

Le convertisseur MSW transforme votre batterie 24V en alimentation 230V pour tout appareil jusqu'à 2000W. La prise USB (5V) permet également de raccorder des appareils tels lecteurs MP3, appareils photos numériques...

Le courant transformé de type Modified Sine Wave permet au MSW de s'adapter à tous les besoins électriques de vos appareils pour des performances optimales.

Modified Sine Wave



- ✓ Le courant reproduit par le convertisseur est **identique** à celui d'un réseau public.
- ✓ Aucune incidence lors de pic de tension, le convertisseur **régule automatiquement** la puissance nécessaire.
- ✓ **Idéal pour les équipements sensibles aux variations de courant ou de forte puissance.**

Simplicité et efficacité

- ✓ **Compact** et équipé d'un système de fixation, ces produits sont conçus pour être facilement transportables ou installés de façon permanente dans un véhicule.
- ✓ **2 connectiques :**
 - 2 prises secteur (230V)
 - 1 prise USB (5V - 500mA max)

En toute sécurité

- ✓ Protection thermique, ventilé.
- ✓ Protection contre les surcharges et court-circuit.
- ✓ Protection de sous-tension et surtension.








Livré avec :
2 câbles sans pinces.



 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

MADE in PRC

www.gys.fr