

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	TOYOTA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	CAMRY
ТИП	ASV50L-CETSKA
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	4T1BF1FK4GU582
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Toyota Motor Corporation. Место нахождения и фактический адрес: 1 Toyota-cho, Toyota City, Aichi Prefecture, 471, Япония.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Toyota Motor Corporation. Место нахождения: 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 M ₁)	Седан / 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1540
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2100
Габаритные размеры, мм	
- длина	4825
- ширина	1825
- высота	1480
База, мм	

2775

Колея передних / задних колес, мм

1575/1565

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Toyota, 2AR, четырехтактный, с принудительным зажиганием

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

2494

- степень сжатия

10.4

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

134 (6000)

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, Вариатор, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

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)

NOKIAN, 205/60R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-навигатор-6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000021643

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует