

POWERSPORTS AGM ACTIVE

509909010K542



Аккумуляторы VARTA Powersports AGM Active созданы для высокой производительности — куда бы ни завела вас дорога

Разработанные для самых современных мотоциклов, скутеров, квадроциклов, UTV, гидроциклов и снегоходов, эти аккумуляторы обеспечивают выдающуюся мощность и надежность даже в самых суровых условиях. Благодаря ресурсу в циклах, в 3 раза превышающему показатели обычных аккумуляторов, и наивысшей пусковой мощности, вы получаете ту производительность и выносливость, которые требуются вашему транспортному средству. Готовы к использованию и созданы для долгого срока службы. Залиты на заводе и необслуживаемые, эти аккумуляторы поставляются полностью заряженными и могут устанавливаться под углом до 90°, обеспечивая максимальную гибкость монтажа. Низкий саморазряд и прочная конструкция гарантируют надежную работу в каждой поездке. Опираясь на 135-летний опыт в области аккумуляторных технологий, VARTA сочетает в себе наследие проверенной немецкой инженерии — обеспечивая максимальное спокойствие в любых условиях.

АВТОМОБИЛЬ ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Готов к использованию

Залитый и заряженный на заводе – аккумулятор VARTA AGM Active сразу готов к установке



Срок службы в 3 раза больше

Срок службы в циклах в 3 раза больше по сравнению с обычной батареей

POWERSPORTS AGM ACTIVE

509909010K542



Очень гибкая установка - под углом до 90°

Предназначен для гибкой установки — может монтироваться под углом до 90° без ущерба для безопасности и производительности. Идеально подходит для компактных или нестандартных аккумуляторных отсеков



Максимальная устойчивость к вибрации

Создан для использования в самых тяжелых дорожных и внедорожных условиях, обеспечивает исключительную надежность и производительность



Повышенный пусковой ток

Разработан для исключительной пусковой мощности и надежности, обеспечивает стабильный запуск



Не требует обслуживания

Необслуживаемый аккумулятор предназначен для обеспечения надежной работы вашего автомобиля.

POWERSPORTS AGM ACTIVE

509909010K542

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Емкость батареи:	9 Ah	Ток холодной прокрутки EN:	100 A
Напряжение:	12 V	Размеры (Д/Ш/В):	135/75/139
Размеры корпуса:	B9L-B	Short Code:	TB9 (FA)
UK-Code:		ETN:	509909010
Масса (в залитом виде):	3,08 kg	Прижим основания:	B00