

LEOCH -BIKE 6V 4Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | 6N4B-2A



Bei Powersportfahrzeugen, die eine konstante Zündung benötigen, sorgt die 4Ah-Kapazität für ausreichende Energiereserven für mehrere Motorstarts. Diese Blei-Säure-Batterie wurde speziell für den Motorradsektor entwickelt und garantiert Kompatibilität und optimale Leistung.

Merkmale

- Die Kapazität von 4Ah sorgt für ausreichende Leistungsreserven für mehrere Motorstarts, wodurch das Risiko, liegen zu bleiben, minimiert wird.
- Speziell für den Motorradsektor entwickelt, garantiert sie Kompatibilität und optimale Leistung für Powersport-Fahrzeuge.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für eine Balance aus Zuverlässigkeit und Kosteneffizienz bei Starteranwendungen.
- Kompakte Abmessungen (102 x 48 x 96 mm) und ein geringes Gewicht (0,9 kg) gewährleisten eine einfache Montage in den meisten Motorradbatteriefächern.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	4 Ah	0,9 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	4 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	102 mm	Poltyp	+/-
Breite	48 mm	Polposition	Diagonaal
Höhe	96 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	0,9 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **6N4B-2A**
 Herstellercode: **6N4B-2A**
 Model: **LEOCH-BIKE**