

EXIDE 12V 106Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | EXIDE | EK1060



950A Kaltstartstromstärke gewährleistet zuverlässiges Starten bei extremen Temperaturen und hält Ihr Fahrzeug das ganze Jahr über betriebsbereit. Diese AGM-Batterie wurde für Start-Stopp- und Rekuperationsbremssysteme entwickelt und optimiert mit überlegener Vibrationsfestigkeit und wartungsfreiem Betrieb die Kraftstoffeffizienz und reduziert Emissionen.

Merkmale

- 950A Kaltstartstromstärke sorgt für zuverlässiges Starten bei extremen Temperaturen und hält Ihr Fahrzeug das ganze Jahr über einsatzbereit.
- Entwickelt für Fahrzeuge mit Start-Stopp- und regenerativen Bremssystemen zur Optimierung der Kraftstoffeffizienz und Reduzierung von Emissionen.
- AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsfestigkeit und wartungsfreien Betrieb für erhöhte Sicherheit und Langlebigkeit.
- Konzipiert für die OEM-Erstausrüstung in fortschrittlichen Fahrzeugen, um nahtlose Integration und optimale Leistung zu gewährleisten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
12 V	106 Ah	950 A	29 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	106 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	950 A
Länge	392 mm		
Breite	175 mm		
Höhe	190 mm		
Gewicht	29 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EK1060**
EAN/Barcode: **3661024036504**