



VARTA Powersports AGM-Batterien sind für Fahrer entwickelt worden, die mehr verlangen.

Liefere Sie maximale Leistung auch unter extremen Bedingungen. VARTA® Powersport- Batterien liefern die Leistung, die Sie brauchen – egal welches Fahrzeug oder Gelände. Sie sind für moderne Motorräder, Scooter und Quads geeignet. Die Batteriereihe bietet zuverlässige Startleistung, außergewöhnliche Versorgungsenergie und eine robuste Konstruktion, die Vibrationen standhält. Die AGM-Technologie ist die optimale Lösung für Motorräder mit erhöhtem Energiebedarf. Neben der besseren Kaltstartleistung können die AGM-Batterien in einem Aufstellwinkel von bis zu 45 Grad montiert werden. Die VARTA Powersports AGM-Batterien sind dank des separat mitgelieferten Säurepacks ideal für die Lagerung geeignet.

DIE WESENTLICHEN VORTEILE



3-fache Zyklenlebensdauer

3x Zyklenlebensdauer im Vergleich zu einer herkömmlichen Batterie



Hohe Vibrationsfestigkeit

Sie sind für die anspruchsvollsten Straßen- und Geländebedingungen ausgelegt und gewährleisten dauerhafte Zuverlässigkeit und Leistung.



Höchste Startleistung

Entwickelt für außergewöhnliche Startkraft und Zuverlässigkeit, die einen stabilen Startvorgang gewährleisten.



flexible Montage bis 25° Einbauwinkel

Sie sind für eine flexible Installation konzipiert und können in einem Winkel von bis zu 25° montiert werden, was eine größere Vielseitigkeit für kompakte oder verwinkelte Räume bietet - ohne Kompromisse bei der Sicherheit oder Leistung.



Wartungsfrei

Wartungsfreie Batterie, die für eine zuverlässige Leistung Ihres Fahrzeugs ausgelegt ist.

TECHNISCHE INFORMATION

| | | | |
|---------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|
| Batterie-Kapazität: | 6 Ah | CCA: | 100 A |
| Spannung: | 12 V | Dimensionen (L/W/H): | 114/71/131 |
| Gehäusegröße: | TX7L-BS (TX7L-4) | Kurzbezeichnung: | TX7L-4/TX7L-BS |
| UK-Code: | | ETN: | 506014010 |
| Gewicht gug (kg): | 2,36 kg | Halt der Basis: | B00 |

ZEICHNUNGEN

