

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 2 Series 2021 225i Четырехдверное купе М Спортивный костюм

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	37,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2021-11-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 2 Series (Imported) 2021 225i Four-Door Coupe M Sports Kit
Дата выпуска	2021.01

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин

Основные параметры (продолжение)

Максимальная мощность (кВт)	141
Максимальный крутящий момент (Н·м)	280
Трансмиссия	7-транс влажного двойного сцепления
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 192 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4534*1800*1434
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.2
Максимальная скорость (км/ч)	238
Снаряженная масса (кг)	1485
Полная масса (кг)	1965
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.8

двигатель

Модель двигателя	B48A20A
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	192
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000-6000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1350-4600
Максимальная полезная мощность (кВт)	141
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав

двигатель (продолжение)

Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 10,25 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	• Поддержка CarPlay; • Поддержка CarLife
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер
Интеллектуальная система автомобиля	• iDrive
Управление жестами	○(USD 426)

Тело

Длина (мм)	4534
Ширина (мм)	1800
Высота (мм)	1434
Колесная база (мм)	2670
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	50
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	7-транс влажного двойного сцепления
Количество передач	7

Коробка передач (продолжение)

Тип трансмиссии	Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)
-----------------	---

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	○ Натуральная кожа (USD 1,971); • смесь кожи/ткани
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); ○ регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры ноги
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Главная •/Заместитель ○ Электрическая регулировка второго пилота (USD 382)
Функции передних сидений	○ Нагрев (USD 500)
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Сиденья спортивного типа	○(USD 706)

Активная безопасность

Активная безопасность (продолжение)

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)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	○
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	○
Система обнаружения усталости водителя	-
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	○
Система экстренного вызова (eCall)	•

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	○

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Контроль температурной зоны	<input type="radio"/> (USD 779)
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	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/40 R18
Размер задних шин	225/40 R18
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Harman/Kardon Harman Kardon (USD 1,206)
Количество говорящих	• 6 рогов; <input type="radio"/> 9 рогов (USD 500); <input type="radio"/> 12 рогов (USD 1,206)
Внутреннее окружающее освещение	<input type="radio"/> 6 цветов (USD 426)

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	<input type="radio"/>
Система круиз-контроля	<input type="radio"/> Круиз с фиксированной скоростью (USD 426); <input type="radio"/> Адаптивный круиз (USD 1,059)

Функции вождения (продолжение)

Спутниковая навигационная система	•
Распознавание дорожных знаков	○
Отслеживание обратного хода	•
Помощь при парковке	•

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	○(USD 221)
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	•Брелок дистанционного управления;○Ключи NFC/RFID
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○ Весь автомобиль (USD 706)

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	○
Активная закрытая решетка	•
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк можно открыть
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•Место водителя;•Место пассажира сидящего спереди
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Берег синий: # 5DB9DE; Скайрим синий: #3C96F0; Драгоценный синий: #252425; Шторм серый: #505A64; Рудная зола: # 949A9C; Мельбурн красный: #610303; Снежная гора Белая: # FAFafa
Цвет салона	Черный: #000000; Черный/лавовый красный: #000000/#960A0A

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 10,25 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручное антибликовое покрытие; ○ Автоматическое антибликовое покрытие
Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,265)

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	•

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
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;•Type-C
------------------------------	--------------

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Количество портов USB/Type-C	• Передние 2 штуки
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	○ Передний ряд (USD 559)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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