



## intAct Bike-Power GEL HVT-HD

Verschlossene GEL mit besonders komprimiert verbauten Plattenpaketen | Elektrolyt gelartig gebunden | absolut wartungsfrei

Artikel-Nr.

### GEL-HVT-03

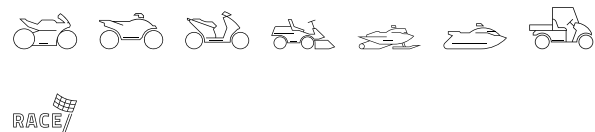
Japancode

YTX14L-BS, 65958-04A

Nennspannung	12V
Nennkapazität	14 Ah (c20)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	255 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,28+/- 0,01 Kg/l (25°)
Abmessungen (LxBxH)	150 x 87 x 145 mm
Gewicht	4,6 kg
Schaltung	0
Polausführung	Schraubanschluss
Bodenleiste	-



### Einsatzgebiete



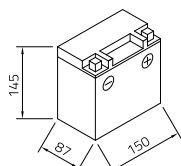
### Extrem rüttelfestes Power-Paket

Die intAct Bike-Power HVT GEL Serie bietet ideale Energieversorgung für **hubraumstarke Zweizylinder-Motorräder** wie Harley Davidson. Der Elektrolyt in diesen **GEL-Motorradbatterien** ist gelartig gebunden, was für **absolute Auslaufsicherheit** sorgt und die Batterie besonders resistent gegenüber **Vibrationen und Erschütterungen** macht. Mit einer **höheren Startleistung** und **geringerer Selbstentladung** startet die Batterie auch nach längeren Standzeiten zuverlässig. Perfekt geeignet für **Offroad-Motorräder, Jetskis, Schneemobile** und viele weitere saisonal genutzte Fahrzeuge.

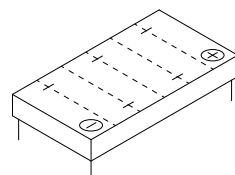
#### Vorteile auf einen Blick:

- » **Hohe Stromreserve**, auch nach längeren Standzeiten zuverlässig
- » **Extrem rüttelfest** durch kompakte Plattenpacks
- » **Robustes Gehäuse** aus schlagfestem Kunststoff für besten Schutz
- » **Geringe Selbstentladung**, ideal für saisonale Nutzung
- » **Wartungsfrei & auslaufssicher** dank GEL-Technologie
- » **Ab Werk verschlossen**, sofort einsatzbereit

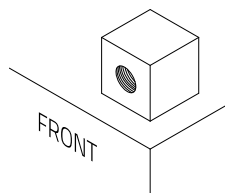
#### Maße



#### Schaltung 0



#### Polausführung Schraubanschluss



#### Bodenleiste -

Stand 26.01.2026