



# BYD Song L DM-i

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,

БЦ "Premium West"

[info@chinainportcars.ru](mailto:info@chinainportcars.ru)

+7 (495) 665-90-80

+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)

[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)



## Цвет кузова

---



Белый



Черный

## Цвет кузова

---



Серый



Голубой

## Цвет салона



Черно-серый



Черно-коричневый

**Колесные диски**



R19-дюймовые диски из алюминиевого сплава Dragon Scale с низким сопротивлением ветру



R19-дюймовые двухцветные диски из алюминиевого сплава Dragon Claw

**Характеристики**

Примечание:

☑ — присутствует

☐ — установка  
опциональна

— — отсутствует

**Song L DM-i  
Smart Driving**

**75 км leading  
type**

**Song L DM-i  
Smart Driving**

**112 км leading  
type**

**Song L DM-i  
Smart Driving**

**112 км  
transcendental  
type**

**Song L DM-i  
Smart Driving**

**160 км  
transcendental  
type**

**Song L DM-i  
Smart Driving**

**160 км great type**

### Основные параметры

Длина × ширина × высота (мм)	4780×1898×1670	4780×1898×1670	4780×1898×1670	4780×1898×1670	4780×1898×1670
Колесная база (мм)	2782	2782	2782	2782	2782
Колея передних/задних колес (мм)	1637/1641	1637/1641	1637/1641	1637/1641	1637/1641
Минимальный радиус поворота (м)	5.42	5.42	5.42	5.42	5.42
Объем багажника (л)	459~ 1550л (задний перевернутый)	459~ 1550л (задний перевернутый)	459~ 1550л (задний перевернутый)	459~ 1550л (задний перевернутый)	459~ 1550л (задний перевернутый)
Объем топливного бака (л)	60	60	60	60	60
Технические характеристики шин	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19

### Энергетические характеристики

Модель двигателя	Высокоэффективный двигатель объемом 1,5 л для подключаемого гибрида	Высокоэффективный двигатель объемом 1,5 л для подключаемого гибрида	Высокоэффективный двигатель объемом 1,5 л для подключаемого гибрида	Высокоэффективный двигатель объемом 1,5 л для подключаемого гибрида	Высокоэффективный двигатель объемом 1,5 л для подключаемого гибрида
Тип двигателя	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением /рядный четырехцилиндровый / четырехтактный / жидкостного охлаждения / двойные верхние распределительные валы / 16 клапанов / электронное зажигание / VVT впуска	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением /рядный четырехцилиндровый / четырехтактный / жидкостного охлаждения / двойные верхние распределительные валы / 16 клапанов / электронное зажигание / VVT впуска	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением /рядный четырехцилиндровый / четырехтактный / жидкостного охлаждения / двойные верхние распределительные валы / 16 клапанов / электронное зажигание / VVT впуска	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением /рядный четырехцилиндровый / четырехтактный / жидкостного охлаждения / двойные верхние распределительные валы / 16 клапанов / электронное зажигание / VVT впуска	Многоточечный впрыск топлива с электронным управлением /рядный четырехцилиндровый / четырехтактный / жидкостного охлаждения / двойные верхние распределительные валы / 16 клапанов / электронное зажигание / VVT впуска
Рабочий объем (л)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

Максимальная мощность двигателя (кВт)	74	74	74	74	74
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	126	126	126	126	126
Тип батареи	Подключаемый гибридный аккумулятор blade с выделенным питанием	Подключаемый гибридный аккумулятор blade с выделенным питанием	Подключаемый гибридный аккумулятор blade с выделенным питанием	Подключаемый гибридный аккумулятор blade с выделенным питанием	Подключаемый гибридный аккумулятор blade с выделенным питанием
Тип двигателя	Синхронный двигатель с постоянным магнитом	Синхронный двигатель с постоянным магнитом	Синхронный двигатель с постоянным магнитом	Синхронный двигатель с постоянным магнитом	Синхронный двигатель с постоянным магнитом
Максимальная мощность двигателя (кВт)	160	160	160	160	160
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	260	260	260	260	260
Система передачи	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS	Электрическая смесительная система EHS
Пробег CLTC pure electric (км)	75	112	112	160	160
Потеря мощности по постоянному току расход топлива (л/100 км)	3,88	3,90	3,90	3,93	3,93
Емкость аккумулятора (кВтч)	12.9	18.3	18.3	26.6	26.6
Время разгона 0-100 км/ч	7,7	7,7	7,7	7,9	7,9
Стандарт защиты окружающей среды	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
<b>Тормоза и подвеска</b>					
Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип заднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип передней подвески	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson	Независимая подвеска MacPherson
Тип задней	Многорычажная независимая	Многорычажная независимая	Многорычажная независимая	Многорычажная независимая	Многорычажная независимая

подвески	подвеска	подвеска	подвеска	подвеска	подвеска
Частотно-регулируемый демпфирующий амортизатор FSD	—	—	—	☐	☐

### Новое энергетическое оборудование

Распределенное управление питанием от аккумулятора	☐	☐	☐	☐	☐
Система охлаждения / обогрева аккумуляторной батареи	☐	☐	☐	☐	☐
Зарядка от сети переменного тока мощностью 3,3 кВт	☐	☐	☐	—	—
Зарядка от сети переменного тока мощностью 6,6 кВт	—	—	—	☐	☐
Зарядка постоянным током мощностью 26 кВт	—	☐	☐	—	—
Зарядка постоянным током высокой мощности мощностью 54 кВт	—	—	—	☐	☐
Время быстрой зарядки на 30% - 80% (мин)	—	23	23	17	17
Мобильная электростанция СВВП	☐	☐	☐	☐	☐
Штекер разрядной планки источника питания СВВП	☐	☐	☐	☐	☐
Бытовой аккумуляторный пистолет переменного тока 220 В (от 3 до 7)	☐	☐	☐	☐	☐
Система взимания платы за бронирование	☐	☐	☐	☐	☐
Режим HEV / EV	☐	☐	☐	☐	☐

Выбор режима вождения (экономичный/спортивный / комфортный /снежный)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Интеллектуальное вождение DiPilot

	Eye of the Gods C	Eye of the Gods C	Eye of the Gods C	Eye of the Gods C	Eye of the Gods C
Интеллектуальная система помощи водителю	Усовершенствованный тринocular для интеллектуального вождения (DiPilot 100)	Усовершенствованный тринocular для интеллектуального вождения (DiPilot 100)	Усовершенствованный тринocular для интеллектуального вождения (DiPilot 100)	Усовершенствованный тринocular для интеллектуального вождения (DiPilot 100)	Усовершенствованный тринocular для интеллектуального вождения (DiPilot 100)

### Интеллектуальное вождение DiPilot \_ Помощь водителю

Пилот на высокой скорости (HNOA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рычаг переключения полосы движения (ILCA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пилот полосы движения (ICC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный круиз (ACC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное ограничение скорости (ISLC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание знаков ограничения скорости (SLIF)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости (ISA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный дальний свет (IHBC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Отображение полной симуляции окружения сцены (SR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Интеллектуальное вождение DiPilot \_ Система помощи при парковке

Услуга парковщика (AVP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленная парковка (RPA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка (APA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамное изображение (AVM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Низкоскоростное экстренное торможение (MEB)*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Радар заднего хода (PDC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом расстоянии (SDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Интеллектуальное вождение DiPilot \_ Помощь в обеспечении безопасности

Автоматическое экстренное торможение (AEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о переднем боковом столкновении (FCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении вперед (FCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о столкновении в обратном направлении (RCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом столкновении сзади (RCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении сзади (RCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мониторинг	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

слепых зон (BSD)					
Напоминание о безопасности при открывании двери (DOW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о превышении скорости на кривой (CSW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Соседние машины приближаются и объезжают (ELKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при выезде с полосы движения (LDA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Интеллектуальное вождение DiPilot \_ Конфигурация аппаратного обеспечения

Умная камера для вождения	12	12	12	12	12
Радар на миллиметровых волнах	5	5	5	5	5
Ультразвуковой радар	12	12	12	12	12

### Интеллектуальный Кокпит DiLink

Smart Cockpit Premium Edition-DiLink 100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5G Speedlink	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12,8-дюймовый центральный экран управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—	—
15,6-дюймовый центральный экран управления	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10,25-дюймовый полноэкранный ЖК-прибор	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26-дюймовый сенсорный дисплей W-HUD	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный голос во всех сценах (непрерывный диалог / видимый, можно сказать, и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Двухтональная система зонального голосового взаимодействия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Четырехтональная система голосового взаимодействия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два рабочих стола переключаются по вашему желанию (рабочий стол с картой / обои для рабочего стола)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Навигация по карте (обратный отсчет на светофоре / скорость зеленой волны / подключение мобильного телефона и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3D-управление автомобилем (быстрое управление / визуальное отображение состояния)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Глобальный жест, быстрая регулировка кондиционера (управление жалюзи тремя пальцами)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание лица водителя (Face ID)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система учетных записей One ID (память настройки функций / переключение связей с учетными записями)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многоступенчатый режим	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Навигация по приборам	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим глубины	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Провидец*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Режим стража*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Разнообразие тем	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Массовые приложения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Параллельные окна (одно приложение, иерархическое отображение слева и справа)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электронный вызов экстренной помощи	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная служба поддержки клиентов I-Call	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильный Bluetooth	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильный Wi-Fi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобиль И Т.Д. (скрытая планировка / визуальное управление / оплата WeChat)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Дистанционное управление автомобилем (включение и выключение двери / открытие и закрытие кондиционера / мигающие огни и свисток и т.д.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальное удаленное обновление OTA автомобиля	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Регистратор вождения*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автомобильная развлекательная система Караоке	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Микрофон для караоке*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ключ от автомобиля с	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

NFC для мобильного телефона*					
Мобильный телефон Bluetooth автомобильный ключ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Облачный ключ мобильного телефона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционное управление мобильным телефоном	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вход без ключа и система запуска одним ключом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное включение и выключение питания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Звуковой сигнал для пешеходов на низкой скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Звуковая система Hi-fi	<input type="checkbox"/> (6 динамиков)	<input type="checkbox"/> (8 динамиков)	<input type="checkbox"/> (8 динамиков)	<input type="checkbox"/> (8 динамиков)	<input type="checkbox"/> (8 динамиков)
Настраиваемые звуковые эффекты Hi-Fi	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулировка громкости на любой скорости	—	—	—	—	<input type="checkbox"/>

### Конфигурация системы безопасности

Высокая жесткость и высокопрочный защитный корпус	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокопрочные передние и задние противоударные балки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Складная педаль тормоза	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Складная рулевая колонка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная силовая тормозная система (IPB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Удобная функция торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система стабилизации автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая система парковки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Антиблокировочная тормозная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система распределения тормозного усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля тяги	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система динамического управления транспортным средством	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля опрокидывания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления запуском рампы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система спуска по крутому склону	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Гидравлическая система помощи при торможении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления замедлением стояночного тормоза	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная парковочная система EPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рулевого управления с электроусилителем EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система приоритета торможения BOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля давления в шинах	<input type="checkbox"/> (Цифровой дисплей)	<input type="checkbox"/> (Цифровой дисплей)	<input type="checkbox"/> (Цифровой дисплей)	<input type="checkbox"/> (Цифровой дисплей)	<input type="checkbox"/> (Цифровой дисплей)

TPMS					
Двойные подушки безопасности переднего ряда	☐	☐	☐	☐	☐
Боковые подушки безопасности передних сидений	☐	☐	☐	☐	☐
Передняя дистанционная подушка безопасности	☐	☐	☐	☐	☐
Передние и задние проникающие боковые защитные воздушные завесы	☐	☐	☐	☐	☐
Предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда с ограничением усилия	☐	☐	—	—	—
Ремни безопасности с двойным предварительным натяжением для ограничения усилия натяжения в переднем ряду	—	—	☐	☐	☐
Пассажир первого ряда не пристегнут ремнем безопасности для сигнализации	☐	☐	☐	☐	☐
Регулируемый по высоте ремень безопасности переднего сиденья	☐	☐	☐	☐	☐
Ремни безопасности с аварийной блокировкой для задних боковых сидений	☐	☐	—	—	—
Задние боковые сиденья предварительно затянуты ремнями безопасности с ограничением усилия	—	—	☐	☐	☐

Аварийная блокировка ремня безопасности в середине заднего ряда	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ремень безопасности заднего сиденья не пристегнут, и вызывается полиция	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Фиксирующее устройство ISO FIX для заднего детского сиденья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Замок безопасности для детей	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическая блокировка с датчиком скорости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Датчик столкновения автоматически разблокируется	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электронная интеллектуальная противоугонная система	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Мониторинг усталости водителя DFM	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Мониторинг отвлечения внимания водителя плотины	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Внутренняя конфигурация

Интерьер Гончарной мастерской Джинша	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Сумеречно-серый интерьер	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Совершенно новое электронное переключение передач BYD Heart	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Объемный красочный атмосферный	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

свет (31 цвет)					
Интеллектуальная 3D регулировка глубины резкости при окружающем освещении (музыкальный ритм/ взаимодействие с окружающей средой/ напоминание о предупреждении)	—	—	—	☐	☐
Емкостное рулевое колесо	☐	☐	☐	☐	☐
Интеллектуальные варианты управления рулевым колесом	☐	☐	☐	☐	☐
Обогрев рулевого колеса	—	—	☐	☐	☐
4-позиционная ручная регулировка рулевого колеса	☐	☐	☐	☐	☐
Футляр для очков на крыше автомобиля	☐	☐	☐	☐	☐
Потолок из трикотажного полотна	☐	☐	☐	☐	☐
Главный и второй пилот с зеркалом для макияжа и солнцезащитным козырьком	☐	☐	☐	☐	☐
Ручное внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	☐	☐	☐	—	—
Автоматическое внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	—	—	—	☐	☐
Высококачественные кожаные сиденья	☐	☐	☐	☐	☐
Основная память водительского сиденья	—	—	—	—	☐

6-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вентиляция и обогрев основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 4-позиционной ручной регулировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 4-позиционной электрической регулировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вентиляция и обогрев сиденья второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойные подстаканники на вспомогательной приборной панели (тип подъема основного водителя)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулируемая высота переднего подголовника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулируемая высота подголовника сзади	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние центральные подлокотники (двойные подстаканники)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ручная регулировка угла наклона спинки заднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние сиденья складываются в	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

соотношении 4:6					
<b>Комфортный и удобоный</b>					
Беспроводная быстрая зарядка мобильного телефона мощностью 50 Вт в первом ряду (с воздушным охлаждением)	—	—	☐	☐	☐
Интерфейс быстрой зарядки первого ряда Type-C	☐	☐	☐	☐	☐
Тип переднего ряда-Интерфейс зарядки и передачи данных	☐	☐	☐	☐	☐
Задний интерфейс зарядки Type-C	☐	☐	☐	☐	☐
Задний интерфейс зарядки типа A	☐	☐	☐	☐	☐
Интерфейс питания автомобиля переднего ряда 12 В	☐	☐	☐	☐	☐
Интерфейс питания автомобиля Trunk 12V	☐	☐	☐	☐	☐
Двойная температурная зона, независимое управление, автоматическое кондиционирование воздуха с постоянной температурой	☐	☐	☐	☐	☐
Система ароматизации	—	—	—	—	☐
Высокоэффективный фильтр (CN95)	☐	☐	☐	☐	☐
Высокотемпературная стерилизация	☐	☐	☐	☐	☐
Независимый задний воздуховыпуск	☐	☐	☐	☐	☐

(продувка ног/лицевая продувка)					
Умная электрическая задняя дверь	—	—	■	■	■
Электрическое отпирание задней двери	■	■	■	■	■
Дистанционное отпирание задней двери	■	■	■	■	■
Открывается газовая пружина переднего люка	■	■	■	■	■
Защита от запотевания и размораживания переднего лобового стекла	■	■	■	■	■
Электрообогрев заднего лобового стекла для удаления запотевания и размораживания	■	■	■	■	■
Четырехдверное автомобильное окно, поднимающееся одной кнопкой с функцией защиты от заземления	■	■	■	■	■
Нажмите и удерживайте клавишу дистанционного управления, чтобы заблокировать и закрыть окно	■	■	■	■	■
Нажмите и удерживайте клавишу дистанционного управления, чтобы разблокировать окно	■	■	■	■	■
Нажмите и удерживайте микропереключатель, чтобы заблокировать и закрыть окно	■	■	■	■	■
Нажмите и удерживайте	■	■	■	■	■

микропереключатель, чтобы разблокировать окно					
Внешнее зеркало заднего вида автоматически переворачивается при движении задним ходом	—	—	—	—	■
Память положения внешнего зеркала заднего вида	—	—	—	—	■
Электрическая регулировка наружного зеркала заднего вида	■	■	■	■	■
Обогрев и размораживание наружного зеркала заднего вида	■	■	■	■	■
Внешнее зеркало заднего вида блокирует автомобиль и автоматически складывается	■	■	■	■	■
Внешние подножки зеркала заднего вида	■	■	■	■	■
Индикатор слепой зоны наружного зеркала заднего вида	■	■	■	■	■
Светодиодное тактильное внутреннее освещение переднего ряда	■	■	■	■	■
Светодиодные тактильные задние фонари салона (с обеих сторон)	■	■	■	■	■
Светодиодное освещение ног главного и второго пилота	■	■	■	■	■
Светодиодное освещение ящика для хранения второго пилота	■	■	■	■	■

Светодиодная подсветка приборной панели	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодное освещение входной двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодное освещение багажника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Внешняя конфигурация</b>					
Скрытая электрическая дверная ручка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамный люк в крыше (с электрическим козырьком)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Встроенная багажная полка на крыше (матовый алюминиевый сплав)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Декоративные планки на боковых стеклах (матовый алюминиевый сплав)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Декоративная доска для D-образной стойки (матовый алюминиевый сплав)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подвесная крыша	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Верхний спойлер крыла	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Логотип после свечения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19-дюймовые двухцветные диски из алюминиевого сплава dragon claw	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
19-дюймовые диски из алюминиевого сплава dragon scale с низким сопротивлением	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ветру					
Светодиодная синяя фара Dragon Soul Yue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный дневной ходовой фонарь с плавной тенью драконьей бороды	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодная проникающая передняя центральная позиционная лампа	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный стример Ruiqi light	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный задний водяной сигнал поворота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный высокий стоп-сигнал	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодная подсветка зарядного порта	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фары включаются автоматически	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ручная регулировка высоты фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция раннего включения /отсрочки выключения фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Динамическое приветствие фар /задних фонарей	—	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойное многослойное звуконепроницаемое стекло (переднее лобовое стекло/передняя дверь)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Черное изолирующее стекло (заднее лобовое стекло / задняя дверь)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бескостный стеклоочиститель с передним	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

датчиком дождя					
Задний бескостный стеклоочиститель	■	■	■	■	■
Нижняя защитная пластина привода в сборе	■	■	■	■	■
Защитная пластина аккумулятора	■	■	■	■	■

1. ■ — присутствует, □ — установка опциональна, — — отсутствует.

2. Чтобы лучше удовлетворять потребности клиентов, BYD Motor продолжит разрабатывать и совершенствовать свою продукцию; поэтому некоторые конфигурации и спецификации моделей, продаваемых на рынке, могут отличаться от этой таблицы конфигураций, пожалуйста, обратитесь к фактическому поставляемому транспортному средству для получения подробной информации; название конфигурации описывает только основное состояние продукта, в зависимости от реальной ситуации. Транспортное средство доставки имеет преимущественную силу. Изменения в пределах, разрешенных законом, без предварительного уведомления.

3. Интеллектуальная система сетевого подключения DiLink будет постоянно обновляться итеративно. Конкретные функции могут отличаться от приведенной в таблице конфигурации. Некоторые функции требуют программной и аппаратной поддержки сторонних производителей или реализуются через OTA. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к реальному автомобилю или к новейшей системе DiLink. Преобладают.

4. Выберите внешние цвета: черный обсидиан, зеленый ледяной жемчуг, серый чайный хрусталь и белый Руню, а внутренние цвета - Jinsha pottery и Muyun gray.

5. Все модели могут пользоваться 2 годами облачного сервиса, 2 годами бесплатных данных об автомобиле (5 ГБ в месяц), 2 годами бесплатного интеллектуального обслуживания клиентов I-Call (50 минут в месяц) и 2 годами бесплатной службы экстренной помощи по электронному вызову.

6. Микрофон K song и блок питания VTOL discharge power strip можно приобрести в бутике BYD.

7. Автомобильные ключи с поддержкой технологии NFC для мобильного телефона требуют, чтобы мобильный телефон имел функцию NFC, и производитель мобильного телефона разрешает BYD включать соответствующие функции мобильного телефона. что касается конкретных моделей мобильных телефонов, поддерживающих эту функцию, пожалуйста, подробно проконсультируйтесь с вашим местным авторизованным дилером или обратитесь к фактической ситуации с используемым мобильным телефоном.

8. Программные функции, такие как низкоскоростное экстренное торможение (MEB), ясновидение, режим sentinel и запись вождения, будут реализованы в последующих обновлениях OTA.

9. Параметры, связанные с транспортным средством: BYD Automobile основан на соответствующих стандартных тестах. При фактическом вождении на дороге различные привычки вождения при температуре окружающей среды и операции приведут к различиям в параметрах.

10. Политика пожизненной гарантии на трехфазную систему должна соответствовать требованиям, предъявляемым к неработающим транспортным средствам (первый владелец). Транспортное средство будет проходить цикл каждые 12 месяцев с даты поставки, и общий пробег в рамках каждого цикла не должен превышать 30 000 километров. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к "Сертификату пожизненной гарантии системы Sandian" или связанным с ним правилам.

11. Все серии не оснащены настенными зарядными боксами вместе с автомобилем. С даты поставки, за исключением модели 75KM leading, первый владелец может пользоваться правами и интересами на бесплатные услуги по установке зарядных свай в течение двух лет (в стоимость услуг входит: настенный зарядный бокс мощностью 3,5 кВт / 7 кВт, кабель и вспомогательные материалы в радиусе 30 метров, двухлетняя гарантия на устройства защиты от перегрузки и протечек и принадлежности для их установки, зарядные сваи и услуги по установке, из которых 112 км leading type и 112 KM transcendent type соответствуют 3,5 кВт, 160 KM transcend type и 160 KM superior type соответствуют 3,5 кВт). 7 кВт), 75 км владельцам ведущих моделей, если им требуется установка зарядных свай, их необходимо установить по адресу [Приобретите пакет услуг по установке зарядных свай для соответствующей модели в приложении BYD Dynasty APP-Mall], пожалуйста, проконсультируйтесь с авторизованным автомобильным дилером BYD для получения подробной информации.

12. Приведенная выше таблица конфигурации будет действовать с февраля 2025 года.

# CHINA IMPORT CARS

---

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,  
БЦ "Premium West"  
info@chinainportcars.ru  
+7 (495) 665-90-80  
+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)  
[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)

