

## ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

### Вид электронного паспорта

Электронный паспорт транспортного средства

### Номер электронного паспорта транспортного средства

### Статус электронного паспорта транспортного средства

-

### Идентификационные признаки транспортного средства

Идентификационный номер

JTNBV58E10J16

Категория в соответствии с Конвенцией о дорожном движении от 8 ноября 1968 года

категория B

Номер двигателя

0925731

Номер шасси (рамы)

Отсутствует

Номер кузова (кабины, прицепа)

JTNBV58E10J16

Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб

Отсутствуют

Цвет кузова (кабины, прицепа)

белый

Месяц и год изготовления

январь 2012

### Сведения о транспортном средстве

Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности

Отсутствует

Марка

Toyota

Коммерческое наименование

Corolla

Модификация

ZRE151L-AEPNKW

Категория в соответствии с ТР ТС «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011)

M1

Экологический класс

Не определен

Изготовитель и его адрес

Наименование организации - изготовителя

"Toyota Motor Corporation"

Местонахождение (юридический адрес)

471-8571, 1Toyota-cho, 471-8571 Toyota-Aichi, Япония.

Представитель изготовителя и его адрес

Отсутствует

Сборочный завод и его адрес

Наименование организации сборочного завода

"Toyota Motor Corporation"

Местонахождение (юридический адрес)

471-8571, 1Toyota-cho, 471-8571 Toyota-Aichi, Япония.

Описание маркировки транспортного средства

Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



## Общие характеристики транспортного средства

Колесная формула/ведущие колеса

4x2/передние

Схема компоновки транспортного средства

переднеприводная

Расположение двигателя

переднее поперечное

Тип кузова/количество дверей

седан/4

Количество мест спереди/сзади

5 (1-2; 2-3)

Габаритные размеры

Длина

4 545 мм

Ширина

1 760 мм

Высота

1 470 null

База

2 600 мм

Колея передних/задних колес

Ось 11 535 мм

Ось 21 535 мм

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии

1 380 кг

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства

1 760 кг

Двигатель внутреннего сгорания

Марка, тип

Toyota, 1ZR-FE, четырехтактный, бензиновый

Количество и расположение цилиндров

4, рядное

Рабочий объем цилиндров

1 596 см<sup>3</sup>

Степень сжатия

10,2

Максимальная мощность

91 кВт (6 000 мин<sup>-1</sup>)

Топливо

Бензин, Сжиженный пропан-бутан

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Трансмиссия (тип)

гидромеханическая

Сцепление

Отсутствует

Подвеска

передняя (описание)

Независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя (описание)

Зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами.

Рулевое управление

Описание

Рулевой механизм типа «шестерня рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Положение рулевого колеса

слева

Тормозные системы

Рабочая (описание)

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

Запасная (описание)

Каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс.

### Шины

Шины, допустимые к применению

Размерность	Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки (односкатная/двускатная ошиновка)	Скоростная категория
215/55 R16		

SERTAUTO.RU