



Akumulatorji VARTA Powersports AGM so zasnovani za voznike, ki zahtevajo več.

Zasnovani za delovanje v zahtevnih okoljih, so ti akumulatorji idealni za motorje, skuterje in štirikolesnike z večjimi energetske potrebe. Zagotavljajo močno zagonsko zmogljivost in trikrat daljšo življenjsko dobo ciklov v primerjavi s klasičnimi alternativami – za zanesljivost, ki traja. Napredna AGM-tehnologija za večjo prilagodljivost in zmogljivost. Zahvaljujoč konstrukciji z vpojnim steklenim flisom (Absorbent Glass Mat) je mogoče akumulatorje VARTA AGM namestiti pod kotom do 25°, kar jih naredi idealne za zahtevnejše položaje vgradnje. Z več kot 135 leti strokovnega znanja na področju akumulatorjev VARTA združuje tradicijo zaupanja vrednega nemškega inženiringa – za popoln mir v vseh pogojih.

KLJUČNA PREDNOST VOZILA



Trikratna ciklična življenjska doba

Trikratna ciklična življenjska doba v primerjavi z običajnim akumulatorjem.



Visoka odpornost proti vibracijam

Zasnovan za najzahtevnejše cestne in terenske pogoje, zagotavlja dolgotrajno zanesljivost in zmogljivost.



Najvišja zagonska moč

Razvit za izjemno zagonsko moč in zanesljivost, kar zagotavlja stabilen zagonski proces.



Prilagodljiva namestitvev – do 25°

Zasnovan za prilagodljivo namestitvev – omogoča montažo pod kotom do 25°, kar zagotavlja večjo prilagodljivost v omejenih ali poševnih prostorih, brez kompromisov glede varnosti ali zmogljivosti.



Brez potrebe po vzdrževanju

Akumulator brez vzdrževanja, zasnovan tako, da zagotavlja zanesljivo delovanje vašega vozila.

TEHNIČNE INFORMACIJE

Zmogljivost baterije:	18 Ah	CCA, EN:	250 A
Napetost:	12 V	Dimenzije (D/Š/V):	177/88/156
Velikost ohišja:	TX20-BS (TX20-4)	Short Code:	TX20-BS (TX20-4)
UK-Code:		ETN:	518902025
Teža napolnjena:	5,96 kg	Zadrževanje baze:	B00

RISBE

