

LEMANIA 12V Lithium Starthulp

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEM-L24-12V



2200A piekvermogen faciliteert snelle herstarts van motoren, waardoor de beperkingen van starthulpen met lagere capaciteit in veeleisende maritieme omgevingen worden overwonnen. Deze geavanceerde lithium booster integreert naadloos in boordsystemen, wat operationele continuïteit garandeert in kritieke situaties.

Kenmerken

- Levert een piekvermogen van 2200A voor snel en betrouwbaar starten van motoren in maritieme toepassingen.
- Specifiek ontworpen en getest voor de zware eisen van maritieme omgevingen.
- Maakt gebruik van geavanceerde lithiumtechnologie voor superieure energiedichtheid en betrouwbare stroomtoevoer.
- Beschikt over een robuuste constructie met 12V capaciteit en een ingangsspanningsbereik van 24-12V voor flexibel opladen.

PIEKSTROOM

2.200 A

GEWICHT

10 kg

Technische Specificaties

Starting Power

Piekstroom **2.200 A**

Voltage Support

12V Ondersteuning **? Yes**

Fysieke Specificaties

Lengte **270 mm**
 Breedte **180 mm**
 Hoogte **120 mm**
 Gewicht **10 kg**

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LEM-L24-12V**