



Green Lion

محطة الطاقة PGX800

SKU: GNPGX800PSBK

Model No:PGX800

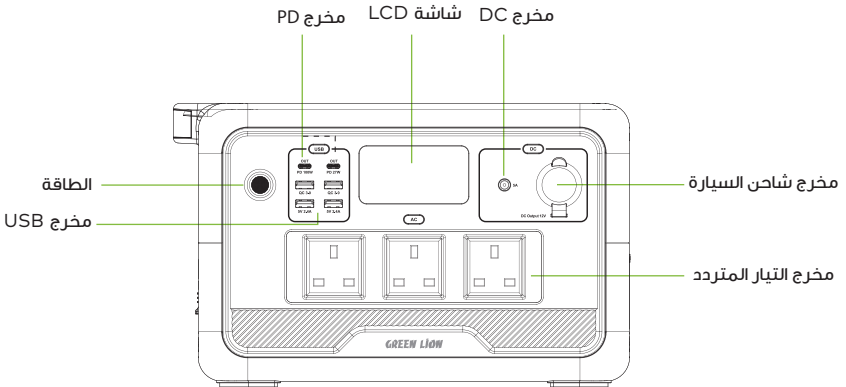
| | |
|---|-----------------------|
| ٢ | معلومات هامة |
| ٢ | نظرة سريعة |
| ٣ | شاشة LCD |
| ٤ | المداخل |
| ٤ | المواصفات |
| ٦ | محتويات العبوة |
| ٦ | أجهزة الشحن المتوافقة |
| ٦ | طريقة الشحن |
| ٧ | التعليمات |
| ٨ | التخلص |
| ٨ | الضمان |
| ٨ | تواصل معنا |

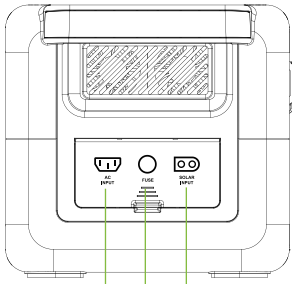
معلومات هامة

يرجى قراءة دليل المستخدم بعناية عند استخدام هذا المنتج. يجب عليك اتباع جميع التعليمات.

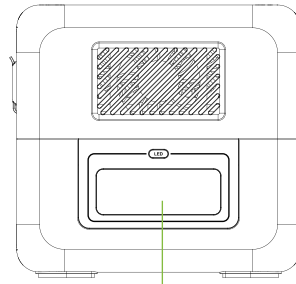
١. عند استخدام الأطفال للمنتج، يرجى التأكد من مراقبتهم عن كثب للحد من المخاطر.
٢. سيزيد استخدام منتجات أو ملحقات غير موصى بها من خطر التعرض لصدمة كهربائية.
٣. يرجى التأكد من استخدام المنتج في بيئة جيدة التهوية.
٤. يرجى حفظ المنتج في مكان جاف وجيد التهوية لتجنب الرطوبة والصدمة الكهربائية.
٥. يرجى فصل قابس الطاقة عند عدم استخدام المنتج.
٦. لا تعرض المنتج للنار أو درجات الحرارة العالية. سينفجر إذا تجاوزت درجة الحرارة ١٣٠ درجة مئوية.
٧. لا تفك المنتج. قد يتسبب ذلك في نشوب حريق أو انفجار أو إصابة أو مخاطر غير متوقعة.
٨. لا تستخدم المنتج مع أسلاك أو مقابس تالفة، أو كابلات إخراج تالفة. فقد يُسبب ذلك صدمة كهربائية.

نظرة سريعة





مدخل طاقة شمسية فيوز مدخل تيار متردد



مصباح LED

شاشة LCD

١. تعرض شاشة LCD بيانات الشحن والتفريغ. عند استخدام المنتج، ستعرض الطاقة المتبقية.

٢. اضغط على الزر لتشغيله، ثم اضغط عليه مرة أخرى لإيقاف تشغيله.

٣. تُعرض الطاقة الحالية للمنتج كنسبة مئوية (%).

اضغط على الزر لتشغيله، ثم اضغط عليه مرة أخرى لإيقاف تشغيله.



يعرض مؤشر الطاقة الطاقة كنسبة مئوية (%).



مدة استخدام الطاقة الحالية. إجمالي الطاقة الناتجة الحالية.



اضغط على زر USB لتفعيل منفذ USB والوظائف اللاسلكية.



اضغط على زر التيار المستمر (DC) لتشغيل منفذ التيار المستمر.



اضغط على زر USB وقم بتوصيل كابل Type-c لتشغيل منفذ Type-C.





اضغط على زر التيار المتردد لتشغيل منفذ التيار المتردد.



تعمل المروحة إذا تجاوزت درجة الحرارة ٤٠ درجة مئوية.



تحذير من الحمل الزائد.



تحذير من درجة حرارة العاكس. نطاق درجة الحرارة من ٩٠ إلى ٩٥ درجة مئوية.

المدخل

مدخل تيار مستمر

يدعم شحن محول التيار المتردد.

يدعم شحن شاحن السيارة.

مدخل أندرسون

يدعم شحن الألواح الشمسية (١٢-٦٠ فولت).

الزر: اضغط على الزر للتشغيل، واضغط عليه لمدة ١٠ ثوانٍ لإيقاف التشغيل.

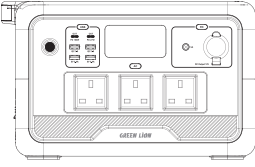
المواصفات

| المادة | V. ABS+PC+UL٩٤ |
|---------------------------|-------------------------------------|
| البطارية | LiFePO ₄ |
| السعة | ٧٦٨ واط/٢٥ فولت/٣٠٠٠ ملي أمبير/ساعة |
| شحن حائطي بالتيار المتردد | ٦٠ واط كحد أقصى (١,٥-٥ ساعات) |
| شحن بالطاقة الشمسية | PV XT٦٠ |
| مدخل تيار متردد | ٢٣٠ فولت/٥ هرتز |
| مخرج مقبس السيارة | ١٢ فولت ١٠ أمبير (١٢٠ واط كحد أقصى) |
| منفذ تيار مستمر | ١٢ فولت ٥ أمبير (٦٠ واط كحد أقصى) |

| | |
|----------------|--|
| مخرج USB-C1 | ٥ فولت/٩ فولت-١٢ فولت-٥٥ فولت/٣ أمبير، ٢٠ فولت/٥ أمبير (PDI٠٠ واط) |
| مخرج USB-A1 | ٥ فولت/٤،٢ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٥ أمبير (QC١٨ واط) |
| مخرج USB-A2 | ٥ فولت/٤،٢ أمبير، ٩ فولت/٢ أمبير، ١٢ فولت/١،٥ أمبير (QC١٨ واط) |
| مخرج USB-A3 | ٥ فولت/٤،٢ أمبير (١٢ واط كحد أقصى) |
| مخرج USB-A4 | ٥ فولت/٤،٢ أمبير (١٢ واط كحد أقصى) (الحد الأقصى) |
| مخرج لاسلكي | ١٠ واط |
| طاقة إضاءة LED | ٥ واط |
| أوضاع الإضاءة | منخفض - مرتفع - SOS |
| إجمالي الطاقة | ١١٧٧ واط كحد أقصى |
| وزن المنتج | ٨،٨ كجم |
| أبعاد المنتج | ٣٠٥*١٩٠*١٩٥ مم |



محتويات العبوة



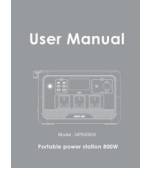
محطة طاقة ٨٠٠ واط



كابل شاحن سيارة



كابل شحن تيار
متعدد



دليل المستخدم

أجهزة الشحن المتوافقة

- منفذ USB: للهواتف الذكية، والأجهزة اللوحية، والساعات الذكية، والكاميرات الرقمية، وأجهزة قراءة الكتب الإلكترونية، إلخ.
- منفذ شاحن السيارة ١٢ فولت: لشاحن السيارة
 - مخرج التيار المستمر: للطائرات بدون طيار، وأجهزة التوجيه، وثلاجات السيارات، إلخ، طاقة ١٢ فولت.
 - طاقة التيار المتردد: لأجهزة الكمبيوتر المحمولة، والشاشات، والأجهزة المنزلية، إلخ.

طريقة الشحن

قبل استخدام المنتج أو تخزينه، يُرجى استخدام شاحن التيار المتردد. ستعرض شاشة LCD مستوى الشحن الحالي. عندما تُظهر شاشة LCD نسبة ١٠٠٪، فهذا يعني أن البطارية ممتلئة. تستغرق عملية الشحن حوالي ٣ ساعات.

شاحن سيارة: حوالي ٧-٩ ساعات



الألواح الشمسية (اختياري)
حوالي ٤-٦ ساعات (حسب حالة الطقس)



كيفية استخدام هذا المنتج:

١. وُصِّل جهازك بالكهرباء واضغط على الزر الذي ستستخدمه.
٢. عند ظهور رمز المنفذ على شاشة LCD، سيُشغَل منفذ الإخراج لشحن جهازك.
٣. منفذ إخراج التيار المتردد المستمر قادر على شحن/تزويد الأجهزة التي تعمل بأقل من ٨٠٠ واط فقط. عند تجاوز هذا الحد، سيتوقف المنتج تلقائيًا.
٤. سيتوقف منفذ إخراج التيار المتردد تلقائيًا بعد ٤٥ دقيقة عند استهلاك طاقة ٢ واط لتوفير الطاقة.
٥. سيتوقف منفذ التيار المستمر أو منفذ شاحن السيارة تلقائيًا بعد ٨ ساعات عند استهلاك طاقة ٢ واط لتوفير الطاقة.
٦. في حال عدم استخدام المنتج لفترة طويلة، يجب إعادة شحنه كل ٣ أشهر مع الحفاظ على نسبة طاقة بين ٨٠٪ و ٦٠٪. يُرجى حفظه في مكان بارد وجاف.

ملاحظة: اضغط على زر التيار المتردد لإيقاف تشغيل المخرج لتوفير الطاقة عند عدم استخدام منفذ التيار المتردد.



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

الضمان

يأتي هذا المنتج من **Green Lion** مع ضمان لمدة ١٢ شهرًا عند شرائه من موقعنا الإلكتروني أو من المتجر الرسمي أو من البائعين المعتمدين.

لتمديد الضمان، يرجى زيارة <https://www.greenlion.net/warranty> وملء النموذج مع تفاصيل المنتج الخاص بك. تأكد من رفع صورة واضحة للمنتج.

بعد مراجعة طلبك والموافقة عليه، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني تفيد بتمديد ضمان منتجك.

<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.greenlion.net/)

انستغرام: [@greenlion_global](https://www.greenlion.net/)