



intAct Bike-Power SLA

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

Art.Nr.

SLA12-9B-4

Japancode

YT9B-BS, YT9B

Nennspannung	12V
Nennkapazität	8 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18°C(EN)	100 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,32 +/- 0,01 kg/l (25°)
Abmessungen (LxBxH)	150 x 65 x 102 mm
Gewicht	3 kg
Schaltung	1
Polausführung	A
Bodenleiste	-

Einsatzgebiete



Die preiswerte und kraftvolle AGM Motorradbatterie für jeden Biker

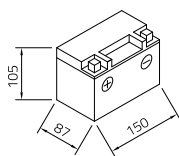
Die **intAct Bike-Power SLA** Serie ist die ideale Wahl für Motorradfahrer, die auf leistungsstarke und zuverlässige Energiequellen setzen. Dank **AGM-Technologie** ist der Elektrolyt in einem Glasfaservlies gebunden, wodurch die Batterie **auslaufsicher, vibrationsresistent und besonders langlebig**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



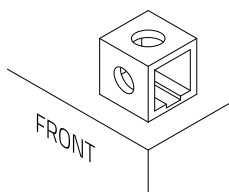
Maße



Schaltung 1



Polausführung A



Bodenleiste -

Stand 02.04.2025