

MISE A JOUR ET CALIBRATION

MAJ SMARTPHONE / TABLETTE.....MIS A JOUR
 MAJ APPLICATIONS.....MIS A JOUR
 MAJ MAVIC PRO.....MIS A JOUR
 MAJ RADIOCOMMANDÉ.....MIS A JOUR
 CALIBRATION IMU.....OK
 CALIBRATION COMPAS.....OK
 CALIBRATION RADIOCOMMANDÉ.....OK
 CALIBRATION NACELLE.....OK
 NACELLE - PARAMETRES AVANÇES.....OK

RC & DRONE ETEINTS

BRAS.....DEPLIES ET VERROUILLES
 JEU MECANIQUE DES BRAS.....AUCUN
 PROTECTION CAMERA.....RETIREE
 VERIF DRONE / NACELLE.....OK
 VERIF HELICES.....VERIFIEES ET DEPLOYEES
 VERIF RADIOCOMMANDÉ.....OK
 VERIF CABLE RC ET SMARTP / TABLETTE.....OK
 BATTERIE MAVIC PRO.....CHARGE 100%
 TEMP BATTERIE MAVIC PRO.....OK
 LED BATTERIE MAVIC PRO.....TEST
 BATTERIE RC.....CHARGE 100%
 BATT TABLETTE / SMARTPHONE.....CHARGE 100%
 CAMERA.....OK
 CARTE MICRO SD.....INSEREE
 FILTRE CAMERA.....SI NECESSAIRE
 CHOIX RC OU WIFI SUR MAVIC PRO.....DEFINI
 FIXATION SUPPORT TABLET/SMARTP.....OK
 ANTENNES RC.....DEPLOYEES
 MANCHES RC.....RELACHES / CENTRES
 RC ET SMARTP / TABLETTE.....CONNECTES

RC & DRONE ALLUMES

RADIOCOMMANDÉ.....ON
 TABLETTE / SMARTP.....ON
 BLUETOOTH SMARTP / TABLETTE.....OFF
 DRONE MAVIC PRO.....ON
 NACELLE - AUTO-CALIBRATION....SI NECESSAIRE
 TEST NACELLE.....OK
 CHOIX MODE DE VOL.....P
 LED ARRIERE DRONE.....VERT / JAUNE / ROUGE
 LEDS AVANT DRONE.....OFF / ON / ROUGE
 HAUTEUR RTH.....XXXm
 LIMITES DE VOL - HAUTEUR.....XXXm
 LIMITES DE VOL - DISTANCE.....XXXXm
 REGLAGES EXPO - SENS - GAIN.....OK
 PERTE SIGNAL RC.....RPH / HOVER / LANDING
 SYS EVITEMENT OBS.....ON / PARTIEL / OFF
 SYS VISION POSITIONING.....ON
 PRECISION LANDING.....ON

RC & DRONE ALLUMES (SUITE)

VERIF STICK MODE.....MODE 1/2/3/PERSO
 BOUTONS C1 / C2.....REGLES
 MODE DE CANAL.....AUTO / PERSO
 ALERTE CRITIQUE BATTERIE.....XX%
 ALERTE BATTERIE FAIBLE.....XX%
 AFFICHER VOLTAGE.....OK
 NACELLE - MODE NACELLE.....SUIVRE / FPV
 NACELLE - POPUP AJUST ROULIS.....OK
 UNITE DE MESURE.....OK
 VERIF AFFICHAGE CARTE SUR APPLI.....OK
 FULL SCREEN.....OK
 CARTE MICRO SD.....FORMATTEE
 NIVEAU BATTERIE.....XXX%

AVANT DECOLLAGE

CALIBRATION COMPAS.....OK / VERT
 SIGNAL GPS.....VERT / JAUNE / ROUGE
 PERTURB GEO-MAGNETIQUES.....VERIFIEES
 MODE DE VOL.....P
 METEO.....OK
 HOME POINT.....ENREGISTRE
 DEMARRAGE MOTEUR.....ON
 ZONE DE DECOLLAGE.....DEGAGEE
 STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE

APRES DECOLLAGE

SI PRECISION LANDING ON.....10s / 10m
 MODE DE VOL.....P
 TEST COMMANDES DE VOL.....OK
 TEST NACELLE.....OK
 RETOUR VIDEO.....OK
 LATENCE VIDEO.....OK
 MISE AU POINT AUTO-FOCUS.....OK
 STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE

AVANT ATERRISSAGE

MODE DE VOL.....P
 METEO.....OK
 ZONE D'ATERRISSAGE.....DEGAGEE
 STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE

APRES ATERRISSAGE

COUPURE MOTEURS.....OFF
 MODE DE VOL.....P
 STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE
 BATTERIE MAVIC PRO.....OFF
 RADIOCOMMANDÉ.....OFF

SUITE DES CHECK-LISTS AU VERSO

APRES ATERRISSAGE (SUITE)

VERIF DRONE / CAMERA / HELICES.....	OK
FILTRE CAMERA.....	RANGE
PROTECTION ET CALE CAMERA.....	OK
BRAS MAVIC PRO.....	REPLIES ET VERROUILLES
HELICES.....	REPLIEES
CARTE MICRO SD.....	RANGEE
BATTERIE MAVIC PRO.....	RANGEE
MAVIC PRO.....	RANGE
SMARTPHONE / TABLETTE.....	OFF / RANGE
RADIOCOMMANDE.....	RANGEE
CABLES.....	RANGES

DOCUMENTSINFORMATIONS DE VOL / BATTERIES....NOTEES
SUR CARNET DE VOL

Tous les pilotes Loisir et Activités Particulières (professionnels) doivent impérativement préparer leur vol, en utilisant tous les supports possibles (lecture des arrêtés et des guides DGAC, cartes officielles, logiciels et applications). Nous vous recommandons d'utiliser l'une des check-lists «Préparation des vols» pour vous aider à accomplir cette action nécessaire et importante.

L'utilisation des présentes check-lists est vivement conseillée pour la préparation et le suivi de tout vol effectué avec un drone **DJI Mavic Pro** et l'application officielle **DJI GO 4**.

L'utilisation en extérieur d'engins volants, même de petite taille et non habités, est considérée comme une activité aérienne et relève donc de la réglementation applicable à l'aviation civile.

Vous trouverez tous les documents concernant la réglementation des drones en France en vous rendant sur le site de la Fédération Française de Drone (FFD) :

<http://www.federation-francaise-drone.com/bibliotheque-ffd>

Check-lists FFD Préparation des vols

<http://www.federation-francaise-drone.com/check-lists-preparation-vols-ffd>

Direction Générale de l'Aviation Civile (DGAC) - Drones (aéronefs télépilotés)

<http://www developpement-durable.gouv.fr/politiques/drones-aeronefs-telepilotes>

Service de l'Information Aéronautique (SIA)

<https://www.sia.aviation-civile.gouv.fr/>

Logiciel de préparation de vol de drone (Mach 7 Drone)

<http://www.mach7drone.com/>

Vous désirez faire une remarque, une suggestion ou nous contacter à propos d'une check-list ?

Contactez la Fédération Française de Drone (FFD) à l'adresse suivante :

check-lists@federation-francaise-drone.com

LA SECURITE DES VOLS EST L'AFFAIRE DE TOUS !