

CHECKLIST

Universelle - Avions de ligne

PREVOL

- * Navigation / Météo - préparée / vérifiée
- * Carburant - calculé pour la nav
+ attente 45' = _____
+ aérodrome dégagement = _____
- * Plan de vol - rempli / déposé
- * Documents de vol - disponibles
- * Freins de parking - vérifiés et enclenchés
- * Tous commutateurs - OFF

MISE EN ROUTE

- * Batteries / APU - ON
- * Train - sorti / 3 vertes
- * Feux nav/anticoll - ON
- * Avionique / Panel - ON
- * COM / NAV - ON
- * ATIS - paramètres notés
- * Air conditionné - ON selon besoin
- * Annonces pax - ST BLT ON / NO SMK ON
- * Instruments - aucune alarme
- * Montre - OK
- * Push back - selon besoin (shift + P)
- * Altimètres + R/A - vérifiés, réglés
- * Index de vitesses - réglés
- * Volets / Trim - vérifiés 0°
- * Commandes de vol - mouvements libres
- * Portes - fermées
- * Carburant - quantité vérifiée
- * Manette des gaz - plein réduit
- * Fuel selector - ALL
- * Pompes carburant - ouvertes
- * Démarrage moteurs - OK
- * Instruments moteurs - vérifiés
- * Génératrices - ON
- * APU - OFF
- * Syst HYD / ELEC - vérifiés
- * COM / NAV - réglés
- * INS / FMS / GPS - réglés
- * GPWS / FDR - activés et réglés
- * PA - réglé, non activé

AVANT ROULAGE

- * Clearance / IFF - notée / code affiché _____
- * Alt. de transition - notée _____
- * Feux de roulage - ON
- * Dégivrage - ON selon besoin
- * Pitot - ON
- * Reverse - vérifiées
- * Voisinage avion - vérifié

ROULAGE

- * Freins - vérifiés
- * Vitesse - 25 kt max
- * Aérofreins/spoilers - rentrés
- * Volets - réglés _____
- * Trim - ajustés _____
- * Instr. vol / moteurs - vérifiés

DECOLLAGE

- * Interruption - procédure revue
- * Annonces pax - ST BLT ON / NO SMK ON
- * Volets / Trim - vérifiés _____
- * Aérofreins/spoilers - vérifiés rentrés
- * Autobrakes - sur RTO
- * Secteur d'arrivée - libre, alignement OK
- * PA - vérifié, non activé
- * Code transpondeur - vérifié
- * Feux roulage / att - OFF / ON
- * Manette des gaz - _____ % + chrono/heure
 - VI = _____ KIAS volets _____
 - VR = _____ KIAS volets _____
 - V2 = _____ KIAS volets _____(VI/VR=_____ et V2=_____ si volets 0°)
- * Instruments moteurs - vérifiés hors rouge

MONTEE

- * Train - rentré _____
- * Volets - rentrés _____
- * Feux roulage / att - OFF
- * COM / NAV - réglées
- * Taux initial - _____ ft/mn
- * PA - enclenché
- * Manette des gaz - N _____ %
- * Autobrakes - OFF
- * Taux sol - FL _____ ft/mn
- * Taux FL _____ ft/mn
- * Taux FL _____ ft/mn
- * Vitesse - _____ KIAS / M _____
- * Annonces pax - ST BLT OFF
- * 1013.2 ou 29.92 - affichée à Alt. Transition
- * Carburant - débit _____

CROISIERE

- * Altimètres - vérifiés 1013 ou 29.92
- * Vitesse - _____ - FL _____
_____ - FL _____
_____ - FL _____
- * Manette des gaz - N _____ %
- * COM / NAV / PA - réglées
- * Trim - ajusté si PA OFF
- * Instruments moteurs - vérifiés
- * Carburant - vérifié
- débit moyen _____

DESCENTE

- * ATIS / Info arrivée - notés
- * Cartes d'approche - préparés
- * Début de descente - calculé
- * Aérofreins/spoilers - sans si possible / armés
- (* Volets - _____ avant descente)
- * Niv de transition - noté
- * Altitude d'arrivée - notée
- * QNH - affiché au Niv. Transition
- * Annonces pax - vérifier ST BLT ON
- * COM / NAV - réglées
- * PA - réglé, activé
- * Taux FL _____ ft/mn
- * Taux FL _____ ft/mn
- * Taux FL _____ ft/mn
- * Vitesse - M _____ / _____ KIAS
- _____ KIAS < FL 100
- * Manette des gaz - N _____ %
sous FL 100 - N _____ %
- * Carburant max att - vérifié < _____
- débit _____

APPROCHE

- * COM / NAV / PA - réglés
- * Radiosonde - active, DH ajustée
- * QNH - affiché
- * Vitesse - _____ KIAS
- * Manette des gaz - N _____ %
- * Volets - réglés _____
 - Vf _____ = _____ KIAS
 - Vf _____ = _____ KIAS
 - Vf _____ = _____ KIAS
 - Vf _____ = _____ KIAS
- * API - revue
- * GPWS - activé
- * Autobrakes - activés 1,2,3 ou 4
- * Feux atterrissage - allumés
- * A _____ KIAS - volets _____ °
- * A _____ KIAS - volets _____ ° + Train
- * A _____ KIAS - volets _____ °

FINALE

- * Train - sorti / 3 vertes
 - Vlo = _____ KIAS
 - Vle = _____ KIAS
- * Volets - sortis _____ °
 - Vf _____ = _____ KIAS
 - Vf _____ = _____ KIAS
 - Vf _____ = _____ KIAS
- * Vitesse - _____ KIAS
 - Vs = _____ KIAS
 - Vso = _____ KIAS
- * Aérofreins/spoilers - sortis selon besoin / armés
- * Autobrakes - vérifiés activés

ATTERRISSAGE

- * PA - désactivé à _____ ft
- * Train - vérifié sorti verrouillé
- * Volets - vérifiés _____ °
 - Vat = _____ KIAS
 - Vat f0* = _____ KIAS
- * RDG éventuelle - volets _____ °
- train, rentré
- N _____ %
- vitesse _____ KIAS
- surveiller instr. moteurs

AU SOL

- * Reverse - active jusqu'à 60 KIAS
- * Freins - enclenchés
- * Aérofreins/spoilers - sortis

puis quand piste dégagée

- * Feux roulage - ON
- * Feux atterrissage - OFF
- * Aérofreins/spoilers - rentrés
- * Autobrakes - OFF
- * Volets - rentrés
- * COM - réglées
- * Trim - au neutre

PARKING

- * Feux de roulage - OFF
- * Frein de parking - enclenché
- * Manette des gaz - plein réduit
- * Aérofreins/spoilers - vérifiés rentrés
- * Volets / Trim - rentrés / au neutre
- * Arrêt moteurs - OK
- * Pompes carburant - fermées
- * Génératrices - OFF
- * Annonces pax - ST BLT + NO SMK OFF
- * INS / FMS / GPS - OFF
- * GPWS / FDR - OFF
- * PA - OFF
- * Réchauffage pitot - OFF
- * Dégivrage - OFF
- * Air conditionné - OFF
- * COM / NAV - OFF
- * Avionique - OFF
- * Tous feux - OFF
- * Batteries - OFF
- * Fuel consommé - noté
- * Carnet de vol - rempli

cei@cyberavia.org pour CyberAvia © 11.2003
<http://www.cyberavia.org>

