

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 2 Series 2015 218i

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	140,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2017-03-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Повреждение. 2. Правое переднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия. 3. Правая передняя фара, Заменено.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 2 Series 2015 218i
Дата выпуска	2015.07

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	100
Максимальный крутящий момент (Н·м)	220
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Спортивный автомобиль с жестким верхом
Двигатель	1,5 л 136 лошадиных сил L3
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4432*1774*1425
Разгон 0-100 км/ч (с)	8.9
Максимальная скорость (км/ч)	210
Снаряженная масса (кг)	-
Полная масса (кг)	-

двигатель

Модель двигателя	B38A15
Рабочий объем (мл)	1499
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	3

двигатель (продолжение)

Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	82
Ход поршня (мм)	94.6
Максимальная мощность (л.с.)	136
Обороты максимальной мощности (об/мин)	4400
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
Технологии, специфичные для двигателей	Double VANOS

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Размер экрана информационно-развлекательной системы	•6,5 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
CD/DVD-проигрыватель	• CD на одном диске

Тело

Длина (мм)	4432
Ширина (мм)	1774
Высота (мм)	1425
Колесная база (мм)	2690
Передняя колея (мм)	1521
Задняя колея (мм)	1556

Тело (продолжение)

Дорожный просвет при полной загрузке (мм)	146
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	2
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	52
Объем багажника (л)	390
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
Тип передней подвески	Двухшальная независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Ткань Кожа (15200 Юань)
Регулировка основного сиденья	• Передняя и задняя регулировки • Регулировка спинки Регулировка высоты (4 направления)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Главный ○/Вспомогательный ○
Функции передних сидений	○ Нагрев (USD 471)
Функция памяти электрических сидений	○

Конфигурация сидений (продолжение)

Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
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

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический 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	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	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Ручной тормоз
Размер передних шин	205/55 R16
Размер задних шин	205/55 R16
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Harman/Kardon Хаманкартон (USD 1,118)
Количество говорящих	• 4-5 рогов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
---	---

Функции вождения (продолжение)

Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	<input type="radio"/> Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	<input type="radio"/>
Помощь при парковке	<input type="radio"/>

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• Галоген; <input type="radio"/> ксенон
Источник света дальнего света	• Галоген; <input type="radio"/> ксенон
Светодиодные дневные ходовые огни	-
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="radio"/>
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-
Поворот фар	<input type="radio"/>
Устройство для очистки фар	<input type="radio"/>

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка <input type="radio"/> Зеркало заднего вида памяти • Зеркало заднего вида нагревается <input type="radio"/> Автоматическая антибликовая
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после-
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	•

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Мельбурн Красный #610303 Валенсия апельсин #FF660E Черный #000000 Глубокое море синий #263756 Полуночный синий #05526E Звездный свет коричневый #554006 Лунный свет серебро #CFCCC0
Цвет салона	Черный #000000 Черный Чернила серый #000000 #969696 Черный Коралловый красный #000000 #F75800 Черный Жемчужная раковина белый #000000 #EBDEEB Черный Коричнево-красный #000000 #5E1706

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<input type="radio"/> Автоматическая антибликовая

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<input type="radio"/>
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

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

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	Бывший Позади Передний радар (1900 Юань)
Система видеопомощи при вождении	<input type="radio"/> Изображение заднего хода

Зарядка в автомобиле

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

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Дополнительный пакет 1 (9100 Юань Содержит Электрическая опора талии переднего сиденья Сиденье водителя с функцией памяти)
----------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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