



**A VARTA Powersports AGM akkumulátorokat azoknak a motorosoknak tervezték, akik nagyobb teljesítményt várnak el az akkumulátortól.**

Szélsőséges körülmények közötti teljesítésre tervezték, ideálisak a nagyobb energiaigényű motorkerékpárokhoz, robogókhoz és quadokhoz. Ezek az akkumulátorok erőteljes indítási teljesítményt és háromszor hosszabb élettartamot biztosítanak a hagyományos alternatívákhoz képest – a tartós megbízhatóság érdekében. A fejlett AGM technológia a nagyobb rugalmasság és teljesítmény érdekében készült. A nedvszívó üvegszálalagot tartalmazó ólomsavas technológiának köszönhetően a VARTA AGM akkumulátorok akár 25°-os szögben is beszerelhetők, így ideálisak a kihívást jelentő szerelési pozíciókhoz. A VARTA® a 135 éves akkumulátor-szakértelmet és a megbízható német mérnöki munka örökségét ötvözi - ennek eredményeként bármilyen körülmények között maximális nyugalmat biztosít.

### JÁRMŰ KEY BENEFITS



#### **3-szoros ciklus élettartam**

3-szoros ciklus élettartam a hagyományos akkumulátorokhoz képest.



#### **Magas rázásállóság**

Kiemelkedően nehéz közúti és terepviszonyoknak is ellenáll, hosszú távú megbízhatóságot és teljesítményt biztosítva.



#### **Legnagyobb indítási teljesítmény**

Kivételes indítóerő és megbízhatóság szolgáltatására fejlesztették ki, biztosítva ezzel a stabil indítási folyamatot.



#### **Akár 25°-os szögben is beszerelhető**

Rugalmas telepítésre tervezték, akár 25°-os szögben is beszerelhető, így nagyobb sokoldalúságot kínál kompakt vagy ferde helyeken – mindezt a biztonság vagy a teljesítmény feláldozása nélkül.



---

**Karbantartásmentes**

Karbantartást nem igénylő akkumulátor, amely megbízható teljesítményt nyújt járműve számára.

---

**MŰSZAKI INFORMÁCIÓK**

Akkumulátor kapacitás:	<b>12 Ah</b>	Hidegindító áram EN szerint:	<b>200 A</b>
Feszültség:	<b>12 V</b>	Méreték (H/Sz/Ma):	<b>150/87/146</b>
Házméret:	<b>TX14L-BS</b>	Short Code:	<b>TX14L-BS</b>
UK-Code:		ETN:	<b>512905020</b>
Tömeg (üresen):	<b>4,37 kg</b>	Alap letartása:	<b>B00</b>