



# intAct Bike-Power AGM

Verschlossene AGM-Batterie (Elektrolyt in Glasfaser-Vlies gebunden) | trocken vorgeladen, Säurepack wird mitgeliefert | wartungsfrei nach Erstbefüllung

Art.Nr.

**50812**

Japancode

YTX9-BS, YTX9

|                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| Nennspannung             | 12V                     |
| Nennkapazität            | 8 AH (c20)              |
| Kälteprüfstrom -18°C(EN) | 120 A (EN)              |
| Elektrolyt               | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte         | 1,32 +/-0,01 kg/l(25°)  |
| Abmessungen (LxBxH)      | 150 x 87 x 105 mm       |
| Gewicht                  | 3,1 kg                  |
| Schaltung                | 1                       |
| Polausführung            | A                       |
| Bodenleiste              | -                       |

## Einsatzgebiete



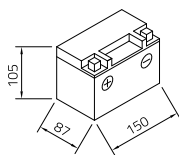
## Günstiger Allrounder

Hält die Ladezyklen im saisonalen Einsatz und bei vielen Kurzstrecken etwas besser aus als gängige Nass-Batterien und startet auch dann noch zuverlässig, wenn sie nicht vollständig aufgeladen ist. Unsere Empfehlung, wenn jemand eine günstige verschlossene Motorradbatterie benötigt.

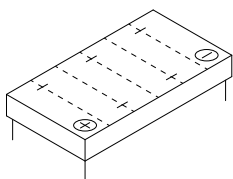
- » **Hohe Stromreserve.** Auch teilentladen noch hohe Startleistung.
- » **Rüttelfest.** Die Platten sind fest im Glasfaser-Vlies eingebettet.
- » **Wartungsfrei nach Erstbefüllung durch den Fachhandel oder die Werkstatt.** Nachfüllen ist danach nicht mehr möglich und nicht nötig, denn die dann fest verschlossene Batterie verliert durch Gasrekombination nahezu keine Flüssigkeit.
- » **Nicht gut geeignet für wiederholtes Tiefentladen** (unter 10,5 Volt).
- » Die Batterie kann auch in Schräglage eingebaut werden, da das Elektrolyt im Vlies gebunden und die Batterie nach Erstbefüllung verschlossen ist.



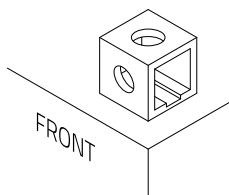
### Maße



### Schaltung 1



### Polausführung A



### Bodenleiste -

Stand 02.04.2025