

# Отчет о Деталях Автомобиля

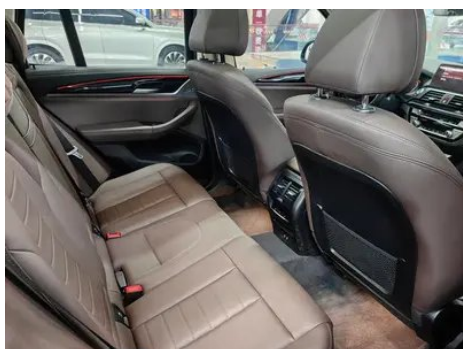
BMW X3 2021 Модификация xDrive25i M  
Спортивный костюм

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 40,000 km  |
| Цвет               | Синий      |
| Первая регистрация | 2021-02-01 |
| Количество передач | 0          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |   |
|---------------------|---|
| Наименование модели | BMW X3 2021 Модификация xDrive25i M Спортивный костюм |
| Дата выпуска        | 2021.05   |

### Основные параметры

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Класс автомобиля            | Среднего размера внедорожник |
| Тип энергии                 | Бензин                       |
| Максимальная мощность (кВт) | 135                          |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 290                           |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 8 ручных передач              |
| <b>Тип кузова</b>                             | SUV                           |
| <b>Двигатель</b>                              | 2,0 л, 184 лошадиные силы, L4 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4717*1891*1689                |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 8.9                           |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 210                           |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | -                             |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | -                             |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 7.9                           |

### 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> | 1350-4250         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | -                 |
| <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 |

### Экран/Система

## Экран/Система (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Центральный экран управления цветной</b>                | • Сенсорный ЖК-экран                                 |
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | • 10,25 дюйма  |
| <b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>                     | •  |
| <b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>                 | • Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | • Мультимедийная система; • навигация; • телефон     |
| <b>Управление жестами</b>                                  | ○(USD 588)   |

## Тело

|   |      |
|---|------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4717 |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1891 |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1689 |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2864 |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | -    |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | -    |
| <b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>        | 216  |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | -    |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5    |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5    |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 65   |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -    |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -    |

## 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, полноприводный (F-AWD) |
|--------------------|---|

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Полный привод</b>                          | Своевременный полный привод                |
| <b>Центральная дифференциальная структура</b> | Многодисковое сцепление                    |
| <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>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Имитация кожи</li></ul>  |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед-назад;</li><li>• Регулировка спинки;</li><li>• Регулировка по высоте (4 положения);</li><li>• Регулировка подставки для ног</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед-назад;</li><li>• Регулировка спинки;</li><li>• Регулировка по высоте (4 положения);</li><li>• Регулировка подставки для ног</li></ul> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</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>  |

## Активная безопасность

|  |   |
|--|---|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
|--|---|

## Активная безопасность (продолжение)

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

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Устройство для ароматизации автомобиля | <input type="radio"/> (USD 441) |
|--|---------------------------------|

## 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  | •                      |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 245/50 R19                     |
| Размер задних шин       | 245/50 R19                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Название бренда динамика        | <input type="radio"/> Harman/Kardon Хаманкартон (USD 1,250) |
| Количество говорящих            | • 6 рогов; <input type="radio"/> 16 рогов                   |
| Внутреннее окружающее освещение | • 11 цветов   |

## Функции вождения

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Навигационный дисплей дорожной информации | •                                 |
| Помощь в удержании полосы движения        | <input type="radio"/>             |
| Система помощи при движении по полосе     | -                                 |
| Система круиз-контроля                    | • Круиз с фиксированной скоростью |
| Спутниковая навигационная система         | •                                 |

## Функции вождения (продолжение)

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | <input type="radio"/> |
| Помощь при парковке                                | <input type="radio"/> |

## 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      |
| Система бесключевого запуска             | •                                     |
| Функция бесключевого доступа             | <input type="radio"/> Весь автомобиль |
| Внешний вид комплекта                    | • Спортивный стиль                    |
| Электрическая память положения багажника | •                                     |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|                   |   |
|-------------------|---|
| Багажник на крышу | • |
|-------------------|---|

## Мансардное окно/стекло

|  |  |
|--|--|
| Тип люка                                       | • Панорамный люк можно открыть                               |
| 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;<br>• освещение второго пилота |
| Задний дворник                                 | •  |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя      | • Индуктивный тип дождя                                      |

## Цвет интерьера и экстерьера

|             |  |
|-------------|--|
| Цвет кузова | Квантовый синий #273F7C<br>Драгоценный камень зеленый #242224<br>Фламенко красный #AD4443<br>Руда белый #E7E7E7<br>Угольный черный #232A30 |
| Цвет салона | Черный/Мокко: #000000/<br>#423534; Черный: #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 | • Автоматическая антибликовая     |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Переключение передач         | • Переключение электронного переключения |
| Цифровой дисплей HUD Head Up | ○(USD 1,471)                             |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | • |
| Обновления по воздуху (ОТА)      | - |

## Контроль вождения

|  |  |
|--|--|
| Переключатель режима движения            | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт                 |
| Автоматическая парковка                  | •  |
| Крутой спуск по склону                   | •  |
| Помощь при трогании на подъеме           | •  |
| Функция переменной подвески              | ○ Регулировка жёсткости амортизаторов подвески (USD 1,324) |
| Технология запуска и остановки двигателя | •  |

## Приводное оборудование

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •  |
| Система видеопомощи при вождении  | • Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов |

## Зарядка в автомобиле

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •USB;•Type-C                      |
| Количество портов USB/Type-C | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Комфортный комплект 1 (10000 Юань Содержит Вход без ключа (Все двери Крышка багажника) Крышка багажника с индукционным переключателем Внутренние зеркала заднего вида и внешние зеркала заднего вида на стороне водителя с автоматической антибликовой функцией Автоматическая система помощи при парковке Plus (Приносить 360 Степень Панорамные парковочные снимки и парковочный радар) |
|-----------------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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