

LEOCH -BIKE 12V 18Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBX20CH-BS



230 CCA gewährleistet sofortiges Anspringen bei starker Kälte und überwindet Startausfälle unter anspruchsvollen Bedingungen. Diese Batterie ist speziell für Motorradvibrationen entwickelt, was konstante Leistung und Langlebigkeit auf zwei Rädern sicherstellt.

Merkmale

- Mit 270A Kaltstartstrom (CCA) stellt diese Batterie sicher, dass Ihr Motorrad auch bei herausfordernden kalten Wetterbedingungen zuverlässig startet, was Ausfallzeiten minimiert und dafür sorgt, dass Sie immer fahrbereit sind.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, ist diese Batterie darauf ausgelegt, die einzigartigen Vibrationen und Anforderungen von Zweirädern zu widerstehen, was konsistente Leistung und Langlebigkeit gewährleistet.
- Durch den Einsatz bewährter Blei-Säure-Technologie bietet die LEOCH-BIKE Batterie eine zuverlässige und kostengünstige Stromquelle für die Startanforderungen Ihres Motorrads und gleicht Leistung mit Wert aus.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	18 Ah	270 A	5,6 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	18 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	270 A
Länge	151 mm	Layout	
Breite	88 mm	Poltyp	A
Höhe	162 mm	Polposition	+L
Gewicht	5,6 kg	Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBX20CH-BS**
 Herstellercode: **EBX20CH-BS**
 Model: **LEOCH-BIKE**