

ENERGIESTATION 50 Ah

Artikel N° 1 382

Lieferent : **GYS**
 Typ : **BOOSTER POWER PACK 1300**
 Baujahr :
 Gewünschster Zuchstand **6.0 Neu** Anzahl :
 Das POWER PACK 1300 ist eine tragbare Energiestation, die einen Lithium-Ionen (LiFePO4) Akku und einen Pure Sinus Wave (PSW) Konverter kombiniert, um alle Arten von elektronischen Geräten aufzuladen oder mit Strom zu versorgen (1000 W kontinuierlich, 2000 W Spitze). Es stellt eine Dauerspannung von 12 V und eine 230-V-AC-Stromversorgung wieder her. Es ist groß
 Speicherkapazität gibt ihm die notwendige Autonomie, um die meisten Elektrogeräte zu warten unter allen Umständen aufgeladen oder in Betrieb sein. Es ist auch ein Booster für 12-V-Fahrzeuge.
 Es kann auf 3 Arten aufgeladen werden: 230-V-Ladegerät - USB Typ-C - Solar, um die Station unter allen Umständen einsatzbereit zu halten

Lichtfunktion: ja
 Batteriekapazität Ah: 50
 Ausgang DC, Klinke: 2x12 V / 10 A
 Nutzungsdauer: 50 W – 20 Std., 100 W – 10 Std., 250 W – 4 Std., 500 W – 3 Std
 Ausgang 1 USB (weiß): 3x5 V / 2,4 A
 Ausgang: Überbrückungskabel
 DC-Ausgang, Zigarettenanzünder: 12 V / 10 A
 Dauer Vollladung h: 7 - 11
 Batteriekapazität Wh: 1280
 USB Typ C Ausgang: 2x5 V / 3 A - 9 V / 3 A - 12 V / 3 A - 15 V / 3 A - 20 V / 5 A
 AC-Ausgang universal: 3x230 V / 50 Hz / 500W, 2x12 V / 10 A
 Eingangsbuchse: 2x12V / 30V
 Ausgang 2 USB (blau): 5 V / 3 A - 9 V / 2 A - 12 V / 1,5 A

Preis (Ohne MWST)

Einkaufspreis

Ihr Gewinn

Verkaufspreis/Stück

2 399.00 CHF

