



intAct Traktion-Power Deepcycle

Blei-Säure-Batterie | verstärkte Gitterplatten | gefüllt und geladen

Art.Nr.

T105-LP

Nennspannung	6V
Nennkapazität	185 Ah (c5), 225 Ah (c20), 250 Ah (c100)
Kälteprüfstrom -18°C (EN)	k.A. A (EN)
Elektrolyt	verdünnte Schwefelsäure
Elektrolytdichte	1,28 +/- 0,01 Kg/I (25° C)
Abmessungen (LxBxH)	262 x 181 x 281 mm
Gewicht	29,4 kg
Schaltung	0
Polausführung	1
Bodenleiste	-





Einsatzgebiete



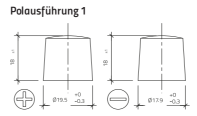
Mehr Arbeitsstunden, mehr Flexibilität

Die robuste Batterie für viele Tiefentladungen und flexibles Laden. Perfekt als Stromlieferant für Kleinfahrzeuge im Gewerbe- und Freizeitbereich, die wenig Standzeiten haben sollen. Unsere Empfehlung für deutlich langlebigere Gitterplatten-Batterien in Spezialmaßen.

- » Sehr hohe Lebenserwartung. 600 Zyklen nach IEC 254-1 für den mittleren bis schweren zyklischen Einsatz.
- » Erhältlich als **Nass-Batterie.** Geschlossen und wartungsarm.
- » 6- und 8-Volt-Ausführungen.
- » Bewährte Technologie für Anwendungen mit mittlerem Strombedarf.
- » Verstärkte Gitterplatten mit leistungsfähigerem aktivem Material für mehr Ausfallsicherheit.

Maße





Bodenleiste -

Stand 31.07.2025

