

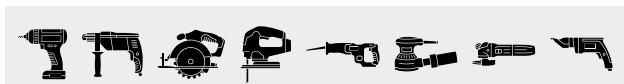
POWER PACK 1300 er en bærbar kraftstation, der kombinerer et Lithium-Ion (LiFePO4) batteri og en Pure Sine Wave (PSW) inverter. Ideel til genopladning eller strømforsyning af alle typer elektroniske apparater (1.000 W kontinuerlig effekt, 2.000 W ved spidsbelastning), den leverer en 12 V DC-spænding samt en AC-strømforsyning på 230 V. Dens store lagerkapacitet gør, at den kan holde de fleste elektriske apparater opladet eller kørende under alle omstændigheder. Den fungerer også som en boosterpakke til 12 V-køretøjer.

EN BÆRBAR STRØMFORSYNING TIL FLERE ANVENDELSER

POWER PACK 1300 kan bruges overalt, hvor der er brug for en uafhængig strømkilde:

- på isolerede steder, langt væk fra elektriske systemer.
- på stedet: camping, fritidskøretøjer, fritidssejls og fiskeri, gør-det-selv-arbejde og udendørs fritidsaktiviteter.

Dens kraft og selvforsyning er især nyttig på byggepladser til at drive og genoplade bærbart elværktøj, lamper og andet udstyr til professionelle og hobbyfolk, der arbejder på flere steder.



AVANCEREDE OG BESKYTTEDE TILSLUTNINGSMULIGHEDER

Den kan genoplades på tre forskellige måder for at sikre, at enheden altid er klar til brug: ved hjælp af en 230 V oplader, en 12 V DC billader eller ved hjælp af solpaneler (200 W max.).

12 V udgang til cigarettænder



12 V / 10 A udgang (x2)



Dobbelt USB, Type-C-udgang (x2)



USB-udgang til hurtig opladning
5V - 3A / 9V - 2A / 12V - 1,5A

Enkelt tredobbelt USB-udgang
5V - 3,1 A (maks. 2,4 A pr. udgang)



Tredobbelt stikkontakt AC 230 V / 50 Hz / 500 W



- Den kan genoplades på tre forskellige måder: 230 V oplader - billader med 12 V DC-indgang - solpaneler (1 eller 2 identiske paneler på maks. 100 W) for at sikre, at stationen altid er klar til brug.
- Den er beskyttet mod kortslutning, overstrøm, overspænding, underspænding, overbelastning og overophedning.

EN BOOSTER TIL 12 V-KØRETØJER

POWER PACK 1300 har en 'Booster' mulighed for at starte køretøjer med afladene, 12 V batterier (flydende, gel, AGM og stop-start batterier) på kun få sekunder (startstrøm: 500 A).



DESIGNET TIL PRAKTISK, UDENDØRS BRUG

- Kompakt enhed med et robust håndtag til nem transport.
- Udstyret med et LED-lys med fem separate lystilstande (lav, medium, høj, SOS og flash).
- LCD-displayet viser:
 - det interne batteris opladningstilstand
 - de anvendte indgange og udgange
 - eventuelle funktionsfejl



Indikatorer for opladning



Leveres med tilbehør:



230 V oplader og netkabel

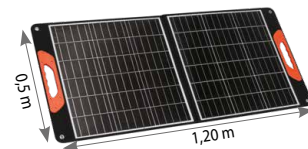


Smart startkabel

Mulighed

Solpanel 079410

monokrystallinsk
ETFE-kvalitet
18V - 100 W max



Sammenfoldelig



BRUGSTID		BATTERI		KONVERTER	INPUT			OUTPUTS			STØRRELSER						
		Lithium															
		Kapacitet celle															
Fuldt opladet	20 h	50 Ah 1280 Wh	7 - 11 timer afhængigt af den valgte opladningstilstand. 11 timer afhængigt af den valgte opladningstilstand	Pure Sine Wave	2	12V / 30V	12V	2	12V - 10A	2	Type C	3	5V - 2,4 A (x3)	3	230Vac	360 x 270 x 280	17,5
50W	10 h																
100W	4 h																
250W	3 h																
500W	1 h																