

LEVO

BATTERIEN

CH-QUALITÄT IN BEWEGUNG

Version 01.01.2018

LEVO 625-11



LEVO 625-11 Art.-Nr. 625-11

Levo Starterbatterie 625-11
ETN-Nummer 625 011 072

- ⊕ Entwickelt für Fahrzeuge mit normalen Anforderungen an die Stromversorgung.

ⓘ Elektrische Eigenschaften

Nennspannung:	12V
Nennkapazität (20H):	125Ah
CCA Performance (-18 °C):	720 A (EN)
Normbezug:	EN50342-1
Anwendungsbereich:	Starterbatterie

ⓘ Mechanische Eigenschaften

Länge:	345mm
Breite:	175mm
Kastenhöhe:	263mm
Gesamthöhe:	288mm
Gewicht:	37±1.5kg
Bodenleiste:	B0
Schaltung:	50
Polausführung:	1
Separator:	PE-Taschenseparator
Gasableitung:	Batterie mit Einzelentgasung
Rückzündschutz:	nicht vorhanden

ⓘ Batterie Klassifikation nach EN 50342-1

Wasserverbrauch:	W3
Charge retention:	C2
Vibrationsbeständigkeit:	V3
Endurance Level:	E2

ⓘ Wartung¹⁾

Nachfüllwasser:	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung:	Ca. 5 % pro Monat
Ladestrom:	Ideal 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung:	Max. 14,4V evtl. Nachladung 5h mit I20*
Ladekennlinie:	IU, Ukonst.
Erhaltungsladespannung:	13,8V / 13,5V**
Ladekennlinie:	IU, Ukonst.

¹⁾ Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25°C

*) I20 = K20 / 20 h

**) Anwendungsabhängige Ladespannungen (grundsätzlich gilt: Je mehr Stand-by-Betrieb desto geringer die Ladespannung)

ÄNDERUNGEN UND IRRTÜMER VORBEHALTEN

SUPPORT & SHOP:
WWW.LEVOBATTERIEN.COM

LEVO BATTERIEN AG | CH-4457 DIEGTEN
T: +41 (0)61 971 22 00 | F: +41 (0)61 971 22 77 | INFO@LEVOBATTERIEN.COM