



POWER BOOST®

PORTABLE POWERSTATION PB PS E1000 PRO



SPEZIFIKATIONEN

Dauerleistung / Peak	1200 W / 2400 W
Ausgangsspannung AC	2 x AC 230V/50Hz ±5% (reiner Sinus)
Ausgangsspannung DC	DC 12V/10A Max; 1x USB-C 5V,9V,12V,20V/100W; 1x USB-C 5V,9V,12V/18W; 2x USB- A 5V,9V,12V/18W
Akku Typ	NMC
Akku Kapazität	1000 Wh (25,2V/39,6Ah)
Lebensdauer des Akkus (Zyklen)	2000+ Zyklen @ 80% DOD
Laden über Solarzellen	DC 32V - 95V / 400 W
Laden über Fahrzeugadapter	DC 13V/4A
Netzstecker	Input: 200-240VAC / 50 60Hz / 10A Output: 42 VDC / 15A
Schutzfunktionen	Schutz gegen Überspannung, Unterspannung, Übertemperatur, Überlast, Kurzschluss am AC Ausgang
Abmessungen BxTxH [mm]	298 x 198 x 215
Gewicht [kg]	9,1
Wireless-Lade-Pad	15W Max
Auflade-Zeit	~3,5 h

MEMBER OF SUNLIGHT GROUP
A. MÜLLER
GmbH

A. Müller GmbH
Tholeyer Straße 32
D-66620 Nonnweiler-Primstal
Mail: info@batterien-mueller.de
www.powerboost.de

