

# Отчет о Деталях Автомобиля

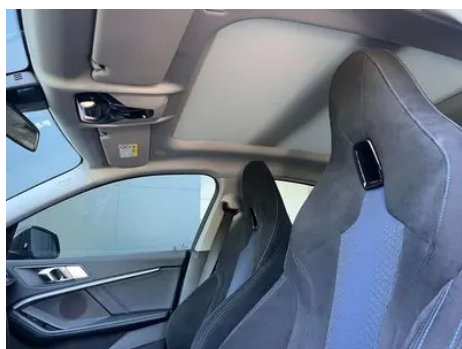
BMW 2 Series 2021 225i Четырехдверное  
купе М Спортивный ночной костюм

## Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	66,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2022-01-01
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

<b>Наименование модели</b>	BMW 2 Series (Импорт) Модель 2021 года, 225i, четырёхдверный купе, комплектация M Sport Night Sky
<b>Дата выпуска</b>	2021.01

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Компактный автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин

## Основные параметры (продолжение)

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

### двигатель

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

## двигатель (продолжение)

<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное

## Экран/Система

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

## Тело

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

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Количество передач</b>	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	<input type="radio"/> Натуральная кожа (USD 1,971); <input type="checkbox"/> ткань/Alcantara
Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад;</li><li>• Регулировка спинки;</li><li>• Регулировка по высоте (4 положения);</li><li>• Регулировка подставки для ног</li></ul>
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад;</li><li>• Регулировка спинки;</li><li>• Регулировка по высоте (4 положения);</li><li>• Регулировка подставки для ног</li></ul>
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер <input type="checkbox"/> /Заместитель <input type="checkbox"/>
Функции передних сидений	<input type="radio"/> Нагрев (USD 500)
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>
Передний/задний центральный подлокотник	До <input type="checkbox"/> /после <input type="checkbox"/>
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Сиденья спортивного типа	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## 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 Хаманкартон (USD 706)
Количество говорящих	• 9 рогов; <input type="radio"/> 12 рогов (USD 706)
Внутреннее окружающее освещение	• 6 цветов

## 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)
Спутниковая навигационная система	•

## Функции вождения (продолжение)

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 комплекта	• Спортивный стиль

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

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	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Рудная зола: # 949A9C; Снежная гора Белая: # FAFafa; Драгоценный синий: #252425; Штормовая зола: #505A64; Мельбурнский красный: #610303; Береговая голубая: # 5DB9DE; Небесный синий: #3C96F0
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 (OTA)	•
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)

<b>Количество портов USB/Type-C</b>	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	○ Передний ряд (USD 559)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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