

BJ385 18MAY2024 EBBR-DTTJ A320 TSINC RELEASE 2211 17MAY24  
OFP 9 BRUSSELS/BRUSSE-DJERBA/ZARZIS  
WX PROG 1818 1821 1900 OBS 1718 1718 1718

BJ385 5.91 EBBR/BRU DTTJ/DJE CRZ SYS CI27  
18MAY2024 TSINC 1825/1838 2122/2131 GND DIST 1112  
CTOT:..... STA 2125 AIR DIST 1154  
AVGE WIND 242/043  
MAXIMUM TOM 75500 LAM 64500 ZFM 61000 AVGE W/C M013  
ESTIMATED TOM 69799 LAM 62671 ZFM 54315 AVG ISA P003  
F-F FACTOR 103.5  
PAX 108  
ALTN DTNH TKOF ALTN .....

## ROUTING:

EBBR/25R ROUSY3G ROUSY DCT GTQ DCT DEVDI DCT ODINA DCT ELB DCT  
VELAD DCT PININ DCT TUNEX UG737 CBN UG727 SFX A411 BISCO DCT  
DTTJ/27

TRIP 7128 .....0244  
CONT 5% 356 .....0008  
ALTN 1502 .....0035 ALTN DTNH  
FRSV 1200 .....0030

ADDT 5298 0202 TANKERING SECTOR  
GAIN (P): 83 USD (5298)KG  
PLN TOF 15484 0559 DISPATCH DEFINED  
TOF 15484 .....0559  
TAXI 160 .....  
FOB 15644 .....  
CMD EXTRA .....  
BLOCK .....  
-----

NEXT LEG DATA NOT AVAILABLE

ZFW CORR PS 1000 PLNTOF PS 100 ONE FL BELOW  
MS 1000 PLNTOF MS 98 TRIP PS 108 TIME PS 0001  
-----

REMARKS:

PREP BY JIHED BEN MRAD

COMMANDER SIGN

TEL:MIR +216 73 520 675

-

-----  
TO DEST DTTJ

	FUEL	TIME	ZFW CORR PS 1000 PLNTOF PS 100
TRIP	7128	0244	MS 1000 PLNTOF MS 98
CONT 5%	356	0008	
ALTN	1502	0035	DTNH ONE FL BELOW
FRSV	1200	0030	TRIP PS 108 TIME PS 0001

ADDT	5298	0202	TANKERING SECTOR
TOF	15484	0559	GAIN (P): 83 USD (5298)KG
TAXI	160		DISPATCH DEFINED
FOB	15644		

FROM: EBBR ELEV +102 TO: DTTJ ELEV +19 ALTN: DTNH ELEV +13

FLT: BJ385 ATC C/S: LBT385

COST INDEX 27		AVGE FF	2613
LVLS:	350	AVGE ISA DEV	P003
		AVGE WIND	242/043
TEMP TOC	-50	AVGE W/C	M013

ROUTE ID: DEFRTE

EBBR/25R ROUSY3G ROUSY DCT GTQ DCT DEVDI DCT ODINA DCT ELB DCT  
VELAD DCT PININ DCT TUNEX UG737 CBN UG727 SFX A411 BSKO DCT  
DTTJ/27

ALTN DTNH 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:

EBBR	DTTJ
STD 1825	STA 2125
ETD 1825	ETA 2131
ETOT 1838	ELDT 2122
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 EBBR/25R	141				102				.... / ....	15128	516
										....	....
ROUSY3G -ROUSY	138 111		03E 300	32	... CLB	M23 04/007	P002 34	18 0018	.... / ....	13558	2086
										....	....
DCT GTQ	153 38		03E 300	26	... CLB	M51 10/006	M005 33	05 0023	.... / ....	13268	2376
										....	....
DCT TOC	153 1		03E 300		... 350	M50 23/021	M007 33	00 0023	.... / ....	13262	2382
										....	....
DCT DEVDI	151 81	455 448	03E 783	53	... 350	M50 23/021	M007 32	11 0034	.... / ....	12791	2853
										....	....
DCT -ODINA	156 108	455 450	03E 783	161	... 350	M51 24/049	M005 36	15 0049	.... / ....	12166	3478
										....	....
DCT -ELB	155 216	453 444	04E 783	103	... 350	M52 24/077	M009 39	29 0118	.... / ....	10917	4727
										....	....
DCT VELAD	170 44	451 441	04E 783	44	... 350	M54 24/071	M010 38	06 0124	.... / ....	10665	4979
										....	....
DCT PININ	190 249	453 435	03E 784	20	... 350	M54 24/053	M018 38	35 0159	.... / ....	9229	6415
										....	....
DCT -TUNEX	190 21	451 424	04E 784	20	... 350	M54 24/042	M027 38	03 0202	.... / ....	9109	6535
										....	....
UG737 CBN	191 43	453 425	03E 784	23	... 350	M54 24/044	M028 38	06 0208	.... / ....	8859	6785
										....	....
UG727 DIDON	190 12	453 422	03E 784	23	... 350	M54 24/050	M031 38	02 0210	.... / ....	8791	6853
										....	....
UG727 MON	180 59	453 419	03E 784	20	... 350	M53 25/056	M034 39	08 0218	.... / ....	8444	7200
										....	....
UG727 -ELJEM	180 20	453 428	03E 783	20	... 350	M52 25/067	M025 39	03 0221	.... / ....	8328	7316
										....	....
UG727 TOD	180 5	455 431	03E 783		... DSC	M52 25/076	M024 39	01 0222	.... / ....	8301	7343
										....	....
UG727 SFX	172 38		03E 300	20	... DSC	M31 24/050	M028 39	05 0227	.... / ....	8259	7385
										....	....
A411 ORSIN	174 15		03E 300	20	... DSC	M8 25/036	M009 40	03 0230	.... / ....	8225	7419
										....	....
A411 BISKO	171 10		03E 300	20	... DSC	P4 25/032	M009 40	02 0232	.... / ....	8200	7444
										....	....

```
-----
AWY          TRK TAS VAR MORA AFL  TEMP W/C  TIME PLANDTO  EFOB  BURN
POSITION     DTS G/S SPD      FL  W/V TROP   TOT  ETO/ATO  AFUREM ABURN
-----
DCT          03E 20    ... P25  M011   12  ..../.... 8000   7644
DTTJ/27      42      300      21/013 40 0244      ....   ....
-----
```

ATIS

.  
.
.

```
-----
ALTERNATE ROUTE TO:
APT  TRK DST          VIA          FL  WC  TIME  FUEL
-----
DTNH 338 174 DCT JBA A411 SFX M738 MON DCT      200 P013 0035 1502
DTMB 344 162 DCT JBA A411 SFX M738 ELJEM ELJEM1R 180 P012 0034 1434
DTTA 340 222 DCT JBA A411 SFX M738 MON A411      240 P014 0042 1778
      VAXAL DCT
-----
```

POSITION	COORD	100	170	230	320	340	360	380
TOC	N4858.4 E00643.5	M03 24/008	M18 23/010	M30 20/005	M50 11/005	M51 18/007	M51 22/014	M50 23/017
DEVDI	N4744.3 E00732.9	M03 22/022	M18 23/019	M31 22/018	M48 24/035	M49 24/035	M50 23/033	M50 24/036
ODINA	N4606.3 E00839.9	M03 21/012	M17 24/025	M30 25/038	M48 24/062	M51 24/065	M52 24/065	M52 24/059
ELB	N4243.8 E01023.7	P03 25/025	M13 25/050	M25 25/059	M46 24/073	M51 24/074	M56 24/071	M59 24/064
VELAD	N4203.1 E01045.8	P04 25/026	M13 25/046	M25 25/052	M46 24/065	M51 24/067	M56 24/067	M60 24/062
PININ	N3755.8 E01123.7	P07 24/014	M10 25/028	M23 24/031	M46 25/044	M51 24/042	M57 24/044	M61 25/049
TUNEX	N3735.6 E01117.7	P08 25/015	M10 25/029	M22 24/030	M46 25/042	M51 25/040	M57 24/043	M61 25/050
CBN	N3653.7 E01105.3	P08 25/016	M10 25/030	M22 24/034	M46 24/046	M51 24/046	M56 25/051	M59 25/058
DIDON	N3642.4 E01101.9	P08 24/016	M10 25/030	M22 25/036	M46 24/048	M51 24/048	M56 25/053	M59 25/061
MON	N3545.3 E01044.9	P09 24/021	M09 25/033	M22 24/040	M46 25/056	M50 25/061	M54 25/067	M57 25/072
ELJEM	N3525.3 E01043.8	P09 24/025	M09 25/034	M22 24/041	M45 25/062	M50 25/068	M54 25/073	M57 25/076
TOD	N3520.6 E01043.5	P09 24/025	M09 25/035	M22 24/041	M45 25/063	M50 25/070	M54 25/074	M57 26/077

## ROUTE INFO:

GND DIST      2060 KM      1112 MILES  
 FL              10668 M      35000 FEET  
 SPEED          830 KM/H      448 KTS  
 OAT             -50 C  
 TIME DIFF      LT = UTC +1