



**Οχήματα με τεχνολογία Start-Stop και ηλεκτρικά οχήματα με προηγμένες ενεργειακές ανάγκες.**

Η VARTA Dynamic AGM παρέχει κορυφαία απόδοση, προσφέροντας τριπλάσιο χρόνο κύκλου ζωής σε σχέση με τις συμβατικές μπαταρίες. Παρέχει την καλύτερη απόδοση για οχήματα με τις υψηλότερες ενεργειακές απαιτήσεις, συμπεριλαμβανομένων εκείνων με λειτουργία Start-Stop ή για τα πιο σύγχρονα ηλεκτρικά οχήματα. Οι μπαταρίες VARTA πληρούν όλα τα πρότυπα των κατασκευαστών ΟΕ. Κατασκευασμένες στη Γερμανία, οι μπαταρίες VARTA προσφέρουν απόδοση ακριβείας και μακροχρόνια αξιοπιστία.

**ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ**



**Καταλληλότητα για xEV**

εξασφαλίζοντας αξιοπιστία και ασφάλεια για όλες τις σημερινές και μελλοντικές απαιτήσεις των οχημάτων



**Ξεκίνα σταμάτα**

Βέλτιστη απόδοση εκκίνησης-διακοπής για μέγιστη οικονομία καυσίμου - καθώς το σύστημα εκκίνησης-διακοπής μπορεί να λειτουργεί όσο το δυνατόν συχνότερα



**3x διάρκεια ζωής κύκλων**

3x κύκλος ζωής σε σύγκριση με μια συμβατική μπαταρία



**Υψηλότερες ενεργειακές απαιτήσεις**

Καλύτερη απόδοση για συστήματα Start-Stop και διάφορους τύπους ηλεκτρικών οχημάτων με υψηλές ενεργειακές απαιτήσεις



**Ανταλλακτικό γνήσιου εξοπλισμού**

Πληροί όλα τα κριτήρια ΟΕ του κατασκευαστή



**Κατασκευάζεται στη Γερμανία**

Υψηλή ποιότητα, κορυφαία ποιότητα κατασκευής



**Χωρίς συντήρηση**

Μπαταρία χωρίς συντήρηση που έχει σχεδιαστεί για να παρέχει αξιόπιστη απόδοση για το όχημά σας.



**DYNAMIC AGM**

**560901068K262**

---

# DYNAMIC AGM

# 560901068K262

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

|                             |                |   |                    |
|-----------------------------|----------------|---|--------------------|
| Χωρητικότητα της μπαταρίας: | <b>60 Ah</b>   | Ρεύμα απόδοσης σε χαμηλή θερμοκρασία, EN: | <b>680 A</b>       |
| Τάση:                       | <b>12 V</b>    | Διαστάσεις (Μ/Π/Υ):                       | <b>242/175/190</b> |
| Μέγεθος θήκης:              | <b>H5/L2</b>   | Short Code:                               | <b>A8</b>          |
| UK-Code:                    | <b>027AGM</b>  | ETN:                                      | <b>560901068</b>   |
| Βάρος (κενή):               | <b>17,5 kg</b> | Συγκρότηση βάσης:                         | <b>B13</b>         |

## ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ

