

BYD Yuan PLUS 2023 цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	BYD Yuan PLUS 2023 Champion Edition 430KM Beyond	BYD Yuan PLUS 2023 Champion Edition 510KM Leading Model	BYD Yuan PLUS 2023 Champion Edition 510KM Beyond	BYD Yuan PLUS 2023 Champion Edition 510KM Excellence
Цена под ключ в РФ:	29700\$	30200\$	31700\$	32700\$
Производитель:	BYD	BYD	BYD	BYD
Уровень:	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник
Мотор:	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)
Тип питания:	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Комбинированная максимальная мощность (кВт):	150	150	150	150
Общий максимальный крутящий момент (Нм):	310	310	310	310
Коробка передач:	1-ступенчатая коробка передач с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая коробка передач с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая коробка передач с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая коробка передач с фиксированным передаточным числом
Длина × ширина × высота (мм):	4455×1875×1615 гг.	4455×1875×1615 гг.	4455×1875×1615 гг.	4455×1875×1615 гг.
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Год запуска:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	160	160	160	160
Официальное время разгона 0-100 км/ч (с):	7.3	7.3	7.3	7.3
Официальное время разгона 0-50 км/ч (с):	—	—	—	—
Гарантийная политика на транспортное средство:	6 лет или 15 <> км	6 лет или 15 <> км	6 лет или 15 <> км	6 лет или 15 <> км
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—
Параметры тела				
Длина транспортного средства (мм):	4455	4455	4455	4455
Ширина транспортного средства (мм):	1875	1875	1875	1875
Высота транспортного средства (мм):	1615	1615	1615	1615
Колесная база (мм):	2720	2720	2720	2720

Снаряженная масса (кг):	1625	1690	1690	1690
Общая масса квазиприцепа (кг):	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	150	150	150	150
Передняя колея (мм):	1575	1575	1575	1575
Задняя колея (мм):	1580	1580	1580	1580
Угол захода на посадку (°):	19	19	19	19
Угол прохода (°):	—	—	—	—
Угол вылета (°):	24	24	24	24
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	434	434	434	434
Максимальный объем багажного отделения (л):	1338	1338	1338	1338

мотор

Тип двигателя:	Постоянный магнит/синхронизация	Постоянный магнит/синхронизация	Постоянный магнит/синхронизация	Постоянный магнит/синхронизация
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	150	150	150	150
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	310	310	310	310
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	150	150	150	150
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	310	310	310	310

батарея

Электрический запас хода NEDC (км):	—	—	—	—
Запас хода на электротяге WLTC (км):	—	—	—	—
Электрический запас хода CLTC (км):	430	510	510	510
Энергия аккумулятора (кВтч):	49,92 кВтч	60,48 кВтч	60,48 кВтч	60,48 кВтч

Потребляемая мощность на 100 км (кВтч/км):	12.2	12.5	12.5	12.5
Гарантия на аккумуляторную батарею:	8 лет или 15 км	8 лет или 15 км	8 лет или 15 км	8 лет или 15 км
Гарантия на аккумуляторную батарею первого владельца:	Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия исключения ответственности зависят от официальных условий)	Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия исключения ответственности зависят от официальных условий)	Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия исключения ответственности зависят от официальных условий)	Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия исключения ответственности зависят от официальных условий)
Тип батареи:	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор

Зарядка

Нормальное время полной зарядки:	7.13ч	8.64ч	8.64ч	8.64ч
Быстрое время полной зарядки:	—	—	—	—
Быстрая зарядка до 80% времени автономной работы:	0.5ч	0.5ч	0.5ч	0.5ч

Коробка передач

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

Рулевое управление шасси

Режим движения:	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассистента:	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент
Тип передней подвески:	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала переднего моста:	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала заднего моста:	—	—	—	—

ующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—
Колесные тормоза				
Тип переднего тормоза:	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип
Тип заднего тормоза:	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	215/60 P17	215/60 P17	215/55 P18	215/55 P18
Технические характеристики задних шин:	215/60 P17	215/60 P17	215/55 P18	215/55 P18
Запасное колесо:	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин	Только инструменты для ремонта шин
Конфигурация безопасности				
Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	—	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Задние подушки безопасности ремней безопасности:	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Непристегнутые наконечники ремня безопасности:	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●
Ключ брелока:	●	●	●	●

Советы при вождении в сонливом состоянии:	—	—	—	—
Управление конфигурацией				
Антиблокировочная система ABS тормозная:	•	•	•	•
Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Ассистент на холме:	•	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	•	•	•	•
Автоматическая парковка:	•	•	•	•
Параллельный помощник:	—	—	•	•
Система предупреждения о выходе из полосы движения:	•	—	•	•
Регулируемая подвеска:	—	—	—	—
Переменное передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активное торможение:	•	—	•	•
Внешняя конфигурация				
Люк с электроприводом:	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	•	—	•	•
Спортивное окружение:	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	•	•	•	•
Багажник:	•	—	•	•
Удаленная загрузка:	•	•	•	•
Электрический багажник:	—	—	—	•
Индукционный багажник:	—	—	—	—
Внутренняя конфигурация				
Кожаный руль:	•	•	•	•
Регулировка рулевого ко	Вверх и вниз • / далеко	Вверх и вниз • / далеко	Вверх и вниз • / далеко	Вверх и вниз • / далеко

леса:	и близко ●	и близко ●	и близко ●	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 шасси / изображение на 540 градусов:	●	—	●	●
Автоматическая парковка:	—	—	—	●
Круиз-контроль:	—	●	—	—
Адаптивный круиз:	●	—	●	●
Бесключевой доступ:	●	●	●	●
Запуск без ключа:	●	●	●	●
Дисплей бортового компьютера:	●	●	●	●
Полностью ЖК-панель приборов:	●	●	●	●
Размер ЖК-прибора:	5 дюймов	5 дюймов	5 дюймов	5 дюймов
Цифровой дисплей HUD на лобовом стекле:	—	—	—	—
Источник питания 220 В / 230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	●	●	●	●
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	●	●	●	●
Устройство ETC:	—	—	—	—
Конфигурация сиденья				
Материал сиденья:	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья в спортивном стиле:	●	●	●	●
Регулировка сиденья по высоте:	●	●	●	●

Электрически регулируемое основное/пассажирское сиденье:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный —	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Электрическая регулировка заднего сиденья:	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры плеча:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Первичная/вторичная память сиденья:	—	—	—	—
Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	—	—	Спереди ● / Сзади —
Вентиляция сидений:	—	—	—	Спереди ● / Сзади —
Массаж сидений:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	—	—	—	—
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—	—
Перемещение сиденья второго ряда:	—	—	—	—
Как откинуть задние сиденья:	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●	●
Конфигурация мультимедиа				
Точки доступа Wi-Fi:	●	●	●	●
Автомобильная навигационная система:	●	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●
Размер центрального экрана:	12.8 дюймов	12.8 дюймов	12.8 дюймов	15.6 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—

Система голосового управления:	•	•	•	•
Вызов помощи на дороге:	—	—	—	—
Подключение к мобильному телефону/сопоставление:	—	—	—	—
Марка аудио:	—	—	—	—
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.):	•	•	•	•
Количество спикеров:	8 динамиков	8 динамиков	8 динамиков	8 динамиков

Конфигурация освещения

Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулируемая высота фар:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Вспомогательное освещение углов:	—	—	—	—
Рулевые фары ведомого управления:	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	•	—	•	•
Устройство для чистки фар:	—	—	—	—
Подсветка интерьера:	—	—	—	—
Окружающее освещение, меняющее цвет:	•	•	•	•

Стекло/зеркала

Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Подъемник окон одним ключом:	Главная — Передняя часть — Транспортное средство •	Главная — Передняя часть — Транспортное средство •	Главная — Передняя часть — Транспортное средство •	Главная — Передняя часть — Транспортное средство •
Функция защиты от защемления окна:	•	•	•	•
Многослойное акустическое стекло:	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	•	—	•	•

Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•
Обогрев зеркал:	•	•	•	•
Электрическое складывание зеркал:	•	•	•	•
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	Внутри • / Снаружи —	—	Внутри • / Снаружи —	Внутри • / Снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые интерьерные зеркала:	—	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле:	—	—	—	—
Солнцезащитное козырьки:	•	•	•	•
Дворники с датчиком дождя:	—	—	—	—
Задние дворники:	•	•	•	•
Кондиционер/холодильник				
Режим управления кондиционером:	Автоматический •	Автоматический •	Автоматический •	Автоматический •
Кондиционер с тепловым насосом:	•	•	•	•
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—	—	—
Задний вытяжной вентиляционный отверстие:	•	•	•	•
Контроль температурной зоны:	—	—	—	—
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле:	—	—	—	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	—	—	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984



Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько

предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановки 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