

LEMANIA 12V 1800A Booster Lithium

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEM-X13-12V



1800A de courant de pointe démarre de manière fiable les batteries lithium-ion 12V, assurant la disponibilité des véhicules pour les applications automobiles, marines et lourdes. La technologie avancée lithium-ion offre des performances supérieures et une longévité accrue par rapport aux démarreurs traditionnels.

Caractéristiques

- Fournit un courant de crête de 1800A pour démarrer de manière fiable les batteries lithium-ion 12V, garantissant que vos véhicules sont prêts à partir.
- Conçu pour les applications automobiles, marines et de poids lourds, il fournit une alimentation essentielle pour divers besoins opérationnels.
- Utilise une technologie lithium-ion avancée pour des performances supérieures et une longévité accrue par rapport aux boosters de démarrage traditionnels.
- Comprend une protection contre les étincelles et une protection contre l'inversion de polarité pour un fonctionnement sûr et fiable autour de l'électronique sensible du véhicule.

COURANT DE CRÊTE

1.800 A

POIDS

2,5 kg

Spécifications Techniques

Starting Power

Courant de Crête **1.800 A**

Voltage Support

Support 12V **? Yes**

Spécifications Physiques

Poids **2,5 kg**

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **LEM-X13-12V**
Code Fabricant: **LEM-X13-12V**
Model: **LEM-X13-12V**