

# Отчет о Деталях Автомобиля

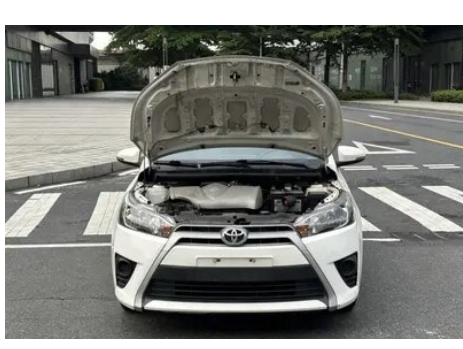
Toyota Yaris L 2015 1.5E Автоматическая  
версия очарования

## Основная Информация

Марка	Toyota
Пробег	90,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2016-01-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левый задний лонжерон, Деформация. 2. Правый порог кузова, Деформация внешней стороны. 3. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 4. Днище кузова, Дополнительное антикоррозийное покрытие днища.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Toyota Yaris L 2015 1.5E Автоматическая версия очарования
<b>Дата выпуска</b>	2014.10

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Маленькая тележка
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	79
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	140
<b>Трансмиссия</b>	4 передачи автоматический
<b>Тип кузова</b>	Хэтчбек

## Основные параметры (продолжение)

<b>Двигатель</b>	1.5L 107 Мощность лошадиная сила L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4115*1700*1495
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	-
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	-
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	-
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	5.7

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	7NR-FE
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1498
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5
<b>Тип впуска</b>	Естественный вдох
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	107
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	4200
<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 система изменения фаз газораспределения

### Экран/Система

## Экран/Система (продолжение)

<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	-
---	---

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4115
<b>Ширина (мм)</b>	1700
<b>Высота (мм)</b>	1495
<b>Колесная база (мм)</b>	2550
<b>Передняя колея (мм)</b>	1460
<b>Задняя колея (мм)</b>	1460
<b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>	125
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	42
<b>Объем багажника (л)</b>	326
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	4 передачи автоматический
<b>Количество передач</b>	4
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач (АТ)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Балка кручения, независимая подвеска
<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)

## Конфигурация сидений (продолжение)

Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	-
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	-
Задний подстаканник	-

## 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 (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

## Кондиционер/холодильник

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Барабан
Тип стояночного тормоза	Ручной тормоз
Размер передних шин	185/60 R15
Размер задних шин	185/60 R15
Размер запасного колеса	Полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	•2-3 Колонка
----------------------	--------------

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-

## Функции вождения (продолжение)

Спутниковая навигационная система	-
Помощь при парковке	-

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• Галоген
Источник света дальнего света	• Галоген
Светодиодные дневные ходовые огни	-
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	-
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугонное

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

## Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	-
Задний дворник	•

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Скайрим белый #FEFEFE Полярное сияние синий #2E8CBD Кристалл серебро #9BA8AB Коралловый красный #820305 Вольфрамовый золотой серый #353F39 Красочный зеленый #4A7B39 Ослепительный черный #030303
-------------	---

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет салона	Черный Синий #414544 #7B86BC Черный #414544 Черный Бежевый #414544 #F8E9D1
-------------	--

## 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	-
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	-
-----------------------------------	---

## 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.