

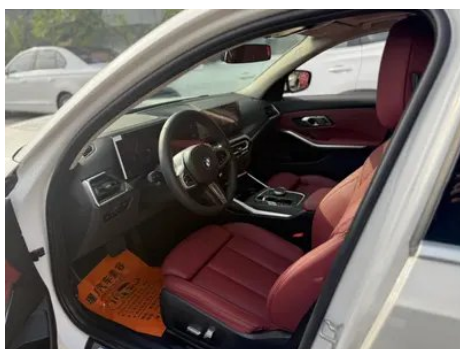
# Отчет о Деталях Автомобиля

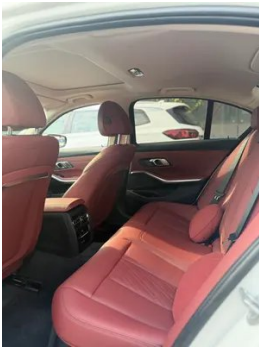
## BMW 3 Series 2023 325i M Спортивный костюм

### Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 10,000 km  |
| Цвет               | Белый      |
| Первая регистрация | 2023-05-01 |
| Количество передач | 0          |

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.
3. Задний бампер, Царапина.
4. Левый задний колесный диск, Потёртость.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |   |
|---------------------|---|
| Наименование модели | BMW 3 Series 2023 325i M<br>Спортивный 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 |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4728*1827*1452 |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 7.6            |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 233            |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1588           |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2050           |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 6.9            |

## двигатель

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | B48B20C           |
| <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>                     | 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> | • 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 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           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2851           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1583           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1598           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 59             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -              |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 15             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 18             |

## 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) |
|--------------------|--------------------------------------|

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Тип передней подвески</b> | Двухшальная независимая подвеска McPherson |
| <b>Тип задней подвески</b>   | Множатная независимая подвеска             |
| <b>Тип усилителя руля</b>    | Электрический усилитель                    |
| <b>Строение тела</b>         | Несущая                                    |

## Конфигурация сидений

|   |   |
|---|---|
| <b>Материал сидений</b>                                       | • Имитация кожи   |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 вида); • регулировка опоры для ног; ○ поддержка талии (4 вида)(USD 206) |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | • Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног                            |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •  |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | ○ Нагревание  |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | • Водительское положение  |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •  |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | •   |

## Активная безопасность

|   |   |
|---|---|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b>                      | • |
| <b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</b> | • |
| <b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>          | • |
| <b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>                  | • |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| 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                         | •                            |
| Контроль температурной зоны   | •                            |
| Автомобильный очиститель воздуха                                    | -                            |
| Салонный фильтр PM2.5   | •                            |

## Пассивная безопасность

|   |                        |
|---|------------------------|
| Подушка безопасности водителя/пассажира | Мастер •/Заместитель • |
|---|------------------------|

## Пассивная безопасность (продолжение)

|   |              |
|---|--------------|
| <b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>                               | До •/после-  |
| <b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b> | До •/после • |
| <b>Шины Run-Flat</b>  | •            |
| <b>Пассивная защита пешеходов</b>   | •            |

## Колесный тормоз

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

## Аудио/Внутреннее освещение

|  |   |
|--|---|
| <b>Название бренда динамика</b>        | <input type="radio"/> Харман/Кардон <input type="radio"/> Харман Кардон             |
| <b>Количество говорящих</b>            | • 6 рогов; <input type="radio"/> 10 рогов (USD 471); <input type="radio"/> 16 рогов |
| <b>Внутреннее окружающее освещение</b> | •9 цветов   |

## Функции вождения

|   |  |
|---|--|
| <b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>          | •  |
| <b>Помощь в удержании полосы движения</b>                 | <input type="radio"/>  |
| <b>Система помощи при движении по полосе</b>              | <input type="radio"/>  |
| <b>Система круиз-контроля</b>                             | • Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз на полной скорости (USD 868) |
| <b>Спутниковая навигационная система</b>                  | •  |
| <b>Уровень помощи при вождении</b>                        | <input type="radio"/> L2   |
| <b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b> | <input type="radio"/>  |

## Функции вождения (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 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 | ○(USD 1,338) |
| 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                |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Внешний вид комплекта</b>              | • Спортивный стиль |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b> | ○                  |
| <b>Функция удаленного запуска</b>         | ○                  |
| <b>Активная закрытая решетка</b>          | •                  |

## Мансардное окно/стекло

|   |  |
|---|--|
| <b>Тип люка</b>                                       | • Электрический люк  |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •   |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | • Весь автомобиль  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | •  |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | • Освещение главного водителя;<br>• освещение второго пилота |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -  |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | • Индуктивный тип дождя                                      |

## Цвет интерьера и экстерьера

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

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <b>Материал рулевого колеса</b>              | • Натуральная кожа                |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b> | • Ручная регулировка вверх и вниз |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>    | •                                 |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>              | -                                 |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| Память рулевого колеса                   | -   |
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | • Цвет  |
| Полностью ЖК-панель приборов             | •   |
| Размер ЖК-дисплея                        | • 12,3 дюйма  |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Ручное антибликовое покрытие;<br>○ Автоматическое антибликовое покрытие |
| Переключение передач                     | • Переключение электронного переключения                                  |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○(USD 1,471)  |
| Устройство ETC                           | ○(USD 147)  |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •   |

## 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

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •   |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 1,029) |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •USB;•Type-C                      |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | ○ Передний ряд                    |

## Дополнительный пакет

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Комфортный комплект (4600 Юань Содержит Заднего багажника с автоматическим управлением) Зимний костюм (5000 Юань Содержит Функция обогрева передних сидений Дистанционный запуск двигателя) Развлекательный комплект 1(USD 1,176; в том числе: высококачественная аудиосистема Harman/Kardon, беспроводная зарядка мобильного телефона) 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.