

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 4 Series 2023 425i Кабриолет M Спортивный костюм

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	16,000 km
Цвет	Серебристо-серый
Первая регистрация	2024-04-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 4 Series 2023 425i Кабриолет M Спортивный костюм
Дата выпуска	2023.04

Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	300
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Кабриолет с мягким верхом
Двигатель	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4773*1852*1396
Разгон 0-100 км/ч (с)	8.2
Максимальная скорость (км/ч)	231
Снаряженная масса (кг)	1730
Полная масса (кг)	2185
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	7.00

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

двигатель (продолжение)

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
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">• 14,9 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay
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

Тело

Длина (мм)	4773
-------------------	------

Тело (продолжение)

Ширина (мм)	1852
Высота (мм)	1396
Колесная база (мм)	2851
Передняя колея (мм)	1575
Задняя колея (мм)	1611
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	2
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	59
Объем багажника (л)	385
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	○ Натуральная кожа (USD 1,750); • имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног

Конфигурация сидений (продолжение)

Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	○ Отопление (USD 529)
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Общее опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после-
Задний подстаканник	•
Сиденья спортивного типа	•
Система обогрева головы и шеи	○(USD 765)

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	• Весь автомобиль
Крепления ISOFIX для детских кресел	•

Активная безопасность (продолжение)

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 видеорегиистратор	○(USD 279)

Кондиционер/холодильник

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

Колесный тормоз (продолжение)

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/45 R18
Размер задних шин	255/40 R18
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Harman/Kardon Хаманкартон (USD 1,250)
Количество говорящих	<input type="radio"/> ≥ 12 рогов; • 8-9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 11 цветов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью Адаптивный круиз (4500 Юань) <input type="radio"/> Адаптивный круиз-контроль на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	<input type="radio"/> L2
Центрирование полосы движения	<input type="radio"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="radio"/>
Отслеживание обратного хода	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	<input type="radio"/>

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• LED
Источник света дальнего света	• LED

Внешнее освещение (продолжение)

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	<input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 838)
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Функция удаленного запуска	•
Активная закрытая решетка	•
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после-
--	-------------

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Экстазный синий #4C5E80 Драгоценный камень зеленый #242224 Турмалин серый #5D564C Порти синий #364D96 Бруклинский серый #B4CEDF Данцюань камень синий #05526E Руда белый #E7E7E7 Красный песчаник #820A0A Сан-Ремо зеленый #6E825F
Цвет салона	Черный Вулкан красный #000000 #FF0F0F Черный #000000 Черный Коньячный цвет #000000 #94693E Черный Жемчужная раковина белый #000000 #EBDEEB

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 368)
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none">•
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,559)
Подрулевые лепестки переключения передач	•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G;○5G(USD 426)
Функция удаленного управления через мобильное приложение	•

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Переменное передаточное отношение рулевого управления	○(USD 838)
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода ○360 Степень Панорамное изображение (5100 Юань)
Передняя камера восприятия	• Моноцель
Количество ультразвуковых радаров	• 12
Количество радаров миллиметрового диапазона	○ 5

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/ зарядный порт	•USB;•Type-C
Количество портов USB/ Type-C	• Передние 2 штуки
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	○ Передний ряд (USD 279)

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Автоматическая система помощи при парковке Plus (5100 Юань Содержит 360 Степень Панорамное парковочные изображения Дистанционно 3D Парковые изображения Автоматическая парковка Вспомогательная функция следа) Система помощи при вождении (USD 1,250; в том числе: включая предупреждение о столкновении вперед и помощь в экстренном торможении, помощь в коррекции полосы движения, предупреждение о слепой зоне изменения полосы движения, помощь в распознавании ограничения скорости) Автоматизированная система помощи при вождении Pro (18700 Юань Содержит Предупреждение о столкновении и помощь в экстренном торможении Помощь в коррекции полосы движения Предупреждение о слепой зоне изменения полосы Ограничение скорости распознавания помощи Вспомогательное вождение Помощь в пробках Помощь в переменной дорожке Вспомогательная функция аварийной остановки)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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