

PORODO



Porodo

بطارية رقمية MagSafe بقوة 1000 مللي أمبير
في الساعة مع حامل

SKU: PD-PBFCH050

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

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

عرض تخطيطي



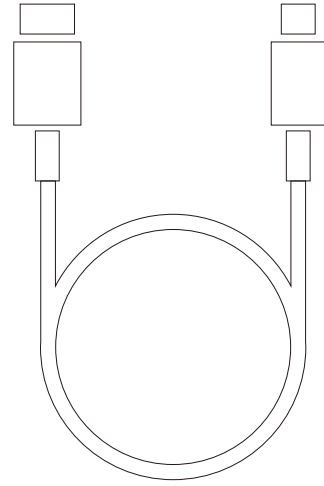
المواصفات

اسم المنتج	بطارية وحامل MagSafe رقمية من Porodo بسعة ١٠٠٠ مللي أمبير في الساعة
SKU	PD-PBFCH.٥٠
سعة البطارية	١٠٠٠ 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/٢،٢٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٦٧ أمبير، ٢٠ واط
مخرج USB-A	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٥ أمبير، ٥ فولت/٤،٥ أمبير (SCP) ٢٢،٥ واط
SCP	٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٥ أمبير، ١٨ واط
مخرج لاسلكي	٥ واط، ٥،٧ واط، ١٠ واط، ١٥ واط
حجم المنتج	٢١×٦٨×١٠،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 بمؤشر ضوئي للبطارية وتم تصميمه ليكون مضغوطًا 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 شحنًا آمنًا وفعالًا.

شحن المنتج

1. استخدم محول طاقة لتوصيل الجهاز بمأخذ طاقة للشحن.
2. قم بتوصيل كابل الشحن من النوع C بمنفذ الإدخال الخاص بجهازك وقم بتوصيل الطرف الآخر بمصدر الطاقة.
3. ستومض الأضواء للإشارة إلى بدء الشحن.
4. بمجرد الشحن الكامل، ستظل الأضواء الأربعة مضاءة.

دليل المؤشر

يتميز الجهاز بأربعة مصابيح مؤشر للبطارية، يمثل كل منها %٢٥ من مستوى البطارية. عندما يضيء مصباح واحد، يشير ذلك إلى %٢٥-١٠ من البطارية المتبقية. يشير مصباحان إلى %٥٠-٢٦ من البطارية، وتشير ثلاثة مصابيح إلى %٧٥-١٠ من البطارية المتبقية. عندما تضاء المصابيح الأربعة، يشير ذلك إلى أن الجهاز يحتوي على %٧٦-١٠٠ من البطارية.

A. الشحن اللاسلكي

١. تأكد من أن طاقة الخرج اللاسلكي متوافقة 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 و قم بتوصيل الطرف الآخر بمنفذ الخرج لهذا المنتج.
٣. سيبدأ الشحن تلقائيًا، وستظل الشاشة الرقمية مضاءة طوال العملية.

الاحتياطات

يرجى مراجعة جميع التعليمات والتحذيرات قبل استخدام هذا المنتج لتجنب التلف أو المخاطر على السلامة الشخصية.

١. تأكد من أن منطقة الشحن على الجزء الخلفي من الهاتف المحمول خالية من أي أجسام معدنية مثل الصفائح المعدنية، الحلقات، أو الأغشية المعدنية.
٢. إذا واجهت شحنًا متقطعًا أو ارتفاعًا مفرطًا 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 ستقلل 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 جدًا (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 محاليل 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 المسؤولية 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. لإطالة عمر البطارية، يُوصى 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 سيفعل حماية الدوائر ويمنع الإخراج.
١٢. تجنب الصدمات الجسدية مثل الإسقاط، أو الدوس، أو الضغط على المنتج، حيث قد تتسبب هذه الأفعال في حدوث خلل.

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

بيان

يتبع هذا المنتج التخصيص الوارد في SJ/T ١١٣٦٤، مما يشير إلى أن مستويات المواد السامة والضارة في جميع المواد المتجانسة المستخدمة في المكونات تلبى المعايير المحددة في GB/T ١٠٠٧٢.٢٦٥ ومع ذلك، بالنسبة لبعض المواد المساعدة، تتجاوز مستويات المواد السامة والضارة في مادة متجانسة واحدة على الأقل الحدود المحددة في GB/T ١٠٧٢.٢٦٥. يتوافق هذا المنتج مع توجيه الاتحاد الأوروبي RoHS ٢٠١١/٦٥/٢٠ (EU).

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 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 الإلكتروني: **porodo.net**

خدمة العملاء: **support@porodo.net**

انستغرام: **porodo.me**