

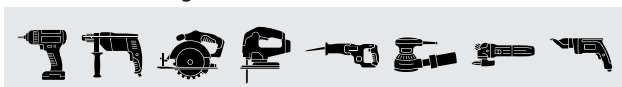
POWER PACK 1300 ist eine tragbare Energiequelle, das eine Lithium-Ionen-Batterie (LiFePO₄) und einen Sinus (PSW)-Wechselrichter kombiniert, um alle Arten von Elektrogeräten aufzuladen oder mit Strom zu versorgen (1000 W durchgehend, 2000 W Höchstleistung). Es bietet eine 12 V-gleichspannung und eine 230 V AC-stromversorgung. Die große Speicherkapazität garantiert die nötige Autonomie, um die meisten Elektrogeräte unter allen Umständen aufgeladen oder in Betrieb zu halten. einen Booster für 12 V-Fahrzeuge.

TRAGBARE MULTIFUNKTIONSENERGIEQUELLE

Das POWER PACK 1300 kann überall dort eingesetzt werden, wo eine unabhängige Energiequelle benötigt wird:

- An abgelegenen, Standorten ohne Energieversorgung.
- Auf Reisen: Camping, Wohnmobile, Bootfahren und Angeln, Heimwerken, Outdoor-Freizeitgestaltung.

Die Leistung und Autonomie werden besonders auf Baustellen zum Betreiben und Aufladen tragbarer Elektrowerkzeuge, Lampen und anderem Zubehör für mobile Profis und Handwerker geschätzt.



ERWEITERTER UND GESCHÜTZTER ANSCHLUSS

- POWER PACK 1300 verfügt über mehrere Anschlüsse und bietet eine Lösung für das Aufladen und den Betrieb vieler Elektrogeräte:

Zigarettenanzünder-
Ausgang 12 V



Ausgang 12 V - 10 A (x2)



Doppelter USB-Ausgang
Typ C (x2)



USB-Schnelllade-Ausgang
5V-3A/9V-2A/12V-1,5A
Dreifacher USB-Ausgang
5V-3,1A (2,4A max. je Ausgang)



Dreifachsteckdose AC 230 V / 50 Hz / 500 W



- Kann auf 3 verschiedene Arten aufgeladen werden: 230 V-Ladegerät - Autoladegerät über DC-12 V-Eingang - Solarpanel (200 W max.), um die Anlage unter allen Umständen einsatzbereit zu halten.
- Das Gerät ist gegen Kurzschluss, Überstrom, Überspannung, Unterspannung, Überlast und Überhitzung geschützt.

EIN BOOSTER FÜR 12 V-FAHRZEUGE

POWER PACK 1300 verfügt über eine „Booster“-Option, um Fahrzeuge mit entladener 12 V-Batterie (Flüssigkeit, Gel, AGM, Start&Stop) in wenigen Sekunden zu starten (*Startstrom: 500 A*).

START															
12 V BENZIN UND DIESEL															

FELDGERECHTE ERGONOMIE

- Kompaktes Gerät mit stabilem Griff, das überall hin mitgenommen werden kann.
- Ausgestattet mit einer LED mit 5 Beleuchtungsmodi (*schwach, mittel, stark, SOS, Flash*).
- LCD-Anzeige mit Informationen über:
 - Ladezustand der internen Batterie
 - die benutzten Aus- und Eingänge
 - mögliche Fehlfunktionen



Ladeanzeigen




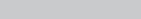







**Mitgeliefert werden
Zubehör**



230 V-Ladegerät + Netzleitung



Intelligentes
Startkabel

NUTZUNGSZEIT			BATTERIE		WECHSELRICHTER	EINGANG ⚡	AUSGÄNGE 🔌						ABMESSUNGEN				
			Lithium						MIKRO-USB		USB			mm		kg	
Leistung pro Zelle		Volle Ladung															
50 W	20h	50 Ah 1280 Wh	7 h - 11 h je nach gewähltem Lademodus	Reine Sinuswelle	2	12V / 30V	12V	2	12V - 10 A	2	Typ C	1	5V - 3 A 9V - 2 A 12V - 1,5 A	3	230 VAC	360 x 270 x 280	17,5
100 W	10h																
250 W	4h																
500 W	3h																