



FIMI X8 SE 2022 V2 Haftungsausschluss und Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie den Haftungsausschluss und die Sicherheitshinweise des FIMI X8 SE 2022 V2 sorgfältig durch, bevor Sie ihn benutzen.

FIMI X8 SE 2022 V2 Disclaimer and Safety Operation Instructions

Please read the FIMI X8 SE 2022 V2 disclaimer and safety operation instructions carefully before using

Haftungsausschluss & Warnung

Vielen Dank, dass Sie dieses Produkt gekauft haben. Um Ihre gesetzlichen Rechte und Interessen zu schützen, lesen Sie bitte lesen Sie bitte sorgfältig die Kurzanleitung, den Haftungsausschluss und die Sicherheitshinweise, die mit diesem bevor Sie dieses Produkt benutzen. Fimi Technology Co. Ltd. (im Folgenden als "Fimi Technology" bezeichnet) behält sich das Recht vor, die oben genannten Dokumente zu aktualisieren.

1. Fimi Technology haftet nicht für alle Folgen, die durch den Kauf und die Wartung dieses Produkts über unsoziale Kanäle entstehen.
2. Sobald Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen, wird davon ausgegangen, dass Sie alle Bedingungen und Inhalte des Produkthandbuchs, der Schnellstartanleitung, des Haftungsausschlusses und der Sicherheitsrichtlinien gelesen, verstanden, genehmigt und akzeptiert haben.
3. Bei der Verwendung dieses Produkts müssen Sie die Anforderungen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise, strikt einhalten und ausführen. Fimi Technology ist nicht verantwortlich für nachteilige Folgen, die dadurch entstehen, dass Sie die Bedienungsanleitung nicht sorgfältig lesen und das Anleitungsvideo nicht ansehen.
4. Für alle Personenschäden, Unfälle, Sachverluste, Rechtsstreitigkeiten und andere nachteilige Ereignisse, die aus Interessenkonflikten infolge der Verwendung von oder unwiderstehlichen Faktoren unter Verletzung der Sicherheitshinweise resultieren, trägt der Benutzer die Verantwortung, und Fimi Technology trägt keine Verantwortung.
5. Fimi Technology haftet nicht für rechtswidrige Handlungen, die direkt oder indirekt durch die Verwendung des Produkts durch den Nutzer entstehen.
6. Bitte nehmen Sie keine unerlaubten Veränderungen an diesem Produkt vor, die zu Sach- und Personenschäden führen können. Fimi Technology übernimmt keine Entschädigung oder gesetzliche Haftung
7. Der Propeller kann bei hoher Rotationsgeschwindigkeit schwere Verletzungen am menschlichen Körper verursachen. Um die Sicherheit des Benutzers zu gewährleisten, schalten Sie bitte die Stromversorgung der Drohne aus, wenn Sie den Propeller betreiben. Der Benutzer haftet für jegliche gesetzliche Haftung, die sich aus der Unterlassung dieser Klausel ergibt.
8. Einschlägige nationale Gesetze und Vorschriften schränken den Flugbereich der zivilen Drohne ein. Vor der Verwendung dieses Produkts sollte sich der Benutzer über die entsprechenden örtlichen Vorschriften informieren. Jegliche rechtliche Haftung, die sich aus der Nichteinhaltung der oben genannten Bestimmungen ergibt, geht zu Lasten des Benutzers.

9. Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht bei schlechtem Wetter, wie Regen, Schnee, Donner, Wind, Nebel, etc. Andernfalls trägt der Benutzer den Schaden, der durch die Beschädigung des Produkts entsteht.

10. Fimi Technology bietet keinen kostenlosen Wartungsservice für Produktschäden, die durch das subjektive Urteil des Benutzers oder menschliches Versagen verursacht wurden.

11. Der Benutzer trägt die volle Verantwortung für jegliche Brand- oder Explosionsgefahr, die durch unsachgemäßes Verhalten, wie z. B. einen von Menschen verursachten Kurzschluss der Batterie oder die Verwendung der Batterie bei hohen Temperaturen, verursacht wird.

12. Bei Fragen, die in dieser Erklärung nicht behandelt werden, beachten Sie bitte die einschlägigen Gesetze und Vorschriften des jeweiligen Landes. Wenn diese Erklärung im Widerspruch zu den einschlägigen Gesetzen und Vorschriften des jeweiligen Landes steht, beachten Sie bitte die örtlichen Gesetze und Vorschriften.

13. Personen unter 18 Jahren und andere Personen, die nicht voll geschäftsfähig sind, dürfen dieses Produkt nicht benutzen

14. Es ist verboten, dieses Produkt an überfüllten Orten zu benutzen.

15. Es ist verboten, das Produkt in Gebieten zu verwenden, die durch das Gesetz oder die zuständigen Verwaltungseinheiten eingeschränkt sind.

16. Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn Sie sich aufgrund von Alkohol, Müdigkeit oder Drogeneinfluss nicht in einem guten körperlichen oder geistigen Zustand befinden.

17. Das endgültige Auslegungsrecht der zugehörigen Erklärung und des Erklärungsdokuments zu diesem Produkt liegt bei Fimi Technology.

Sicherheitshinweise

1. Dieses Produkt verfügt über hochtourig rotierende Propeller und eine starke Flugleistung, und der Betrieb birgt gewisse Risiken. Wenn Sie das Produkt nicht wie vorgeschrieben bedienen und verwenden, kann dies zu Gefahren und Verletzungen führen.
2. Bitte halten Sie sich von gefährlichen Umgebungen wie Flughäfen, Eisenbahnen, Autobahnen, Hochhäusern, elektrischen Leitungen usw. fern, wenn Sie dieses Produkt verwenden.
3. Bitte halten Sie sich von Umgebungen mit starken elektromagnetischen Störungen fern, wie z. B. Mobilfunk-Basisstationen und Hochleistungs-Sendeanlagen usw., wenn Sie dieses Produkt verwenden.
4. Halten Sie sich bitte von verschiedenen bemannten Fahrzeugen fern, wenn Sie dieses Produkt benutzen.
Wenn Sie in einer Höhe von mehr als 3.000 Metern fliegen, führen Umweltfaktoren zu einer Verschlechterung der Sendeleistung. Bitte verwenden Sie dieses Produkt mit Vorsicht.
- 6) Versuchen Sie nicht, auf der Wasseroberfläche zu landen.
7. Wenn Sie dieses Produkt in geringer Höhe fliegen, stellen Sie bitte immer sicher, dass die Drohne einen Sicherheitsabstand von mehr als 10 Metern zu Menschen oder Tieren einhält.
8. Wenn Sie dieses Produkt in nicht dünn besiedelten Gebieten verwenden, stellen Sie immer sicher, dass sich die Drohne im Sichtbereich des Bedieners befindet.
9. Bitte betreiben Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von spielenden Kindern.
10. Bitte schalten Sie den Motor nicht aus, wenn Sie in der Luft sind, es sei denn, es ist absolut notwendig.
11. Die Drohne in abnormalem Betriebszustand kann zu Unfällen führen. Starten Sie den Propeller nicht oder kaum y.
12. Bitte versuchen Sie nicht, alle beweglichen Teile in der Arbeit dieses Produkts zu blockieren.
13. Decken Sie bitte nicht die Wärmeableitung Teil.
14. Bitte verwenden Sie für die Wartung und den Austausch das Originalzubehör des Herstellers.
15. Bei der Ausleihe an andere Betreiber stellen Sie bitte zunächst sicher, dass die Betreiber diese Sicherheitshinweise verstehen und einhalten.
16. Bitte überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Unversehrtheit der Teile, Risse und Abnutzung von Gehäuse und Propeller, Batterieleistung, Funktionstüchtigkeit der Anzeigelampe usw. Im Falle einer Anomalie, bitte sofort aufhören, es zu benutzen und das entsprechende Zubehör ersetzen.

Lithium-Batterie Betriebsanleitung

Im Gegensatz zu herkömmlichen Batterien können Lithiumbatterien bei unsachgemäßem Gebrauch gefährlich sein. Bitte lesen Sie die Betriebsanleitung der Lithiumbatterie vor dem Gebrauch sorgfältig durch.

1. Es ist verboten, die Batterie kurzzuschließen!
2. Es ist verboten, die Batterie zu zerlegen oder wieder zusammenzubauen!
3. Es ist verboten, die Batterie ins Wasser zu legen oder sie nass werden zu lassen!
4. Es ist verboten, den Akku in der Nähe von Feuer oder Hitze aufzuladen und zu benutzen!
5. Es ist verboten, die Batterie zu benutzen, wenn sie schwer beschädigt oder verformt ist!
6. Es ist verboten, die Batterie zu durchbohren, zu demontieren, zu schlagen oder auf ihr herumzut trampeln!
7. Es ist verboten, direkt auf dem Gerät zu schweißen!
8. Es ist verboten, übermäßig zu entladen!
9. Es ist verboten, verkehrt herum aufzuladen oder mit verkehrter Polarität anzuschließen!
10. Die Verwendung an einem nicht spezifizierten Gerät ist verboten!
11. Es ist verboten, den Autostecker zum Laden zu verwenden!
12. Es ist verboten, die angegebene Ladezeit zu überschreiten!
13. Es ist verboten, die Batterie in die Mikrowelle oder in einen Hochdruckbehälter zu legen!
14. Es ist verboten, die Batterie in der Sonne zu benutzen oder zu lagern!
15. Es ist verboten, das Gerät in einer Umgebung von mehr als 0 bis 40 Grad Celsius zu verwenden.
16. Stellen Sie sicher, dass die Batterie außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt wird!
17. es ist verboten, das Gerät in einem starken elektrostatischen oder magnetischen Feld zu verwenden!
18. Es ist verboten, Alkohol oder andere brennbare Mittel zur Reinigung der Batterie zu verwenden!
19. Es ist verboten, die Batterie mit Metallgegenständen zu lagern oder zu transportieren!
20. es ist verboten, das Gerät direkt mit auslaufender Flüssigkeit zu berühren! Wenn die Haut oder die Kleidung mit Leckflüssigkeit verschmutzt ist
Wenn die Haut oder die Kleidung mit Leckflüssigkeit verunreinigt ist, bitte rechtzeitig mit viel Wasser abspülen!

21. Die Lithiumbatterie muss aufgeladen werden, um die Spannung bei Lagerung für drei Monate aufrechtzuerhalten, um die Lebensdauer der Batterie zu schützen.
22. Wenn die Drohne oder die Fernsteuerung einen Alarm bei niedrigem Stromverbrauch anzeigt, landen Sie bitte die Drohne und stellen Sie den Flug so schnell wie möglich ein, und stellen Sie den Flug so schnell wie möglich ein und laden Sie sie rechtzeitig auf.
23. Die Batterie darf erst dann in die dafür vorgesehene Recyclingbox geworfen werden, wenn die Batterie vollständig entladen ist.
24. Bitte trennen Sie das Ladegerät ab, wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist.
25. Wenn die Batterie brennt, ist es strengstens verboten, sie mit Wasser zu löschen. Bitte verwenden Sie Sand, Trockenpulver oder Kohlendioxid-Feuerlöscher und andere feste Feuerlöscher.

Anforderung an die Flugbedingungen

1. Fliegen Sie in einem offenen Feld, entfernt von Menschen, Gebäuden und Quellen elektromagnetischer Störungen.
2. Fliegen Sie unterhalb von 5000 Metern über dem Meeresspiegel bei einer Umgebungstemperatur von 0-40 Grad Celsius.
3. Fliegen Sie in Gebieten, die nach den örtlichen Gesetzen und Vorschriften zulässig sind.
4. Bitte vergewissern Sie sich, dass die Batterie und die Fernsteuerung der Drohne vor dem Flug vollständig aufgeladen sind.
5. Wenn Sie die Drohne in Innenräumen betreiben, sollten Sie beachten, dass einige Funktionen möglicherweise nicht verfügbar sind.
6. Bitte verwenden Sie die Fernbedienung, wenn Sie andere drahtlose Geräte ausschalten, um Störungen der Fernbedienungskommunikation zu vermeiden.

Produktinspektion und Wartung

Drohne

1. Überprüfen Sie das Aussehen der Drohne auf Risse und den festen Sitz der Schrauben.
2. Überprüfen Sie den Stromanschluss und ob die Anzeige richtig funktioniert.
3. Prüfen Sie, ob es Verformungen, Lockerungen und Risse im Arm- und Beingestell gibt und ob es symmetrisch ist.
4. Prüfen Sie, ob die Kühlöffnungen der Drohne blockiert oder abgedeckt sind.

Fernsteuerung

1. Überprüfen Sie das Aussehen der Fernbedienung auf Beschädigungen und abnormale Funktionstüchtigkeit.
2. Prüfen Sie, ob die Wippe, die Rolle und die Antenne leichtgängig sind. Bei starker Klemmung oder Reibung wenden Sie sich bitte an den Aer-Verkaufsservice.
3. Laden Sie das Gerät alle drei Monate auf, um die Lebensdauer der Fernbedienung zu verlängern.
4. Wenn die Fernbedienung ausgetauscht wird, muss die Drohne erneut mit dem RC gekoppelt werden.

Batterie

1. Prüfen Sie, ob die Batterie beschädigt, ausgebeult oder undicht ist.
ersetzen Sie die Batterie rechtzeitig und behandeln Sie die beschädigte Batterie richtig.
2. Prüfen Sie, ob die Schnalle des Gürtels intakt ist. Prüfen Sie beim Laden in die Drohne, ob die Hülle wackelt und abfällt.
3. Prüfen Sie, ob der Stift des Batterieanschlusses verbogen, gebrochen oder blockiert ist.
4. Prüfen Sie, ob die Oberfläche des Steckers oxidiert ist; wenn ja, ersetzen Sie ihn bitte rechtzeitig, um einen schlechten Kontakt zu vermeiden.

Propeller

1. Wenn das Blatt verformt, beschädigt oder gerissen ist, ersetzen Sie es bitte rechtzeitig.
2. Prüfen Sie, ob die Markierungen des Propellers mit den Markierungen des Motors übereinstimmen, um eine korrekte Installation sicherzustellen..

3. Prüfen Sie, ob die Klinge symmetrisch ist. Wenn es beim Anlassen des Motors zu starken Vibrationen kommt, deutet dies darauf hin, dass die Klinge nicht symmetrisch aussieht oder wiegt.

Motor

1. Prüfen Sie das Aussehen des Motors auf Verformung; wenn eine Verformung vorliegt, tauschen Sie den Motor bitte rechtzeitig aus.
2. Drehen Sie den Motor mit der Hand und prüfen Sie den Widerstand des Rotors. Wenn ein offensichtlicher Widerstand vorhanden ist, tauschen Sie den Motor bitte rechtzeitig aus.
3. Prüfen Sie, ob die Kunststoffteile um den Motor herum Risse aufweisen. Sollte ein Riss vorhanden sein, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Kardanische Kamera

1. Prüfen Sie, ob die kardanische Kamera sauber ist. Wenn Sand oder andere Fremdkörper vorhanden sind, wird die Bewegung der Gimbal-Kamera blockiert, was ihre Leistung beeinträchtigt.
2. Prüfen Sie das Kameraobjektiv auf Verunreinigungen. Wenn es verschmutzt ist, reinigen Sie es bitte. Es ist verboten, Lösungsmittel oder ätzende Reinigungsmittel zu verwenden.
3. Wenn die kardanische Kamera einen Zusammenstoß oder eine Beschädigung erleidet, was zu einer Leistungsver schlechterung führen kann, vermeiden Sie bitte physische Schäden an der kardanischen Kamera.
4. Wenn die Gimbal-Kamera nicht funktioniert oder die Bildübertragung abnormal ist, kann das flexible Kabel, das die Gimbal-Kamera und die Drohne verbindet, herunterfallen oder brechen, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst.

Kompass

1. Bitte prüfen Sie vor dem Start, ob der Kompass stimmt. Wenn er abnormal ist, kalibrieren Sie den Kompass bitte rechtzeitig.
2. Wenn während des Fluges eine offensichtliche Störung auftritt, landen Sie bitte rechtzeitig.

Firmware

Bitte überprüfen Sie regelmäßig die Versionsnummer der Firmware. Besuchen Sie die Website www.fimi.com, um die neueste Firmware herunterzuladen.

Disclaimer & Warning

Thank you for purchasing this product. In order to protect your legal rights and interests, please carefully read the quick start manual, disclaimer and safety operation instructions provided with this product before using it. Fimi Technology Co. Ltd. (hereinafter referred to as "Fimi Technology") reserves the right to update the above documents.

1. Fimi Technology shall not be held liable for all consequences caused by the purchase and maintenance of this product through unofficial channels.
2. Once you start using this product, you shall be deemed to have read, understood, approved and accepted all terms and contents of the product manual, quick start manual,, disclaimer and safety operation guidelines.
3. In the process of using this product, you must strictly comply with and execute the requirements including but not limited to the instruction manual and safety instruction. Fimi Technology shall not be responsible for any adverse consequences caused by not carefully reading the instruction manual and watching the instruction video.
4. For all personal injuries, accidents, property losses, legal disputes, and other adverse events that are resulted in conflicts of interest as a result of the use of or irresistible factors in violation of safety instructions, all the relevant responsibilities and losses shall be borne by the user, and Fimi Technology shall not bear any responsibilities.
5. Fimi Technology shall not be held liable for any illegal act that occurs directly or indirectly through the use of the product by the user.
6. Please do not make any unauthorized modifications to this product, which will cause property loss and personal injury. Fimi Technology shall not assume any compensation or legal liability.
7. The propeller can cause serious injury to human body when rotating at high speed. To ensure user's safety, please turn off the drone power when operating the propeller. The user shall be liable for any legal liability arising from the omission of this clause.
8. Relevant national laws and regulations restrict the flying area of civil drone. Before using this product, the user should know about the relevant local regulations. Any legal liability arising from non-compliance with the above provisions shall be borne by the user.

9. Please do not use this product in bad weather, such as rain, snow, thunder, wind, fog, etc. Otherwise, the user shall bear the loss caused by the damage of the product.
10. Fimi Technology does not provide free maintenance service for product damage caused by user's subjective judgment or human error.
11. The user shall take full responsibility for any fire or explosion caused by improper behaviors such as man-made short circuit of the battery or use of battery at high temperature.
12. For questions not covered by this declaration, please refer to the relevant laws and regulations of the local country. If this declaration is in conflict with the relevant laws and regulations of the local country, please refer to the local laws and regulations.
13. Persons under the age of 18 and others without full capacity for civil conduct are prohibited for using this product.
14. It is prohibited to use this product in crowded places.
15. It is prohibited to use the product in areas limited by law or relevant management units.
16. Please do not use this product if you are not in good physical or mental state due to alcohol, fatigue and drug effects.
17. The final interpretation right of the related statement and explanation document of this product belongs to Fimi Technology.

Safety Instructions

1. This product has high-speed rotating propellers and powerful flight power, and there are certain risks in operation. Failure to operate and use the product as required may result in danger and injury.
2. Please stay away from hazardous environment such as airport, railway, highway, high-rise building, electric wires, etc. when using this product.
3. Please stay away from the environment with high electromagnetic interference such as cell phone base station and high-power transmission equipment, etc. when using this product.
4. Please stay away from various manned craft when using this product.
5. When flying above the altitude of 3,000 meters, environmental factors will lead to the degradation of flying performance. Please use this product with caution.
6. Please do not attempt to land on the water surface.
7. When operating this product flying at low-altitude, please always ensure that the drone keeps a safe distance of more than 10 meters from people or animals.
8. When using this product in non-sparsely populated areas, always ensure that the drone flies within the operator's visual range.
9. Please do not operate this product near the place where children are playing.
10. Please do not turn off the motor when flying in the air unless absolutely necessary.
11. The drone in abnormal working state may have accidents. Do not start the propeller or barely fly.
12. Please do not try to block any moving parts in the work of this product.
13. Please do not cover the heat dissipation part.
14. Please use original factory accessories for maintenance and replacement.
15. When lending to other operators, please first ensure that operators understand and comply with these safety instructions.
16. Please check the product before each use, including but not limited to the firmness of parts, cracks and wear of body and propeller, battery power, effectiveness of indicator lamp, etc. In case of any abnormality, please immediately stop using it and replace the corresponding accessories.

Lithium Battery Operating Instructions

Unlike conventional batteries, lithium batteries can be dangerous due to improper operation. Please read the lithium battery operating instructions carefully before use.

1. It is prohibited to make the battery short circuit!
2. It is prohibited to disassemble or reassemble the battery!
3. It is prohibited to put the battery into water or let it get wet!
4. It is prohibited to charge and use the battery near the fire or heat!
5. It is prohibited to use the battery when it is seriously damaged or deformed!
6. It is prohibited to puncture, dismantle, strike or stamped on the battery!
7. It is prohibited to directly weld on the battery!
8. It is prohibited to over discharge!
9. It is prohibited to charge reversely or connect to reversed polarity!
10. It is prohibited to use on unspecified device!
11. It is prohibited to use the car plug for charging!
12. It is prohibited to exceed the specified charging time!
13. It is prohibited to put the battery in the microwave or high pressure vessel!
14. It is prohibited to use or storage battery in the sun exposure!
15. It is prohibited to use the battery in an environment beyond 0 to 40 degrees Celsius.
16. Be sure to place the battery beyond children's reach!
17. It is prohibited to use the battery in a strong electrostatic or magnetic field!
18. It is prohibited to use alcohol or other combustible agent to clean the battery!
19. It is prohibited to store or transport the battery with metal objects!
20. It is prohibited to directly contact the battery with leakage liquid! If the skin or the clothes is contaminated with leakage liquid, please rinse with plenty of water in time!

21. The lithium battery shall be charged to maintain voltage after storage for three months so as to protect the battery life.
22. When the drone or the remote control has low power alarm, please land the drone and stop flying as soon as possible, and charge in time.
23. The battery shall not be placed in the designated battery recycling box until the battery is completely discharged.
24. Please disconnect the charger after the battery is fully charged.
25. If the battery is on fire, it is strictly prohibited to use water to extinguish it. Please use sand, dry powder or carbon dioxide fire extinguishers and other solid extinguishers.

Flying Condition Requirement

1. Fly in an open field away from people, buildings, and sources of electromagnetic interference.
2. Fly below 5000 meters above sea level at ambient temperatures of 0-40 degrees Celsius.
3. Fly in areas allowed by local laws and regulations.
4. Please make sure that the battery and remote control of the drone are fully charged before flying.
5. When operating the drone indoors, it should be noted that some functions may not be available.
6. Please use the remote control after turning off other wireless devices to avoid interference to the remote control communication.

Product Inspection and Maintenance

Drone

1. Check the appearance of the drone for cracks and tightness of the screws.
2. Check the power button and whether the indicator is working properly.
3. Check whether there is deformation, looseness and cracks in the arm and leg frame, and whether it is in a symmetrical position.
4. Check whether the drone cooling holes are blocked or covered.

Remote control

1. Check the appearance of the remote control for any damage and abnormal button function.
2. Check whether the operation of rocker bar, roller and antenna is smooth. If there is strong clamping stagnation or friction, please contact the after-sale service.
3. Charge once every three months to protect the battery life of the remote control.
4. If the remote control is replaced, the drone must pair RC again.

Battery

1. Check whether the battery appearance is damaged, bulged and leaking; If there is damage, please replace the battery in time and properly handle the damaged battery.
2. Check whether the battery buckle is intact. After loading into the drone, whether the battery will shake and fall off.
3. Check whether the pin of battery connector is bent, broken and blocked.
4. Check whether the surface of the battery connector is oxidized; if so, please replace it in time to avoid poor contact.

Propeller

1. If the blade is deformed, damaged or cracked, please replace the blade in time.
2. Check whether the marks of propeller are consistent with the marks of motor to ensure correct installation.

3. Check whether the blade is symmetrical. If there is severe vibration after starting the motor, it indicates that the blade is not symmetrical in appearance or weight, please replace the blade.

Motor

1. Check the appearance of the motor for deformation; If there is deformation, please replace the motor in time.
2. Rotate the motor by hand and check the resistance of the rotor. If there is obvious resistance, please replace the motor in time.
3. Check whether there is any crack in the plastics around the motor. If there is any crack, please contact the after-sale service.

Gimbal Camera

1. Check whether the gimbal camera is clean. If there is any sand or other foreign matter, the movement of the gimbal camera will be blocked, affecting its performance.
2. Check the camera lens for contamination. If there is any stain, please clean it. It is prohibited to use any solvent or corrosive detergent.
3. If the gimbal camera suffers collision or damage, which may lead to performance degradation, please avoid physical damage to the gimbal camera.
4. If the gimbal camera is not working or the image transmission is abnormal, the flexible cord connecting the gimbal camera and the drone may fall or break, please contact the after-sale service.

Compass

1. Please check whether the compass before taking off. If it is abnormal, please calibrate the compass in time.
2. During the flight, if there is obvious drift, please land in time.

Firmware

Please check the firmware version number regularly. And visit the website www.fimi.com to download the latest firmware.