



## intAct Bike-Power AGM SLA

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

Artikel-Nr.

**SLA12-7Z-S** 

Japancode

YTZ7S, YTX5L-BS, YTX5L

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)	113 x 70 x 105 mm
Gewicht	2,2 kg
Schaltung	0
Polausführung	A
Bodenleiste	-

















## Einsatzgebiete



## Die kraftvolle AGM Motorradbatterie -TOP für Kurzstreckenfahrer

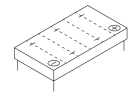
Die intAct Bike-Power AGM SLA Serie ist die ideale Wahl für Motorradfahrer, die auf leistungsstarke und zuverlässige Energiequellen setzen. Dank AGM-Technologie ist der Elektrolyt in einem Glasfaservlies gebunden, wodurch die Batterie auslaufsicher, vibrationsresistent und besonders langlebig ist. Sie 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

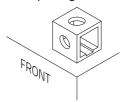
Maße



Schaltung 0



Polausführung A



Bodenleiste -

Stand 02.11.2025



Stefan Keckeisen Akkumulatoren e.K. Europastraße 9 87700 Memmingen Fon +49(0)833194444-0 Fax +49(0)833194444-9