

ODYSSEY AGM 12V 100Ah Starterbatterie

Battery / Accu | ODYSSEY | ODX-AGM31



1150 CCA sorgt für sofortiges, zuverlässiges Starten des Motors bei extremer Kälte und minimiert Ausfallzeiten. Die fortschrittliche AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsbeständigkeit und ist völlig wartungsfrei, was die Lebensdauer in Agrar-, Automobil- und Marineanwendungen verlängert.

Merkmale

- Mit 1150 CCA stellt diese Batterie eine sofortige und zuverlässige Motorstartleistung unter härtesten Kaltwetterbedingungen sicher und minimiert Ausfallzeiten für Ihren Betrieb.
- Konzipiert für die strengen Anforderungen in der Landwirtschaft, bei Generatoren, im Automobilbereich und im Marine-Sektor, liefert sie zuverlässige Energie dort, wo sie am dringendsten benötigt wird.
- Diese Batterie mit fortschrittlicher AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsfestigkeit und ist komplett wartungsfrei, was Betriebskosten senkt und die Lebensdauer verlängert.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	100 Ah	1.150 A	35,3 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	100 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.150 A
Länge	330 mm	Layout	
Breite	173 mm	Poltyp	STUD_M6
Höhe	241 mm	Polposition	+L
Gewicht	35,3 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	GR31		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ODX-AGM31**
Herstellercode: **31-PC2150S**