

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>TOYOTA</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>AVENSIS</b>
ТИП	<b>ZRT270L-AEFNPW</b>
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>SB1BE76L90E003</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2009 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Toyota Motor Manufacturing (UK) Ltd (TMUK). Место нахождения и фактический адрес: Burnaston, East Midlands, Derby DE1 9TA, Великобритания.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Toyota Motor Manufacturing (UK) Ltd (TMUK). Место нахождения: Burnaston, East Midlands, Derby DE1 9TA, Великобритания</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
4x2 / передний привод

Схема компоновки транспортного средства  
Капотная

Расположение двигателя  
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M<sub>1</sub>)  
Седан / 4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
1440

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
1950

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4695	
		ширина -
	1810	
		высота -
	1480	
База, мм	2700	
Колея передних / задних колес, мм	1560/1560	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Toyota, 1ZR-FAE, четырехтактный, с принудительным зажиганием	
	количество и расположение цилиндров -	
	рядное ,4	
	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -	
	1598	
	степень сжатия -	
	10.7	
	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -	
	(6400) 97	
	Топливо	
	Бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления	
Система зажигания (тип)	Электронная	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов	

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашин (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Toyota, Фрикционное, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Toyota, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Toyota, рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы передних колёс - дисковые, задних колёс - барабанные. Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
nokian, 205/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства  
ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-Навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства **8970177000027706**

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU