

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 2 Series 2015 218i Кабриолет купе

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	57,000 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2017-05-01
Количество передач	4

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Левый порог кузова, Ремонт лакокрасочного покрытия. 2. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 3. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	2 серии (импорт) 2015 модель 218i кабриолет купе
Дата выпуска	2015.03

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	Кабриолет с мягким верхом
Двигатель	1,5 л 136 лошадиных сил L3
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4432*1774*1413
Разгон 0-100 км/ч (с)	9.6
Максимальная скорость (км/ч)	205
Снаряженная масса (кг)	-
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.8

двигатель

Модель двигателя	V38A15
Рабочий объем (мл)	1499
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув

двигатель (продолжение)

Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	3
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	• Однослойный CD; ○ Однослойный DVD

Тело

Длина (мм)	4432
Ширина (мм)	1774
Высота (мм)	1413

Тело (продолжение)

Колесная база (мм)	2690
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	2
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	52
Объем багажника (л)	280-335
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	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны);○ регулировка высоты (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Главный ○/Вспомогательный ○
Функции передних сидений	○ Нагрев (USD 471)

Конфигурация сидений (продолжение)

Функция памяти электрических сидений	○
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
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 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	-
Система экстренного вызова (eCall)	○

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)	-
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 (7600 юаней)
Количество говорящих	• 4-5 рогов; ○ 6-7 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	<ul style="list-style-type: none">• Ксенон
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none">• Ксенон
Светодиодные дневные ходовые огни	<ul style="list-style-type: none">•
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="radio"/>
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none">•
Передние противотуманные фары	<ul style="list-style-type: none">•
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none">•
Задержка выключения фар	-
Поворот фар	<input type="radio"/>
Устройство для очистки фар	<ul style="list-style-type: none">•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка; <input type="radio"/>Память зеркала заднего вида; •Нагревание зеркала заднего вида; <input type="radio"/>Автоматическая антибликовая
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none">•
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после-
Функция подъема окна одним нажатием	• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	•

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Полуночный синий: # 05526E; Валенсия оранжевый: # FF660E; Драгоценный синий: #252425; Ледниковый серебро: # 949A9C; Рудный белый: # E7E7E7; Рудный серый: # 949A9C; Мельбурнский красный: #610303; Глубокий морской синий: #263756; Звездный коричневый: # #554006;
Цвет салона	Черный: #000000; Черный/жемчужный 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	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	•
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	○ Автоматическая антибликовая

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 • Передний радар (1900 юаней)
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.