



## intAct Bike-Power AGM SLA

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

Artikel-Nr.

**SLA12-22**

Japancode

51913, 51814, YT19BL-BS, YT19BL

Nennspannung	12V
Nennkapazität	22 Ah (c20)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	230 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,32 +/- 0,01 kg/l (25°)
Abmessungen (LxBxH)	185 x 80 x 170 mm
Gewicht	6,2 kg
Schaltung	0
Polausführung	G
Bodenleiste	-



### Einsatzgebiete

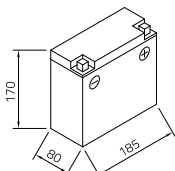


### Die kraftvolle AGM Motorradbatterie - TOP für Kurzstreckenfahrer

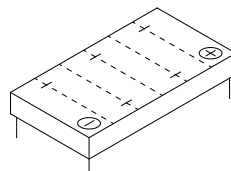
Die **intAct Bike-Power AGM SLA** Serie ist die ideale Wahl für Motorradfahrer, die auf leistungsstarke und zuverlässige Energiequellen setzen. Dank **AGM-Technologie** ist der Elektrolyt in einem Glasfaservlies gebunden, wodurch die Batterie **auslaufsicher, vibrationsresistent und besonders langlebig**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

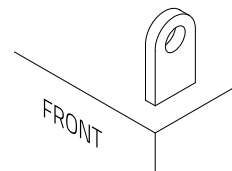
### Maße



### Schaltung 0



### Polausführung G



### Bodenleiste -

Stand 28.01.2026