

Отчет о Деталях Автомобиля

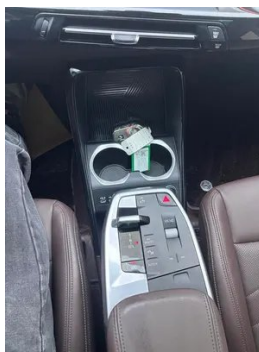
BMW X1 2023 sDrive20Li X Набор дизайна

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | BMW |
| Пробег | 24,900 km |
| Цвет | Белый |
| Первая регистрация | 2023-09-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 3. Передний бампер, Ремонт лакокрасочного покрытия, Потёртость. 4. Задний бампер, Потёртость, Повреждение. 5. Правая передняя дверь, Скол краски, Потёртость. 6. Правая задняя дверь, Скол краски, Деформация, Потёртость. 7. Левое переднее крыло, Повреждение царапиной.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|---------------------|--|
| Наименование модели | BMW X1 2023 sDrive20Li X Набор дизайна |
| Дата выпуска | 2023.04 |

Основные параметры

| | |
|--|-------------------------------------|
| Класс автомобиля | Компактный внедорожник |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 115 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 230 |
| Трансмиссия | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова | SUV |
| Двигатель | 1.5T 156 Мощность лошадиная сила L3 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4616*1845 *1641 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 9.2 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 206 |
| Снаряженная масса (кг) | 1570 |
| Полная масса (кг) | 2055 |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 6.9 |

двигатель

| | |
|------------------|---------|
| Модель двигателя | B38A15R |
|------------------|---------|

двигатель (продолжение)

| | |
|---|-------------------|
| Рабочий объем (мл) | 1499 |
| Рабочий объем (л) | 1.5 |
| Тип впуска | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров | L |
| Количество цилиндров | 3 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Максимальная мощность (л.с.) | 156 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 5000 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1500-4600 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 115 |
| Октановое число | Номер 95 |
| Система подачи топлива | Прямой впрыск |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя | Горизонтальное |

Экран/Система

| | |
|--|---|
| Центральный экран управления цветной | <ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none">• 10,7 дюйма |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay;• Поддержка Android Auto |
| Система управления с распознаванием голоса | <ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер |
| Интеллектуальная система автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• iDrive |

Тело

Тело (продолжение)

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

Коробка передач

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

Рулевое управление шасси

| | |
|-----------------------|--|
| Тип привода | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
| Тип передней подвески | Независимая подвеска McPherson |
| Тип задней подвески | Множатная независимая подвеска |
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела | Несущая |

Конфигурация сидений

| | |
|-------------------------------|--|
| Материал сидений | • Имитация кожи |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны) |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|---|--|
| Метод регулировки совместного сиденья | <ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны) |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Главная •/Заместитель- |
| Функции передних сидений | ○ Отопление (USD 441) |
| Функция памяти электрических сидений | <ul style="list-style-type: none">• Водительское положение |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| Регулировка сидений второго ряда | <ul style="list-style-type: none">• Регулировка спинки |
| Заднее сиденье складное | <ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | <ul style="list-style-type: none">• |
| Сиденья спортивного типа | <ul style="list-style-type: none">• |

Активная безопасность

| | |
|---|--|
| Антиблокировочная система (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система контроля давления в шинах (TPMS) | <ul style="list-style-type: none">• Отображение давления в шинах |
| Система напоминания о ремне безопасности | <ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль |

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 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 | • |
| Контроль температурной зоны | - |
| Автомобильный очиститель воздуха | - |
| Салонный фильтр PM2.5 | - |

Пассивная безопасность

| | |
|---|------------------------|
| Подушка безопасности водителя/пассажира | Мастер •/Заместитель • |
|---|------------------------|

Пассивная безопасность (продолжение)

| | |
|---|--------------|
| 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 | 225/55 R18 |
| Размер задних шин | 225/55 R18 |
| Размер запасного колеса | Нет. |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|--|--|
| Название бренда динамика | ○Harman/Kardon Харман Кардон (USD 735) |
| Количество говорящих | • 6 рогов; ○ 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 с фиксированной скоростью |
| Спутниковая навигационная система | • |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | • |
| Распознавание дорожных знаков | • |
| Отслеживание обратного хода | • |

Функции вождения (продолжение)

| | |
|---------------------|---|
| Помощь при парковке | • |
|---------------------|---|

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; • нагревание 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 Bluetooth ○NFC RFID Ключи ○UWB Цифровой ключ (2500 Юань) |
| Система бесключевого запуска | • |
| Функция бесключевого доступа | ○ Первая очередь (USD 441) |
| Бесконтактное открывание багажника | ○ |
| Электрическая память положения багажника | • |
| Багажник на крышу | • |

Мансардное окно/стекло

Мансардное окно/стекло (продолжение)

| | |
|---|---|
| Тип люка | <ul style="list-style-type: none">• Не открывайте панорамный люк |
| 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 | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя | <ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя |

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|--------------------|---|
| Цвет кузова | Руда белый #E7E7E7 Угольный черный #232A30 Небоскрёб серый #808686 Порти синий #1459A0 Сияющий медный пепел #909090 |
| Цвет салона | Черный #000000 Черный Цвет мокко #000000 #423534 Черный Коралловый красный #000000 #9E2F35 |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

| | |
|---|---|
| Материал рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа |
| 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 | - |
| 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">• 10,25 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

| | |
|----------------------|--|
| Переключение передач | • Переключение электронного переключения |
| Устройство ETC | ○(USD 147) |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Сервисы подключенного автомобиля | • |
| Обновления по воздуху (ОТА) | • |
| 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 • |
| Система видеопомощи при вождении | • Изображение заднего хода |

Зарядка в автомобиле

| | |
|--|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •Type-C |
| Количество портов USB/Type-C | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | ○Первый ряд (USD 294) |

"●" = Стандартное оборудование

"_ " = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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