

## BYD D1 комплектации

Марка, модель, комплектация:	BYD D1 Standard Edition	BYD D1 Lingchuang Edition
Цена под ключ в РФ:	<a href="#">▶ Узнать цену</a>	<a href="#">▶ Узнать цену</a>
Мотор:	100 кВт (электродвигатель)	100 кВт (электродвигатель)
Тип питания:	Чисто электрический	Чисто электрический
Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт):	100	100
Общий максимальный крутящий момент (Нм):	180	180
Коробка передач:	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом
Длина× ширина× высота (мм):	4390×1850×1650	4390×1850×1650
Строение корпуса:	5-дверный 5-местный минивэн	5-дверный 5-местный минивэн
Год запуска:	2022	2021
Максимальная скорость (км/ч):	130	130
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	—	—
Официальное время разгона 0-50 км/ч:	—	—
Гарантийная политика на автомобиль:	—	—
Гарантийная политика первого владельца:	—	—
<b>Параметры кузова</b>		
Длина автомобиля (мм):	4390	4390
Ширина транспортного средства (мм):	1850	1850
Высота транспортного средства (мм):	1650	1650
Колесная база (мм):	2800	2800
Снаряженная масса (кг):	1640	1640
Общая масса квазиприцепа (кг):	—	—
Передняя колея (мм):	1590	1590
Задняя колея (мм):	1590	1590
Строение корпуса:	..MPV	..MPV
Количество дверей:	5	5
Количество посадочных мест:	5	5
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	—	—
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—
<b>мотор</b>		
Тип двигателя:	Постоянные магниты/синхронизация	Постоянные магниты/синхронизация

Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	100	100
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	180	180
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	100	100
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	180	180
<b>батарея</b>		
Запас хода на электротяге NEDC (км):	418	418
Запас хода на электротяге WLTC (км):	—	—
Запас хода на электротяге CLTC (км):	—	—
Энергия батареи (кВтч):	53,6 кВтч	53,6 кВтч
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км):	12.3	—
Гарантия на аккумуляторную батарею:	8 лет или 150 000 км	6 лет или 600 000 км
Гарантия первого владельца на аккумуляторную батарею:	—	—
Тип батареи:	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор
<b>обвинение</b>		
Нормальное время полной зарядки:	—	—
Быстрая полная зарядка:	—	—
Быстрая зарядка до 80% времени автономной работы:	0.58ч	0,5ч
<b>Коробка передач</b>		
Количество передач:	1	1
Тип коробки передач:	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число
Название коробки передач:	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей
<b>Рулевое управление шасси</b>		
Режим вождения:	Передний привод	Передний привод
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Торсионно-балочный тип независимой подвески	Торсионно-балочный тип независимой подвески
<b>Колесные тормоза</b>		
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	195/60 P16	195/60 P16
Технические характеристики задних шин:	195/60 P16	195/60 P16
Запасные колеса:	не	не
<b>Конфигурация безопасности</b>		

Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	—	—
Боковые подушки безопасности:	—	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—
Подушки безопасности 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 в сонливом состоянии:	—	—
<b>Манипулирование конфигурацией</b>		
Антиблокировочная система ABS:	●	●
Распределение тормозного усилия (EBD/CBS 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:	•	•
Боковые раздвижные двери с электроприводом:	•	•
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 •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—
Память рулевого колеса:	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	—
Подрулевые лепестки:	—	—
Парковочный радар:	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:	—	—
<b>Конфигурация сидений</b>		
Материал седла:	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья спортивного типа:	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•
Электрически регулируемое основное сиденье/пассажи́рское сиденье:	—	—
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—

Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—
Регулировка поясничной опоры:	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—
Память основного/дополнительного сиденья:	—	—
Память задних сидений:	—	—
Подогрев сидений:	—	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:	—	—
Центральный подлокотник:	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —
Задние подстаканники:	•	•
<b>Мультимедийная конфигурация</b>		
Точки доступа Wi-Fi:	—	—
Автомобильная навигационная система:	•	•
Bluetooth/автомобильный телефон:	•	•
Центральный цветной экран:	•	•
Размер центрального экрана:	10,1 дюйма	10,1 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—
Задний ЖК-экран:	—	•
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:	4 рога	4 рога
<b>Конфигурация освещения</b>		
Ближний свет:	галоген	галоген
Дальний свет:	галоген	галоген
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 чистки фар:	—	—
Декоративное освещение салона:	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	—	—
<b>Стекла/зеркала</b>		
Электрические стеклоподъемники:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Оконный подъемник одним ключом:	—	—
Функция защиты от заземления окна:	—	—
Многослойное акустическое стекло:	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—
Зеркала с электроприводом:	●	●
Обогрев зеркал:	●	●
Электропривод складывания зеркал:	—	—
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	—	—
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 ●
Кондиционер с тепловым насосом:	—	—
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—
Заднее вытяжное отверстие:	●	●
Контроль температурных зон:	—	—
Устройство фильтра 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 постановкой на учет в РФ.**

[← главная страница](#)

[← выбрать марку](#)

## 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](mailto: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