

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	LADA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	21214 010-42
ТИП	2121
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	XTA212140G2234
ГОД ВЫПУСКА	2015г.
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	ОАО "АВТОВАЗ" - Волжский автомобильный завод, 445024, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36, Российская Федерация
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	ОАО "АВТОВАЗ" - Волжский автомобильный завод, 445024, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36, Российская Федерация

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее продольное

Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	универсал / 3
--	---------------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1160
--	------

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг

1610

Габаритные размеры, мм

- длина

3740

- ширина

1680

- высота

1640

База, мм

2200

Колея передних / задних колес, мм

1440 / 1420

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

ВАЗ, 21214 четырехтактный бензиновый

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup>

1690

- степень сжатия

9.3

- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

59.5 (5000)

Топливо

бензин

Система питания (тип)

впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов  
основной и дополнительный глушители;

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

механическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

ВАЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

Коробка передач (марка, тип)

ВАЗ, с ручным управлением

Подвеска (тип)

- передняя

независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

зависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

ВАЗ, рулевой механизм типа "глобоидальный червяк-двухгребневый ролик", с гидроусилителем или без него

Тормозные системы (тип)

- рабочая

гидравлический двухконтурный привод, один контур на все колеса, второй - на передние колеса, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

185/75 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер терминала (ICCID)  
8970177000

SERTAUTO.RU