

## LEOCH -BIKE 12V 8,6Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBZ10-BS



150 CCA Kaltstartstromstärke gewährleistet zuverlässige Motorstarts bei wechselnden Wetterbedingungen und ermöglicht sofortige Mobilität. Diese speziell für Motorradanwendungen entwickelte Blei-Säure-Batterie bietet eine präzise Passform und optimale elektrische Leistung für Zweiräder.

### Merkmale

- 150 CCA Kaltstartstromstärke sorgt für zuverlässige Motorstarts bei verschiedensten Wetterbedingungen und ermöglicht sofortige Mobilität.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, gewährleistet sie eine präzise Passform und optimale elektrische Leistung für Zweiräder.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie und liefert eine kostengünstige und zuverlässige Stromquelle für wesentliche Startfunktionen.
- Kompakte Abmessungen (150 x 87 x 93 mm) und ein Gewicht von 3,2 kg erleichtern die Installation und erhalten die Fahrzeugbalance.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	8,6 Ah	190 A	3,2 kg	B00

### Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	8,6 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	190 A
Länge	150 mm	Layout	
Breite	87 mm	Poltyp	A
Höhe	93 mm	Polposition	+L
Gewicht	3,2 kg	Befestigungstyp	B00
Operating Conditions			
Max Betriebstemperatur	40 °C		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBZ10-BS**  
Herstellercode: **EBZ10-BS**  
Model: **LEOCH-BIKE**