







**Pojazdy z bardzo dużym zapotrzebowaniem energetycznym - zaawansowanymi funkcjami hotelowymi.**

Akumulator VARTA ProMotive AGM spełnia wymagania najbardziej zaawansowanych technologicznie pojazdów użytkowych. Jak potwierdza TÜV Nord, akumulatory AGM nie tylko zapewniają działanie kluczowych systemów, takich jak oświetlenie, hamulce i układ kierowniczy, nawet w przypadku awarii systemu wysokiego napięcia, ale również znacząco redukują czas pracy silnika na biegu jałowym. To prowadzi do oszczędności paliwa i redukcji emisji CO<sub>2</sub>. Wyprodukowane są w Niemczech i spełniają wszystkie standardy producentów OE.

**KLUCZOWE KORZYŚCI DLA POJAZDU**

	<b>6x dłuższa żywotność</b>	6 x dłuższa żywotność w porównaniu z akumulatorem konwencjonalnym
	<b>Najwyższe wymagania energetyczne</b>	Najwyższa wydajność dla zaawansowanych pojazdów użytkowych o wysokim zapotrzebowaniu na energię
	<b>Zaawansowana funkcja hotelowa</b>	Dla najwyższych wymagań energetycznych, tj. klimatyzacja/ogrzewanie postojowe, zaawansowana funkcja hotelowa
	<b>Potwierdzona oszczędność paliwa</b>	Sprawdzone pod kątem efektywności zużycia paliwa i oszczędności energii
	<b>Najwyższa odporność na wibracje</b>	Odporny na ekstremalne warunki drogowe i bardzo duże wibracje, montaż na tylnej osi
	<b>Montaż na tylnej osi</b>	Montaż na tylnej osi

**PROMOTIVE AGM**

**670901100K182**



**Oryginalna część zamienna**

Spełnia wszystkie kryteria OE producentów pojazdów



**Zaprojektowany w Niemczech**

Precyzyjnie zaprojektowany w Niemczech



**Wyprodukowano w Niemczech**

Najwyższa jakość, zaawansowana technologia produkcji

**INFORMACJE TECHNICZNE**

Pojemność akumulatora:	<b>170 Ah</b>	Prąd rozruchu wg EN:	<b>1000 A</b>
Napięcie:	<b>12 V</b>	Wymiary (dł./szer./wys.):	<b>513/223/223</b>
Skrzynka:	<b>B</b>	Short Code:	<b>A2</b>
UK-Code:	<b>629AGM</b>	ETN:	<b>670901100</b>
Waga:	<b>kg</b>	Docisk podstawy:	<b>B00</b>