

LEOCH Bike AGM 12V 6,5Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBZ6.5-3

Ohne 105A Kaltstartstrom riskieren unzuverlässige Starts bei Kälte operative Verzögerungen — die LEOCH Bike AGM Batterie liefert eine zügige Motorzündung für diverse Motorradmodelle. Ihre fortschrittliche AGM-Technologie bietet wartungsfreien Betrieb und erhöhte Vibrationsfestigkeit, was konsistente Startleistung gewährleistet.



Merkmale

- Liefert 105A Kaltstartstrom für schnelle und zuverlässige Motorstarts, auch bei kälteren Temperaturen.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, liefert essenzielle Startkraft für diverse Motorradmodelle.
- Verfügt über fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb und erhöhte Vibrationsfestigkeit.
- Kompakte Abmessungen (113x70x120mm) und ein leichtes Design (2,34kg) gewährleisten einfache Montage und Integration.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	6,5 Ah	105 A	2,34 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	6,5 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	105 A
Länge	113 mm	Layout	
Breite	70 mm	Polposition	+R
Höhe	120 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	2,34 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBZ6.5-3**
 Herstellercode: **EBZ6.5-3**
 Model: **Bike**