

LEOCH -BIKE 12V 12Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EBX14AH-BS



Ohne zuverlässigen Motorstart ist die Betriebskontinuität unmöglich – die 210 CCA-Leistung liefert die hohe Startkraft, die für sofortige Zündung bei unterschiedlichen Temperaturen unerlässlich ist. Diese speziell für Motorradanwendungen entwickelte Blei-Säure-Batterie liefert zuverlässige Energie für Zündung und Zubehör.

Merkmale

- Liefert 210A Kaltstartstrom (CCA), was zuverlässige Motorstarts bei verschiedenen Temperaturen und Bedingungen gewährleistet.
- Speziell entwickelt für die hohen Anforderungen von Motorrädern, liefert sie zuverlässige Energie für Zündung und Zubehör.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für eine Balance aus Leistung, Langlebigkeit und Kosteneffizienz.
- Verfügt über eine Standard-Anschlusskonfiguration für einfache Installation und Kompatibilität mit den meisten Motorrad-Bordnetzen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	12 Ah	210 A	4,5 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	12 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	210 A
Länge	136 mm	Layout	
Breite	91 mm	Poltyp	A
Höhe	168 mm	Polposition	+L
Gewicht	4,5 kg	Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EBX14AH-BS**
 Herstellercode: **EBX14AH-BS**
 Model: **LEOCH-BIKE**