

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 4 Series 2022 425i Gran Coupe M
Спортивный костюм

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	45,000 km
Цвет	Красный
Первая регистрация	2021-11-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Левый порог кузова, Повреждение царапиной. 2. Правый порог кузова, Ремонт лакокрасочного покрытия. 3. Внутренняя сторона правой стойки С, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 4. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 4 Series 2022 425i Gran Coupe M Спортивный костюм
Дата выпуска	2021.11

Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин

Основные параметры (продолжение)

Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	300
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Лифтбек
Двигатель	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4788*1852*1452
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.9
Максимальная скорость (км/ч)	225
Снаряженная масса (кг)	1685
Полная масса (кг)	2175
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	6.8

двигатель

Модель двигателя	B48B20A
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	11
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	82
Ход поршня (мм)	94.6
Максимальная мощность (л.с.)	184
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000-6500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1350-4000
Максимальная полезная мощность (кВт)	135
Октановое число	Номер 95

двигатель (продолжение)

Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Вертикальное
Технологии, специфичные для двигателей	Double-VANOS/Valvetronic

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 10,25 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay;• Поддержка CarLife
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none">• iDrive
Управление жестами	○(USD 426)

Тело

Длина (мм)	4788
Ширина (мм)	1852
Высота (мм)	1452
Колесная база (мм)	2856
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	59
Объем багажника (л)	470-1290

Тело (продолжение)

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	<input type="radio"/> Натуральная кожа (USD 1,750); <input type="checkbox"/> имитация кожи
Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперёд-назад;• Регулировка спинки;• Регулировка по высоте (4 направления);• Регулировка подставки для ног;<input type="radio"/> Поясничная поддержка (4 направления)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперёд-назад;• Регулировка спинки;• Регулировка по высоте (4 направления);• Регулировка подставки для ног;<input type="radio"/> Поясничная поддержка (4 направления)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер <input type="checkbox"/> /Заместитель <input type="checkbox"/>
Функции передних сидений	<input type="radio"/> Отопление (USD 529)
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none">• Водительское положение
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)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Вся машина
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)	•
Встроенный видеореги­стратор	○(USD 279)

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	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/45 R18
Размер задних шин	245/45 R18
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Harman/Kardon Хаманкартон (USD 1,250)
Количество говорящих	○ ≥ 12 рогов; • 8-9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 11 цветов

Функции вождения

Функции вождения (продолжение)

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	○
Система помощи при движении по полосе	○
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз (USD 662), ○ Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	○L2
Центрирование полосы движения	○
Распознавание дорожных знаков	○
Отслеживание обратного хода	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	○

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	•
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	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○ Весь автомобиль (USD 838)
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	○
Функция удаленного запуска	•
Активная закрытая решетка	•
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
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 интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Турмалин серый: # 5D564C; Порти синий: #364D96; Драгоценный зеленый: #242224; Даньцюань камень синий: # 05526E, Руда белая: # E7E7E7, Сан-Ремо Грин: # 6E825F; Бруклинский серый: # B4CEDF; Закат оранжевый: # CD4628; Песчаный камень красный: # 820A0A
Цвет салона	Черный: #000000, Черный, Цвет коньяка: #000000/# 94693E, Черный, Вулкан красный: #000000/# FF0F0F

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 368)
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,559)
Устройство ETC	○(USD 147)

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (OTA)	•
Сеть 4G/5G	•4G

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Функция удаленного управления через мобильное приложение	•
Точки доступа Wi-Fi	○

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Переменное передаточное отношение рулевого управления	○
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов (USD 750)

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	○ Передний ряд (USD 662)
Розетка 12 В в багажном отделении	•

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет

Автоматическая система помощи при парковке Plus(USD 750; в том числе: 360-градусные панорамные парковочные изображения, удаленные 3D-парковочные изображения, автоматическая парковка, вспомогательные функции для движения задним ходом), система помощи при вождении (USD 1,250, в том числе: включая предупреждение о столкновении и помощь в экстренном торможении, помощь в коррекции полосы движения, предупреждение о слепой зоне изменения полосы движения, ограничение скорости распознавания вспомогательных функций), Автоматизированная система помощи при вождении Pro (18 700 юаней, в том числе: предупреждение о столкновении вперед и помощь в экстренном торможении, помощь в коррекции полосы движения, предупреждение о слепой зоне изменения полосы движения, помощь в ограничении скорости, вспомогательное вождение, помощь в пробках, помощь в переключении полосы движения, помощь при аварийной остановке)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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