

LEMANIA 24V Lithium Starthilfe

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEM-L2-ST-160



4700A Spitzenstrom gewährleistet schnelles und effektives Starten von 24V-Motoren und verhindert kritische Ausfallzeiten im maritimen Betrieb. Die fortschrittliche Lithiumbatterietechnologie bietet überlegene Energiedichte und Langlebigkeit in anspruchsvollen maritimen Umgebungen.

Merkmale

- Liefert 4700A Ladestrom für einen schnellen und effektiven Start von 24V Schiffsmotoren mit 160Ah Lithiumbatterien.
- Speziell entwickelt und optimiert für die hohen Anforderungen und Umgebungen maritimer Anwendungen.
- Nutzt fortschrittliche Lithiumbatterietechnologie für überlegene Energiedichte, Langlebigkeit und konstante Leistung.
- Unterstützt 24V Lithiumbatteriesysteme und bietet eine Hochleistungslösung für größere Schiffe und schwere maritime Ausrüstung.

SPITZENSTROM

160 A

GEWICHT

15 kg

Technische Spezifikationen

| Battery | | Starting Power | |
|-------------------|---------|-------------------------------|--------|
| Batterieenergie | 160 Wh | Spitzenstrom | 160 A |
| Batterietyp | LiFePO4 | Physikalische Spezifikationen | |
| Voltage Support | | Länge | 440 mm |
| 24V Unterstützung | ? Yes | Breite | 330 mm |
| | | Höhe | 210 mm |
| | | Gewicht | 15 kg |

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LEM-L2-ST-160**
Model: **L2-ST-160**