



Premium Leistung



Hohe Belastbarkeit



Extreme Temperaturen



Start-Stopp-Batterie mit fortschrittlichster AGM-Technologie

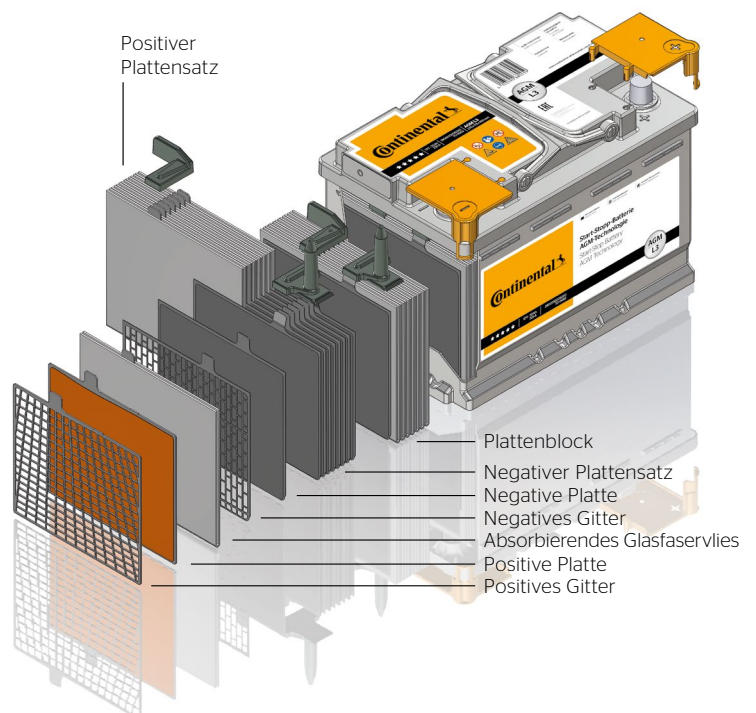
Die leistungsstarke Absorbent Glass Mat Batterie (AGM) von Continental ist die richtige Lösung für aufwendige Start-Stopp-Systeme mit Rückgewinnung der Bremsenergie.

Sie garantiert eine Lebensdauer von mindestens drei Mal mehr Zyklen im Vergleich zu einer konventionellen Batterie. Dank ihrer hohen Ladefähigkeit kann sie große Überspannungen aus dem Bremsweg aufnehmen - und macht damit Energierückgewinnung möglich.

Alle Vorteile auf einen Blick

- › Optimal für Fahrzeuge mit Start-Stopp-System und Bremsenergieerückgewinnung (Rekuperation)
- › Für anspruchsvolle Klima- und Wetterbedingungen: 135% Kaltstartleistung (CCA)*
- › Lange Lebensdauer von mindestens drei Mal mehr Zyklen*
- › Sehr hohe Tiefentladungsfähigkeit
- › 20% weniger Energieverbrauch und Treibhausmissionen*
- › Sicherheit im Extremfall: 100% leckdicht
- › Wartungsfrei - Ersparnis von Arbeit und Kosten
- › Zwei Jahre Gewährleistung

* im Vergleich zu konventionellen Batterien



AGM-Technologie: Batterieaufbau

Technische Informationen

Artikelnummer	Typ	Box	Maße LxBxH [mm]	Gewicht [kg]	Spannung [V]	Kapazität [Ah]	Kälteprüfstrom [A]
2800012006280	AGM	L3	278 x 175 x 190	20,3	12	70	720
2800012007280	AGM	L4	315 x 175 x 190	23,0	12	80	800
2800012008280	AGM	L5	353 x 175 x 190	25,8	12	92	850

Technische Details

Polart: 1

Maße in mm

Bodenleistenausführung: B13

Maße in mm

Polanordnung: 0

Bestellinformationen

Artikelnummer	Produktbeschreibung	EAN-Nummer	Stück / Palette	Gewicht [kg] / Palette	Verpackungseinheit
2800012006280	Start-Stopp-Batterie AGM L3 70/720	4103590680259	48	995	1
2800012007280	Start-Stopp-Batterie AGM L4 80/800	4103590680266	42	985	1
2800012008280	Start-Stopp-Batterie AGM L5 92/850	4103590680273	36	950	1

Die Batterien von Continental im Vergleich

Kriterien	EFB-Batterie	AGM-Batterie	Starter-Batterie
Fahrzeugart	Start-Stopp	Start-Stopp und Rekuperation	ohne Start-Stopp (Benzin-/Dieselfahrzeuge)
Zyklusfestigkeit	>> 200 %*	>> 300 %*	100 %
Technologie	EFB - Enhanced Flooded Battery	AGM - Absorbent Glass Mat	Blei-Säure
Wartung	wartungsfrei	wartungsfrei	geringe Wartung
Anzahl an Batterietypen	6	3	10
Kaltstartleistung	115 %*	135 %*	100 %
Spezifikation	OE-gleichwertig	OE-gleichwertig	OE-gleichwertig
Qualitätsniveau	Erstausrüsterqualität	Erstausrüsterqualität	Erstausrüsterqualität
Eignung für Rekuperation	-	ja	-
Tiefentladung	gut	sehr gut	-
Vibrationsschutz	gut	sehr gut	-
Ladungsaufnahme	gut	sehr gut	-
Ladekontrollanzeige (Magic Eye)	ja	-	ja
Auslaufsicher	-	ja	ja
Gewährleistung	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre

* im Vergleich zu konventionellen Batterien



Continental Aftermarket & Services GmbH
 Sodener Straße 9 · 65824 Schwalbach · Germany
 T. +49 69 7603-0
 info@continental-aftermarket.com
 www.continental-aftermarket.com