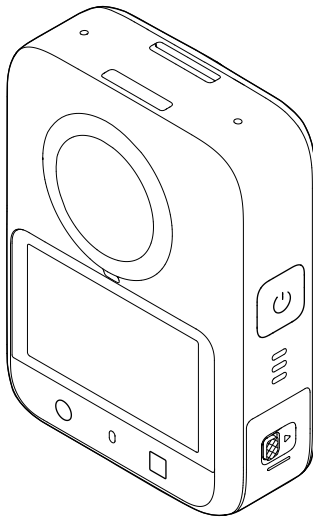


dji OSMO 360

Bruksanvisning

v1.0 2025.07





Dette dokumentet er opphavsrettslig beskyttet av DJI med alle rettigheter forbeholdt. Med mindre annet er godkjent av DJI, er du ikke kvalifisert til å bruke eller la andre bruke dokumentet eller noen del av dokumentet ved å reproduksjon, overføre eller selge dokumentet. Kun anse dette dokumentet og innholdet deri som instruksjoner for å bruke DJI-produkter. Dokumentet skal ikke brukes til andre formål.

I tilfelle avvik mellom forskjellige versjoner, skal den engelske versjonen ha forrang.

Søk etter nøkkelord

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

Navigering til et emne

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

Utskrift av dette dokumentet

Dette dokumentet støtter utskrift med høy oppløsning.

Hvordan bruke denne bruksanvisningen

Tegnforklaring

⚠ Viktig

💡 Råd og tips

🔗 Referanse

Les før bruk

DJI™ tilbyr deg opplæringsvideoer og følgende dokumenter:

1. «Retningslinjer for sikkerhet»
2. «Hurtigstartveiledning»
3. «Bruksanvisning»

Det anbefales at du ser på alle opplæringsvideoer og leser gjennom «Retningslinjer for sikkerhet» før du bruker produktet for første gang. Sørg for å lese «Hurtigstartveiledning» før du bruker produktet for første gang, og se denne «Bruksanvisning» for mer informasjon.

Opplæringsvideoer

Gå til adressen nedenfor eller skann QR-koden for å se opplæringsvideoene, som viser hvordan du bruker produktet på en trygg måte:



<https://www.dji.com/360/video>

Innhold

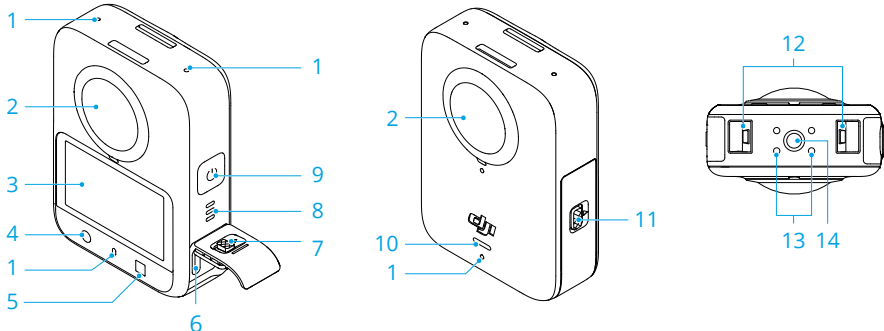
Hvordan bruke denne bruksanvisningen	3
Tegnforklaring	3
Les før bruk	3
Opplæringsvideoer	3
1 Produktprofil	5
1.1 Osmo 360	6
1.2 Batterietui	7
1.3 Adapterfeste og selfie-stick	8
2 Forberedelse	10
2.1 Feste batteriet og lading	10
2.2 Aktivering	10
2.3 Fastvareoppdatering	11
3 Bruk av produktet	12
3.1 Knappfunksjoner	12
3.2 Betjene berøringsskjermen	13
Valg av opptaksmodus	13
Visning/linsebytte	14
Sette opp opptaksparametre	14
Kontrollsenter	16
3.3 Bruke en selfie-stang	18
3.4 Eksport og deling	19
Overføre filer	19
Redigering av panoramavideoer	19
3.5 Bruksvarsler	19
Linse	19
Batteri	20
Bruk under vann	20
Rengjøring	21
4 Spesifikasjoner	22

1 Produktpresentasjon

Følgende tilbehør er inkludert i Osmo 360 Adventure Combo. Det kan også kjøpes separat. Besøk [den offisielle butikken](#) for en fullstendig liste over kompatibelt tilbehør.

- Osmo Action multifunksjonelt batterietui 2 (heretter kalt «Batterietui»)
- Osmo justerbar adapterfeste med hurtigutløser (heretter kalt «Adapterfeste»)
- Osmo 1,2 m usynlig selfie-stang

1.1 Osmo 360



1. Mikrofon
2. Linse
3. Trykkskjerm
4. Lukker-/opptaksknapp
5. Funksjonsknapp
6. USB-C-port
7. Utløserknapp for USB-C-portdeksel
8. Høyttaler
9. Strøm-/hurtigbryter
10. Statuslampe

Blinkende mønster	Beskrivelse
Lyser grønt	Klar for opptak
Midlertidig av og forblir grønn	Ta et bilde
Blinker rødt	Ta opp en video eller ta et nedtellingsbilde
Blinker rødt tre ganger raskt	Slår av kameraet eller slår på kameraet ved lavt batterinivå
Blinker vekselvis rødt og grønt	Oppdatere fastvare

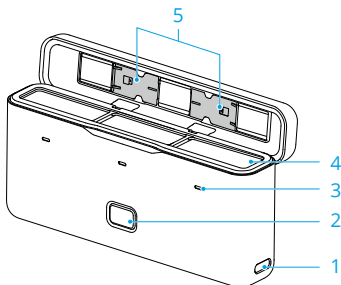
11. Utløserknapp for deksel til batterirom

12. Hurtigutløsingsspor

13. Ladekontakter

14. 1/4"-20 UNC-port

1.2 Batterietui



1. USB-C-port

2. Statusknapp

Trykk en gang for å sjekke batterinivået.

3. Status-LED

Batterinivå

Lyser rødt 0–20 %

Lyser gult 20 %–80 %

Lyser grønt 80 %–100 %

Lade- og utladingsstatus

Av Batteriet i den tilsvarende batteriporten er fulladet eller utladet.

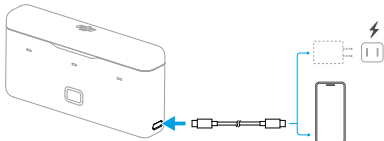
Blinker grønt etter hver andre Ingen batterier er satt inn.

Blinker rødt Unormal batteri er satt inn i den tilsvarende batteriporten.

4. Batteriporter

5. microSD-kortspor

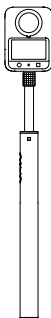
 Med batterier satt inn, kan batterikassen lade batteriene eller eksterne enheter som smarttelefoner.



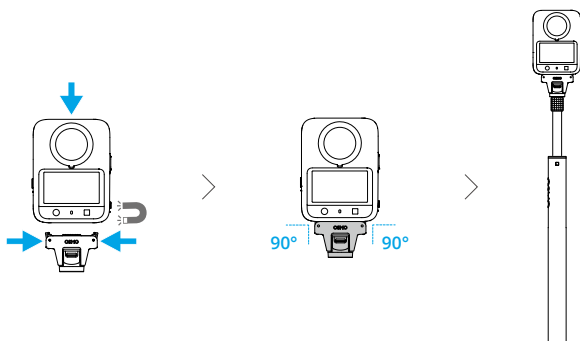
- Når du lader batteriene, anbefales det at du bruker en USB-C-lader som støtter PD (Power Delivery) eller PPS (Programmable Power Supply). Batteriet med det høyeste strømnivået lades først.
 - Når du lader eksterne enheter, vil batteriet med lavest strømnivå bli utladet først.
-
- ⚠**
- Sett batteridekslet på et flatt og stabilt underlag når det er i bruk. Pass på at enheten er godt isolert for å unngå brannfare.
 - UNNGÅ berøring av batteriportenes terminaler som er laget av metall.
 - Rengjør terminalene som er laget av metall med en ren, tørr klut hvis den er synlig skitten.
 - Batteridekslet er ikke vanntett. IKKE plasser den i vann eller sør væske på dekslet.
-

1.3 Adapterfeste og selfie-stick

Skru selfie-sticken inn i det gjengede hullet i bunnen av kameraet.



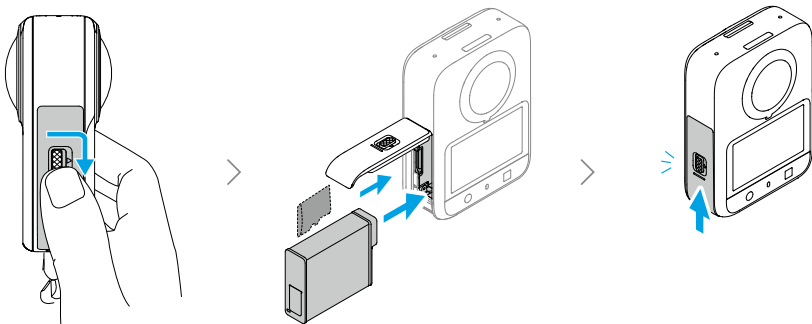
Eventuelt kan du bruke Adapterfeste for å montere kameraet og selfiestangen.



2 Forberedelse

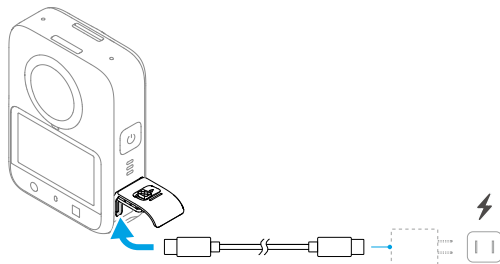
2.1 Feste batteriet og lading

Sett inn batteriet og lukk dekselet helt.



💡 Kameraet har 105 GB brukbar lagring og støtter microSD-kort for lagringsutvidelse.
Se [Spesifikasjoner](#) for anbefalte microSD-kort.

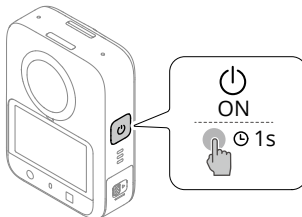
Det anbefales å bruke en USB-C-lader som støtter PD eller PPS.



2.2 Aktivering

Sørg for å aktivere kameraet med DJI Mimo før det tas i bruk.

1. Trykk og hold strømknappen for å slå på kameraet.



2. Skann QR-koden på skjermen for å laste ned DJI Mimo-appen.
3. Aktiver wifi og Bluetooth på den mobile enheten.
4. Start DJI Mimo på mobil enheten, trykk på kamerikonet for å koble til kameraet, og følg instruksjonene for å aktivere kameraet.

Når kameraet brukes med DJI Mimo-appen, kan du overvåke gjeldende kameravisning, angi kameraparametere og styre kameraet med en mobil enhet.

-
- Du kan sjekke hvilke versjoner av Android og iOS som støttes av appen på <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
- Grensesnittet og funksjonene til appen kan variere etter som programvareversjonen blir oppdatert. Den faktiske brukeropplevelsen er basert på programvareversjonen som benyttes.

- Hvis du har problemer med å koble til DJI Mimo, følger du trinnene nedenfor:
1. Sørg for at både wifi og Bluetooth er aktivert på den mobile enheten.
 2. Kontroller at DJI Mimo-appen har den nyeste fastvare-versjonen.
 3. I sanntidsvisning på kameraet, sveiper du ned fra toppen av skjermen og trykker på > **Trådløs tilkobling > Tilbakestill tilkobling**. Kameraet tilbakestiller alle tilkoblinger og wiifipassord.
-

2.3 Fastvareoppdatering

Melding vises i DJI Mimo når ny fastvare er tilgjengelig. Trykk på ledeteksten og følg instruksjonene på skjermen for å oppdatere fastvaren.

-
- Hvis oppdateringen mislykkes, følger du stegene for feilsøking.
1. Start kameraet og DJI Mimo på nytt.
 2. Aktiver wifi og Bluetooth på den mobile enheten.
 3. Koble kameraet til DJI Mimo og prøv å oppdatere igjen.
- Kontakt DJI-støtte hvis oppdateringen mislykkes igjen.

3 Bruk av produktet

3.1 Knappfunksjoner



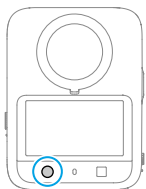
Strøm-/hurtigbryter

Trykk og hold inne: Slå på/av.

I sanntidsvisningen: Trykk én gang for å gå inn på Hurtigveksling-siden. Trykk igjen for å bla gjennom forhåndsinnstilte opptaksmoduser.

- * Du endrer forhåndsinnstillingene ved å trykke på ••• i øvre høyre hjørne av Hurtigvekslingsiden.

På andre sider: Trykk én gang for å gå tilbake til sanntidsvisning.



Lukker-/opptaksknapp

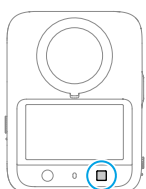
Når enheten er slått på

Trykk én gang: Ta et bilde eller start/stopp opptak.

Når enheten er slått av

Trykk én gang: Slå på og start opptak (SnapShot). Trykk igjen for å stoppe opptaket. Etter opptak slås kameraet automatisk av hvis det ikke brukes på tre sekunder.

- * SnapShot er den raskeste måten å starte et opptak på, og du går ikke glipp av handlingen. Som standard bruker SnapShot innstillingene fra forrige bruk av panoramamodus. Du endrer ved å gå inn i Kontrollsenteret og trykker på > SnapShot.



Funksjonsknapp

Når enheten er slått på

Trykk én gang: Bytt mellom front- og bakvisning (panoramamodus) / front- og baklinser (enkeltslinsemodus).

Trykk to ganger: Sentrer visningen på nytt (panoramamodus).

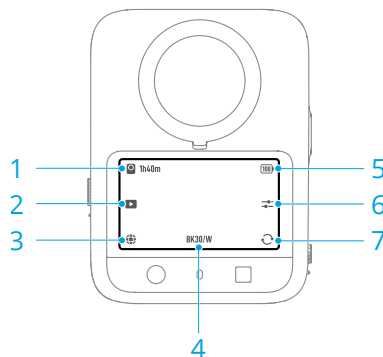
Når enheten er slått av

- * Sørg for at SnapShot er aktivert for funksjonsknappen. Du gjør dette ved å gå inn i Kontrollsenteret og trykker på > SnapShot. Bla ned til Funksjonsknapp og slå på bryteren. Deretter kan du angi modusen du vil bruke.

Trykk én gang: Slå på og start opptak (SnapShot). Trykk på lukker-/opptaksknappen én gang for å stoppe opptaket. Etter opptak slås kameraet automatisk av hvis det ikke brukes på tre sekunder.

3.2 Betjene berøringsskjermen

Etter at kameraet slås på, viser berøringsskjermen sanntidsvisning



1. Lagringskapasitet / gjenværende opptakstid

2. Avspilling

Under avspilling sveiper du til venstre fra høyre kant av skjermen for å gå tilbake til sanntidsvisning.

3. Opptaksmodus

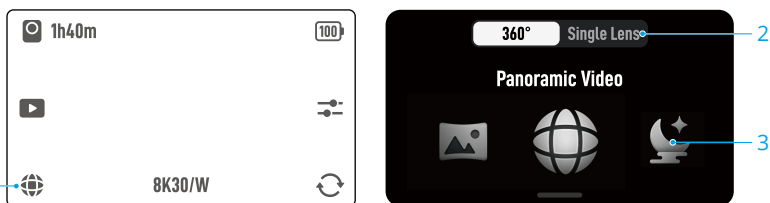
4. Opptaksspesifikasjoner

5. Batterinivå

6. Bilde-/lydparametere

7. Visning/linsebytte

Valg av opptaksmodus



1. Trykk på ikonet for å gå inn på modusbrytersiden.

2. Trykk for å velge en linsemodus:

- **360°:** Panoramamodus, som bruker begge linsene for opptak.
 - **Enkeltlinse:** Bruker ett objektiv for opptak.
3. Sveip for å velge en opptaksmodus. Ulike objektivmoduser støtter forskjellige opptaksmoduser.
- Trykk på den valgte opptaksmodusen eller sveip opp fra bunnen av skjermen for å gå tilbake til sanntidsvisning.

Visning/linsebytte

I 360°-modus

Skjyv i midten av skjermen for å justere visningen. Trykk ☰ for å sentrere visningen på nytt. Trykk på ☰ for å bytte mellom front- og bakvisning.

- 💡 • Disse operasjonene endrer bare det som vises på skjermen og påvirker ikke den innspilte sfæriske videoen.
- Støtte for disse operasjonene varierer etter opptaksmodus. Referer til den faktiske grensesnittet.



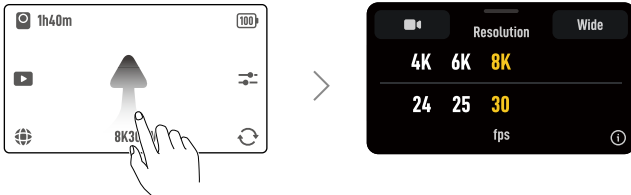
I Single Lens-modus

Trykk ☰ for å bytte mellom front- og baklinser.

Sette opp opptaksparametre

Ulike parametere kan stilles inn når de er i forskjellige opptaksmoduser. Referer til den faktiske grensesnittet.

1. Sveip opp fra bunnen av skjermen for å angi parametrene for hver opptaksmodus.



- █ • Trykk for å aktivere Pre-Rec eller Loop Recording.
 - Forhåndsopptak: Når aktivert, vil kameraet foreta forhåndsopptak innen den fastsatte tidsvarigheten. Når lukker-/oppaksknappen trykkes, lagrer kameraet de siste forhåndsopptatte opptakene før du trykker på lukker-/oppaksknappen, og så vil det lagre opptaket som en hel video. Denne funksjonen gjør det mulig for kameraet å lagre opptakene før du trykker på lukker-/oppaksknappen for å unngå å bruke for mye lagringsplass, og hjelper med å fange høydepunkter.
 - Sløyfeopptak: Når aktivert, vil kameraet ta opp en video ved å overskrive eldre opptak med nye opptak med valgte intervaller. Funksjonen gjør det mulig for kameraet å spare lagringsplass og er egnet til bruk i scener der brukeren venter på å ta uventede høydepunkter (som kjøring).
- Trykk **RS** for å angi EIS (elektronisk bildestabilisering)-modus.
 - Av: Tar opp videoen med det største synsfellet.
 - RockSteady: stabiliserer opptakene samtidig som dynamikken i bevegelsen beholdes, noe som er egnet for førstepersonsperspektivopptak.
 - Horisontstabil: Eliminerer rulleaksevibrasjoner innen 360°. Det sikrer at bildet forblir nivå og stabilt selv i scenarier med intense støt eller svinger.

Når du har satt parameterne, sveiper du ned fra toppen av skjermen for å gå tilbake til sanntidsvisning.

2. I sanntidsvisningen trykker du på for å justere bilde- og lydparametre. Trykk på **PRO** for å justere pro-parametrene.

- █ D-Log M er designet for profesjonell fargegradering ved redigering. I høykontrast- eller flerfargescenarioer (f.eks. hage, åker, osv.) kan den forstørre den dynamiske rekkevidden for mer fargejustering i etterproduksjon. Med D-Log M valgt, kan du aktivere fargegjenoppsettning for å forhåndsvise fargeeffektene i sanntidsvisningen.

Kontrollsenter

Sveip ned fra toppen av skjermen for å åpne kontrollsenteret. Sveip til venstre eller høyre i kontrollsenteret for å se alle alternativer. Sveip opp fra bunnen av skjermen for å gå tilbake til sanntidsvisning.



1. Egendefinerte moduser

Lagre de nåværende opptaksinnstillingene som en egendefinert modus og velg en scene. Neste gang kan du bytte til denne modusen ved å bruke berøringsskjermen eller hurtigbytteknappen.

2. Hurtigbryter

Velg hvilke opptaksmoduser som kan velges når du trykker på Hurtigbytteknappen og aktiver/deaktiver funksjonen for stemmeveileding.

- 💡 Når Talemelding er aktivert, annonserer kameraet den gjeldende opptaksmodusen hver gang du trykker på Hurtigbytte-knappen. Når kameraet er installert på en hjelm eller andre steder som er vanskelige å se, kan du mer nøyaktig velge ønsket modus med Talemelding.

3. Trådløs mikrofon

Kameraet kan koble til to trådløse DJI mikrofon-sendere samtidig. Besøk den offisielle nettsiden for å se modellene som støttes.

Følg instruksjonene på skjermen for å koble sammen. Når den er sammenkoblet, kan du bruke senderen til å kontrollere kameraet til å starte opptak, og lyden tas opp av senderen.

- 💡
 - Besøk DJIs nettside og se bruksanvisningen til mikrofonproduktet for mer informasjon.
 - Gå inn i kontrollsenteret, trykk 🔍, og aktiver **Sikkerhetskopi av lyden til innebygd mikrofon**. Når aktivert, vil den innebygde mikrofonen til kameraet også ta opp lyd mens video tas opp, og lagre lyden som en separat .wav-fil.

-
- Når senderen har blitt sammenkoblet med kameraet, trykker du på innstillingene for trådløse mikrofoner for å endre lydparametrene til senderen.

4. Innstillinger

5. Orienteringslås

6. Skjermålås

7. Redigeringsassistent

Kun tilgjengelig i panoramavideomodus. Hvis redigeringsassistenten er aktivert før opptak, kan du bytte til selfie-visning med ett klikk når du redigerer videoen i den offisielle programvaren.

8. Gestkontroll

Når aktivert, kan du bruke håndbevegelser for å ta bilder eller starte/stoppe opptak.

9. Linsebeskyttelsesmodus

Når kameraet brukes med Osmo 360 transparente linsebeskyttere (selges separat), trykker du på **giennomsiktige linsebeskyttere** før opptak.

10. Talekontroll

Aktiver talekontroll for å kontrollere kameraet med talekommandoer.

11. Tidsinnstilt fotografering

12. Rutenett

13. Trådløse ørepropper

Sørg for at ørepropene er i paringsmodus. Når enhetsnavnet vises i listen, trykk for å koble til. Når tilkoblet, tar kameraet opp videoer ved å bruke lyden fanget av ørepropene.

14. Lysstyrke

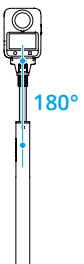
15. Lagring

Sjekk informasjonen om kameralagring. Med et microSD-kort satt inn, kan alle bildene lagres til microSD-kortet. Trykk på **Lagring** for å formitere den interne lagringen eller microSD-kortet.

 Formatering vil permanent slette alle data. Sørg for å sikkerhetskopiere alle nødvendige data før formatering.

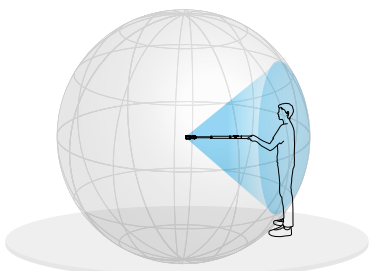
16. Lydvolum

3.3 Bruke en selfie-stang

Linsemodus	Selfie-stangens posisjon	Effekt
360° (Panoramamodus)		Selfie-stangen er usynlig i bildet.
Enkellinse		Selfie-stangen forblir i bildet. Selfiebildet tas i optimal vinkel og med skarp fokus.

Trykk og hold knappen på baksiden av Adapterfeste, roter til endeposisjonen, og slipp deretter knappen.

I 360° > **Selfie-modus**, registrerer kameraet bare området på selfiestangens side. Du kan bruke den offisielle redigeringsprogramvaren til å lage vidvinkelvideoer med den usynlige selfiestang-effekten.



3.4 Eksport og deling

Overføre filer

Overføre filer til en mobilenhet

1. Aktiver wifi og Bluetooth på den mobile enheten. Start DJI Mimo og trykk på kameraikonet på hjemmeskjermen.
2. Koble kameraet til DJI Mimo, trykk på Avspilling-ikonet for å forhåndsvise bilder og videoer. Klikk ↴-ikonet for å laste ned bilder og videoer.

Overføre filer til en datamaskin

Slå på kameraet og koble det til en datamaskin med den medfølgende kabelen. Når den er koblet til en datamaskin, vises et vindu. Trykk på Overfør en fil: USB for å laste ned filene fra kameraet til datamaskinen. Når du overfører en fil, kan ikke kameraet ta bilder eller ta opp videoer.

 Koble enheten til datamaskinen på nytt hvis filoverføringen avbrytes.

Redigering av panoramavideoer

Panoramavideoer tatt med kameraet må redigeres før du kan dele dem som vanlige videoer. Bruk DJI Mimo på telefonen din for rask redigering eller profesjonell programvare på datamaskinen for avansert redigering.

Se opplæringsvideoene for detaljer.



<https://www.dji.com/360/video>

3.5 Bruksvarsler

Linse

1. Hold overflaten ren og fri for riper for å unngå å påvirke bildekvaliteten.
2. Etter filming, fester du gummilinsebeskytteren til kameraet. Hold innsiden av beskytteren ren for å forhindre smuss eller riper.



Batteri

1. IKKE bruk uoffisielle batterier. DJI tar ikke ansvar for skader forårsaket av bruk av batterier eller ladere som ikke er laget for DJI.
2. Lad batteriet ut og lad det helt opp én gang hver tredje måned for å holde den i god stand.
3. Når batterispenningen er for lav, vil batteriet gå inn i lav strøm-modus. Hvis batteriet lades, vil produktet gå ut av lav strøm-modus.
4. Batteriet MÅ IKKE oppbevares fullt utladet over lengre tid. Dette kan føre til at batteriet overutlades, noe som kan forårsake uopprettelig skade.
5. La batteriet lade ut til 40–65 % hvis det ikke brukes på 10 dager eller mer. Dette kan virkelig forlenge batteriets levetid.

Bruk under vann

- ⚠ • Kameraenheten kan brukes under vann i dybder på opptil 10 m.
• Kameraet kan sy sammen bilder feil når du filmer panoramavideoer under vann fordi vann bryter lys annerledes enn luft. Det anbefales ikke å bruke kameraet alene for undervannsopptak.
-

1. Sørg for at batteriet og batterirommet er tørr og rene før du setter inn batteriet. Ellers kan det påvirke kontakt- og vanntettetheten til batteriet. Sørg for at dekselet til batterirommet er godt festet etter at batteriet er satt inn. Sørg for at de røde merkene ikke blir synlige etter at dekselet er festet som det skal.
2. Unngå å hoppe i vann med høy hastighet med produktet. Ellers kan støtet føre til vannlekkasje.

3. Skyll kameraet med springvann etter bruk under vann. La det tørke naturlig før du bruker det igjen. Rengjør overflaten på kameraet med en myk, tørr klut.
4. IKKE tørk kameraet med varmluft ved hjelp av en hårføner, ellers vil mikrofonmembranen og den innebygde pustende membranen sprekke, og kameraet vil ikke lenger være vanntett.
5. Etter å ha brukt kameraet i vann, åpnes dekselet til batterirommet vendt nedover for å forhindre at vann kommer inn i hullene i batterirommet hvis du må bytte batteri. Tørk av eventuelle vanndråper i hullene i batterirommet, og rengjør den røde vanntette gummiringen for å forhindre at fremmedlegemer blir igjen. Hvis ikke kan det påvirke vanntettetheten under påfølgende bruk.

Rengjøring

1. Søl IKKE noen væsker som inneholder alkohol eller rengjøringsmidler på kameraet.
2. Hvis hullene på mikrofonen, varmespredningsåpningene eller andre deler av kameraet blir blokkert av sand eller andre fremmedlegemer, må du skylle med ferskvann mens kameraet er i en forseglet vanntett tilstand.
3. Rengjør linsen med en penn for rengjøring av linser, en luftblåser for linser eller en klut for rengjøring av linser.
4. Rengjør batteriet og batterirommet med en ren, tørr klut.
5. Sørg for at hurtigkoblingssporene på kameraet er rene for støv og sand når du fester hurtigkoblingsfestet.

4 Spesifikasjoner

Besøk følgende nettside for spesifikasjoner.

<https://www.dji.com/360/specs>



Kontakt

DJI-STØTTE

Dette innholdet kan endres uten varsel.

Last ned den nyeste versjonen fra



<https://www.dji.com/360/downloads>

Hvis du har spørsmål om dette dokumentet, kan du kontakte DJI ved å sende en melding til DocSupport@dji.com.

DJI og OSMO er varemerker for DJI.

Opphavsrett © 2025 DJI Alle rettigheter forbeholdt.