

ODYSSEY 12V 103Ah Starterbatterie

Battery / Accu | ODYSSEY | ODX-AGM31R



1150 CCA liefert schnelle, zuverlässige Motorstarts unter allen maritimen Bedingungen, damit Ihr Schiff einsatzbereit ist, wenn Sie es sind. Speziell für marine Anwendungen entwickelt, bietet die fortschrittliche AGM-Technologie überlegene Vibrationsfestigkeit und auslaufsicheren Betrieb in anspruchsvollen Meeresumgebungen.

Merkmale

- Liefert 1150 CCA für schnelle, zuverlässige Motorstarts unter allen maritimen Bedingungen und stellt sicher, dass Ihr Schiff bereit ist, wenn Sie es sind.
- Speziell für Marineanwendungen entwickelt, bietet sie überlegene Vibrationsfestigkeit und auslaufsicheren Betrieb in anspruchsvollen Meeresumgebungen.
- Verfügt über fortschrittliche AGM-Technologie (Absorbent Glass Mat) für wartungsfreien Betrieb und verbesserte Zyklenfestigkeit.
- Die versiegelte Konstruktion schützt vor Elektrolytaustritt und Korrosion und gewährleistet einen sicheren Betrieb und eine längere Lebensdauer bei Nässe.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
12 V	103 Ah	1.150 A	35,3 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	103 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.150 A
Länge	330 mm	Layout	
Breite	173 mm	Polposition	+R
Höhe	241 mm		
Gewicht	35,3 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ODX-AGM31R**