

EXIDE Hybride 6V 80Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EU80-6



Ohne 600A Kaltstartstrom droht bei unzuverlässigen Starts unter schwierigen Temperaturbedingungen ein Betriebsstillstand — diese Hybridbatterie liefert zuverlässige Motorzündungen für eine Vielzahl von Fahrzeugen. Die spezifische Entwicklung für Kfz-Starteranwendungen gewährleistet eine konstante Stromquelle, die die Mobilität Ihrer Flotte aufrechterhält.

Merkmale

- Liefert 600A Kaltstartstrom für zuverlässiges Starten unter schwierigen Temperaturbedingungen, damit Ihr Betrieb weiterläuft.
- Speziell entwickelt für Starteranwendungen im Automobilbereich, bietet eine zuverlässige Stromquelle für eine breite Palette von Fahrzeugen und Geräten.
- Nutzt Hybrid-Batterietechnologie zur Balance von hoher Startleistung mit verbesserter Langlebigkeit für konsistente Leistung über die gesamte Lebensdauer.
- Entwickelt mit kompakten Abmessungen (158x165x220 mm) und einem handlichen Gewicht von 11 kg für eine einfache Installation und Passform in verschiedenen Motorräumen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	80 Ah	600 A	11 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	80 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	600 A
Länge	158 mm	Layout	
Breite	165 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	220 mm	Polposition	Diagonaal
Gewicht	11 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusotyp	M02		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EU80-6**
 EAN/Barcode: **3661024036160**
 Herstellercode: **EU80-6**
 Model: **Hybride**