

# LEMANIA 12V Booster Lithium

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEM-X2



Une puissance de pointe de 4300A évite les retards dus aux batteries déchargées, garantissant un démarrage rapide et fiable des véhicules 12V dans des conditions exigeantes. Ce booster lithium avancé fournit une alimentation essentielle à la demande pour les ateliers automobiles, l'assistance routière et la gestion professionnelle des flottes.

### Caractéristiques

- Fournit un courant de crête de 4300A pour un démarrage rapide et fiable des véhicules 12V, garantissant un temps d'arrêt minimal.
- Conçu pour les ateliers automobiles, l'assistance routière et la gestion professionnelle de flotte, offrant une puissance de démarrage essentielle à la demande.
- Utilise une technologie lithium avancée pour des performances supérieures, une recharge plus rapide et une durée de vie prolongée par rapport aux alternatives au plomb.

COURANT DE CRÊTE

**4.300 A**

## Spécifications Techniques

Starting Power	Voltage Support
Courant de Crête <b>4.300 A</b>	Support 12V <b>? Yes</b>

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **LEM-X2**