

TROJAN 12V 115Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | TROJAN | 27TMH



115Ah Kapazität liefert nachhaltige Energie für längere Betriebszyklen und minimiert Ausfallzeiten kritischer Geräte. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Batterie wurde für Reinigungsmaschinen, Camper und Marineanwendungen entwickelt und gewährleistet außergewöhnliche Haltbarkeit bei wiederholten Tiefentladezyklen.

Merkmale

- Mit einer Kapazität von 115Ah liefert die TROJAN 27TMH Batterie nachhaltige Energie für längere Betriebszyklen und minimiert so Ausfallzeiten kritischer Geräte.
- Speziell entwickelt für den Einsatz in Reinigungsmaschinen, Wohnmobilen und Marineanwendungen, gewährleistet sie zuverlässige Leistung in verschiedenen Betriebsumgebungen.
- Durch den Einsatz fortschrittlicher Blei-Säure-Technologie bietet diese zyklusfeste Batterie außergewöhnliche Haltbarkeit und Langlebigkeit unter wiederholten Entlade- und Ladezyklen.
- Konzipiert für eine einfache Integration, sorgen die kompakten Abmessungen und das Gewicht für Kompatibilität mit einer breiten Palette von Fahrzeug- und Gerätechassis.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	115 Ah	28 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	115 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	326 mm	Polposition	+L
Breite	168 mm	Befestigungstyp	B00
Höhe	247 mm		
Gewicht	28 kg		
Gehäusetyp	N.B.		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **27TMH**
 Herstellercode: **27TMH**