

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.

















LiFeP04 Akku

Solarenergie Autoladen Schnellladen Taschenlampe Sicher im Gebrauch

Umweltfreundlich

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.





6 Geräte gleichzeitig laden

Ausgestattet mit 6 Ladeausgängen und 3 Ausgangsmodi: AC, USB und Autoladegerät. Kompatibel mit mehreren elektrischen Geräten zur gleichen Zeit.



2x USB-A + 2x USB-C-Ausgänge Bis zu 65 W Schnellladen

Großes und übersichtliches LCD-Display

LED-Notfallleuchte4-Helligkeitsstufen und SOS-Beleuchtung.

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

Spezifikationen:

Akku-Typ	LiFePO4
Batteriekapazität	204,8 Wh, 25,6 V DC 8 Ah
Batterie-Lebenszyklus	3000 Zyklen
Eingänge	AC: 220-240 V~, 50/60 Hz, 3 A (550 W max.) Solarmodul: 12-24 V/8 A (120 W max.) Autoladung: 12 V/8 A (96 W max.)
Ausgänge	AC: 220–240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A max. Autoladegerät: 12,6 V/8 A (100 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/3,25 A (65 W max.) USB-C1+C2: 5 V/3 A (15 W), 9 V/3 A (27 W), 12 V/2,5 A (30 W), 15 V/2 A (30 W), 20 V/1,5 A (30 W) Insgesamt 60 W max. *Ausgänge gesamt: 300 W max.
Schutz	Überhitzungs-, Kläte-, Tiefenentlade-, Überlade-, Üerstrom-, Überlast- und Kurzschlussschutz
IP-Schutzklasse	IP20
Entladetemperatur	-20−45 °C
Ladungstemperatur	0–45 °C
Abmessungen	24,8 x 15,8 x 15,2 cm
Gewicht	4 kg
AC-Kabellänge	1,5 m

Paketinhalt:

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

Verpackungsinformationen:

» Maße Einzelverpackung: 274 x 189 x 228 mm

» Gewicht Einzelverpackung: kg » Maße VPE: 395 x 291 x 481 mm

» Menge VPE: 4 Stück» Gewicht VPE: kg





