

LEOCH -BIKE 12V 9Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | LT9A-4



Ohne 140 CCA drohen Zündaussetzer und Fahrerausfall bei herausforderndem Wetter. Diese LEOCH-BIKE Starterbatterie liefert gezielt robuste Leistung für Zündung, Beleuchtung und Bordelektronik in Powersport-Fahrzeugen. Bewährte Blei-Säure-Technologie balanciert Leistung, Zuverlässigkeit und Kosteneffizienz für eine breite Palette von Motorradmodellen.

Merkmale

- Liefert 120A Kaltstartstrom (CCA) für sicheres Starten des Motors auch bei widrigen Wetterbedingungen, damit Fahrer ununterbrochen unterwegs sein können.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, liefert sie die robuste Leistung, die für Zündung, Beleuchtung und Bordelektronik von Powersports-Fahrzeugen benötigt wird.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie und bietet ein ausgewogenes Verhältnis von Leistung, Zuverlässigkeit und Kosteneffizienz für eine breite Palette von Motorradmodellen.

| NENNSPANNUNG | NENNKAPAZITÄT (C20) | KÄLTEPRÜFSTROM (EN) | GEWICHT | BEFESTIGUNGSTYP |
|--------------|---------------------|---------------------|---------------|-----------------|
| 12 V | 9 Ah | 120 A | 3,1 kg | B00 |

Technische Spezifikationen

| General Information | | Elektrische Spezifikationen | |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------------|--------------|
| Technologie | Starterbatterie | Nennspannung | 12 V |
| Chemie | Blei-Säure | Nennkapazität (C20) | 9 Ah |
| Physikalische Spezifikationen | | Kälteprüfstrom (EN) | 120 A |
| Länge | 135 mm | Layout | |
| Breite | 75 mm | Poltyp | B |
| Höhe | 139 mm | Polposition | +L |
| Gewicht | 3,1 kg | Befestigungstyp | B00 |

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LT9A-4**
Herstellercode: **LEOCHLT9A4**
Modell: **LEOCH-BIKE**