

# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 3 Series 2023 325i M Спортивный  
ночной костюм

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 33,700 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2024-06-01 |
| Количество передач | 0          |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Передняя решётка, Заменено, Модифицировано. 2. Передний бампер, Повреждение царапиной. 3. Задний бампер, Повреждение царапиной. 4. Левая задняя дверь, Царапина. 5. Правая задняя дверь, Царапина. 6. Лобовое стекло, Скол от удара.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | BMW 3 Series 2023 325i M<br>Спортивный ночной костюм |
| Дата выпуска        | 2022.08  |

### 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                             | Седан                         |
| Двигатель                              | 2,0 л, 184 лошадиные силы, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 4728*1827*1452                |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 7.6                           |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 233                           |
| Снаряженная масса (кг)                 | 1588                          |
| Полная масса (кг)                      | 2050                          |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 6.9                           |

### двигатель

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Модель двигателя   | B48B20C     |
| Рабочий объем (мл) | 1998        |
| Рабочий объем (л)  | 2.0         |
| Тип впуска         | Турбонаддув |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <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>                     | 184               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5000-6500         |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1350-4000         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 135               |
| <b>Октановое число</b>                                  | Номер 95          |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b>                 | Алюминиевый сплав |
| <b>Материал блока цилиндров</b>                         | Алюминиевый сплав |
| <b>Компоновка двигателя</b>                             | Вертикальное      |

## Экран/Система

|  |   |
|--|---|
| <b>Центральный экран управления цветной</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>  |
| <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 Apple 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><li>• окно</li></ul> |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>  |

## Тело

|                    |      |
|--------------------|------|
| <b>Длина (мм)</b>  | 4728 |
| <b>Ширина (мм)</b> | 1827 |
| <b>Высота (мм)</b> | 1452 |

## Тело (продолжение)

|  |                |
|--|----------------|
| Колесная база (мм)                               | 2851           |
| Передняя колея (мм)                              | 1583           |
| Задняя колея (мм)                                | 1568           |
| Тип открывания дверей                            | Открытая дверь |
| Количество дверей                                | 4              |
| Количество мест                                  | 5              |
| Объем топливного бака (л)                        | 59             |
| Объем багажника (л)                              | -              |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | -              |
| Угол въезда (°)                                  | 15             |
| Угол съезда (°)                                  | 18             |

## 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                      | • Имитация кожи   |
| Регулировка основного сиденья         | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 вида); • регулировка опоры для ног; ○ поддержка талии (4 вида)(USD 206) |
| 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                               | ○ Нагревание             |
| Функция памяти электрических сидений                   | • Водительское положение |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | -                        |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •             |
| Задний подстаканник                                    | •                        |

## 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             | • Передний ряд                 |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                  | •                              |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)      | ○                              |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)     | •                              |
| Система обнаружения усталости водителя               | •                              |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | • |
| Система экстренного вызова (eCall)                  | • |
| Встроенный видеорегистратор                         | • |

## 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) | До •/после •           |
| Шины Run-Flat  | •                      |
| Пассивная защита пешеходов   | •                      |

## 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                     |

## Колесный тормоз (продолжение)

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Размер запасного колеса | Нет. |
|-------------------------|------|

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Название бренда динамика        | • Harman/Kardon Хаманкартон |
| Количество говорящих            | • 16 рогов                  |
| Внутреннее окружающее освещение | • 9 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 на полной скорости (USD 868) |
| Спутниковая навигационная система                  | •  |
| Уровень помощи при вождении                        | ○L2  |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | ○  |
| 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 | •    |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Адаптивный дальний и ближний свет | <input type="radio"/> (USD 1,338)                 |
| Автоматические фары               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| Регулируемые по высоте фары       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| Задержка выключения фар           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## 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                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>              |
| Электрический багажник             | <input type="radio"/>  |
| Электронный иммобилайзер двигателя | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Центральный замок в автомобиле     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Тип ключа                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul> |
| Система бесключевого запуска       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Функция бесключевого доступа       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>                |
| Внешний вид комплекта              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>               |
| Бесконтактное открывание багажника | <input type="radio"/>  |
| Функция удаленного запуска         | <input type="radio"/>  |
| Активная закрытая решетка          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

|  |   |
|--|---|
| Тип люка                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</li></ul>   |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> /после <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| Функция подъема окна одним нажатием            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>   |
| Функция защиты от заземления окон              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <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> | Углеродный черный: #232A30;<br>Портиман синий: #1459A0;<br>Береговой синий: #0085A4;<br>Рудный белый: # E7E7E7;<br>небосклет серый: #808686;<br>Мельбурн красный: #610303 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/вулканический красный: #000000/#8A3D47; Черный: #000000; Черный/мокко: #000000/#423534;<br>Вулканический красный/черный: #8A3D47/#000000                           |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>                       |
| <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>                 | -  |
| <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 1,471)   |
| <b>Устройство ETC</b>                           | ○(USD 147)   |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |   |
|--|---|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | •   |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | •   |
| Сеть 4G/5G   | •4G;○5G(USD 441)  |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Управление освещением; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля |
| Точки доступа Wi-Fi                                      | •   |

## 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  | • 360-градусное панорамное изображение |

## 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 279)          |

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Набор развлечений 2 (1900 Юань Содержит Беспроводная зарядка для телефона) Комфортный комплект (4600 Юань Содержит Заднего багажника с автоматическим управлением) Зимний костюм (5000 Юань Содержит Функция обогрева передних сидений Дистанционный запуск двигателя) Инновационный набор (10000 Юань Содержит Умный подключенный кабина водителя (Полноцветная система отображения) |
|-----------------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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