



VARTA Powersports AGM-batterier är konstruerade för förare med höga krav.

Framtagna för att prestera i tuffa förhållanden och perfekta för motorcyklar, skotrar och fyrhjulingar med högre energibehov. Dessa batterier levererar kraftfull startprestanda och 3x längre livslängd jämfört med konventionella alternativ – för tillförlitlighet som håller. Tack vare avancerad AGM-teknik erbjuder de högre flexibilitet och prestanda. I ett VARTA AGM-batteri är elektrolyten bunden i en glasfibermatta, vilket gör att batteriet kan monteras i upp till 25° vinkel utan risk för läckage. VARTA bygger på 135 års erfarenhet och pålitlig tysk ingenjörskonst – för trygg prestanda i alla väder.

FORDONS NYCKELFÖRDEL



3x cykellivslängd

3x cykellivslängd jämfört med ett konventionellt batteri



Högt vibrationsmotstånd

Byggt för att klara mycket krävande väg- och terrängförhållanden – för långvarig tillförlitlighet och prestanda.



Maximal startkraft

Utvecklat för exceptionell startkraft och tillförlitlighet, för en stabil startprocess.



Flexibel montering – upp till 25°

Utformat för flexibel installation – kan monteras i upp till 25° vinkel. Perfekt för trånga eller vinklade utrymmen utan att tumma på säkerhet eller prestanda.



Underhållsfri

Underhållsfritt batteri designat för att ge pålitlig prestanda för ditt fordon.

TEKNISK INFORMATION

Batterikapacitet:	8 Ah	Kallstartström CCA EN:	115 A
Volttal:	12 V	Mått (L/B/H):	149/70/105
Höljets storlek:	T9B-BS (T9B-4)	Short Code:	T9B-4/T9B-BS
UK-Code:		ETN:	508902012
Vikt fyllt och laddat:	2,78 kg	Nedhållning av basen:	B00

RITNINGAR

