000 3,3	30140 100,0

NATION1:	7	DENM	ARK					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER		
	Count	EB					Page	4 of 4
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE		410	411	420	431	440	441	Total
NA	0	54 5,4	24 2,4	30 3,0	37 3,7	32 3,2	35 3,5	1041 3,5
	4							, 0
	6							, 0
	7	12 1,2	.7 ,7	29 2,9	21 2,1		26 2,6	185 ,6
	100	1,2	, .	279	2,1	2,1	2,0	78 ,3
	101	105 10,4	108 10,8	71 7,1	113 11,3	103 10,3	89 8,9	2064 6,8
	104	2 , 2	3,3	7,1	11,5	2,2	1,1	57 , 2
	200	268	261	343	286	253	270	4997
	201	26,7	26,1	34,3	28,6	25,3	27,0	16,6 50
	201							, 2
	300	197 19,6	179 17,9	204 20,4	237 23,7	230 23,0	229 22,9	2997 9,9
	302	32 3,2	31 3,1	52 5,2	38 3,8	46 4,6	40 4,0	808 2,7
	400	15 1,5	12 1,2	23 2,3	16 1,6	20 2,0	24 2,4	536 1,8
	401	20 2,0	21 2,1	12 1,2	12 1,2	16 1,6	14 1,4	256 ,8
	500	120 11,9	143 14,3	108 10,8	113 11,3	113 11,3	113 11,3	2660 8,8
	600	39 3,9	29 2,9	31 3,1	26 2,6	26 2,6	34 3,4	797 2,6
	701	,1	,1 ,1		,1	,1	,1 ,1	58 , 2
	800	, 3 , 3	, 9 , 9		, 4 , 4	5 ,5	,1 ,1	151 ,5
OTHER P	990 ARTY	5 , 5	6 ,6	, 9 , 9	, 4 , 4	6 ,6	5 , 5	64 ,2
BLANK S	995 POIL VOTE	, 7 , 7	, 4 , 4	,7 ,7	10 1,0	, 8 , 8	13 1,3	142 ,5
NOT VOT	996 ED	97 9,7		67 6,7	64 6,4	99 9,9	79 7,9	1328 4,4
DK / DO	998 NT REMEMB	28 2,8	38 3,8	15 1,5	18 1,8	16 1,6	26 2,6	701 2,3
INAP	999		124 12,4					11165 37,0
	Column Total Missing Ol	1005	1000	1001	1000	1000	1000	30140 100,0

NATION1:	8	IREL	AND								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER					
	<u>.</u> .	EB							Page	1 of 4	
	Count Col Pct	EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	Desc	
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Row Total	
NA	0									1194 4,0	
	2									138 ,5	
	100									103	
	200									1682 5,6	
	201									412 1,4	
	202									66 ,2	
	300									443 1,5	
	400									3017 10,0	
	500									6365 21,1	
	800									210 ,7	
OTHER P	990 ARTY									121	
BLANK S	995 POIL VOTE									478 1,6	
NOT VOT	996 ED									2684 8,9	
DK / DO	998 NT REMEMB									970 3,2	
INAP	999	997 100,0	1007 100,0	1002 100,0	1000 100,0	1008 100,0	1009 100,0	1008 100,0	1002 100,0	12309 40,8	
(Continue	Column d) Total	997 3,3	1007 3,3	1002 3,3	1000	1008	1009 3,3	1008 3,3	1002 3,3	30192 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
		EB							Page	e 2 of 4	
	Count Col Pct	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A		
		260	270	280	290	300	310	311	320	Row Total	
LASTVOTE NA	0						60 6,0	, 7 , 7	106 10,8	1194 4,0	
	2									138 ,5	
	100							, 7 , 7		103	
	200					49 4,8	43 4,3	69 6,8	63 6,4	1682 5,6	
	201					20 2,0	19 1,9	34 3,3	42 4,3	412 1,4	
	202									66 ,2	
	300					42 4,2	34 3,4	22 2,2	20 2,0	443 1,5	
	400					205 20,3	181 18,0	211 20,8	184 18,8	3017 10,0	
	500					356 35,2	384 38,2	365 35,9	354 36,2	6365 21,1	
	800					,1 ,1	,1 ,1	, 4 , 4	10 1,0	210 ,7	
OTHER P	990 ARTY					13 1,3	6 ,6	12 1,2	17 1,7	121 ,4	
BLANK S	995 POIL VOTE					203 20,1		208 20,5	3 ,3	478 1,6	
NOT VOT	996 ED						233 23,2	23 2,3	160 16,4	2684 8,9	
DK / DO	998 NT REMEMB					123 12,2	45 4,5	54 5,3	19 1,9	970 3,2	
INAP	999	1007 100,0	1005 100,0	997 100,0	992 100,0					12309 40,8	
(Continue	Column d) Total	1007 3,3	1005 3,3	997 3,3	992 3,3	1012 3,4	1006 3,3	1016 3,4	978 3,2	30192 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER					
	Count	EB							Page	a 3 of 4	
	Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	Row	
LASTVOTE		330	340	350	360	370	380	390	400	Total	
NA	0	94 9,3	109 10,7	59 5,8	74 7,4	58 5,8	106 10,5	58 5,8	68 6,8	1194 4,0	
	2							22 2,2	24 2,4	138 ,5	
	100	, 8 , 8	5 , 5	5 , 5	5 ,5	13 1,3	, 7 , 7	5 , 5	6 ,6	103	
	200	65 6,4	69 6,8	70 6,9	80 8,0	79 7,9	82 8,1	155 15,4	149 14,9	1682 5,6	
	201	43 4,2	35 3,4	24 2,4	35 3,5	35 3,5	24 2,4	26 2,6	12 1,2	412 1,4	
	202							8 ,8	10 1,0	66 , 2	
	300	17 1,7	24 2,3	23 2,3	20 2,0	20 2,0	29 2,9	29 2,9	33 3,3	443 1,5	
	400	189 18,7	172 16,8	161 15,9	173 17,2	162 16,2	155 15,4	152 15,1	133 13,3	3017 10,0	
	500	373 36,9	409 40,0	401 39,5	358 35,6	377 37,7	360 35,7	352 34,9	329 32,9	6365 21,1	
	800	14 1,4	13 1,3	11 1,1	13 1,3	12 1,2	19 1,9	10 1,0	11 1,1	210 ,7	
OTHER P	990 ARTY	, 9 , 9	15 1,5	10 1,0	, 9 , 9	15 1,5	11 1,1			121 ,4	
BLANK S	995 POIL VOTE	,1 ,1		4 , 4	,1 ,1	, 2	, 4 , 4	5 ,5	, 2 , 2	478 1,6	
NOT VOT	996 ED	174 17,2	143 14,0	224 22,1	197 19,6	181 18,1	184 18,3	155 15,4	182 18,2	2684 8,9	
DK / DO	998 NT REMEMB	25 2,5	28 2,7	23 2,3	40 4,0	47 4,7	27 2,7	31 3,1	41 4,1	970 3,2	
INAP	999									12309 40,8	
(Continue	Column d) Total	1012 3,4	1022 3,4	1015 3,4	1005 3,3	1001	1008 3,3	1008	1000	30192 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	MBER		
	Count	EB					Page	e 4 of 4
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE		410	411	420	431	440	441	Total
NA	0	66 6,2	35 3,5	93 9,3	55 5,5	62 6,2	84 8,4	1194 4,0
	2	15 1,4	16 1,6	10 1,0	12 1,2	19 1,9	20 2,0	138 ,5
	100	3 ,3	,7 ,7	, 8 , 8	, 1 , 1	14 1,4	9 ,9	103
	200	154 14,4	101 10,1	117 11,7	129 12,9	101 10,0	107 10,7	1682 5,6
	201	18 1,7	12 1,2	12 1,2	, 8 , 8	6 ,6	, 7 , 7	412 1,4
	202	4 , 4	5 ,5	11 1,1	9 , 9	13 1,3	6 ,6	66 ,2
	300	28 2,6	19 1,9	32 3,2	22 2,2	16 1,6	13 1,3	443 1,5
	400	177 16,6	145 14,5	147 14,7	171 17,1	139 13,8	160 16,0	3017 10,0
	500	322 30,1	318 31,8	346 34,5	293 29,3	359 35,7	309 30,9	6365 21,1
	800	, 8	, 9 , 9	21 2,1	19 1,9	20 2,0	13 1,3	210 ,7
OTHER PA	990 ARTY			,1 ,1	,1 ,1		, 2 , 2	121 ,4
BLANK SI	995 POIL VOTE	3 , 3	, 2 , 2	14 1,4	12 1,2	, 8 , 8	6 ,6	478 1,6
NOT VOTE	996 ED	236 22,1			212 21,2	185 18,4	195 19,5	2684 8,9
DK / DON	998 NT REMEMB	33 3,1	56 5,6	190 19,0	56 5,6			970 3,2
INAP	999		275 27,5					12309 40,8
Number of	Column Total Missing O	1068 3,5 bservatio	1000 3,3 ns: 5420	1002 3,3	1000	1005	1000	30192 100,0

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NU	MBER				
	<u>.</u> .	EB							Page	e 1 of 4
	Count Col Pct	EB11	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	Row Total
NA	0									935 3,0
	200	312 30,9								5588 18,0
	300									375 1,2
	301	85 8,4								1992 6,4
	500	305 30,2								6430 20,7
	700	21 2,1								291 ,9
	701									56 ,2
	800									145 ,5
OTHER P	990 ARTY	10 1,0								49 ,2
BLANK S	995 POIL VOTE									13,0
NOT VOT	996 ED									3102 10,0
DK / DO	998 NT REMEMB	278 27,5								499 1,6
INAP	999		1027 100,0	970 100,0	1041 100,0	1083 100,0	1124 100,0	1053 100,0	1055 100,0	11591 37,3
(Continue	Column d) Total	1011 3,3	1027 3,3	970 3,1	1041 3,4	1083 3,5	1124 3,6	1053 3,4	1055 3,4	31066 100,0

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER				
	_	EB							Page	2 of 4
	Count Col Pct	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	D
LASTVOTE		260	270	280	290	300	310	311	320	Row Total
NA	0					43 4,2	35 3,6	18 1,9	117 12,4	935 3,0
NA	200					243	240	253	247	5588
	200					23,9	24,6	26,4	26,1	18,0
	300					14 1,4	21 2,2	17 1,8	59 6,2	375 1,2
	301					130 12,8	108 11,1	108 11,3	74 7,8	1992 6,4
	500					381 37,5	363 37,2	336 35,1	302 31,9	6430 20,7
	700					19 1,9	15 1,5	10 1,0	13 1,4	291 ,9
	701								, 2 , 2	56 ,2
	800					, 2 , 2	5 , 5	, 8	11 1,2	145 ,5
OTHER F	990 PARTY					, 9 , 9	, 2 , 2	, 7 , 7	5 , 5	49 ,2
BLANK S	995 SPOIL VOTE					,1 ,1			,1 ,1	13 ,0
TOV TON	996 CED					175 17,2	180 18,4	178 18,6	105 11,1	3102 10,0
DK / DC	998 NT REMEMB						,7 ,7	22 2,3	11 1,2	499 1,6
INAP	999	1000 100,0	982 100,0	992 100,0	1014 100,0					11591 37,3
(Continue	Column ed) Total	1000	982 3,2	992 3,2	1014 3,3	1017 3,3	976 3,1	957 3,1	947 3,0	31066 100,0

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VA	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
		EB							Page	e 3 of 4	
	Count Col Pct	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	_	
		330	340	350	360	370	380	390	400	Row Total	
LASTVOTE	0	30	26	25	145	139	79	46	35	935	
NA	000	2,8	2,5	2,4	13,5	13,7	7,5	4,3	3,3	3,0	
	200	313 29,7	312 29,8	259 24,5	258 24,1	286 28,1	310 29,3	361 33,6	311 29,3	5588 18,0	
	300	43 4,1	38 3,6	29 2,7	22 2,1	18 1,8	18 1,7	22 2,1	16 1,5	375 1,2	
	301	74 7,0	65 6,2	92 8,7	78 7,3	78 7,7	139 13,1	97 9,0	145 13,7	1992 6,4	
	500	367 34,8	348 33,2	387 36,6	370 34,5	315 31,0	347 32,8	338 31,5	344 32,4	6430 20,7	
	700	, 4 , 4	10 1,0	17 1,6	17 1,6	14 1,4	15 1,4	22 2,1	15 1,4	291 ,9	
	701	, 4 , 4	6 ,6		,1 ,1	,1 ,1	6 ,6	5 , 5	8 , 8	56 ,2	
	800	, 9 , 9	5 , 5	15 1,4	15 1,4	14 1,4	, 8 , 8	10 ,9	8 , 8	145 ,5	
OTHER P	990 ARTY			,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1		3 , 3	49 ,2	
BLANK S	995 POIL VOTE	,1 ,1			,1 ,1		,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1	13 ,0	
NOT VOT	996 ED	199 18,9	218 20,8	210 19,9	142 13,3	134 13,2	120 11,3	163 15,2	165 15,6	3102 10,0	
DK / DO	998 NT REMEMB	11 1,0	19 1,8	21 2,0	21 2,0	17 1,7	14 1,3	,7 ,7	10 ,9	499 1,6	
INAP	999									11591 37,3	
(Continue	Column d) Total	1055 3,4	1047 3,4	1056 3,4	1071 3,4	1016 3,3	1058 3,4	1073 3,5	1061 3,4	31066 100,0	

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER		
	Count	EB					Page	e 4 of 4
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE		410	411	420	431	440	441	Total
NA	0	23 2,2	22 2,0	39 3,7	26 2,4	36 3,4	51 4,8	935 3,0
	200	288 27,0	312 28,9	303 29,0	338 31,7	334 31,7	308 28,8	5588 18,0
	300	17 1,6	9 , 8	6 ,6	, 8 , 8	5 , 5	13 1,2	375 1,2
	301	152 14,2	120 11,1	133 12,7	99 9,3	94 8,9	121 11,3	1992 6,4
	500	324 30,4	335 31,1	328 31,4	304 28,5	326 30,9	310 29,0	6430 20,7
	700	18 1,7	12 1,1	18 1,7	17 1,6	15 1,4	19 1,8	291 ,9
	701	, 2 , 2	7 ,6	, 2 , 2	, 4 , 4	,7 ,7	,1 ,1	56 ,2
	800	, 7 , 7	5 ,5	,7 ,7	5 ,5	6 ,6	5 , 5	145 ,5
OTHER F	990 ARTY	,1 ,1		, 2 , 2	3 ,3	,1 ,1	3 , 3	49 ,2
BLANK S	995 POIL VOTE	, 2 , 2		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1		13,0
NOT VOI	996 ED	223 20,9		198 18,9	248 23,3	219 20,8	225 21,0	3102 10,0
DK / DC	998 NT REMEMB	10 ,9	6 ,6	, 8 , 8	13 1,2	10 ,9	14 1,3	499 1,6
INAP	999		250 23,2					11591 37,3
Number of	Column Total Missing Ol	1067 3,4 bservatio	1078 3,5 ons: 5772	1045 3,4			1070 3,4	31066 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IRELA	AND						
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	e 1 of 4
	Col Pct			EB20						Row
LASTVOTE		110	180	200	210	220	230	240	250	
NA	0									674 7,3
	100									150 1,6
	200									732 7,9
	201									53 ,6
	202									, 0
	203									6 ,1
	302									313 3,4
	500									126 1,4
	700									977 10,5
	701									401 4,3
	702									44 ,5
	703									141 1,5
OTHER P	990 PARTY									49 ,5
BLANK S	995 POIL VOTE									136 1,5
NOT VOT	996 ED									1112 12,0
REFUSE	997									71 ,8
DK / DO	998 NT REMEMB									377 4,1
INAP	999		308 100,0				321 100,0		324 100,0	3927 42,3
(Continue	Column ed) Total	307 3,3	308 3,3	306 3,3	314 3,4	321 3,5	321 3,5	329 3,5	324 3,5	9293 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	R EUROBAR	OMETER NU	MBER					
	Count	EB							Page	e 2 of 4	
	Col Pct	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	Row	
LASTVOTE		260	270	280	290		310	311	320	Total	
NA	0					25 8,2		121 41,6	32 11,0	674 7,3	
	100					9 2,9	4 1,3	20 6,9	5 1,7	150 1,6	
	200					36 11,8	36 12,0	40 13,7	41 14,0	732 7,9	
	201					3 1,0	,7	7 2,4	3 1,0	53 ,6	
	202							4 1,4		, 4 , 0	
	203									6 ,1	
	302					13 4,2	16 5,3	15 5,2	25 8,6	313 3,4	
	500							5 1,7		126 1,4	
	700							46 15,8	61 20,9	977 10,5	
	701					24 7,8	26 8,7	31 10,7	26 8,9	401 4,3	
	702					4 1,3	3 1,0	, <u>1</u>	3 1,0	44 ,5	
	703					68 22,2	73 24,3			141 1,5	
OTHER P	990 ARTY						4 1,3	, 1 , 3	5 1,7	49 ,5	
BLANK S	995 POIL VOTE					99 32,4			, 2 , 7	136 1,5	
NOT VOT	996 ED					25 8,2	56 18,7		72 24,7	1112 12,0	
REFUSE	997						71 23,7			71 ,8	
DK / DO	998 NT REMEMB						9 3,0		17 5,8	377 4,1	
INAP	999	319 100,0	324 100,0	316 100,0	331 100,0					3927 42,3	
(Continue	Column d) Total	319 3,4	324 3,5	316 3,4	331 3,6	306 3,3	300 3,2	291 3,1	292 3,1	9293 100,0	

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 3 of 4	
	Col Pct		EB340	EB350	EB36					Row	
LASTVOTE	0	330	340	350	360		380	390	400		
NA	0	35 11,0	37 11,8	34 11,4	41 13,4		47 15,5	28 9,2	62 20,7	674 7,3	
	100	6 1,9	8 2,6	7 2,4	5 1,6	7 2,3	8 2,6	7 2,3	, 3	150 1,6	
	200	41 12,9	31 9,9	33 11,1	46 15,1	37 12,2	31 10,2	55 18,0	33 11,0	732 7,9	
	201	5 1,6	,3		5 1,6	5 1,7	, 7	, 7	, 7	53 ,6	
	202									, 0	
	203						5 1,6	,3		6 ,1	
	302	22 6,9	15 4,8	16 5,4	19 6,2	13 4,3	15 4,9	20 6,5	15 5,0	313 3,4	
	500			9 3,0	14 4,6	8 2,6	15 4,9	10 3,3	7 2,3	126 1,4	
	700	62 19,4	77 24,6	53 17,8		60 19,8	59 19,4	56 18,3	64 21,3	977 10,5	
	701	27 8,5	21 6,7	16 5,4	13 4,3	19 6,3	25 8,2	18 5,9	22 7,3	401 4,3	
	702	, 1 , 3	, 6	, 3	4 1,3		5 1,6	, 2 , 7	, 2 , 7	44 ,5	
	703									141 1,5	
OTHER P	990 ARTY	, 3 , 9	5 1,6	, 3		5 1,7	, 2 , 7	3 1,0	, 1 , 3	49 ,5	
BLANK S	995 POIL VOTE	7 2,2		, 2 , 7	6 2,0	3 1,0	4 1,3	, 2 , 7		136 1,5	
NOT VOT	996 ED	87 27,3	89 28,4	90 30,3			65 21,4	73 23,9	61 20,3	1112 12,0	
REFUSE	997									71 ,8	
DK / DO	998 NT REMEMB	23 7,2	27 8,6	31 10,4	21 6,9	33 10,9	21 6,9	29 9,5	30 10,0	377 4,1	
INAP	999									3927 42,3	
(Continue	Column d) Total	319 3,4	313 3,4	297 3,2	305 3,3					9293 100,0	

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND					
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	MBER			
	Count	EB					Page	e 4 of 4	
	Col Pct	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row	
LASTVOTE		410	411		431			Total	
NA	0	60 19,6	27 8,9	22 7,2	17 5,6	28 9,2	26 8,4	674 7,3	
	100	12 3,9	18 5,9	7 2,3	7 2,3	8 2,6	11 3,5	150 1,6	
	200	44 14,4	42 13,8	53 17,3	53 17,4	41 13,5	39 12,5	732 7,9	
	201	4 1,3		4 1,3	, 2 , 7		, 6	53 ,6	
	202							, 0	
	203							6 ,1	
	302	20 6,5	15 4,9	19 6,2	15 4,9	22 7,2	18 5,8	313 3,4	
	500	9 2,9	8 2,6	13 4,2	10 3,3	11 3,6	7 2,3	126 1,4	
	700	61 19,9	50 16,4	52 17,0	69 22,6	70 23,0	81 26,0	977 10,5	
	701	12 3,9	26 8,5	33 10,8	19 6,2	24 7,9	19 6,1	401 4,3	
	702	3 1,0	, 2 , 7	4 1,3	, 2 , 7	, 2 , 7	, 6	44 ,5	
	703							141 1,5	
OTHER PA	990 ARTY			4 1,3	7 2,3	4 1,3	4 1,3	49 ,5	
BLANK SI	995 POIL VOTE	, 2 , 7	3 1,0	, 1 , 3		, 1 , 3	4 1,3	136 1,5	
NOT VOTE	996 ED	59 19,3		35 11,4	88 28,9	72 23,7	85 27,3	1112 12,0	
REFUSE	997							71 ,8	
DK / DOI	998 NT REMEMB	20 6,5	7 2,3	59 19,3	16 5,2	21 6,9	13 4,2	377 4,1	
INAP	999		107 35,1					3927 42,3	
Number of	Column Total Missing Ol	306 3,3 bservatio	305 3,3 ons: 1601	306 3,3	305 3,3	304 3,3	311 3,3	9293 100,0	

NATION1:	11	GREE	CE							
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER				
	Count	EB							Page	1 of 4
	Col Pct	EB18	EB20	EB21	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	Row
LASTVOTE		180	200	210	220	230	240	250	260	Total
NA	0									3335 11,5
	1									, 0
	5									196 ,7
	100									842 2,9
	101									453 1,6
	104									43 ,1
	105									, 7 , 0
	200									5031 17,3
	400									4756 16,4
	401									23 ,1
	600									6 ,0
	800									66 ,2
OTHER P	990 PARTY									208 ,7
BLANK S	995 POIL VOTE									505 1,7
NOT VOT	996 'ED									1903 6,5
DK / DO	998 NT REMEMB									566 1,9
INAP	999	1000 100,0	11121 38,3							
(Continue	Column d) Total	1000 3,4	29064 100,0							

NATION1:	11	GREE	CE								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 2 of 4	
	Col Pct	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB33	Row	
LASTVOTE		270	280	290	300	310	311	320	330	Total	
NA	0					204 20,4	201 20,1	185 18,4	181 18,0	3335 11,5	
	1							,3		,0	
	5									196 ,7	
	100						116 11,6	97 9,6	84 8,4	842 2,9	
	101				72 7,2	85 8,5				453 1,6	
	104				18 1,8	22 2,2	, 3 , 3			43 ,1	
	105									, 0	
	200				286 28,6	300 30,0	266 26,6	244 24,2	236 23,5	5031 17,3	
	400				164 16,4	186 18,6	267 26,7	338 33,6	341 34,0	4756 16,4	
	401						, 4 , 4	, 3 , 3		23 ,1	
	600				, 3 , 3	,1	,1	,1 ,1		, 0	
	800								11 1,1	66 ,2	
OTHER P	990 ARTY				, 5	,1 ,1	, 9 , 9	12 1,2	10 1,0	208 ,7	
BLANK S	995 POIL VOTE				10 1,0	, 4 , 4	, 8 , 8	15 1,5	20 2,0	505 1,7	
NOT VOT	996 ED				143 14,3	165 16,5	116 11,6	104 10,3	92 9,2	1903 6,5	
DK / DO	998 NT REMEMB				299 29,9	32 3,2	, 9 , 9	5 ,5	28 2,8	566 1,9	
INAP	999	1000 100,0	1000 100,0	1000 100,0						11121 38,3	
(Continue	Column ed) Total	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1000 3,4	1007 3,5	1003 3,5	29064 100,0	

NATION1:	11	GREE	CE								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 3 of 4	
	Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	Row	
LASTVOTE		340	350	360	370	380	390	400	410	Total	
NA	0	133 13,2	183 18,3	215 21,5	217 21,7	223 22,2	271 27,0	230 23,0	234 23,2	3335 11,5	
	1									, 0	
	5							37 3,7	31 3,1	196 ,7	
	100	81 8,0	83 8,3	64 6,4			32 3,2	32 3,2	24 2,4	842 2,9	
	101			20 2,0	16 1,6	21 2,1		25 2,5	31 3,1	453 1,6	
	104									43 ,1	
	105			, 2 , 2	,1 ,1	, 3 , 3	,1 ,1			, 0	
	200	285 28,3	232 23,2	190 19,0	259 25,9	250 24,9	250 24,9	365 36,4	320 31,7	5031 17,3	
	400	318 31,5	335 33,5	317 31,7	299 29,9	287 28,5	281 28,0	226 22,6	229 22,7	4756 16,4	
	401		6 ,6	, 2	, 2	, 3 , 3	, 3 , 3			23 ,1	
	600									, 0	
	800		12 1,2	16 1,6	, 8 , 8	14 1,4	5 , 5			66 ,2	
OTHER P	990 ARTY	33 3,3	, 5 , 5	, 8 , 8	10 1,0	, 8	5 ,5	, 8	5 , 5	208 ,7	
BLANK S	995 POIL VOTE	18 1,8	37 3,7	28 2,8	35 3,5	51 5,1	25 2,5	11 1,1	20 2,0	505 1,7	
NOT VOT	996 ED	102 10,1	97 9,7	125 12,5	102 10,2	88 8,7	120 12,0	52 5,2	103 10,2	1903 6,5	
DK / DO	998 NT REMEMB	38 3,8	11 1,1	13 1,3		26 2,6	10 1,0	16 1,6	13 1,3	566 1,9	
INAP	999									11121 38,3	
(Continue	Column d) Total	1008 3,5	1001 3,4	1000	1000 3,4	1006 3,5	1003 3,5	1002 3,4	1010 3,5	29064 100,0	

NATION1:	11	GREE	CE				
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUM	IBER	
	Count	EB				Page	4 of 4
		EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE		411	420	431	440	441	
NA	0	148 14,8	151 15,1	180 17,9	186 18,5	193 19,1	3335 11,5
	1						3 , 0
	5	35 3,5	24 2,4	31 3,1	20 2,0	18 1,8	196 ,7
	100	38 3,8	27 2,7	28 2,8	26 2,6	34 3,4	842 2,9
1	101	32 3,2	40 4,0	36 3,6	40 4,0		453 1,6
	104						43 ,1
	105						, 7 , 0
	200	334 33,3	325 32,4	269 26,7	302 30,0	318 31,5	5031 17,3
	400	249 24,9	253 25,2				4756 16,4
	401						23 ,1
	600						, 0
	800						66 ,2
OTHER P.	990 ARTY	16 1,6	, 8 , 8	31 3,1	13 1,3	21 2,1	208 ,7
BLANK S	995 POIL VOTE	24 2,4	42 4,2	58 5,8	49 4,9		505 1,7
NOT VOT	996 ED		116 11,6	139 13,8	136 13,5		1903 6,5
DK / DO	998 NT REMEMB	5 , 5	16 1,6	12 1,2	14 1,4	12 1,2	566 1,9
INAP	999	121 12,1					11121 38,3
Number of	Column Total Missing Ol	1002 3,4 oservatio	1002 3,4 ons: 4120		1006 3,5	1008 3,5	29064 100,0

NATION1:	12	SPA	IN								
LASTVOTE	LAST VOTE	_	B TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB	05						_	e 1 of 6	
	Col Pct		EB25 250	EB26 260				EB30 300	EB31 310	Row Total	
LASTVOTE NA	0								128 12,8	2329	
	1									9 , 0	
	3									26 ,1	
	4									2 , 0	
	6									5,0	
	8									11	
	9									34 ,1	
	11									29	
	14	134 13,4	24 2,4					39 3,8		,1 239	
	15	141	37	56				8	1	1,0	
	16	14,1	91				86	, 8	,1	1,0	
	18	9,1	16	6,3	8,4	8,4	8,5	20		2,1 54	
	20		1,6	1,8				2,0		, 2 44	
	21									, 2 20	
	22									,1 10	
	23									, 0 25	
	27									,1 11	
	100				34	36	48		45	,0 1292	
	101				3,4	3,5	4,7		4,5	5,4	
	102									,0	
	200	56	377	300	329	328	286	366	345	,0 6493	
		5,6	37,4	29,7	33,0	32,3	28,1	36,1	34,5	26,9	
	300	164 16,4	24 2,4	55 5,4	46 4,6	51 5,0	66 6,5	40 3,9	45 4,5	832 3,5	
	301				35 3,5	31 3,1		28 2,8	30 3,0	501 2,1	
	302	80 8,0	13 1,3							93 ,4	
	500							87 8,6	91 9,1	2427 10,1	
	700									63 ,3	
(Continue	Column d) Total	1003 4,2	1008 4,2	1010 4,2	998 4,1	1016 4,2	1017 4,2	1013 4,2	1001 4,2	24098 100,0	

NATION1:	12	SPA	IN								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB	EB32A	ממים	ED 2 4 0	ED3E0	ED26	ED 270	_	2 of 6	
	Col Pct	311	320		340	350	360	370	380	Row Total	
LASTVOTE NA	0	195 19,4	157 15,8	98 9,8	115 11,5	92 9,2	127 12,7	107 10,7	64 6,4	2329 9,7	
	1		, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2		, 2 , 2		9 ,0	
	3		5 ,5	3 , 3	3 ,3	, 2 , 2	, 2 , 2	4 ,4	,1 ,1	26 ,1	
	4					,1 ,1	,1 ,1			, 0	
	6		,1 ,1			, 2 , 2	, 2 , 2			, 0	
	8		, 2 , 2		,1 ,1			,1 ,1	, 2 , 2	11	
	9		3,3	1 ,1	6	4		3,3	5 , 5	34	
	11	, 1 , 1	,-	,-	, -	, -		,-	, -	29 ,1	
	14	,-								239 1,0	
	15									243	
	16									501 2,1	
	18									54 ,2	
	20								4	44	
	21								, 4	, 2 20	
	22								,3	,1 10	
	23								,1 5	, 0 25	
	27								, 5	,1 11	
	100	37 3,7	47 4,7	58 5,8	66 6,6	63 6,3	59 5,9	61 6,1	88 8,8	,0 1292 5,4	
	101	١, ١	2	1	1	1	1	∪,⊥	0,0	6	
	102		, 2 3 , 3	,1 1	,1	,1 1	,1			, 0	
	200	328	246	,1 280	279	,1 293	287	279	289	,0 6493	
	300	32,7	24,8	28,0	27,9	29,3	28,7	27,9	28,8	26,9 832	
	301	4,3	4,6	4,3	3,0	2,0	3,6	2,5	2,0	3,5 501	
	302	2,9	1,5	2,4	1,8	2,4	1,1	2,5	4,7	2,1 93	
	500	67	76	110	115	108	100	110	105	,4 2427	
	700	6,7	7,7	11,0 5	11,5 10	10,8	10,0	11,0	10,5	10,1	
(Continue	Column d) Total	1003	,2 992 4,1	,5 1001 4,2	1,0 1000 4,1	,9 1001 4,2	,2 1000 4,1	,6 1000 4,1	,3 1004 4,2	,3 24098 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							_	e 3 of 6	
	Col Pct	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB411 411		EB431 431		EB441 441	Row Total	
LASTVOTE	0	113	146	128	10	333	161	172	183	2329	
NA	1	11,1	14,6	12,8	1,0	33,1	16,1	17,2	18,3	9,7 9	
										, 0	
	3	5 ,5		,1						26 ,1	
	4									, 0	
	6									, 0	
	8	,1 ,1	, 1 , 1	2,2						11 ,0	
	9	9	1,1	2,2						34	
	11	3	, ⊥	4	2	1			6	,1 29	
	14	, 3		, 4	, 2	,1	, 4	, 8	, 6	,1 239	
	15									1,0	
										1,0	
	16									501 2,1	
	18									54 ,2	
	20	8 , 8	8	4 ,4	4 ,4				6 ,6	44 ,2	
	21	,1 ,1	, 2 , 2	3 , 3	,1 ,1	3,3	2 , 2	2,2	3,3	20 ,1	
	22		3,3	, 6 , 6						10	
	23	1	6	13						25	
	27	,1	, 6	1,3	3	1	2	1	4	,1 11	
	100	64	77	86	,3	,1 79	, 2 79	,1 97	, 4 70	,0 1292	
		6,3		8,6	9,8	7,9	7,9	9,7	7,0	5,4	
	101									, 0	
	102									, 0	
	200	237 23,2	243 24,3	224 22,3	233 23,3	206 20,5	224 22,4	233 23,3	225 22,5	6493 26,9	
	300	10 1,0	12 1,2	16 1,6	,7 ,7	.7 ,7	12 1,2	7 ,7	, 7 , 7	832 3,5	
	301	26	25	20	31	18	28	23	13	501	
	302	2,5	2,5	2,0	3,1	1,8	2,8	2,3	1,3	2,1 93	
	500	117	200	183	207	209	169	177	196	, 4 2427	
		11,4	20,0	18,2	20,7	20,8	16,9	17,7	19,6	10,1	
	700	6 ,6	, 2	5 ,5	,1 ,1	5 , 5	, 2 , 2	, 4 , 4	,1 ,1	63 ,3	
(Continue	Column d) Total	1022 4,2	1000 4,1	1003 4,2	1000 4,1	1006 4,2	1000 4,1	1000 4,1	1000 4,1	24098 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 4 of 6	
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row	
LASTVOTE		240	250	260	270	280	290	300	310	Total	
HADIVOIE	701									41 ,2	
	704									127 ,5	
	800									23 ,1	
	801									90 ,4	
	803									25 ,1	
	954				12 1,2	21 2,1			11 1,1	55 ,2	
	955						24 2,4			24 ,1	
OTHER P	990 ARTY	90 9,0		32 3,2	17 1,7	13 1,3	15 1,5	, 8 , 8	, 9 , 9	473 2,0	
BLANK S	995 POIL VOTE						94 9,2	11 1,1	19 1,9	480 2,0	
NOT VOT	996 ED		311 30,9	166 16,4	133 13,3	108 10,6	198 19,5	235 23,2	224 22,4	4703 19,5	
DK / DO	998 NT REMEMB	247 24,6	115 11,4	277 27,4	308 30,9	343 33,8	200 19,7	171 16,9	53 5,3	2536 10,5	
INAP	999									214 ,9	
(Continue	Column d) Total	1003 4,2	1008 4,2	1010 4,2	998 4,1	1016 4,2	1017 4,2	1013 4,2	1001 4,2	24098 100,0	

NATION1:	12	SPA	IN								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
		EB							Page	e 5 of 6	
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	_	
T 3 CENTORE		311	320	330	340	350	360	370	380	Row Total	
LASTVOTE	701		, 2 , 2	, 4 , 4		, 2 , 2	5 ,5	5 , 5	,1 ,1	41 ,2	
	704		, 2	, 9 , 9	6 ,6	14 1,4	10 1,0	, 9 , 9	,7 ,7	127 ,5	
	800		, 3 , 3	, 4 , 4	, 2	, 2	, 8 , 8	, 4 , 4		23 ,1	
	801		6 ,6	10 1,0	, 8 , 8	, 9 , 9	6 ,6	13 1,3	,7 ,7	90 ,4	
	803								, 7 , 7	25 ,1	
	954	11 1,1								55 ,2	
	955									24 ,1	
OTHER P	990 PARTY	15 1,5	17 1,7	17 1,7	15 1,5	17 1,7	16 1,6	16 1,6	17 1,7	473 2,0	
BLANK S	995 POIL VOTE	13 1,3	12 1,2	30 3,0	22 2,2	19 1,9	13 1,3	20 2,0	26 2,6	480 2,0	
NOT VOT	996 ED	216 21,5	274 27,6	279 27,9	269 26,9	254 25,4	247 24,7	251 25,1	256 25,5	4703 19,5	
DK / DO	998 NT REMEMB	48 4,8	69 7,0	22 2,2	30 3,0	61 6,1		59 5,9	46 4,6	2536 10,5	
INAP	999									214 ,9	
(Continue	Column ed) Total	1003 4,2	992 4,1	1001 4,2	1000 4,1	1001 4,2	1000 4,1	1000 4,1	1004 4,2	24098 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Q	EB							Page	e 6 of 6	
	Count Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row	
LASTVOTE		390	400	410	411	420	431	440	441	Total	
DASIVOIE	701		, 3 , 3	, 4 , 4	,2	, 2	, 3 , 3	, 4 , 4	, 4 , 4	41 ,2	
	704	, 8	, 9 , 9	14 1,4	, 8 , 8	, 9 , 9	, 8 , 8	,7 ,7	, 7 , 7	127 ,5	
	800									23 ,1	
	801	11 1,1	, 6							90 ,4	
	803	12 1,2	, 3 , 3	, 3 , 3						25 ,1	
	954									55 ,2	
	955									24 ,1	
OTHER P	990 ARTY	31 3,0	,7 ,7	21 2,1	28 2,8	23 2,3	16 1,6	14 1,4	19 1,9	473 2,0	
BLANK S	995 POIL VOTE	49 4,8	14 1,4	16 1,6	, 4 , 4	65 6,5	16 1,6	15 1,5	22 2,2	480 2,0	
NOT VOT	996 ED	258 25,2	208 20,8	186 18,5			227 22,7	203 20,3	200 20,0	4703 19,5	
DK / DO	998 NT REMEMB	52 5,1	24 2,4		147 14,7	41 4,1		31 3,1		2536 10,5	
INAP	999				214 21,4					214 ,9	
Number of	Column Total Missing O	1022 4,2 bservatio	1000 4,1 ons: 3602	1003 4,2	1000 4,1			1000 4,1	1000 4,1	24098 100,0	

NATION1:	13	PORT	UGAL								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	MBER					
	Q	EB							Page	e 1 of 3	
	Count Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row	
LASTVOTE		240	250	260	270	280	290	300	310	Total	
NA	0								271 27,1	3738 15,6	
	4									23 ,1	
	5									13 ,1	
	8									33 ,1	
	100							33 3,3	58 5,8	790 3,3	
	101	85 8,5	49 4,9							134 ,6	
	102			80 8,0	64 6,4	30 3,0	50 5,0			224 ,9	
	104	, 2 , 2	,1 ,1	, 2	,1	, 2 , 2	, 2		, 4 , 4	23 ,1	
	200	138 13,8	237 23,7	210 21,0	208 20,8	175 17,5	173 17,3	196 19,6	198 19,8	5300 22,1	
	201	41 4,1	46 4,6	32 3,2	31 3,1	25 2,5	17 1,7	42 4,2	23 2,3	630 2,6	
	202		,1 ,1					,1		, 0	
	203	88 8,8	25 2,5	32 3,2	30 3,0	16 1,6	, 3 , 3	,7 ,7	, 4 , 4	264 1,1	
	204					, 2 , 2				, 0	
	300	146 14,6	223 22,3	238 23,8	272 27,2	308 30,8	223 22,3	217 21,7	242 24,2	5818 24,3	
	400			, 3 , 3		,1 ,1		,1		9 ,0	
	600	,1 ,1	,1 ,1			, 2 , 2	,1		,1 ,1	31 ,1	
OTHER P	990 ARTY	, 9 , 9	, 4 , 4		,1 ,1	, 8	, 3 , 3	, 2	, 4 , 4	53 ,2	
BLANK S	995 POIL VOTE							11 1,1	, 4 , 4	240 1,0	
NOT VOT	996 ED				80 8,0			174 17,4	160 16,0	2881 12,0	
DK / DO	998 NT REMEMB	490 49,0	413 41,3	403 40,3	313 31,3	431 43,1	528 52,8	316 31,6	31 3,1	3453 14,4	
INAP	999									263 1,1	
(Continue	Column d) Total	1000 4,2	23930 100,0								

NATION1:	13		PORT	UGAL								
LASTVOTE	LAST VOTE	by	EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB								Page	e 2 of 3	
	Col Pct	EB3	1A	EB32A	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	Row	
LASTVOTE			311	320	330	340	350	360	370	380	Total	
NA	0		240 4,0	200 20,0	208 20,8	172 17,2	155 15,5	145 14,5	143 14,3	255 25,5	3738 15,6	
	4							, 2 , 2		3 , 3	23 ,1	
	5							,1 ,1	,1 ,1	5 , 5	13 ,1	
	8							6 ,6	5 , 5	, 7 , 7	33 ,1	
	100	!	54 5,4	52 5,2	54 5,4	33 3,3	43 4,3	37 3,7	44 4,4	46 4,6	790 3,3	
	101										134 ,6	
	102										224 ,9	
	104		5 , 5	, 2 , 2	,1 ,1						23 ,1	
	200		177 7,7	212 21,2	223 22,3	215 21,5	230 23,0		239 23,9	251 25,1	5300 22,1	
	201		26 2,6	42 4,2	22 2,2	20 2,0	20 2,0	19 1,9	21 2,1	20 2,0	630 2,6	
	202										, 0	
	203		6 ,6	3 ,3	6 ,6	, 4 , 4	12 1,2	, 3 , 3	, 2	8 , 8	264 1,1	
	204		, 2 , 2	, 1 , 1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1				, 0	
	300		228 2,8	224 22,4	223 22,3	194 19,4	235 23,5	338 33,8	321 32,1		5818 24,3	
	400		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1				, 0	
	600		, 2 , 2	3 ,3		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2	, 3 , 3	31 ,1	
OTHER P	990 ARTY		, 2 , 2	, 2 , 2	, 4 , 4	,1 ,1	, 3 , 3		,1 ,1	, 3 , 3	53 ,2	
BLANK S	995 POIL VOTE		8 ,8	8 ,8	12 1,2	10 1,0	14 1,4	12 1,2	21 2,1	21 2,1	240 1,0	
NOT VOT	996 ED		208 0,8	196 19,6	202 20,2	302 30,2	241 24,1	199 19,9	169 16,9	40 4,0	2881 12,0	
DK / DO	998 NT REMEMB		41 4,1	54 5,4	43 4,3	46 4,6	44 4,4	27 2,7	31 3,1	43 4,3	3453 14,4	
INAP	999										263 1,1	
(Continue	Column d) Total		000 4,2	1000 4,2	23930 100,0							

NATION1:	13	P	ORTUGAL								
LASTVOTE	LAST VOTE	by	EB TECH VA	R EUROBAR	OMETER NU	MBER					
	Count	EB							Page	e 3 of 3	
	Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row	
LASTVOTE		39		410	411	420	431	440	441	Total	
NA	0	36 36,		300 29,9	141 14,1	215 21,6	154 15,4	220 22,1	178 19,0	3738 15,6	
	4		4 4 ,4	, 3		,1 ,1	, 4 , 4	,1	,1 ,1	23 ,1	
	5		1 1	,1 ,1		,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	13 ,1	
	8		5 5	, 2 , 2	, 4 , 4	, 2 , 2	,1 ,1		,1 ,1	33 ,1	
	100	3,	6 35 6 3,5	41 4,1	55 5,5	44 4,4	39 3,9	42 4,2	44 4,7	790 3,3	
	101									134 ,6	
	102									224 ,9	
	104									23	
	200		4 216 4 21,6	252 25,1	236 23,6	214 21,5	226 22,6	339 34,1	301 32,2	5300 22,1	
	201	2 2,	0 15		26 2,6			40 4,0	39 4,2	630 2,6	
	202									2,0	
	203		3 4 3 ,4	,1 ,1	,1 ,1		4 , 4			264 1,1	
	204									8 ,0	
	300	26 26,		217 21,7	237 23,7	254 25,5				5818 24,3	
	400	,	, •	,	,.	,.	,.	,=	-,-	9	
	600		,1 ,1		,1 ,1		2,2	5 , 5	, 3 , 3	31 ,1	
OTHER P.	990 ARTY		1,1		1,1	, 2 , 2			, 5	53 , 2	
	995 POIL VOTE	2 2,	1 28	20 2,0	, - 7 , 7	12 1,2	17 1,7	, - 7 , 7	.7 ,7	240 1,0	
NOT VOT	996	1 1,	4 21	129 12,9	, .	201	227 22,7	158 15,9	160 17,1	2881 12,0	
	998 NT REMEMB	3	8 31	19	28	38	29 2,9	11	5 ,5	3453	
	999 999	3,	∪ 5,1	1,9	2,8	3,8	۷,9	1,1	, 5	14,4 263	
INAP	Column Total	100		1002 4,2	26,3 1000 4,2	997 4,2	1000 4,2	995 4,2	936 3,9	1,1 23930 100,0	

NATION1:	14	GERM	ANY-EAST								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 1 of 2	
	Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	Row	
LASTVOTE		340	350	360	370	380	390	400	410	Total	
NA	0	158 15,5	202 18,9	218 20,0	212 19,1	243 23,9	187 17,6	196 17,5	194 18,3	2508 18,2	
	103	82 8,0	60 5,6	62 5,7	61 5,5	69 6,8	95 8,9	79 7,0	93 8,8	1153 8,4	
	200	196 19,2	171 16,0	175 16,1	203 18,3	158 15,6	173 16,3	194 17,3	199 18,8	2483 18,0	
	201	34 3,3								34 ,2	
	300	48 4,7	77 7,2	61 5,6	72 6,5	40 3,9	58 5,5	37 3,3	27 2,6	536 3,9	
	400	380 37,2	320 29,9	354 32,5	350 31,5	291 28,7	307 28,9	357 31,8	302 28,5	4117 29,8	
	402	10 1,0								10 ,1	
	501	9 ,9								9 ,1	
	502	23 2,3	, 8 , 7	14 1,3	, 7	10 1,0	5 , 5	6 ,5	6 ,6	85 ,6	
	601		6 ,6	, 4 , 4	, 4 , 4	, 4 , 4	, 4 , 4	, 3 , 3	3 , 3	59 ,4	
	800	29 2,8								29 ,2	
	805		79 7,4	62 5,7	65 5,8	42 4,1	56 5,3	53 4,7	58 5,5	636 4,6	
OTHER P	990 ARTY	4 ,4	, 4 , 4	, 3 , 3	, 3 , 3	, 2	10 ,9	12 1,1	,7 ,7	105 ,8	
BLANK S	995 POIL VOTE	,1	, 4 , 4	, 3 , 3	, 8	6 ,6	, 4 , 4	, 8 , 7	6 ,6	71 ,5	
NOT VOT	996 ED	31 3,0	129 12,0	121 11,1	103 9,3	129 12,7	126 11,8	144 12,8	121 11,4	1335 9,7	
DK / DO	998 NT REMEMB	16 1,6	11 1,0	13 1,2	22 2,0	21 2,1	39 3,7	33 2,9	42 4,0	466 3,4	
INAP	999									165 1,2	
(Continue	Column d) Total	1021 7,4	1071 7,8	1090 7,9	1112 8,1	1015 7,4	1064 7,7	1122 8,1	1058 7,7	13801 100,0	

NATION1:	14	GERM	ANY-EAST				
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBARO	METER NUM	IBER	
	Count	EB				Page	e 2 of 2
	Col Pct	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
LASTVOTE		411	420	431	440	441	Total
NA	0		204 19,7	229 21,8	221 20,2	244 23,9	2508 18,2
	103	89 8,5	123 11,9	100 9,5	111 10,1	129 12,7	1153 8,4
	200	171 16,3	228 22,1	227 21,6	216 19,7	172 16,9	2483 18,0
	201						34 ,2
	300	30 2,9	25 2,4	22 2,1	23 2,1	16 1,6	536 3,9
	400	387 36,8	237 22,9	254 24,2	320 29,3	258 25,3	4117 29,8
	402						10 ,1
	501						9 ,1
	502	5 , 5					85 ,6
	601	, 3 , 3	, 9 , 9	8 ,8		5 ,5	59 ,4
	800						29 ,2
	805	30 2,9	49 4,7	39 3,7	62 5,7	41 4,0	636 4,6
OTHER PA	990 ARTY	, 9 , 9	10 1,0	21 2,0	10 ,9	10 1,0	105 ,8
BLANK S	995 POIL VOTE	14 1,3	, 2 , 2	,1 ,1	, 7 , 6	6 ,6	71 ,5
NOT VOT	996 ED		90 8,7	120 11,4	103 9,4	118 11,6	1335 9,7
DK / DOI	998 NT REMEMB	149 14,2	57 5,5	28 2,7	15 1,4	20 2,0	466 3,4
INAP	999	165 15,7					165 1,2
Number of	Column Total Missing Ol	1052 7,6 oservatio	1034 7,5 ons: 3584	1049 7,6	1094 7,9	1019 7,4	13801 100,0

NATION1:	15	NORW	AY								
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUI	MBER					
	Count	EB							Page	e 1 of 2	
	Col Pct	EB340	EB36	EB370 370	EB380 380	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB42 420	Row Total	
LASTVOTE NA	0	48 4,7	88 8,8	75 7,5	187 18,6	179 18,0	182 18,0	151 15,1	102	1012 10,1	
	100	, 7 , 7	14 1,4	14 1,4	13 1,3	12 1,2	19 1,9	12 1,2	10 1,0	115 1,1	
	200	312 30,9	192 19,2	220 22,0	216 21,5	223 22,4	272 26,9	285 28,4	328 31,8	2385 23,8	
	201	110 10,9	113 11,3	124 12,4	116 11,5	91 9,2	86 8,5	73 7,3	82 8,0	885 8,8	
	300	27 2,7	33 3,3	28 2,8	37 3,7	28 2,8	24 2,4	23 2,3	23 2,2	248 2,5	
	400	60 5,9	41 4,1	34 3,4	43 4,3	54 5,4	36 3,6	39 3,9	61 5,9	398 4,0	
	500	198 19,6	180 18,0	172 17,2	172 17,1	162 16,3	146 14,4	155 15,5	155 15,0	1480 14,8	
	600	74 7,3	55 5,5	50 5,0	62 6,2	65 6,5	42 4,2	51 5,1	54 5,2	504 5,0	
	900	37 3,7	75 7,5	50 5,0	57 5,7	62 6,2	99 9,8	117 11,7	110 10,7	710 7,1	
OTHER P	990 ARTY	, 8 , 8	18 1,8	19 1,9	12 1,2	,7 ,7	14 1,4	15 1,5	, 9 , 9	115 1,1	
BLANK S	995 POIL VOTE		,1 ,1	, 2 , 2	,2		, 6	, 3 , 3	5 , 5	38 ,4	
NOT VOT	996 ED	113 11,2	187 18,7	196 19,6	73 7,3	84 8,5	76 7,5	63 6,3	68 6,6	1024 10,2	
DK / DO	998 NT REMEMB	17 1,7	5 ,5	16 1,6	16 1,6	27 2,7	, 9 , 9	16 1,6	24 2,3	144 1,4	
INAP	999									952 9,5	
(Continue	Column d) Total	1011 10,1	1002 10,0	1000 10,0	1006 10,0	994 9,9	1011 10,1	1003 10,0	1031 10,3	10010 100,0	

NATION1:	15	NORW	AY		
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VAR	EUROBAROMETER	NUMBER
		EB	Page	2 of 2	
	Count Col Pct	ED 421	EB441		
	COI PCt	EB431	EB441	Row	
		431	441	Total	
LASTVOTE	0			1012	
NA	Ü			10,1	
	100	14		115	
	100	1,4		1,1	
	000				
	200	337 33,7		2385 23,8	
	201	90 9,0		885 8,8	
		9,0		0,0	
	300	25		248	
		2,5		2,5	
	400	30		398	
		3,0		4,0	
	500	140		1480	
		14,0		14,8	
	600	51		504	
	000	5,1		5,0	
	900	103		710	
	300	10,3		7,1	
	000	13			
OTHER P.	990 ARTY	1,3		115 1,1	
BLANK S	995 POIL VOTE	19 1,9		38 ,4	
DIMINIC D.					
NOT VOT	996	164 16,4		1024 10,2	
NOI VOI.					
DW / DO:	998	14		144	
עג / אַט	NT REMEMB	1,4		1,4	
	999		952	952	
INAP			100,0	9,5	
	Column	1000	952	10010	
Number of	Total Missing O	10,0	9,5	100,0	
MUNDEL OI	итватия О	nser var10	ms· 19/9		

NATION1:	16	F	INL	AND						
LASTVOTE	LAST VOTE	by	EB	TECH VAR	EUROBAR	OMETER NUM	MBER			
	Count	EB							Page	e 1 of 1
	Col Pct					EB42				Row
LASTVOTE	0	3: 1:		400	410	420 127	431 168	440 155	441 158	Total 742
NA	O	13					16,3	15,0	15,0	10,4
	1						,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	, 0
	2						23 2,2	18 1,7	9 , 9	50 ,7
	3								,1 ,1	, 1 , 0
	4						1	1	1	3
	5						,1 1	,1	,1	,0
							,1	25		, 0
	100	5	, 4			55 5,5	55 5,3	35 3,4	57 5,4	258 3,6
	103							, 2		, 0
	200	18 18				216 21,6	208 20,2	216 20,9	206 19,6	1032 14,5
	300		6 , 6			, 2 , 2	,7 ,7	, 3 , 3	,1 ,1	19 ,3
	500	13 13	37			176 17,6	134 13,0	143 13,9	147 14,0	737 10,3
	600		25 , 4			21 2,1	15 1,5	16 1,6	16 1,5	93 1,3
	700		19 ,8			,7 ,7	31 3,0	37 3,6	23 2,2	117 1,6
	800		96 , 3			57 5,7	58 5,6	63 6,1	59 5,6	333 4,7
	801						, 2 , 2		,1 ,1	3,0
	900	12 12				131 13,1	127 12,3	139 13,5	135	664
	901	:	16 ,5			10 1,0				
OTHER P	990 ARTY		18 ,7			12 1,2	11 1,1	, 7 , 7	,7 ,7	55 ,8
BLANK S	995 POIL VOTE						, 7 , 7	, 5 , 5	3,3	15 ,2
NOT VOT	996 ED	1' 17				152 15,2	163 15,8	145 14,1	183 17,4	820 11,5
	998 NT REMEMB		31 ,0			34 3,4	12 1,2	41 4,0	35 3,3	153 2,1
INAP	999			995 100,0	1001 100,0				·	1996 28,0
	Column Total Missing O	10: 14 bserv	, 5	995 13,9	1001 14,0	1000 14,0	1030 14,4	1032 14,5	1050 14,7	7141 100,0

NATION1:	17	SWED	EN			
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VA	EUROBARO	OMETER NUM	BER
1		EB			Page	1 of 1
	Count Col Pct	EB42	EB431	EB440	EB441	
		420	431	440	441	Row Total
LASTVOTE	0		41	43	43	127
NA			4,0	4,3	4,3	3,6
	2		7 ,7	3 , 3	4 ,4	14 ,4
	100		60	61	73	194
İ	100		5,9	6,0	7,4	5,5
	200		372 36,6	345 34,2	314 31,7	1031 29,3
ı	301		62	78	70	210
	301		6,1	7,7	7,1	6,0
	302		83 8,2	63 6,2	69 7,0	215 6,1
	400		32	25	14	71
	400		3,1	2,5	1,4	2,0
	501		190 18,7	198 19,6	194 19,6	582 16,5
	800		10,7	19,6	62	15,5
	800		4,3	5,2	6,3	4,5
000000	990		1	4	2	7
OTHER P			,1	, 4	, 2	, 2
BLANK S	995 POIL VOTE		18 1,8	18 1,8	20 2,0	56 1,6
	996		100	104	108	312
NOT VOT			9,8	10,3	10,9	8,9
DK / DO	998 NT REMEMB		7 ,7	15 1,5	17 1,7	39 1,1
	999	501				501
INAP		100,0				14,2
	Column Total	501 14,2	1017 28,9	1010 28,7	990 28,1	3518 100,0
Number of	Missing O	bservatio	ons: 3015	3		

NATION1:	18	AUST	RIA			
LASTVOTE	LAST VOTE	by EB	TECH VA	R EUROBAR	OMETER NUM	BER
		EB			Page	1 of 1
	Count Col Pct	EB42	EB431	EB440	EB441	_
		420	431	440	441	Row Total
LASTVOTE	0		239	264	233	736
NA			23,6	26,3	22,5	17,8
	2		, 3	4 , 4	, 1	, 2
	200		254	244	252	750
			25,0	24,3	24,3	18,1
	301		30 3,0	34 3,4	28 2,7	92 2,2
	401		193	185	219	597
			19,0	18,4	21,1	14,4
	600		85 8,4	82 8,2	100 9,7	267 6,5
	800		55 5,4	51 5,1	45 4,3	151 3,6
	000		5,4	5,1	4,3 7	18
OTHER PA	990 ARTY		,6	, 5	,7	, 4
DIAME C	995 POIL VOTE		17	20 2,0	21 2,0	58
DLANK S			1,7			1,4
NOT VOT	996 ED		110 10,8	98 9,8	99 9,6	307 7,4
טא / טטי	998 NT REMEMB		22 2,2	18 1,8	31 3,0	71 1,7
DIC / DOI	999	1082	۷,۷	Ι,0	3,0	1082
INAP	223	100,0				26,2
	Column Total	1082 26,2	1014 24,5	1005 24,3	1036 25,0	4137 100,0
Number of	Missing O	bservatio	ons: 3097	76		

## VOTE INTENTION

NATION1:	1	FRAN	CE							
VOTEINT	VOTE INTEN	NTION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB								1 of 16
	Col Pct		ECS71	ECS73	EB2 20	EB3	EB4 40	EB5 50	EB6 60	Row Total
VOTEINT	0	-	2	8	20	30	10	30	00	3497
NA	4			, 4						5,5 167
		222	1.64		150	100	180	160	100	, 3
	11	222 10,9	164 7,8		159 15,3				188 13,9	1434 2,3
	12	186 9,1	88 4,2							274 ,4
	14			246 11,0	70 6,7	73 6,3	57 4,5	77 6,3	139 10,3	662 1,0
	16									49 ,1
	100	164 8,0	161 7,7	186 8,4	99 9,5	103 8,9		96 7,8	86 6,3	3843 6,1
	101	-,-	,	-, '	- , -	-,-	-, -	, -	-,-	169
	200		357 17,0	464 20,8	329 31,6	331 28,6	364 28,5	395 32,1	437 32,3	15737 24,9
	201	93 4,5	62 3,0	69	22 2,1	24 2,1	23 1,8	34 2,8	43	1180 1,9
	202	325	3,0	3,1	2,1	2,1	1,0	2,0	3,2	325
	204	15,9								,5 14
	300			50	21	21	23	21	23	, 0 995
	301	81		2,2	2,0	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6 2888
		4,0	42							4,6
	302		43 2,1							583 ,9
	303									39 ,1
	400									1269 2,0
	401									161 ,3
	402									803 1,3
	404				4 , 4	4 , 3	, 3	, 9 , 7		21
	405		129		/=	, ,	, 3	, ,		129
	500	408	304		90	114	143	133	159	, 2 7387
	501	19,9	14,5		8,6	9,9	11,2	10,8	11,7	11,7 202
	505			422						,3 422
	506			18,9						,7 34
	600									,1 1252
										2,0
(Continu	Column ed) Total	2046 3,2	2095 3,3	2227 3,5	1042 1,6	1156 1,8	1276 2,0	1232 1,9	1355 2,1	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	ICE							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							_	2 of 16
	Col Pct		EB8 80	EB9 90	EB10 100		EB11 110	EB12 120	EB13	Row Total
VOTEINT	0	, ,		20	100	101	110	120	130	3497
NA	4									5,5 167
	11	171								,3 1434
		13,5								2,3
	12									274 ,4
	14									662 1,0
	16									49 ,1
	100	120 9,5	78 7,8	115 10,4	107 10,3				87 8,8	3843 6,1
	101									169
	200	432 34,2	261 26,0	312 28,2	334 32,2	336 28,5	320 31,7	253 25,7	206 20,8	15737 24,9
	201	21	24	33	39	39	26	35	43	1180
	202	1,7	2,4	3,0	3,8	3,3	2,6	3,5	4,3	1,9 325
	204									,5 14
	300	14	37	14	10	24	16	6	10	, 0 995
		1,1	3,7	1,3	1,0	2,0	1,6	, 6	1,0	1,6
	301		128 12,8	118 10,7	121 11,7	110 9,3	128 12,7	111 11,3	72 7,3	2888 4,6
	302			21 1,9	22 2,1	19 1,6	24 2,4	14 1,4	24 2,4	583 ,9
	303									39 ,1
	400	109 8,6	76 7,6	57 5,2	32 3,1	28 2,4	33 3,3	27 2,7	30 3,0	1269 2,0
	401									161 ,3
	402									803 1,3
	404									21
	405									,0 129
	500	160	115	145	106	97	109	92	90	, 2 7387
	501	12,7	11,5	13,1	10,2	8,2	10,8	9,3	9,1	11,7 202
	505									,3 422
										,7
	506									34 ,1
	600									1252 2,0
(Continue	Column ed) Total	1264 2,0	1002 1,6	1105 1,7	1038 1,6	1179 1,9	1010 1,6	986 1,6	991 1,6	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	CE							
VOTEINT	VOTE INTEN	NTION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB								3 of 16
	Col Pct	EB14 140	EB15 150	EB16 160	EB17 170	EB18 180	EB19 190	EB20 200	EB21 210	Row Total
VOTEINT	0	110	130	100	170	100	270	200	210	3497
NA	4									5,5 167
	11									,3 1434
										2,3
	12									274 ,4
	14									662 1,0
	16									49 ,1
	100	78 7,9	94 9,5	71 7,1	54 5,4	52 5,5		73 7,3	68 6,7	3843 6,1
	101	, -	.,.	,		.,.	, -	, -	.,	169
	200	243 24,6	263 26,5	325 32,3	283 28,3	288 30,7	309 30,6	220 22,0	263 26,1	,3 15737 24,9
	201	18 1,8	38 3,8	25 2,5	33 3,3	15 1,6	32 3,2	31 3,1	18 1,8	1180
	202	1,0	3,0	2,3	3,3	1,0	3,2	3,1	1,0	325
	204									,5 14
	300	13	23	33	18	22	30	30	26	, 0 995
		1,3	2,3	3,3	1,8	2,3	3,0	3,0	2,6	1,6
	301	93 9,4	87 8,8	57 5,7	51 5,1	64 6,8	86 8,5	72 7,2	90 8,9	2888 4,6
	302	23 2,3	16 1,6	18 1,8	12 1,2	16 1,7	19 1,9	17 1,7	12 1,2	583 ,9
	303									39 ,1
	400	35 3,5	38 3,8	25 2,5	26 2,6	24 2,6	37 3,7	35 3,5	41 4,1	1269 2,0
	401									161 ,3
	402									803 1,3
	404									21
	405									,0 129
	500	68	74	101	138	135	164	168	187	,2 7387
	501	6,9	7,5	10,0	13,8	14,4	16,2	16,8	18,5	11,7 202 ,3
	505									,3 422 ,7
	506									34 ,1
	600								17 1,7	1252 2,0
(Continue	Column ed) Total	986 1,6	991 1,6	1006 1,6	999 1,6	939 1,5	1011 1,6	1001 1,6	1009 1,6	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	CE							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	DBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							_	4 of 16
	Col Pct		EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	Row Total
VOTEINT NA	0									3497 5,5
	4									167 ,3
	11									1434 2,3
	12									274 ,4
	14									662 1,0
	16									49 ,1
	100	63 6,3	58 5,7	52 5,2	50 5,0	50 5,0		47 4,7	58 5,8	3843 6,1
	101									169 ,3
	200	200 19,9	246 24,2	225 22,4	296 29,5	246 24,7	344 34,3	292 29,2	306 30,8	15737 24,9
	201	22 2,2	24 2,4	25 2,5	14 1,4	19 1,9	21 2,1	26 2,6	24 2,4	1180 1,9
	202									325 ,5
	204									14
	300	24 2,4	21 2,1	24 2,4	19 1,9	16 1,6	12 1,2	19 1,9	13 1,3	995 1,6
	301	75 7,5	87 8,5	87 8,6	77 7,7	83 8,3	78 7,8	78 7,8	69 6,9	2888 4,6
	302	19 1,9	30 2,9	34 3,4	18 1,8	12 1,2	15 1,5	12 1,2	12 1,2	583 ,9
	303									39 ,1
	400	28 2,8	34 3,3	38 3,8	36 3,6	41 4,1	31 3,1	31 3,1	24 2,4	1269 2,0
	401									161 ,3
	402									803 1,3
	404									21 ,0
	405									129 ,2
	500	130 12,9	162 15,9	152 15,1	161 16,1	154 15,5	111 11,1	115 11,5	129 13,0	7387 11,7
	501									202
	505									422 ,7
	506									34 ,1
	600	28 2,8	27 2,7	36 3,6	43 4,3	40 4,0	34 3,4	30 3,0	37 3,7	1252 2,0
(Continue	Column ed) Total	1005 1,6	1018 1,6	1006 1,6	1003 1,6	995 1,6	1003 1,6	999 1,6	993 1,6	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	CE								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	5 of 16	
	Col Pct	EB30 300	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	EB32B 321	EB33	EB340 340	EB350 350	Row Total	
VOTEINT NA	0		112 11,1	78 7,5	132	183	184 18,4	126	128 12,8	3497 5,5	
	4									167 ,3	
	11									1434 2,3	
	12									274 ,4	
	14									662 1,0	
	16									49 ,1	
	100	63 6,3	49 4,9	47 4,5	31 3,1	26 2,6	41 4,1		35 3,5	3843 6,1	
	101									169 ,3	
	200	345 34,5	340 33,8	278 26,7	307 30,7		233 23,3	234 22,9	247 24,7	15737 24,9	
	201	13 1,3	, 9 , 9	17 1,6	, 9 , 9	13 1,3		, 8	14 1,4	1180 1,9	
	202									325 ,5	
	204									14 ,0	
	300	3 ,3	6 ,6	6 ,6		,7 ,7	13 1,3	, 8 , 8	13 1,3	995 1,6	
	301	40 4,0	43 4,3	71 6,8	33 3,3	57 5,7	56 5,6	54 5,3	43 4,3	2888 4,6	
	302	10 1,0	, 8 , 8	6 ,6	21 2,1	10 1,0	12 1,2	17 1,7	14 1,4	583 ,9	
	303									39 ,1	
	400	56 5,6	38 3,8	43 4,1	30 3,0	32 3,2	18 1,8	22 2,2	23 2,3	1269 2,0	
	401									161 ,3	
	402									803 1,3	
	404									21 ,0	
	405									129 ,2	
	500	143 14,3	124 12,3	126 12,1	111 11,1	110 11,0	133 13,3	121 11,8	108 10,8	7387 11,7	
	501									202	
	505									422	
	506									34 ,1	
	600	31 3,1	27 2,7	54 5,2	10 1,0	23 2,3	44 4,4	36 3,5	26 2,6	1252 2,0	
(Continu	Column ed) Total	1001 1,6	1005 1,6	1040 1,6	1000 1,6	1000 1,6	1002 1,6	1022 1,6	1000 1,6	63180 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE							
VOTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count Col Pct	EB	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	Page EB42	6 of 16
	COI PCL	360	370	380	390	400	410	411	420	Row Total
VOTEINT NA	0	135 13,4	139 13,8	131 13,0	140 13,7	113 11,0	110 10,6	73 7,3	103 10,2	3497 5,5
	4				, 8	10 1,0	13 1,3	11 1,1	, 9 , 9	167 ,3
	11									1434 2,3
	12									274 ,4
	14									662 1,0
	16				,7 ,7	3,3	4 , 4	3,3	,7 ,7	49 ,1
	100	29 2,9	46 4,6	35 3,5	38 3,7	41 4,0	45 4,4	53 5,3	48 4,8	3843 6,1
	101									169 ,3
	200	205 20,4	138 13,7	182 18,1	182 17,9	198 19,3	232 22,4	223 22,3	202 20,1	15737 24,9
	201	14 1,4	, 7 , 7	10 1,0	7,7	8,8	, 5	12 1,2	11 1,1	1180 1,9
	202									325
	204									14
	300	.7 ,7	, 9 , 9	, 9 , 9	12 1,2	16 1,6	26 2,5	65 6,5	36 3,6	995 1,6
	301	49 4,9	49 4,9	78 7,8	13 1,3	28	17	13 1,3	13 1,3	2888 4,6
	302	12 1,2	11 1,1	10	, -	•	•	, -	, -	583 ,9
	303	,	,	, -						39 ,1
	400	27 2,7	30 3,0	34 3,4						1269 2,0
	401	, .	- , -	-,-	13 1,3	17 1,7	21 2,0	, 4 , 4	15 1,5	161
	402				74 7,3	75 7,3	79 7,6	76 7,6	62 6,2	803 1,3
	404				.,2	.,2	.,-	.,2	-,-	21
	405									129 ,2
	500	96 9,5	104 10,3	118 11,7	126 12,4	122 11,9	123 11,9	145 14,5	127 12,6	7387 11,7
	501	-,-	-,-	-, -	34 3,3	31 3,0	18 1,7	16 1,6	22 2,2	202
	505				3,3	5,5	-,,	2,3	2,2	422 ,7
	506									34 ,1
	600	34 3,4	43 4,3	45 4,5	45 4,4	39 3,8	30 2,9	46 4,6	35 3,5	1252 2,0
(Continue	Column ed) Total	1007	1005	1005 1,6	1019	1024 1,6	1034 1,6	1000	1007 1,6	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	CE								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EUR	DBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB	TD 440	TD 4 4 5	ED 450	ED 451	TD 40	DDE1.0	_	7 of 16	
	Col Pct	EB431 431	EB440 440	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	Row Total	
VOTEINT NA	0	139 13,9	114 11,3	114 11,4	140 13,8	120 11,9	109 10,8	157 15,7	340 33,9	3497 5,5	
	4	11 1,1	6 ,6	4 ,4	, 8 , 8	11 1,1	13 1,3	23 2,3	11 1,1	167 ,3	
	11									1434 2,3	
	12									274 ,4	
	14									662 1,0	
	16	4 , 4	4 , 4	, 2		4 , 4	6 ,6	, 2		49 ,1	
	100	37 3,7	41 4,1	41 4,1	54 5,3	35 3,5	40 4,0	38 3,8	37 3,7	3843 6,1	
	101	23 2,3	16 1,6	17 1,7	15 1,5	19 1,9	16 1,6	17 1,7	15 1,5	169 ,3	
	200	223 22,3	302 30,0	275 27,5	259 25,6	261 25,9	294 29,3	224 22,4	209 20,8	15737 24,9	
	201	•					•		,	1180 1,9	
	202									325	
	204							4 , 4	4 , 4	14	
	300	16 1,6	16 1,6	18 1,8	11 1,1	8 , 8	,7 ,7	14 1,4	15 1,5	995 1,6	
	301	16 1,6	15 1,5	16	6	, 5 , 7	11 1,1	11 1,1	12 1,2	2888 4,6	
	302	1,0	1,3	1,0	, •	, ,	-,-	-,-	1,2	583	
	303							14 1,4	, 8 , 8	39 ,1	
	400							1,4	, 0	1269 2,0	
	401	25 2,5	12 1,2	14 1,4	12 1,2	16 1,6	12 1,2			161	
	402	51 5,1	44 4,4	52 5,2	43 4,2	48 4,8	47 4,7	45 4,5	40 4,0	803 1,3	
	404	5,1	-,-	5,4	1,4	1,0	-,,	1,3	1,0	21 ,0	
	405									129 ,2	
	500	135 13,5	128 12,7	126 12,6	104 10,3	128 12,7	114 11,3	70 7,0	80 8,0	7387 11,7	
	501	13 1,3	17 1,7	6 ,6	6 ,6	13	7 ,7	3,3	10 1,0	202	
	505	-,5	-1'	, =	, •	±13	, ,	, 3	-, -	422 ,7	
	506							6 , 6	12 1,2	34 ,1	
	600	53 5,3	49 4,9	54 5,4	53 5,2	45 4,5	49 4,9	24 2,4	21 2,1	1252 2,0	
(Continue	Column ed) Total	1002 1,6	1007 1,6	1000 1,6	1013 1,6	1006 1,6	1005 1,6	1000 1,6	1003 1,6	63180 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE			
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EURO	BAROMETER NUMBER	
	Count	EB		8 of 16		
	Col Pct	EB530 530	EB541 541	Row Total		
VOTEINT NA	0	172 17,2	197 19,6	3497 5,5		
	4	21	8	167		
	11	2,1	, 8	,3 1434		
	12			2,3 274		
	14			,4 662		
	16	2	1	1,0		
	100	, 2 31	,1 32	,1 3843		
	101	3,1 16	3,2 15	6,1 169		
	200	1,6 218	1,5 192	,3 15737		
		21,8	19,1	24,9		
	201			1180 1,9		
	202			325 ,5		
	204	,1 ,1	5 ,5	14 ,0		
	300	5 , 5	, 9 , 9	995 1,6		
	301	11 1,1	23 2,3	2888 4,6		
	302			583 ,9		
	303	13 1,3	, 4 , 4	39 ,1		
	400			1269 2,0		
	401			161 ,3		
	402	32 3,2	35 3,5	803 1,3		
	404			21 ,0		
	405			129 ,2		
	500	91 9,1	60 6,0	7387 11,7		
	501	, 3 , 3	, 3 , 3	202 ,3		
	505			422		
	506	,7 ,7	9 , 9	34 ,1		
	600	27 2,7	17 1,7	1252 2,0		
(Continu	Column ed) Total	1002 1,6	1003 1,6	63180 100,0		

NATION1:	1	FRAN	CE								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
		EB							Page	9 of 16	
	Count Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6		
		1	2	3	20	30	40	50	60	Row Total	
VOTEINT	800									2699 4,3	
	801									858 1,4	
	802									406 ,6	
OTHER I	990 PARTY	19 ,9	179 8,5	60 2,7	28 2,7	44 3,8				1662 2,6	
BLANK :	995 SPOIL VOTE									1476 2,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE	300 14,7		131 5,9						1956 3,1	
REFUSE	997			342 15,4						342 ,5	
DK (DK	998 ,NA)	248 12,1	608 29,0	249 11,2	220 21,1	252 21,8	377 29,5	307 24,9	280 20,7	10245 16,2	
(Continue	Column ed) Total	2046 3,2	2095 3,3	2227 3,5	1042 1,6	1156 1,8	1276 2,0	1232 1,9	1355 2,1	63180 100,0	

NATION1:		1		FRANC	Œ										-
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER					
	~		EB										Page	10 of 16	
	Col	unt Pct	EB7		EB8		EB9		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	_	
MORRING				70		80		90	100	101	110	120	130	Row Total	
VOTEINT		800				48		58 5,2	52 5,0	82 7,0		61 6,2		2699 4,3	
		801												858 1,4	
		802												406 ,6	
OTHER 1		990		50 1,0	3	34	2	22 2,0	25 2,4	34 2,9	43 4,3	20 2,0		1662 2,6	
BLANK :		995 VOTE												1476 2,3	
WOULD I		996 TE												1956 3,1	
REFUSE		997												342 ,5	
DK (DK		998		.87 .8	20	01		210 9,0	190 18,3	311 26,4			303 30,6	10245 16,2	
(Continue		lumn otal		264 2,0		02		105 1,7	1038 1,6	1179 1,9	1010 1,6	986 1,6	991 1,6	63180 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page 1	.1 of 16
	Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	_
VOTEINT		140	150	160	170	180	190	200	210	Row Total
VOIEINI	800	91 9,2	95 9,6	77 7,7	57 5,7	80 8,5	81 8,0	59 5,9	64 6,3	2699 4,3
	801									858 1,4
	802									406 ,6
OTHER I	990 PARTY	47 4,8	76 7,7	31 3,1	43 4,3		55 5,4	83 8,3	55 5,5	1662 2,6
BLANK :	995 SPOIL VOTE									1476 2,3
WOULD 1	996 NOT VOTE									1956 3,1
REFUSE	997									342 ,5
DK (DK	998 ,NA)	277 28,1	187 18,9	243 24,2	284 28,4	243 25,9	152 15,0	213 21,3	168 16,7	10245 16,2
(Continue	Column ed) Total	986 1,6	991 1,6	1006 1,6	999 1,6	939 1,5	1011 1,6	1001 1,6	1009 1,6	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	CF								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
	<b>.</b> .	EB							Page 1	.2 of 16	
VOTEINT	Count Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row	
		220	230	240	250	260	270	280	290	Total	
	800	95 9,5	86 8,4	55 5,5	41 4,1	57 5,7	85 8,5		72 7,3	2699 4,3	
	801									858 1,4	
	802									406 ,6	
OTHER 1	990 PARTY	55 5,5	47 4,6	60 6,0	38 3,8		51 5,1	51 5,1		1662 2,6	
BLANK :	995 SPOIL VOTE									1476 2,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE									1956 3,1	
REFUSE	997									342 ,5	
DK (DK	998 ,NA)	266 26,5	196 19,3	218 21,7	210 20,9					10245 16,2	
(Continue	Column ed) Total	1005 1,6	1018 1,6	1006 1,6	1003 1,6	995 1,6	1003 1,6	999 1,6	993 1,6	63180 100,0	

NATION1:	1	1	F	RANCI	€							
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB TECH	VAR EUR	BAROMETER	NUMBER				
	a.	ount	EB								Page 1	13 of 16
		l Pct	EB30		EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	_
			3 (	00	310	311	320	321	330	340	350	Row Total
VOTEINT		800		59 , 9	92 9,2	147 14,1	91 9,1	93 9,3	85 8,5	115 11,3	99 9,9	2699 4,3
		801										858 1,4
		802										406 ,6
OTHER	PARTY	990		9 , 9	, 8	11 1,1	,7 ,7	6 ,6	15 1,5	, 8 , 8	, 2 , 2	1662 2,6
BLANK	SPOIL	995 VOTE		13 , 3	30 3,0	59 5,7	53 5,3	53 5,3	37 3,7	74 7,2	74 7,4	1476 2,3
WOULD	NOT VO	996 OTE		52 , 2	52 5,2	70 6,7	83 8,3	72 7,2	61 6,1	71 6,9	90 9,0	1956 3,1
REFUSE	2	997										342 ,5
DK (DF	(AN,	998	15 15	54 , 4	67 6,7	27 2,6	75 7,5	61 6,1	62 6,2	86 8,4	84 8,4	10245 16,2
(Continu		olumn Fotal	100		1005 1,6	1040 1,6	1000 1,6	1000 1,6	1002 1,6	1022 1,6	1000 1,6	63180 100,0

NATION1:	1	FRAN	CE								
VOTEINT	VOTE INTER	NTION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	<b>a</b> .	EB							Page 1	14 of 16	
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	_	
		360	370	380	390	400	410	411	420	Row Total	
VOTEINT	800	115 11,4	194 19,3							2699 4,3	
	801			76 7,6	65 6,4	48 4,7	54 5,2	29 2,9	28 2,8	858 1,4	
	802			77 7,7	31 3,0	41 4,0	22 2,1	21 2,1	40 4,0	406 ,6	
OTHER	990 PARTY	, 8 , 8	16 1,6	24 2,4	14 1,4	15 1,5	,7 ,7	18 1,8	18 1,8	1662 2,6	
BLANK	995 SPOIL VOTE	81 8,0	78 7,8	47 4,7	49 4,8	59 5,8	47 4,5	52 5,2	74 7,3	1476 2,3	
WOULD	996 NOT VOTE	110 10,9	66 6,6	56 5,6	71 7,0	67 6,5	76 7,4	41 4,1	51 5,1	1956 3,1	
REFUSE	997									342 ,5	
DK (DK	998 ,NA)	85 8,4	75 7,5	73 7,3	90 8,8	93 9,1	105 10,2	99 9,9	106 10,5	10245 16,2	
(Continu	Column ed) Total	1007 1,6	1005 1,6	1005 1,6	1019 1,6	1024 1,6	1034 1,6	1000 1,6	1007 1,6	63180 100,0	

NATION1:	1	FRAN	CE								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	L5 of 16	
	Col Pct	EB431	EB440	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	Row	
		431	440	441	460	471	480	510	520	Total	
VOTEINT	800									2699 4,3	
	801	53 5,3	37 3,7	37 3,7	39 3,8	47 4,7	59 5,9	73 7,3	67 6,7	858 1,4	
	802	14 1,4	18 1,8	16 1,6	23 2,3	18 1,8	18 1,8	20 2,0	22 2,2	406 ,6	
OTHER 1	990 PARTY	6 ,6	6 ,6	, 9 , 9	17 1,7	17 1,7	5 , 5	15 1,5		1662 2,6	
BLANK :	995 SPOIL VOTE	61 6,1	49 4,9	51 5,1	92 9,1	70 7,0	48 4,8	71 7,1	11 1,1	1476 2,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE	42 4,2	49 4,9	57 5,7	38 3,8	28 2,8	44 4,4	36 3,6	49 4,9	1956 3,1	
REFUSE	997									342 ,5	
DK (DK	998 ,NA)	80 8,0	84 8,3	91 9,1	93 9,2	111 11,0	106 10,5	133 13,3	40 4,0	10245 16,2	
(Continue	Column ed) Total	1002 1,6	1007 1,6	1000 1,6	1013 1,6	1006 1,6	1005 1,6	1000 1,6	1003 1,6	63180 100,0	

NATION1:		1		FRANC	CE				
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR EU	ROBAROM	ETER
			EB		D	age 16	6 of 16		
	Co	ount	מם		F	age I	0 01 10		
	Col	Pct	EB53	0	EB5	41			
			_	30		541	Row Total		
VOTEINT			5	30		541	IOLAI		
		800					2699		
							4,3		
		801		71		75	858		
				,1		7,5	1,4		
		802		11		14	406		
		802		,1		1,4	400		
OTHER	DAPTV	990		12 ,2		7 ,7	1662 2,6		
OTHER									
	~	995		69		74	1476		
BLANK	SPOIL	VOTE	6	, 9		7,4	2,3		
		996		43		40	1956		
WOULD	NOT VO	TE	4	, 3		4,0	3,1		
		997					342		
REFUSE							, 5		
		998	1	16		183	10245		
DK (DK		990		,6		8,2	16,2		
,									
		lumn Cotal		02 ,6		003 1,6	63180		
Number									

NATION1:	2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count Col Pct	EB ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	_	1 of 16	
	601 166	1		3		30		50	60	Row Total	
VOTEINT NA	0									4353 7,1	
	1									53 ,1	
	2									87 ,1	
	11									22 ,0	
	100	14 1,1	35 2,4	20 1,6				17 1,8	27 2,5	393 ,6	
	200	218 16,8	220 15,1	212 16,7	267 17,7	164 10,6	87 8,7	98 10,2	118 10,9	5904 9,7	
	201					102 6,6	68 6,8	78 8,1	73 6,8	3626 6,0	
	300	116 9,0	119 8,2		153 10,2	63 4,1	67 6,7	54 5,6	54 5,0	2306 3,8	
	301									2041 3,3	
	302			98 7,7		17 1,1	16 1,6			131 ,2	
	303					, 3	,1 ,1			10 ,0	
	304					30 1,9	21 2,1	28 2,9	42 3,9	314 ,5	
	306									1391 2,3	
	307									420 ,7	
	400	395 30,5	98 6,7	274 21,6	376 25,0	99 6,4	43 4,3	56 5,8	63 5,8	3648 6,0	
	401		298 20,4			311 20,0	197 19,7	166 17,2	219 20,3	7558 12,4	
	600									1037 1,7	
	601									42 ,1	
	700	86 6,6	67 4,6	81 6,4	64 4,2	76 4,9	36 3,6	50 5,2	63 5,8	1991 3,3	
	701	48 3,7	44 3,0	47 3,7	56 3,7	44 2,8	31 3,1	26 2,7	51 4,7	859 1,4	
	702									63 ,1	
	703									15 ,0	
	704									9,0	
	800									2299	
	801									1183 1,9	
OTHER :	990 PARTY	17 1,3		12 ,9	32 2,1	14 ,9				816 1,3	
(Continu	Column ed) Total	1296 2,1	1459 2,4	1266 2,1	1507 2,5	1554 2,6	1000 1,6	963 1,6	1078 1,8	60935 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count Col Pct	EB	EB8	EB9	EB10	ר ח 1 ח ז	EB11	₽ <b>0</b> 12	Page EB13	2 of 16	
	COI FCL			90		101	110	120	130	Row Total	
VOTEINT NA	0									4353 7,1	
	1									53 ,1	
	2		,7 ,7							87 ,1	
	11									22 ,0	
	100	15 1,5	, 9 , 9	13 1,3	13 1,3	, 9 , 9	13 1,3	16 1,6	15 1,5	393 ,6	
	200	114 11,5	90 8,9	60 5,9	70 6,9	70 6,9	56 5,7	56 5,6	66 6,7	5904 9,7	
	201	68 6,9	65 6,5	113 11,2	63 6,3	63 6,2	59 6,0	62 6,2	62 6,3	3626 6,0	
	300	41 4,1	40 4,0	41 4,0	43 4,3	39 3,8	51 5,2	35 3,5	42 4,3	2306 3,8	
	301			6 ,6	12 1,2	30 3,0	3 , 3	15 1,5		2041 3,3	
	302									131	
	303				,1 ,1				, 2	10,0	
	304	16 1,6	26 2,6	31 3,1	23 2,3		10 1,0	19 1,9	12 1,2	314 ,5	
	306									1391 2,3	
	307									420 ,7	
	400	57 5,8	55 5,5	59 5,8	58 5,8	63 6,2	54 5,5	46 4,6	40 4,1	3648 6,0	
	401	210 21,3	219 21,8	192 19,0	186 18,5	161 15,9	183 18,6	165 16,5	140 14,2	7558 12,4	
	600									1037 1,7	
	601									42 ,1	
	700	35 3,5	38 3,8	39 3,8	30 3,0	37 3,6	39 4,0	26 2,6	28 2,8	1991 3,3	
	701	20 2,0		22 2,2	34 3,4		26 2,6	46 4,6	32 3,3	859 1,4	
	702		23 2,3			24 2,4				63 ,1	
	703		10 1,0			5 ,5				15 ,0	
	704				,1 ,1	, 6	, 2 , 2			, 0	
	800							, 6		2299 3,8	
	801									1183 1,9	
OTHER I	990 PARTY	6 ,6	15 1,5	6 ,6	, 5	, 3 , 3	12 1,2	18 1,8	27 2,7	816 1,3	
(Continu	Column ed) Total	988 1,6	1006 1,7	1013 1,7	1008 1,7	1014 1,7	982 1,6	1000 1,6	983 1,6	60935 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB	DD1F	TD16	ED17	ED10	ED10	ED 20		3 of 16	
	COI PCt	EB14 140	150	EB16 160	170	EB18 180	EB19 190	EB20 200	EB22 220	Row Total	
VOTEINT NA	0									4353 7,1	
	1			18 1,9		, 2		,1 ,1	, 2	53 ,1	
	2									87 ,1	
	11									22 ,0	
	100	18 1,8	22 2,3	14 1,4	5 , 5	5 ,5	, 7 , 7	5 , 5	, 8 , 8	393 ,6	
	200	57 5,6	69 7,3	54 5,6	81 8,1	77 7,5	75 7,2	91 9,1	95 9,2	5904 9,7	
	201	51 5,0	51 5,4	83 8,5	62 6,2	63 6,2	69 6,6	54 5,4	95 9,2	3626 6,0	
	300	44 4,3	38 4,0	45 4,6	52 5,2	27 2,6	38 3,7	28 2,8	52 5,0	2306 3,8	
	301			10 1,0	37 3,7	32 3,1	55 5,3	39 3,9	68 6,6	2041 3,3	
	302									131	
	303	, 2 , 2								10,0	
	304	19 1,9	25 2,6	12 1,2						314 ,5	
	306									1391 2,3	
	307									420 ,7	
	400	38 3,7	30 3,2	44 4,5		36 3,5	55 5,3	45 4,5	42 4,1	3648 6,0	
	401	137 13,4	145 15,3	117 12,0	135 13,4	147 14,4	166 16,0	125 12,6	133 12,9	7558 12,4	
	600									1037 1,7	
	601									42 ,1	
	700	32 3,1	27 2,8	46 4,7	40 4,0	48 4,7	36 3,5	40 4,0	23 2,2	1991 3,3	
	701	34 3,3	16 1,7	35 3,6	18 1,8	20 2,0	30 2,9		15 1,4	859 1,4	
	702							16 1,6		63 ,1	
	703									15 ,0	
	704									, 0	
	800	16 1,6	14 1,5	34 3,5	38 3,8	51 5,0	56 5,4	43 4,3	63 6,1	2299 3,8	
	801									1183 1,9	
OTHER I	990 PARTY	13 1,3	, 8 , 8	10 1,0	5 , 5	20 2,0	, 6	, 9 , 9	10 1,0	816 1,3	
(Continue	Column ed) Total	1022 1,7	949 1,6	971 1,6	1006 1,7	1020 1,7	1038 1,7	995 1,6	1035 1,7	60935 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB								4 of 16	
	Col Pct	EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	EB30 300	Row Total	
VOTEINT NA	0									4353 7,1	
	1	,1 ,1			,3 ,3	, 5	,1 ,1	,1 ,1		53 ,1	
	2									87 ,1	
	11									22 ,0	
	100	6 ,6	5 , 5	6 ,6	,1 ,1	12 1,2	, 4 , 4	6 ,6	, 3 , 3	393 ,6	
	200	87 8,6	122 12,1	124 12,3	97 9,7	99 9,8	97 9,7	122 11,9	134 13,1	5904 9,7	
	201	70 6,9	104 10,3	70 7,0	77 7,7	53 5,2	59 5,9	84 8,2	85 8,3	3626 6,0	
	300	32 3,1	87 8,6	25 2,5	56 5,6	36 3,6	64 6,4	50 4,9	76 7,4	2306 3,8	
	301	45 4,4	65 6,4	51 5,1	65 6,5	51 5,0	61 6,1	50 4,9	82 8,0	2041 3,3	
	302									131 ,2	
	303									10	
	304									314 ,5	
	306									1391 2,3	
	307									420 ,7	
	400	52 5,1	47 4,6	32 3,2	46 4,6	61 6,0	32 3,2	51 5,0	55 5,4	3648 6,0	
	401	132 13,0	138 13,6	134 13,3	120 12,0	121 12,0	73 7,3	98 9,6	133 13,0	7558 12,4	
	600								12 1,2	1037 1,7	
	601									42 ,1	
	700	37 3,6	39 3,9	24 2,4	30 3,0	36 3,6	31 3,1	33 3,2	44 4,3	1991 3,3	
	701	, 2 , 2	,1 ,1		6 ,6	, 2 , 2	,7 ,7	, 4 , 4	13 1,3	859 1,4	
	702									63 ,1	
	703									15 ,0	
	704									9 ,0	
	800	67 6,6	33 3,3	46 4,6	84 8,4	99 9,8	77 7,7	87 8,5	55 5,4	2299 3,8	
	801									1183 1,9	
OTHER I	990 PARTY	15 1,5	13 1,3	, 9 , 9	18 1,8	16 1,6	11 1,1	23 2,3	12 1,2	816 1,3	
(Continue	Column ed) Total	1016 1,7	1011 1,7	1007 1,7	999 1,6	1010 1,7	1005 1,6	1022 1,7	1024 1,7	60935 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	5 of 16	
	Col Pct	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	EB32B 321	EB33	EB340 340	EB350 350	EB36 360	Row Total	
VOTEINT NA	0	287 28,6	284 27,6	220 22,0	230 23,1	161 16,9	160 16,1	166 15,6	153 15,2	4353 7,1	
	1	,1 ,1		,1 ,1		,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1	53 ,1	
	2									87 ,1	
	11									22 ,0	
	100	,1 ,1	,1 ,1	5 ,5	, 9 , 9	, 2	,1	, 3 , 3	,1 ,1	393 ,6	
	200	100 10,0	144 14,0	80 8,0	84 8,4	85 8,9	98 9,8	96 9,0	104 10,3	5904 9,7	
	201	69 6,9	71 6,9	56 5,6	48 4,8	72 7,6	71 7,1	51 4,8	48 4,8	3626 6,0	
	300	74 7,4	87 8,5	53 5,3	43 4,3	57 6,0	24 2,4	81 7,6	54 5,4	2306 3,8	
	301	45 4,5	33 3,2	57 5,7	53 5,3	46 4,8	50 5,0	70 6,6	57 5,7	2041 3,3	
	302									131 ,2	
	303									10,0	
	304									314 ,5	
	306									1391 2,3	
	307									420 ,7	
	400	56 5,6	42 4,1	60 6,0	58 5,8	42 4,4	43 4,3	44 4,1	32 3,2	3648 6,0	
	401	116 11,6	90 8,8	120 12,0	135 13,5	149 15,6	148 14,9	143 13,5	129 12,8	7558 12,4	
	600	15 1,5	11 1,1	15 1,5	18 1,8	, 9 , 9	15 1,5	23 2,2	21 2,1	1037 1,7	
	601									42 ,1	
	700	25 2,5	17 1,7	24 2,4	26 2,6	37 3,9	31 3,1	34 3,2	35 3,5	1991 3,3	
	701	10 1,0	, 7 , 7	10 1,0	10 1,0	14 1,5	6 ,6	6 ,6	, 4 , 4	859 1,4	
	702									63 ,1	
	703									15 ,0	
	704									9 ,0	
	800	80 8,0	140 13,6	56 5,6	63 6,3	44 4,6	60 6,0	51 4,8	48 4,8	2299 3,8	
	801			84 8,4	67 6,7	63 6,6	55 5,5	56 5,3	56 5,6	1183 1,9	
OTHER I	990 PARTY	9 ,9	21 2,0	14 1,4	15 1,5	12 1,3	,7 ,7	23 2,2	, 8 , 8	816 1,3	
(Continue	Column ed) Total	1002 1,6	1028 1,7	1002 1,6	997 1,6	953 1,6	996 1,6	1061 1,7	1006 1,7	60935 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	6 of 16	
	Col Pct	EB370 370	EB380 380	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB411 411	EB42 420	EB431 431	Row Total	
VOTEINT NA	0	160 15,4	180 17,3	168 16,4	155 15,5	177 16,3	147 14,7	180 17,3	182 17,2	4353 7,1	
	1		, 3 , 3		,1 ,1					53 ,1	
	2	23 2,2	11 1,1	18 1,8	, 7 , 7	, 2	, 4 , 4	, 3 , 3	, 4 , 4	87 ,1	
	11									22 ,0	
	100		5 , 5	, 3 , 3	, 2	, 3 , 3	,1 ,1	,1 ,1		393 ,6	
	200	85 8,2	84 8,1	94 9,2	108 10,8	74 6,8	96 9,6	108 10,4	94 8,9	5904 9,7	
	201	66 6,4	52 5,0	58 5,7	63 6,3	64 5,9	60 6,0	53 5,1	60 5,7	3626 6,0	
	300	67 6,5	58 5,6							2306	
	301	45 4,3	65 6,3	63 6,2	55 5,5	59 5,4	70 7,0	73 7,0	62 5,9	2041 3,3	
	302									131 ,2	
	303									10 ,0	
	304									314 ,5	
	306			94 9,2	95 9,5			91 8,7	92 8,7	1391 2,3	
	307									420 ,7	
	400	25 2,4	51 4,9	41 4,0	40 4,0	43 4,0	39 3,9	55 5,3	37 3,5	3648 6,0	
	401	125 12,1	102 9,8	116 11,4	114 11,4	115 10,6	138 13,8	125 12,0	129 12,2	7558 12,4	
	600	36 3,5	34 3,3	36 3,5	24 2,4	25 2,3	51 5,1	42 4,0	56 5,3	1037 1,7	
	601									42 ,1	
	700	24 2,3	21 2,0	19 1,9	12 1,2	12 1,1	15 1,5	16 1,5	19 1,8	1991 3,3	
	701	3 ,3	, 8	6 ,6	, 2 , 2	3,3	5 ,5	6 ,6	9 , 9	859 1,4	
	702									63 ,1	
	703									15 ,0	
	704									9 ,0	
	800	76 7,3	63 6,1	57 5,6	41 4,1	32 2,9	46 4,6	31 3,0	30 2,8	2299 3,8	
	801	57 5,5	56 5,4	65 6,4	33 3,3	49 4,5	41 4,1	62 5,9	39 3,7	1183 1,9	
OTHER E	990 PARTY	9 , 9	29 2,8	10 1,0	21 2,1	14 1,3	36 3,6	28 2,7	25 2,4	816 1,3	
(Continue	Column ed) Total	1036 1,7	1040 1,7	1022 1,7	1003 1,6	1087 1,8	1003 1,6	1043 1,7	1056 1,7	60935 100,0	

NATION1:	2	BELG	IUM							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	H VAR EURO	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	7 of 16
	Col Pct	EB440 440	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	EB530 530	Row Total
VOTEINT NA	0	186 18,3	177 17,5	139 13,5	121 12,0	163 15,7	90 8,5	99 9,5	83 7,8	4353 7,1
	1	,1 ,1		,1 ,1	, 3 , 3					53 ,1
	2	,1 ,1		, 2 , 2	4 , 4	,1 ,1				87 ,1
	11						5 ,5		, 3 , 3	22 ,0
	100		, 2 , 2	3 ,3	5 ,5	, 2 , 2				393 ,6
	200	81 8,0	89 8,8	104 10,1	66 6,6	90 8,6	81 7,7	102 9,8	124 11,7	5904 9,7
	201	57 5,6	64 6,3	48 4,7	41 4,1	68 6,5	75 7,1	65 6,2	61 5,7	3626 6,0
	300									2306 3,8
	301	80 7,9	78 7,7	62 6,0	65 6,5	76 7,3				2041 3,3
	302									131
	303									10
	304									314
	306	78 7,7	85 8,4	54 5,3	58 5,8	92 8,8	87 8,3	98 9,4	86 8,1	1391 2,3
	307	·	·			·	88 8,4	84 8,0	80 7,5	420 ,7
	400	50 4,9	43 4,2	32 3,1	31 3,1	47 4,5	34 3,2	30 2,9	34 3,2	3648 6,0
	401	90 8,9	96 9,5	122 11,9	84 8,4	77 7,4	72 6,8	77 7,4	83 7,8	7558 12,4
	600	64 6,3	53 5,2	79 7,7	54 5,4	54 5,2	65 6,2	33 3,2	76 7,1	1037
	601	0,3	3,2	,,,	3,4	5,2	8 ,8	10	13 1,2	42 ,1
	700	28 2,8	16 1,6	31 3,0	26 2,6	20 1,9	37 3,5	24 2,3	40 3,8	1991 3,3
	701	2	5	8	4	1	3,3	2,3	3,0	859
	702	, 2	, 5	, 8	, 4	,1				1,4
	703									,1 15
	704									, 0 9
	800	23	28	53	53	50	63	64	57	,0 2299
	801	2,3 35	2,8	5,2 44	5,3	4,8	6,0 40	6,1 53	5,4 58	3,8 1183
	990	3,4 13	3,4 13	4,3 11	3,8 20	2,2	3,8 24	5,1 27	5,5 14	1,9 816
OTHER I		1,3	1,3	1,1	2,0	1,5	2,3	2,6	1,3	1,3
(Continue		1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	2	BELG	IUM		
VOTEINT	VOTE INTEN	NTION by	ЕВ ТЕСН	VAR EURO	BAR
	Count	EB		8 of 16	
	Col Pct	EB541 541	EB563 563	Row Total	
VOTEINT	0	104	181	4353	
NA	1	9,9	17,4	7,1 53	
				,1	
	2			87 ,1	
	11	10 1,0	4 , 4	22 ,0	
	100			393 ,6	
	200	94	92	5904	
	201	9,0 100	8,8 79	9,7 3626	
		9,5	7,6	6,0	
	300			2306 3,8	
	301			2041 3,3	
	302			131	
	303			10 ,0	
	304			314	
	306	107	99	,5 1391	
	307	10,2 85	9,5 83	2,3 420	
		8,1	8,0	,7	
	400	46 4,4	40 3,8	3648 6,0	
	401	86 8,2	76 7,3	7558 12,4	
	600	63 6,0	53 5,1	1037 1,7	
	601	2,2	9,9	42	
	700	28	13	1991	
	701	2,7	1,2	3,3 859	
				1,4	
	702			63 ,1	
	703			15 ,0	
	704			9 ,0	
	800	63 6,0	58 5,6	2299 3,8	
	801	33	42	1183 1,9	
	990	3,1 15	4,0 17	816	
OTHER :	PARTY Column	1,4 1048	1,6 1043	1,3 60935	
(Continu	ed) Total	1,7	1,7	100,0	

NATION1:		2	BE	LGIUM										
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION 1	oy EB	TECH	VAR	EUROB	AROMETER	NUMBER					
	a		EB									Page	9 of 16	
		ount l Pct	ECS70	ECS	371	ECS7	'3	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row	
VOTEINT			:	L	2		3	20	30	40	50	60	Total	
BLANK	SPOIL	995 VOTE			24 1,6								1531 2,5	
WOULD	NOT V	996 OTE	29: 22,		120 8,2		56 ,4	79 5,2					1802 3,0	
REFUSE	1	997					.,8						276 ,5	
DK (DK	,NA)	998	110		434 29,7		90	480 31,9	630 40,5	433 43,3	390 40,5	368 34,1	16755 27,5	
(Continu		olumn Total	129 2,		459 2,4		66 1,1	1507 2,5	1554 2,6	1000 1,6	963 1,6	1078 1,8	60935 100,0	

NATION1:		2		BELG	IUM										
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURC	BAROMETER	NUMBER					
	Q.		EB										Page	10 of 16	
		ount l Pct	EB7		EB8		EB9		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	Dove	
MODE THE				70		80		90	100	101	110	120	130	Row Total	
VOTEINT BLANK	SPOIL	995 VOTE												1531 2,5	
WOULD	NOT VO	996 OTE		22						56 5,5			77 7,8	1802 3,0	
REFUSE	:	997												276 ,5	
DK (DK	(NA)	998		884 8,9		109 ),7		431 2,5	469 46,5	448 44,2	474 48,3	490 49,0	440 44,8	16755 27,5	
(Continu		olumn Fotal		88		006 L,7		013 1,7	1008 1,7	1014 1,7	982 1,6	1000 1,6	983 1,6	60935 100,0	

NATION1:	2	2 :	BELGIUM									
VOTEINT	VOTE IN	TENTION	by EB	TECH V	AR EURO	BAROMETER	NUMBER					
	Coun	EB								Page	11 of 16	
	Col P		EB	15 E	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB22	Row	
		1	.40	150	160	170	180	190	200	220	Total	
VOTEINT BLANK	99 SPOIL VO		61 5,0	42 4,4	55 5,7	47 4,7	30 2,9	32 3,1		38 3,7	1531 2,5	
WOULD	99 NOT VOTE	6				130 12,9					1802 3,0	
REFUSE	99	7									276 ,5	
DK (DK	99 (,NA)		300 3,9	462 48,7	394 40,6	301 29,9	462 45,3	412 39,7	499 50,2	391 37,8	16755 27,5	
(Continu	Colu ed) Tot:		)22 .,7	949 1,6	971 1,6	1006 1,7	1020 1,7	1038 1,7	995 1,6	1035 1,7	60935 100,0	

NATION1:		2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EURO	BAROMETER	NUMBER					
	a.		EB							Page 1	12 of 16	
		ount l Pct	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	Row	
VOTEINT			230	240	250	260	270	280	290	300	Total	
BLANK	SPOIL	995 VOTE	27 2,7	39 3,9	44 4,4	34 3,4	42 4,2	49 4,9	31 3,0	17 1,7	1531 2,5	
WOULD	NOT VO	996 OTE									1802 3,0	
REFUSE	:	997									276 ,5	
DK (DK	(ANA)	998	443 43,6	318 31,5	442 43,9	362 36,2	377 37,3	439 43,7	382 37,4	303 29,6	16755 27,5	
(Continu		olumn Total	1016 1,7	1011 1,7	1007 1,7	999 1,6	1010 1,7	1005 1,6	1022 1,7	1024 1,7	60935 100,0	

NATION1:		2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION by	EB TEC	H VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	~		EB							Page :	13 of 16	
		unt Pct	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	_	
			310	311	320	321	330	340	350	360	Row Total	
VOTEINT		995	12	18	40	29	30	25	48	46	1531	
BLANK	SPOIL	VOTE	1,2	1,8	4,0	2,9	3,1	2,5	4,5	4,6	2,5	
WOULD	NOT VO	996 TE	35 3,5	18 1,8	17 1,7	18 1,8	21 2,2	33 3,3	25 2,4	25 2,5	1802 3,0	
REFUSE		997									276 ,5	
DK (DK		998	67 6,7	44 4,3	90 9,0	91 9,1	108 11,3	168 16,9	141 13,3	184 18,3	16755 27,5	
(Continu		lumn otal	1002 1,6	1028 1,7	1002 1,6	997 1,6	953 1,6	996 1,6	1061 1,7	1006 1,7	60935 100,0	

NATION1:	2	BELO	FIUM								
VOTEINT	VOTE INT	ENTION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	14 of 16	
	Col Pc	t EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	Row	
TOWN THE		370	380	390	400	410	411	420	431	Total	
VOTEINT	995 SPOIL VOT	22 E 2,1	33 3,2	27 2,6	31 3,1	37 3,4	31 3,1	29 2,8	34 3,2	1531 2,5	
DIANK											
WOULD	996 NOT VOTE	30 2,9	35 3,4	35 3,4	30 3,0	85 7,8	35 3,5	30 2,9	52 4,9	1802 3,0	
REFUSE	997									276 ,5	
DK (DK	998 (,NA)	183 17,7	150 14,4	112 11,0	169 16,8	172 15,8	134 13,4	110 10,5	132 12,5	16755 27,5	
(Continu	Colum ed) Tota		1040 1,7	1022 1,7	1003 1,6	1087 1,8	1003 1,6	1043 1,7	1056 1,7	60935 100,0	

NATION1:		2	BELG	IUM								
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	C.	ount	EB							Page 1	L5 of 16	
		l Pct	EB440	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	Row	
VOTEINT			440	441	460	471	480	510	520	530	Total	
BLANK	SPOIL	995 VOTE	46 4,5	39 3,8	47 4,6	59 5,9	48 4,6	45 4,3	35 3,4	39 3,7	1531 2,5	
WOULD	NOT V	996 OTE	58 5,7	52 5,1	56 5,5	58 5,8	53 5,1	27 2,6	40 3,8	41 3,9	1802 3,0	
REFUSE	:	997									276 ,5	
DK (DK	(,NA)	998	123 12,1	139 13,7	131 12,8	215 21,4	160 15,4	212 20,1	203 19,4	171 16,1	16755 27,5	
(Continu		olumn Total	1016 1,7	1013 1,7	1027 1,7	1005 1,6	1041 1,7	1053 1,7	1044 1,7	1063 1,7	60935 100,0	

NATION1:	2	BELO	TITM	
NATIONI.		DELIC	TOM	
VOTEINT	VOTE INT	ENTION by	EB TEC	CH VAR EUROBAROMETER NUMBER
		EB	Page	16 of 16
	Count			
	Col Pc	t EB541	EB563	
				Row_
		541	563	Total
VOTEINT				
	995		40	1531
BLANK	SPOIL VOT	E 2,8	3,8	2,5
	996	39	22	1802
WOULD	NOT VOTE	3,7	2,1	3,0
	997			276
REFUSE				,5
	998	144	135	16755
DK (DK		13,7	12,9	27,5
	Colum	n 1048	1043	60935
	Tota		1,7	
Number o		Observati		

NATION1:	3	NETH	ERLANDS							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB	50051	70072	77.0	77.2	TD 4	775	_	1 of 16
	Col Pct		ECS71	ECS73	EB2 20	EB3		EB5 50		Row Total
VOTEINT NA	0			62 4,2						692 1,1
	18			34 2,3						34 ,1
	19									34 ,1
	20									91 ,1
	100	20 1,4		11 ,8	15 1,5	13 1,2	10 1,0	17 1,9		329 ,5
	200	338 24,1	302 18,1	396	277	274 25,1	200 19,9	184 20,3	220 19,6	15028 24,7
	201	28 2,0	30 1,8	22 1,5			, 9 , 9	, 8 , 9	52 4,6	740 1,2
	202									369 ,6
	203				44 4,3	24 2,2		33 3,6		696 1,1
	300	143 10,2	149 8,9	223 15,2	142 14,0	145 13,3	120 11,9	138 15,2	169 15,0	8583 14,1
	301	212 15,1	86 5,1				, 3 , 3	, 6 , 7	15 1,3	6009 9,9
	302									186 ,3
	400									11248 18,5
	401				17 1,7	9 ,8	11 1,1	9 1,0	17 1,5	568 ,9
	402				,7 ,7	7 ,6	16 1,6			557 ,9
	403									439 ,7
	404									65 ,1
	405	206 14,7	275 16,4	189 12,9	132 13,0	154 14,1	113 11,2	107 11,8	188 16,7	1364 2,2
	406	100 7,1	123 7,4	79 5,4	55 5,4	54 4,9	54 5,4	48 5,3	81 7,2	594 1,0
	407		122 7,3	45 3,1	4 , 4	5 , 5	10 1,0	, 6 , 7	9 ,8	293 ,5
	408	77 5,5	90 5,4	47 3,2	50 4,9	44 4,0	41 4,1	51 5,6	73 6,5	473 ,8
	409					4 , 4	3,3			11
	600									79 ,1
	800									1662 2,7
	900				, 8 , 8	11 1,0	, 8 , 8	, 7 , 8	9 , 8	69 ,1
OTHER I	990 PARTY	6 ,4	123 7,4	6 , 4	6 ,6	, 8				541 ,9
(Continue	Column ed) Total	1405 2,3	1673 2,8	1464 2,4	1012 1,7	1093 1,8	1006 1,7	905 1,5	1123 1,8	60803 100,0

NATION1:	3	NETH	ERLANDS							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							_	2 of 16
	Col Pct	EB7	EB8 80	EB9 90	EB10 100	EB10A 101	EB11 110	EB12 120	EB13	Row Total
VOTEINT NA	0									692 1,1
	18									34 ,1
	19									34 ,1
	20									91 ,1
	100	10 1,0	6 ,6	6 , 5	12 1,3	11 1,0	5 , 5	5 , 5	, 3 , 3	329 ,5
	200	324 31,4	287 29,9	390 34,5	318 33,7	327 29,4	329 32,2	272 24,9	264 26,9	15028 24,7
	201	18 1,7	, 8	22 1,9	15 1,6	15 1,3	13 1,3	21 1,9	27 2,8	740 1,2
	202									369 ,6
	203	25 2,4	13 1,4	19 1,7	23 2,4	22 2,0	19 1,9	19 1,7	15 1,5	696 1,1
	300	156 15,1	141 14,7	146 12,9	127 13,4	129 11,6	144 14,1	144 13,2	103 10,5	8583 14,1
	301	33 3,2	67 7,0	84 7,4	71 7,5	91 8,2	82 8,0	142 13,0	138 14,1	6009 9,9
	302									186 ,3
	400	288 27,9	258 26,9	316 27,9	270 28,6	303 27,2	288 28,2	300 27,5	243 24,8	11248 18,5
	401	12 1,2	14 1,5	13 1,1	10 1,1	9 , 8	14 1,4	13 1,2	6 ,6	568 ,9
	402	,7 ,7	6 , 6	5 , 4	, 7 , 7	12 1,1	7 ,7	11 1,0	11 1,1	557 ,9
	403									439 ,7
	404									65 ,1
	405									1364 2,2
	406									594 1,0
	407	, 7 , 7	5 , 5	, 3 , 3	,7 ,7	7 ,6	, 2 , 2	, 2 , 2	6 ,6	293 ,5
	408									473 ,8
	409		,1	,1 ,1		, 2				11 ,0
	600									79 ,1
	800									1662 2,7
	900	, 5	,1 ,1	, 3 , 3	,1 ,1	, 2	,1	, 2	, 4 , 4	69 ,1
OTHER I	990 PARTY	, 4 , 4		, 4 , 4	,1 ,1	6 ,5	, 2	, 7 , 6	, 8 , 8	541 ,9
(Continue	Column ed) Total	1033 1,7	960 1,6	1131 1,9	945 1,6	1114 1,8	1023 1,7	1092 1,8	981 1,6	60803 100,0

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB	77.15	ED16	PP15	ED10	TD10		_	3 of 16	
	Col Pct	EB14 140	EB15 150		EB17 170	EB18 180	EB19 190	EB20 200	EB21 210	Row Total	
VOTEINT NA	0									692 1,1	
	18									34 ,1	
	19									34 ,1	
	20									91 ,1	
	100	11 1,0	15 1,4	12 1,2	10 1,0	, 9 , 9	, 9 , 9	15 1,4	10 1,0	329 ,5	
	200	258 23,2	270 24,7	207 20,5	175 17,0	289 27,4	274 27,5	314 29,9	312 30,7	15028 24,7	
	201	17 1,5	23 2,1	25 2,5	36 3,5	28 2,7	, 6	35 3,3	32 3,2	740 1,2	
	202		5 , 5							369 ,6	
	203	35 3,1	18 1,6	14 1,4	36 3,5	25 2,4	24 2,4	20 1,9	20 2,0	696 1,1	
	300	131 11,8	143 13,1	128 12,7	175 17,0	230 21,8	188 18,8	148 14,1	163 16,1	8583 14,1	
	301	171 15,4	144 13,2	138 13,6	95 9,2	39 3,7	43 4,3	39 3,7	36 3,5	6009 9,9	
	302									186 ,3	
	400	274 24,6	241 22,1	268 26,5	260 25,3	224 21,2	213 21,3	227 21,6	221 21,8	11248 18,5	
	401	10 ,9	12 1,1	16 1,6	12 1,2	14 1,3	10 1,0	, 8 , 8	10 1,0	568 ,9	
	402	10 ,9	11 1,0	11 1,1	10 1,0	12 1,1	,7 ,7	, 5	, 9 , 9	557 ,9	
	403		5 , 5	, 6	13 1,3	, 9 , 9	10 1,0	10 1,0	10 1,0	439 ,7	
	404		, 2 , 2			, 8 , 8	5 ,5	, 9 , 9	6 ,6	65 ,1	
	405									1364 2,2	
	406									594 1,0	
	407	, 8	7 ,6	, 2	, 2 , 2	,1 ,1	32 3,2			293 ,5	
	408									473 ,8	
	409									11 ,0	
	600					,7 ,7	13 1,3	12 1,1	, 7 , 7	79 ,1	
	800									1662 2,7	
	900	, 4 , 4	, 3 , 3							69 ,1	
OTHER	990 PARTY	7 ,6		,7 ,7	, 4 , 4	, 9 , 9	37 3,7	, 8 , 8	10 1,0	541 ,9	
(Continu	Column ed) Total	1114 1,8	1091 1,8	1011 1,7	1028 1,7	1056 1,7	998 1,6	1050 1,7	1015 1,7	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB	7703	TD 0.4	7705	TD06	7707	TD00	_	4 of 16	
	Col Pct	EB22 220	EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	Row Total	
VOTEINT NA	0									692 1,1	
	18									34 ,1	
	19									34 ,1	
	20									91 ,1	
	100	6 ,6	12 1,2	11 1,0	10 1,0	6 ,6	6 ,6	3 ,3	,7 ,7	329 ,5	
	200	299 29,4	341 34,6	355 33,2	340 34,0	313 30,5	297 29,6	265 27,5	308 30,1	15028 24,7	
	201	35 3,4	16 1,6	29 2,7	14 1,4	14 1,4	26 2,6	19 2,0	16 1,6	740 1,2	
	202									369 ,6	
	203	17 1,7	16 1,6	, 8	17 1,7	14 1,4	44 4,4	24 2,5	24 2,3	696 1,1	
	300	161 15,8	150 15,2	117 11,0	114 11,4	124 12,1	122 12,2	105 10,9	115 11,2	8583 14,1	
	301	29 2,8	29 2,9	46 4,3	58 5,8	79 7,7	91 9,1	89 9,2	83 8,1	6009 9,9	
	302									186 ,3	
	400	240 23,6	186 18,9	264 24,7	259 25,9	300 29,2	235 23,4	203 21,0	250 24,4	11248 18,5	
	401	9 ,9	5 , 5	11 1,0	13 1,3	11 1,1	, 9 , 9	, 8 , 8	10 1,0	568 ,9	
	402	6 ,6	, 7 , 7	, 8	12 1,2	6 ,6	11 1,1	11 1,1	, 7 , 7	557 ,9	
	403	10 1,0	8 ,8	12 1,1	10 1,0	5 ,5	,7 ,7	10 1,0	11 1,1	439 ,7	
	404	5 , 5	8 , 8	5 , 5		, 3 , 3	,1 ,1		, 4 , 4	65 ,1	
	405									1364 2,2	
	406									594 1,0	
	407									293 ,5	
	408									473 ,8	
	409									11 ,0	
	600	5 , 5	, 8 , 8	3 , 3	, 2	, 2	2,2			79 ,1	
	800									1662 2,7	
	900									69 ,1	
OTHER :	990 PARTY		11 1,1	5 , 5	, 8 , 8	, 7 , 7	, 8 , 8	11 1,1	,7 ,7	541 ,9	
(Continu	Column ed) Total	1018 1,7	985 1,6	1068 1,8	1001 1,6	1026 1,7	1004 1,7	965 1,6	1023 1,7	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETE	R NUMBER					
	Count Col Pct	EB 20	ED 2.1	EB31A	EB32A	EB32B	ED 2 2	EB340	Page EB350	5 of 16	
	COI PCL	300	EB31 310	311	320	321	EB33	340	350	Row Total	
VOTEINT NA	0		28 2,7	26 2,7	27 2,6	25 2,5	24 2,3	24 2,2	23 2,2	692 1,1	
	18									34 ,1	
	19									34 ,1	
	20									91 ,1	
	100	11 1,1	,3 ,3	5 , 5						329 ,5	
	200	305 30,3	317 30,9	328 33,8	295 28,3	262 26,4	226 21,6	259 24,3	211 20,4	15028 24,7	
	201	27 2,7	17 1,7	21 2,2						740 1,2	
	202									369 ,6	
	203	19 1,9	17 1,7	24 2,5						696 1,1	
	300	128 12,7	143 14,0	117 12,1	103 9,9	91 9,2	117 11,2	99 9,3	105 10,1	8583 14,1	
	301	107 10,6	88 8,6	83 8,6	143 13,7	131 13,2	186 17,7	166 15,6	220 21,3	6009 9,9	
	302				, 3 , 3	,2	,3 ,3	, 4 , 4	, 4 , 4	186 ,3	
	400	267 26,5	280 27,3	275 28,4	288 27,6	305 30,7	286 27,3	305 28,6	240 23,2	11248 18,5	
	401	12 1,2	, 8 , 8	,7 ,7	11 1,1	6 ,6	13 1,2	17 1,6	15 1,4	568 ,9	
	402	11 1,1	14 1,4	, 9 , 9	18 1,7	, 8 , 8	, 8 , 8	5 ,5	, 9 , 9	557 ,9	
	403	,7 ,7	6 ,6	11 1,1	6 ,6	, 8 , 8	13 1,2	5 , 5	13 1,3	439 ,7	
	404	3,3	, 4 , 4	, 2						65 ,1	
	405									1364 2,2	
	406									594 1,0	
	407									293 ,5	
	408									473 ,8	
	409									11 ,0	
	600	, 3	6 ,6	, 9 , 9						79 ,1	
	800				62 6,0	69 6,9	69 6,6	62 5,8	63 6,1	1662 2,7	
	900									69 ,1	
OTHER :	990 PARTY	, 2	6 ,6	, 8 , 8	, 8	13 1,3	10 1,0	,7 ,7	6 ,6	541 ,9	
(Continu	Column ed) Total	1006 1,7	1025 1,7	970 1,6	1042 1,7	994 1,6	1048 1,7	1067 1,8	1035 1,7	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	6 of 16	
	Col Pct	EB36 360	EB370 370	EB380 380	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB411 411	EB42 420	Row Total	
VOTEINT	0	30	29	30	33	37	18	13	37	692	
NA	18	3,0	2,9	3,0	3,3	3,7	1,8	1,3	3,5	1,1 34	
									_	,1	
	19							, 2	5 ,5	34 ,1	
	20							18 1,8	, 9 , 9	91 ,1	
	100									329 ,5	
	200	129 12,8	168 16,8	175 17,4	179 17,8	160 16,0		224 22,3	201 19,2	15028 24,7	
	201									740 1,2	
	202							23 2,3	15 1,4	369 ,6	
	203									696 1,1	
	300	105 10,4	129 12,9	131 13,1	119 11,9	113 11,3	161 15,9	184 18,3	167 16,0	8583 14,1	
	301	214 21,2	213 21,3	194 19,3	183 18,2	172 17,2	172 16,9	220 21,9	168 16,0	6009 9,9	
	302	4 , 4	, 7 , 7	,7 ,7	23 2,3	31 3,1	19 1,9	4 , 4	13 1,2	186 ,3	
	400	238 23,6	222 22,2	210 20,9	217 21,6	229 22,9	143 14,1	157 15,6	168 16,0	11248 18,5	
	401	11 1,1	, 9 , 9	12 1,2	4 , 4	9 ,9	7 ,7	5 , 5	11 1,1	568 ,9	
	402	11 1,1	11 1,1	, 8 , 8	22 2,2	14 1,4	15 1,5	13 1,3	9 , 9	557 ,9	
	403	9 , 9	, 9 , 9	11 1,1	, 8 , 8	11 1,1	18 1,8	20 2,0	17 1,6	439 ,7	
	404									65 ,1	
	405									1364 2,2	
	406									594 1,0	
	407									293	
	408									473 ,8	
	409									11	
	600									79 ,1	
	800	72 7,1	64 6,4	50 5,0	66 6,6	68 6,8	95 9,4	48 4,8	51 4,9	1662 2,7	
	900	·					•		·	69 ,1	
OTHER I	990 PARTY	10 1,0	11 1,1	, 9 , 9	15 1,5	, 4 , 4	50 4,9	, 4 , 4	12 1,1	541 ,9	
(Continue	Column ed) Total	1009 1,7	1002 1,6	1003 1,6	1004 1,7	1000 1,6	1015 1,7	1005 1,7	1047 1,7	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	7 of 16
	Col Pct	EB431 431	EB440 440	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	Row Total
VOTEINT NA	0	14 1,4	10	14 1,4	19 1,8	9,9	18 1,8	31 3,1	27 2,7	692 1,1
	18									34 ,1
	19	, 3 , 3	, 2	, 2	, 4 , 4	, 4 , 4	,1 ,1	, 2	, 4 , 4	34 ,1
	20	14 1,4	, 7 , 7	,1	, 9 , 9	,7 ,7	10 1,0	, 2	, 7 , 7	91 ,1
	100									329 ,5
	200	179 17,7	210 20,6	206 20,2	215 20,4		224 22,3	207 20,6	220 21,8	15028 24,7
	201									740 1,2
	202	13 1,3	20 2,0	20 2,0	29 2,8	42 4,1	41 4,1	31 3,1	44 4,4	369 ,6
	203									696 1,1
	300	218 21,6	193 19,0	203 19,9	213 20,2	161 15,8	166 16,6	203 20,2	224 22,2	8583 14,1
	301	160 15,8	141 13,9	154 15,1	126 12,0	114 11,2	101 10,1	55 5,5	42 4,2	6009 9,9
	302	, 8 , 8	6 ,6	, 8 , 8	, 4 , 4	, 8 , 8	, 7 , 7	, 3 , 3	5 , 5	186
	400	125 12,4	138 13,6	124 12,2	120 11,4	121 11,9	121 12,1	143 14,2	127 12,6	11248 18,5
	401	10 1,0	12 1,2	, 8 , 8	5 ,5	12 1,2	6 ,6	, 8	13 1,3	568 ,9
	402	18 1,8	14 1,4	, 8 , 8	6 ,6	,7 ,7	15 1,5	14 1,4	15 1,5	557 ,9
	403	14 1,4	14 1,4	11 1,1	, 9 , 9	17 1,7	, 9 , 9	24 2,4	, 8 , 8	439 ,7
	404									65 ,1
	405									1364 2,2
	406									594 1,0
	407									293 ,5
	408									473 ,8
	409									11 ,0
	600									79 ,1
	800	51 5,0	63 6,2	63 6,2	70 6,6	80 7,8	82 8,2	107 10,7	111 11,0	1662 2,7
	900									69 ,1
OTHER I	990 PARTY	, 4 , 4	, 6	, 2	, 8 , 8	, 2	, 3 , 3	, 6	, 3 , 3	541 ,9
(Continue	Column ed) Total	1010 1,7	1018 1,7	1020 1,7	1054 1,7	1020 1,7	1003 1,6	1004 1,7	1010 1,7	60803 100,0

NATION1:	3	NETH	ERLANDS		
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETER NUMBER
	Count	EB		8 of 16	
	Col Pct	EB530 530	EB541 541	Row Total	
VOTEINT	0	32	52	692	
NA		3,3	5,2	1,1	
	18			34 ,1	
	19	5 , 5		34 ,1	
	20	, 3 , 3	4 ,4	91 ,1	
	100			329 ,5	
	200	214 21,9	180 17,9	15028 24,7	
	201			740 1,2	
	202	39 4,0	47 4,7	369 ,6	
	203			696 1,1	
	300	175 17,9	182 18,1	8583 14,1	
	301	59 6,1	48 4,8	6009 9,9	
	302	, 9 , 9	, 4 , 4	186 ,3	
	400	126 12,9	142 14,1	11248 18,5	
	401	, 8 , 8	, 7 , 7	568 ,9	
	402	10 1,0	11 1,1	557 ,9	
	403	13 1,3	12 1,2	439 ,7	
	404			65 ,1	
	405			1364 2,2	
	406			594 1,0	
	407			293 ,5	
	408			473 ,8	
	409			11 ,0	
	600			79 ,1	
	800	91 9,3	105 10,5	1662 2,7	
	900			69 ,1	
OTHER :		, 4 , 4	,7 ,7	541 ,9	
(Continu	Column ed) Total	975 1,6	1004 1,7	60803 100,0	

NATION1:		3	1	VETHE	RLANI	ວຣ									
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Q.	ount	EB										Page	9 of 16	
		l Pct	ECS7	0	ECS7	1	ECS7	73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row	
VOTEINT				1		2		3	20	30	40	50	60	Total	
BLANK	SPOIL	995 VOTE												974 1,6	
WOULD	NOT VO	996 DTE							168 16,6					1533 2,5	
REFUSE	:	997						247 5,9						313 ,5	
DK (DK	(NA)	998	2 19	75 ,6	3 22	73 ,3			72 7,1	332 30,4	385 38,3	287 31,7	266 23,7	7229 11,9	
(Continu		olumn Fotal	14 2	05 ,3	16 2	73 ,8		164 2,4	1012 1,7	1093 1,8	1006 1,7	905 1,5	1123 1,8	60803 100,0	

NATION1:		3		NETHE	ERLAN	DS									
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER					
	_		EB										Page	10 of 16	
		ount L Pct	EB7		EB8		EB9		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	_	
				70		80		90	100	101	110	120	130	Row Total	
VOTEINT BLANK	SPOIL	995 VOTE		17						58 5,2			46 4,7	974 1,6	
WOULD	NOT VO	996 OTE												1533 2,5	
REFUSE	:	997	3	31										313 ,5	
DK (DK	(NA)	998		96 , 3		.53 5,9		119 0,5	83 8,8	120 10,8	117 11,4	154 14,1	107 10,9	7229 11,9	
(Continu		olumn Fotal		33		960 L,6		131 1,9	945 1,6	1114 1,8	1023 1,7	1092 1,8	981 1,6	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	IERLANDS								
VOTEINT	VOTE INT	ENTION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	l1 of 16	
	Col Pc		EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	Row	
		140	150	160	170	180	190	200	210	Total	
VOTEINT	995		37	32	53	40	102	42	32	974	
BLANK	SPOIL VOT	E 3,6	3,4	3,2	5,2	3,8	10,2	4,0	3,2	1,6	
WOULD	996 NOT VOTE									1533 2,5	
REFUSE	997				35 3,4					313 ,5	
DK (DK	998 (NA)	137 12,3	155 14,2	145 14,3	112 10,9	112 10,6	25 2,5	158 15,0	137 13,5	7229 11,9	
(Continu	Colum Led) Tota		1091 1,8	1011 1,7	1028 1,7	1056 1,7	998 1,6	1050 1,7	1015 1,7	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS							
VOTEINT	VOTE INTE	NTION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETER	NUMBER				
	<b>a</b> .	EB							Page 1	l2 of 16
	Count Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	_
		220	230	240	250	260	270	280	290	Row Total
VOTEINT	995	53	41	70	39	41	36	54	37	974
BLANK	SPOIL VOTE	5,2	4,2	6,6	3,9	4,0	3,6	5,6	3,6	1,6
WOULD	996 NOT VOTE									1533 2,5
REFUSE	997									313 ,5
DK (DK	998 (,NA)	143 14,0	147 14,9	122 11,4	105 10,5	101 9,8	109 10,9	163 16,9	144 14,1	7229 11,9
(Continu	Column ed) Total	1018 1,7	985 1,6	1068 1,8	1001 1,6	1026 1,7	1004 1,7	965 1,6	1023 1,7	60803 100,0

NATION1:		3	NETH	ERLANDS								
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	~		EB							Page :	13 of 16	
		unt Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	_	
			300	310	311	320	321	330	340	350	Row Total	
VOTEINT	SPOIL	995 VOTE	, 2 , 2	8		, 2	,1 ,1	, 2 , 2	3 ,3		974 1,6	
		996	38	35	25	28	28	33	44	61	1533	
WOULD	NOT VC	TE	3,8	3,4	2,6	2,7	2,8	3,1	4,1	5,9	2,5	
REFUSE		997									313 ,5	
DK (DK		998	64 6,4	45 4,4	20 2,1	48 4,6	45 4,5	58 5,5	67 6,3	65 6,3	7229 11,9	
(Continu		lumn otal	1006 1,7	1025 1,7	970 1,6	1042 1,7	994 1,6	1048 1,7	1067 1,8	1035 1,7	60803 100,0	

NATION1:		3	NET	HERLAND	s								
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION by	y EB :	TECH VA	R EUF	ROBAROMETER	NUMBER					
	C	ount	EB								Page	14 of 16	
		l Pct	EB36	EB370	) EB	380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	Dove	
			360	3	70	380	390	400	410	411	420	Row Total	
VOTEINT	SPOTT.	995 VOTE	8		5 , 5	8	,1	,1 ,1		3,3	9	974 1,6	
		996	64	4	10	52	50	45	30	29	53	1533	
WOULD	NOT V	OTE	6,3	4	, 0	5,2	5,0	4,5	3,0	2,9	5,1	2,5	
REFUSE	:	997										313 ,5	
DK (DK	(NA)	998	104 10,3	8	35 , 5	106 10,6	84 8,4	106 10,6	101 10,0	38 3,8	102 9,7	7229 11,9	
(Continu		olumn Total	1009 1,7	100		1003 1,6	1004 1,7	1000 1,6	1015 1,7	1005 1,7	1047 1,7	60803 100,0	

NATION1:	3	NETH	ERLANDS							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	<b>a</b> .	EB							Page 1	15 of 16
	Count Col Pct	EB431	EB440	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	-
		431	440	441	460	471	480	510	520	Row Total
VOTEINT	995	, 8 , 8	4	6	9	,1 ,1	4	5	4	974
BLANK	SPOIL VOTE	, 8	, 4	, 6	, 9	,1	, 4	, 5	, 4	1,6
MOHED	996	67	78	80	80	87	61	67	54	1533
MOOLD	NOT VOTE	6,6	7,7	7,8	7,6	8,5	6,1	6,7	5,3	2,5
REFUSE	997									313 ,5
DK (DK	998 (,NA)	104 10,3	100 9,8	110 10,8	128 12,1	119 11,7	134 13,4	96 9,6	102 10,1	7229 11,9
(Continu	Column ned) Total	1010 1,7	1018 1,7	1020 1,7	1054 1,7	1020 1,7	1003 1,6	1004 1,7	1010 1,7	60803 100,0

NATION1:	: 3	l N	ETHERLANDS		
VOTEINT	VOTE INT	TENTION	by EB TE	CH VAR EURO	OBAROMETER NUMBER
		EB	Page	16 of 16	
	Count	5			
	Col Po	ct EB530	EB541		
				Row	
		53	30 541	Total	
VOTEINT		_			
	995		4 6		
BLANK	SPOIL VOI	ΓE ,	4 ,6	1,6	
	996	5 8	30 56	1533	
WOULD	NOT VOTE	8,	2 5,6	2,5	
	997	7		313	
REFUSE				, 5	
	998	3 10	)3 141	7229	
DK (DF	(ANA)	10,			
	Colum	nn 97	75 1004	60803	
	Tota				
Number o	of Missing			466	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
OTEINT	VOTE INTER	NTION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page	1 of 8
	Col Pct	ECS70	ECS71	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	Row
VOTEINT		1	2	3	20	30	40	50	60	Total
NA	0			311 15,9						4264 6,7
	8									29 ,0
	100		13 ,7		, 8 , 8	4 ,4	,7 ,7	10 1,0	, 8 , 8	141 ,2
	102	22 1,1								22 ,0
	103									120
	200	813 40,4	637 31,9	653 33,4	345 33,1	369 35,5	388 38,7	306 30,5	363 36,0	20916 32,8
	300	88 4,4	81 4,1	145 7,4	90 8,6	111 10,7	76 7,6	60 6,0	58 5,8	2901 4,5
	400	627 31,1	662 33,1	521 26,6	447 42,9	430 41,4	383 38,2	400 39,8	407 40,4	19908 31,2
	600	25 1,2	14 ,7		.7 ,7	,1 ,1	, 9 , 9	,1 ,1	, 3 , 3	181
	601									702 1,1
	604		,1 ,1							10 ,0
	606	, 2								4 ,0
	607	, 1 , 0								,1 ,0
	800									2087 3,3
	801									22 ,0
	802									11 ,0
	803									216 ,3
	804									20 ,0
	805									1081 1,7
OTHER :	990 PARTY	, 1	11 ,6	22 1,1	5 , 5	, 4 , 4				509 ,8
BLANK	995 SPOIL VOTE									194 ,3
WOULD 1	996 NOT VOTE			55 2,8	85 8,2					3417 5,4
DK (DK	998 ,NA)	432 21,4	578 28,9	250 12,8	55 5,3	120 11,5	139 13,9	227 22,6	168 16,7	7091 11,1
(Continu	Column ed) Total	2014 3,2	1997 3,1	1957 3,1	1042 1,6	1039 1,6	1002 1,6	1004 1,6	1007 1,6	63847 100,0

NATION1:		4	-	GERM	NY-W	EST											
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROMET	ER N	UMBER						
	Co	ount	EB												Page	2 of 8	
	Col	Pct							EB10		B10A	EB11			.3	Row	
VOTEINT		0		70		80		90	100		101	11	LO	120	130	Total 4264	
NA		U														6,7	
		8														29 ,0	
		100		,7 ,7		, 9 , 9		3 ,3	,2		, 2			,1	, 4 , 4	141	
		102														22 ,0	
		103														120 ,2	
		200		841 8,9		336 3,3		337 3,8	358 35,6		365 36,5	34 34,		396 39,4	418	20916 32,8	
		300		65 5,5		66 5,5		57 5,7	70 7,0		65 6,5	4,		58 5,8	46 4,6	2901 4,5	
		400		21		864 5,1		131 3,3	384 38,2		385 38,5	38 38,		439 43,7	350 4,8	19908 31,2	
		600		,1				5 ,5			5 , 5		1,1	,1 ,1		181 ,3	
		601														702 1,1	
		604														10,0	
		606														, 0	
		607														, 1 , 0	
		800														2087 3,3	
		801							6 ,6		, 3 , 3		2	, 3 , 3	5 , 5	22 ,0	
		802							3 ,3		, 2 , 2	,	3	,1 ,1	, 2 , 2	11 ,0	
		803						10	9 ,9		16 1,6	1,	L2 , 2	17 1,7	37 3,7	216 ,3	
		804														20 ,0	
		805														1081 1,7	
OTHER I	PARTY	990				, 2 , 2		L03 ),3			,1 ,1					509 ,8	
BLANK S		995 VOTE														194 ,3	
WOULD 1		996 TE		46 4,6							35 3,5				58 5,8	3417 5,4	
DK (DK		998		24		232		50 5,0	174 17,3		121 12,1	20 20,	)4 ,3	89 8,9	87 8,6	7091 11,1	
(Continue		lumn otal		05		009		96 .,6	1006 1,6		1000 1,6	100		1005 1,6	.007 1,6	63847 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
VOTEINT	VOTE INTE	NTION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page	e 3 of 8
	Col Pct	EB14	EB15			EB18	EB19	EB20	EB21	Row
VOTEINT	2	140	150	160	170	180	190	200	210	Total
NA	0									4264 6,7
	8									29 ,0
	100	, 4 , 4	, 1 , 1		, 6	3 , 3	,1 ,1	, 2	3 ,3	141 ,2
	102									22 ,0
	103									120
	200	417 41,4	320 31,9	302 31,4	316 27,2	355 35,1	341 32,5	368 34,8	374 37,7	20916 32,8
	300	109 10,8	65 6,5	57 5,9	54 4,7	20 2,0	43 4,1	24 2,3	34 3,4	2901 4,5
	400	318 31,5	336 33,5	387 40,2	413 35,6	401 39,6	428 40,8	349 33,0	368 37,1	19908 31,2
	600	,1		, 2	, 4	,1	5 , 5	, 3 , 3	, 3 , 3	181
	601									702 1,1
	604									10 ,0
	606									4 ,0
	607									, 0
	800				83 7,1	86 8,5			68 6,9	2087 3,3
	801	3 ,3								22 ,0
	802									11 ,0
	803	35 3,5	57 5,7	23 2,4						216
	804			,7 ,7	13 1,1					20 ,0
	805									1081 1,7
OTHER I	990 PARTY			5 , 5	, 2 , 2		6 ,6	, 3 , 3		509 ,8
BLANK S	995 SPOIL VOTE									194 ,3
WOULD I	996 NOT VOTE	26 2,6	72 7,2		32 2,8	89 8,8	74 7,1	97 9,2	87 8,8	3417 5,4
DK (DK	998 ,NA)	95 9,4	153 15,2	176 18,3	236 20,3	57 5,6	68 6,5	134 12,7	55 5,5	7091 11,1
(Continue	Column ed) Total	1008 1,6	1004 1,6	962 1,5	1161 1,8	1012 1,6	1049 1,6	1057 1,7	992 1,6	63847 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							Page	4 of 8
	Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	Row
VOTEINT		220	230	240	250	260	270	280	290	Total
NA	0									4264 6,7
	8									29 ,0
	100	4		6				1	3	141
	102	, 4	, 3	, 6	,1	, 2	, 2	,1	, 3	,2 22 ,0
	103									120
	200	373 35,4	392 38,9	418 40,6	412 41,7	397 36,6	345 34,7	382 39,9	388 38,5	20916 32,8
	300	25 2,4	31 3,1	35 3,4	27 2,7	37 3,4	37 3,7	55 5,7	36 3,6	2901 4,5
	400	383 36,4	311 30,9	329 32,0	332 33,6	345 31,8	333 33,5	254 26,5	330 32,8	19908 31,2
	600	, 4 , 4	, 2 , 2	5 ,5	, 4 , 4	, 2 , 2	6 ,6	,7 ,7	, 9 , 9	181
	601									702 1,1
	604									10
	606									4 , 0
	607									, 1 , 0
	800	106 10,1	77 7,6	76 7,4	60 6,1	102 9,4	95 9,6	78 8,2	91 9,0	2087
	801									22
	802									11
	803									216
	804									20
	805									1081 1,7
OTHER	990 PARTY	4 , 4	3 ,3	,1 ,1		, 4 , 4	5 ,5	6 ,6	,7 ,7	509 ,8
BLANK	995 SPOIL VOTE									194
WOULD	996 NOT VOTE	100 9,5	128 12,7	98 9,5	111 11,2	142 13,1	98 9,9	116 12,1	97 9,6	3417 5,4
DK (DK	998 ,NA)	54 5,1	60 6,0	61 5,9	40 4,1	54 5,0	72 7,3	58 6,1	46 4,6	7091 11,1
(Continu	Column ed) Total	1053 1,6	1007 1,6	1029 1,6	987 1,5	1085 1,7	993 1,6	957 1,5	1007 1,6	63847 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST								
VOTEINT	VOTE INTEN	NTION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	5 of 8	
		EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	Row	
VOTEINT		300	310	311	320	321	330	340	350	Total	
NA	0		83 8,1	135 11,2	145 12,8	184 17,0	140 13,1	89 8,9	120 11,2	4264 6,7	
	8									29 ,0	
	100	,1	, 2	6 ,5		, 2 , 2	, 1			141 ,2	
	102									22 ,0	
	103							3,3	5 ,5	120	
	200	437 41,6	456 44,5	447 37,2	338 29,8	269 24,9	340 31,8	320 31,9	342 31,9	20916 32,8	
	300	43 4,1	27 2,6	41 3,4	54 4,8	48 4,4	50 4,7	58 5,8	64 6,0	2901 4,5	
	400	323 30,7	258 25,2	327 27,2	293 25,8	276 25,5	277 25,9	326 32,5	268 25,0	19908 31,2	
	600	, 8 , 8	5 , 5	, 3	, 2 , 2	, 4 , 4	,1 ,1		, 2 , 2	181	
	601		45 4,4	60 5,0	49 4,3	43 4,0	23 2,1	, 9 , 9	15 1,4	702 1,1	
	604									10 ,0	
	606									, 0	
	607									, 1 , 0	
	800	76 7,2	70 6,8	102 8,5	77 6,8	92 8,5	70 6,5		59 5,5	2087 3,3	
	801									22 ,0	
	802									11 ,0	
	803									216 ,3	
	804									20 ,0	
	805									1081 1,7	
OTHER I	990 PARTY	6 ,6	, 2 , 2	13 1,1	6 ,5	, 5	5 ,5	6 ,6	6 ,6	509 ,8	
BLANK S	995 SPOIL VOTE				, 5 , 4	6 ,6	, 4 , 4	6 ,6	11 1,0	194 ,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE	97 9,2	51 5,0	46 3,8	47 4,1	52 4,8	51 4,8	40 4,0	85 7,9	3417 5,4	
DK (DK	998 ,NA)	60 5,7	25 2,4	21 1,7	115 10,1	100 9,3	108 10,1	80 8,0	96 8,9	7091 11,1	
(Continue	Column ed) Total	1051 1,6	1024 1,6	1202 1,9	1136 1,8	1081 1,7	1070 1,7	1002 1,6	1073 1,7	63847 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							Page	e 6 of 8
	Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	Row
VOTEINT		360	370	380	390	400	410	411	420	Total
NA	0	120 12,0	126 11,8	121 11,9	158 15,3	175 16,7	146 13,7	130 12,0	182 17,9	4264 6,7
	8				6 ,6	10 1,0	13 1,2			29 ,0
	100									141
	102									22
	103	,1 ,1		, 3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	, 4 , 4	5 , 5	, 7 , 7	120
	200	296 29,6	291 27,3	291 28,7	252 24,3	267 25,5	301 28,3	317 29,3	293 28,8	20916 32,8
	300	58 5,8	51 4,8	47 4,6	36 3,5	36 3,4	41 3,9	35 3,2	44 4,3	2901 4,5
	400	249 24,9	288 27,0	196 19,3	208 20,1	210 20,1	251 23,6	314 29,0	263 25,8	19908 31,2
	600	, 2 , 2	5 , 5	3,3	, 4 , 4	5 , 5	, 4 , 4			181
	601	19 1,9	40 3,8	66 6,5	37 3,6	40 3,8	34 3,2	19 1,8	18 1,8	702 1,1
	604			, 3 , 3	, 2 , 2	, 4 , 4				10,0
	606									, 0
	607									, 1 , 0
	800	61 6,1	85 8,0	67 6,6	101 9,7	80 7,6				2087
	801									22 ,0
	802									11 ,0
	803									216
	804									20 ,0
	805						74 7,0	99 9,1	80 7,9	1081 1,7
OTHER	990 PARTY	36 3,6	10 ,9	, 3 , 3	,7 ,7	10 1,0	, 8 , 8	11 1,0	12 1,2	509 ,8
BLANK	995 SPOIL VOTE	, 4 , 4	,7 ,7	15 1,5	, 9 , 9	10 1,0	20 1,9	, 8 , 7	, 7 , 7	194
WOULD	996 NOT VOTE	68 6,8	73 6,9	94 9,3	84 8,1	66 6,3	55 5,2	49 4,5	65 6,4	3417 5,4
DK (DK	998 ,NA)	86 8,6	89 8,4	104 10,3	130 12,5	132 12,6	113 10,6	95 8,8	47 4,6	7091 11,1
(Continu	Column ed) Total	1000 1,6	1065 1,7	1013 1,6	1036 1,6	1047 1,6	1064 1,7	1082 1,7	1018 1,6	63847 100,0

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST								
VOTEINT	VOTE INTEN	NTION by	EB TECH	H VAR EUR	BAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	2 7 of 8	
	Col Pct		EB440	EB441	EB460	EB471		EB510		Row	
VOTEINT	0	431	440	441	460	471	480	510	520	Total	
NA	0	160 15,2	202 18,1	201 18,4	182 17,7	173 16,7	159 15,5	173 16,9	155 15,2	4264 6,7	
	8									29 ,0	
	100									141	
	102									22 ,0	
	103	6 ,6	13 1,2	, 4 , 4	5 , 5		3 ,3	, 4 , 4	13 1,3	120	
	200	301 28,5	242 21,7	243 22,2	276 26,8	271 26,1	283 27,6	306 29,9	242 23,8	20916 32,8	
	300	39 3,7	20 1,8	25 2,3	20 1,9	18 1,7	17 1,7	24 2,3	21 2,1	2901 4,5	
	400	293 27,8	317 28,5	302 27,6	246 23,9	232 22,4	201 19,6	255 25,0	321 31,5	19908 31,2	
	600									181	
	601	15 1,4	6 , 5			16 1,5		18 1,8	18 1,8	702 1,1	
	604									10,0	
	606									, 0	
	607									, 1 , 0	
	800									2087 3,3	
	801									22 ,0	
	802									11 ,0	
	803									216 ,3	
	804									20 ,0	
	805	100 9,5	123 11,0	99 9,0	84 8,1	81 7,8	92 9,0	48 4,7	57 5,6	1081 1,7	
OTHER I	990 PARTY	13 1,2	10 ,9	17 1,6	19 1,8	22 2,1	16 1,6	20 2,0	16 1,6	509 ,8	
BLANK :	995 SPOIL VOTE	3 ,3	, 6	6 , 5	, 7 , 7	13 1,3	11 1,1	, 4 , 4	,7 ,7	194 ,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE	54 5,1	77 6,9	74 6,8	74 7,2	91 8,8	73 7,1	40 3,9	57 5,6	3417 5,4	
DK (DK	998 ,NA)	71 6,7	97 8,7	110 10,0	86 8,3	114 11,0	138 13,5	130 12,7	111 10,9	7091 11,1	
(Continue	Column ed) Total	1055 1,7	1114 1,7	1095 1,7	1031 1,6	1038 1,6	1026 1,6	1022 1,6	1018 1,6	63847 100,0	

NATION1:	4	GERM	ANY-WEST		
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	ЕВ ТЕСН	VAR EURO	BAROMETER
	Count	EB		Page	8 of 8
	Col Pct	EB530	EB541	EB563	Row
VOTEINT		530	541	563	Total
NA	0	211 20,8	130 12,8	153 15,3	4264 6,7
	8				29
	1.00				, 0
	100				141 ,2
	102				22 ,0
	103	9	6	18	120
	222	, 9		1,8	, 2
	200	254 25,0	316 31,2	253 25,3	20916 32,8
	300	20 2,0	41 4,0	52 5,2	2901 4,5
	400	226	255	277	19908
		22,3	25,2	27,7	31,2
	600				181
	601	14 1,4	11 1,1	8	702 1,1
	604	-/-	-,-	, •	10
					, 0
	606				, 0
	607				, 1 , 0
	800				2087
					3,3
	801				22 ,0
	802				11 ,0
	803				216
					, 3
	804				20 ,0
	805	53 5,2	50 4,9	41 4,1	1081 1,7
	990	9	10	15	509
OTHER I		, 9	1,0	1,5	, 8
BLANK :	995 SPOIL VOTE	10 1,0	, 3 , 3	11 1,1	194 ,3
ו ת.ווו∩ש	996 NOT VOTE	84 8,3	62 6,1	62 6,2	3417 5,4
MOODD 1	998	125	129	110	7091
DK (DK	, NA)	12,3	12,7	11,0	11,1
	Column Total	1015	1013 1,6	1000	63847 100,0
Number o	f Missing O	bservatio	ns: 2765	1	

NATION1:	5	ITAL	Y							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	DBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							_	1 of 16
	Col Pct		ECS71	ECS73	EB2		EB4 40			Row Total
VOTEINT	0	1	2	5	20	30	10	30	00	5610
NA	2									8,7 8
	3									, 0
										, 0
	7									24 ,0
	8									152 ,2
	9									95 ,1
	10									48 ,1
	100	153 8,5	154 7,6	186	135	143	169 15,2	205	179 17,0	6426 9,9
	101	33	24	9,1	13,4	13,1	13,2	22,2	±1,0	57
	102	1,8	1,2							,1 679
	103									1,0 2079
										3,2
	104									537 ,8
	200	197 10,9	173 8,6	196 10,3	102 10,0		120 10,8	96 10,4	121 11,5	5413 8,4
	201	82 4,5	64 3,2	94 4,9	40 3,9	40 3,8	44 4,0	24 2,6	33 3,1	1165 1,8
	202									123 ,2
	203									19 ,0
	205									518
	300	42	43	53	35	20	35	17	25	,8 1313
	301	2,3 107	2,1 46	2,8 54	3,4 22	1,9 24	3,2 9	1,8 20	2,4 25	2,0 1027
	302	5,9	2,3	2,8	2,2	2,3	, 8	2,2	2,4	1,6
										, 0
	400	538 29,8	493 24,4	454 23,8	224 21,9	267 25,6	253 22,8	171 18,5	255 24,2	11593 17,9
	401									312 ,5
	402									267 ,4
	403									67 ,1
	404									155
	500									,2 1588
	Column	1806	2017	1909	1021	1043	1110	923	1052	2,5 64669
(Continue	ed) Total	2,8	3,1	3,0	1,6	1,6	1,7	1,4	1,6	100,0

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count Col Pct	EB EB7	ED 0	EB9	EB10	ED101	FD11	EB12	_	2 of 16	
	COI PCL				100				130	Row Total	
VOTEINT NA	0									5610 8,7	
	2									, 0	
	3									, 0	
	7				24 2,3					24 ,0	
	8									152 ,2	
	9									95 ,1	
	10									48 ,1	
	100	222 21,7	194 16,8		165 16,0		194 16,5	215 18,4	149 13,4	6426 9,9	
	101									57 ,1	
	102									679 1,0	
	103									2079 3,2	
	104			26 2,2		21 2,3	26 2,2	19 1,6	21 1,9	537 ,8	
	200	150 14,6	156 13,5	137 11,7	150 14,6	100 10,9	146 12,4	138 11,8	106 9,5	5413 8,4	
	201	35 3,4	29 2,5	23 2,0	21 2,0	26 2,8	27 2,3	30 2,6	34 3,0	1165 1,8	
	202									123	
	203									19 ,0	
	205			19 1,6	2,3	22 2,4	34 2,9	31 2,6	28 2,5	518 ,8	
	300	27 2,6	24 2,1	14 1,2	29 2,8	39 4,2	43 3,7	37 3,2	19 1,7	1313 2,0	
	301	19 1,9	30 2,6	15 1,3	25 2,4	18 2,0	23 2,0	33 2,8	17 1,5	1027 1,6	
	302									, 0	
	400	303 29,6	334 28,9	394 33,5	278 27,0	208 22,6	328 27,8	324 27,7	346 31,0	11593 17,9	
	401									312 ,5	
	402									267 ,4	
	403									67 ,1	
	404									155 ,2	
	500									1588 2,5	
(Continu	Column ed) Total	1025 1,6	1155 1,8	1175 1,8	1030 1,6	919 1,4	1178 1,8	1170 1,8	1116 1,7	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB								3 of 16
	Col Pct			EB16	EB17 170		EB19 190	EB20 200	EB21 210	Row Total
VOTEINT	0	110	130	100	170	100	170	200	210	5610
NA	2									8,7 8
	3									, 0
										, 0
	7									24 ,0
	8									152 ,2
	9									95 ,1
	10									48 ,1
	100	178 16,1	173 14,6	162 15,1	131 12,1	128 12,5	137 13,3	176 17,0	174 16,4	6426 9,9
	101									57 ,1
	102									679
	103									1,0 2079
	104	20	25	30	16	17	14	23	24	3,2 537
	200	1,8 143	2,1 166	2,8 132	1,5 108	1,7 127	1,4 144	2,2 143	2,3 147	,8 5413
		12,9	14,0	12,3	10,0	12,4	14,0	13,8	13,9	8,4
	201	63 5,7	44 3,7	36 3,4	31 2,9	39 3,8	33 3,2	27 2,6	13 1,2	1165 1,8
	202									123
	203									19 ,0
	205	14 1,3	29 2,5	25 2,3	19 1,8	22 2,1	22 2,1	16 1,5	17 1,6	518 ,8
	300	32 2,9	31 2,6	34 3,2	30 2,8	25 2,4	30 2,9	56 5,4	60 5,7	1313 2,0
	301	34 3,1	34 2,9	24 2,2	28 2,6	29 2,8	33 3,2	30 2,9	15 1,4	1027 1,6
	302	3,1	2,5	2,2	2,0	2,0	3,2	2,5	1,1	6
	400	313	309	281	259	198	273	182	241	,0 11593
	401	28,2	26,1	26,3	23,9	19,3	26,5	17,6	22,7	17,9 312
	402									,5 267
	403									,4 67
										, 1
	404									155 ,2
	500									1588 2,5
(Continue	Column ed) Total	1108 1,7	1183 1,8	1070 1,7	1084 1,7	1025 1,6	1031 1,6	1033 1,6	1060 1,6	64669 100,0

NATION1:	5	ITAL	Y							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							Page	4 of 16
	Col Pct		EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	Row Total
VOTEINT	0	220	230	240	250	200	270	260	290	5610
NA	2									8,7 8
										, 0
	3									, 0
	7									24 ,0
	8									152 ,2
	9									95 ,1
	10									48 ,1
	100	180 16,4				170 15,5		146 14,1	128 12,5	6426 9,9
	101									57 ,1
	102									679 1,0
	103									2079
	104	13 1,2	17 1,5	24 2,3	18 1,6	27 2,5	22 2,1	23 2,2	23 2,3	537 ,8
	200	112 10,2	102 9,1	111 10,6	128 11,6	140 12,8	112 10,6	119 11,5	115 11,3	5413 8,4
	201	12	17	15	11	21	19	15	14	1165
	202	1,1	1,5	1,4	1,0	1,9	1,8	1,5	1,4	1,8
	203									, 2 19
	205	19	19	15	13	18	13	16	10	,0 518
	300	1,7 26	1,7 52	1,4	1,2	1,6	1,2	1,6	1,0	, 8 1313
		2,4	4,6	3,2	2,9	3,1		2,5	3,5	2,0
	301	22 2,0	28 2,5	, 8 , 8	12 1,1	20 1,8	49 4,7	10 1,0	11 1,1	1027 1,6
	302									6 ,0
	400	228 20,8	260 23,1	257 24,5	228 20,7	229 20,9	227 21,6	236 22,9	233 22,8	11593 17,9
	401									312 ,5
	402									267 ,4
	403									67 ,1
	404									155 ,2
	500									1588 2,5
(Continue	Column ed) Total	1097 1,7	1127 1,7	1047 1,6	1102 1,7	1098 1,7	1053 1,6	1032 1,6	1021 1,6	64669 100,0

NATION1:	5	ITAL	Y							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	5 of 16
	Col Pct	EB30 300	EB31 310	EB31A 311	EB32A 320	EB32B 321	EB33	EB340 340	EB350 350	Row Total
VOTEINT NA	0		185 18,1	138 13,6	227 22,0	271 25,7	200 19,8	163 15,2	198 19,7	5610 8,7
	2				,1 ,1	3 ,3	,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1	, 0
	3									, 3 , 0
	7									24 ,0
	8									152
	9									95 ,1
	10									48 ,1
	100	125 11,8	151 14,8	188 18,6	116 11,2	114 10,8	104 10,3	133 12,4	85 8,4	6426 9,9
	101									57 ,1
	102								18 1,8	679 1,0
	103								, -	2079
	104	16 1,5	20 2,0	16 1,6	, 9 , 9	8 , 8	, 5	.7 ,7	3 , 3	537
	200	138 13,0	109 10,7	108 10,7	86 8,3	97 9,2	83 8,2	92 8,6	71 7,1	5413 8,4
	201	14 1,3	8 ,8	19 1,9	3	7	6	10	7 ,7	1165 1,8
	202	1,3	, 0	1,0	, 3	, ,	, •	, ,	, ,	123
	203									19 ,0
	205	, 8 , 8	, 9 , 9	6 ,6	6 ,6	12 1,1	10 1,0	, 3 , 3	6 ,6	518 ,8
	300	35 3,3	16 1,6	18 1,8	17 1,6	21 2,0	35 3,5	21 2,0	22 2,2	1313 2,0
	301	15 1,4	15 1,5	11 1,1	10 1,0	11 1,0	11 1,1	10	11 1,1	1027 1,6
	302	·	,				•			6
	400	257 24,3	224 21,9	241 23,8	206 20,0	193 18,3	199 19,7	203 18,9	224 22,2	11593 17,9
	401	,5	/ >		, ,		/ /	/>	,2	312 ,5
	402									267 ,4
	403									67 ,1
	404									155 ,2
	500									1588 2,5
(Continue	Column ed) Total	1058 1,6	1022 1,6	1011 1,6	1032 1,6	1056 1,6	1012 1,6	1073 1,7	1007 1,6	64669 100,0

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECI	H VAR EUR	DBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	6 of 16	
	Col Pct	EB36 360	EB370 370	EB380 380	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB411 411	EB42 420	Row Total	
VOTEINT NA	0	221 20,5	233 22,3	223 21,2	213 20,5	194 19,2	430 40,6	184 17,2	186 17,6	5610 8,7	
	2									, 0	
	3				3 ,3					3 , 0	
	7									24 ,0	
	8			9	23 2,2	12 1,2	15 1,4	11 1,0	9 , 9	152	
	9			29	20	18	3	2	2	95	
	10			2,8	1,9	1,8	, 3	, 2	, 2	,1 48	
	100						, 6	, 3	, 8	,1 6426	
	101									9,9 57	
	102	19	20	23	20	27	17	32	34	,1 679	
	103	1,8 76	1,9	2,2 69	1,9 64	2,7 87	1,6 66	3,0 120	3,2 157	1,0 2079	
	104	7,1	8,0	6,6	6,2	8,6	6,2	11,2	14,9	3,2 537	
	200	,3	70	51	33	,1 16	12	4	14	,8 5413	
		8,0	6,7	4,8	3,2	1,6	1,1	,4	1,3	8,4	
	201	, 8	10 1,0	5 ,5	, 5	6 ,6				1165 1,8	
	202						123 11,6			123 ,2	
	203							, 2	, 2	19 ,0	
	205	, 3 , 3	10 1,0							518 ,8	
	300	20 1,9	28 2,7	17 1,6	13 1,3	11 1,1				1313 2,0	
	301	13 1,2	14 1,3	13 1,2	10 1,0	, 9 , 9				1027 1,6	
	302				, 2	, 4 , 4				6 , 0	
	400	205 19,1	174 16,6	118 11,2	120 11,5	105 10,4				11593 17,9	
	401						41 3,9	69 6,5	54 5,1	312 ,5	
	402						, 8 , 8	9	16 1,5	267 ,4	
	403						27 2,6	9,8	4 , 4	67 ,1	
	404						2,0	, 0	, =	155 ,2	
	500						148 14,0	253 23,7	112 10,6	1588 2,5	
(Cort	Column ed) Total	1076 1,7	1046 1,6	1052 1,6	1039 1,6	1012 1,6	1058 1,6	1067 1,6	10,6 1055 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	7 of 16	
	Col Pct	EB431 431	EB440 440	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	Row Total	
VOTEINT NA	0	189 17,9	199 19,4	202 19,6	186 17,6	167 16,8	163 16,1	207 20,7	277 27,4	5610 8,7	
	2									, 0	
	3									, 0	
	7									24 ,0	
	8	9 , 9	4 , 4	10 1,0	, 4 , 4	3 , 3	5 ,5	, 4 , 4	8 , 8	152 ,2	
	9	5 , 5	, 2	5 , 5	, 2		,1		, 1	95 ,1	
	10	, 3 , 3	, 2	3,3	3,3	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2	3 , 3	48 ,1	
	100									6426 9,9	
	101									57 ,1	
	102	46 4,4	37 3,6	39 3,8	60 5,7	51 5,1		32 3,2	31 3,1	679 1,0	
	103	170 16,1	136 13,3	129 12,5	149 14,1	123 12,3	134 13,3	110 11,0	93 9,2	2079 3,2	
	104									537 ,8	
	200	,7 ,7	, 8 , 8	, 8 , 8	,7 ,7	6 ,6	5 ,5	10 1,0	13 1,3	5413 8,4	
	201									1165 1,8	
	202									123	
	203	3 ,3	, 2	, 1		,1		, 3 , 3	, 1 , 1	19 ,0	
	205									518 ,8	
	300									1313 2,0	
	301									1027 1,6	
	302									6 ,0	
	400									11593 17,9	
	401	18 1,7	10 1,0	19 1,8	16 1,5	13 1,3	15 1,5	12 1,2	, 8 , 8	312 ,5	
	402	27 2,6	19 1,9	24 2,3	20 1,9	23 2,3	24 2,4	23 2,3	20 2,0	267 ,4	
	403	, 8	7 ,7	5 ,5	,1	, 2 , 2	,1 ,1			67 ,1	
	404	24 2,3	13 1,3	15 1,5	19 1,8	29 2,9	19 1,9	5 ,5	10 1,0	155 ,2	
	500	116 11,0	95 9,3	80 7,8	99 9,4	79 7,9	64 6,3	78 7,8	120 11,9	1588 2,5	
(Continue	Column ed) Total	1057 1,6	1024 1,6	1028 1,6	1058 1,6	997 1,5	1011 1,6	1000 1,5	1010 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	ř			
VOTEINT	VOTE INTEN		EB TECH			
	Count Col Pct	EB	EB541		8 of 16	
	COI PCL	530	541	563	Row Total	
VOTEINT NA	0	260 26,0	226 22,9	268 26,8	5610 8,7	
2421	2	20,0	24,7	20,0	8	
	3				, 0	
	7				, 0 24	
	8	10	8	8	,0 152	
		1,0	, 8	,8	, 2	
	9	, 3 , 3	, 2		95 ,1	
	10	, 4 , 4	, 4 , 4	, 2	48 ,1	
	100				6426 9,9	
	101				57 ,1	
	102	31 3,1	43 4,4	46 4,6	679 1,0	
	103	105 10,5	111 11,2	96 9,6	2079	
	104	10,5	11,4	٥,٠	537	
	200	.7 ,7	,7 ,7	5	,8 5413	
	201	,7	,7	, 5	8,4 1165	
	202				1,8	
					, 2	
	203		,1 ,1	, 3	19 ,0	
	205				518 ,8	
	300				1313 2,0	
	301				1027 1,6	
	302				6 ,0	
	400				11593	
	401	8	20	9	17,9 312	
	402	,8 18	2,0	, 9 24	,5 267	
		1,8	1,2	2,4	, 4	
	403	,1	, 2		67 ,1	
	404	14 1,4	, 3 , 3	, 4 , 4	155 ,2	
	500	121 12,1	85 8,6	138 13,8	1588 2,5	
(Continue	Column ed) Total	1000 1,5	987 1,5	1001 1,5	64669 100,0	

NATION1:	5	:	ITALY											
VOTEINT	VOTE INT	ENTION	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER					
		EB										Page	9 of 16	
	Count Col Pc	t ECS7	0	ECS	71	ECS7	13	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6		
			1		2		3	20	30	40	50	60	Row Total	
VOTEINT	600		57 ,2		121 5,0		95 5,0	34 3,3	40 3,8	29 2,6	44 4,8	54 5,1	1795 2,8	
	601		13 ,7		,0								14,0	
	602												18 ,0	
	603												1289 2,0	
	700												, 0	
	701												318 ,5	
	702												, 0	
	704												290 ,4	
	800												789 1,2	
	802												21 ,0	
	803												11 ,0	
OTHER E	990 PARTY						24	33 3,2	15 1,4				465 ,7	
BLANK S	995 POIL VOT							218 21,4					4715 7,3	
WOULD N	996 IOT VOTE						203 0,6						1384 2,1	
DK (DK,	998 NA)		84		398 4,5		550 8,8	178 17,4	371 35,6	451 40,6	346 37,5	360 34,2	14264 22,1	
(Continue	Colum ed) Tota		06 ,8		017 3,1		09	1021 1,6	1043 1,6	1110 1,7	923 1,4	1052 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	:	ITALY										
VOTEINT	VOTE INTE	ENTION	by	EB TE	ECH VAR	EUR	BAROMETER	NUMBER					
		EB									Page	10 of 16	
	Count Col Pct	EB7		EB8	EB9		EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	_	
			70	80	)	90	100	101	110	120	130	Row Total	
VOTEINT	600		41	44 3,8		43 3,7	38 3,7	36 3,9	43 3,7	48 4,1	51 4,6	1795 2,8	
	601											14,0	
	602								6 ,5	, 3	, 4	18 ,0	
	603											1289 2,0	
	700											, 0	
	701											318 ,5	
	702											, 0	
	704											290 ,4	
	800											789 1,2	
	802											21 ,0	
	803											11 ,0	
OTHER E	990 PARTY		22	32 2,8								465 ,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE		.17					232 25,2			224 20,1	4715 7,3	
WOULD N	996 IOT VOTE											1384 2,1	
DK (DK,	998 NA)		89 ,7	312 27,0		279 3,7	276 26,8	90 9,8	308 26,1	291 24,9	116 10,4	14264 22,1	
(Continue	Columr ed) Total		25	1155 1,8		175 1,8	1030 1,6	919 1,4	1178 1,8	1170 1,8	1116 1,7	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
		EB							Page 1	.1 of 16	
	Count Col Pct	EB14	EB15	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21		
		140	150	160	170	180	190	200	210	Row Total	
VOTEINT	600	30 2,7	45 3,8	27 2,5	41 3,8	41 4,0	32 3,1	63 6,1	39 3,7	1795 2,8	
	601									14,0	
	602	,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1					18 ,0	
	603									1289 2,0	
	700									, 0	
	701									318 ,5	
	702									8 ,0	
	704									290 ,4	
	800									789 1,2	
	802									21 ,0	
	803									11 ,0	
OTHER I	990 PARTY									465 ,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	138 12,5	197 16,7	209 19,5	279 25,7		221 21,4	163 15,8	150 14,2	4715 7,3	
WOULD 1	996 IOT VOTE									1384 2,1	
DK (DK,	998 NA)	142 12,8	129 10,9	110 10,3	141 13,0	132 12,9	92 8,9	154 14,9	180 17,0	14264 22,1	
(Continue	Column ed) Total	1108 1,7	1183 1,8	1070 1,7	1084 1,7	1025 1,6	1031 1,6	1033 1,6	1060 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETER	NUMBER					
		EB							Page 1	.2 of 16	
	Count Col Pct	EB22	EB23	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29		
		220	230	240	250	260	270	280	290	Row Total	
VOTEINT	600	49 4,5	39 3,5	45 4,3	39 3,5	34 3,1	26 2,5	19 1,8	31 3,0	1795 2,8	
	601									14 ,0	
	602									18 ,0	
	603									1289 2,0	
	700									, 0	
	701									318 ,5	
	702									, 0	
	704									290 ,4	
	800									789 1,2	
	802									21 ,0	
	803									11 ,0	
OTHER E	990 PARTY									465 ,7	
BLANK S	995 POIL VOTE	144 13,1	207 18,4	187 17,9	227 20,6	232 21,1	178 16,9	203 19,7	206 20,2	4715 7,3	
WOULD 1	996 IOT VOTE									1384 2,1	
DK (DK,	998 NA)	292 26,6	205 18,2	182 17,4	198 18,0	173 15,8	242 23,0	219 21,2	214 21,0	14264 22,1	
(Continue	Column ed) Total	1097 1,7	1127 1,7	1047 1,6	1102 1,7	1098 1,7	1053 1,6	1032 1,6	1021 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
		EB							Page 1	3 of 16	
	Count Col Pct	EB30	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	_	
MORRING		300	310	311	320	321	330	340	350	Row Total	
VOTEINT	600	36 3,4	43 4,2	27 2,7	25 2,4	29 2,7	26 2,6	31 2,9	18 1,8	1795 2,8	
	601									14,0	
	602									18 ,0	
	603									1289 2,0	
	700									, 0	
	701				, 2	,7 ,7	6 ,6	34 3,2	28 2,8	318 ,5	
	702					,1 ,1		, 2 , 2	,1 ,1	, 8 , 0	
	704									290 ,4	
	800	41 3,9	48 4,7	86 8,5	47 4,6			55 5,1	39 3,9	789 1,2	
	802									21 ,0	
	803									11 ,0	
OTHER I	990 PARTY	6 ,6	, 8 , 8	20 2,0	10 1,0	, 8 , 8	14 1,4	, 8 , 7	12 1,2	465 ,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	22 2,1	18 1,8	26 2,6	33 3,2	31 2,9	38 3,8	52 4,8	22 2,2	4715 7,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE	18 1,7	35 3,4	30 3,0	25 2,4	28 2,7	37 3,7	57 5,3	43 4,3	1384 2,1	
DK (DK,	998 ,NA)	327 30,9	133 13,0	77 7,6	209 20,3	168 15,9	190 18,8	190 17,7	198 19,7	14264 22,1	
(Continue	Column ed) Total	1058 1,6	1022 1,6	1011 1,6	1032 1,6	1056 1,6	1012 1,6	1073 1,7	1007 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	ITAL	Y								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETER	R NUMBER					
		EB							Page 1	.4 of 16	
	Count Col Pct	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	_	
VOTEINT		360	370	380	390	400	410	411	420	Row Total	
VOIEINI	600	19 1,8	28 2,7	31 2,9	29 2,8	35 3,5				1795 2,8	
	601									14 ,0	
	602									18 ,0	
	603						95 9,0	83 7,8		1289 2,0	
	700	, 4 , 4								, 0	
	701	27 2,5	32 3,1	62 5,9		62 6,1				318 ,5	
	702	, 2	,1 ,1			,1 ,1				, 0	
	704						50 4,7	30 2,8	23 2,2	290 ,4	
	800	36 3,3	22 2,1	23 2,2	13 1,3	, 8 , 8	17 1,6	35 3,3	19 1,8	789 1,2	
	802				14 1,3	,7 ,7				21 ,0	
	803				.7 ,7	, 4 , 4				11 ,0	
OTHER I	990 PARTY	15 1,4	28 2,7	17 1,6	12 1,2	28 2,8		,7 ,7	11 1,0	465 ,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	30 2,8	26 2,5	37 3,5	15 1,4	28 2,8		13 1,2	21 2,0	4715 7,3	
WOULD 1	996 NOT VOTE	58 5,4	26 2,5	61 5,8	44 4,2	52 5,1		31 2,9	48 4,5	1384 2,1	
DK (DK,	998 NA)	230 21,4	240 22,9	264 25,1	321 30,9	297 29,3		170 15,9	232 22,0	14264 22,1	
(Continue	Column ed) Total	1076 1,7	1046 1,6	1052 1,6	1039 1,6	1012 1,6	1058 1,6	1067 1,6	1055 1,6	64669 100,0	

NATION1:	5	1	TALY									
VOTEINT	VOTE INTE	NTION	by EE	в тесн	VAR EURO	BAROMETER	NUMBER					
		EB								Page 1	5 of 16	
	Count Col Pct	EB43	l EE	3440	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520		
		4	31	440	441	460	471	480	510	520	Row Total	
VOTEINT	600										1795 2,8	
	601										14 ,0	
	602										18 ,0	
	603	10 10	11 ,5	87 8,5	93 9,0	100 9,5	110 11,0	93 9,2	83 8,3	85 8,4	1289 2,0	
	700										, 0	
	701										318 ,5	
	702										, 0	
	704		21 ,0	22 2,1	16 1,6		20 2,0		14 1,4	8 , 8	290 ,4	
	800		22 ,1	24 2,3	34 3,3	16 1,5	23 2,3	13 1,3	20 2,0	16 1,6	789 1,2	
	802										21 ,0	
	803										11 ,0	
OTHER E	990 ARTY		10 ,9	,9 ,9	18 1,8	14 1,3	17 1,7	14 1,4	10 1,0	, 8	465 ,7	
BLANK S	995 POIL VOTE		25 , 4	32 3,1	37 3,6	27 2,6	28 2,8	25 2,5	38 3,8	27 2,7	4715 7,3	
WOULD 1	996 OT VOTE		49 ,6	70 6,8	53 5,2	70 6,6	56 5,6	51 5,0	42 4,2	35 3,5	1384 2,1	
DK (DK,	998 NA)	18 18		246 24,0	237 23,1	234 22,1	244 24,5	305 30,2	307 30,7	246 24,4	14264 22,1	
(Continue	Column ed) Total			1024 1,6	1028 1,6	1058 1,6	997 1,5	1011 1,6	1000 1,5	1010 1,6	64669 100,0	

NATION1:		5	]	TAL	ŗ					
VOTEINT	VOTE I	NTEN'	TION	by	EB	TECH	VAR :	EUF	OBAROMETER	
	Cou	nt	EB				Pa	ge	16 of 16	
			EB53	0	EB5	41	EB56	3	Row	
VOTEINT			5	30		541	5	63	Total	
	6	00							1795 2,8	
	6	01							14 ,0	
	6	02							18 ,0	
	6	03		84 ,4		70 7,1		92 ,2	1289 2,0	
	7	00							, 0	
	7	01							318 ,5	
	7	02							8 ,0	
	7	04		6 ,6		16 1,6		10,0	290 ,4	
	8	00		14 ,4		15 1,5		9 ,9	789 1,2	
	8	02							21 ,0	
	8	03							11 ,0	
OTHER I		90		14 ,4		8 , 8		13	465 ,7	
BLANK S	9: SPOIL V	95 OTE		27 ,7		20 2,0		18 ,8	4715 7,3	
WOULD 1	9: NOT VOT	96 E		54 ,4		46 4,7		62 ,2	1384 2,1	
DK (DK		98	2 21	19 ,9		288 9,2		94 ,4	14264 22,1	
Number of		tal		, 5		987 1,5 27494		01 ,5	64669 100,0	

NATION1:		6	]	LUXE	MBOUR	G									
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER					
	Co	ount	EB										_	1 of 8	
	Col	L Pct									EB6			Row	
VOTEINT		0				20		30	40	50	60	70	80	Total 2927	
NA			15											12,7	
		1												22 ,1	
		2												79 ,3	
		7												128	
		8												5	
		9												,0 1	
		10												,0 1	
														, 0	
		100		6 ,8	=	3 L,0	2	8 2,5	6 2,0	11 4,1	6 2,0	3 1,0	1,2	195 ,8	
		101												77 ,3	
		200		61 ,5		58 9.5			43 14,5			85 28,0	61 17,7	4177 18,1	
		201		14		13 1,4		15 1,6	13	13	8	11	5 1,5	184	
		202	4	, 4	•	1,4	•	1,0	4,4	4,5	2,0	3,0	1,5	19	
		300		38		24		43	32	26	36	35	55	,1 2754	
			11	, 5	8	3,1	13	3,3	10,8	9,7	11,9	11,5	16,0	12,0	
		400		77 ,3	1	52 7,5	18	60 3,5	53 17,8	46 17,2	49 16,2	73 24,0	61 17,7	5035 21,9	
		800												426 1,8	
		801												203	
		802												120	
		803												,5 715	
		990		3		4		3					3	3,1 246	
OTHER 1	PARTY			,9	-	L,3		,9					,9	1,1	
BLANK :	SPOIL	995 VOTE			23	63 L,2						69 22,7		1082 4,7	
WOULD 1	NOT VO	996 OTE	1	6 ,8										584 2,5	
DK (DK	,NA)	998		73 ,1		80 5,9		135 1,7	150 50,5	127 47,4	151 50,0	28 9,2	155 45,1	4053 17,6	
(Continue		olumn Cotal		30 ,4		297 L,3		324 L,4	297 1,3	268 1,2	302 1,3	304 1,3	344 1,5	23033 100,0	

NATION1:		6		LUXE	MBOUI	RG									
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURC	BAROMETER	NUMBER					
	C	ount	EB										Page	2 of 8	
		l Pct	EB9		EB1	0	EB10	lΑ	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row	
VOTEINT				90		100	1	.01	110	120	130	140	150	Total	
NA		0												2927 12,7	
		1												22 ,1	
		2												79 ,3	
		7												128 ,6	
		8												5,0	
		9												1,0	
		10												, 0 1 , 0	
		100		6		3		9	5 1,7	4	, 2 , 7	1	8	195	
		101	-	1,9		1,0	4	4,/	1,/	1,3	, /	, 3	2,7	, 8 77	
		200		82		61		70			59	66	55	,3 4177	
		201		5,5 11		1,0 11		10		20,1		22,0 10	18,3	18,1 184	
		202	3	3,4		3,8	3	3,0	3,7	2,7	2,7	3,3	2,7	,8 19	
				<i>c</i> 4				<b>5</b> 0	4.5	<i>c</i> 4	45	<b>61</b>	F.1	,1	
		300		64 9,9		66 2,7		70 .,2		64 21,5	47 15,7	61 20,3	51 17,0	2754 12,0	
		400		71 2,0		69 3,7		88 5,7	83 27,7	87 29,2	87 29,0	90 30,0	90 30,0	5035 21,9	
		800								3 1,0				426 1,8	
		801												203 ,9	
		802												120 ,5	
		803												715 3,1	
OTHER 1	PARTY	990		5 1,6		4 1,4		10				3 1,0	4 1,3	246 1,1	
BLANK :		995										43 14,3	60 20,0	1082 4,7	
WOULD 1	NOT VO	996 OTE												584 2,5	
DK (DK		998		83 5,8		77 6,5		73 2,1	77 25,7	68 22,8	94 31,3	26 8,7	24 8,0	4053 17,6	
(Continue	Co	olumn		322 1,4		291 1,3		30	300 1,3	298 1,3	300 1,3	300 1,3	300 1,3	23033 100,0	

NATION1:	6	LUXE	MBOURG							
VOTEINT	VOTE INTE	NTION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							Page	3 of 8
	Col Pct	EB16			EB19					Row
VOTEINT	0	160	170	180	190	200	210	220	230	Total 2927
NA										12,7
	1									22 ,1
	2									79 ,3
	7									128 ,6
	8									5
	9									, 0 1
	10									, 0
	10									, 0
	100	11 2,2	6 2,0	4 1,3	, 3	, 3	, 7	,3	, 2 , 7	195 ,8
	101									77 ,3
	200	123 24,6	72 24,1				63 21,0	66 22,1	79 26,3	4177 18,1
	201	4	4	1	21,5	20,7	6	22,1	20,3	184
	202	, 8 6	1,3	,3			2,0	1	3	,8 19
		1,2	1,0					, 3	1,0	,1
	300	87 17,4	45 15,1	52 17,3	43 14,3		41 13,7	35 11,7	35 11,7	2754 12,0
	400	153 30,6	47 15,7	79 26,3	77 25,7	92 30,3	88 29,3	80 26,8	99 33,0	5035 21,9
	800				25 8,3	9 3,0	13 4,3	27 9,0	15 5,0	426 1,8
	801					-,-	, -	-,-	-,-	203
	802									,9 120
	803									,5 715
										3,1
OTHER	990 PARTY	11 2,2	10 3,3	9 3,0	4 1,3	,7	,7	, 3		246 1,1
BLANK	995 SPOIL VOTE	56 11,2	47 15,7	39 13,0	35 11,7	33 10,9	31 10,3	24 8,0	25 8,3	1082 4,7
ער.זוזטש	996 NOT VOTE									584 2,5
	998	49	65	51	51	68	54	64	42	4053
DK (DK	,NA) Column	9,8	21,7 299	17,0 300	17,0 300	22,4 304	18,0 300	21,4 299	14,0 300	17,6 23033
(Continu	ed) Total		1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	100,0

NATION1:	6	LUXE	MBOURG							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							Page	4 of 8
	Col Pct	EB24		EB26		EB28			EB31	Row
VOTEINT	0	240	250	260	270	280	290	300	310 50	Total 2927
NA									16,5	12,7
	1									22 ,1
	2									79 ,3
	7									128 ,6
	8									5 , 0
	9									1
	10									,0 1
										, 0
	100	3 1,0	3 1,0	, 3	3 1,0	,3	1,3	6 2,0	7 2,3	195 ,8
	101									77 ,3
	200	73 24,7	68 22,7			59 19,5	57 19,0	72 24,0	50 16,5	4177 18,1
	201									184 ,8
	202	1	3	1	1					19
	300	, 3 27	1,0	, 3 23	, 3 28	48	53	45	30	,1 2754
		9,1	10,7	7,6	9,8	15,9	17,7	15,0	9,9	12,0
	400	94 31,8	79 26,4	94 31,2		75 24,8	56 18,7	81 27,0	95 31,4	5035 21,9
	800	14 4,7	9 3,0	24 8,0	23 8,0	19 6,3	16 5,3	24 8,0	38 12,5	426 1,8
	801									203 ,9
	802									120
	803									,5 715
	990	1			1	4	1		5	3,1 246
OTHER	PARTY	, 3			, 3	1,3	, 3		1,7	1,1
BLANK	995 SPOIL VOTE	31 10,5	41 13,7	28 9,3	35 12,2	19 6,3	22 7,3	10 3,3	11 3,6	1082 4,7
WOULD	996 NOT VOTE							9 3,0	4 1,3	584 2,5
DK (DK	998 ,NA)	52 17,6	64 21,4	66 21,9	81 28,2	77 25,5	91 30,3	53 17,7	13 4,3	4053 17,6
(Continu	Column ed) Total	296 1,3	299 1,3	301 1,3	287 1,2	302 1,3	300 1,3	300 1,3	303 1,3	23033 100,0

6	LUXE	MBOURG								
VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
Count	EB							Page	e 5 of 8	
	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	Row	
	311	320	321	330	340	350	360	370	Total	
0	20,9	38 12,6	56 18,6	47 15,7	47 15,6	18,3	101 23,2	112 22,6	2927 12,7	
1	3 1,0				, 1 , 3	, 2	, 7	5 1,0	22 ,1	
2				6 2,0	3 1,0	5 1,0	8 1,8	12 2,4	79 ,3	
7									128 ,6	
8									, 5 , 0	
9									1	
10									1	
100	3	1	2	2		2		4	195	
101	1,0	, 3	, ,	, ,		, 1		, 0	77	
200	69 22.9	61 20.2	57 18.9	61 20.3	46 15.3	85 16.9	57 13.1	65 13.1	4177	
201	22,7	20,2	10/5	20,3	13,3	20,7	23,2	1371	184	
202									19	
300	31	36	30	27	30	46 9 1	41	42 8 5	2754	
400	71	79	75	84	71	115	95	94	5035	
800	23,0	36	28	20,0	23,0	22,0	21,0	19,0	426	
801	28 9.3	,>	2,3	12 4.0	20 6,6	29 5.8	23 5,3	37 7.5	203	
802	5			7	9	17	10	32	120	
803	-, -			2,3	3,0	3,1	2,3	3,3	715	
990 PARTY	13 4.3	7 2.3	3 1.0	2	1.3	4	5 1.1		246	
995	1	9	12	6	13	28	20	16 3 2	1082	
996	1	4	8	3	7	26	8	7	584	
998	13	31	30	43	53	54	64	70	4053	
Column	301	302	301	300	301	504	435	496	23033	
	VOTE   NTEN    Count   Col   Pet     0	VOTE         INTENTION         by           COUNT COOL         EB         311           COUNT COOL         311         311           COUNT COOL         320         99           1         31         1,0           2         7         8         9           100         3,0         1,0           101         202         69         22,9           201         202         69         22,9           201         202         300         31         10,3           400         23,6         9         23,6         9           801         28         9,3         8         1,7           803         802         5         1,7         8           804         9,3         4,3         3         1,3         3         1,3         3         1,3         3         1,3         3         1,3         3         1,3         3         1,3         3         1,3         3         3         1,3         3         3         1,3         3         3         1,3         3         3         3         3         3         3         1,3         3         3	VOTE   INTENTION   by	NOTE         INTENTION         by         EB         TECH         VAR         EUR           Count Col         EB         BB 1 1 1 320 321 321 320 321 38 56 18 5	VOTE INTENTION by EB TECH VAR EUROBAROMETER  Count Col Pct EB31A	NOTE   INTENTION   Page   Pa	Note   Note	Part   Part	VOID INTENTIVE   19	VOTE INTENTION   DECEMBER   DEC

NATION1:	6	LUXE	MBOURG							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							Page	e 6 of 8
	Col Pct	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	Row
VOTEINT		380	390	400	410	411	420	431	440	Total
NA	0	91 18,2	82 16,0	111 22,1	119 19,0	92 18,3	97 19,4	109 21,8	255 26,6	2927 12,7
	1	, 6	, 4	, 1 , 2		, 4	, 1 , 2			22 ,1
	2	10 2,0	18 3,5	8 1,6	9 1,4					79 ,3
	7					17 3,4	5 1,0	3 ,6	5 , 5	128 ,6
	8					5 1,0				5 ,0
	9					, 1 , 2				1 ,0
	10						, 1 , 2			1,0
	100	, 2 , 4	5 1,0	, 3 , 6	4 ,6	7 1,4	1,2	2,4	4 , 4	195 ,8
	101	, -	1,0	, 0	, •	1,1	, 2	, 1	, -	77 ,3
	200	75 15,0	81 15,8	105 20,9	93 14,9	98 19,5	93 18,6	83 16,6	116 12,1	4177 18,1
	201									184 ,8
	202									19 ,1
	300	54 10,8	46 9,0	63 12,5	62 9,9	69 13,7	52 10,4	42 8,4	95 9,9	2754 12,0
	400	93 18,6	102 19,9	90 17,9	125 20,0	134 26,7	102 20,4	118 23,6	163 17,0	5035 21,9
	800					38 7,6				426 1,8
	801	32 6,4	22 4,3							203
	802	23 4,6	17 3,3							120 ,5
	803			52 10,4	66 10,6		67 13,4	61 12,2	81 8,5	715 3,1
OTHER 1	990 PARTY	5 1,0	, 4 , 8		6 1,0		1,2	, 3 ,6	14 1,5	246 1,1
	995 SPOIL VOTE	18 3,6	7 1,4	7 1,4	10 1,6	5 1,0	, - 5 1,0	, s 4 , 8	24 2,5	1082 4,7
	996 NOT VOTE	27 5,4	16 3,1	8 1,6	28 4,5	9	27 5,4	19 3,8	73 7,6	584 2,5
DK (DK	998	67 13,4	111 21,6	54 10,8	103 16,5	25 5,0	48 9,6	55 11,0	127 13,3	4053 17,6
	Column ed) Total	500 2,2	513 2,2	502 2,2	625 2,7	502 2,2	500 2,2	499	957 4,2	23033

NATION1:	6	LUXE	EMBOURG							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							Page	7 of 8
	Col Pct	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	Row
VOTEINT		441	460	471	480	510	520	530	541	Total
NA	0	223 29,0	130 21,3	120 20,1	144 23,2	130 21,6	164 27,4	165 27,5	119 19,5	2927 12,7
	1									22 ,1
	2									79 ,3
	7	13 1,7	, 5 , 8	12 2,0				12 2,0	11 1,8	128 ,6
	8									, 0
	9									, 1 , 0
	10									, 1 , 0
	100	5 , 6	, 4 , 7	1,2	2,3					195 ,8
	101	,-	, .	,-	, -	6 1,0	20 3,3	22 3,7	15 2,5	77 ,3
	200	87 11,3	102 16,7	92 15,4	89 14,4	107 17,8	92 15,4	101 16,8	107 17,6	4177 18,1
	201	11,5	10,7	13,1	11,1	17,0	13,1	10,0	17,0	184
	202									19 ,1
	300	73 9,5	54 8,8	54 9,0	70 11,3	53 8,8	67 11,2	66 11,0	61 10,0	2754 12,0
	400	147 19,1	114 18,7	102 17,1	89 14,4	87	103 17,2	90 15,0	93 15,3	5035 21,9
	800	65 8,4	,	·	,	, -	,		.,.	426 1,8
	801									203
	802									120
	803		64 10,5	57 9,5	41 6,6	33 5,5	52 8,7	42 7,0	58 9,5	715 3,1
OTHER 1	990 PARTY	17 2,2	6 1,0	8 1,3	13 2,1	2,3	8 1,3	, 4 , 7	3	246 1,1
	995 SPOIL VOTE	16 2,1	24 3,9	22 3,7	21 3,4	19 3,2	9 1,5	19 3,2	23 3,8	1082 4,7
	996 NOT VOTE	48 6,2	19 3,1	31 5,2	42 6,8	29 4,8	21 3,5	20 3,3	35 5,7	584 2,5
DK (DK	998	76 9,9	89 14,6	98 16,4	102 16,5	128 21,3	43 7,2	59 9,8	84 13,8	4053 17,6
	Column	770	611 2,7	597 2,6	620 2,7	601 2,6	598 2,6	600	609 2,6	23033

NATION1:	6	LUX	EMBOURG	
VOTEINT	VOTE INT	ENTION b	Y EB TECH VAI	R EUROBAROMETER NUMBER
	Count Col Pct	EB EB563	Page 8 of	£ 8
VOTEINT		563	Row Total	
NA	0	118 19,9	2927 12,7	
	1		22 ,1	
	2		79 ,3	
	7	12 2,0	128 ,6	
	8		, 0	
	9		, 1 , 0	
	10		, <u>1</u>	
	100		195 ,8	
	101	14 2,4	77 ,3	
	200	91 15,4	4177 18,1	
	201		184 ,8	
	202		19 ,1	
	300	71 12,0	2754 12,0	
	400	101 17,1	5035 21,9	
	800		426 1,8	
	801		203 ,9	
	802		120 ,5	
	803	41 6,9	715 3,1	
OTHER :	990 PARTY	9 1,5	246 1,1	
BLANK	995 SPOIL VOTE	22 3,7	1082 4,7	
WOULD 1	996 NOT VOTE	49 8,3	584 2,5	
DK (DK	998 ,NA)	64 10,8	4053 17,6	
Number o	Column Total f Missing	2,6	23033 100,0 ions: 15426	

NATION1:	7	DEN	MARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							_	1 of 16	
	Col Pct	ECS73	EB2 20	EB3	EB4 40	EB5 50	EB6 60	EB7	EB8 80	Row Total	
VOTEINT NA	0							37 3,7		1682 2,9	
	4									12 ,0	
	6							, 3 , 3		6 ,0	
	7									374 ,6	
	100		35 3,2	14 1,3	25 2,4	25 2,6	16 1,7	24 2,4	20 2,0	418 ,7	
	101	110 9,2	56 5,1	42 3,9	37 3,6	57 5,8	48 5,0	48 4,7	44 4,4	5238 9,1	
	102									, 0	
	103									6 ,0	
	104									41 ,1	
	200	275 22,9	331 30,1	248 23,1	253 24,7	237 24,2	294 30,6	359 35,5	310 31,2	14324 24,9	
	201			19 1,8	9 , 9	25 2,6	19 2,0	29 2,9	35 3,5	642 1,1	
	300	133 11,1	157 14,3	178 16,6	181 17,7	152 15,5	148 15,4	92 9,1	113 11,4	8835 15,4	
	301									, 1 , 0	
	302	105 8,8	60 5,5	49 4,6	34 3,3	43 4,4		20 2,0	31 3,1	2278 4,0	
	400		15 1,4	, 2 , 2	3 , 3	13 1,3	, 8	37 3,7	26 2,6	1192 2,1	
	401		24 2,2	47 4,4	27 2,6	23 2,3	20 2,1	29 2,9	12 1,2	811 1,4	
	500	118 9,8	91 8,3	45 4,2	43 4,2	40 4,1	36 3,7	56 5,5	86 8,6	6617 11,5	
	600	95 7,9	55 5,0	147 13,7	121 11,8	76 7,8	80 8,3	70 6,9	67 6,7	2423 4,2	
	601									419 ,7	
	700					3 ,3			,1 ,1	12 ,0	
	701		16 1,5	12 1,1	11 1,1	, 8	17 1,8	27 2,7	25 2,5	359 ,6	
	800									198 ,3	
OTHER I	990 PARTY	42 3,5	, 8	42 3,9				,1 ,1	29 2,9	1414 2,5	
BLANK S	995 SPOIL VOTE		148 13,5							1070 1,9	
WOULD I	996 NOT VOTE	76 6,3		63 5,9				24 2,4		1330 2,3	
REFUSE	997	110 9,2								165 ,3	
(Continue	Column ed) Total	1199 2,1	1100 1,9	1073 1,9	1023 1,8	980 1,7	962 1,7	1012 1,8	995 1,7	57545 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB	ED10	ED103	DD11	FD10	ED12	DD14	_	2 of 16
	Col Pct	EB9	EB10 100	EB10A 101	EB11 110	EB12 120	EB13 130	EB14 140	EB15 150	Row Total
VOTEINT NA	0									1682 2,9
	4									12 ,0
	6						,1			6 ,0
	7									374 ,6
	100	26 2,6	17 1,7	16 1,6	29 2,7	11 1,1	11 1,1	10 1,0	10 1,0	418 ,7
	101	46 4,7	44 4,4	44 4,4	36 3,4	55 5,3	60 6,1	68 6,7	60 6,0	5238 9,1
	102									, 1 , 0
	103					, 4 , 4				6 ,0
	104									41 ,1
	200	285 29,0	295 29,3	280 28,3	329 30,7	363 35,3	261 26,4	276 27,2	235 23,4	14324 24,9
	201	25 2,5	32 3,2	24 2,4	21 2,0	40 3,9	36 3,6	26 2,6	24 2,4	642 1,1
	300	123 12,5	119 11,8	128 12,9	119 11,1	113 11,0	102 10,3	121 11,9	107 10,6	8835 15,4
	301									, 1 , 0
	302	22 2,2	31 3,1	24 2,4	38 3,5	54 5,2	47 4,8	65 6,4	39 3,9	2278 4,0
	400	15 1,5	14 1,4	21 2,1	18 1,7	22 2,1	, 8 , 8	, 9 , 9	11 1,1	1192 2,1
	401	21 2,1	15 1,5	12 1,2	19 1,8	18 1,7	12 1,2	, 8 , 8	14 1,4	811 1,4
	500	95 9,7	63 6,3	71 7,2	78 7,3	135 13,1	101 10,2	104 10,2	114 11,3	6617 11,5
	600	77 7,8	73 7,3	84 8,5	78 7,3	55 5,3	44 4,5	52 5,1	48 4,8	2423 4,2
	601									419 ,7
	700	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2				,1 ,1		12 ,0
	701	15 1,5	21 2,1	19 1,9	21 2,0	16 1,6	, 9 , 9	15 1,5	13 1,3	359 ,6
	800									198 ,3
OTHER I	990 PARTY	23 2,3	25 2,5	20 2,0	28 2,6		31 3,1	23 2,3	27 2,7	1414 2,5
BLANK S	995 SPOIL VOTE			34 3,4			70 7,1	3 ,3		1070 1,9
WOULD 1	996 NOT VOTE								212 21,1	1330 2,3
REFUSE	997									165 ,3
(Continue	Column ed) Total	983 1,7	1006 1,7	990 1,7	1073 1,9	1029 1,8	988 1,7	1015 1,8	1006 1,7	57545 100,0

NATION1:	7	DENM	ARK							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB	ED17	ED10	ED10	ED C C	ED 0.1	ED C C	_	3 of 16
	Col Pct	EB16 160	EB17 170	EB18 180	EB19 190	EB20 200	EB21 210	EB22 220	EB23 230	Row Total
VOTEINT NA	0									1682 2,9
	4									12,0
	6			,1 ,1		,1 ,1				, 0
	7									374 ,6
	100	13 1,3	6 ,6	, 9 , 9	, 2 , 2	, 2	, 9 , 9	6 ,6	4 , 4	418 ,7
	101	45 4,5	92 9,2	71 7,1	52 5,1	77 7,7	110 11,0	120 12,1	130 12,7	5238 9,1
	102									,0
	103			,1 ,1				,1 ,1		, 0
	104									41 ,1
	200	297 29,4	276 27,5	300 30,2	247 24,1	254 25,4	242 24,3	260 26,3	265 25,9	14324 24,9
	201	20 2,0	16 1,6	12 1,2	19 1,9	27 2,7	30 3,0	26 2,6	19 1,9	642 1,1
	300	85 8,4	73 7,3	72 7,2	113 11,0	90 9,0	99 9,9	87 8,8	94 9,2	8835 15,4
	301									, 1 , 0
	302	43 4,3	37 3,7	20 2,0	21 2,0	24 2,4	37 3,7	27 2,7	53 5,2	2278 4,0
	400	11 1,1	67 6,7	27 2,7	22 2,1	15 1,5	29 2,9	23 2,3	26 2,5	1192 2,1
	401	19 1,9	6 ,6	15 1,5	,7 ,7	11 1,1	22 2,2	12 1,2	11 1,1	811 1,4
	500	132 13,1	117 11,7	165 16,6	232 22,6	226 22,6	214 21,5	193 19,5	173 16,9	6617 11,5
	600	51 5,1	43 4,3	33 3,3	33 3,2	21 2,1	12 1,2	18 1,8	11 1,1	2423 4,2
	601									419 ,7
	700									12,0
	701	12 1,2	, 8	6 ,6	6 ,6	, 7 , 7	6 , 6	10 1,0	6 ,6	359 ,6
	800									198 ,3
OTHER I	990 PARTY	21 2,1	144 14,4	138 13,9	71 6,9	111 11,1	83 8,3	94 9,5	127 12,4	1414 2,5
BLANK S	995 SPOIL VOTE		63 6,3	68 6,8	139 13,5	63 6,3		57 5,8	50 4,9	1070 1,9
WOULD I	996 NOT VOTE	156 15,5	33 3,3	27 2,7	29 2,8	37 3,7	24 2,4	31 3,1	24 2,3	1330 2,3
REFUSE	997									165 ,3
(Continue	Column ed) Total	1009 1,8	1003 1,7	995 1,7	1027 1,8	1000 1,7	996 1,7	990 1,7	1022 1,8	57545 100,0

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	H VAR EURO	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB			05					4 of 16	
	Col Pct	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	EB30 300	EB31 310	Row Total	
VOTEINT NA	0								61 6,0	1682 2,9	
	4				,1 ,1	10 1,0				12,0	
	6									, 0	
	7									374 ,6	
	100	6 ,6	, 4 , 4	,7 ,7	, 7 , 7		5 ,5	10 1,0	, 4 , 4	418 ,7	
	101	115 11,6	154 14,8	138 13,8	147 14,8	147 14,7	146 14,5	128 12,7	142 14,0	5238 9,1	
	102							,1 ,1		, 1 , 0	
	103									, 0	
	104						,7 ,7	,1 ,1	, 2 , 2	41 ,1	
	200	241 24,2	262 25,1	224 22,5	187 18,9	178 17,8	155 15,4	203 20,2	226 22,3	14324 24,9	
	201	22 2,2	14 1,3	,7 ,7	12 1,2	10 1,0	12 1,2	6 ,6	, 3 , 3	642 1,1	
	300	92 9,2	99 9,5	112 11,2	93 9,4	104 10,4		132 13,1	127 12,5	8835 15,4	
	301	,1 ,1								, 1 , 0	
	302	35 3,5	38 3,6	25 2,5	49 4,9	56 5,6	50 5,0	42 4,2	41 4,0	2278 4,0	
	400	13 1,3	21 2,0	12 1,2	15 1,5	41 4,1	29 2,9	45 4,5	27 2,7	1192 2,1	
	401	12 1,2	17 1,6	14 1,4	10 1,0	, 4 , 4	12 1,2	, 8 , 8	15 1,5	811 1,4	
	500	200 20,1	170 16,3	158 15,8	143 14,4	173 17,3		171 17,0	157 15,5	6617 11,5	
	600	11 1,1	, 8	13 1,3	15 1,5	15 1,5	36 3,6	79 7,9	83 8,2	2423 4,2	
	601									419 ,7	
	700									12,0	
	701	6 ,6	3 ,3	,1 ,1	, 4 , 4	, 3 , 3	, 4 , 4	,7 ,7		359 ,6	
	800	, 7 , 7	11 1,1	13 1,3	, 8 , 8	10 1,0	13 1,3	14 1,4	15 1,5	198 ,3	
OTHER P	990 ARTY	125 12,6		,1 ,1	, 6	34 3,4			, 4 , 4	1414 2,5	
BLANK S	995 POIL VOTE	79 7,9	, 2 , 2	,7 ,7	, 2			11 1,1	, 2 , 2	1070 1,9	
WOULD N	996 OT VOTE	19 1,9	22 2,1	35 3,5	32 3,2			16 1,6	28 2,8	1330 2,3	
REFUSE	997				55 5,5					165 ,3	
(Continue	Column d) Total	995 1,7	1043 1,8	997 1,7	992 1,7	1002 1,7	1009 1,8	1006 1,7	1014 1,8	57545 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	5 of 16	
	Col Pct	EB31A 311	EB32A 320	EB32B 321	EB33	EB340 340	EB350 350	EB36 360	EB370 370	Row Total	
VOTEINT NA	0	35 3,5	84 8,4	46 4,6	61 6,1	66 6,6	68 6,8	66 6,6	68 6,8	1682 2,9	
	4								,1 ,1	12 ,0	
	6									6 ,0	
	7					6 ,6	, 8 , 8	5 ,5	10 1,0	374 ,6	
	100	, 8 , 8	3 , 3	11 1,1	6 ,6	, 2	,1 ,1	, 2	, 2 , 2	418 ,7	
	101	143 14,3	133 13,3	120 12,0	128 12,8	107 10,7	94 9,4	99 9,9	111 11,1	5238 9,1	
	102									, 1 , 0	
	103									6 ,0	
	104	,1 ,1	5 , 5	, 4 , 4	6 ,6	,1 ,1		, 4 , 4	3 , 3	41 ,1	
	200	259 25,9	254 25,4	251 25,1	235 23,5	221 22,1	264 26,4	189 18,9	218 21,8	14324 24,9	
	201	6 ,6	6 ,6	, 7 , 7	, 4 , 4					642 1,1	
	300	115 11,5	95 9,5	113 11,3	141 14,1				182 18,2	8835 15,4	
	301									, 1 , 0	
	302	40 4,0	25 2,5	33 3,3	33 3,3	40 4,0	24 2,4	40 4,0	34 3,4	2278 4,0	
	400	42 4,2	37 3,7	31 3,1	28 2,8	33 3,3	43 4,3	25 2,5	34 3,4	1192 2,1	
	401	13 1,3	10 1,0	10 1,0	10 1,0	5 ,5	, 9 , 9	14 1,4	10 1,0	811 1,4	
	500	150 15,0	113 11,3	111 11,1	97 9,7	111 11,1	121 12,1	147 14,7	129 12,9	6617 11,5	
	600	86 8,6	70 7,0	67 6,7	40 4,0	47 4,7	31 3,1	31 3,1	38 3,8	2423 4,2	
	601									419 ,7	
	700									12 ,0	
	701		10 1,0	,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1	5 , 5	3 ,3	, 2 , 2	359 ,6	
	800	20 2,0	16 1,6	, 9 , 9	20 2,0	, 9 , 9	14 1,4	10 1,0	6 ,6	198 ,3	
OTHER I	990 PARTY	5 ,5	3 ,3	,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	5 , 5	1414 2,5	
BLANK :	995 SPOIL VOTE	, 7 , 7		12 1,2	18 1,8	22 2,2	6 ,6	13 1,3	14 1,4	1070 1,9	
WOULD 1	996 NOT VOTE	21 2,1		22 2,2	29 2,9	21 2,1	18 1,8	26 2,6	11 1,1	1330 2,3	
REFUSE	997									165 ,3	
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	1000 1,7	1000	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000	57545 100,0	

Pag 8B431 EB440 431 440 30 3; 3,0 3,; 25 2,5 2,5 2,6	Row Total  3    1682    2,9
25 2,5 2,6 117 99	Row Total  3 1682 3 2,9  12 ,0  6 ,0  4 374 4 ,6  418 ,7  9 5238 9 9,1  1 ,0  6
431 440 30 3; 3,0 3,5 25 2,5 2,5 2,6	Row Total  3    1682    2,9
30 3; 3,0 3,; 25 2,5 2,5 2,4	1682 2,9 12 ,0 6 ,0 4 374 4 ,6 418 ,7 9 5238 9 9,1 1 ,0 6
25 2, 2,5 2,4	12 ,0 6 ,0 4 374 4 ,6 418 ,7 9 5238 9 9,1
2,5 2,4 117 99	,0 6,0 4 374 4 ,6 418 ,7 9 5238 9 9,1 1,0
2,5 2,4 117 99	,0 4 374 4 ,6 418 ,7 9 5238 9 9,1 1 ,0 6
2,5 2,4 117 99	4 ,6 418 ,7 9 5238 9 9,1 1
	,7 9 5238 9 9,1 1 ,0
	9 9,1 1 ,0 6
	1 ,0 6
	6
	Λ
	, o 41
0.41	,1
241 214 24,1 21,4	
	642 1,1
252 276 25,2 27,6	
	, 1 , 0
43 49	9 2278
4,3 4,9 8 16	
,8 1,6	
1,4 1,	
99 98 9,9 9,8	8 6617 8 11,5
23 11 2,3 1,3	
	419 ,7
	12
	359
	,6 198
10	, 3
10 10 1,0 1,0	
11 1; 1,1 1,	
26 25 2,6 2,5	
	165
1000 1000	0 57545
	252 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,25,2 27,2 27

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB	460	454	40				_	7 of 16	
	Col Pct	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	EB530 530	EB541 541	Row Total	
VOTEINT NA	0	31 3,1	36 3,6	78 7,8	41 4,1	171 17,1	186 18,6	193 19,3	35 3,5	1682 2,9	
	4	-,-	3,3	.,-	-,-	,_		,	2,5	12	
	6									, 6 , 0	
	7	30 3,0	25 2,5		15 1,5		24 2,4		25 2,5	374 ,6	
	100	3,0	2,3	,,	1,3	2,1	2,1	2,3	2,73	418 ,7	
	101	79 7,9	101 10,1	71 7,1	74 7,4	106 10,6	110 11,0	103 10,3	83 8,3	5238 9,1	
	102	.,.	,_	.,_	.,-	,-	,		2,2	1,0	
	103									, 6 , 0	
	104									41 ,1	
	200	239 23,9		234 23,4	222 22,2	200 20,0	208 20,8	180 18,0	196 19,6	14324 24,9	
	201	·	·	·	·	·	·		·	642 1,1	
	300	282 28,2		243 24,3	222 22,2	285 28,5	238 23,8			8835 15,4	
	301									, 1 , 0	
	302	37 3,7	40 4,0	47 4,7	48 4,8	35 3,5	35 3,5	36 3,6	59 5,9	2278 4,0	
	400	18 1,8	15 1,5	20 2,0	18 1,8	22 2,2	19 1,9	20 2,0	17 1,7	1192 2,1	
	401	12 1,2	13 1,3	15 1,5	15 1,5	10 1,0	13 1,3	20 2,0	15 1,5	811 1,4	
	500	89 8,9	89 8,9	78 7,8	78 7,8	50 5,0	74 7,4	83 8,3	84 8,4	6617 11,5	
	600	21 2,1	36 3,6	3 ,3	, 9 , 9	14 1,4	10 1,0	6 ,6	13 1,3	2423 4,2	
	601				72 7,2	55 5,5	60 6,0	77 7,7	74 7,4	419 ,7	
	700									12 ,0	
	701									359 ,6	
	800									198 ,3	
OTHER 1	990 PARTY	,7 ,7	16 1,6	, 7 , 7	,7 ,7				,7 ,7	1414 2,5	
BLANK :	995 SPOIL VOTE	6 ,6	29 2,9	, 8 , 8	11 1,1	, 4 , 4	3,3	, 4 , 4	24 2,4	1070 1,9	
WOULD 1	996 NOT VOTE	21 2,1	14 1,4	24 2,4	3 , 3	17 1,7	17 1,7	32 3,2	, 7 , 7	1330 2,3	
REFUSE	997									165 ,3	
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	1002 1,7	1001 1,7	1000 1,7	1001 1,7	1001 1,7	1000 1,7	1000 1,7	57545 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK	
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	ЕВ ТЕСН	VAR EUROBAROMETER NUMBER
	Count	EB	Page 8	of 16
	Col Pct		Row	
VOTEINT	0	563 25	Total 1682	
NA		2,5	2,9	
	4		12 ,0	
	6		6 ,0	
	7	24 2,4	374 ,6	
	100		418 ,7	
	101	88 8,8	5238 9,1	
	102		, 1 , 0	
	103		6,0	
	104		41 ,1	
	200	253 25,3	14324 24,9	
	201		642 1,1	
	300	286 28,6	8835 15,4	
	301		, 1 , 0	
	302	61 6,1	2278 4,0	
	400		1192 2,1	
	401	19 1,9	811 1,4	
	500	76 7,6	6617 11,5	
	600		2423 4,2	
	601	81 8,1	419 ,7	
	700		12,0	
	701		359 ,6	
	800		198	
OTHER I	990 PARTY	14 1,4	1414 2,5	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	19 1,9	1070 1,9	
WOULD 1	996 NOT VOTE	11 1,1	1330 2,3	
REFUSE	997		165 ,3	
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	57545 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EU	JROBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page	9 of 16	
	Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Dow	
		3	20	30	0 40	50	60	70	80	Row Total	
VOTEINT	998	135	103	165	5 279	278	276	156	196	7677	
DK (DK,		11,3	9,4	15,4		28,4	28,7	15,4	19,7	13,3	
	Column	1199	1100	1073	3 1023	980	962	1012	995	57545	
(Continue	d) Total	2,1	1,9	1,9	1,8	1,7	1,7	1,8	1,7	100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	LO of 16	
	Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	D	
		90	100	101	110	120	130	140	150	Row Total	
VOTEINT	998	208	254	211	259	143	195	234	92	7677	
DK (DK,	NA)	21,2	25,2	21,3	24,1	13,9	19,7	23,1	9,1	13,3	
	Column	983	1006	990	1073	1029	988	1015	1006	57545	
(Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,9	1,8	1,7	1,8	1,7	100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	11 of 16	
	Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	-	
		160	170	180	190	200	210	220	230	Row Total	
VOTEINT	998	104	22	30	34	34	79	25	29	7677	
DK (DK,	NA)	10,3	2,2	3,0	3,3	3,4	7,9	2,5	2,8	13,3	
(Continue	Column d) Total	1009 1,8	1003 1,7	995 1,7	1027 1,8	1000 1,7	996 1,7	990 1,7	1022 1,8	57545 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	12 of 16	
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row	
VOTEINT		240	250	260	270	280	290	300	310	Total	
VOIEINI	998	11	218	230	206	217	364	132	77	7677	
DK (DK,	NA)	1,1	20,9	23,1	20,8	21,7	36,1	13,1	7,6	13,3	
(Continue	Column d) Total	995 1,7	1043 1,8	997 1,7	992 1,7	1002 1,7	1009 1,8	1006 1,7	1014 1,8	57545 100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	G	EB							Page 1	3 of 16
	Count Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	Dove
VODE TND		311	320	321	330	340	350	360	370	Row Total
VOTEINT	998	49	136	151	140	152	136	143	122	7677
DK (DK,	NA)	4,9	13,6	15,1	14,0	15,2	13,6	14,3	12,2	13,3
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	1000 1,7	57545 100,0

NATION1:	7	DENM	ARK								
VOTEINT V	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	ı var eur	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page 1	14 of 16	
	Col Pct	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	D	
		380	390	400	410	411	420	431	440	Row Total	
VOTEINT	998	147	125	121	115	93	71	101	117	7677	
DK (DK,1	NA)	14,7	12,5	12,1	11,4	9,3	7,1	10,1	11,7	13,3	
	Column	1000	1000	1000	1005	1000	1001	1000	1000	57545	
(Continued	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0	

NATION1:	7	DENM	ARK							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page 1	L5 of 16
	Count Col Pct	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	_
		441	460	471	480	510	520	530	541	Row Total
VOTEINT	998	128	132	164	165	8	4	6	112	7677
DK (DK,		12,8	13,2	16,4	16,5	, 8	, 4	, 6	11,2	13,3
	Column	1000	1002	1001	1000	1001	1001	1000	1000	57545
(Continue	d) Total	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	100,0

NATION1:	7	DENM	ARK
VOTEINT V	VOTE INTEN	TION by	EB TECH VAR EUROBAROMETER NUMBER
	Count	EB	Page 16 of 16
	Col Pct	EB563	
			Row
		563	Total
VOTEINT			
	998	43	7677
DK (DK,1	NA)	4,3	13,3
	Column	1000	57545
	Total	1,7	100,0
Number of	Missing O	bservatio	ns: 27021

NATION1:		8	]	RELA	AND										
VOTEINT	VOTE I	NTEN'	TION	by	EB :	rech	VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER					
	Cou	nt	EB										Page	e 1 of 8	
			ECS7	3	EB2		EB3		EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row	
VOTEINT				3	:	20		30	40	50	60	70	80	Total	
NA		0		6 ,5										1856 3,2	
		2												440	
		3		38 ,5		50 , 0		60	39 3,9	33 3,3	25 2,6	38 3,8	19 1,9	412 ,7	
	1	00												317 ,6	
	2	00	1 10		13 13	36 ,6		23	88 8,8			122 12,1	101 10,1	4814 8,4	
	2	01												846 1,5	
	2	02												155 ,3	
	3	00												874 1,5	
	4	00	2 17	04 ,0	20 20	)5 ,5	1 18	.89 1,9	168 16,8	166 16,5	204 20,8	216 21,4	171 17,2	10030 17,5	
	5	00		68 ,7	36 36			53	343 34,3	342 34,0	404 41,2	378 37,5	455 45,6	19722 34,4	
	8	00												762 1,3	
	8	01												29 ,1	
OTHER I	9 PARTY	90		11 ,9		31 ,1		24 !,4				11 1,1	14 1,4	708 1,2	
BLANK S	9 SPOIL V	95 OTE				96 , 6						205 20,3		2428 4,2	
WOULD I	9 NOT VOT	96 E		75 ,3		55 , 5								2078 3,6	
REFUSE		97		93 ,8										343 ,6	
DK (DK		98	1 14	77 ,8		16 ,6		5,1	362 36,2	374 37,1	251 25,6	38 3,8	237 23,8	11552 20,1	
(Continue	Coled) To		11 2	99 ,1	100			00	1000 1,7	1007 1,8	980 1,7	1008 1,8	997 1,7	57366 100,0	

NATION1:	8	IF	RELAND								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION 1	by EB	TECH	VAR EU	ROBAROMETER	NUMBER				
	Q	EB								Page	e 2 of 8
	Count Col Pct	EB9	EB	10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	Row
VOTEINT		9	0	100	101	110	120	130	140	150	Total
NA	0										1856 3,2
1111	2										440
	3										412 ,7
	100										317
	200	9 9 ,		98 9,8	94 9,3	118 11,8			108 10,7	75 7,5	4814 8,4
	201										846 1,5
	202										155 ,3
	300										874 1,5
	400	19 19,		182 18,1	173 17,2		203 20,2	202 20,1	203 20,2	184 18,3	10030 17,5
	500	45, 45,		426 42,4	463 46,0		380 37,8	353 35,1	373 37,0	310 30,8	19722 34,4
	800										762 1,3
	801										29 ,1
OTHER I	990 PARTY	1,		,7 ,7	12 1,2				15 1,5	10 1,0	708 1,2
BLANK S	995 SPOIL VOTE				190 18,9			272 27,0	243 24,1	344 34,2	2428 4,2
WOULD 1	996 NOT VOTE										2078 3,6
REFUSE	997										343 ,6
DK (DK	998 ,NA)	25, 25,		292 29,1	75 7,4	34,4	318 31,6	72 7,1	65 6,5	82 8,2	11552 20,1
(Continue	Column ed) Total	100		1005 1,8	1007 1,8		1006 1,8	1007 1,8	1007 1,8	1005 1,8	57366 100,0

NATION1:	8	IR	ELAND								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION b	y EB :	TECH VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER				
	Count	EB								Page	e 3 of 8
	Count Col Pct	EB16	EB17	EB1	8	EB19	EB20	EB21	EB22	EB23	Row
VOTEINT		160	1	70	180	190	200	210	220	230	Total
NA	0										1856 3,2
	2										440
	3										412 ,7
	100										317 ,6
	200	92 9,3			74 7,3	71 7,2	78 7,8	61 6,1	53 5,3	51 5,1	4814 8,4
	201					19 1,9	32 3,2	26 2,6	16 1,6	23 2,3	846 1,5
	202										155 ,3
	300										874 1,5
	400	202 20,5			250 4,8	208 21,1	197 19,7	242 24,2	222 22,0	233 23,1	10030 17,5
	500	337 34,2			357 5,5	341 34,5	355 35,4	347 34,7	349 34,6	380 37,7	19722 34,4
	800							5 ,5			762 1,3
	801								, 4 , 4	, 3 , 3	29 ,1
OTHER I	990 PARTY	11 1,1			18 1,8	15 1,5		14 1,4	, 8 , 8	17 1,7	708 1,2
BLANK S	995 SPOIL VOTE	196 19,9			240 3,8	291 29,5					2428 4,2
WOULD 1	996 NOT VOTE							61 6,1			2078 3,6
REFUSE	997										343 ,6
DK (DK	998 ,NA)	147 14,9			68 6,8	42 4,3	340 33,9	244 24,4	356 35,3	302 29,9	11552 20,1
(Continue	Column ed) Total	985 1,7	-		007 1,8	987 1,7	1002 1,7	1000 1,7	1008 1,8	1009 1,8	57366 100,0

NATION1:		8		IREL	AND										
VOTEINT	VOTE	INTEN	TION	by	EB	TECH	VAR	EURC	BAROMETER	NUMBER					
	Co	unt	EB										Page	e 4 of 8	
		Pct	EB24		EB2	5	EB26	5	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row	
VOTEINT			2	40		250	2	260	270	280	290	300	310	Total	
NA		0											20 2,0	1856 3,2	
		2												440	
		3												412 ,7	
		100												317 ,6	
		200		56 ,6		65 5,5		29 2,9		43 4,3		67 6,6	67 6,7	4814 8,4	
		201		22		24 2,4		20 2,0	26 2,6	21 2,1		39 3,9	28 2,8	846 1,5	
		202												155 ,3	
		300							75 7,5	67 6,7		52 5,1	44 4,4	874 1,5	
		400		04		183 3,3		L71 7,0	179 17,8	195 19,6	173 17,4	209 20,7	185 18,4	10030 17,5	
		500		48		330 2,9		375 7,2	352 35,0	294 29,5	339 34,2		446 44,3	19722 34,4	
		800							3 ,3	6 ,6			12 1,2	762 1,3	
		801		6 ,6		3,3		, 2 , 2			6 ,6	5 ,5		29 ,1	
OTHER I		990		16		66 5,6		62 5,2	, 9 , 9	23 2,3	46 4,6	21 2,1	, 8 , 8	708 1,2	
BLANK S		995 VOTE										51 5,0	51 5,1	2428 4,2	
WOULD 1		996 TE				16 1,6		21 2,1	50 5,0	106 10,6	82 8,3	109 10,8	116 11,5	2078 3,6	
REFUSE	:	997							25 2,5		225 22,7			343 ,6	
DK (DK,		998		56		315 1,4		327 2,5	244 24,3	242 24,3	41 4,1	73 7,2	29 2,9	11552 20,1	
(Continue		lumn otal	10 1	08		002 1,7		007 L,8	1005 1,8	997 1,7	992 1,7	1012 1,8	1006 1,8	57366 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 5 of 8	
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	Row	
VOTEINT		311	320	321	330	340	350	360	370	Total	
NA	0	76 7,5	80 8,2	97 10,0	98 9,7	84 8,2	43 4,2	65 6,5	32 3,2	1856 3,2	
	2									440	
	3									412 ,7	
	100	12 1,2			10 1,0	, 4 , 4	,7 ,7	6 ,6	13 1,3	317 ,6	
	200	95 9,4	61 6,2	79 8,2	76 7,5	79 7,7	90 8,9	97 9,7	90 9,0	4814 8,4	
	201	70 6,9	43 4,4	46 4,8	32 3,2	43 4,2	26 2,6	34 3,4	31 3,1	846 1,5	
	202								, 9 , 9	155 ,3	
	300	28 2,8	17 1,7	15 1,6	17 1,7	21 2,1	26 2,6	30 3,0	34 3,4	874 1,5	
	400	232 22,8	159 16,3	139 14,4	172 17,0	164 16,0	148 14,6	152 15,1	130 13,0	10030 17,5	
	500	381 37,5	356 36,4	320 33,1	362 35,8	401 39,2	380 37,4	302 30,0	359 35,9	19722 34,4	
	800	40 3,9	22 2,2	26 2,7	38 3,8	20 2,0	28 2,8	32 3,2	33 3,3	762 1,3	
	801									29 ,1	
OTHER I	990 PARTY	, 8	18 1,8	14 1,4	13 1,3	, 6	, 8 , 8	14 1,4	17 1,7	708 1,2	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	3 ,3	,1 ,1	, 2 , 2	3,3	, 2 , 2	2428 4,2	
WOULD 1	996 NOT VOTE	35 3,4	38 3,9	51 5,3	51 5,0	50 4,9	64 6,3	62 6,2	47 4,7	2078 3,6	
REFUSE	997									343 ,6	
DK (DK,	998 NA)	38 3,7	183 18,7	179 18,5	140 13,8	149 14,6	193 19,0	208 20,7	204 20,4	11552 20,1	
(Continue	Column ed) Total	1016 1,8	978 1,7	967 1,7	1012 1,8	1022 1,8	1015 1,8	1005 1,8	1001 1,7	57366 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND								
VOTEINT	VOTE INTER	NTION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page	e 6 of 8	
	Col Pct	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	Row	
VOTEINT		380	390	400	410	411	420	431	440	Total	
NA	0	62 6,2	35 3,5	30 3,0	41 3,8	62 6,2	53 5,3	68 6,8	65 6,5	1856 3,2	
	2		20 2,0	24 2,4	19 1,8	23 2,3	24 2,4	19 1,9	22 2,2	440	
	3									412 ,7	
	100	, 9 , 9	6 ,6	6 ,6	4 , 4	12 1,2	13 1,3	5 ,5	21 2,1	317 ,6	
	200	81 8,0	120 11,9	112 11,2	107 10,0	89 8,9	112 11,2	110 11,0	89 8,9	4814 8,4	
	201	23 2,3	17 1,7	10 1,0	21 2,0	18 1,8	, 9 , 9	11 1,1	10 1,0	846 1,5	
	202	5 ,5	, 6	13 1,3	,7 ,7	, 9 , 9	15 1,5	, 9 , 9	17 1,7	155 ,3	
	300	24 2,4	37 3,7	37 3,7	41 3,8	22 2,2	60 6,0	26 2,6	15 1,5	874 1,5	
	400	132 13,1	133 13,2	120 12,0	170 15,9	145 14,5	160 16,0	170 17,0	126 12,5	10030 17,5	
	500	316 31,3	322 31,9	316 31,6	309 28,9	321 32,1	284 28,3	296 29,6	343 34,1	19722 34,4	
	800	33 3,3	19 1,9	18 1,8	24 2,2	54 5,4		38 3,8	34 3,4	762 1,3	
	801									29 ,1	
OTHER I	990 PARTY	11 1,1			,1 ,1		, 3 , 3	, 3 , 3	, 4 , 4	708 1,2	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	, 2				,1 ,1	,1 ,1	, 2	, 3 , 3	2428 4,2	
WOULD 1	996 NOT VOTE	61 6,1	36 3,6	56 5,6	62 5,8	59 5,9	73 7,3	87 8,7	60 6,0	2078 3,6	
REFUSE	997									343 ,6	
DK (DK	998 ,NA)	249 24,7	257 25,5	258 25,8	262 24,5	185 18,5	156 15,6	156 15,6	196 19,5	11552 20,1	
(Continue	Column ed) Total		1008 1,8	1000 1,7	1068 1,9	1000 1,7	1002 1,7	1000 1,7	1005 1,8	57366 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 7 of 8	
	Col Pct	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	Row	
VOTEINT		441	460	471	480	510	520	530	541		
NA	0	64 6,4	65 6,5	67 6,7	48 4,8	74 7,4	108 10,8	61 6,1	68 6,8	1856 3,2	
	2	30 3,0	32 3,2	22 2,2	26 2,6	43 4,3	58 5,8	36 3,6	41 4,1	440	
	3									412 ,7	
	100	12 1,2	, 7 , 7	14 1,4	19 1,9	20 2,0	31 3,1	16 1,6	32 3,2	317 ,6	
	200	99 9,9	67 6,7	93 9,3	89 8,9	87 8,7	80 8,0	62 6,2	84 8,4	4814 8,4	
	201	11 1,1	13 1,3	12 1,2	6 ,6	,7 ,7	5 ,5	, 4 , 4	9 , 9	846 1,5	
	202	,7 ,7	5 ,5	11 1,1	, 9 , 9	3,3	, 3 , 3	5 ,5	, 2 , 2	155 ,3	
	300	17 1,7	23 2,3	43 4,3	15 1,5	10 1,0	18 1,8	15 1,5	22 2,2	874 1,5	
	400	171 17,1	145 14,5	153 15,3	150 15,0	142 14,1	145 14,5	135 13,5	124 12,4	10030 17,5	
	500	288 28,8	327 32,7	262 26,1	335 33,4	293 29,2	264 26,4	351 35,1	286 28,6	19722 34,4	
	800	22 2,2	27 2,7	27 2,7	23 2,3	30 3,0	21 2,1	25 2,5	42 4,2	762 1,3	
	801									29 ,1	
OTHER I	990 PARTY	3,3	, 2 , 2	, 2	,1 ,1	, 4 , 4	, 2 , 2	, 2 , 2	5 ,5	708 1,2	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	,1 ,1	4 ,4	,1 ,1	, 4 , 4	,1 ,1	, 2 , 2		, 4 , 4	2428 4,2	
WOULD 1	996 NOT VOTE	76 7,6	61 6,1	55 5,5	57 5,7	47 4,7	43 4,3	64 6,4	38 3,8	2078 3,6	
REFUSE	997									343 ,6	
DK (DK	998 ,NA)	199 19,9	223 22,3	241 24,0	220 22,0	243 24,2	221 22,1	224 22,4	244 24,4	11552 20,1	
(Continue	Column ed) Total	1000 1,7	1001 1,7	1003 1,7	1002 1,7	1004 1,8	1001 1,7	1000 1,7	1001 1,7	57366 100,0	

NATION1:	8	IREL	AND	
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH VAR EUROBAROMETER NUMBER	
	Count Col Pct	EB	Page 8 of 8	
	001 100	563	Row Total	
VOTEINT NA	0	284 28,2	1856 3,2	
NA	2	1,1	440 ,8	
	3	·	412 ,7	
	100	38 3,8	317 ,6	
	200	51 5,1	4814 8,4	
	201	11 1,1	846 1,5	
	202	20 2,0	155 ,3	
	300	23 2,3	874 1,5	
	400	97 9,6	10030 17,5	
	500	204 20,3	19722 34,4	
	800	21 2,1	762 1,3	
	801		29 ,1	
OTHER 1	990 PARTY	,1 ,1	708 1,2	
BLANK :	995 SPOIL VOTE	, 3 , 3	2428 4,2	
WOULD 1	996 NOT VOTE	44 4,4	2078 3,6	
REFUSE	997		343 ,6	
DK (DK	998 ,NA)	209 20,8	11552 20,1	
Number o	Column Total f Missing O	1007 1,8 bservatio	57366 100,0 ons: 27029	

NATION1:	9	GREA'	T BRITAIN								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	Count	EB							Page	e 1 of 7	
	Col Pct	ECS73	EB2	EB3	EB4	EB5	EB6	EB7	EB8	Row	
VOTEINT		3	20	30	40	50	60	70	80	Total	
NA	0	24 1,2								1084 1,8	
	3									54 ,1	
	200	647 33,5	453 43,6	292 28,4	316 27,8	326 31,7	234 22,3	305 27,3	362 34,2	19795 33,3	
	300									1609 2,7	
	301	358 18,5	141 13,6	86 8,4	108 9,5	80 7,8	80 7,6	97 8,7	64 6,0	5695 9,6	
	302									474 ,8	
	500	503 26,0	290 27,9	377 36,7	412 36,2	362 35,2	482 45,9	444 39,7	401 37,8	17256 29,0	
	700	31 1,6		27 2,6	22 1,9	37 3,6	27 2,6		21 2,0	929 1,6	
	701									98 ,2	
	800									708 1,2	
	801									27 ,0	
OTHER I	990 PARTY	11 ,6	49 4,7	10 1,0				11 1,0	, 7 , 7	415 ,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE									121	
WOULD 1	996 NOT VOTE	19 1,0	11 1,1					45 4,0		2664 4,5	
REFUSE	997	130 6,7								130 ,2	
DK (DK,	998 ,NA)	210 10,9	95 9,1	236 23,0	280 24,6	223 21,7	228 21,7	215 19,2	205 19,3	8379 14,1	
(Continue	Column ed) Total	1933 3,3	1039 1,7	1028 1,7	1138 1,9	1028 1,7	1051 1,8	1117 1,9	1060 1,8	59438 100,0	

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
		EB							Page	e 2 of 7	
	Count Col Pct	EB9	EB10	EB10A	EB11	EB12	EB13	EB14	EB15	_	
TANKE TAKE		90	100	101	110	120	130	140	150	Row Total	
VOTEINT NA	0									1084 1,8	
	3									54 ,1	
	200	404 36,4	393 37,5	332 32,8	300 29,7	395 35,8	393 34,0	398 35,2	323 30,4	19795 33,3	
	300								144 13,6	1609 2,7	
	301	73 6,6	51 4,9	66 6,5	88 8,7	89 8,1	118 10,2	130 11,5	103 9,7	5695 9,6	
	302									474 ,8	
	500	428 38,5	379 36,2	355 35,0	394 39,0	407 36,9	400 34,6	379 33,5	221 20,8	17256 29,0	
	700	30 2,7	22 2,1	19 1,9	23 2,3	18 1,6	, 8	10 ,9	15 1,4	929 1,6	
	701									98 ,2	
	800									708 1,2	
	801								3 , 3	27 ,0	
OTHER :	990 PARTY	, 6	, 8	,7 ,7	6 ,6	, 4 , 4	10 ,9	, 7 , 6	9 , 8	415 ,7	
BLANK	995 SPOIL VOTE									121	
WOULD I	996 NOT VOTE			54 5,3			66 5,7	61 5,4	53 5,0	2664 4,5	
REFUSE	997									130	
DK (DK	998 ,NA)	169 15,2	195 18,6	180 17,8	200 19,8	190 17,2	161 13,9	147 13,0	190 17,9	8379 14,1	
(Continu	Column ed) Total	1111 1,9	1048 1,8	1013 1,7	1011 1,7	1103 1,9	1157 1,9	1132 1,9	1061 1,8	59438 100,0	

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							Page	e 3 of 7
	Col Pct	EB16	EB17	EB18	EB19	EB20	EB22	EB23	EB24	Row
VOTEINT		160	170	180	190	200	220	230	240	Total
NA	0									1084 1,8
	3									54 ,1
	200	344 31,6	254 26,0	229 22,3	252 24,5	281 29,0	290 26,8	318 28,3	285 27,1	19795 33,3
	300	175 16,1	194 19,9	92 9,0	64 6,2	59 6,1	70 6,5	86 7,7	89 8,5	1609 2,7
	301	97 8,9	85 8,7	110 10,7	91 8,9	85 8,8	96 8,9	104 9,3	85 8,1	5695 9,6
	302						43 4,0	37 3,3	56 5,3	474 ,8
	500	227 20,9	245 25,1	391 38,1	402 39,1	380 39,2	375 34,6	344 30,6	308 29,2	17256 29,0
	700	12 1,1	11 1,1	5 , 5	,1 ,1	8	, 7	14 1,2	12 1,1	929 1,6
	701									98 ,2
	800		, 1 , 1	, 2	, 2 , 2	, 4 , 4				708 1,2
	801	4 , 4					, 3 , 3	5 , 4	3 , 3	27 ,0
OTHER PA	990 ARTY	5 ,5	5 , 5	, 7 , 7	42 4,1	25 2,6	, 3 , 3	, 4 , 4	,1 ,1	415 ,7
BLANK S	995 POIL VOTE									121
WOULD NO	996 OT VOTE	71 6,5	35 3,6	33 3,2	28 2,7	25 2,6	48 4,4	42 3,7	44 4,2	2664 4,5
REFUSE	997									130
DK (DK,	998 NA)	153 14,1	146 15,0	158 15,4	145 14,1	103 10,6	147 13,6	170 15,1	170 16,1	8379 14,1
(Continue	Column d) Total	1088 1,8	976 1,6	1027 1,7	1027 1,7	970 1,6	1083 1,8	1124 1,9	1053 1,8	59438 100,0

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN	ı							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	DBAROMETE	NUMBER					
	Q	EB							Page	e 4 of 7	
	Count Col Pct	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	EB31A	Row	
VOTEINT		250	260	270	280	290	300	310	311	Total	
NA	0							43 4,4	26 2,7	1084 1,8	
	3									54 ,1	
	200	280 26,5	292 29,2	218 22,2	269 27,1	271 26,7	268 26,4	291 29,8	324 33,9	19795 33,3	
	300	111 10,5	51 5,1	70 7,1	40 4,0	23 2,3	16 1,6	28 2,9	19 2,0	1609 2,7	
	301	82 7,8	71 7,1	58 5,9	82 8,3		122 12,0	116 11,9	82 8,6	5695 9,6	
	302	69 6,5	43 4,3	101 10,3	23 2,3	102 10,1				474 ,8	
	500	270 25,6	291 29,1	369 37,6	424 42,7	362 35,7	428 42,1	383 39,2	330 34,5	17256 29,0	
	700	16 1,5	, 7 , 7	11 1,1	17 1,7	13 1,3	25 2,5	24 2,5	24 2,5	929 1,6	
	701									98 ,2	
	800			5 , 5	,7 ,7	17 1,7	24 2,4	24 2,5	80 8,4	708 1,2	
	801	, 3 , 3	6 ,6							27 ,0	
OTHER I	990 PARTY	, 4 , 4	, 2 , 2	, 6	, 9 , 9	, 4 , 4	, 2 , 2	,1 ,1	, 4 , 4	415 ,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE						26 2,6	24 2,5		121	
WOULD 1	996 NOT VOTE	51 4,8	60 6,0	49 5,0	44 4,4		3,3	3,3	37 3,9	2664 4,5	
REFUSE	997									130	
DK (DK	998 ,NA)	169 16,0	177 17,7	95 9,7	77 7,8	222 21,9	103 10,1	39 4,0	31 3,2	8379 14,1	
(Continue	Column ed) Total	1055 1,8	1000 1,7	982 1,7	992 1,7	1014 1,7	1017 1,7	976 1,6	957 1,6	59438 100,0	

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 5 of 7	
	Col Pct	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	Row	
VOTEINT		320	321	330	340	350	360	370	380	Total	
NA	0	18 1,9	30 3,1	32 3,0	31 3,0	25 2,4	58 5,4	47 4,6	18 1,7	1084 1,8	
	3									54 ,1	
	200	328 34,6	371 38,3	444 42,1	379 36,2	251 23,8	317 29,6	314 30,9	332 31,4	19795 33,3	
	300	33 3,5	32 3,3	23 2,2	19 1,8	27 2,6	21 2,0	11 1,1	16 1,5	1609 2,7	
	301	79 8,3	51 5,3	60 5,7	81 7,7	144 13,6	91 8,5	114 11,2	140 13,2	5695 9,6	
	302									474 ,8	
	500	308 32,5	263 27,2	214 20,3	287 27,4	350 33,1	341 31,8	291 28,6	314 29,7	17256 29,0	
	700	15 1,6	12 1,2	, 8 , 8	11 1,1	17 1,6	25 2,3	17 1,7	12 1,1	929 1,6	
	701	, 3 , 3	,1 ,1	, 4 , 4	6 ,6	,1 ,1	, 2 , 2	,1	6 ,6	98 ,2	
	800	48 5,1	43 4,4	59 5,6	45 4,3	41 3,9	33 3,1	15 1,5	19 1,8	708 1,2	
	801									27 ,0	
OTHER 1	990 PARTY	, 2 , 2	, 2 , 2	, 4 , 4	, 3 , 3	, 5	,1 ,1	, 2 , 2	6 ,6	415 ,7	
BLANK :	995 SPOIL VOTE			, 2 , 2		,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1	121	
WOULD 1	996 NOT VOTE	57 6,0	77 8,0	73 6,9	69 6,6	66 6,3	67 6,3	59 5,8	65 6,1	2664 4,5	
REFUSE	997									130 ,2	
DK (DK	998 ,NA)	56 5,9	86 8,9	132 12,5	116 11,1	128 12,1	114 10,6	145 14,3	129 12,2	8379 14,1	
(Continue	Column ed) Total	947 1,6	968 1,6	1055 1,8	1047 1,8	1056 1,8	1071 1,8	1016 1,7	1058 1,8	59438 100,0	

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	BAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page	e 6 of 7
	Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	Row
VOTEINT		390	400	410	411	420	431	440	441	Total
NA	0	22 2,1	27 2,5	23 2,2	23 2,1	28 2,7	34 3,2	32 3,0	47 4,4	1084 1,8
	3									54 ,1
	200	415 38,7	335 31,6	358 33,6	465 43,1	419 40,1	478 44,8	495 47,0	460 43,0	19795 33,3
	300	21 2,0	11 1,0	19 1,8	6 ,6	11 1,1	, 8	6 ,6	10 ,9	1609 2,7
	301	103 9,6	186 17,5	184 17,2	145 13,5	135 12,9	103 9,7	93 8,8	113 10,6	5695 9,6
	302									474 ,8
	500	288 26,8	233 22,0	208 19,5	247 22,9	207 19,8	175 16,4	192 18,2	209 19,5	17256 29,0
	700	21 2,0	20 1,9	25 2,3	23 2,1	18 1,7	18 1,7	16 1,5	16 1,5	929 1,6
	701	3 , 3	11 1,0	,1 ,1	9 , 8	,1 ,1	, 2	5 , 5	, 1 , 1	98 ,2
	800	20 1,9	22 2,1	17 1,6	22 2,0	18 1,7	13 1,2	, 8	10 ,9	708 1,2
	801									27 ,0
OTHER	990 PARTY	3 ,3	6 ,6	, 4 , 4	. 4 , 4	6 ,6	,7 ,7	4 ,4	5 , 5	415 ,7
BLANK	995 SPOIL VOTE	,1 ,1	, 3 , 3	, 4 , 4	,1 ,1	,1 ,1	2,2		4 , 4	121
WOULD	996 NOT VOTE	68 6,3	67 6,3	77 7,2	68 6,3	96 9,2	88 8,3	89 8,4	79 7,4	2664 4,5
REFUSE	997									130
DK (DK	998 ,NA)	108 10,1	140 13,2	147 13,8	65 6,0	105 10,0	137 12,9	114 10,8	116 10,8	8379 14,1
(Continu	Column ed) Total	1073 1,8	1061 1,8	1067 1,8	1078 1,8	1045 1,8	1066 1,8	1054 1,8	1070 1,8	59438 100,0

NATION1:	9	GREA	T BRITAIN							
OTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							Page	7 of 7
	Count Col Pct	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	EB563	Row
VOTEINT		460	471	480	510	520	530	541	563	Total
NA	0	46 4,4	43 4,0	46 4,3	72 6,9	73 7,3	73 6,8	80 7,6	63 6,4	1084 1,8
	3		16 1,5	, 2 , 2	5 ,5	, 3 , 3	,7 ,7	5 ,5	16 1,6	54 ,1
	200	398 38,2	462 42,9	519 48,8	404 38,8	385 38,4	380 35,5	370 35,0	377 38,4	19795 33,3
	300	, 3 , 3								1609 2,7
	301	104 10,0	106 9,8	89 8,4	103 9,9	86 8,6	109 10,2	70 6,6	108 11,0	5695 9,6
	302									474 ,8
	500	191 18,3	171 15,9	194 18,2	153 14,7	149 14,9	157 14,7	200 18,9	151 15,4	17256 29,0
	700	17 1,6	22 2,0	12 1,1	21 2,0	14 1,4	21 2,0	19 1,8	10 1,0	929 1,6
	701	, 4 , 4	5 , 5	, 3 , 3	5 ,5	, 2 , 2	11 1,0	, 2 , 2	, 9 , 9	98 ,2
	800	11 1,1	11 1,0	13 1,2	11 1,1	16 1,6	24 2,2	22 2,1	,1 ,1	708 1,2
	801									27 ,0
OTHER E	990 ARTY	34 3,3	, 4 , 4	5 , 5	, 2 , 2	, 9 , 9	, 8 , 7	6 ,6	13 1,3	415 ,7
BLANK S	995 POIL VOTE	, 2 , 2	, 7 , 6	, 3 , 3	6 ,6	3 ,3	, 4 , 4	6 ,6	19 1,9	121
WOULD N	996 OT VOTE	103 9,9	79 7,3	40 3,8	67 6,4	80 8,0	91 8,5	88 8,3	69 7,0	2664 4,5
REFUSE	997									130
DK (DK,	998 NA)	129 12,4	152 14,1	138 13,0	191 18,4	182 18,2	185 17,3	190 18,0	145 14,8	8379 14,1
. , .	Column Total Missing O	1042	1078 1,8	1064	1040 1,7	1002 1,7	1070 1,8	1058 1,8	981 1,7	59438 100,0

NATION1:		10	N	ORTE	IERN	IRELA	ND							
VOTEINT	VOTE I	NTEN:	TION	by	EB	TECH	VAR	EURO	BAROMETER	NUMBER				
	Cou	ınt	EB										Page	1 of 7
	Col	Pct				4.0			EB6	EB7	EB8	EB9	EB10	Row
VOTEINT		0		30		40		50	60	70	80	90	100	Total 874
NA														5,2
		7												10 ,1
		8												12 ,1
	1	.00												333 2,0
	2	200		14 ,7		10		24	30 10,0	16 5,3		26 8,4	34 11,3	2085 12,3
	2	201	-	, ,	٠	,,,		, , ,	10,0	3,3	3,0	0,1	11,3	122
	2	202		17		7		7	13	8	9	27	13	,7 278
				,7	2	2,3	2	2,2	4,3			8,7	4,3	1,6
	2	203												, 0
	3	302		31 ,3		19 5,3		28 9,0	25 8,3	36 12,0	35 11,7	44 14,2	34 11,3	1309 7,7
	5	00												410 2,4
	7	00												1514 9,0
	7	01		11 ,7				8 2,6	7 2,3	12 4,0	15 5,0	16 5,2	18 6,0	1451 8,6
	7	02	12			32 ),6		8 2,6	24 8,0	11 3,7	6 2,0			192 1,1
	7	03	13			64 L,3		64 0,5	58 19,3	90 30,0	104 34,9	91 29,4	94 31,3	2513 14,9
	7	04	19			52 7,3		18 5,8	18 6,0	21 7,0	11 3,7			179 1,1
	7	05						6 1,9			, <u>1</u>	9 2,9	7 2,3	85 ,5
	7	08												22 ,1
	7	09												9 ,1
	8	800												18 ,1
OTHER I		90		2 ,7							, 2 , 7	, 1 , 3	, 2 , 7	269 1,6
BLANK S		95 OTE												370 2,2
WOULD 1		96 E								85 28,3				1552 9,2
REFUSE		97												17 ,1
DK (DK		98	29	89 ,7		L17 3,9		149 7,8	125 41,7	21 7,0	100 33,6	96 31,0	98 32,7	3272 19,4
(Continue		umn		00,8		301 L,8		312 1,8	300 1,8	300 1,8	298 1,8	310 1,8	300 1,8	16901 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND						
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	2 of 7
	Col Pct	EB10A 101	EB11 110	EB12 120	EB13	EB14 140	EB15 150	EB16 160	EB17 170	Row Total
VOTEINT NA	0									874 5,2
	7									10 ,1
	8									12 ,1
	100									333 2,0
	200	30 9,8	46 15,0	40 13,3	21 7,1		27 8,8	35 11,4	22 7,8	2085 12,3
	201									122 ,7
	202	10 3,3	21 6,8	12 4,0	6 2,0		11 3,6	5 1,6	, 2 , 7	278 1,6
	203									, 5 , 0
	302	38 12,4	27 8,8	32 10,7	23 7,7	26 8,7	13 4,2	42 13,7	32 11,3	1309 7,7
	500									410 2,4
	700									1514 9,0
	701	18 5,9	17 5,5	41 13,7	26 8,8			50 16,3	40 14,1	1451 8,6
	702									192 1,1
	703	104 33,9	91 29,6	82 27,3	74 24,9	99 33,0	59 19,2	70 22,8	83 29,3	2513 14,9
	704									179 1,1
	705	5 1,6	7 2,3	6 2,0	3 1,0	1,3	5 1,6	, <sup>2</sup>	, 1 , 4	85 ,5
	708									22 ,1
	709									9 ,1
	800									18 ,1
OTHER 1	990 PARTY		5 1,6	,3	3 1,0	1,3	5 1,6	7 2,3	, 7	269 1,6
BLANK :	995 SPOIL VOTE							60 19,5	82 29,0	370 2,2
WOULD 1	996 NOT VOTE	91 29,6			115 38,7	60 20,0	137 44,5			1552 9,2
REFUSE	997									17 ,1
DK (DK	998 ,NA)	11 3,6	93 30,3	86 28,7	26 8,8	10 3,3	30 9,7	36 11,7	19 6,7	3272 19,4
(Continue	Column ed) Total	307 1,8	307 1,8	300 1,8	297 1,8	300 1,8	308 1,8	307 1,8	283 1,7	16901 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND						
OTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	3 of 7
	Col Pct		EB19 190	EB20 200	EB21 210	EB22 220	EB23 230	EB24 240	EB25 250	Row Total
VOTEINT NA	0									874 5,2
	7									10 ,1
	8									12 ,1
	100	, 6				9 2,8	4 1,2	6 1,8	6 1,9	333 2,0
	200	27 8,8	29 9,0	11 3,6	32 10,2	45 14,0	25 7,8	28 8,5	48 14,8	2085 12,3
	201	, <u>1</u>		24 7,8		, <u>1</u>	,6	4 1,2	, 6	122 ,7
	202			13 4,2						278 1,6
	203									, 0
	302	29 9,4	29 9,0	18 5,9			23 7,2	33 10,0	32 9,9	1309 7,7
	500									410 2,4
	700									1514 9,0
	701	50 16,2	45 14,0		19 6,1			57 17,3	40 12,3	1451 8,6
	702	4 1,3								192 1,1
	703	102 33,1	88 27,3	5 1,6	90 28,7	88 27,4	120 37,4	112 34,0	80 24,7	2513 14,9
	704									179 1,1
	705			14 4,6	3 1,0	5 1,6	, 9	, 6	,6	85 ,5
	708									22 ,1
	709									9 ,1
	800				_					18
OTHER I			, 9	19 6,2	2,2		,3	, 6	, 6	269 1,6
BLANK S	995 SPOIL VOTE	53 17,2	73 22,7							370 2,2
WOULD 1	996 IOT VOTE								36 11,1	1552 9,2
REFUSE	997									17 ,1
DK (DK,		40 13,0	55 17,1	189 61,8	141 44,9	88 27,4	97 30,2	85 25,8	76 23,5	3272 19,4
(Continue	Column ed) Total	308 1,8	322 1,9	306 1,8	314 1,9	321 1,9	321 1,9	329 1,9	324 1,9	16901 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	4 of 7	
	Col Pct		EB27					EB31A		Row	
VOTEINT	0	260	270	280	290 4	300	310 21	311 43	320 26	Total 874	
NA	O				1,2		7,0	14,8	8,9	5,2	
	7									10 ,1	
	8									12 ,1	
	100	6 1,9	5 1,5	8 2,5	12 3,6	9 2,9	3 1,0	20 6,9	7 2,4	333 2,0	
	200	42 13,2	54 16,7	35 11,1	47 14,2	47 15,4	41 13,7	46 15,8	43 14,7	2085 12,3	
	201	2 ,6	1,3	7 2,2	5 1,5	4 1,3	4 1,3	5 1,7	6 2,1	122 ,7	
	202	, -	,-	_,_	_,,	_,,	_, -	21 7,2	_,_	278 1,6	
	203							•		5,0	
	302	27 8,5	28 8,6	22 7,0	24 7,3		19 6,3	19 6,5	24 8,2	1309 7,7	
	500	7,2	2,72	.,.	.,-	-,,	-,-	11 3,8	27 9,2	410	
	700							65 22,3	49 16,8	1514 9,0	
	701	56 17,6	35 10,8	36 11,4	29 8,8	37 12,1	27 9,0	34 11,7	31 10,6	1451 8,6	
	702	2 ,6	4 1,2	7 2,2	, 1 , 3	4 1,3	4 1,3	, 3	4 1,4	192 1,1	
	703	97 30,4	101 31,2	89 28,2	103 31,1	81 26,5	89 29,7			2513 14,9	
	704									179 1,1	
	705									85 ,5	
	708									22 ,1	
	709									9 ,1	
	800									18 ,1	
OTHER 1	990 PARTY	4 1,3	4 1,2		5 1,5	4 1,3	6 2,0	5 1,7	11 3,8	269 1,6	
BLANK :	995 SPOIL VOTE					36 11,8	27 9,0	, 1 , 3		370 2,2	
WOULD !	996 NOT VOTE	27 8,5	24 7,4	35 11,1	68 20,5	,3	31 10,3	14 4,8	26 8,9	1552 9,2	
REFUSE	997		17 5,2							17 ,1	
DK (DK	998 ,NA)	56 17,6	51 15,7	74 23,4	33 10,0	68 22,2	28 9,3	6 2,1	38 13,0	3272 19,4	
(Continue	Column ed) Total	319 1,9	324 1,9	316 1,9	331 2,0	306 1,8	300 1,8	291 1,7	292 1,7	16901 100,0	

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND						
OTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	5 of 7
	Col Pct	EB32B 321	EB33	EB340 340	EB350 350	EB36 360	EB370 370	EB380 380	EB390 390	Row Total
VOTEINT	0	27	23	34		78	26	30	21	874
NA		9,3	7,2	10,9	9,1	25,6	8,6	9,9	6,9	5,2
	7									10 ,1
	8									12 ,1
	100	5 1,7	9 2,8	9 2,9	7 2,4	4 1,3	5 1,7	6 2,0	6 2,0	333 2,0
	200	52	40	38	41	49	40	38	57	2085
	201	17,9 4	12,5 7	2	5	16,1 7	13,2 7	12,5	18,6 3	12,3 122
		1,4	2,2		1,7				1,0	, 7
	202									278 1,6
	203							, 3		, 0
	302	15 5,2	20 6,3	17 5,4	20 6,7	26 8,5	14 4,6	19 6,3	19 6,2	1309 7,7
	500	28 9,6	15 4,7	16 5,1	26 8,8	24 7,9	24 7,9	18 5,9	13 4,2	410 2,4
	700	53	70	85	59	55	61	55	55	1514
	701	18,2 16	21,9	27,2 24	19,9 13	18,0 15	20,1 19	18,1 23	18,0 17	9,0 1451
	701	5,5	10,3	7,7		4,9		7,6	5,6	8,6
	702	4 1,4	, 6	3 1,0		3 1,0		,7		192 1,1
	703									2513 14,9
	704									179 1,1
	705									85
	708									, 5 22
										,1
	709									, 1
	800									18 ,1
OTHER	990 PARTY	15 5,2	11 3,4	10 3,2	, 1 , 3	, 2 , 7	9 3,0	5 1,6	8 2,6	269 1,6
	995	2	3	3	1	4	5	2	2,0	370
BLANK	SPOIL VOTE 996	,7 41	, 9 38	1,0 39	, 3 43	1,3	1,7 27	,7 36	31	2,2 1552
WOULD	NOT VOTE	14,1	11,9	12,5	14,5	12,5	8,9	11,8	10,1	9,2
REFUSE	997									17 ,1
DK (DK	998 ,NA)	29 10,0	48 15,0	33 10,5	54 18,2		66 21,8	67 22,0	76 24,8	3272 19,4
(Continu	Column ed) Total	291 1,7	319 1,9	313 1,9	297 1,8	305 1,8	303 1,8	304 1,8	306 1,8	16901 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND						
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							Page	6 of 7
	Col Pct	EB40					EB440			Row
VOTEINT	0	400 35	410 28	411 37	420 28	431 17	440 25	441 27	460 27	Total 874
NA	Ü	11,7	9,2		9,2		8,2	8,7	8,9	5,2
	7									10 ,1
	8									12 ,1
	100		12 3,9	16 5,2		6 2,0		11 3,5	10 3,3	333 2,0
	200	38 12,7	54 17,6	65 21,3	54	56		33 10,6	44 14,4	2085 12,3
	201	, 7	, 2 , 7	2 ,7			, 3	3 1,0		122 ,7
	202									278 1,6
	203						1,3	, 1 , 3		5 ,0
	302	18 6,0	18 5,9	21 6,9	21 6,9	28 9,2	19 6,3	18 5,8	27 8,9	1309
	500	11 3,7	10 3,3	16 5,2	12 3,9	17 5,6	25 8,2	14 4,5	19 6,2	410 2,4
	700	63 21,0	66 21,6	59 19,3	51 16,7	64 21,0	70 23,0	80 25,7	51 16,7	1514 9,0
	701	26 8,7	15 4,9	37 12,1	26 8,5	17 5,6	22 7,2	25 8,0	24 7,9	1451 8,6
	702	0,7	1,3	3	1	4	3		8 2,6	192 1,1
	703		, 3	1,0	, 3	1,3	1,0	, •	2,0	2513 14,9
	704									179 1,1
	705									85 ,5
	708									22
	709									9 ,1
	800								3 1,0	18 ,1
OTHER I	990 PARTY	, 1 , 3	5 1,6	7 2,3	8 2,6	17 5,6	9 3,0	7 2,3	16 5,2	269 1,6
BLANK :	995 SPOIL VOTE	, 1 , 3	, 1 , 3		2 ,7		2 ,7	, 2 , 6	4 1,3	370 2,2
WOULD 1	996 NOT VOTE	22 7,3	21 6,9	17 5,6	42 13,7	43 14,1	38 12,5	46 14,8	44 14,4	1552 9,2
REFUSE	997									17 ,1
DK (DK	998 ,NA)	83 27,7	73 23,9	25 8,2	57 18,6	36 11,8	39 12,8	42 13,5	28 9,2	3272 19,4
(Continue	Column ed) Total	300 1,8	306 1,8	305 1,8	306 1,8	305 1,8	304 1,8	311 1,8	305 1,8	16901 100,0

NATION1:	10	NORT	HERN IREL	AND					
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER			
	Count	EB						_	7 of 7
	Col Pct		EB48						Row
VOTEINT	0	471				530	541		Total
NA	0	40 13,3	41 13,2	32 10,1	44 13,8	34 11,3	53 16,9	46 15,0	874 5,2
	7			, 3 , 9			4 1,3	3 1,0	10 ,1
	8			, 6	4 1,3	3 1,0		3 1,0	12 ,1
	100	15 5,0	21 6,8	21 6,6	26 8,1	12 4,0	16 5,1	7 2,3	333 2,0
	200	45 15,0	47 15,1	53 16,8	44 13,8	34 11,3	37 11,8	49 16,0	2085 12,3
	201	3 1,0	1,3	, ,	.,.	, -	2,6	1 ,3	122 ,7
	202	±, ·	, 3	12 3,8	12 3,8	14 4,7	6	12 3,9	278 1,6
	203		, 1 , 3	3,0	3,0	Ι,/	1,3	3,3	5 ,0
	302	21	12	26	16	15	10	12	1309
	500	7,0 22	3,9 4	8,2 11	5,0 10	5,0 11	3,2 13	3,9 13	7,7 410
	300	7,3	1,3	3,5	3,1	3,7	4,2	4,2	2,4
	700	46 15,3	74 23,8	59 18,7	58 18,1	62 20,7	52 16,6	52 17,0	1514 9,0
	701	21 7,0	16 5,1	17 5,4	31 9,7	18 6,0	22 7,0	32 10,5	1451 8,6
	702		8 2,6						192 1,1
	703								2513 14,9
	704								179 1,1
	705								85 ,5
	708			5 1,6	4 1,3	8 2,7	3 1,0		22
	709			2 ,6	6 1,9	1,3	, -	,	, – 9 , 1
	800	4 1,3	3 1,0	, s , 3 , 9	2,6	, 3 , 3	, 1 , 3	, 1 , 3	18
OTHER 1	990 DARTY	12 4,0	11 3,5	, s 1 , 3	, •	, 3 1 , 3	, 3 , 3	, 5	269 1,6
	995	4	1	, 3		1	, 3		370
	SPOIL VOTE 996	1,3 28	, 3 35	30	27	, 3 44	34	38	2,2 1552
WOULD I	NOT VOTE 997	9,3	11,3	9,5	8,4	14,7	10,9	12,4	9,2 17
REFUSE							_ 4	<u></u>	,1
DK (DK	998 ,NA)	40 13,3	36 11,6			41 13,7	58 18,5	35 11,4	3272 19,4
Number o	Column Total f Missing C	1,8	311 1,8 ons: 8402	316 1,9	320 1,9	300 1,8	313 1,9	306 1,8	16901 100,0

NATION1:	11	GREE	CE								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EURO	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB							_	1 of 6	
	Col Pct			EB16				EB20		Row	
VOTEINT	0	140	150	160	170	180	190	200	210	Total 4900	
NA										11,4	
	1									15 ,0	
	3				4 , 4	6 ,6		12 1,2	6 ,6	39 ,1	
	5									395 ,9	
	10									111	
	100	3	1	2						1278	
	101	, 3 62	,1 40	, 2 68	78	14	21	17	23	3,0 1820	
		6,2	4,0	6,8	7,8	1,4	2,1	1,7	2,3	4,2	
	102									24 ,1	
	104	12 1,2	11 1,1	18 1,8				71 7,1	80 8,0	577 1,3	
	105									8 ,0	
	200	225 22,5	213 21,3	394 39,4	343 34,3	412 41,2	348 34,8	340 34,0	381 38,1	11105 25,8	
	201	5 , 5	, 1 , 1							9 ,0	
	300	22 2,2	11 1,1	,7 ,7	, 4 , 4	5 , 5	6 ,6	5 ,5	,1 ,1	62 ,1	
	301	2,2	,1 ,1	12 1,2	.7 ,7	3 , 3	2 ,2	5 ,5	,1 ,1	47 ,1	
	302				, 7 , 7	5 , 5	15 1,5	4 ,4	5 , 5	43 ,1	
	400	184	237	118	103	138	156	122	151	8827	
	401	18,4	23,7	11,8	10,3	13,8	15,6	12,2	15,1	20,5 55	
	600	16	21							,1 82	
	800	1,6	2,1							,2 164	
										, 4	
OTHER 1	990 PARTY	, 3	6 ,6	11 1,1	5 , 5	, 3	5 , 5	, 4 , 4	5 , 5	742 1,7	
BLANK ;	995 SPOIL VOTE	44 4,4	45 4,5	22 2,2	45 4,5	32 3,2	36 3,6	32 3,2	20 2,0	2988 6,9	
WOULD !	996 NOT VOTE									707 1,6	
REFUSE	997						133 13,3	196 19,6		1454 3,4	
DK (DK	998 ,NA)	422 42,2	413 41,3	348 34,8	382 38,2	280 28,0	180 18,0	192 19,2	327 32,7	7674 17,8	
(Continue	Column ed) Total	1000	1000	1000	999 2,3	1000	1000	1000	1000	43126 100,0	

NATION1:	11	GREE	CE							
OTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	2 of 6
	Col Pct		EB23 230	EB24 240	EB25 250	EB26 260	EB27 270	EB28 280	EB29 290	Row Total
VOTEINT NA	0	220	230	240	250	200	270	200	290	4900 11,4
	1									15 ,0
	3	3 ,3								39 ,1
	5									395 ,9
	10									111
	100									1278 3,0
	101	76 7,6	89 8,9	98 9,8	100 10,0		104 10,4	88 8,8	87 8,7	1820 4,2
	102							16 1,6		24 ,1
	104	30 3,0	27 2,7	25 2,5	19 1,9	16 1,6	24 2,4	, 2 , 2	11 1,1	577 1,3
	105									, 0
	200	300 30,0	297 29,7		252 25,2				222 22,2	11105 25,8
	201		, 3 , 3							9 ,0
	300	,1 ,1								62 ,1
	301	14 1,4								47 ,1
	302	, 3 , 3	3 , 3							43 ,1
	400	116 11,6	143 14,3	162 16,2	177 17,7	202 20,2	191 19,1	216 21,6	219 21,9	8827 20,5
	401			5 , 5	3 ,3	10 1,0	, 4 , 4	6 ,6	3 , 3	55 ,1
	600		4 , 4	, 8 , 8	, 3 , 3	, 9 , 9	6 ,6	, 5	, 2 , 2	82 ,2
	800									164 ,4
OTHER	990 PARTY	,1 ,1	, 2 , 2	,7 ,7	, 3 , 3	, 9 , 9	15 1,5	10 1,0	17 1,7	742 1,7
BLANK	995 SPOIL VOTE	24 2,4	26 2,6	47 4,7	34 3,4	51 5,1		60 6,0		2988 6,9
WOULD :	996 NOT VOTE									707 1,6
REFUSE	997	231 23,1	227 22,7	187 18,7			242 24,2		238 23,8	1454 3,4
DK (DK	998 ,NA)	201 20,1	179 17,9	190 19,0	409 40,9	369 36,9	175 17,5	423 42,3	201 20,1	7674 17,8
(Continu	Column ed) Total	1000 2,3	1000	1000 2,3	1000 2,3	1000 2,3	1000 2,3	1000 2,3	1000	43126 100,0

ATION1:	11	GREE	CE							
OTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count Col Pct	EB	EB31	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	ED 240	Page EB350	3 of 6
	COI PCL	300	310	311	320	321	330	340	350	Row Total
OTEINT NA	0		217 21,7	185 18,5	195 19,4	204 20,2	157 15,7	161 16,0	147 14,7	4900 11,4
	1		, 9 , 9	5 , 5		,1 ,1				15 ,0
	3									39 ,1
	5									395 ,9
	10									111
	100		90 9,0	125 12,5	92 9,1	98 9,7	75 7,5	72 7,1	75 7,5	1278 3,0
	101	100 10,0	40 4,0	6 ,6						1820 4,2
	102	, 4 , 4	, 3 , 3	,1 ,1						24 ,1
	104	11 1,1	5 , 5	, 2						577 1,3
	105						,1 ,1	,1 ,1		, 0
	200	238 23,8	255 25,5					278 27,6	214 21,4	11105 25,8
	201									, 0
	300									62 ,1
	301									47 ,1
	302									43 ,1
	400	195 19,5	228 22,8	302 30,2	349 34,7	307 30,5	351 35,0	312 31,0	267 26,7	8827 20,5
	401	,1 ,1					, 8		, 7 , 7	55 ,1
	600	, 3	,1 ,1	, 4 , 4						82 ,2
	800						16 1,6	33	22 2,2	164
OTHER I		, 6	, 3	10	21 2,1	28 2,8	,9	, 5 , 5	12 1,2	742 1,7
BLANK S	995 SPOIL VOTE	48 4,8	35 3,5	19 1,9	25 2,5	26 2,6	404,0	41 4,1	100	2988 6,9
WOULD 1	996 IOT VOTE	19 1,9	22 2,2	14 1,4	13 1,3	18 1,8	20 2,0	13 1,3	39 3,9	707 1,6
REFUSE	997									1454 3,4
DK (DK	998 NA)	375 37,5	92 9,2	44 4,4	57 5,7	64 6,3	102 10,2	92 9,1	118 11,8	7674 17,8
(Continue	Column ed) Total	1000	1000 2,3	1000 2,3	1007 2,3	1008 2,3	1003 2,3	1008 2,3	1001 2,3	43126 100,0

NATION1:	11	GREE	CE							
VOTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECI	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	4 of 6
	Col Pct	EB36 360	EB370 370	EB380 380	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB411 411	EB42 420	Row Total
VOTEINT	0	148	173	179	200	186	195	118	154	4900
NA	1	14,8	17,3	17,8	19,9	18,6	19,3	11,8	15,4	11,4 15
	1									,0
	3									39 ,1
	5					45 4,5		79 7,9	37 3,7	395 ,9
	10									111
	100	43	34	18	20	35	24	58	33	,3 1278
	101	4,3	3,4	1,8	2,0	3,5	2,4	5,8	3,3	3,0
	101	30 3,0	25 2,5	21 2,1	28 2,8	26 2,6	31 3,1	34 3,4	45 4,5	1820 4,2
	102									24 ,1
	104									577 1,3
	105		,1 ,1	, 4 , 4						, 0
	200	216	255	263	263	359				11105
	201	21,6	25,5	26,1	26,2	35,8	25,8	25,9	23,5	25,8 9
										, 0
	300									62 ,1
	301									47 ,1
	302				,1 ,1					43 ,1
	400	255	223	239	232	222	210	215	231	8827
	401	25,5 1	22,3	23,8	23,1	22,2	20,8	21,5	23,1	20,5 55
		,1	, 2	,1	, 4					,1
	600									82 ,2
	800	17 1,7	34 3,4	25 2,5	17 1,7					164 ,4
OTHER I	990 PARTY	10 1,0	15 1,5	11 1,1	14 1,4	13 1,3	13 1,3	35 3,5	33 3,3	742 1,7
י עדא א דם	995	99	105 10,5	117	75	25	65	82	79	2988
BLANK 1	SPOIL VOTE 996	9,9 41	33	11,6 44	7,5 41	2,5 24	6,4 38	8,2 20	7,9 43	6,9 707
WOULD 1	NOT VOTE	4,1	3,3	4,4	4,1	2,4	3,8	2,0	4,3	1,6 1454
REFUSE										3,4
DK (DK	998 ,NA)	140 14,0	100 10,0	84 8,3	107 10,7	67 6,7	118 11,7	101 10,1	112 11,2	7674 17,8
(Continue	Column ed) Total	1000 2,3	1000 2,3	1006 2,3	1003 2,3	1002 2,3	1010 2,3	1002 2,3	1002 2,3	43126 100,0

NATION1:	11	GREE	CE							
OTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TEC	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							_	5 of 6
	Col Pct	EB431 431	EB440 440	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	Row Total
VOTEINT NA	0	150 14,9	141 14,0	155 15,4	192 19,1	230 22,8	220 21,7	220 21,8	263 26,0	4900 11,4
	1									15 ,0
	3									39 ,1
	5	37 3,7	25 2,5		22 2,2	10 1,0	, 9 , 9	, 2 , 2	,7 ,7	395 ,9
	10				19 1,9	15 1,5	16 1,6	12 1,2	16 1,6	111
	100	41 4,1	36 3,6	36 3,6	65 6,5	44 4,4	42 4,2	30 3,0	31 3,1	1278 3,0
	101	36 3,6	31 3,1	32 3,2	47 4,7	42 4,2	33 3,3	34 3,4	42 4,2	1820 4,2
	102									24 ,1
	104									577 1,3
	105									, 0
	200	162 16,1					236 23,3			11105 25,8
	201									9 , 0
	300									62 ,1
	301									47 ,1
	302									43 ,1
	400	176 17,5	174 17,3	178 17,7	167 16,7	161 15,9	185 18,3	182 18,0	185 18,3	8827 20,5
	401									55 ,1
	600									82 ,2
	800									164 ,4
OTHER :	990 PARTY	47 4,7	43 4,3	60 6,0	36 3,6	38 3,8	22 2,2	23 2,3	36 3,6	742 1,7
BLANK	995 SPOIL VOTE	152 15,1	271 26,9	221 21,9	131 13,1	102 10,1	126 12,5	128 12,7	99 9,8	2988 6,9
WOULD 1	996 NOT VOTE	83 8,3	48 4,8	25 2,5	27 2,7	19 1,9	13 1,3	, 8	, 8 , 8	707 1,6
REFUSE	997									1454 3,4
DK (DK	998 ,NA)	122 12,1	94 9,3	115 11,4	84 8,4	108 10,7	110 10,9	163 16,1	91 9,0	7674 17,8
(Continu	Column ed) Total	1006 2,3	1006 2,3	1008 2,3	1003 2,3	1010 2,3	1012 2,3	1010 2,3	1010 2,3	43126 100,0

NATION1:	11	GREE	CE			
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	ı var euro	BAROMETER	2
	Count	EB		Page	e 6 of 6	
	Col Pct	EB530	EB541	EB563	Row	
VOTEINT		530	541	563	Total	
NA	0	214 21,3	270 26,9	226 22,5	4900 11,4	
	1				15	
	3				, 0 39	
	3				,1	
	5			41 4,1	395 ,9	
	10	6	8	19	111	
	100	, 6 30	,8 19	1,9 6	,3 1278	
	100	3,0	1,9	,6	3,0	
	101	42 4,2	30 3,0	19 1,9	1820 4,2	
	102	,	,		24	
	104				,1	
	104				577 1,3	
1	105				, 0	
	200	314	214	197	11105	
	201	31,3	21,4	19,6	25,8 9	
	201				,0	
	300				62 ,1	
	301				47	
	200				,1	
	302				43 ,1	
	400	248 24,7	208 20,8	190 18,9	8827 20,5	
	401	,	-,-	-,-	55	
					, 1	
	600				82 ,2	
	800				164 ,4	
	990	28	36	29	742	
OTHER I	PARTY	2,8	3,6	2,9	1,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	60 6,0	79 7,9	120 12,0	2988 6,9	
י חווו∩ו∦	996 NOT VOTE	14 1,4	11 1,1	9 ,9	707 1,6	
MOOLD I	997	1,4	Ι,Ι	, 9	1454	
REFUSE					3,4	
DK (DK	998 ,NA)	48 4,8	127 12,7	148 14,7	7674 17,8	
	Column	1004	1002	1004	43126	
Number of	Total f Missing C	2,3 bservatio	2,3 ons: 2714	2,3	100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EURO	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB							_	1 of 10	
	Col Pct	EB24		EB26	EB27 270	EB28			EB31 310	Row Total	
VOTEINT NA	0	240	230	200	270	200	250	300	107 10,7	3616 10,9	
	1									18 ,1	
	3									18 ,1	
	4									,0	
	6									, 0	
	8									18 ,1	
	9									97 ,3	
	11									31 ,1	
	14	31 3,1	36 3,6	37 3,7	49 4,9		66 6,5			255 ,8	
	15	50 5,0	38 3,8	38 3,8	34 3,4	40 3,9	37 3,6			237 ,7	
	16	118 11,8	93 9,2	61 6,0			71 7,0	91 9,0		591 1,8	
	18	16 1,6	17 1,7				23 2,3	32 3,2		101	
	19							, 3 , 3		, 0	
	20									119 ,4	
	21									38 ,1	
	22									12 ,0	
	23									133 ,4	
	25									, 0	
	27									43 ,1	
	100							50 4,9	67 6,7	2092 6,3	
	101									,0	
	102									12 ,0	
	103									15 ,0	
	200	277 27,6	289 28,7	242 24,0	253 25,4	279 27,5	235 23,1	346 34,2	294 29,4	7539 22,8	
	300	39 3,9	28 2,8	54 5,3	53 5,3	63 6,2	79 7,8	68 6,7	85 8,5	820 2,5	
	301						21 2,1	35 3,5	29 2,9	667 2,0	
(Continue	Column ed) Total	1003 3,0	1008 3,0	1010 3,1	998 3,0	1016 3,1	1017 3,1	1013 3,1	1001 3,0	33102 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
VOTEINT	VOTE INTEN	_	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB	ED 2 2 2	מי כ מים	בכמש	ED 2 4 0	ED3E0	ED26	_	2 of 10	
	COI PCt	EB31A 311	EB32A 320	EB32B 321		EB340 340	EB350 350	EB36 360	EB370 370	Row Total	
VOTEINT NA	0	167 16,7	228 23,0	239 23,8	68 6,8	62 6,2	87 8,7	125 12,5	100	3616 10,9	
	1		4 ,4	, 2	, 2	, 2	, 2	,1 ,1	, 2	18 ,1	
	3		6 ,6		4 , 4	, 2 , 2	3 , 3	, 2 , 2	,1 ,1	18 ,1	
	4				,1			1 ,1		, 0	
	6			, 2 , 2	1,1			4 , 4	,1 ,1	, s , 0	
	8		2	1	2	1	1	, 4	2	18	
	9		, 2	,1 5	3	,1 6	9	3	, 2 4	,1 97	
	11		,3	, 5	, 3	, 6	, 9	, 3	, 4	,3 31	
	14									,1 255	
	15									,8 237	
	16									,7 591	
	18									1,8	
										, 3	
	19									, 0	
	20									119 ,4	
	21									38 ,1	
	22									12 ,0	
	23									133	
	25									, 0	
	27									43 ,1	
	100	59 5,9	85 8,6	60 6,0	64 6,4	80 8,0	68 6,8	62 6,2	74 7,4	2092	
	101	•			,1 ,1		1,1		•	2,0	
	102		,1	, 2 , 2	1,1	, 2 , 2	, 1 , 1			12 ,0	
	103		, -	, 4	, ±	, 4	, -			15 ,0	
	200	351 35,0	224 22,6	255 25,4	271 27,1	288 28,8	280 28,0	282 28,2	231 23,1	7539 22,8	
	300	44 4,4	43 4,3	23 2,3	37 3,7	29 2,9	14 1,4	26 2,6	23,1 17 1,7	820 2,5	
	301	26	22	26	24	17	23	10	30	667	
(Continue	Column ed) Total	2,6 1003 3,0	2,2 992 3,0	2,6 1004 3,0	2,4 1001 3,0	1,7 1000 3,0	2,3 1001 3,0	1,0 1000 3,0	3,0 1000 3,0	2,0 33102 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							_	3 of 10	
	Col Pct	EB380 380	EB390 390	EB40 400	EB410 410	EB411 411	EB42 420	EB431 431	EB440 440	Row Total	
VOTEINT NA	0	51 5,1	78 7,6	93 9,3	97 9,7	115 11,5	154 15,3	175 17,5	165 16,5	3616 10,9	
	1					,1 ,1	, 2			18 ,1	
	3									18 ,1	
	4									, – 2 , 0	
	6									8	
	8	1	1	, 2 , 2	2	1	2			,0 18	
	9	,1 8	,1 6	2	2	, 1 4	4	3	3	,1 97	
	11	, 8	,6 1	, 2	, 2 5	,4 1	, 4 2	, 3 2	, 3 6	,3 31	
	14	, 3	,1		, 5	,1	, 2	, 2	, 6	,1 255	
	15									, 8 237	
	16									,7 591	
	18									1,8	
										, 3	
	19									, 0	
	20	13 1,3	,7 ,7	,7 ,7	6 ,6	, 8		, 9 , 9	6 ,6	119 ,4	
	21	, 2 , 2	, 4 , 4	,1 ,1	, 4 , 4	,1 ,1	, 3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	38 ,1	
	22	, 2 , 2	,1 ,1	3 ,3	6 ,6					12 ,0	
	23	8	, 4 , 4	, 8 , 8	16 1,6	, 9 , 9	9 ,9	10 1,0	, 7 , 7	133 ,4	
	25			,1 ,1	, 2 , 2					, 0	
	27					4 ,4	, 4 , 4	, 2 , 2	,1 ,1	43 ,1	
	100	92 9,2	93 9,1	81 8,1	99 9,9	163 16,3	108 10,7	90 9,0	101 10,1	2092	
	101	. , <del>-</del>	- , -	- <b>, -</b>	- ,-	.,-	- , -	- , -	- <b>, -</b>	2,0	
	102					, 2 , 2	3,3			12	
	103					, 4	, ,			15 ,0	
	200	226 22,5	179 17,5	212 21,2	158 15,8	163 16,3	177 17,6	164 16,4	174 17,4	7539 22,8	
	300	16 1,6	10 1,0	10	13	12 1,2	9,9	12	5 ,5	820 2,5	
	301	44 4,4	36 3,5	22 2,2	17 1,7	34 3,4	21 2,1	26 2,6	26 2,6	667 2,0	
(Continue	Column ed) Total	1004	1022	1000	1003	1000	1006	1000	1000	33102 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	H VAR EURO	DBAROMETER	R NUMBER				
	Count	EB							_	4 of 10
	Col Pct	EB441 441	EB460 460	EB471 471	EB48 480		EB520 520	EB530 530	EB541 541	Row Total
VOTEINT NA	0	163 16,3	156 15,6	123 12,3	164	183	173	174 17,4	198 19,8	3616 10,9
	1									18 ,1
	3									18 ,1
	4									, 0
	6									, 0
	8									18 ,1
	9	, 3 , 3	7 ,7	, 3 , 3	, 2 , 2	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2	5 , 5	97 ,3
	11	, 2 , 2		, 2	3 ,3	, 2	,1 ,1		,1 ,1	31 ,1
	14									255 ,8
	15									237 ,7
	16									591 1,8
	18									101
	19									, 3 , 0
	20	9	, 5 , 5	5 , 5	6 ,6	8 , 8	5 , 5	,7 ,7	9 ,9	119 ,4
	21	, <del>3</del> , 3	, ,	, s 1 , 1	, o 5 , 5	, 0	, 3 , 3	, , 2 , 2	, 9 3 , 3	38 ,1
	22	, 3		, ±	, 3		, 3	, 2	, 3	12
	23	6 ,6	12 1,2	, 4 , 4	15 1,5	17 1,7	,1 ,1	3,3	,1 ,1	133
	25	, -	-,-	, -	2,5	-,,	, -	, 3	, -	3,0
	27	, 2 , 2	5 , 5	, 3 , 3	3 , 3	, 2 , 2	,1 ,1	, 8 , 8	, 5 , 5	43
	100	94 9,4	72 7,2	94 9,4	66 6,6	61 6,1	44 4,4	56 5,6	59 5,9	2092 6,3
	101	- / -	. , 2	- / -	- / 0	- / -	-,-	- / -	- / -	2,0
	102									12 ,0
	103					, 7 , 7	, 3 , 3	, 2 , 2	3 ,3	15 ,0
	200	182 18,2	213 21,3	194 19,4	186 18,6	169 16,9	163 16,3	170 17,0	183 18,3	7539 22,8
	300	6,6	11 1,1	8 , 8	6,6					820 2,5
	301	11 1,1	31 3,1	24 2,4	30 3,0	12 1,2	22 2,2	19 1,9	17 1,7	667 2,0
(Continue	Column ed) Total	1000	1000	1000 3,0	1000	1000	1000 3,0	1000 3,0	1000	33102 100,0

NATION1:	12	SPAI	N	
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUROBAROMETER NUMBER
	Count	EB	Page 5	of 10
	Col Pct	EB563	Row Total	
VOTEINT NA	0	171 17,1	3616 10,9	
	1		18 ,1	
	3		18 ,1	
	4		, 0	
	6		,0	
	8		18 ,1	
	9	5 ,5	97 ,3	
	11		31 ,1	
	14		255 ,8	
	15		237 ,7	
	16		591 1,8	
	18		101	
	19		3,0	
	20	5 , 5	119 ,4	
	21	, 2	38	
	22		12 ,0	
	23	, 3 , 3	133 ,4	
	25		,0	
	27	3,3	43 ,1	
	100	50 5,0	2092	
	101		,0	
	102		12,0	
	103		15 ,0	
	200	229 22,9	7539 22,8	
	300		820 2,5	
	301	12 1,2	667 2,0	
(Continu	Column ed) Total	1000 3,0	33102 100,0	

NATION1:	12	SF	PAIN									
VOTEINT	VOTE INTE	NTION 1	by EB	TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
		EB								Page	6 of 10	
	Count Col Pct	EB24	EB2	25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31		
		240	0	250	260	270	280	290	300	310	Row Total	
VOTEINT	400	2,0		14 1,4	, 2				10 1,0		46 ,1	
	500									120 12,0	4533 13,7	
	700					19 1,9	15 1,5			,7 ,7	132	
	701									5 ,5	56 ,2	
	702										, 0	
	704									5 ,5	205 ,6	
	705										18 ,1	
	706										47 ,1	
	800										107 ,3	
	801										212 ,6	
	803										27 ,1	
OTHER E	990 PARTY	2;		15 1,5	18 1,8	20 2,0	21 2,1		, 9 , 9	28 2,8	574 1,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	:							16 1,6	27 2,7	865 2,6	
WOULD N	996 IOT VOTE	128 12,8		144	111 11,0	108 10,8	102 10,0	140 13,8	120 11,8	117 11,7	3141 9,5	
DK (DK,	998 NA)	30; 30,		334 33,1	434 43,0	389 39,0	376 37,0	318 31,3	233 23,0	110 11,0	6645 20,1	
(Continue	Column ed) Total			.008 3,0	1010 3,1	998 3,0	1016 3,1	1017 3,1	1013 3,1	1001 3,0	33102 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	7 of 10	
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	Row	
VOTEINT		311	320	321	330	340	350	360	370	Total	
,012111	400									46 ,1	
	500	71 7,1	87 8,8	114 11,4				99 9,9	118 11,8	4533 13,7	
	700	9 ,9	3 ,3	, 8 , 8	, 9 , 9	11 1,1	6 ,6	, 4 , 4	6 ,6	132 ,4	
	701	, 4 , 4	,1 ,1	, 3 , 3	, 3 , 3		, 2 , 2	, 4 , 4	5 , 5	56 ,2	
	702									, 4 , 0	
	704	,7 ,7	5 ,5	, 9 , 9				, 9 , 9	6 ,6	205 ,6	
	705									18 ,1	
	706									47 ,1	
	800		10 1,0	11 1,1	, 8	, 3 , 3	, 7 , 7	, 9 , 9	, 4 , 4	107	
	801		11 1,1	, 8	24 2,4	20 2,0	16 1,6	13 1,3	25 2,5	212 ,6	
	803									27 ,1	
OTHER I	990 PARTY	57 5,7			23 2,3	22 2,2	21 2,1	19 1,9	24 2,4	574 1,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	23 2,3	21 2,1	14 1,4	47 4,7	29 2,9	33 3,3	28 2,8	35 3,5	865 2,6	
WOULD I	996 NOT VOTE	116 11,6	17 1,7	22 2,2	129 12,9	116 11,6	134 13,4	135 13,5	149 14,9	3141 9,5	
DK (DK	998 ,NA)	69 6,9	219 22,1	200 19,9	140 14,0	165 16,5	165 16,5	164 16,4	166 16,6	6645 20,1	
(Continue	Column ed) Total	1003	992 3,0	1004 3,0	1001 3,0	1000 3,0	1001	1000	1000	33102 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER					
	G	EB							Page	8 of 10	
	Count Col Pct	EB380	EB390	EB40	EB410	EB411	EB42	EB431	EB440	Row	
VOTEINT		380	390	400	410	411	420	431	440	Total	
VOIBINI	400									46 ,1	
	500	123 12,3	165 16,1	218 21,8				205 20,5	213 21,3	4533 13,7	
	700	, 2	,7 ,7	, 2	6 ,6	,1 ,1	,7 ,7	, 2	3 ,3	132 ,4	
	701	,1 ,1	,1 ,1	, 4 , 4	3 ,3		, 4 , 4	, 2 , 2	3 ,3	56 ,2	
	702		,1 ,1	, 2 , 2	,1 ,1					, 0	
	704	6 ,6	8 ,8	, 9 , 9	14 1,4	6 ,6	, 9 , 9	6 ,6	6 ,6	205 ,6	
	705									18 ,1	
	706									47 ,1	
	800	14 1,4				19 1,9	22 2,2			107 ,3	
	801	25 2,5	22 2,2	23 2,3	25 2,5					212 ,6	
	803		18 1,8	, 4 , 4	5 ,5					27 ,1	
OTHER E	990 PARTY	24 2,4	26 2,5	,7 ,7	, 9 , 9	10 1,0	, 9 , 9	16 1,6	14 1,4	574 1,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	56 5,6	57 5,6	30 3,0	16 1,6	12 1,2	30 3,0	31 3,1	27 2,7	865 2,6	
WOULD 1	996 IOT VOTE	129 12,8	125 12,2	111 11,1	99 9,9	65 6,5	98 9,7	103 10,3	107 10,7	3141 9,5	
DK (DK,	998 NA)	158 15,7	172 16,8	148 14,8	184 18,3	95 9,5	98 9,7	140 14,0	131 13,1	6645 20,1	
(Continue	Column ed) Total	1004 3,0	1022 3,1	1000	1003 3,0	1000	1006 3,0	1000 3,0	1000 3,0	33102 100,0	

NATION1:	12	SPAI	N							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	<b>a</b> :	EB							Page	9 of 10
	Count Col Pct	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	_
		441	460	471	480	510	520	530	541	Row Total
VOTEINT	400									46 ,1
	500	215 21,5	211 21,1	211 21,1	197 19,7	183 18,3	224 22,4		225 22,5	4533 13,7
	700	,1 ,1	, 2		, 2 , 2					132 ,4
	701	, 4 , 4	, 2			, 2		,1 ,1	,1 ,1	56 ,2
	702									, 0
	704	6 ,6	, 9 , 9	, 8 , 8	, 4 , 4	6 ,6	13 1,3	8 ,8	6 ,6	205 ,6
	705					, 3 , 3	5 ,5	5 ,5	, 4 , 4	18 ,1
	706					, 2	15 1,5	14 1,4	, 8 , 8	47 ,1
	800									107
	801									212 ,6
	803									27 ,1
OTHER I	990 PARTY	13 1,3	15 1,5	15 1,5	12 1,2	15 1,5	10 1,0	21 2,1	19 1,9	574 1,7
BLANK S	995 SPOIL VOTE	25 2,5	53 5,3	63 6,3	46 4,6	24 2,4	18 1,8	17 1,7	33 3,3	865 2,6
WOULD 1	996 OT VOTE	100 10,0	41 4,1	54 5,4	52 5,2	60 6,0	58 5,8	52 5,2	33 3,3	3141 9,5
DK (DK,	998 NA)	155 15,5	155 15,5	188 18,8	201 20,1	242 24,2	238 23,8	203 20,3	187 18,7	6645 20,1
(Continue	Column ed) Total	1000	1000	1000 3,0	1000 3,0	1000 3,0	1000	1000	1000 3,0	33102 100,0

NATION1:	12	s	PAIN		
VOTEINT	VOTE INTE	NTION	by 1	ЕВ ТЕСН	TH VAR EUROBAROMETER NUMBER
	Count Col Pct	EB EB563		Page 10 Row Total	0 of 10
VOTEINT	400	50	, ,	46 ,1	
	500	19 19,		4533 13,7	
	700			132 ,4	
	701	,	1	56 ,2	
	702			, 0	
	704	1 1,	.3	205 ,6	
	705		1	18 ,1	
	706		8	47 ,1	
	800			107	
	801			212 ,6	
	803			27 ,1	
OTHER I	990 PARTY	1 1,	4	574 1,7	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	5 5,		865 2,6	
WOULD 1	996 IOT VOTE	6 6,		3141 9,5	
DK (DK,	998 NA)	16 16,	5 5	6645 20,1	
Number of	Column Total Missing	3,	0	33102 100,0 s: 2702	)21

NATION1:	13	PORT	UGAL							_
VOTEINT	VOTE INTEN	NTION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page	1 of 5
	Col Pct	EB24	EB25	EB26	EB27	EB28	EB29	EB30	EB31	Row
VOTEINT		240	250	260	270	280	290	300	310	Total
NA	0								263 26,3	4563 13,9
	4									37 ,1
	5									58 , 2
	8									34 ,1
	100				46 4,6			37 3,7	66 6,6	1209 3,7
	101	86 8,6	58 5,8							144 ,4
	102			83 8,3			57 5,7			140
	103									235 ,7
	104	6 ,6	, 2 , 2	, 4 , 4	, 2 , 2	, 4 , 4	, 2 , 2		5 , 5	38 ,1
	200	141 14,1	247 24,7	209 20,9	205 20,5	188 18,8	192 19,2	225 22,5	203 20,3	8542 25,9
	201	40 4,0	48 4,8	35 3,5	29 2,9	27 2,7	18 1,8	43 4,3	37 3,7	1035 3,1
	202		, 2 , 2				,1 ,1	, 3 , 3		6 ,0
	203	98 9,8	26 2,6	41 4,1	29 2,9	12 1,2	, 4 , 4	, 4 , 4	5 , 5	270 ,8
	204					, 2 , 2			,1 ,1	8 ,0
	300	168 16,8	228 22,8	260 26,0	303 30,3	364 36,4	225 22,5	233 23,3	218 21,8	7906 24,0
	400	,1 ,1	,1 ,1	, 3 , 3	, 4 , 4	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2		18 ,1
	600	, 3 , 3	, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2	,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	61 ,2
OTHER I	990 PARTY	16 1,6	6 ,6	3 , 3	17 1,7	16 1,6	11 1,1	8	5 , 5	159 ,5
BLANK :	995 SPOIL VOTE							27 2,7	16 1,6	500 1,5
WOULD 1	996 NOT VOTE							97 9,7	85 8,5	2042 6,2
DK (DK	998 ,NA)	441 44,1	380 38,0	359 35,9	363 36,3	351 35,1	487 48,7	319 31,9	95 9,5	5931 18,0
(Continue	Column ed) Total	1000	1000	1000	1000	1000	1000 3,0	1000 3,0	1000	32936 100,0

NATION1:	13	PORT	UGAL								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB							Page	2 of 5	
	Col Pct	EB31A	EB32A	EB32B	EB33	EB340	EB350	EB36	EB370	Row	
VOTEINT		311			330					Total	
NA	0	220 22,0			169 16,9				148 14,8	4563 13,9	
	4							3 ,3		37 ,1	
	5							, 2 , 2	, 2 , 2	58 ,2	
	8							11 1,1	, 4 , 4	34 ,1	
	100	62 6,2	59 5,9	53 5,3	60 6,0	36 3,6		39 3,9	46 4,6	1209 3,7	
	101									144 ,4	
	102									140	
	103									235 ,7	
	104	6 ,6	, 2 , 2	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1				38 ,1	
	200	217 21,7	226 22,6	222 22,2	239 23,9		278 27,8			8542 25,9	
	201	36 3,6	39 3,9		23 2,3	24 2,4	30 3,0	15 1,5	21 2,1	1035 3,1	
	202									6 , 0	
	203	5 , 5	, 2 , 2	5 , 5	, 4 , 4	6 ,6	, 9 , 9		, 3 , 3	270 ,8	
	204	,1 ,1	,1 ,1		, <u>1</u>		, 2 , 2			, 0	
	300	243 24,3	232 23,2	221 22,1	226 22,6	213 21,3		428 42,8	331 33,1	7906 24,0	
	400	, 2 , 2			,1 ,1		,1 ,1			18 ,1	
	600	, 3 , 3	5 ,5	, 4 , 4				,1 ,1	,1 ,1	61 ,2	
OTHER I	990 PARTY	5 ,5	,1 ,1	,1 ,1	, 3 , 3	, 3 , 3	, 4 , 4	, 4 , 4	, 3 , 3	159 ,5	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	16 1,6	17 1,7	18 1,8	21 2,1	23 2,3	15 1,5	14 1,4	16 1,6	500 1,5	
WOULD 1	996 NOT VOTE	107 10,7	91 9,1	104 10,4	70 7,0	83 8,3	67 6,7	65 6,5	67 6,7	2042 6,2	
DK (DK	998 ,NA)	77 7,7	152 15,2	145 14,5	181 18,1	174 17,4	130 13,0	61 6,1	100 10,0	5931 18,0	
(Continue	Column ed) Total	1000	1000	1000	1000	1000	1000 3,0	1000 3,0	1000	32936 100,0	

NATION1:	13	PORT	UGAL								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 3 of 5	
	Col Pct		EB390		EB410				EB440	Row	
VOTEINT	0	380	390	400	410	411	420	431	440	Total	
NA	0	144 14,4	167 16,7	163 16,3	204 20,4	137 13,7	165 16,5	162 16,2	207 20,8	4563 13,9	
	4	, 4 , 4	, 4 , 4	6 ,6	, 3 , 3		, 2	, 4 , 4		37 ,1	
	5	5 , 5	, 2 , 2	,1 ,1	,1 ,1		,1 ,1		3 , 3	58 ,2	
	8	5 , 5	5 , 5				, 2	,1 ,1		34 ,1	
	100	40 4,0	41 4,1	45 4,5	40 4,0	61 6,1	47 4,7	42 4,2	45 4,5	1209 3,7	
	101									144	
	102									140 ,4	
	103									235 ,7	
	104									38 ,1	
	200	265 26,5	246 24,6	250 25,0	293 29,2	310 31,0	265 26,6	272 27,2	359 36,1	8542 25,9	
	201	24 2,4	29 2,9	29 2,9	25 2,5	41 4,1	26 2,6	34 3,4	47 4,7	1035 3,1	
	202									6 ,0	
	203	5 , 5	3 , 3	3 , 3	2,2	,1 ,1		3,3		270 ,8	
	204									, 0	
	300	294 29,4	264 26,4	268 26,8	207 20,7	233 23,3	235 23,6	234 23,4		7906 24,0	
	400									18	
	600	, 2 , 2		3 , 3	,1		,1 ,1	3,3	, 4 , 4	61	
OTHER I	990 PARTY	9,9	, 3 , 3	, 1 , 1	, 1 , 1	3,3	3,3	1,1	, 1 , 1	159 ,5	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	26 2,6	18 1,8	16 1,6	18 1,8	15 1,5	24 2,4	36 3,6	10 1,0	500 1,5	
WOULD I	996 NOT VOTE	75 7,5	75 7,5	78 7,8	71 7,1	54 5,4	89 8,9	73 7,3	67 6,7	2042 6,2	
DK (DK	998 ,NA)	102 10,2	143 14,3	137 13,7	136 13,6	145 14,5	137 13,7	135 13,5	63 6,3	5931 18,0	
(Continue	Column ed) Total	1000	1000	1000	1002	1000	997 3,0	1000	995 3,0	32936 100,0	

NATION1:	13	PORT	UGAL							
OTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	Count	EB							Page	4 of 5
	Col Pct	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	Row
VOTEINT		441	460	471	480	510	520	530	541	Total
NA	0	153 16,3	118 11,8	143 14,3	198 19,8	213 21,3	228 22,8	184 18,4	213 21,3	4563 13,9
	4		,1 ,1	,1 ,1	4 ,4		, 3 , 3			37 ,1
	5	,1 ,1	,1 ,1	3,3	,1 ,1	5 ,5	6 ,6	, 2	11 1,1	58 ,2
	8			, 4 , 4			,1 ,1			34 ,1
	100	47 5,0					61 6,1	69 6,9	53 5,3	1209 3,7
	101									144 ,4
	102									140 ,4
	103		56 5,6	66 6,6	59 5,9	54 5,4				235 ,7
	104									38 ,1
	200	314 33,5	321 32,0							8542 25,9
	201	42 4,5	23 2,3	26 2,6	25 2,5	22 2,2	25 2,5	40 4,0	40 4,0	1035 3,1
	202									6 ,0
	203									270 ,8
	204									8 ,0
	300	207 22,1	249 24,8	179 17,9	172 17,2	200 20,0	179 17,9	193 19,3	177 17,7	7906 24,0
	400									18 ,1
	600	, 4 , 4	,1 ,1	,1 ,1	,1 ,1	, 2 , 2		,7 ,7		61 ,2
OTHER	990 PARTY		,1 ,1	, 4 , 4		,1 ,1	11 1,1	13 1,3	,1 ,1	159 ,5
BLANK	995 SPOIL VOTE	17 1,8	35 3,5	21 2,1	14 1,4	,7 ,7	, 8 , 8	18 1,8	18 1,8	500 1,5
WOULD :	996 NOT VOTE	62 6,6	93 9,3	92 9,2	80 8,0	62 6,2	41 4,1	58 5,8	72 7,2	2042 6,2
DK (DK	998 ,NA)	89 9,5	105 10,5	147 14,7	154 15,4	117 11,7	89 8,9	119 11,9	144 14,4	5931 18,0
(Continu	Column ed) Total	936 2,8	1004	1000	1000	1000 3,0	1001	1000	1000	32936 100,0

NATION1:	13	PORT	UGAL	
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH VAR	EUROBAROMETER NUMBER
	G	EB	Page 5 of	5
	Count Col Pct	EB563	Row	
VOTEINT		563	Total	
NA	0	160 16,0	4563 13,9	
	4	2	37	
		, 2	,1	
	5	11 1,1	58 , 2	
	8	, 1 , 1	34 ,1	
	100	34 3,4	1209 3,7	
	101		144 ,4	
	102		140	
	103		235 ,7	
	104		38 ,1	
	200	281 28,1	8542 25,9	
	201	29 2,9	1035 3,1	
	202		, 0	
	203		270 ,8	
	204		, 0	
	300	248 24,8	7906 24,0	
	400		18 ,1	
	600	,1 ,1	61 ,2	
OTHER	990 PARTY		159 ,5	
BLANK	995 SPOIL VOTE	16 1,6	500 1,5	
WOULD	996 NOT VOTE	64 6,4	2042 6,2	
DK (DK	998 ,NA)	154 15,4	5931 18,0	
Number o	Column Total f Missing O	1001 3,0 bservatio	32936 100,0 ons: 27011	

NATION1:	14	GERM	ANY-EAST								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EURO	DBAROMETER	R NUMBER					
	Count	EB							Page	e 1 of 3	
	Col Pct	EB340	EB350	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	Row	
VOTEINT		340	350	360	370	380	390	400	410	Total	
NA	0	80 7,8	111 10,4	119 10,9	125 11,2	125 12,3	117 11,0	129 11,5	132 12,5	2857 13,0	
	8						30 2,8	33 2,9	29 2,7	92 ,4	
	103	68 6,7	74 6,9	55 5,0	54 4,9	73 7,2	87 8,2	97 8,6	118 11,2	2396 10,9	
	200	213 20,9	243 22,7	247 22,7	232 20,9	212 20,9	202 19,0	181 16,1	238 22,5	4478 20,4	
	201	54 5,3	69 6,4	62 5,7	48 4,3	36 3,5	49 4,6			318 1,4	
	300	74 7,2	97 9,1	79 7,2	87 7,8	54 5,3	43 4,0	39 3,5	28 2,6	758 3,4	
	400	358 35,1	172 16,1	206 18,9	200 18,0	127 12,5	124 11,7	140 12,5	124 11,7	4257 19,4	
	402	5 , 5	10 ,9	5 , 5	, 3 , 3					23 ,1	
	501	,1 ,1	, 7	, 5	, 4 , 4					18 ,1	
	502	12 1,2	13 1,2	, 8	5 ,4	, 2 , 2	, 2			43 ,2	
	600							, 4	,1 ,1	, 0	
	601	9 ,9	7 ,7	12 1,1	7 ,6	29 2,9	30 2,8	23 2,0	13 1,2	295 1,3	
	604					5 ,5	,1	, 3 , 3	,1 ,1	10,0	
	800	38 3,7	57 5,3	49 4,5	66 5,9	51 5,0	77 7,2			338 1,5	
	805							105 9,4	72 6,8	842 3,8	
OTHER 1	990 PARTY		,1 ,1	, 3 , 3	4 , 4	,7 ,7	10 ,9	20 1,8	12 1,1	296 1,3	
BLANK :	995 SPOIL VOTE	5 , 5	6 ,6	, 8 , 7	16 1,4	13 1,3	, 4 , 4	, 8 , 7	8 , 8	162 ,7	
WOULD 1	996 NOT VOTE	52 5,1	121 11,3	130 11,9	126 11,3	139 13,7	121 11,4	129 11,5	64 6,0	2051 9,3	
DK (DK	998 ,NA)	52 5,1	82 7,7	101 9,3	135 12,1	142 14,0	167 15,7	210 18,7	218 20,6	2752 12,5	
(Continue	Column ed) Total	1021 4,6	1071 4,9	1090 5,0	1112 5,1	1015 4,6	1064 4,8	1122 5,1	1058 4,8	21992 100,0	

NATION1:	14	GERM	ANY-EAST								
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECI	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count	EB							Page	2 of 3	
	Col Pct	EB411	EB42	EB431	EB440	EB441	EB460	EB471	EB48	Row	
VOTEINT		411	420	431	440	441	460	471	480	Total	
NA	0	132 12,5	172 16,6	188 17,9	168 15,4	179 17,6	155 15,0	134 13,0	133 12,8	2857 13,0	
	8									92 ,4	
	103	149 14,2	138 13,3	104 9,9	134 12,2	148 14,5	116 11,2	113 11,0	111 10,7	2396 10,9	
	200	247 23,5	225 21,8	230 21,9	149 13,6	147 14,4	236 22,8	236 22,9	244 23,6	4478 20,4	
	201									318 1,4	
	300	26 2,5	26 2,5	36 3,4	16 1,5	13 1,3	18 1,7	,7 ,7	19 1,8	758 3,4	
	400	246 23,4	237 22,9	222 21,2	290 26,5	242 23,7	191 18,5	169 16,4	196 18,9	4257 19,4	
	402									23 ,1	
	501									18 ,1	
	502									43	
	600									, 0	
	601	14 1,3	, 9 , 9	18 1,7	5 , 5	, 8 , 8	12 1,2	19 1,8	14 1,4	295 1,3	
	604									10	
	800									338 1,5	
	805	55 5,2	62 6,0	70 6,7	91 8,3	69 6,8	70 6,8	54 5,2	65 6,3	842 3,8	
OTHER I	990 PARTY	13 1,2	13 1,3	26 2,5	17 1,6	10 1,0	22 2,1	20 1,9	19 1,8	296 1,3	
BLANK S	995 SPOIL VOTE	4 , 4	,7 ,7	8 , 8	11 1,0	, 8 , 8	17 1,6	, 8 , 8	4 , 4	162 ,7	
WOULD 1	996 NOT VOTE	58 5,5	65 6,3	73 7,0	100 9,1	99 9,7	107 10,3	100 9,7	56 5,4	2051 9,3	
DK (DK	998 ,NA)	108 10,3	80 7,7	74 7,1	113 10,3	96 9,4	91 8,8	171 16,6	175 16,9	2752 12,5	
(Continue	Column ed) Total	1052 4,8	1034 4,7	1049 4,8	1094 5,0	1019 4,6	1035 4,7	1031 4,7	1036 4,7	21992 100,0	

NATION1:	14	GERM	ANY-EAST				
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER	
	Count	EB				Page	e 3 of 3
	Col Pct	EB510	EB520	EB530	EB541	EB563	Row
VOTEINT		510	520	530	541	563	Total
NA	0	105 10,4	144 14,1	159 15,4	119 11,7	131 13,0	2857 13,0
	8						92 ,4
	103	163 16,1	181 17,7	139 13,4	132 13,0	142 14,1	2396 10,9
	200	228 22,5	141 13,8	196 19,0	222 21,9	209 20,7	4478 20,4
	201						318 1,4
	300	12 1,2	17 1,7	23 2,2	21 2,1	23 2,3	758 3,4
	400	188 18,6	259 25,4	207 20,0	181 17,9	178 17,7	4257 19,4
	402						23 ,1
	501						18 ,1
	502						43
	600						6 ,0
	601	16 1,6	12 1,2	11 1,1	10 1,0	17 1,7	295 1,3
	604						10
	800						338 1,5
	805	27 2,7	32 3,1	18 1,7	33 3,3	19 1,9	842 3,8
OTHER 1	990 PARTY	20 2,0	19 1,9	19 1,8	19 1,9	22 2,2	296 1,3
	995 SPOIL VOTE	5 ,5	,1 ,1	5 , 5	,7 ,7	, 9 , 9	162 ,7
WOULD 1	996 NOT VOTE	83 8,2	80 7,8	121 11,7	102 10,1	125 12,4	2051 9,3
DK (DK	998 ,NA)	166 16,4	134 13,1	136 13,2	168 16,6	133 13,2	2752 12,5
Number o	Column Total f Missing C	1013 4,6 Observatio	1020 4,6 ons: 2764	1034 4,7	1014 4,6	1008 4,6	21992 100,0

NATION1:	15	NORW	AY							
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
	Count	EB							Page	e 1 of 2
	Col Pct	EB340	EB36	EB370	EB380	EB390	EB40	EB410	EB42	_
		340	360	370	380	390	400	410	420	Row Total
VOTEINT	0	100	64	91	66	74	88	73	48	665
NA		9,9	6,4	9,1	6,6	7,4	8,7	7,3	4,7	6,6
	100	, 6	, 4 , 4	13 1,3	12 1,2	12 1,2	16 1,6	10 1,0	, 8 , 8	99 1,0
	200	363 35,9	237 23,7	223 22,3	186 18,5	213 21,4	293 29,0	292 29,1	389 37,7	2556 25,5
	201	140 13,8	148 14,8	138 13,8	146 14,5	127 12,8	92 9,1	70 7,0	80 7,8	1013 10,1
	300	24 2,4	32 3,2	33 3,3	35 3,5	26 2,6	29 2,9	28 2,8	15 1,5	250 2,5
	400	52 5,1	46 4,6	27 2,7	43 4,3	48 4,8	42 4,2	39 3,9	66 6,4	401 4,0
	500	153 15,1	191 19,1	191 19,1	180 17,9	169 17,0	141 13,9	153 15,3	138 13,4	1458 14,6
	600	67 6,6	66 6,6	60 6,0	44 4,4	51 5,1	44 4,4	54 5,4	40 3,9	486 4,9
	900	44 4,4	77 7,7	67 6,7	80 8,0	104 10,5	105 10,4	125 12,5	101 9,8	797 8,0
OTHER I	990 PARTY	, 4 , 4	5 , 5	10 1,0	, 8 , 8	5 , 5	13 1,3	, 8	, 9 , 9	72 ,7
BLANK :	995 SPOIL VOTE	4 , 4	,1 ,1	, 2	, 4 , 4		10 1,0	5 ,5	, 2 , 2	31 ,3
WOULD 1	996 NOT VOTE	26 2,6	37 3,7	45 4,5	56 5,6	45 4,5	40 4,0	51 5,1	39 3,8	370 3,7
DK (DK	998 ,NA)	28 2,8	94 9,4	100 10,0	146 14,5	120 12,1	98 9,7	95 9,5	96 9,3	860 8,6
INAP	999									952 9,5
(Continue	Column ed) Total	1011 10,1	1002 10,0	1000 10,0	1006 10,0	994 9,9	1011 10,1	1003 10,0	1031 10,3	10010 100,0

NATION1:	15	NOR	WAY			
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUROBAROMETER	NUMBER	
	Count	EB		2 of 2		
	Col Pct	EB431	EB441	Row		
		431	441	Total		
VOTEINT	0	61		665		
NA		6,1		6,6		
	100	18 1,8		99 1,0		
	200	360 36,0		2556 25,5		
	201	72 7,2		1013 10,1		
	300	28 2,8		250 2,5		
	400	38 3,8		401 4,0		
	500	142 14,2		1458 14,6		
	600	60 6,0		486 4,9		
	900	94 9,4		797 8,0		
OTHER I	990 PARTY	10 1,0		72 ,7		
BLANK S	995 SPOIL VOTE	, 3 , 3		31 ,3		
WOULD 1	996 NOT VOTE	31 3,1		370 3,7		
DK (DK,	998 NA)	83 8,3		860 8,6		
INAP	999		952 100,0	952 9,5		
Number of	Column Total Missing C	1000 10,0 bservat:	952 9,5 ons: 1979	10010 100,0		

NATION1:	16	FINL	AND								
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER					
	Count Col Pct	EB	EB40	EB410	EB42	EB431	EB440	EB441	_	e 1 of 4	
	COI PCL	390	400	410	420	431	440	441	460	Row Total	
VOTEINT NA	0	121 11,7			108 10,8	145 14,1	125 12,1	104 9,9	85 8,5	1176 7,6	
	1					, 3 , 3	,1 ,1	, 2	,1 ,1	12 ,1	
	2					21 2,0	23 2,2	14 1,3	12 1,2	116 ,8	
	3					3 ,3	3 ,3	4 ,4	,1 ,1	15 ,1	
	4					2,2	2,2	2,2	1,1	15 ,1	
	5					1	, 2	, 2	, ±	19	
	6					,1	2	1		,1 7	
	7						, 2	,1		, 0 2	
	8									, 0 7	
		50			4.0		2.4	4.5	45	, 0	
	100	50 4,8			48 4,8	55 5,3	34 3,3	45 4,3	47 4,7	621 4,0	
	103					,1 ,1	, 3 , 3	,1 ,1	, 3 , 3	14 ,1	
	104									, 0	
	200	224 21,7			225 22,5	201 19,5	189 18,3	180 17,1	205 20,5	2509 16,3	
	300	, 6			, 4 , 4	6 ,6	4 ,4	, 4 , 4	, 4 , 4	36 ,2	
	500	144 13,9			173 17,3	134 13,0	134 13,0	142 13,5	126 12,6	1857 12,1	
	600	23 2,2			22 2,2	12 1,2	13 1,3	13 1,2	21 2,1	286 1,9	
	601	2,2			2,2	1,2	2,3	1,2	2,1	28	
	700	23			6	30	41	22	28	, 2 350	
	800	2,2 102			,6 77	2,9 79	4,0 81	2,1 78	2,8	2,3 1157	
	801	9,9			7,7	7,7	7,8	7,4	8,4	7,5 14	
						,4	, 2	,2	, 1	,1 5	
	802									, 0	
	900	138 13,4			128 12,8	128 12,4	136 13,2	154 14,7	167 16,7	2072 13,5	
	901	14 1,4			6 ,6	, 3 , 3	5 , 5	, 2 , 2	, 3 , 3	34 ,2	
OTHER I	990 PARTY	13 1,3			16 1,6	, 8 , 8	, 9 , 9	17 1,6	22 2,2	188 1,2	
BLANK S	995 SPOIL VOTE					13 1,3	, 8 , 8	19 1,8	11 1,1	108 ,7	
WOULD 1	996 NOT VOTE	71 6,9			66 6,6	63 6,1	60 5,8	63 6,0	62 6,2	809 5,3	
	Column ed) Total	1033	995 6,5	1001 6,5	1000 6,5	1030 6,7	1032 6,7	1050 6,8	1000	15386 100,0	

NATION1:	16	FINL	AND						
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	I VAR EURO	OBAROMETE	R NUMBER			
	Count	EB	40					_	2 of 4
	Col Pct	EB471 471	EB48 480	EB510 510	EB520 520	EB530 530	EB541 541	EB563 563	Row Total
VOTEINT NA	0	54 5,3	83 8,0	73 6,6	68 6,7	77 7,6	75 7,4	58 5,5	1176 7,6
	1	,1 ,1	, 1 , 1	3 , 3					12 ,1
	2	16 1,6	25 2,4	, 5					116 ,8
	3	, 4 , 4							15 ,1
	4	,1 ,1	, 2 , 2	5 , 5					15 ,1
	5				,1 ,1	5 ,5	,7 ,7	5 , 5	19 ,1
	6	,1 ,1		, 3 , 3					, 7 , 0
	7	, 2 , 2							,0
	8				, 2 , 2	, 3 , 3	, 2 , 2		, 7 , 0
	100	42 4,2	46 4,5	50 4,5	52 5,1	34 3,4	53 5,2	65 6,2	621 4,0
	103	, 4 , 4		, 2 , 2					14 ,1
	104				,1 ,1	, 2 , 2	, 2 , 2	,1 ,1	, 0
	200	173 17,1	169 16,4	197 17,8	171 16,8	198 19,6	173 17,0	204 19,4	2509 16,3
	300	, 4 , 4	, 3 , 3	,1 ,1					36 , 2
	500	138 13,6	134 13,0	187 16,9	154 15,2	166 16,4	108 10,6	117 11,1	1857 12,1
	600	21 2,1	21 2,0	48 4,3	30 3,0	18 1,8	23 2,3	21 2,0	286 1,9
	601		,1 ,1		, 3 , 3	, 7 , 7	13 1,3	, 4 , 4	28 ,2
	700	30 3,0	27 2,6	49 4,4	31 3,1	, 8 , 8	24 2,4	31 2,9	350 2,3
	800	75 7,4	80 7,8	110 9,9	83 8,2	90 8,9	112 11,0	106 10,1	1157 7,5
	801	, 3 , 3	,1 ,1	,1 ,1					14 ,1
	802				,1 ,1	,1 ,1		, 2	, 0
	900	155 15,3	146 14,1	173 15,6	160 15,8			179 17,0	2072 13,5
	901	,1 ,1							34 ,2
OTHER		13 1,3	, 9 , 9	16 1,4		19 1,9	27 2,7	10 ,9	188 1,2
BLANK	995 SPOIL VOTE	, 9 , 9	11 1,1	14 1,3	, 4 , 4	12 1,2	, 2	5 , 5	108 ,7
WOULD 1	996 NOT VOTE	70 6,9	63 6,1	55 5,0	53 5,2	49 4,9	55 5,4	79 7,5	809 5,3
(Continu	Column ed) Total	1011 6,6	1032 6,7	1109 7,2	1015 6,6	1010 6,6	1015 6,6	1053 6,8	15386 100,0

NATION1:	16	FINL	AND							
VOTEINT V	VOTE INTEN	TION by	EB TEC	H VAR EUR	OBAROMETER	NUMBER				
		EB							Page	e 3 of 4
	Count Col Pct	EB390	EB40	EB410	EB42	EB431	EB440	EB441	EB460	
		390	400	410	420	431	440	441	460	Row Total
VOTEINT	998	104			121	118	157	181	116	1927
DK (DK,1	NA)	10,1			12,1	11,5	15,2	17,2	11,6	12,5
INAP	999		995 100,0	1001 100,0						1996 13,0
(Continue	Column d) Total	1033 6,7	995 6,5	1001 6,5	1000 6,5	1030 6,7	1032 6,7	1050 6,8	1000 6,5	15386 100,0

NATION1:	16	FINL	AND						
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER			
	Count	EB						Page	4 of 4
	Col Pct	EB471	EB48	EB510	EB520	EB530	EB541	EB563	Row
VOTEINT		471	480	510	520	530	541	563	Total
	998	194	210	117	192	121 12,0	130 12,8	166	1927
DK (DK,	, NA)	19,2	20,3	10,6	18,9	12,0	12,0	15,8	12,5
INAP	999								1996 13,0
Number of	Column Total f Missing O	1011 6,6 bservatio	1032 6,7 ons: 2248	1109 7,2	1015 6,6	1010 6,6	1015 6,6	1053 6,8	15386 100,0

NATION1:	17	SWED	EN							
VOTEINT	VOTE INTEN	ITION by	EB TECH	H VAR EUR	OBAROMETE	R NUMBER				
	G	EB							Page	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB431	EB440	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	Row
VOTEINT		431	440	441	460	471	480	510	520	Total
NA	0	35 3,4	27 2,7	25 2,5	42 4,2	15 1,5	24 2,4	59 5,9	63 6,3	462 4,2
	2	, 3 , 3	,1 ,1	,1 ,1	5 , 5	, 2	, 3 , 3			15 ,1
	100	94 9,2	106 10,5	105 10,6	113 11,3	95 9,5	66 6,6	92 9,2	92 9,2	1033 9,4
	200	245 24,1	205 20,3	195 19,7	185 18,5	168 16,8	220 22,0	186 18,6	214 21,4	2446 22,2
	301	47 4,6	61 6,0	46 4,6	37 3,7	26 2,6	26 2,6	17 1,7	32 3,2	374 3,4
	302	70 6,9	39 3,9	38 3,8	42 4,2	53 5,3	47 4,7	47 4,7	53 5,3	513 4,7
	400	25 2,5	12 1,2	, 7 , 7	22 2,2	27 2,7	30 3,0	92 9,2	79 7,9	491 4,5
	501	193 19,0	196 19,4	190 19,2	155 15,5	249 24,9	223 22,3	188 18,8	190 19,0	2040 18,5
	800	48 4,7	99 9,8	112 11,3	68 6,8	66 6,6	56 5,6	62 6,2	46 4,6	657 6,0
OTHER :	990 PARTY	4 ,4	10 1,0	5 ,5	22 2,2	12 1,2		35 3,5	29 2,9	171 1,6
BLANK	995 SPOIL VOTE	54 5,3	41 4,1	34 3,4	65 6,5	61 6,1	41 4,1	51 5,1	77 7,7	650 5,9
WOULD 1	996 NOT VOTE	27 2,7	30 3,0	35 3,5	47 4,7	29 2,9	35 3,5	17 1,7	20 2,0	281 2,6
DK (DK	998 ,NA)	172 16,9	183 18,1	197 19,9	197 19,7	197 19,7	229 22,9	155 15,5	105 10,5	1885 17,1
(Continu	Column ed) Total	1017 9,2	1010 9,2	990 9,0	1000 9,1	1000 9,1	1000 9,1	1001 9,1	1000 9,1	11018 100,0

VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	ED MEG			
			ED IECI	H VAR EURO	BAROMETER	
		EB		Page	e 2 of 2	
	Count Col Pct	EB530	EB541	EB563		
		530	541	563	Row Total	
VOTEINT	0	75	66	31	462	
NA		7,5	6,6	3,1	4,2	
	2				15 ,1	
	100	88	102	80	1033	
		8,8	10,2	8,0	9,4	
	200	233 23,3	280 28,0	315 31,5	2446 22,2	
	301	18	27	37	374	
		1,8	2,7	3,7	3,4	
	302	48 4,8	28 2,8	48 4,8	513 4,7	
	400	_70	59	68	491	
		7,0	5,9	6,8	4,5	
	501	148 14,8	153 15,3	155 15,5	2040 18,5	
	800	43	31	26	657	
	000	4,3	3,1	2,6	6,0	
OTHER	990 PARTY	21 2,1	19 1,9	14 1,4	171 1,6	
DI ANT	995	92	87	47	650	
BLANK	SPOIL VOTE	9,2	8,7	4,7	5,9	
WOULD 1	996 NOT VOTE	11 1,1	12 1,2	18 1,8	281 2,6	
שע / שת	998	153	136	161	1885	
DK (DK		15,3	13,6	16,1	17,1	
27 1	Column Total f Missing O	1000	1000	1000 9,1	11018 100,0	

NATION1:	18	AUSTRIA								
VOTEINT V	OTE INTEN	TION by	EB TECH	VAR EUR	OBAROMETER	R NUMBER				
		EB							Page	e 1 of 2
	Count Col Pct	EB431	EB440	EB441	EB460	EB471	EB48	EB510	EB520	Row
VOTEINT		431	440	441	460	471	480	510	520	Total
NA	0	207 20,4	223 22,2	219 21,1	207 19,5	190 18,0	192 18,8	257 25,6	247 24,3	2380 21,1
	200	229 22,6	211 21,0	236 22,8	234 22,0	252 23,9	240 23,5	223 22,2	258 25,3	2617 23,2
	301	41 4,0	39 3,9	35 3,4	50 4,7	22 2,1	24 2,3	32 3,2	19 1,9	292 2,6
	401	194 19,1	158 15,7	208 20,1	182 17,1	195 18,5	210 20,5	155 15,4	181 17,8	2011 17,9
	600	100 9,9	95 9,5	118 11,4	142 13,4	146 13,8	148 14,5	154 15,3	151 14,8	1376 12,2
	800	67 6,6	45 4,5	41 4,0	70 6,6	52 4,9	31 3,0	37 3,7	56 5,5	596 5,3
		9 ,9	,7 ,7	, 7 , 7	, 8 , 8	, 7 , 7	,1 ,1	, 4 , 4	, 8 , 8	74 ,7
BLANK SE	995 POIL VOTE	25 2,5	22 2,2	27 2,6	19 1,8	27 2,6	26 2,5	16 1,6	6 ,6	243 2,2
WOULD NO	996 OT VOTE	71 7,0	82 8,2	46 4,4	62 5,8	82 7,8	62 6,1	42 4,2	42 4,1	675 6,0
DK (DK,N	998 NA)	71 7,0	123 12,2	99 9,6	88 8,3	83 7,9	89 8,7	85 8,5	50 4,9	995 8,8
(Continued	Column d) Total	1014 9,0	1005 8,9	1036 9,2	1062 9,4	1056 9,4	1023 9,1	1005 8,9	1018 9,0	11259 100,0

NATION1:	18	AUST	RIA			
VOTEINT	VOTE INTEN	TION by	EB TECH	I VAR EURO	BAROMETER	
		EB		Page	e 2 of 2	
	Count Col Pct	EB530	EB541	EB563		
		530	541	563	Row Total	
VOTEINT	0	213	223	202	2380	
NA		21,2	22,3	19,5	21,1	
	200	253 25,2	244 24,4	237 22,9	2617 23,2	
	301	10	9	11	292	
		1,0	, 9	1,1	2,6	
ĺ	401	173 17,2	178 17,8	177 17,1	2011 17,9	
	600	110	84	128	1376	
		10,9	8,4	12,4	12,2	
	800	54 5,4	80 8,0	63 6,1	596 5,3	
	990	5 , 5	11	7	74	
OTHER			1,1	,7	,7	
BLANK	995 SPOIL VOTE	17 1,7	14 1,4	44 4,3	243 2,2	
	996	83	41	62	675	
WOULD	NOT VOTE	8,3	4,1	6,0	6,0	
DK (DK	998 (,NA)	87 8,7	116 11,6	104 10,0	995 8,8	
	Column Total	1005 8,9	1000	1035 9,2	11259 100,0	
Number o	Total f Missing O		8,9 ons: 2385		100,0	