



BBA1224-3200

Booster 12/24 V à usage intensif



DÉTAILS SUR LE PRODUIT













- 3200 ampères de démarrage pour 12 V et 1600 pour 24 V, Booster à usage intensif
- Alimenté par 2 batteries spirales AGM au plomb pur, pour une fourniture d'énergie extrêmement efficace avec un ampérage de démarrage élevé presque instantanément
- Extrêmement puissant
- Ampères de démarrage : 12 V : 3200 A/24 V : 1600 A
- Puissance de pointe : 12 V : 7750 A/24 V : 3875 A
- Adapté et spécialement conçu pour les véhicules utilitaires lourds, tels que les bus, les camions ou les citernes
- Pour un usage intensif
- Équipé de pinces ultra robustes totalement isolées avec une large ouverture de 54 mm, capable de transmettre chaque unité d'ampère à la batterie
- Pinces dotées de liens en cuivre qui garantissent une diffusion du courant dans toute la pince
- Le connecteur permettant de sélectionner la tension de 12 ou 24 V est fabriqué à l'aide des connecteurs les plus solides sur le marché et équipé d'une poignée très confortable
- Équipé d'un panneau de configuration facile d'utilisation qui comprend un voltmètre, un fusible externe de 16 A et d'une sortie 12 V/CC
- Livré avec un chargeur intelligent, automatique à 100 % et contrôlé par un micro-processeur qui permet une charge multiple en plusieurs étapes pour plus de précision, de sûreté et une longue durée de vie de la batterie
- Câbles de démarrage haute qualité à double isolation, longs de 1,95 mètre avec une section de 70 mm², pour une longueur/flexibilité optimale et une conductivité extrêmement élevée
- Multiples fonctions de sécurité
- Protection contre les inversions de polarité
- Équipé d'une protection par fusible de 500 A qui peut fondre à la suite d'un court-circuit ou d'une tentative de démarrage trop longue
- Une seule pièce solide fabriquée en polyéthylène moulé par rotation, pratiquement incassable et résistant à tous les agents utilisés sur les pièces présentes dans un garage, y compris le liquide de freins.
- Doté d'une soupape d'échappement de gaz de sécurité qui empêche l'accumulation de gaz et qui réduit considérablement les risques d'explosion
- Température de fonctionnement : -20° C < / > 50° C
- Certifié CE

Follow the Fish!



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **BBA1224-3200**

	12/24 V		3200/1600 A		2 x 50 A·h
	70 mm ²		1950 mm		-20 < °C < 50 °C
	7 A		215 mm		54 mm
	X		970 x 320 x 430 mm		55 kg

Follow the Fish!

