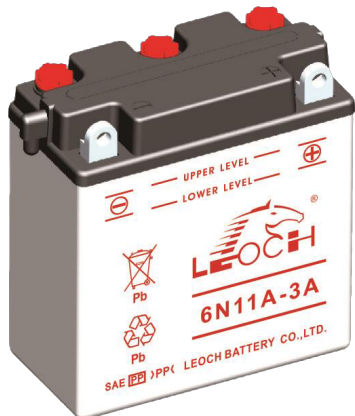


LEOCH -BIKE 6V 11Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | 6N11A-3A



Erweiterte Betriebszyklen in anspruchsvollen Motorradanwendungen erfordern sofortige Spitzenleistung für konstante Starts. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Technologie bietet bewährte Haltbarkeit und konstante elektrische Leistung, was für eine schnelle Motorzündung und zuverlässige Leistung über einen breiten Betriebsbereich sorgt.

Merkmale

- Zuverlässige Startleistung für Motorräder sorgt für schnelle Motorzündung und konsistente Leistung.
- Entwickelt für Motorradanwendungen, liefert sie den sofortigen Leistungsschub, der für zuverlässige Starts benötigt wird.
- Fortschrittliche Blei-Säure-Technologie bietet bewährte Langlebigkeit und gleichbleibende elektrische Leistung.
- Kompakte Abmessungen (122x62x131mm) und ein Gewicht von 2,1 kg gewährleisten eine einfache Integration in Standard-Motorradbatteriefächer.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	11 Ah	2,1 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	11 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	122 mm	Poltyp	B
Breite	62 mm	Polposition	+R
Höhe	131 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	2,1 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **6N11A-3A**
 Herstellercode: **6N11A-3A**
 Model: **LEOCH-BIKE**