OBSBOT



Snabbstartsguide

Svenska

Läsningsguide

Notering

Viktigt övervägande
 Viktigt övervägande
 Viktigt
 Viktigt

Rekommendation

Vi rekommenderar att användarna tittar på instruktionsvideor och läser användarmanualen först för att förstå användningsprocessen. https://obsbot.com/download



Instruktionsvideo

Användare kan komma åt och titta på instruktionsvideor genom följande länk och QR-kod för att lära sig hur man använder produkten korrekt. https://www.obsbot.com/explore/obsbot-tail-air



Obsbot Start APP





1. Skanna QR-koden eller sök efter appen "Obsbot Start" i appbutiken för att ladda ner Obsbot Start-appen.

2. Sätt på din Tail Air.

3. Aktivera Bluetooth och Wi-Fi på din telefon.

4. Öppna appen och tryck på din kamera (standardnamnet är "Tail

Air XXXXXX"), följ sedan appens instruktioner för att ansluta din Tail Air.

Information om delar



- 01. Kameraobjektiv 02. Statusindikator
- 03. Batteriindikator
- 04. Dubbla inbyggda mikrofoner
- 05. Plats för microSD-kort
- 06. Micro HDMI-port
- 07. Kylutlopp

- 08. Strömbrytare
- 09. USB-C-port
- 10. 3,5 mm ljuduttag
- 11. Kylintag
- 12. UNC 1/4-20-gränssnitt
- 13. Gränssnitt för förlängningspinne
- 14. Plats för trådlös modul

Laddningsinstruktioner



△ Det rekommenderas att använda en FCC/CE-certifierad USB-laddare med betyg 5V/2A.

Batteriindikator

	🔵 Stadig	blå 🔿	Blinkande	e blå	AV
Тур	Kapacitet	LED 1	LED 2	LED 3	LED 4
Batteriavkän- ning vid tryck på strömbrytaren	0%-10%	0			
	11%-25%	•			
	26%-30%	•	0		
	31%-45%	•	•		
	46%-60%	•	•	0	
	61%-75%	•	•	•	
	76%-95%	•	•	•	0
	96%-100%	•	•	•	•
Urladdning	0%-10%	0			
	11%-25%	•			
	26%-45%	•	•		
	46%-75%	•	•	•	
	76%-100%	•	•	•	•
Laddning	0%-25%	0			
	26%-45%	•	0		
	46%-75%	•	•	0	
	76%-95%	•	•	•	0
	96%-100%	•	•	•	•

 Δ Laddningen kommer att stoppas om batteritemperaturen överstiger 45°C.Till exempel, om kameran är ansluten till en extern strömkälla och batteritemperaturen överstiger 45°C, kommer laddningen att stoppas och kameran kommer istället att drivas direkt från den externa strömkällan.

Indikatorbeskrivning

Utrustningens status	Indikatorstatusar	
Startar och initierar	Blå lampor blinkar i en cirkulär rörelse	
Utför gester för kontrollfunktioner	Lamporna blinkar två gånger i sin nuvarande färg samtidigt, vilket betyder att din gest har erkänts framgångsrikt	
Strömmar eller spelar in - ingen vald målspårning	Andas in grönt ljus	
Strömmar eller spelar in - vald målspårning	Andas in blått ljus	
Strömmen misslyckades och försöker igen	Blinkar med gult ljus	
STA-läge - ingen vald målspårning	Stadigt grönt ljus	
AP-läge - ingen vald målspårning	Stadigt lila ljus	
STA/AP-läge - vald målspårning	Stadigt blått ljus	
Tappar målet för spårning	Stadigt gult ljus	
Tar en bild	Lamporna blinkar en gång i sin nuvarande färg	
Kameran har fel	Stadigt rött ljus	
Kamerafel, inklusive fullt SD-kort eller uppdateringsfel, med mera	Andas in rött ljus	
Uppgraderar firmwaren	Lamporna blinkar växelvis i gult och blått	

Summer

Förklaring	Tweet-läge
Startar eller stänger av	DDD
Tar en bild	D
Börjar strömma och spela in	D
Batterinivån är låg och kameran är på väg att stängas av	DDD
Uppgraderar firmwaren	DDD
Kamerafel, inklusive fullt SD-kort eller uppdateringsfel, med mera	DDDDDD

Gestkontroll

Aktivera/Inaktivera mänsklig spårning

För att gå in i läget för mänsklig spårning, utför gesten enligt bilden. Den nuvarande statuslampan kommer att blinka två gånger i följd och sedan gå över till ett stadigt blått tillstånd, vilket indikerar att du har gått in i läget för mänsklig spårning.

För att avsluta läget för mänsklig spårning, utför samma gest igen. Den blå statuslampan kommer att blinka två gånger och sedan ändra färg till grön eller lila, vilket indikerar att du har avslutat läget för mänsklig spårning framgångsrikt.



Zooma till 2x (standard) / Avbryt

Utför gestkontrollen enligt bilden. Statuslampan kommer att blinka två gånger i följd för att indikera att zooma in/ut-operationen har utförts.



Starta/Sluta spela in

Utför gestkontrollen som visas i figuren. Statuslampan kommer att blinka två gånger för att indikera att videoinspelningen har startat eller stoppats.

Dynamisk zoom



 \bigtriangleup Var noga med att inte täcka ansiktet med händerna och håll fingrarna öppna för gestkontrollen.

 \triangle Gå till länken nedan för att hitta handledningsvideon för gestkontroll. https://www.obsbot.com/explore/obsbot-tail-air

Firmwareuppgradering

Översikt av firmwareuppgradering

 Under uppgraderingen kommer de gula och blå lamporna att blinka växelvis.

② Efter en lyckad uppgradering ändras statusindikatorlampan till normal driftläge. Du kan ansluta till appen för att kontrollera uppgraderingsresultaten.

③ Om uppgraderingen misslyckas kommer lampan att bli röd och kameran kommer att sända ut en pipande ljudsignal.

Uppgradering via Obsbot Start APP

Anslut OBSBOT Tail Air till din telefon via Obsbot Start-appen. Appen kommer att ge dig en uppgraderingsavisering när det är dags för en uppgradering. Följ sedan appens instruktioner för att uppgradera.

Använda ett SD-kort för att uppgradera

Ladda ner det senaste uppgraderingspaketet från OBSBOT:s officiella webbplats. Packa upp uppgraderingspaketet och kopiera .bin-fillen till SD-kortets rotkatalog. Sätt i SD-kortet i din Tail Air. När Tail Air läser SD-kortet startar den om och uppgraderar.

 [△] Innan du uppgraderar ska du se till att SD-kortet har mer än 1 GB användbar kapacitet och att kamerans batteri är mer än 25%. [△] När uppgraderingen är klar kan du kontrollera resultatet via .txt-filen i SD-kortets rotkatalog.

Innehållet kan ändras utan föregående meddelande. Användaren kan ladda ner den senaste Snabbstartsguiden på https://www.obsbot.com