

# LEOCH -BIKE 12V 14Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBX16-BS



230A Kaltstartstrom sorgt für eine zuverlässige Motorradzündung auch bei kühleren Temperaturen. Diese Starterbatterie wurde speziell für die Vibrations- und elektrischen Anforderungen von Motorradanwendungen entwickelt.

## Merkmale

- Liefert eine robuste Kaltstartleistung von 230A, die einen zuverlässigen Start Ihres Motorrads auch bei kühleren Temperaturen gewährleistet.
- Speziell entwickelt für die einzigartigen Vibrations- und elektrischen Anforderungen von Motorradanwendungen.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für zuverlässige und kostengünstige Startleistung.
- Konzipiert für eine einfache Installation mit Standard-Anschlussbelegung und kompakten Abmessungen für die Motorradmontage.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	14 Ah	230 A	5 kg	B00

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	14 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	230 A
Länge	151 mm	Layout	
Breite	88 mm	Poltyp	A
Höhe	162 mm	Polposition	+L
Gewicht	5 kg	Befestigungstyp	B00

## Regulatorische Konformität



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

## Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBX16-BS**  
Herstellercode: **EBX16-BS**  
Modell: **LEOCH-BIKE**