

POWERBOOZT 48V 4kW Onduleur Sinus Pur

Inverter / Omvormer | POWERBOOZT | PB-RHINO-4000-48



Dans les architectures d'alimentation mobiles et hors réseau sans accès au réseau, la sortie sinusoïdale pure de 4000W protège l'électronique sensible contre la distorsion de la forme d'onde. Cet onduleur fournit une alimentation AC 230V propre et stable à partir d'une source DC 48V, conçu pour des performances robustes dans les caravanes, camping-cars, applications automobiles et marines.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation AC 230V propre et stable à partir d'une source DC 48V, protégeant l'électronique sensible et garantissant des performances optimales pour tous les appareils connectés.
- Conçu pour des performances robustes dans des environnements mobiles et exigeants, y compris les caravanes, camping-cars, applications automobiles et marines, pour une énergie fiable où que vous soyez.
- La technologie à onde sinusoïdale pure garantit la compatibilité avec une large gamme d'appareils électroniques sensibles, évitant les dommages et les problèmes de fonctionnement souvent rencontrés avec les onduleurs à onde sinusoïdale modifiée.

PUISSANCE CONTINUE

4.000 W

TENSION DE SORTIE NOMINALE

230 V

POIDS

8,9 kg

Spécifications Techniques

Input		Output	
Tension d'Entrée Nominale	48 V DC	Tension de Sortie Nominale	230 V AC
		Forme d'Onde	PURE_SINE
Power		Spécifications Physiques	
Puissance Continue	4.000 W	Longueur	570 mm
		Largeur	252 mm
		Hauteur	103 mm
		Poids	8,9 kg

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB-RHINO-4000-48**
Code Fabricant: **PB-RHINO-4000-48**