

PARIS ORLY (LFPO)
Réacteurs (R) et hélices (H) / Jets (R) and Propellers (H)
OPALE - ATREX - NURMO - OKASI - PILUL - ELCOB - LGL - DIKOL - BAXIR
RANUX - BUBLI - AGOPA - ERIXU - LATRA - OLZOM - MONOT - DORDI
 (Protégés pour / Protected for CAT A, B, C, D)

SID RNAV RWY 25											
RMK	GNSS ou/ou DME/DME						MAG VAR 2020 1.0°E			Ref NAVAI D : BT	
Procedure Identification	Path Terminator	Waypoint Identification	Fly Over	Direction MAG (°)	Direction True (°)	Distance (NM)	Turn direction	MNM Altitude (FL or AMSL ft)	MAX Altitude (FL or AMSL ft)	MAX IAS (kt)	Navigation Accuracy (NM)
RANUX 2X											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	083	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	RANUX	-	063	063,7	43,5	-	-	-	-	1.0
BAXIR 2X											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	083	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BAXIR	-	094	095,4	19,8	-	-	-	-	1.0
BUBLI 2X											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	084	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BUBLI	-	094	095,4	31,0	-	-	-	-	1.0
DIKOL 2R											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	083	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	DIKOL	-	053	054,5	32,8	-	-	-	-	1.0
RANUX 2R											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	083	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	RANUX	-	063	063,7	43,5	-	-	-	-	1.0
BAXIR 2R											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	083	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BAXIR	-	094	095,4	19,8	-	-	-	-	1.0
BUBLI 2R											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO243	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO300	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	PO302	-	083	084,4	19,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BATAG	-	048	049,0	27,4	-	-	-	-	1.0
-	TF	BUBLI	-	094	095,4	31,0	-	-	-	-	1.0
AGOPA 2X											
-	CF	PO241	Yes	253	254,4	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO246	Yes	-	-	-	-	-	-	-	1.0
-	DF	PO271	-	-	-	-	-	-	FL 100	-	1.0
-	TF	ADADA	-	180	181,0	11,2	-	-	-	-	1.0
-	TF	AGOPA	-	178	178,9	12,7	-	-	-	-	1.0