



## Vehicule cu cele mai mari cerințe energetice și funcții avansate pentru hoteling.

VARTA ProMotive AGM este concepută pentru a depăși cerințele vehiculelor și echipamentelor cu cerințe ridicate de energie de astăzi. Experimentați performanțe și fiabilitate de neegalat, chiar și atunci când alimentați aplicații cu consum mare de energie, precum răcitoare și încălzitoare pentru parcare. După cum este validat de TÜV Nord, VARTA ProMotive AGM reduce mersul la ralanti, economisește combustibil și reduce costul total de proprietate (TCO). Bateriile VARTA îndeplinesc toate standardele producătorilor OEM. Concepute și fabricate în Germania, bateriile VARTA oferă performanță de precizie și fiabilitate de lungă durată.

## BENEFICIUL CHEII VEHICULULUI



### Ciclu de viață 6x

De șase ori mai multe cicluri decât o baterie convențională.



### Cerințe energetice maxime

Cea mai bună performanță pentru vehiculele comerciale cu multiple echipari și cu nevoi energetice extrem de ridicate.



### Hoteling avansat

Pentru cele mai mari cerințe energetice, de exemplu răcire/încălzire staționară și mulți consumatori electrici.



### Economie de combustibil validată

Validată pentru reducerea consumului de combustibil și economii de energie optimizate.



### Cea mai mare rezistență la vibrații

Construită pentru a rezista celor mai exigente condiții rutiere și montare la capătul șasiului, cu cea mai mare rezistență la vibrații.



### Instalare la capătul șasiului

Potrivit pentru instalarea la capătul șasiului.



**Piesă de schimb de origine**

Îndeplinește toate criteriile OE ale producătorilor de vehicule.



**Proiectat în Germania**

Proiectat cu precizie și expertiză în Germania.



**Fabricat în Germania**

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

# PROMOTIVE AGM

# 670901100K182

## INFORMAȚII TEHNICE

Acumulator:	<b>170 Ah</b>	Curent electric test-la-rece, EN:	<b>1000 A</b>
Tensiune:	<b>12 V</b>	Dimensiuni (L/l/h):	<b>513/223/223</b>
Dimensiunea carcasei:	<b>B</b>	Short Code:	<b>A2</b>
UK-Code:	<b>629AGM</b>	ETN:	<b>670901100</b>
Greutatea (gol):	<b>47,5 kg</b>	Menținerea bazei:	<b>B00</b>

## DESENE TEHNICE

