

EXIDE Orbital AGM 12V 50Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | EXIDE | EP450



Motorstart bij extreme temperaturen is onbetrouwbaar zonder 750A Kaltstartstrom; die EXIDE EP450 AGM Orbital-Batterie liefert das ganze Jahr über anhaltende Zündleistung. Entwickelt für Start-Stopp und fortschrittliche Elektronik, liefert sie konstante Leistung für anspruchsvolle Anwendungen mit überlegener Vibrationsfestigkeit.

Merkmale

- Gewährleistet zuverlässige Motorstarts auch bei extremer Kälte mit 750A Kaltstartleistung, damit Ihr Fahrzeug das ganze Jahr über einsatzbereit ist.
- Speziell entwickelt für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Systemen und fortschrittlicher Elektronik, liefert konstante Leistung für anspruchsvolle Anwendungen.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für einen komplett wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsbeständigkeit, was Langlebigkeit und Sicherheit gewährleistet.
- Bietet flexible Installationsmöglichkeiten dank des abgedichteten Designs, das Leckagen und Gasemissionen verhindert – ideal für enge Motorräume.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	50 Ah	750 A	18,6 kg	B07

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	50 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	750 A
Länge	260 mm	Layout	
Breite	173 mm	Poltyp	DT
Höhe	206 mm	Polposition	+L
Gewicht	18,6 kg	Befestigungstyp	B07
Gehäusetyp	G34		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EP450**
EAN/Barcode: **3661024035972**
Herstellercode: **EP450**
Model: **Orbital**