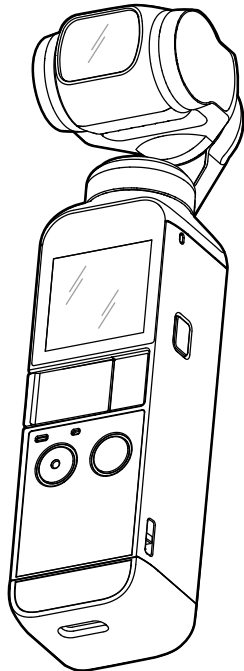


dji POCKET 2

Bruksanvisning v1.2 2021.03



Q Søker etter nøkkelord

Søk etter nøkkelord som «batteri» og «installering» for å finne et emne. Hvis du bruker Adobe Acrobat Reader til å lese dette dokumentet, trykker du CTRL+F på Windows eller Kommando+F på Mac for å starte et søk.

ⓘ Navigere til et emne

Vis en fullstendig liste over emner i innholdsfortegnelsen. Klikk på et emne for å navigere til den delen.

🖨️ Skrive ut dette dokumentet

Dette dokumentet støtter utskrift med høy oppløsning.

Bruke denne håndboken

Forklaring

⚠️ Viktig

💡 Råd og tips

Les før første bruk

Les følgende dokumenter før du bruker DJI Pocket 2

1. Bruksanvisning
2. Hurtigstartveiledning
3. Ansvarsfraskrivelse og sikkerhetsretningslinjer

Det anbefales å se alle opplæringsvideoer på DJI Mimo-appen eller den offisielle DJI™-nettsiden (www.dji.com/pocket-2), samt å lese ansvarsfraskrivelsen og sikkerhetsretningslinjene før den brukes for første gang. Sørg for å lese hurtigstartveiledningen før du bruker produktet for første gang, og se denne brukerhåndboken for mer informasjon.

Last ned DJI Mimo-appen

Skann QR-koden til høyre eller søk etter «DJI Mimo» i App Store.



⚠️ Android-versjonen av DJI Mimo er kompatibel med Android v7.0 og nyere. iOS-versjonen av DJI Mimo er kompatibel med iOS v11.0 og nyere.

Innhold

Bruke denne håndboken	2
Forklaring	2
Les før første bruk	2
Laste ned DJI Mimo-appen	2
Introduksjon	4
Oversikt	4
Aktivere DJI Pocket 2	5
Drift	5
Knappfunksjon	5
Justere gimbal manuelt	6
Betjene berøringsskjermen	6
Lagre bilder og videoer	8
Beskrivelser av status-LED	9
DJI Mimo-appen	9
Lade DJI Pocket 2	11
Oppdatere fastvare	12
Vedlikehold	12
Lagre DJI Pocket 2	12
Bruksvarsler	12
Tillegg	13
Spesifikasjoner	13
Bytte ut den avtakbare basen	14
Bruke DJI Pocket 2 Mini-kontrollspaken	15
Bruke andre tilbehør	15
Informasjon om ettersalg	16

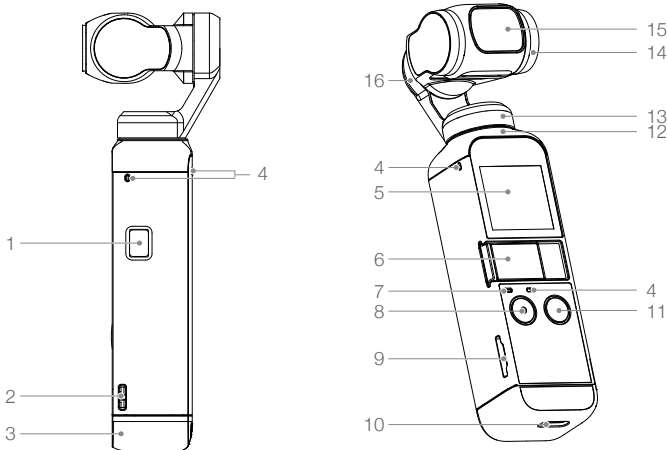
Introduksjon

DJI Pocket 2 er et håndholdt gimbal-kamera som kombinerer mobilitet og stabilitet i en enhet. Den tar skarpe 64 MP-bilder og stabil video i opptil 4K med 60 bilder per sekund. Den innebygde berøringsskjermen viser en live-visning fra kameraet og kan kontrollere kamera- og gimbalbevegelser. Lag det perfekte bildet med intelligente moduser som ActiveTrack, Zoom, Panorama, Timelapse og HDR Video, og nyt lydoppakt av høy kvalitet med fire mikrofoner som med vindstøyreduksjon. Koble DJI Pocket 2 til DJI Mimo ved hjelp av en mobil enhet enten trådløst* eller med adapter. Appen kan brukes til å lage videoer av profesjonell kvalitet og til å dele til sosiale medier umiddelbart i Story-modus.

Tilbehør som Mini Control Stick, Do-It-All Handle, Wireless Microphone Transmitter, Micro Tripod, Tripod Mount (1/4") og Wide-Angle Lens kan brukes til å nyte flere DJI Pocket 2-funksjoner.

* Do-It-All-håndtaket er nødvendig for å kunne koble deg til DJI Mimo trådløst.

Oversikt



- 1. Power-knapp (av/på)
- 2. Snorhull
- 3. Avtakbar base
- 4. Mikrofon*
- 5. Berøringsskjerm
- 6. Universal port (med deksel)
- 7. Status-LED
- 8. Utløser-/opptaksknapp

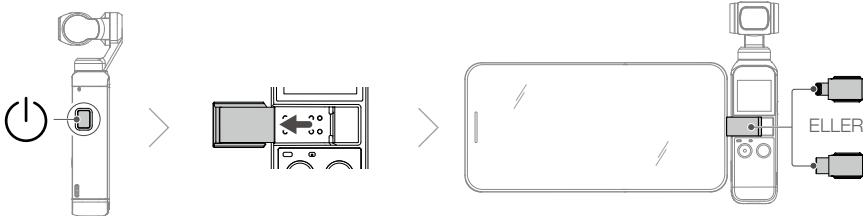
- 9. microSD-kortspor
- 10. USB-C-port
- 11. Funksjonsknapp
- 12. Varmeavledningsområde
- 13. Panoreringsmotor
- 14. Tiltmotor
- 15. Kamera
- 16. Rullemotor

* For å få bedre lydkvalitet, må du IKKE blokkere mikrofonen når du spiller inn video.

Aktivere DJI Pocket 2

Når du bruker DJI Pocket 2 for første gang, kreves det aktivering via DJI Mimo. Følg trinnene nedenfor for å aktivere.

1. Trykk og hold strømknappen for å slå på.
2. Fjern dekselet på universalporten.
3. Velg en Lightning- eller USB-C-smarttelefonadapter for å koble til DJI Pocket 2.
4. Start DJI Mimo og følg instruksjonene på skjermen for å aktivere DJI Pocket 2.



⚠ IKKE berør gimbalen når den slås på. Dette kan påvirke gimbalens ytelsjer negativt.

Drift

Knappfunksjon

Power-knapp (av/på)



Trykk og hold strømknappen i ett sekund for å slå på eller av.*

Funksjonsknapp



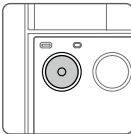
I kameravisning, trykk én gang for å bytte mellom bilde- og videomodus. Trykk to ganger for å resentrere gimbalen. Trykk tre ganger for å bytte kamera mellom å vende fremover og bakover. Trykk og hold nede for å låse gimbalen helt, i løpet av hvilken tid kameraets retning ikke vil følge håndtakets rotasjon. Denne modusen anbefales for scenarier der motivet beveger seg i en rett linje og uten brå bevegelser.

Når DJI Pocket 2 er slått av, trykker du en gang på Funksjonsknappen for raskt å slå på.*

I innstillingene til berøringskjermen trykker du en gang på Funksjonsknappen for å gå tilbake til forrige skjermilde.

* Ved bruk av fastvareversjon v01.02.00.50 eller senere, kan brukere velge retningen kameraet vendes ved oppstart. Trykk og hold inne Strøm-knappen for å slå på med kameraet vendt mot brukeren og trykk og hold inne Funksjonsknappen for å slå på med kameraet vendt forover.

Utløser-/opptaksknapp



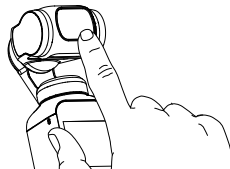
I kameravisning trykker du på lukker-/opptaksknappen en gang for å ta et bilde eller for å starte eller stoppe opptak av en video.

I innstillingene trykker du en gang for å gå tilbake til kameravisningen.

Trykk og hold nede under opptak for å sette opptaket på pause.

Justere gimbal manuelt

Vinkelen på DJI Pocket 2 kan justeres manuelt.



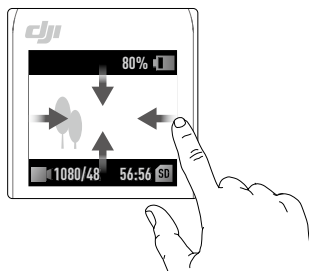
- I Motionlapse kan panoravinkelen også justeres manuelt.



- IKKE rør kameralinsen. Ellers kan kvaliteten på bildet påvirkes av fingeravtrykk eller smuss.

Betjene berøringsskjermen

Berøringsskjermen viser kameravisningen etter at DJI Pocket 2 er slått på, i tillegg til opptaksmodus, batterinivå og microSD-kortinformasjon.



Sveip opp

Sveip opp på berøringsskjermen for å angi gimbal-innstillingene.

1. ✖ Resentrer: trykk to ganger for å resentrere gimbalen.
2. ⚡ Flipp: trykk tre ganger for å bytte kamera mellom å vende fremover og bakover.
3. ⏵ Fast Follow / ⏵ Slow Follow: trykk for å veksle mellom Slow Follow og Fast Follow.
 - a. I Fast Follow reagerer gimbalen raskere, men beveger seg mer brått. Det anbefales for scenarier som krever raske overganger.
 - b. I Slow Follow reagerer gimbalen saktere, men bevegelsen er jevnere.
4. 📹📸 FPV Follow/Tilt Locked/FPV:
 - a. Follow: pan- og tilt-aksene følger håndtaket mens rulleaksen holder seg i vater. Denne modusen er egnet for de fleste scenarier.
 - b. Tilt Locked: Kun pan-aksen følger. Tilt-aksen er låst og rulleaksen holder seg i vater. Denne modusen er egnet for scenarier som hvor kameraposisjonen bytter mellom høy og lav.
 - c. FPV: pan-, tilt- og rulleaksene følger. Denne modusen er egnet for scenarier der kameraposisjonen roterer kontinuerlig og det er mindre stabilitet.

Sveip ned

Sveip ned på berøringsskjermen for å gå til innstillingene. Sveip mot venstre eller høyre for å velge Systeminnstillinger, Glamoureffekter, Pro-innstillinger, 16MP/64MP-innstillinger og Gimbal Pitch-kontroll/Zoom-kontroll.

1. ⚡/⌚ Gimbal Pitch-kontroll/Zoom-kontroll: trykk ⚡ for Gimbal Pitch-kontroll og ⌚ for Zoom-kontroll.
2. ⚡ Systeminnstillinger
 - a. 📊 Skjermminnstillinger: trykk på ikonet for å veksle mellom fullskjermvisning og letterbox-visning.
 - b. SD Lagring: viser gjenværende lagringsplass på microSD-kortet. Trykk for å gå inn og trykk Format for å formatere microSD-kortet.
 - c. 📱📸 FT (Selfie): trykk for å slå FT (Selfie) på eller av. Når FT (Selfie) er slått på, blir FaceTrack aktivert automatisk når kameraet blir vendt mot brukeren og et ansikt blir oppdaget.
 - d. 💼 Tilbehør: viser informasjon om tilkoblet DJI Pocket 2-tilbehør.
 - e. ⓘ Kalibrering: trykk for å kalibrere gimbalen. Kalibrering brukes til å redusere drift forårsaket av menneskelige feil eller nærliggende magnetiske forstyrrelser. Plasser DJI Pocket 2 på en stabil og flat overflate og ikke rør under kalibreringen.
 - f. ⚡ Antiflimmer: trykk for å velge en antiflimmertrekvens i henhold til lokale forskrifter.
 - g. 🔊 Tastetone: trykk for å slå tastetonen av og på.
 - h. 📱 Mer: Tilbakestill til standardinnstillinger, endre språk og vise enhetsinformasjon, for eksempel fastvareversjon, serienummer og batteriinformasjon.
3. 😊📸 Glamoureffekter: Trykk for å slå Glamoureffekter av og på. Slå på Glamoureffekter for å forskjonne bildene eller videoene dine.
4. 64MP / 16MP Pixel-innstillinger: Trykk for å bytte mellom High-Pixel (16 MP) og Ultra High-Pixel (64 MP). Valget trer i kraft når opptaksmodusen aktiveres.
5. PRO PRO Pro-innstillinger: Trykk for å aktivere Pro-modus. Trykk på Pro øverst til venstre i kameravisning for å justere innstillingene som format, hvitbalanse og eksponeringsparametere.

Sveip mot venstre

Sveip mot venstre på berøringsskjermen for å gå inn i innstillingene for opptaksmodus, og sveip opp eller ned for å velge opptaksmodus.

1. Panorama: sveip til venstre for å bytte mellom 180°, 3×3.
2. Foto: sveip til venstre for å angi bildeforholdet og nedteilingstidtaker.
3. Video: Sveip til venstre for å angi videooppløsning og bildefrekvens.
4. HDR-video: Trykk for å velge HDR-videoemodus. Den tilsvarende brennvidden er 38 mm under bruk av HRD-video.
5. Sakte film: Sveip til venstre for å kontrollere hastigheten.
6. Timelapse: Sveip til venstre og deretter opp og ned for å velge mellom Timelapse, Motionlapse og Hyperlapse. Trykk på ikonet i kameravisningen for å angi varighets- og intervalltiden for Timelapse og Motionlapse, og opplösningen og hastigheten for Hyperlapse. Når angitt, trykk på OK for å bekrefte. Hvis du vil starte en Motionlapse, peker du kameraet mot startpunktet og trykker på ikonet. Deretter peker du kameraet mot slutt punktet og trykker på ikonet på nytt.

- Ved bruk av fastvareversjon v01.02.00.50 eller senere kan brukere få tilgang til Historie-modus på berøringsskjermen. Koble til DJI Mimo og gå inn i avspilling for å fullføre Historie-modusvideoer ved bruk av AI Editor.

Sveip mot høyre

Sveip opp eller ned for å bla gjennom bilder og videoer. Trykk for å spille av videoer, og trykk for å velge flere bilder og videoer. Sveip mot høyre for å legge til favoritter () eller slette () bilder og videoer.

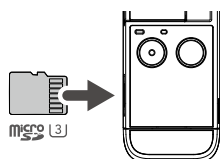
Dobbeltrykk

Når du er i bilde-, video- eller sakte filmodus, dobbelttrykker du på berøringsskjermen for å aktivere ActiveTrack. FaceTrack aktiveres hvis et ansikt oppdages og aktiveres automatisk hvis kameraet vender mot brukeren. Trykk på Funksjon-knappen, eller trykk på berøringsskjermen for å avslutte ActiveTrack.

- ActiveTrack er deaktivert i følgende scenarier: i FPV-modus eller videomodus ved 4K/60fps, når den er trådløst koblet til DJI Mimo og i videomodus ved 4K 48/50/60fps, i videomodus satt til Høy Kvalitet-videomodus ved 4K 30fps, og i 8x Slow Motion-modus.
- Når den er koblet til DJI Mimo, slås berøringsskjermen av og kan ikke brukes.

Lagre bilder og videoer

Oppakt tatt på DJI Pocket 2 kan lagres på et microSD-kort (følger ikke med). Et UHS-I Speed Grade 3-klassifisert microSD-kort kreves på grunn av de raske lese- og skrivehastighetene som er nødvendige for videodata med høy oppløsning. Sett microSD-kortet inn i microSD-kortsporten som vist.

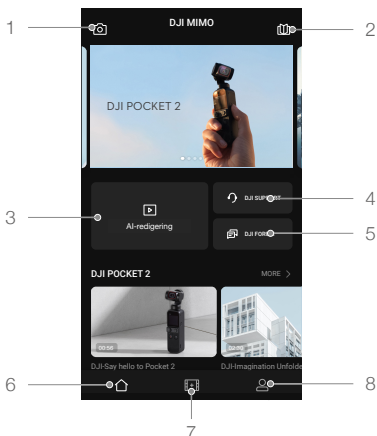


Beskrivelser av status-LED

Blinkende mønster	Beskrivelse
Blinker rødt tre ganger raskt	Batterinivået er lavt og enheten er i ferd med å slå seg av
Blinker rødt og grønt alternativt	Oppdatere fastvare
Fast rød	Temperaturen er for høy
Blinker rødt sakte	Spiller inn video
Blinker gult	Ingen serienummer
Fast gul	Enheten er ikke aktivert
Fast grønn	Fungerer normalt med microSD-kort satt inn
Blinker grønt "X" ganger ("X" er tidspunktet for nedtegningen)	Nedtelling av intervall

DJI Mimo-appen

Hjemmeside



1. Kameravisning: Trykk for å gå inn i kameravisningen.
2. Academy: trykk for å se opplæringsvideoer og vise dokumenter og manualer.
3. AI-redigering: Trykk for å velge videoene som du vil redigere. AI-redigering redigerer automatisk videoer med musikk og overganger som kan deles direkte.
4. DJI-støtte: Trykk for å gå inn på den offisielle DJI-produktstøttesiden.
5. Forum: Trykk for å gå inn på den offisielle DJI forumsiden.
6. Hjem: Trykk for å gå tilbake til startskjermen.
7. Rediger: Trykk for å redigere opptak fra DJI Pocket 2 eller importere og redigere opptak fra en mobil enhet.
8. Profil: Registrer deg eller logg inn på en DJI-konto. Vis fungerer og innstillingar, og koble til DJI-butikken.

Kameravisning



Kameravisningsskjermen kan variere avhengig av opptaksmodus. Denne skjermen er kun for referanse. Trykk på berøringsskjermen for å fokusere og måle. For ActiveTrack drar du en boks på skjermen, og DJI Pocket 2 sporer motivet. For FaceTrack oppdager DJI Pocket 2 automatisk ansikter og sporer motivet.

1. Hjem

: Trykk for å gå tilbake til startskjermen.

2. Batterinivå

99% : viser gjeldende batterinivå for DJI Pocket 2.

3. microSD-kortinformasjon

: viser enten det gjenværende antallet bilder som kan tas eller varigheten av videoen som kan tas opp i henhold til gjeldende opptaksmodus.

4. Historie

: Trykk for å velge Historie-mal.

5. Flipp

: Trykk for å vende gimbalen bakover eller bakover.

6. Resentrere

: Trykk for å resentrere gimbalen.

7. Utlöserknapp

: Trykk for å ta et bilde eller for å starte eller stoppe videoopptaket.

8. Opptaksmodus

Bla for å velge opptaksmodus. Velg mellom Historie, Panorama, Bilde, Video, HDR-video, Sakte film (8x sakte film er ikke tilgjengelig når koblet til DJI Mimo), Timelapse og Motionlapse (aktivert i innstillingene for Timelapse.)

9. Gimbal-innstillinger

: velg Slow Follow eller Fast Follow, og velg mellom Tilt Locked og FPV-modus.

10. Avspilling

: Trykk for å forhåndsvise bilder og videoer så snart de er tatt.

11. Virtuell joystick

: flytt den virtuelle joysticken til venstre og høyre for å kontrollere panoreringsaksen, og opp og ned for å kontrollere vippeaksen.

12. Innstillinger

: velg Grunnleggende eller Pro-modus for den valgte opptaksmodusen. Ulike parametere kan stilles inn

når de er i forskjellige opptaksmoduser. Videomodus brukes som et eksempel nedenfor:

a. Videoinnstillinger

Grunnleggende: Grid, FT (Selfie) og Antiflimmer er tilgjengelige.

Pro: Flere innstillinger er tilgjengelige når Pro er aktivert, inkludert fokusmodus, hvitbalanse, overeksponeringsvarsle, histogrammet og lydinnstillinger (f.eks. volumforsterkningsnivå).

b. Gimbal- og håndtaksinnstillinger

Kalibrer gimbalen og slå Gimbal Easy-kontroll av og på. Slå på Gimbal Easy-kontroll for å kontrollere vippes- og panoreringsaksene med én virtuell joystick. Slå av for å kontrollere vippes- og panoreringsaksene på to separate virtuelle joysticker.

c. Generelle innstillinger

Vis enhetsnavn, enhetsserienummer og versjonsinformasjon, og formater microSD-kortet.

13. Glamoureffekter

 : Trykk for å slå Glamoureffekter av og på. Slå på Glamoureffekter for å forsiktig gjøre bildene eller videoene dine.

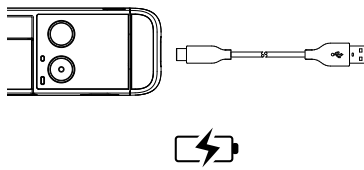
14. Zoom

 : Trykk og dra for å angi zoomforholdet.

15. Kvalitet

 : Trykk for å angi opplosning, bildefrekvens og bildekvalitet.

Lade DJI Pocket 2



Hvis du vil lade DJI Pocket 2, kobler du en USB-adapter (følger ikke med) til USB-C-porten ved hjelp av den medfølgende strømkabelen. Batteriet er fulladet når status-LED-lampen slukkes. Batterinivået vises på berøringskjermen etter at du har drevet på DJI Pocket 2.

Ladetid: ca. 1 time og 13 minutter (ved bruk av en USB-adapter på 5V/2A).

Statuslampen indikerer batterinivået under lading. Se tabellen nedenfor for mer informasjon.

Blinkende mønster	Batterinivå
Blinker grønt	0-24 %
Blinker grønt to ganger	25-49 %
Blinker grønt tre ganger	50-74 %
Blinker grønt fire ganger	75-99 %
Lyser fast grønt i seks sekunder og slår seg av	100 %



- Det anbefales å bruke en 5V / 2A USB-adapter for optimal lading.
- Pass på å lade DJI Pocket 2 i et miljø der temperaturen er mellom 5 og 60 °C. Av sikkerhetsmessige årsaker begrenser DJI Pocket 2 ladestrømmen når temperaturen er mellom 45 og 60 °C. I slike scenarier kan ikke DJI Pocket 2 være fullladet.

Oppdatere fastvare

Fastvaren til DJI Pocket 2 må oppdateres via DJI Mimo. Det vises en melding når ny fastvare er tilgjengelig. Følg instruksjonene på skjermen for å oppdatere fastvaren.

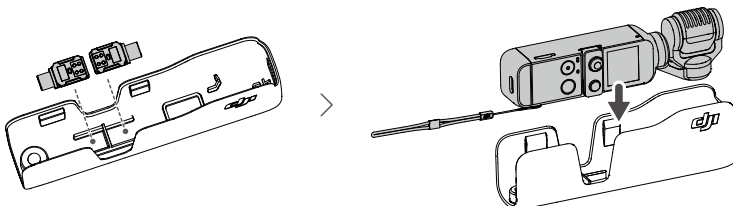


- Et microSD-kort kreves for å oppdatere fastvaren.
- Kontroller at batterinivået på DJI Pocket 2 er minst 15 % før du oppdaterer fastvaren.

Vedlikehold

Lagre DJI Pocket 2

Lagre smarttelefonadapterne i dekselet. Når DJI Pocket 2 er slått av og i lagringsmodus og microSD-kortsporet vendt oppover, plasserer du DJI Pocket 2 i dekselet som vist for sikrere transport og lagring.



- For å unngå unødvendig gjimbalskade må du sørge for å plassere DJI Pocket 2 riktig i dekselet.

Bruksvarsler

1. DJI Pocket 2 inneholder ømfintlige komponenter som kan bli skadet ved påvirkning, noe som kan føre til at gjimbalen svikter.
2. Pass på at det ikke er noe som hindrer gjimbalen når DJI Pocket 2 slås på.
3. DJI Pocket 2 er ikke vanntett. IKKE bruk flytende rengjøringsmidler. Bruk kun en myk, tørr klut til å rengjøre DJI Pocket 2.
4. Hold DJI Pocket 2 unna sand og støv for å beskytte sensorene og motorene.
5. Når DJI Pocket 2 ikke er i bruk, anbefales det å bruke dekselet til å beskytte den universelle porten. Unngå å røre den universelle porten under bruk, da den kan bli varm.
6. IKKE dekk til eller rør varmeavledningsområdet på DJI Pocket 2, da det kan bli varmt under bruk. DJI Pocket 2 slutter opptaket hvis den begynner å bli overopphetet.
7. Pass på at du holder DJI Pocket 2 og smarttelefonen godt når du bruker smarttelefonadapteren til å montere smarttelefonen til DJI Pocket 2.

Tillegg

Spesifikasjoner

Generelt

Navn	DJI POCKET 2
Modell	OT-210
Dimensjoner	124,7 × 38,1 × 30 mm
Vekt	117 g
Inngangsspenning/strøm	5V/2A eller 5V/1A

Gimbal

Vinkelvibrasjonsområde	±0,005°
Kontrollerbart område	Panorer: -230° til +70°, Rull: ±45°, Tilt: -100° til +50°
Mekanisk rekkevidde	Panorer: -250° til +90°, Rull: ±90°, Tilt: -180° til +70°
Maks kontrollerbar fart	120° / s
Stabilisering	3 akse

Kamera

Sensor	1/1,7" CMOS, Effektive piksler: 64 MP
Linse	FOV 93°, F1.8 (tilsvarende format: 20 mm)
	Bilde: 100-6400 (16 MP), 100-3200 (64 MP)
ISO	Video: 100-6400 Saktfilm: 100-3200
Elektronisk lukkertid	1/8000 - 8 s

Maks bildestørrelse 9216×6912

Fortsatt fotograferingsmoduser	Enkelt skudd, nedtelling, Panorama
--------------------------------	------------------------------------

Videooppløsning	4K Ultra HD: 3840×2160 24/25/30/48/50/60p 2.7K: 2720×1530 24/25/30/48/50/60p FHD: 1920×1080 24/25/30/48/50/60p
-----------------	--

Moduser for videooppdrag Video / HDR Video / Timelapse / Slow Motion (videooppløsning: 1080 120/240p)

Maks videobit hastighet 100 Mbps

Støttede filformater FAT32 (≤32 GB)/exFAT (>32 GB)

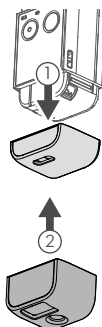
Bildeformater JPEG/DNG

Videoformater MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)

	Maks. 256 GB SDHC/SDXC UHS-I Speed Grade 1 eller UHS-I Speed Grade 3 microSD Følgende microSD-kort anbefales: Samsung EVO Plus 32GB UHS-I Speed Grade 1 microSDHC, Samsung Pro 64GB UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, Samsung Pro Endurance 64GB UHS-I Speed Grade 1 microSDXC, Samsung Evo Plus 64GB UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, SanDisk Extreme 16/32GB UHS-I Speed Grade 3 microSDHC, SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, SanDisk Extreme Pro 64GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, Lexar 633X 32GB UHS-I Speed Grade 1 microSDHC.
SD-kort som støttes	
Driftstemperatur	0 til 40 °C
Lydutgang	48 kHz, AAC
Batteri	
Type	LiPo
Kapasitet	875 mAh
Energi	6,738 Wh
Spenning	7.7 V
Grense for ladespenning	8.8 V
Temperaturområde for lademiljø	5 til 60 °C
Driftstemperatur	0 til 40 °C
Driftstid	2 timer og 20 minutter (denne verdien testes i et laboratoriemiljø ved opptak av 1080 24fps video og bør bare brukes til referanse)
Ladetid	1 time og 13 minutter (når du bruker en 5V/2A USB-adapter)
App	
App	DJI Mimo

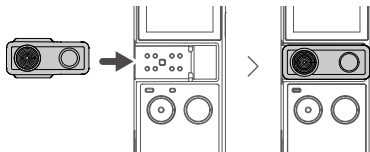
Bytte ut den avtakbare basen

Den avtakbare basen kan fjernes ved å trekke ned som vist og kan erstattes med det medfølgende DJI Pocket 2 stativfestet (1/4").



Bruke DJI Pocket 2 Mini-kontrollspaken

Den medfølgende DJI Pocket 2 Mini kontrollspaken kan brukes til gimbalbevegelser og zoomkontroll. Skann QR-koden eller les brukerhåndboken på den offisielle DJI-nettsiden (www.dji.com/pocket-2).



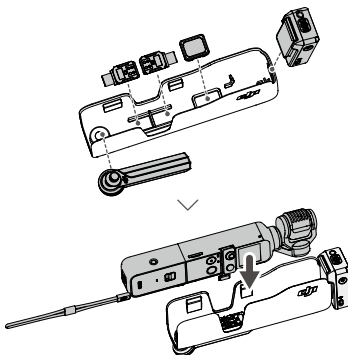
Bruke andre tilbehør

Tilbehørsliste	Diagram
DJI Pocket 2 Do-It-All-håndtak	
DJI trådløs mikrofon-sender	
DJI Pocket 2 Mikrostativ	

DJI Pocket 2 vidvinkellinse



Oppbevaring av DJI Pocket 2 og annet tilbehør



Skann QR-koden eller les den tilsvarende brukerhåndboken på den offisielle DJI-nettsiden (www.dji.com/pocket-2).



Informasjon om ettersalg

Gå til <https://www.dji.com/support> for å finne ut mer om servicepolicyer for ettersalg, reparasjonstjenester og kundestøtte.

Dette innholdet kan endres.

Last ned den nyeste versjonen fra

www.dji.com/pocket-2

OSMO er et varemerke tilhørende DJI OSMO.
Opphavsrett © 2021 DJI OSMO Alle rettigheter reservert.