

СБКТС

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА

TOYOTA

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

CAMRY

ТИП

ASV50L-СЕТНКА

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

4T1BF1FK7HU645

ГОД ВЫПУСКА

2016 г.

КАТЕГОРИЯ

M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Toyota Motor Manufacturing Kentucky Inc. Место нахождения и фактический адрес: 403249598 1001 Cherry Blossom Way Georgetown KY 40324-9598, США.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

Toyota Motor Manufacturing Kentucky Inc. Место нахождения: 403249598 1001 Cherry Blossom Way Georgetown KY 40324-9598, США

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x2 / передний привод

Схема компоновки транспортного средства

Капотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)

Седан / 4

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)

2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1765

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 -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

2494

степень сжатия -

10.4

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(6000) 131

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
-
-
-
-
Гидромеханическая
(Электромашинa (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, 205/65R16

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)
89701770

SERVAUTO.RU