



Voyah Dream PHEV

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



Фиолетовый



Коричневый

Цвет кузова



Зелёный



Чёрны с серебристой крышей

Цвет кузова



Зелёный с серебристой крышей

Цвет салона



Бежевый



Коричневый

Цвет салона



Серый

Колесные диски



R20-дюймовые вибрирующие колеса Yunxiao с крыльями



R20-дюймовые динамические диски Lingyun с гальваническим покрытием

Характеристики

Примечание:

- ☑ — присутствует
- ☐ — установка опциональна
- — отсутствует

**Excellent
Kunpeng Edition**

Полный привод (4WD)

**Premium
Kunpeng Edition**

Полный привод (4WD)

Kunpeng Edition

Полный привод (4WD)

**Flagship dry
version**

Полный привод (4WD)

Основные параметры

Длина (мм)	5315	5315	5315	5315
Ширина (мм)	1985	1985	1985	1989
Высота (мм)	1820	1820	1800	1800
Колесная база (мм)	3200	3200	3200	3200
Снаряженная масса (кг)	2642	2642	2642	2642
Время автономной работы CLTC pure electric (км)*	235	235	235	235
Общее время автономной работы CLTC (км)*	1411	1411	1411	1411
Потеря мощности CLTC и расход топлива, л /100 км*	5.42	5.42	5.42	5.42
Максимальная скорость (км/ч)	203	203	203	203
Время разгона 0-100 км/ч (с)	5.9	5.9	5.9	5.9
Тормозной путь 100-0 км/ч (м)	35.79	35.79	35.79	35.79
Объем багажника (л)	348-2700	348-2700	348-2700	348-2700
Объем переднего отделения (л)	—	—	—	—
Цвет внешнего вида	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый Черный с серебристой крышей Зелёный с серебристой крышей
Внутренний цвет	Серый /бежевый	Серый /бежевый	Серый /бежевый	Серый /бежевый

	/коричневый	/коричневый	/коричневый	/коричневый
Флагманская мощность				
Модель двигателя	Новый гибридный двигатель Lanhai Power 1.5T (DFMC15TE3)	Новый гибридный двигатель Lanhai Power 1.5T (DFMC15TE3)	Новый гибридный двигатель Lanhai Power 1.5T (DFMC15TE3)	Новый гибридный двигатель Lanhai Power 1.5T (DFMC15TE3)
Тепловой КПД двигателя	45.18%	45.18%	45.18%	45.18%
Максимальная мощность двигателя (кВт)	110	110	110	110
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	220	220	220	220
Объем топливного бака (л)	65	65	65	65
Этикетка топлива	Бензин № 95	Бензин № 95	Бензин № 95	Бензин № 95
Мощность аккумулятора (кВтч)	41.7	41.7	41.7	41.7
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	150	150	150	150
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	310	310	310	310
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	160	160	160	160
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	310	310	310	310
Общая мощность системы (кВт)	420	420	420	420
Общий крутящий момент системы (Н·м)	840	840	840	840
Постоянный ток (быстрая зарядка) *	80 кВт	80 кВт	80 кВт	80 кВт
Быстрое время зарядки (ч, 20% ~ 80%) *	0.5	0.5	0.5	0.5
Функция отключения питания вне автомобиля	3,3кВт	3,3кВт	3,3кВт	3,3кВт
Флагманское шасси				
Передняя	▣	▣	▣	▣

независимая подвеска на двойных поперечных рычагах				
Задняя пятирычажная независимая подвеска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пневматическая подвеска Smart magic carpet + электромагнитное демпфирование CDC	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Диапазон регулировки высоты шасси (мм)	—	—	60	60
Автоматическая регулировка высоты шасси и скорости	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Легко надевается и снимается	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Легкая загрузка багажника	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная электрическая система полного привода	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регулируемый электронный усилитель рулевого управления со скоростью	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вентиляционные диски передних и задних тормозов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный ручной тормоз EPB (с автоматической системой парковки Autohold)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Антиблокировочная тормозная система (ABS/EBD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контроль тяги (ASR / TCS / TRC / ATC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля устойчивости кузова (ESP/ESC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при торможении/Система помощи при разгоне / медленный спуск на крутых склонах	<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"/>
Режим вождения (экономичный / комфортный / высокоэнергетический / прогулка / снег / индивидуальный режим)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ультра-роскошный салон

Обтянутый нежной замшей (потолок + верхняя половина колонны ABC)	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подвесной объемный рассеянный свет	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4-позиционная регулировка рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция обогрева рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Звук VOYAN с 22 динамиками, панорамный объемный звук, звук зала (включая звук подголовника основного водителя)	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Панорамный объемный звук VOYAN Sound с 20 динамиками в зале	—	<input type="checkbox"/>	—	—
Объемный звук VOYAN Sound с 12 динамиками	<input type="checkbox"/>	—	—	—
13-литровый двухдверный холодильник с подогревом и охлаждением	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Беспроводной заряд в первом ряду мощностью 50 Вт * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Средний ряд беспроводной зарядки мощностью 50 Вт * 2	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерфейс питания автомобиля переднего ряда 12 В	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерфейс питания автомобиля Trunk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

12V				
Интерфейс USB / Type-C (количество)	6	6	6	6
Автоматическое кондиционирование воздуха в трех температурных зонах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система кондиционирования воздуха с тепловым насосом	—	—	—	—
Высокоэффективная система фильтрации воздуха (фильтрация PM2.5, пыли, формальдегида и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система мониторинга PM2.5	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контроль качества воздуха в салоне IAQC	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Генератор отрицательных ионов + умный ароматизатор*	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активное внутреннее зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Регистратор вождения высокой четкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Конфигурация сиденья

Кожаные сиденья ОКЕО-ТЕХ для всех автомобилей (сертификат безопасности для кожи матерей и младенцев)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12-позиционная электрическая регулировка основного водительского сиденья	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
2-позиционная	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

регулировка подголовника переднего сиденья				
Функция вентиляции и обогрева передних сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10-точечный массаж для передних сидений	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция памяти переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Кнопка разнонаправленной регулировки второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Средний ряд кресел СПА-класса с невесомостью первого класса (14-позиционная электрическая регулировка)	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Средний ряд кресел СПА-класса первого класса (12-позиционная электрическая регулировка)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Функция сброса настроек одной кнопкой для сидений среднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Однокнопочная функция невесомости для сидений среднего ряда	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10-точечный массаж СПА-уровня со средним рядом сидений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция обогрева сидений среднего ряда (подушки, спинки)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция объемного 3D-обогрева сидений (включая подогрев подставки для ног и подлокотников)	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция вентиляции сидений среднего ряда (подушки, спинки)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция памяти сидений среднего	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ряда				
Функция приветствия сидений центрального ряда*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2-позиционная регулировка подголовника среднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Удобная скрытая настольная доска для опорожнения среднего отдела кишечника* 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Три ряда сидений, 4-позиционная электрическая регулировка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Три ряда спинок сидений складываются в соотношении 4/6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция обогрева трехрядных сидений (подушки, спинки)	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Трехрядные сиденья с электроприводом, откидывающиеся одной кнопкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Экологически чистая мягкая подушка, приятная для кожи	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Сверхинтеллектуальное взаимодействие

Кабина пилота Lantu Xiaoyao	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Huawei Hongmeng Cockpit HarmonySpace	—	—	—	<input type="checkbox"/>
10,25-дюймовый полноэкранный ЖК-прибор	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29-дюймовый HD AR-HUD	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15,4-дюймовый плавающий центральный экран управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
15,6-дюймовый центральный экран управления Hongmeng	—	—	—	<input type="checkbox"/>

15,4-дюймовый развлекательный экран для второго пилота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
17,3-дюймовый задний развлекательный экран	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Чип Qualcomm Snapdragon 8295	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
HD широкоугольная камера заднего вида	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная сеть + автомобильный Wi-Fi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ключевая система Bluetooth мобильного телефона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Вход без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дистанционное управление приложением	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Обновление OTA транспортного средства	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система голосового взаимодействия	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона
Интеллектуальная помощь при вождении				
Карта местности Kunpeng Smart Driving	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Huawei Qiankun Smart Driving ADS 3.0	—	—	—	<input type="checkbox"/>
192-резьбовой высокоточный лидар	—	—	—	<input type="checkbox"/>
HD-камера	5	5	5	11
Радар с миллиметровыми волнами	5	5	5	3
Ультразвуковой радар	12	12	12	12
Адаптивная круизная система ACC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при движении по высокоскоростной полосе (Highway LCC)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Высокоскоростная интеллектуальная система помощи пилоту при вождении (Highway NCA)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при движении по городской полосе (City LCC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Улучшенная система помощи при движении по городским полосам (City LCC PLUS) *	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Система помощи пилоту при умном вождении в городе (City NCA) *	—	—	—	<input type="checkbox"/>
От парковочного места к парковочному месту помощь пилоту*	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальный контроль ограничения скорости (ISLC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Система помощи при переключении полосы движения (TLC)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическая система помощи при смене полосы движения (ALC)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Старт и остановка на светофоре (GLC)*	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Система панорамного изображения 360 ° (AVM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Прозрачное шасси	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Полномасштабная автоматическая парковка (APA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Удаленная парковка на всю сцену (RPA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Прямое дистанционное управление (RDA)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Отслеживание и реверсирование (RA)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)*	—	—	—	<input type="checkbox"/>

Парковка и вождение (VPD)*	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Режим стража	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Флагманская система безопасности				
Сверхвысокопрочный жесткий корпус	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Дверной молоток со встроенной термоформовочной лазерной сваркой мощностью 2000 МПа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Противоударная балка двери с алюминиево-кремниевым покрытием 2000 МПа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передняя подушка безопасности переднего ряда * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Боковые подушки безопасности передних сидений * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6s удерживающие давление передние и задние проникающие боковые воздушные завесы * 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ремни безопасности с двойным предварительным натяжением для ограничения усилия натяжения в переднем ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предварительно натянутый ремень безопасности с ограничением усилия в центральном ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Три ряда средних ремней безопасности с сиденьями	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о том, что передние и центральные ремни безопасности не пристегнуты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля усталости DMS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интерфейс детского сиденья ISOFIX (средний ряд * 2, три	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ряда * 1)				
Система экстренного вызова Ecall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Контроль давления в шинах с цифровым дисплеем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическая блокировка с датчиком скорости (≥ 20 км/ч)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Датчик столкновения автоматически разблокируется	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Механический замок безопасности для детей	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронный предохранитель центрального управления	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальная система управления контролем температуры аккумулятора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 * 24-часовой облачный аккумуляторный охранник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система мониторинга слепых зон (BSD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение об открывании двери (DOW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о выезде с полосы движения (LDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения (LKA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Аварийное удержание полосы движения (ELK)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков (TSR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание сигналов дорожного движения (TLR)	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(ISA)				
Предупреждение о прямом столкновении (FCW)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Предупреждение о обратном столкновении (RCW)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Низкоскоростная сигнализация бокового расстояния (SDW)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Напоминание о прямом перемещении (FCTA)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Напоминание о пересечении дороги в обратном направлении (RCTA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Торможение при столкновении при движении вперед (FCTB)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Торможение при поперечном столкновении в обратном направлении (RCTB)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (AEB)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение при преодолении препятствий специальной формы (GAEB)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение сзади (RAEB)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Предотвращение столкновения с боковыми препятствиями (LOCP)	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Система экстренного рулевого управления (ESA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Усовершенствованное автоматическое аварийное рулевое управление (eAES)	—	—	—	<input type="checkbox"/>

Низкоскоростное автоматическое экстренное торможение (МЕВ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешняя конфигурация				
Стремительный дизайн решетки радиатора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kupreng расправляет свои крылья благодаря передним светодиодным фарам	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Конструкция кузова для езды на ветру	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Хрустальный бриллиантовый блестящий светодиодный задний фонарь	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20-дюймовые вибрирующие колеса Yunchiao с крыльями	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20-дюймовые обсидиановые диски Aurora star	—	—	—	—
20-дюймовые динамические диски Lingyun с гальваническим покрытием	—	—	—	<input type="checkbox"/>
Задний фонарь со светящимся логотипом VOYAH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активная решетка воздухозаборника	—	—	—	—
Бесшумные шины	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электрическая регулировка высоты фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Автоматическая регулировка высоты фары	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фары загораются автоматически	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое управление дальним и ближним светом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Светодиодный стоп-сигнал высокого положения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Умный приветственный легкий язык	—	—	▣	▣
Свет фар автоматически сопровождает меня домой	▣	▣	▣	▣
Функция электрической регулировки зеркала заднего вида	Обогрев, складывание, память	Обогрев, складывание, память	Обогрев, складывание, память	Обогрев, складывание, память
Приветственная педаль из нержавеющей стали в первом ряду	▣	▣	▣	▣
Приветственная педаль из нержавеющей стали среднего ряда	▣	Со светодиодным освещением	Со светодиодным освещением	Со светодиодным освещением
Двойные раздвижные двери среднего ряда с электроприводом	▣	▣	▣	▣
Передний электрический люк в крыше	▣	▣	▣	▣
Задний панорамный козырек (с электрическим козырьком)	▣	▣	▣	▣
Анти-ультрафиолетовое стекло для всего автомобиля	▣	▣	▣	▣
двухслойное звуконепроницаемое стекло толщиной 5 мм (переднее лобовое стекло, передняя дверь, задняя дверь)	▣	▣	▣	▣
Два или три ряда защитного стекла	▣	▣	▣	▣
Подъем четырехдверного оконного стекла одной кнопкой (с функцией защиты от заземления)	▣	▣	▣	▣

1. ▣ — присутствует, □ — установка опциональна, — — отсутствует;

2. Параметрами срока службы аккумулятора являются комплексные условия работы транспортного средства при тестовом режиме с полным запасом масла и полной мощностью.

3. Обучающие данные CLTC основаны на объявленных значениях или значениях моделирования инженерных разработок, которые могут варьироваться в зависимости от таких факторов, как местоположение, погода, дорожные

условия, электричество, нагрузка, шины и привычки вождения. Это только для справки.

4. Фактическая мощность зарядки зависит от таких факторов, как протокол зарядки, поддерживаемый устройством, и температура окружающей среды. Пожалуйста, обратитесь к фактической ситуации использования.

5. Оригинальная фабрика оснащена 3 видами отдушек. После использования вам необходимо приобрести их отдельно в официальном магазине приложений Lantu Auto.

6. Функция приветствия в центральном ряду: после того, как владелец подходит к автомобилю, водяной эффект фары приветствует и уменьшает высоту шасси; после того, как задние пассажиры открывают дверь, сиденья второго ряда автоматически сдвигаются назад, чтобы приветствовать, а после того, как вы сядете в автомобиль, перемещаются вперед в удобное положение.

Дополнительная информация :

1. Функции экстренного рулевого управления, улучшенного автоматического экстренного рулевого управления, помощи парковщику, парковки от имени водителя, запуска и остановки на светофоре, улучшения помощи при движении по городской полосе, помощи пилоту при умном городском вождении и помощи пилоту при парковке от места к месту, установленные в версии dry, являются высококачественными функциональными пакетами программного обеспечения для интеллектуального вождения, конкретные методы активации и зарядки которых подлежат официальному уведомлению.

Другая информация :

1. Интеллектуальная система вождения используется только в качестве помощи водителю и не может полностью заменить работу водителя. водитель по-прежнему должен подчиняться водителю и нести ответственность за все действия во время управления транспортным средством. Система не может полностью справиться со всеми дорожными условиями. Водитель должен быть готов в любой момент взять управление автомобилем на себя. Не рекомендуется использовать функцию интеллектуального вождения в сложных дорожных условиях, плохой погоде и особых сценариях.

2. Lantu продолжит модифицировать и трансформировать свою продукцию, и оборудование и параметры автомобильной продукции могут измениться соответствующим образом. Мы сделаем все возможное, чтобы обеспечить полноту и точность информации; однако по некоторым объективным причинам, таким как неопределенность материала экрана или бумаги, постоянные изменения в законах и нормативных актах, разное понимание соответствующей информации отдельными лицами и ситуация, когда вводная информация может не обновляться вовремя и т.д., Физическое транспортное средство может быть связано с введением. Существуют определенные различия в информации, пожалуйста, используйте физическое транспортное средство в качестве окончательной основы для получения подробной информации.

3. Для получения более подробной информации о гарантии на автомобиль и гарантии Sandian, пожалуйста, обратитесь к "Руководству по правам и интересам пользователя подписки New Land Map Dreamer".

* Фактическая конфигурация транспортного средства может отличаться от указанной в этой таблице настроек. пожалуйста, обратитесь к конфигурации транспортного средства, подтвержденной магазином terminal Store при покупке.

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

