

LEMANIA 12V Booster Hybride

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEMH151500



Les moteurs marins exigent un démarrage immédiat sous forte charge. La technologie hybride batterie/condensateur fournit des impulsions de puissance élevées pour un démarrage rapide, réduisant la contrainte moteur et améliorant la fiabilité dans des conditions exigeantes.

Caractéristiques

- Fournit des impulsions de courant rapides et à haute intensité pour des démarrages moteur immédiats, réduisant considérablement le temps de démarrage et la contrainte sur le système électrique de votre navire.
- Spécifiquement conçu pour l'environnement marin exigeant, offrant des performances fiables et une durabilité dans des conditions d'eau salée et d'humidité.
- Combine une technologie avancée de batterie et de condensateur pour fournir une puissance de démarrage supérieure et percutante qui dépasse les capacités des boosters conventionnels.
- Dispose d'un système robuste de 12V conçu pour la compatibilité marine et d'un poids de 15 kg pour une installation et une maintenance pratiques.

COURANT DE CRÊTE

8.000 A

POIDS

15 kg

Spécifications Techniques

Starting Power

Courant de Crête **8.000 A**

Voltage Support

Support 12V **? Yes**

Spécifications Physiques

Longueur **380 mm**
 Largeur **320 mm**
 Hauteur **240 mm**
 Poids **15 kg**

Conformité Réglementaire



Standards: EN 62133, UN 38.3, IEC 62281
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **LEMH151500**