

POWERSPORTS AGM ACTIVE

509909010K542



Bateriile VARTA Powersports AGM Active sunt construite pentru performanță – oriunde te va purta aventura.

Concepute pentru cele mai avansate motociclete, scutere, ATV-uri, UTV-uri, jet-skiuri și snowmobile, aceste baterii oferă putere remarcabilă și fiabilitate chiar și în cele mai dificile condiții. Cu o durată de viață de 3 ori mai mare și cea mai mare putere de pornire comparativ cu bateriile convenționale, obții performanța și anduranța de care are nevoie vehiculul tău. Gata de utilizare și construite să reziste. Activate din fabrică și fără întreținere, aceste baterii vin complet încărcate și pot fi montate în unghiuri de până la 90°, oferind flexibilitate maximă la instalare. Autodescărcarea redusă și construcția robustă asigură fiabilitate de durată, cursă după cursă. Susținute de 135 de ani de expertiză în domeniul bateriilor, VARTA îmbină tradiția ingineriei germane de încredere – oferind liniște deplină, indiferent de condiții.

BENEFICIUL CHEII VEHICULULUI



Gata de folosit

Activate din fabrică și pre-încărcate – bateriile VARTA AGM Active sunt gata de instalare direct din cutie.



Ciclu de viață 3x

De trei ori mai multe cicluri decât o baterie convențională.



Montare foarte flexibilă – până la 90°

Proiectate pentru o instalare versatilă – se pot monta la unghiuri de până la 90°, păstrând în același timp siguranța și performanța. Ideală pentru spații compacte sau compartimente de baterii cu forme atipice.

POWERSPORTS AGM ACTIVE

509909010K542



Rezistență maximă la vibrații

Concepute să reziste celor mai solicitante condiții de drum și off-road, cu o rezistență la vibrații fără egal, pentru a asigura fiabilitate și performanță excepționale.



Putere maximă de pornire

Dezvoltate pentru o putere excepțională la pornire și fiabilitate, asigurând un proces de pornire stabil.



Fără întreținere

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

**POWERSPORTS AGM
ACTIVE****509909010K542****INFORMAȚII TEHNICE**

Acumulator:	9 Ah	Curent electric test-la-rece, EN:	100 A
Tensiune:	12 V	Dimensiuni (L/l/h):	135/75/139
Dimensiunea carcasei:	B9L-B	Short Code:	TB9 (FA)
UK-Code:		ETN:	509909010
Greutatea (gol):	3,08 kg	Menținerea bazei:	B00