

# POWERSPORTS AGM ACTIVE







516909024K542



**Akumulatory VARTA Powersports AGM Active zapewniają niezawodną moc – wszędzie tam, gdzie jej potrzebujesz.**

Przeznaczone do zaawansowanych motocykli, quadów, pojazdów UTV, skuterów wodnych i śnieżnych. Zapewniają wyjątkową moc i niezawodność nawet w najtrudniejszych warunkach. Do 3 razy dłuższa żywotność cykliczna i wyższa moc rozruchowa w porównaniu ze standardowymi akumulatorami. Fabrycznie aktywowane, bezobsługowe, w pełni naładowane – można je montować pod kątem do 90°. Solidna konstrukcja gwarantuje niezawodność. VARTA. Zaufanie i jakość od 135 lat.

## KLUCZOWE KORZYŚCI DLA POJAZDU

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <b>Gotowe do użycia</b>                | Fabrycznie aktywowany. VARTA AGM Active jest gotowy do montażu od razu po wyjęciu z opakowania.       |
|  | <b>3x dłuższa żywotność</b>            | 3x dłuższa żywotność w porównaniu z akumulatorem konwencjonalnym                                      |
|  | <b>Montaż nawet do 90°</b>             | Możliwość montażu nawet pod kątem 90°.  |
|  | <b>Najwyższa odporność na wibracje</b> | Odporny na najtrudniejsze warunki drogowe i terenowe. Wyjątkowa odporność na wibracje i niezawodność. |
|  | <b>Najwyższa moc rozruchowa</b>        | Stworzony dla maksymalnej mocy rozruchowej. Gwarantuje pewny start.                                   |
|  | <b>Bezobsługowe</b>                    | Akumulator bezobsługowy   |

# POWERSPORTS AGM ACTIVE

516909024K542

## INFORMACJE TECHNICZNE

|                        |               |                           |                   |
|------------------------|---------------|---------------------------|-------------------|
| Pojemność akumulatora: | <b>16 Ah</b>  | Prąd rozruchu wg EN:      | <b>240 A</b>      |
| Napięcie:              | <b>12 V</b>   | Wymiary (dł./szer./wys.): | <b>150/88/145</b> |
| Skrzynka:              |               | Short Code:               | <b>TX14H (FA)</b> |
| UK-Code:               |               | ETN:                      | <b>516909024</b>  |
| Waga:                  | <b>5,4 kg</b> | Docisk podstawy:          | <b>B00</b>        |

## RYSUNKI

