

SONNENSCHN GEL 12V 24Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | SONNENSCHN | GF12.022YF



Anspruchsvolle Zyklenanwendungen erfordern eine kontinuierliche Stromversorgung unter hohen Entladeraten. Fortschrittliche GEL-Technologie bietet eine überlegene Tiefentladungsbeständigkeit und eine längere Lebensdauer, was eine konsistente Leistung für mobile Geräte und Industriemaschinen gewährleistet.

Merkmale

- Liefert 24Ah nachhaltige Leistung bei einer C20-Rate und gewährleistet so verlängerte Betriebszeiten für anspruchsvolle Zyklenanwendungen.
- Entwickelt für Elektrorollstühle, industrielle Reinigungsmaschinen und andere mobile Geräte, die eine zuverlässige, tiefentladefähige Stromversorgung benötigen.
- Nutzt fortschrittliche GEL-Technologie für überlegene Tiefentladungstoleranz und eine längere Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Batterien.
- Verfügt über M5-Anschlüsse für eine sichere und zuverlässige Verbindung, kompatibel mit einer breiten Palette von Lade- und Energiesystemen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	24 Ah	9,6 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	24 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	167 mm	Poltyp	STUD_M5
Breite	176 mm	Polposition	+R
Höhe	126 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	9,6 kg		
Gehäusotyp	N.B.		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **GF12.022YF**
 Herstellercode: **GF12.022YF**