

EXIDE 12V 95Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EA955



800A Kaltstartstromstärke ermöglicht schnelle, zuverlässige Motorstarts unter anspruchsvollen Bedingungen und minimiert Fahrzeugausfallzeiten. Diese 12V-Starterbatterie wurde für kommerzielle und landwirtschaftliche Anwendungen entwickelt und gewährleistet Zündungen mit hoher Stromstärke unter allen Betriebsszenarien.

Merkmale

- 800A Ladestrom sorgt für schnelle und zuverlässige Motorstarts, auch bei Kälte, und minimiert Fahrzeugausfallzeiten.
- Entwickelt für anspruchsvolle Automotive-Anwendungen, liefert zuverlässige Leistung für Nutzfahrzeuge und Landmaschinen.
- Fortschrittliches internes Design für hohe Kaltstartleistung und anhaltende Performance, gewährleistet die Zündung des Fahrzeugs unter allen Bedingungen.
- Robuste Konstruktion mit optimierten Abmessungen (306x173x222 mm) für sichere Montage und Widerstandsfähigkeit gegen Vibrationen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	95 Ah	800 A	21,4 kg	B01

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	95 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	800 A
Länge	306 mm	Layout	
Breite	173 mm	Polposition	+L
Höhe	222 mm	Befestigungstyp	B01
Gewicht	21,4 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EA955**