

LEVO

BATTERIEN

CH-QUALITÄT IN BEWEGUNG

Version 01.01.2018



LEVO 112-13 3S102



LEVO 3S102 HGI Art.-Nr. 112-13

Levo Hartgummibatterie 112-13
ETN-Nummer 112 013 061

- ⊕ Hartgummi Batterie in Original Ausführung
- ⊕ Sichtbare Zellenverbinder aus Blei
- ⊕ Langlebig und leistungstark
- ⊕ Trocken vorgeladen erhältlich
- ⊕ Hergestellt in der Schweiz

ⓘ Elektrische Eigenschaften

Nennspannung:	6V
Nennkapazität (20H):	112Ah
CCA Performance (-18 Grad C):	610 A (EN)
Anwendungsbereich:	Starterbatterie

ⓘ Mechanische Eigenschaften

Länge:	503mm
Breite:	98mm
Kastenhöhe:	193mm
Gesamthöhe:	225mm
Gewicht:	19.0±1.5kg
Bodenleiste:	B0
Schaltung:	30
Polausführung:	1
Separator:	PVC-Separator
Gehäuse:	Hartgummi
Deckel:	Hartgummi vergossen mit Bidumen
Verschraubung:	PP Polypropylen
Gasableitung:	Batterie mit Einzelentgasung
Rückzündschutz:	nicht vorhanden

ⓘ Wartung¹⁾

Nachfüllwasser:	Destilliert oder entmineralisiert (DIN 43530)
Selbstentladung:	Ca. 9 % pro Monat
Ladestrom:	Ideal 1/10 der Nennkapazität
Ladespannung:	Max. 7,2V evtl. Nachladung 5h mit I20*
Ladekennlinie:	IU, Ukonst.
Erhaltungsladespannung:	6,9V / 6,75V**
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