

## MISE A JOUR ET CALIBRATION

MAJ TABLETTE/SMARTPHONE.....MIS A JOUR  
MAJ APPLICATIONS.....MIS A JOUR  
MAJ RC PILOTE ET CADREUR.....MIS A JOUR  
MAJ INSPIRE 1 V1.....MIS A JOUR  
MAJ CAMERA.....MIS A JOUR  
MAJ BATTERIES DRONE.....MIS A JOUR  
CALIBRATION IMU.....OK  
CALIBRATION COMPAS.....OK  
CALIBRATION RC PILOTE ET CADREUR.....OK  
CHOIX STICK MODE.....MODE 1/2/3/PERSO  
NACELLE - CREATION 3 CONFIGS.....OK

## SORTIE MODE VOYAGE

INSERTIE BATTERIE.....OK  
ALLUMAGE RC PILOTE.....ON  
ALLUMAGE DRONE.....ON  
PROCEDURE SORTIE MODE VOYAGE.....OK  
EXTINCTION DRONE.....OFF  
EXTINCTION RC PILOTE.....OFF  
CARTE MICRO SD.....INSEREE  
INSTALLATION NACELLE ET CAMERA.....OK  
FILTRE CAMERA.....SI NECESSAIRE  
INSTALLATION PARACHUTE.....SI NECESSAIRE

## RC & DRONE ETEINTS

BATTERIE DRONE.....CHARGEE  
TEMP BATTERIE DRONE.....OK  
LED BATTERIE DRONE.....TEST  
BATTERIE RC PILOTE.....CHARGEE  
BATTERIE RC CADREUR.....CHARGEE  
BATT TABLETTES / SMARTPHONES.....CHARGEE  
FILTRE CAMERA.....SI NECESSAIRE  
VERIF NACELLE ET CAMERA.....OK  
VERIF DRONE - ETAT GENERAL.....OK  
HELICES.....VERIFIEES ET FIXEES  
VIS FIXATION SUPPORT TABLET/SMARTP.....OK  
ANTENNES RC.....DEPLOYEES  
RC PILOTE TOUS MANCHES.....CENTRES  
RC CADREUR TOUS MANCHES.....CENTRES  
RC ET TABLETTE/SMARTPHONE.....CONNECTES

## RC & DRONE ALLUMES

PILOTE - RC ET TABLET / SMARTPHONE.....ON  
LANCEMENT DJI GO.....OK  
DRONE INSPIRE 1 V1.....ON  
CADREUR - RC ET TABLET / SMARTPHONE.....ON  
LED RADIOCOMMANDE PILOTE.....VERT  
LED RADIOCOMMANDE CADREUR.....BLEU  
RADIOCOMMANDE PARACHUTE.....ON  
MODE DE VOL MULTIPLE.....ON  
CHOIX MODE DE VOL.....P / A / F

## RC & DRONE ALLUMES (SUITE)

LED ARRIERE DRONE.....VERT / JAUNE / ROUGE  
HAUTEUR RTH.....XXXm  
LIMITES DE VOL - HAUTEUR.....XXXm  
LIMITES DE VOL - DISTANCE.....XXXm  
REGLAGES EXP - SENS - GAIN.....OK  
PERTE SIGNAL RC.....GH / HOVER / LANDING  
SMART RETURN TO HOME.....ON  
SYSTEME VISION POSITIONING.....ON  
TRAIN D'ATERRISSAGE FULL AUTO.....ON / OFF  
VERIF STICK MODE.....MODE 1/2/3/PERSO  
BOUTONS C1 / C2.....REGLES  
MODE DE CANAL.....AUTO / PERSO  
DOUBLE SORTIE.....ON / OFF  
OSD SUR SORTIE HDMI.....ON / OFF  
FPS.....XXHZ  
ALERTE CRITIQUE BATTERIE.....XX%  
ALERTE BATTERIE FAIBLE.....XX%  
AFFICHER VOLTAGE.....OK  
NACELLE - MODE NACELLE.....SUIV / FPV / LIBRE  
NACELLE - CHOIX CONFIGURATION.....OK  
NACELLE - POPUP AJUST ROULIS.....OK  
NACELLE - AUTO-CALIBRATION.....SI NECESSAIRE  
NACELLE - ORIENTATION.....VERIFIEE  
UNITE DE MESURE.....OK  
CARTE MICRO SD.....FORMATEE  
NIVEAU BATTERIE.....XXX%

## AVANT DECOLLAGE

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

## APRES DECOLLAGE

TRAIN D'ATERRISSAGE.....RENTRE  
MODE DE VOL.....P / A / F  
RC PILOTE TEST COMMANDES DE VOL.....OK  
RC CADREUR TEST COMMANDES.....OK  
TEST NACELLE.....OK  
RETOUR VIDEO PILOTE.....OK  
LATENCE VIDEO PILOTE.....OK  
RETOUR VIDEO CADREUR.....OK  
LATENCE VIDEO CADREUR.....OK  
STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE

## SUITE DES CHECK-LISTS AU VERSO

## AVANT ATERRISSAGE

MODE DE VOL.....P / A / F  
METEO.....OK  
TRAIN D'ATERRISSAGE.....SORTI  
ZONE D'ATERRISSAGE.....DEGAGEE  
STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE

## APRES ATERRISSAGE (SUITE)

RADIOCOMMANDE PARACHUTE.....RANGEE  
RADIOCOMMANDE CADREUR.....RANGEE  
TABLETTE / SMARTP PILOTE.....OFF / RANGE  
TABLETTE / SMARTP CADREUR.....OFF / RANGE  
CABLES.....RANGES

## APRES ATERRISSAGE

COUPURE MOTEURS.....OFF  
RADIOCOMMANDE PARACHUTE.....OFF  
MODE DE VOL.....P  
STATUT DE L'APPAREIL.....VERIFIE  
BATTERIE DRONE.....OFF  
RADIOCOMMANDE PILOTE.....OFF  
RADIOCOMMANDE CADREUR.....OFF  
HELICES.....VERIFIEES ET RANGEEES  
VERIF DRONE / NACELLE / CAMERA.....OK  
FILTRECAMERA.....RANGE  
CARTE MICRO SD.....RANGEE  
NACELLE + CAMERA + OBJECTIF.....RANGEE  
PARACHUTE.....RANGE

## MODE VOYAGE

ALLUMAGE RC PILOTE.....ON  
ALLUMAGE DRONE.....ON  
PROCEDURE MODE VOYAGE.....OK  
EXTINCTION DRONE.....OFF  
EXTINCTION RC PILOTE.....OFF  
RADIOCOMMANDE PILOTE.....RANGEE  
BATTERIE DRONE.....RANGEE  
DRONE I1 V1.....RANGE

## DOCUMENTS OFFICIELS

INFORMATIONS 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 Inspire 1 v1** et l'application officielle **DJI GO**.

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](mailto:check-lists@federation-francaise-drone.com)

# LA SECURITE DES VOLS EST L'AFFAIRE DE TOUS !