



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 CO₂. Wyprodukowane są w Niemczech i spełniają wszystkie standardy producentów OE.

KLUCZOWE KORZYŚCI DLA POJAZDU



6x dłuższa żywotność

6 x dłuższa żywotność w porównaniu z akumulatorem konwencjonalnym



Najwyższe wymagania energetyczne

Najwyższa wydajność dla zaawansowanych pojazdów użytkowych o wysokim zapotrzebowaniu na energię



Zaawansowana funkcja hotelowa

Dla najwyższych wymagań energetycznych, tj. klimatyzacja/ogrzewanie postojowe, zaawansowana funkcja hotelowa



Potwierdzona oszczędność paliwa

Sprawdzone pod kątem efektywności zużycia paliwa i oszczędności energii



Najwyższa odporność na wibracje

Odporny na ekstremalne warunki drogowe i bardzo duże wibracje, montaż na tylnej osi



Montaż na tylnej osi

Montaż na tylnej osi



Oryginalna część zamienna

Spełnia wszystkie kryteria OE producentów pojazdów



Zaprojektowany w Niemczech

Precyzyjnie zaprojektowany w Niemczech



Wyprodukowano w Niemczech

Najwyższa jakość, zaawansowana technologia produkcji

PROMOTIVE AGM

670901100K182

INFORMACJE TECHNICZNE

Pojemność akumulatora:	170 Ah	Prąd rozruchu wg EN:	1000 A
Napięcie:	12 V	Wymiary (dł./szer./wys.):	513/223/223
Skrzynka:	B	Short Code:	A2
UK-Code:	629AGM	ETN:	670901100
Waga:	47,5 kg	Docisk podstawy:	B00

RYSUNKI

