



# intAct Bike-Power AGM

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

Art.Nr.

**50615**

Japancode

YTX7A-BS, YTX7A

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Nennspannung              | 12V                     |
| Nennkapazität             | 6 AH (c20)              |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | 80 A (EN)               |
| Elektrolyt                | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte          | 1,32 +/-0,01 kg/l (25°) |
| Abmessungen (LxBxH)       | 150 x 87 x 94 mm        |
| Gewicht                   | 2,7 kg                  |
| Schaltung                 | 1                       |
| Polausführung             | A                       |
| Bodenleiste               | -                       |



## Einsatzgebiete

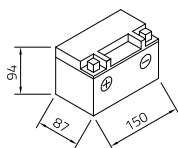


## Günstiger Allrounder

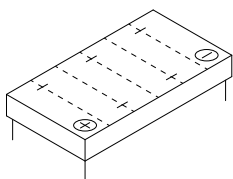
Hält die Ladezyklen im saisonalen Einsatz und bei vielen Kurzstrecken etwas besser aus als gängige Nass-Batterien und startet auch dann noch zuverlässig, wenn sie nicht vollständig aufgeladen ist. Unsere Empfehlung, wenn jemand eine günstige verschlossene Motorradbatterie benötigt.

- » **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.

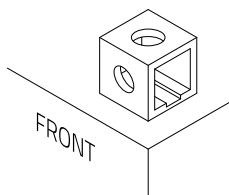
Maße



Schaltung 1



Polausführung A



Bodenleiste -

Stand 17.03.2025