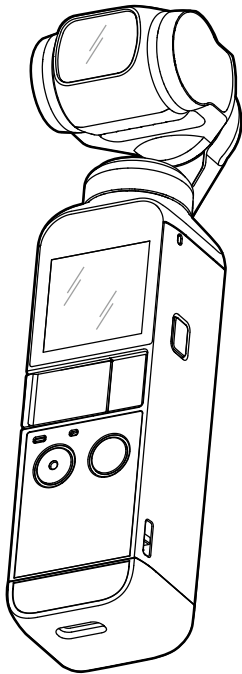


dji POCKET 2

2021.03 الإصدار 1.2 دليل المستخدم





البحث عن الكلمات الرئيسية

ابحث عن كلمات رئيسية مثل "البطارية" و "تركيب" لإيجاد موضوع. إذا كنت تستخدم Adobe Acrobat Reader لقراءة هذا المستند، فاضغط على Ctrl+F أو Windows على Command+F أو Mac لبدء بحث.



التنقل إلى أحد الموضوعات

اعرض قائمة كاملة بالمواضيع في جدول المحتويات. انقر فوق أحد الموضوعات للانتقال إلى ذلك القسم.



طباعة هذا المستند

يدعم هذا المستند الطباعة عالية الدقة.

استخدام هذا الدليل

وسيلة الإيصال



نصائح وتلميحات



مهم



اقرأ

قبل الاستخدام لأول مرة

اقرأ المستندات التالية قبل استخدام DJI Pocket 2

1. دليل المستخدم

2. دليل البدء السريع

3. إخلاء المسؤولية وتحذيفات السلامة

يُوصى مشاهدة جميع مقاطع الفيديو التعليمية على موقع DJI™ الرسمي على الويب (www.dji.com/pocket-2)، وقراءة إخلاء المسؤولية وتحذيفات السلامة قبل الاستخدام لأول مرة. تأكد من مراجعة دليل البدء السريع قبل الاستخدام لأول مرة والرجوع إلى دليل المستخدم هذا لمزيد من المعلومات.

DJI Mimo تحميل تطبيق



اقرأ رمز QR الموجود على اليمين، أو ابحث عن "DJI Mimo" في متجر App Store.

يتوافق إصدار iOS مع Android v7.0 والإصدارات الأحدث. يتوافق إصدار iOS من DJI Mimo مع iOS v11.0 والإصدارات الأحدث.



المحتويات

2	استخدام هذا الدليل
2	وسيلة الإيضاح
2	اقرأ قبل الاستخدام لأول مرة
2	DJI Mimo تطبيق تثبيت
	4 مقدمة
4	نظرة عامة
5	DJI Pocket 2 تنشيط
	التشغيل
5	ميزة الزر
6	ضبط ذراع التثبيت يدوياً
6	تشغيل الشاشة اللمسية
8	تخزين الصور ومقاطع الفيديو
9	أوصاف مؤشرات LED للحالة
9	DJI Mimo App تطبيق
11	DJI Pocket 2 شحن
12	تحديث البرامج الثابتة
	الصيانة
12	DJI Pocket 2 تخزين
12	إشعارات الاستخدام
	الملحق
13	المواصفات
14	تركيب القاعدة القابلة للفصل
15	استخدام عصا تحكم DJI Pocket 2 الصغيرة
15	استخدام الملحقات الأخرى
16	معلومات ما بعد البيع

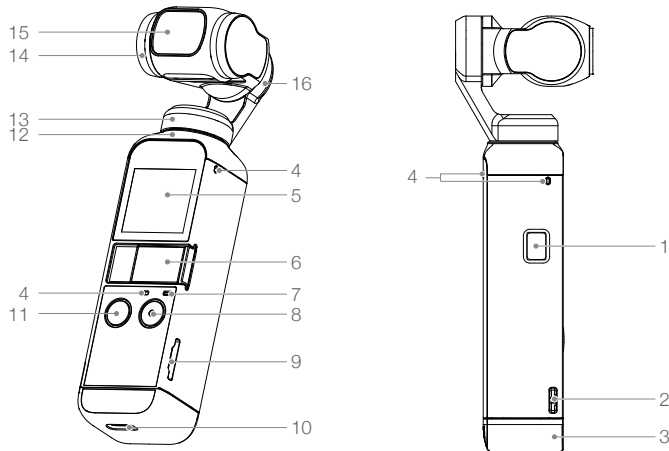
مقدمة

DJI Pocket 2 هي كاميرا بذراع ثبيت تجمع بين سهولة الحمل والاستقرار في جهاز واحد. وهي تلتقط صوراً واضحة بدقة 4K بمعدل 60 إطاراً/الثانية، وتعرض الشاشة اللمسية المزinkle على عرضاً من الكاميرا، وتمكنها التحكم في حركات الكاميرا وذراع التثبيت. قم بإنشاء اللقطة المئالية بأوضاع ذكية مثل Panorama (بانوراما)، وZoom (تكبير/صغرى)، وActiveTrack (الزوايا الزمني)، وVideo (فديو HDR)، وVideo (فديو HDR Video)، وTimelapse (الوقت الزمني)، وMicروفونات (ميكروفونات) بفضل الضجيج الناتج عن الرياح. قم بتوصيل 2 باستخدام جهاز محمول إما لاسلكياً أو عن طريق محول. ويمكن استخدام التطبيق لإنشاء مقاطع فيديو بجودة احترافية، ومشاركةها على وسائل التواصل الاجتماعي على الفور في وضع Story (القصة).

يمكن استخدام ملحقات مثل عصا التحكم المغيرة، ومقبض Do-It-All، ومرسل الميكروفون اللاسلكي، والحامل ثلاثي القوام (1/4 بوصة)، والعدسة واسعة الزاوية للاستمتاع بملذات DJI Pocket 2.

* مقبض Do-It-All مطلوب للتوصيل بتطبيق DJI Mimo لاسلكياً.

نظرة عامة



9. فتحة بطاقة microSD

1. زر الطاقة

10. منفذ USB-C

2. فتحة شريط التعليق

11. زر الوظيفة

3. القاعدة القابلة للفصل

12. منطقة تشتت الحرارة

4. ميكروفون*

13. محرك البانوراما

5. الشاشة اللمسية

14. محرك الإمالة

6. المنفذ العالمي (بغاء)

15. الكاميرا

7. مؤشر LED للحالة

16. محرك التدوير

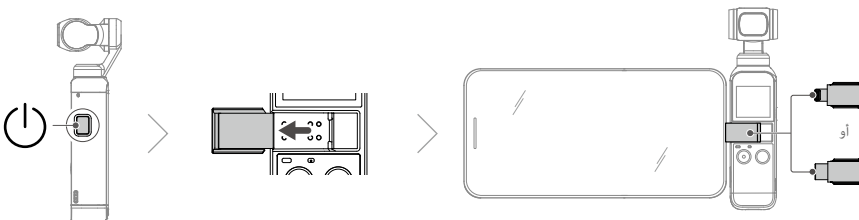
8. زر الفاصل/التسجيل

* لجودة صوت أفضل، لا تنسى الميكروفون أثناء تسجيل فيديو.

DJI Pocket 2 تفعيل

عند استخدام DJI Pocket 2 للمرة الأولى، يجب التفعيل عبر تطبيق Mimo DJI. اتبع الخطوات الواردة أدناه للتفعيل.

1. اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لتشغيل الكاميرا.
2. انزع غطاء المنفذ العالمي.
3. اختر محول هاتف ذي USB-C Lightning أو USB-C للتوصيل بـ DJI Pocket 2.
4. قم بتشغيل DJI Mimo واتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتفعيل DJI Pocket 2.



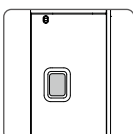
لا تمس ذراع التثبيت أثناء توصيله بالطاقة. وإنما فقد يتأثر الأداء.



التشغيل

ميزة الزر

زر الطاقة



اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة ثانية لتشغيله أو إيقاف تشغيله.*

زر الوظيفة



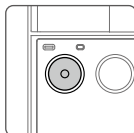
في عرض الكاميرا، اضغط عليه مرة واحدة للتبديل بين وضع الفيديو والصور، اضغط مرتين لإعادة توسط ذراع التثبيت. اضغط ثلاث مرات لتبدل الكاميرا بين الاتجاه للأمام والخلف. اضغط مع الاستمرار للفعل ذراع التثبيت تماماً، وخلال هذه الفترة لن يتبع اتجاه الكاميرا دوران المقذب. يوصى بهذا الوضع لسيناريوهات التي يتحرك فيها الهدف في خط مستقيم ويدون حركات مفاجئة.

* عند إيقاف تشغيل DJI Pocket 2، اضغط على زر الوظيفة مرة واحدة للتشغيل بسرعة.

في إعدادات الشاشة الالمسية، اضغط على زر الوظيفة مرة واحدة للعودة إلى الشاشة السابقة.

* عند استخدام إصدار البرنامج الثابت 0.02.05 أو إصدار أحدث، يمكن للمستخدمين اختيار الاتجاه الذي تُوجه إليه الكاميرا عند التشغيل. اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة للتشغيل مع وجود الكاميرا في مواجهة المستخدم وأضف مع الاستمرار على زر الوظيفة للتشغيل مع توجيه الكاميرا للأمام.

زر الغالق/التسجيل



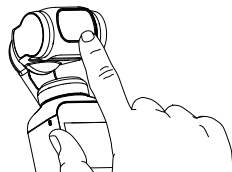
في عرض الكاميرا، اضغط على زر الغالق/التسجيل مرة واحدة لالتقط صورة أو بدء تسجيل فيديو أو إيقافه.

وفي الإعدادات، اضغط عليه مرة واحدة للعودة إلى عرض الكاميرا.

أثناء التسجيل، اضغط مع الاستمرار لإيقاف التسجيل مؤقتاً.

ضبط دراع التثبيت يدوياً

يمكن ضبط زاوية ميلان DJI Pocket 2 يدوياً.

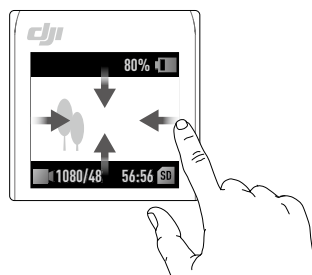


- في وضع Motionlapse (تسريع الحركة)، يمكن أيضًا ضبط زاوية التحريك يدوياً.

- لا تلمس عدسة الكاميرا، وإلا فقد تأثر جودة الصورة نتيجة بصمات الأصابع أو الاتساخ.

تشغيل الشاشة اللمسية

تعرض الشاشة اللمسية عرض الكاميرا بعد تشغيل DJI Pocket 2، بالإضافة إلى وضع التصوير، ومستوى البطارية، ومعلومات بطاقة microSD.



السحب لأعلى

احسب لأعلى على الشاشة اللمسية للدخول في إعدادات ذراع التثبيت.

إعادة التوسيط: اضغط على زراع التثبيت.

١. قلب: لتبدل الكاميرا بين الاتجاه للأمام والخلف.

٢. Fast Follow (متابعة سريعة): اضغط للتبدل بين Slow Follow وFast Follow.

٣. Fast Follow (متابعة بطيئة): اضغط للتبديل بين Slow Follow وFast Follow. في Fast Follow، يستجيب ذراع التثبيت بسرعة أكبر، لكنه يتحرك على نحو مفاجئ أكثر. وهو مستحسن للسيناريوهات التي تتطلب انتقالات سريعة.

ب. في Slow Follow، يستجيب ذراع التثبيت بسرعة أقل، لكن الحركة أكثر سلاسة.

٤. Follow (الإمالة مقلقة): Tilt Locked (متابعة مقلقة)؛

أ. Follow: محور التحرير والإمالة يتبعان المقبض بينما يظل محور الدوران مستوياً. هذا الوضع مناسب ل معظم السيناريوهات.

ب. Tilt Locked: محور التحرير فقط يقوم بالمتابعة. يتم قفل محور الإمالة وظيل محور الدوران مستوياً. هذا الوضع مناسب لسيناريوهات كاتي يتم فيها تبدل موضع الكاميرا بين العالي والمخفض.

ج. FPV: تقوم محاور التحرير والإمالة والدوران بالمتابعة. هذا الوضع مناسب لسيناريوهات التي يتم فيها تدوير موضع الكاميرا.

السحب لأسفل

احسب لأسفل على الشاشة اللمسية للدخول في الإعدادات. اسحب لليسار أو اليمين لتحديد System Settings (إعدادات النظام)،

Glamour Effects (تأثيرات ساحرة)، Gimbal Pitch Control/Zoom Control (إعدادات الاحترافية)، Pro Settings (إعدادات الاحترافية)،

(التحكم بالانحدار ذراع التثبيت في التغيير والتضغير).

١. Zoom Control: Gimbal Pitch Control/Zoom Control (تحديد زراعة التثبيت)؛ اضغط Gimbal Pitch Control/Zoom Control (تحديد زراعة التثبيت)؛

System Settings (إعدادات الشاشة)؛

Screen Settings (إعدادات الشاشة): اضغط على الأيقونة للتبدل بين عرض ملء الشاشة وعرض صندوق خطابات.

٢. Storage (الخزين): يعرض المساحة المتبقية لبطاقة microSD. اضغط Storage (الخزين)؛ تهيئة بطاقة microSD.

٣. FT (Selfie) / FaceTrack (Selfie): اضغط لتشغيل وضع السيلفي FT (Selfie) أو إيقافه. مع تشغيل FaceTrack (Selfie)، سيتم مكين FaceTrack (Selfie) تلقائياً عند توجيه الكاميرا نحو المستخدم واكتشاف وجه.

٤. Accessories (الملحقات): يعرض معلومات عن ملحقات DJI Pocket 2 المنتصلة.

٥. Calibration (المعايرة): اضغط لمعايرة ذراع التثبيت. تُستخدم المعايرة لتقابل الاتجاه الناجم عن خطأ بشري أو تداخل مغناطيسي قريب. ضع DJI Pocket 2 على سطح ثابت ومستوى ولا تنسى أنها المعايرة.

٦. Anti-Flicker (وقف ارتعاش الضوء): انقر لتحديد تردد مضاد لارتفاع الضوء حسب اللواحة المحلية.

٧. More (المزيد): إعدادات المفاتيح: اضغط لتشغيل نافمة المفاتيح أو إيقاف تشغيلها.

٨. Glamour Effects (تأثيرات ساحرة): اضغط لتشغيل Glamour Effects (تأثيرات ساحرة)؛ قم بتشغيل صورك أو مقاطع الفيديو الخاصة بك.

٩. 16MP / 64MP (إعدادات البكسل): انقر للتبدل بين البكسل العالي (16 MP) والبكسل الفائق الارتفاع (64 MP). سيري الخيار الذي تحدده بمجرد الدخول في وضع التصوير.

١٠. Pro Settings (إعدادات التصوير): انقر لتمكين وضع Pro. في الزاوية اليسرى العليا لضبط إعدادات مثل التنسق، وتوزن اللون الأبيض، ومعلمات التعرض.

السحب لليسار

احسب لليسار على الشاشة المنسية للدخول في إعدادات وضع التصوير، وسحب لأعلى أو أسفل لتحديد وضع تصوير.

1. Panorama []: اسحب لليسار للتبدل بين 180 درجة، و3x3.

2. Photo [] (الموردة): اسحب لليسار لضبط نسبة الموردة ومؤقت العد التنازلي.

3. Video [] (الفيديو): اسحب لليسار لضبط دقة الفيديو ومعدل الإطارات.

4. HDR Video [HDR]: فيديو بالمدى الديناميكي العالي: انقر لتحديد وضع HDR Video.

5. Slow Motion [SLO]: اسحب لليسار للتحقق من السرعة.

6. Timelapse [C]: اسحب لليسار ثم لأعلى ولأسفل للاختيار بين Timelapse، Motionlapse، Hyperlapse، Motionlapse، وMotionlapse Timelapse. اضغط على الأيقونة في عرض الكاميرا لضبط مدة ووقت الفاصل لوضع Hyperlapse، وMotionlapse، وMotionlapse Timelapse. وعند اختيار وضع Hyperlapse، وMotionlapse، وMotionlapse Timelapse، اضغط على OK (موافق) للتأكيد. لبدء وجه الكاميرا إلى نقطة البداية واضغط على الأيقونة. بعد ذلك، وجه الكاميرا إلى نقطة النهاية واضغط على الأيقونة مرة أخرى.

- عند استخدام إصدار البرنامج الثابت 01.02.00.50 أو أحدث، يمكن المستخدمون الوصول إلى وضع Story (القصة) على شاشة اللمس. اتصل بـ DJI Mimo [] وادخل إلى التشغيل لإكمال مقاطع الفيديو في وضع Story (القصة) باستخدام محرك الذكاء الاصطناعي.

السحب لليمين

احسب للأعلى أو أسفل للتنقل عبر الصور ومقاطع الفيديو. اضغط عليه لتشغيل مقاطع الفيديو واضغط على [] لتحديد عددة صور ومقاطع فيديو. اسحب لليمين لإضافة مفضلات (♥) أو حذف (trash bin) [] صور ومقاطع فيديو.

الضغط المزدوج

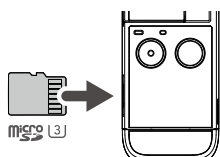
عندما تكون في وضع Photo، أو Video، أو Slow Motion، اضغط مرتين على الشاشة المنسية لتمكين FaceTrack. سيتم تفعيل ActiveTrack في حالة اكتشاف وجه، وسيتم تمكينه تلقائياً إذا كانت الكاميرا تتجه نحو المستخدم. اضغط على زر الوظيفة أو على الشاشة المنسية للخروج من ActiveTrack.

- يتم تعطيل ActiveTrack في السيناريوهات التالية: في وضع FPV أو وضع Video بدقة 4K/60 إطاراً في الثانية، وعند الاتصال لاسلكياً بتطبيق DJI Mimo وفي وضع Video بدقة 4K/48/50/60 إطاراً في الثانية، وفي وضع Video المضبوط على وضع الفيديو عالي الجودة عند 4K بمعدل 30 .8x Slow Motion، وفي وضع .8x Slow Motion.

• عند التوصيل بتطبيق DJI Mimo []، تطفي الشاشة المنسية ولا يمكن استخدامها.

تخزين الصور ومقاطع الفيديو

يمكن تخزين اللقطات الملقطة على DJI Pocket 2 على بطاقة microSD (غير مزودة). يجب توفير بطاقة microSD من الفئة 3 UHS-I Speed Grade 3 بسبي سرعات القراءة والكتابة العالية اللازمة لبيانات الفيديو عالية الدقة. أدخل بطاقة microSD في فتحة بطاقة microSD كما هو موضح.

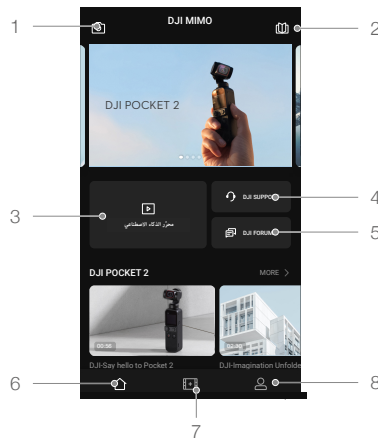


أوصاف مؤشرات LED للحالة

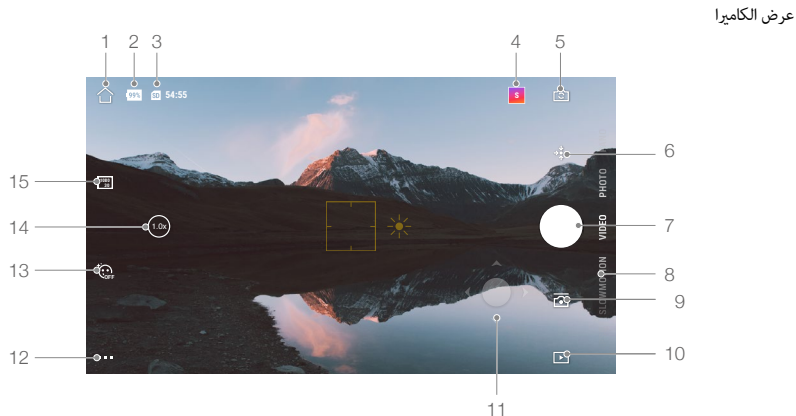
الوصف	نقطة الويمير
مستوى البطارية منخفض والجهاز على وشك الانطفاء	وميض بالأبيض ثالث مرات بسرعة
تحديث البرنامج الثابتة	وميض بالأحمر والأخضر بالتبادل
درجة الحرارة مرتفعة للغاية	أحمر ثابت
تسجيل فيديو	وميض أحمر بطيء
لا يوجد رقم تسلسلي	وميض أصفر
الجهاز غير منشط	أصفر ثابت
العمل على نحو طبيعي مع إدخال بطاقة microSD	أخضر ثابت
العد التنازلي على فوائل	وميض بالأخضر "X" مرة (حيث "X" وقت العد التنازلي)

DJI Mimo App تطبيق

صفحة الرئيسية



- عرض الكاميرا: اضغط للدخول إلى عرض الكاميرا.
- الأكاديمية: انقر لمشاهدة مقاطع فيديو تعليمية وعرض مستندات الأدلة.
- محرر الذكاء الاصطناعي: اضغط لتحديد مقاطع الفيديو المطلوب تحريرها. سيقوم محرر الذكاء الاصطناعي تلقائياً بتحرير مقاطع الفيديو بموسيقى وانتقالات يمكن مشاركتها.
- دعم DJI: اضغط للدخول إلى صفحة دعم منتج DJI الرسمية.
- الم المنتدى: اضغط للدخول إلى صفحة منتدى DJI الرسمية.
- الرئيسية: اضغط للعودة إلى الشاشة الرئيسية.
- تحرير: انقر لتحرير لقطات من DJI Pocket 2 أو استيراد لقطات من جهاز محمول وتحريرها.
- ملف التعريف: سجل في حساب DJI أو سجل دخولك إليه. اعرض الأعمال والإعدادات، واتصل بمتجر DJI.



عرض الكاميرا

قد يختلف ما يظهر على عرض الكاميرا حسب وضع التصوير، وما يظهر هنا مرجعي فقط.
اضغط على الشاشة اللمسية للتركيز والقياس. لتحديد ActiveTrack اسحب مریغاً على الشاشة وستقوم DJI Pocket 2 بتنبؤ الهدف، ولتحديد FaceTrack، تكشف DJI Pocket 2 الوجوه تلقائياً وستقوم بتنبؤ الهدف.

1. الشاشة الرئيسية

: اضغط للعودة إلى الشاشة الرئيسية.

2. مستوى شحن البطارية

99% : يعرض مستوى شحن البطارية الحالي ببطارية DJI Pocket 2.

3. معلومات بطاقة microSD

: يعرض إما العدد المتبقى للصور التي يمكن التقاطها، أو مدة الفيديو التي يمكن تسجيلها حسب وضع التصوير الحالي.

4. القصة Story

: اضغط لتحديد قالب Story.

5. قلب Flip

: اضغط لتبييض ذراع التثبيت من الاتجاه للأمام أو للخلف.

6. إعادة التوسيط

: اضغط لإعادة توطيد ذراع التثبيت.

7. ذر الغالق

: اضغط لانقاط صورة أو بدء تسجيل فيديو أو إيقافه.

8. وضع التصوير

تقلل تبديل وضع التصوير، اختر بين Video، Photo، Panorama، Story، Timelapse، Motionlapse، Mimo (الممكّن في إعدادات Gimbal Settings) أو FPV.

9. إعدادات ذراع التثبيت

: عدّه Fast Follow أو Slow Follow، Follow، Tilt Locked، ووضع FPV.

10. التشغيل

: اضغط لمعاينة الصور ومقاطع الفيديو بمجرد التقاطها.

11. عصا التحكم الافتراضية

: حرك عصا التحكم الافتراضية لليسار واليمين للتحكم في محور التحرير، ولأعلى وأسفل للتحكم في محور الإlevation.

12. الإعدادات

••• : اختر الوضع Basic أو Pro لوضع التصوير المحدد. يمكن ضبط مختلف المعلمات في أوضاع التصوير المختلفة. وضع الفيديو مستخدم كمثال أدناه:

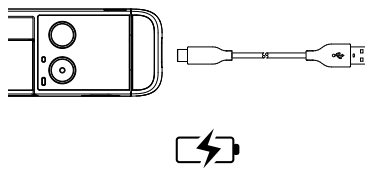
- أ. إعدادات الفيديو
 .Anti-Flicker (شبكة)، و FT (Selfie)، و Basic Overexposure (توفير المزيد من الإعدادات عند تكبير Pro)، بما في ذلك Focus Mode (وضع التركيز)، و White Balance (توازن اللون الأبيض)، و Alert (التنبيه بالعرض الزائد)، و Histogram (مخطط الإحصاء)، وإعدادات الصوت (مثل مستوى ضخيم الصوت).

- ب. إعدادات ذراع التثبيت والمقبض Gimbal Easy Control للتحكم في قمة عايرة ذراع التثبيت وتشغيل Gimbal (التحكم السهل في ذراع التثبيت) وإيقافه. قم بتشغيل Gimbal Easy Control (التحكم السهل في ذراع التثبيت) وإيقافه. قم بتشغيل Gimbal Easy Control (التحكم السهل في ذراع التثبيت) وإيقافه. قم بتشغيل Gimbal Easy Control (التحكم السهل في ذراع التثبيت) وإيقافه.
- ج. إعدادات العامة General Settings (الإعدادات العامة).
 اعرض اسم الجهاز، والرقم التسلسلي للجهاز، ومعلومات الإصدار، وقم بتغيير بطاقة microSD.

Glamour Effects 13

- : أضغط لتشغيل Glamour Effects (لجميل صورك أو مقاطع الفيديو الخاصة بك).
 1.4x : أضغط واحف لضبط نسبة التكبير/التصغير.
 1.0x : أضغط واحف لضبط نسبة التكبير/التصغير.
 0.6x : أضغط لضبط الدقة، ومعدل الإطارات، وجودة الصورة.

DJI Pocket 2 شحن



لشحن DJI Pocket 2، قم بتوسيع محول USB (غير مرفق) منفذ USB-C مستخدماً كبل الطاقة المزود. تكون البطارية قد شُحنت بالكامل عندما ينطفئ مؤشر LED الحالة. يظهر مستوى البطارية على الشاشة الملمسية بعد تزويد DJI Pocket 2 بطاقة.

وقت الشحن: حوالي ساعة و 13 دقيقة عند استخدام محول USB بجهد 5 فولت/2 أمبير.

يُشير مؤشر LED الحالة هذا إلى مستوى البطارية أثناء الشحن. راجع الجدول أدناه لأكثر مزيد من المعلومات.

مستوى شحن البطارية	مقط الوضوح
0 إلى 24%	وميض بالأخضر
25% إلى 49%	وميض بالأخضر مرتب
50% إلى 74%	وميض بالأخضر ثالث مرات
75% إلى 99%	وميض بالأخضر第四个四次
100%	إضافة بالأخضر الثابت لست ثوانٍ ثم ينطفئ

- * يُوصى باستخدام محول USB بجهد 5 فولت/2 أمبير لتحقيق أفضل شحن.
- * تأكّد من شحن DJI Pocket 2 في بيئة تتراوح فيها درجة الحرارة بين 5 درجات و 60 درجة مئوية (41 و 140 درجة فهرنهايت). الأسباب تتعلق بالسلامة.
- * تجدر 2 من تيار الشحن عندما تكون درجة حرارتها بين 45 و 60 درجة مئوية (113 و 140 درجة فهرنهايت). في هذه السيناريوهات، لا يمكن شحن DJI Pocket 2 بالكامل.

تحديث البرامج الثابتة

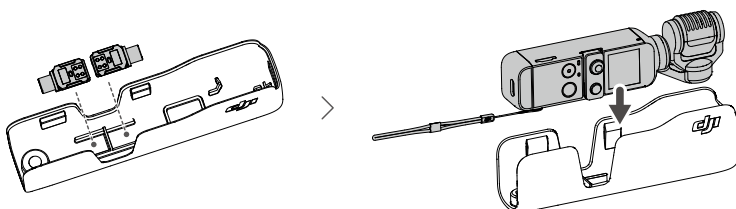
يجب تجديد البرامج الثابتة لكاميرا DJI Pocket 2 من خلال DJI Mimo. وستظهر رسالة مطالبة عند توفر برمج ثابتة جديدة. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتجديد البرامج الثابتة.

- يجب توفير بطاقة microSD لتجديد البرامج الثابتة. ⚠️
- تأكّد أن مستوى شحن بطارية DJI Pocket 2 لا يقل عن 15% قبل تجديد البرامج الثابتة.

الصيانة

DJI Pocket 2 تخزين

قم بتخزين مهولات الهواتف الذكية في الغطاء. مع فصل الطاقة عن DJI Pocket 2 وجعلها في وضع التخزين وتوجيه فتحة بطاقة microSD لأعلى، ضع DJI Pocket 2 في الغطاء حسبما يُبيّن الشكل لنقلها وتخزينها بأمان أكبر.



- لتجّب تلف ذراع التثبيت دون مبرّر، ضع DJI Pocket 2 في الغطاء بشكل صحيح. ⚠️

إشعارات الاستخدام

1. تحتوي DJI Pocket 2 على مكونات رقيقة يمكن أن تتلف عند الاصدام، مما قد يتسبب في حدوث خلل في آداء ذراع التثبيت.
2. تأكّد من عدم وجود شيء يُعيق ذراع التثبيت عند تشغيل DJI Pocket 2.
3. DJI Pocket 2 ليست مقاومة للماء، لا تستخدم أي منظفات سائلة. استخدم فقط قطعة قماش ناعمة وجافة لتنظيف DJI Pocket 2.
4. حافظ على DJI Pocket 2 بعيدًا عن الرمال والغبار لحماية المستشعرات والمحركات.
5. عندما لا تكون DJI Pocket 2 قيد الاستخدام، يُوصى باستخدام الغطاء لحماية المنسد العالي. تجّب لمس المنسد العالي أثناء الاستخدام لأنّه قد يسخن.
6. لا تلمس منطقة تثبيت الحرارة لكاميرا DJI Pocket 2 حيث قد تسخن أثناء الاستخدام. ستتوقف DJI Pocket 2 عن التصوير إذا بدأت حرارتها ترتفع.
7. تأكّد من إمساك DJI Pocket 2 وهاتفك الذي يقوّي من استخدام مهارات الهاتف الذي ترتكب هاتفيك الذي على DJI Pocket 2.

الملاحق

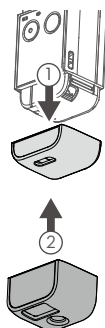
المواصفات

عام	
DJI POCKET 2	الاسم
OT-210	الطاraz
30 × 38.1 × 124.7 م	الأبعاد
117 جم	الوزن
5 فولت/2 أمبير أو 5 فولت/1 أمبير	جهد/قدرة الادخال
±0.005 درجات	دراء التثبيت
نطاق الاهتزاز الزاوي	نطاق الاهتزاز الزاوي
التحريك: -230°- 70° درجة إلى 70 درجة، التمايل: ±45° درجة، الإلالة: 100°- درجة إلى +50° درجة	النطاق القابل للتحكم به
التحريك: -250°- درجة إلى 90 درجة، التمايل: ±90° درجة، الإلالة: 180°- درجة إلى 70 درجة	المدى الميكانيكي
120 درجة/ثانية	أقصى سرعة يمكن التحكم فيها
3 محاور	الثبات
1/1.7 بوصة CMOS.	مستشعر
وحدات البكسل الفعالة: 64 ميجابكسل	
العدسات	
مجال الرؤية 93 درجة F1.8، (مكافئ تنسق: 20 مم)	
الصورة: 100-6400 (16 ميجا بكسل)، 100-3200 (64 ميجا بكسل)	
الفيديو: 6400 إلى 100	ISO
التصوير البيئي: 100 إلى 3200	
1/8000 ث	سرعة الملاقط الإلكترونية
6912 × 9216	أقصى حجم للصورة
Single shot (نقطة مفردة)، Countdown (عذ تازلي)، Panorama (بانوراما)	أوضاع التصوير للصور الثابتة
24/25/30/48/50/60p 2160×3840 :4K Ultra HD	
24/25/30/48/50/60p 1530×2720 :2.7K	دقة الفيديو
24/25/30/48/50/60p 1080×1920 :FHD	
Timelapse/Slow Motion/Video/HDR Video (120/240p 1080)	أوضاع تسجيل الفيديو
100 ميجابايت في الثانية	أقصى معدل بت للفيديو
(exFAT32 (32 جيجابايت)، FAT32 (32 جيجابايت))	تنسيقات الملفات المدعومة
JPEG/DNG	تنسيقات الصورة
(MPEG-4 AVC/H.264) MP4	تنسيقات الفيديو

أقصى بطاقة SDHC/SDXC من الفئة 1	أقصى بطاقة microSD من الفئة 1	أقصى بطاقة UHS-I Speed Grade 1	أقصى بطاقة UHS-I Speed Grade 3
بطاقة microSD من الفئة 1			
نوعي بطاقة	نوعي بطاقة	جيجا بايت	جيجا بايت
.Samsung EVO Plus 32GB UHS-I Speed Grade 1	.Samsung Pro 64GB UHS-I Speed Grade 3	.Samsung Pro Endurance 64GB UHS-I Speed Grade 1	.Samsung Pro 64GB UHS-I Speed Grade 3
.Samsung EVO Plus 64GB UHS-I Speed Grade 3	.Samsung Pro Endurance 64GB UHS-I Speed Grade 1	.Samsung Evo Plus 64GB UHS-I Speed Grade 3	.Samsung Pro 64GB UHS-I Speed Grade 3
.SanDisk Extreme 16/32GB UHS-I Speed Grade 3	.SanDisk Extreme 32GB UHS-I Speed Grade 3	.SanDisk Extreme 16/32GB UHS-I Speed Grade 3	.SanDisk Extreme 32GB UHS-I Speed Grade 3
SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3	SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3	SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3	SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I Speed Grade 3
بطاقات SD المدعومة	بطاقات SD المدعومة	بطاقات SD المدعومة	بطاقات SD المدعومة
درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل
خرج الصوت	خرج الصوت	خرج الصوت	خرج الصوت
البطارية	البطارية	البطارية	البطارية
النوع	النوع	النوع	النوع
القدرة	القدرة	القدرة	القدرة
الطاقة	الطاقة	الطاقة	الطاقة
الفولتية	الفولتية	الفولتية	الفولتية
حد جديد الشحن	حد جديد الشحن	حد جديد الشحن	حد جديد الشحن
درجة حرارة بيئة الشحن			
درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل
وقت التشغيل	وقت التشغيل	وقت التشغيل	وقت التشغيل
وقت الشحن	وقت الشحن	وقت الشحن	وقت الشحن
التطبيق	التطبيق	التطبيق	التطبيق
DJI Mimo	DJI Mimo	DJI Mimo	DJI Mimo

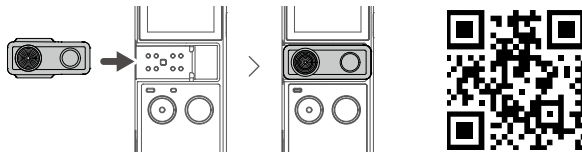
تركيب القاعدة القابلة للفصل

يمكن فك القاعدة القابلة للفصل بسجها لأجل كما هو موضح، كما يمكن تركيبها بالفتحة (مقاس 1/4 بوصة) للحامل الثلاثي القوام لكاميرا DJI Pocket 2 المفروق.



استخدام عصا تحكم DJI Pocket 2 الصغيرة

يمكن استخدام عصا تحكم DJI Pocket 2 الصغيرة لملحقة لحركات ذراع التثبيت والتحكم في التكبير/التصغير. أقرأ رمز QR أو طالع دليل المستخدم على موقع DJI الرسمي على الويب (www.dji.com/pocket-2).

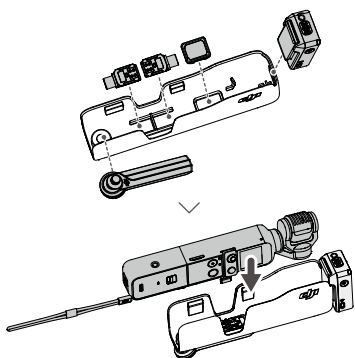
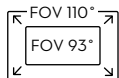


استخدام الملحقات الأخرى

المخطط	قائمة الملحقات
<p>1. Insert the Do-It-All Camera Mount into the camera body. 2. Press the button on the side of the mount to secure it.</p>	DJI Pocket 2 Do-It-All Camera Mount
<p>1. Turn on the microphone. 2. Align the microphone with the camera body and press it into place.</p>	مُرسل الميكروفون اللاسلكي من DJI
<p>1. Extend the tripod legs. 2. Align the tripod with the camera body and press it into place.</p>	DJI Pocket 2 Mini Tripod



العدسة واسعة الزاوية لكاميرا DJI Pocket 2



تخزين DJI Pocket 2 والملحقات الأخرى



اقرأ رمز QR أو طالع دليل المستخدم ذا الصلة على موقع DJI الرسمي على الويب (www.dji.com/pocket-2).

معلومات ما بعد البيع

للمزيد من المعلومات عن سياسات خدمة ما بعد البيع، وخدمات الإصلاح، والدعم، تفضل بزيارة <https://www.dji.com/support>.

هذا المحتوى عرضة للتغيير.

يمكنك تزيل أحدث إصدار من

www.dji.com/pocket-2

DJI OSMO هي علامة تجارية لشركة DJI OSMO 2021 © DJI OSMO جميع الحقوق محفوظة.
حقوق الطبع