

LEMANIA 12V Hybrid Booster

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEMH15600



In maritimen Umgebungen, wo sofortiges Motorstarten entscheidend ist, liefert ein Spitzenladestrom von 3100A schnelle Startleistung. Dieser Hybrid-Akku- und Kondensatorbooster reduziert die Belastung der Hauptbatterie durch effiziente Speicherung und Abgabe von Stoßenergie.

Merkmale

- Liefert außergewöhnliche Spitzenleistung mit einem Ladestrom von 3100A für schnelle und zuverlässige Motorstarts in maritimen Anwendungen.
- Speziell für die Meeresumgebung entwickelt und bietet zuverlässige Startleistung für professionelle und Freizeitschiffe.
- Kombiniert fortschrittliche Batterie- und Kondensatortechnologie für effiziente Energiespeicherung und schnelle Leistungsabgabe, was die Belastung der Hauptbatterie reduziert.
- Die robuste 12V-Konstruktion mit 15 kg Gewicht bietet eine Balance zwischen Portabilität und erheblicher Leistung, gebaut für raue Meeresbedingungen.

SPITZENSTROM	GEWICHT
3.100 A	15 kg

Technische Spezifikationen

Starting Power		Voltage Support	
Spitzenstrom	3.100 A	12V Unterstützung	? Yes
Physikalische Spezifikationen			
Gewicht	15 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LEMH15600**