

EXIDE 12V 50Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EB500



Automobil- und leichte Nutzfahrzeugganwendungen erfordern schnelle, zuverlässige Motorstarts, selbst bei niedrigen Temperaturen. Diese 12V 50Ah Batterie liefert 450A Kaltstartstrom, ausgelegt für eine verlängerte Lebensdauer und konstante Leistung unter anspruchsvollen Bedingungen.

Merkmale

- Liefert 450A Kaltstartstrom für schnelle und zuverlässige Motorstarts, auch bei niedrigen Temperaturen.
- Entwickelt für Automobil- und leichte Nutzfahrzeugganwendungen, die eine zuverlässige Startleistung erfordern.
- Verfügt über eine robuste Konstruktion für eine verlängerte Lebensdauer und konsistente Leistung unter anspruchsvollen Bedingungen.
- Dank ihrer kompakten Abmessungen für die einfache Installation in Standard-Batteriefächern konzipiert.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	50 Ah	450 A	12,1 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	50 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	450 A
Länge	207 mm	Layout	
Breite	175 mm	Polposition	+R
Höhe	190 mm	Befestigungstyp	B13
Gewicht	12,1 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EB500**