

ODYSSEY 12V 215Ah Starterbatterie

Battery / Accu | ODYSSEY | ODP-AGMDINC



1250 CCA Kaltstartstrom sorgt für kräftige und zuverlässige Motorstarts, selbst unter widrigen maritimen Bedingungen. Diese AGM-Batterie wurde speziell für Marineanwendungen entwickelt und liefert zuverlässige Energie für kritische Schiffssysteme und den Motorstart.

Merkmale

- 1250 CCA Kaltstartstromstärke gewährleistet kraftvolle und zuverlässige Motorstarts, selbst unter widrigen maritimen Bedingungen.
- Speziell für marine Anwendungen entwickelt, bietet sie zuverlässige Energie für kritische Bordstromsysteme und Motorstarts.
- AGM (Absorbent Glass Mat) Technologie bietet überlegene Vibrationsfestigkeit und ein wartungsfreies, auslaufsicheres Design für erhöhte Sicherheit und Langlebigkeit.
- Robuste Konstruktion mit versiegeltem Design schützt vor Leckagen und Korrosion, ideal für die raue maritime Umgebung.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
12 V	215 Ah	1.250 A	64,9 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	215 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.250 A
Länge	517 mm	Layout	
Breite	275 mm	Polposition	+L
Höhe	241 mm		
Gewicht	64,9 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ODP-AGMDINC**