

LEOCH -BIKE 12V 4Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | LT4AL-BS



Ohne zuverlässige Startleistung riskiert Ihr Motorrad einen Zündausfall in kritischen Momenten, und die 60A Kaltstartstromstärke dieser Batterie gewährleisten ein sofortiges Anlassen des Motors. Die Blei-Säure-Konstruktion bietet robuste Leistung und eine anhaltende Stromlieferung für einen zuverlässigen Betrieb von Zweirädern.

Merkmale

- Zuverlässige Startleistung mit 60A Kaltstartstromstärke (CCA) sorgt dafür, dass Ihr Motor sofort anspringt, auch bei kälteren Temperaturen, was den Startaufwand minimiert.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, bietet diese Batterie zuverlässige Zündung und Stromversorgung für eine breite Palette von Zweirädern.
- Die robuste Blei-Säure-Konstruktion bietet Widerstandsfähigkeit gegen Vibrationen und extreme Temperaturen, die bei Motorradnutzung üblich sind, und gewährleistet eine dauerhafte Leistung.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	4 Ah	60 A	1,6 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	4 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	60 A
Länge	121 mm	Layout	
Breite	71 mm	Poltyp	A
Höhe	93 mm	Polposition	+R
Gewicht	1,6 kg	Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LT4AL-BS**
 Herstellercode: **LT4AL-BS**
 Model: **LEOCH-BIKE**