



# intAct Bike-Power Lithium

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

Art.Nr.

## LI-10

Japancode

YTX14-BS, YTX14, GYZ16H

Nennspannung	12,8V
Nennkapazität	4 AH (c10), 48 Wh
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	240 A (CCA)
Elektrolyt	
Elektrolytdichte	≥1000
Abmessungen (LxBxH)	150 x 87 x 94 mm
Gewicht	0,9 kg
Schaltung	1
Polausführung	J
Bodenleiste	-

### Einsatzgebiete



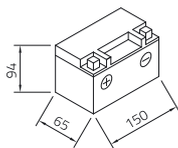
## Kleines Kraftpaket mit langer Lebensdauer

Perfekt für den Rennsport geeignet, und überall dort wo es auf jedes Gramm und jeden Zentimeter ankommt. Dank Balancing altert die Batterie langsamer, ihre volle Kapazität bleibt länger erhalten. Unsere Empfehlung, wenn jemand eine besonders leichte und kleine Batterie möchte.

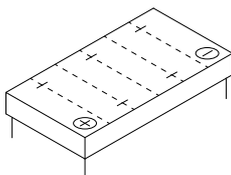
- » **Lange Lebensdauer** durch intelligentes Batterie-Management mit Balancing.
- » **Gewichtseinsparung** gegenüber einer herkömmlichen Motorradbatterie bis zu 75 %.
- » **Geringe Selbstentladung.**
- » **Extrem schnelles Aufladen.**
- » **Spezielles, hitzebeständiges Nylongehäuse** mit gegossenen Messingpolen, wasserdicht (LI-01 bis LI-07) **Einbaufertig und sofort einsatzbereit.**



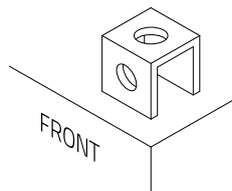
Maße



Schaltung 1



Polausführung J



Bodenleiste -

Stand 16.03.2025