

# POWERBOOZT 12V 2kW Onduleur Sinus Pur

Inverter / Omvormer | POWERBOOZT | PB-RHINO-2000-12-L



La technologie de sortie à onde sinusoïdale pure protège les appareils électroniques sensibles contre les interférences, fournissant 2 kW de puissance CA propre de 230 V à partir d'une source CC de 12 V. Cette unité s'intègre parfaitement dans les systèmes d'alimentation mobiles et hors réseau, garantissant que les équipements délicats fonctionnent en toute sécurité et efficacité.

## Caractéristiques

- Fournit 2 kW de puissance AC à onde sinusoïdale pure à partir d'une source DC 12V, garantissant que l'électronique sensible fonctionne de manière sûre et efficace.
- Conçu pour des performances fiables dans les environnements mobiles et hors réseau tels que les caravanes, l'automobile et les applications marines.
- La technologie de sortie à onde sinusoïdale pure protège l'électronique délicate contre les dommages et les interférences, imitant la qualité de l'alimentation du réseau.

PUISSANCE CONTINUE

**2.000 W**

TENSION DE SORTIE NOMINALE

**230 V**

POIDS

**5 kg**

## Spécifications Techniques

Input		Output	
Tension d'Entrée Nominale	12 V DC	Tension de Sortie Nominale	230 V AC
		Forme d'Onde	PURE_SINE
Power		Spécifications Physiques	
Puissance Continue	2.000 W	Longueur	442 mm
		Largeur	220 mm
		Hauteur	92 mm
		Poids	5 kg

## Conformité Réglementaire



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011  
Regulatory: CE

## Identification du Produit

Code Article: **PB-RHINO-2000-12-L**  
EAN/Barcode: **8720165614066**  
Code Fabricant: **PB-RHINO-2000-12-L**