

LEOCH Bike AGM 12V 6,5Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | LT6.5-3



In Powersport-Umgebungen, in denen die Zuverlässigkeit des Motorstarts entscheidend ist, gewährleisten 70A Kaltstartstrom eine schnelle Zündung auch bei niedrigen Temperaturen. Diese AGM-Technologie-Batterie integriert Vibrationsfestigkeit und auslaufsichere Sicherheit für den zuverlässigen Betrieb in mobilen Anwendungen.

Merkmale

- Zuverlässige Startleistung wird durch 70A Kaltstartstrom (CCA) garantiert, was sicherstellt, dass Ihr Motorrad unter allen Bedingungen schnell anspringt.
- Speziell für die anspruchsvolle Umgebung von Motorrädern und Powersport-Fahrzeugen entwickelt, bietet sie Vibrationsbeständigkeit und auslaufsichere Sicherheit.
- AGM-Technologie bietet wartungsfreien Betrieb und verbesserte Haltbarkeit im Vergleich zu herkömmlichen Nassbatterien.
- Kompaktes und leichtes Design mit einem Standard-Anschlusslayout sorgt für einfache Montage und breite Kompatibilität mit vielen Motorradmodellen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	POLTYP
12 V	6,5 Ah	70 A	0,74 kg	B

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	6,5 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	70 A
Länge	139 mm	Layout	
Breite	66 mm	Poltyp	B
Höhe	100 mm	Polposition	+R
Gewicht	0,74 kg		
Operating Conditions			
Max Betriebstemperatur	40 °C		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LT6.5-3**
 Herstellercode: **LT6.5-3**
 Model: **Bike**