

今度ELECAENTAをご購入いただき、誠にありがとうございます!ELECAENTAではポータブル電源をはじめとするソーラーチャージャーなどアウトドア用品に注目し、品質、デザイン、使いやすさにこだわった高性能製品をご提供しています。本マニュアルは本製品の適切な利用の案内を目的とします。内容をしっかりお読みいただいた上、ガイドに従ってください。本マニュアルを紛失しないように、よく保存してください。

製品紹介

この120W折りたたみ式ソーラーパネルは、お使いのデバイスにクリーンで再生可能かつ経済的な電力を提供できます。携帯電話、ノートパソコン、モバイルバッテリー、首掛け扇風機などのUSB充電電子機器はともかく、ポータブル電源やドロンなどDC充電のデバイスも充電できます。

製品の特徴

- 1.この単結晶太陽電池とを利用したソーラーパネルは変換効率を向上させる、普通のソーラーパネルよりもはるかに高くなります。
- 2.各USBポートにスマートICが内蔵され、はお使いの機器の電流を自動的かつ迅速に認識し、充電プロセスを高速化できます。
- 3.折りたたみ式でコンパクトなデザインは、ハイキング、旅行、キャンプなどの屋外活動に最適です。

使用方法

- 1.ソーラーパネルを開きます。直射日光の下で広げて安定させ、太陽に向かっていることを確認します。ソーラーパネルが太陽エネルギーを感知すると、ジャンクションボックスにある赤のインジケータライトが点灯します。
- 2.キックスタンドを利用しソーラパネルを地面から離れるように上昇させます。これで太陽に向かう最適な角度を調整すること、並びに気流を増やすことで加熱を防ぐのに役立ちます。
- 3.ケーブルでお使いの電子機器をこのソーラーチャージャーに接続します。
- 4.充電中のデバイスをソーラーパネルの収納バックや日陰に置き、過熱しないようにご注意ください。

注意:このソーラーパネルは、晴れた日に最適な状態で機能します。曇りの日や日陰の場所では、作動効率が低下することがあります。



日光 ソーラー充電に最適で パネルを日陰の場所 に置かないでください。	曇り 最適な状態ではありません が、一部の機器を充電 できます。	家庭用照明 家庭用照明は弱すぎる ため、ソーラーパネルに 電力を供給できません。	最高の状態 充電効率を最大限に向上 させるため、パネルを太陽 に向けて配置してください。
--	---	---	---

使用上の注意事項

- 1.この製品にはバッテリーがなく、蓄電ができませんので、予めご了承ください。
- 2.単結晶ソーラーパネルを常にやさしく取り扱ってください。製品を落としたり、傷つけたりしないでください。鋭いものから遠ざけて保管してください。
- 3.耐用年数を延ばすため、使用後は乾いたタオルまたは布でソーラーパネルをきれいに拭いてください。
- 4.アウトドアで使用する時充電端子の防水防埃ご注意ください。

パッケージの内容

1 x 120W折りたたみ式ソーラーパネル
1 x DC-Andersonケーブル
10 x DCコネクタ
4 x クライミングフック
1 x ユーザーマニュアル
1 x 保証書

製品仕様

型番:LSFC-120
太陽電池:単結晶
最大電力:120W
電圧:18V
電流:6.6A
USB-QC 3.0出力:5V/3.4A, 9V/2.5A, 12V/2A (MAX)
Type-C出力:5V/4.5A, 9V/3A, 12V/13A, 15V/3A (MAX)
PD45W
折りたたんだサイズ:520*360*55mm
展開したサイズ:1660*520*25mm
正味重量: 4.6k g
防水規格:IPX5
動作温度範囲:-10~65°C

製品保証

保証期間は、お買上げ日より12ヶ月となります。

お問い合わせ

弊社製品に関するお問い合わせやご意見については、support@caenta.comまでご連絡願います。24時間以内の返事と約束できます(祝日を除く)。



USER MANUAL
120W Solar Charger

Thank you for purchasing ELECAENTA! We focus on outdoor products such as portable power supplies and other solar chargers, and offer high-performance products which have great quality, beautiful design, and usability.

Introduction

The 120W foldable solar charger provides clean, renewable and economical electricity for your devices. You can take it with you while traveling to charge your electronic devices such as your cell phone, laptops, and camera, portable power station and Drone.

Product features

1. The solar panel using this single crystal solar cell is much higher than ordinary solar panel, which improves the conversion efficiency.
2. Each USB port has a built-in smart IC, which can automatically and quickly recognize the current of your device and speed up the charging process.
3. The foldable and compact design is perfect for outdoor activities such as hiking, traveling and camping.

Operation Guidance

1. Unfold the solar panel. Spread and stabilize it under direct sunlight and ensure it is facing towards the sun. When the solar panel senses solar power, the red indicator light on the junction box will light up.
2. Elevate the solar panel above the ground by using the kickstands. That will help to adjust to the optimal angle facing towards the sun and prevent from overheating by increasing airflow.
3. Connect your electronic device to the Solar Charger with a cable.
4. Please put the device being charged in the storage back of the solar panel or in the shade so that it will not overheat.

❖Please Note: This solar panel will work optimally on a sunny day. In cloudy days or shaded areas, operating efficiency may be reduced.



Sun Shine Perfect time for solar charging! Avoid from placing the panel under shade area.	Cloudy Not a perfect condition but you can still perform charging on some devices.	Home Lighting Home lighting is too weak to power solar panel.	Best Condition Place the panel facing towards the sun to maximize the charging efficiency.
---	--	---	--

Caution

1. The solar panel itself has no power storage function and cannot be used as a battery.
2. Always treat the monocrystalline solar panel with care. Do not drop or scratch the product. Ensure it is kept away from sharp objects.
3. To prolong its serving life, try to clean the solar panel with dry towel or cloth after every use.
4. When using outdoors, please pay attention to waterproof and dustproof for the charging port.

Package contents

1 x 120W foldable solar panel
1 x DC-Anderson cable
10 x DC connector
4 x Climbing hook
1 x User Manual
1 x Warranty Card

Warranty

Our company provides customers with warranty of 12 months from the date of purchase.

Contact us

For any inquiries or comments concerning our products, please send an email to support@caenta.com and we will respond to you as soon as possible.

Product Specifications

Model: LSFC-120
Solar cell: Monocrystalline
Maximum power: 120W
Power voltage: 18V
Power current: 6.6A
USB-QC 3.0 output: 5V/3.4A, 9V/2.5A, 12V/2A (MAX)
Type-C output: 5V/4.5A, 9V/3A, 12V/13A, 15V/3A (MAX) PD45W
Folded size: 520*360*55mm
Unfolded size: 1660*520*25mm
Net weight: 4.6kg
Waterproof standard: IPX5
Operating temperature range: -10~65°C