Business chain: XML Auditfile

Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0

Actor group: Auditfiles

XML Tag Set: Standard XML

(c) ABZ Nederland

19 January 2009

Functional message: Hierarchic		Page 1	
	Business chain:	XML Auditfile	-
	Transaction type:	Auditfile	
	Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19 January 2009

## Summary

Header	11, V
Company	11, V
Street Address	0*, F
Postal Address	0*, F
Customers Suppliers	01, F
Customer Supplier	0*, F
Street Address	0*, F
Postal Address	0*, F
General Ledger	01, F
Ledger Account	1*, V
Taxonomies	01, F
Taxonomy	0*, F
Taxonomy Element	0*, F
Basics	01, F
Basic	0*, F
Employees	01, F
Employee	0*, F
Employee Role	0*, F
Articles	01, F
Article	0*, F
Location	0*, F
Street Address	01, F
Basics	01, F
Basic	0*, F
Cashregister	0*, F
Event	0*, F
Cashtransaction	0*, F
Cashtransaction Line	0*, F
VAT	01, F
Savings	0*, F
Discount	0*, F
Raise	0*, F
VAT	0*, F
Savings	0*, F
Discount	0*, F
Raise	0*, F
Rounding	01, F

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

Payment 0..\*, F

XML Auditfile Business chain: Auditfile Transaction type: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 Functional message: 19 January 2009 **HEADER** 1..1, V HEADER xml tag: header Berichtheader. **Start Date Bookingperiod** n..16 *xml tag:* startDate Startdatum boekjaar. W3C date datatype. Bijv. 2008-01-01. **End Date Bookingperiod** V n..16 xml tag: endDate Einddatum boekjaar. W3C date datatype. Bijv. 2008-12-31. **Currency Code** a3 xml tag: curCode ISO Valutacode (ISO 4217). De locale valuta van de administratie, bijv. EUR. ISI  $\mathbf{V}$ **Date Created** n..16 xml tag: dateCreated De datum waarop de auditfile is aangemaakt. W3C date datatype. Bijv. 2009-01-27. 1..1, V COMPANY COMPANYxml tag: company Rechtspersoon. **Company Identification** F an..35 xml tag: companyIdent Het administratienummer van de onderneming. Het is bedoeld om uitwisseling naar derden (anders dan belastingdienst) mogelijk te maken. Er kan met onderlinge identificatie nummers gewerkt worden. **Company Name** V an..9999 xml tag: companyName Naam van de onderneming. **Tax Registration Country a2** xml tag: taxRegistrationCountry ISO Landencode (ISO 3166) **Tax Registration Identification** an..30 xml tag: taxRegIdent 0..\*, FSTREET ADDRESS company - STREET ADDRESS xml tag: streetAddress Leverings- danwel vestigingsadres. F Streetname an..999 xml tag: streetname Straatnaam. Als Streetname, Number en Number Extension niet gesplitst kunnen worden doorgegeven dan deze informatie in Streetname doorgegeven. Number en Number Extension worden dan leeg doorgegeven.  $\mathbf{F}$ 

Page 3

an..15

an..999

F

Functional message: Hierarchic

Number

xml tag: number Huisnummer.

**Number Extension** 

Functional message: Hierarchic Page 4 XML Auditfile Business chain: Auditfile Transaction type: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 Functional message: 19 January 2009 xml tag: numberExtension Huisnummertoevoegsels. F **Property** an..50 *xml tag:* property Eventueel aanvullend gebouw- of bedrijfsnaam. City F an..50 xml tag: city Plaats. **Postal Code** F an..10 *xml tag:* postalCode Postcode.  $\mathbf{F}$ Region an..50 xml tag: region Provincie. F **Country** a2 xml tag: country ISO Landencode (ISO 3166). **POSTAL ADDRESS** 0..\*, F company - POSTAL ADDRESS xml tag: postalAddress Postadres. F Streetname an..999 *xml tag:* streetname Straatnaam. Als Streetname, Number en Number Extension niet gesplitst kunnen worden doorgegeven dan deze informatie in Streetname doorgegeven. Number en Number Extension worden dan leeg doorgegeven. Number F an..15 xml tag: number Huisnummer. F **Number Extension** an..999 xml tag: numberExtension Huisnummertoevoegsels F an..50 **Property** xml tag: property Eventueel aanvullend gebouw- of bedrijfsnaam. City an..50 xml tag: city Debiteur, crediteurplaats. Postal Code an..10 xml tag: postalCode Postcode. Region F an..50 xml tag: region Provincie. F a2 Country *xml tag:* country

ISO Landencode (ISO 3166)

Functional message: Business chain:	Hierarchic XML Auditfile	Pa	ige 5
	Auditfile  Auditfile		
Transaction type:		10	Ionuam: 2000
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19	January 2009
CUSTOMERS S	HDDI IERS	01,	E
company - CUSTOMERS SUI		01,	1
<i>xml tag:</i> customersSupplie			
Debiteuren, Crediteuren			
CUSTOMER SU	IPPI IER	0*,	F
company - customers supplier		o ,	1
<i>xml tag:</i> customerSupplier			
	n klanten en leveranciers.		
Customer Supplier 1		$\mathbf{V}$	an35
xml tag: custSup			
Unieke debiteure	en- of crediteurennummer.		
Contact		$\mathbf{F}$	an50
xml tag: contact			
Contactpersoon.		-	20
<b>Telephone</b> <i>xml tag:</i> telephone	20	F	an30
Telefoonnumme			
Fax	•	F	an30
xml tag: fax		•	an00
Faxnummer.			
E-mail		$\mathbf{F}$	an255
xml tag: eMail			
Email adres.			
Website		F	an255
<i>xml tag:</i> website URL website.			
Tax Registration Co	v	$\mathbf{F}$	a2
xml tag: taxRegi			
ISO Landencode		_	
Tax Registration Ide		F	an30
xml tag: taxRegI	dent		
STREET ADDR	ESS	0*,	F
	rs - customer supplier - STREET ADDRESS		
xml tag: streetAddress			
Leverings- danwel vesti	gingsadres.		
Streetname		F	an999
xml tag: streetna			
	Streetname, Number en Number Extension niet gesplitst kunnen even dan deze informatie in Streetname doorgegeven. Number en		
	on worden dan leeg doorgegeven.		
Number		F	an15
<i>xml tag:</i> number			
Huisnummer.			
<b>Number Extension</b>		$\mathbf{F}$	an999
xml tag: number			
Huisnummertoev	voegsels.	_	
Property		F	an50
xml tag: property			
Eventueer aanvu	llend gebouw- of bedrijfsnaam.		

Functional message:		Pa	ige 6
Business chain:	XML Auditfile		
Transaction type:	Auditfile  YMI Auditfile Afrekensystemen 3.0	10	January 2000
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19	January 2009
City		F	an50
xml tag: city Plaats.			
Postal Code  xml tag: postalC  Postcode.	ode	F	an10
Region xml tag: region Provincie.		F	an50
Country  xml tag: country ISO Landencode		F	a2
POSTAL ADDR	RESS	0*,	, F
company - customers supplie xml tag: postalAddress Postadres.	rs - customer supplier - POSTAL ADDRESS		
Streetname		F	an999
xml tag: streetna Straatnaam. Als worden doorgeg	Streetname, Number en Number Extension niet gesplitst kunnen even dan deze informatie in Streetname doorgegeven. Number en on worden dan leeg doorgegeven.	r	an)))
Number		F	an15
<i>xml tag:</i> number Huisnummer.			
Number Extension xml tag: number Huisnummertoe		F	an999
Property xml tag: propert	y	F	an50
	lllend gebouw- of bedrijfsnaam.		
<i>xml tag:</i> city Debiteur, credite	eurplaats	V	an50
Postal Code	•	V	an10
xml tag: postalC Postcode.	ode		-
<b>Region</b> <i>xml tag:</i> region		F	an50
Provincie.			
Country  xml tag: country ISO Landencode		F	a2
GENERAL LED	OGER	01,	F
company - GENERAL LEDG	ER	Í	
xml tag: generalLedger			
Grootboek stamgegever	ns.		

XML Auditfile Business chain: Auditfile Transaction type: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 Functional message: 19 January 2009 1..\*, V LEDGER ACCOUNT company - general ledger - LEDGER ACCOUNT xml tag: ledgerAccount Rekeningschema. **Account ID** an..35 xml tag: accID Unieke grootboekrekeningcode. **Account Description** an..999 xml tag: accDesc Grootboekrekeningnaam. **Account Type** an..2 *xml tag:* accTp Soort grootboekrekening bijvoorbeeld Balansrekening/Resultaatrekening etc. code list: Acounttype (all selected) Balance В M Mixed P Profit and Loss **TAXONOMIES** 0..1, Fcompany - general ledger - TAXONOMIES xml tag: taxonomies 0..\*, F**TAXONOMY** company - general ledger - taxonomies - TAXONOMY xml tag: taxonomy V **Taxonomy Reference** an..9999 xml tag: taxoRef Referentie naar de taxonomy. 0..\*, FTAXONOMY ELEMENT company - general ledger - taxonomies - taxonomy - TAXONOMY ELEMENT xml tag: taxoElement **Taxonomy Code** an..999 xml tag: txCd **Taxonomy Cluster Code** an..999 xml tag: txClusCd F **Taxonomy Cluster Context ID** an..999 xml tag: txClusCtxtID  $\mathbf{V}$ **General Ledger Account ID** an..35 xml tag: glAccID Verwijzing naar een grootboekrekening. 0..1, F**BASICS** company - general ledger - BASICS xml tag: basics 0..\*, F **BASIC** company - general ledger - BASICs - BASIC xml tag: basic

Page 7

Functional message: Hierarchic

Code en omschrijving van diverse stamgegevens.

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

Basic Type V an2

*xml tag:* basicType Soort stamgegeven.

code list: Basic Type (subset selected)
 02 Cost codes / Cost ID
 03 Product codes / Product ID
 04 Project codes / Project ID

05 Article Group codes / Article Group ID

06 Ticketline codes Logging codes 07 Payable codes 08 09 Savings codes 10 Discount codes 11 Employee Role codes 12 Journal codes / Journal ID 13 General Ledger codes Quantity codes / Quantity ID 14

15 Raise codes
16 Transaction codes
17 Payment codes
18 Event codes
19 Service code
20 Charge codes

Basic ID V an..35

xml tag: basicID

Sleutel van het stamgegeven.

Predefined basic ID F an..5

xml tag: predefinedBasicID

Voorgedefinieerde code die naast de eigen (leveranciersafhankelijke) Basic ID wordt opgenomen. Hiermee kan een mapping gemaakt worden naar voorgedefinieerde codes in by de controletools van de Belastingdienst. De eerste twee posities van deze code corresponderen met de code uit Basic Type.

code list: Predefined basic ID (subset selected)

16001 Sales

Verkoop:

1. De organisatorische eenheid belast met het verkopen van de producten en/of diensten van de

onderneming.

2. De goederen en/of diensten die worden doorbelast naar externe afnemers.

3. De door de administratie berekende opbrengst van aan derden geleverde goederen en

diensten.

4. Zie verkopen.

16002 Purchase

Inkoop: De inkoop van goederen bij een leverancier of de inruil (inkoop) van een product van een klant wanneer een nieuwe product verkocht

wordt.

16003 Payment

Betaling: Som van alle mogelijke betaalmiddelen.

16004 Receiving Payment

Ontvangen Gelden. Dit is het totaal aan ontvangen betaalmiddelen die de

klant verstrekt om de aankoop mee te betalen.

16005 Cash

Kas

16006 Return payment

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

Retour gelden: Het terugbetalen van geld aan de klant die goederen heeft

geretourneerd.

16007 Inventory, stock

Voorraad. De kwantitatief of financieel uitgedrukte hoeveelheid goederen tussen meetpunten in een bepaald traject (bijvoorbeeld: in de pijplijn, in

het veem of magazijn, in ontvangst, in productie. Met

betrekking tot de opgeslagen goederen kunnen diverse voorraadbegrippen als volgt worden

onderscheiden:

1) naar het traject waarin ze voorkomen: fabrieksvoorraad, laadvoorraad, magazijnvoorraad,

pijplijnvoorraad, onderhandenwerkvoorraad, voorraad in bestelling, voorraad in ontvangst,

voorraad onderweg;

2) soorten voorraad: all-time voorraad, actieve voorraad,

anticipatievoorraad, buffervoorraad,

capaciteitsbezettingsvoorraad, commerciële voorraad,

consignatievoorraad, cyclusvoorraad, dode voorraad,

doorlooptijdvoorraad, fluctuatievoorraad, fysiek aanwezige voorraad,

geblokkeerde voorraad, incourante voorraad, laadvoorraad,

materiaalvoorraad, ontkoppelvoorraad, periodieke

voorraad, permanente voorraad, productieserievoorraad, seizoenvoorraad, seriegroottevoorraad,

strategische voorraad, traag lopende voorraad, tussenvoorraad, totale voorraad.

veiligheidsvoorraad, verzendhoeveelheidvoorraad, voorraad gerede producten, werkelijke

voorraad, werkvoorraad;

3) berekende (theoretische) voorraad: beginvoorraad, beschikbare voorraad, doelvoorraad, economische voorraad, effectieve voorraad, eindvoorraad, fysieke voorraad, gemiddelde voorraad, geplande voorraad, geprojecteerde beschikbare voorraad, gereserveerde voorraad, logistieke voorraad, mancovoorraad, onderhanden voorraad, overschotvoorraad, overtollige

voorraad, voorraadverschil;

4) normvoorraad begrippen: maximum voorraad, minimum voorraad, normvoorraad.

voorraadnorm.

16008 Packing

Emballage: De omverpakking van een artikel of product waarvoor al dan niet statiegeld wordt geheven. Meermalige emballage is BTW-vrij.

Eenmalige emballage kan belast zijn met BTW.

16009 Cash difference

Kas verschil. Een verschil dat optreedt wanneer er tijdens het tellen van de geldlede minder inligt dan het

de geldlade minder inligt dan het

systeem verwacht had, inclusief het beginsaldo en aan de hand van de geregistreerde omzet en

betalingen.

16010 Price changement

Prijswijziging:

1) Het aanpassen van de regelprijs binnen de transactie.

2) het doorvoeren van een wijziging op prijsvelden in de artikel

stamgegevens.

16011 Correction

Herstel / correctie. Acties uit de traditionele kassawereld.

16012 Out Payment

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

Uitbetaling. Dit geschiedt wanneer er vanuit de kassalade als een soort

van uitgaand kasgeld geld aan een

persoon wordt verstrekt.

16013 Trade-in, exchange

De inruil (inkoop) van een product van een klant wanneer een nieuw

product verkocht wordt.

16014 Return products

Retour goederen: Goederen die de consument (of klant) terug brengt, om

daarmee de aankoop ongedaan te maken

en/of een ander product te selecteren en af te nemen

16999 Other

17001 Means of payment cash

Betalen met geld in de vorm van papiergeld en/of munten.

17002 Means of payment electronic PIN

PIN betaling. Betalen via de bankbetaalkaart met de magneetstrip in

Nederland

17003 Means of payment Chipknip

Betalen via de bankbetaalkaart met de Chipknip.

17004 Means of payment creditcard

Betalen met een specifieke credit/debit card (VISA, Mastercard,

American Express etc.)

17005 Cross entry

Kruispost. Dit is een specifieke grootboekrekening in de financiele administratie waarop tijdelijk getallen en/of bedragen worden geparkeerd.

Op enig moment zou deze grootboekrekening

in de tijd géén waarde mogen bevatten, dus op waarde 0 (nul) moeten

uitkomen.

17006 Means of payment by bankaccount

Betaling op rekening. De levering (kassa, verkooporder) pas betalen nadat

de factuur ontvangen is, dus uitgesteld.

17007 Means of payment gift token

Betalen met specifiek geld in de vorm van een cadeaubon, IRIS-cheque,

 $tegoed bon\ etc.$ 

17008 Customer card

Klantenkaart. Soort van (keten/formule) identiteitsbewijs waarmee men

de klant kan herkennen, de extra

kortingen en/of andere acties kan activeren binnen het systeem en/of zelfs

de transactie op de

klantgegevens in het systeem kan registereren.

17009 Loyalty, stamps

Spaarsysteem: Airmiles, Rocks etc.

17999 Other

18001 Starting the POS application (to log in)

Starten van de kassa (inloggen). Het bij aanvang van de werkdag voor de

eerste keer in het systeem inloggen.

Finishing working on the POS (to log off)

Afsluiten kassa applicatie (uitkoggen).

18003 Opening cashdrawer

Openen van de geldlade zonder dat daar een transactie aan ten grondslag

ligt (bijvoorbeeld wisselen parkeergeld).

18004 Closing cashdrawer

Sluiten van de geldlade zonder dat daar een transactie aan ten grondslag

lag

18005 Change employee

Wisselen van gebruiker.

Functional message: Hierarchic Page 11 XML Auditfile Business chain: Auditfile Transaction type: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 Functional message: 19 January 2009 18006 Change of installation (eventText mandatory) Verandering van instellingen (evenText verplicht). Hiermee dient de gebruiker dan wel het systeem bij het wijzigen van instellingen het waarom vast te leggen in de eventText. 18007 X-report or counting X afslag (rapport of tellen). Traditioneel rapport vergelijkbaar met een zogenaamd dagjournaal. 18008 Z-report or counting Z afslag (rapport of tellen). Traditioneel rapport dat de som weergeeft van een periode vergelijkbaar met een dagjournaal over een geselecteerde periode. 18009 Pause on Pause stand aan. Traditionele kassa-apparatuur kon met de sleutel geblokt worden. In ICT-systemen is dat log on / log off 18010 Pauze stand uit . raditionele kassa-apparatuur kon met de sleutel geblokt worden. In ICT-systemen is dat log on / log off 18999 Other V an..9999 **Basic Description** xml tag: basicDesc Omschrijving stamgegeven. 0..1, F**EMPLOYEES** company - EMPLOYEES xml tag: employees **EMPLOYEE** 0..\*, Fcompany - EMPLOYEEs - EMPLOYEE xml tag: employee Werknemer. **Employee ID** an..35 xml tag: empID **Date of Entry** n..16 *xml tag:* dateOfEntry W3C date datatype. E.g. 2007-01-27. **Time of Entry** n..14 *xml tag:* timeOfEntry W3C time datatype. E.g. 08:00:00. F an..30 First name xml tag: firstName **Surname** an..999 xml tag: surname 0..\*, F EMPLOYEE ROLE company - employees - employee - EMPLOYEE ROLE xml tag: employeeRole Rol van de werknemer.

an..15

Role Type

xml tag: roleType

Functional message.		1	age 12
Business chain:	XML Auditfile		
Transaction type:	Auditfile		
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	1	9 January 2009
A DELGI EG		0 1	
ARTICLES		01	., F
company - ARTICLES			
xml tag: articles			
Subadministratie Artik	celen		
ARTICLE		0*	F
company - ARTICLEs - ART	TICLE	•	, -
<i>xml tag:</i> article			
Article ID		V	an35
xml tag: artID		•	an33
_		<b>X</b> 7	<b>- 1</b> (
Date of Entry	fEntry	V	n16
xml tag: dateOt W3C date datat	tentry type. E.g. 2007-01-27.		
Article Group ID		$\mathbf{F}$	an35
xml tag: artGro	pupID		
<b>Article Description</b>		$\mathbf{V}$	an999
<i>xml tag:</i> artDes			
LOCATION		0*	, F
company - LOCATION			,
xml tag: location			
Name		F	an100
xml tag: name		I,	an100
ami iag. name			
STREET ADDI	RESS	01	. F
company - location - STREE		• • • • •	, –
xml tag: streetAddress			
Leverings- danwel ves	stigingsadres.		
Streetname		F	an999
xml tag: streetn	name	1	a11///
_	s Streetname, Number en Number Extension niet gesplitst kunnen		
	geven dan deze informatie in Streetname doorgegeven. Number er		
	sion worden dan leeg doorgegeven.		
Number		$\mathbf{F}$	an15
xml tag: numbe	er er		
Huisnummer.			
Number Extension		$\mathbf{F}$	an999
xml tag: numbe	erExtension		
Huisnummerto			
Property		$\mathbf{F}$	an50
xml tag: proper	ty		-
	ullend gebouw- of bedrijfsnaam.		
City		$\mathbf{F}$	an50
xml tag: city			
Plaats.			
Postal Code		$\mathbf{F}$	an10
xml tag: postal	Code		
Postcode.			
Region		$\mathbf{F}$	an50
xml tag: region			

Page 12

Functional message: Hierarchic

XML Auditfile Business chain: Auditfile Transaction type: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 Functional message: 19 January 2009 Provincie. F **Country a2** xml tag: country ISO Landencode (ISO 3166). 0..1, F **BASICS** company - location - BASICS xml tag: basics **BASIC** 0..\*, F company - location - BASICs - BASIC xml tag: basic Code en omschrijving van diverse stamgegevens. V **Basic Type** an2 xml tag: basicType Soort stamgegeven. code list: Basic Type (all selected) Cost codes / Cost ID 02 03 Product codes / Product ID 04 Project codes / Project ID 05 Article Group codes / Article Group ID Ticketline codes 06 07 Logging codes Payable codes 08 09 Savings codes 10 Discount codes Employee Role codes 11 Journal codes / Journal ID 12 13 General Ledger codes 14 Quantity codes / Quantity ID 15 Raise codes Transaction codes 16 17 Payment codes 18 Event codes 19 Service code 20 Charge codes 21 Buffer codes Corporation Model codes 22 23 Relationship codes / Relationship ID 24 Object codes 25 Usage codes 26 Measure codes 27 Value Type codes 28 Fiscal status codes 29 Source codes / Source ID V **Basic ID** an..35 xml tag: basicID Sleutel van het stamgegeven. Predefined basic ID F an..5 xml tag: predefinedBasicID Voorgedefinieerde code die naast de eigen (leveranciersafhankelijke) Basic ID wordt opgenomen. Hiermee kan een mapping gemaakt worden naar voorgedefinieerde codes in by de controletools van de Belastingdienst. De eerste twee posities van deze code

Page 13

Functional message: Hierarchic

corresponderen met de code uit Basic Type.

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

code list: Predefined basic ID (subset selected)

16001 Sales

Verkoop:

1. De organisatorische eenheid belast met het verkopen van de producten

en/of diensten van de

onderneming.

2. De goederen en/of diensten die worden doorbelast naar externe

afnemers.

3. De door de administratie berekende opbrengst van aan derden

geleverde goederen en

diensten.

4. Zie verkopen.

16002 Purchase

Inkoop: De inkoop van goederen bij een leverancier of de inruil (inkoop) van een product van een klant wanneer een nieuwe product verkocht

wordt.

16003 Payment

Betaling: Som van alle mogelijke betaalmiddelen.

16004 Receiving Payment

Ontvangen Gelden. Dit is het totaal aan ontvangen betaalmiddelen die de

klant verstrekt om de aankoop mee te betalen.

16005 Cash

Kas

16006 Return payment

Retour gelden: Het terugbetalen van geld aan de klant die goederen heeft

geretourneerd.

16007 Inventory, stock

Voorraad. De kwantitatief of financieel uitgedrukte hoeveelheid goederen tussen meetpunten in een bepaald traject (bijvoorbeeld: in de pijplijn, in

het veem of magazijn, in ontvangst, in productie. Met

betrekking tot de opgeslagen goederen kunnen diverse voorraadbegrippen

als volgt worden onderscheiden:

1) naar het traject waarin ze voorkomen: fabrieksvoorraad, laadvoorraad, magazijnvoorraad,

pijplijnvoorraad, onderhandenwerkvoorraad, voorraad in bestelling,

voorraad in ontvangst,

voorraad onderweg;

2) soorten voorraad: all-time voorraad, actieve voorraad,

anticipatievoorraad, buffervoorraad,

capaciteitsbezettingsvoorraad, commerciële voorraad,

consignatievoorraad, cyclusvoorraad, dode voorraad,

doorlooptijdvoorraad, fluctuatievoorraad, fysiek aanwezige voorraad,

geblokkeerde voorraad, incourante voorraad, laadvoorraad,

materiaalvoorraad, ontkoppelvoorraad, periodieke

voorraad, permanente voorraad, productieserievoorraad, seizoenvoorraad, seriegroottevoorraad,

strategische voorraad, traag lopende voorraad, tussenvoorraad, totale

voorraad, verzendhoeveelheidvoorraad, voorraad gerede

producten, werkelijke voorraad, werkvoorraad;

3) berekende (theoretische) voorraad: beginvoorraad, beschikbare voorraad, doelvoorraad, economische voorraad, effectieve voorraad, eindvoorraad, fysieke voorraad, gemiddelde voorraad, geplande voorraad, geprojecteerde beschikbare voorraad, gereserveerde voorraad, logistieke

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

voorraad, mancovoorraad, onderhanden voorraad, overschotvoorraad,

overtollige

voorraad, voorraadverschil;

4) normvoorraad begrippen: maximum voorraad, minimum voorraad,

normvoorraad, voorraadnorm.

16008 Packing

Emballage: De omverpakking van een artikel of product waarvoor al dan niet statiegeld wordt geheven. Meermalige emballage is BTW-vrij.

Eenmalige emballage kan belast zijn met BTW.

16009 Cash difference

Kas verschil. Een verschil dat optreedt wanneer er tijdens het tellen van

de geldlade minder inligt dan het

systeem verwacht had, inclusief het beginsaldo en aan de hand van de

geregistreerde omzet en

betalingen.

16010 Price changement

Prijswijziging:

1) Het aanpassen van de regelprijs binnen de transactie.

2) het doorvoeren van een wijziging op prijsvelden in de artikel

stamgegevens.

16011 Correction

Herstel / correctie. Acties uit de traditionele kassawereld.

16012 Out Payment

Uitbetaling. Dit geschiedt wanneer er vanuit de kassalade als een soort

van uitgaand kasgeld geld aan een

persoon wordt verstrekt.

16013 Trade-in, exchange

De inruil (inkoop) van een product van een klant wanneer een nieuw

product verkocht wordt.

16014 Return products

Retour goederen: Goederen die de consument (of klant) terug brengt, om

daarmee de aankoop ongedaan te maken

en/of een ander product te selecteren en af te nemen

16999 Other

Means of payment cash

Betalen met geld in de vorm van papiergeld en/of munten.

17002 Means of payment electronic PIN

PIN betaling. Betalen via de bankbetaalkaart met de magneetstrip in

Nederland

17003 Means of payment Chipknip

Betalen via de bankbetaalkaart met de Chipknip.

17004 Means of payment creditcard

Betalen met een specifieke credit/debit card (VISA, Mastercard,

American Express etc.)

17005 Cross entry

Kruispost. Dit is een specifieke grootboekrekening in de financiele administratie waarop tijdelijk getallen en/of bedragen worden geparkeerd.

Op enig moment zou deze grootboekrekening

in de tijd géén waarde mogen bevatten, dus op waarde 0 (nul) moeten

uitkomen.

17006 Means of payment by bankaccount

Betaling op rekening. De levering (kassa, verkooporder) pas betalen nadat

de factuur ontvangen is, dus uitgesteld.

17007 Means of payment gift token

Betalen met specifiek geld in de vorm van een cadeaubon, IRIS-cheque,

tegoedbon etc.

Business chain: XML Auditfile
Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

17008 Customer card

Klantenkaart. Soort van (keten/formule) identiteitsbewijs waarmee men

de klant kan herkennen, de extra

kortingen en/of andere acties kan activeren binnen het systeem en/of zelfs

de transactie op de

klantgegevens in het systeem kan registereren.

17009 Loyalty, stamps

Spaarsysteem: Airmiles, Rocks etc.

17999 Other

18001 Starting the POS application (to log in)

Starten van de kassa (inloggen). Het bij aanvang van de werkdag voor de

eerste keer in het systeem inloggen.

Finishing working on the POS (to log off)

Afsluiten kassa applicatie (uitkoggen).

18003 Opening cashdrawer

Openen van de geldlade zonder dat daar een transactie aan ten grondslag

ligt (bijvoorbeeld wisselen parkeergeld).

18004 Closing cashdrawer

Sluiten van de geldlade zonder dat daar een transactie aan ten grondslag

lag.

18005 Change employee

Wisselen van gebruiker.

18006 Change of installation (eventText mandatory)

Verandering van instellingen (evenText verplicht). Hiermee dient de gebruiker dan wel het systeem bij het wijzigen van instellingen het

waarom vast te leggen in de eventText.

18007 X-report or counting

X afslag (rapport of tellen). Traditioneel rapport vergelijkbaar met een

zogenaamd dagjournaal.

18008 Z-report or counting

Z afslag (rapport of tellen). Traditioneel rapport dat de som weergeeft van

een periode vergelijkbaar met een dagjournaal over een

geselecteerde periode.

18009 Pause on

Pause stand aan. Traditionele kassa-apparatuur kon met de sleutel geblokt

worden. In ICT-systemen is dat log on / log off

18010 Pause off

Pauze stand uit . raditionele kassa-apparatuur kon met de sleutel geblokt

worden. In ICT-systemen is dat log on / log off

18999 Other

Basic Description V an..9999

xml tag: basicDesc

Omschrijving stamgegeven.

CASHREGISTER 0..\*, F

company - location - CASHREGISTER

*xml tag:* cashregister Verkooppunt, kassa.

Register ID V an..35

xml tag: registerID

Functional message: Business chain:	Hierarchic XML Auditfile	P	age 17
Transaction type:	Auditfile		
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19	January 2009
	v		
EVENT		0*	, F
company - location - cashreg	ister - EVENT		
xml tag: event			
<b>Event ID</b>		$\mathbf{V}$	an35
xml tag: eventID	)	•	
Event Type		V	an15
xml tag: eventTy	ype	•	
Transaction ID	1	F	an35
xml tag: transID		-	
Employee ID		$\mathbf{V}$	an35
xml tag: empID		<b>v</b>	an55
Event Date		$\mathbf{V}$	n16
xml tag: eventDa	ate	<b>V</b>	1110
<u> </u>	rpe. E.g. 2007-01-27.		
<b>Event Time</b>		V	n14
xml tag: eventTi	me	•	
_	ype. E.g. 08:00:00.		
<b>Event Text</b>		F	an9999
xml tag: eventTe	ext		
CASHTRANSA	CTION	0*	F
company - location - cashrega		0	, -
xml tag: cashtransaction			
Transaction ID		V	an35
xml tag: transID		V	an33
		V	n 20.2
Amount, VAT include xml tag: transAn		V	n20,2
Amount, VAT exclu		V	n20,2
xml tag: transAn		V	1120,2
	IIIILLA	F	an35
Employee ID xml tag: empID		Г	an33
Customer Supplier 1	IN	F	an35
xml tag: custSup		Г	an33
	en- of crediteurennummer.		
<b>Transaction Date</b>		$\mathbf{V}$	n16
xml tag: transDa	ıte	•	11.10
	rpe. E.g. 2007:01:27.		
<b>Transaction Time</b>		$\mathbf{V}$	n14
xml tag: transTir	me		
W3C time dataty	ype. E.g. 08:00:00.		
Invoice ID		$\mathbf{F}$	an35
xml tag: invoice	ID		
Factuurnummer.			
Reference		F	an9999
xml tag: refID			
CASHTRANSA	CTION LINE	0*	, F
company - location - cashreg	ister - cashtransaction - CASHTRANSACTION LINE		
xml tag: ctLine			
Transactionline ID		V	an35
- i misucus mine i D		•	

Functional message: Hierarchic		Page 18
Business chain:	XML Auditfile	
Transaction type:	Auditfile	
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19 January 2009

xml tag: lineID		
Transactionline Type	$\mathbf{V}$	an15
xml tag: lineType	•	
Correctie, retouren, boeking, statiegeld, kadobon etc.		
Article Group ID	F	an35
xml tag: artGroupID	_	
Article ID	F	an35
xml tag: artID		20.6
Quantity  xml tag: qnt	F	n20,6
Amount, VAT included	V	n 20.2
xml tag: lineAmntIn	V	n20,2
Amount, VAT excluded	$\mathbf{V}$	n20,2
xml tag: lineAmntEx	•	1120,2
Price per Unit	F	n20,6
xml tag: ppu		,
Cost Price	F	n20,2
xml tag: costPrice		
Kostprijs.	_	
Employee ID	F	an35
xml tag: empID	т.	25
Amount (VAT included) Account ID  xml tag: lineAmntInAccID	F	an35
Unieke grootboekrekeningcode.		
Stock Account ID	F	an35
xml tag: stockAccID	•	um
Voorraad grootboekrekening.		
Cost Price Account ID	F	an35
xml tag: costPriceAccID		
Kostprijs grootboekrekening.		
Cashtransaction line description	F	an9999
xml tag: cashTransLineDescr	т.	16
Line Date  xml tag: lineDate	F	n16
W3C date datatype. E.g. 2007-01-27.		
Line Time	F	n14
xml tag: lineTime	•	11
W3C time datatype. E.g. 08:00:00.		
VAT	01,	, F
$company-location-cash register-cash transaction-cash transaction\ line-VAT$		
xml tag: vat		
Geeft de mogelijkheid om de BTW te specificeren van een journaalpost.		
VAT Code	F	an15
xml tag: vatCode BTW code.		
VAT Percentage	F	n8,3
xml tag: vatPerc	1	110,5
VAT Amount	$\mathbf{V}$	n20,2
xml tag: vatAmnt	•	<b>- ~ ,-</b>
Account ID	F	an35

Functional message: Hierarchic

Business chain:

YML Auditfile

Page 19

Transaction type: Auditfile

Functional message: XML Auditfile Afrekensystemen 3.0 19 January 2009

xml tag: accID

Grootboekrekening waarop de btw wordt geboekt.

SAVINGS 0..\*, F

 $company \hbox{--location--cash register--cash transaction--cash transaction line--SAVINGS}$ 

*xml tag:* savings Spaarsystemen.

Savings Type V an..15

*xml tag:* savingsType Soort spaarsysteem.

Savings Units V n..10

*xml tag:* savingsUnits Aantal eenheden.

Employee ID F an..35

xml tag: empID

Account ID F an..35

xml tag: accID

Unieke grootboekrekeningcode.

Unieke grootboekrekeningcode.

DISCOUNT 0..\*, F

company - location - cashregister - cashtransaction - cashtransaction line - DISCOUNT

*xml tag:* discount Korting.

Discount Type V an..15

xml tag: dscTp

Discount Amount V n..20,2 xml tag: dscAmnt

Employee ID F an..35

xml tag: empID

Account ID

F an..35

Account ID F

xml tag: accID

RAISE 0..\*, F

 $company \hbox{--} location \hbox{--} cash register \hbox{--} cash transaction \hbox{--} cash transaction line \hbox{--} RAISE \\ xml tag: raise$ 

Toeslag.

Raise Type V an..15

xml tag: raiseType

Raise Amount

V n..20,2

xml tag: raiseAmnt

Employee ID F an..35 xml tag: empID

Account ID F an..35

xml tag: accID

Unieke grootboekrekeningcode.

Functional message: H	Tigrarchic	D	age 20
Business chain:	XML Auditfile	1	age 20
Transaction type:	Auditfile		
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19	9 January 2009
<u> </u>	·		-
VAT		0*	, F
company - location - cashregis	ster - cashtransaction - VAT		
xml tag: vat	un de DTW to an esificamen una con income ale set		
VAT Code	m de BTW te specificeren van een journaalpost.	$\mathbf{F}$	an 15
xml tag: vatCode		r	an15
BTW code.			
VAT Percentage		F	n8,3
xml tag: vatPerc			,.
VAT Amount		$\mathbf{V}$	n20,2
xml tag: vatAmnt	t .		
Account ID		F	an35
xml tag: accID	no more de liter monde colo al e		
Grootboekrekenii	ng waarop de btw wordt geboekt.		
SAVINGS		0*	E
	ster - cashtransaction - SAVINGS	0	, 1
xml tag: savings	tter - Cashiransaction - SAV IIVOS		
Spaarsystemen.			
Savings Type		V	an15
xml tag: savingsT	Type		
Soort spaarsystee	m.		
Savings Units		$\mathbf{V}$	n10
<i>xml tag:</i> savingsU Aantal eenheden.			
Employee ID		F	an35
xml tag: empID		Г	an55
Account ID		F	an35
xml tag: accID		_	
Unieke grootboek	krekeningcode.		
DISCOUNT		0*	, F
	ster - cashtransaction - DISCOUNT		
xml tag: discount			
Korting.		<b>X</b> 7	an 15
<b>Discount Type</b> xml tag: dscTp		V	an15
Discount Amount		V	n20,2
xml tag: dscAmn	t	•	20,2
Employee ID		F	an35
xml tag: empID			
Account ID		F	an35
xml tag: accID			
Unieke grootboek	krekeningcode.		
DAICE		Λ *	Е
RAISE	otou continuo DAICE	0*	, г
company - location - cashregis xml tag: raise	iei - casniransaction - KAISE		
Toeslag.			
Raise Type		V	an15
J P -		•	

Functional message:		P	age 21
Business chain:	XML Auditfile		
Transaction type:	Auditfile		
Functional message:	XML Auditfile Afrekensystemen 3.0	19	9 January 2009
<i>xml tag:</i> raiseTy	me		
Raise Amount	pc	$\mathbf{V}$	n20,2
xml tag: raiseAr	nnt	•	1120,2
Employee ID		F	an35
xml tag: empID		-	
Account ID		F	an35
xml tag: accID			
Unieke grootboe	ekrekeningcode.		
ROUNDING		01	F
	rister - cashtransaction - ROUNDING	01	, 1
xml tag: rounding	ister custinalisation Roofibility		
Afronding.			
Rounding amount		F	n20,2
xml tag: roundir	ngAmnt		,
Account ID		$\mathbf{F}$	an35
xml tag: accID			
Unieke grootboo	ekrekeningcode.		
PAYMENT		0*	. F
company - location - cashreg	ister - cashtransaction - PAYMENT		,
xml tag: payment			
Betaling.			
<b>PaymentType</b>		$\mathbf{V}$	an15
xml tag: paymer	**		
	t vreemde valuta, pin, RC, creditcard etc.	<b>X</b> 7	20.2
Paid amount xml tag: paidAn	ant	V	n20,2
Employee ID	iiit	F	an35
xml tag: empID		I.	an
Currency Code		F	а3
xml tag: curCod	e		
ISO Valutacode	(ISO 4217). Valutacode (leeg betekent locale valuta).		
Exchange rate		F	n20,6
xml tag: exchRt			
Account ID		F	an35
xml tag: accID Unieke grootboo	ekrekeningcode		
Official grootbox	on on only		

Page 21

Functional message: Hierarchic