

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW X6 2021 xDrive40i M Спортивный костюм

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | BMW |
| Пробег | 50,100 km |
| Цвет | Синий |
| Первая регистрация | 2021-04-01 |
| Количество передач | 1 |

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Металлические кузовные элементы родные, окраска заводская.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|---------------------|----------------------------------------------|
| Наименование модели | BMW X6 2021 xDrive40i M Спортивный костюм |
| Дата выпуска | 2020.10 |

Основные параметры

| | |
|----------------------------------------|---------------------------|
| Класс автомобиля | Внегабаритный внедорожник |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 250 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 450 |
| Трансмиссия | 8 ручных передач |
| Тип кузова | SUV-кроссовер |
| Двигатель | 3.0T 340 л.с. L6 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4947*2004*1698 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 5.5 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 250 |
| Снаряженная масса (кг) | - |
| Полная масса (кг) | - |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 8.8 |

двигатель

| | |
|----------------------|-------------|
| Модель двигателя | B58B30C |
| Рабочий объем (мл) | 2998 |
| Рабочий объем (л) | 3.0 |
| Тип впуска | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров | L |

двигатель (продолжение)

| | |
|---------------------------------------------------------|-------------------|
| Количество цилиндров | 6 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Максимальная мощность (л.с.) | 340 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 5500-6500 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1500-5200 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 250 |
| Октановое число | Номер 95 |
| Система подачи топлива | Прямой впрыск |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя | Вертикальное |

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">• 12,3 дюйма |
| Bluetooth/ Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/ Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay;• Поддержка CarLife |
| Система управления с распознаванием голоса | <ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон |

Тело

| | |
|----------------------------|------|
| Длина (мм) | 4947 |
| Ширина (мм) | 2004 |
| Высота (мм) | 1698 |
| Колесная база (мм) | 2975 |
| Передняя колея (мм) | - |
| Задняя колея (мм) | - |

Тело (продолжение)

| | |
|--------------------------------------------------|----------------|
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 5 |
| Количество мест | 5 |
| Объем топливного бака (л) | 83 |
| 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 | Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами |
| Тип задней подвески | Множатная независимая подвеска |
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела | Несущая |

Конфигурация сидений

| | |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Материал сидений | • Натуральная кожа |
| 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 | Мастер •/Заместитель • |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Функции передних сидений | <ul style="list-style-type: none">• Отопление |
| Функция памяти электрических сидений | <ul style="list-style-type: none">• Водительское положение |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| 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">• |
| Функции сидений второго ряда | <ul style="list-style-type: none">○ Нагревание |
| 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">• Передний ряд |
| Крепления ISOFIX для детских кресел | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS) | - |

Активная безопасность (продолжение)

| | |
|-----------------------------------------------------|---|
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ) | • |
| Система обнаружения усталости водителя | • |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | • |
| Система экстренного вызова (eCall) | • |
| Встроенный видеорегиистратор | • |

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 | • |
| Генератор отрицательных ионов | • |

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

Колесный тормоз (продолжение)

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип задних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин | 275/45 R20 |
| Размер задних шин | 305/40 R20 |
| Размер запасного колеса | Нет. |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Название бренда динамика | • Harman/Kardon Хаманкартон |
| Количество говорящих | • 16 рогов |
| Внутреннее окружающее освещение | • 11 цветов |

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 | • |
| Отслеживание обратного хода | • |
| Помощь при парковке | • |

Внешнее освещение

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Источник света ближнего света | •LED |
| Источник света дальнего света | • Лазер |
| Светодиодные дневные ходовые огни | • |
| Адаптивный дальний и ближний свет | • |
| Автоматические фары | • |
| Передние противотуманные фары | •LED |
| Регулируемые по высоте фары | • |

Внешнее освещение (продолжение)

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

Внешние зеркала

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

Внешний вид/противоугонное

| | |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Материал обода | <ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | <ul style="list-style-type: none">• |
| Электронный иммобилайзер двигателя | <ul style="list-style-type: none">• |
| Центральный замок в автомобиле | <ul style="list-style-type: none">• |
| Тип ключа | <ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функция бесключевого доступа | <ul style="list-style-type: none">• Вся машина |
| Внешний вид комплекта | <ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль |
| Бесконтактное открывание багажника | <ul style="list-style-type: none">• |
| Электрическая память положения багажника | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функция удаленного запуска | <ul style="list-style-type: none">○ |
| Активная закрытая решетка | <ul style="list-style-type: none">• |
| Электрическое закрывание двери | <ul style="list-style-type: none">○ Полный автомобиль |

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">• Вся машина |

Мансардное окно/стекло (продолжение)

| | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 | - |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя | <ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя |

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Цвет кузова | Серая Манхэттен: # 97838C; Полярная Серая: # 40454B, Драгоценный зеленый: #252425; Фламенко красный: #860C15, Руда белая: # E7E7E7, Квантовая, Синий: # 0A4F8B, Технический углерод, Цвет: #0F1319 |
| Цвет салона | Черный, Кофейный цвет, #000000/#C8916E, Черный, Вулкан красный: #000000/#FF0F0F, Черный: #000000, Черный, Слоновая кость: #000000/#FFFFFF |

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">• Электрическая регулировка вверх и вниз |
| Многофункциональное рулевое колесо | <ul style="list-style-type: none">• |
| Подогрев рулевого колеса | ○ |
| Память рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• |
| 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">• 12,3 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая |
| Переключение передач | <ul style="list-style-type: none">• Переключение электронного переключения |
| Подрулевые лепестки переключения передач | <ul style="list-style-type: none">• |

Интеллектуальная конфигурация

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

| | |
|----------------------------------------------------------|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | • |
| Обновления по воздуху (ОТА) | • |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • |

Контроль вождения

| | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Переключатель режима движения | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| Автоматическая парковка | • |
| Крутой спуск по склону | • |
| Помощь при трогании на подъеме | • |
| Функция переменной подвески | ○ Мягкая и жесткая регулировка подвески; ○ регулировка высокого и низкого уровня подвески |
| Пневматическая подвеска | ○(USD 3,632) |
| 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 | • Передние 2 штуки |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | • Передний ряд |
| Розетка 12 В в багажном отделении | • |

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Дополнительный пакет | Зимний комплект (USD 1,324; в том числе: функция обогрева передних и задних сидений, передние компоненты комфортного нагрева), улучшенный комплект комфорта (USD 2,353; в том числе: дистанционный запуск двигателя, функция всасывания дверей, усовершенствованный четырехзонный автоматический кондиционер) |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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