

POWERSPORTS AGM ACTIVE

510919016K542



Οι VARTA Powersports AGM Active είναι σχεδιασμένες για κορυφαίες επιδόσεις - όπου και αν σας οδηγήσει η περιπέτεια

Σχεδιασμένες για τις πιο προηγμένες μοτοσυκλέτες, σκούτερ, γουρούνες, UTV, jet-ski και snowmobiles, προσφέρουν εξαιρετική ισχύ και αξιοπιστία ακόμα και στα πιο απαιτητικά περιβάλλοντα. Με 3 φορές μεγαλύτερη διάρκεια κύκλου ζωής και τη μεγαλύτερη ισχύ εκκίνησης σε σύγκριση με τις συμβατικές μπαταρίες, εξασφαλίζουν την απόδοση και την αντοχή που απαιτεί το όχημά σας. Έτοιμες προς χρήση και κατασκευασμένες για μακροχρόνια λειτουργία. Ενεργοποιημένες στο εργοστάσιο και χωρίς ανάγκη συντήρησης, οι μπαταρίες αυτές παραδίδονται πλήρως φορτισμένες και μπορούν να τοποθετηθούν υπό κλίση έως και 90°, προσφέροντας απόλυτη ευελιξία εγκατάστασης. Η χαμηλή αυτοεκφόρτιση και η στιβαρή κατασκευή εξασφαλίζουν μακροχρόνια αξιοπιστία σε κάθε διαδρομή. 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



Έτοιμη για την χρήση

Η VARTA AGM Active, ενεργοποιημένη στο εργοστάσιο και προφορτισμένη, είναι έτοιμη για εγκατάσταση απευθείας από την συσκευασία.



3x διάρκεια ζωής κύκλων

3x κύκλος ζωής σε σύγκριση με μια συμβατική μπαταρία

POWERSPORTS AGM ACTIVE

510919016K542



Πολύ ευέλικτη τοποθέτηση - κλίση έως 90°

Σχεδιασμένη για ευέλικτη εγκατάσταση, μπορεί να τοποθετηθεί υπό κλίση έως και 90°, χωρίς να θυσιάζεται η ασφάλεια ή η απόδοση.



Ύψιστη αντοχή κραδασμών

Κατασκευασμένη για να αντέχει τις πιο απαιτητικές συνθήκες οδήγησης εντός και εκτός δρόμου, με ασύγκριτη αντοχή στους κραδασμούς, εξασφαλίζοντας εξαιρετική αξιοπιστία και απόδοση.



Ύψιστη ισχύς εκκίνησης

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



Χωρίς συντήρηση

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

POWERSPORTS AGM ACTIVE

510919016K542

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Χωρητικότητα της μπαταρίας:

10 Ah

Ρεύμα απόδοσης σε χαμηλή
θερμοκρασία, EN:

160 A

Τάση:

12 V

Διαστάσεις (Μ/Π/Υ):

150/70/130

Μέγεθος θήκης:

BT12B

Short Code:

T12B (FA)

UK-Code:

ETN:

510919016

Βάρος (κενή):

3,59 kg

Συγκράτηση βάσης:

B00