

Отчет о Деталях Автомобиля

MINI 2016 1.5T COOPER Производительность

Основная Информация

Марка	MINI
Пробег	98,800 km
Цвет	Красный
Первая регистрация	2017-09-01
Количество передач	2

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Рамка радиатора, Следы демонтажа. 2. Внутренняя сторона левой стойки А, Деформация. 3. Задняя панель кузова, Деформация, Кузовной ремонт. 4. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 5. Направляющие и каркас пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 6. Левое заднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 7. Правое заднее крыло, Деформация, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	MINI 2016 1.5T COOPER Производительность
Дата выпуска	2016.04

Основные параметры

Класс автомобиля	Маленькая тележка
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	100
Максимальный крутящий момент (Н·м)	220
Трансмиссия	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	Хэтчбек
Двигатель	1,5 л 136 лошадиных сил L3
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	3832*1727*1450
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.8
Максимальная скорость (км/ч)	210
Снаряженная масса (кг)	1240
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.4

двигатель

Модель двигателя	B38A15A
------------------	---------

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (мл)	1499
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	3
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	136
Обороты максимальной мощности (об/мин)	4500-6000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1250
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Размер экрана информационно-развлекательной системы	•6,5 дюйма; ○8,8 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	•

Тело

Длина (мм)	3832
Ширина (мм)	1727
Высота (мм)	1450
Колесная база (мм)	2495
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-

Тело (продолжение)

Тип открывания дверей	-
Количество дверей	3
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	40
Объем багажника (л)	211
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

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

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (2)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	-
Функции передних сидений	<input type="radio"/> Отопление (USD 412)
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание

Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	До •/после-
Задний подстаканник	-
Сиденья спортивного типа	•

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 контроля давления в шинах (TPMS)	•
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; ○ автоматический кондиционер (USD 515)
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-

Кондиционер/холодильник (продолжение)

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)	До •/после •
Шины Run-Flat	•

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Ручной тормоз
Размер передних шин	205/45 R17
Размер задних шин	205/45 R17
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Harman/Kardon Хаманкартон (USD 1,176)
Количество говорящих	○ ≥12 динамиков; • 6–7 динамиков
Внутреннее окружающее освещение	•

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью

Функции вождения (продолжение)

Спутниковая навигационная система	•
Помощь при парковке	○

Внешнее освещение

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

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Нагревание зеркал заднего вида; ○ Автоматическая антибликовая (USD 147)
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○
Багажник на крышу	○

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Безрамная конструкция двери	<ul style="list-style-type: none">•
------------------------------------	---

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Панорамный люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после-
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">•
Задний дворник	<ul style="list-style-type: none">•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">•

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Британский зеленый: # 003C1A; Электронный синий: # 0F9CCE; Перец белый: # ECE0C1; Золотой камень зеленый: #000335; Пламя красный: # CF181F; Лавовый апельсин: # D3842E; Глубокое море синий: #152C60; Мелкое серебро: # C5C203BE
Цвет салона	Угольный чёрный: #000000 уголь, Черный, Глубокий трюфель: #000000/#373232

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">•
Полностью ЖК-панель приборов	-

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	○

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	○
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Автоматическая парковка	-
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До ○/после •
Система видеопомощи при вождении	○ Изображение заднего хода

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.