

QNH :		BD :		Vp : kt	Vw : Kt			Xm :		
Trsp. :		BA :		Fb :	α	0	30	45	60	90
Rm	Dist	sans w T	Heures E / R	Reports	X					
X		avec w			Tc					
TOTAL			Aérodrome d'arrivée							
Roul/décol 10'.....L		Piste								
Délestage.....L		QNH								
Vent.....L		Tdp G / D								
Réserve 20'.....L		H V/A								
Choix CdeB.....L		VHF								
Integration 10'.....L		Atis								
Carbu. mini	L	Conso	V rotat°	D. décollage						
Embarqué	LL/H	V montée	D. atterrissage						
Auton. départ.....H.....mn		V approche	Date :	Appqreil :						
Extinct. mot. à.....H.....mn		Couché du soleil (HL).....H.....min								

Chrono - Cap - Altitude - Estime - Radio - Radio-nav - Moteur - Carburant

BRIEFING AVANT VOL

Autonomie	
TOW	
QNH	
Vent	
Evolution	
Piste en service	
Volets Vitesse T/O	
Intentions après T/O	
Distance décollage	
Panne avant T/O	
Panne h<800ft	
Panne h>800ft	

BRIEFING AVANT DÉCOLLAGE

Vérification cabine	
Paramètres moteur	
Distance rotation	
Panne après décollage	
Puissance disponible	
Pas d'alarme	
Badin actif	
Perfos nominales	

BRIEFING APPROCHE

Cabine parée	
Procédure intégration	
Contact radio	
Options circuit	
Vitesse vent arrière	
Volets	
Vitesse finale	
Dégagement	

QNH :		BD :		Vp : kt	Vw : Kt			Xm :		
Trsp. :		BA :		Fb :	α	0	30	45	60	90
Rm	Dist	sans w T	Heures E / R	Reports	X					
X		avec w			Tc					
TOTAL			Aérodrome d'arrivée							
Roul/décol 10'.....L		Piste								
Délestage.....L		QNH								
Vent.....L		Tdp G / D								
Réserve 20'.....L		H V/A								
Choix CdeB.....L		VHF								
Intégration 10'.....L		Atis								
Carbu. mini	L	Conso	V rotat°	D. décollage						
Embarqué	LL/H	V montée	D. atterrissage						
Auton. départ.....H.....mn		V approche	Date :	Appqreil :						
Extinct. mot. à.....H.....mn		Couché du soleil (HL).....H.....min								

Chrono - Cap - Altitude - Estime - Radio - Radio-nav - Moteur - Carburant

BRIEFING AVANT VOL

Autonomie	
TOW	
QNH	
Vent	
Evolution	
Piste en service	
Volets Vitesse T/O	
Intentions après T/O	
Distance décollage	
Panne avant T/O	
Panne h<800ft	
Panne h>800ft	

BRIEFING AVANT DÉCOLLAGE

Vérification cabine	
Paramètres moteur	
Distance rotation	
Panne après décollage	
Puissance disponible	
Pas d'alarme	
Badin actif	
Perfos nominales	

BRIEFING APPROCHE

Cabine parée	
Procédure intégration	
Contact radio	
Options circuit	
Vitesse vent arrière	
Volets	
Vitesse finale	
Dégagement	