



## Veículos com tecnologia Start-Stop e veículos elétricos com necessidades energéticas avançadas.

A VARTA Dynamic AGM oferece o máximo desempenho, com três vezes a vida útil das baterias convencionais. É a melhor escolha para veículos com maiores exigências de energia, incluindo aqueles com funcionalidade Start-Stop ou veículos elétricos. As baterias VARTA cumprem todos os requisitos dos fabricantes de equipamentos originais. Fabricadas na Alemanha, as baterias VARTA garantem um desempenho preciso e uma fiabilidade duradoura.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS DA BATERIA

	<b>Preparado para xEV</b>	Preparada para xEV – assegurando segurança e fiabilidade para todas as exigências atuais e futuras dos veículos
	<b>Start Stop</b>	O melhor desempenho start-stop para a máxima economia de combustível – pois o sistema start-stop pode ser utilizado com a maior frequência possível
	<b>3x Ciclo de vida</b>	3x Ciclo de vida em comparação com uma bateria convencional.
	<b>Demandas de energia mais altas</b>	Desempenho superior para sistemas Start-Stop de alta energia e para diversos tipos de veículos elétricos.
	<b>Peça sobressalente de equipamento original</b>	Cumre todos os critérios OE do fabricante de veículos.
	<b>Fabricada na Alemanha</b>	Qualidade superior e fabrico de referência na sua categoria.
	<b>Sem manutenção</b>	Bateria isenta de manutenção concebida para proporcionar um desempenho fiável.



**DYNAMIC AGM**

**595901085K262**

---

# DYNAMIC AGM

# 595901085K262

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade da bateria:	<b>95 Ah</b>	Corrente de ensaio a frio EN:	<b>850 A</b>
Tensão:	<b>12 V</b>	Dimensões (C/L/A):	<b>353/175/190</b>
Tamanho da caixa:	<b>H8/L5</b>	Short Code:	<b>A5</b>
UK-Code:	<b>019AGM</b>	ETN:	<b>595901085</b>
Peso (sem líquido):	<b>26,4 kg</b>	Retenção da base:	<b>B13</b>

## DESENHOS

