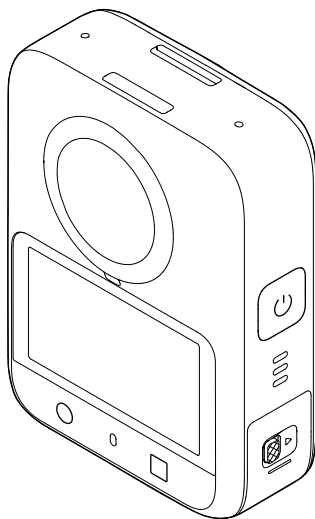


# **dji** OSMO 360

## Korisnički priručnik

v1.0 2025.07





Ovaj dokument zaštićen je autorskim pravima tvrtke DJI sa svim pridržanim pravima. Osim ako tvrtka DJI ne odobri drugačije, ne ispunjavate uvjete za upotrebu ili davanje dozvole drugima da upotrebljavaju dokument ili bilo koji dio dokumenta njegovom reprodukcijom, prijenosom ili prodajom dokumenta. Ovaj dokument i njegov sadržaj smatrajte samo uputama za upravljanje proizvodima tvrtke DJI. Dokument se ne smije upotrebljavati u druge svrhe.

U slučaju odstupanja između različitih verzija, engleska verzija ima prednost.

#### **Pretraživanje ključnih riječi**

Pretražite ključne riječi, npr. „baterija” i „instalirati” da biste pronašli temu koja vas zanima. Ako za čitanje ovog dokumenta upotrebljavate Adobe Acrobat Reader, pritisnite Ctrl + F u sustavu Windows ili Command + F na računalu Mac za početak pretraživanja.

#### **Kretanje do teme**

U sadržaju pogledajte cjelovit popis tema. Kliknite na temu za prelazak na taj odjeljak.

#### **Ispis ovog dokumenta**

Ovaj dokument podržava ispis visoke razlučivosti.

# Upotreba ovog priručnika

## Legenda

⚠ Važno

💡 Savjeti i upute

📖 Referenca

## Pročitajte prije upotrebe

DJI™ vam pruža videozapise s uputama i sljedeće dokumente:

1. „Sigurnosne smjernice”
2. „Vodič za brzi početak rada ”
3. „Korisnički priručnik”

Prije prve uporabe preporučuje se pogledati sve videozapise s uputama i pročitati „Sigurnosne smjernice”. Obavezno prije prve upotrebe pogledajte „Vodič za brzi početak rada” i potražite dodatne upute u ovom „Korisnički priručnik”.

## Vodiči u obliku videozapisa

Idite na adresu u nastavku ili skenirajte QR kôd kako biste pogledali vodiče u obliku videozapisa koji pokazuju kako sigurno upotrebljavati proizvod:



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

# Sadržaj

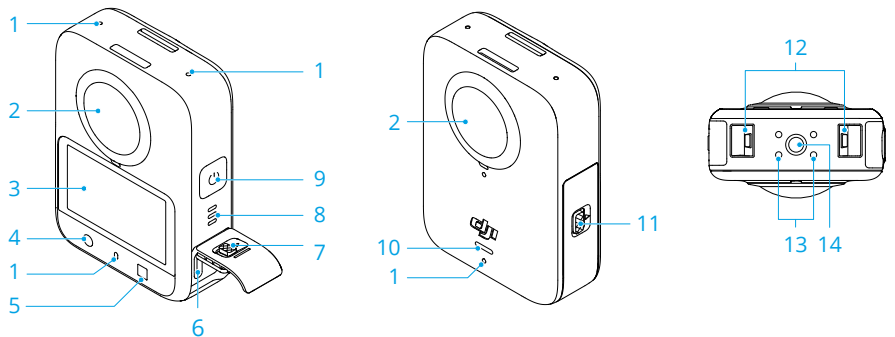
<b>Upotreba ovog priručnika</b>	<b>3</b>
Legenda	3
Pročitajte prije upotrebe	3
Vodiči u obliku videozapisa	3
<b>1 Profil proizvoda</b>	<b>5</b>
1.1 Osmo 360	6
1.2 Kućište baterije	7
1.3 Nosač adaptera i štap za selfie	8
<b>2 Priprema</b>	<b>10</b>
2.1 Umetanje baterije i punjenje	10
2.2 Aktivacija	10
2.3 Ažuriranje upravljačkog softvera	11
<b>3 Upotreba proizvoda</b>	<b>12</b>
3.1 Značenje tipki	12
3.2 Rukovanje zaslonom osjetljivim na dodir	13
Postavljanje načina snimanja	13
Pregled/Prebacivanje objektiva	14
Postavljanje parametara snimanja	14
Kontrolni centar	16
3.3 Upotreba štapa za selfie	18
3.4 Izvoz i dijeljenje	19
Prijenos datoteka	19
Uređivanje panoramskih videozapisa	19
3.5 Napomene za upotrebu	20
Objektiv	20
Baterija	20
Upotreba ispod vode	21
Čišćenje	21
<b>4 Specifikacije</b>	<b>23</b>

# 1 Profil proizvoda

Sljedeći su dodaci uključeni u **Osmo 360 Adventure Combo**. Mogu se kupiti i zasebno. Posjetite [službenu trgovinu](#) za potpuni popis kompatibilnih dodataka.

- Višefunkcijsko kućište baterije Osmo Action 2 (u daljnjem tekstu „Kućište baterije“)
- Osmo podesivi nosač za brzo otpuštanje (u daljnjem tekstu „Nosač adaptera“)
- Osmo nevidljivi štap za selfie od 1,2 m

# 1.1 Osmo 360



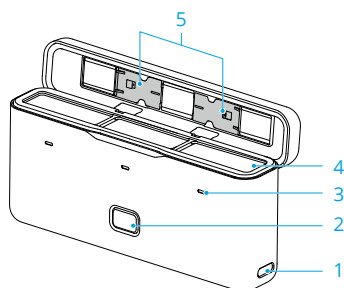
- 1. Mikrofon
- 2. Objektiv
- 3. Zaslون osjetljiv na dodir
- 4. Tipka okidača/snimanja
- 5. Funkcijska tipka
- 6. USB-C priključak
- 7. Gumb za uklanjanje poklopca na utoru za USB-C
- 8. Zvučnik
- 9. Gumb za uključivanje / brzo prebacivanje
- 10. LED svjetlo statusa

Uzorak treperenja	Opis
Neprekidno zeleno svjetlo	Spremno za snimanje
Privremeno isključeno i ostaje zeleno	Snimanje fotografije
Treperi crveno	Snimanje videozapisa ili fotografije s odbrojava- njem
Brzo treperi crveno tri puta	Isključuje kameru ili je uključuje pri slaboj bateriji
Naizmjenično treperi crveno i zeleno svjetlo	Ažuriranje firmvera

- 11. Gumb za uklanjanje poklopca odjeljka za bateriju
- 12. Utor za brzo otpuštanje
- 13. Kontakti za punjenje

## 14. 1/4"-20 UNC priključak

## 1.2 Kućište baterije



## 1. USB-C priključak

## 2. Gumb za status

Pritisnite jednom za provjeru razine baterije.

## 3. LED svjetla statusa

**Razina napunjenosti baterije**

Neprekidno crveno svjetlo 0 – 20 %

Neprekidno žuto svjetlo 20 % – 80 %

Neprekidno zeleno svjetlo 80 % – 100 %

**Status punjenja i pražnjenja**

Isključeno

Baterija u odgovarajućem priključku za bateriju potpuno je napunjena ili ispražnjena.

Zelena svjetla uzastopno trepere

Nije umetnuta baterija.

Treperi crveno

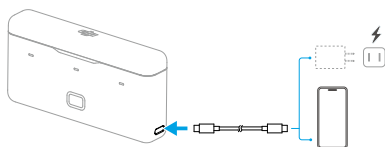
U odgovarajući priključak za bateriju umetnuta je neispravna baterija.

## 4. Priključci baterije

## 5. Utor za microSD karticu



S umetnutim baterijama kućište za baterije može puniti baterije ili vanjske uređaje poput pametnih telefona.



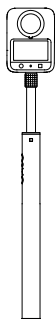
- Kada punite baterije, preporučuje se koristiti USB-C punjač koji podržava PD (isporuku snage) ili PPS (programabilni prijenos struje). Baterija s najvišom razinom napajanja najprije će se puniti.
- Pri punjenju vanjskih uređaja, baterija s najnižom razinom napunjenosti najprije će se isprazniti.



- Postavite kućište baterije na ravnu i stabilnu površinu tijekom upotrebe. Provjerite je li uređaj pravilno izoliran kako biste spriječili opasnost od požara.
  - NE dodirujte metalne kontakte na priključcima baterije.
  - Metalne kontakte čistite čistom, suhom krpom ako ima primjetnih nakupina.
  - Kućište za bateriju nije vodootporno. NE stavljajte kućište u vodu niti prolijevajte tekućinu po njemu.
- 

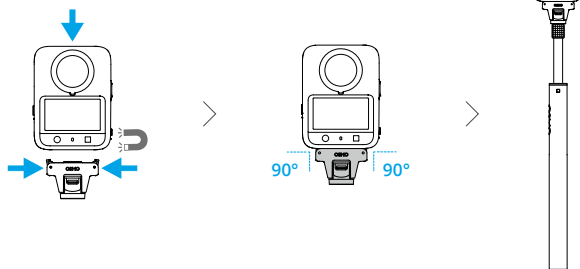
## 1.3 Nosač adaptera i štap za selfie

Zavrните štap za selfie u rupu s navojem na dnu kamere.



Možete upotrijebiti i Nosač adaptera za sastavljanje kamere i štapa za selfie.

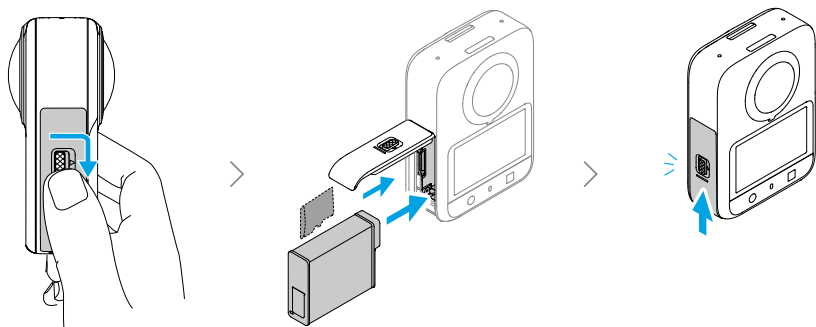




## 2 Priprema

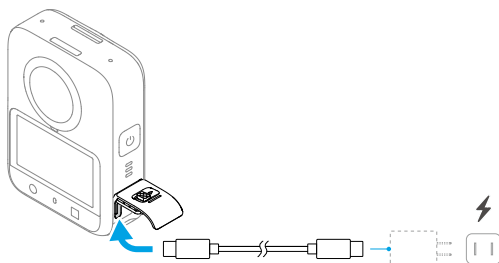
### 2.1 Umetanje baterije i punjenje

Umetnite bateriju i potpuno zatvorite poklopac.



💡 Kamera ima 105 GB iskoristive pohrane i podržava microSD kartice za proširenje pohrane. Pogledajte [specifikacije](#) za preporučene microSD kartice.

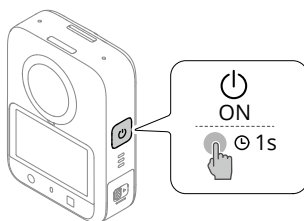
Preporučuje se upotreba USB-C punjača koji podržava PD ili PPS.



### 2.2 Aktivacija

Prije prve upotrebe obavezno aktivirate kameru putem aplikacije DJI Mimo.

1. Za uključivanje kamere pritisnite i držite gumb napajanja.



2. Skenirajte QR kod na zaslonu da biste preuzeli aplikaciju DJI Mimo.
3. Omogućite Wi-Fi i Bluetooth na mobilnom uređaju.
4. Pokrenite aplikaciju DJI Mimo na mobilnom uređaju, dodirnite ikonu kamere da biste povezali kameru, a zatim pratile upute da biste kameru aktivirali.

Kada se kamera upotrebljava s aplikacijom DJI Mimo, možete nadzirati trenutni prikaz kamere, postaviti parametre kamere i upravljati kamerom putem mobilnog uređaja.



- Provjerite koje verzije operativnih sustava Android i iOS aplikacija podržava na <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
- Sučelje i funkcije aplikacije mogu se razlikovati kada se verzija softvera ažurira. Stvarno iskustvo upotrebe temelji se na verziji softvera koja se upotrebljava.



Ako postoji problem s povezivanjem s aplikacijom DJI Mimo, pratite korake u nastavku:

1. Provjerite jesu li na mobilnom uređaju omogućeni Bluetooth i Wi-Fi.
2. Provjerite ima li aplikacija DJI Mimo najnoviju verziju firmvera.
3. U prikazu uživo na kameri povucite prstom prema dolje s vrha zaslona i dodirnite **Bežična veza > Ponovno postavi vezu**. Kamera će ponovno postaviti sve veze i lozinke za Wi-Fi.

## 2.3 Ažuriranje upravljačkog softvera

Pojavit će se upit u aplikaciji DJI Mimo kad je dostupan novi firmver. Dodirnite upit i slijedite upute na zaslonu kako biste ažurirali upravljački softver.



Ako ažuriranje ne uspije, slijedite korake za otklanjanje poteškoća.

1. Ponovno pokrenite kameru i DJI Mimo.
2. Omogućite Wi-Fi i Bluetooth na mobilnom uređaju.
3. Povežite kameru s aplikacijom DJI Mimo i pokušajte ponovno ažurirati.

Ako ažuriranje i dalje ne uspijeva, obratite se podršci tvrtke DJI.

## 3 Upotreba proizvoda

### 3.1 Značenje tipki



#### Gumb za uključivanje / brzo prebacivanje

Pritisnite i držite: uključivanje/isključivanje.

U prikazu uživo: pritisnite jednom za ulazak na stranicu Brze promjene. Ponovno pritisnite za prebacivanje kroz unaprijed postavljene načine snimanja.

- \* Za izmjenu unaprijed postavljenih postavki dodirnite ••• u gornjem desnom kutu stranice Brze promjene.

Na drugim stranicama: pritisnite jednom za povratak na prikaz uživo.

#### Tipka okidača/snimanja

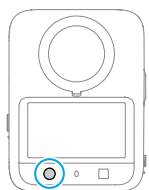
##### Kad je uključen

Pritisnite jednom: Snimate fotografiju ili započnite/zaustavite snimanje

##### Kada je isključen

Pritisnite jednom: uključite i započnite snimanje (SnapShot). Ponovno pritisnite za zaustavljanje snimanja. Nakon snimanja kamera će se automatski isključiti ako se ne upotrebljava tri sekunde.

- \* SnapShot je najbrži način za početak snimanja, tako da nikada ne propustite ni trenutak akcije. Prema zadanim postavkama SnapShot primjenjuje postavke snimanja iz posljednje upotrebe panoramskog načina. Za izmjenu otvorite Kontrolni centar i dodirnite > SnapShot.



#### Funkcijska tipka

##### Kad je uključen

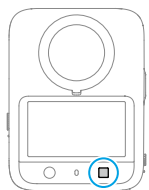
Pritisnite jednom: prebacujte se između prednjeg i stražnjeg pogleda (panoramski način) / prednjeg i stražnjeg objektiva (način s jednim objektivom).

Pritisnite dvaput: ponovno centrirajte pogled (panoramski način).

##### Kada je isključen

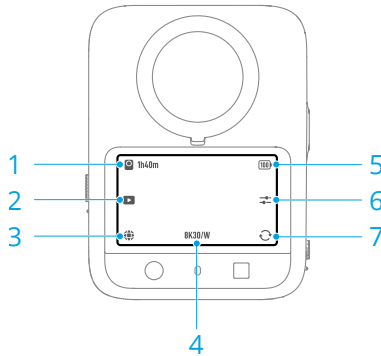
- \* Pobrinite se da je SnapShot omogućen za funkcijsku tipku. Kako biste to učinili, otvorite Kontrolni centar i dodirnite > SnapShot. Pomaknite se do Funkcijske tipke i uključite prekidač. Zatim možete postaviti način rada koji želite upotrebljavati.

Pritisnite jednom: uključite i započnite snimanje (SnapShot). Pritisnite tipku okidača/snimanja kako biste započeli snimanje. Nakon snimanja kamera će se automatski isključiti ako se ne upotrebljava tri sekunde.



## 3.2 Rukovanje zaslonom osjetljivim na dodir

Nakon što se kamera uključi, zaslon osjetljiv na dodir prikazuje prikaz uživo.



1. Kapacitet pohrane / Preostalo vrijeme snimanja

2. Reprodukcijska

Tijekom reprodukcije povucite lijevo s desnog ruba zaslona kako biste se vratili na prikaz uživo.

3. Način snimanja

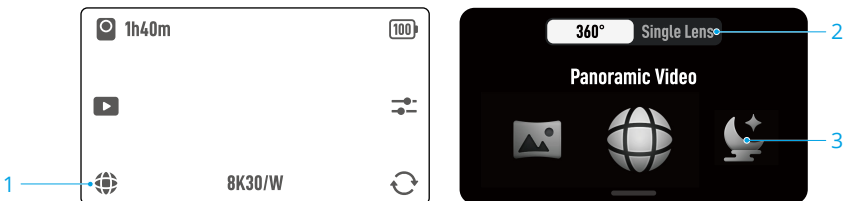
4. Specifikacije snimanja

5. Razina napunjenosti baterije

6. Parametri slike/zvuka

7. Pregled/Prebacivanje objektiva

## Postavljanje načina snimanja



1. Dodirnite ikonu za otvaranje stranice za prebacivanje načina rada.

2. Dodirnite za odabir načina rada objektiva:

- **360°:** Panoramski način, koji upotrebljava oba objektivna za snimanje.
  - **Jedan objektiv:** upotrebljava jedan objektiv za snimanje.
3. Kliznite za odabir načina snimanja. Različiti načini rada objektivna podržavaju različite načine snimanja.
- Dodirnite odabrani način snimanja ili povucite prema gore s dna zaslona kako biste se vratili na prikaz uživo.

## Pregled/Prebacivanje objektivna

### U načinu rada 360°

Povucite po sredini zaslona za podešavanje pogleda. Dodirnite ☺ kako biste ponovno centralizirali pogled. Dodirnite ↻ za prebacivanje između prednjeg i stražnjeg pogleda.



- Ove radnje mijenjaju samo ono što se prikazuje na zaslonu i ne utječu na snimljeni sferni videozapis.
- Podrška za ove radnje varira ovisno o načinu snimanja. Pogledajte stvarno sučelje.



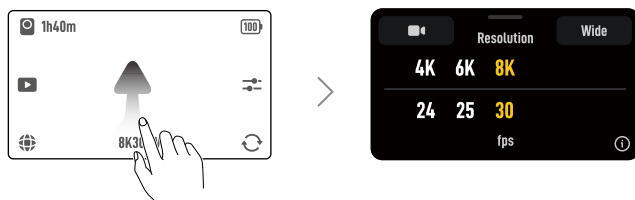
### Za način s jednim objektivom


Dodirnite ↻ za prebacivanje između prednjeg i stražnjeg objektivna.

## Postavljanje parametara snimanja


Različiti parametri mogu se postaviti u različitim načinima snimanja. Pogledajte stvarno sučelje.

1. Kliznite prstom od dna zaslona prema gore da biste postavili parametre za svaki način snimanja.



- Dodirnite  za omogućavanje opcije Prethodno snimanje ili Snimanje u petlji.
  - Prethodno snimanje: kada je omogućeno, kamera će prethodno snimiti snimku unutar zadanog vremenskog trajanja. Nakon pritiska tipke okidača/snimanja, kamera će spremiti posljednju prethodno snimljenu snimku prije pritiska tipke okidača/snimanja i nastaviti će snimati, a zatim će spremiti snimku kao cjelokupan videozapis. Ova funkcija omogućuje kameri spremanje snimke prije pritiska na gumb okidača/snimanja kako bi se izbjeglo zauzimanje previše prostora za pohranu, pomažući u snimanju istaknutih trenutaka.
  - Snimanje u petlji: kada je omogućeno, kamera snima videozapis tako da stariju snimku briše i zamjenjuje ju novom snimkom u odabranim intervalima. Ta funkcija omogućuje kameri uštedu prostora za pohranu i prikladna je za upotrebu kada korisnik čeka kako bi snimio nepredviđene važne trenutke (primjerice, tijekom vožnje).
- Dodirnite **RS** za postavljanje načina rada EIS (elektroničke stabilizacije slike).
  - Isključeno: Snimanje videozapisa s najvećim poljem prikaza (FOV).
  - RockSteady: stabilizira snimke zadržavajući dinamiku pokreta, što je prikladno za snimanje iz perspektive prvog lica.
  - HorizonSteady: Uklanja podrhtavanje osi rotacije unutar 360°. Osigurava da slika ostane ravna i stabilna čak i u scenarijima s intenzivnim udarcima ili zavojima.

Nakon što postavite parametre, kliznite prstom od vrha zaslona prema dolje kako biste se vratili na prikaz uživo.

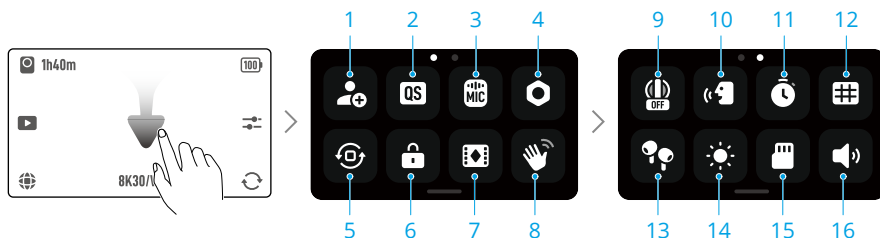
2. U prikazu uživo dodirnite  da biste namjestili parametre slike i zvuka. Dodirnite **PRO** za podešavanje profesionalnih parametara.

- Opcija D-Log M namijenjena je profesionalnoj gradaciji boja prilikom naknadne obrade. U scenarijima visokog kontrasta ili više boja (npr. vrt, polje i slično) dinamički je raspon moguće povećati da bi se pri naknadnoj obradi moglo

dobitno prilagoditi boje. Ako je odabrana D-Log M, možete uključiti Oporavak boje da bi pregledali efekte boja u prikazu uživo.

## Kontrolni centar

Kliznite prstom od vrha zaslona prema dolje kako biste otvorili kontrolni centar. Kliznite lijevo ili desno u kontrolnom centru za pregled svih opcija. Kliznite prema gore s dna zaslona za povratak na prikaz uživo.



### 1. Prilagođeni načini rada

Spremite trenutne postavke snimanja kao prilagođeni način i odaberite scenu. Sljedeći put možete prebaciti na ovaj način rada pomoću zaslona osjetljivog na dodir ili tipke za brzo prebacivanje.

### 2. Brzo prebacivanje


Odaberite koji načini snimanja mogu biti odabrani pritiskom na tipku za brzo prebacivanje i omogućite/onemogućite značajku glasovnih uputa.

- ☀️ Kada je Glasovni upit uključen, kamera najavljuje trenutni način snimanja svaki put kada pritisnete gumb za brzo prebacivanje. Kada je kamera instalirana na kacicu ili druge lokacije koje je teško vidjeti, možete točno odabrati željeni način rada pomoću Glasovnog upita.

### 3. Bežični mikrofoni

Kamera se istovremeno može povezati s dva bežična mikrofonska odašiljača DJI. Posjetite službenu web-stranicu kako biste vidjeli podržane modele.

Slijedite upute na zaslonu za povezivanje. Kada je veza uspostavljena, možete upotrebljavati odašiljač za upravljanje kamerom i početak snimanja, a zvuk se bilježi odašiljačem.

- ☀️ • Posjetite internetske stranice tvrtke DJI i pogledajte korisnički priručnik za mikrofoni za više informacija.
- Otvorite kontrolni centar, dodirnite  i omogućite **Sigurnosno kopiranje zvuka s ugrađenog mikrofona**. Ako se to omogući, ugrađeni mikrofoni na



kameri također snima zvuk tijekom snimanja videozapisa i sprema ga kao zasebnu .wav datoteku.

- Dok je odašiljač povezan s kamerom dodirnite postavke bežičnog mikrofona da biste namjestili parametre zvuka odašiljača.

---

#### 4. Postavke

#### 5. Zaključavanje orijentacije

#### 6. Zaključavanje zaslona

#### 7. Pomoćnik za uređivanje

Dostupno samo u načinu panoramskog videozapisa. Ako je Pomoćnik za uređivanje omogućen prije snimanja, možete se prebaciti na selfie prikaz jednim klikom prilikom uređivanja videozapisa u službenom softveru.

#### 8. Upravljanje gestama

Kad je omogućeno, možete upotrebljavati geste rukama za snimanje fotografija ili pokretanje/zaustavljanje snimanja.

#### 9. Način zaštite objektiva

Kada se kamera upotrebljava s Osmo 360 prozirni zaštitnici leća (prodaje se zasebno), dodirnite opciju **Prozirni zaštitnike objektiva** prije snimanja.

#### 10. Glasovno upravljanje

Omogućite glasovno upravljanje da biste kamerom upravljali glasovnim naredbama.

#### 11. Snimanje s mjeračem vremena

#### 12. Mreža

#### 13. Bežične slušalice


Pobrinite se da su slušalice u statusu uparivanja. Kada se naziv uređaja pojavi na popisu, dodirnite za povezivanje. Nakon povezivanja kamera snima videozapise upotrebom zvuka snimljenog slušalicama.

#### 14. Svjetlina

#### 15. Pohrana

Provjerite informacije o pohrani kamere. Ako je umetnuta microSD kartica, sve se slike mogu pohranjivati na microSD karticu. Dodirnite **Pohrana** da formatirate internu pohranu na microSD karticu.

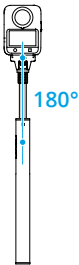
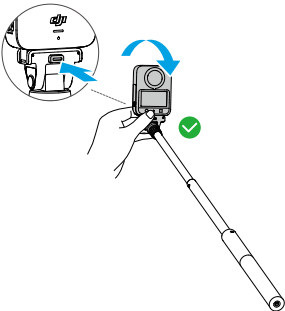
---

 Formatiranjem se trajno brišu svi podaci. Pobrinite se da izradite sigurnosnu kopiju svih potrebnih podataka prije formatiranja.

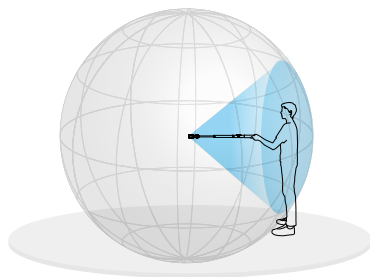
---

#### 16. Glasnoća zvukova

### 3.3 Upotreba štapa za selfie

Način rada objekti- va	Položaj štapa za selife	Efekt
360° (Panoramski način)		Štap za selfie nevidljiv je u kadru.
Jedan objektiv	 <p><i>Pritisnite i držite gumb na stražnjoj strani Nosač adaptera, rotirajte do krajnjeg položaja, a zatim otpustite gumb.</i></p>	Štap za selfie ostaje u ka- dru. Selfie slika snimljena je pod optimalnim kutom i u oštrom fokusu.

U načinu rada > Selfie u 360° kamera snima samo područje na strani štapa za selfie. Možete upotrebljavati službeni softver za uređivanje kako biste stvorili videozapise širokog kuta s efektom nevidljivog štapa za selfie.



## 3.4 Izvoz i dijeljenje

### Prijenos datoteka

#### Prijenos datoteka na mobilni uređaj

1. Omogućite Wi-Fi i Bluetooth na mobilnom uređaju. Pokrenite DJI Mimo i dodirnite ikonu kamere na početnom zaslonu.
2. Povežite kameru s aplikacijom DJI Mimo, dodirnite ikonu Reprodukcijski pregled fotografija i videozapisa. Dodirnite ikonu ⬇️ za preuzimanje fotografija i videozapisa.

#### Prijenos datoteka na računalo

Uključite kameru i povežite je s računalom pomoću priloženog kabela. Kada kamera bude povezana s računalom, pojavit će se skočni prozor. Dodirnite Prijenos datoteke: USB da biste preuzeli datoteke s kamere na računalo. Prilikom prijenosa datoteke kamera ne može snimati fotografije ili videozapise.

---

💡 Ako je prijenos datoteka prekinut, ponovno povežite uređaj s računalom.

---

### Uređivanje panoramskih videozapisa

Panoramski videozapisi snimljeni kamerom moraju se urediti prije nego što ih možete podijeliti kao obične videozapise. Upotrebite DJI Mimo na telefonu za brzo uređivanje ili profesionalni softver na računalu za napredno uređivanje.

Za pojedinosti pogledajte videozapise s uputama.



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

## 3.5 Napomene za upotrebu

### Objektiv

1. Održavajte površinu čistom i bez ogrebotina kako biste izbjegli utjecaj na kvalitetu slike.
2. Nakon snimanja pričvrstite gumenu zaštitu objektivu na kameru. Održavajte unutrašnjost zaštite čistom kako biste spriječili prljavštinu ili ogrebotine.



### Baterija

1. NE UPOTREBLJAVAJTE neslužbene baterije. DJI ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu upotrebom baterija koje nisu službene.
2. Bateriju potpuno ispraznite i napunite jednom u tri mjeseca kako bi je sačuvali u dobrom stanju.
3. Ako je napon baterije prenizak, baterija ulazi u stanje slabog napajanja. Baterija izlazi iz stanja slabog napajanja prilikom punjenja.
4. NE pohranjujte bateriju dulje vrijeme nakon potpunog pražnjenja. U suprotnom, baterija se može prekomjerno isprazniti i prouzročiti nepopravljivu štetu.

5. Ispraznite bateriju na 40 % – 65 % ako se neće koristiti 10 dana ili više. To može znatno produljiti trajanje baterije.

## Upotreba ispod vode



- Kamera se može koristiti pod vodom na dubini od najviše 10 m.
- Kamera može pogrešno spojiti slike prilikom snimanja panoramskih videozapisa pod vodom jer voda savija svjetlost drugačije nego zrak. Ne preporučuje se upotrebljavati kameru samostalno za podvodno snimanje.

1. Prije umetanja baterije provjerite jesu li baterija i pretinac baterije suhi i čisti. U protivnom to može utjecati na kontakt baterije i voodootpornost. Pazite da poklopac odjeljka za bateriju čvrsto sjedne nakon umetanja baterije. Imajte na umu da se crvene oznake ne bi smjele vidjeti ako je poklopac dobro pričvršćen.
2. Izbjegavajte skakanje u vodu velikom brzinom s uređajem. U protivnom, udar može dovesti do propuštanja vode.
3. Nakon upotrebe pod vodom, kameru isperite čistom vodom iz slavine. Prije ponovne upotrebe ostavite da se prirodno potpuno osuši. Obrišite površinu kamere mekom i suhom krpom.
4. NEMOJTE sušiti kameru na vrućem zraku pomoću sušila za kosu. U suprotnom će doći do puknuća membrane mikrofona i ugrađene prozračne membrane te kamera više neće biti voodootporna.
5. Nakon upotrebe kamere u vodi otvorite poklopac odjeljka baterije prema dolje da biste spriječili prodor vode u otvore u odjeljku baterije ako je morate zamijeniti. Obrišite kapljice vode iz otvora u odjeljku baterije i očistite crveni voodootporni gumeni prsten da ne bi preostali strani predmeti. U protivnom to će utjecati na voodootporni učinak u daljnjoj upotrebi.

## Čišćenje

1. NEMOJTE prolijevati tekućine koje sadrže alkohol ili sredstva za čišćenje na kameru.
2. Ako otvore mikrofona, utore za isijavanje topline ili druge dijelove kamere blokira pijesak ili druge strane čestice, isperite svježom vodom dok je kamera u zatvorenom voodootpornom stanju.
3. Objektiv očistite četkicom za čišćenje objektiva, puhalom zraka za čišćenje objektiva ili krpom za čišćenje objektiva.
4. Čistom, suhom krpom očistite bateriju i pretinac baterije.

5. Pazite da u utorima za brzo otpuštanje na kameri nema prašine i pijeska prilikom pričvršćivanja Adaptera nosača za brzo otpuštanje.

## 4 Specifikacije

Posjetite mrežnu stranicu u nastavku za specifikacije.

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



Kontakt

DJI PODRŠKA

Ovaj je sadržaj podložen promjenama bez najave.  
Preuzmite najnoviju verziju na



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

Ako imate bilo kakvih pitanja u vezi s ovim dokumentom, obratite se tvrtki DJI slanjem poruke na **DocSupport@dji.com**.

DJI i OSMO zaštitni su znakovi tvrtke DJI.

Autorska prava © 2025. DJI Sva prava pridržana.