

# TROJAN 12V 105Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | TROJAN | 27TMX



Robuste Blei-Säure-Technologie liefert 105Ah Kapazität über Tiefentladezyklen hinweg und verhindert so vorzeitige Stromausfälle in mobilen und netzunabhängigen Geräten. Diese Batterie gewährleistet die Betriebskontinuität für Reinigungsmaschinen, Wohnmobile und Wasserfahrzeuge durch konstante Energieversorgung bei langer Nutzungsdauer.

### Merkmale

- Mit einer Kapazität von 105Ah bei einer C20-Rate stellt diese Batterie sicher, dass Ihre kritischen Geräte über lange Nutzungszyklen hinweg betriebsbereit bleiben.
- Entwickelt für Zuverlässigkeit in mobilen und netzunabhängigen Umgebungen, ist sie perfekt geeignet für den Antrieb von Reinigungsmaschinen, Wohnmobilen und Booten.
- Mit robuster Blei-Säure-Technologie ist die 27TMX für Tiefentladungen ausgelegt und liefert konstante Energie, wo gleichmäßige Versorgung entscheidend ist.
- Konstruiert mit einem Gewicht von 25 kg und Abmessungen von 326x168x247 mm, bietet sie eine langlebige und widerstandsfähige Energiequelle, die in Standardgehäuse passt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>105 Ah</b>	<b>25 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklenfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	105 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	326 mm	Polposition	+L
Breite	168 mm	Befestigungstyp	B00
Höhe	247 mm		
Gewicht	25 kg		
Gehäusetyp	GR27		

### Regulatorische Konformität

**CE** Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **27TMX**  
 Herstellercode: **27TMX**