

**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



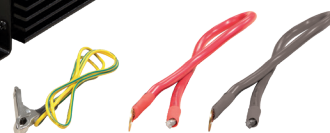
- ✓ Le courant reproduit par le convertisseur est **identique** à celui d'un réseau public.
- ✓ Aucune incidence lors de pic de tension, le convertisseur **régule automatiquement** la puissance nécessaire.
- ✓ **Idéal pour les équipements sensibles aux variations de courant ou de forte puissance.**

## 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](http://www.gys.fr)