

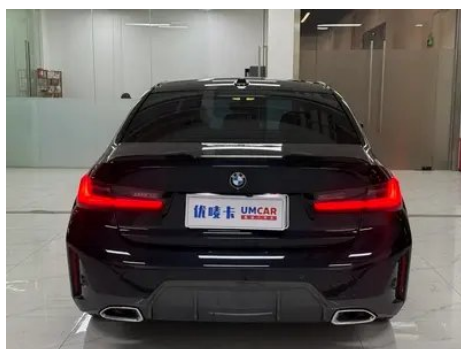
Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 3 Series 2023 325i M Спортивный костюм

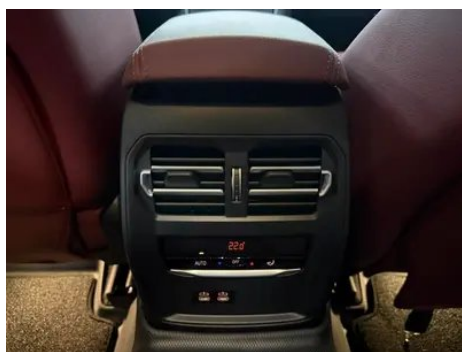
Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	34,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2024-05-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 3 Series 2023 325i M 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
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
Компоновка цилиндров	L

двигатель (продолжение)

Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
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

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;• окно
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none">• iDrive

Тело

Длина (мм)	4728
Ширина (мм)	1827
Высота (мм)	1452
Колесная база (мм)	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	○ 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)	•

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
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="checkbox"/> 10 рогов (USD 471); <input type="checkbox"/> 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<input type="checkbox"/> 9 цветов

Функции вождения

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

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="checkbox"/> (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	○
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	○
Функция удаленного запуска	○
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)

Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя

Цвет интерьера и экстерьера

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

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
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; ○ 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

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

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	• Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 1,029)

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)

Дополнительный пакет	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.