

PORODO



Porodo

مثبت ثلاثي المحاور

SKU: PD-LFST127

٢	دليل اتصال التطبيق
٢	الاتصال بالهاتف
٣	واجهة التطبيق
٣	البدء السريع
٤	تشغيل / إيقاف التشغيل
٥	عرض تخطيطي
٦	أوضاع التشغيل
٧	وظائف أخرى
٨	الشحن
٩	المواصفات
١٠	التحذير
١٠	التخزين والصيانة
١٠	التخلص من هذا المنتج
١١	الضمان
١١	اتصل بنا

يتيح لك هذا gimbal التقاط الصور ومقاطع الفيديو من خلال واجهة الكاميرا الخاصة بهاتفك الذكي عند الاتصال بالبلوتوث. وهو يدعم وظائف التصوير الفوتوغرافي المتقدمة مثل Dolly Zoom و Inception واللقطات البانورامية مباشرة داخل التطبيق. التوافق: التطبيق متوافق مع iOS ١٢.٠ والإصدارات الأحدث أو Android ٨.٠ والإصدارات الأحدث. اتبع هذه الطرق لتنزيل التطبيق:

الطريقة ١:

١. مستخدمو iOS: ابحث عن "Gimbal Pro" على متجر تطبيقات Apple.

<https://apps.apple.com/us/app/gimbal-pro/id1٣٥٣٧٥٦٠٧٥>

٢. مستخدمو Android: ابحث عن "Gimbal Pro" على متجر Google Play.

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jxrobot.android.smoothcam&pcampaignid=web_share

الطريقة ٢: امسح رمز الاستجابة السريعة الموجود أدناه لتنزيل التطبيق وتثبيته مباشرة.



مدعوم من iOS و Android

الاتصال بالهاتف

١. قم بتشغيل البلوتوث على هاتفك الذكي.

٢. قم بتشغيل المحور.

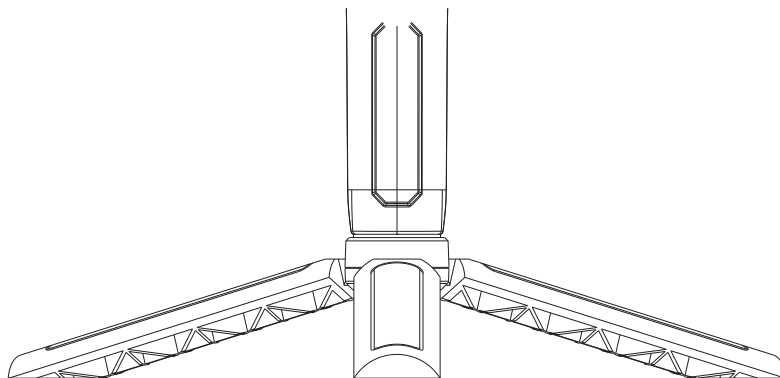
٣. افتح التطبيق وابحث عن أجهزة البلوتوث المتوفرة. حدد الجهاز المسمى "GP٩_XX" لإنشاء الاتصال تلقائيًا.



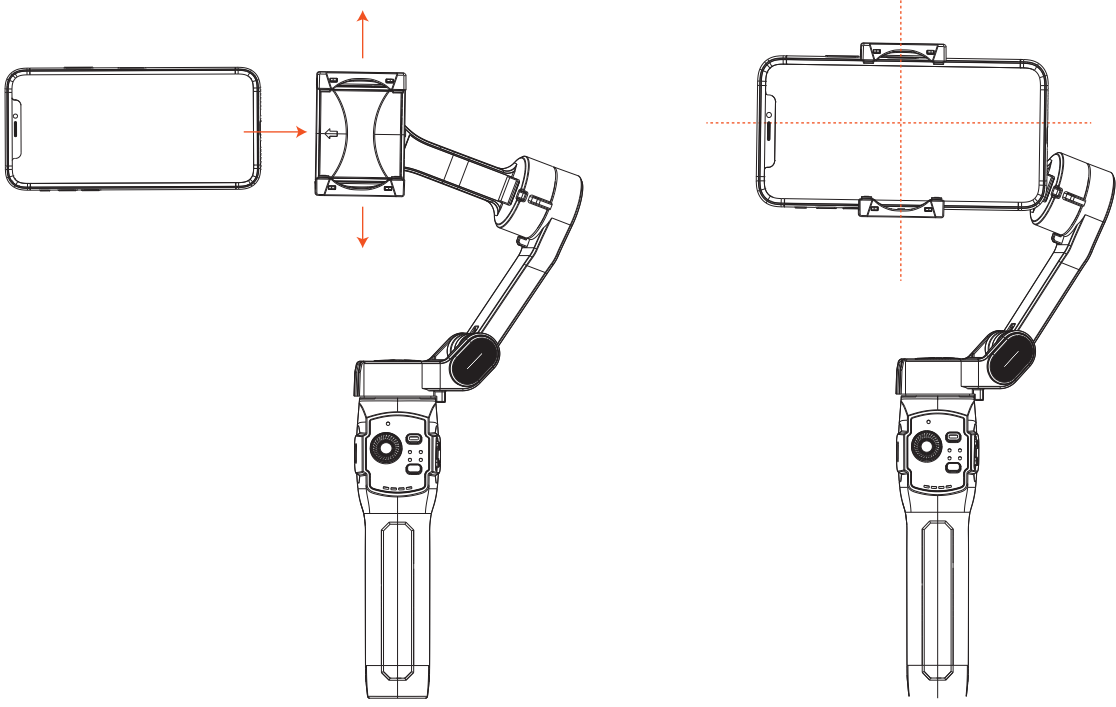
١. وضع الفيديو/الصورة/تسجيل الفيديو
٢. اختيار وظيفة التصوير
٣. زر التصوير
٤. مفتاح الكاميرا الأمامية/الخلفية
٥. الألبوم
٦. أيقونة البلوتوث
٧. تتبع الوجه/الهدف
٨. عرض حالة المحور
٩. عرض طاقة Gimbal
١٠. Flash
١١. عرض طاقة الهاتف
١٢. الصفحة الرئيسية
١٣. معلمات الكاميرا
١٤. ضبط وضع Gimbal
١٥. الإعدادات
١٦. التحكم بالإيماءات (*يعمل فقط في نظام iOS)

البدء السريع

- يتيح لك هذا المنتج تشغيله دون الحاجة إلى الهاتف الذكي، ويمكن إزالة الهاتف أثناء الاستخدام، حتى عند تلقي مكالمة.
١. قم بتركيب الحامل الثلاثي القوائم على المحور.

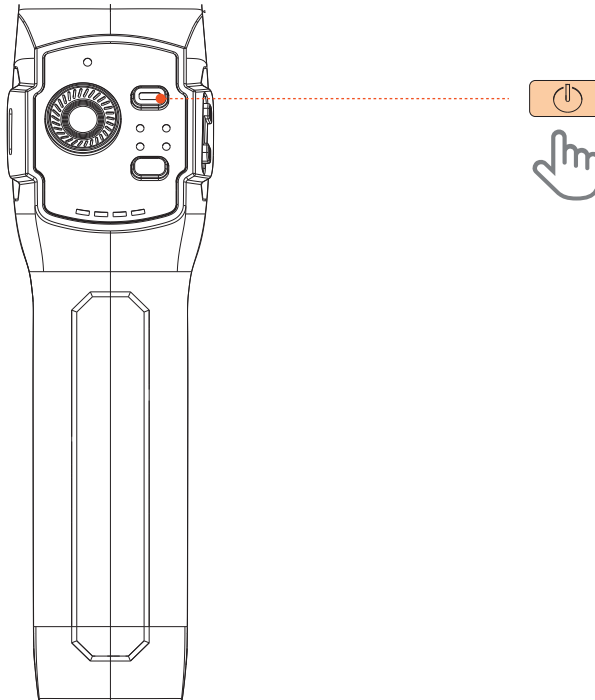


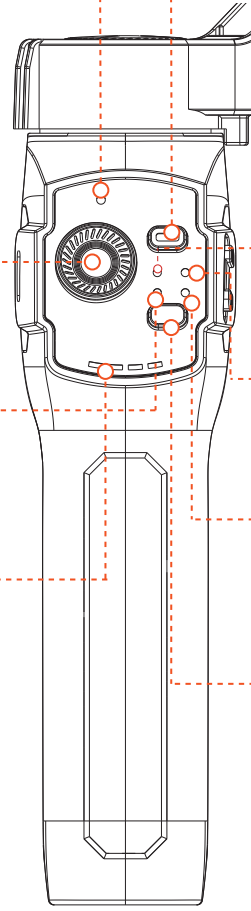
٢. ضع الهاتف الذكي على المحور وفقًا للاتجاه الذي يشير إليه السهم الأحمر. قم بإزالة حافظة الهاتف الذكي قبل إدخالها، وتأكد من وضع الحامل في منتصف الهاتف الذكي.



تشغيل / إيقاف التشغيل

التشغيل: اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لتشغيل أو إيقاف تشغيل المحور.
ملاحظة: تأكد من تثبيت الهاتف الذكي بشكل آمن لمنع أي اهتزاز أو حركة غير مرغوب فيها للمحور أثناء التشغيل.





وظائف زر الطاقة

١. الضغط لفترة طويلة: تشغيل / إيقاف التشغيل.
٢. الضغط مرة واحدة: التبديل بين الوضع الرأسى والأفقى.
٣. الضغط مرتين: التبديل بين وضعي الصور والفيديو (يعمل في التطبيق).
٤. الضغط ثلاث مرات: التبديل بين الكاميرات الأمامية والخلفية (يعمل في التطبيق).

مؤشر البلوتوث

١. وميض بطيء: البلوتوث غير متصل.
٢. وميض سريع: يحاول البلوتوث الاتصال.
٣. الضوء مضاء: البلوتوث متصل.

FPV (عرض الشخص الأول)

ستتبع محاور الإمالة والتحرك والدوران حركة المحور المحوري.

AF: تتبع جميع المحاور

ستتبع محاور الإمالة والتحرك الحركة، بينما يظل محور الدوران ثابتاً في مكانه.

HF: متابعة نصفية

يتبع محور التحريك فقط الحركة، مع قفل محور الإمالة والدوران.

زر الوضع

١. ضغطة واحدة للتبديل بين أوضاع التشغيل المتاحة.
٢. الضغط على الزر مرتين يجعل الهاتف في المنتصف.
٣. الضغط على الزر ثلاث مرات ينشط أيقونة تتبع الوجه والأشياء، والتي تعمل داخل التطبيق.

عصا التحكم

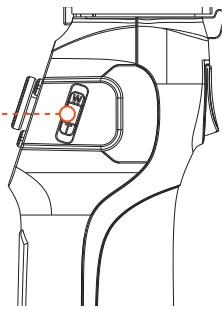
تتحكم في الحركات الرأسية (للأعلى/للأسفل) والأفقية (اليمين/ليسار) للهاتف الذكي.

LF: قفل كامل

تقوم بقفل محاور الإمالة والتحرك والتدحرج لتثبيت اتجاه الهاتف الذكي.

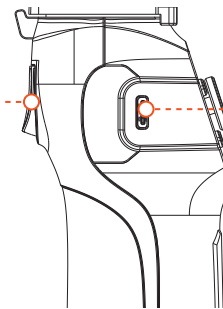
مؤشر البطارية

١. مصباح واحد: من ١% إلى ٢٤% من البطارية
٢. مصباحان: من ٢٥% إلى ٤٩% من البطارية
٣. ثلاثة مصابيح: من ٥٠% إلى ٧٤% من البطارية
٤. أربعة مصابيح: من ٧٥% إلى ١٠٠% من البطارية



التكبير/التصغير

يتيح لك التكبير والتصغير.



منفذ Type-C

يستخدم لشحن المحور.

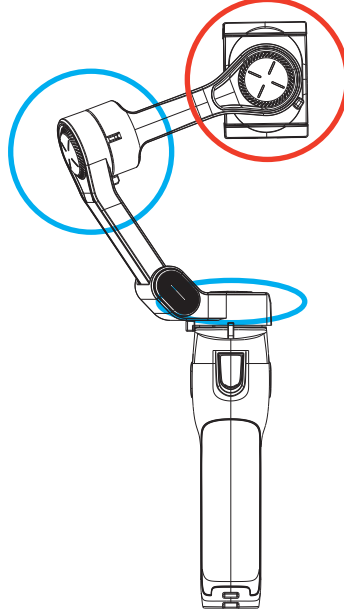
زر الغالق

١. وضع الصورة
١. الضغط مرة واحدة: التقاط صورة.
٢. الضغط لفترة طويلة: تنشيط التصوير المستمر (يعمل في التطبيق).
٢. وضع الفيديو
٢. الضغط مرة واحدة: بدء أو إيقاف التسجيل.
٢. الضغط مرتين: إيقاف تصوير الفيديو مؤقتاً.
- اضغط مرة أخرى لاستئناف التصوير (يعمل في التطبيق).
٢. الضغط ثلاث مرات: التقاط الصور أثناء تسجيل الفيديو (يعمل في التطبيق).

نصيحة: لإعادة تعيين اسم البلوتوث وإلغاء الاقتران بالهاتف الذكي السابق، اضغط على زر الغالق وزر الطاقة في نفس الوقت. بعد ذلك، يمكنك إقران gimbal بهاتف ذكي آخر.

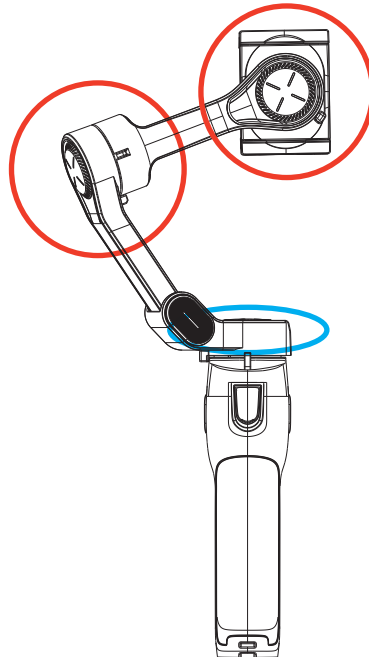
أوضاع التشغيل

الكل يتبع (AF): يتم قفل محور الدوران، بينما يتبع محور التحريك (يسار/يمين) ومحور الإمالة (أعلى/أسفل) حركة المقبض.

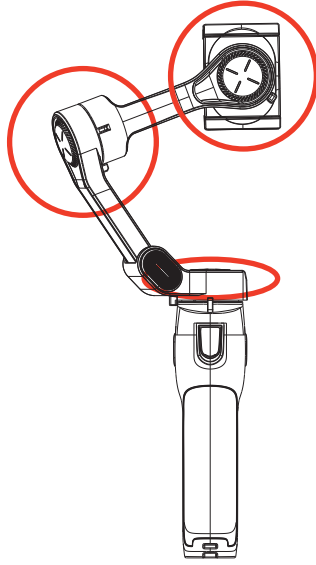


متابعة نصفية (HF): يتم قفل محاور الإمالة والدوران. يدور محور التحريك (يسارًا/يمينًا) بسلاسة مع حركة المقبض.

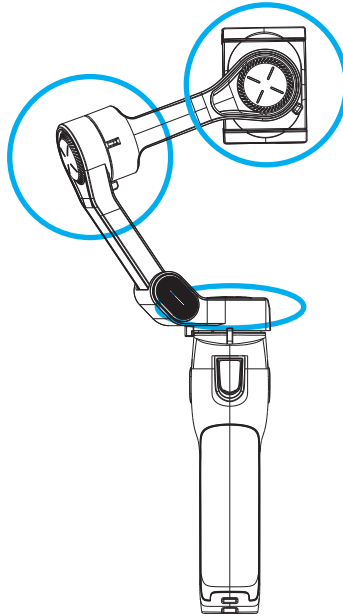
ملاحظة: هذا هو الوضع الافتراضي عند تشغيل الجهاز.



القفل الكامل (LF): في هذا الوضع، يتم قفل محاور التحريك والإمالة والتدحرج، مما يحافظ على ثبات الكاميرا واستقرارها. وهذا يعني أن الكاميرا لن تتبع حركة المقبض.



عرض الشخص الأول (FPV): في هذا الوضع، سوف تتبع محاور التحريك والإمالة والدوران حركة المقبض، مما يوفر منظور الشخص الأول.

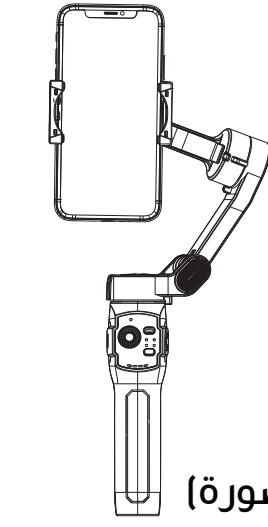


وظائف أخرى

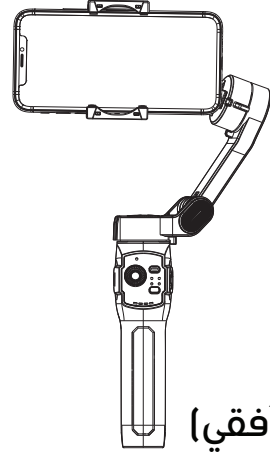
وضع العمل: يعمل مع كل من الوضعين الأفقي والرأسي.

وضع التعليق من الأسفل: أمسك المحور رأسًا على عقب للدخول إلى وضع التعليق من الأسفل، مما يسمح لك بالتقاط الصور من وضع منخفض.

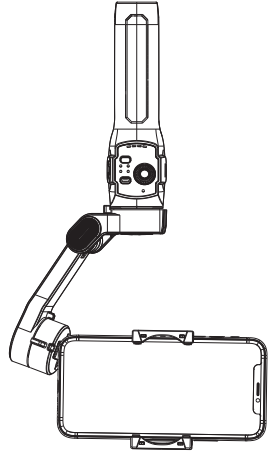
وضع الإمساك الجانبي: أدر المحور إلى اليمين أو اليسار بمقدار ٩٠ درجة للتبديل من الوضع المستقيم إلى وضع الإمساك الجانبي. يعمل هذا في كل من الوضعين الأفقي والرأسي.



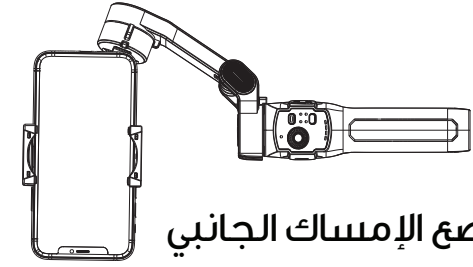
وضع العمل (صورة)



وضع العمل (أفقي)



وضع التعليق من الأسفل

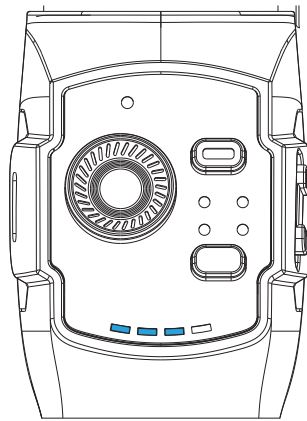


وضع الإمساك الجانبي

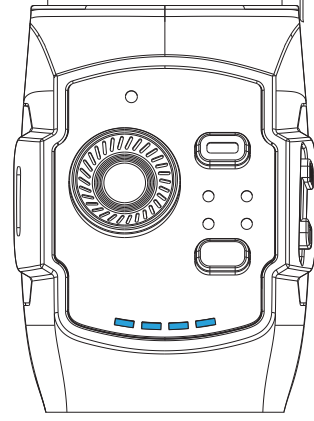
الشحن

يدعم هذا المنتج الشحن السريع. يوصى باستخدام محول ه فولت/٢ أمبير لشحن المحور. **ملاحظة:** يدعم المحور التشغيل أثناء الشحن.

منفذ Type-C



جاري الشحن



تم الانتهاء من الشحن

سعة البطارية	٣٦٠٠ مللي أمبير
الإدخال	٥ فولت/٢ أمبير
وقت الشحن	١٢٥ دقيقة
وقت العمل	٧٨٠ دقيقة
وقت الاستعداد	١٥٦٠ دقيقة
واجهة الشحن	النوع-C
رقم الموديل	LFS١٢٧
درجة حرارة العمل	٠ درجة مئوية إلى ٤٠ درجة مئوية
التوافق	الهواتف الذكية حتى ٧.٧٢ بوصة
الحمولة	١٥٠ إلى ٢٨٠ جرام
وزن المنتج	٣٧٨ جرامًا، ١١.٥ جرامًا (ملء الضوء)
حجم المنتج	٧٩×١٣٥×٢٨٥ مم (غير مطوي)، ٤٢×١٠٠×١٧٣ مم (مطوي)
زاوية الميل	١٦٠ درجة
زاوية الدوران	٣٢٥ درجة
زاوية الدوران	٣٤٠ درجة
زاوية الميلان القابلة للتحكم	٤٥+ درجة / ٤٥- درجة
زاوية الدوران القابلة للتحكم	١٠٠+ درجة / ٢٢٠- درجة
زاوية الدوران القابلة للتحكم	٢٢٠+ درجة / ١٠٠- درجة

١. تأكد من عدم إعاقة دوران المحرك بواسطة قوى خارجية أثناء وبعد تشغيل المثبت.
٢. تجنب ملامسة مياه البحر أو السوائل المسببة للتآكل.
٣. لا تقم بتفكيك المثبت، باستثناء الملحقات القابلة للفصل المذكورة في الدليل.
٤. إذا تم تشغيل المحرك لفترة طويلة، فقد ترتفع درجة حرارة سطحه بشكل مفرط.
٥. يُحظر تمامًا إسقاط المثبت أو الاصطدام به، حيث قد يتسبب ذلك في تلفه وتشغيله بشكل غير طبيعي.

التخزين والصيانة

١. احفظ المنتج بعيدًا عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة لضمان السلامة.
٢. لا تضع المنتج بالقرب من مصادر الحرارة، مثل الأفران أو السخانات، أو في سيارة ساخنة، حيث يمكن أن تؤدي درجات الحرارة المرتفعة إلى إتلافه.
٣. قم بتخزين المنتج في بيئة جافة لمنع التلف الناتج عن الرطوبة.
٤. تجنب الشحن الزائد أو التفريغ المفرط للبطارية، حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى إتلاف خلية البطارية.
٥. لا تستخدم المنتج في بيئات ذات درجات حرارة عالية أو منخفضة للغاية، حيث قد يؤثر ذلك على أدائه.

التخلص من هذا المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مصنفة. ومن المهم فصل هذه النفائات من أجل معالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع لوائح إدارة النفائات المحلية.

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على **porodo.net/warranty** واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريدًا إلكترونيًا لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:
porodo.net/warranty

اتصل بنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

info@porodo.net

الموقع الإلكتروني: **porodo.net**

خدمة العملاء: **support@porodo.net**

انستغرام: **porodo.me**