

LogiLink®

Tragbare Powerstation 600 W

Art.-Nr.: PPS0600



Power ohne Ende für unterwegs!

Die Portable Powerstation von LogiLink wurde entwickelt, um wiederverwendbare, tragbare Energie für eine Vielzahl von Anwendungen zur Verfügung zu stellen. Sie ist sicher in der Anwendung, verfügt über ein integriertes intelligentes Kühlsystem, mehrere Ladeschutzvorrichtungen und ist umweltfreundlich. Perfekt für unterwegs, beim Camping oder während eines Stromausfalls.



LiFePO4
Akku



Solar-
energie



Auto-
laden



Schnell-
laden



Taschen-
lampe



Sicher im
Gebrauch



Umwelt-
freundlich



Leicht zu
transportieren

Langlebige & sichere Ladelösung

Der langlebige, stabile und effiziente Lithium-Eisen-Phosphat-Akku (LiFePO4) arbeitet mit Solarladung und liefert netzunabhängigen Strom für Ihren Bedarf.



9 Geräte gleichzeitig laden

Ausgestattet mit 9 Ladeausgängen und 5 Ausgangsmodi: AC, USB, DC 5521 und Autoladegerät. Kompatibel mit mehreren elektrischen Geräten zur gleichen Zeit.

2x USB-A +
2x USB-C-
Ausgänge

Bis zu 100 W
Schnellladen



Auto-Lade-
anschluss
120 W

2x DC 5521
Ausgänge
36 W

2x AC
Ausgänge
600 W

LED-Notfalleuchte

4-Helligkeitsstufen und SOS-Beleuchtung.

Großes und übersichtliches LCD-Display

Auf dem gut ablesbaren LCD-Display können Sie auf einem Blick die gelieferte Energiemenge und die Ladeeffizienz ablesen.



3 Auflade-Modi

Schnelles Aufladen durch Solarpanel, AC oder Auto.



Stromnetzgerät-Aufladung



Auto-Aufladung



Solar-Aufladung

Mehrfacher Sicherheitsschutz

8 Arten von Sicherheits-Schutzmaßnahmen machen den täglichen Gebrauch sicherer & zuverlässig.



Unterspannung



Überspannung



Überstrom



Überlast



Überhitzung



Kälte



Kurzschluss



SOH-Überwachung

Kompatibel mit LogiLinks faltbaren Solarmodulen, Solarkabeln und Zigarettenanzünder-zu-Alligator-Clip-Kabeln.



PHC0400/PHC0401



CP0400



PVP0100/PVP0200

Kabellose Steuerung mit der Tuya App

Über die kostenlose **Smart Life** App können Sie den Stromverbrauch, die Temperatur und die Zeitschaltuhr fernsteuern oder überwachen.



Smart Life

Laden Sie die kostenlose APP aus dem App Store oder dem Google Play Store herunter.

Spezifikationen:

Akku-Typ	LiFePO4
Batteriekapazität	512 Wh, 25,6 V DC 20 Ah
Batterie-Lebenszyklus	3000 Zyklen
Kabelloser Standard	IEEE 802.11b/g/n
Kabellose Technologie	Wi-Fi
Kabelloser Frequenzbereich	2400–2483,5 MHz
Max. Sendeleistung	97,27 mW
Eingänge	AC: 220-240 V~, 50/60 Hz, 6 A (1200 W max.) Solar modul/Autoeingang: 12-20 V/10 A (200 W max.)
Ausgänge	AC-Ausgänge x2: 220-240 V~, 50/60 Hz, 3 A (insgesamt 600 W max.) Autoladegerät: 12,6 V/10 A (120 W max.) DC 5521-Ausgänge x2: 12,6 V/3 A (36 W max.) Autoladegerät-Ausgang + DC 5521-Ausgänge: Insgesamt 126,0 W max., USB-A1/A2: 5 V/2,4 A (12 W max.) USB-C1/C2: 5 V/3 A (15 W), 9 V/3 A (27 W), 12 V/3 A (36 W), 15 V/3 A (45 W) 20 V/5 A (100 W max.)
Schutz	Überhitzungs-, Kläte-, Tiefenentlade-, Überlade-, Überstrom-, Überlast- und Kurzschlusschutz
IP-Schutzklasse	IP20
Entladetemperatur	-20–45 °C
Ladungstemperatur	0–45 °C
Abmessungen	30,1 x 22,7 x 19,3 cm
Gewicht	7 kg
AC-Kabellänge	1,5 m

Paketinhalt:

- » 1x Powerstation
- » 1x AC-Kabel
- » 1x Auto-Ladekabel
- » 1x Benutzerhandbuch

Verpackungsinformationen:

- » Maße Einzelverpackung: 380 x 308 x 314 mm
- » Gewicht Einzelverpackung: 9,15 kg
- » Maße VPE: 380 x 308 x 314 mm
- » Menge VPE: 1 Stück
- » Gewicht VPE: 9,15 kg



*Die technischen Daten und Bilder können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
*Alle erwähnten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.



PPS0600



Made in China