



Fahrzeuge mit Start-Stopp-Technik und Elektrofahrzeuge mit höherem Energiebedarf

Die VARTA Dynamic AGM bietet ultimative Leistung und hat die dreifache Lebensdauer von herkömmlichen Batterien. Sie bietet die beste Leistung für Fahrzeuge mit höchsten Energieanforderungen, einschließlich solcher mit Start-Stop-Funktion oder der neuesten Elektrofahrzeuge. VARTA-Batterien erfüllen alle Standards der OE-Hersteller. Hergestellt in Deutschland, liefern VARTA-Batterien präzise Leistung und langanhaltende Zuverlässigkeit.

DIE WESENTLICHEN VORTEILE

	xEV bereit	Geeignet für Elektro- und Hybridelektrofahrzeuge (xEV) - VARTA Batterien gewährleisten Sicherheit und Zuverlässigkeit hinsichtlich wesentlicher Fahrzeuganforderungen heute und in Zukunft.
	Start-Stop-Kompatibilität	Beste Start-Stop-Leistung für maximale Kraftstoffeffizienz, da das Start-Stop-System so oft wie möglich betätigt werden kann.
	2-fache Zyklenlebensdauer	3x Zyklenlebensdauer im Vergleich zu einer herkömmlichen Batterie
	Höchste Energieanforderungen	Beste Leistung für Start-Stop-Systeme und verschiedene Arten von Elektrofahrzeugen mit hohem Energiebedarf
	Original Ersatzteil	Erfüllt alle OE-Kriterien des Fahrzeugherstellers.
	Hergestellt in Deutschland	Höchste Qualität, Best-in-Class-Produktion
	Wartungsfrei	Wartungsfreie Batterie, die für eine zuverlässige Leistung Ihres Fahrzeugs ausgelegt ist.

DYNAMIC AGM

570901076K262

TECHNISCHE INFORMATION

Batterie-Kapazität:	70 Ah	CCA:	760 A
Spannung:	12 V	Dimensionen (L/W/H):	278/175/190
Gehäusegröße:	H6/L3	Kurzbezeichnung:	A7
UK-Code:	096AGM	ETN:	570901076
Gewicht gwg (kg):	20,4 kg	Halt der Basis:	B13

ZEICHNUNGEN

