

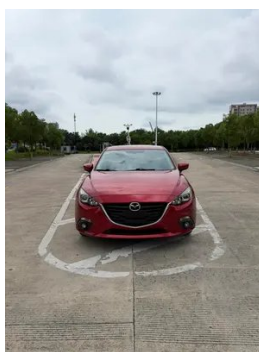
# Отчет о Деталях Автомобиля

Mazda Mazda3 Axela 2016 Трёхобъёмный 1.5L  
Автоматический комфортный вариант

## Основная Информация

Марка	Mazda
Пробег	62,000 km
Цвет	Красный
Первая регистрация	2017-01-01
Количество передач	1

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левый передний лонжерон, Деформация. 2. Правый порог кузова, Деформация внешней стороны. 3. Обивка потолка салона, Загрязнение. 4. Правая задняя боковина, Деформация. 5. Обивка потолка салона, Загрязнение.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Mazda Mazda3 Axela 2016 Трёхобъёмный 1.5L Автоматический комфортный вариант
<b>Дата выпуска</b>	2015.08

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Компактный автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	86
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	148
<b>Трансмиссия</b>	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	1,5 л, 117 лошадиных сил, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4582*1795*1458
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	-
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	184

## Основные параметры (продолжение)

<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1286
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	5.8

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	-
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1496
<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>Степень сжатия</b>	13
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	117
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6100
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	3500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	-
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное
<b>Технологии, специфичные для двигателей</b>	Dual S-VT

### Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	○
<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	○

## Экран/Система (продолжение)

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

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4582
<b>Ширина (мм)</b>	1795
<b>Высота (мм)</b>	1458
<b>Колесная база (мм)</b>	2700
<b>Передняя колея (мм)</b>	1555
<b>Задняя колея (мм)</b>	1560
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	51
<b>Объем багажника (л)</b>	419
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Количество передач</b>	6
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Множатная 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)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки

## Конфигурация сидений (продолжение)

Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	-
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
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

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
---	----------------------

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	-

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Ручной тормоз
Размер передних шин	205/60 R16
Размер задних шин	205/60 R16
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 4-5 рогов ○6-7 Колонка
----------------------	--------------------------

## Функции вождения

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

## Внешнее освещение

## Внешнее освещение (продолжение)

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

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
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	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет кузова</b>	Душа движется красным #C01025 Серый стиль #535459 Страсть красный #BA080A Застекленный коричневый #3A312C Звездный синий #365089 Ослепительное серебро #D3D8DA Яс черный #000000 Перламутровый белый #FFFFFF
<b>Цвет салона</b>	Прохладный черный: #000000; Прохладный черный/не совсем белый: #000000/# D1D0B2

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Ручная регулировка вверх и вниз
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	•
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	•
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	-
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	• Ручная антибликовая

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	-
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	-

## Контроль вождения

<b>Автоматическая парковка</b>	-
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	•
<b>Технология запуска и остановки двигателя</b>	•

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	-
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	○ Изображение заднего хода

## Зарядка в автомобиле

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

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

## Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Mazda Yuelian система опции пакет (6000 Юань Содержит Блютус Автомобильный телефон Большой цветной экран центральной консоли GPS Навигационные системы Видео изображения заднего хода 6 Высоковерный звук громкоговорителя)
----------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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