

LEVO

BATTERIEN

CH-QUALITÄT IN BEWEGUNG

Version 01.02.2023



STARTER

LEVO EFB EFBB19L



LEVO EFBB19L Art.-Nr. EFBB19L

Levo Starterbatterie für Fahrzeuge mit Einstiegs Level Start-Stop-Systemen.

ETN-Nummer 538 503 036

Die EFB-Technologie wurde schnell zur ersten Wahl der meisten Fahrzeughersteller mit Einstiegs Start-Stop-Systemen.

- ⊕ Produkt in Erstausrüsterqualität (OE) und Spezifikation
- ⊕ Konzipiert & entwickelt für Fahrzeuge mit Einstiegs Level Start-Stop-Systemen
- ⊕ 4-mal bessere Zyklenlebensdauerstabilität im Vergleich zu herkömmlichen Batterien
- ⊕ Aussergewöhnliche dynamische Ladungsaufnahme dank Carbon-Technologie-Zusatz im NAM
- ⊕ Hohe Verlässlichkeit für Stadtfahrten auf kurzen Strecken und häufigen Stopps.
- ⊕ Umweltfreundliches Produkt und zu 99 % recycelbar.

ⓘ Elektrische Eigenschaften

Nennspannung:	12V
Nennkapazität (20H):	38Ah
CCA Performance (-18 °C):	360 A (EN)
Normbezug:	EN50342-6
Anwendungsbereich:	Starterbatterie Start-Stop

ⓘ Mechanische Eigenschaften

Länge:	187mm
Breite:	127mm
Kastenhöhe:	199mm
Gesamthöhe:	219mm
Gewicht:	9.8±1.5kg
Bodenleiste:	B13
Schaltung:	50
Polausführung:	2

ⓘ Batterie Klassifikation nach EN 50342-6

Wasserverbrauch:	W4
Charge retention:	C2
Vibrationsbeständigkeit:	V3
Endurance Level:	-
Micro-cycle-performance:	M2

ⓘ Wartung¹⁾

Selbstentladung	Ca. 3 % pro Monat
-----------------	-------------------

Es wird ein Anfangsladestrom von 10%* der normalen Kapazität (C20) in Ampere empfohlen (I). Die Batterie wird dann aufgeladen bis eine maximale Spannung von 14,4V erreicht ist.

Hinweis:

Die oben genannten Werte gelten für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Bei abweichenden Temperaturen muss eine Kompensation von -24 mV pr °C berücksichtigt werden.

Es wird empfohlen, ein Batterieladegerät mit IU U-Ladekennlinie zu verwenden.

*Hinweis

Es kann der Maximalstrom bis zu $I_1 = 25\% \times C20$ (A) erhöht werden.

Beenden Sie den Ladevorgang, wenn die Batterie heiss wird oder wenn Säure austritt!

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