



intAct Bike-Power AGM HVT

Verschlossene AGM mit besonders komprimiert verbauten Plattenpaketen | Elektrolyt in Glasfaser-Vlies gebunden | absolut wartungsfrei

Artikel-Nr.

HVT-03

Japancode

65958-04A, YTX14L-BS

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Nennspannung | 12V |
| Nennkapazität | 14 Ah (c20) |
| Kälteprüfstrom -18°C(EN) | 250 A (EN) |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | 1,32 +/- 0,01Kg/l(25°) |
| Abmessungen (LxBxH) | 150 x 87 x 145 mm |
| Gewicht | 5 kg |
| Schaltung | 0 |
| Polausführung | Schraubanschluss |
| Bodenleiste | - |



Einsatzgebiete



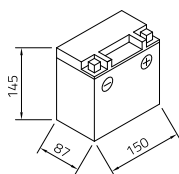
Extrem rüttelfeste Ausführung

Die intAct Bike-Power AGM HVT Serie ist speziell für **hubraumstarke Motorräder** wie Harleys entwickelt. Dank **AGM-Technologie** ist der Elektrolyt in einem Glasfaservlies gebunden, was die Batterie **absolut auslaufsicher, extrem vibrationsfest und besonders langlebig** macht. Sie bietet mehr Startleistung als herkömmliche Motorradbatterien und eine **geringe Selbstentladung**, sodass sie auch nach längeren Standzeiten zuverlässig startet. Perfekt für leistungsstarke Maschinen, aber auch für Offroad-Motorräder, Jetskis, Schneemobile oder Rasenmähertraktoren.

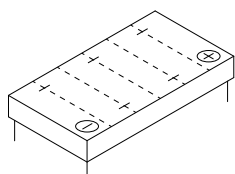
Vorteile auf einen Blick:

- » **Hohe Stromreserve**, liefert auch teilentladen starke Startleistung
- » **Maximale Rüttelfestigkeit** durch eng verbaute Plattenpacks
- » **Robustes Gehäuse** aus schlagfestem Kunststoff für extra Schutz
- » **Geringe Selbstentladung**, ideal für saisonale Fahrzeuge
- » **Schnelles Wiederaufladen**, optimal für Kurzstrecken
- » **Wartungsfrei & auslaufsicher** dank AGM-Technologie
- » **Ab Werk verschlossen**, sofort einsatzbereit

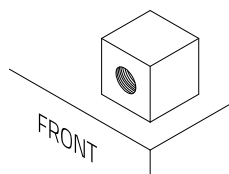
Maße



Schaltung 0



Polausführung Schraubanschluss



Bodenleiste -

Stand 06.06.2026