



intAct Bike-Power GEL

Verschlossene GEL-Batterie | Elektrolyt gelartig gebunden | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

GEL51913

Japancode

51913, 51814, YT19BL-BS, YT19BL

Nennspannung	12V
Nennkapazität	21 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	300 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,28 +/- 0,01 kg/l (25°)
Abmessungen (LxBxH)	185 x 80 x 170 mm
Gewicht	6,1 kg
Schaltung	0
Polausführung	G
Bodenleiste	-









Einsatzgebiete



Für viele elektrische Verbraucher und ABS

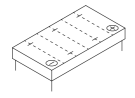
Liefert 30 % mehr Startleistung für moderne Motorräder mit vielen elektrischen Verbrauchern und deckt Verbrauchsspitzen ab. Geringe Selbstentladung, das Bike startet auch nach bis zu 3 Monaten noch zuverlässig. Unsere Empfehlung, wenn viele Verbraucher verbaut sind oder das Motorrad selten benutzt wird.

- » Noch zyklenfester als Bike-Power AGM und Bike-Power SLA bei gleicher Kastengröße.
- **» Geringe Selbstentladung.** Für den saisonalen Einsatz.
- » Sehr hohe Rüttelfestigkeit. Elektrolyt als Gel gebunden.
- » 30 % mehr Startleistung als eine klassische Batterie gleicher Kastengröße. Für Motorräder mit vielen Verbrauchern, auch ABS.
- **» Absolut wartungsfrei.** Verschlossene Blockbatterie, bei der ein Nachfüllen nicht möglich und nicht nötig ist.
- » Gefüllt und geladen. Sofort einsatzbereit.

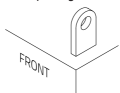
Maße



Schaltung 0



Polausführung G



Bodenleiste -

Stand 24.03.2025



Stefan Keckeisen Akkumulatoren e.K. Europastraße 9 87700 Memmingen Fon +49(0)833194444-0 Fax +49(0)833194444-9 info@intact-batterien.de www.intact-batterien.de