

# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW X1 2023 sDrive25Li X Набор дизайна

### Основная Информация

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Марка              | <b>BMW</b>        |
| Пробег             | <b>36,700 km</b>  |
| Цвет               | <b>Белый</b>      |
| Первая регистрация | <b>2023-11-01</b> |
| Количество передач | <b>0</b>          |

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | BMW X1 2023 sDrive25Li X Набор дизайна |
| Дата выпуска        | 2023.04                                |

### Основные параметры

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Класс автомобиля                   | Компактный внедорожник              |
| Тип энергии                        | Бензин                              |
| Максимальная мощность (кВт)        | 150                                 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 300                                 |
| Трансмиссия                        | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова                         | SUV                                 |
| Двигатель                          | 2,0 л, 204 лошадиные силы, L4       |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4616*1845 *1641 |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 7.9             |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 229             |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1606            |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2090            |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 7.2             |

## двигатель

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | B48A20R           |
| <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>                     | 204               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5000              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1450-4500         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 150               |
| <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>                             | Горизонтальное    |

## Экран/Система

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Центральный экран управления цветной</b> | • Сенсорный ЖК-экран |
|---|----------------------|

## Экран/Система (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 10,7 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 Apple CarPlay;</li><li>• Поддержка Android Auto</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><li>• кондиционер</li></ul> |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>  |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4616           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1845           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1641           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2802           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1574           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1575           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 54             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 540-1700       |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 21             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 27             |

## Коробка передач

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Аббревиатура</b>       | 7-транс влажного двойного сцепления               |
| <b>Количество передач</b> | 7   |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT) |

## Рулевое управление шасси

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Тип привода</b> | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
|--------------------|--|

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| <b>Тип передней подвески</b> | 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 и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (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></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/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> |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| 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            | • Весь автомобиль              |
| 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 предупреждения о заднем столкновении        | •                              |
| Система экстренного вызова (eCall)                  | •                              |
| Встроенный видеорегиистратор                        | ○(USD 294)                     |
| Система предупреждения при открытии двери (DOW)     | •                              |

## Кондиционер/холодильник

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | -                            |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | •                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 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     | Дисковый                       |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 245/45 R19                     |
| Размер задних шин       | 245/45 R19                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

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

## Функции вождения

|   |  |
|---|--|
| Навигационный дисплей дорожной информации | •  |
| Помощь в удержании полосы движения        | •  |
| Система помощи при движении по полосе     | •  |
| Система круиз-контроля                    | •Круиз-контроль; ○Адаптивный круиз-контроль; ○Адаптивный круиз-контроль со всем диапазоном скоростей |

## Функции вождения (продолжение)

|  |     |
|--|-----|
| Спутниковая навигационная система                  | •   |
| Уровень помощи при вождении                        | ○L2 |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | •   |
| 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           | •    |

## Внешние зеркала

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот; |
|--------------------------|--|

## Внешний вид/противоугольное

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Материал обода                     | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник             | •                   |
| Электронный иммобилайзер двигателя | •                   |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Центральный замок в автомобиле</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Тип ключа</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления;</li><li>• ключ Bluetooth;</li><li>• ключ NFC/RFID;</li><li>• цифровой ключ UWB</li></ul> |
| <b>Система бесключевого запуска</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функция бесключевого доступа</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Первая очередь (USD 441)</li></ul>   |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>  |
| <b>Электрическая память положения багажника</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Багажник на крышу</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Мансардное окно/стекло

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

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Сияющий медный пепел #909090<br>Угольный черный #232A30<br>Руда белый #E7E7E7<br>Небоскрёб серый #808686<br>Порти синий #1459A0 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/Коралловый<br>Красный: #000000/#9E2F35;<br>Черный/Мокко: #000000/#423534;<br>Черный: #000000                             |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| 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                        | • 10,25 дюйма   |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Ручное антибликовое покрытие;<br>○ Автоматическое антибликовое покрытие |
| Переключение передач                     | • Переключение электронного переключения                                  |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○(USD 1,324)  |
| Устройство ETC                           | ○(USD 147)  |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Сервисы подключенного автомобиля | •                |
| Обновления по воздуху (OTA)      | •                |
| Сеть 4G/5G                       | •4G;○5G(USD 368) |

## Контроль вождения

|  |   |
|--|---|
| Переключатель режима движения            | • Спорт; • экономика; • пользовательские/ персонализированные |
| Автоматическая парковка                  | •   |
| Помощь при трогании на подъеме           | •   |
| Технология запуска и остановки двигателя | •   |

## Приводное оборудование

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
|-----------------------------------|--------------|

## Приводное оборудование (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Система видеопомощи при вождении</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 809)</li></ul> |
|---|--|

## Зарядка в автомобиле

|   |   |
|---|---|
| <b>Мультимедийный/ зарядный порт</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Type-C</li></ul>                          |
| <b>Количество портов USB/ Type-C</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду</li></ul> |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>                    |

## Дополнительный пакет

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Автоматическая система помощи при парковке Plus(USD 809; в том числе: Автоматическая система помощи при парковке Plus ); Автопилот-вспомогательная система Plus(USD 882; в том числе: Автопилот-вспомогательная система Plus); Автопилот-вспомогательная система Pro(USD 4,044; в том числе: Автопилот-вспомогательная система Pro) |
|-----------------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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