

POWERSTATION

Bei Temperaturen von 0 – 40 °C kann die mobile Powerstation BSG500 von scheppach indoor sowie outdoor zur Stromversorgung diverser Elektrogeräte eingesetzt werden. Dafür stehen zwei 230-Volt-Anschlüsse, ein 12-Volt- sowie 3 USB-Anschlüsse zur Verfügung. Über 500 Ladezyklen sind mit dem integrierten Li-Ionen-Akku möglich. Die Powerstation kann bequem an einer 230-Volt- oder 12-Volt-Steckdose geladen werden. Mithilfe eines Solarpanels gelingt die Stromversorgung fernab des Stromnetzes.

- Mobile Powerstation für Elektrogeräte
- Li-Ion-Akku mit 615 Wh
- Aufladbar über Solarpanel, Netzteil oder im Auto
- Eingebauter Schutz vor Kurzschluss, Überspannung, Niederspannung und Überladen
- Mehr als 500 Ladezyklen möglich
- 6 Anschluss-Möglichkeiten für 12- und 230-Volt- sowie USB-Geräte
- Integrierte LED-Taschenlampe
- Leicht zu transportieren dank Tragegriff und 6,3 kg Gewicht



Tragegriff

LED

LCD Monitor

6 Anschluss-Möglichkeiten



PRODUKTDATEN

Abmessung L x B x H	287 x 176 x 253 mm
---------------------	--------------------

EINGANGSLEISTUNG

Netzteil	17,5 Vdc, 7,2A
----------	----------------

BATTERIE

Nennleistung	615 Wh
Nennspannung	14,8 V
Spannung	10,8 – 16,8 V
Ladezeit mit Solarpanel	ca. 7 h bei max. Lichtintensität
Ladezeit mit Ladekabel	ca. 5 – 7 h

ARBEITSBEDINGUNGEN

Luftfeuchtigkeit	5% – 90%
Einsatztemperatur	0°C – 40°C

LOGISTISCHE DATEN

Gewicht netto / brutto	6,7 / 8,5 kg
Abmessung Verpackung	274 x 150 x 210 mm
Artikelnummer	5912802901
EAN	4046664124214
20 Container	1020 Stück
40 Container	2040 Stück
40 HQ Container	2720 Stück

ABGABELEISTUNG

AC-AUSGANG

Nennspannung	230 V~
Nennleistung	500 W
Frequenz	50 Hz

DC12V AUSGANG

Nennspannung	12 V
Bemessungsstrom	10 A

USB 2.0 AUSGABE

Unterstützung Schnellladung	Apple, Samsung
Nennspannung	5 V
Bemessungsstrom	2,4 A

USB-C AUSGABE

Unterstützung Schnellladung	PD 3.0 (60 W)
Nennspannung	5 V / 3 A, 9 V / 3 A, 12 V / 3 A, 15 V 3 A, 20 V 3 A