

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW M3 2024 M3 Четырехдверный седан
Гром издание

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	2,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2026-04-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW M3 2024 M3 Четырехдверный седан Гром издание
Дата выпуска	2024.08

Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	375
Максимальный крутящий момент (Н·м)	650
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	3.0T 510 Мощность лошадиная сила L6

Основные параметры (продолжение)

Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4803*1903*1440
Разгон 0-100 км/ч (с)	3.9
Максимальная скорость (км/ч)	250
Снаряженная масса (кг)	1735
Полная масса (кг)	2210
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	10

двигатель

Модель двигателя	S58B30A
Рабочий объем (мл)	2993
Рабочий объем (л)	3.0
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	6
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	9.3
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	84
Ход поршня (мм)	90
Максимальная мощность (л.с.)	510
Обороты максимальной мощности (об/мин)	6250
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	2750-5500
Максимальная полезная мощность (кВт)	375
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Вертикальное

двигатель (продолжение)

Технологии, специфичные для двигателей	Double VANOS/Valvetronic
--	--------------------------

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 14,9 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	• Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон
Распознавание голосового пробуждения по региону	• Одиночная зона
Интеллектуальная система автомобиля	• iDrive
Слово для пробуждения голосового помощника	• Привет, BMW
Голосовое пробуждение без слов	•

Тело

Длина (мм)	4803
Ширина (мм)	1903
Высота (мм)	1440
Колесная база (мм)	2857
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	59
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Полный привод/внедорожник

Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала	<ul style="list-style-type: none">• Дифференциал предельного скольжения заднего моста
---	---

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
Тип передней подвески	Двухшальная независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Независимая подвеска с пятью звенками
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление Вентиляция (8300 Юань)
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none">• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание

Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	До •/после-
Задний подстаканник	-
Сиденья спортивного типа	•

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	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система экстренного вызова (eCall)	•

Кондиционер/холодильник

Кондиционер/холодильник (продолжение)

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 •
Пассивная защита пешеходов	•

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	275/40 R18
Размер задних шин	285/35 R19
Размер запасного колеса	Инструменты для ремонта шин

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• Harman/Kardon Хаманкартон
Количество говорящих	• ≥ 12 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• Многоцветный

Функции вождения

Функции вождения (продолжение)

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
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	○L2(USD 2,868)
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	•
Поворот фар	•

Внешние зеркала

Внешние зеркала (продолжение)

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

Внешний вид/противоугольное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	<ul style="list-style-type: none">•
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none">•
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Внешний вид комплекта	<ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

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

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Бруклинский серый #949B9B Сан-Паулу желтый #CFD78A Драгоценный камень зеленый #252425 Остров Мэн зеленый #0FAEB4 Небоскрёб серый #545455 Турмалин серый #4D4F50 Порти синий #354E83 Данцюань камень синий #26306E Торонто красный #820A0A Матовый Порти синий #354E83 Матовый чистый серый #7D838C Матовый ярко-белый #FFFFFF Красный песчаник #820A0A Снежная гора белый #FAFAFA
Цвет салона	Черный #000000 Черный Серебряный камень белый #000000 #919598 Черный Калами апельсин #000000 #9D5429 Черный Ясмана Рина Блю #000000 #3C566B Черный Трюфель коричневый #000000 #5E301B Черный Фьорд синий #000000 #0260D2 Черный Слоновая кость #000000 #FFFFFF Черный Юнцзинь красный #000000 #D53E33

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа ○Alcantara Переворачивание меха (4600 Юань)
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 397)
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none">•
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none">• Переключение электронного переключения

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Цифровой дисплей HUD Head Up	•
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 климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля; • Сервисы для владельца (зарядные станции, АЗС, парковки и т. д.)

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • стандартный/удобный; • пользовательские/персонализированные
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески
Переменное передаточное отношение рулевого управления	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение
Передняя камера восприятия	• Моноцель

Приводное оборудование (продолжение)

Количество камер	• 5
Количество ультразвуковых радаров	• 12
Количество радаров миллиметрового диапазона	○ 5

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	○Первый ряд (USD 294)

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Автоматизированная система помощи при вождении Pro Профессиональная система помощи вождению (19500 Юань Содержит Предупреждение о столкновении и помощь в экстренном торможении Помощь в коррекции полосы движения Предупреждение о слепой зоне изменения полосы Ограничение скорости распознавания помощи Помощь в вождении Помощь в пробках Помощь в переменной дорожке Вспомогательная функция аварийной остановки) M Узел из углеродного волокна (45700 Юань Содержит M Узел из углеродного волокна)
----------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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