

LEOCH -BIKE 12V 10Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBX10L-BS



160 CCA gewährleistet eine zuverlässige Motorzündung und verhindert Ausfälle bei Kälte. Diese Blei-Säure-Batterie wurde speziell für Motorräder entwickelt und liefert zuverlässige Leistung für Zündung und elektrische Systeme.

Merkmale

- Gewährleistet einen zuverlässigen Motorstart mit 160A Kaltstartstromstärke (CCA), für Starts auch bei kälteren Temperaturen.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, liefert sie zuverlässige Leistung für Zündung und elektrische Systeme.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für robuste Leistung und langfristig stabile Betriebsweise.
- Kompakte Abmessungen (136 x 91 x 146 mm) und ein handliches Gewicht von 3,7 kg ermöglichen eine einfache Montage in den meisten Motorradrahmen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	10 Ah	160 A	3,7 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	10 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	160 A
Länge	136 mm	Layout	
Breite	91 mm	Poltyp	A
Höhe	146 mm	Polposition	+R
Gewicht	3,7 kg	Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBX10L-BS**
Herstellercode: **EBX10L-BS**
Model: **LEOCH-BIKE**