

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	TOYOTA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	CAMRY
ТИП	AXVA70L
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JTNB11HK0K3081
ГОД ВЫПУСКА	2019 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Toyota Motor Corporation. 1, Toyota-Cho, Toyota City, Aichi, Japan.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Toyota Motor Corporation, Tsutsumi Plant, 1, Umanokashira, Tsutsumi-cho, Toyota City, Aichi, Japan.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	седан / 4
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1560
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1905

Габаритные размеры, мм

длина - 4885
ширина - 1840
высота - 1455

База, мм

2825

Колея передних / задних колес, мм

1580 / 1600

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Toyota, A25A-FKS, четырехтактный, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное, 4

рабочий объем цилиндров, см³ -

2487

степень сжатия -

14

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(6000) 135

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

основной и дополнительный глушители; система 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

-

(Коробка передач (марка, тип

Toyota, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, пружинная, рычажная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Toyota, рулевой механизм типа "шестерня-рейка"; рулевой привод с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлический двухконтурный привод, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес

дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Шины (марка, тип)
235/45 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 897017700005

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -

SERTAUTO.RU