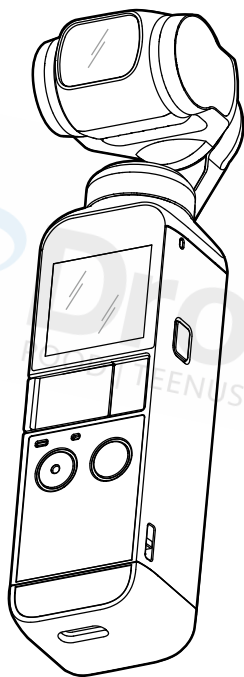



dji POCKET 2

Kasutajajuhend v1.0 2020.10



 **Dron.ee**
LICENSED | RENT | HOOLDUS

🔍 Märksõnade otsimine

Teema leidmiseks otsige märksõnu nagu „aku“ ja „install“. Kui kasutate selle dokumendi lugemiseks Adobe Acrobat Readerit, vajutage otsingu alustamiseks Windowsi klahvikombinatsiooni Ctrl + F või Macis klahvi Command + F.



Teemani navigeerimine

Sisukorras saate vaadata täielikku teemade loendit. Sellesse jaotisse navigeerimiseks klõpsake teemal.



Selle dokumendi printimine

See dokument toetab kõrge eraldusvõimega printimist.

Selle kasutusjuhendi kasutamine

Legend



Oluline



Nipid ja trikid

Loe enne esimest kasutamist

Enne DJI Pocket 2 kasutamist lugege järgmisi dokumente

1. Kasutajajuhend
2. Kiirjuhend
3. Kohustustest loobumine ja ohutusjuhised

Soovitav on vaadata kõiki õppevideoid DJI Mimo rakenduses või ametlikul DJI-i veebisaidil (www.dji.com/pocket-2) ning enne esmakordset kasutamist lugege kohustustest loobumist ja ohutusjuhised. Enne esmakordset kasutamist vaadake kindlasti üle kiirjuhend ja lisateavet leiate sellest kasutusjuhendist.

DJI Mimo äpi allalaadimine

Skannige QR-kood paremale või otsige App Store'is või Google Play poest sõna "DJI Mimo"



DJI Mimo Android-versioon ühildub Android v7.0 ja uuemate versioonidega. DJI Mimo iOS-i versioon ühildub iOS-i v11.0 ja uuemate versioonidega.

Sisukord

Selle kasutajajuhendi kasutamine	2
Legend	2
Loe enne esimest kasutamist	2
DJI Mimo äpi allalaadimine	2
Tutvustus	4
Ülevaade	4
DJI Pocket 2 aktiveerimine	5
Toimimine	5
Nupu funktsioon	5
Gimbali käsitsi reguleerimine	6
Puuteekraani juhtimine	6
Fotode ja videote salvestamine	8
LED oleku kirjeldused	9
DJI Mimo äpp	9
DJI Pocket 2 laadimine	11
Püsivara uuendamine	12
Hooldamine	12
DJI Pocket 2 hoiustamine	12
Kasutusteated	12
Lisa	13
Tehnilised andmed	13
Eemaldatava aluse vahetamine	14
DJI Pocket 2 Mini Control Stick kasutamine	15
Teiste lisavarustuste kasutamine	15
Müüj järgne teave	16

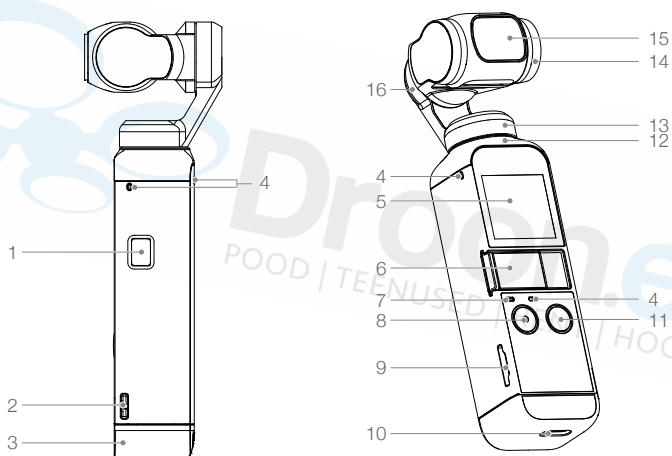
Tutvustus

DJI Pocket 2 on mobiilne gimbal-kaamera, mis ühendab liikuvuse ja stabiilsuse ühes seadmes. See teeb teravaid 64 MP fotosid ja stabiilset videot kuni 4K 60 kaadrit sekundis. Tootel olev puutekraan kuvab kaamera otsevaadet ja saab juhtida kaamera ja gimballiigutusi. Looge täiuslik kaader intelligentsete režiimidega, nagu ActiveTrack, Zoom, Panorama, Timelapse ja HDR Video, ja nautige nelja mikrofoni abil kvaliteetset helisalvestust, mis vähendab tuulemüra. Ühendage DJI Pocket 2 DJI Mimo'ga, kasutades mobiiliseadet kas juhtmevabalt * või adapteri abil. Rakendust saab kasutada professionaalse kvaliteediga videote loomiseks ja Story-režiimis koheselt sotsiaalmeedias jagamiseks.

DJI Pocket 2 funktsioonide nautimiseks saab kasutada selliseid lisatarvikuid nagu Mini Control Stick, Do-it-all käepide, juhtmeta mikrofonisaatja, mikrostativ, statiivikinnitus (1/4 ") ja lainurkobjektiivi.

*DJI Mimoga juhtmevabaks ühendamiseks on vaja teha Do-It-All käepidet.

Ülevaade



1. Toitenupp
2. Paelaauk
3. Eemaldatav alus
4. Mikrofon *
5. Puutekraan
6. Universaalne pistik (kaanega)
7. Oleku LED
8. Katiku / salvestusnupp

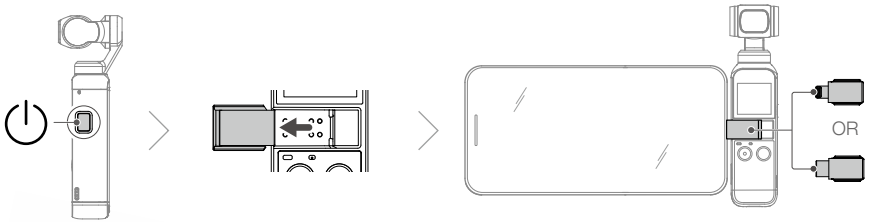
9. microSD-kaardi pesa
10. USB-C port
11. Funktsiooninupp
12. Soojuse hajumise piirkond
13. Pan mootor
14. Tilt mootor
15. Kaamera
16. Roll mootor

* Parema helikvaliteedi saavutamiseks ÄRGE blokeerige video salvestamisel mikrofoni.

DJI Pocket 2 aktiveerimine

Esmakordsel DJI Pocket 2 kasutamisel on vajalik aktiveerimine DJI Mimo kaudu. Aktiveerimiseks toimige järgmiselt.

1. Sisselülitamiseks hoidke toitenuppu all.
2. Eemaldage universaalpistikute kate.
3. Valige DJI Pocket 2-ga ühenduse loomiseks Lightning või USB-C nutitelefoni adapter.
4. Käivitage DJI Mimo ja järgige DJI Pocket 2 aktiveerimiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.

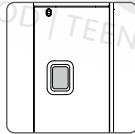


⚠ **ÄRGE** puudutage gimballit, kui see sisse lülitatakse. Vastasel juhul võib see toimivust mõjutada.

Toimimine

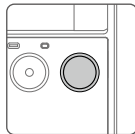
Nupu funktsioon

Toitenuppu



Sisse- või väljalülitamiseks hoidke toitenuppu üks sekund all.

Funktsiooninuppu



Video- ja fotorežiimi vahetamiseks vajutage kaameravaates üks kord. Vajutage kaks korda, et uuendada gimbal. Vajutage kolm korda kaamera vahetamiseks ettepoole ja tahapoole. Hoidke gimbal täielikult lukustamiseks all ja hoidke seda, sel ajal ei järgi kaamera suund käepideme pöörlemist. Seda režiimi soovitatakse kasutada stsenaariumide korral, kus objekt liigub sirgjoonelisel ja järskude liikumisteta. Kui DJI Pocket 2 on välja lülitatud, vajutage kiireks toiteks üks kord funktsiooninuppu. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage puutekraani seadetes üks kord funktsiooninuppu.

Katiku / salvestusnupp

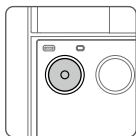
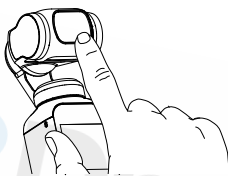


Foto tegemiseks või video salvestamise alustamiseks või lõpetamiseks vajutage kaamera vaates nuppu Katik / Salvesta üks kord. Vajutage seadetes kaamera vaatesse naasmiseks üks kord. Salvestamise peatamiseks hoidke salvestamise ajal all.

Gimbali käsitsi reguleerimine

DJI Pocket 2 kallutusnurka saab reguleerida käsitsi.



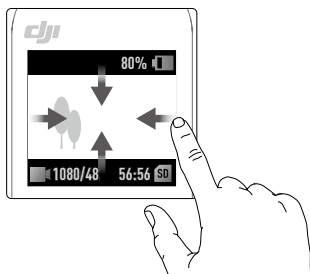
• Motionlapse'is saab panoraamnurka reguleerida ka käsitsi.



• ÄRGE puudutage kaamera objektiivi. Vastasel juhul võivad pildi kvaliteeti mõjutada sõrmejäljed või mustus.

Puutekraani juhtimine

Puutekraan kuvab kaamera vaate pärast DJI Pocket 2 sisselülitamist, samuti pildistamisrežiimi, aku taset ja microSD-kaardi teavet.



Libista üles

Gimballi seadete sisestamiseks libistage sõrmega puuteekraanil üles.

- Re-center: vajutage, et sättida gimbal uuesti tsentrisse.
- Flip: koputage kaamera vahetamiseks ettepoole või tahapoole.
- Fast follow Slow follow: Puudutage, et vahetada aeglase ja kiire jälgimise vahel.
 - Kiire jälgimise korral reageerib gimbal kiiremini, kuid liigub järsemalt. Seda soovitatakse stsenaariumide jaoks, mis nõuavad kiiret üleminekut.
 - Rakenduses Slow Follow reageerib gimbal aeglasemalt, kuid liikumine on sujuvam.
- Follow/Tilt Locked/FPV:
 - Follow: pan ja tilt teljed järgivad käepidet, kui roll telg jääb tasaseks. See režiim sobib enamiku stsenaariumide jaoks.
 - Tilt telg lukustatud: Järgneb ainult pan telg. Tilt telg on lukustatud ja roll telg jääb tasaseks. See režiim sobib näiteks stsenaariumi korral, kus kaamera asend lülitub kõrgele ja madalale.
 - FPV: pan, tilt, ja roll teljed follow. See režiim sobib stsenaariumide jaoks, kus kaamera asukoht pidevalt pöörleb ja stabiilsus on väiksem.







Libista alla

Seadete sisestamiseks libista sõrmega puuteekraanil alla. Libistage vasakule või paremale, et valida süsteemisätteid, Glamour Effects, Pro Settings, 16MP / 64MP Settings ja Gimbal Pitch Control / Zoom Control.




- Gimbal Pitch Control / Zoom Control: puudutage Gimbal Pitch Control ja Zoom Control jaoks.
- Süsteemi sätteid
 - Ekraani seaded: täisekraani kuva ja postkasti kuva vahel vahetamiseks puudutage ikooni
 - Salvestusruum: kuvatakse microSD-kaardi järelejäänud maht. Puudutage sisestamiseks ja toksake Vorminda, et vormindada microSD-kaart.
 - FT (Selfie): puudutage, et FT (Selfie) sisse ja välja lülitada. Kui FT (Selfie) on sisse lülitatud, lubatakse FaceTrack automaatselt, kui kaamera pööratakse kasutaja poole ja tuvastatakse nägu.
 - Tärvikud: kuvab ühendatud DJI Pocket 2 lisaseadmete teavet.
 - Kalibreerimine: puudutage gimballi kalibreerimiseks. Kalibreerimist kasutatakse inimliku eksituse või läheduses olevate magnetiliste häirete põhjustatud triivi vähendamiseks. Asetage DJI Pocket 2 stabiilsele ja tasasele pinnale ning ärge puudutage kalibreerimise ajal.
 - Värelusvastane: puudutage virvendusvastase sageduse valimiseks vastavalt kohalikele eeskirjadele
 - Klahvitoon: puudutage klahvitooni sisse- ja väljalülitamiseks.
 - Veel: lähtestage vaikeseaded, muutke keelt ja vaadake seadme teavet, näiteks püsivara versiooni, seerianumbrit ja akuteavet.
- Glamouri efektid: puudutage, et glamuuri efektid sisse ja välja lülitada. Fotode või videote kaunistamiseks lülitage sisse Glamour Effects.
- 64MP / 16MP** Piksli seaded: puudutage, et lülitada High-Pixel (16 MP) ja Ultra High-Pixel (64 MP) vahel. Valik jõustub pärast võtterežiimi sisestamist.
- PRO PRO** Pro seaded: puudutage Pro-režiimi lubamiseks. Toksake kaamera vaates vasakus ülannurgas asuvat Pro, et reguleerida sätteid, näiteks vormingut, valge tasakaalu ja särituse parameetreid

Libista vasakule

Pildistusrežiimi seadete sisestamiseks libistage sõrmega puutekraanil vasakule ja võtterežiimi valimiseks libistage üles või alla.

1.  Panorama: 180 ° ja 3 × 3 vahel vahetamiseks libistage vasakule.
2.  Foto: libistage vasakule, et määrata fotode suhe ja taimer.
3.  Video: video eraldusvõime ja kaadrisageduse määramiseks libistage sõrmega vasakule.
4.  HDR Video: HDR-videorežiimi valimiseks puudutage (vajalik on püsivara versioon 1.1 või uuem versioon).
5.  Aegluup: kiiruse kontrollimiseks liigutage sõrmega vasakule.
6.  Timelapse: Timelapse, Motionlapse ja Hyperlapse vahel valimiseks libistage vasakule ja seejärel üles ja alla. Puudutage kaameravaates ikooni, et määrata aja Timelapse ja Motionlapse kestus ja intervallaeg ning Hyperlapse eraldusvõime ja kiirus. Pärast seadistamist puudutage kinnitamiseks nuppu OK. Motionlapse'i alustamiseks suunake kaamera alguspunkti ja puudutage ikooni. Järgmisena suunake kaamera lõpp-punkti ja puudutage uuesti ikooni.

Libista paremale

Fotode ja videote sirvimiseks pühkige üles või alla. Puudutage videote taasesitamiseks  puudutage mitme foto ja video valimiseks. Lemmikute lisamiseks () või fotode ja videote kustutamiseks () libistage paremale.

Topeltvajutus

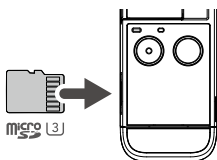
Foto-, video- või aegluubirežiimis olles topeltpuudutage puutetundlikku ekraani, et lubada ActiveTrack. Näotuvastus lubatakse näo tuvastamisel ja see lubatakse automaatselt, kui kaamera on suunatud kasutaja poole. ActiveTrackist väljumiseks vajutage nuppu Funktsioon või puudutage puutekraani.



- ActiveTrack on keelatud järgmistel juhtudel: FPV režiimis või videorežiimis 4K / 60 kaadrit / s, juhtmevabalt ühendatuna DJI Mimo-ga ja videorežiimis 4K 48/50/60 kaadrit / s, Video-režiimis on seatud kõrge kvaliteediga videorežiim 4K 30 kaadrit / s ja 8x aegluubis režiimis.
- DJI Mimo ühendamisel lülitub puutekraan välja ja seda ei saa kasutada.

Fotode ja videote hoiustamine

DJI Pocket 2 filmitud kaadreid saab salvestada microSD-kaardile (ei kuulu komplekti). Kõrglahutusega videoandmete jaoks vajalik kiire lugemis- ja kirjutamiskiiruse tõttu on vaja UHS-I Speed Grade 3 reitinguga microSD-kaarti. Sisestage microSD-kaart microSD-kaardi pesa, nagu näidatud.



LED olekute kirjeldused

Vilkuv muster	Kirjeldus
Vilgub punaselt kolm korda kiiresti	Aku tase on madal ja seade hakkab välja lülituma
Vilgub punast ja rohelist vaheldumisi	Uuendab püsivara
Püsiv punane	Temperatuur on liiga kõrge
Vilgub punast aeglaselt	Salvestab videot
Vilgub kollast	Seeriakood puudub
Püsiv kollane	Toode ei ole aktiveeritud
Püsiv roheline	Töötab normaalselt, kui sisestatud on microSD-kaart
Vilgub roheliselt "X" korda ("X" on loenduse aeg)	Intervallide loendus

DJI Mimo äpp

Kodu ekraan



1. Kaameravaade: puudutage kaameravaate avamiseks.
2. Akadeemia: puudutage, et vaadata õppevideoid ja vaadata käsitsi dokumente.
3. Tehisintellekti redaktor: puudutage redigeeritavate videote valimiseks. Tehisintellekti redigeerija redigeerib automaatselt videoid muusika ja üleminekutega, mida saab otse jagada.
4. DJI tugi: puudutage DJI ametlikule toe lehele sisenemiseks.
5. Foorum: puudutage DJI foorumi ametlikule lehele sisenemiseks.
6. Avaleht: avakuvale naasmiseks puudutage.
7. Redigeerimine: puudutage, et redigeerida kaadreid DJI Pocket 2-st või importida ja redigeerida videoid mobiilseadmest.
8. Profiil: registreeru või logi sisse DJI kontole. Vaadake teoseid ja seadeid ning looge ühendus DJI poega.

Kaamera vaade



Kaamera vaate kuva võib olenevalt pildistusrežiimist erineda. See kuva on ainult viide.

Fookustamiseks ja mõõtmiseks puudutage puutekraani. ActiveTracki jaoks lohustage ekraanil kasti ja DJI Pocket 2 jälgib objekti. FaceTracki jaoks tuvastab DJI Pocket 2 näod automaatselt ja jälgib objekti.

1. Kodu

: puudutage avakuvale naasmiseks.

2. Akutase

99% : kuvab DJI Pocket 2 praeguse aku taseme.

3. microSD-kaardi teave

50 : kuvab kas järelejäänud fotode arvu, mida saab teha, või video kestust, mida saab vastavalt praegusele võtterežiimile salvestada.

4. Story

S : lugu malli valimiseks puudutage.

5. Flip

: puudutage, et gimbal vahetada ettepoole või tahapoole.

6. Re-Center

: tap to re-center the gimbal.

7. Shutter Button

: tap to take a photo or to start or stop recording video.

8. Shooting Mode

Scroll to select the shooting mode. Choose between Story, Panorama, Photo, Video, HDR Video, Slow Motion, Timelapse, and Motionlapse (enabled in Timelapse settings.)

9. Gimbal Settings

: select Slow Follow or Fast Follow and choose between Tilt Locked, Follow, and FPV mode.

10. Playback

: tap to preview photos and videos as soon as they are captured.

11. Virtual Joystick

: move the virtual joystick left and right to control the pan axis, and up and down to control the tilt axis.

12. Settings

: choose Basic or Pro mode for the selected shooting mode. Various parameters can be set when in different shooting modes. Video mode is used as an example below:

a. Video seaded

Põhiline: saadaval on ruudustik, FT (Selfie) ja virvendusevastane.

Pro: kui Pro on lubatud, on saadaval rohkem seadeid, sealhulgas fookusrežiim, valge tasakaal, ülevalguse hoiatus, histogramm ja heliseaded (nt helitugevuse võimenduse tase).

b. Gimballi ja käepideme seaded

Kalibreerige gimbal ja lülitage Gimbal Easy Control sisse ja välja. Lülitage Gimbal Easy Control sisse, et juhtida ühe virtuaalse juhtkangi abil tilt- ja pan telje tõmbeid. Lülitage välja kahe eraldi virtuaalse juhtkangi tilt ja pan telgede juhtimiseks.


c. üldised seaded

Vaadake seadme nime, seadme seerianumbrit ja versiooni teavet ning vormindage microSD-kaart.


13. Glamour Effects

 : tap to turn Glamour Effects on and off. Turn on Glamour Effects to beautify your photos or videos.

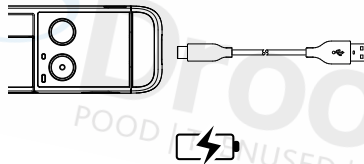
14. Suum

 : tap and drag to set the zoom ratio.

15. Kvaliteet

 : tap to set the resolution, frame rate, and image quality.

DJI Pocket 2 laadimine



DJI Pocket 2 laadimiseks ühendage kaasasoleva toitekaabli abil USB-adapteri (ei kuulu komplekti) USB-C porti. Kui oleku LED kustub, on aku täielikult laetud. Pärast DJI Pocket 2 sisselülitamist kuvatakse puuetundlikul ekraanil aku tase.

Laadimisaeg: u. 1 tund 13 minutit (5V / 2A USB-adaptteri kasutamisel).

Oleku LED näitab aku taset laadimise ajal. Lisateavet leiate allolevast tabelist.

Viilkumise muster	Akutase
Vilgub roheliselt	0-24%
Vilgub kaks korda roheliselt	25%-49%
Vilgub kolm korda roheliselt	50%-74%
Vilgub neli korda roheliselt	75%-99%
Helendab püsivalt roheliselt kuus sekundit ja siis kustub ära	100%



• Optimaalseks laadimiseks on soovitatav kasutada 5V / 2A USB-adaptteri.

• Laadige DJI Pocket 2 kindlasti keskkonnas, kus temperatuur on vahemikus 5 ° C kuni 60 ° C (41 ° C kuni 140 ° F). Ohutuse huvides piirab DJI Pocket 2 laadimisvoolu, kui selle temperatuur on vahemikus 45–60 ° C (113–140 ° F). Sellistes olukordades ei saa DJI Pocket 2 täielikult laadida.

Püsivara uuendamine

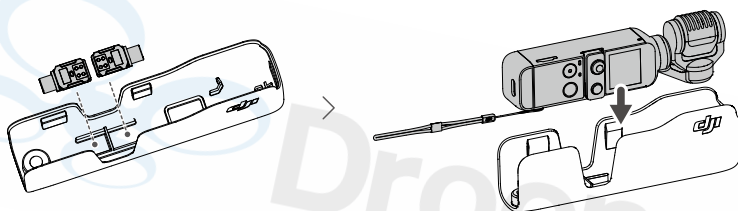
DJI Pocket 2 püsivara tuleb värskendada DJI Mimo kaudu. Kui uus püsivara on saadaval, kuvatakse viip. Püsivara värskendamiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

- ⚠️ • Püsivara värskendamiseks on vaja microSD-kaarti.
- Enne püsivara värskendamist veenduge, et DJI Pocket 2 aku oleks vähemalt 15%.

Hooldus

DJI Pocket 2 hoiustamine

Hoidke nutitelefoni adaptereid karbis. Kui DJI Pocket 2 on välja lülitatud ja salvestusrežiimis ning microSD-kaardi pesa ülespoole suunatud, asetage DJI Pocket 2 hoiustuskarpi, nagu on näidatud ohutumaks transportimiseks ja hoiustamiseks.



- ⚠️ • Vältimaks tarbetuid gimballikahjustusi, pange DJI Pocket 2 kindlasti kandekarpi õigesti.

Kasutusteed

1. DJI Pocket 2 sisaldab delikaatseid komponente, mis võivad löögi korral kahjustuda, mis võib põhjustada gimballi talitlushäireid.
2. Veenduge, et miski ei takistaks gimballit, kui DJI Pocket 2 on sisse lülitatud.
3. DJI Pocket 2 ei ole veekindel. ÄRGE kasutage vedelaid puhastusvahendeid. DJI Pocket 2 puhastamiseks kasutage ainult pehmet ja kuiva lappi.
4. Andurite ja mootorite kaitsmiseks hoidke DJI Pocket 2 eemal liivast ja tolmust.
5. Kui DJI Pocket 2 ei ole kasutusel, on universaalse pistiku kaitsmiseks soovitatav kasutada kandekarpi. Kasutamise ajal vältige universaalpistiku puudutamist, kuna see võib kuumeneda.
6. ÄRGE katke ega puudutage DJI Pocket 2 soojust hajutamise ala, kuna see võib kasutamise ajal kuumeneda. DJI Pocket 2 lõpetab pildistamise, kui see hakkab üle kuumenema.
7. Veenduge, et hoiate DJI Pocket 2 ja nutitelefoni kindlalt, kui kasutate nutitelefoni adapterit oma nutitelefoni ühendamiseks DJI Pocket 2-ga.

Lisa

Tehnilised andmed

Üldinel

Nimi	DJI POCKET 2
Mudel	OT-210
Mõõdud	124.7×38.1×30 mm
Kaal	117 g
Sisendpinge / -vool	5V/2A või 5V/1A

Gimbal

Nurga vibratsioonivahemik	±0.005°
Kontrollitav vahemik	Pan: -230° to +70°, Roll: ±45°, Tilt: -100° to +50°
Mehaaniline ulatus	Pan: -250° to +90°, Roll: ±90°, Tilt: -180° to +70°
Max kontrollitav kiirus	120° /s
Stabiliseerimine	3 telge

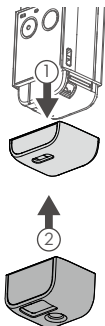
Kaamera

Sensor	1/1.7" CMOS, Efektivesed pikslid: 64 MP
Lääts	FOV 93°, F1.8 (Vorming samaväärne: 20 mm) Foto: 100-6400 (16 MP), 100-3200 (64 MP)
ISO	Video: 100-6400 Aegluup: 100-3200
Elektroniline katiku kiirus	1/8000 - 8 s
Max pildisuurus	9216×6912
Fotograafia režiimid	Single Shot, Countdown, Panorama 4K Ultra HD: 3840×2160 24/25/30/48/50/60p
Video resolutsioon	2.7K: 2720×1530 24/25/30/48/50/60p FHD: 1920×1080 24/25/30/48/50/60p
Video salvestamise režiimid	Video/HDR Video/Timelapse/Slow Motion (video resolutsioon: 1080 120/240p)
Max video bitrate	100 Mbps
Toetatud failformaadid	FAT32 (≤32 GB)/exFAT (>32 GB)
Foto formaadid	JPEG/DNG
Video formaadid	MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)

Toetatud SD kaardid	<p>Max. 256 GB SDHC/SDXC UHS-I Speed Grade 1 or UHS-I Speed Grade 3 microSD</p> <p>The following microSD cards are recommended: Samsung EVO Plus 32GB UHS-I Speed Grade 1 microSDHC, Samsung Pro 64GB UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, Samsung Pro Endurance 64GB UHS-I Speed Grade 1 microSDXC, Samsung Evo Plus 64GB UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, SanDisk Extreme 16/32GB UHS-I Speed Grade 3 microSDHC, SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, SanDisk Extreme Pro 64GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3 microSDXC, Lexar 633X 32GB UHS-I Speed Grade 1 microSDHC.</p>
Töötemperatuur	0° kuni 40° C (32° kuni 104° F)
Audio Output	48 kHz, AAC
Aku	
Tüüp	LiPo
Mahutavus	875 mAh
Energia	6.738 Wh
Pinge	7.7 V
Laadimispinge piir	8.8 V
Laadimiskeskonna temperatuur	5° kuni 60° C (41° kuni 140° F)
Töötemperatuur	0° kuni 40° C (32° kuni 104° F)
Tööaeg	2 tundi 20 minutit (seda väärtust testitakse laborikeskkonnas 1080 24 kaadrit sekundis video salvestamisel ja seda tuleks kasutada ainult viitena)
Laadimise aeg	1 tund 13 minutit (5V / 2A USB-adapteri kasutamisel)
Äpp	
Äpp	DJI Mimo

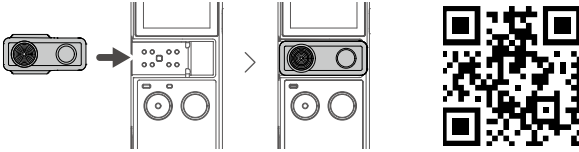
Eemaldatava aluse vahetamine

Eemaldatava aluse saab eemaldada, tõmmates alla, nagu näidatud, ja selle saab asendada kaasasoleva DJI Pocket 2 statiivkinnitusega (1/4 ").



DJI Pocket 2 Mini Control Stick kasutamine

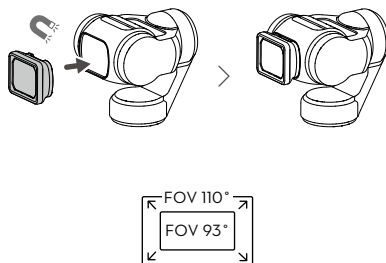
Komplektis olevat DJI Pocket 2 Mini Control Stick saab kasutada gimballiigutuste ja suuri juhtimiseks. Skannige QR-kood või lugege kasutusjuhendit DJI ametlikul veebisaidil (www.dji.com/pocket-2).



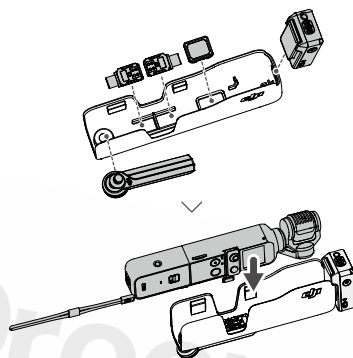
Teiste lisaseadmete kasutamine

Lisaseadmete loend	Skeem
DJI Pocket 2 Do-It-All Handle (kõike hõlmav käepide)	
DJI Wireless Microphone Transmitter (DJI Võrguvaba mikrofoni saatja)	
DJI Pocket 2 Micro Tripod (mikro kolmjalg)	

DJI Pocket 2 Wide-Angle Lens
(lainurk lääts)



DJI Pocket 2 ja teiste lisade
hoiustamine



Skannige QR-kood või lugege DJI ametlikul veebisaidil (www.dji.com/pocket-2) vastavat kasutusjuhendit.



Müügijärgne teave

Külastage aadressi <https://www.dji.com/support>, et saada lisateavet müügijärgse teeninduse põhimõtete, remonditeenuste ja tugiteenuste kohta.



Dronon.ee
POOD | TEENUSED | RENT | HOOLDUS

This content is subject to change.

Download the latest version from
www.dji.com/pocket-2

OSMO is a trademark of DJI OSMO.
Copyright © 2020 DJI OSMO All Rights Reserved.