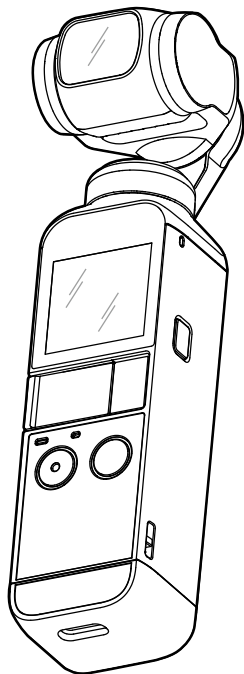


dji POCKET 2

Korisnički priručnik v1.2 2021.03



Q Pretraga ključnih riječi

Potražite ključnu riječ, npr. „baterija“ i „instalirati“ kako biste pronašli temu koja vas zanima. Ako za čitanje ovog dokumenta koristite Adobe Acrobat Reader, pritisnite Ctrl+F u sustavu Windows ili Command+F na Mac računalu da započnete pretraživanje.

↳ Navigacija do teme

U sadržaju pogledajte cijelovit popis tema. Kliknite temu da biste se pomaknuli do tog odjeljka.

🖨 Ispis ovog dokumenta

Ovaj dokument podržava ispis visoke razlučivosti.

Upotreba ovog priručnika

Legenda

⚠ Važno

💡 Savjeti i upute

Pročitajte prije prve upotrebe

Pročitajte sljedeća dokumenta prije uporabe DJI Pocket 2

1. Korisnički priručnik
2. Vodič za brzi početak rada
3. Izjava o odricanju odgovornosti i sigurnosne smjernice

Prije prve upotrebe preporučuje se pogledati sve videozapise na DJI Mimo aplikaciji ili službenom DJI™ web-mjestu (www.dji.com/pocket-2) te pročitati odricanje od odgovornosti i sigurnosne smjernice. Obavezno pregledajte vodič za brzi početak rada prije prve uporabe i potražite dodatne upute u ovom korisničkom priručniku.

Preuzimanje aplikacije DJI Mimo

Skenirajte QR kôd s desne strane ili potražite aplikaciju "DJI Mimo" u trgovini App Store.



- ⚠ Android verzija aplikacije DJI Mimo kompatibilna je s Androidom v7.0 i novijim verzijama. IOS verzija aplikacije DJI Mimo kompatibilna je s iOS v11.0 verzijom i novijim verzijama.

Sadržaj

Upotreba ovog priručnika	2
Legenda	2
Pročitajte prije prve upotrebe	2
Preuzimanje aplikacije DJI Mimo	2
Uvod	4
Pregled	4
Aktiviranje DJI Pocket 2	5
Rukovanje	5
Značajka gumba	5
Ručno podešavanje Gimbal-a	6
Rukovanje zaslonom osjetljivim na dodir	6
Spremanje fotografija i videozapisa	8
Opis statusnog LED svjetla	9
Aplikacija DJI Mimo	9
Punjjenje uređaja DJI Pocket 2	11
Ažuriranje firmvera	12
Održavanje	12
Pohrana uređaja DJI Pocket 2	12
Priopćenja za uporabu	12
Dodatak	13
Specifikacije	13
Zamjena odvojive baze	14
Korištenje kontrolne palice DJI Pocket 2 Mini	15
Korištenje ostalog pribora	15
Postprodajne informacije	16

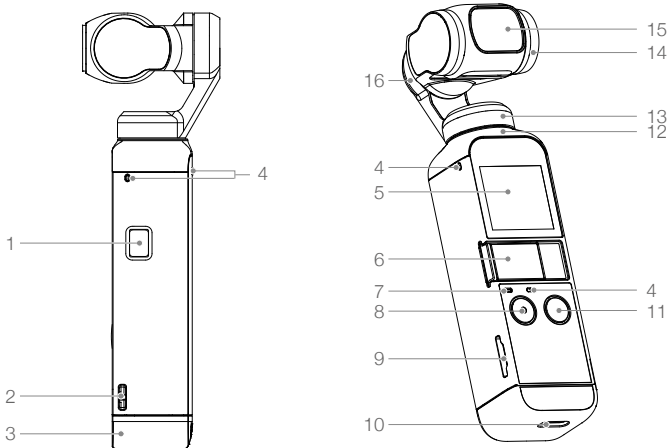
Uvod

Uredaj DJI Pocket 2 je ručna gimbal kamera koja kombinira mobilnost i stabilnost u jednom uređaju. Snima oštре fotografije od 64 MP i stabilne videozapise do 4K 60fps. Zaslon osjetljiv na dodir na ploči prikazuje prikaz uživo s kamere i može kontrolirati pokrete kamere i gimbal-a. Stvorite savršenu snimku s inteligentnim načinima rada poput ActiveTrack, Zoom, Panorama, Timelapse i HDR Video i uživajte u visokoj kvaliteti snimanja zvuka s četiri mikrofona koji pojačavaju umanjenje buke od vjetra. Povežite DJI Pocket 2 s DJI Mimo pomoću mobilnog uređaja bežično* ili pomoću adaptera. Aplikacija se može koristiti za stvaranje videozapisa profesionalne kvalitete i trenutačno dijeljenje na društvenim mrežama u načinu rada Story.

Pribor poput Mini upravljačke palice, ručke Do-It-All, bežičnog odašiljača mikrofona, mikro stativa, nosača za stativ (1/4") i širokokutnog objektiva može se koristiti za uživanje u više DJI Pocket 2 značajki.

*Ručka Do-It-All potrebna je za bežično povezivanje s aplikacijom DJI Mimo.

Pregled



1. Gumb napajanja

2. Rupa za remen

3. Odvojiva baza

4. Mikrofon*

5. Zaslon osjetljiv na dodir

6. Univerzalni priključak (s poklopcom)

7. LED svjetlo statusa

8. Gumb okidača/snimanja

9. Utor za microSD karticu

10. Utor za USB-C

11. Funkcijska tipka

12. Područje rasipanja topline

13. Pan motor

14. Motor nagiba

15. Kamera

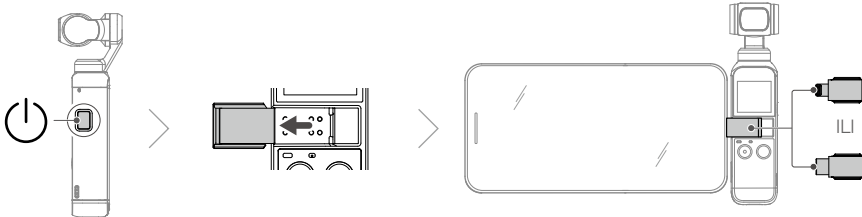
16. Roll motor

* Za bolju kvalitetu zvuka NE blokirajte mikrofon tijekom snimanja videozapisa.

Aktiviranje DJI Pocket 2

Kad se prvi put koristiti DJI Pocket 2, aktivacija je potrebna putem aplikacije DJI Mimo. Za aktivaciju pridržavajte se koraka u nastavku.

1. Za uključivanje pritisnite i držite gumb napajanja.
2. Uklonite poklopac univerzalnog priključka.
3. Odaberite Lightning ili USB-C adapter za pametni telefon za povezivanje s DJI Pocket 2.
4. Pokrenite DJI Mimo i slijedite upute na zaslonu da biste aktivirali DJI Pocket 2.

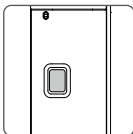


⚠ NE dirajte gimbal kad se uključuje. U suprotnom, izvedba gimbla može biti ugrožena.

Rukovanje

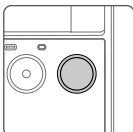
Značajka gumba

Gumb napajanja



Za uključivanje ili isključivanje pritisnite i držite gumb napajanja jednu sekundu.*

Funkcijska tipka



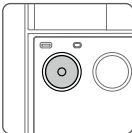
U prikazu kamere pritisnite jednom za prebacivanje između Video i Foto načina rada. Pritisnite dvaput za recentriranje gimbla. Pritisnite tri puta da biste prebacili kameru prema naprijed i prema natrag. Pritisnite i držite za potpuno zaključavanje gimbla, a za to vrijeme orijentacija kamere neće slijediti rotaciju ručke. Ovaj način rada se preporučuje za scenarije u kojima se subjekt kreće u ravnoj liniji i bez naglih pokreta.

Kad se DJI Pocket 2 isključi, pritisnite funkciju tipku jednom za brzo napajanje.*

U postavkama zaslona osjetljivog na dodir pritisnite jednom funkciju tipku za povratak na prethodni zaslon.

* Kad koristite verziju upravljačkog softvera v01.02.00.50 ili noviju, korisnici mogu odabrati smjer u kojem će kamera biti okrenuta prilikom uključivanja. Pritisnite i držite gumb napajanja za uključivanje s kamerom okrenutom prema korisniku i pritisnite i držite funkciju tipku za uključivanje s kamerom okrenutom prema naprijed.

Gumb okidača/snimanja



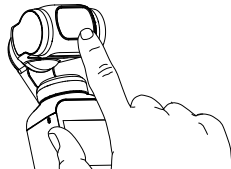
U prikazu kamere pritisnite jednom gumb Okidača/Snimanja da biste snimili fotografiju, započeli ili zaustavili snimanje videozapisa.

U postavkama pritisnite jednom za povratak u prikaz kamere.

Tijekom snimanja pritisnite i držite za pauziranje snimanja.

Ručno podešavanje Gimbal-a

Kut nagiba uređaja DJI Pocket 2 može se ručno podesiti.



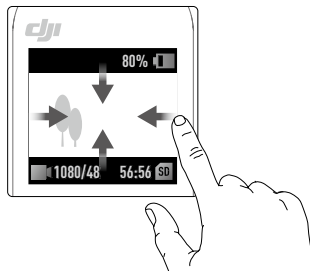
- U načinu rada Motionlapse kut pomicanja može se također podesiti ručno.



- NE dodirujte leću fotoaparata. U suprotnom, na kvalitetu slike mogu utjecati otisci prstiju ili prljavština.

Rukovanje zaslonom osjetljivim na dodir

Zaslon osjetljiv na dodir prikazuje prikaz kamere nakon uključivanja uređaja DJI Pocket 2, kao i način snimanja, razinu baterije i podatke o microSD kartici.



Prijedite prstom prema gore

Prijedite prstom prema gore na zaslonu osjetljivom na dodir za ulazak u postavke gimbal-a.

1. ✨ Ponovo centriranje: dodirnite za ponovo centriranje gimbal-a.
2. ☒ Obrtanje: pritisnite za prebacivanje kamere prema naprijed i prema natrag.
3. ⌂ Fast Follow / ≈ ⌂ Slow Follow: dodirnite za prebacivanje između načina Slow Follow i Fast Follow.
 - a. U načinu Fast Follow, gimbal brže reagira, ali se naglo kreće. Preporučuje se za scenarije koji zahtijevaju brze prijelaze.
 - b. U načinu Slow Follow gimbal reagira sporije, ali je kretanje ugađenije.
4. 🎭/🎥 Praćenje/Nagib Zaključano/FPV:
 - a. Praćenje: osi pomicanja i nagiba slijede ručku, dok os kotrljanja ostaje u razini. Ovaj je način rada prikladan za većinu scenarija.
 - b. Nagib zaključan: Slijedi samo os pomicanja. Os nagiba je zaključana, a os kotrljanja ostaje u razini. Ovaj je način rada prikladan za scenarije poput onih kad se položaj kamere prebacuje između visokog i niskog.
 - c. FPV: slijede osi pomicanja, nagiba i kotrljanja. Ovaj je način rada prikladan za scenarije u kojima se položaj kamere neprestano rotira i kad je stabilnost manja.

Prijedite prstom prema dolje

Prijedite prstom prema dolje na zaslonu osjetljivom na dodir za ulazak u postavke. Prijedite prstom lijevo ili desno da odaberete postavke sustava, glamur efekte, pro postavke, postavke 16MP/64MP i kontrolu zakretanja gimbal-a/kontrolu zumiranja.

1. ☰/🕒 Kontrola zakretanja gimbal-a/kontrola zumiranja: dodirnite ☰ za kontrolu zakretanja gimbal-a ☰ za kontrolu zumiranja.
2. ☐ Postavke sustava
 - a. ☐ ☐ Postavke zaslona: dodirnite ikonu za prebacivanje između prikaza preko cijelog zaslona i letterbox prikaza.
 - b. SD Pohrana: prikazuje preostali kapacitet microSD kartice. Dodirnite za ulazak i dodirnite Format za formatiranje microSD kartice.
 - c. ☰ FT (Selfie): dodirnite za uključivanje i isključivanje načina FT (Selfie). S uključenim načinom FT (Selfie), FaceTrack će se automatski omogućiti kad je kamera okrenuta prema korisniku i kad se prepozna lice.
 - d. 🛍 Pribor: prikazuje informacije o povezanom DJI Pocket 2 priboru.
 - e. ☰ Kalibracija: dodirnite za kalibriranje gimbal-a. Kalibracija se koristi za smanjenje pomaka uzrokovanih ljudskom pogreškom ili magnetskim smetnjama u blizini. Postavite uređaj DJI Pocket 2 na stabilnu i ravnu površinu i ne dodirujte ga tijekom kalibracije.
 - f. ⚡ Anti-Flicker: dodirnite za odabir frekvencije protiv treperenja u skladu s lokalnim propisima.
 - g. 🔊 Ton tipke: dodirnite za uključivanje i isključivanje tona tipke.
 - h. 📱 Više: resetiranje na zadane postavke, promjena jezika i prikaz podataka o uređaju kao što su verzija firmvera, serijski broj i podaci o bateriji.
3. ☺/😊 Glamour Effects: dodirnite za uključivanje i isključivanje glamour efekata. Uključite Glamour Effects kako biste uljepšali svoje fotografije ili videozapise.
4. 64MP / 16MP Postavke piksela: Dodirnite za prebacivanje između načina High-Pixel (16 MP) i Ultra High-Pixel (64 MP). Odabir će stupiti na snagu nakon što se uđe u način snimanja.
5. PRO PRO Pro postavke: dodirnite za omogućavanje profesionalnog načina rada. U prikazu kamere taknite Pro u gornjem lijevom kutu za podešavanje postavki kao što su format, balans bijele i parametri ekspozicije.

Prijedite prstom uljevo

Prijedite prstom uljevo po zaslonu osjetljivom na dodir za ulazak u postavke načina snimanja, a prijedite prstom gore ili dolje za odabir načina snimanja.

- Panorama: prijedite prstom uljevo za prebacivanje između načina 180°, 3x3.
- Fotografija: prijedite prstom uljevo da biste postavili omjer fotografije i odbrojavanje vremena.
- Video: prijedite prstom uljevo za postavljanje razlučivosti videozapisa i broj slika u sekundi.
- HDR Video: dodirnite za odabir HDR Video načina rada. Ekvivalentna žarišna duljina iznosi 38 mm kad se koristi HDR video.
- Usporena snimka: prijedite prstom uljevo da provjerite brzinu.
- Timelapse: prijedite prstom uljevo, a zatim gore i dolje za odabir između načina Timelapse, Motionlapse i Hyperlapse. Dodirnite ikonu u prikazu kamere da biste postavili trajanje i vrijeme intervala za načine Timelapse i Motionlapse te razlučivost i brzinu za Hyperlapse. Nakon postavljanja, dodirnite OK za potvrdu. Da biste započeli Motionlapse, usmjerite kameru na početnu točku i dodirnite ikonu. Zatim usmjerite kameru na završnu točku i ponovno dodirnite ikonu.

- Pri uporabi verzije upravljačkog softvera v01.02.00.50 ili noviju, korisnici mogu pristupiti načinu rada Story na zaslonu osjetljivom na dodir. Povežite se s aplikacijom DJI Mimo i udite u reprodukciju za dovršetak videozapisa u načinu rada Story pomoću AI Editora.

Prijedite prstom udesno

Prijedite prstom gore ili dolje za pomicanje kroz fotografije i videozapise. Dodirnite za reprodukciju videozapisa i dodirnite za odabir više fotografija i videozapisa. Prijedite prstom udesno za dodavanje omiljenih () ili brisanje () fotografija i videozapisa.

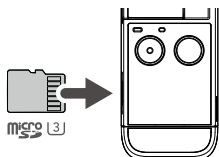
Dvaput dodirnite

Kad ste u načinu rada Photo, Video ili Usporena snimka, dvaput dodirnite zaslon osjetljiv na dodir da biste omogućili ActiveTrack. FaceTrack će biti omogućen ako se otkrije lice i automatski će se omogućiti ako je kamera okrenuta prema korisniku. Pritisnite funkciju tipku ili dodirnite zaslon osjetljiv na dodir da biste izašli iz načina ActiveTrack.

- ActiveTrack je onemogućen u sljedećim scenarijima: u FPV načinu ili Video načinu pri 4K/60fps, kad je bežično povezan s DJI Mimo aplikacijom i u Video načinu pri 4K 48/50/60fps, u Video načinu postavljenom na High Quality video načinu na 4K 30fps, i u 8x Slow Motion načinu rada.
• Kad je povezan s DJI Mimo aplikacijom, zaslon osjetljiv na dodir se isključuje i ne može se koristiti.

Spremanje fotografija i videozapisa

Snimke snimljene na uređaju DJI Pocket 2 mogu se pohraniti na microSD karticu (nije priložena). MicroSD kartica 3 razreda brzine UHS-I potrebna je zbog velike brzine čitanja i pisanja potrebne za podatke sadržane u videozapisima velike rezolucije. Umetnute microSD karticu u utor za microSD karticu kao što je prikazano.



Opis statusnog LED svjetla

Treptereći uzorak	Opis
Treperi brzo crveno tri puta	Razina baterije je niska i uređaj će se uskoro isključiti
Naizmjenično isključuje crveno i zeleno svjetlo	Ažuriranje firmvera
Neprekidno crveno svjetlo	Temperatura je previsoka
Polako treperi crveno	Snimanje videozapisa
Treperi žuto	Nema serijskog broja
Neprekidno žuto svjetlo	Uređaj nije aktiviran
Neprekidno zeleno svjetlo	Normalan rad s umetnutom microSD karticom
Treperi zeleno "X" puta ("X" je vrijeme odbrojavanja)	Interval odbrojavanja

Aplikacija DJI Mimo

Početna stranica



1. Prikaz kamere: dodirnite za ulazak u prikaz kamere.
2. Akademija: dodirnite za gledanje videovodiča i za pregled dokumenata vodiča.
3. AI uredavač: dodirnite za odabir videozapisa za uređivanje. AI uredavač automatski će uređivati videozapise s glazbom i prijelazima koji se mogu izravno dijeliti.
4. DJI podrška: dodirnite za otvaranje službene stranice podrške za proizvode DJI.
5. Forum: dodirnite za ulazak na službenu stranicu DJI foruma.
6. Početno: dodirnite za povratak na početni zaslon.
7. Uredjivanje: dodirnite za uređivanje snimki s uređaja DJI Pocket 2 ili uvoz i uređivanje snimki s mobilnog uređaja.
8. Profil: registrirajte se ili prijavite na DJI račun. Pregledajte radove i postavke i povežite se s DJI trgovinom.

Prikaz kamere



Prikaz prikaza kamere može se razlikovati ovisno o načinu snimanja. Ovaj prikaz služi samo kao referenci.

Dodirnite zaslon osjetljiv na dodir za fokusiranje i mjerjenje. Za način ActiveTrack povucite okvir na zaslon i DJI Pocket 2 će pratiti subjekt. Za način FaceTrack, DJI Pocket 2 automatski prepoznaće lica i pratit će subjekt.

1. Početni zaslon

: dodirnite za povratak na početni zaslon.

2. Razina napunjenoosti baterije

99% : prikazuje trenutačnu razinu napunjenoosti baterije uređaja DJI Pocket 2.

3. Informacije o microSD kartici

: prikazuje ili preostali broj fotografija koje se mogu snimiti ili vrijeme trajanja videozapisa koji se može snimiti prema trenutačnom načinu snimanja.

4. Priča

: dodirnite za odabir predloška za priču.

5. Obrtanje

: dodirnite da biste obrnuli gimbal s položaja okrenutog naprijed ili natrag.

6. Ponovno centriranje

: dodirnite da biste ponovo centrirali gimbal.

7. Gumb okidača

: dodirnite za fotografiranje ili za pokretanje ili zaustavljanje snimanja videozapisa.

8. Način snimanja

Pomaknite kliznik i odaberite način snimanja. Odaberite između načina Priča, Panorama, Fotografija, Video, HDR video, Usporeno snimanje (8x usporeno snimanje nije dostupno kada je povezano s aplikacijom DJI Mimo), Timelapse i Motionlapse (omogućeno u postavkama Timelapse.)

9. Postavke gimbal-a

: odaberite Sporo ili Brzo Praćenje i odaberite između načina rada Nagib zaključan, Praćenje i FPV.

10. Reprodukcija

: dodirnite kako biste pregledali slike i videozapise čim se snime.

11. Virtualna komandna ručka

: pomaknite virtualnu komandnu ručicu lijevo i desno za kontrolu osi pomicanja, a gore i dolje za kontrolu osi nagiba.

12. Postavke

: odaberite Osnovni ili Pro način rada za odabrani način snimanja. Različiti parametri mogu se postaviti u različitim načinima snimanja. Video način rada se koristi kao primjer u nastavku:

a. Videopostavke

Osnovni: Dostupni su načini Rešetka, FT (Selfie) i Anti-Flicker.

Pro: Kad je omogućen Pro način, dostupno je više postavki, uključujući način fokusiranja, balans bijele, upozorenje o prekomjernoj eksponiciji, histogram i postavke zvuka (npr. razina pojačanja glasnoće).

b. Postavke gimbal-a i ručke

Kalibrirajte gimbal i uključite i isključite način Gimbal Easy Control. Uključite način Gimbal Easy Control za upravljanje nagibom i pomicanjem osi pomoću jedne komandne ručice. Isključite za kontrolu osi nagiba i pomicanja na dvije odvojene virtualne komandne ručice.

c. Opće postavke

Pregledajte naziv uređaja, serijski broj i informacije o verziji te formatirajte microSD karticu.

13. Glamour Effects

 : dodirnite za uključivanje i isključivanje glamour efekata. Uključite Glamour Effects kako biste uljepšali svoje fotografije ili videozapise.

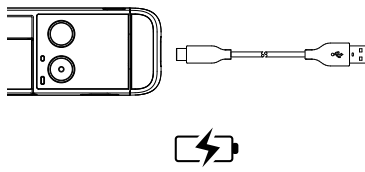
14. Zumiranje

 : dodirnite i povucite za postavljanje omjera zumiranja.

15. Kvaliteta

 : dodirnite za postavljanje razlučivosti, broja slika u sekundi i kvalitete slike.

Punjjenje uređaja DJI Pocket 2



Za punjenje uređaja DJI Pocket 2, priključite USB adapter (nije priložen) na USB-C priključak pomoću isporučenog strujnog kabla. Baterija je potpuno napunjena kad se statusno LED svjetlo isključi. Razina napunjenosti baterije prikazuje se na zaslonu osjetljivom na dodir nakon uključivanja uređaja DJI Pocket 2.

Vrijeme punjenja: pribl. 1 sat 13 minuta (kada koristite 5V / 2A USB adapter).

LED statusna lampica pokazuje razinu napunjenosti baterije tijekom punjenja. Pogledajte tablicu u nastavku za više informacija.

Treperci uzorak	Razina napunjenosti baterije
Treperi zeleno	0-24%
Treperi zeleno dvaput	25%-49%
Treperi zeleno tri puta	50%-74%
Treperi zeleno četiri puta	75%-99%
Svijetli zeleno šest sekundi i isključuje se	100%



- Za optimalno punjenje preporučuje se upotreba 5V/2A USB adaptera.
- Obavezno punite DJI Pocket 2 u okruženju u kojem je temperatura između 5° i 60° C (41° i 140° F). Iz sigurnosnih razloga, DJI Pocket 2 ograničava struju punjenja kad je njegova temperatura između 45° i 60° C (113° i 140° F). U takvim scenarijima DJI Pocket 2 ne može biti potpuno napunjen.

Ažuriranje firmvera

Firmver uređaja DJI Pocket 2 mora se ažurirati putem aplikacije DJI Mimo. Pojavit će se upit kad je novi firmver dostupan. Pridržavajte se uputa na zaslonu za ažuriranje firmvera.

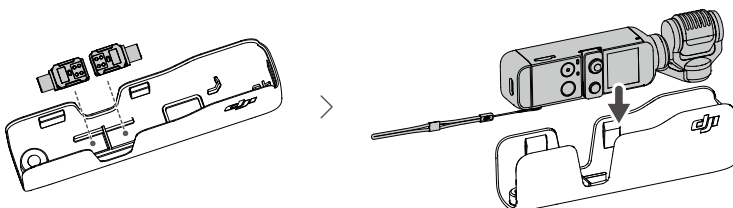


- Za ažuriranje firmvera potrebna je microSD kartica.
- Prije ažuriranja firmvera provjerite je li razina napunjenosti baterije uređaja DJI Pocket 2 barem 15%.

Održavanje

Pohrana uređaja DJI Pocket 2

Spremite adaptere za pametni telefon u poklopac. Kad je uređaj DJI Pocket 2 isključen i u načinu pohrane, a utor za microSD karticu okrenut prema gore, stavite DJI Pocket 2 u poklopac kao što je prikazano za sigurniji transport i pohranu.



- Da biste spriječili nepotrebno oštećenje gimbal-a, pobrinite se da ispravno stavite DJI Pocket 2 u poklopac.

Priopćenja za uporabu

1. DJI Pocket 2 sadrži osjetljive komponente koje se mogu oštetiti pri udarcu, što može uzrokovati kvar gimbal-a.
2. Pobrinite se da ništa što ometa gimbal kad je DJI Pocket 2 uključen.
3. DJI Pocket 2 nije otporan na vodu. NE upotrebljavajte tekuća sredstva za čišćenje. Za čišćenje uređaja DJI Pocket 2 koristite samo meku suhu krpu.
4. Držite uređaj DJI Pocket 2 podalje od pijeska i prašine kako biste sačuvali senzore i motore.
5. Kad se uređaj DJI Pocket 2 ne koristi, preporučuje se koristiti poklopac za zaštitu univerzalnog priključka. Izbjegavajte dodirivanje univerzalnog priključka tijekom uporabe jer može postati vruć.
6. NE pokrivajte i ne dodirujte područje za odvođenje topline uređaja DJI Pocket 2 jer može postati vruće tijekom uporabe. DJI Pocket 2 zaustavit će snimanje, ako se počne pregrijavati.
7. Obavezno čvrsto držite uređaj DJI Pocket 2 i svoj pametni telefon tijekom korištenja adaptera za pametni telefon za montiranje pametnog telefona na uređaj DJI Pocket 2.

Dodatak

Specifikacije

Općenito

Naziv	DJI POCKET 2
Model	OT-210
Dimenzije	124.7×38.1×30 mm
Težina	117 g
Ulažni napon/struja	5V/2A ili 5V/1A

Gimbal

Kutni raspon vibracija	±0.005°
Raspon kontroliranja	Pomicanje: -230° to +70°, Rolanje: ±45°, Nagib: -100° to +50°
Mehanički raspon	Pomicanje: -250° to +90°, Rolanje: ±90°, Nagib: -180° to +70°
Maksimalna brzina kontroliranja	120° /s
Stabilizacija	3 osi

Kamera

Senzor	1/1.7" CMOS, efektivni pikseli: 64 MP
Leća	FOV 93°, F1,8 (ekvivalent formata: 20 mm)
ISO	Fotografija: 100-6400 (16 MP), 100-3200 (64 MP) Videozapis: 100-6400 Usporena snimka: 100-3200
Elektronička brzina zatvarača	1/8000 - 8 s
Maksimalna veličina slike	9216×6912

Načini fotografiranja bez pokreta	Jedan snimak, odbrojavanje, panorama
Razlučivost videozapisa	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

Načini snimanja videozapisa	Video/HDR Video/Timelapse/Usporena snimka (razlučivost videozapisa: 1080 120/240p)
Maksimalna brzina prijenosa videozapisa	100 Mbps

Podržani formati datoteka	FAT32 (≤32 GB)/exFAT (>32 GB)
Formati fotografije	JPEG/DNG
Formati videozapisa	MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)

Podržane SD kartice	Max. 256 GB SDHC/SDXC UHS-I razred brzine 1, ili UHS-I razred brzine 3, microSD Preporučuju se sljedeće microSD kartice: Samsung EVO Plus 32GB UHS-I razred brzine 1 microSDHC, Samsung Pro 64GB UHS-I razred brzine 3 microSDXC, Samsung Pro Endurance 64GB UHS-I razred brzine 1 microSDXC, Samsung Evo Plus 64GB UHS-I razred brzine 3 microSDXC, SanDisk Extreme 16/32GB UHS-I razred brzine 3 microSDHC, SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I razred brzine 3 microSDXC, SanDisk Extreme Pro 64GB V30 A1 UHS-I razred brzine 3 microSDXC, Lexar 633X 32GB UHS-I razred brzine 1 microSDHC.
Radna temperatura	0° do 40° C (32° do 104° F)
Izlazni audiosignal	48 kHz, AAC
Baterija	
Vrsta	LiPo
Kapacitet	875 mAh
Potrošnja energije	6.738 Wh
Napon	7,7 V
Ograničenje napona punjenja	8,8 V
Punjene Temperatura okoliša	5° do 60° C (41° do 140° F)
Radna temperatura	0° do 40° C (32° do 104° F)
Vrijeme rada	2 sata 20 minuta (ova se vrijednost ispituje u laboratorijskom okruženju prilikom snimanja 1080 24fps videozapisa i koristi samo kao referencu)
Vrijeme punjenja	1 sat 13 minuta (kad koristite 5V / 2A USB adapter)
Aplikacija	
Aplikacija	DJI Mimo

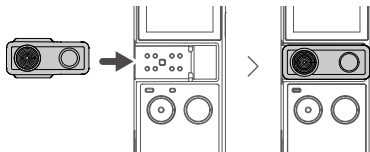
Zamjena odvojive baze

Odvojiva baza može se ukloniti povlačenjem prema dolje kao što je prikazano i može se zamijeniti s isporučenim DJI Pocket 2 nosačem za stativ (1/4").



Korištenje kontrolne palice DJI Pocket 2 Mini

Isporučena DJI Pocket 2 Mini kontrolna palica može se koristiti za gimbalne pokrete i kontrolu zumiranja. Skenirajte QR kod ili pročitajte korisnički priručnik na službenom web-mjestu DJI (www.dji.com/pocket-2).



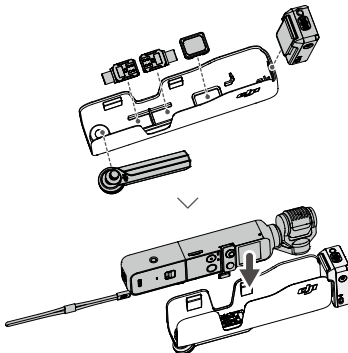
Korištenje ostalog pribora

Popis pribora	Dijagram
DJI Pocket 2 ručka Do-It-All	
DJI bežični odašiljač mikrofona	
DJI Pocket 2 mikro stativ	

DJI Pocket 2 širokokutna leća



Pohrana uređaja DJI Pocket 2 i ostalog pribora



Skenirajte QR kod ili pročitajte odgovarajući korisnički priručnik na službenom web-mjestu DJI (www.dji.com/pocket-2).



Postprodajne informacije

Posjetite <https://www.dji.com/support> i saznajte više o pravilima postprodajne usluge, uslugama popravka i podršci.

Sadržaj je podložan promjenama.

Preuzmite najnoviju verziju na

www.dji.com/pocket-2

OSMO je zaštitni znak DJI OSMO.

Autorska prava © 2021 DJI OSMO Sva prava pridržana.