

POWER BOOST

PORTABLE POWERSTATION

PB PS 3000



SPEZIFIKATIONEN

Dauerleistung	2000 W
Kurzzeitige Spitzenleistung	4000 W
Ausgangsspannung AC	3 x AC 230V/50Hz \pm 5% (reiner Sinus)
Ausgangsspannung DC	DC 12V/10A Max; 1x USB-C 5V,9V,12V,20V/100W; 1x USB-C 5V,9V,12V/18W; 1x USB- A 5V,9V,12V/18W; 5x 5V/10W
Akku Typ	NMC
Akku Kapazität	3108 Wh (25,9V/120Ah)
Lebensdauer des Akkus (Zyklen)	2000+ Zyklen bei 80% Entladetiefe
Laden im Fahrzeug	13V/4A
Laden über Solar	2x DC 32V - 95V / 600W
Laden über Netzteil	Input: 200-240VAC / 50 60 Hz / 10A Output: 42 VDC / 15A
Aufladezeit	~ 2,5 - 3 Stunden
Schutzfunktionen	Schutz gegen Überspannung, Unterspannung, Übertemperatur, Überlast, Kurzschluss am AC Ausgang
Abmessungen LxBxH	409 x 256 x 297 mm
Gewicht	25,5 kg
Wireless-Lade-Pad	15W Max

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

