

# SONNENSCHN 12V 78Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | SONNENSCHN | GF12.065Y



Nachhaltige 78Ah (C20) Kapazität sorgt für verlängerte Betriebszeiten kritischer Ausrüstung und erweiterte Stromverfügbarkeit. Entwickelt für anspruchsvolle Tiefentladeanwendungen, liefert diese Batterie zuverlässige Energie für USV, Solarspeicher und Elektrofahrzeuge.

### Merkmale

- Eine anhaltende Kapazität von 78Ah (C20) gewährleistet verlängerte Betriebszeiten für kritische Geräte und eine umfassende Stromverfügbarkeit.
- Entwickelt für anspruchsvolle Zyklenanwendungen, liefert sie zuverlässige Energie für USV-Anlagen, Solarenergiespeicher und Elektrofahrzeuge.
- Fortschrittliche GEL-Technologie bietet überlegene Tiefentladungstoleranz und eine erhöhte Zyklenlebensdauer für eine längere Batterielaufzeit.
- Gefertigt mit robuster Konstruktion und Anschluss Typ A für eine sichere und zuverlässige Integration in diverse Energiesysteme.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>78 Ah</b>	<b>26,8 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Zyklusfeste Batterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>78 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	<b>353 mm</b>	Polposition	<b>+R</b>
Breite	<b>175 mm</b>	Befestigungstyp	<b>B00</b>
Höhe	<b>190 mm</b>		
Gewicht	<b>26,8 kg</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **GF12.065Y**