

## Version 01.04.2022 STARTER LEVO AGM ASSB24R



## ASSB24R Art.-Nr. ASSB24R (545 901 034)

AGM Batterie Für START/STOPP-Fahrzeuge mit Energie-Rückgewinnung ETN-Nummer 545 901 034 absolut Wartungsfrei AGM

- Neueste AGM-Technologie
- Hervorragend geeignet für fortschrittliche Start-Stopp-Systeme mit Rückgewinnung der Bremsenergie
- Absolut wartungsfrei, leckage-, auslauf- und vibrationsfest
- Ausgelegt für extreme Leistungsanforderungen
- Optimale Startleistung und maximale Kapazität
- Hohe Zyklenfestigkeit
- Flexible Installation und sichere Handhabung
- Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs und der CO2-Emissionen
- Extra lange Lebensdauer

Nennspannung:	12V
Nennkapazität (20H):	45Ah
CCA Perormance (-18 °C):	340 A (EN)
Normbezug:	EN 50342-6
Anwendungsbereich:	Starterbatterie START/STOPP

Mechanische Eigenschaften
---------------------------

Länge:	236mm
Breite:	125mm
Kastenhöhe:	220mm
Gesamthöhe:	224mm
Gewicht +/-:	13kg
Bodenleiste:	BC
Schaltung:	51 (1)
Polausführung:	2
Seperator:	AGM
Gasableitung:	Batterie mit Zentralentgasung
Rückzündschutz:	vorhander

## • Batterie Klassifikation nach EN 50342-6

Wasserverbrauch	W4
Charge retention:	C2
Vibrationsbeständigkeit:	V3
Ausdauerwiderstand:	E3
Micro-cycle performance:	M2

## • Wartung<sup>1</sup>)

W	asserverbrauch:	W4
N	achfüllwaser:	Absolut wartungsfre
Se	elbstentladung	Ca. 3 % pro Monat
La	destrom:	Ca. 1/20 der Nennkapazitä
La	despannung²):	Max. 14,8V

 $<sup>^{1})</sup>$  Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von  $+25^{\circ}\mathrm{C}$ 

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