



VARTA Powersports AGM-accu's zijn ontworpen voor rijders die meer eisen.

Gemaakt om te presteren in zware omstandigheden, zijn ze ideaal voor motorfietsen, scooters en quads met een hogere energiebehoefte. Deze accu's leveren krachtige startprestaties en gaan tot wel 3 keer meer cycli dan conventionele alternatieven – voor langdurige betrouwbaarheid. Geavanceerde AGM-technologie voor meer flexibiliteit en prestaties. Dankzij hun constructie met absorberende glasvezelmat kunnen VARTA AGM-accu's onder een hoek van maximaal 25° worden geïnstalleerd, wat ze ideaal maakt voor uitdagende inbouwposities. Met 135 jaar accu-expertise combineert VARTA een erfgoed van vertrouwde Duitse techniek – voor maximale gemoedsrust, ongeacht de omstandigheden.

BELANGRIJKSTE KENMERKEN



3x cyclus levensduur

3x cyclus levensduur in vergelijking met een conventionele accu



Hoge trilbestendigheid

Gemaakt om de zwaarste weg en off-road condities te weerstaan, verzekert van langdurige betrouwbaarheid en prestaties.



Hoogste start vermogen

Ontwikkeld voor exceptioneel startvermogen en betrouwbaarheid, voor een zeker en stabiel startproces.



Flexibele montage - tot 25°

Ontworpen voor flexibele montage, tot een hoek van 25°, biedt veelzijdigheid voor compacte en hoekige ruimtes - zonder compromis op veiligheid en prestaties



Onderhoudsvrij

Onderhoudsvrije accu ontworpen om betrouwbare prestaties voor uw voertuig te leveren.

TECHNISCHE INFORMATIE

Batterij capaciteit:	10 Ah	Koudstartstroom EN:	160 A
Spanning:	12 V	Afmetingen (L/B/H):	151/70/131
Buitenafmetingen:	T12B-BS (T12B-4)	Short Code:	T12B-4/T12B-BS
UK-Code:		ETN:	510901016
Gewicht gevuld en geladen:	3,55 kg	Basis vasthouden:	B00

SCHEMA'S

