



intAct Active-Power AGM

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

Art.Nr.

AP-AGM100

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Nennspannung | 12V |
| Nennkapazität | 100 Ah (c20), 120 Ah (c100) |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | 720 A (EN) |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Abmessungen (LxBxH) | 330 x 172 x 242 mm |
| Gewicht | 32,5 kg |
| Schaltung | 1 |
| Polausführung | DT |
| Bodenleiste | - |

Einsatzgebiete



Professioneller Allrounder

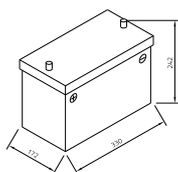
Die intAct Active-Power AGM Batterien sind **vielseitige Energielieferanten** für Antriebs- und Versorgungsanwendungen. Dank **AGM-Technologie** bieten sie **hohe Kapazitätsleistung** und eignen sich für **mittlere zyklische Einsätze mit rund 400 Zyklen** (IEC 254-1). Sie überzeugen durch **längere Lebensdauer**, **hohe Rüttelfestigkeit** und sind ideal für **Reisebusse, Wohnmobile** oder als Zwischenspeicher für erneuerbare Energien. Die Batterien sind wartungsfrei, relativ auslaufsicher und sofort einsatzbereit.

Vorteile auf einen Blick:

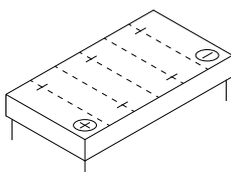
- » **Ideal für mittlere zyklische Anwendungen (400 Zyklen)**
- » **Längere Lebensdauer** als herkömmliche Nassbatterien
- » ****Absolut Wartungsfrei & relativ auslaufsicher/**
- » **Hohe Rüttelfestigkeit & Widerstandsfähigkeit**
- » **Sofort einsatzbereit**



Maße



Schaltung 1



Polausführung DT



Bodenleiste -

Stand 18.08.2025