

# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW 3 Series 2023 320i M Спортивный костюм

### Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	27,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2024-05-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	BMW 3 Series 2023 320i M Спортивный костюм
Дата выпуска	2022.08

### Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	115
Максимальный крутящий момент (Н·м)	250
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 156 лошадиных сил, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4728*1827*1452
Разгон 0-100 км/ч (с)	9
Максимальная скорость (км/ч)	222
Снаряженная масса (кг)	1587
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
Компоновка цилиндров	L

## двигатель (продолжение)

<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	156
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	4500-6500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1300-4300
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	115
<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
<b>Колесная база (мм)</b>	2851

## Тело (продолжение)

Передняя колея (мм)	1583
Задняя колея (мм)	1598
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	<input type="radio"/> 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)	<input type="radio"/>
Система автономного экстренного торможения (AEB)	<input type="radio"/>
Система обнаружения усталости водителя	•

## Активная безопасность (продолжение)

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 •
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	225/45 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Харман/Кардон <input type="radio"/> Харман <input type="radio"/> Кардон
Количество говорящих	<input type="checkbox"/> 6 рогов; <input type="radio"/> 10 рогов (USD 471); <input type="radio"/> 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<input type="radio"/> 9 цветов (USD 500)

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<input type="checkbox"/>
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	<input type="radio"/>
Система круиз-контроля	<input type="checkbox"/> Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз на полной скорости (USD 868)
Спутниковая навигационная система	<input type="checkbox"/>
Уровень помощи при вождении	<input type="radio"/> L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	<input type="radio"/>
Центрирование полосы движения	<input type="radio"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="radio"/>
Отслеживание обратного хода	<input type="radio"/>
Помощь при парковке	<input type="radio"/>
Помощь при смене полосы движения	<input type="radio"/>

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<input type="checkbox"/> LED
Источник света дальнего света	<input type="checkbox"/> LED
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="radio/"/> (USD 1,338)

## Внешнее освещение (продолжение)

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	<input type="radio"/>
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	<input type="radio"/> Весь автомобиль
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Функция удаленного запуска	<input type="radio"/>
Активная закрытая решетка	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<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; Портиман синий: #1459A0; Береговой синий: #0085A4; Рудный белый: # E7E7E7; небосклет серый: #808686; Мельбурн красный: #610303
<b>Цвет салона</b>	Черный/вулканический красный: #000000/#8A3D47; Черный: #000000; Черный/мокко: #000000/#423534; Вулканический красный/черный: #8A3D47/#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>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	• Цвет
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	•
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	• 12,3 дюйма
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	• Ручное антибликовое покрытие; ○ Автоматическое антибликовое покрытие
<b>Переключение передач</b>	• Переключение электронного переключения
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	○(USD 1,471)
<b>Устройство ETC</b>	○(USD 147)
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</b>	•

## Интеллектуальная конфигурация

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Обновления по воздуху (ОТА)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Сеть 4G/5G	•4G;○5G(USD 441)
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями;</li><li>• Запуск автомобиля;</li><li>• Управление освещением;</li><li>• Управление климат-контролем;</li><li>• Проверка состояния автомобиля/диагностика;</li><li>• Определение местоположения/поиск автомобиля</li></ul>
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

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

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none"><li>• Камера заднего вида;</li><li>○ Панорамная камера 360 градусов</li></ul>

## 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

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	Зимний комплект (USD 735; в том числе: функция обогрева передних сидений, дистанционный запуск двигателя), развлекательный комплект 1(USD 1,176; в том числе: высококачественная аудиосистема Harman/Kardon, беспроводная зарядка мобильного телефона), удобный комплект 2(USD 1,235; в том числе: задняя крышка багажника с автоматическим управлением и доступом без ключа); инновационный набор (USD 1,471; в том числе: интеллектуальная кабина для вождения (включая полноцветную систему отображения на ровном уровне))
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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