

PARIS LE BOURGET (LFPB)

SID RNAV RWY 07			
ERIXU 5Q DME critique/ Critical DME: NIL	DEP INI CONV vers PB 093 puis direct vers PG 101. Vers OXCEL puis vers ABOBO. Vers EDOXA puis vers ERIXU. MAX IAS 280kt <i>DEP INI CONV to PB 093 then direct to PG 101. To OXCEL then to ABOBO. To EDOXA then to ERIXU. MAX IAS 280kt</i>	FL 070 (R) (1)	Voir utilisation / See use : UN 860
LATRA 5Q DME critique/ Critical DME: NIL	DEP INI CONV vers PB 093 puis direct vers PB 094. Direct vers PG 102 puis vers LAPAX. Vers LALUX puis vers LATRA MAX IAS 280kt <i>DEP INI CONV to PB 093 then direct to PB 094. Direct to PG 102 then to LAPAX. To LALUX then to LATRA. MAX IAS 280kt</i>	FL 070 (R) (1)	Voir utilisation / See use : UN 133
OKASI 5Q DME critique/ Critical DME: NIL	DEP INI CONV vers PB 093 puis direct vers PB 094. Direct vers OSTIP puis vers ODEBU. Vers OKASI. MAX IAS 280kt <i>DEP INI CONV to PB 093 then direct to PB 094. Direct to OSTIP then to ODEBU. To OKASI. MAX IAS 280kt</i>	FL 070 (R) (1)	Voir utilisation / See use : UN 133
PILUL 5Q DME critique/ Critical DME: NIL	DEP INI CONV vers PB 093 puis direct vers PB 095. Vers CLM puis vers MLN. Vers PEKIM puis vers PILUL. MAX IAS 280kt <i>DEP INI CONV to PB 093 then direct to PB 095. To CLM then to MLN. To PEKIM then to PILUL. MAX IAS 280kt</i>	FL 070 (R) (1)	Voir utilisation / See use : UM 975
LGL 5Q DME critique/ Critical DME: NIL	DEP INI CONV vers PB 093 puis direct vers KELUD. Vers LGL. <i>DEP INI CONV to PB 093 then direct to KELUD. To LGL.</i>	FL 070 (R) (1) FL 070 (H) (1)	Voir utilisation / See use : UN 502 – UN 491 – UT 176 – UT 190
EVX 5Q DME critique/ Critical DME: NIL	DEP INI CONV vers PB 093 puis direct vers KELUD. Vers EVX. <i>DEP INI CONV to PB 093 then direct to KELUD. To EVX.</i>	FL 070 (R) (1) FL 070 (H) (1)	Voir utilisation / See use : UT 300 – UT 176