



## Vehicule cu tehnologie Start-Stop și vehicule electrice cu nevoi energetice avansate.

Bateria VARTA Dynamic AGM oferă performanțe maxime, având de trei ori mai multe cicluri de pornire/oprire față de bateriile convenționale. Oferă cele mai bune performanțe pentru vehiculele cu cele mai mari cerințe de energie, inclusiv pentru cele cu funcționalitate Start-Stop sau cele mai noi vehicule electrice. Bateriile VARTA îndeplinesc toate standardele producătorilor de autovehicule. Fabricate în Germania, bateriile VARTA oferă performanțe precise și fiabilitate durabilă.

### BENEFICIUL CHEII VEHICULULUI



#### Pregătit pentru xEV

Asigurând siguranța și fiabilitatea pentru toate cerințele actuale și viitoare ale vehiculelor



#### Start Stop

Cele mai bune performanțe start-stop pentru o economie maximă de combustibil - pentru că sistemul start-stop poate fi utilizat la maxim.



#### Ciclu de viață 3x

De trei ori mai multe cicluri decât o baterie convențională



#### Cerințe energetice maxime

Cea mai bună performanță pentru mașinile echipate cu sistem Start-Stop, având un consum energetic ridicat și multe tipuri de vehicule electrice



#### Piesă de schimb de origine

Îndeplinește toate criteriile OE ale producătorilor de vehicule



#### Fabricat în Germania

Producție de înaltă calitate, cea mai bună din clasa sa.



#### Fără întreținere

Baterie fără întreținere, concepută pentru a oferi performanțe fiabile pentru vehiculul dvs.

# DYNAMIC AGM

# 605901095K262

## INFORMAȚII TEHNICE

Acumulator:	<b>105 Ah</b>	Curent electric test-la-rece, EN:	<b>950 A</b>
Tensiune:	<b>12 V</b>	Dimensiuni (L/l/h):	<b>394/175/190</b>
Dimensiunea carcasei:	<b>H9/L6</b>	Short Code:	<b>A4</b>
UK-Code:	<b>020AGM</b>	ETN:	<b>605901095</b>
Greutatea (gol):	<b>29,4 kg</b>	Menținerea bazei:	<b>B13</b>

## DESENE TEHNICE

