

LEOCH -BIKE 12V 12Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EB14B-BS



175CCA Kaltstartstromstärke sorgt für eine schnelle und konsistente Motorradzündung, selbst bei widrigen Wetterbedingungen. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Batterie liefert zuverlässige Energie, speziell entwickelt für den Motorradsektor, die Leistung mit Langlebigkeit ausbalanciert.

Merkmale

- Zuverlässige Startleistung sorgt dafür, dass Ihr Motorrad auch bei widrigen Wetterbedingungen schnell und konstant zündet.
- Speziell für den Motorradsektor entwickelt, liefert sie zuverlässige Zündung für eine breite Palette von Motorradtypen.
- Fortschrittliche Blei-Säure-Technologie bietet eine bewährte und kostengünstige Lösung für die Fahrzeugstromversorgung, die Leistung und Haltbarkeit ausbalanciert.
- Kompakte Abmessungen ermöglichen eine einfache Montage in Standard-Motorradbatteriefächern.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	12 Ah	210 A	4 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	12 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	210 A
Länge	150 mm	Layout	
Breite	69 mm	Poltyp	A
Höhe	145 mm	Polposition	+L
Gewicht	4 kg	Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EB14B-BS**
 Herstellercode: **EB14B-BS**
 Model: **LEOCH-BIKE**