

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
TOYOTA

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
PREVIA

ТИП
ACR50L-GRPKV

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
JTNGE52M2DA033

ГОД ВЫПУСКА
2012 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Toyota Motor Corporation. 1 Toyota-cho, Toyota City, Aichi Prefecture, 471, Япония.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

Toyota Motor Corporation. 1 Toyota-cho, Toyota City, Aichi Prefecture, 471, Япония.

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 M₁)

Минивэн / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1520

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг

1795

Габаритные размеры, мм

	4795	длина -
	1800	ширина -
	1750	высота -
База, мм	2950	
Колея передних / задних колес, мм	1570/1575	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Toyota, 2AZ, четырехтактный, с принудительным зажиганием	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	2362	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	12.5	степень сжатия -
	(6000) 116	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
		Топливо
	Бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	Распределенный впрыск топлива под электронным управлением	
Система зажигания (тип)	Электронная бесконтактная	
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

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Toyota, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Toyota, Автоматическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, на двойных поперечных рычагах, 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 всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

215/60 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб «ЕМГ-1» идентификационный номер (ICCID) устройства
8970177000031862

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU