

ODYSSEY AGM 12V 18Ah Starterbatterie

Battery / Accu | ODYSSEY | ODS-AGM16CL



Agrar-, Generator-, Automobil- und Marineanwendungen erfordern zuverlässige Motorstarts bei jedem Klima, die 220 CCA Kaltstartleistung für sofortige Betriebsbereitschaft liefert. Diese fortschrittliche AGM-Technologie bietet ein wartungsfreies, auslaufsicheres Design mit überlegener Vibrationsfestigkeit und verlängert die Lebensdauer in anspruchsvollen Umgebungen.

Merkmale

- Liefert 220 CCA Kaltstartstrom für zuverlässige Motorstarts bei jedem Wetter, damit Ihre Ausrüstung einsatzbereit ist, wenn Sie es sind.
- Entwickelt für Agrar-, Generator-, Automobil- und Marineanwendungen, bietet sie zuverlässige Energie für professionelle und Freizeitwendungen.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für ein wartungsfreies, auslaufsicheres Design, das überlegene Vibrationsfestigkeit und eine längere Lebensdauer bietet.
- Kompakte Abmessungen von 170x99x177 mm und ein Gewicht von 6 kg erleichtern die Installation und Integration in eine Vielzahl von Fahrzeug- und Ausrüstungstypen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	18 Ah	200 A	6 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	18 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	200 A
Länge	170 mm	Layout	
Breite	99 mm	Poltyp	STUD_M6
Höhe	177 mm	Polposition	+R
Gewicht	6 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	N.B.		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ODS-AGM16CL**
Herstellercode: **PC625**