

ODYSSEY 12V 65Ah Starterbatterie

Battery / Accu | ODYSSEY | ODX-AGM34M



Bei der Spezifikation einer Starterbatterie für anspruchsvolle Marineanwendungen gewährleistet eine Kaltstartleistung von 850 CCA zuverlässige Motorstarts unter schwierigen Bedingungen. Die fortschrittliche AGM-Technologie bietet wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsfestigkeit für eine verlängerte Lebensdauer auf dem Wasser.

Merkmale

- Liefert 850 CCA Kaltstartleistung für zuverlässige Motorstarts unter anspruchsvollen maritimen Bedingungen.
- Speziell für Marineanwendungen entwickelt, bietet sie überlegene Vibrationsfestigkeit und Haltbarkeit auf dem Wasser.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb und verbesserte Stromversorgung im Vergleich zu herkömmlichen Batterien.
- Das versiegelte, auslaufsichere Design ermöglicht eine flexible Montage in verschiedenen Ausrichtungen und verbessert die Installationsflexibilität in beengten Marineräumen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
12 V	65 Ah	850 A	23,1 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	65 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	850 A
Länge	276 mm	Layout	
Breite	172 mm	Polposition	+L
Höhe	202 mm		
Gewicht	23,1 kg		

Regulatorische Konformität

CE Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ODX-AGM34M**