

# R-SIYOU HD

## MODE D'EMPLOI



# TABLE DES MATIÈRES

TABLE DES MATIÈRES .....	1
Batterie Li-po .....	1
ATTENTION / WARNING / WAARCHUWING .....	2
Précautions d'utilisation .....	2
Avertissement .....	3
Télécharger l'application .....	3
Conditions optimales de vol .....	3
Contenu du pack .....	3
Comment installer et charger la batterie .....	4
Précautions de chargement .....	4
Installation des hélices .....	5
Plier le drone .....	5
Instructions pour l'app .....	5
Interface de contrôle du drone .....	5
Arrêt d'urgence .....	6
Changement de vitesse .....	6
Parcours de vol .....	6
Mode CF .....	6
Contrôle vocal .....	6
Commencer à piloter .....	6
Commandes / Joysticks .....	7
Pilotage par inclinaison .....	7
Ajustements de vol .....	8
Photos et vidéos .....	9
Maintenance .....	9
Garantie .....	10
Législation Française .....	10
Clubs d aeromodelisme .....	11
Recyclage .....	11
Déclaration de conformité .....	11
Marques Déposées .....	11
Modifications .....	12
Carnet de notes .....	12

## BATTERIE LI-PO

- En possédant, chargeant ou utilisant la batterie LiPo, vous assumez tous les risques liés à l'utilisation des batteries lithium.
- À tenir toujours hors de portée des enfants.
- Ne laissez jamais la batterie sans surveillance pendant le chargement.
- Ne laissez jamais la batterie en charge plus d'une heure sans interruption.
- Utilisez uniquement le chargeur USB fourni dans le pack. Ne jamais utiliser de chargeur Ni-Cd ou Ni-Mh.
- Avant de charger la batterie, vérifiez qu'elle ne soit pas endommagée. Vérifiez que la batterie n'ait pas gonflé ou que le compartiment de la batterie ne soit pas perforé. Si vous remarquez une de ces situations: **NE CHARGEZ PAS LA BATTERIE !**
- Une batterie usée devra être enlevée de l'appareil et remplacée.
- Si vous remarquez que la batterie commence à gonfler pendant le chargement, déconnectez immédiatement la batterie et ne l'utilisez plus. Le fait de continuer à utiliser une batterie gonflée ou détériorée peut entraîner une explosion.
- Assurez-vous que la tension de sortie du chargeur corresponde à la tension de la batterie. Ne chargez pas à une vitesse plus élevée que celle recommandée. Utilisez uniquement le chargeur fourni dans le pack.
  
- Déconnectez la batterie du chargeur si celle-ci devient trop chaude (n'excédez jamais les 49°C / 120°F) ou gonfle. Si la batterie devient chaude, déconnectez le chargeur immédiatement.
- Chargez uniquement sur des surfaces non-inflammables. Ne chargez jamais à l'intérieur d'un véhicule !
- N'exposez pas la batterie à toute source de chaleur ou température élevée.

- Ne mettez jamais la batterie en contact avec de l'eau ou l'immerger dans tout autre liquide.
- Une mauvaise utilisation de la batterie peut provoquer des incendies, des explosions ou d'autres dangers.
- En cas d'incendie causé par la batterie, n'utilisez surtout pas d'eau pour éteindre le feu (sable recommandé).
- Ne transportez pas des batteries sans emballage dans votre poche ou sac, car le choc des batteries les unes contre les autres pourrait provoquer un court-circuit.
- Conservez la batterie dans un endroit sec et à température ambiante.



## ATTENTION / WARNING / WAARSCHUWING

**FR** Veuillez lire le "Mode d'Emploi" entièrement et attentivement avant toute utilisation. Le manuel mis à jour est disponible sur notre site: [www.pnj.fr/modes-emploi/](http://www.pnj.fr/modes-emploi/)  
**ATTENTION:** Toutes les précautions d'utilisation concernant les batteries LiPo doivent être suivies rigoureusement. Une mauvaise manipulation de la batterie peut provoquer un incendie, une explosion, des blessures personnelles ou des dégâts matériels.

**EN** Please read the operation manual carefully before using the product. The english User Manual can be downloaded on our website: [www.pnj.fr/en/user-manuals/](http://www.pnj.fr/en/user-manuals/)  
**WARNING :** LiPo batteries are dangerous, please follow the instructions to avoid injuries or damages.

**NL** Lees de instructies in de bedieningshandleiding zorgvuldig door voordat u onze producten gebruikt. De bedieningshandleiding kunt u downloaden vanaf onze website: [www.pnj.fr/en/user-manuals/](http://www.pnj.fr/en/user-manuals/)  
**WAARSCHUWING :** LiPo batterijen zijn gevaarlijk, het niet opvolgen van de gebruikshandleiding kan verwondingen en schaden veroorzaken.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Lorsque vous utilisez votre drone, veillez à respecter les précautions suivantes:

- Utilisation en intérieur recommandée et en extérieur possible en cas de vent très faible.
- Ne convient pas aux personnes de moins de 14 ans.
- Les mineurs doivent piloter sous la supervision d'un adulte.
- Attention: risque d'ingestion de petits éléments.
- N'utilisez jamais l'appareil à proximité d'enfants ou d'animaux.
- Veillez à utiliser ce produit de manière prudente et responsable afin d'éviter toute blessure et/ou dommage matériel.
- Assurez vous que votre utilisation est conforme aux dispositions légales du pays où vous vous trouvez.
- Renseignez-vous sur les restrictions d'utilisation des fréquences Wi-Fi de votre lieu de vol, vérifiez les conditions météorologiques avant utilisation.
- Ne pilotez pas par temps de pluie, brouillard, vent important ou neige.
- Évitez tout contact avec les éléments suivants: sable, poussière, eau, substance liquide, soleil, chaleur. Cela pourrait causer des dommages irréversibles.
- Tenez à l'écart de tout obstacle, population, animal, habitation, véhicule, câble haute tension ou arbre.
- Tenez-vous à distance des hélices en marche. Elles peuvent causer des dommages matériels ou physiques.
- Ne convient pas aux personnes épileptiques, sauf avis médical contraire.
- Évitez de piloter de manière excessive (risque de fatigue oculaire ou physique).
- Respectez les consignes de sécurité énoncées dans ce manuel.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis par le constructeur.
- Avant chaque vol, vérifiez que les batteries soient bien chargées.

## AVERTISSEMENT

La loi vous oblige à utiliser ce drone de manière prudente et responsable afin d'éviter tout dommage humain ou matériel. Dans le cas d'une utilisation non autorisée ou à des fins illicites, vous serez tenu pleinement responsable de tout dommage causé. Veillez à respecter la législation, sans porter atteinte à la vie privée d'autrui. PNJ n'assume aucune responsabilité en cas de dommage résultant directement ou indirectement de l'utilisation du produit, d'une pièce de ce produit ou de ce manuel. PNJ ne peut être tenu responsable de tout accident, blessure, décès, perte ou autre réclamation de quelque nature que ce soit lié à ou résultant de l'utilisation de ce produit. Tous les télépilotes doivent respecter les règlements d'organisations internationales telles que l'ICAO (Organisation de l'Aviation Civile Internationale) et les règlements de leur propre espace aérien national. Pour en savoir plus sur les règles en vigueur en France, reportez vous aux sites suivants: DGAC - [www.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)  
PNJ - [www.pnj.fr](http://www.pnj.fr)

## TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Veillez scanner le code QR ci-dessous pour accéder à notre site Web et télécharger l'application. Vous pouvez également rechercher "R-Siyou HD" sur Google Play Store ou Apple App Store afin de télécharger l'application pour piloter le drone.



## CONDITIONS OPTIMALES DE VOL

1. Vol en extérieur (déconseillé): voler à température moyenne, par temps sec et sans vent.
2. Vol en intérieur (conseillé): idéal pour le vol en intérieur, choisir un lieu spacieux, sans obstacles ni personnes ou animaux.

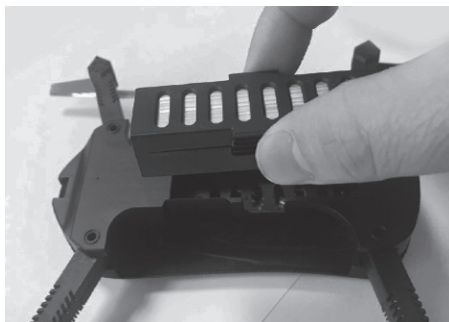
### Remarques :

- Ne pas voler en cas de températures extrêmes (très froides ou très chaudes), car cela pourrait affecter les performances de vol du drone.
- Ne pas voler par temps venteux, les performances de vol et le contrôle de l'appareil pourraient être altérées en raison du vent. Cela pourrait emporter ou endommager l'appareil.

## CONTENU DU PACK

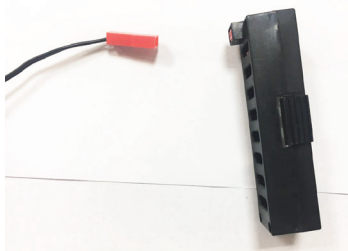
- 1 x R-Siyou HD
- 2 x Batterie 3.7V 500mAh
- 4 x Hélices de rechange
- 1 x Clé pour Hélices
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x Mallette de transport et de protection

## COMMENT INSTALLER ET CHARGER LA BATTERIE



### Installation de la batterie

1. Maintenir les clips de verrouillage de la batterie situés sur les côtés de celle-ci.
2. Retirer la batterie avec précaution.
3. Lors de l'installation de la batterie, assurez vous que le connecteur femelle rouge de la batterie soit bien connecté au connecteur male du drone.
4. Replacer la batterie dans le drone puis pousser légèrement jusqu' à entendre le clic de verrouillage.



Chargement de la batterie en direct

**ATTENTION !**  
Ne laissez pas les batteries charger sans surveillance.

### Chargement de la batterie

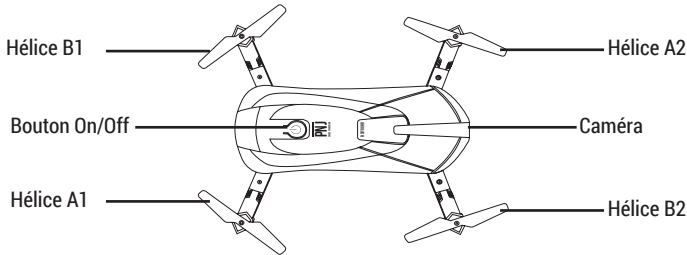
1. Brancher la batterie à son chargeur.
2. Connecter le chargeur à un port USB ou à un adaptateur USB, le témoin lumineux s'allumera pour confirmer que la charge du drone est en cours.
3. Le témoin lumineux de la batterie s'éteindra une fois que la batterie complètement chargée. Vous pouvez retirer la batterie. Ne jamais laisser la batterie sans surveillance durant toute la durée du chargement.

## PRÉCAUTIONS DE CHARGEMENT

1. Assurez-vous que le voltage requis pour le chargement USB correspond à la source de courant utilisée. Veillez à connecter le chargeur au port USB de votre ordinateur ou à un adaptateur secteur ne dépassant pas 500mA (0.5A) en sortie. Un adaptateur secteur plus puissant comme ceux des appareils mobiles, peut entrainer la destruction de la batterie et/ou du chargeur.
2. La prise de chargement peut surchauffer en cas de surcharge. Dans ce cas débranchez la batterie immédiatement pour éviter tout accident.
3. Ne jamais laisser la batterie charger sans surveillance.
4. N'utiliser pas un autre chargeur ou câble de chargement que celui fourni avec le drone.
5. Attendez 30 minutes après le vol que la batterie refroidisse avant de la recharger.
6. Ne pas exposer la batterie à toute source de chaleur, feu ou flamme, au soleil ou dans des environnements trop chaud.
7. Ne pas court-circuiter la batterie.
8. Toujours tenir la batterie à l'écart de pièces en métal ou d'aimants.

## INSTALLATION DES HÉLICES

Les hélices sont différenciées par les lettres "A" et "B" et sont diagonalement opposées. Veuillez vous référer à la figure ci-dessous afin d'installer chacune des hélices correctement. Servez-vous de l'outil inclus dans le pack pour faciliter le démontage de l'hélice sur le rotor. Veuillez à ne pas trop forcer en insérant l'hélice sur le rotor. Les hélices A1 et A2 tournent dans le sens horaire. Les hélices B1 et B2 tournent dans le sens antihoraire. Veuillez à correctement les installer.



## PLIER LE DRONE

Les bras du drone doivent être pliés dans un ordre précis, pour plier le drone:

1. Rabattre les bras avant en premier (ceux qui sont proches de la caméra).
2. Rabattre les bras arrière en dernier. Pour déplier le drone, veuillez commencer par les bras arrière.

## INSTRUCTIONS POUR L'APP

1. Pour télécharger l'App veuillez scanner le QR code (page 3 de ce manuel) ou taper "R-Siyou HD" dans la barre de recherche du Google Play Store ou de l'Apple Store.
2. Placer le drone sur une surface plane puis appuyer sur le bouton On/Off (2 secondes).
3. Activer le Wifi sur votre appareil mobile et connectez-vous au réseau Wifi suivant: **R-SIYOUHD-XXXXXX**
4. Une fois connecté au drone, veuillez ouvrir l'application mobile. Depuis le menu principal, vous pouvez accéder au menu Aide, aux Paramètres ou à l'interface de pilotage/contrôle du drone en appuyant sur "PLAY".

Bandes de fréquences utilisées par l'équipement radioélectrique: 2437MHz - 2467MHz

Puissance de radiofréquence maximale transmise sur les bandes de fréquence utilisées par l'équipement radioélectrique: -8.05 dBm

## INTERFACE DE CONTRÔLE DU DRONE

- 1.Retour
- 2.Prendre une photo
- 3.Enregistrer des vidéos
- 4.Média
- 5.Vitesses: 30% / 60% / 100%
- 6.Maintien d'altitude (apparition des boutons 17 à 20)
- 7.Contrôle gyroscopique (par inclinaison)
- 8.Joysticks tactiles (démarrage mode pilotage)
- 9.Menu (affiche les boutons 10 à 14)
- 10.Inversion caméra
- 11.Mode VR (FPV) (non disponible pour ce produit)
- 12.Mode CF
- 13.Calibrage Gyroscopique
- 14.Parcours de vol
- 15.Flip 360°
- 16.Contrôle vocal (Anglais seulement)
- 17.Déverrouiller / Démarrer les moteurs
- 18.Arrêt d'urgence
- 19.Bouton décollage auto
- 20.Bouton atterrissage auto



## ARRÊT D'URGENCE

Lorsque vous estimez que le drone est trop proche de personnes ou d'obstacles pendant le vol, vous pouvez appuyer sur le bouton d'arrêt d'urgence: "STOP" pour couper les moteurs. Le drone s'arrêtera immédiatement de voler et évitera de s'écraser sur des personnes ou des obstacles. Après avoir activé l'arrêt d'urgence, il suffit de rallumer le drone normalement pour continuer à voler.

## CHANGEMENT DE VITESSE

Vous pouvez régler la vitesse des moteurs en utilisant le bouton "Vitesses" vous permettant une prise en main rapide du drone. Une fois habitué au produit en vitesse lente n'hésitez pas à modifier la vitesse des moteurs pour des expériences de vols plus excitantes.

## PARCOURS DE VOL

Appuyer sur le bouton "parcours de vol", le joystick droit sera alors désactivé. Utilisez votre index pour dessiner la trajectoire du drone sur votre appareil mobile. Le drone suivra la trajectoire souhaitée.

## MODE CF

Sans le mode CF vous devez en permanence vous soucier de la direction de vol du drone lorsque vous le pilotez ou que vous effectuez une rotation. Presser le bouton de mode CF pour activer le mode, les directions seront alors verrouillées. Ce mode permet de contrôler facilement le drone sans se soucier de sa direction de vol et de sa rotation.

Exemple: Si vous pressez le joystick de droite vers l'avant le drone s'éloignera de vous quelque soit sa direction de vol au moment de la commande, si vous pressez le joystick de droite vers l'arrière le drone se rapprochera de vous.

## CONTRÔLE VOCAL

Il est possible de contrôler le drone à la voix. Appuyer sur le bouton "contrôle vocal" pour activer cette fonctionnalité. Les commandes vocales sont uniquement disponibles en Anglais:

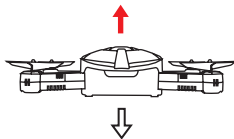
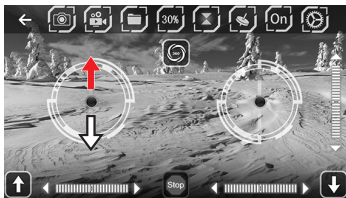
1. "Forward" (mouvement avant)
2. "Backward" (mouvement arrière)
3. "Left side" (mouvement vers la gauche)
4. "Right side" (mouvement vers la droite)

## COMMENCER À PILOTER

Appuyer sur le bouton On / Off pour allumer le drone. Assurez vous que votre téléphone soit connecté au réseau WIFI du drone et lancez l'application.

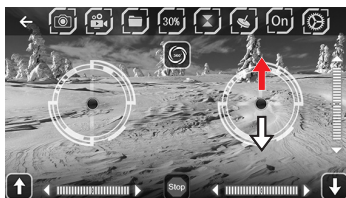
1. Appuyer sur le bouton "Joysticks tactiles" (#8 de la page 5) pour faire apparaître les joysticks tactiles.
2. Appuyer sur le bouton :Maintenance d'altitude" (#6 de la page 5).
3. Vous pouvez désormais presser le bouton "déverrouiller/démarrer les moteurs" (#17 de la page 5) pour démarrer les moteurs électriques.
4. Vous pouvez également décoller en utilisant le bouton "décollage auto" prévu à cet effet, le drone décollera alors automatiquement et volera à une altitude d'environ 1,2m.
5. Essayer pilotage par inclinaison en pressant le bouton 7 (page 5 de ce manuel), le drone se pilote par inclinaison de votre appareil mobile ou tablette. Une fois habituée au drone, n'hésitez pas à changer la vitesse (#5) pour plus de sensations et de plaisir de vol.

## COMMANDES / JOYSTICKS



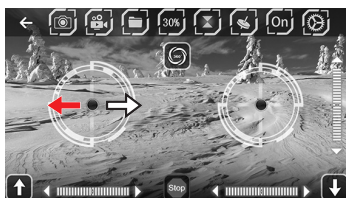
### 1. JOYSTICK GAUCHE / Gaz (élévation):

- diriger vers le haut pour monter
- diriger vers le bas pour descendre



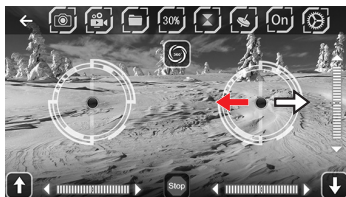
### 2. JOYSTICK DROIT / Tangage (inclinaison longitudinale):

- diriger vers le haut pour avancer
- diriger vers le bas pour reculer



### 3. JOYSTICK GAUCHE / Rotation:

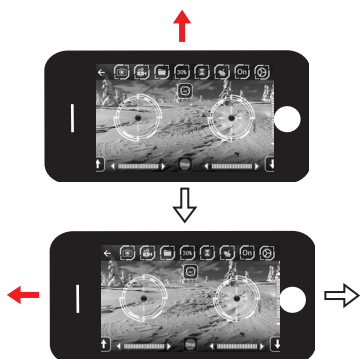
- diriger vers la gauche pour tourner à gauche (sens anti horaire)
- diriger vers la droite pour tourner à droite (horaire)



### 4. JOYSTICK DROIT / Roulis (inclinaison latérale):

- diriger vers la gauche pour aller vers la gauche
- diriger vers la droite pour aller vers la droite

## PILOTAGE PAR INCLINAISON

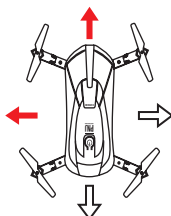


### 1. JOYSTICK GAUCHE / Gaz

- diriger vers le haut pour monter
- diriger vers le bas pour descendre

### 2. CONTROLE GYROSCOPIQUE (Mouvement)

- Inclinaison longitudinale de votre appareil mobile:
- incliner vers l'avant pour avancer
  - incliner vers l'arrière pour reculer



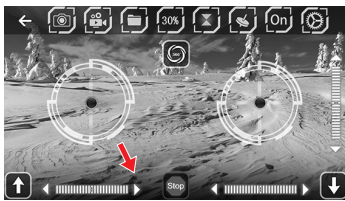
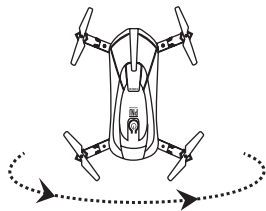
### 3. CONTROLE GYROSCOPIQUE (Mouvement)

- Inclinaison latérale de votre appareil mobile:
- incliner vers la gauche pour aller sur la gauche
  - incliner vers la droite pour aller sur la droite



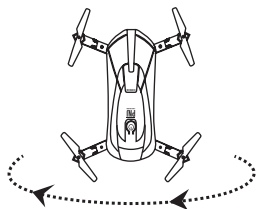
# AJUSTEMENTS DE VOL

Avant tout, si le drone dévie, veuillez à calibrer régulièrement le gyroscope du drone. Pour cela, poser le drone sur une surface plane et pressez le bouton 9 puis 13 (voir la page 5 de ce manuel).



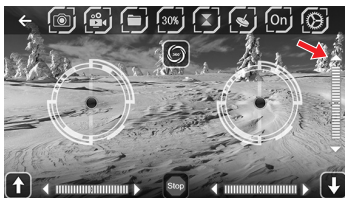
Le drone tourne sur lui-même vers la gauche (sens antihoraire).

Presser la partie droite du trim A (gauche/droite).



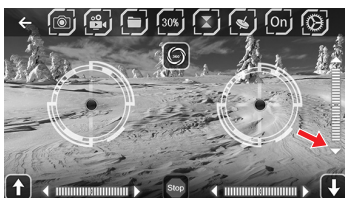
Le drone tourne sur lui-même vers la droite (sens horaire).

Presser la partie gauche du trim A (gauche/droite).



Le drone dérive vers l'arrière.

Presser le haut du trim C (déplacement avant/arrière).



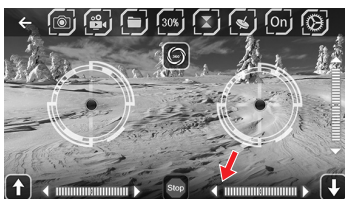
Le drone dérive vers l'avant.

Presser le bas du trim C (déplacement avant/arrière).



Le drone dérive vers la gauche.

Toucher la partie droite du trim B (déplacement gauche/droite).



Le drone dérive vers la droite.

Toucher la partie gauche du trim B (déplacement gauche/droite).

## PHOTOS ET VIDÉOS

Les photos et les vidéos sont enregistrées directement sur votre appareil mobile ainsi que dans l'App. Accéder directement à vos photos et vidéos depuis la galerie de votre appareil mobile ou l'interface de contrôle en appuyant sur l'icône "Média" (#4 de la page 5 de ce manuel).

Pour enregistrer des photos et vidéos, il suffit d'appuyer sur les boutons #2 ou #3 de l'interface de contrôle (voir la page 5 de ce manuel).



## MAINTENANCE

- La batterie doit être conservée dans un endroit sec et ventilé. La température de stockage est comprise entre 18°C et 25°C. Évitez de la charger et décharger de façon excessive afin de prolonger sa durée de vie. Veillez à la charger avant de la ranger, si elle est amenée à rester inutilisée pendant une longue durée.
- Pour éviter tout problème, nous vous conseillons vivement de prendre pour habitude de retirer également la batterie du drone lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Veuillez conserver votre matériel dans un endroit sec, à l'abri de l'eau et de la chaleur. Ne pas poser le drone sur une surface humide ou à proximité de substances liquides. Cela pourrait causer des dommages irréversibles.
- La maintenance ne peut être effectuée que par le Service Après-Vente du magasin ou du distributeur. Si vous rencontrez un problème avec votre drone, veuillez le contacter directement. Il n'est pas recommandé de changer soi-même le moteur ou la carte mère par exemple, car cela requiert des connaissances techniques.
- Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le constructeur.
- Retrouvez tous nos produits et accessoires sur notre site Internet [www.pnj.fr](http://www.pnj.fr)

## GARANTIE

Ce produit est garanti pendant une durée de 24 mois à compter de la date d'achat initiale effectuée par le consommateur, sauf certaines pièces d'usure, contre tout défaut de fabrication, sur présentation de la preuve d'achat (ticket de caisse avec date, lieu d'achat, nom du produit).

Pendant la durée de garantie contractuelle, le produit défectueux devra être retourné dans son emballage d'origine auprès du service après-vente du revendeur ou du site Internet [www.pnj.fr](http://www.pnj.fr), selon le lieu d'achat. Après inspection du produit, le service après-vente procédera à la réparation ou au remplacement de la pièce ou du produit défectueux, à l'exclusion de tout autre dédommagement, si le produit a été utilisé correctement.

La garantie ne couvre pas:

- La coque du drone, les hélices, les protections d'hélices, les trains d'atterrissage, les boutons, les manettes et l'antenne de la radio-commande, endommagés ou détériorés suite à une chute ou un accident, volontaire ou involontaire.
- Le chargeur de batterie en cas de branchement à une alimentation murale (tension trop élevée).
- Les produits qui ont subi des transformations, modifications, personnalisations ou autre assemblage non autorisés.
- Les dommages résultant d'un accident, de l'usure normale du produit, d'un contact avec un liquide (pluie, eau, etc).
- Les défauts dus à une altération ou détérioration du produit causé par une chute, un choc accidentel ou à une immersion, volontaire ou involontaire.
- Les défauts dus à une utilisation anormale du produit, un montage des pièces détachées non conformes aux instructions stipulées dans le présent mode d'emploi ou sur le site [www.pnj.fr](http://www.pnj.fr)
- Les dommages résultant d'une réparation effectuée par l'utilisateur lui-même ou un tiers non autorisé, hors échange des pièces détachées fournies par PNJ.
- Les défauts causés par des pièces non fournies par PNJ, notamment une batterie non homologuée par PNJ. Tout produit s'avérant non défectueux après analyse sera retourné à l'expéditeur à ses frais.

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant 12 mois, à compter de la date de première commercialisation du produit. Pièces d'usure: Batterie: 6 mois / ESC: 6 mois / Moteurs: 6 mois

## LÉGISLATION FRANÇAISE

Assurez la sécurité des personnes et des autres aéronefs est de votre responsabilité. Si vous utilisez votre drone en France, dans le cadre d'activités de loisirs, nous vous rappelons qu'il est essentiel de respecter les 10 principes suivants pour voler en conformité avec la loi:

1. Je ne survole pas les personnes.
2. Je respecte les hauteurs maximales de vol.
3. Je ne perds jamais mon drone de vue et je ne l'utilise pas la nuit.
4. Je ne fais pas voler 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 respecte la vie privée des autres.
8. Je ne diffuse pas mes prises de vues sans l'accord des personnes concernées et je n'en fais pas une utilisation commerciale.
9. Je vérifie dans quelles conditions je suis assuré pour la pratique de cette activité.
10. En cas de doute, je me renseigne.

Consultez le guide consacré à l'aéromodélisme sur le site de la direction générale de l'Aviation civile pour plus d'informations sur les conditions d'utilisation des drones de loisirs. Pour plus d'informations:

FR: <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/R%C3%A8gles%20d'usage%20d'un%20drone%20de%20loisir.pdf>

EN: <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/Rules%20for%20the%20proper%20use%20of%20a%20recreational%20drone.pdf>

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 75000 euros d'amende en vertu de l'article L. 6232-4 du code des transports.

## CLUBS D AEROMODELISME

Les clubs d'aéromodélisme sont des lieux privilégiés pour utiliser dans les règles les modèles réduits volants. Ils sont regroupés au sein de fédérations nationales auprès desquelles vous trouverez les informations sur les clubs proches de votre domicile.

BELGIQUE	FRANCE	HOLLANDE
<b>AAM</b> Rue Montoyer, 1, boîte 1 1000 – Bruxelles	<b>FFAM</b> 108 rue Saint Maur 75011 PARIS Tél. 01 43 55 82 03	<b>KNVvL</b> Houttuinlaan 16A 3447 GM Woerden Tél. 0348-437060
<a href="http://www.aamodels.be/">http://www.aamodels.be/</a>	<a href="http://www.ffam.asso.fr/">http://www.ffam.asso.fr/</a>	<a href="http://www.knvvl.nl/">http://www.knvvl.nl/</a>

## RECYCLAGE



Ces symboles indiquent que ce produit ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. Collecte sélective des déchets électriques et électroniques: les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les produits ménagers. Selon la Directive Européenne 2012/19/CE pour le rebut des matériels électriques et électroniques et de son exécution dans le droit national, les produits électriques usagés doivent être collectés séparément et disposés dans des points de collectes prévus à cet effet. Adressez-vous aux autorités locales ou à votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



SAS PNJ, 18 Allée du Grand Totem, 38070 St Quentin Fallavier, France déclare sous son unique responsabilité que le produit décrit dans le présent manuel est conforme aux exigences des directives RED 2014/53/EU / RoHS 2011/65/EU et Toy Safety Directive 2009/48/EC.

Une copie de la Déclaration de conformité est disponible à l'adresse suivante:  
[www.pnj.fr/certifications](http://www.pnj.fr/certifications)

Date: 24/08/2017

Christian Pouthier, directeur produits SAS PNJ

## MARQUES DÉPOSÉES

All brands or product names are or may be trademarks of their respective owners. Pictures and specifications are not contractual. 1 year warranted. Made in PRC. Les marques citées sont des marques déposées par leur fabricant respectif. Photos et caractéristiques non contractuelles. Garantie : 1 an. Fabriqué en RPC. De vermelde merken zijn gedeponeerde merken door hun respectievelijke producent. Foto's en kenmerken niet contractueel. Geproduceerd in China. Garantie: 1 jaar. Die zitierten Marken sind durch die jeweiligen Hersteller eingetragene Marken. Fotos und technische Daten sind unverbindlich. Hergestellt in China. Garantie: 1 Jahr.









# PNJ

SHARE YOUR VISION

[WWW.PNJ.FR](http://WWW.PNJ.FR)

