



MARQUE: POLAROID
REFERENCE: DRONE FALCON + VR
CODIC: 4257510



NOTICE





FALCON DRF10RHPR001.538 Manuel utilisateur



Des questions ?
besoin d'aide ?
Ce guide devrait vous aider à
comprendre votre nouveau produit.



Si vous avez d'autres questions
appelez notre service d'assistance :
0811 482 202



Ou visitez :
www.polaroid.com

Instructions de sécurité

Lisez attentivement ces instructions de sécurité avant d'utiliser votre appareil et conservez-les pour une éventuelle consultation ultérieure.

- Après quelques heures, les jeux vidéo peuvent irriter les muscles, les articulations, la peau ou les yeux. Suivez les instructions suivantes pour éviter des problèmes tels que la tendinite, le syndrome du tunnel carpien, l'irritation de la peau ou les tensions oculaires.
- Évitez de jouer pendant des périodes excessives. Il est recommandé aux parents de voir à ce que leurs enfants jouent pendant des périodes appropriées.
- Il n'est pas nécessaire de serrer ou d'appuyer fortement la manette ou stylet. Cela risque d'entraîner gêne ou fatigue.
- Si vous éprouvez fatigue ou douleur aux mains, aux poignets et aux bras ou si vos yeux deviennent fatigués et douloureux pendant le jeu, cessez de jouer et reposez-vous pendant plusieurs heures avant de jouer à nouveau.
- Si la douleur aux mains, aux poignets, aux bras et aux yeux persiste pendant ou après le jeu, cessez de jouer et consultez un médecin.
- Jouer à des jeux vidéo peut causer étourdissement et nausée. Si vous ou votre enfant vous sentez étourdi ou nauséux pendant le jeu, cessez de jouer immédiatement et reposez-vous. Ne conduisez pas et n'entreprenez pas d'autres activités exigeantes avant de vous sentir mieux.
- Maintenez le système et les accessoires, y compris les attaches de câbles et autres liens, hors de portée des jeunes enfants.
- Ne touchez ni le système, ni les câbles, ni les accessoires connectés pendant un orage.
- N'utilisez pas le système ou les accessoires à proximité d'une source d'eau.
- Ne laissez pas de liquide, de petites particules ou tout autre objet étranger s'introduire dans le système ou les accessoires.
- N'exposez pas le système à la poussière, à la fumée ou à la vapeur.
- N'exposez pas le système ou les accessoires à des températures élevées ou à une humidité excessive.
- Ne placez pas le système ou ses accessoires sur des surfaces instables, inclinées ou soumises à des vibrations.
- Aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil.
- Ne posez aucun objet lourd sur le système ou ses accessoires.
- Ne touchez pas les parties métalliques ou n'insérez pas de corps étrangers dans les connecteurs du système ou de ses accessoires.
- Selon les conditions d'utilisation, le système ou l'adaptateur peut atteindre des températures de 40 °C ou supérieures. Ne touchez pas le système ou l'adaptateur AC pendant une période prolongée dans ces conditions. Un contact prolongé dans ces conditions peut entraîner des brûlures de basse température.
- Ne touchez pas les parties métalliques.
- Si le cordon d'alimentation du chargeur est endommagé, le faire réparer par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- En cas de dysfonctionnement, l'adaptateur doit être remplacé car il n'est pas réparable.
- La prise de courant doit être installée près de l'équipement et doit être facilement accessible.
- Le chargeur n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le chargeur.
- Le chargeur doit toujours demeurer aisément accessible.
- L'appareil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures.
- Aucun objet rempli de liquide tel que des vases ne doit être placé sur l'appareil.
- Laissez toujours une distance minimale de 10 cm autour de l'appareil pour une aération suffisante.
- Il convient de ne pas placer sur l'appareil de sources de flammes nues, telles que des bougies allumées.
- L'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré uniquement.

BATTERIES, CHARGEURS ET AUTRES ACCESSOIRES

- ATTENTION: Danger d'explosion si la batterie n'est pas remplacée correctement. Ne remplacer que par le même type ou un type équivalent.
 - La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que celle du soleil, d'un feu ou d'origine similaire.
 - Différents types de batteries ou des batteries neuves et usagées ne doivent pas être mélangés.
 - La batterie doit être mise en place en respectant la polarité.
 - Si la batterie est usée, elle doit être enlevée du produit.
 - La batterie doit être mise au rebut de façon sûre. La déposer dans des bacs de collecte prévus (renseignez-vous auprès de votre revendeur) afin de protéger l'environnement.
- L'écoulement de l'acide des piles peut causer des blessures et endommager la console. S'il y a fuite, lavez minutieusement la peau et les vêtements contaminés. Évitez tout contact de l'acide des piles avec votre bouche ou vos yeux. Un écoulement de l'acide des piles peut provoquer l'apparition de petits bruits secs.

Pour éviter l'écoulement de l'acide des piles :

- Ne laissez pas de piles usées dans l'appareil.
- Ne laissez pas les piles dans votre appareil sans l'utiliser pendant une longue période.
- Insérez les piles du bon côté. Assurez-vous que les signes positifs (+) et négatifs (-) se trouvent en bonne position. Insérez l'extrémité portant un signe négatif (-) en premier. Quand vous retirez les piles, retirez-en l'extrémité portant le signe positif (+) en premier.
- Ne jetez jamais les piles dans les flammes.

Examinez régulièrement le chargeur pour déceler les détériorations du câble, de la fiche de prise de courant, de l'enveloppe et d'autres parties. N'utilisez jamais un chargeur endommagé. Ne chargez jamais une batterie gonflée, endommagée ou ayant coulé. Ne surchargez pas la batterie. Lorsque la batterie est entièrement chargée, déconnectez-la du chargeur. Ne remettez pas la batterie à charger une fois la charge terminée. Vous risqueriez de provoquer une surchauffe.

Les bornes d'une pile ou d'un accumulateur ne doivent pas être mises en court-circuit.

Ne chargez jamais la batterie immédiatement après utilisation de l'appareil, alors que la batterie est encore chaude. Laissez la refroidir à température ambiante. Ne la chargez jamais lorsqu'elle est encore installée sur l'appareil.

Ne couvrez pas votre produit ni son chargeur lors du chargement de la batterie. La batterie doit être chargée uniquement sous le contrôle d'un adulte. Rechargez la batterie à une température comprise entre 0°C et 40°C.

Retirez la batterie lorsque vous n'utilisez pas l'appareil. Débranchez le chargeur quand vous ne chargez pas la batterie.

MISE HORS TENSION DANS LES ZONES RÉGLEMENTÉES

Mettez l'appareil hors tension lorsque l'utilisation d'appareils sans fil n'est pas autorisée ou lorsqu'elle risque de provoquer des interférences ou de présenter un danger, par exemple à bord d'un avion, à proximité d'équipements médicaux, de carburants, de produits chimiques ou de zones où sont utilisés des explosifs.

INTERFÉRENCES

Tous les appareils sans fil peuvent subir des interférences susceptibles d'avoir une incidence sur leurs performances.

PERSONNEL HABILITÉ

Seul le personnel qualifié est habilité à installer ou réparer ce produit.

ACCESSOIRES

N'utilisez que des batteries, chargeurs et autres accessoires compatibles pour cet appareil. Ne connectez pas de produits incompatibles.

MAINTENEZ VOTRE APPAREIL AU SEC

Votre appareil n'est pas étanche. Maintenez-le au sec.

ENFANT

Conservez votre appareil dans un endroit sûr, hors de portée des jeunes enfants.



Attention ! Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Danger d'étouffement : petits éléments susceptibles d'être ingérés.

UTILISATION A L'INTERIEUR

Avertissement: Évitez de faire voler l'appareil près de jeunes enfants, d'animaux ou d'objets fragiles.

Attention à utiliser au milieu d'une pièce (4m x 4m minimum), sans obstacle.

UTILISATION A L'INTERIEUR

N'utilisez pas l'appareil dans des conditions météorologiques défavorables (pluie, vent fort, neige) ou lorsque les conditions de visibilité sont insuffisantes (nuit). Éviter de faire voler l'appareil dans des conditions où la vitesse du vent dépasserait 15Km/h.

AVERTISSEMENT

A lire avant toute utilisation d'un jeu vidéo par vous-même ou par votre enfant. Précautions à prendre dans tous les cas pour l'utilisation d'un jeu vidéo.

- Évitez de jouer si vous êtes fatigué ou si vous manquez de sommeil.
- Assurez-vous que vous jouez dans une pièce bien éclairée en modérant la luminosité de votre écran.
- Lorsque vous utilisez un jeu vidéo susceptible d'être connecté à un écran, jouez à bonne distance de cet écran de télévision et aussi loin que le permet le cordon de raccordement.
- En cours d'utilisation, faites des pauses de dix à quinze minutes toutes les heures.

Avertissement sur l'épilepsie

Certaines personnes sont susceptibles de faire des crises d'épilepsie comportant, le cas échéant, des pertes de conscience à la vue, notamment, de certains types de stimulations lumineuses fortes : succession rapide d'images ou répétition de figures géométriques simples, d'éclairs ou d'explosions. Ces personnes s'exposent à des crises lorsqu'elles jouent à certains jeux vidéo comportant de telles stimulations, alors même qu'elles n'ont pas d'antécédent médical ou n'ont jamais été sujettes elles-mêmes à des crises d'épilepsie. Si vous-même ou un membre de votre famille avez déjà présenté des symptômes liés à l'épilepsie (crise ou perte de conscience) en présence de stimulations lumineuses, consultez votre médecin avant toute utilisation.

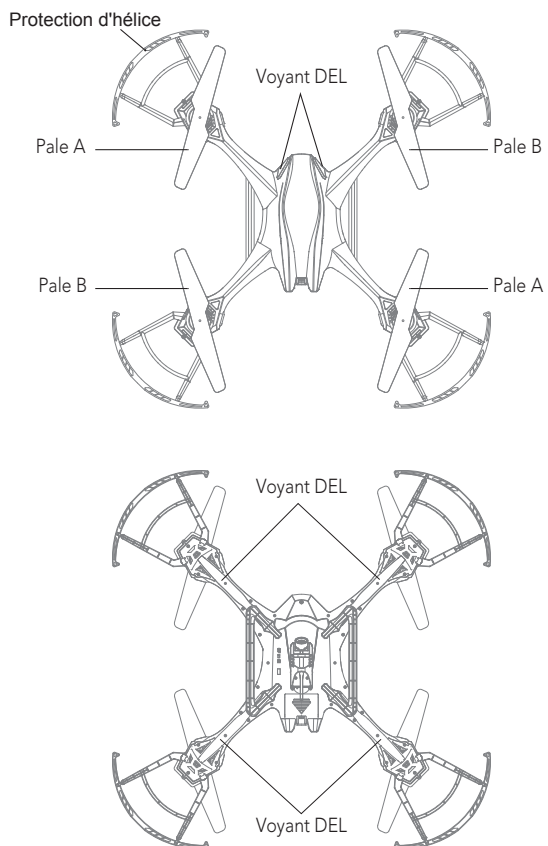
Les parents se doivent également d'être particulièrement attentifs à leurs enfants lorsqu'ils jouent avec des jeux vidéo. Si vous-même ou votre enfant présentez un des symptômes suivants : vertige, trouble de la vision, contraction des yeux ou des muscles, trouble de l'orientation, mouvement involontaire ou convulsion, perte momentanée de conscience, il faut cesser immédiatement de jouer et consulter un médecin.

Mise en garde concernant le respect de la vie privée

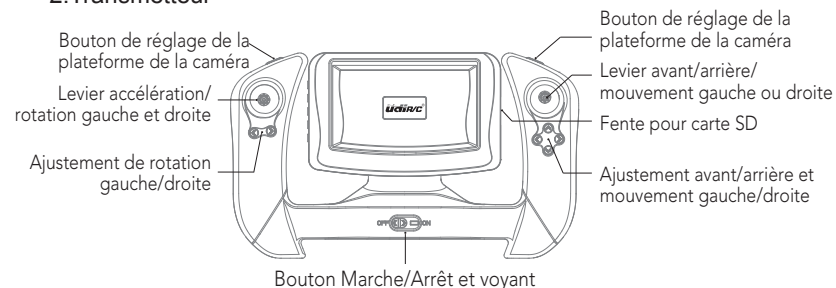
Enregistrer et diffuser l'image d'une personne sans son autorisation peut constituer une atteinte à son image, à sa vie privée et être susceptible d'engager votre responsabilité. Demandez l'autorisation avant de filmer des personnes, notamment, si vous souhaitez conserver vos enregistrements et/ou diffuser vos vidéos sur Internet ou tout autre média. Ne diffusez pas d'images dégradantes ou pouvant porter atteinte à la réputation ou la dignité d'une personne. L'utilisation de notre produit à des fins de surveillance, d'espionnage est strictement interdite et peut être sanctionnée par la loi. Vérifiez que votre utilisation des caméras embarquées sur notre produit est conforme aux dispositions légales sur la protection de la vie privée.

Composants du drone

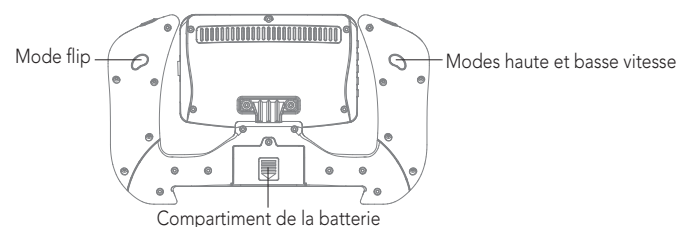
1. Drone



2. Transmetteur



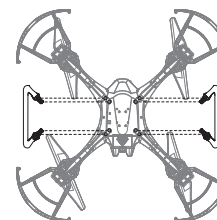
Remarque : Le bouton de réglage de la caméra n'est disponible que si le drone est équipé de la plateforme adéquate.



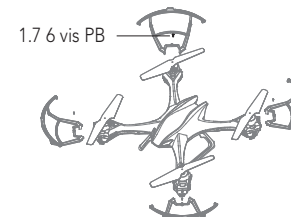
Installation des patins

Insérez la base des patins dans le fuselage comme illustré dans l'image.

Remarque : veillez à insérer le patin correctement car si ce dernier n'est pas fermement en place, les performances de vol pourraient en être affectées.



Installation de la protection d'hélice

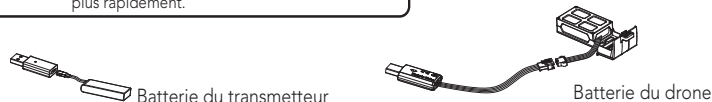
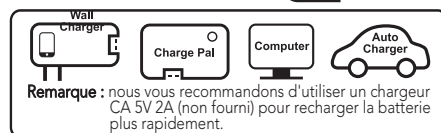


1. Installez les protections aux extrémités des bras du drone et serrez-les avec les vis fournies.
2. Vous pouvez choisir de ne pas les installer pour obtenir de meilleures performances de vol et une meilleure autonomie.

Préparations pour le vol

1. Recharger la batterie

MÉTHODES DE RECHARGE — USB



2. Charger la batterie

- * Le voyant USB s'allume en rouge lorsque vous rechargez la batterie du drone puis passe au vert une fois pleinement chargée.
- * Le voyant USB s'allume en rouge lorsque vous rechargez la batterie du transmetteur puis passe au vert une fois pleinement chargée.
- * La batterie du drone se recharge en 150 minutes environ, et celle du transmetteur se recharge en 70 minutes environ.
- * Lorsque le niveau de la batterie du transmetteur devient faible, ce dernier émet une notification d'alarme « di---di ». Si vous entendez cette alarme, faites atterrir le drone aussi tôt que possible et changez la batterie, car vous risquez d'en perdre le contrôle.
- * Lorsque le niveau de la batterie du drone devient faible, le voyant DEL du drone clignote et l'émetteur émet une notification d'alarme « di---di ». Faites atterrir le drone aussitôt que possible, car le drone pourrait s'écraser soudainement.

3. Informations concernant les batteries

- * Éteignez l'interrupteur du drone et retirez la batterie lorsque vous avez terminé votre vol.
- * Attendez que la batterie ait refroidi avant de la recharger.
- * Conservez la batterie dans un lieu frais et sec si vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant un intervalle prolongé.
- * Ne pas mettre la batterie en contact avec des morceaux de métal, pour limiter les risques de court-circuit.
- * Cessez d'utiliser la batterie immédiatement si elle gonfle, subit des dommages ou chauffe de manière extrême.
- * Lorsque vous rechargez la batterie, posez cette dernière sur le sol et hors de portée de matériaux inflammables pour éviter les accidents.



Mise au rebut et recyclage des batteries au lithium-polymère

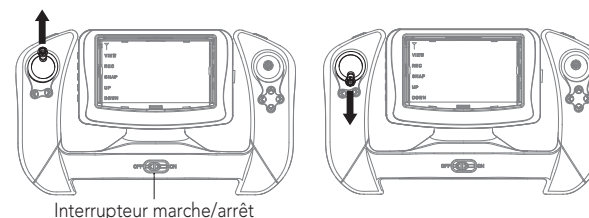
Ne pas jeter les batteries usagées avec les déchets ménagers.

Prenez contact avec l'organisation environnementale, le centre de recyclage de plus proche ou le revendeur du produit pour en savoir plus.

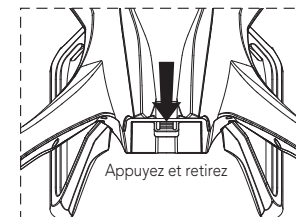


Voler :

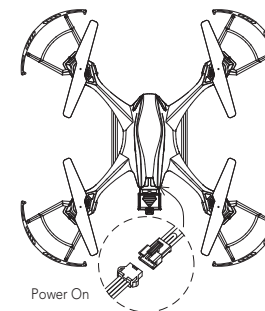
1. Allumez le transmetteur. Le voyant commence à clignoter rapidement. Poussez le levier d'accélération eu plus haut puis au plus bas (voir les illustrations 1-2). Le voyant clignote alors lentement, pour indiquer que le transmetteur est en mode d'association.



2. Appuyez sur le loquet situé à l'arrière du drone et tirez sur la batterie.



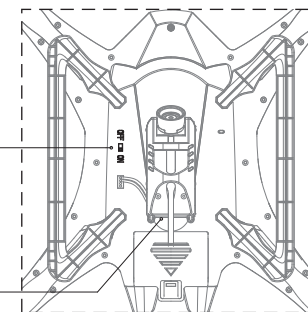
3. Branchez la batterie au port du drone.



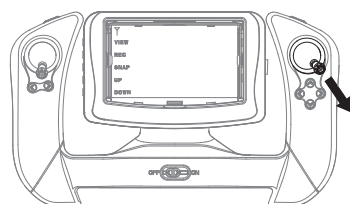
4. Insérez la carte micro SD dans la caméra en dessous du drone puis allumez. Les DEL commencent à clignoter. Positionnez le drone à l'horizontale pour calibrer le gyroscope. Le transmetteur émet un son « di do di » trois secondes après environ, ce qui indique que l'association est effectuée avec succès. Les voyants DEL s'allument en solide.

2. Allumez le drone.

1. Insérez la carte mémoire dans la fente.



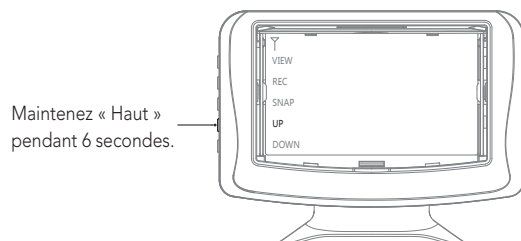
5. Mettez le levier d'accélération au plus bas et poussez le levier de droite vers le bas à droite (voir image 3). Le voyant DEL du drone clignote rapidement pendant la calibration. Le voyant DEL s'allume en solide pour indiquer que la calibration est terminée avec succès.



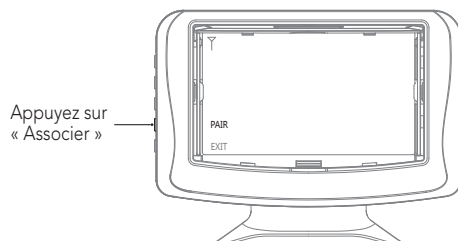
Picture 3

Mode d'emploi de la caméra Wi-Fi

Association de la caméra avec le transmetteur.



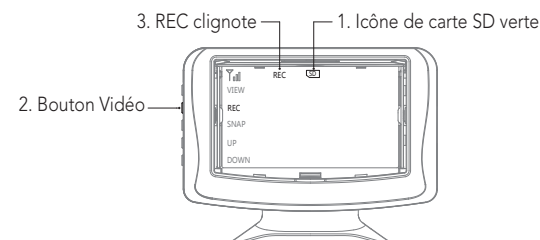
1. Maintenez « Haut » pendant 6 secondes jusqu'à apparition du menu d'association.



2. Appuyez sur « Associer ». Un décompte de 5 secondes apparaît sur l'écran puis la recherche commence. Le menu vidéo sera disponible après une association effectuée avec succès. Le transmetteur se reconnectera à la caméra automatiquement dans le futur. La prochaine fois que vous allumerez les appareils, il ne sera pas nécessaire d'effectuer l'association de nouveau, sauf si vous souhaitez associer le transmetteur avec une caméra différente. Pour ce faire, redémarrez le transmetteur et répétez les étapes 1 et 2.

Remarque : ne jamais toucher au levier d'accélération pendant le processus d'association ou de réglage pour éviter que le drone ne s'active brusquement et cause un accident.

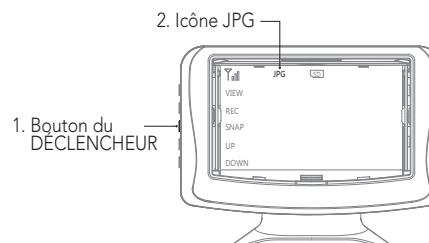
Effectuer des enregistrements vidéo



Après une association effectuée avec succès, l'écran du menu vidéo s'affiche et une icône de carte SD verte s'affiche en haut de l'écran pour confirmer la présence d'une carte mémoire (l'icône clignote en rouge pour indiquer qu'aucune carte n'est détectée). Pour commencer un enregistrement, appuyez sur « REC » sur le côté du transmetteur pour commencer l'enregistrement. L'icône « REC » clignotera pour indiquer que l'enregistrement est en cours. Appuyez sur « REC » à nouveau pour arrêter l'enregistrement et sauvegarder la vidéo sur la carte SD.

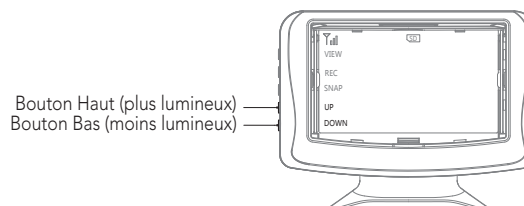
Astuce : Lorsque la carte mémoire est pleine, l'icône « PLEIN » s'affiche et vous ne pourrez plus enregistrer.

Prendre des photos



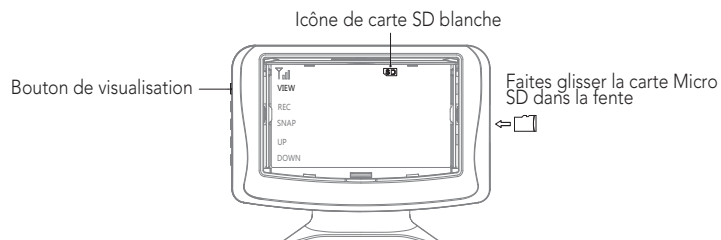
Appuyez sur le DÉCLENCHEUR. L'icône « JPG » clignotera un court instant et l'image s'enregistre.

Régler le niveau de luminosité de l'écran.

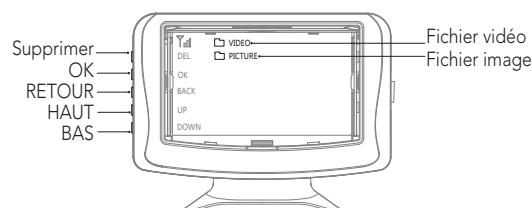


Appuyez sur « HAUT » ou « BAS » pour régler la luminosité de l'écran.

Visualiser les vidéos et les images enregistrées



Retirez la carte micro SD de la caméra et insérez-la dans la fente située à droite de l'écran. Une icône de carte SD blanche apparaît. Appuyez sur « APERÇU » pour visualiser le fichier.



Appuyez sur « HAUT » ou « BAS » pour sélectionner un fichier vidéo ou photo, puis appuyez sur « OK » pour confirmer. Appuyez sur « HAUT » ou « BAS » pour sélectionner une vidéo ou une photo, puis appuyez sur « OK » pour confirmer.
Remarque : en plus des méthodes décrites ci-dessus, vous pouvez en outre utiliser le lecteur de cartes d'un ordinateur ou USB pour lire le contenu de la carte SD.

Supprimer fichier

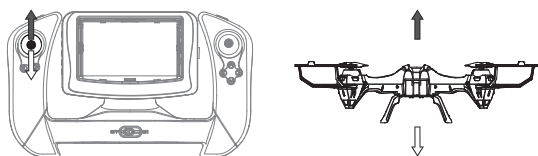
Appuyez sur « SUPPR » pour supprimer le fichier vidéo ou photo que vous visualisez. Appuyez sur « HAUT » ou « BAS » pour sélectionner un vidéo ou une photo dans le dossier correspondant. L'écran suivant s'affiche

DEL XXXXXX ?
YES NO .Choisissez « OUI »

avec « Haut » ou « Bas » puis appuyez sur « OK » pour confirmer la suppression. Choisissez « NON » puis appuyez sur « OK » pour annuler.

Contrôles en vol

1. Contrôle de l'altitude



Poussez le levier d'accélération vers le haut pour prendre de l'altitude, et vers le bas pour la réduire.

Remarque : Poussez le levier en douceur pour commencer, pour éviter que le drone ne prenne d'altitude trop brusquement.

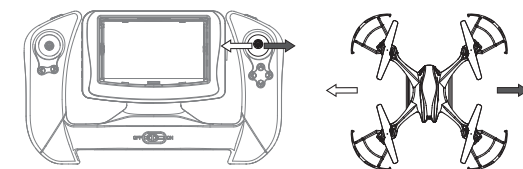
Avertissement : Ne jamais éteindre le transmetteur en vol, car vous perdriez le contrôle du drone et cela pourrait entraîner des accidents.

2. Rotation vers la gauche ou la droite



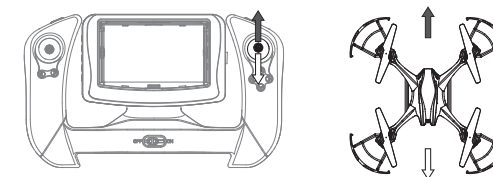
Poussez le levier de gauche vers la gauche ou la droite pour faire pivoter le drone.

3. Déplacement vers la gauche ou la droite



Poussez le levier de droite vers la gauche ou la droite pour déplacer le drone dans la direction voulue.

4. Avancer ou reculer



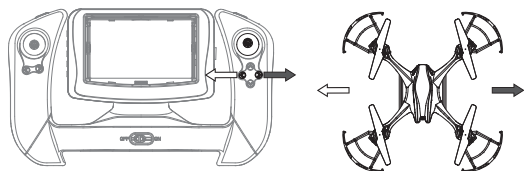
Poussez le levier de droite vers l'avant ou l'arrière pour déplacer le drone dans la direction voulue.

5. Ajustement de rotation gauche/droite



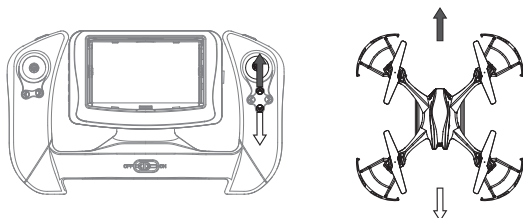
Si vous remarquez que le drone se déplace sans que vous ne touchiez aux contrôles, utilisez l'ajustement pour corriger le problème de rotation indésirable vers la gauche ou la droite.

6. Ajustement de déplacement gauche/droite



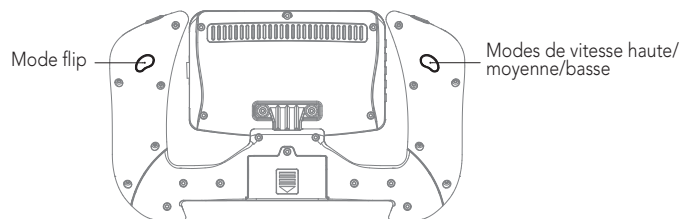
Si vous remarquez que le drone se déplace sans que vous ne touchiez aux contrôles, utilisez l'ajustement pour corriger le problème de déplacement indésirable vers la gauche ou la droite.

7. Réglage fin du mouvement avant et arrière



Si vous remarquez que le drone se déplace sans que vous ne touchiez aux contrôles, utilisez l'ajustement pour corriger le problème de déplacement indésirable vers l'avant ou l'arrière.

Modes de vitesse haute/moyenne/basse et flip



1. Sélection des modes de vitesse haute/moyenne/basse

Appuyez sur le bouton de mode de vitesse haute/moyenne/basse du transmetteur. Le transmetteur émettra 1 bip pour le mode basse vitesse, 2 bips pour le mode moyenne vitesse et 3 bips pour le mode haute vitesse.

2. Mode flip

Appuyez sur le bouton du mode Flip sur le transmetteur. Ce dernier émettra des bips continuellement lorsque le mode est activé. Poussez le levier de droite dans n'importe quelle direction haut/bas/gauche/droite pour que le drone effectue un flip à 360° dans cette direction.

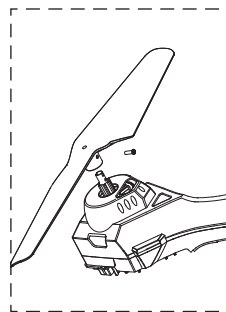
Astuce : le voyant DEL du drone clignote et le transmetteur émet un son « di-di » régulier pour indiquer que le niveau de la batterie est bas. Le mode Flip est désactivé lorsque la batterie est faible.

Avvertissement : veillez à ce que la zone de vol soit assez dégagée lorsque vous effectuez un flip, et le drone doit voler à au moins 5 mètres du sol.

Installation et remplacement des moteurs et des pales

1. Remplacer une pale

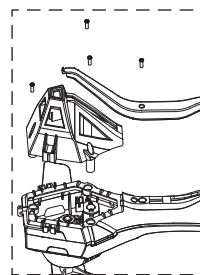
Remplacez la pale endommagée avec l'une de celles livrées comme suit.



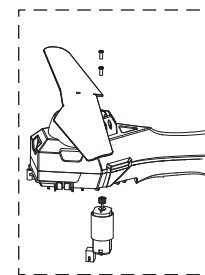
2. Retirez la vis de la pale et remplacez-la par une nouvelle.

2. Remplacer un moteur

Remplacez un moteur endommagé ou aux performances dégradées comme suit.



1. Retirez le cache de DEL et les quatre vis du support de moteur.



2. Retirez les deux vis du moteur et remplacez-le par un nouveau.

Batterie li polymère pour drone

Alimentation : DC 7,4V, 9A

Type et capacité des batteries : 2 Batteries li-polymère 3,7 V 1000 mAh

Plage de fréquences : 2.448-2.472 Ghz.

Batterie li polymère pour transmetteur

- Voltage mesuré : DC 3,7V, 4,5A.

- Type et capacité de la batterie : Batterie li-polymère 3,7 V 450 mAh.

Carte SD 2 Go incluse.

Déclaration de conformité RTTE

Par la présente, Market Maker Brand Licensing déclare que l'appareil cité dans cette notice est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. La déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse suivante :

Market Maker Brand Licensing
79/81 ANCIENNE ROUTE NATIONALE 7
69570 DARDILLY

La directive européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usages ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.



PLR IP Holdings, LLC, ses licenciés et affiliés, supportent complètement l'initiative écologique pour un monde meilleur. En tant que gardiens responsables de l'environnement, et pour éviter de violer les lois établies, vous devriez disposer de ces produits dans le respect des réglementations applicables, directives et autres gouvernances dans votre région. Veuillez contacter les autorités locales et votre revendeur pour obtenir plus d'informations concernant le recyclage dans votre région.

La mise au rebut des déchets électroniques est de la responsabilité de l'utilisateur final dans l'Union Européenne.

Le symbole de la poubelle barrée présent sur le produit indique que celui-ci ne peut pas être mis au rebut avec les déchets ménagers classiques. L'utilisateur est responsable de l'élimination de ce type de produit dans les points de collecte désignés spécifiquement pour les recevoir. Le tri sélectif des déchets est bénéficiaire à l'environnement et aide à préserver les ressources naturelles et la bonne santé des personnes. Pour obtenir plus d'informations concernant le recyclage des produits électriques et électroniques, veuillez contacter les autorités locales ou votre revendeur.

Polaroid et Polaroid & Pixel sont des marques PLR IP Holdings, LLC, utilisées sous licence. Toute autre marque mentionnée est propriété de son détenteur respectif, qui n'a pas sponsorisé ou approuvé ce produit. PLR IP Holdings, LLC ne fabrique pas ce produit et ne fournit aucune garantie constructeur ou assistance.

Copyright © 2015. Tous droits réservés.

Les fonctionnalités, caractéristiques et l'apparence du produit peuvent être modifiées sans préavis.

CONDITIONS DE GARANTIE

MODE DE PRISE EN CHARGE :

Votre produit est garanti 1 an

Pour toute demande de prise en charge, prenez contact avec le SAV au 0811 482 202

Il vous sera alors demandé la pièce défectueuse et la facture d'origine attestant du règlement du produit.

Dans le cas d'un matelas, d'un sommier, d'un canapé ou d'un fauteuil..., nous pourrions être amenés à vous demander des photos de votre produit.

DÉFAUT AU DÉBALLAGE :

S'il apparaissait, au déballage du produit, un vice empêchant l'utilisation du produit dans sa configuration attendue, adressez-vous sous 72h ouvrées au SAV.

EXCLUSIONS DE GARANTIE

EXCLUSIONS DE GARANTIE LIÉES À L'ORIGINE DU DOMMAGE

La garantie ne s'applique pas en cas de dommage matériel accidentel, elle ne couvre notamment pas les détériorations et pannes ayant résulté :

- d'une mauvaise installation (d'un mauvais montage) ou d'une mauvaise utilisation ou d'un mauvais entretien du produit, y compris ;
- utilisation inappropriée du matériel ou ne respectant pas les instructions du manuel d'utilisation ;
- de la foudre, d'une inondation, d'un incendie, d'une surtension, d'un choc, d'une mauvaise aération, d'une chute, décoloration due à l'action de la lumière, brûlure, humidité, chauffage excessif sans humidificateur, irrégularité du sol ou présence d'insectes ;
- de réparations effectuées et/ou de toute intervention sur le matériel et/ou ouverture de celui-ci par une personne non agréée par le constructeur ;
- de l'entretien, de la réparation ou du remplacement de pièces par suite d'usure normale ou d'un défaut d'entretien ;
- de la modification de la construction et des caractéristiques d'origine du produit garanti ;
- de la corrosion, de l'oxydation, d'un mauvais branchement ou d'un problème d'alimentation externe.

EXCLUSIONS DE GARANTIE LIÉES À LA NATURE DU DOMMAGE (DOMMAGES INDIRECTS)

La garantie ne porte que sur le droit à réparation ou à remplacement du produit garanti.

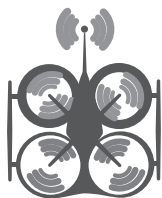
En conséquence, les dommages indirects résultant de la panne ou de la détérioration ne sont pas couverts par la garantie et notamment :

- Les frais de mise en service, de réglage, de nettoyage ;
- Les dommages de toutes natures découlant de l'indisponibilité du produit garanti durant la période comprise entre la détérioration et la panne et la réparation ou le remplacement du produit garanti.

AUTRES EXCLUSIONS

- Les détériorations et pannes relevant des exclusions spécifiques prévues dans la garantie constructeur du produit garanti, telles que mentionnées dans la notice d'utilisation du produit ;
- Les détériorations d'ordre esthétique ;
- Les produits garantis que le client n'est pas en mesure de retourner ou ceux qui sont retournés sans leurs accessoires

RÈGLES D'UN BON USAGE D'UN DRONE DE LOISIR



ASSURER LA SÉCURITÉ DES PERSONNES ET DES AUTRES AÉRONEFS EST DE VOTRE RESPONSABILITÉ

10 PRINCIPES POUR VOLER EN CONFORMITÉ AVEC LA LOI

1	JE NE SURVOLE PAS LES PERSONNES
2	JE FAIS TOUJOURS VOLER MON DRONE À UNE HAUTEUR INFÉRIEURE À 150 M
3	JE NE PERDS JAMAIS MON DRONE DE VUE
4	JE N'UTILISE PAS MON DRONE AU DESSUS DE L'ESPACE PUBLIC EN AGGLOMÉRATION
5	JE N'UTILISE PAS MON DRONE À PROXIMITÉ DES AÉRODROMES
6	JE NE SURVOLE PAS DE SITES SENSIBLES
7	JE N'UTILISE PAS MON DRONE LA NUIT
8	JE RESPECTE LA VIE PRIVÉE DES AUTRES
9	JE NE DIFFUSE PAS MES PRISES DE VUES SANS L'ACCORD DES PERSONNES CONCERNÉES ET JE N'EN FAIS PAS UNE UTILISATION COMMERCIALE
10	EN CAS DE DOUTE, JE ME RENSEIGNE

L'UTILISATION D'UN DRONE DANS DES CONDITIONS D'UTILISATION NON CONFORMES AUX RÈGLES ÉDICTÉES POUR ASSURER LA SÉCURITÉ EST PASSIBLE D'UN AN D'EMPRISONNEMENT ET DE 75 000 EUROS D'AMENDE EN VERTU DE L'ARTICLE L.6232-4 DU CODE DES TRANSPORTS

POUR PLUS D'INFORMATION RENDEZ-VOUS SUR LE SITE DE LA DIRECTION GÉNÉRALE DE L'AVIATION CIVILE :
<http://www.developpement-durable.gouv.fr/Drones-civils-loisir-aeromodelisme>



Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

www.developpement-durable.gouv.fr



RÈGLES D'USAGE D'UN DRONE DE LOISIR

- 1 JE NE SURVOLE PAS LES PERSONNES**
J'utilise mon drone en veillant à ne pas mettre en danger les personnes et les véhicules à proximité. Je ne les survole pas et conserve une distance minimale de sécurité. Je reste bien éloigné de tout rassemblement de personnes.
- 2 JE FAIS TOUJOURS VOLER MON DRONE À UNE HAUTEUR INFÉRIEURE À 150 M**
Je respecte toujours cette hauteur maximale afin de limiter les risques de collision entre mon drone et un aéronef. Dans tous les cas, je n'entreprends pas un vol ou j'interromps un vol en cours, si un aéronef se trouve à proximité.
- 3 JE NE PERDS JAMAIS MON DRONE DE VUE**
Je conserve mon drone à une distance telle qu'il reste facilement visible à l'œil nu et je le garde à tout instant dans mon champ de vision. Les vols en immersion (FPV) à l'aide de lunettes de vision synthétique sont uniquement possibles lorsqu'une seconde personne conserve le drone dans son champ de vision et est en mesure à tout instant et aisément de reprendre les commandes du drone.
- 4 JE NE FAIS PAS VOLER MON DRONE AU-DESSUS DE L'ESPACE PUBLIC EN AGGLOMÉRATION**
En agglomération, le survol de mon espace privé avec un drone de petite taille et sans présence de public est toléré sous réserve de respecter une vitesse et une hauteur maximale adaptées à l'environnement immédiat (bâtiments, arbres, ...) et permettant de limiter les risques en cas de perte de contrôle. Je n'utilise en aucun cas mon drone au-dessus de la voie publique.
- 5 JE N'UTILISE PAS MON DRONE À PROXIMITÉ DES AÉRODROMES**
Je n'utilise pas mon drone à proximité de tout terrain d'aviation pouvant accueillir avions, hélicoptères, planeurs, ULM, etc. La distance minimale à respecter est de l'ordre de 5 km, et atteint 15 km pour les aérodromes les plus importants (ceux dont la piste dépasse 1 200 m).
- 6 JE NE SURVOLE PAS DE SITES SENSIBLES**
Certains sites sensibles et leurs abords sont interdits de survol. Il s'agit par exemple des centrales nucléaires, de terrains militaires, de monuments historiques ou encore de réserves naturelles et parcs nationaux. Je me renseigne sur l'existence de tels sites avant d'entreprendre un vol.
- 7 JE N'UTILISE PAS MON DRONE LA NUIT**
Pour assurer la sécurité des aéronefs volant à basse altitude, comme les hélicoptères réalisant des opérations de secours, la réglementation interdit l'utilisation de drones la nuit, même s'ils sont équipés de dispositifs lumineux.
- 8 JE RESPECTE LA VIE PRIVÉE DES AUTRES**
Les personnes autour de moi et de mon drone doivent être informées de ce que je fais, en particulier si mon drone est équipé d'une caméra ou de tout autre capteur susceptible d'enregistrer des données les concernant. J'informe les personnes présentes, je réponds à leurs questions et je respecte leur droit à la vie privée. Je m'abstiens d'enregistrer des images permettant de reconnaître ou identifier les personnes (visages, plaques d'immatriculation ...) sans leur autorisation.
- 9 JE NE DIFFUSE PAS MES PRISES DE VUES SANS L'ACCORD DES PERSONNES CONCERNÉES ET JE N'EN FAIS PAS UNE UTILISATION COMMERCIALE**
Toute diffusion d'image doit faire l'objet d'une autorisation des personnes concernées ou du propriétaire dans le cas d'un espace privé (maison, jardin, etc.) et doit respecter la législation en vigueur (notamment la Loi du 6 janvier 1978 modifiée dite « Informatique et Libertés »). Toute utilisation de drone dont l'objectif est l'acquisition de prises de vues destinées à une exploitation commerciale ou professionnelle est soumise à des exigences spécifiques et nécessite la détention d'autorisations délivrées par la direction générale de l'Aviation civile. Pour plus d'informations à ce sujet : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/Effectuer-des-activites.html>
- 10 EN CAS DE DOUTE, JE ME RENSEIGNE**
Rendez-vous sur le site de la direction générale de l'Aviation civile pour plus d'informations. Les fédérations d'utilisateurs ainsi que la Commission nationale de l'informatique et des libertés sont également des sources d'information utiles.
DGAC (direction générale de l'Aviation civile) : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/Drones-civils-loisiraeromodelisme>
CNIL (Commission nationale de l'informatique et des libertés) : www.cnil.fr
FFAM (Fédération Française d'AéroModélisme) : www.ffam.asso.fr
FPDC (Fédération Professionnelle du Drone Civil) : www.federation-drone.org

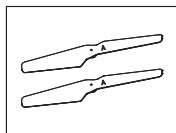
RÉFÉRENCES RÉGLEMENTAIRES :

Arrêté du 11 avril 2012 relatif à l'utilisation de l'espace aérien par les aéronefs qui circulent sans personne à bord Arrêté du 11 avril 2012 relatif à la conception des aéronefs civils qui circulent sans aucune personne à bord, aux conditions de leur emploi et sur les capacités requises des personnes qui les utilisent.

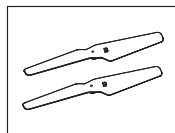
Direction générale de l'aviation civile
50 rue Henry Farman - 75720 Paris cedex 15

Liste des composants

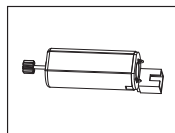
Pour vous simplifier la tâche en cas de remplacement de pièce, voici la liste des composants à acheter chez le revendeur.



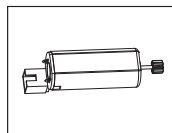
U842-1-01
A Blade



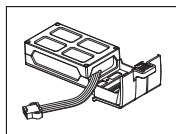
U842-1-02
B Blade



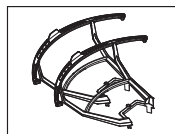
U842-1-03
Moteur pour pale A



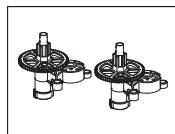
U842-1-04
Moteur pour pale B



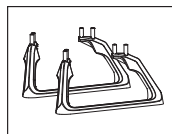
U842-1-05
Batterie li polymère
pour drone



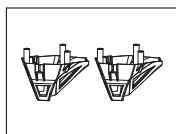
U842-1-06
Guide de pale



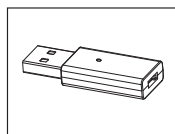
U842-1-07
Composants du support
de moteur



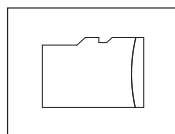
U842-1-08
Patin



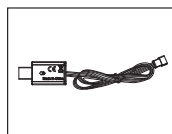
U842-1-09
Capot du moteur



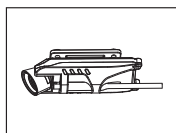
U842-1-10
Chargeur USB pour
transmetteur



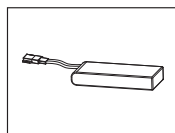
U842-1-11
Carte TF



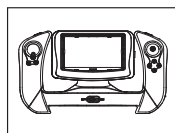
U842-1-12
Câble USB



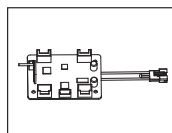
U842-1-13
Conteneur de
caméra FPV



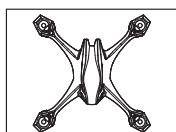
U842-1-14
Batterie li polymère
pour transmetteur



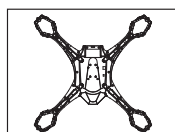
U842-1-15
Transmetteur UA17



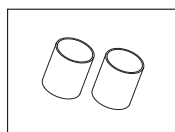
U842-1-16
Carte réceptrice



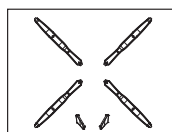
U842-1-17
Capot supérieur



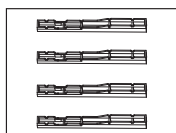
U842-1-18
Capot inférieur



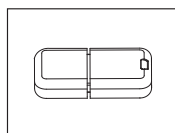
U842-1-19
Jaquette de refroidissement
d'aluminium pour le moteur



U842-1-20
Protection de voyant



U842-1-21
Protection de lentille



U842-1-22
Lecteur de carte



Des questions ?
besoin d'aide ?
Ce guide devrait vous aider à
comprendre votre nouveau produit.

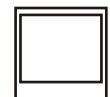


Si vous avez d'autres questions
appelez notre service d'assistance :
0811 482 202



Ou visitez :
www.polaroid.com

© 2015 Tous droits réservés



Immédiatement reconnaissable,
immédiatement rassurant. Le logo Polaroid
Classic Border signifie que vous avez
acheté un produit représentatif des plus
grandes qualités de notre marque et
s'inscrivant dans notre longue tradition
de qualité et d'innovation.

Polaroid, Polaroid & Pixel sont des marques PLR IP Holdings, LLC, utilisées sous licence. Toute autre marque mentionnée est propriété de son détenteur respectif, qui n'a pas sponsorisé ou approuvé ce produit. PLR IP Holdings, LLC ne fabrique pas ce produit et ne fournit aucune garantie constructeur ou assistance.

www.polaroid.com

Market Maker Brand Licensing - 79/81 Ancienne Route Nationale 7 - 69570 Dardilly, France