

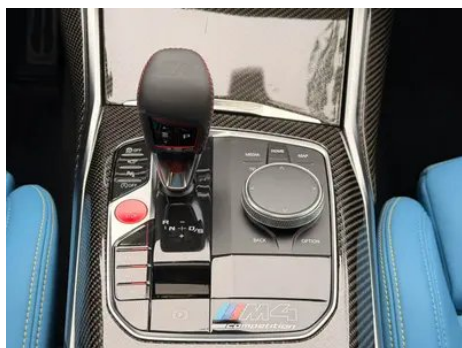
# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW 4 Series 2023 425i M Спортивный костюм

### Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 40,000 km  |
| Цвет               | Синий      |
| Первая регистрация | 2023-11-01 |
| Количество передач | 0          |

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | BMW 4 Series 2023 425i 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                         | Спортивный автомобиль с жестким верхом |
| Двигатель                          | 2,0 л, 184 лошадиные силы, L4          |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)              | 4773*1852*1395                         |
| Разгон 0-100 км/ч (с)              | 7.5                                    |
| Максимальная скорость (км/ч)       | 235                                    |
| Снаряженная масса (кг)             | 1590                                   |
| Полная масса (кг)                  | 2015                                   |

## Основные параметры (продолжение)

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)           | 6.60                     |
| <b>двигатель</b>                                 |                          |
| 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                 |
| 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 |
| <b>Экран/Система</b>                             |                          |
| Центральный экран управления цветной             | • Сенсорный ЖК-экран     |

## Экран/Система (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 14,9 дюйма</li></ul>  |
| <b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка CarPlay</li></ul>   |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul> |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>  |

## Тело

|   |      |
|---|------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4773 |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1852 |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1395 |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2851 |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1575 |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1611 |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | -    |
| <b>Количество дверей</b>                                | 2    |
| <b>Количество мест</b>                                  | 4    |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 59   |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 440  |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -    |

## Коробка передач

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Аббревиатура</b>       | 8 ручных передач                                     |
| <b>Количество передач</b> | 8  |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT) |

## Рулевое управление шасси

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, заднеприводный (FR)       |
| <b>Тип передней подвески</b> | Двухшальная независимая подвеска McPherson |

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 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, ○ Кожа/Alcantara Mashable   |
| Регулировка основного сиденья                          | • Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 направления); • Регулировка подставки для ног; ○ Поясничная поддержка (4 направления) |
| Метод регулировки совместного сиденья                  | • Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 направления); • Регулировка подставки для ног; ○ Поясничная поддержка (4 направления) |
| 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                                | • Пропорциональное опускание   |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •   |
| Задний подстаканник                                    | •  |
| Сиденья спортивного типа                               | •  |

## Активная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | • |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС) | • |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| 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 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   | •                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 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     | 225/45 R18                     |
| Размер задних шин       | 255/40 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

|   |  |
|---|--|
| 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         | •  |

## Функции вождения (продолжение)

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| 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 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Электрический складной;</li><li>• Память зеркала заднего вида;</li><li>• Нагрев зеркала заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</li></ul> |
|--------------------------|--|

## Внешний вид/противоугонное

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Материал обода                     | • Алюминиевый сплав              |
| Электрический багажник             | ○(USD 691)                       |
| Электронный иммобилайзер двигателя | •                                |
| Центральный замок в автомобиле     | •                                |
| Тип ключа                          | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска       | •                                |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Функция бесключевого доступа</b>       | <input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 838)                    |
| <b>Внешний вид комплекта</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul> |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b> | <input type="radio"/>  |
| <b>Функция удаленного запуска</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Активная закрытая решетка</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Безрамная конструкция двери</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</li></ul>   |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До <ul style="list-style-type: none"><li>•/после-</li></ul>   |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -   |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Сан-Ремо Грин: # 6E825F;<br>Драгоценный синий: #242224;<br>Турмалин серый: # 5D564C;<br>Портиман синий: #364D96;<br>Бруклинский серый: # B4CEDF;<br>Danquan Stone Blue: # 05526E;<br>Скорость синий: #4C5E80, Руда белая: # E7E7E7, Песчаный камень красный: # 820A0A |
| <b>Цвет салона</b> | Черный, Вулкан красный: #000000/# FF0F0F, Черный: #000000, Черный, Цвет коньяка: #000000/# 94693E   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>        |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | ○(USD 368)   |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | -  |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                                   |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>                             |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>            |
| <b>Переключение передач</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul> |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○(USD 1,559)   |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |  |
|---|--|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b>                         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>                              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Сеть 4G/5G</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>•4G;○5G(USD 426)</li></ul> |
| <b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |

## Контроль вождения

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Переключатель режима движения</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный</li></ul> |
| <b>Автоматическая парковка</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Помощь при трогании на подъеме</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Контроль вождения (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Переменное передаточное отношение рулевого управления</b> | <input type="radio"/> (USD 838)                   |
| <b>Технология запуска и остановки двигателя</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## Приводное оборудование

|  |   |
|--|---|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b>           | До •/после •  |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Камера заднего вида; <input type="radio"/> Панорамная камера 360 градусов (USD 750)</li></ul> |
| <b>Передняя камера восприятия</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Моноцель</li></ul>  |
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>  |
| <b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b> | <input type="radio"/> 5   |

## Зарядка в автомобиле

|   |  |
|---|--|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• USB; • Type-C</li></ul>    |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передние 2 штуки</li></ul> |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | <input type="radio"/> Передний ряд (USD 279)                       |

## 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 (USD 2,750, 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.