



porodo

Porodo حقية الكتف من
من أسلوب حياة برودو مع بصمة
الإصبع، ومحدد البحث من جهاز
آبل، ومنفذ USB من النوع C
SKU: PD-LSSBFPL

قائمة المحتويات

- ١. نصائح لقفل بصمة الإصبع
- ٢. قفل بصمة الأصبع
- ٣. إعدادات بصمة الإصبع
- ٤. أ. البصمة المسئولة
- ٤. ب. البصمة المستخدم
- ٥. حذف بصمة الإصبع
- ٦. إعادة ضبط
- ٦. تذخير من انخفاض مستوى البطارية
- ٦. الشحن
- ٧. مكتشف عناصر WeTag
- ٩. المواصفات
- ١. ضمان
- ١. اتصل بنا

قبل استخدام المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والحفاظ عليه آمناً للرجوع إليه في المستقبل.

المنتج لديه الميزات التالية

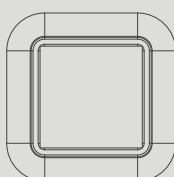
١. مصنوع من مواد مقاومة للماء وجلد من الألياف الدقيقة الصديق للبيئة.
٢. تصميم خفيف الوزن للغاية لسهولة الحمل.
٣. مزود بقفل بصمة الإصبع لتأمين المقصورة الرئيسية.
٤. مصمم بنسيج مسامي على الظهر وأشرطة الكتف لتوفير الراحة.
٥. تصميم متعدد الاستخدامات قابل للتعديل ليناسب ملابس الكتف اليسرى واليمنى.
٦. يتميز بجيب أمامي بسحاب لسهولة التخزين.
٧. مدمج بمنفذ USB من النوع C للشحن المناسب.
٨. تحتوي على ثلاثة جيوب إضافية ضمن الحجرة الرئيسية للتنظيم.
٩. يشتمل على فتحة تحديد المواقع "Find My" من Apple داخل أصغر جيب في المقصورة الرئيسية.
١٠. يوفر حجرة مخصصة للكمبيوتر اللوحي تتسع للأجهزة التي يصل حجمها إلى ١٢ بوصة، بالإضافة إلى جيب للمستندات في الأمام.
١١. يتميز بحلقة صغيرة مريحة في الأعلى لتكون بمثابة مقبض للحمل.
١٢. يأتي مع حزام كتف قابل للتعديل لملاءمة مخصصة.

نصائح لقفل بصمة الإصبع

١. عند استلام المنتج، يرجى التأكد من شحن المنتج قبل إعداد التعرف على بصمات الأصابع.
٢. القفل محايد في البداية ويمكن ضبطه بأي بصمة. بمجرد تسجيل بصمة الإصبع، يمكن استخدام بصمة الإصبع هذه فقط لفتح قفل الجهاز.

٣. يتم التعرف على بصمة الإصبع الأولى المسجلة على أنها بصمة المسؤول.
بصمة الإصبع هذه مطلوبة للسماح ببصمات أصبع إضافية للمستخدم.
٤. يمكن تسجيل ما يصل إلى 10 بصمات أصبع لهذا المنتج.
لاحظ أن بصمة المسؤول (أول بصمة مسجلة) ضرورية لإضافة البصمة الثانية
إلى العاشرة.

٥. يلزم الحصول على إذن المسؤول (بصمة الإصبع) لحذف البصمة. يمكنك
أيضاً إعادة ضبط التطبيق على إعدادات المصنع لأقفال بلوتوث.
٦. لإضافة بصمة الإصبع، اضغط بطرف الإصبع 10 مرات على شاشة المستشعر.
٧. لإضافة بصمة الإصبع إلى قفل بلوتوث، اضغط بطرف إصبعك 5 مرات على
شاشة المستشعر.



قفل بصمة الأصبع

قفل بصمة الأصبع

ضوء مؤشر الحالة (الألوان الفاتحة)

- A: ضوء أزرق
- B: ضوء أخضر
- C: ضوء أحمر



D: يتنقل بين الضوء الأزرق والضوء الأحمر

إعدادات بصمة الإصبع

ا. البصمة المسؤولة

لتسجيل البصمة الأولى اتبع الخطوات التالية

- ا. فتح الجهاز.
- بـ اضغط مع الاستمرار على طرف إصبع أي إصبع تريده استخدامه لفتح المنتج على سطح مستشعر بصمة الإصبع حتى يظل "الضوء الأزرق" قيد التشغيل.

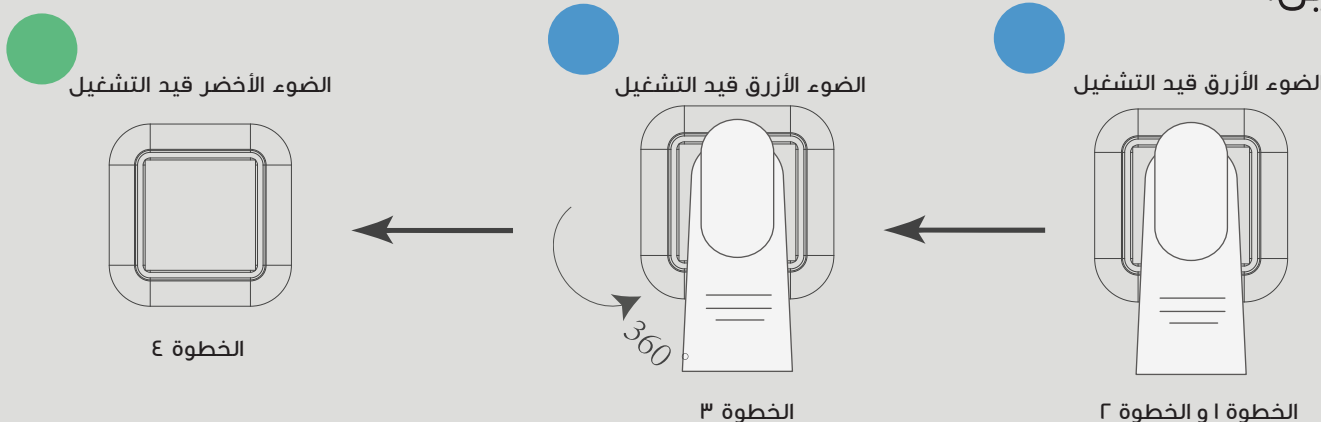
انتقل على الفور إلى الخطوة التالية.

٣. اضبط زاوية طرف الإصبع (نفس الإصبع الذي وضعه على المستشعر) وكرر إجراء الضغط أكثر من ٣ مرات حتى يتم تسجيل الإدخال. ("الضوء الأزرق" قيد التشغيل).

قد تتطلب منتجات القفل التي تدعم تقنية بلوتوث ٥ ضغطات أو أكثر بالأصبع فقط.

ملحوظة:

يشير "الضوء الأحمر" أثناء العملية إلى أن موضع الإصبع يحتاج إلى إعادة ضبط. ٤. بعد تسجيل بصمة الإصبع بنجاح، يضيء "الضوء الأخضر" ويظل مضاءً لمدة ثانية.



٢. البصمة المستخدمة

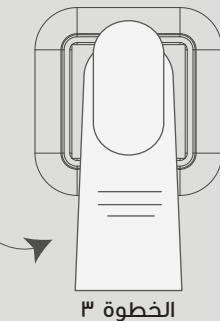
١. قم بإلغاء قفل الجهاز واضغط مع الاستمرار على طرف إصبع أي إصبع تريده استخدامه لفتح المنتج على سطح مستشعر بصمة الإصبع حتى يتحول الضوء بين "الضوء الأزرق" و"الضوء الأحمر". انتقل على الفور إلى الخطوة التالية.

٢. قم بتطبيق بصمة المسؤول على المستشعر لتأكيد التفويض. سوف يضيء "الضوء الأحمر" في حالة فشل تصريح الإدارة. في هذه الحالة، تابع من خلال إعادة تطبيق بصمة المسؤول.

ملحوظة:

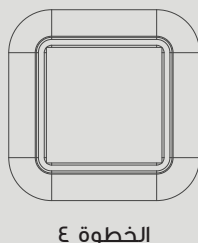
يشير "الضوء الأحمر" أثناء العملية إلى أن موضع الإصبع يحتاج إلى إعادة ضبط.

الضوء الأزرق قيد التشغيل



٣٥٠.

الضوء الأخضر قيد التشغيل



الخطوة ٤

٣. ضع الإصبع الذي تريده تسجيله على المستشعر. اضغط باستمرار بطرف إصبعك ٥ مرات على مستشعر بصمة الإصبع حتى يضيء "الضوء الأزرق". لاحظ أن الأقفال التي تدعم تقنية البلوتوث قد تتطلب ٥ ضغطات إضافية فقط.

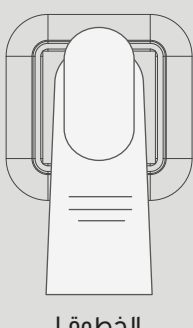
٤. بعد تسجيل بصمة الإصبع بنجاح، يضيء "الضوء الأخضر" ويظل مضاءً لمدة ثانتين.

حذف بصمة الإصبع

لحذف بصمة الإصبع، اتبع الخطوات التالية

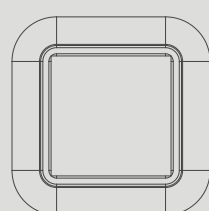
١. اضغط مع الاستمرار على بصمة المسؤول حتى يتتحول "الضوء الأزرق" إلى "ضوء أحمر وأخضر".
٢. استمر في الضغط بإصبع المسؤول على المستشعر حتى يتوقف الضوء عن الوميض ويصبح "الضوء الأحمر" ثابتاً. وهذا يدل على أن المهمة قد تم إنجازها بنجاح وتم حذف البصمة.

وامض الضوء الأحمر



الخطوة ١

الضوء الأحمر قيد التشغيل

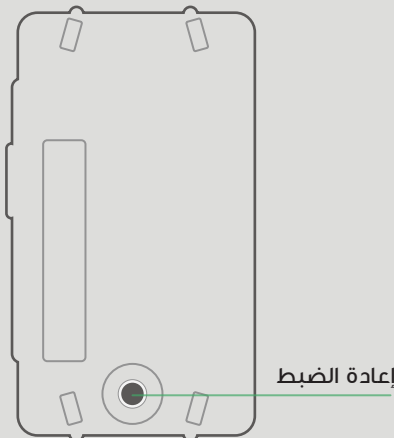


الخطوة ٢

ملحوظة:

إذا استمر "الضوء الأحمر" في الوميض، فهذا يعني أن الإجراء لم يكن ناجحاً. أعد تشغيل العملية بالضغط على إصبع المسؤول.

إعادة الضبط

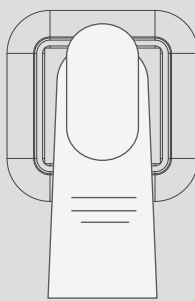


اضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط المخفي الموجود في الجزء الخلفي من القفل لمدة 5 ثوان. سيتحول ضوء المؤشر إلى اللون "الأخضر" للإشارة إلى أن ضغطة واحدة ستعيد ضبط القفل وسيتم مسح جميع بصمات الأصابع المسجلة.

تحذير من انخفاض مستوى البطارية



وامض الضوء الأخضر

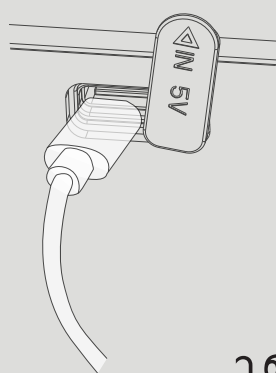


يشير "الضوء الأخضر المضيء" عند الضغط على مستشعر بصمة الإصبع إلى أن مستوى البطارية منخفض. أعد شحن البطارية على الفور لضمان التشغيل المستمر لقفل بصمة الإصبع.

الشحن



الضوء الأحمر والأخضر ثابتين



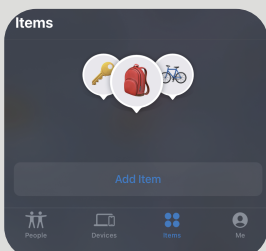
١. لشحن الجهاز، قم بإزالة كابل من النوع C وتوصيله بمصدر طاقة طاقة 5V-DC لمدة 5 ساعات تقريباً. سيتم إيقاف تشغيل "الضوء الأخضر" بمجرد وصول البطارية إلى الشحن الكامل.
٢. بعد الشحن، افصل كابل من النوع C وأعد إغلاق منفذ الشحن بقباس السيليكون للحماية من الماء وتراب.
٣. تجنب استخدام طرق الشحن السريع أو الشحن على الجهد.

مكتشف عناصر WeTag

السمات

١. للعثور على عنصر weTag:
 ١. افتح تطبيق "Find My" على جهاز iPhone/iPad/iPod touch/Mac.
 ٢. انقر على العنصر المقابل لمعرفة موقعه.
 ٣. استخدم دليل الخريطة للعثور على العنصر.
٢. إذا لم يكن weTag الخاص بك في المنطقة المجاورة مباشرة، فقم بتنشيط Lost Mode لتأمين آخر موقع معروف له على الخريطة، مع الاستفادة من الاستخدام المكثف لأجهزة Apple وتوافقها للمساعدة في تعقبه.
٣. إذا تجاوز مكتشف عناصر weTag نطاق الاتصال لجهاز Apple الخاص بك، فسيتم إرسال إشعار إنذار على الفور لتنبيهك. تم تصميم هذه الميزة للمساعدة في الاسترداد السريع للعناصر المفقودة ومنع الخسائر المحتملة.

الاتصال بالتطبيق



٣. اضغط على "إضافة عنصر"



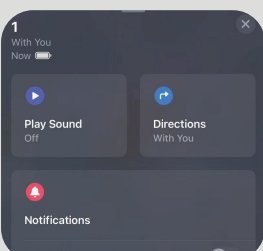
٤. افتح تطبيق "Find My" على هاتفك الذكي



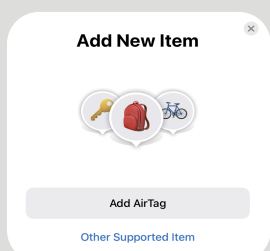
٥. قم بتنشيف العنصر



٦. اكتملت العملية



٧. انقر فوق weTag للاتصال.



٨. حدد عنصر آخر مدعوه

تشغيل العنصر

١. تشغيل

اضغط على الزر مرة واحدة. سيصدر مكتشف العنصر صوت "Di Di Di Di Di".

٢. قم بإيقاف التشغيل

اضغط مع الاستمرار على زر البحث عن العناصر weTag لمدة ٥ ثوانٍ لسماع صوت "Di Di", مما يؤكد إيقاف التشغيل.

٣. إعادة الضبط

لإعادة الضبط، اضغط على الزر ٥ مرات متتالية. في الضغطة الخامسة، استمر في الضغط على الزر لمدة ٣ ثوانٍ على الأقل حتى تسمع صوت "Di Didididi" من الجرس. حرر الزر بمجرد تأكيد الصوت.

ملحوظة:

أكمل هذه الخطوات خلال ٥ ثوانٍ.

٤. استبدال البطارية

تم تجهيز أداة البحث عن العناصر weTag ببطارية خلية CR2 ٣٢ مدمجة تدوم عادةً لمدة عام واحد. لاستبدال البطارية، ما عليك سوى فتح الغطاء الخلفي وإدخال بطارية خلية CR2 ٣٢ جديدة.

ملحوظة:

١. يعمل حصرياً باستخدام أجهزة Apple (مثل iPhone).
٢. تأكد من تمكين بلوتوث iPhone وتوافر الوصول إلى الإنترنت.
٣. قم بتسجيل الدخول إلى حساب iCloud الخاص بك عبر "الإعدادات" < .Apple ID" وقم بتنشيط "مشاركة موقعي" في تطبيق Apple Find My.
٤. يجب تحديث إصدار من watchOS إلى أحدث إصدار من Apple Watch على العنصر.

قيود الاتصال بالجهاز

تم تصميم أداة البحث عن العناصر للاقتران بجهاز واحد في كل مرة. لربطه

بجهاز آخر، استخدم تطبيق Apple Find My لتنفيذ إجراء "إزالة العنصر" ثم إعادة تعيين الباحث.

حماية بيانات الخصوصية

ا. أمن معلومات الموقع: تستخدم خدمة Apple Find My تشفيرًا متقدماً لضمان الخصوصية، مما يضمن أن مالك الجهاز فقط يمكنه الوصول إلى بيانات الموقع الخاصة بـ weTag.

بـ. الحماية من التتبع غير المرغوب فيه: إذا تم اكتشاف علامة weTag التي لا تنتهي إليك وهي تتحرك مع العناصر الخاصة بك لفترة من الوقت، فستتلقى تبليغًا. هذه هي الطريقة التي يعمل بها:

ا، إذا كان لديك آيفون أو آيپاد أو جهاز آبل آخر يعمل بنظام iOS 14.5 أو إصدار أحدث، فستتلقى مطالبات على جهازك.
بـ، إذا لم تكن تمتلك جهاز آبل، فسوف تصدر علامة weTag الموجودة في غير مكانها صوتاً مسموعاً لعلامتك بوجودها.

جـ. تم تصميم النظام لمنع الإنذارات الكاذبة. على سبيل المثال، إذا كانت علامة weTag في وسائل النقل العام أو مع صديق، فلن تؤدي إلى تشغيل هذه التبليغات، لأنها لا تكتشفها باعتبارها تهديداً للخصوصية.

المواصفات

الوزن	٤٩. كيلوغرام
السعة التخزينية	٤.٥ لتر
الحجم	٢٩.٥ × ١٨.٥ × ٤٣ سم
مدخل USB من النوع C	٥ فولت (DC) .. ٢ ميلي أمبير
البطارية	٢٠ ميلي أمبير في الساعة
وقت مسح البصمة	٥٥. ثانية
وقت مطابقة البصمة	٢٠. ثانية
درجة حرارة التشغيل	-٢٠ درجة مئوية إلى ٥٥ درجة مئوية
الرطوبة أثناء العمل	٤٠٪ الرطوبة النسبية إلى ٩٠٪ الرطوبة النسبية
معدل الرفض الخاطئ	١٪
معدل قبول الخاطئ	٠.٥٪
الحد الأقصى لعدد البصمات المحفوظة	١٠.

الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر برودو تأتي مع ضمان لمدة ٤٢ شهراً.

عند شراء منتجات برودو من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٤٢ شهراً فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على <https://porodo.net/warranty> وأملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة لمنتجك أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقوبله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك. لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

porodo.net / warranty

اتصل بنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، من فضلك

اتصل بنا على: info@porodo.net

موقع الكتروني: www.porodo.net

دعم الخدمة: support@porodo.net

انستقرام: [porodo](#)