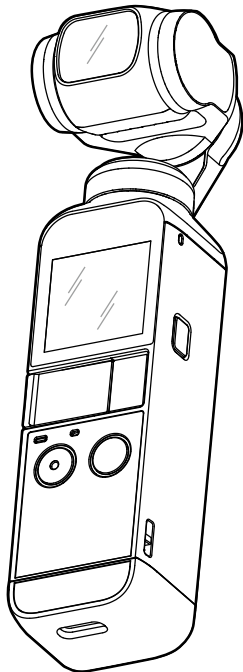


dji POCKET 2

Manual Pengguna v1.2 2021.03



Q Mencari Kata Kunci

Cari kata kunci seperti "bateri" dan "pasang" untuk mencari topik. Sekiranya anda menggunakan Adobe Acrobat Reader untuk membaca dokumen ini, tekan Ctrl+F pada Windows atau Command+F pada Mac untuk memulakan pencarian.

↳ Menavigasi ke sebuah Topik

Lihat senarai topik yang lengkap dalam senarai kandungan. Klik pada topik untuk menavigasi ke bahagian tersebut.

🖨️ Mencetak Dokumen ini

Dokumen ini menyokong percetakan beresolusi tinggi.

Menggunakan Manual ini

Petunjuk

⚠️ Penting

💡 Pembayang dan Petua

Baca Sebelum Penggunaan Pertama

Baca dokumen berikut sebelum menggunakan DJI Pocket 2

1. Manual Pengguna
2. Panduan Mula Pantas
3. Penafian dan Panduan Keselamatan

Adalah disarankan untuk menonton semua video tutorial di aplikasi DJI Mimo atau laman web rasmi DJI™ (www.dji.com/pocket-2) dan membaca penafian serta panduan keselamatan sebelum menggunakan untuk pertama kali. Pastikan anda menyemak panduan mula pantas sebelum menggunakan untuk pertama kali dan merujuk kepada manual pengguna ini untuk maklumat lebih lanjut.

Memuat turun Aplikasi DJI Mimo

Imbas kod QR ke kanan atau cari "DJI Mimo" di App Store.



- ⚠️ DJI Mimo versi Android serasi dengan Android v7.0 dan yang lebih baru. DJI Mimo versi iOS serasi dengan iOS v11.0 dan yang lebih baru.

Kandungan

Menggunakan Manual ini	2
Petunjuk	2
Baca Sebelum Penggunaan Pertama	2
Memuat turun Aplikasi DJI Mimo	2
Pengenalan	4
Gambaran Keseluruhan	4
Mengaktifkan DJI Pocket 2	5
Operasi	5
Ciri Butang	5
Melaraskan Gimbal Secara Manual	6
Mengendalikan Skrin Sentuh	6
Menyimpan Foto dan Video	8
Penerangan Diod Pemancar Cahaya (LED) Status	9
Aplikasi DJI Mimo	9
Mengecas DJI Pocket 2	11
Mengemas kini Perisian Tegar	12
Penyelenggaraan	12
Menyimpan DJI Pocket 2	12
Notis Penggunaan	12
Lampiran	13
Spesifikasi	13
Mengganti Tapak Boleh Ditanggal	14
Menggunakan Batang Kawalan Mini DJI Pocket 2	15
Menggunakan Aksesori Lain	15
Maklumat Selepas Jualan	16

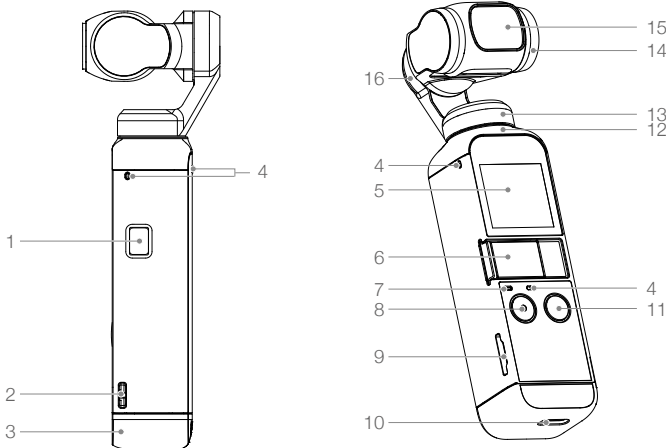
Pengenalan

DJI Pocket 2 ialah kamera gimbal gagang yang menggabungkan mobiliti dan ketabilan dalam satu peranti. Ia merakam gambar 64 MP yang tajam dan video stabil hingga 4K 60bps. Skrin sentuh pesawat memaparkan paparan langsung dari kamera dan boleh mengawal pergerakan kamera dan gimbal. Cipta syot sempurna dengan mod pintar seperti ActiveTrack, Zum, Panorama, Selang masa dan Video HDR serta nikmati rakaman buni berkuualiti tinggi dengan empat mikrofon yang mempunyai pengurangan buni angin. Sambungkan DJI Pocket 2 ke DJI Mimo menggunakan peranti mudah alih sama ada secara wayarles* atau menggunakan penyesuai. Aplikasi ini dapat digunakan untuk mencipta video berkualiti profesional dan untuk berkongsi ke media sosial dengan segera dalam mod Story.

Aksesori seperti Batang Kawalan Mini, Pemegang Do-It-All, Pemancar Mikrofon Wayarles, Tripod Mikro, Tapak Tripod (1/4") dan Kanta Sudut Lebar boleh digunakan untuk menikmati lebih banyak ciri DJI Pocket 2.

* Pemegang Do-It-All diperlukan untuk bersambung dengan DJI Mimo secara wayarles.

Gambaran Keseluruhan



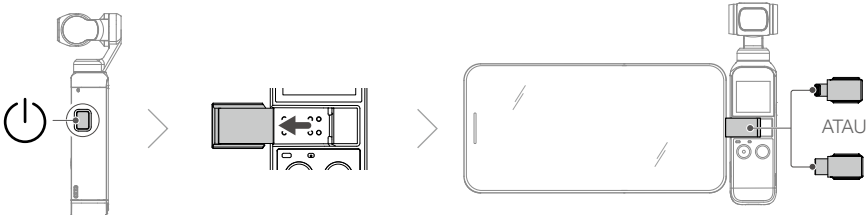
- | | |
|------------------------------------|----------------------------|
| 1. Butang Kuasa | 9. Slot Kad microSD |
| 2. Lubang Lanyard | 10. Port USB-C |
| 3. Tapak Boleh Ditanggal | 11. Butang Fungsi |
| 4. Mikrofon* | 12. Kawasan Pelesapan Haba |
| 5. Skrin Sentuh | 13. Motor Sorot |
| 6. Port Universal (dengan Penutup) | 14. Motor Condong |
| 7. LED Status | 15. Kamera |
| 8. Butang Pengatup/Rakam | 16. Motor Putaran |

* Untuk kualiti audio yang lebih baik, JANGAN tutup mikrofon semasa merakam video.

Mengaktifkan DJI Pocket 2

Semasa menggunakan DJI Pocket 2 untuk pertama kali, pengaktifan diperlukan melalui DJI Mimo. Ikuti langkah di bawah untuk mengaktifkan.

1. Tekan dan tahan butang Kuasa untuk menghidupkan.
2. Tanggalkan penutup pada port universal.
3. Pilih penyesuaian telefon pintar Kilat atau USB-C untuk menyambung ke DJI Pocket 2.
4. Lancarkan DJI Mimo dan ikuti arahan di skrin untuk mengaktifkan DJI Pocket 2.

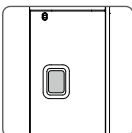


⚠️ JANGAN sentuh gimbal semasa ia dihidupkan. Jika tidak, prestasi gimbal mungkin akan terjejas.

Operasi

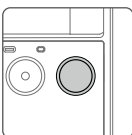
Ciri Butang

Butang Kuasa



Tekan dan tahan butang Kuasa selama satu saat untuk menghidupkan atau mematikan.*

Butang Fungsi



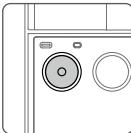
Dalam paparan kamera, tekan sekali untuk beralih antara mod Video dan Foto. Tekan dua kali untuk meletakkan gimbal ke tengah semula. Tekan tiga kali untuk menukar kamera antara menghadap ke depan dan ke belakang. Tekan dan tahan untuk mengunci gimbal sepenuhnya, sepanjang waktu itu orientasi kamera tidak akan mengikuti putaran pemegang. Mod ini disyorkan untuk senario di mana subjek bergerak dalam garis lurus dan tanpa pergerakan mengejut.

Apabila DJI Pocket 2 dimatikan, tekan butang Fungsi sekali untuk menghidupkan dengan pantas.*

Dalam tetapan skrin sentuh, tekan butang Fungsi sekali untuk kembali ke skrin sebelumnya.

* Apabila menggunakan versi perisian tegar v01.02.00.50 atau yang lebih baru, pengguna boleh memilih arah yang dihadap kamera semasa menghidupkannya. Tekan dan tahan butang Kuasa untuk menghidupkan sambil kamera menghadap pengguna serta tekan dan tahan butang Fungsi untuk menghidupkan sambil kamera menghadap ke depan.

Butang Pengatup/Rakam



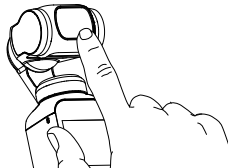
Dalam pandangan kamera, tekan butang Pengatup/Rakam sekali untuk mengambil gambar atau untuk memulakan atau berhenti merakam video.

Dalam tetapan, tekan sekali untuk kembali ke paparan kamera.

Semasa rakaman, tekan dan tahan untuk menjeda rakaman.

Melaraskan Gimbal Secara Manual

Sudut kecondongan DJI Pocket 2 dapat dilaraskan secara manual.

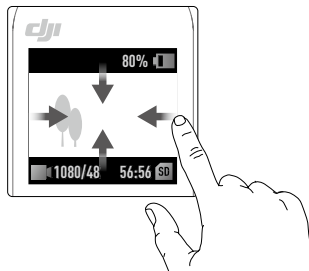


- Dalam Selang Gerak, sudut pendar juga boleh dilaraskan secara manual.

- JANGAN sentuh kanta kamera. Jika tidak, kualiti gambar mungkin terjejas oleh cap jari atau kotoran.

Mengendalikan Skrin Sentuh

Skrin sentuh memaparkan paparan kamera setelah DJI Pocket 2 dihidupkan berserta mod penggambaran, tahap bateri dan maklumat kad microSD.



Leret Ke Atas

Leret ke atas pada skrin sentuh untuk masuk ke tetapan gimbal.

1. ✎ Memusat semula: ketik untuk memusatkan semula gimbal.
2. ☒ Balik: ketik untuk menukar kamera antara menghadap ke depan dan ke belakang.
3. ⏪/⌚ Ikut Laju / ⏪/⌚ Ikut Perlahan: ketik untuk beralih antara Ikut Perlahan dan Ikut Laju.
 - a. Dalam Ikut Laju, gimbal bertindak balas dengan lebih cepat tetapi bergerak dengan lebih mengejut. Ia disyorkan untuk senario yang memerlukan peralihan pantas.
 - b. Dalam Ikut Perlahan, gimbal bertindak balas dengan lebih perlahan tetapi pergerakannya lebih lancar.
4. 🕹️/🎥/📸 Ikut/Kecondongan Dikunci/FPV:
 - a. Ikuti: paksi pendar dan kecondongan mengikuti pemegang sementara paksi putaran kekal rata. Mod ini sesuai untuk kebanyakan senario.
 - b. Kecondongan Dikunci: Hanya paksi pendar yang mengikuti. Paksi kecondongan dikunci dan paksi putaran kekal rata. Mod ini sesuai untuk senario di mana kedudukan kamera beralih antara tinggi dan rendah.
 - c. FPV: paksi pendar, kecondongan dan putaran mengikuti. Mod ini sesuai untuk senario di mana kedudukan kamera berputar secara berterusan dan kurang stabil.

Leret ke Bawah

Leret ke bawah pada skrin sentuh untuk masuk ke tetapan. Leret ke kiri atau kanan untuk memilih Tetapan Sistem, Kesan Glamor, Tetapan Pro, Tetapan 16MP/64MP dan Kawalan Anggul Gimbal/Kawalan Zum.

1. ☰/⌚ Kawalan Anggul Gimbal/Kawalan Zum: ketik ☰ untuk Kawalan Anggul Gimbal dan ☳ untuk Kawalan Zum.
2. ☰ Tetapan Sistem
 - a. ☐/☒ Tetapan Skrin: ketik ikon untuk beralih antara paparan skrin penuh dan paparan kotak surat.
 - b. SD Penyimpanan: menunjukkan baki kapasiti kad microSD. Ketik untuk masuk dan ketik Format untuk memformat kad microSD.
 - c. ☰/FTA FT (Swafoto): ketik untuk menghidupkan dan mematikan FT (Swafoto). Dengan FT (Swafoto) dihidupkan, FaceTrack akan diaktifkan secara automatik apabila kamera dipusingkan ke arah pengguna dan wajah dikesan.
 - d. ⚡ Aksesori: memaparkan maklumat aksesori DJI Pocket 2 yang bersambung.
 - e. ☰ Penenturkan: ketik untuk menenturk gimbal. Penenturkan digunakan untuk mengurangkan arus yang disebabkan oleh kesilapan manusia atau gangguan magnet berdekatan. Letakkan DJI Pocket 2 pada permukaan yang stabil dan rata serta jangan sentuh semasa penenturkan.
 - f. ⚡ Anti Kerlipan: ketik untuk memilih frekuensi anti kelipan mengikut peraturan tempatan.
 - g. 🔊 Nada Kekunci: ketik untuk menghidupkan dan mematikan nada kekunci.
 - h. 📱 Lagi: tetapkan semula ke tetapan lalai, ubah bahasa dan lihat maklumat peranti seperti versi perisian tegar, nombor siri dan maklumat bateri.
3. ☰/⌚ Kesan Glamor: ketik untuk menghidupkan dan mematikan Kesan Glamor. Hidupkan Kesan Glamour untuk mencantikkan foto atau video anda.
4. 64MP / 16MP Tetapan Pixel: Ketik untuk beralih antara Piksle Tinggi (16 MP) dan Piksle Ultra Tinggi (64 MP). Pilihan akan berlaku setelah memasuki mod penggambaran.
5. PRO PRO Tetapan Pro: ketik untuk mengaktifkan mod Pro. Dalam paparan kamera, ketik Pro di sudut kiri atas untuk melaraskan tetapan seperti format, keseimbangan putih dan parameter pendedahan.

Leret ke Kiri

Leret ke kiri pada skrin sentuh untuk masuk ke tetapan mod penggambaran dan leret ke atas atau ke bawah untuk memilih mod penggambaran.

1. Panorama: leret ke kiri untuk beralih antara 180°, 3x3.
2. Foto: leret ke kiri untuk menetapkan nisbah foto dan pemasa kira detik.
3. Video: leret ke kiri untuk menetapkan resolusi video dan kadar bingkai.
4. Video HDR: ketik untuk memilih mod Video HDR. Panjang fokus yang setara ialah 38 mm semasa menggunakan video HDR.
5. Gerak Perlahan: leret ke kiri untuk memeriksa kelajuan.
6. Selang Masa: leret ke kiri, kemudian ke atas dan bawah untuk memilih antara Selang Masa, Selang Gerak dan Hiper-selang. Ketik ikon dalam paparan kamera untuk menetapkan tempoh serta selang waktu untuk Selang Masa, Selang Gerak dan resolusi serta kelajuan untuk Hiper-selang. Setelah ditetapkan, ketik OK untuk mengesahkan. Untuk memulakan Selang Gerak, arahkan kamera ke titik permulaan dan ketik ikon. Seterusnya, arahkan kamera ke titik akhir dan ketik ikon sekali lagi.

- Semasa menggunakan versi perisian tegar v01.02.00.50 atau yang lebih baru, pengguna boleh mengakses mod Cerita di skrin sentuh. Sambung ke DJI Mimo dan masuk ke main semula untuk melengkapkan video mod Cerita menggunakan Penyunting AI.

Leret ke Kanan

Leret ke atas atau ke bawah untuk menatal gambar dan video. Ketik untuk memainkan semula video dan ketik bagi memilih beberapa gambar dan video. Leret ke kanan untuk menambah kegemaran () atau memadam () gambar dan video.

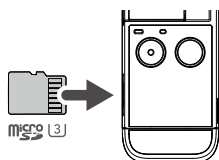
Tekan Dua Kali

Semasa dalam mod Foto, Video atau Gerak Perlahan, ketik skrin sentuh dua kali untuk mengaktifkan ActiveTrack. FaceTrack akan diaktifkan jika wajah dikesan dan akan diaktifkan secara automatik jika kamera menghadap ke arah pengguna. Tekan butang Fungsi atau ketik pada skrin sentuh untuk keluar dari ActiveTrack.

- ActiveTrack dilumpuhkan dalam senario berikut: dalam mod FPV atau mod Video pada 4K/60bps, apabila disambungkan secara wayarles ke DJI Mimo dan dalam mod Video pada 4K 48/50/60bps, dalam mod Video yang ditetapkan ke mod video Berkualiti Tinggi pada 4K 30bps dan dalam mod Gerak Perlahan 8x.
- Apabila bersambung ke DJI Mimo, skrin sentuh akan mati dan tidak dapat digunakan.

Menyimpan Foto dan Video

Syot bahan visual pada DJI Pocket 2 boleh disimpan pada kad microSD (tidak disediakan). Kad microSD bertaraf Gred 3 Kelajuan UHS-I diperlukan disebabkan kelajuan membaca dan menulis pantas yang diperlukan untuk data video beresolusi tinggi. Masukkan kad microSD ke dalam slot kad microSD seperti yang ditunjukkan.

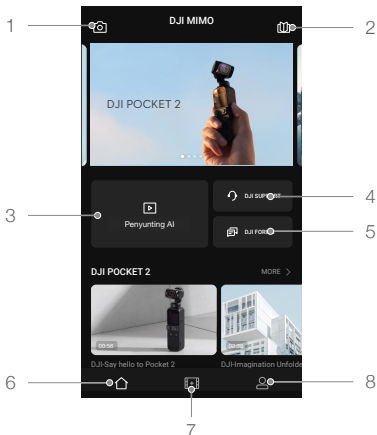


Penerangan Diod Pemancar Cahaya (LED) Status

Pola Berklip	Penerangan
Berklip merah tiga kali dengan pantas	Paras bateri rendah dan peranti hampir mati
Berklip merah dan hijau secara berselang-seli	Mengemas kini perisian tegar
Merah pekat	Suhu terlalu tinggi
Berklip merah perlahan	Merakam video
Berklip kuning	Tiada nombor siri
Kuning pekat	Peranti tidak diaktifkan
Hijau pekat	Bekerja secara normal dengan kad microSD dimasukkan
Berklip hijau "X" kali ("X" adalah masa kira detik)	Kira detik selang

Aplikasi DJI Mimo

Laman Utama



1. Paparan Kamera: ketik untuk masuk ke paparan kamera.
2. Akademi: ketik untuk menonton video tutorial dan melihat dokumen manual.
3. Pengedit AI: ketik untuk memilih video untuk diedit. Pengedit AI akan secara automatik mengedit video dengan muzik dan peralihan yang dapat dikongsi terus.
4. Sokongan DJI: ketik untuk masuk ke halaman rasmi sokongan produk DJI.
5. Forum: ketik untuk masuk ke halaman rasmi forum DJI.
6. Utama: ketik untuk kembali ke skrin utama.
7. Edit: ketik untuk mengedit bahan visual dari DJI Pocket 2 atau mengimport dan mengedit bahan visual dari peranti mudah alih.
8. Profil: daftar atau log masuk ke akaun DJI. Lihat kerja dan tetapan serta sambungkan ke Kedai DJI.

Paparan Kamera



Paparan paparan kamera mungkin berbeza bergantung pada mod penggambaran. Paparan ini hanya untuk rujukan.

Ketik pada skrin sentuh untuk memfokus dan mengukur. Untuk ActiveTrack, seret kotak pada skrin dan DJI Pocket 2 akan mengesan subjek. Untuk FaceTrack, DJI Pocket 2 mengesan wajah secara automatik dan akan mengesan subjek.

1. Utama

⌂ : ketik untuk kembali ke skrin utama.

2. Tahap Bateri

99% : memaparkan tahap bateri DJI Pocket 2 semasa.

3. Maklumat Kad microSD

sd : memaparkan baki jumlah foto yang boleh diambil atau tempoh video yang dapat dirakam mengikut mod penggambaran semasa.

4. Cerita

⌚ : ketik untuk memilih templat Cerita.

5. Balik

↶ : ketik untuk menukar gimbal dari menghadap ke depan atau ke belakang.

6. Memusat Semula

✿✿ : ketik dua kali untuk memusatkan semula gimbal.

7. Butang Pengatup

○ : ketik untuk menangkap gambar atau untuk memulakan atau menghentikan rakaman video.

8. Mod Penggambaran

Tatal untuk memilih mod penggambaran. Pilih antara Cerita, Panorama, Foto, Video, Video HDR, Gerak Perlahan (8x Gerak Perlahan tidak tersedia semasa bersambung ke DJI Mimo), Selang Masa dan Selang Gerak (diaktifkan dalam tetapan Selang Masa.)

9. Tetapan Gimbal

☒ : pilih Ikut Perlahan atau Ikut Laju serta pilih antara mod Kecondongan Dikunci, Ikut dan FPV.

10. Main Semula

☒ : ketik untuk pratonton foto serta video sebaik sahaja ia ditangkap.

11. Kayu Ria Maya

↔ : gerakkan kayu ria maya ke kiri dan kanan untuk mengawal paksi pendar serta ke atas dan bawah untuk mengawal paksi kecondongan.

12. Tetapan

☰ : pilih mod Asas atau Pro untuk mod penggambaran yang dipilih. Pelbagai parameter boleh ditetapkan

ketika dalam mod penggambaran yang berbeza. Mod video digunakan sebagai contoh di bawah:

a. Tetapan Video

Asas: Grid, FT (Swafoto) dan Anti Kerlipan tersedia.

Pro: Lebih banyak tetapan boleh didapati apabila Pro diaktifkan termasuk Mod Fokus, Keseimbangan Putih, Amaran Pendedahan Berlebihan, Histogram dan tetapan bunyi (mis. tahap penguat kelantangan).

b. Tetapan Gimbal dan Pemegang

Tenturuk gimbal serta hidupkan dan matikan Kawalan Mudah Gimbal. Hidupkan Kawalan Mudah Gimbal untuk mengawal paksi kecondongan dan pendar dengan satu kayu ria maya. Matikan untuk mengawal paksi kecondongan dan pendar pada dua kayu ria maya yang berasingan.

c. Tetapan Umum

Lihat nama peranti, nombor siri peranti, maklumat versi dan format kad microSD.

13. Kesan Glamor

 : ketik untuk menghidupkan dan mematikan Kesan Glamor. Hidupkan Kesan Glamour untuk mencantikkan foto atau video anda.

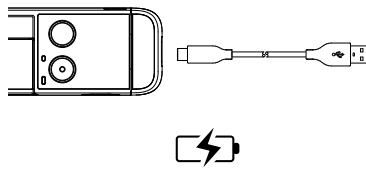
14. Zum

 : ketik dan seret untuk menetapkan nisbah zum.

15. Kualiti

 : ketik untuk menetapkan resolusi, kadar bingkai dan kualiti gambar.

Mengecas DJI Pocket 2



Untuk mengecas DJI Pocket 2, sambungkan penyesuai USB (tidak disediakan) ke port USB-C menggunakan kabel kuasa yang disediakan. Bateri dicas penuh apabila LED status padam. Tahap bateri dipaparkan di skrin sentuh setelah menghidupkan DJI Pocket 2.

Masa pengecasan: lebih kurang. 1 jam 13 minit (apabila menggunakan penyesuai USB 5V/2A).

LED status menunjukkan tahap bateri semasa mengecas. Rujuk jadual di bawah untuk maklumat lebih lanjut.

Pola Berkelip	Tahap Bateri
Berkelip hijau	0-24%
Berkelip hijau dua kali	25%-49%
Berkelip hijau tiga kali	50%-74%
Berkelip hijau empat kali	75%-99%
Bersinar hijau pekat selama enam saat dan mati	100%



- Sebaiknya gunakan penyesuai USB 5V/2A untuk pengecasan yang optimum.
- Pastikan mengecas DJI Pocket 2 di persekitaran dengan suhu antara 5° dan 60° C (41° dan 140° F). Atas sebab keselamatan, DJI Pocket 2 menghadkan arus cas apabila suhunya antara 45° dan 60° C (113° dan 140° F). Dalam senario seperti itu, DJI Pocket 2 tidak boleh dicas sepenuhnya.

Mengemas kini Perisian Tegar

Perisian tegar DJI Pocket 2 mesti dikemas kini melalui DJI Mimo. Prom akan muncul apabila perisian tegar baru tersedia. Ikuti arahan di skrin untuk mengemas kini perisian tegar tersebut.

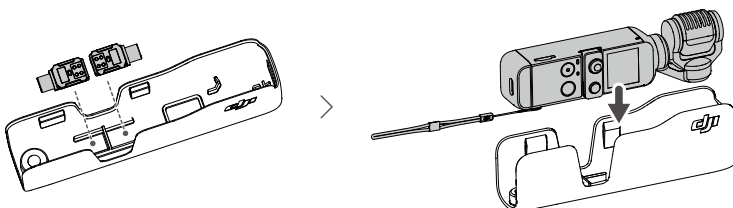


- Kad microSD diperlukan untuk mengemas kini perisian tegar.
- Pastikan tahap bateri DJI Pocket 2 sekurang-kurangnya 15% sebelum mengemas kini perisian tegar.

Penyelenggaraan

Menyimpan DJI Pocket 2

Simpan penyesuai telefon pintar di dalam pelindung. Dengan DJI Pocket 2 dimatikan dan dalam mod penyimpanan serta slot kad microSD menghadap ke atas, letakkan DJI Pocket 2 ke dalam pelindung seperti yang ditunjukkan untuk pengangkutan dan penyimpanan yang lebih selamat.



- Untuk mengelakkan kerosakan gimbal yang tidak perlu, pastikan meletakkan DJI Pocket 2 ke dalam pelindung dengan betul.

Notis Penggunaan

1. DJI Pocket 2 mengandungi komponen halus yang mungkin rosak semasa terkena impak yang boleh menyebabkan gimbal tidak berfungsi.
2. Pastikan tidak ada yang menghalang gimbal ketika DJI Pocket 2 dihidupkan.
3. DJI Pocket 2 tidak kalis air. JANGAN gunakan sebarang pembersih cecair. Hanya gunakan kain kering yang lembut untuk membersihkan DJI Pocket 2.
4. Jauhkan DJI Pocket 2 dari pasir dan habuk untuk melindungi sensor dan motor.
5. Apabila DJI Pocket 2 tidak digunakan, disarankan untuk menggunakan penutup untuk melindungi port universal. Elakkan menyentuh port universal semasa digunakan kerana ia mungkin menjadi panas.
6. JANGAN menutup atau menyentuh kawasan pelesapan haba DJI Pocket 2 kerana ia mungkin menjadi panas semasa digunakan. DJI Pocket 2 akan berhenti merakam jika ia mula menjadi terlalu panas.
7. Pastikan memegang DJI Pocket 2 dan telefon pintar anda dengan kukuh semasa menggunakan penyesuai telefon pintar untuk memasang telefon pintar anda pada DJI Pocket 2.

Lampiran

Spesifikasi

Umum

Nama	DJI POCKET 2
Model	OT-210
Dimensi	124.7×38.1×30 mm
Berat	117 g
Voltan Input/Arus	5V/2A atau 5V/1A

Gimbal

Julat Getaran Sudut	±0.005°
Julat Terkawal	Pendar: -230° to +70°, Putaran: ±45°, Kecondongan: : -100° hingga +50°
Julat Mekanikal	Pendar: -250° to +90°, Putaran: ±90°, Kecondongan: -180° to +70°
Kelajuan Maksimum Yang Boleh Dikawal	120° /s
Penstabilan	3 paksi

Kamera

Sensor	1/1.7" CMOS, Piksel Berkesan: 64 MP
Kanta	FOV 93°, F1.8 (Format Sama: 20 mm)
ISO	Foto: 100-6400 (16 MP), 100-3200 (64 MP) Video: 100-6400 Gerak Perlahan: 100-3200

Kelajuan Pengatup Elektronik	1/8000 - 8 s
Saiz Imej Maksimum	9216x6912
Mod Fotografi Pegun	Syot Tunggal, Kira detik, Panorama
Resolusi Video	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
Mod Rakaman Video	Video/Video HDR/Selang Masa/Gerak Perlahan (resolusi video: 1080 120/240p)
Kadar Bit Video Maksimum	100 Mbps
Format Fail Disokong	FAT32 (≤32 GB)/exFAT (>32 GB)
Format Foto	JPEG/DNG
Format Video	MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)

	Maks. microSD 256 GB SDHC/SDXC Gred 1 Kelajuan UHS-I atau Gred 3 Kelajuan UHS-I Kad microSD berikut disyorkan: microSDHC Samsung EVO Plus 32GB Gred 1 Kelajuan UHS-I, microSDXC Samsung Pro 64GB Gred 3 Kelajuan UHS-I, microSDXC Samsung Pro Endurance 64GB Gred 1 Kelajuan UHS-I, microSDXC Samsung Evo Plus 64GB Gred 3 Kelajuan UHS-I, microSDHC SanDisk Extreme 16/32GB Gred 3 Kelajuan UHS-I, microSDXC SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 Gred 3 Kelajuan UHS-I, microSDXC SanDisk Extreme Pro 64GB V30 A1 Gred 3 Kelajuan UHS-I, microSDHC Lexar 633X 32GB Gred 1 Kelajuan UHS-I.
Suhu Operasi	0° to 40° C (32° to 104° F)
Output Audio	48 kHz, AAC
Bateri	
Jenis	LiPo
Kapasiti	875 mAh
Tenaga	6.738 Wh
Voltan	7.7 V
Had Voltan Pengecasan	8.8 V
Suhu Persekutaran Pengecasan	5° hingga 60° C (41° hingga 140° F)
Suhu Operasi	0° to 40° C (32° to 104° F)
Masa Operasi	2 jam 20 minit (nilai ini diuji di persekitaran makmal semasa merakam video 1080 24bps dan harus digunakan sebagai rujukan sahaja)
Masa Pengecasan	1 jam 13 minit (semasa menggunakan penyesuaian USB 5V/ 2A)
Aplikasi	
Aplikasi	DJI Mimo

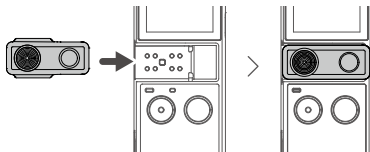
Mengganti Tapak Boleh Ditanggal

Tapak boleh ditanggal boleh ditanggalkan dengan menarik ke bawah seperti yang ditunjukkan dan boleh digantikan dengan Tapak Tripod DJI Pocket 2 (1/4") yang disediakan.



Menggunakan Batang Kawalan Mini DJI Pocket 2

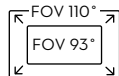
Tongkat Kawalan Mini DJI Pocket 2 yang disediakan boleh digunakan untuk pergerakan gimbal dan kawalan zum. Imbas kod QR atau baca panduan pengguna di laman web DJI rasmi (www.dji.com/pocket-2).



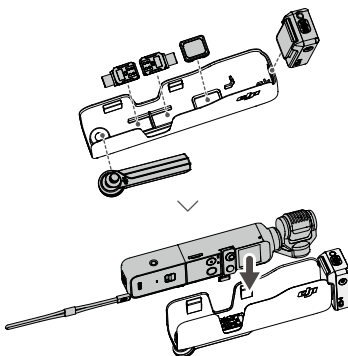
Menggunakan Aksesori Lain

Senarai aksesori	Gambar rajah
Pemegang Do-It-All DJI Pocket 2	
Pemanjar Mikrofon Wayarles DJI	
Tripod Mikro DJI Pocket 2	

Kanta Sudut Lebar DJI Pocket 2



Menyimpan DJI Pocket 2 dan aksesori lain



Imbas kod QR atau baca panduan pengguna yang sesuai di laman web DJI rasmi (www.dji.com/pocket-2).



Maklumat Selepas Jualan

Lawati <https://www.dji.com/support> untuk mengetahui lebih lanjut mengenai dasar perkhidmatan selepas jualan, perkhidmatan pembaikan dan sokongan.

Kandungan ini tertakluk kepada perubahan.

**Muat turun versi terkini dari
www.dji.com/pocket-2**

OSMO adalah tanda dagangan DJI OSMO.
Hak Cipta © 2021 Hak Cipta Terpelihara DJI.