



## intAct Bike-Power AGM

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

Artikel-Nr.

# 50314

Japancode

YTX4L-BS, YTZ4V, YTZ5S, YTX4L

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Nennspannung              | 12V                      |
| Nennkapazität             | 3 Ah (c20)               |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | 50 A (EN)                |
| Elektrolyt                | verdünnte Schwefelsäure  |
| Elektrolytdichte          | 1,32 +/- 0,01 kg/l (25°) |
| Abmessungen (LxBxH)       | 113 x 70 x 85 mm         |
| Gewicht                   | 1,5 kg                   |
| Schaltung                 | 0                        |
| Polausführung             | A                        |
| Bodenleiste               | -                        |



### Einsatzgebiete

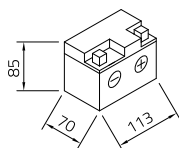


### Günstiger Allrounder

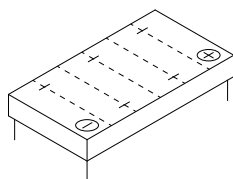
Hält die Ladezyklen im saisonalen Einsatz und bei vielen Kurzstrecken etwas besser aus als gängige Nass-Batterien und startet auch dann noch zuverlässig, wenn sie nicht vollständig aufgeladen ist. Unsere Empfehlung, wenn jemand eine günstige verschlossene Motorradbatterie benötigt.

- » **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.

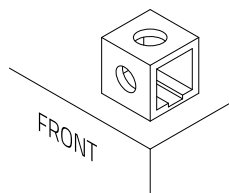
Maße



Schaltung 0



Polausführung A



Bodenleiste -

Stand 03.02.2026