



## FIM X38 SE Clause de non-responsabilité et Consignes de sécurité

Veillez lire attentivement le FIM X38 SE Clause de non-responsabilité et Consignes de sécurité avant utilisation.

Traduction française de Microbd et GilDev V1.0

01/06/2019

## Responsabilité et Dangers

Merci d'avoir acheté ce produit. Afin de protéger vos droits et intérêts légaux, veuillez lire attentivement le manuel de démarrage rapide, les clauses de non-responsabilité et les instructions de fonctionnement de sécurité fournies avec ce produit avant de l'utiliser. Fimi Technology Co. Ltd. (ci-après dénommée Fimi Technology) se réserve le droit de mettre à jour les documents susmentionnés.

1. Fimi Technology ne peut être tenu responsable de toutes les conséquences résultant de l'achat et de la maintenance de ce produit par des canaux non officiels.
2. Une fois que vous commencez à utiliser ce produit, vous êtes réputé avoir lu, compris, approuvé et accepté tous les termes et le contenu du manuel du produit, du manuel de démarrage rapide, des directives de non-responsabilité et de sécurité.
3. Lors de l'utilisation de ce produit, vous devez vous conformer strictement aux exigences, y compris, sans toutefois s'y limiter, au manuel d'utilisation et aux instructions de sécurité. Fimi Technology ne saurait être tenu responsable des conséquences néfastes résultant de la non-lecture attentive du manuel d'instructions et du visionnage de la vidéo d'instructions.
4. Pour tous les dommages corporels, accidents, pertes matérielles, litiges et autres événements indésirables résultant en conflits d'intérêts à cause de de l'utilisation ou de facteurs irrésistibles en violation des consignes de sécurité, toutes les responsabilités et pertes concernées sont supportées par l'utilisateur, Fimi Technology n'assume aucune responsabilité.
5. Fimi Technology ne saurait être tenu pour responsable d'actes illicites survenus directement ou indirectement lors de l'utilisation du produit par l'utilisateur.
6. Veuillez ne pas apporter de modifications non autorisées à ce produit, ce qui pourrait entraîner des pertes de propriété ou des dommages corporels. Fimi Technology n'assumera aucune compensation ni responsabilité légale.
7. L'hélice peut causer des blessures graves au corps humain lors d'une rotation à grande vitesse. Pour assurer la sécurité de l'utilisateur, éteignez le drone lors de la manipulation des hélices. L'utilisateur est responsable de toute responsabilité légale résultant de l'omission de cette clause.
8. La législation et la réglementation nationales applicables limitent la zone de vol du drone civil. Avant d'utiliser ce produit, l'utilisateur doit connaître les réglementations locales en vigueur. Toute responsabilité légale découlant du non-respect des dispositions ci-dessus sera à la charge de l'utilisateur.

9. Veuillez ne pas utiliser ce produit par mauvais temps, tel que la pluie, la neige, le tonnerre, le vent, le brouillard, etc. Sinon, l'utilisateur supportera les pertes et dégâts causés par le produit.
10. Fimi Technology ne fournit pas de service de maintenance gratuit pour les dommages au produit causés par le jugement subjectif de l'utilisateur ou par une erreur humaine.
11. L'utilisateur assumera l'entière responsabilité de tout incendie ou explosion provoquée par des comportements incorrects, tels qu'un court-circuit artificiel de la batterie ou l'utilisation de la batterie à haute température.
12. Pour les questions non couvertes par la présente déclaration, veuillez vous reporter aux lois et réglementations en vigueur dans le pays. Si cette déclaration est en conflit avec les lois et réglementations en vigueur dans votre pays, veuillez vous reporter aux réglementations locales.
13. L'utilisation de ce produit est interdite aux personnes de moins de 18 ans et aux personnes n'ayant pas la capacité maximale de respecter un comportement civilisé.
14. Il est interdit d'utiliser ce produit dans des endroits surpeuplés.
15. Il est interdit d'utiliser le produit dans des zones limitées par la loi ou les unités de gestion concernées.
16. Veuillez ne pas utiliser ce produit si vous n'êtes pas en bon état physique ou mental du fait de l'alcool, de la fatigue et des effets de la drogue.
17. Le droit d'interprétation final du document de déclaration et d'explication associé à ce produit appartient à Fimi Technology.

## Consignes de sécurité

1. Ce produit possède des hélices rotatives à haute vitesse et une puissance de vol puissante, et présente des risques en utilisation. Ne pas utiliser le produit comme il se doit peut entraîner des risques et des blessures.
2. Veuillez vous tenir éloigné des environnements dangereux tels que les aéroports, les chemins de fer, les autoroutes, les immeubles de grande hauteur, les câbles électriques, etc. lorsque vous utilisez ce produit.
3. Veuillez vous tenir éloigné des environnements soumis à de fortes interférences électromagnétiques, tels que les relais de téléphone portable, les équipements de transmission haute puissance, etc. lorsque vous utilisez ce produit.
4. Veuillez vous tenir à l'écart des véhicules aériens lors de l'utilisation de ce produit.
5. Lors de vols au-dessus de 3 000 mètres d'altitude, des facteurs environnementaux entraîneront une dégradation des performances de vol. Veuillez utiliser ce produit avec prudence.
6. Ce produit n'est pas étanche, veuillez ne pas essayer d'atterrir à la surface de l'eau.
7. Lorsque vous utilisez ce produit à basse altitude, assurez-vous toujours que le drone se trouve à une distance de sécurité supérieure à 10 mètres des personnes et des animaux.
8. Lors de l'utilisation de ce produit dans des zones peu peuplées, assurez-vous toujours que le drone vole dans la portée visuelle de l'utilisateur.
9. Veuillez ne pas utiliser ce produit près des endroits où jouent les enfants.
10. Veuillez ne pas éteindre le moteur en vol, sauf en cas d'absolue nécessité.
11. Le drone en état de fonctionnement anormal peut facilement avoir des accidents. Ne démarrez pas les hélices et ne volez pas.
12. N'essayez pas de bloquer les pièces mobiles lorsqu'elles sont en fonctionnement.
13. Ne couvrez pas la pièce de dissipation de chaleur.
14. Veuillez utiliser les accessoires d'origine pour la maintenance et le remplacement.
15. Lorsque vous prêtez le produit à d'autres opérateurs, veuillez tout d'abord vous assurer que ceux-ci comprennent et respectent ces consignes de sécurité.
16. Veuillez vérifier le produit avant chaque utilisation, y compris, sans toutefois s'y limiter : la fermeté des pièces, les fissures et l'usure du corps et des hélices, la puissance de la batterie, l'efficacité des voyants, etc. En cas d'anomalie, veuillez cesser immédiatement de l'utiliser et remplacez les accessoires correspondants.

## Mode d'emploi de la batterie au lithium

Contrairement aux batteries conventionnelles, les batteries au lithium peuvent être dangereuses en raison d'une utilisation incorrecte. Veuillez lire attentivement les instructions d'utilisation de la batterie au lithium avant utilisation.

1. Il est interdit de court-circuiter la batterie!
2. Il est interdit de démonter ou de remonter la batterie!
3. Il est interdit de mettre la batterie dans l'eau ou de la mouiller!
4. Il est interdit de charger et d'utiliser la batterie près d'un feu ou d'une zone de chaleur!
5. Il est interdit d'utiliser la batterie si elle est sérieusement endommagée ou déformée!
6. Il est interdit de percer, démonter, frapper ou estamper la batterie!
7. Il est interdit de souder directement sur la batterie!
8. Il est interdit de sous-décharger la batterie!
9. Il est interdit de la brancher à l'envers ou de la connecter à une polarité inversée!
10. Il est interdit de l'utiliser sur un appareil non spécifié!
11. Il est interdit d'utiliser une prise allume-cigare pour la charge!
12. Il est interdit de dépasser le temps de charge spécifié!
13. Il est interdit de placer la batterie dans un micro-ondes ou un récipient à haute pression!
14. Il est interdit d'utiliser ou stocker la batterie au Soleil!
15. Il est interdit d'utiliser la batterie dans un environnement inférieur à 0°C ou supérieur à 40°C.
16. Assurez-vous de placer la batterie hors de portée des enfants!
17. Il est interdit d'utiliser la batterie dans un champ électrostatique ou magnétique puissant!
18. Il est interdit d'utiliser de l'alcool ou un autre agent combustible pour nettoyer la batterie!
19. Il est interdit de stocker ou de transporter la batterie avec des objets métalliques!
20. Il est interdit de toucher directement le liquide qui fuit de la batterie! Si la peau ou les vêtements sont contaminés par ce liquide, rincez abondamment à l'eau!

21. La batterie au lithium doit être chargée pour maintenir la tension après un stockage de trois mois afin de protéger la durée de vie de la batterie.
22. Lorsque le drone ou la radiocommande a une alarme de batterie faible, veuillez atterrir et arrêter de voler dès que possible, puis chargez la batterie.
23. La batterie ne doit pas être placée à un endroit de recyclage de batteries tant qu'elle n'est pas complètement déchargée.
24. Veuillez déconnecter le chargeur une fois la batterie chargée.
25. Si la batterie est en feu, il est strictement interdit d'utiliser de l'eau pour l'éteindre. Veuillez utiliser du sable, des poudres sèches, des extincteurs à dioxyde de carbone ou d'autres extincteurs solides.

## Conditions de vol

1. Volez dans un terrain dégagé, loin des personnes, des bâtiments et des sources d'interférences électromagnétiques.
2. Volez au-dessous de 5000 mètres d'altitude et à des températures ambiantes de 0 à 40°C.
3. Volez dans les zones autorisées par les lois et réglementations locales.
4. Assurez-vous que la batterie et la radiocommande du drone sont complètement chargées avant de voler.
5. Lors de l'utilisation du drone en intérieur, il convient de noter que certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles.
6. Veuillez utiliser la radiocommande après avoir éteint les autres appareils sans fil pour éviter toute interférence avec les communications de la radiocommande.

# Inspection et maintenance du produit

## Drone

1. Vérifiez l'apparence du drone pour repérer les éventuelles fissures et vis mal serrées.
2. Vérifiez le bouton d'alimentation et le bon fonctionnement de l'indicateur du niveau de batterie.
3. Vérifiez si le cadre des bras est déformé, desserré ou fissuré, ou s'il est asymétrique.
4. Vérifiez si les orifices de refroidissement du drone sont obstrués ou recouverts.

## Radiocommande

1. Vérifiez l'apparence de la radiocommande pour détecter tout dommage et tout fonctionnement anormal des boutons.
2. Vérifiez si le fonctionnement des manches, des molettes et des antennes est correct. S'il y a une forte friction, veuillez contacter le service après-vente.
3. Chargez une fois tous les trois mois pour protéger la batterie de la radiocommande.
4. Si la radiocommande est remplacée, le drone doit être appairé de nouveau avec la radiocommande.

## Batterie

1. Vérifiez si la batterie est endommagée, gonflée ou présente des fuites. En cas de dommages, veuillez remplacer la batterie et manipuler correctement la batterie endommagée.
2. Vérifiez si le verrouillage de la batterie est fonctionnel. Après la mise en place dans le drone, vérifiez qu'elle ne tremble pas ou qu'elle ne va pas tomber.
3. Vérifiez si les broches du connecteur de la batterie sont pliées, cassées et bloquées.
4. Vérifiez si la surface du connecteur de la batterie est oxydée. Si tel est le cas, veuillez le remplacer à temps pour éviter un mauvais contact.

## Hélice

1. Si la pale est déformée, endommagée ou fissurée, remplacez-la.
2. Vérifiez que les marques de l'hélice sont compatibles avec les marques du moteur afin de garantir une installation correcte.
3. Vérifiez que les pales sont symétriques. S'il y a de fortes vibrations après le démarrage du moteur, cela indique que les 2 pales ne sont pas d'apparence ou de poids symétrique, veuillez remplacer la pale concernée.

## Moteur

1. Vérifiez l'apparence du moteur afin de détecter une éventuelle déformation. En cas de déformation, veuillez remplacer le moteur.
2. Faites tourner le moteur à la main et vérifiez la résistance du rotor. S'il y a une résistance évidente, veuillez remplacer le moteur.
3. Vérifiez s'il y a des fissures sur les plastiques autour du moteur. S'il y a des fissures, veuillez contacter le service après-vente.

## Caméra et cardan

1. Vérifiez si le cardan est propre. S'il y a du sable ou d'autres corps étrangers, le mouvement du cardan sera bloqué, ce qui affectera ses performances.
2. Vérifiez que l'objectif de l'appareil photo n'est pas sale. S'il y a une tache, veuillez la nettoyer. Il est interdit d'utiliser un détergent avec solvant ou produit corrosif.
3. Si le cardan subit une collision ou des dommages pouvant entraîner une dégradation des performances, évitez d'endommager physiquement le cardan.
4. Si le cardan ne fonctionne pas ou si la transmission des images est anormale, le câble souple reliant le cardan et le drone a pu se rompre, veuillez contacter le service après-vente.

## Boussole

1. S'il vous plaît, vérifiez la boussole avant de décoller. Si son fonctionnement est anormal, veuillez la calibrer.
2. Pendant le vol, s'il y a une dérive importante, veuillez atterrir rapidement.

## Firmware

Veuillez vérifier régulièrement les mises à jour du firmware. Visitez le site Web [www.fimi.com](http://www.fimi.com) pour télécharger le dernier firmware.