

LEOCH -BIKE 12V 13Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBX15L-BS



Bei extremer Kälte sorgt eine Kaltstartleistung von 230 CCA für zuverlässige Motorradzündung und verhindert Startausfälle. Diese Starterbatterie liefert robuste Leistung für Zündung und Bordelektronik unter dynamischen Fahrbedingungen.

Merkmale

- Liefert 230 A Kaltstartstromstärke für zuverlässige Zündung, selbst bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt, damit Ihr Motorrad sofort startet.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, bietet diese Batterie robuste Energie für Zündung und Bordelektronik unter dynamischen Fahrbedingungen.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie und bietet eine zuverlässige und kostengünstige Energielösung für eine Vielzahl von Motorradmodellen.
- Kompakte Abmessungen (175x87x130mm) und ein Gewicht von 4,71kg gewährleisten Kompatibilität und einfache Installation in verschiedenen Motorradrahmen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	13 Ah	230 A	4,7 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	13 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	230 A
Länge	175 mm	Layout	
Breite	87 mm	Poltyp	A
Höhe	130 mm	Polposition	+R
Gewicht	4,7 kg	Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBX15L-BS**
 Herstellercode: **EBX15L-BS**
 Model: **LEOCH-BIKE**