

PORODO



Porodo

YAS

باور بانك ...ه ملي امبير

SKU: PDPBFCH0103GY

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	مكونات المنتج
٤	تعليمات الاستخدام
٤	احتياطات السلامة
٥	محتويات المواد
٦	التعليمات
٧	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية
٨	التخلص من المنتج
٩	الضمان
٩	تواصل معنا

نظرة عامة على المنتج

يوفر بنك الطاقة Porodo YAS بسعة ٥٠٠٠ ملي أمبير شحنًا سريعًا فعالًا بقوة ٢٠ واط بتقنية PD مع منفذ USB-C، مما يتيح لك شحن أجهزة متعددة في وقت واحد. يتميز بشاشة LED رقمية لعرض نسبة شحن البطارية المتبقية، وهو متوافق مع تقنية MagSafe للشحن اللاسلكي الآمن. بالإضافة إلى ذلك، يتضمن بنك الطاقة مسندًا مغناطيسيًا قابلًا للفصل لمزيد من الراحة، مما يجعله حلًا مثاليًا للشحن المحمول.

المواصفات

المادة	ABS+PC
سعة البطارية	٥٠٠٠ ملي أمبير/ساعة
مدخل C2/USB-C1	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٥ أمبير، ١٨ واط كحد أقصى
مخرج C2/USB-C1	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢،٢٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٦٧ أمبير، ٢٠ واط كحد أقصى
مخرج لاسلكي	٥ واط/٧،٥ واط/١٠ واط/١٥ واط
إجمالي الطاقة الخارجة	٥ فولت/٣ أمبير، ١٥ واط كحد أقصى
مخرج شحن الساعة	٢،٥ واط كحد أقصى
درجة حرارة التشغيل	من ٠ درجة مئوية إلى ٣٥ درجة مئوية
أطوال الكابلات	١٨،٥ سم
وزن المنتج	١٦٤ غرام

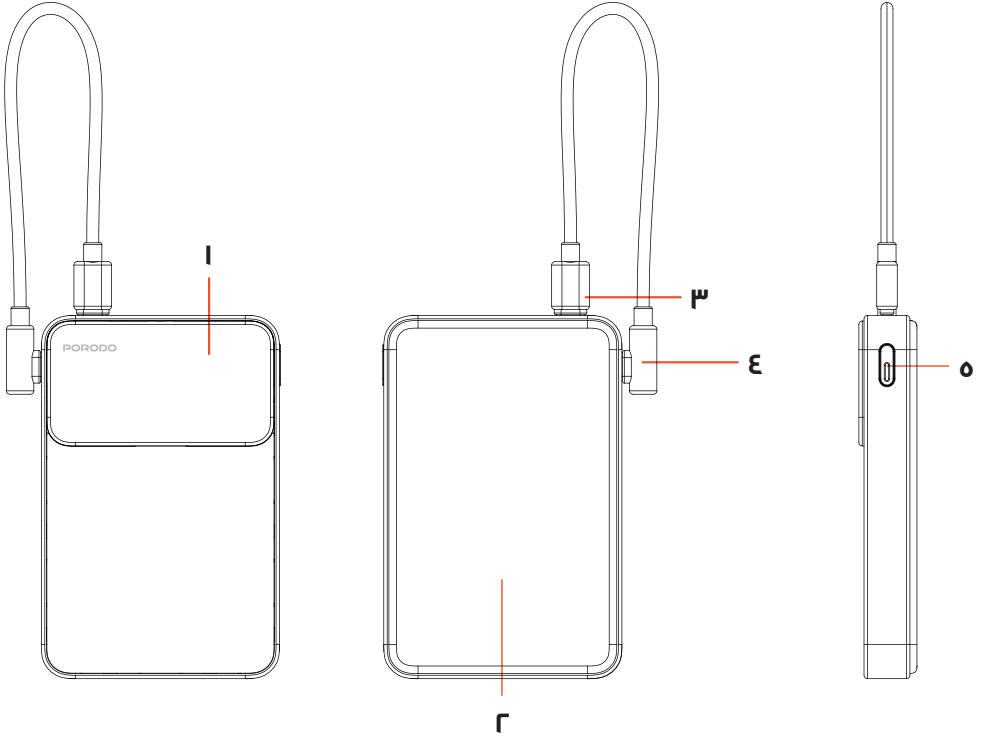
١٠٦,٢٧ × ٦٩,٧ × ١٠,٢٥ مم

حجم المنتج

PDPBFCH.١.٣

رقم الموديل

مكونات المنتج



١. الشاشة

٢. شحن لاسلكي/إخراج لاسلكي للساعة

٣. مدخل/مخرج من النوع C١

٤. مدخل/مخرج من النوع C٢

٥. زر التشغيل/الإيقاف

١. استخدام المنتج: لشحن الأجهزة الرقمية المختلفة، قم بتوصيلها ببنك الطاقة باستخدام كابل من النوع C مزود بالموصل المناسب.
٢. شحن بنك الطاقة: عندما يكون مستوى شحن بنك الطاقة منخفضًا، أعد شحنه عن طريق توصيل كابل شحن متوافق بمنفذ USB في جهاز كمبيوتر أو محول تيار متردد أو شاحن سيارة.
٣. إعادة شحن بنك الطاقة
- ٣.١. يعرض مصباح الشاشة مستوى الطاقة الحالي.
- ٣.٢. قم بتوصيل الشاحن، وسيومض ضوء المؤشر أثناء الشحن.
- عند وجود مدخل شحن سريع، سيضيء الضوء الأول باللون الأخضر، وسيظل مضاء لفترة طويلة بعد اكتمال الشحن. أوقف الشحن عند اكتمال الشحن.
- ٣.٣. عرض الحالة أثناء شحن بنك الطاقة:
- أدخل الجهاز المراد شحنه؛ وسيبدأ المنتج تلقائيًا في إخراج الطاقة لشحن الجهاز. سيظل ضوء المؤشر مضاءً، وعند وجود مخرج شحن سريع، سيتحول ضوء مؤشر الشحن الأول إلى اللون الأخضر.

احتياطات السلامة

١. يجب وضع المنتج على سطح المكتب أثناء الاستخدام. في حال ملامسته للجسم، يجب ألا تتجاوز مدة التلامس ١٠ ثوانٍ.
٢. يتراوح نطاق درجة حرارة تشغيل المنتج بين ٠ و ٣٥ درجة مئوية (يُنصح بعدم استخدامه في بيئات تزيد درجة حرارتها عن ٣٥ درجة مئوية أو تقل عن ٠ درجة مئوية).
٣. لا تُعرض هذا المنتج للنار أو الماء، ولا تمسحه بقطعة قماش مبللة لتجنب التسرب أو حدوث ماس كهربائي أو أي أعطال أخرى.
٤. لا تستخدم هذا المنتج إذا كان تالفًا أو معيَّبًا.
٥. لا تحاول تفكيك الجهاز بنفسك. لا يحتوي هذا المنتج على أجزاء قابلة للتفكيك أو الصيانة.
٦. لا تُسقط المنتج أو تهزه أو تضربه أو تُعرضه للصدمات أو تضغط عليه.

٧. يُرجى التحقق من جهد خرج المنتج للتأكد من مطابقته للطاقة المطلوبة للشحن الآمن.

٨. يرجى فصل الشاحن بعد اكتمال الشحن.

٩. في حال وجود أي خلل، مثل ارتفاع درجة الحرارة، أو تغير اللون، أو التشوه، أو التسريب، يرجى التوقف عن الاستخدام فوراً.

١٠. في حال تلف البطارية، لا تتخلص منها بشكل عشوائي أو تعرضها لأشعة الشمس المباشرة، أو النار، أو البيئات ذات الحرارة العالية. كما لا تتخلص من المنتج في الماء.

محتويات المواد

إعلان المواد الخطرة في المنتجات الإلكترونية والكهربائية

أسماء المكونات	Pb	Cd	Hg	Cr6+	PBBs	PBDEs
الهيكل	○	○	○	○	○	○
لوحة الدوائر المطبوعة	×	○	○	○	○	○
البطارية	○	○	○	○	×	×
البرغي	○	○	○	○	×	×
المكونات المعدنية	○	○	○	○	--	--
خط البيانات	○	○	○	○	○	○

تم إعداد هذا الجدول وفقاً لأحكام المواصفة القياسية SJ/T11364.

○: يشير إلى أن محتوى المادة السامة والضارة في جميع المواد المتجانسة للمكون يقع ضمن الحدود المسموح بها والمحددة في المواصفة القياسية GB/T27657.

x: المكونات التي تحمل علامة X في الجدول أعلاه، والتي تشير إلى أن محتوى المادة السامة والضارة يتجاوز الحدود المسموح بها والمحددة في المواصفة القياسية GB/T27657 في مادة متجانسة واحدة على الأقل من مكوناتها، لا يمكن استبدالها لأسباب فنية.

في المستقبل، ومع التقدم التكنولوجي، سيتم استبدالها أو تحسينها.

-: وفقاً للمواصفة القياسية GB/T27657، لا توجد متطلبات لمحتوى مركبات ثنائي الفينيل متعدد البروم (PBBs) ومركبات ثنائي الفينيل متعدد البروم (PBDEs) في المكونات المعدنية.

تبلغ فترة الحماية البيئية لهذا المنتج في ظل الاستخدام العادي ٥ سنوات.



لن تُسبب "المواد الخطرة" الموضحة في هذا الجدول أي ضرر على حياة الإنسان أو البيئة في ظل الاستخدام العادي للمنتج.

تهدف "المواد الخطرة" ومكوناتها الموضحة في هذا الجدول إلى تزويد المستهلكين والعاملين في مجال إعادة التدوير بمعلومات حول وجود المواد ذات الصلة، مما يُساعد في التخلص السليم من نفايات المنتج.

التعليمات

عطل	الأسباب	الحلول
لا تُظهر المؤشرات شحنًا كاملاً بعد شحن المنتج لفترة طويلة.	١. وقت شحن غير كافٍ. ٢. عطل في المحول أو الجهاز.	١. اشحن المنتج لمدة ١٢ ساعة. ٢. تواصل مع الموزع أو خدمة ما بعد البيع.
لا يمكن اكتشاف مستوى شحن البطارية المتبقي.	١. نفاذ الطاقة. ٢. عطل في زر التشغيل أو المؤشر. ٣. انقطاع التيار الكهربائي عن الجهاز.	١. اشحن المنتج مرة أخرى. ٢. تواصل مع الموزع أو خدمة ما بعد البيع.
لا يمكن للمنتج شحن أجهزة أخرى.	١. انخفاض طاقة الجهاز. ٢. انقطاع الطاقة عبر كابل USB أو المحول. ٣. اختيار محول غير مناسب. ٤. نظام إدارة الطاقة في الجهاز يمنع الشحن.	١. اشحن المنتج مرة أخرى. ٢. استبدل كابل USB أو المحول. ٣. استخدم موصلًا متوافقًا مع منفذ المنتج. ٤. المنتج غير متوافق مع الجهاز.
يمكن للمنتج شحن أجهزة أخرى، لكنه لا يستطيع شحنها بالكامل.	بطارية الجهاز فارغة تمامًا.	اشحن المنتج.

اشحن المنتج لإعادة تنشيطه.	يؤدي قصر الدائرة الخارجية أو الحمل الزائد إلى إيقاف التشغيل تلقائيًا للحماية.	عند شحن أجهزة أخرى بالبطارية المتبقية، يتوقف المنتج عن العمل فجأة أو لا يُظهر أي مستوى شحن.
----------------------------	---	---

ملاحظة:

١. إذا انبعثت من المنتج رائحة غير معتادة، أو ارتفعت درجة حرارته بشكل مفرط، أو تغير لونه، أو تشوه، أو تسرب منه سائل، أو ظهرت عليه أي أعراض غير طبيعية أخرى أثناء الاستخدام، فتوقف عن استخدامه فوراً.
٢. في حال ملامسة سائل البطارية للجلد، اغسله فوراً بالماء واستشر طبيباً.
٣. عند عدم الاستخدام، تخلص من المنتج بطريقة سليمة.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية

١. يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع تشغيله للشرطين التاليين:
 - (١) ألا يُسبب هذا الجهاز تداخلاً ضاراً؛ و
 - (٢) أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل مُستقبل، بما في ذلك التداخل الذي قد يُسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه.
 ٢. قد تُبطل التغييرات أو التعديلات غير المُعتمدة صراحةً من قِبل الجهة المسؤولة عن الامتثال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.
- ملاحظة:** تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). صُممت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار في المنشآت السكنية.
- يُولد هذا الجهاز طاقة ترددات لاسلكية، وقد يُشعّها، وإذا لم يُركَّب ويُستخدم وفقاً للتعليمات، فقد يُسبب تداخلاً ضاراً في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان

بعدم حدوث تداخل في أي تركيب مُعيّن. إذا تسبّب هذا الجهاز في تداخل ضار في استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يُمكن تحديده بإيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله، يُشجّع المستخدم على محاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية: إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.

زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

توصيل الجهاز بمقبس كهربائي على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

استشر الوكيل أو فني راديو/تلفزيون مُختصًا للحصول على المساعدة.

بيان تحذير الترددات اللاسلكية:

تم تقييم الجهاز لتلبية متطلبات التعرض العامة للترددات اللاسلكية.

يمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

التخلص من المنتج

يُرجى عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية العادية. لضمان حماية البيئة بشكل سليم، يُرجى فصل المنتج عن النفايات العامة والتخلص منه وفقًا للإرشادات إدارة النفايات المحلية. خذ المنتج إلى مركز إعادة تدوير معتمد من قبل الحكومة لإعادة تدويره ومعالجته بشكل آمن. يُساهم ذلك في تعزيز الاستدامة ويُقلل من الأثر البيئي.



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 <https://www.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:
<https://www.porodo.net/warranty>

تواصل معنا

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

info@porodo.net

الموقع الإلكتروني: [porodo.net](https://www.porodo.net)

خدمة العملاء: <https://www.porodo.net/>

انستغرام: [porodo.me](https://www.porodo.me)