

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

JTEBX9FJ2D503

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

категория B

Номер двигателя

1228250

Номер шасси (рамы)

JTEBX9FJ2D503

Номер кузова (кабины, прицепа)

Отсутствует

Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб

Отсутствуют

Цвет кузова (кабины, прицепа)

белый

Оттенок цвета или цвет в соответствии со спецификацией изготовителя

Белый жемчуг

Месяц и год изготовления

октябрь 2012

Сведения о транспортном средстве

Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности

Отсутствует

Марка

Toyota

Коммерческое наименование

Land Cruiser Prado

Модификация

TRJ150L-GKPEKV

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

M1G

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



SERTAUTO.RU

4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



Общие характеристики транспортного средства

Колесная формула/ведущие колеса

4x4/все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Расположение двигателя

переднее поперечное

Тип кузова/количество дверей

универсал/5

Количество мест спереди/сзади

7 (1-2; 2-3; 3-2)

Габаритные размеры

Длина

4 780 мм

Ширина

1 885 мм

Высота

1 890 null

База

2 790 мм

Колея передних/задних колес

Ось 11 585 мм

Ось 21 585 мм

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии

2 175 кг

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства

2 850 кг

Двигатель внутреннего сгорания

Марка, тип

Toyota, 2TR-FE, бензиновый

Количество и расположение цилиндров

4, рядное

Рабочий объем цилиндров

2 694 см³

Степень сжатия

9,6

Максимальная мощность

121 кВт (5 200 мин⁻¹)

Топливо

Бензин

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, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

задняя (описание)

Полунезависимая, двухрычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление

Описание

Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Положение рулевого колеса

слева

Тормозные системы

Рабочая (описание)

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

Запасная (описание)

Один из контуров 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
265/65 R17		

SERTAUTO.RU