

PORODO



Porodo

بطارية رقمية MagSafe بقوة ... املاي أمبير
في الساعة مع حامل

SKU: PD-PBFCH050

١	عرض تخطيطي
٢	المواصفات
٣	محتويات الحزمة
٤	نظرة عامة على المنتج
٥	شحن المنتج
٦	دليل المؤشر
٧	شحن الأجهزة الأخرى
٨	الاحتياطات
٩	بيان
١٠	الضمان
١١	اتصل بنا

قبل استخدام المنتج، يرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والحفظ عليه بشكل آمن للرجوع إليه في المستقبل.

عرض تخطيطي



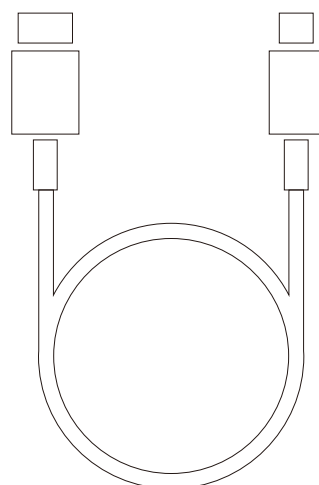
المواصفات

اسم المنتج	بطارية وحامل MagSafe رقمية من Porodo بسعة...ا مللي أمبير في الساعة
SKU	PD-PBFCH.5.
سعة البطارية	ا مللي أمبير في الساعة
مدخل USB-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٨ واط
مخرج USB-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢٢، ٢٠ أمبير، ٢٧، ٦٧، ٤، ٣ واط
مخرج USB-A	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢، ٢٢، ٢٠، ١٨، ١٥، ٥، ٤، ٣، ٢ واط
SCP	٩ فولت/٢ أمبير، ٢٠ فولت/٥، ١٨، ١٥، ١٣، ١٠، ٥ واط
مخرج لاسلكي	٥ واط، ٧، ٥ واط، ١، ١ واط، ١٥ واط
حجم المنتج	١١٣x٦٨x١١.٣ مم

محتويات الحزمة



بنك طاقة محمول وحامل



كابل شحن USB من النوع C

نظرة عامة على المنتج

هذا المنتج هو جهاز شحن محمول قادر على توفير الشحن اللاسلكي والسلكي لعدة أجهزة مثل الهواتف المحمولة، الأجهزة اللوحية، أجهزة الألعاب، وغيرها. يتميز بممؤشر ضوئي للبطارية وتم تصميمه ليكون مضغوطاً وسهل الحمل. يتضمن الجهاز خاصية اكتشاف الأجسام الغريبة (FOD) والعديد من ميزات الأمان مثل الحماية من الشحن الزائد، التفريغ الزائد، وارتفاع درجة الحرارة، مما يضمن شحناً آمناً وفعالاً.

شحن المنتج

١. استخدم محول طاقة لتوصيل الجهاز بـمأخذ طاقة للشحن.
٢. قم بتوصيل كابل الشحن من النوع C بمنفذ الإدخال الخاص بجهازك وقم بتوصيل الطرف الآخر بمصدر الطاقة.
٣. ستومض الأضواء للإشارة إلى بدء الشحن.
٤. بمجرد الشحن الكامل، ستظل الأضواء الأربع مضاءة.

دليل المؤشر

يتميز الجهاز بأربعة مصابيح مؤشر للبطارية، يمثل كل منها ٢٥% من مستوى البطارية. عندما يضيء مصباح واحد، يشير ذلك إلى ٢٥%-٢٠% من البطارية المتبقية. يشير مصابحان إلى ٥%-٣٦% من البطارية، وتشير ثلاثة مصابيح إلى ٧٥%-٥٥% من البطارية المتبقية. عند ماتضاء المصابيح الأربع، يشير ذلك إلى أن الجهاز يحتوي على ١%-٧٦% من البطارية.

A. الشحن اللاسلكي

١. تأكد من أن طاقة الخرج اللاسلكي متواقة مع متطلبات جهازك الذي يدعم الاتصال اللاسلكي.
٢. ضع الجهاز على منطقة الشحن اللاسلكي لبدء الشحن.

B. الشحن السلكي

١. تأكد من أن جهد شحن الجهاز يطابق جهد الخرج لهذا المنتج.
٢. قم بتوصيل كابل الشحن الأصلي بالجهاز وقم بتوصيل الطرف الآخر بمنفذ الخرج لهذا المنتج.
٣. سبأبدأ الشحن تلقائياً، وستظل الشاشة الرقمية مضاءة طوال العملية.

الاحتياطات

يرجى مراجعة جميع التوجيهات والتوصيات قبل استخدام هذا المنتج لتجنب التلف أو المخاطر على السلامة الشخصية.

١. تأكد من أن منطقة الشحن على الجزء الخلفي من الهاتف محمول خالية من أي أجسام معدنية مثل الصفائح المعدنية، الحلقات، أو الأغطية المعدنية.
٢. إذا واجهت شحناً متقطعاً أو ارتفاعاً مفرطاً في درجة الحرارة أثناء الشحن، فقد يكون ذلك بسبب عدم محاذاة ملف الشحن اللاسلكي للهاتف بشكل صحيح. تأكد من عدم وجود عوائق معدنية في الغلاف الواقي وأعد محاذاة الهاتف بشكل صحيح على الشاحن.
٣. يحتوي هذا المنتج على ميزة حماية من التيار الزائد التي تستقلل من قدرة الإخراج أو توقف الشحن لضمان السلامة إذا تم استخدامه بشكل غير صحيح. تحقق بانتظام من عمل هذه الميزة بشكل صحيح.
٤. تجنب وضع المنتج في بيئات تحتوي على الماء، أو بالقرب من النيران المكشوفة، أو في درجات حرارة عالية أو منخفضة جداً (أكثر من ٥٠ درجة مئوية أو أقل من -٢٠ درجة مئوية).
٥. لتنظيف المنتج، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة. تجنب استخدام الماء أو المنظفات أو محليل التنظيف الكاشطة.

- ٦.** لا تحاول تفكيك المنتج بنفسك. الاستخدام غير السليم أو التفكيك قد يقصر من عمره أو يسبب تلفاً. لا يتحمل المصنع ومقدم الضمان المسؤلية عن أي ضرر ناتج.
- ٧.** يرجى ملاحظة أن معدل تحويل الطاقة المتنقلة يؤثر على سعة البطارية، والتي قد تختلف عن السعة القابلة لإعادة الشحن المقدرة.
- ٨.** إطالة عمر البطارية، يوصى بشحن بنك الطاقة بانتظام، على الأقل كل خمسة أشهر.
- ٩.** قد يؤدي الاستخدام غير السليم للمنتج إلى إتلاف الجهاز أو يشكل خطراً على السلامة للأشخاص والممتلكات.
- ١٠.** يجب أن يحاول فقط المحترفون المؤهلون خدمة أو تفكيك هذا المنتج.
- ١١.** تجنب توصيل أجهزة تتجاوز تيار الخرج لبنك الطاقة، لأن ذلك سيجعل حماية الدوائر وينبع الإخراج.
- ١٢.** تجنب الصدمات الجسدية مثل الإسقاط، أو الدوس، أو الضغط على المنتج، حيث قد تسبب هذه الأفعال في حدوث خلل.

المواد السامة						المكون
مركبات ثنائية الفينيل متعدد البروم (PBDE)	مركبات ثنائية الفينيل متعدد البروم (PBB)	الكروم السادس التكافؤ (Cr VI)	الكادميوم (Cd)	الزئبق (Hg)	الرصاص (Pb)	
○	○	○	○	○	×	PCB
○	○	○	○	○	○	القطب الكهربائي
○	○	○	○	○	×	البطارية
○	○	○	○	○	○	الغلاف

بيان

يتبع هذا المنتج التصنيص الوارد في T/LJ ٦٤٣٣، مما يشير إلى أن مستويات المواد السامة والضارة في جميع المواد المتGANسة المستخدمة في المكونات تلبي المعايير المحددة في T/GB ٦٥٧٣. ومع ذلك، بالنسبة لبعض المواد المساعدة، تتجاوز مستويات المواد السامة والضارة في مادة متGANسة واحدة على الأقل الحدود المحددة في T/GB ٦٥٧٣. يتواافق هذا المنتج مع توجيه الاتحاد الأوروبي RoHS ٢، EU/2015/863.

المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر Porodo تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهراً.

عند شراء منتجات Porodo من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٢٤ شهراً 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 أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، 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، يرجى الاتصال بنا على:

info@porodo.net
الموقع الكتروني: porodo.net
خدمة العملاء: support@porodo.net
انستغرام: porodo.me