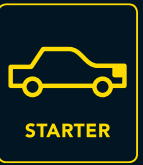


# LEVO

## BATTERIEN

CH-QUALITÄT IN BEWEGUNG

Version 01.08.2023



# 140-19PP (3Y9/20)



LEVO 3Y9PP Art.-Nr. 140-19PP

Levo Oldtimerbatterie 140-19PP  
ETN-Nummer 140 019 085

- + Oldtimer Batterie in Polypropylen Gehäuse
- + Langlebig und leistungstark
- + Trocken vorgeladen erhältlich

#### ⓘ Elektrische Eigenschaften

Nennspannung:	6V
Nennkapazität (20H):	140Ah
CCA Performance (-18 Grad C):	850 A (EN)
Anwendungsbereich:	Starterbatterie

#### ⓘ Batterie Klassifikation nach EN 50342-1

Wasserverbrauch:	W2
Charge retention:	C2
Vibrationsbeständigkeit:	V2
Endurance Level:	E1

#### ⓘ Mechanische Eigenschaften

Länge:	260mm
Breite:	175mm
Kastenhöhe:	216mm
Gesamthöhe:	236mm
Gewicht trocken:	12.0±5% kg
Gewicht gefüllt:	16.0±5% kg
Bodenleiste:	B1
Schaltung:	20
Polausführung:	1
Separator:	PE-Taschenseparator
Gehäuse:	PP Polypropylen
Deckel:	PP Polypropylen
Verschraubung:	PP Polypropylen
Gasableitung:	Batterie mit Einzelentgasung
Rückzündschutz:	nicht vorhanden

#### ⓘ Wartung<sup>1)</sup>

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.

<sup>1)</sup> 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