



intAct Bike-Power Lithium

Verschlossene, universell einsetzbare Lithium-Eisensulfat-Batterie (LiFePO4) | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

LI-01

Japancode

YB5L-B, YTX5L-BS, YTX4L-BS, YTX7L-BS, YTZ5ZS, Y9B-B, YB4L-A, YB4L-B, YB7-A, YB7C-A, YB7L-B, YTX4L, YTX5L, YTX7L, YTZ7S, 12N5.5-3B, 12N7-4A

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Nennspannung | 12,8V |
| Nennkapazität | 2 AH (c10), 24 Wh |
| Kälteprüfstrom -18°C(EN) | 120 A (CCA) |
| Elektrolyt | |
| Elektrolytdichte | ≥1000 |
| Abmessungen (LxBxH) | 107 x 56 x 85 mm |
| Gewicht | 0,6 kg |
| Schaltung | 0 |
| Polausführung | Schraubanschluss |
| Bodenleiste | - |



Einsatzgebiete



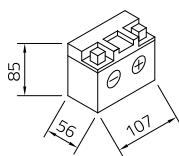
Kleines Kraftpaket mit langer Lebensdauer

Die **intAct Bike-Power Lithium** Motorradbatterien bieten Premium-Leistung für jedes Motorrad, ob **Standard- oder Custom-Bike**. Mit nur 12 Typen deckt diese Serie nahezu jeden Bedarf ab. Die **LiFePO4-Lithium-Technologie** spart bis zu 75 % Gewicht im Vergleich zu herkömmlichen Batterien und liefert trotz der kompakten Größe **höchste Startströme**. Dank **geringer Selbstentladung** und **schnellem Wiederaufladeverhalten** bieten diese Batterien eine außergewöhnliche Leistung. Das integrierte **BMS (Batterie-Management) mit Balancing** sorgt für eine lange Lebensdauer.

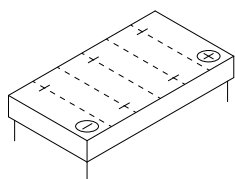
Vorteile im Überblick:

- » Bis zu 75 % Gewichtseinsparung
- » Geringe Selbstentladung und schnelles Aufladen
- » Nahezu 100 % nutzbare Kapazität
- » Batterie-Management mit Balancing
- » LED-Anzeige zur Überprüfung des Ladezustands
- » Klebe-Adapter-Pads zur Anpassung an jedes Batteriefach

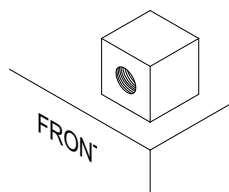
Maße



Schaltung 0



Polausführung Schraubanschluss



Bodenleiste -

Stand 03.04.2025