

EXIDE AGM 12V 11Ah Hilfsbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EK111



Fortschrittliche AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsfestigkeit, verhindert interne Schäden und gewährleistet eine zuverlässige Stromversorgung für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Systemen. Diese Konstruktion ermöglicht wartungsfreien Betrieb und verlängerte Betriebskontinuität für PKW und leichte Nutzfahrzeuge.

Merkmale

- Liefert 150A Ladestrom für schnelles Wiederaufladen, minimiert Ausfallzeiten und gewährleistet eine konstante Fahrzeugstromversorgung.
- Entwickelt für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge mit Start-Stopp-Technologie für effizienten Betrieb.
- Verfügt über fortschrittliche AGM-Technologie für überlegene Vibrationsfestigkeit und wartungsfreien Betrieb.
- Kompakte Abmessungen von 150x90x130mm und ein Gewicht von 3,9kg sorgen für einfache Montage und reduzierte Fahrzeuglast.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	11 Ah	150 A	3,9 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Hilfsbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	11 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	150 A
Länge	150 mm	Layout	
Breite	90 mm	Polposition	+L
Höhe	130 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	3,9 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EK111**
EAN/Barcode: **3661024036580**