



**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

580901080K262

### MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Akkumulátor kapacitás:	<b>80 Ah</b>	Hidegindító áram EN szerint:	<b>800 A</b>
Feszültség:	<b>12 V</b>	Méreték (H/Sz/Ma):	<b>315/175/190</b>
Házméret:	<b>H7/L4</b>	Short Code:	<b>A6</b>
UK-Code:	<b>115AGM</b>	ETN:	<b>580901080</b>
Tömeg (üresen):	<b>22,76 kg</b>	Alap letartása:	<b>B13</b>

### RAJZOK

