

# LEOCH -BIKE 12V 21Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBX24HL-BS



350 CCA Kaltstartleistung sorgt für sofortiges Motorzünden bei wechselnden Wetterbedingungen und ermöglicht einen unterbrechungsfreien Betrieb. Diese 12V Starterbatterie wurde speziell für Motorradanwendungen entwickelt und liefert zuverlässige Energie für diverse Motorradtypen.

### Merkmale

- 350 CCA Kaltstartstrom sorgt für zuverlässiges Starten bei wechselnden Wetterbedingungen und ermöglicht sofortiges Motoranlassen für ununterbrochene Fahrten.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, liefert sie zuverlässige Leistung für Startsysteme verschiedenster Motorradtypen.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie und bietet ein Gleichgewicht zwischen Leistung und Preis für eine konstante und zuverlässige Stromversorgung.
- Kompakte Abmessungen (206x89x162mm) und ein Gewicht von 7kg gewährleisten eine einfache Montage in Standard-Motorradbatteriefächern.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	21 Ah	350 A	7 kg	B00

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	21 Ah
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		Kälteprüfstrom (EN)	350 A
Länge	206 mm	<b>Layout</b>	
Breite	89 mm	Poltyp	A
Höhe	162 mm	Polposition	+R
Gewicht	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: **EBX24HL-BS**  
 Herstellercode: **EBX24HL-BS**  
 Model: **LEOCH-BIKE**