

## Version 01.01.16



## LEVO GEL G25



## LEVO GEL G25 Art.-Nr. G25

Die Levo GEL Batterien werden hauptsächlich im Freizeit- und Reha-Bereich eingesetzt. Sie sind für alle Anwendungen wie Elektro- und Hybrid-Boote, Golf-Caddies und elektrische Rollstühle sowie für viele andere Traktionsanwendungen geeignet.

- GEL (VRLA) Technik
- Wartungsfrei (kein Wasser nachfüllen)
- Sehr geringe Selbstendladung (lagerfähig ca. 24 Monate)
- Gebrauchstemperatur von -30°C 50°C
- Sicherer Transport bei Strassen-, See- und Lufttransport

## • Elektrische Eigenschaften

Nennspannung:	12V
Nennkapazität (20h):	25Ah
Nennkapazität (5h):	20Ah
Anwendungsbereich:	Zyklenbatterie
Zyklen bei 75% DOD:	ca. 450

**1** Mechanische Eigenschaften

Länge:	167mm
Breite:	176mm
Gesamthöhe:	126mm
Gewicht:9.6±1	.5kg
Bodenleiste:	BO
Schaltung:	50
Polausführung	:G-M5
Elektrolyt:	Elektrolyt in Gel festgelegt
Platten:	Platten mit spezieller Satzfestlegung
Ventil:	Sicherhaitsventil
Ventil:  (b) Wartung¹)	Sicherhaitsventil
D Wartung¹)	uch: < 1g/Ah
<b>Wartung¹)</b> Wasserverbrau	uch: < 1g/Ah : -
<b>D Wartung¹)</b> Wasserverbrau Nachfüllwaser	uch: < 1g/Ah : -
Wartung¹) Wasserverbrau Nachfüllwaser Selbstentladu	uch: < 1g/Ah : ng Ca. 3 % pro Monat Wula, IUla

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten