

BMW iX (2023г.) комплектации

Описание комплектации	BMW iX 2023 xDrive40	BMW iX 2023 xDrive50	BMW iX 2023 M60	
Стоимость с доставкой в РФ	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость	

Производителей	BMW	BMW	BMW	
уровень	Средние и большие внедорожники	Средние и большие внедорожники	Средние и большие внедорожники	
Тип энергии	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	
Время выхода на рынок	2023-02	2023-02	2023-02	
мотор	Чистый электрический / 326 л.с.	Чистый электрический / 523 л.с.	Чистый электрический / 619 л.с.	
Коробка передач	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	
Максимальная мощность (л.с.)	—	—	—	
Максимальный крутящий момент (Н·м)	—	—	—	
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	326	523	619	
Общая мощность двигателя (кВт)	240	385	455	
Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)	630	765	1100	
Электрический запас хода CLTC (км)	471	665	640	
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,68 часа / медленная зарядка: 7,5 часов	Быстрая зарядка: 0,82 часа / медленная зарядка: 11,0 часов	Быстрая зарядка: 0,82 часа / медленная зарядка: 10,75 часов	
Емкость быстрой зарядки (%)	80	80	80	
Потребляемая мощность на 100 км (кВтч/<> км)	18	18	19.1	
Тип телосложения	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	
Длина× Ш×В (мм)	4955×1967×1698 г.	4955×1967×1698 г.	4955×1967×1698 г.	
Колесная база (мм)	3000	3000	3000	
Максимальная скорость (км/ч)	200	200	250	
Официальное ускорение 0-100 км/ч	6.1	4.6	3.8	
Расход топлива в				

эквиваленте электрической энергии (л/100 км)	2.04	2.09	2.16	
Гарантия на автомобиль	Три года или 10 <> км	Три года или 10 <> км	Три года или 10 <> км	
Гарантийный срок на аккумулятор	Восемь лет или 12 <> км	Восемь лет или 12 <> км	Восемь лет или 12 <> км	

Кузова				
车身类型	SUV	SUV	SUV	
长度(mm)	4955	4955	4955	
宽度(mm)	1967	1967	1967	
高度(mm)	1698	1698	1698	
轴距(mm)	3000	3000	3000	
前轮距(mm)	—	—	—	
后轮距(mm)	—	—	—	
Минимальный дорожный просвет (мм)	180	180	180	
Минимальный радиус поворота (м)	6.4	6.4	6.4	
Вес транспортного средства (кг)	2428	2558	2621	
Как открывается дверь	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	
Количество дверей (шт.)	5	5	5	
Количество посадочных мест (шт.)	5	5	5	
Емкость топливного бака (л)	—	—	—	
Объем багажника (л)	500	500	500	
Максимальный объем багажника (л)	1750 (откидывание сиденья)	1750 (откидывание сиденья)	1750 (откидывание сиденья)	
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.25	0.25	0.25	
Максимальная масса полной нагрузки (кг)	3010	3145	3160	

Двигатель/аккумулятор				
Тип двигателя	—	—	—	
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	326	523	619	
Общая мощность двигателя (кВт)	240	385	455	
Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)	630	765	1100	
Максимальная				

мощность переднего двигателя (кВт)	—	—	—	
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	—	—	—	
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	—	—	—	
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	—	—	—	
Режим вождения	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	
Количество приводных двигателей	Сдвоенные двигатели	Сдвоенные двигатели	Сдвоенные двигатели	
Компоновка двигателя	Спереди + сзади	Спереди + сзади	Спереди + сзади	
Электрический запас хода CLTC (км)	471	665	640	
Тип батареи	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	
Марка сотовой связи	CATL/Samsung SDI/EVE/Northvolt	CATL/Samsung SDI/EVE/Northvolt	CATL/Samsung SDI/EVE/Northvolt	
Способ охлаждения аккумулятора	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение	Жидкостное охлаждение	
Обмен энергией	Не поддерживается	Не поддерживается	Не поддерживается	
Емкость аккумулятора (кВтч)	76.6	111.5	111.5	
Плотность энергии батареи (Втч / кг)	—	—	—	
Официальное энергопотребление на 100 км (кВтч/<> км)	18	18	19.1	
Гарантийный срок на аккумулятор	Восемь лет или 12 <> км	Восемь лет или 12 <> км	Восемь лет или 12 <> км	
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,68 часа / медленная зарядка: 7,5 часов	Быстрая зарядка: 0,82 часа / медленная зарядка: 11,0 часов	Быстрая зарядка: 0,82 часа / медленная зарядка: 10,75 часов	

Коробка передач

сокращение	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	
Количество передач	1	1	1	
Тип коробки передач	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	

Рулевое управление шасси

Режим вождения	Двухмоторный полный привод	Двухмоторный полный привод	Двухмоторный полный привод	
Тип передней подвески	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	

Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	
Тип усилителя рулевого управления	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент	
Строение тела	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	

Колесные тормоза

Тип переднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	
Тип заднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	
Технические характеристики передних шин	255/50 P21	255/50 P21	255/50 P21	
Технические характеристики задних шин	255/50 P21	255/50 P21	255/50 P21	
Технические характеристики запасного колеса	не	не	не	

Внедорожные характеристики

Угол захода на посадку (°)	19	19	19	
Угол вылета (°)	21	21	21	

Активная конфигурация безопасности

Антиблокировочная система тормозов с АБС	•	•	•	
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	
Антипробуксовочная система (ASR/TCS/TRC и т.д.)	•	•	•	
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	•	•	•	
Устройство контроля давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	
Ремень безопасности не пристегнут	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	
Помощь в параллельных линиях	•	•	•	
Система				

предупреждения о выходе из полосы движения	•	•	•	
Помощь в удержании полосы движения	•	•	•	
Полоса движения держится по центру	•	•	•	
Активное торможение/система активной безопасности	•	•	•	
Распознавание дорожных знаков	•	•	•	
Советы по утомленному вождению	•	•	•	
Система ночного видения	—	—	—	
Предупреждение о лобовом столкновении	•	•	•	

Конфигурация пассивной безопасности

Передние передние подушки безопасности	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	
Передние/задние боковые подушки безопасности	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	
Передние коленные подушки безопасности	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-	
Износостойкие шины	—	—	—	
Интерфейс детского кресла ISO FIX	•	•	•	

Оборудование для помощи водителю

Круизная система	• Полноскоростной адаптивный круиз	• Полноскоростной адаптивный круиз	• Полноскоростной адаптивный круиз	
Передний/задний радар	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	
Система визуализации парковки	• Панорамное изображение на 360 градусов	• Панорамное изображение на 360 градусов	• Панорамное изображение на 360 градусов	
Система визуализации боковых слепых зон	—	—	—	
Реверсивная динамическая система	•	•	•	

напоминаний				
Переключение режимов движения	<ul style="list-style-type: none"> ● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт 	<ul style="list-style-type: none"> ● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт 	<ul style="list-style-type: none"> ● Стандарт / Комфорт ● Эконом ● Спорт 	
	<ul style="list-style-type: none"> ● Персонализация 	<ul style="list-style-type: none"> ● Персонализация 	<ul style="list-style-type: none"> ● Персонализация 	
Автоматическая парковка	●	●	●	
Автоматическая система помощи при смене полосы движения	●	●	●	
Реверсивный	●	●	●	
Система рекуперации энергии	●	●	●	
Помощь при подъеме в гору	●	●	●	
Автоматическая парковка	●	●	●	
Крутые склоны спускаются	●	●	●	
Регулируемая регулировка подвески	Мягкая и жесткая регулировка	Мягкий и жесткий + высокая и низкая регулировка	Мягкий и жесткий + высокая и низкая регулировка	
Электромагнитная индукционная подвеска	—	—	—	
Пневматическая подвеска	—	●	●	
Встроенная активная система рулевого управления	—	●	●	
Уровень помощи при вождении	Л2	Л2	Л2	

Интеллектуальные функции вождения

Встроенные HD-карты	—	—	—	
Дистанционный вызов	—	—	—	

Интеллектуальное оборудование для вождения

Количество камер	—	—	—	
Радар миллиметрового диапазона	—	—	—	
Ультразвуковой радар	—	—	—	

Внешняя конфигурация

Спортивный комплект	—	—	—	
Диски из алюминиевого сплава	●	●	●	
Электрический спойлер	—	—	—	

Электрическая всасывающая дверца	○ Полный автомобиль (опционально 5900,<> юаней)	● Полное транспортное средство	● Полное транспортное средство	
Безрамные дизайнерские двери	●	●	●	
Электрический багажник	●	●	●	
Датчик багажника открывается	○	●	●	
Электрическая память положения багажника	●	●	●	
Багажники на крышу	—	—	—	
Скрыть электрические дверные ручки	—	—	—	
Активная решетка радиатора	—	—	—	
Аккумулятор предварительно прогревается	●	●	●	
Предупреждение о движении на низкой скорости	●	●	●	

Внутренняя конфигурация

Материал рулевого колеса	● Кожа	● Кожа	● Кожа	
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	
Рулевое колесо электрически регулируется	●	●	●	
Форма смены	Электронное переключение рычагов переключения передач	Электронное переключение рычагов переключения передач	Электронное переключение рычагов переключения передач	
Многофункциональное рулевое колесо	●	●	●	
Подрулевые лепестки	—	—	—	
Руль с подогревом	○ (2700 юаней).	○ (2700 юаней).	●	
Память рулевого колеса	○	○	●	
На ЖК-панели приборов отображается информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация	
Полностью жидкокристаллическая комбинация приборов	●	●	●	
Размер ЖК-панели приборов	12.3 дюймов	12.3 дюймов	12.3 дюймов	
Цифровой дисплей HUD с проекцией	○	●	●	

Регистратор вождения автомобиля	•	•	•	
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	
Устройство ETC	○ (1000 юаней).	○ (1000 юаней).	○ (1000 юаней).	

Конфигурация защиты от кражи

Внутренний центральный замок	•	•	•	
Тип ключа	• Дистанционный ключ • Цифровой ключ UWB	• Дистанционный ключ • Цифровой ключ UWB	• Дистанционный ключ • Цифровой ключ UWB	
Автоматическая блокировка автомобиля	•	•	•	
Подъемные окна с дистанционным управлением	•	•	•	
Удаленная загрузка	•	•	•	
Система бесключевого запуска	•	•	•	
Система бесключевого доступа	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Искусственная кожа (дополнительная ткань)	Натуральная кожа (опционально искусственная кожа)	Натуральная кожа (опционально искусственная кожа)	
Сиденья в спортивном стиле	—	—	—	
Передние сиденья отрегулированы на низкий уровень	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	
Регулировка передней поясничной опоры	○ Первый ряд	○ Первый ряд	• Первый ряд	
Электрически регулируемые основные/ пассажирские сиденья	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	
Память сиденья с электроприводом	○ Сиденье водителя ○ Сиденье переднего пассажира	○ Сиденье водителя ○ Сиденье переднего пассажира	• Сиденье водителя • Сиденье второго пилота	
Рулевое колесо/ сиденье удобно входит и выходит	○	○	•	

Подогрев передних/задних сидений	Спереди ● / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди ○ (7700 юаней) / После-	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	
Массаж передних/задних сидений	Спереди ○ / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	
Откидывающаяся форма задних сидений	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	
Центральное, переднее/заднее сиденье	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	
Задние подстаканники	●	●	●	

Конфигурация кондиционера

Регулировка кондиционера	● Автоматический	● Автоматический	● Автоматический	
Кондиционер с тепловым насосом	●	●	●	
Контроль температурной зоны	● Зона 4	● Зона 4	● Зона 4	
Индивидуальный кондиционер в задней части	●	●	●	
Вентиляционные отверстия для задних сидений	●	●	●	
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	—	—	—	
Автомобильный очиститель воздуха	—	—	—	
Автомобильный холодильник	—	—	—	

Конфигурация освещения

Источник ближнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	
Источник дальнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	
Адаптивный дальний и ближний свет	●	●	●	
Дневные ходовые огни	●	●	●	
Автоматические фары	●	●	●	
Вспомогательная фара поворота	—	—	—	
Рулевые фары ведомого толкателя (AFS)	●	●	●	
Передние противотуманные	—	—	—	

фары				
Режим дождя и тумана при свете фар	—	—	—	
Фары регулируются по высоте	•	•	•	
Устройство для чистки фар	—	—	—	
Фары выключаются с задержкой	•	•	•	
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	
Декоративное освещение интерьера	• Разноцветный	• Разноцветный	• Разноцветный	

Стекло/зеркала				
Тип люка	• Панорамный люк на крыше не может быть открыт	• Панорамный люк на крыше не может быть открыт	• Панорамный люк на крыше не может быть открыт	
Электрические стеклоподъемники	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	
Окно поднимается/ опускается одним нажатием кнопки	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	
Функция защиты от заземления окон	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	
УФ/ теплоизоляционное стекло	—	—	—	
Зеркала с электрической регулировкой	•	•	•	
Наружные зеркала заднего вида с подогревом	•	•	•	
Зеркала складываются электрически	•	•	•	
Замок зеркала автомобиля складывается автоматически	•	•	•	
Зеркала автоматически опускаются при движении задним ходом	•	•	•	
Память зеркала заднего вида	○	○	•	
Межкомнатные/ наружные зеркала заднего вида с автоматическим антибликовым покрытием	Внутренний • / Внешний •	Внутренний • / Внешний •	Внутренний • / Внешний •	

Солнцезащитное зеркало	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение	
Задние дворники	●	●	●	
Датчики стеклоочистителей	● Тип с датчиком дождя	● Тип с датчиком дождя	● Тип с датчиком дождя	

Конфигурация мультимедиа				
Название системы транспортного средства	iDrive	iDrive	iDrive	
Центральный цветной экран	●	●	●	
Режим работы экрана	● Сенсорный тип	● Сенсорный тип	● Сенсорный тип	
Размер центрального экрана	14.9 дюймов	14.9 дюймов	14.9 дюймов	
Спутниковая навигационная система	●	●	●	
Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	●	●	●	
Навигация AR-реальности	●	●	●	
Телефонное соединение/сопоставление	● CarPlay ● Карлайф	● CarPlay ● Карлайф	● CarPlay ● Карлайф	
Интернет транспортных средств	●	●	●	
Сети 4G/5G	● 5G	● 5G	● 5G	
Удаленное онлайн-обновление OTA	●	●	●	
Вызовы помощи на дороге	●	●	●	
Система управления распознаванием голоса	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер	
Управление жестами	—	—	—	
Bluetooth/автомобильный телефон	●	●	●	
Автомобильное телевидение	—	—	—	
Задний ЖК-экран	—	—	—	
Задняя центральная система управления	—	—	—	
Тип интерфейса	● 12 В ● Тип-C	● 12 В ● Тип-C	● 12 В ● Тип-C	
Количество интерфейсов	Спереди 2 / Сзади 2	Спереди 2 / Сзади 2	Спереди 2 / Сзади 2	

USB/Type-C				
Блок питания 220 В/230 В	—	—	—	
Разъем питания багажника 12 В	•	•	•	
CD/DVD	—	—	—	
Марка динамиков	Харман / Кардон Харман Кардон (опционально Bower & Wilkins: 43500 <> долларов)	Харман / Кардон Харман Кардон (опционально Bower & Wilkins: 43500 <> долларов)	Бауэр и Уилкинс	
Количество спикеров	Стандарт: 18, Опционально: 30	Стандарт: 18, Опционально: 30	Стандарт: 30	
Система активного шумоподавления	—	—	—	
Пульт дистанционного управления мобильным приложением	<ul style="list-style-type: none"> Управление дверью Запуск автомобиля Управление зарядкой Управление кондиционером Обследование/диагностика состояния автомобиля Местонахождение автомобиля / поиск автомобиля Запись на техническое обслуживание/ремонт 	<ul style="list-style-type: none"> Управление дверью Запуск автомобиля Управление зарядкой Управление кондиционером Обследование/диагностика состояния автомобиля Местонахождение автомобиля / поиск автомобиля Запись на техническое обслуживание/ремонт 	<ul style="list-style-type: none"> Управление дверью Запуск автомобиля Управление зарядкой Управление кондиционером Обследование/диагностика состояния автомобиля Местонахождение автомобиля / поиск автомобиля Запись на техническое обслуживание/ремонт 	

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!

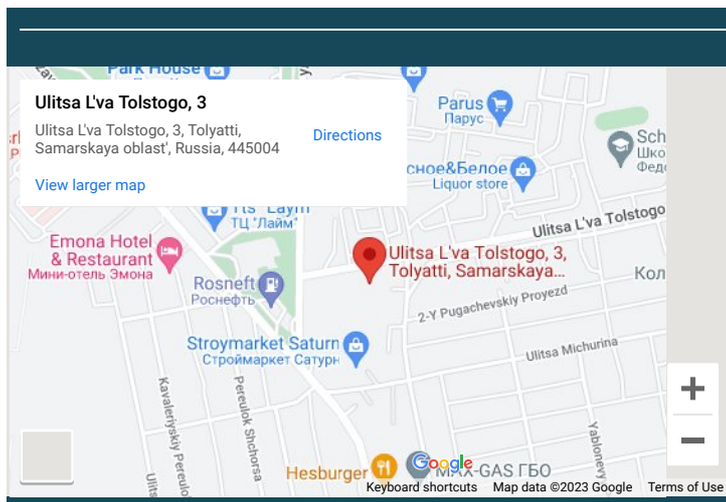


Подпишись в Telegram и получи дополнительную скидку 50 000 руб.

Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)



Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru

[Смотреть Прайс](#)

[Комплектации Тут](#)



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс