

BEAUVAIS TILLE

SID RNAV Réacteurs et Hélices /Jets and Propellers (FL>115) RWY 12 (1V) - RWY 30 (1W) LGL - EVX			
Cat	A B C D		
NAV Box	RNAV1 (GNSS ou / or DME/DME)		
Climb gradient	<p>Les itinéraires sont définis pour des ACFT dont les performances de montée permettent d'adopter la pente minimale de 5,5 %. Dans le cas contraire, les CDT de bord sont tenus de le signaler dès la demande de mise en route.</p> <p>Routes are defined for ACFT with climb performance permitting to adopt a minimal slope of 5.5%. In the opposite case, ACFT captains should advise ATC when requesting startup</p>		
General RMK	Les waypoints soulignés sont des WP "à survoler" / Underlined waypoints are "flyover" WP		
	<p>Les itinéraires suivants sont à rejoindre après application de la procédure moindre bruit quelle que soit la pente utilisée (voir AD 2 LFOB.21). Panne de radiocommunication : voir AD 2 LFOB TEXT.</p> <p>The following routes are to be joined after application of the noise abatement procedure whatever slope is used (see AD 2 LFOB.21). Radiocommunication failure : see AD 2 LFOB TEXT.</p>		
SID	Itinéraires / Routes	Cir Initiale Initial clearance	REMARQUES
LGL 1V Critical DME: Nil	DEP INI (1). A <u>QB601</u> direct vers GILTO puis vers EVX. Vers LESGA puis vers LGL. <i>DEP INI (1).</i> <i>At <u>QB601</u> direct to GILTO then to EVX. To LESGA then to LGL.</i>	4000 AMSL	(1) Voir / see AD2 LFOB SID CONV INI pour descriptifs / for descriptions DEP INI RWY 12.
EVX 1V Critical DME: Nil	DEP INI (1). A <u>QB601</u> direct vers GILTO puis vers EVX. <i>DEP INI (1).</i> <i>At <u>QB601</u> direct to GILTO then to EVX.</i>	4000 AMSL	(1) Voir / see AD2 LFOB SID CONV INI pour descriptifs / for descriptions DEP INI RWY 12.
LGL 1W Critical DME: Nil	Monter dans l'axe (RM303°). A 800 (441), tourner à gauche et poursuivre vers OB600 direction 268° (ne pas tourner avant le DER), ensuite vers <u>QB601</u> . Direct vers GILTO puis vers EVX. Vers LESGA puis vers LGL. <i>Climb straight ahead (MAG 303°). At 800 (441), turn left and proceed to OB600 on course 268° (do not turn before DER), then to <u>QB601</u>. Direct to GILTO then to EVX. To LESGA then to LGL.</i>	4000 AMSL	
EVX 1W Critical DME: Nil	Monter dans l'axe (RM303°). A 800 (441), tourner à gauche et poursuivre vers OB600 direction 268° (ne pas tourner avant le DER), ensuite vers <u>QB601</u> . Direct vers GILTO puis vers EVX. <i>Climb straight ahead (MAG 303°). At 800 (441), turn left and proceed to OB600 on course 268° (do not turn before DER), then to <u>QB601</u>. Direct to GILTO then to EVX.</i>	4000 AMSL	