

# PORODO



## Porodo

بنك طاقة صغير بسعة ٢٠٠٠ مللي أمبير/ساعة  
مع كابل Type-C و Lightning مدمج

SKU: PDNPB37SL

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	تصميم المنتج
٤	الميزات الرئيسية
٤	شاشة رقمية
٤	تعليمات الشحن
٥	احتياطات السلامة
٦	التخلص من المنتج
٧	الضمان
٧	تواصل معنا

يُقدم بنك الطاقة بورودو بيتيت بسعة ٢٠,٠٠٠ مللي أمبير/ساعة، المزود بكابل Type-C و Lightning مدمج، حلاً عملياً وفعالاً للشحن. يتميز بسعة ١٠,٠٠٠ مللي أمبير/ساعة، مما يضمن استمرار شحن أجهزتك طوال اليوم.

بفضل كابلات Type-C و Lightning المدمجة، يُغني بنك الطاقة عن حمل كابلات إضافية، مما يوفر شحنًا سلسًا ومريحًا. يتميز بنك الطاقة بشاشة رقمية تعرض حالة البطارية بشكل فوري، لتعرف دائمًا متى يحين وقت الشحن. بفضل تقنية الشحن السريع، يُقلل بنك الطاقة الوقت اللازم لشحن أجهزتك، مما يجعله مثاليًا لأنماط الحياة السريعة. تصميمه الأنيق والمدمج يُتيح سهولة الحمل، بينما يضمن توافقه العالمي توافقه مع معظم الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية. يُعد بنك الطاقة هذا رفيقًا موثوقًا به لكل من يحتاج إلى حل شحن محمول. مثالي للمسافرين، أو لمن يحتاجون إلى مصدر طاقة موثوق، حيث يجمع بين الأناقة والأداء.

## المواصفات

سعة البطارية	٢٠,٠٠٠ مللي أمبير/ساعة
مدخل USB-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢,٢٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٦٧ أمبير
مخرج USB	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢,٢٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٦٧ أمبير
مخرج Type-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢,٢٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٦٧ أمبير
مخرج Lightning	٥ فولت/٢,١ أمبير
مخرج متعدد المنافذ	٥ فولت/٣ أمبير
وزن المنتج	١٧٠ غرامًا
حجم المنتج	٣٣ x ٦٥ x ٨٦ مم
رقم الموديل	PDNPB٣٧



١. منفذ Type-C
٢. منفذ USB
٣. مفتاح
٤. آلية منع الانقطاع
٥. شاشة عرض رقمية
٦. كابل Lightning
٧. منفذ Type-C (إدخال/إخراج)

## الميزات الرئيسية

١. كابل Type-C و Lightning مدمجان: كابلات مدمجة لشحن سلس لمجموعة واسعة من الأجهزة، مما يوفر راحة فائقة للمستخدمين.
٢. شاشة رقمية: تعرض الشاشة الرقمية الواضحة الطاقة المتبقية بدقة، مما يضمن عدم نفاد شحنك بشكل مفاجئ.
٣. شحن سريع: مزود بتقنية الشحن السريع، مما يتيح لك شحن أجهزتك بسرعة عند الحاجة.
٤. تصميم صغير الحجم: يتميز بنك الطاقة Porodo PETITE بخفة وزنه وأناقته، ويتناسب بسهولة في حقيبتك أو جيبك لشحن محمول أثناء التنقل.
٥. توافق عالمي: يتوافق بنك الطاقة هذا مع مجموعة واسعة من الأجهزة، بما في ذلك الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية وغيرها من الأجهزة التي تعمل بمنفذ USB.
٦. تقنية الشحن السريع: قلل وقت الشحن مع إمكانيات الشحن السريع المتطورة، وهو مثالي للأشخاص كثيري التنقل.

## شاشة رقمية

١. ستعرض شاشة البطارية حالة الشحن. بعد اكتمال الشحن، ستظهر نسبة ١٠٠٪.
٢. فحص البطارية: للتحقق من مستوى شحن البطارية المتبقي، اضغط على زر التشغيل مرة واحدة. ستعرض شاشة الطاقة حالة البطارية الحالية.
٣. إيقاف شاشة الطاقة: لإيقاف شاشة الطاقة، اضغط على زر التشغيل مرة أخرى. سيؤدي ذلك إلى إيقاف تشغيل الشاشة لتوفير الطاقة عند عدم الاستخدام.

## تعليمات الشحن

١. شحن بنك الطاقة: يمكن شحن بنك الطاقة باستخدام كابل Type-C المدمج مع دعم تقنية PD بقدرة ٢٠ واط، أو باستخدام كابل Type-C الخاص بالمستخدم (بحد أقصى ٢٠ واط PD).

- يُظهر مؤشر البطارية حالة الشحن. بعد اكتمال الشحن، ستظهر الشاشة 100٪ للحصول على أفضل أداء، يُرجى فصل بنك الطاقة بعد اكتمال الشحن.
٢. شحن الأجهزة المحمولة: يمكنك شحن الأجهزة المحمولة باستخدام كابل Type-C المدمج (بحد أقصى ٢٠ واط PD) أو باستخدام كابل Lightning (بحد أقصى ١٠ واط). كما يمكن شحن الأجهزة باستخدام كابل USB-A أو USB-C بقدره ٢٢ واط، وذلك حسب توافق الجهاز. يُرجى العلم أن بعض الأجهزة قد تتطلب كابلات خاصة لشحنها بفعالية.
٣. شحن أجهزة متعددة: عند شحن أجهزة متعددة في وقت واحد، ستكون سرعة الشحن القصوى ٥ فولت/٣ أمبير، مما يضمن توزيعًا مثاليًا للطاقة.

## احتياطات السلامة

١. في حال ارتفاع درجة حرارة بنك الطاقة بشكل غير مريح أو ارتفاعها بشكل مفرط أثناء الاستخدام أو الشحن، من الضروري فصله عن مصدر الطاقة وعن أي أجهزة محمولة فورًا. هذا مهم لمنع أي تلف محتمل لبنك الطاقة أو الأجهزة المتصلة به، أو لضمان سلامة المستخدم. اترك بنك الطاقة يبرد بشكل طبيعي في مكان جيد التهوية قبل إعادة توصيله أو استئناف استخدامه.
  ٢. لا تستخدم بنك الطاقة أو تشحنه في بيئات شديدة الحرارة أو الرطوبة.
  ٣. استخدم دائمًا الكابل المناسب (Type-C، أو Micro-USB، أو Lightning) لشحن أجهزتك. قد يؤدي استخدام كابلات غير متوافقة إلى ارتفاع درجة الحرارة أو تلفها.
  ٤. تأكد من نظافة منفذ الشحن وخلوه من أي شوائب قبل توصيل أي كابلات.
  ٥. لا تعرض بنك الطاقة للماء أو المطر أو أي سوائل أخرى. فهو غير مقاوم للماء، وقد يتعطل أو يتلف عند البلل.
  ٦. خزن بنك الطاقة في مكان بارد وجاف عند عدم استخدامه. تجنّب أشعة الشمس المباشرة والأماكن ذات درجات الحرارة العالية، مثل قرب أجهزة التدفئة أو داخل السيارات.
  ٧. أبعد بنك الطاقة عن المواد القابلة للاشتعال لتجنب خطر الحريق.
  ٨. لا تحاول فتح أو تفكيك أو إصلاح بنك الطاقة بنفسك.
- اتصل بمراكز الخدمة المعتمدة لأي إصلاحات أو مشاكل. قد يؤدي التفكيك غير المصرح به إلى إبطال الضمان ويسبب مخاطر على السلامة، مثل الصدمات الكهربائية أو تسرب البطارية.

٩. لا تستخدم بنك الطاقة إذا كان الكابل أو بنك الطاقة نفسه تالفاً.  
قد يحدث قصر كهربائي أو حمل زائد إذا لم يعمل بنك الطاقة بشكل صحيح.
١٠. إذا كان بنك الطاقة ساخناً جداً أو ظهرت عليه علامات انتفاخ، فتوقف عن استخدامه فوراً وتخلص منه بطريقة مسؤولة.
١١. تعامل مع بنك الطاقة برفق لتجنب السقوط أو الصدمات العرضية. يمكن أن يؤثر التلف المادي على أداء البطارية أو سلامتها.

## التخلص من المنتج

يُحظر التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية العادية.  
من الضروري فرز هذه النفايات ومعالجتها بشكل صحيح وإعادة تدويرها، وذلك وفقاً للوائح إدارة النفايات 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](https://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](https://porodo.net/warranty)

## تواصل معنا

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

[info@porodo.net](mailto:info@porodo.net)

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

خدمة العملاء: [support@porodo.net](mailto:support@porodo.net)

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