



Green Lion

باور بانك سولار فورس
٢٠٠٠ ميلي أمبير/ساعة

SKU: GNSOLF20PBBK

Model No: GL-PX82

جدول المحتويات

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	أقسام المنتج
٤	دليل الإعداد
٧	احتياطات السلامة
٧	التخلص من المنتج
٨	الضمان
٨	اتصل بنا

نظرة عامة على المنتج

يوفر بنك الطاقة Green Lion Solar Force بسعة ٢٠٠٠٠ ملي أمبير/ساعة شحنًا سريعًا بتقنية PD بقوة ٢٠ واط، ويتضمن خيارات إخراج متعددة: USB-C، ومنفذ USB-A، و Lightning. يتميز بشحن بالطاقة الشمسية، وهو مثالي للاستخدام الخارجي، ويدعم تقنية QC٣.٠ لنقل طاقة فعال (٥، ٢٢ فولت كحد أقصى). كما يأتي بنك الطاقة مزودًا بمصباح LED متعدد الاستخدامات بأربعة أوضاع سطوع ٣٦٠ لومن، مما يجعله حلًا موثوقًا به لتخزين الطاقة والإضاءة. صُمم لتوفير الراحة مع منافذ كابلات متنوعة، بما في ذلك USB-A و Micro USB.

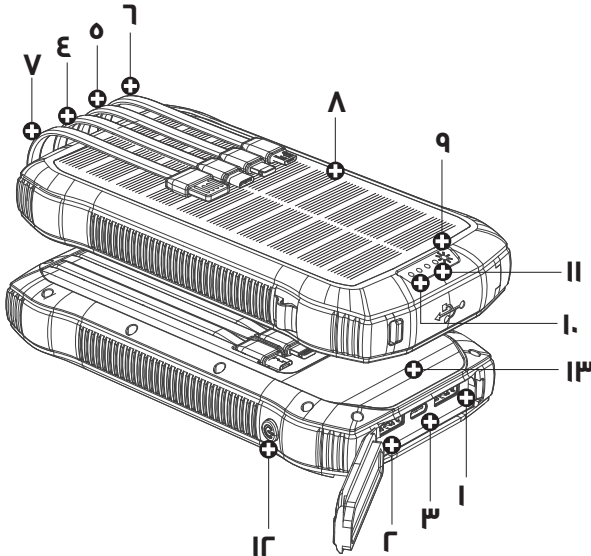
المواصفات

رقم الموديل	GL-PX٨٢
المادة	ABS+PC+Silicone
سعة البطارية	٢٠٠٠٠ ملي أمبير/ساعة
لوحة الطاقة الشمسية	أحادي البلورة ١.٥ واط
مدخل الطاقة الشمسية	٥.٥ فولت/٣.٠ ملي أمبير/ساعة
مدخل منفذ USB-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١.٥ أمبير
مدخل كابل USB-A	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١.٥ أمبير
مخرج منفذ USB-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١.٦٦ أمبير (PD٢.٠W)
مخرج كابل USB-C	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٢.٢ أمبير، ١٢ فولت/١.٦٦ أمبير (PD٢.٠W)
مخرج USB-A١	٥ فولت/٣ أمبير، ٥ فولت/٤ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١.٥ أمبير (QC٢.٢، ٥W)
مخرج USB-A٢	٥ فولت/٣ أمبير
مخرج كابل الإضاءة	٥ فولت/٢.٤ أمبير
مخرج Micro-USB	٥ فولت/٢.١ أمبير
طاقة LED	٣.٦ واط

٣٦٠ lm	سطوع LED
قوي - ضعيف - SOS - وميض	أوضاع الإضاءة
٥٦٠ جم	وزن المنتج
١٨٣*٩٦*٢٨ مم	أبعاد المنتج

أقسام المنتج

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| ١. مخرج (USB-A) | ٧. كابل مدخل (USB-A) |
| ٢. مخرج (USB-A٢) | ٨. لوحة شمسية |
| ٣. مدخل/مخرج (Type-C) | ٩. مؤشر شحن بالطاقة الشمسية |
| ٤. كابل مخرج (Type-C) | ١٠. مؤشر مستوى البطارية |
| ٥. كابل مخرج (Lightning) | ١١. مؤشر شحن/تفريغ سريع |
| ٦. كابل مخرج (Micro) | ١٢. زر التشغيل |
| | ١٣. مصباح تخيير LED |



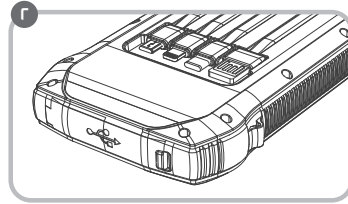
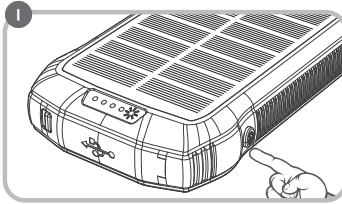
١. مؤشر الضوء

ضغطة قصيرة واحدة: لعرض سعة بنك الطاقة المتبقية. تشير مؤشرات البطارية الأربعة LED إلى حالة البطارية كما يلي:

مؤشر الطاقة: ● الضوء مضاعف ● الضوء مطفا	الطاقة المتبقية
● ● ● ●	١٠٠٪
● ● ● ●	٧٥٪ - ١٠٠٪
● ● ● ●	٥٠٪ - ٧٥٪
● ● ● ●	٢٥٪ - ٥٠٪
● ● ● ●	١٠٪ - ٢٥٪



ضوء المؤشر الأول: سيضيء ضوء المؤشر الأول للإشارة إلى أن بنك الطاقة يشحن أو يفرغ بسرعة.



٢. مصباح LED

لتفعيل مصباح LED: اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل لمدة ٤ ثوانٍ. يوفر المصباح ٤ أوضاع: عالي، منخفض، طوارئ، ووميض.

لإلغاء التفعيل: اضغط مع الاستمرار على الزر مرة أخرى لإيقاف تشغيل المصباح.

٣. تعريف وضع التيار المنخفض والغرض منه

الوظيفة: صُمم وضع التيار المنخفض (المعروف أيضًا باسم وضع الشحن المتقطع) للأجهزة ذات الاحتياجات المنخفضة للطاقة، مثل سماعات الأذن التي تعمل بتقنية البلوتوث، والساعات الذكية، وأجهزة تتبع النشاط. في هذا الوضع، يمنع بنك الطاقة إيقاف التشغيل التلقائي عند شحن الأجهزة الصغيرة عن طريق توفير الطاقة باستمرار بتيارات أقل من ١٠٠ ميلي أمبير.

الأجهزة المتوافقة: نعم، سماعات الأذن التي تعمل بتقنية البلوتوث، وسماعات الأذن اللاسلكية (TWS)، وأجهزة إنترنت الأشياء، ومصابيح LED، والأجهزة الإلكترونية التي تشحن بتيارات أقل من ١٠٠ ميلي أمبير.

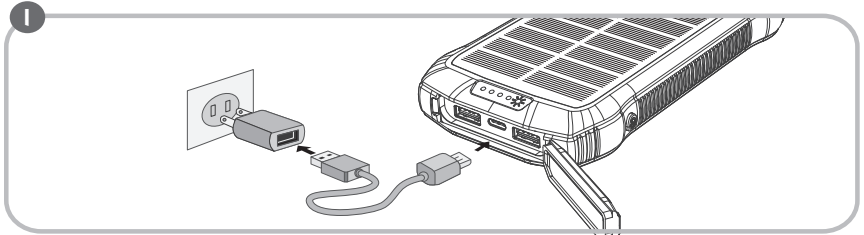
التنشيط/التعطيل: انقر نقرًا مزدوجًا على زر الطاقة للدخول إلى وضع التيار المنخفض (يُشار إليه بوميض مؤشرات البطارية الدورية). انقر نقرًا مزدوجًا مرة أخرى للخروج.

٤. شحن بنك الطاقة

عبر محول الطاقة: استخدم كابل شحن معتمدًا وقم بتوصيله بمنفذ إدخال بنك الطاقة.

صل قابس USB الخاص بالكابل بمحول طاقة هاتفك. أثناء الشحن، ستومض مؤشرات LED الخاصة بالبطارية. بمجرد اكتمال الشحن، ستظل جميع مصابيح LED الأربعة ثابتة. يُرجى فصل مصدر الطاقة بمجرد اكتمال شحن الجهاز.

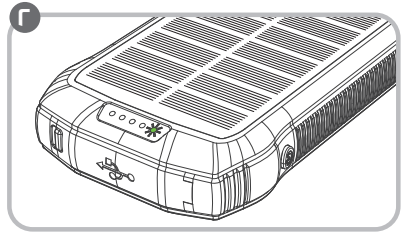
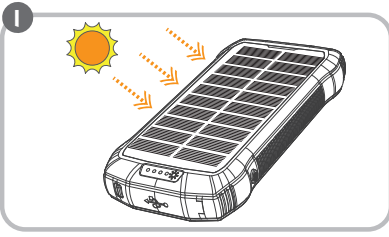
تحذير: إذا لاحظت أي انتفاخ أو تسريب في بنك الطاقة أثناء الاستخدام، فتوقف عن استخدامه فورًا.



عبر الطاقة الشمسية: استخدم اللوح الشمسي للشحن تحت أشعة الشمس الطبيعية (حاول تجنب درجات الحرارة المرتفعة)؛ فاللوح الشمسي يعمل بشكل أفضل في الأجواء المشمسمة).

عند الشحن عبر أشعة الشمس، سيضيء مؤشر الشحن الشمسي للدلالة على استخدام الطاقة الشمسية.

ملاحظة: تعتمد سرعة الشحن الشمسي على عوامل مختلفة، مثل قوة اللوح الشمسي، وأحوال الطقس، والوقت من اليوم. في الظروف المثالية (نهارًا مع سماء صافية)، يبلغ إنتاج الطاقة الشمسية حوالي ٣٠٠ ميلي أمبير/ساعة عند درجة حرارة ٢٥ درجة مئوية.

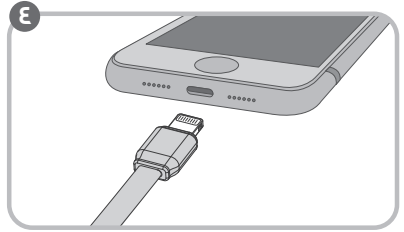
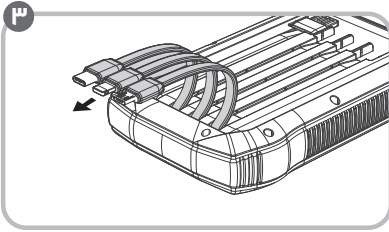
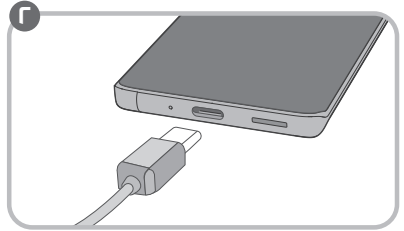
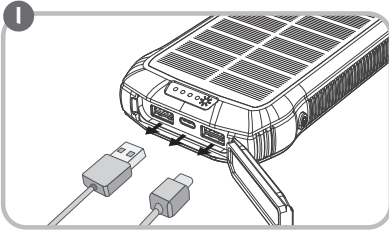


ه. تشغيل الأجهزة الرقمية مثل الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية

التحقق من جهد الشحن: تأكد من أن جهد خرج بنك الطاقة الخاص بك يطابق الجهد المطلوب لجهازك الرقمي. عند الشحن، ستؤكد مؤشرات LED حالة الشحن الصحيحة.

افصل مصدر الطاقة عند وصول الجهاز إلى الشحن الكامل.

ملاحظة: إذا كان مستوى بطارية بنك الطاقة منخفضًا، فسيبدأ المؤشر بالوميض. عند هذه النقطة، لن يعود بنك الطاقة يزود جهازك بالطاقة. تأكد من إعادة شحن بنك الطاقة على الفور لتجنب نفاذ الطاقة.



احتياطات السلامة

الإشراف: يُمنع الأطفال من تركيب الكرسي أو استخدامه دون إشراف الكبار.
الإعداد الصحيح: تأكد من تثبيت الكرسي جيدًا قبل الاستخدام لتجنب أي حوادث.
تجنب الإفراط في التمدد: لا تُجبر آلية الإمالة على تجاوز نطاقها المخصص لتجنب التلف.

التخلص

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مُفرزة.
من المهم فصل هذه النفائات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفائات.



الضمان

المنتجات التي يتم شراؤها مباشرة من موقع **Green Lion** أو من متجرنا تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات **Green Lion** من أي من الموزعين المعتمدين لدينا، ستحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على <https://www.greenlion.net/warranty> واملأ الاستمارة بمعلوماتك. لا تنس تحميل صورة المنتج أيضًا. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريدًا إلكترونيًا للتأكيد تمديد ضمان المنتج الخاص بك.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة:
<https://www.greenlion.net/warranty>

تواصل معنا

إذا كان لديك أي استفسارات حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا عبر:
الموقع الإلكتروني: <https://www.greenlion.net/>
المبيعات: sales@greenlion.net
دعم الخدمة: Support@greenlion.net
تليجرام: [@greenlion_global](https://www.t.me/greenlion_global)
انستغرام: [@greenlion_global](https://www.instagram.com/greenlion_global)