



**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-Stopp-Kompatibilität**

Beste Start-Stopp-Leistung für maximale Kraftstoffeffizienz, da das Start-Stopp-System so oft wie möglich betätigt werden kann.



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

## ZEICHNUNGEN

