

# TROJAN 6V 360Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | TROJAN | J305H-AC



Eine anhaltende Kapazität von 360Ah liefert Strom für längere Betriebszeiten und verhindert vorzeitige Ausfallzeiten der Ausrüstung. Fortschrittliche Blei-Säure-Technologie gewährleistet eine zuverlässige Tiefentladung, die wiederholten Lade- und Entladezyklen standhält.

### Merkmale

- Liefert dank einer robusten Kapazität von 360 Ah anhaltende Energie für lange Betriebszeiten und sorgt dafür, dass Ihre Geräte länger einsatzbereit bleiben.
- Konzipiert für diverse Schwerlastanwendungen, einschließlich Reinigungsmaschinen, Golfcarts, Marineanwendungen und AGVs, gewährleistet zuverlässige Leistung branchenübergreifend.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für zuverlässige Deep-Cycle-Leistung, die wiederholten Lade- und Entladezyklen standhält.
- Optimierte Abmessungen und Gewicht für nahtlose Integration in verschiedene Geräte, bieten eine stabile und sichere Energielösung.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>6 V</b>	<b>360 Ah</b>	<b>45 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	360 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	296 mm	Poltyp	DT
Breite	176 mm	Polposition	Diagonaal
Höhe	366 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	45 kg		
Gehäusetyp	305		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **J305H-AC**  
 Herstellercode: **J305H-AC**