



Powerology

باور بانك بالشحن اللاسلكي يعمل بالطاقة
الشمسية بسعة ٢٧٠٠٠ ملي أمبير في الساعة

SKU: PPBCHA77

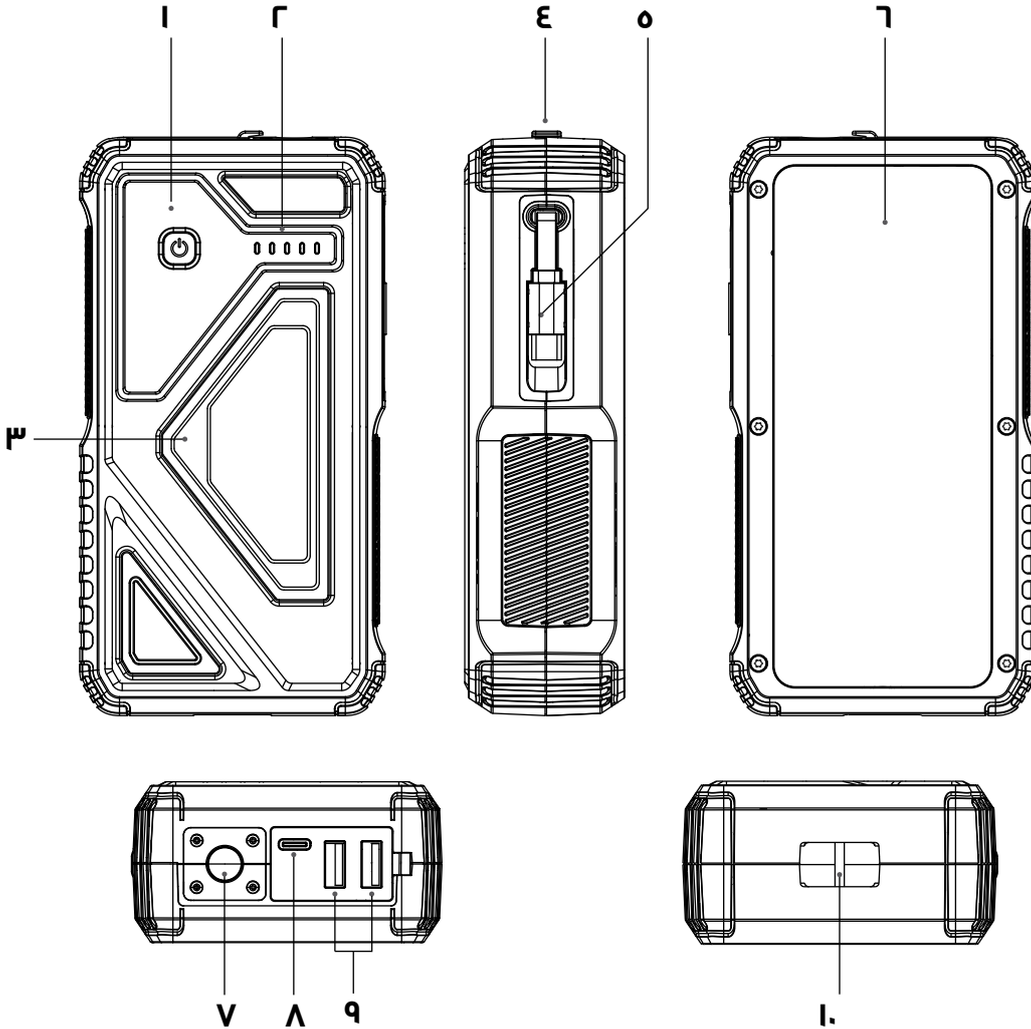
٢	المقدمة
٢	المواصفات
٣	العرض التخطيطي
٤	الميزات
٥	تعليمات الاستخدام
٧	دليل مصابيح المؤشر
٨	ملاحظة
٩	تحذير
٩	التخلص من المنتج
١٠	الضمان
١٠	اتصل بنا

نشكرك على شراء بنك الطاقة هذا. يتيح لك هذا المنتج شحن الأجهزة اللوحية والهواتف وأجهزة البود وأنواع مختلفة من الهواتف الذكية، مما يتيح لك البقاء على اتصال والاستمتاع بالهواء الطلق. للحصول على الأداء الأمثل، يرجى التأكد من قراءة هذا الدليل جيدًا قبل استخدام الجهاز

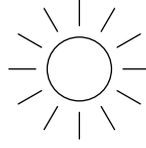
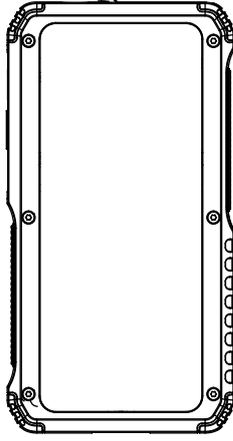
المواصفات

نوع البطارية	ليثيوم بوليمر
سعة البطارية	٢٧٠٠٠ مللي أمبير/ساعة/٩٩,٩ واط/ساعة
مدخل النوع-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٥ أمبير، PD ١٨ واط بحد أقصى
مخرج النوع-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢,٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٦٧ أمبير، PD ٢٠ واط بحد أقصى
مخرج كابل النوع-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢,٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٦٧ أمبير، ٢٠ واط كحد أقصى
مخرج USB-A	٥,٥ فولت/٤ أمبير، ٥ فولت/٤,٥ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١,٦٧ أمبير، ٢٢ واط كحد أقصى
مخرج لاسلكي	٥ واط كحد أقصى
مدة الشحن الكامل	٧ ساعات
الألواح الشمسية	٥ فولت/٣,٠ مللي أمبير، ١,٥ واط كحد أقصى
طول الكابل	٧٠ ملم
درجة حرارة التشغيل	٠ درجة مئوية إلى ٤٥ درجة مئوية
حجم المنتج	٤٤ × ٨٥ × ١٦٤ ملم
الوزن	٦٢٤ جرام

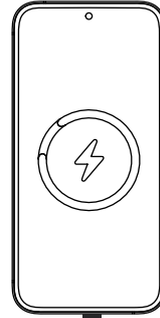
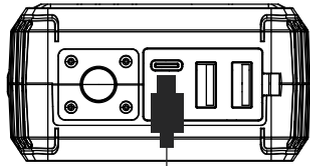
١. زر الطاقة
٢. مصابيح مؤشر LED
٣. شحن لاسلكي مغناطيسي
٤. غطاء سيليكون مقاوم للماء
٥. كابل شحن مدمج قابل للسحب
٦. لوحة شمسية
٧. إضاءة LED
٨. منفذ النوع-C
٩. منفذ USB
١٠. خطافات



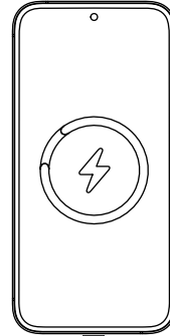
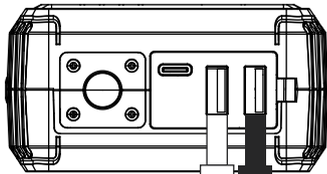
١. تضمن سعة بنك الطاقة الكبيرة ٢٧٠٠٠ مللي أمبير في الساعة إمكانية شحن أجهزتك عدة مرات.
٢. مع تصنيف IP٥٤، فإن بنك الطاقة مقاوم لرذاذ الماء، مما يضمن الموثوقية في الظروف الرطبة.
٣. تعرض شاشة LED مستوى البطارية المتبقية وحالة الشحن بوضوح وبشكل مريح.
٤. تتيح إمكانية الشحن السريع بقوة ٢٢،٥ وات إعادة الشحن السريع للأجهزة، مما يقلل بشكل كبير من وقت التوقف عن العمل.
٥. توفر اللوحة الشمسية، بقوة خرج ٣٠٠ مللي أمبير، خيار شحن صديق للبيئة باستخدام الطاقة الشمسية.
٦. مزود بخطافات رياضية محمولة، يمكن توصيل بنك الطاقة بسهولة بالحقائب والمعدات للاستخدام أثناء التنقل.
٧. يدعم بنك الطاقة هذا الشحن اللاسلكي المغناطيسي بقوة ٥ وات، مما يوفر حل شحن مناسب للهواتف الذكية المتوافقة.
٨. يتميز بمصباح يدوي للطوارئ بثلاثة أوضاع LED، بما في ذلك إشارة SOS وامضة للمواقف العاجلة.
٩. يتضمن كابل مدمج قابل للسحب لإدارة الكابلات بسهولة وبشكل مضغوط.



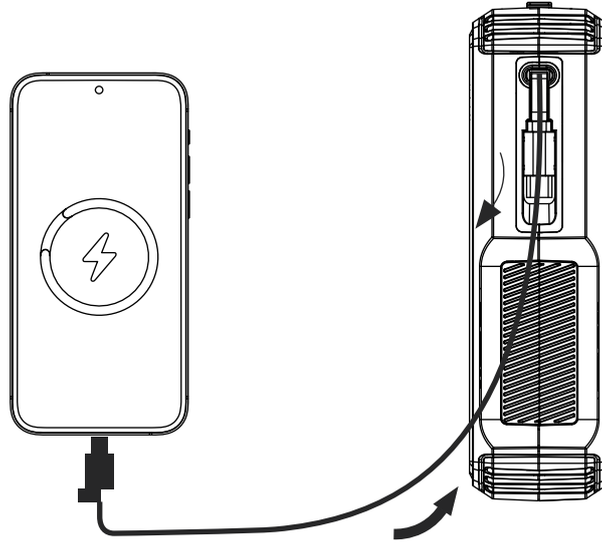
تتمتع اللوحة الشمسية بقوة خرج تبلغ ٣٠٠ ميلي أمبير. ستومض شاشة LED عند الشحن بالطاقة الشمسية.



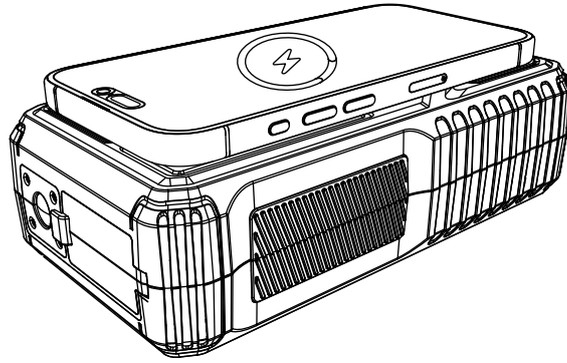
مخرج النوع-C



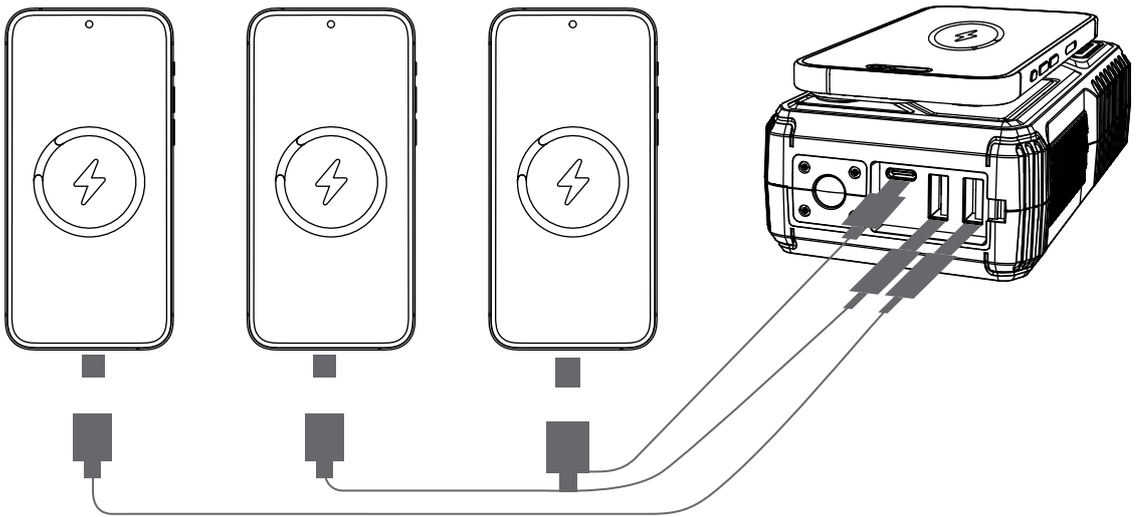
مخرج USB



مخرج النوع-C مدمج قابل للسحب



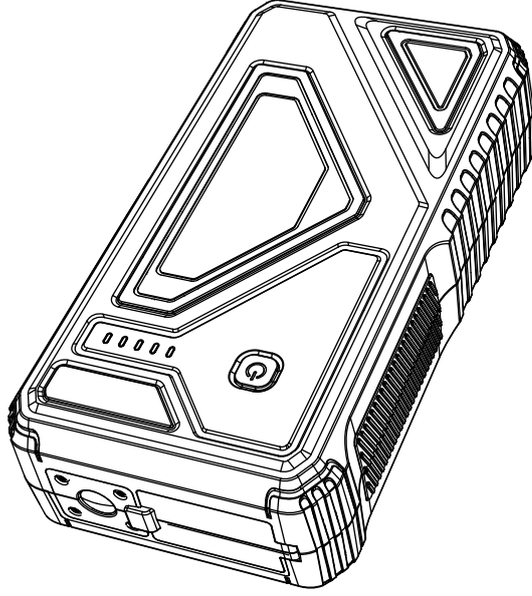
شحن لاسلكي مغناطيسي



يمكن لبنك الطاقة هذا شحن ما يصل إلى ثلاثة أجهزة في وقت واحد.

ملاحظة: عند شحن أجهزة متعددة في نفس الوقت، سيتم تنظيم طاقة الخرج إلى هـ

فولت/٣ أمبير.



١. اضغط على الزر لتنشيط بنك الطاقة وعرض الطاقة المتبقية.
٢. اضغط على الزر مرة أخرى لبدء الشحن اللاسلكي.
٣. اضغط على الزر مطولاً لتشغيل ضوء LED.
٤. اضغط على الزر مرة أخرى للتبديل إلى ضوء التحذير.
٥. اضغط على الزر مرة أخرى للتبديل إلى وضع مصباح SOS.
٦. اضغط على الزر مرة أخرى لإيقاف تشغيل المصباح.

دليل ضوء المؤشر

مؤشر ضوئي LED	مستوى الشحن
● ● ● ● ●	١٠٠%
● ● ● ● ●	٩٩-٨١%
● ● ● ● ●	٨٠-٦١%
● ● ● ● ●	٦٠-٤١%
● ● ● ● ●	٤٠-٢١%
● ● ● ● ●	٢٠-٠%

١. استخدم كابلًا متوافقًا مع هاتفك المحمول والأجهزة الرقمية الأخرى.
٢. قد يحدث تسخين طفيف أثناء عمليات الشحن والتفريغ.
٣. قم بتخزين بنك الطاقة في مكان جاف وبارد عند عدم استخدامه. إذا لم يتم استخدامه لفترة طويلة، فيرجى التأكد من شحنه بالكامل كل ثلاثة أشهر على الأقل.
٤. يرجى استخدام الكابل المرفق مع بنك الطاقة للشحن.
٥. تجنب وضع أشياء معدنية أو حادة بالقرب من بنك الطاقة لمنع الخدوش أو التلف.
٦. الشحن بالطاقة الشمسية مخصص للاستخدام في حالات الطوارئ فقط.
٧. لا تحاول أبدًا فتح أو تفكيك الشاحن الشمسي. تجنب تعريض الشاحن الشمسي لضغط خارجي أو تأثيرات شديدة.
٨. الشاحن الشمسي مقاوم للماء، ولكن لا ينبغي غمره في سائل لأي فترة زمنية. في حين يمكن شحن هذا الجهاز في درجات حرارة عالية، فلا ينبغي تركه في ضوء الشمس المباشر لفترات طويلة لأنه يمكنه تحمل درجة حرارة قصوى تبلغه ٤٠ درجة مئوية (١٠٤ درجة فهرنهايت).
٩. يرجى التوقف عن استخدام هذا الجهاز إذا بدأ في الانتفاخ أو التوسع واتصل بالموزع المحلي على الفور.

تحذير

١. لا تحاول فتح المنتج أو تفكيكه.
٢. لا تعرض بنك الطاقة للهب المكشوف أو الحرارة الشديدة.

٣. لا تقف على بنك الطاقة أو تضغط عليه.
٤. لا تسمح للأطفال باللعب ببنك الطاقة.
٥. لا تترك المنتج في سيارة مغلقة لفترة طويلة.
٦. يرجى التأكد من عدم شحن الجهاز لفترات طويلة في درجات حرارة عالية، حيث إن أقصى درجة حرارة يتحملها هي ٤٥ درجة مئوية (١١٣ درجة فهرنهايت).
٧. توقف عن استخدام بنك الطاقة هذا إذا تمدد أو تعطل، واتصل بالموزع المحلي على الفور.

التخلص من هذا المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفايات منزلية غير مصنفة. ومن المهم فصل هذه النفايات من أجل معالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع لوائح إدارة النفايات المحلية.



الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

ينطبق الضمان لمدة ٢٤ شهرًا على المنتجات التي تم شراؤها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology**. إذا تم شراء منتجات **Powerology** من أي من بائعي التجزئة المعتمدين لدينا، فسيكون المنتج مؤهلاً للحصول على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. لتمديد ضمان منتجك، تفضل بزيارة موقعنا الإلكتروني powerology.me/warranty واملأ بياناتك في النموذج المقدم بالإضافة إلى صورة تم تحميلها للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني بشأن ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة خلال ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لمدة ٢٤ شهرًا من فترة الضمان.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

powerology.me/warranty

اتصل بنا

إذا كانت لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، فيرجى الاتصال بنا على:

hey@powerology.me

الموقع الإلكتروني: powerology.me

انستغرام: [powerology.me](https://www.instagram.com/powerology.me)

فيسبوك: [powerology.ME](https://www.facebook.com/powerology.ME)