

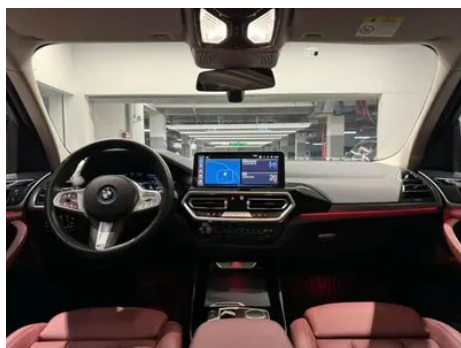
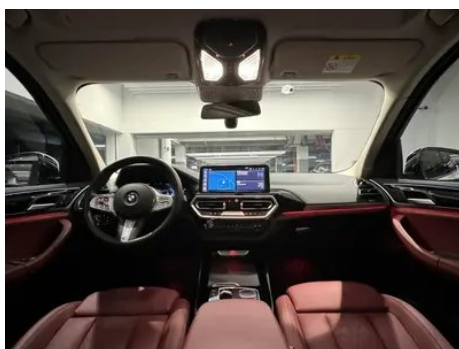
Отчет о Деталях Автомобиля

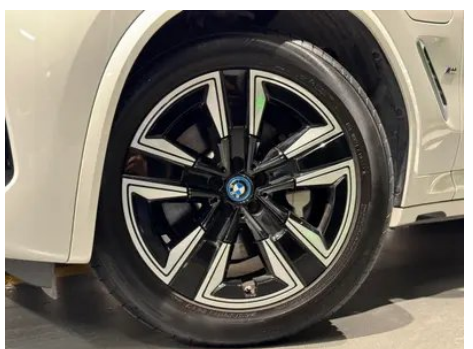
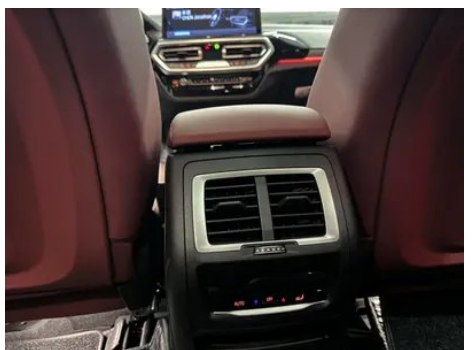
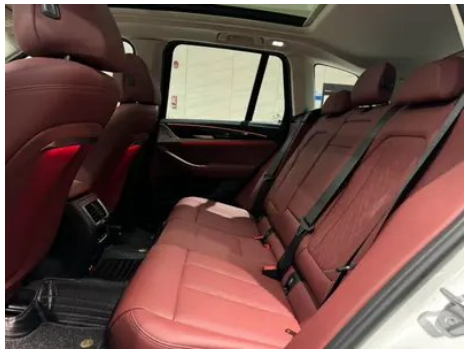
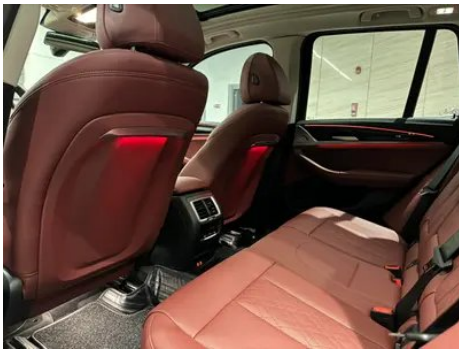
BMW iX3 2024 Лидирующий

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	23,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2024-04-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW iX3 2024 Лидирующий
Дата выпуска	2024.02

Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Электромобиль на батареях (BEV)
Максимальная мощность (кВт)	210
Максимальный крутящий момент (Н·м)	400
Тип кузова	SUV
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4746*1891*1683
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.8
Максимальная скорость (км/ч)	180
Снаряженная масса (кг)	2190
Полная масса (кг)	2725
Время быстрой зарядки (ч)	0.75
Время медленной зарядки (ч)	7.5
Электродвигатель (л.с.)	286
Диапазон быстрой зарядки (%)	80
Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)	1.72
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	540

Электродвигатель

Электродвигатель (продолжение)

Тип двигателя	Возбуждение Синхронизация
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	210
Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)	400
Количество приводных двигателей	Одномоторный
Компоновка электродвигателей	Задний
Тип батареи	Тройная литиевая батарея
Емкость батареи (кВт·ч)	80
Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)	286
Макс. мощность заднего электродвигателя (кВт)	210
Макс. крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)	400
Производитель ячеек батареи	BMW Brilliance
Система охлаждения батареи	Жидкостное охлаждение
Плотность энергии аккумулятора (Вт·ч/кг)	154
Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	15.2
Функция быстрой зарядки	Поддержка
Замена батареи	Не поддерживается
Гарантия на аккумуляторную батарею	Восемь лет или 160 тыс. км

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">•

Экран/Система (продолжение)

Интеграция смартфона/Зеркалирование	• Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер
Интеллектуальная система автомобиля	• iDrive

Тело

Длина (мм)	4746
Ширина (мм)	1891
Высота (мм)	1683
Колесная база (мм)	2864
Передняя колея (мм)	1616
Задняя колея (мм)	1632
Дорожный просвет при полной загрузке (мм)	179
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем багажника (л)	510-1560
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.29
Угол въезда (°)	24
Угол съезда (°)	21
Минимальный радиус поворота (м)	6.05
Максимальная глубина преодолеваемого брода (мм)	500

Коробка передач

Аббревиатура	Электрические Коробка переменных передач на одной скорости
Количество передач	1
Тип трансмиссии	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением

Рулевое управление шасси

Рулевое управление шасси (продолжение)

Тип привода	Заднемоторный, заднеприводный (RR)
Тип передней подвески	Двухшальная 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	• Передняя и задняя регулировки • Регулировка спинки Регулировка высоты (4 направления) • Регулировка опоры ноги Поддержка талии (4 направления) (1500 Юань)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 положения); • Регулировка подставки для ног
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	○ Нагревание
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	• Регулировка спинки
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
--	---

Активная безопасность (продолжение)

Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
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	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (AEB)	•
Система обнаружения усталости водителя	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Предупреждение о низкой скорости	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегистратор	○

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	•

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	•
Кондиционер с тепловым насосом	•

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 •

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/50 R19
Размер задних шин	245/50 R19
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○Harman/Kardon Харман Кардон (USD 735)
Количество говорящих	• 6 рогов; ○ 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 11 цветов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
Система помощи при движении по полосе	•

Функции вождения (продолжение)

Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none">• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none">•
Уровень помощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	<ul style="list-style-type: none">•
Центрирование полосы движения	<ul style="list-style-type: none">•
Распознавание дорожных знаков	<ul style="list-style-type: none">•
Отслеживание обратного хода	<ul style="list-style-type: none">○
Распознавание светофора	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при парковке	<ul style="list-style-type: none">○
Помощь при смене полосы движения	<ul style="list-style-type: none">•

Внешнее освещение

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

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○ Передний ряд
Бесконтактное открывание багажника	○
Электрическая память положения багажника	•
Функция удаленного запуска	•
Предварительный прогрев аккумулятора	•
Активная закрытая решетка	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк можно открыть
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Угольный черный #232A30 Кастми Серебро #C6C1B4 Руда белый #E7E7E7 Квантовый синий #273F7C Yu Yu Hong #810B17 Таинственный серый #262626
-------------	--

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет салона	Черный/вулканический красный: #000000/#8A3D47; Черный/Мокко: #000000/#423534; Черный: #000000
-------------	---

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
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	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,471)
Устройство ETC	○(USD 147)

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (OTA)	•
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	• Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Управление зарядкой; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля; • Запись на обслуживание/ремонт
Точки доступа Wi-Fi	○

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Имитировать звуковые волны	<input type="radio"/>
----------------------------	-----------------------

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт;• экономичный;• стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Система рекуперации энергии	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До <ul style="list-style-type: none">• /после <ul style="list-style-type: none">•
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• Камера заднего вида;<input type="radio"/> Панорамная камера 360 градусов
Передняя камера восприятия	<ul style="list-style-type: none">• Три глаза
Количество камер	<ul style="list-style-type: none">• 4 <input type="radio"/> 7 шт.
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none">• 8; <input type="radio"/> 12

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
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<input type="radio"/> Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет	Инновационный набор (7000 Юань Содержит BMW Тахограф Автоматическая система помощи при парковке Plus) Комфортный комплект (9000 Юань Содержит Беспроводная зарядка для телефона WiFi Горячие точки Вход без ключа (Передние двери Крышка багажника) Крышка багажника с индукционным переключателем) Набор развлечений (11000 Юань Содержит BMW Симуляция звуковой волны электромобиля Harman Kardon Высококачественная звуковая система)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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