

Отчет о Деталях Автомобиля

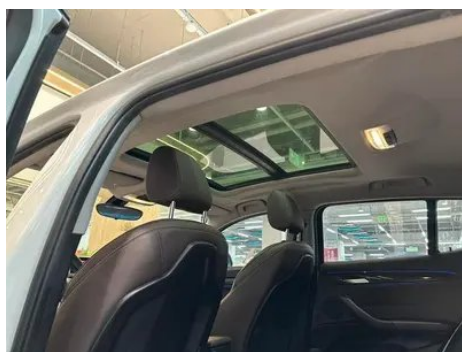
BMW X2 2020 sDrive20i M Набор для бездорожья

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	60,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2020-07-01
Количество передач	3

Изображения Автомобиля





Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW X2 2020 sDrive20i M Набор для бездорожья
Дата выпуска	2019.10

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	103
Максимальный крутящий момент (Н·м)	220
Трансмиссия	7-транс влажного двойного сцепления
Тип кузова	SUV
Двигатель	1.5T 140 лошадиных сил L3
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4379*1824*1555
Разгон 0-100 км/ч (с)	9.6
Максимальная скорость (км/ч)	205
Снаряженная масса (кг)	1523
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.8

двигатель

Модель двигателя	B38A15C
Рабочий объем (мл)	1499
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	3

двигатель (продолжение)

Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	140
Обороты максимальной мощности (об/мин)	4600-6500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1480-4200
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 8,8 дюйма; ○ 10,25 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	○ Поддержка Apple CarPlay (USD 132)
Система управления с распознаванием голоса	○ Мультимедийная система; ○ навигация; • телефон

Тело

Длина (мм)	4379
Ширина (мм)	1824
Высота (мм)	1555
Колесная база (мм)	2670
Передняя колея (мм)	1565
Задняя колея (мм)	1564
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5

Тело (продолжение)

Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	61
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	16
Угол съезда (°)	24

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-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Основной •/Вспомогательный ○ Электрическая регулировка места переднего пассажира (USD 515)
Функции передних сидений	○ Отопление (USD 441)

Конфигурация сидений (продолжение)

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
Крепления ISOFIX для детских кресел	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-

Активная безопасность (продолжение)

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	-

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	225/50 R18
Размер задних шин	225/50 R18
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 7 рогов
----------------------	-----------

Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Внутреннее окружающее освещение	• 6 цветов
---------------------------------	------------

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	○ Круиз-контроль (USD 368)
Спутниковая навигационная система	○
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
--------------------------	-----------------------------

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	○ (USD 662)
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Функция бесключевого доступа	<input type="radio"/> Передний ряд (USD 515)
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Электрическая память положения багажника	<input type="radio"/>

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Панорамный люк можно открыть
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">• Место водителя; • Место пассажира сидящего спереди
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	Циклон коричневый #573E35 Золото #E8D161 Средиземноморский синий #092A57 Руда белый #E7E7E7 Закат апельсина #DE4A29 Скайрим синий #0078B5
Цвет салона	Черный/Мокко: #000000/ #423534; Черный/лавовый красный: #000000/# AF3A21; Черный: #000000

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	-

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	○
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	-
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До ○/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• Изображение заднего хода

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none">• USB; • Type-C
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет	Автоматическая помощь при парковке (3200 Юань Содержит Автоматическая система помощи при парковке Передняя и задняя парковочная дистанция сигнализации) BMW Навигационные системы и BMW Стандартная комбинация подключенного вождения (15400 Юань Содержит BMW Навигационные системы Информация онлайн Услуги удаленной помощи)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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