

Highlights:

Li-Ion NcM Akku mit über 1.000 Lebenszyklen bis zu 80 % Restkapazität

300W Wechselrichter mit reiner Sinuswelle

296Wh Kapazität
LED-Licht als
Notfallbeleuchtung

Intelligente Überwachung
über die App oder den
Display-Screen

Einfach zu tragen

Schnelles Aufladen

Sicher und zuverlässig

Kostengünstig

Lieferumfang

- Powerstation 296Wh
- Bedienungsanleitung

Garantie:

- 2 Jahre

Österreichische
Marke



BE COOL Powerstation - Der ideale Einstieg in die unabhängige Energiespeicherung.

Mit 296Wh Kapazität und einem 300W Wechselrichter mit reiner Sinuswelle bietet die BE COOL Powerstation die nötige Energie für Camping Ausflüge, Wanderungen und natürlich für eine Blackout Situation.

Dank eines 120W AC-Eingangs und einem 120W DC-Ausgang, sowie zwei USB-A und einem USB-C Ausgang, können Sie Ihre mobilen Geräte überall aufladen, wo es Ihnen beliebt.

Die Li-ion NcM Batterie hat eine Lebensdauer von über 1.000 Zyklen mit bis zu 80 % Restkapazität. Darüber hinaus verfügt die Powerstation über eine LED-Notfallbeleuchtung, eine intelligente Überwachung über die App, und eine Trageschleife für einfaches Tragen.

BE COOL - Eine handliche Powerstation für unbesorgte Stromversorgung unterwegs.

Technische Daten

- Li-Ion NcM Akku mit über 1.000 Lebenszyklen bis zu 80 % Restkapazität
- 300W Wechselrichter mit reiner Sinuswelle / 296Wh Kapazität
- LED-Licht als Notfallbeleuchtung
- Intelligente Überwachung über die App oder den Display-Screen
- Anschlüsse Eingang:
MPPT DC 7909 120W max DC/Solar 12V-20V
- Anschlüsse Ausgänge:
AC 300W Max
USB-C 100W Max
2x USB-A 18W Max /5V-12V
DC 5525 120W Max / 12V 10A
Carport 120W Max / 12V 10A
- Farbe: Schwarz/Grau



- Nettoabmessung (BxHxT):340 x 185 x 105 mm
- Bruttoabmessung (BxHxT): 380 x 220 x 180 mm
- Gewicht Netto/Brutto: 4,2 kg / 6 kg
- EAN: 9005151002638

Technische Änderungen, Fehler und Farbschwankungen vorbehalten