

EXIDE AGM 12V 50Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EM1000



800A Kaltstartleistung ermöglicht zuverlässige Motorstarts unter allen maritimen Bedingungen, sodass Sie jederzeit abfahrbereit sind. Entwickelt für Salzwasser und Vibrationen, bietet die fortschrittliche AGM-Technologie wartungsfreien Betrieb und erhöhte Sicherheit.

Merkmale

- Liefert 800A Kaltstartstrom für sichere Motorstarts unter allen maritimen Bedingungen, damit Sie jederzeit navigationsbereit sind.
- Speziell für maritime Anwendungen entwickelt, bietet sie robuste Leistung und Zuverlässigkeit in Salzwasser- und vibrationsgefährdeten Umgebungen.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie (Absorbent Glass Mat) für wartungsfreien Betrieb, überlegene Vibrationsfestigkeit und erhöhte Sicherheit im Vergleich zu herkömmlichen Batterien.
- Ausgestattet mit einer auslaufsicheren und verschüttungsfreien Konstruktion, die für erhöhte Sicherheit und flexible Installation in empfindlichen maritimen Umgebungen sorgt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	50 Ah	800 A	17,9 kg	B07

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	50 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	800 A
Länge	260 mm	Layout	
Breite	173 mm	Poltyp	DT
Höhe	206 mm	Polposition	+L
Gewicht	17,9 kg	Befestigungstyp	B07
Gehäusetyp	G34		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EM1000**
 EAN/Barcode: **3661024036023**
 Herstellercode: **EM1000**