

LEOCH BIKE EB12B-4 AGM 12V 10Ah Starterbatterie

Battery / Accu | LEOCH | EB12B-4



165 CCA liefert robuste Startleistung und sorgt für zuverlässiges Starten von Motorrädern bei Kälte oder nach Stillstand. Diese AGM-Batterie integriert sich nahtlos in elektrische Systeme verschiedenster Bikes und bietet Vibrationsfestigkeit sowie Wartungsfreiheit.

Merkmale

- Mit 165 CCA liefert diese Batterie eine robuste Startleistung, die sicherstellt, dass Ihr Motorrad auch bei kälteren Temperaturen oder nach längeren Standzeiten zuverlässig anspringt.
- Speziell für Motorradanwendungen entwickelt, integriert sich diese Batterie nahtlos in die elektrischen Systeme einer Vielzahl von Motorrädern und Powersportfahrzeugen.
- Dank der fortschrittlichen AGM-Technologie (Absorbent Glass Mat) bietet diese Batterie eine überlegene Vibrationsfestigkeit und ist absolut wartungsfrei, wodurch ein Nachfüllen von Wasser entfällt.
- Die kompakten Abmessungen und die Standard-Terminalkonfiguration gewährleisten eine einfache Installation und Kompatibilität mit vielen Motorrad-Chassis-Designs.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	POLTYP
12 V	10 Ah	165 A	3,56 kg	+/-

Technische Spezifikationen

General Information

Technologie	Starterbatterie
Chemie	Blei-Säure

Physikalische Spezifikationen

Länge	150 mm
Breite	69 mm
Höhe	131 mm
Gewicht	3,56 kg

Operating Conditions

Max Betriebstemperatur	40 °C
------------------------	-------

Elektrische Spezifikationen

Nennspannung	12 V
Nennkapazität (C20)	10 Ah
Kälteprüfstrom (EN)	165 A

Layout

Poltyp	+/-
Polposition	+R

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EB12B-4**
Model: **EB12B-4**