

# TROJAN 6V 390Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | TROJAN | L16G-AC



Eine anhaltende Kapazität von 390Ah bei C20 gewährleistet verlängerte Betriebszeiten und minimiert Ausfallzeiten für Geräte wie Reinigungsmaschinen und AGVs. Diese bewährte Deep-Cycle-Blei-Säure-Technologie liefert zuverlässige Energiereserven für häufige, tiefe Entladezyklen in anspruchsvollen mobilen Anwendungen.

### Merkmale

- Die anhaltende Kapazität von 390Ah bei C20 gewährleistet verlängerte Betriebszeiten und minimiert Ausfallzeiten für Geräte wie Reinigungsmaschinen und AGV's.
- Optimiert für anspruchsvolle mobile Anwendungen, einschließlich Golfwagen, Hebebühnen und Marineumgebungen, liefert sie konsistente Energie, wo sie am dringendsten benötigt wird.
- Nutzt bewährte Deep-Cycle-Blei-Säure-Technologie, die zuverlässige Energiereserven bereitstellt und die nutzbare Kapazität für häufige, tiefe Entladezyklen maximiert.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>6 V</b>	<b>390 Ah</b>	<b>46 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Zyklusfeste Batterie</b>	Nennspannung	<b>6 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>390 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	<b>313 mm</b>	Poltyp	<b>UT</b>
Breite	<b>174 mm</b>	Polposition	<b>Diagonaal</b>
Höhe	<b>417 mm</b>	Befestigungstyp	<b>B00</b>
Gewicht	<b>46 kg</b>		
Gehäusetyp	<b>L16</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **L16G-AC**  
 Herstellercode: **L16G-AC**