

# Отчет о Деталях Автомобиля

Toyota Corolla EX 2013 1.6L Ручное  
превосходство версия

## Основная Информация

Марка	Toyota
Пробег	100,000 km
Цвет	Серебристо-серый
Первая регистрация	2013-10-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина. 2. Направляющие и каркас водительского сиденья, Коррозия. 3. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Коррозия.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Toyota Corolla EX 2013 1.6L Ручное превосходство версия
Дата выпуска	2012.11

### Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	88
Максимальный крутящий момент (Н·м)	152
Трансмиссия	5 передач ручной
Тип кузова	Седан
Двигатель	1.6L 120 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4555*1705*1490
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	200
Снаряженная масса (кг)	1150
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.5

### двигатель

Модель двигателя	1ZR-FE
Рабочий объем (мл)	1598
Рабочий объем (л)	1.6
Тип впуска	Естественный вдох

## двигатель (продолжение)

<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Степень сжатия</b>	10.2
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Диаметр цилиндра (мм)</b>	80.5
<b>Ход поршня (мм)</b>	78.5
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	120
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	5200
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	-
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Многоточечный электрический впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Технологии, специфичные для двигателей</b>	Двойной VVT-i

## Экран/Система

<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	-
<b>CD/DVD-проигрыватель</b>	• CD на одном диске

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4555
<b>Ширина (мм)</b>	1705
<b>Высота (мм)</b>	1490
<b>Колесная база (мм)</b>	2600
<b>Передняя колея (мм)</b>	1470
<b>Задняя колея (мм)</b>	1460

## Тело (продолжение)

<b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>	170
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	50
<b>Объем багажника (л)</b>	430
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	5 передач ручной
<b>Количество передач</b>	5
<b>Тип трансмиссии</b>	Механическая коробка передач (MT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Независимая подвеска с буксируемой рукой
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Ткань
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	-
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после-
<b>Задний подстаканник</b>	-

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	-
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	-
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	-
Система напоминания о ремне безопасности	•
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (AEB)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	-
Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
---	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	-

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Дисковый
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Ручной тормоз
<b>Размер передних шин</b>	195/60 R15
<b>Размер задних шин</b>	195/60 R15
<b>Размер запасного колеса</b>	Полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 4-5 рогов
-----------------------------	-------------

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	-
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	-
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	-
<b>Спутниковая навигационная система</b>	-
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	• Галоген
<b>Источник света дальнего света</b>	• Галоген
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	-
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	-
<b>Передние противотуманные фары</b>	•
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

Задержка выключения фар	-
-------------------------	---

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка
--------------------------	-----------------------------

## Внешний вид/противоугонное

Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	-

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Цвет черной слюды #000000 Серебряный #BABABA Белый #FFFFFF Красный слюда металлический цвет #C4283E Синий #1D313C
Цвет салона	Черный Бежевый #3E4146 #C9A782

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	-
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Полностью ЖК-панель приборов	-

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая
--	-----------------------

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Автоматическая парковка	-
-------------------------	---

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До/после ○
-----------------------------------	------------

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
------------------------------	-----------

---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.