



BYD Tang L

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



Цвет кузова



Белый



Чёрный

Цвет кузова



Серый



Зелёный

Цвет салона



Оранжевый



Серый



Lingxiang Интеллектуальная система беспилотных летательных аппаратов BYD
Полноприводный лидар флагманского типа (7 мест) (дополнительный беспилотник)

Характеристики

Примечание:

- присутствует
- установка опциональна
- — отсутствует

Tang L 670KM

Lidar Exclusive Type

Tang L 670KM

Lidar Flagship Type

Tang L 600KM

Drive Lidar Flagship Type

Параметры размера

Длина x ширина x высота (мм)	5040x1996x1760	5040x1996x1760	5040x1996x1760
Колесная база (мм)	2950	2950	2950
Колея колеса передняя/задняя (мм)	1716/1730	1716/1730	1716/1730
Минимальный радиус поворота (м)	5.8	5.8	5.8
Технические характеристики шин	Передняя 255/50 R20/задняя 275/45 R20	Передняя 255/50 R20/задняя 275/45 R20	265/45 R21
Объем переднего отделения (л)	136	136	136

Платформа Super E

Тип привода	Задний привод	Задний привод	Полный привод
Тип двигателя	Синхронный двигатель с постоянным магнитом	Синхронный двигатель с постоянным магнитом	Передний асинхронный двигатель переменного тока + задний синхронный двигатель с постоянными магнитами
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	—	—	230
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	—	—	410
Частота вращения переднего двигателя (об/мин)	—	—	21500
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	500	500	580
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	420	420	450
Частота вращения заднего двигателя (об/мин)	30511	30511	30511
Максимальная суммарная мощность системы (кВт)	500	500	810

Максимальный суммарный крутящий момент системы (Н·м)	420	420	860
Время разгона 0 -100 км/ч	6.9	6.9	3.9
Максимальная скорость (км/ч)	240	240	265
Тип батареи	Совершенно новый аккумулятор для лезвий	Совершенно новый аккумулятор для лезвий	Совершенно новый аккумулятор для лезвий
Комплексные условия работы CLTC, чистый пробег на электротяге (км)	670	670	600
Емкость аккумулятора (кВтч)	100.5	100.5	100.5
Платформа с высоким напряжением (В)	1000	1000	1000
Максимальное увеличение при зарядке	8.4C	8.4C	8.4C
Форма для зарядки	Поддержка двойной зарядки пистолета	Поддержка двойной зарядки пистолета	Поддержка двойной зарядки пистолета
Максимальная мощность зарядки (кВт)	1000	1000	1000
Зарядка в течение 5 минут, время автономной работы (км)	370	370	331
Время зарядки 10%~70% (мин)	6	6	6
Время зарядки 0% ~ 100% (мин)	29.7	29.7	29.7

Тормоза и подвеска

Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного перфорированного диска
Тип заднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного перфорированного диска
Тип передней подвески	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески	Пятизвенная независимая подвеска	Пятизвенная независимая подвеска	Пятизвенная независимая подвеска

Усовершенствованная интеллектуальная система помощи водителю «Око Богов»

Eye of the Gods B-Усовершенствованная лазерная версия для интеллектуального вождения (DiPilot 300)	▣	▣	▣
Лидар с высоким уровнем	1	1	1

восприятия (шт)			
Высокоточный радар миллиметрового диапазона (pcs)	5	5	5
Ультразвуковой радар (шт)	12	12	12
Интеллектуальная камера для вождения (шт.)	12	12	12
Пилот на высокой скорости (HNOA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Городской пилот (CNOA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая парковка (APA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удаленная парковка (RPA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рычаг переключения полосы движения (ILCA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Лидер полосы движения (ICC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный круиз (ACC)	<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"/>
Интеллектуальное ограничение скорости (ISLC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание знаков ограничения скорости (SLIF)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости (ISA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о светофоре (TLA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный дальний свет (IHBC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Отображение полной симуляции окружения сцены (SR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Низкоскоростное экстренное торможение (MEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о боковом расстоянии (SDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (AEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Напоминание о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о переднем боковом столкновении (FCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении вперед (FCTV)	<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"/>
Напоминание о боковом столкновении сзади (RCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при боковом столкновении сзади (RCTV)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мониторинг слепых зон (BSD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о безопасности при открывании двери (DOW)	<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"/>
Соседние машины приближаются и объезжают (ELKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мониторинг усталости водителя (DMS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26-дюймовый сенсорный дисплей W-HUD	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамное изображение на 360 °	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Гиперсенсорный Интерактивный Интеллектуальный Кокпит DiLink

Smart Cockpit Premium Edition-DiLink 150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15,6-дюймовый Планшет ultra HD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10,25-дюймовый полноэкранный ЖК-прибор	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5G Speedlink	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ПРИЛОЖЕНИЕ (поиск автомобиля, включение и выключение кондиционера и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Массовые приложения (WeChat, Douyin, самая красивая погода,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

разнообразие тем и т.д.)			
Полноэкранный интеллектуальный голос с искусственным интеллектом (четырёхтональная зона, непрерывный диалог, связь с несколькими автомобилями и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим многоступенчатого профиля (режим отдыха, режим ребенка, режим домашнего животного и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная Система технического обслуживания автомобиля DiCare	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Параллельное окно	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный Bluetooth	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обновление OTA транспортного средства	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная функция включения и выключения питания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Провидец	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим стража	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регистратор вождения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный вызов службы экстренной помощи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная служба поддержки клиентов I-Call	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Отключите аудиокolonки (шт)	21	21	21
Интерактивное интеллектуальное освещение атмосферы кокпита	<input type="checkbox"/>	—	—
Интерактивное объемное интеллектуальное освещение атмосферы кокпита	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Мобильный телефон Bluetooth автомобильный ключ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ключ от автомобиля с NFC для мобильного телефона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Облачный ключ мобильного телефона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Дистанционное управление мобильным телефоном	<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"/>
Беспроводная зарядка мобильного телефона мощностью 50 Вт	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автомобильный источник питания 12 В (2 шт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 интерфейса передачи данных (2 USB, 2 Type-C)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Новые энергетические технологии

Глобальная платформа сверхвысокого напряжения 1000 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокопроизводительная система электропривода из карбида кремния	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система прямого охлаждения и управления нагревом аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный импульсный самонагрев аккумуляторной батареи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоэффективный кондиционер с тепловым насосом и широким диапазоном температур	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система взимания платы за бронирование	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное электронное переключение передач	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рекуперации энергии торможения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Экологичный / спортивный / обычный режим вождения / по снегу	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим: грязь/песок/вездеход	—	—	<input type="checkbox"/>
Мобильная электростанция (максимальная мощность 6 кВт)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Разгрузочная полоса мобильной электростанции	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умное шасси			

Интеллектуальная Система управления Демпфирующим кузовом Yunnian-C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предварительного сканирования в облаке	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокопроизводительные четырехпоршневые фиксированные плоскогубцы (спереди)	—	—	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная силовая тормозная система (IPB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная Система управления комфортом iCCT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Динамический контроль транспортного средства VDC2.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Новая скользящая система рекуперации энергии Energy Sliding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распределенная система контроля тяги DTCs	—	—	<input type="checkbox"/>
Система множественной защиты тормозов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система контроля крутящего момента iTAC	—	—	<input type="checkbox"/>
Защитное оборудование			
Интегрированная технология в корпус батареи СТВ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система стабилизации кузова	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Антиблокировочная тормозная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система распределения тормозного усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля тяги	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система динамического управления транспортным средством	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления запуском рампы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления замедлением стояночного тормоза	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Гидравлическая система помощи при торможении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая система парковки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная парковочная система EPB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рулевого управления с электроусилителем EPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система приоритета торможения BOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система прямого контроля давления в шинах TPMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойные подушки безопасности переднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Боковые подушки безопасности передних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Боковые подушки безопасности заднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передние и задние проникающие боковые защитные воздушные завесы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Основная промежуточная подушка безопасности и подушка безопасности второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный замок от детей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип основного двигателя водителя с предварительным затягиванием ремня безопасности с ограничением усилия	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойной ремень безопасности для ограничения усилия предварительной нагрузки второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Устройство для крепления детского сиденья ISO FIX	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокопрочные передние и задние противударные балки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая блокировка с датчиком скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Датчик столкновения автоматически разблокируется	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Складная рулевая колонка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Складная педаль тормоза	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная противоугонная система	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подъем четырехдверных стекол одной кнопкой и функция защиты от заземления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Роскошный и комфортабельный кокпит

2+3+2 расположение сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Один ряд сидений лежит ровно и соединяет два ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высококачественные кожаные сиденья	<input type="checkbox"/>	—	—
Высококачественные кожаные сиденья (передний ряд + второй ряд)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерьер 3D INS	<input type="checkbox"/>	—	—
3D интерьер из бамбука и дерева	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный карманный блок	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Емкостное рулевое колесо	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальные варианты управления рулевым колесом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обогрев рулевого колеса	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система памяти сиденья водителя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сиденье второго пилота с 6-позиционной электрической регулировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-позиционная электрическая регулируемая поясничная опора переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Электрическая подставка для ног для передних сидений	—	☐	☐
Вентиляция передних сидений	☐	☐	☐
Обогрев передних сидений	☐	☐	☐
Массаж переднего сиденья	☐	☐	☐
Вентиляция второго ряда сидений	—	☐	☐
Обогрев второго ряда сидений	—	☐	☐
Массаж сидений второго ряда	—	☐	☐
Двухслойный автомобильный холодильник для обогрева и охлаждения (с включенным электроприводом)	—	☐	☐
Многофункциональный сенсорный экран кондиционера	—	☐	☐
Автоматический двухтемпературный зонный кондиционер с постоянной температурой	☐	—	—
Автоматический кондиционер постоянной температуры с независимым управлением в трех температурных зонах	—	☐	☐
Третье выпускное отверстие	—	☐	☐
Элегантный аромат	—	—	☐
Высокоэффективный фильтр CN95	☐	☐	☐
Зеленая чистая система PM2.5	—	—	☐
Дистанционный режим высокотемпературной дезинфекции	☐	☐	☐
Очиститель воздуха с отрицательными ионами	☐	☐	☐
Тактильное светодиодное переднее внутреннее освещение	☐	☐	☐
Тактильная светодиодная подсветка заднего салона	☐	☐	☐

Двойные подстаканники для приборной панели	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два ряда центральных подлокотников (с двойными подстаканниками)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Металлическая приветственная педаль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Главный и второй пилот с косметическим зеркалом для макияжа, подсветкой, солнцезащитным козырьком	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Футляр для очков на крыше автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Внешняя конфигурация

Длинная лицевая сторона с низким сопротивлением ветру спортивная лицевая сторона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Разделенные светодиодные фары Longyan Shengshi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рифма бамбука, китайский узел проходит сквозь заднюю фару	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вспомогательное освещение светодиодной кривой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сигнал поворота энергии текущей воды	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Динамичный приветственный свет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приветственное Одеяло Tamron Wings	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сквозь драконью бороду пробивается дневной ходовой свет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Умные фары дальнего света	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодная подсветка четырехдверной двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Освещение багажа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный стоп-сигнал высокого положения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое включение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Фары включаются рано / выключаются поздно	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светящийся хвостовой знак BYD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрический обогрев и размораживание наружного зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая регулировка внешнего зеркала заднего вида для движения задним ходом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система памяти внешнего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Скрытая приветственная дверная ручка с защитой от защемления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная решетка воздухозаборника AGS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Открывается газовая пружина переднего люка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматический бескостный стеклоочиститель для разбрызгивания воды с датчиком дождя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20-дюймовые колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
21-дюймовые колеса	—	—	<input type="checkbox"/>
Панорамный навес (с электрическим козырьком)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Весь автомобиль изолирован и защищен от ультрафиолета стеклом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойное звукопроницаемое стекло (переднее лобовое стекло + передняя дверь и окно)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Защитное стекло (заднее стекло, заднее боковое стекло, заднее лобовое стекло)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Багажник на крыше	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая задняя дверь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическое отпирание задней двери	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Электрический обогрев и размораживание заднего лобового стекла	▣	▣	▣
--	---	---	---

Расширение оборудования

Интеллектуальная Автомобильная Беспилотная Система Lingkiang BYD	—	—	□
--	---	---	---

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. Укажите цвета внешнего вида Xuanjia black, starry grey, fluorite white и ink bamboo green; укажите цвета интерьера Xia crimson и Yunjin grey. Конкретные дополнительные цены указаны в приложении на веб-сайте Dynasty.
5. Автомобильные ключи с поддержкой технологии NFC для мобильного телефона: мобильный телефон должен иметь функцию NFC, и производитель мобильного телефона разрешает BYD включать соответствующие функции мобильного телефона. для конкретных моделей мобильных телефонов, поддерживающих эту функцию, пожалуйста, подробно проконсультируйтесь с вашим местным авторизованным дилером или обратитесь к фактической ситуации с мобильным телефоном, который вы используете.
6. Параметры, относящиеся к транспортному средству: Двигатель BYD разработан в соответствии с соответствующими национальными стандартами и испытаниями. При фактическом вождении на дороге различные температуры окружающей среды, привычки вождения и операции могут привести к различиям в параметрах.
7. Некоторые функции высококачественной интеллектуальной системы помощи водителю "Око Богов" необходимо реализовать с помощью последующих OTA.
8. Функция облачной системы предварительного сканирования должна быть реализована с помощью более позднего OTA.
9. Интеллектуальная система беспилотных летательных аппаратов Lingkiang BYD включает интеллектуальный ангар * 1, настраиваемый автомобильный беспилотник DJI AIR 3S * 1, настраиваемую двухрежимную рукоятку * 1; последующее обновление и активация функций статического / динамического взлета и возврата, связанных с БПЛА; приобретите интеллектуальную систему беспилотных летательных аппаратов Lingkiang BYD, дополнительная цена 16 968 юаней, включая один год использования "версии DJI Care for car drone от DJI" (968 юаней); время автономной работы в тесте CLTC составляет 560 км. Пожалуйста, обратитесь к соответствующему руководству по гарантии или соответствующим нормативным актам для получения подробной информации о гарантийной политике интеллектуальной системы беспилотных летательных аппаратов Lingke BYD. Вы можете проконсультироваться в местном магазине дистрибуции.
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. Приведенная выше таблица конфигурации будет действовать с апреля 2025 года.

CHINA IMPORT CARS

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

