

BJ204 25DEC2024 DTTA-EDDL A20N TSINL RELEASE 1014 25DEC24  
OFP 6 TUNIS/CARTHAGE-DUESSELDORF  
WX PROG 2512 2515 2518 OBS 2506 2506 2506

BJ204 1.16 DTTA/TUN EDDL/DUS CRZ SYS CI25  
25DEC2024 TSINL 1315/1324 1551/1555 GND DIST 938  
CTOT:.... STA 1555 AIR DIST 1026  
AVGE WIND 036/054  
MAXIMUM TOM 79000 LAM 67400 ZFM 64300 AVGE W/C M033  
ESTIMATED TOM 64314 LAM 59406 ZFM 57185 AVG ISA M003  
F-F FACTOR 101.0  
PAX 122  
ALTN EDDK TKOF ALTN ....

## ROUTING:

DTTA/01 TOBIB2A TOBIB UA725 OSMAR DCT PIRIX DCT CAR DCT KOVAS DCT  
RUGOX DCT MADKA DCT AJO DCT OMEDA DCT MERLU DCT PIGOS UM733 BARSO  
UM622 IRMAR DCT KINES DCT VANAS DCT MOBLO DCT UBIMA DCT GILIR DCT  
PENDU DCT IXILU DCT GIVOR DCT SORAL DCT IBERA DCT DIK N853 ARCKY  
T853 NVO T857 BIKMU BIKMU1A EDDL/23R

TRIP 4908 .....0227  
CONT 5% 245 .....0007  
ALTN 976 .....0028 ALTN EDDK  
FRSV 1000 .....0030

ADDT 0 0000 NO TANKERING RECOMMENDED (P)  
LOSS FOR EXTRA FUEL: 67 USD/TO

PLN TOF 7129 0332  
TOF 7129 .....0332  
TAXI 95 .....  
FOB 7224 .....  
CMD EXTRA .....  
BLOCK .....  
.....

BJ205 EDDL/DUS 23L - DTTA/TUN 29 ALTN DTNH/NBE 27  
ZFW: 62885 PLNTOF: 6374 TAXI: 168 POSS EXTRA: 2610L

ZFW CORR PS 1000 PLNTOF PS 58 ONE FL BELOW  
MS 1000 PLNTOF MS 60 TRIP PS 125 TIME PS 0000

## REMARKS:

PREP BY FATMA TRAYDI

COMMANDER SIGN

TEL:MIR +216 73 520 675

-

-----  
TO DEST EDDL

	FUEL	TIME		ZFW CORR PS 1000 PLNTOF PS 58
TRIP	4908	0227		MS 1000 PLNTOF MS 60
CONT 5%	245	0007		
ALTN	976	0028	EDDK	ONE FL BELOW
FRSV	1000	0030		TRIP PS 125 TIME PS 0000
ADDT	0	0000		NO TANKERING RECOMMENDED (P)
TOF	7129	0332		LOSS FOR EXTRA FUEL: 67 USD/TO
TAXI	95			
FOB	7224			

FROM: DTTA ELEV +13 TO: EDDL ELEV +123 ALTN: EDDK ELEV +300

FLT: BJ204 ATC C/S: LBT204

COST INDEX 25		AVGE FF	2001
LVL5:	380/320/310	AVGE ISA DEV	M003
		AVGE WIND	036/054
TEMP TOC	-51	AVGE W/C	M033

ROUTE ID: MTT/R

DTTA/01 TOBIB2A TOBIB UA725 OSMAR DCT PIRIX DCT CAR DCT KOVAS DCT  
RUGOX DCT MADKA DCT AJO DCT OMEDA DCT MERLU DCT PIGOS UM733 BARSO  
UM622 IRMAR DCT KINES DCT VANAS DCT MOBLO DCT UBIMA DCT GILIR DCT  
PENDU DCT IXILU DCT GIVOR DCT SORAL DCT IBERA DCT DIK N853 ARCKY  
T853 NVO T857 BIKMU BIKMULA EDDL/23R

ALTN EDDK TKOF ALTN .....

ATIS:

.  
. .

RVSM: ALT SYS LEFT: STBY: RIGHT:

ALT SYS LEFT: STBY: RIGHT:

RUNWAY ..... DRY/WET/ADV WIND ..... FLAP .....

PACKS ON/OFF QNH ..... V1 .....

ANTI-ICE ON/OFF BLEED ..... VR .....

MALFUNCTIONS ..... TECH ..... V2 .....

THRUST FULL/ASSUM TEMP ..... LIMTOM ..... N1 .....

DEPARTURE ATC CLEARANCE:

.  
.

TIME FOR:

DTTA	EDDL
STD 1315	STA 1555
ETD 1315	ETA 1555
ETOT 1324	ELDT 1551
CTOT ....	

ACTUAL:

BLOCK ARR .... / LAND ....  
BLOCK DEP .... / T/O ....  
BLOCK TME .... / AIRB ....

AWY POSITION	TRK DTS	TAS G/S	VAR SPD	MORA	AFL FL	TEMP W/V	W/C TROP	TIME TOT	PLANDTO ETO/ATO	EFOB AFUREM	BURN ABURN
TAXI DTTA/01	343				13				.... / ....	6884	340
TOBIB2A -TOBIB	343 35		03E 300	28	... CLB	M15 02/034	M029 30	08 0008	.... / ....	6185	1039
UA725 TANIT	343 22		03E 300	20	... CLB	M41 04/063	M037 30	03 0011	.... / ....	5964	1260
UA725 -OSMAR	343 31		03E 300	20	... CLB	M50 03/054	M040 30	05 0016	.... / ....	5723	1501
DCT TOC	343 28		03E 300		... 380	M51 02/050	M043 31	04 0020	.... / ....	5541	1683
DCT PIRIX	342 12	455 411	03E 783	20	... 380	M51 01/048	M044 31	02 0022	.... / ....	5485	1739
DCT CAR	325 13	453 409	03E 783	43	... 380	M52 02/051	M044 31	02 0024	.... / ....	5423	1801
DCT KOVAS	005 38	453 420	03E 782	46	... 380	M53 02/054	M033 32	05 0029	.... / ....	5248	1976
DCT RUGOX	317 97	451 396	04E 785	70	... 380	M55 03/060	M055 34	15 0044	.... / ....	4776	2448
DCT -MADKA	317 6	449 435	04E 782	24	... 380	M56 04/066	M014 35	01 0045	.... / ....	4749	2475
DCT AJO	328 34	447 435	03E 781	56	... 380	M57 04/071	M013 37	04 0049	.... / ....	4599	2625
DCT OMEDA	328 38	447 421	03E 782	56	... 380	M58 04/080	M027 38	06 0055	.... / ....	4425	2799
DCT MERLU	327 52	445 417	03E 782	28	... 380	M60 04/089	M028 39	08 0103	.... / ....	4190	3034
DCT PIGOS	324 37	443 414	03E 783	48	... 380	M62 04/091	M030 39	05 0108	.... / ....	4020	3204
UM733 BARSO	351 38	443 421	03E 782	121	... 380	M63 04/088	M023 40	06 0114	.... / ....	3852	3372
UM622 IRMAR	354 40	443 390	03E 786	132	... 380	M63 04/081	M053 40	06 0120	.... / ....	3662	3562
DCT KINES	354 32	443 392	03E 786	147	... 380	M64 04/074	M051 41	05 0125	.... / ....	3511	3713
DCT VANAS	354 8	443 394	03E 786	147	... 380	M64 04/071	M049 41	01 0126	.... / ....	3475	3749

AWY POSITION	TRK DTS	TAS G/S	VAR SPD	MORA	AFL FL	TEMP W/V	W/C TROP	TIME TOT	PLANDTO ETO/ATO	EFOB AFUREM	BURN ABURN
DCT MOBLO	354 21	443 395	03E 785	178	... 380	M64 04/069	M048 41	03 0129	.... / ....	3376 ....	3848 ....
DCT UBIMA	339 19	443 397	03E 785	178	... 380	M64 04/066	M046 41	03 0132	.... / ....	3288 ....	3936 ....
DCT GILIR	331 59	441 413	03E 783	127	... 380	M64 04/059	M028 41	09 0141	.... / ....	3026 ....	4198 ....
DCT PENDU	358 19	441 423	03E 782	48	... 380	M64 04/051	M019 41	02 0143	.... / ....	2944 ....	4280 ....
DCT IXILU	011 24	441 406	03E 784	33	... 380	M64 04/047	M036 41	04 0147	.... / ....	2838 ....	4386 ....
DCT GIVOR	001 57	443 404	03E 785	31	... 320	M64 04/042	M039 41	08 0155	.... / ....	2581 ....	4643 ....
DCT SORAL	342 27	455 417	03E 780	24	... 320	M54 02/040	M037 41	04 0159	.... / ....	2502 ....	4722 ....
DCT -IBERA	342 25	455 425	03E 779	25	... 320	M50 02/037	M030 42	04 0203	.... / ....	2380 ....	4844 ....
DCT DIK	357 22	455 426	03E 779	29	... 310	M50 02/034	M029 43	03 0206	.... / ....	2271 ....	4953 ....
N853 TOD	357 8	455 424	03E 778		... DSC	M47 01/031	M031 43	01 0207	.... / ....	2238 ....	4986 ....
N853 -ARCKY	030 18		03E 300	34	... DSC	M37 01/030	M030 43	03 0210	.... / ....	2217 ....	5007 ....
T853 -IBESA	027 14		03E 300	34	... DSC	M23 03/015	M015 43	02 0212	.... / ....	2199 ....	5025 ....
T853 NVO	005 23		03E 300	34	... DSC	M9 06/016	M015 43	04 0216	.... / ....	2160 ....	5064 ....
T857 ELDAR	354 12		03E 300	24	... DSC	P3 05/014	M011 43	03 0219	.... / ....	2131 ....	5093 ....
T857 BIKMU	014 5		03E 300	20	... DSC	P7 06/007	M003 43	01 0220	.... / ....	2119 ....	5105 ....
BIKMU1A EDDL/23R			03E 300	20	... 05/005	P13 05/005	M004 43	07 0227	.... / ....	1976 ....	5248 ....
ATIS											
.											
.											
.											

Dec 25 2024 10:20				LBT/204/DTTA-EDDL				Page 6				
ALTERNATE ROUTE TO:												
APT	TRK	DST	VIA					FL	WC	FRSV	1000	
-----												
EDDK	132	120	GMH4H	GMH	DCT	KOPAG	KOPAG3C	140	P001	0028	0976	
EDLP	073	137	MEVEL4H	MEVEL	Z44	HMM	L620	EXOBA	190	M005	0030	1077
EXOBA3H												
EBBR	254	160	NETEX3H	NETEX	Z282	DIBIR	L179	ELSIK	140	P009	0035	1227
DCT												
-----												

POSITION	COORD	100	170	230	320	340	360	380
TOC	N3842.8 E00938.4	M07 03/037	M23 04/049	M38 04/060	M52 03/058	M52 02/052	M52 02/051	M52 01/050
PIRIX	N3854.1 E00934.7	M07 04/037	M23 04/048	M38 04/059	M53 04/060	M52 03/054	M52 02/052	M52 02/051
CAR	N3906.7 E00930.5	M07 04/037	M22 04/047	M38 04/057	M53 04/061	M53 03/056	M52 02/053	M53 02/052
KOVAS	N3938.7 E00904.2	M05 03/035	M22 03/043	M37 04/052	M54 04/066	M54 03/063	M53 03/059	M54 02/056
RUGOX	N4115.1 E00921.6	M06 04/023	M21 02/033	M36 04/043	M53 04/076	M55 04/078	M55 04/074	M56 04/066
MADKA	N4120.0 E00916.1	M06 04/023	M21 02/032	M36 04/042	M53 04/079	M54 04/080	M56 04/075	M56 04/067
AJO	N4146.2 E00846.5	M06 04/027	M20 02/030	M35 04/043	M52 04/093	M55 04/092	M56 04/085	M57 04/075
OMEDA	N4219.7 E00821.7	M06 04/031	M20 03/035	M34 04/053	M51 05/105	M55 05/102	M57 04/095	M59 04/085
MERLU	N4304.8 E00747.6	M06 04/032	M19 04/045	M31 04/069	M51 05/103	M55 05/101	M59 04/097	M61 04/091
PIGOS	N4337.3 E00722.3	M05 04/031	M18 04/052	M30 04/073	M51 04/096	M55 05/095	M59 04/094	M62 04/091
BARSO	N4408.6 E00653.4	M04 03/025	M17 04/050	M29 04/068	M50 04/085	M55 04/087	M59 04/086	M63 04/084
IRMAR	N4448.0 E00647.4	M03 04/020	M16 05/047	M29 05/062	M50 04/078	M55 04/080	M59 04/079	M64 04/077
KINES	N4519.9 E00645.3	M02 04/019	M15 05/045	M28 05/056	M50 04/073	M54 04/076	M59 04/075	M64 04/072
VANAS	N4527.4 E00644.8	M02 04/020	M15 05/044	M28 05/054	M50 04/072	M55 04/075	M59 04/074	M64 04/071
MOBLO	N4548.6 E00643.4	M02 05/022	M15 05/042	M28 05/050	M50 04/068	M55 04/072	M59 04/072	M64 04/067
UBIMA	N4607.6 E00642.1	M02 05/024	M14 05/040	M28 05/046	M50 04/066	M55 04/070	M59 04/070	M64 04/065
GILIR	N4703.8 E00614.4	M02 05/033	M14 05/034	M28 04/035	M50 04/054	M55 04/057	M59 04/057	M64 04/053
PENDU	N4720.9 E00602.0	M02 05/032	M14 05/033	M28 04/033	M50 04/050	M55 04/052	M59 04/052	M64 04/049

POSITION	COORD	100	170	230	320	340	360	380
IXILU	N4744.4 E00602.5	M02 05/032	M14 05/031	M27 04/031	M50 03/046	M55 03/048	M59 04/048	M64 04/045
GIVOR	N4839.5 E00623.5	M01 06/033	M14 05/028	M27 03/030	M50 03/041	M55 03/043	M59 03/042	M64 03/039
SORAL	N4906.8 E00626.3	M01 06/029	M15 05/025	M27 03/028	M50 02/038	M55 02/039	M59 02/038	M64 03/035
IBERA	N4930.5 E00616.5	M01 06/024	M15 05/021	M27 02/027	M50 02/035	M55 02/035	M59 02/033	M64 02/031
DIK	N4951.7 E00607.8	M01 06/019	M15 05/018	M27 02/025	M50 01/032	M55 01/031	M59 01/030	M64 01/027
TOD	N4959.9 E00607.8	M00 06/018	M15 05/017	M27 02/025	M50 01/032	M55 01/030	M59 01/029	M64 01/027

## ROUTE INFO:

GND DIST      1738 KM          938 MILES  
FL              11582 M          38000 FEET  
SPEED          762 KM/H          411 KTS  
OAT             -51 C  
TIME DIFF      LT = UTC +1