

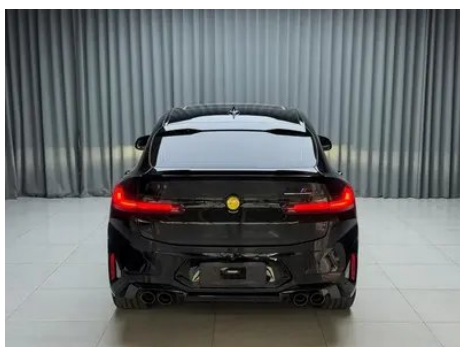
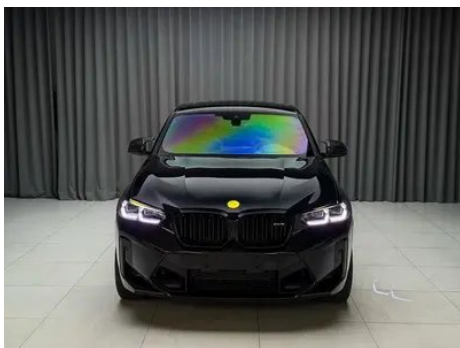
# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW X4 M 2022 X4 M Гром издание

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 33,000 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2023-04-01 |
| Количество передач | 3          |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| <b>Наименование модели</b> | BMW X4 M 2022 X4 M Гром издание |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2021.08                         |

### Основные параметры

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                       | Среднего размера внедорожник        |
| <b>Тип энергии</b>                            | Бензин                              |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>            | 375                                 |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 650                                 |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 8 ручных передач                    |
| <b>Тип кузова</b>                             | SUV-кроссовер                       |
| <b>Двигатель</b>                              | 3.0T 510 Мощность лошадиная сила L6 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4767*1927*1633                      |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 3.8                                 |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 250                                 |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 2065                                |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2500                                |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 10.9                                |

### двигатель

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| <b>Модель двигателя</b>   | S58B30A       |
| <b>Рабочий объем (мл)</b> | 2993          |
| <b>Рабочий объем (л)</b>  | 3.0           |
| <b>Тип впуска</b>         | Двойной турбо |

## двигатель (продолжение)

|  |                   |
|--|-------------------|
| Компоновка цилиндров                             | L                 |
| Количество цилиндров                             | 6                 |
| Клапанов на цилиндр                              | 4                 |
| Газораспределительный механизм                   | DOHC              |
| Максимальная мощность (л.с.)                     | 510               |
| Обороты максимальной мощности (об/мин)           | 6250              |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | -                 |
| 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      |

## Экран/Система

|   |  |
|---|--|
| Центральный экран управления цветной                | • Сенсорный ЖК-экран                             |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | • 12,3 дюйма                                     |
| Bluetooth/ Автомобильный телефон                    | •  |
| Интеграция смартфона/ Зеркалирование                | • Поддержка Apple CarPlay                        |
| Система управления с распознаванием голоса          | • Мультимедийная система; • навигация; • телефон |
| Интеллектуальная система автомобиля                 | • iDrive   |
| Управление жестами                                  | ○(USD 588)                                       |

## Тело

|             |      |
|-------------|------|
| Длина (мм)  | 4767 |
| Ширина (мм) | 1927 |

## Тело (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| Высота (мм)                                      | 1633 |
| Колесная база (мм)                               | 2864 |
| Передняя колея (мм)                              | -    |
| Задняя колея (мм)                                | -    |
| Тип открывания дверей                            | -    |
| Количество дверей                                | 5    |
| Количество мест                                  | 5    |
| Объем топливного бака (л)                        | 65   |
| Объем багажника (л)                              | -    |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | -    |

## Коробка передач

|                    |  |
|--------------------|--|
| Аббревиатура       | 8 ручных передач                                     |
| Количество передач | 8  |
| Тип трансмиссии    | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (АТ) |

## Полный привод/внедорожник

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

## Рулевое управление шасси

|  |  |
|--|--|
| Тип привода                            | Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)    |
| Полный привод                          | Своевременный полный привод                |
| Центральная дифференциальная структура | Многодисковое сцепление                    |
| 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"><li>• Натуральная кожа Кожа Alcantara Смешение (10000 Юань)</li></ul> |
|------------------|---|

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• регулировка опоры для ног;</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• регулировка опоры для ног;</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление Вентиляция (18000 Юань)</li></ul>  |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>   |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -  |
| <b>Регулировка сидений второго ряда</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка спинки</li></ul>   |
| <b>Заднее сиденье складное</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | <input type="radio"/> Нагрев (USD 1,029)   |
| <b>Сиденья спортивного типа</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Активная безопасность

|   |   |
|---|---|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| <b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## 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)                  | •                              |
| Встроенный видеорегиистратор                        | ○(USD 515)                     |

## 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 • |

## 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>     | 255/40 R21                     |
| <b>Размер задних шин</b>       | 265/40 R21                     |
| <b>Размер запасного колеса</b> | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Название бренда динамика</b>        | • Harman/Kardon Хаманкартон |
| <b>Количество говорящих</b>            | • 16 рогов                  |
| <b>Внутреннее окружающее освещение</b> | • 11 цветов                 |

## Функции вождения

|   |  |
|---|--|
| <b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>          | •  |
| <b>Помощь в удержании полосы движения</b>                 | ○  |
| <b>Система помощи при движении по полосе</b>              | ○  |
| <b>Система круиз-контроля</b>                             | • Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз на полной скорости |
| <b>Спутниковая навигационная система</b>                  | •  |
| <b>Уровень помощи при вождении</b>                        | ○L2  |
| <b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b> | ○  |
| <b>Центрирование полосы движения</b>                      | ○  |
| <b>Распознавание дорожных знаков</b>                      | ○  |

## Функции вождения (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 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

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 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; ○ Ключ сенсорного ЖК-экрана (USD 735) |
| Система бесключевого запуска       | •   |
| Функция бесключевого доступа       | • Весь автомобиль   |
| Внешний вид комплекта              | • Спортивный стиль  |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| Электрическая память положения багажника | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
|--|---|

## Мансардное окно/стекло

|  |   |
|--|---|
| Тип люка                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>                                    |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после •  |
| 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>   |
| Автомобильное зеркало для макияжа              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |
| Задний дворник                                 | -   |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|             |   |
|-------------|---|
| Цвет кузова | Сан-Паулу желтый #CFD78A<br>Углеродная сажа #0F1319<br>Марина Бэй Голубой #00589D<br>Торонто красный #820A0A<br>Драгоценный камень зеленый #252425<br>Таинственный серый #3C3C3C<br>Бруклинский серый #949B9B<br>Городской зеленый #779068<br>Матовый залив Марина Голубой #005AA0<br>Матовый темно-серый #646462<br>Снежная гора белый #FAFAFA |
| Цвет салона | Черный Аделаида Серый #000000 #9B9B9B<br>Черный #000000<br>Черный Мидленд бежевый #000000 #DAD7BA<br>Черный Сакир апельсин #000000 #DE3C1E<br>Черный Трюфель коричневый #000000 #5E301B   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Материал рулевого колеса              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>                |
| Регулировка положения рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul> |
| Многофункциональное рулевое колесо    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Подогрев рулевого колеса                 | ○(USD 588)                               |
| Память рулевого колеса                   | -  |
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | • Цвет                                   |
| Полностью ЖК-панель приборов             | •  |
| Размер ЖК-дисплея                        | • 12,3 дюйма                             |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Автоматическая антибликовая            |
| Переключение передач                     | • Переключение электронного переключения |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | •  |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •  |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |     |
|--|-----|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | •   |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | •   |
| Сеть 4G/5G   | •4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | •   |
| Точки доступа Wi-Fi                                      | ○   |

## Контроль вождения

|  |  |
|--|--|
| Переключатель режима движения            | • Спорт; • стандартный/удобный; • пользовательские/персонализированные |
| Автоматическая парковка                  | •  |
| Крутой спуск по склону                   | •  |
| Помощь при трогании на подъеме           | •  |
| Функция переменной подвески              | • Регулировка жёсткости амортизаторов подвески                         |
| Технология запуска и остановки двигателя | •  |

## Приводное оборудование

## Приводное оборудование (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •                           |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • 360-градусное панорамное изображение |

## 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 (5000 Юань)          |
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>                | •                                 |

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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