

# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW X4 2022 xDrive 30i M Спортивный костюм

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 15,000 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2024-01-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки В, Вмятина, Деформация не вследствие ДТП. 2. Внутренняя сторона правой стойки В, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | BMW X4 2022 xDrive 30i M Спортивный костюм |
| Дата выпуска        | 2021.10                                    |

### Основные параметры

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Класс автомобиля                       | Среднего размера внедорожник |
| Тип энергии                            | Бензин                       |
| Максимальная мощность (кВт)            | 180                          |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 350                          |
| Трансмиссия                            | 8 ручных передач             |
| Тип кузова                             | SUV-кроссовер                |
| Двигатель                              | 2.0T 245 л.с. L4             |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 4762*1926*1632               |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 6.8                          |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 230                          |
| Снаряженная масса (кг)                 | 1895                         |
| Полная масса (кг)                      | 2450                         |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.2                          |

### двигатель

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Модель двигателя     | -           |
| 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>                     | 245               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5000-6500         |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1560-4800         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 180               |
| <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>• 12,3 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 CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</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></ul> |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>   |
| <b>Управление жестами</b>                                  | ○(USD 294)   |

## Тело

|                    |      |
|--------------------|------|
| <b>Длина (мм)</b>  | 4762 |
| <b>Ширина (мм)</b> | 1926 |
| <b>Высота (мм)</b> | 1632 |

## Тело (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| 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 (AT) |

## 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                    | Задняя подвеска с пятью звенками           |
| Тип усилителя руля                     | Электрический усилитель                    |
| Строение тела                          | Несущая                                    |

## Конфигурация сидений

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Материал сидений              | ○ Натуральная кожа (USD 2,353); • имитация кожи  |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног</li></ul> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <input type="radio"/> Отопление (USD 441)  |
| <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>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/CBC)</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>                              |
| <b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |
| <b>Система напоминания о ремне безопасности</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>                 |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| 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 видеореги­стратор                        | • |

## 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  | •                      |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 245/45 R20                     |
| Размер задних шин       | 275/40 R20                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Название бренда динамика        | <input type="radio"/> Harman/Kardon Харман Кардон (USD 1,471)                             |
| Количество говорящих            | <ul style="list-style-type: none"><li>• 9 рогов; <input type="radio"/> 16 рогов</li></ul> |
| Внутреннее окружающее освещение | <ul style="list-style-type: none"><li>• 11 цветов</li></ul>                               |

## Функции вождения

|   |   |
|---|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Помощь в удержании полосы движения        | <input type="radio"/>   |
| Система помощи при движении по полосе     | -   |
| Система круиз-контроля                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Круиз с фиксированной скоростью</li></ul> |
| Спутниковая навигационная система         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Распознавание дорожных знаков             | <input type="radio"/>   |
| Отслеживание обратного хода               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Помощь при парковке                       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

## Внешнее освещение

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Источник света ближнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Источник света дальнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Адаптивный дальний и ближний свет | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Автоматические фары               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Регулируемые по высоте фары       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Задержка выключения фар | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
| Поворот фар             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугонное

|  |  |
|--|--|
| Материал обода                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>              |
| Электрический багажник                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Электронный иммобилайзер двигателя       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Центральный замок в автомобиле           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Тип ключа                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul> |
| Система бесключевого запуска             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Функция бесключевого доступа             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>                     |
| Внешний вид комплекта                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>               |
| Бесконтактное открывание багажника       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Электрическая память положения багажника | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Багажник на крышу                        | ○(USD 441)   |
| Активная закрытая решетка                | <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>• Вся машина</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> |

## 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> | Бруклинский серый: # B4CEDF; Углеродный черный: #0F1319; Снежная гора Белая: # FAFafa; Драгоценный зеленый: #242224; Danquan Stone Blue: # 05526E; Yu Red: #6E1E24; Квантовый синий: # 0A4F8B; Таинственный серый: # 3C3C3C3C 3C |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/Огненный Красный: #000000/# FF0F0F; Коньяк: # C3694B; Черный: #000000; Черный/Вулкан Красный: #000000/# FF0F0F; Черный/Канберра Бежевый: #000000/# EBD3B9   |

## 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>                 | ○(USD 294)                               |
| <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> | • Автоматическая антибликовая            |
| <b>Переключение передач</b>                     | • Переключение электронного переключения |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○(USD 1,324)                             |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | •  |

## Интеллектуальная конфигурация

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

|  |     |
|--|-----|
| 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; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный |
| Автоматическая парковка                               | •   |
| Крутой спуск по склону                                | •   |
| Помощь при трогании на подъеме                        | •   |
| Функция переменной подвески                           | ○ Регулировка жёсткости подвески (USD 1,324)  |
| 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 |

## Зарядка в автомобиле

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт      | •USB;•Type-C                      |
| Количество портов USB/Type-C      | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| Розетка 12 В в багажном отделении | •                                 |

---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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