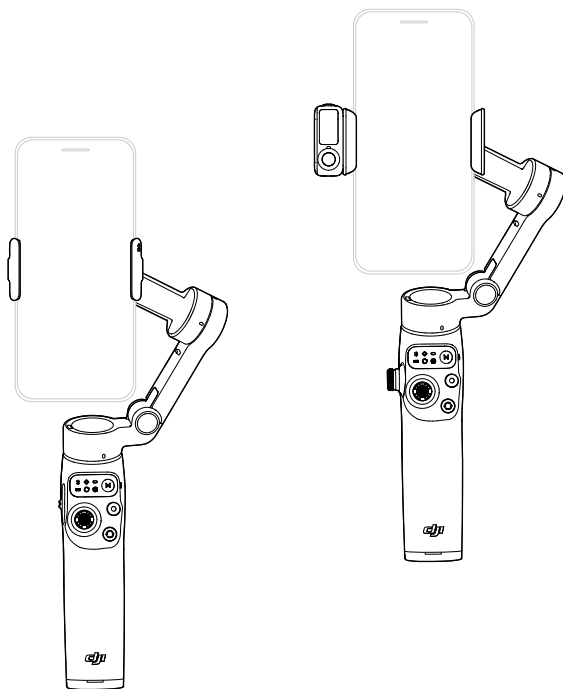


# dji OSMO MOBILE 7 / 7P

دليل المستخدم

2025.02 v1.0





هذه الوثيقة محمية بحقوق الطبع والنشر من جانب شركة DJI مع حفظ جميع الحقوق لها. ما لم تصرح DJI بخلاف ذلك، فإنّت غير مؤهل لاستخدام أو السماح لآخرين باستخدام الوثيقة أو أي جزء منها عن طريق إعادة إنتاج الوثيقة أو نقلها أو بيعها. يرجى الرجوع فقط إلى هذه الوثيقة ومحفوّلها كتعلیمات لتشغيل منتجات DJI. يجب عدم استخدام الوثيقة لأغراض أخرى.

في حال وجود تعارض بين الإصدارات المختلفة، تصبح الأولوية للإصدار باللغة الإنجليزية.

#### 🔍 البحث عن الكلمات الرئيسية

ابحث عن كلمات رئيسية مثل "البطارية" و "المثبت" للعثور على موضوع. إن كنت تستخدم قارئ Adobe Acrobat لقراءة هذه الوثيقة، فاضغط على Ctrl+F في نظام التشغيل Windows أو Command+F في نظام التشغيل Mac لبدء البحث.

#### 👉 الانتقال إلى موضوع

عرض قائمة كاملة بالموضوع في جدول المحتويات. انقر فوق الموضوع للانتقال إلى ذلك القسم.

#### 🖨 طباعة هذه الوثيقة

تدعم هذه الوثيقة الطباعة عالية الدقة.

## استخدام هذا الدليل

### وسيلة الإيضاح

▲ مهم

● النصائح والتعليمات

■ المرجع

## القراءة قبل الاستخدام

تُوفّر DJI™ لك مقاطع فيديو تعليمية والوثائق التالية:

1. "إرشادات السلامة"
2. "دليل البدء السريع"
3. "دليل المستخدم"

بمشاهدة كل الفيديوهات التعليمية وقراءة "إرشادات السلامة" قبل استخدام المنتج للمرة الأولى. تأكّد من مراجعة "دليل البدء السريع" قبل الاستخدام للمرة الأولى والرجوع إلى "دليل المستخدم" هذا للحصول على مزيد من المعلومات.

## مقاطع الفيديو التعليمية

انتقل إلى العنوان أدناه أو امسح رمز الاستجابة السريعة ضوئيًا لمشاهدة مقاطع الفيديو التعليمية، والتي توضح كيفية استخدام المنتج بأمان:



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

## الرسم التوضيحي

تطبيقات الأوصاف العامة في هذا الدليل على كل من Osmo Mobile 7 و Osmo Mobile 7P. ويُستخدم Osmo Mobile 7P في الرسوم التوضيحية.

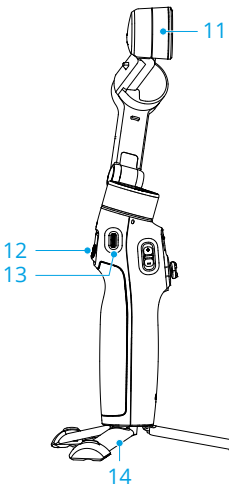
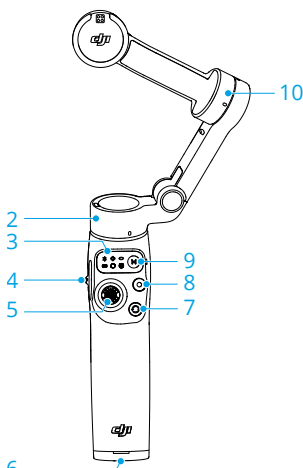
# المحتويات

3	استخدام هذا الدليل	
3	وسيلة الإيضاح	
3	القراءة قبل الاستخدام	
3	مقاطع الفيديو التعليمية	
3	الرسم الموضعي	
6	<b>خصائص المنتج</b>	1
6	Osmo Mobile 7	1.1
7	Osmo Mobile 7P	1.2
8	الوحدة متعددة الوظائف	1.3
9	<b>الاستخدام لأول مرة</b>	2
9	الشحن	2.1
9	فتح العبوة	2.2
10	توصيل الاهداف	2.3
11	DJI Mimo	2.4
12	الموصيل بالتطبيق	2.5
12	تحديث البرنامج الثابت	
13	<b>المرايا الأساسية</b>	3
13	إيماهات الإمساك	3.1
14	أوضاع المتابعة	3.2
15	المؤشرات	3.3
16	الأزرار والمنافذ	3.4
18	الاهداف قيد الشحن	3.5
19	التخزين	3.6
20	<b>مزايا متقدمة</b>	4
20	الوحدة متعددة الوظائف	4.1
20	الثنيات والإرالة	
21	التنبيع والتصوير	
22	التنبيع	
23	التصوير	
24	ضوء التعبئة	
25	التوصيل بالميكروفونات اللاسلكية	
26	الاهداف قيد الشحن	
26	المؤشرات	
27	تحديث البرنامج الثابت	
27	التحكم عن بعد باستخدام الساعة	
28	<b>الصيانة</b>	5

29	الملحق	6
29	المواصفات	6.1
29	التوافق مع الهواتف	6.2

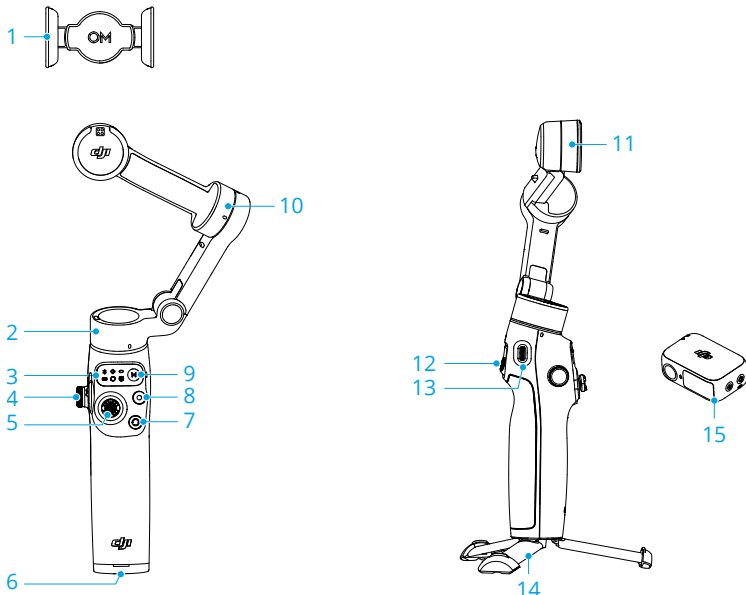
## 1 خصائص المنتج

## Osmo Mobile 7 1.1



- |                          |          |                                  |
|--------------------------|----------|----------------------------------|
| .8. زر الغالق/زر التسجيل | DJI OM 4 | .1. مشبك امداد المغناطيسي لفاف 4 |
| .9. زر الطاقة/زر M       |          | .2. محرك التدوير                 |
| .10. موتور الإمالة       |          | .3. لوحة الحالة                  |
| .11. محرك الانعطاف       |          | .4. شريط تمرير الزoom            |
| .12. المشغل              |          | .5. عصا التحكم                   |
| .13. منفذ الشحن (USB-C)  |          | .6. منفذ 1/4"-UNC 20             |
| .14. حامل ثلاثي مدمج     |          | .7. زر التبديل                   |

## Osmo Mobile 7P 1.2

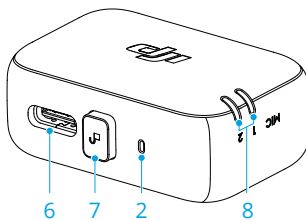
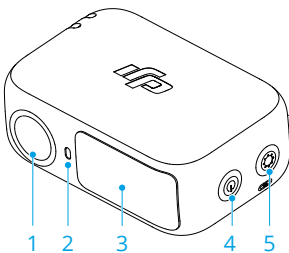


1. مشبك المايفون المغناطيسي لسلسلة هواتف 7 DJI OM	9. زر الطاقة/زر M
2. محرك التدوير	10. موتور الإمالة
3. لوحة الاتصال	11. محرك الانعطاف
4. العجلة الجانبية	12. زر التشغيل
5. عصا التحكم	13. منفذ الشحن (USB-C)
6. منفذ 1/4"-20 UNC	14. حامل ثلاثي مدمج
7. زر الميديل	15. الوحدة متعددة الوظائف DJI OM
8. زر الغالق/زر التسجيل	

• الوحدة متعددة الوظائف DJI OM يشار إليها فيما بعد باسم "الوحدة متعددة الوظائف".

• إن مجموعة Osmo Mobile 7P تتضمن الوحدة متعددة الوظائف والملحقات المصاحبة لها، بالنسبة إلى Osmo Mobile 7 ، يتم بيع الوحدة والملحقات بشكل منفصل.

## الوحدة متعددة الوظائف 1.3

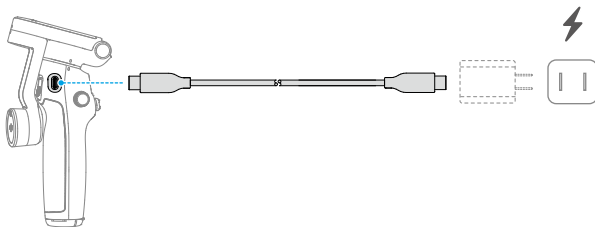


5. زر التحكم في درجة حرارة اللون/اقتران البلوتوث
6. منفذ بيانات الصوت/شحن اهاف (USB-C)
7. زر التحرير
8. مؤشر حالة الميكروفون اللاسلكي
1. دنبع الكاميرا
2. مؤشر حالة الكاميرا
3. ضوء التعبئة
4. زر التحكم في السطوع

## 2 الاستخدام لأول مرة

### 2.1 الشحن

يكون المنتج مشحوناً بالكامل عندما ينطفئ مؤشر مستوى البطارية.



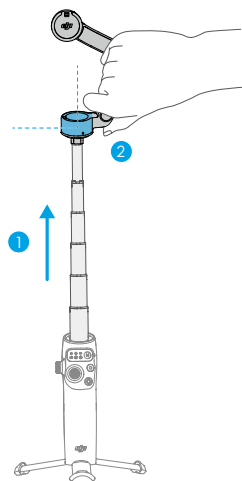
### 2.2 فتح العبوة



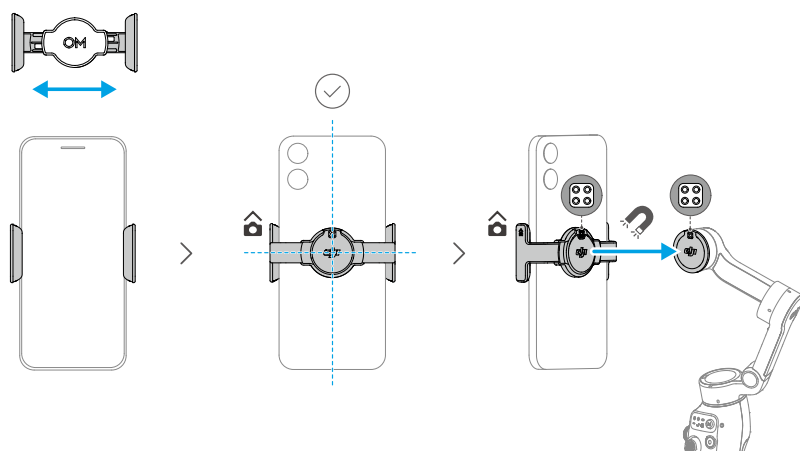
- بعد ادخال طلاني القوام الديموج مناسباً للسطح المستقرة والمستوية في البيئات المخالية من الرياح. وفي الظروف الأخرى، يوصى بتنبيث حامل طلاني القوام لإمساك هواتف DJI OM (بأي شكل منفصل) في الميزه السفلية من الجيمبال (جهاز التثبيت).

- يتمتع Osmo Mobile 7P بقسيب تمديد مضمون فقط.

إذا قمت بتمديد قضيب التمديد المدمج، فتأكد من ضبط محرك التحريك (Pan Motor) بحيث يكون على نفس مستوى الأرض. وهذا يضمن تحقيق التوازن بعد تثبيت الهاتف على الجيمبال (جهاز التثبيت).



## 2.3 توصيل الهاتف



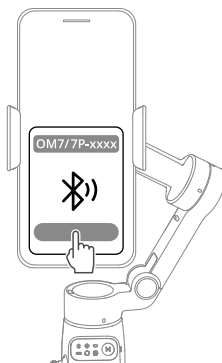
يُشير ضوء وضع الجيمبال (جهاز التثبيت) الثابت (Φ / ⚡ / ⚡ / ⚡) إلى أن الجيمبال (جهاز التثبيت) يعمل على تثبيت الهاتف. إذا لم يتم عرض الضوء بعد توصيل الهاتف، فاضغط على الزر M لتمكن التثبيت.

## 2.4 التوصيل بالتطبيق DJI Mimo

1. امسح رمز الاستجابة السريعة (QR) لتنزيل أحدث إصدار من تطبيق DJI Mimo.



2. قم بتمكين البلوتوث على هاتفك، ثم افتح DJI Mimo، وقم بتوصيله بالجيمبال (جهاز التثبيت).



للتحقق من إصدارات أنظمة التشغيل Android وiOS التي يدعها تطبيق DJI Mimo، فضلاً زيارة <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.

- قد تختلف واجهة ووظائف تطبيق DJI Mimo عند تحديث إصدار البرنامج. تعمد تجربة الاستخدام الفعلي على إصدار البرنامج المستخدم.

💡 إذا فشل اتصال البلوتوث، فجرب الخطوات التالية:

1. انتقل إلى إعدادات البلوتوث على هاتفك. قم بإزالة أي اتصالات موجودة مع الجيمبال (جهاز التثبيت) وقم بنسفان الجهاز.
2. قم بإعادة تعيين البلوتوث للجيمبال (جهاز التثبيت).
3. اضغط على اسم الجهاز الجديد في إعدادات البلوتوث. بمجرد الاتصال، أعد تشغيل DJI Mimo.

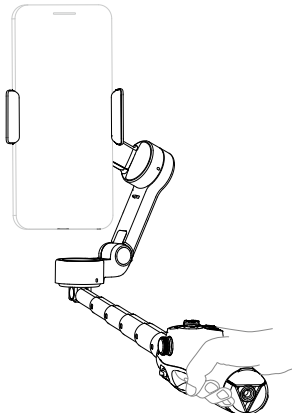
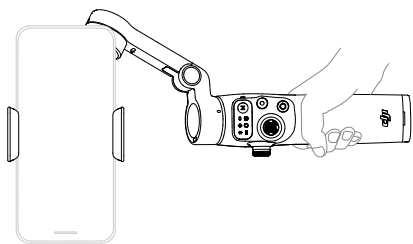
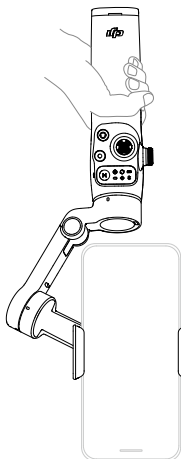
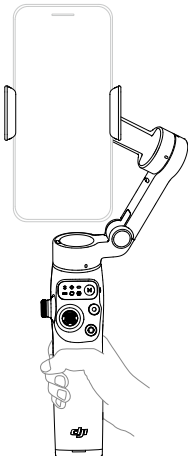
## 2.5 تحدث البرنامج الثابت

ستظهر رسالة تنبئه في DJI Mimo عند توفر برنامج ظابعة جديدة. اضغط على الرسالة واتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتحديث البرامج الثابتة.

تأكد من أن مؤشر مستوى البطارية يظهر باللون الأخضر الثابت قبل التحديث. لا تقم بالخروج DJI Mimo أثناء التحديث. إذا فشل التحديث، فأعد تشغيل DJI Mimo، وأعد إنشاء الاتصال ببلوتوث، ثم حاول مرة أخرى.

## 3 المزايا الأساسية

### 3.1 إيماءات الإمساك

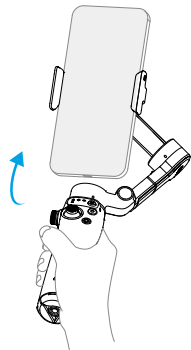


- تطبيق إيماءات الإمساك على كل من الأتجاهين الأفقي والرأسي.
- يمكّن تمديد مضمون فقط.
- إذا تم تمديد الحامل ثلاثي القوام المدمج، فامسك المقابض لضمان تحقيق الثبات. لا تمسك بالحامل ثلاثي القوام فقط.

## 3.2 أوضاع المتابعة

انقر لمشاهدة مقاطع الفيديو التعليمية.

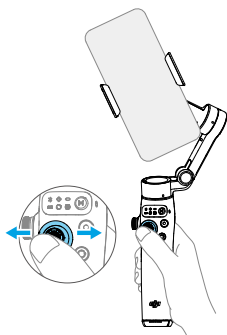
التأثير	وضع المتابعة
②+①	تنبع التحرير والإمالة (PTF)
①	تنبع التحرير (PF)
③+②+①	التحريك، والإمالة، ومتابعة القصيب (FPV)
④+③+②+①	SpinShot (لقطة دائرية)
ا هاتف لا يبيّع حركات المقipس	القفل



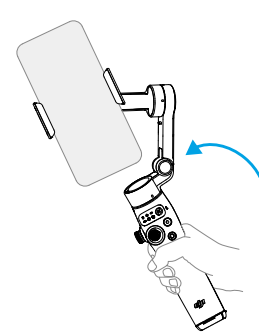
② قم بتحريك المقipس ذهاباً وإياباً وسبيّبه الهاتف



① قم بتدوير المقipس في المستوى الأفقي وسيتبعه الهاتف

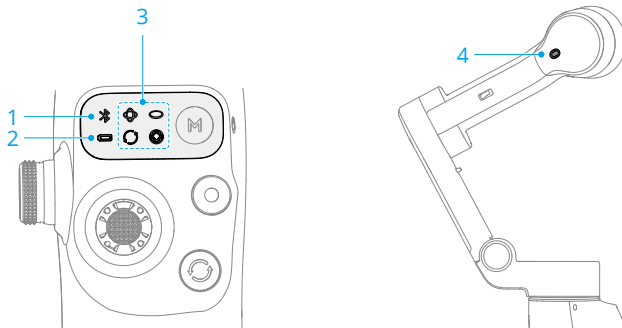


④ حرك عصا التحكم لليسار أو لليمين لتدوير الهاتف في المستوى الرأسي.



③ قم بتدوير المقipس في المستوى الرأسي وسيتبعه الهاتف

## 3.3 المؤشرات



### 1. مؤشر حالة النظام

Bluetooth م فصل ببنفس اللون المخضراء \*

Bluetooth موصى بأخضر ثابت \*

### 2. مؤشر مستوى شحن البطارية

5% ≥ يومض باللون الأحمر بسرعة \*

19%-6% أحمر ثابت \*

60%-20% أصفر ثابت \*

60% < أخضر ثابت \*

### 3. مؤشر وضع الميمبالي (جهاز التثبيت)

PTF تشغيل \*

PF تشغيل \*

FPV تشغيل \*

SpinShot تشغيل \*

تحديث البرنامج الثابت يُوقف بالتناوب \*

فشل تحديث البرنامج الثابت أو حالة غير طبيعية يُوقف بالتزامن \*

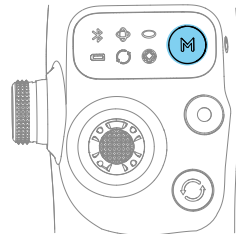
DJI Mimo تسجيل الفيديو باستخدام أحمر ثابت \*

## 3.4 الأزرار والمنافذ

تستند الميزات التالية إلى DJI Mimo. قد يختلف دعم ميزات معينة في كاميرا النظام حسب طراز الهاتف. للمرزيد من المعلومات، تفضل زيارة <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series>.

### زر الطاقة/زر M

والأكاميلا مطهأة



مع طي الجيمبال، اضغط مرة واحدة: تحقق من مستوى البطارية

مع فتح الجيمبال، اضغط مرة واحدة: تشغيل

والأكاميلا قيد التشغيل

اضغط مرة واحدة: البديل بين أوضاع الجيمبال

اضغط ثلاث مرات: الدخول في وضع الاستعداد (اضغط على أي زر للخروج)

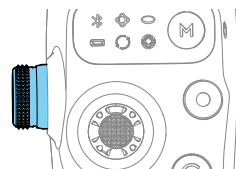
اضغط مع الاستمرار: إيقاف التشغيل

\* يمكن أيضًا للزر M التحكم في شحن الهاتف باستخدام الجيمبال (جهاز التثبيت) أو الوحدة متعددة الوظائف.

### العجلة الجانبية (Osmo Mobile 7P)

اضغط مرة واحدة: التبديل بين التركيز والتكبير/التصغير

التدوير: تركيز التحكم أو التكبير/التصغير

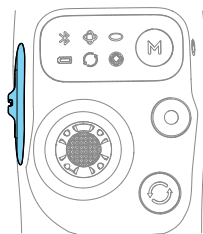


\* يمكن للعجلة الجانبية التحكم في ضوء التعبئة عند استخدامها مع الوحدة متعددة الوظائف.

### شريط تمرير الزوم (Osmo Mobile 7)

اضغط ضغطة واحدة: التبديل بين مستويات التكبير/التصغير المعينة مسبقاً

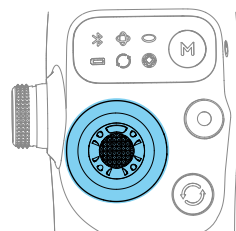
اضغط باستمرار: تغيير التكبير/التصغير بشكل مستمر



### عص التحكم

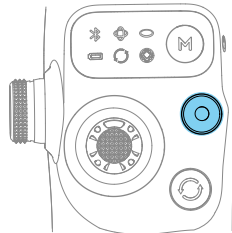
حرك رأسيا وأفقيا لتدوير ومحريك الهاتف المحمول. يمكن إعداد اتجاه عص التحكم في

DJI Mimo التطبيق.



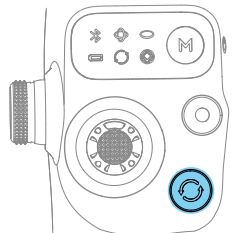
### زر الغالق/زر التسجيل

اضغط مرة واحدة: التقاط صورة أو بدء التسجيل أو إيقافه  
الضغط مرتين: التقاط صورة أثناء التسجيل  
اضغط مع الاستمرار: لالقطاب المخابع عندما تكون في وضع الصورة



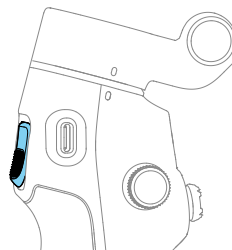
### زر التبديل

اضغط مرة واحدة: التبديل بين الكاميرتين الأمامية والخلفية  
اضغط مرتين: التبديل بين الوضع الأفقي والوضع الرأسي  
الضغط ثلاث مرات: التبديل بين وضع الصور ووضع الفيديو



### المشغل

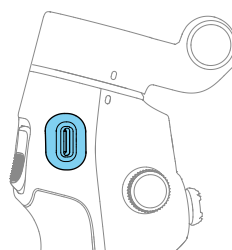
اضغط مرة واحدة لبدء أو إيقاف ActiveTrack  
اضغط مرتين لإعادة توسيط ذراع التثبيت  
الضغط ثلاث مرات: دوران المقip بـ 180 درجة في المستوى الأفقي  
اضغط مرة واحدة، ثم اضغط مع الاستمرار لضبط سرعة المتابعة على الوضع السريع، ثم حررها للخروج  
اضغط عليه مع الاستمرار للدخول في وضع القفل. حرر للخروج من وضع القفل



### منفذ الشحن (USB-C)

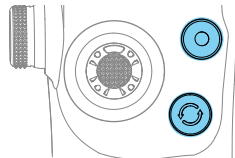
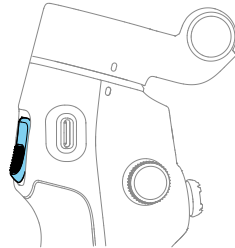
شحن الجيمبال (جهاز التثبيت)

[شحن الهاتف](#)



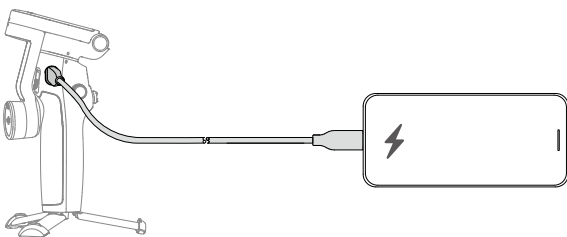
**مجموعة مليات**

اضغط على زر التبديل، وزر الغالق / التسجيل، والمشغل في وقت واحد لأكثر من ثانية واحدة لإعادة ضبط اسم واتصال Bluetooth ومن ثم إعادة الاتصال.



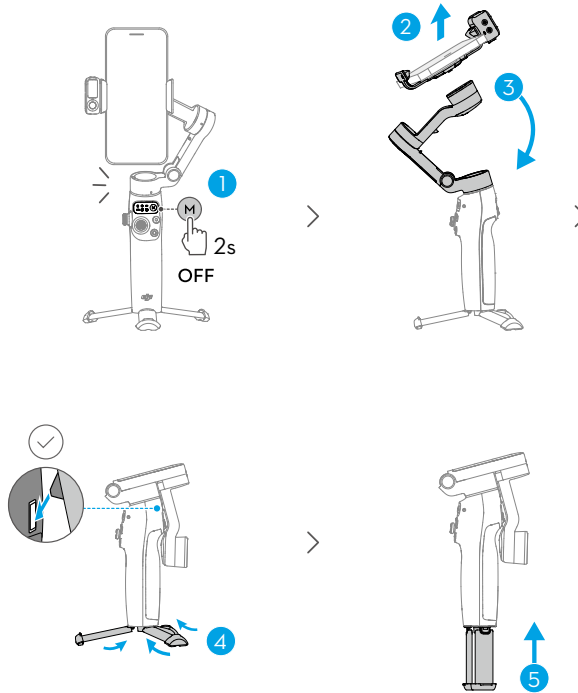
### 3.5 اهاتف قيد الشحن

- تأكد من أن الجيمبال (جهاز التثبيت) مشحون على نحو كافٍ (يظهر المؤشر أو ).
- تأكد من إيقاف تشغيل الجيمبال (جهاز التثبيت).
- بم شحن بعض المواقف فقط بعد الضغط على الزر M مرة واحدة.



## 3.6 التخزين

- بالنسبة إلى Osmo Mobile 7P، اسحب قصيب التمديد قبل تنفيذ الخطوات التالية.
- عندما يتم إيقاف تشغيل الجيمبال (جهاز التثبيت)، فإنه يدور طفائياً إلى وضع الطي. قم بإزالة الماشف، ومشبك الماشف ووحدة متعددة الوظائف معاً. للاستخدام التالي، قم بربطهما كوحدة واحدة وفتح الجيمبال (جهاز التثبيت) لبدء التصوير.



## 4 مزايا متقدمة

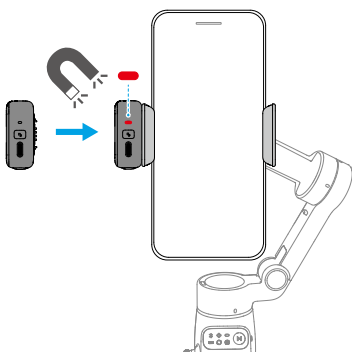
### 4.1 الوحدة متعددة الوظائف

- إن مجموعة Osmo Mobile 7P تتضمن الوحدة متعددة الوظائف والملحقات المصاحبة لها. بالنسبة إلى Osmo Mobile 7 ، يتم بيع الوحدة والملحقات بشكل منفصل.

#### الثبيت والإزالة

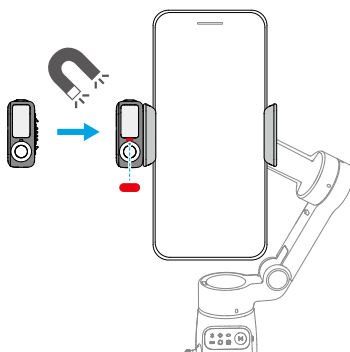
مثال ②

التقط صور أو مقاطع فيديو للآخرين



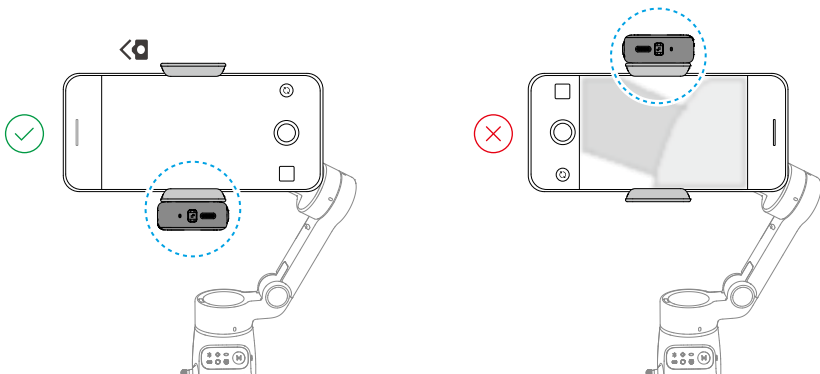
مثال ①

التقط صور أو مقاطع فيديو لنفسك

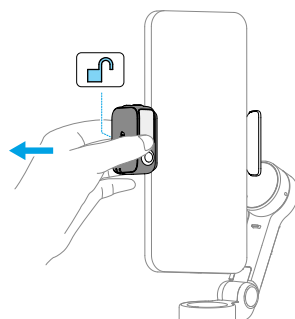


- إذا لم يفني المؤشر الموضح في الشكل السابق بعد ثبيت الوحدة متعددة الوظائف ، فتأكد من محاذاة العلامات الموجودة على الجيمبال (جهاز التثبيت) ومشبك الهاتف.
- إذا ظل الجهاز الوحدة متعددة الوظائف حاملاً لأكثر من خمس دقائق ، فإنه يدخل تلقائياً في وضع السكون وينطفئ المؤشر. وللخروج من وضع السكون ، اضغط على الزناد الموجود على الجيمبال (جهاز التثبيت).

تجنب حجب الكاميرا الخلفية عند التصوير في الوضع الأفقي.



إزالة الوحدة متعددة الوظائف:



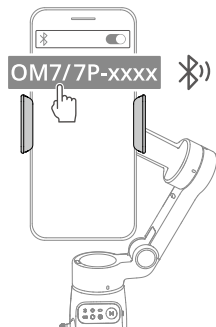
## التتبع والتصوير

الوحدة متعددة الوظائف يتيح لك تمكين التتبع في كاميرا النظام وتطبيقات الكاميرا التابعة لـ DJI، دون الحاجة إلى استخدام DJI Mimo.

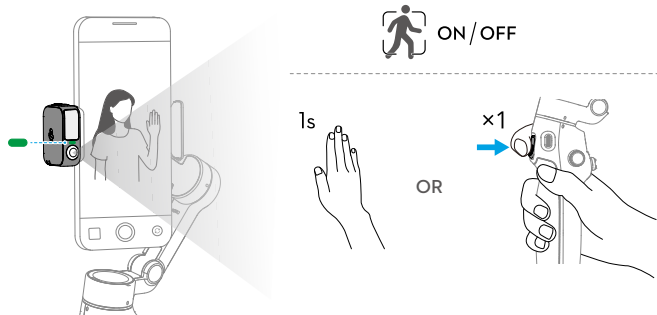
- الوحدة متعددة الوظائف يدعم تتبع الأشخاص فقط.
- يتم تعطيل ميزات تتبع وتصوير الوحدة متعددة الوظائف في DJI Mimo.
- قم بوضع كاميرا التتبع الوحدة متعددة الوظائف وكاميرا الهاتف عيادة المدف. على سبيل المثال، يتم استخدام كلتا الكاميرتين لل التقاط صور شخصية في الرسوم التوضيحية التالية.
- لتحقيق التمثيل الأمثل على الإيماءات، أبق المدف بعيداً عن كاميرا التتبع بمسافة 0.5 متر إلى 3 أمتار.
- أثناء التتبع، أبق المدف بعيداً عن كاميرا التتبع بمسافة 0.5 متر إلى 8 أمتار.

**التنبيه**

1. قم بتمكين البلوتوث على الهاتف، وقم بتوصيله بالجيمبال (جهاز التثبيت).



2. تمكن التنبيه: أظهر إيماءة للكاميرا أو اضغط على الزناد. يتحول المؤشر إلى اللون الأخضر الثابت.

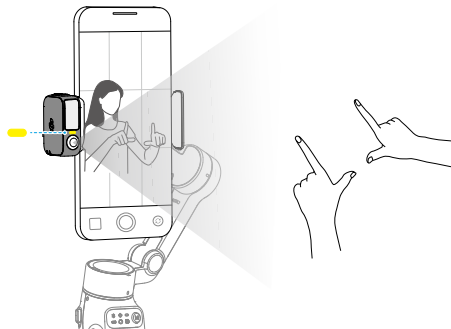


3. اضبط الحوكوب حسب الحاجة أثناء التنبئ.

- الطريقة 1: استخدم عصا التحكم.

- الطريقة 2: استخدم الإيماءات باليد.

أظهر الإيماءة  للكاميرا. يتحول المؤشر إلى اللون الأصفر الثابت ويتوقف التتبع مؤقتاً طفائياً. يمكن للهدف التحرك إلى الوضع المطلوب في الإطار.

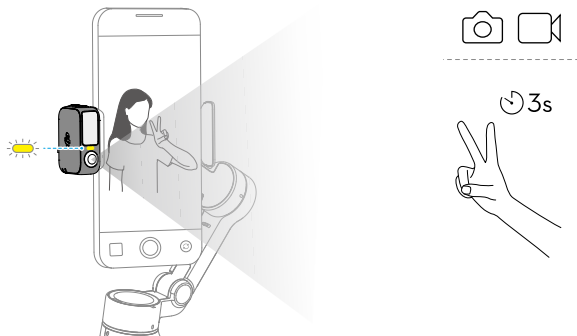


أظهر إيماءة  مرة أخرى لتأكيد الحكواتي. يتحول المؤشر إلى اللون الأخر ثابت ويتم استئناف التتبع طفائياً.  
لاستعادة التكوين الافتراضي لكل طريقة، اضغط على المشغل مرتين.

4. إيقاف التتبع: أظهر إيماءة  أو اضغط على الزناد مرة أخرى. يتحول المؤشر إلى اللون الأحمر الثابت.

## التصوير

سواء لم تتمكن التمرين أم لا، يمكنك استخدام إيماءة  لبدء العد التنازلي لالتقط صورة أو بدء/إيقاف المسجل. يتضمن المؤشر باللون الأصفر أثناء العد التنازلي.



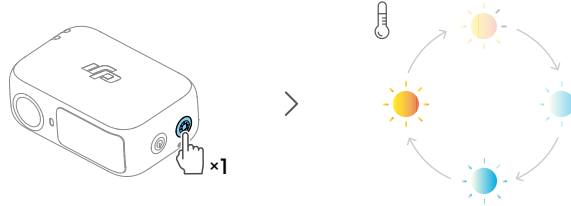
## ضوء التعبئة

تأكد من أن الوحدة متعددة الوظائف مثبت بشكل صحيح.

ضبط السطوع:

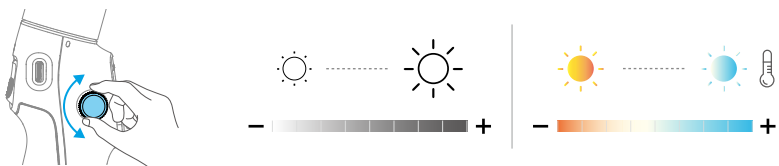


ضبط درجة حرارة اللون:



يتيح لك Osmo Mobile 7P التحكم في ضوء التعبئة الموجود على الوحدة متعددة الوظائف باستخدام العجلة الميائية:

- اضغط مع الاستمرار: تشغيل/إيقاف تشغيل ضوء التعبئة
- الدور: ضبط السطوع أو درجة حرارة اللون



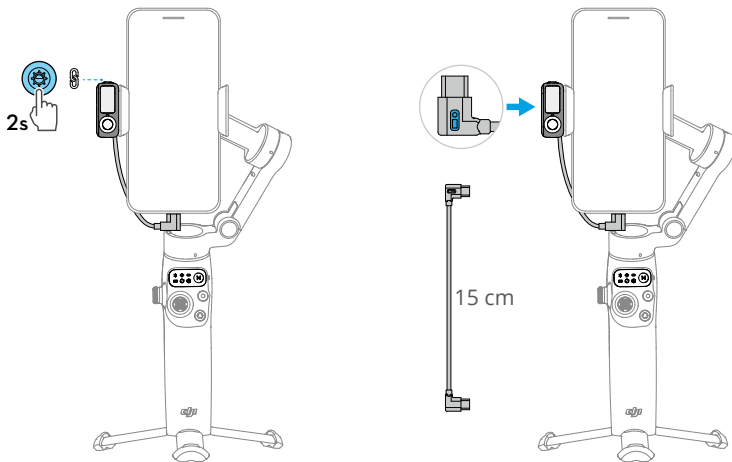
- اضغط مرة واحدة: التبديل بين التحكم في السطوع ودرجة حرارة اللون
- الضغط مرتين في DJI Mimo: تعيين تأثير تدorum العجلة الميائية للتحكم في التركيز/التكبير والتصغير أو التحكم في السطوع/درجة حرارة اللون

## التوصيل بالميكروفونات اللاسلكية

الوحدة متعددة الوظائف يمكنه الاتصال بجهاري إرسال ميكروفون لاسلكي (يشار اليهما فيما بعد باسم "أجهزة الإرسال"). أجهزة الإرسال المدعومة:

DJI Mic Mini •

- وصل الوحدة متعددة الوظائف بالهواتف.
- قم بتمكين إقران البلوتوث لـ الوحدة متعددة الوظائف.



- شُغّل جهاز الإرسال.
- قم بتمكين إقران البلوتوث بجهاز الإرسال.



- بمجرد الاقتران، يتغير مؤشر الوحدة متعددة الوظائف وجهاز الإرسال إلى اللون الأحمر الثابت. يمكنك بدء التسجيل.

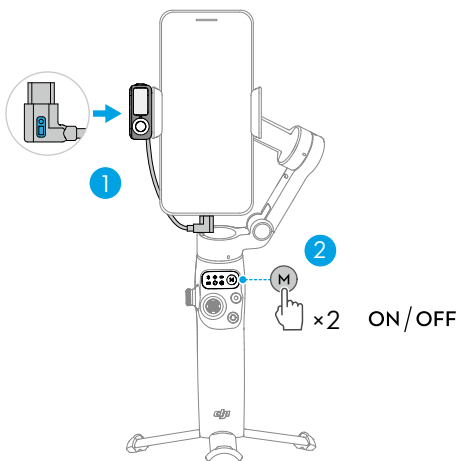


- لمنع الكابل الذي يوصل الوحدة متعددة الوظائف والهواتف من إعاقة الجيمبال (جهاز التثبيت)، قم بفك الكابل حسب الحاجة.

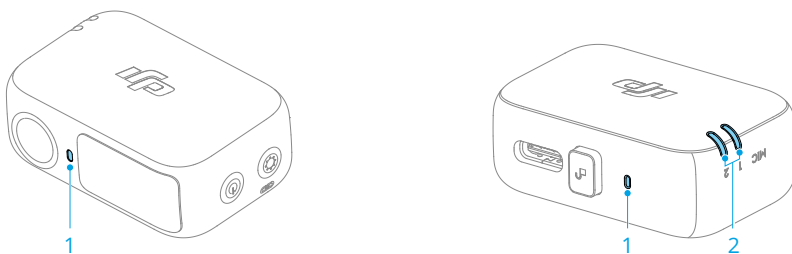
- بالنسبة إلى هاتف iPhone 14 والطرز الأقدم، يلزم وجود كابل USB-C إلى Lightning (ب姻اع بشكل منفصل) للاتصال بالوحدة متعددة الوظائف.
- يمكنك تهيئة إعدادات الميكروفون اللاسلكي في DJI Mimo.

## الهواتف قيد الشحن

- تأكد من أن الجيمبال (جهاز التثبيت) مشحون على نحو كافٍ (يُظهر المؤشر أو ).



## المؤشرات



### 1. مؤشر حالة الكاميرا

إضاءة ثابتة باللون الأحمر = تعطيل التتبع أو فقد المهدف



المهدف قيد التتبع

أخضر ثابت



أخضر وامض	م فقد الهدف مؤقتاً		.....
أصفر ثابت	مجري ضبط التكبير		—
يوقظ باللون الأصفر	العد التنازلي لانقطاع الصور أو تسجيل الفيديو		3s
<b>2. مؤشر حالة الميكروفون اللاسلكي</b>			
بسرعة	تومض باللون الأصفر		.....
بطء	الوحدة متعددة الوظائف مقترن بجهاز إرسال ولكن غير متصل بالهاتف		.....
أخضر ثابت	الوسيف باللون الأصفر باستخدام الكابل		.....
إضاءة ثابتة باللون الأحمر	إضاءة ثابتة باللون الأحمر مستوى البطارية أقل من 10 % لجهاز الإرسال المقترن		—
أصفر ثابت	تم تعيين ميزة إلغاء الفوضوء لجهاز الإرسال المقترن		—

## تحديث البرنامج الثابت

تأكد من أن الوحدة متعددة الوظائف **منتث بشكل صحيح**.

عند استخدام DJI Mimo لتحديث البرنامج الثابت للجيمبال (جهاز التثبيت)، يتم تحديث البرنامج الثابتة للوحدة معا. يرجى الانتظار حتى اكتمال الترقية.

## 4.2 التحكم عن بعد باستخدام الساعة

يمكنك استخدام DJI Mimo على ساعة Apple Watch لعرض موجز الكاميرا، والتحكم في الجيمبال (جهاز التثبيت) وتمكين ميزة ActiveTrack عن بعد.

- قم باقران الساعة بهاتفيك وتثبيت DJI Mimo على كلا الجهازين.
- شغل DJI Mimo على الهاتف، وقم بالاتصال بالجيمبال (جهاز التثبيت)، ثم أدخل طريقة عرض الكاميرا.
- شغل DJI Mimo على الساعة لبدء التحكم عن بعد.

- احفظ بالأجهزة ضمن نطاق البلوتوث.
- عرض أجهزة المشاهدة المدعومة، تفضل بزيارة <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/faq>

## الصيانة

5

- تول إلحاد أي حريق محدث للمنتج باستخدام الماء، أو الرمل، أو بطانية حريق، أو مطفأة حريق تعمل بالمسحوق الخاف.
- تجنب تفكيك المنتج أو تقبه بأية طريقة؛ والا فقد تتسرب البطارية أو تشتعل فيها السيران أو تنفجر.
- يوصى باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة لتنظيف المنتج.
- عند توصيل الهاتف بـ Osmo Mobile 7/7P، قد تتعرض مزءة الموصولة في الهاتف إلى التداخل. في تلك الحالات، تم بمعارضة البوصلة وفقاً للمطالبات التي تظهر على الهاتف.
- إذا كان الهاتف محمول محتوى على ميزة الاتصال قريب المدى وميزة الشحن اللاسلكي، فقد تتأثر هذه الميزات بمشبك الهاتف عند توصيلها. هذه الميزات لن تتأثر بعد إلق بمحرر إزالة مشبك الهاتف.
- يحتوي قضيب التمديد المدمج على زنبرك. إذا تم تضليل قضيب التمديد لأكثر من أسبوع، فقد يتتشوه الزنبرك ولا يعود قصيبي التمديد قابلاً للاستخدام بشكل طبيعي. يوصى بسحب قضيب التمديد وطي المحور الثنائي "الجييمبل" بعد الاستخدام.

\* يتمتع Osmo Mobile 7P بقضيب تمديد مضمون فقط.

## 6 الملحق

### 6.1 المواصفات

تفضل بزيارة <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series/specs> للحصول على مزيد من المعلومات.

### 6.2 التوافق مع الهواتف

تفضل بزيارة <https://www.dji.com/osmo-mobile-7-series> للحصول على مزيد من المعلومات.



Osmo Mobile 7P

جهة الاتصال

DJI دع



Osmo Mobile 7

جهة الاتصال

DJI دع

مُخضع هذا المحتوى للتغيير دون إشعار.  
تُزَلِّ أحدث نسخة من



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

إذا كانت لديك أي أسئلة فيما يتعلق بهذا المستند، يُرجى الاتصال بشركة DJI عن طريق إرسال رسالة إلى [DocSupport@dji.com](mailto:DocSupport@dji.com).

DJI و OSMO علامتان تجارية لشركة DJI.  
حقوق الطبع والنشر © لعام 2025 صنع شركة DJI. جميع الحقوق محفوظة.