OBSBOT



Kurzanleitung

Deutsch

Leitfaden zum Lesen

Hinweis

A Wichtige Anmerkung

Empfehlung

Wir empfehlen dringend, dass sich die Benutzer zunächst die Anleitungsvideos ansehen und das Benutzerhandbuch lesen, um die Verwendung besser zu verstehen. https://obsbot.com/download



Lernvideos

Benutzer können über die folgenden Links auf Anleitungsvideos zugreifen und diese ansehen, um das Produkt richtig zu verwenden. https://www.obsbot.com/explore/obsbot-tail-air



Die App "Obsbot Start"





1. Scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie im APP-Store nach der App "Obsbot Start", um sie herunterzuladen.

2. Schalten Sie Ihr Tail Air ein.

3. Schalten Sie Bluetooth und WiFi auf Ihrem Handy ein.

4. Starten Sie die App und tippen Sie auf Ihre Kamera (der Standardname ist "Tail Air XXXXXX"), dann folgen Sie den Anweisungen der APP, um Ihre Tail Air zu verbinden.

Bezeichnung der Teile

01. Kameraobjektiv

02. Status-Anzeige

03. Batterie-Anzeige

07. Kühlungs-Auslass



- 08. Power-Taste 09. USB-C Anschluss 10. 3.5mm Audio-Buchse 04. Duales integriertes Mikrofon 11. Kühlungs-Einlass 05. MicroSD-Kartensteckplatz 12. UNC 1/4-20 Schnittstelle 06. Micro-HDMI Anschluss
 - 13. Erweiterungs-Schnittstelle
 - 14. Steckplatz für kabelloses Modul

Anweisungen zum Aufladen



△ Es wird empfohlen, ein FCC/CE-zertifiziertes USB-Ladegerät mit 5V/2A zu verwenden.

Batterie-Anzeige

| | Ster | tig blau | 🔿 Blinke | nd blau | AUS |
|--|-----------|----------|----------|---------|-------|
| Тур | Kapazität | LED 1 | LED 2 | LED 3 | LED 4 |
| Batterie- Erkennung beim Drücken der Power-Taste | 0%-10% | 0 | | | |
| | 11%-25% | • | | | |
| | 26%-30% | • | 0 | | |
| | 31%-45% | • | • | | |
| | 46%-60% | • | ٠ | 0 | |
| | 61%-75% | • | • | • | |
| | 76%-95% | • | ٠ | • | 0 |
| | 96%-100% | • | • | • | • |
| Entladen | 0%-10% | 0 | | | |
| | 11%-25% | • | | | • |
| | 26%-45% | • | ٠ | | |
| | 46%-75% | • | • | • | |
| | 76%-100% | • | ٠ | • | • |
| Aufladen | 0%-25% | 0 | | | |
| | 26%-45% | • | 0 | | |
| | 46%-75% | • | • | 0 | |
| | 76%-95% | • | • | • | 0 |
| | 96%-100% | | • | | • |

 \triangle Das Laden wird gestoppt, wenn die Batterietemperatur 45°C überschreitet. Wenn beispielsweise eine externe Stromversorgung angeschlossen ist und die Batterietemperatur 45°C überschreitet, wird das Laden der Kamera gestoppt und sie wird direkt von der externen Stromversorgung betrieben.

Beschreibung des Indikators

| Gerätestatus | Anzeigezustände | | |
|---|--|--|--|
| Einschalten und Initialisieren | Blaue Lichter blinken nacheinander | | |
| Ausführen von Funktionen der Gestensteuerung | Die Lichter blinken in ihrer aktuellen Farbe zweimal zusammen, wenn Ihre Geste erfolgreich erkannt wurde. | | |
| Streaming oder Aufzeichnung-Verfolgung nicht ausgewählten Ziels | Grünes Licht atmend | | |
| Streaming oder Aufzeichnung-Verfolgung ausgewählten Ziels | Blaues Licht atmend | | |
| Streaming fehlgeschlagen und erneuter Versuch | Gelbes Licht blinkend | | |
| STA-Modus-Verfolgung nicht ausgewählten Ziels | Stetig grün | | |
| AP-Modus-Verfolgung nicht ausgewählten Ziels | Stetig lila | | |
| STA/AP-Modus-Verfolgung ausgewählten Ziels | Stetig blau | | |
| Verfolgungsziel verloren | Stetig gelb | | |
| Aufnahme eines Bildes | Lichter blinken einmal in ihrer aktuellen Farbe | | |
| Kamera-Fehler | Stetig rot | | |
| Kamerafehler, z. B. SD-Karte voll oder Update-Fehler usw. | Rot Licht atmend | | |
| Firmware-Upgrade | Lichter blinken in gelb und blau abwechselnd | | |

Summer

| Erläuterung | Zwitschern-Modus | |
|---|------------------|--|
| Einschalten oder Ausschalten | DDD | |
| Aufnahme eines Bilde | D | |
| Beginn des Streamings und der Aufzeichnung | D | |
| Akkustand ist niedrig und Kamera schaltet sich bald aus | DDD | |
| Firmware-Upgrade | DDD | |
| Kamerafehler, z. B. SD-Karte voll oder Update-Fehler usw | DDDDDD | |

Gestensteuerung

Personenverfolgung ein-/ausschalten

Um den Modus Personenverfolgung aufzurufen, führen Sie die abgebildete Geste aus. Die aktuelle Statusanzeige blinkt zweimal und leuchtet dann stetig blau, was den erfolgten Wechsel in den Modus Personenverfolgung anzeigt.

Um den Modus Personenverfolgung zu beenden, führen Sie die gleiche Ceste erneut aus. Die blaue Statusanzeige blinkt zweimal und leuchtet dann grün oder violett, was das erfolgte Beenden des Modus Personenverfolgung anzeigt.



Zoomen auf 2x (Standard) / Abbrechen

Führen Sie die abgebildete Geste aus. Die Statusanzeige blinkt zweimal, was die erfolgte Vergrößerung bzw. Verkleinerung anzeigt.



Videoaufnahme Starten/Stoppen

Führen Sie die abgebildete Geste aus. Die Statusanzeige blinkt zweimal, was den erfolgten Start/Stopp der Videoaufnahme anzeigt.

Dynamisches Zoomen



Führen Sie die abgebildete Gestensteuerung durch, bis die Statusanzeige zu blinken beginnt, was die aktivierte dynamische Zoomfunktion anzeigt. Passen Sie den Zoom an, indem Sie Ihre Hände näher zusammen oder weiter auseinander bewegen. Das Vergrößern/Verkleinern stoppt, wenn keine Geste mehr erkannt oder die Zoom-Grenze erreicht wird.

 ${\bigtriangleup}$ Achten Sie darauf, Ihr Gesicht nicht mit den Händen zu verdecken, und halten Sie Ihre Finger zur Gestensteuerung offen.

 ${\bigtriangleup}$ Unter dem folgenden Link finden Sie ein Anleitungsvideo zur Gestensteuerung.

https://www.obsbot.com/explore/obsbot-tail-air

Firmware-Upgrade

Übersicht

1 Während des Upgrades leuchten die gelben und blauen Lichter abwechselnd auf.

② Nach einem erfolgreichen Upgrade kehrt die Statusanzeige in den normalen Betriebsmodus zurück. Die App zeigt das Ergebnis der Aktualisierung an.

③ Wenn das Upgrade fehlschlägt, leuchtet das Licht rot und die Kamera gibt einen Piepton ab.

Upgrade mit der App "Obsbot Start"

Verbinden Sie OBSBOT Tail Air mit Ihrem Handy über die App "Obsbot Start". Die App wird Ihnen eine Upgrade-Benachrichtigung geben. wenn ein Upgrade fällig ist. Folgen Sie dann den Anweisungen der APP für das Upgrade.

Upgrade mit Hilfe einer SD-Karte

Bitte laden Sie das neueste Upgrade-Paket von der offiziellen OBSBOT-Website herunter. Entpacken Sie das Upgrade-Paket und kopieren Sie die .bin-Datei in das Hauptverzeichnis der SD-Karte. Legen Sie die SD-Karte in Ihr Tail Air ein. Sobald Tail Air die SD-Karte liest, wird es neu gestartet und aktualisiert.

△ Vergewissern Sie sich vor dem Upgrade, dass die SD-Karte über eine freie Kapazität von mehr als 1 GB verfügt und die Batterie der Kamera zu mehr als 25% geladen ist.

 \bigtriangleup Nach Abschluss des Upgrades können Sie das Ergebnis anhand der .txt-Datei im Stammverzeichnis der SD-Karte überprüfen.

Bitte beachten Sie, dass der Inhalt ohne vorherige Ankündigung aktualisiert werden kann. Um auf die neueste Version des Kurzanleitung zuzugreifen, laden Sie es bitte herunter von:https://www.obsbot.com