



## Start-Stop technológiával ellátott járművek és fejlett energiaigényű elektromos járművek.

A VARTA Dynamic AGM a hagyományos akkumulátorokhoz képest háromszoros ciklusélettartammal büszkélkedhet. Ez a legjobb teljesítmény a legnagyobb energiaigényű járművek számára, beleértve a Start-Stop funkcióval rendelkező járműveket vagy a legújabb elektromos járműveket. A VARTA akkumulátorok megfelelnek az OE gyártók összes szabványának. A Németországban gyártott VARTA akkumulátorok precíz teljesítményt és tartós megbízhatóságot nyújtanak.

## JÁRMŰ KEY BENEFITS



### xEV-re felkészítve

xEV kész – gondoskodik a biztonságról és a megbízhatóságról minden jelenlegi és jövőbeli jármű igényeinek megfelelően.



### Start-Stop

A legjobb start-stop teljesítmény a maximális üzemanyag-takarékosság érdekében – mivel a start-stop-rendszer a lehető leggyakrabban működtethető.



### 3-szoros ciklus élettartam

3-szoros ciklus élettartam a hagyományos akkumulátorokhoz képest.



### Legmagasabb energiaigény

A legjobb teljesítmény a nagy energiaigényű Start-Stop és többféle elektromos járműtípushoz.



### Eredeti alkatrész

Megfelel a gyártók összes OE kritériumának



### Németországban készült

Kiváló minőség - kategóriájában a legjobb.



### Karbantartásmentes

Karbantartást nem igénylő akkumulátor, amely megbízható teljesítményt nyújt járműve számára.

# DYNAMIC AGM

# 570901076K262

## MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Akkumulátor kapacitás:	<b>70 Ah</b>	Hidegindító áram EN szerint:	<b>760 A</b>
Feszültség:	<b>12 V</b>	Méreték (H/Sz/Ma):	<b>278/175/190</b>
Házméret:	<b>H6/L3</b>	Short Code:	<b>A7</b>
UK-Code:	<b>096AGM</b>	ETN:	<b>570901076</b>
Tömeg (üresen):	<b>20,4 kg</b>	Alap letartása:	<b>B13</b>

## RAJZOK

