

## LEMANIA 12V Hybrid Booster

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEMH4600



In marinen Umgebungen, die schnelle Motorstarts erfordern, sorgt ein Spitzenladestrom von 2800A aus einem Hybrid-Batterie- und Kondensatorsystem für sofortige Stromversorgung. Diese robuste Einheit gewährleistet zuverlässige Starts, minimiert Ausfallzeiten auf See und erhält die Betriebskontinuität.

### Merkmale

- Liefert einen entscheidenden Ladestrom von 2800A und sorgt so für einen schnellen und zuverlässigen Start Ihres Schiffsmotors und minimiert Ausfallzeiten auf See.
- Speziell für die strengen Anforderungen der maritimen Umgebung entwickelt, garantiert er robuste Leistung unter Salzwasserbedingungen.
- Verfügt über ein hybrides Batterie- und Kondensatorsystem für verbesserte Startleistung und schnelle Energieabgabe, das herkömmliche Booster übertrifft.
- Konstruiert für marine Anwendungen, bietet er zuverlässige Startkraft und Betriebskontinuität für alle Arten von Schiffen.

SPITZENSTROM

**2.800 A**

GEWICHT

**15 kg**

### Technische Spezifikationen

#### Starting Power

Spitzenstrom **2.800 A**

#### Voltage Support

12V Unterstützung **? Yes**

#### Physikalische Spezifikationen

Gewicht **15 kg**

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **LEMH4600**