

Invertorul MSW transformă bateria de 24V într-o sursă de alimentare de 230V pentru orice dispozitiv de până la 2000W. Priza USB (5 V) poate fi utilizată, de asemenea, pentru a conecta dispozitive precum MP3 playere, aparate foto digitale etc...

Curentul transformat de tip „Modified Sine Wave” permite să se adapteze la toate nevoile electrice ale dispozitivelor dvs. pentru a garanta o performanță optimă.

Modified Sine Wave 24 V

- ✓ Curentul reprodus de convertor este **identic** cu celal unei rețele publice.
- ✓ Fără impact asupra vârfurilor de tensiune, invertorul **reglează automat** puterea necesară.
- ✓ **Ideal pentru echipamentele sensibile la variațiile de temperatură curent sau pentru cele cu intensitate crescută.**



Livrat împreună cu :
2 cabluri fără cleme.

Simplitate și eficiență

- ✓ **Compacte** și echipate cu un sistem de fixare, aceste produse sunt concepute pentru a fi ușor de transportat sau de instalat într-o locație fixă într-un vehicul.
- ✓ **2 conectori:**
 - 2 prize de curent (230V)
 - 1 priză USB (5V - 500mA max.)






În deplină siguranță

- ✓ Protecție termică, ventilat.
- ✓ Protecție la suprasarcină și scurtcircuit.
- ✓ Protecție la supratensiune și subtenșiune.



 Ref. 027244

CE - EN 60335-2-29

Power (W)	Peak Power (W)	Pure Sin Wave	Optimum Efficiency	Input DC	Output AC	Output USB DC		 Universal		 cm	 kg
2000	4000	✓	80%	24V	230V	5V - 500mA	cables	✓	✓	35x20x9.8	5.4