



# intAct Bike-Power AGM SLA

Verschlossene AGM (Elektrolyt in Glasfaser-Vlies gebunden) | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Artikel-Nr.

## SLA12-14-BS

Japancode

YTX14-BS, YTX14H-BS, GYZ16H, YTX14, YTX14H

Nennspannung	12V
Nennkapazität	12 Ah (c20)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	180 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,32 +/- 0,01 kg/l (25°)
Abmessungen (LxBxH)	150 x 87 x 145 mm
Gewicht	5 kg
Schaltung	1
Polausführung	A
Bodenleiste	-



### Einsatzgebiete



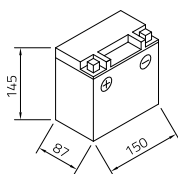
## Die kraftvolle AGM Motorradbatterie - TOP für Kurzstreckenfahrer

Die **intAct Bike-Power AGM SLA** Serie ist die ideale Wahl für Motorradfahrer, die auf leistungsstarke und zuverlässige Energiequellen setzen. Dank **AGM-Technologie** ist der Elektrolyt in einem Glasfaservlies gebunden, wodurch die Batterie **auslaufsicher, vibrationsresistent und besonders langlebig** ist. Sie bietet eine **höhere Startleistung** als herkömmliche Motorradbatterien und überzeugt durch **geringe Selbstentladung**, sodass sie auch teilentladen zuverlässig startet. Perfekt für saisonal genutzte Fahrzeuge wie Offroad-Motorräder, Jetskis, Schneemobile oder Rasenmähertraktoren.

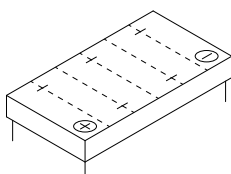
**Vorteile auf einen Blick:**

- » **Hohe Stromreserve** für zuverlässige Starts, auch teilentladen
- » **Langlebiger & zyklenfester** als herkömmliche Nassbatterien
- » **Geringe Selbstentladung**, optimal für den saisonalen Einsatz
- » **Schnelles Wiederaufladen**, ideal für Kurzstreckenfahrten
- » **Erhöhte Rüttelfestigkeit** für anspruchsvolle Einsätze
- » **Absolut wartungsfrei & auslaufsicher**, sofort einsatzbereit

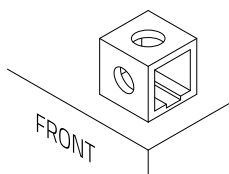
Maße



Schaltung 1



Polausführung A



Bodenleiste -

Stand 09.04.2026