



**Οι μπαταρίες VARTA Powersports AGM Active είναι σχεδιασμένες για αναβάτες που απαιτούν περισσότερα.**

Κατασκευασμένες για να αποδίδουν σε δύσκολα περιβάλλοντα, είναι ιδανικές για μοτοσυκλέτες, σκούτερ και γουρούνες με αυξημένες ενεργειακές απαιτήσεις. Αυτές οι μπαταρίες προσφέρουν ισχυρή απόδοση εκκίνησης και 3 φορές μεγαλύτερη διάρκεια κύκλου ζωής σε σύγκριση με τις συμβατικές εναλλακτικές – για αξιοπιστία που διαρκεί. Προηγμένη τεχνολογία AGM για μεγαλύτερη ευελιξία και απόδοση. Χάρη στην κατασκευή με απορροφητικό υαλοβάμβακα (AGM), οι μπαταρίες VARTA AGM μπορούν να εγκατασταθούν υπό κλίση έως και 25°, καθιστώντας τις ιδανικές για απαιτητικές θέσεις τοποθέτησης. Με την υποστήριξη 135 ετών εμπειρίας στην τεχνολογία μπαταριών, η VARTA συνδυάζει την κληρονομιά της αξιόπιστης γερμανικής μηχανικής – προσφέροντας απόλυτη σιγουριά, ανεξαρτήτως συνθηκών.

**ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ**



**3x διάρκεια ζωής κύκλων**

3x κύκλος ζωής σε σύγκριση με μια συμβατική μπαταρία



**Υψηλή αντοχή κραδασμών**

Κατασκευασμένη για να αντέχει σε εξαιρετικά απαιτητικές συνθήκες οδήγησης εντός και εκτός δρόμου, εξασφαλίζοντας μακροχρόνια αξιοπιστία και απόδοση.



**Ύψιστη ισχύς εκκίνησης**

Εξελιγμένη για εξαιρετική ισχύ εκκίνησης και αξιοπιστία, εξασφαλίζοντας σιγουριά στην εκκίνηση.



**Ευέλικτη τοποθέτηση - κλίση  
έως 25°**

Σχεδιασμένη για ευέλικτη εγκατάσταση, μπορεί να τοποθετηθεί υπό κλίση έως και 25°, προσφέροντας μεγαλύτερη ευελιξία σε περιορισμένους χώρους – χωρίς συμβιβασμούς στην ασφάλεια ή την απόδοση.



**Χωρίς συντήρηση**

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

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Χωρητικότητα της μπαταρίας:	<b>11 Ah</b>	Ρεύμα απόδοσης σε χαμηλή θερμοκρασία, EN:	<b>160 A</b>
Τάση:	<b>12 V</b>	Διαστάσεις (Μ/Π/Υ):	<b>150/88/105</b>
Μέγεθος θήκης:	<b>T12A-BS (T12A-4)</b>	Short Code:	<b>T12A-4/T12A-BS</b>
UK-Code:		ETN:	<b>511901016</b>
Βάρος (κενή):	<b>3,52 kg</b>	Συγκράτηση βάσης:	<b>B00</b>

**ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ**

