



LYNK&CO

Lynk&Co 05

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



Чёрный



Серый

Цвет кузова



Белый



Зелёный

Цвет кузова



Фиолетовый



Изумрудный

Цвет салона



Чёрный



Чёрно-красный

Цвет салона



Чёрно-зеленый



Зелёный

Характеристики

Примечание:

- ▣ — присутствует
- — отсутствует (установка опциональна)

Yao Pro
2.0TD T5-8AT

Yao Halo
2.0TD T5-8AT

Jin Halo
2.0TD T5-8AT

Основные параметры

Длина * ширина * высота (мм)	4592*1879*1628	4592*1879*1628	4592*1879*1628
Колесная база (мм)	2734	2734	2734
Минимальный радиус поворота (м)	5,7	5,7	5,7
Объем багажника (л)	336/1070 (задняя часть перевернута)	336/1070 (задняя часть перевернута)	336/1070 (задняя часть перевернута)
Снаряженная масса (кг)	1738	1738	1738
Минимальный дорожный просвет (мм)	213 (без нагрузки)/176 (при полной нагрузке)	213 (без нагрузки)/176 (при полной нагрузке)	213 (без нагрузки)/176 (при полной нагрузке)
Пропускная способность	5	5	5
Объем топливного бака (л)	55	55	55
Общий расход топлива в условиях работы WLTC (л /100 км)	7,7	7,7	8,5
Стандарты выбросов	Country VI	Country VI	Country VI

Энергетическая система

двигатель	Привод-двигатель E 2.0 TD T5 с турбонаддувом	Привод-двигатель E 2.0 TD T5 с турбонаддувом	Привод-двигатель E 2.0 TD T5 с турбонаддувом
Объем двигателя (мл)	1969	1969	1969
Максимальная выходная мощность (л.с./кВт при об/мин)	254/187@5500	254/187@5500	254/187@5500
Максимальный выходной крутящий момент (Н·м при об/мин)	350@1800-4800	350@1800-4800	350@1800-4800
Максимальная скорость (км/ч)	230	230	230
коробка передач	8-ступенчатая механическая коробка передач "в одном"	8-ступенчатая механическая коробка передач "в одном"	8-ступенчатая механическая коробка передач "в одном"
Запуск и остановка интеллектуальная система запуска и остановки	▣	▣	▣

Система ходовой части

Система подвески (передняя/задняя)	Передняя независимая подвеска MacPherson с поперечным стабилизатором поперечной устойчивости / задняя многорычажная независимая подвеска с поперечным стабилизатором поперечной устойчивости	Передняя независимая подвеска MacPherson с поперечным стабилизатором поперечной устойчивости / задняя многорычажная независимая подвеска с поперечным стабилизатором поперечной устойчивости	Передняя независимая подвеска MacPherson с поперечным стабилизатором поперечной устойчивости / задняя многорычажная независимая подвеска с поперечным стабилизатором поперечной устойчивости
Форма привода	Привод на передние колеса	Привод на передние колеса	Полный привод
Тормозная система (передняя/задняя)	Тип вентиляционного диска / disc type Вентиляционный дисковый тип	Тип вентиляционного диска / disc type Вентиляционный дисковый тип	Тип вентиляционного диска / disc type Вентиляционный дисковый тип
Сигнализация об износе тормозных колодок	□	□	□
Электронная система усилителя рулевого управления EPAS	□	□	□
Электронная парковка EPB с автоматической парковкой	□	□	□
Выбор режима вождения	Экономичность /комфорт/спорт/персонализация	Экономичность /комфорт/спорт/персонализация	Экономичность/комфорт/спорт/внедорожность/персонализация
Броня шасси	□	□	□
Технические характеристики шин	235/50 R19	245/45 R20	245/45 R20

Система защиты безопасности

Высокопрочная конструкция корпуса	□	□	□
Двойные подушки безопасности переднего ряда	□	□	□
Передние боковые подушки безопасности	□	□	□
Воздушная завеса безопасности головы	□	□	□
Ремень безопасности переднего сиденья не пристегнут, система предупреждения не пристегнута	□	□	□
Регулируемый по высоте ремень безопасности переднего сиденья	□	□	□
Предварительно натянутые ремни безопасности переднего ряда, ограничивающие усилие	□	□	□

Система контроля устойчивости кузова ESP9.3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления кривой СВС	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при подъеме HSA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система спуска по крутому склону HDC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система динамического регулирования крутящего момента DTV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система защиты от крена ARP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активный контроль давления в шинах dTPMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система раннего предупреждения о помощи при парковке спереди	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система раннего предупреждения о помощи при парковке сзади	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
система панорамного изображения 360°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
прозрачная система ходовой части на 180°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вспомогательный образ рулевого управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерфейс детского сиденья ISO-FIX	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вызов в один клик / помощь на дороге / экстренная помощь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание об угоне транспортного средства и отслеживание	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Интеллектуальная система помощи водителю

Интеллектуальная аппаратная система	1 передняя камера, 1 задняя камера, 4 камеры объемного обзора, 5 радаров миллиметрового диапазона, 12 ультразвуковых радаров	1 передняя камера, 1 задняя камера, 4 камеры объемного обзора, 5 радаров миллиметрового диапазона, 12 ультразвуковых радаров	1 передняя камера, 1 задняя камера, 4 камеры объемного обзора, 5 радаров миллиметрового диапазона, 12 ультразвуковых радаров
Система предупреждения водителя DAC об усталости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система мониторинга состояния драйвера DMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система распознавания	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

дорожных знаков TSR			
Система предупреждения о прямом столкновении FCW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система раннего предупреждения о переднем перекрестке FCTA (с тормозом)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная система экстренного торможения АЕВ (с функцией распознавания пешеходов)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о выезде с полосы движения LDW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о быстром приближении автомобиля СВW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система мониторинга слепых зон BSD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о смене полосы движения LCW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система раннего предупреждения DOW об открытых дверях	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о дорожном движении сзади RCTA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о заднем столкновении RCW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный круиз ACCQA с функцией постановки в очередь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система удержания полосы движения LKA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система экстренного удержания полосы движения ELKA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система освещения ALCA и помощи при смене полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая система смещения ТАА для крупногабаритных транспортных средств	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при аварийном уклонении от рулевого управления ЕМА	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи водителю на шоссе HWA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Система помощи при дорожных заторах TJA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о начале движения автомобиля впереди	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сигнализация ограничения скорости (ограничение, регулируемое вручную)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая система помощи при парковке APA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система напоминания о светофоре TLA	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)
Усовершенствованная Интеллектуальная система помощи пилоту при вождении NOA	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)
Высокоточная карта	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)
Высокоточное позиционирование	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)	<input type="checkbox"/> OTA (активирована платная подписка)

Внешняя конфигурация

Светодиодные дневные ходовые огни Arctic Light	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Полностью светодиодные фары дальнего и ближнего света	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система рулевого управления с последующим включением фар AFS	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система управления дальним и ближним освещением АНВ-С	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция автоматического включения / выключения фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция автоматической регулировки высоты фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция отложенного выключения фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Комбинированный задний фонарь со светодиодной энергетической матрицей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный задний противотуманный фонарь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамный стеклянный навес	<input type="checkbox"/>	—	—

Раздвижной открывающийся панорамный люк в крыше	—	☐	☐
Двухслойное звуконепроницаемое стекло в первом ряду	☐	☐	☐
Заднее защитное стекло	—	—	☐
Четырехстворчатые окна поднимаются одной кнопкой (включая функцию защиты от заземления)	☐	☐	☐
Электрическая задняя дверь багажника	☐	☐	☐
Индукционная электрическая задняя дверь багажника	Измерение расстояния	Измерение расстояния	Измерение расстояния
Приветственный свет наружного зеркала заднего вида	—	—	☐
Электрическое складывание наружного зеркала заднего вида	☐	☐	☐
Обогрев наружного зеркала заднего вида	☐	☐	☐
Внешнее зеркало заднего вида с функцией памяти	—	☐	☐
Автоматическая регулировка наружного зеркала заднего вида для движения задним ходом	—	☐	☐
Двусторонняя выхлопная труба с одним выходом	☐	☐	☐
Крыша контрастного цвета	—	☐	☐
Внутренняя конфигурация			
Пользовательские кнопки на рулевом колесе	☐	☐	☐
Многофункциональное рулевое колесо с четырехпозиционной регулировкой	☐	☐	☐
Материал рулевого колеса	Рора	Натуральная кожа	Натуральная кожа
Подрулевые переключатели рулевого колеса	—	—	☐
Автоматическое безрамное внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	☐	☐	☐

Встроенное спортивное сиденье	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Материал сиденья	Натуральная кожа	Кожа Наппа	Кожа Наппа + мех Нубук
Регулировка сиденья водителя	Электрический 8-позиционный	Электрический 12-позиционный (включая 4-позиционную поясничную опору)	Электрический 12-позиционный (включая 4-позиционную поясничную опору)
Регулировка сиденья второго пилота	Электрический 6-ходовой	Электрический 8-позиционный	Электрический 8-позиционный
Функция памяти сиденья водителя	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция вентиляции водительского сиденья	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция обогрева передних сидений	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция приветствия основного водительского сиденья	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Раздвижные центральные подлокотники переднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний центральный подлокотник с подстаканником	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задние сиденья перевернуты в соотношении 6/4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный перчаточный ящик с паролем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Металлическая приветственная педаль	<input type="checkbox"/>	—	—
Металлическая приветственная педаль с подсветкой логотипа	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Система контроля температуры уборки салона

Автоматическое кондиционирование воздуха с двумя температурными зонами	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Выход воздуха для заднего кондиционера	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система управления качеством воздуха AQS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная система очистки кокпита	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Высокоэффективный композитный фильтрующий	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

элемент кондиционера CN95 (антивирусный)			
Генератор аромата	—	☐	☐
Стеклоочиститель с датчиком дождя	☐	☐	☐
Интеллектуальная Система кабины пилота			
Система входа без ключа	☐	☐	☐
Система запуска без ключа	☐	☐	☐
Умный чип	Чип Qualcomm Snapdragon 8155	Чип Qualcomm Snapdragon 8155	Чип Qualcomm Snapdragon 8155
12,3-дюймовый интеллектуальный ЖК-измеритель	☐	☐	☐
Полноцветный головной дисплей W-HUD	—	☐	☐
12,8-дюймовый центральный сенсорный экран	☐	☐	☐
Объем памяти 12G + 128G	☐	☐	☐
Количество динамиков hi-fi	10	10	10
Harman Infinity Роскошный Звук	☐	☐	☐
Бесступенчатый рассеянный свет стримера	☐	☐	☐
Встроенная сеть 4G в автомобиле	☐	☐	☐
Автомобильная точка доступа Wi-Fi	☐	☐	☐
Обновление OTA онлайн	☐	☐	☐
Торговый центр для применения в автомобилях	☐	☐	☐
Интеллектуальная навигация по облаку	☐	☐	☐
Лицо I.D Интеллектуальное распознавание	☐	☐	☐
Интеллектуальная система голосового взаимодействия	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона
Система дистанционного управления мобильным приложением	☐	☐	☐
Цифровой ключ (Bluetooth)	—	☐	☐
Функция беспроводной зарядки мобильного	—	☐	☐

телефона			
Автомобильное Караоке	ОТА	ОТА	ОТА
Bluetooth (телефон + потоковое аудио)	▣	▣	▣
Интерфейс USB	2 передних ряда (1 тип-С) и 2 задних ряда	2 передних ряда (1 тип С) и 2 задних ряда (1 тип С)	2 передних ряда (1 тип С) и 2 задних ряда (1 тип С)
USB-разъем для видеоманитофона вождения	▣	▣	▣
Источник питания 12 В	Первые ряды	Передний ряд и багажник	Передний ряд и багажник

Персонализированные опции

Качественный спортивный комплект (спортивное сиденье гоночной формы, вентиляция сиденья второго пилота (только на подушках), видеозапись вождения высокой четкости, развлекательная камера высокой четкости, система контроля жизненно важной температуры тела).	—	▣	▣
Комплект Polar blue (внешний вид polar blue, интерьер polar blue)	—	▣	▣

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

