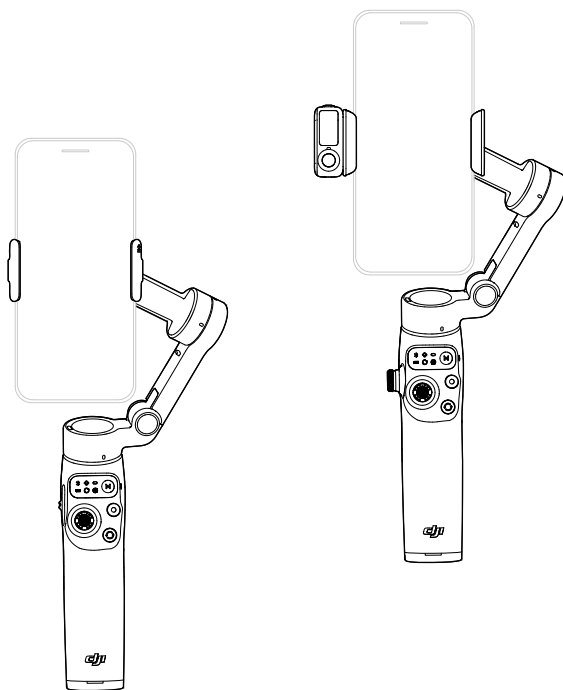


dji OSMO MOBILE 7 / 7P

Korisnički priručnik

v1.0 2025.02





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 reproducijom, 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.

Q 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/osmo-mobile-7-series/video>

Slika

Opći opisi u ovom priručniku primjenjuju se na Osmo Mobile 7 i Osmo Mobile 7P. Osmo Mobile 7P upotrebljava se kao primjer na slikama.

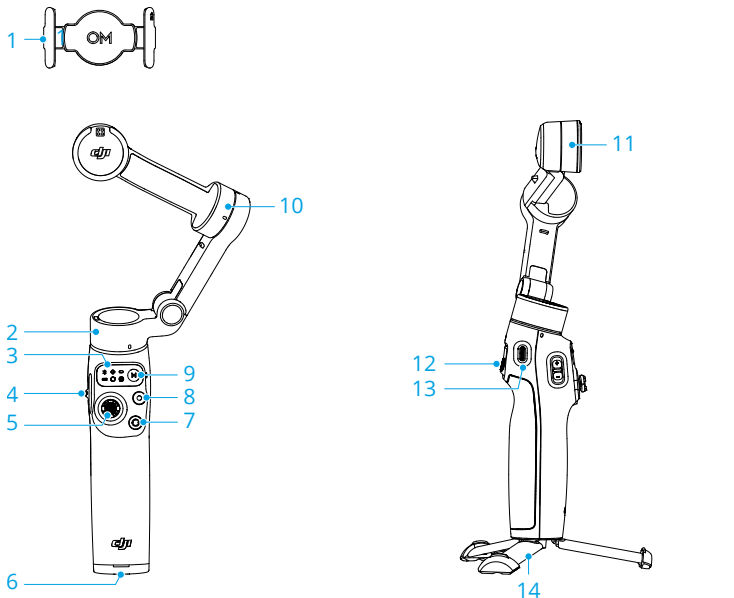
Sadržaj

| | |
|--|-----------|
| Upotreba ovog priručnika | 3 |
| Legenda | 3 |
| Pročitajte prije upotrebe | 3 |
| Vodič u obliku videozapisa | 3 |
| Slika | 3 |
| 1 Profil proizvoda | 6 |
| 1.1 Osmo Mobile 7 | 6 |
| 1.2 Osmo Mobile 7P | 7 |
| 1.3 Višefunkcionalni modul | 8 |
| 2 Prva upotreba | 9 |
| 2.1 Punjenje | 9 |
| 2.2 Rasklapanje | 9 |
| 2.3 Prikvačivanje telefona | 10 |
| 2.4 Povezivanje s aplikacijom DJI Mimo | 11 |
| 2.5 Ažuriranje upravljačkog softvera | 12 |
| 3 Osnovne značajke | 13 |
| 3.1 Pokreti hvatanja | 13 |
| 3.2 Načini za praćenje | 14 |
| 3.3 Indikatori | 15 |
| 3.4 Gumbi i priključci | 16 |
| 3.5 Punjenje baterije telefona | 18 |
| 3.6 Pohrana | 20 |
| 4 Napredne značajke | 21 |
| 4.1 Višefunkcionalni modul | 21 |
| Umetanje i uklanjanje | 21 |
| Praćenje i snimanje | 22 |
| Praćenje | 23 |
| Snimanje | 24 |
| Svjetlo ispune | 25 |
| Povezivanje s bežičnim mikrofonima | 26 |
| Punjjenje baterije telefona | 28 |
| Indikatori | 28 |
| Ažuriranje upravljačkog softvera | 29 |
| 4.2 Daljinsko upravljanje putem sata | 29 |
| 5 Održavanje | 30 |

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| 6 Dodatak | 31 |
| 6.1 Specifikacije | 31 |
| 6.2 Kompatibilnost s telefonom | 31 |

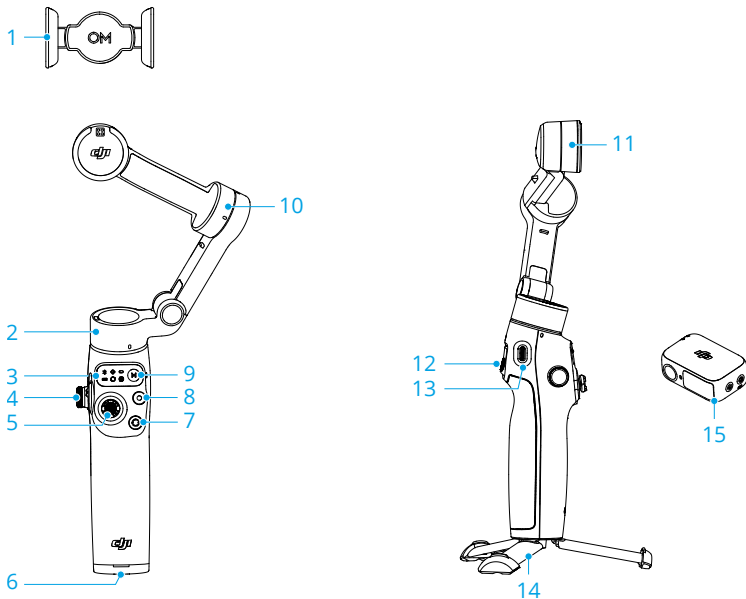
1 Profil proizvoda

1.1 Osmo Mobile 7



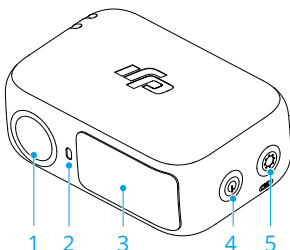
1. DJI OM magnetska hvataljka za telefon
2. Pan motor
3. Statusna ploča
4. Klizač zumiranja
5. Navigacijska tipka
6. 1/4"-20 UNC priključak
7. Gumb za prebacivanje
8. Gumb okidača/snimanja
9. Gumb napajanja/M
10. Nagibni motor
11. Roll motor
12. Okidač
13. Priklučak za punjenje (USB-C)
14. Ugrađeni tronožac

1.2 Osmo Mobile 7P

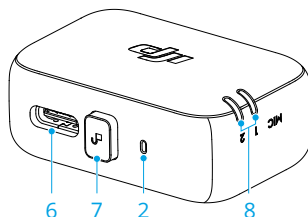


-
- █ • DJI OM višefunkcionalni modul u nastavku se naziva „Višefunkcionalni modul“.
-
- 💡 • Kombinacija uređaja Osmo Mobile 7P obuhvaća Višefunkcionalni modul i pripadajuće dodatke. Za Osmo Mobile 7 modul i dodaci prodaju se zasebno.

1.3 Višefunkcionalni modul



1. Kamera za praćenje
2. Indikator statusa kamere
3. Svjetlo ispune
4. Gumb za upravljanje svjetlinom
5. Gumb za upravljanje toplinom boje / uparivanjem s Bluetoothom

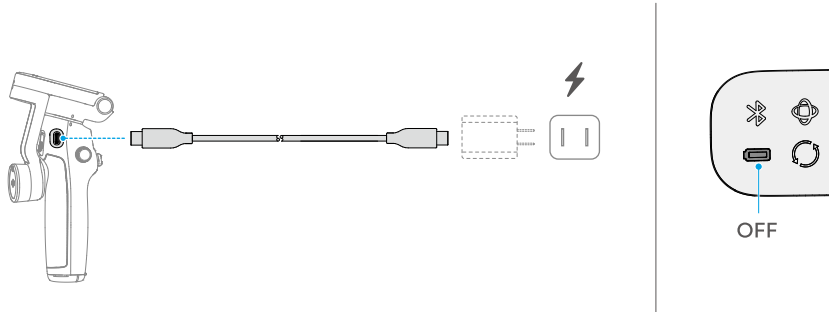


6. Priklučak za zvučne podatke / punjenje telefona (USB-C)
7. Otpustite gumb
8. Indikator statusa bežičnog mikrofona

2 Prva upotreba

2.1 Punjenje

Baterija proizvoda potpuno je napunjena kada se indikator razine napunjenosti baterije isključi.

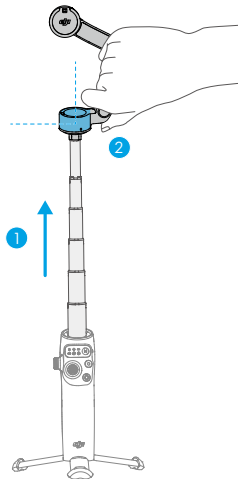


2.2 Rasklapanje

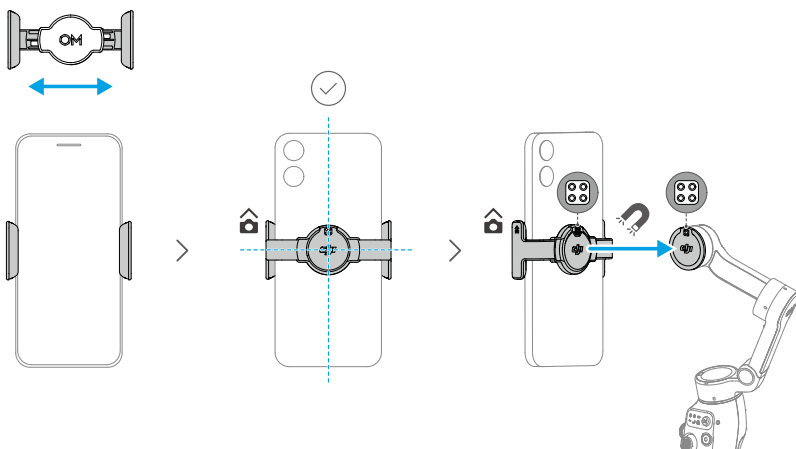


- 💡 • Ugrađeni stativ prikladan je za stabilne i ravne površine u okruženju bez vjetra. U drugim se uvjetima preporučuje prikvačiti DJI OM stativ s drškom (prodaje se zasebno) na donji dio gimbal-a.
- Ugrađenu produžnu šipku ima samo Osmo Mobile 7P.

Ako produljite ugrađenu produžnu šipku, pobrinite se da Motor za pomicanje prilagodite tako da bude u ravnini s tlom. Time se postiže ravnoteža nakon što se telefon pričvrsti za gimbal.



2.3 Prikvačivanje telefona



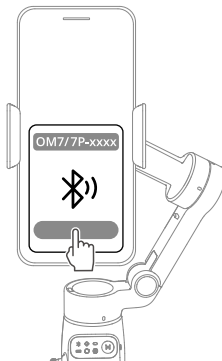
Svetlo načina mirnog gimbal-a (/ / /) označuje da gimbal stabilizira telefon. Ako se svjetlo ne uključi nakon što prikvačite telefon, pritisnite gumb M kako biste omogućili stabilizaciju.

2.4 Povezivanje s aplikacijom DJI Mimo

1. Skenirajte QR kôd za preuzimanje najnovije verzije aplikacije DJI Mimo.



2. Omogućite Bluetooth na svom telefonu, otvorite DJI Mimo i povežite se s gimbalom.



-
- Provjerite koje verzije operativnih sustava Android i iOS DJI Mimo podržava na <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
- Sučelje i funkcije aplikacije DJI Mimo mogu se promijeniti s ažuriranjem verzije softvera. Stvarno korisničko iskustvo temelji se na verziji softvera koja se upotrebljava.

Ako povezivanje s Bluetoothom ne uspije, isprobajte sljedeće korake:

1. Idite na postavke Bluetootha na telefonu. Uklonite sve postojeće veze s gimbalom i zaboravite uređaj.
2. **Ponovno postavite Bluetooth za gimbal.**
3. Dodirnite novi naziv uređaja u postavkama Bluetootha. Nakon povezivanja ponovno pokrenite DJI Mimo.

2.5 Ažuriranje upravljačkog softvera

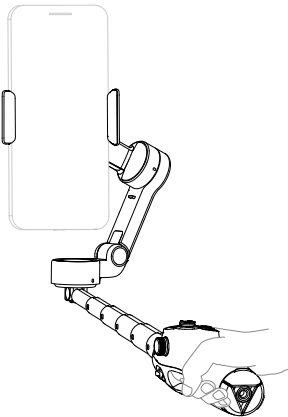
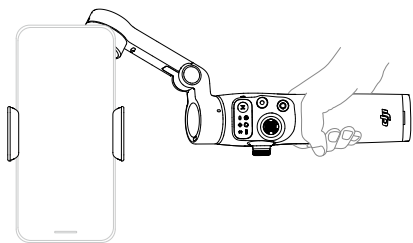
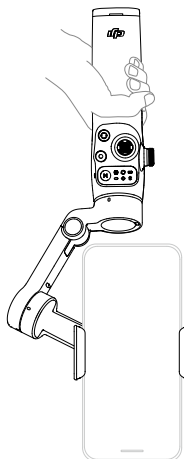
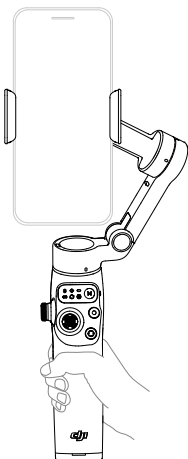
Pojavit će se upit u aplikaciji DJI Mimo kad je dostupan novi upravljački softver. Dodirnite upit i slijedite upute na zaslonu kako biste ažurirali upravljački softver.

Pobrinite se da indikator razine napunjenoosti baterije kontinuirano svijetli zelenom bojom prije ažuriranja. NEMOJTE izaći iz aplikacije DJI Mimo tijekom ažuriranja.

Ako ažuriranje ne uspije, ponovno pokrenite DJI Mimo, ponovno uspostavite Bluetooth vezu i pokušajte ponovno.

3 Osnovne značajke

3.1 Pokreti hvatanja



-
- 💡 • Pokreti hvatanja primjenjuju se na pejzažne i portretne orijentacije.
- Ugrađenu produžnu šipku ima samo Osmo Mobile 7P.
- Ako je ugrađeni stativ produljen, uhvatite dršku radi postizanja stabilnosti. **NEMOJTE** hvatati samo stativ.
-

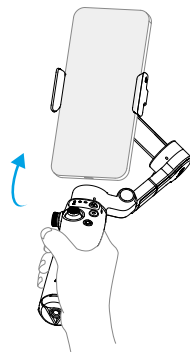
3.2 Načini za praćenje

Kliknite kako biste pogledali [video vodiče](#).

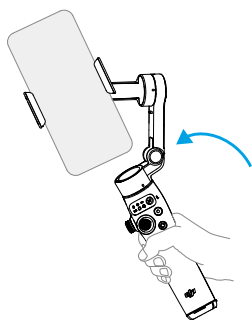
| Način za praćenje | Efekt |
|--|--------------------------------|
| PTF (praćenje pomicanjem i nagnjanjem) ⚡ | ① + ② |
| PF (praćenje pomicanjem) ⚡ | ① |
| FPV (praćenje pomicanjem, nagnjanjem i okretanjem) ⚡ | ① + ② + ③ |
| SpinShot ⚡ | ① + ② + ③ + ④ |
| Zaključavanje | Telefon ne prati pokrete drške |



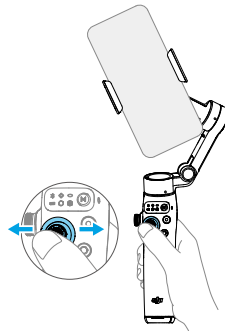
① Rotirajte dršku u vodoravnom smjeru, a telefon
prati



② Zanjišite dršku prema naprijed i natrag, a telefon
prati

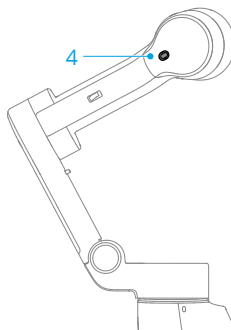
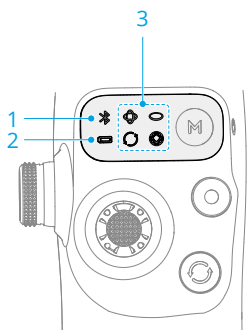


③ Rotirajte dršku u okomitom smjeru, a telefon prati



④ Pomaknite upravljačku palicu ulijevo ili udesno kako biste telefon rotirali u okomitom smjeru

3.3 Indikatori



1. Indikator statusa sustava

| | | |
|--|--------------------------|------------------------|
| | Pulsira zelenim svjetлом | Bluetooth nije povezan |
|--|--------------------------|------------------------|

| | | |
|--|---------------------------|-------------------|
| | Neprekidno zeleno svjetlo | Bluetooth povezan |
|--|---------------------------|-------------------|

2. Indikator razine napunjenoosti baterije

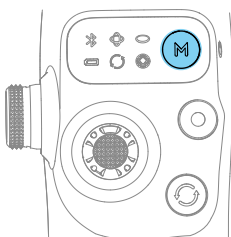
| | | |
|--|---------------------|------------|
| | Treperi brzo crveno | $\leq 5\%$ |
|--|---------------------|------------|

| | | |
|--|---------------------------|------------|
| | Neprekidno crveno svjetlo | 6 % – 19 % |
|--|---------------------------|------------|

| | | |
|--|---------------------------|--|
| | Neprekidno žuto svjetlo | 20 % – 60 % |
| | Neprekidno zeleno svjetlo | > 60 % |
| 3. Indikator načina rada gimbal-a | | |
| | Uključeno | PTF |
| | Uključeno | PF |
| | Uključeno | FPV |
| | Uključeno | SpinShot |
| | Naizmjenično treperi | Ažuriranje upravljačkog softvera |
| | Treperi istovremeno | Ažuriranje firmvera nije uspjelo ili status nije uobičajen |
| 4. Indikator statusa snimanja | | |
| | Neprekidno crveno svjetlo | Snimanje videozapisa putem aplikacije DJI Mimo |

3.4 Gumbi i priključci

Sljedeće su značajke utemeljene na aplikaciji DJI Mimo. Podrška određenih značajki u sustavu kamere može se razlikovati ovisno o modelu telefona. Za više informacija posjetite <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series>.



M gumb

Kada je isključen

Kada je gimbal sklopjen, pritisnite jednom: provjerite razinu baterije

Kad je gimbal rasklopjen, pritisnite jednom: uključen

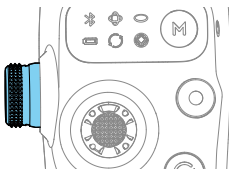
Kad je uključen

Pritisnite jednom: prebacivanje između načina rada gimbal-a

Pritisnite triput: prebacite u stanje čekanja (pritisnite bilo koji gumb za izlaz)

Pritisnite i držite: Isključivanje

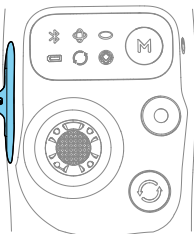
* Gumb M također može upravljati punjenjem telefona upotrebom gimbal-a ili uređaja Višefunkcionalni modul.



Bočni kotač (Osmo Mobile 7P)

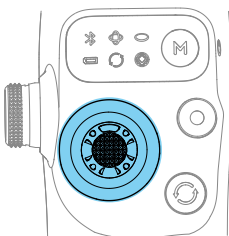
Pritisnite jednom: prebacivanje između fokusa i zumiranja
Rotiranje: reguliranje fokusa ili zumiranja

- * Bočni kotač može **upravljati svjetlom ispune** kada se upotrebljava uz Višefunkcionalni modul.



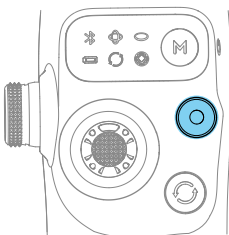
Klizač zumiranja (Osmo Mobile 7)

Pritisnite jednom: prebacivanje između unaprijed postavljenih razina zumiranja
Pritisnite i držite: kontinuirana promjena zumiranja



Navigacijska tipka

Pomičte se okomito i vodoravno za pomicanje mobilnog telefona. Smjer upravljanja navigacijske tipke može se postaviti u aplikaciji DJI Mimo.

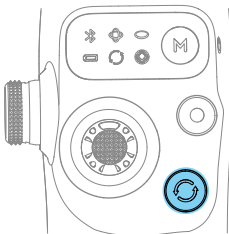


Gumb okidača/snimanja

Pritisnite jednom: snimanje fotografije ili početak ili zauzstavljanje snimanja

Pritisnite dvaput: snimanje fotografije tijekom snimanja

Pritisnite i držite: za sljedno snimanje u foto načinu rada

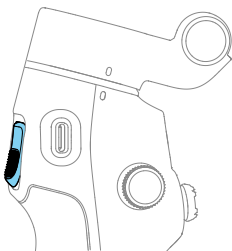


Gumb za prebacivanje

Pritisnite jednom: prebacivanje između prednje i stražnje kamere

Pritisnite dvaput: prebacivanje između pejzažnog i portretnog načina

Pritisnite triput: prebacivanje između načina snimanja fotografija i videozapisa



Okidač

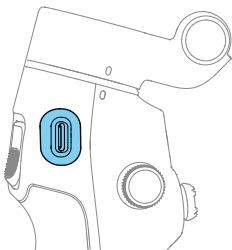
Pritisnite jednom za pokretanje ili zaustavljanje načina ActiveTrack

Pritisnite dvaput za recentriranje gimbala

Pritisnite triput: rotirajte telefon za 180 stupnjeva u vodoravnom smjeru

Pritisnite jednom, a zatim pritisnite i držite kako biste priлагodili način praćenja na brzo i otpustite za izlaz.

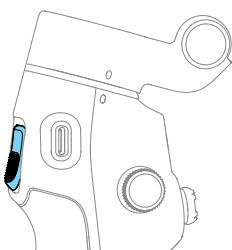
Pritisnite i zadržite za ulazak u zaključani način. Otpustite se za izlazak iz zaključanog načina.



Priklučak za punjenje (USB-C)

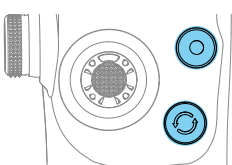
Punjenje baterije gimbala

[Punjenje baterije telefona](#)



Kombinirana operacija

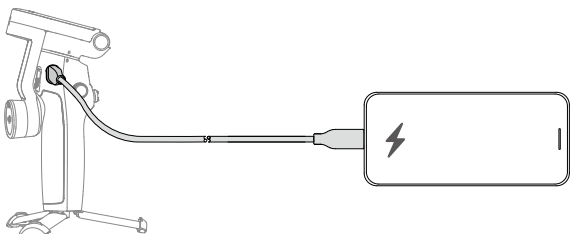
Istovremeno pritisnite gumb za prebacivanje, gumb za okidanje/snimanje i okidač dulje od jedne sekunde kako biste resetirali Bluetooth naziv i vezu i ponovno se povezali.



3.5 Punjenje baterije telefona

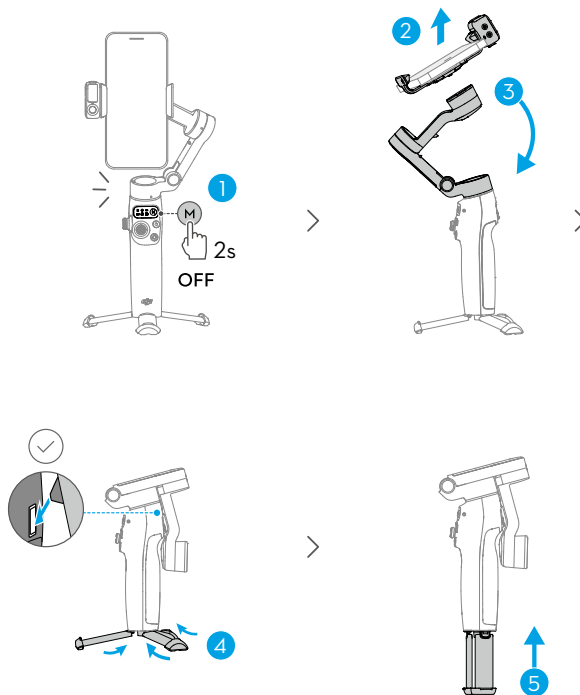
- 💡 • Pobrinite se da je baterija gimbala dovoljno napunjena (indikator prikazuje ili).

- Pobrinite se da je gimbal isključen.
 - Određeni se telefoni pune samo nakon jednog pritiska M gumba.
-



3.6 Pohrana

- 💡 • Za Osmo Mobile 7P uvucite produžnu šipku prije izvršavanja sljedećih koraka.
- Kada se gimbal isključi, on se automatski rotira na položaj za sklapanje. Zajedno uklonite telefon, hvataljku za telefon i Višefunkcionalni modul. Za sljedeću upotrebu pričekajte kao cjelinu i rasklopite gimbal radi početka snimanja.



4 Napredne značajke

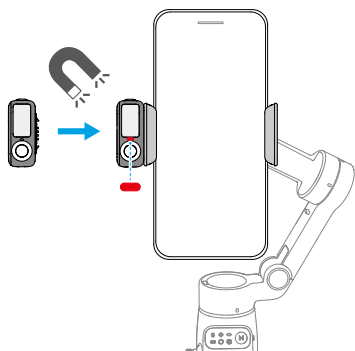
4.1 Višefunkcionalni modul

- 💡 • Kombinacija uređaja Osmo Mobile 7P obuhvaća Višefunkcionalni modul i pripadajuće dodatke. Za Osmo Mobile 7 modul i dodaci prodaju se zasebno.

Umetanje i uklanjanje

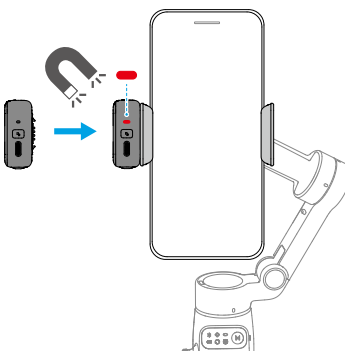
Primjer ①

Snimajte fotografije ili videozapise sebe



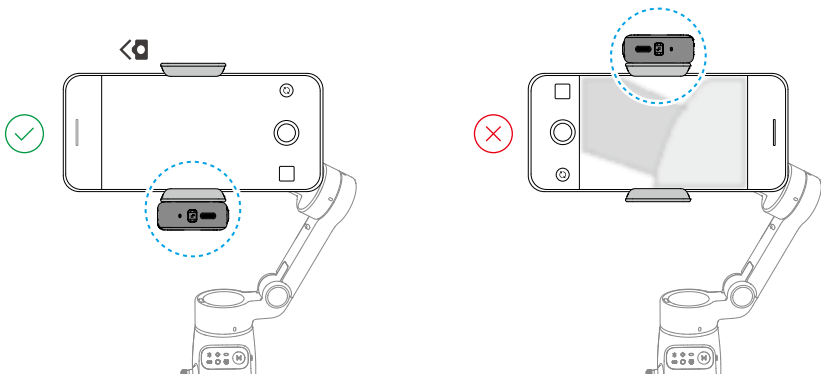
Primjer ②

Snimajte fotografije ili videozapise drugih

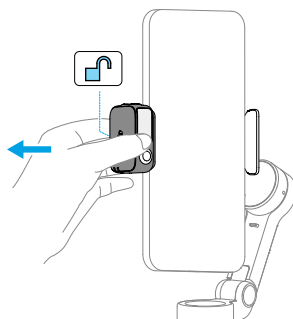


- 💡 • Ako se indikator prikazan na prethodnoj slici ne uključi nakon umetanja uređaja Višefunkcionalni modul, provjerite jesu li oznake na gimbalu i hvataljci za telefon poravnate.
- Ako se Višefunkcionalni modul ne upotrebljava više od pet minuta, on automatski ulazi u način mirovanja i indikator se isključuje. Za izlazak iz stanja mirovanja pritisnite okidač na gimbalu.

Izbjegavajte blokiranje stražnje kamere tijekom snimanja u pejzažnom načinu.



Uklonite Višefunkcionalni modul:



Praćenje i snimanje

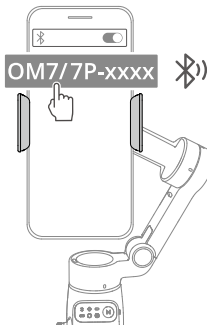
Višefunkcionalni modul pruža vam omogućavanje praćenja putem kamere sustava i aplikacija kamere treće strane bez potrebe za upotrebom aplikacije DJI Mimo.

-
- ⚠️** • Višefunkcionalni modul samo podržava praćenje osoba.
• Značajke praćenja i snimanja uređaja Višefunkcionalni modul onemogućene su u aplikaciji DJI Mimo.
-
- 💡** • Usmjerite kameru za praćenje za Višefunkcionalni modul i kameru telefona prema predmetu. Primjerice, obje se kamere upotrebljavaju za snimanje selfija na sljedećim slikama.

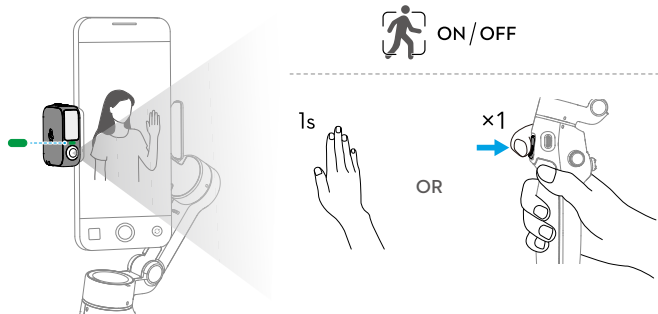
- Radi postizanja optimalnog prepoznavanja gesti, držite predmet od 0,5 m do 3 m od kamere za praćenje.
- Tijekom praćenja držite predmet od 0,5 m do 8 m od kamere za praćenje.

Praćenje

1. Omogućite Bluetooth na telefonu i povežite se s gimbalom.



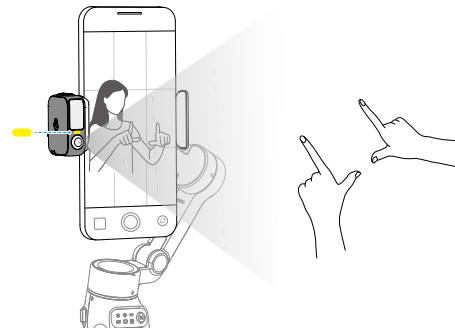
2. Omogućite praćenje: gestu pokažite prema kameri ili pritisnite okidač. Indikator zasvjeti neprekidno zelenom bojom.



3. Prilagodite kompoziciju prema potrebi tijekom praćenja.

- 1. način: upotrijebite upravljačku palicu.
- 2. način: upotrijebite geste rukom.

Gestu  pokažite prema kameri. Indikator zasvijetli neprekidno žutom bojom i praćenje se automatski pauzira. Predmet se može pomaknuti na željeni položaj u kadru.



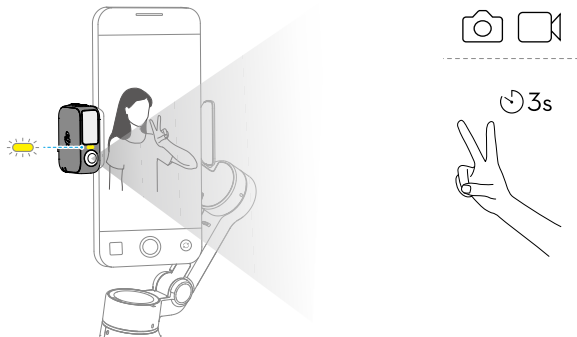
Ponovno pokažite gestu  kako biste potvrdili kompoziciju. Indikator zasvijetli neprekidno zelenom bojom i praćenje se automatski nastavlja.

Za vraćanje na zadanu kompoziciju za svaki način dvaput pritisnite okidač.

4. Zaustavite praćenje: pokažite gestu  ili ponovno pritisnite okidač. Indikator zasvijetli neprekidno crvenom bojom.

Snimanje

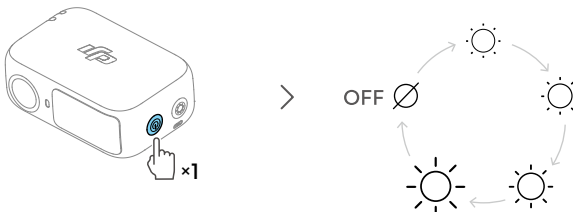
Bez obzira na to je li praćenje omogućeno, možete upotrijebiti gestu  za početak odbrojavanja radi snimanja fotografije ili početka / zaustavljanja snimanja. Indikator pulsira žutom bojom tijekom odbrojavanja.



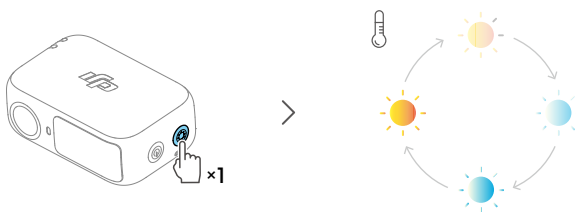
Svjetlo ispune

Pobrinite se da je Višefunkcionalni modul [pravilno umetnut](#).

Prilagodite svjetlinu:

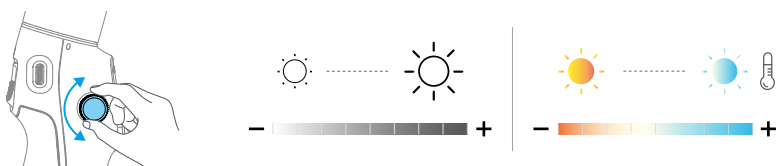


Prilagodite toplinu boje:



Osmo Mobile 7P omogućuje vam upravljanje svjetlom ispune na uređaju Višefunkcionalni modul upotreboom bočnog kotačića:

- Pritisnite i držite: uključuje / isključuje svjetlo ispune
- Rotirajte: prilagođavanje svjetline ili topline boje



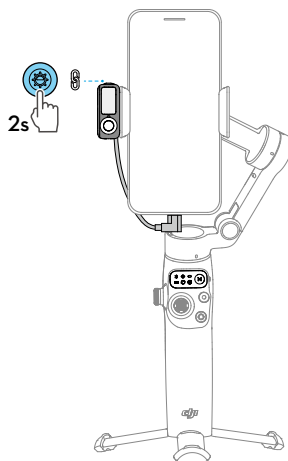
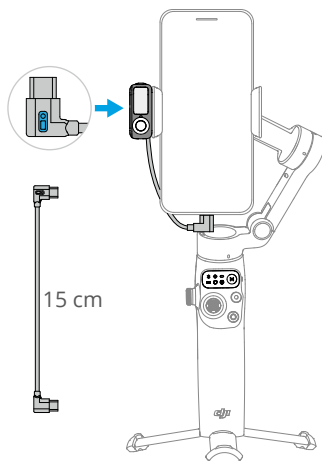
- Pritisnite jednom: prebacivanje između upravljanja svjetlinom i toplinom boje
- Pritisnite dvaput u aplikaciji DJI Mimo: postavljanje efekta rotacije bočnog kotačića radi upravljanja fokusom / zumiranjem ili upravljanja svjetlinom / toplinom boje

Povezivanje s bežičnim mikrofonima

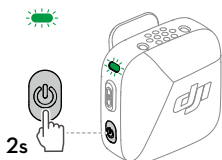
Višefunkcionalni modul može se povezati s dva odašiljača bežičnog mikrofona (u nastavku kao „odašiljači“). Podržani odašiljači:

- DJI Mic Mini

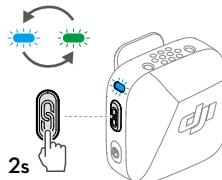
- Povežite Višefunkcionalni modul s telefonom.
- Omogućite uparivanje putem Bluetootha za Višefunkcionalni modul.



- Uključite odašiljač.



- Omogućite uparivanje putem Bluetootha za odašiljač.



- Nakon uparivanja, oba indikatora uređaja Višefunkcionalni modul i odašiljača svijetle neprekidno zelenom bojom. Možete započeti snimanje.

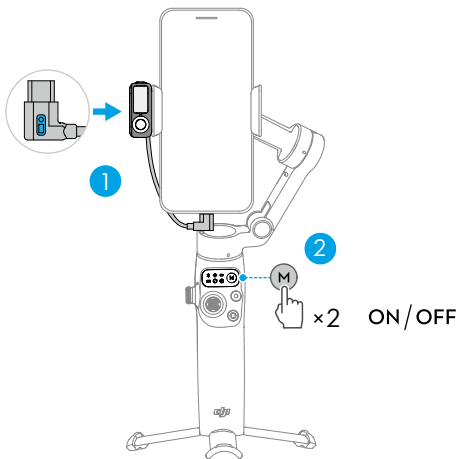


- Kako kabel povezan s uređajem Višefunkcionalni modul i telefonom ne bi blokirao gimbal, savijte ga prema potrebi.
- Za iPhone 14 i ranije modele kabel s USB-C i Lightning priključkom (prodaje se zasebno) potreban je za povezivanje s uređajem Višefunkcionalni modul.

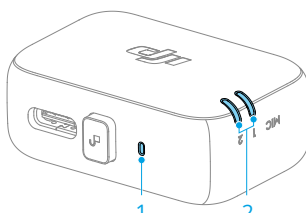
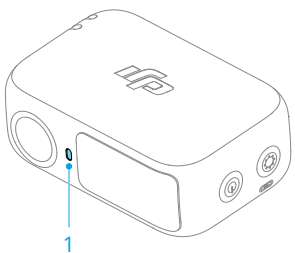
- Postavke bežičnog mikrofona možete konfigurirati u aplikaciji DJI Mimo.

Punjjenje baterije telefona

- 💡 • Pobrinite se da je baterija gimbal-a dovoljno napunjena (indikator prikazuje ili).



Indikatori



1. Indikator statusa kamere



Neprekidno crveno svjetlo

Praćenje nije omogućeno ili je predmet izgubljen



Neprekidno zeleno svjetlo

Predmet se prati

| | | |
|--|-------------------------|--|
| | Treperi zeleno | Predmet je privremeno izgubljen |
| | Neprekidno žuto svjetlo | Kompozicija se prilagođava |
| | Treperi žuto 3s | Odbrojavanje za snimanje fotografije ili videozapisa |

2. Indikator statusa bežičnog mikrofona

| | | |
|--|-------------------------------|---|
| | Brzo treperi zeleno svjetlo | Višefunkcionalni modul uparaje se s odašiljačem |
| | Polako treperi zeleno svjetlo | Višefunkcionalni modul upario se s odašiljačem, ali nije se povezao s telefonom upotreboom kabela |
| | Neprekidno zeleno svjetlo | Spremno za snimanje zvuka |
| | Neprekidno crveno svjetlo | Razina napunjenoosti baterije manja je od 10 % za upareni odašiljač |
| | Neprekidno žuto svjetlo | Omogućeno je uklanjanje buke za upareni odašiljač |

Ažuriranje upravljačkog softvera

Pobrinite se da je Višefunkcionalni modul **pravilno umetnut**.

Kada upotrebljavate DJI Mimo za ažuriranje upravljačkog softvera gimbala, istovremeno se ažurira i modul upravljačkog softvera. Pričekajte da se nadogradnja završi.

4.2 Daljinsko upravljanje putem sata

Aplikaciju DJI Mimo možete upotrijebiti na uređaju Apple Watch kako biste daljinskim putem prikazali prijenos kamere, upravljali gimbalom i omogućili ActiveTrack.

- Uparite sat s telefonom i instalirajte DJI Mimo na oba uređaja.
- Pokrenite aplikaciju DJI Mimo na telefonu, povežite se s gimbalom i otvorite prikaz kamere.
- Pokrenite DJI Mimo na satu kako biste pokrenuli daljinsko upravljanje.

- Držite uređaje u dometu Bluetootha.
- Za prikaz podržanih satova posjetite <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/faq>.

5 Održavanje

-  • U slučaju pojave plamena na proizvodu ugasite ga pomoću vode, pjeska, protupožarnog prekrivača ili protupožarnog aparata sa suhim prahom.
 - Nikad ne rastavljajte i ne bušite proizvod ni na koji način jer baterija može procuriti, zapaliti se ili eksplodirati.
-
-  • Za čišćenje proizvoda preporučuje se upotreba meke i suhe krpe.
 - Kad je telefon pričvršćen na uređaj Osmo Mobile 7/7P, značajka kompasa telefona može osjetiti smetnje. U tom slučaju kalibrirajte kompas prema uputama na telefonu.
 - Ako mobilni telefon ima značajke NFC i bežično punjenje, na te značajke može utjecati stezaljka za telefon kada je pričvršćena. Nakon što se ukloni stezaljka za telefon to neće utjecati više na te značajke.
 - Ugrađena produžna šipka sadrži oprugu. Ako je produžna šipka produljena više od tjedan dana, opruga se može deformirati i produžna šipka se više ne može normalno koristiti. Preporučuje se uvlačenje produžne šipke i sklapanje gimbal-a nakon uporabe.

* Ugrađenu produžnu šipku ima samo Osmo Mobile 7P.

6 Dodatak

6.1 Specifikacije

Posjetite <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/specs> za više informacija.

6.2 Kompatibilnost s telefonom

Posjetite <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series> za više informacija.



Osmo Mobile 7
Kontakt
DJI PODRŠKA



Osmo Mobile 7P
Kontakt
DJI PODRŠKA

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



<https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/downloads>

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

DJI i OSMO su zaštitni znakovi tvrtke DJI.

Autorska prava © 2025. DJI Sva prava pridržana.