

[▶ на главную страницу](#)

## Toyota bZ4X цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Toyota bZ4X 2WD elite JOY edition	Toyota bZ4X 2WD long-range JOY version	Toyota bZ4X 2WD long-range PRO version	Toyota bZ4X 4WD High Performance PRO Edition	Toyota bZ4X 4WD high-performance Premium edition
Цена под ключ в РФ:	28500\$	32300\$	34700\$	37400\$	40000\$
Мотор:	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	160 кВт (электродвигатель)	160 кВт (электродвигатель)
Тип питания:	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт):	150	150	150	160	160
Общий максимальный крутящий момент (Нм):	266	266	266	337	337
Коробка передач:	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом
Длина× ширина× высота (мм):	4690×1860×1650	4690×1860×1650	4690×1860×1650	4690×1860×1650	4690×1860×1650
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Год запуска:	2022	2022	2022	2022	2022
Максимальная скорость (км/ч):	160	160	160	160	160
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	—	—	—	—	—
Официальное время разгона 0-50 км/ч:	3.8	3.8	3.8	3.4	3.4
Гарантийная политика на автомобиль:	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—	—
<b>Параметры кузова</b>					
Длина автомобиля (мм):	4690	4690	4690	4690	4690
Ширина транспортного средства (мм):	1860	1860	1860	1860	1860
Высота транспортного средства (мм):	1650	1650	1650	1650	1650
Колесная база (мм):	2850	2850	2850	2850	2850
Снаряженная масса (кг):	1870	1870	1910	2005	2035
Общая масса квазицепи (кг):	—	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	—	—	—	—	—
Передняя колея (мм):	1600	1600	1600	1600	1600

Задняя колея (мм):	1610	1610	1610	1610	1610
Угол въезда (°):	17	17	17	17	17
Угол прохождения (°):	—	—	—	—	—
Угол съезда (°):	26	26	26	26	26
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5	5
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	452	452	452	452	452
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—	—

#### мотор

Тип двигателя:	Постоянные магниты/ синхронизация	Постоянные магниты/ синхронизация	Постоянные магниты/ синхронизация	Постоянные магниты/ синхронизация	Постоянные магниты/ синхронизация
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	150	150	150	160	160
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	266	266	266	337	337
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	150	150	150	80	80
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	266	266	266	168.5	168.5
Максимальная мощность заднего мотора (кВт):	—	—	—	80	80
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Нм):	—	—	—	168.5	168.5

#### батарея

Запас хода на электротяге NEDC (км):	—	—	—	—	—
Запас хода на электротяге WLTC (км):	—	—	—	—	—
Запас хода на электротяге CLTC (км):	400	01с	01с	560	500
Энергия батареи (кВтч):	50,3 кВтч	66,7 кВтч	66,7 кВтч	66,7 кВтч	66,7 кВтч
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км):	12.3	11.6	11.6	13.1	14.7
Гарантия на аккумуляторную батарею:	10 лет или 200 000 км	10 лет или 200 000 км	10 лет или 200 000 км	10 лет или 200 000 км	10 лет или 200 000 км

Гарантия первого владельца на аккумуляторную батарею:	—	—	—	—	—
Тип батареи:	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея

#### Обвинение

Нормальное время полной зарядки:	—	—	—	—	—
Быстрая полная зарядка:	—	—	—	—	—

#### Коробка передач

Количество передач:	1	1	1	1	1
Тип коробки передач:	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число
Название коробки передач:	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей

#### Рулевое управление шасси

Режим вождения:	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Двухмоторный полный привод	Двухмоторный полный привод
Полноприводная форма:	—	—	—	Электрический полный привод	Электрический полный привод
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска E-типа	Многорычажная независимая подвеска E-типа	Многорычажная независимая подвеска E-типа	Многорычажная независимая подвеска E-типа	Многорычажная независимая подвеска E-типа
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—	—

#### Колесные тормоза

Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характе					

ристки передних шин:	235/60 P18	235/60 P18	235/60 P18	235/60 P18	235/50 P20
Технические характеристики задних шин:	235/60 P18	235/60 P18	235/60 P18	235/60 P18	235/50 P20
Запасное колесо:	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин

#### Конфигурация безопасности

Основные/пассажирские подушки безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	●	●	●	●	●
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—	—
Подушки безопасности и задних ремней безопасности:	—	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—	—
Наконечники непристегнутого ремня безопасности:	●	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●	●
Брелок:	●	●	●	●	●
Советы при вождении и в сонливом состоянии:	—	—	—	—	—

#### Манипулирование конфигурацией

Антиблокировочная система ABS:	●	●	●	●	●
Распределение тормозного усилия (EBD/BC и т.д.):	●	●	●	●	●
Система помощи при торможении (EBA/BA S/BA и т.д.):	●	●	●	●	●
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и	●	●	●	●	●

т.д.):					
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•	•
Помощь на подъеме:	•	•	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	—	—	—	•	•
Автоматическая парковка:	•	•	•	•	•
Параллельный ассист:	—	—	○	○	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	•	•	•	•	•
Вариативная подвеска:	—	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—	—
Активное торможение:	•	•	•	•	•
<b>Внешняя конфигурация</b>					
Люк с электроприводом:	—	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	—	—	•	•	•
Спортивное окружение:	—	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	•	•	•	•	•
Багажник:	—	—	•	•	•
Удаленная загрузка:	—	—	—	—	—
Электрический багажник:	—	—	—	—	•
Индукционный ствол:	—	—	—	—	•
<b>Внутренняя конфигурация</b>					
Кожаный руль:	—	○	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	○	•	•	•
Подрулевые лепестки:	—	—	—	—	—

Парковочный радар:	—	Спереди ○ / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Реверсивное видеоизображение:	●	●	—	—	—
Панорамная камера:	—	○	●	●	●
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	—	—	○	○	●
Круиз-контроль:	—	—	—	—	—
Адаптивный круиз:	●	●	●	●	●
Бесключевой доступ:	—	—	●	●	●
Запуск без ключа:	●	●	●	●	●
Дисплей бортового компьютера:	●	●	●	●	●
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	●	●	●	●	●
Размер ЖК-дисплея прибора:	—	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	●	●	●
Устройство ETC:	—	—	—	—	—

#### Конфигурация сидений

Материал сидла:	Сочетание кожи и ткани	Сочетание кожи и ткани (Опционально кожа)	кожа	кожа	кожа
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	●	●	●	●	●
Электрически регулируемое основное сиденье/пассажирское сиденье:	—	Главная ○ / Второстепенная ○	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	○	●	●	●
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—	—

Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—	—
Память основного/дополнительного сиденья:	—	—	Главная ○ / Вторичная —	Главная ○ / Вторичная —	Первичный ● / Вторичный —
Память задних сидений:	—	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	Спереди ○ / Сзади ○	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Вентиляция сидений:	—	—	—	—	—
Массаж сидений:	—	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	●	●	●	●	●
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—	—	—
Движение сиденья второго ряда:	—	—	—	—	—
Как откинуть спинку задних сидений:	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●	●	●

#### Мультимедийная конфигурация

Точки доступа Wi-Fi:	—	—	—	—	—
Автомобильная навигационная система:	—	○	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●	●
Размер центрального экрана:	8 дюймов	8 дюймов (Опционально 12,3 дюйма)	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—	—
Система голосового управления:	—	—	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	●	●	●	●	●
Подключение к мобильному телефону/картографирование:	●	●	—	—	—
Марка аудио:	—	—	—	—	—
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.):	●	●	●	●	●
Количество спикеров:	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов

#### Конфигурация освещения

Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•	•
Регулируемая высота фары:	•	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—	—
Попутные рулевые фары:	—	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	•	•	•	•	•
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—	—
Декоративное освещение салона:	—	—	—	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	—	—	—	—	—

#### Стекла/зеркала

Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Оконный подъемник одним ключом:	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от защемления окна:	•	•	•	•	•
Многослойное акустическое стекло:	—	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—	—
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•	•
Обогрев зеркал:	•	•	•	•	•
Электропривод складывания зеркал:	•	•	•	•	•
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	—	—	Внутри • / Снаружи —	Внутри • / Снаружи —	Внутри • / Снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	—	○	○	•
Потоковые зеркала заднего вида:	—	—	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—	—	—



Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	•	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	—	—	•	•	•
Задние стеклоочистители:	—	—	—	—	—
<b>Кондиционер/холодильник</b>					
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Кондиционер с тепловым насосом:	—	—	—	—	—
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—	—	—	—
Заднее вытяжное отверстие:	•	•	•	•	•
Контроль температурных зон:	Две зоны	Две зоны	Две зоны	Две зоны	Две зоны
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	—	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	—	—	—	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Задать Вопрос](#)

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



**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