

# Tragbare Powerstation NQB 1500

## Denken Sie groß! - das perfekte Strom-Backup

Eine für Alle(s)! Entdecken Sie das ultimative Rundum-sorglos-Paket aus Leistung, Funktionsvielfalt und Mobilität - die DENQBAR Powerstation.



Technische Daten	Powerstation NQB 1500
max. Leistung	3000 Watt
Dauerleistung	1500 Watt
Spannungsregelung	Inverter
Anschlüsse	3x 230 V, 5x 12 V, 6x USB
Akku	LiFePO4
Kapazität	1408 Wattstunden
Ladezyklen	3000+ > 80% Kapazität
Lademöglichkeiten	Steckdose, DC, Solarpanel
Maße (L x B x H)	36 x 27 x 28 cm
Gewicht	19 kg
Feature	Batterie Management System
Feature	MPPT-Laderegler
Feature	LED-Lampe mit SOS-Modus

## 1500 Watt Powerstation mit LiFePO4-Akku

- Leistungsstarker LiFePO4-Akku der neuesten Generation mit mehr als 3000 Ladezyklen über 80% Kapazität
- perfekt für Camping, Abenteuer-Reisen und sämtliche Outdoor-Aktivitäten
- 14 verschiedene Anschlüsse für diverse Endgeräte (Smartphone, Tablet, Laptop, Mini-Kühlschrank, Elektro-Kochplatte)
- Aufladen der Powerstation via DC-Eingang und optional erhältlichem DENQBAR Solarpanel NQB S100

# DENQBAR®

**DENQBAR GmbH**

Longuyoner Str. 14

D-01796 Pirna

info@denqbar.de

[www.denqbar.com](http://www.denqbar.com)