

FULLRIVER FT500 AGM 12V 40Ah Starterbatterie

Battery / Accu | FULLRIVER | FT500



500A Kaltstartleistung gewährleistet zuverlässige Motorstarts auch bei Minustemperaturen und sorgt für betriebliche Kontinuität. Speziell entwickelt für Marine-Motoren, bietet die AGM-Technologie einen auslaufsicheren, wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsfestigkeit.

Merkmale

- 500A Kaltstartstrom sorgt für zuverlässige Motorstarts auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt, minimiert Ausfallzeiten und gewährleistet sofortige Einsatzbereitschaft.
- Speziell entwickelt für Bootsmotoren, bietet zuverlässige Startleistung und Vibrationsfestigkeit, die für Bordfahrzeuge unerlässlich sind.
- AGM-Technologie bietet ein vollständig abgedichtetes und wartungsfreies Design, eliminiert die Notwendigkeit des Nachfüllens von Wasser und sorgt durch auslaufsicheren Betrieb für erhöhte Sicherheit.
- Verfügt über sichere M6-Anschlüsse für robuste und zuverlässige elektrische Verbindungen, die eine optimale Kraftübertragung und langfristige Haltbarkeit gewährleisten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	40 Ah	500 A	15 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	40 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	500 A
Länge	250 mm	Reservekapazität	70 min
Breite	97 mm	Layout	
Höhe	206 mm	Poltyp	STUD_M6
Gewicht	15 kg	Polposition	+R
Gehäusotyp	N.B.	Befestigungstyp	B00
Operating Conditions			
Max Betriebstemperatur	71 °C		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **FT500**
Herstellercode: **FT500**
Model: **FT500**