



intAct Start-Stop-Power AGM

Verschlossene AGM-Batterie | Elektrolyt in Vlies gebunden | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

AGM105SS

Nennspannung	12V
Nennkapazität	105 AH (c20)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	950 A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C)
Abmessungen (LxBxH)	394 x 175 x 190 mm
Gewicht	29,5 kg
Schaltung	0
Polausführung	1
Bodenleiste	B13

Einsatzgebiete



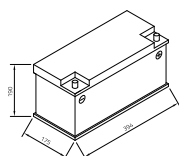
Starten. Stoppen. Weiterladen.

Ermöglicht hohe Anzahl an Motor-Starts und versorgt alle Verbraucher, wenn der Motor stoppt. Perfekt für Taxis, für Mittel- und Oberklasse-PKW, SUV und LKW mit Start-Stopp-Systemen und Micro-Hybride mit Bremsenergie rückgewinnung (Rekuperation). Unsere Empfehlung für Start-Stopp-Fahrzeuge mit viel Energiebedarf und Micro-Hybride mit Rekuperation.

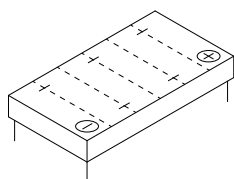
- » **Sehr gutes Startverhalten** auch bei niedrigem Ladezustand.
- » **Höhere Zyklenfestigkeit und Kaltstartleistung** als Standard-Starterbatterie gleicher Kastengröße. Dadurch **längere Lebenserwartung**.
- » **Extrem gutes Wiederaufladeverhalten** im Teilladebereich.
- » **Auch für Fahrzeuge mit hohem Energiebedarf und/oder viel Zusatzausstattung.**
- » **Doppeldeckel mit Sicherheitsventil (VRLA),** Gasrekombination und Rückzündschutz. Auslauf sicher.



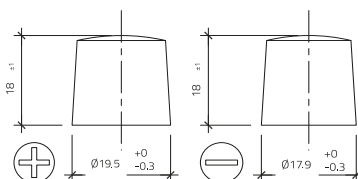
Maße



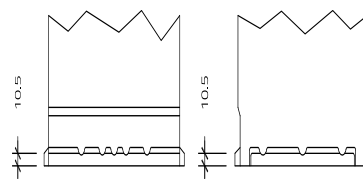
Schaltung 0



Polausführung 1



Bodenleiste B13



Stand 01.02.2025