

EXIDE 12V 70Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | EXIDE | EP600



760A Kaltstartstrom liefert sofortige Startleistung und verhindert Betriebsausfälle bei extremen Temperaturen. Diese fortschrittliche AGM-Batterie unterstützt häufige Motorneustarts und Energierückgewinnungssysteme für moderne Fahrzeuge.

Merkmale

- Liefert zuverlässige Startleistung mit 760A Kaltstartstrom, um sicherzustellen, dass Ihr Fahrzeug auch bei extremen Temperaturen sofort startet.
- Speziell entwickelt für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Technologie zur Unterstützung häufiger Motorneustarts und Energierückgewinnungssysteme.
- Verfügt über fortschrittliche AGM-Technologie (Absorbent Glass Mat) für verbesserte Vibrationsfestigkeit, auslaufsicheres Design und wartungsfreien Betrieb.
- Optimale Passform mit Abmessungen von 278x175x190 mm, kompatibel mit einer breiten Palette von Fahrzeugbatteriefächern.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	70 Ah	760 A	20,6 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	70 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	760 A
Länge	278 mm	Layout	
Breite	175 mm	Polposition	+R
Höhe	190 mm	Befestigungstyp	B13
Gewicht	20,6 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EP600**
EAN/Barcode: **3661024036528**