

## Anker SOLIX F1500 Power Station (PowerHouse 1500Wh)(A1772311)

### Anker SOLIX F1500 Power Station (PowerHouse 1500Wh)



Entdecken Sie die Leistung und Vielseitigkeit der Anker SOLIX F1500 Portable Power Station, ein unverzichtbares Gerät für alle, die zuverlässige, tragbare Energie benötigen. Mit einer beeindruckenden Akkukapazität von 1536Wh gibt Ihnen diese Power Station die Freiheit, alle Ihre Geräte mit Strom zu versorgen. Egal, ob Sie beim Campen die Natur genießen, einen anspruchsvollen Roadtrip unternehmen oder einfach nur für Notfälle gewappnet sein wollen, die Anker SOLIX F1500 ist immer in Bereitschaft und Ihr idealer Partner.

Mit einer Dauerleistung von 1800 W und einer maximalen Solarleistung von 600 W zum Aufladen von Solarpanels bietet das SOLIX F1500 eine unvergleichliche Flexibilität. Egal, ob Sie Strom für schweres Gerät benötigen oder einfach nur Ihre Geräte mit Solarstrom aufladen wollen, diese Stromstation ist immer einsatzbereit. Mit mehreren Anschlussmöglichkeiten, darunter 2 Steckdosen, 2 USB-C-Anschlüsse, 2 USB-A-Anschlüsse und eine 12V-KfzBuchse, ist es einfach, alle Ihre Geräte gleichzeitig mit Strom zu versorgen.

Der Anker SOLIX F1500 verwendet die fortschrittliche LFP (Lithium-Eisen-Phosphat)-Akkutechnologie, die eine längere Lebensdauer und Zuverlässigkeit gewährleistet. Dieser langlebige Akku hält mehr als 3.000 Ladezyklen aus, was bedeutet, dass Sie diese leistungsstarke Stromquelle über Jahre hinweg ohne Qualitätsverlust nutzen können. Das macht den SOLIX F1500 nicht nur zu einer zuverlässigen Wahl, sondern auch zu einer nachhaltigen Investition in die Zukunft.

Die kostenlose Anker SOLIX-App bietet Ihnen noch mehr Komfort. Mit dieser App können Sie den Status Ihrer Energiestation aus der Ferne einsehen und Einstellungen vornehmen. Egal, ob Sie wissen möchten, wie viel Strom noch zur Verfügung steht, oder ob Sie zu einer anderen Stromquelle wechseln möchten mit der Anker SOLIX App haben Sie die volle Kontrolle, direkt von Ihrem Smartphone aus.

Entscheiden Sie sich für die Anker SOLIX F1500 Portable Power Station und erleben Sie die ultimative Freiheit der mobilen Stromversorgung. Egal, ob Sie unterwegs sind oder einfach nur vorbereitet sein wollen, mit der Anker SOLIX F1500 haben Sie immer die Gewissheit einer zuverlässigen und nachhaltigen Energieversorgung.

## Hauptverkaufsmerkmale

- LiFePO4-Akku mit über 3000 Ladezyklen
- 230V-Steckdosen, 12V-Kfz-Anschluss, USB-C + USB-A-Anschlüsse
- Solarladung bis 600 Watt möglich
- Mit integrierter LED Leuchte

## Produktfunktionen

### Robuste Akkulaufzeit

Ausgestattet mit einem 1536-Wh-Lithium-Eisenphosphat-Akku bietet der Anker SOLIX F1500 bis zu 3000 Ladezyklen und sorgt so für eine lang anhaltende Stromversorgung all Ihrer Geräte.

### Schnelles Aufladen

Mit einer Ladezeit von nur 2 Stunden minimiert der Anker SOLIX F1500 die Ausfallzeiten und stellt schnell und effizient wieder die volle Leistung zur Verfügung.

### Vielseitige Konnektivität

Dank der Bluetooth- und Wi-Fi-Kommunikationstechnologie ist diese tragbare Stromstation IoT-kompatibel und lässt sich nahtlos in Ihr Smart-Home-Ökosystem integrieren.

### Hohe Leistungsabgabe

Der Anker SOLIX F1500 liefert eine beachtliche Leistung von 1800 W über 9 Ausgangsanschlüsse und eignet sich damit für eine Vielzahl von Geräten und Apparaten.

### Effizientes Design

Der externe Formfaktor des Anker SOLIX F1500 in Kombination mit seinen zahlreichen Ausgangsanschlüssen macht ihn zu einer idealen Lösung für die Stromversorgung von Geräten in jeder Umgebung, ob zu Hause oder unterwegs.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Anker SOLIX F1500 - tragbares kraftwerk - 1800 Watt - LiFePO4 - 480000 mAh - 1536 Wh
Gerätetyp	Tragbares kraftwerk - extern
Gewicht	19.8 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	1800 Watt
Eingangsanschlüsse	2 x power CEE 7/3, XT60
Ausgabeanschlussstellen	2 x power CEE 7/3 - 230 V   2 x 24 pin USB-C (PD) - 20 V 3 A 100 W   4 x 9-poliger USB Typ A - 5 V 2.4 A 12 W   Automobile cigarette lighter - 12 V 10 A 120 W
Batterie	Lithiumeisenphosphat - 480000 mAh - 1536 Wh
Netzwerk	Wi-Fi, Bluetooth
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	46.3 cm x 23.7 cm x 28.8 cm

## Erweiterte Merkmale

### Allgemein

Gerätetyp	Tragbares kraftwerk - extern
-----------	------------------------------

### Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle	Wi-Fi, Bluetooth
---------------------------------	------------------

### Verschiedenes

Enthaltene Kabel	AC-Ladekabel 15 m   Autostromkabel 30 m   Solar-Ladekabel 25 m
Besonderheiten	LCD-Anzeige, LED-Lichtleiste, kompatibel mit Solarpanel, 10 Jahre Batterie-Lebensdauer, Überhitzungsalarm, MPPT Ladecontroller, SOS-Modus, HyperFlash Technology, Energiesparmodus, InfiniPower Technology

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

### Batterie

Technologie	Lithiumeisenphosphat
Kapazität	480000 mAh - 1536 Wh
Ladezeit	2 Stunden
Wiederaufladevorgänge, max.	3000

### Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsanschlüsse	2 x power CEE 7/3, XT60
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	2 x power CEE 7/3 - 230 V   2 x 24 pin USB-C (PD) - 20 V 3 A 100 W   4 x 9-poliger USB Typ A - 5 V 2.4 A 12 W   Automobile cigarette lighter - 12 V 10 A 120 W
Leistungskapazität	1800 Watt

### Abmessungen und Gewicht

Breite	46.3 cm
Tiefe	23.7 cm
Höhe	28.8 cm
Gewicht	19.8 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	53.3 cm
Transporttiefe	29.6 cm
Transporthöhe	36.3 cm
Transportgewicht	21.7 kg

### Internet der Dinge (IoT)

Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Kompatible Anwendung	Anker-App
Kommunikationstechnologie	Bluetooth, Wi-Fi

\* Für Fehler im Datenblatt übernimmt TD SYNEX keine Haftung