



Voyah Dream EV

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



Коричневый с серебристой крышей

Цвет кузова



Зелёный с серебристой крышей

Цвет салона



Бежевый



Коричневый

Цвет салона



Серый

Колесные диски



R20-дюймовые обсидиановые диски Aurora star в форме звезды



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	1998
Высота (мм)	1820	1820	1800	1800
Колесная база (мм)	3200	3200	3200	3200
Снаряженная масса (кг)	2682	2682	2682	2682
Время автономной работы CLTC pure electric (км)*	650	650	650	650
Общее время автономной работы CLTC (км)*	—	—	—	—
Потеря мощности CLTC и расход топлива, л /100 км*	—	—	—	—
Потребляемая мощность на 100 километров (кВт · ч/100 км)	17.7	17.7	17.7	17.7
Максимальная скорость (км/ч)	200	200	200	200
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)	40	40	40	40
Цвет внешнего вида	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый	Черный Белый Коричневый Зелёный Фиолетовый Коричневый с серебристой крышей Зелёный с

				серебристой крышей
Внутренний цвет	Серый /бежевый /коричневый	Серый /бежевый /коричневый	Серый /бежевый /коричневый	Серый /бежевый /коричневый
Флагманская мощность				
Модель двигателя	—	—	—	—
Тепловой КПД двигателя	—	—	—	—
Максимальная мощность двигателя (кВт)	—	—	—	—
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	—	—	—	—
Объем топливного бака (л)	—	—	—	—
Этикетка топлива	—	—	—	—
Мощность аккумулятора (кВтч)	108.7	108.7	108.7	108.7
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	160	160	160	160
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)	320	320	320	320
Общий крутящий момент системы (Н·м)	620	620	620	620
Постоянный ток (быстрая зарядка) *	125 кВт	125 кВт	125 кВт	125 кВт
Быстрое время зарядки (ч, 20% ~ 80%) *	0.58	0.58	0.58	0.58
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)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

режим)				
Ультра-роскошный салон				
Обтянутый нежной замшей (потолок + верхняя половина колонны ABC)	—	—	☐	☐
Подвесной объемный рассеянный свет	—	☐	☐	☐
4-позиционная регулировка рулевого колеса	☐	☐	☐	☐
Функция обогрева рулевого колеса	☐	☐	☐	☐
Звук VOYAH с 22 динамиками, панорамный объемный звук, звук зала (включая звук подголовника основного водителя)	—	—	☐	☐
Панорамный объемный звук VOYAH Sound с 20 динамиками в зале	—	☐	—	—
Объемный звук VOYAH Sound с 12 динамиками	☐	—	—	—
13-литровый двухдверный холодильник с подогревом и охлаждением	—	☐	☐	☐
Беспроводной заряд в первом ряду мощностью 50 Вт * 2	☐	☐	☐	☐
Средний ряд беспроводной зарядки мощностью 50 Вт * 2	—	☐	☐	☐
Интерфейс питания автомобиля переднего ряда 12 В	☐	☐	☐	☐
Интерфейс питания автомобиля Trunk 12V	☐	☐	☐	☐
Интерфейс USB / Type-C (количество)	6	6	6	6
Автоматическое кондиционирование воздуха в трех температурных зонах	☐	☐	☐	☐
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 регулировка подголовника переднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

электрическая регулировка)				
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 ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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	☐	☐	☐	☐
Экологически чистая мягкая подушка, приятная для кожи	☐	☐	☐	☐
Сверхинтеллектуальное взаимодействие				
Кабина пилота Lantu Xiaoyao	☐	☐	☐	—
Huawei Hongmeng Cockpit HarmonySpace	—	—	—	☐
10,25-дюймовый полноэкранный ЖК-прибор	☐	☐	☐	☐
29-дюймовый HD AR-HUD	—	☐	☐	☐
15,4-дюймовый плавающий центральный экран управления	☐	☐	☐	—
15,6-дюймовый центральный экран управления Hongmeng	—	—	—	☐
15,4-дюймовый развлекательный экран для второго пилота	☐	☐	☐	—
17,3-дюймовый задний развлекательный экран	—	☐	☐	☐
Чип Qualcomm Snapdragon 8295	☐	☐	☐	—
HD широкоугольная камера заднего вида	—	☐	☐	☐
Интеллектуальная сеть + автомобильный Wi-Fi	☐	☐	☐	☐
Ключевая система Bluetooth мобильного телефона	☐	☐	☐	☐
Вход без ключа	☐	☐	☐	☐
Дистанционное управление приложением	☐	☐	☐	☐
Обновление OTA транспортного средства	☐	☐	☐	☐
Интеллектуальная система голосового взаимодействия	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона	Четырехцветная зона

Интеллектуальная помощь при вождении

Карта местности Kunpeng Smart Driving	▣	▣	▣	—
Huawei Qiankun Smart Driving ADS 3.0	—	—	—	▣
192-резьбовой высокоточный лидар	—	—	—	▣
HD-камера	5	5	5	11
Радар с миллиметровыми волнами	5	5	5	3
Ультразвуковой радар	12	12	12	12
Адаптивная круизная система ACC	▣	▣	▣	▣
Система помощи при движении по высокоскоростной полосе (Highway LCC)	▣	▣	▣	▣
Высокоскоростная интеллектуальная система помощи пилоту при вождении (Highway NCA)	—	—	—	▣
Система помощи при движении по городской полосе (City LCC)	▣	▣	▣	▣
Улучшенная система помощи при движении по городским полосам (City LCC PLUS) *	—	—	—	□
Система помощи пилоту при умном вождении в городе (City NCA) *	—	—	—	□
От парковочного места к парковочному месту помощь пилоту*	—	—	—	□
Интеллектуальный контроль ограничения скорости (ISLC)	▣	▣	▣	▣
Система помощи при переключении полосы движения (TLC)	▣	▣	▣	▣
Автоматическая система помощи при смене полосы движения (ALC)	—	—	—	▣
Старт и остановка на светофоре (GLC)*	—	—	—	□

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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Отслеживание и реверсирование (RA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Услуга парковщика (AVP)*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Парковка и вождение (VPD)*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим стража	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Флагманская система безопасности				
Сверхвысокопрочный жесткий корпус	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Дверной молоток со встроенной термоформовочной лазерной сваркой мощностью 2000 МПа	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Противоударная балка двери с алюминиево-кремниевым покрытием 2000 МПа	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Передняя подушка безопасности переднего ряда * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Боковые подушки безопасности передних сидений * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6s удерживающие давление передние и задние проникающие боковые воздушные завесы * 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ремни безопасности с двойным предварительным натяжением для ограничения усилия натяжения в переднем ряду	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Предварительно	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

натянутый ремень безопасности с ограничением усилия в центральном ряду				
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 ряда * 1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>	<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"/>
Предупреждение о прямом столкновении (FCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о обратном столкновении (RCW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Низкоскоростная сигнализация бокового расстояния (SDW)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о прямом перемещении (FCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Напоминание о пересечении дороги в обратном направлении (RCTA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при столкновении при движении вперед (FCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Торможение при поперечном столкновении в обратном направлении (RCTB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение (АЕВ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение при преодолении препятствий специальной формы (GAEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматическое экстренное торможение сзади (RAEB)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предотвращение столкновения с	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

боковыми препятствиями (LOCP)				
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 (MEB)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Внешняя конфигурация

Стремительный дизайн решетки радиатора	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kupreng расправляет свои крылья благодаря передним светодиодным фарам	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Конструкция кузова для езды на ветру	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Хрустальный бриллиантовый блестящий светодиодный задний фонарь	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
20-дюймовые вибрирующие колеса Yunxiao с крыльями	—	—	—	—
20-дюймовые обсидиановые диски Aurora star	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20-дюймовые динамические диски Lingyun с гальваническим покрытием	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Задний фонарь со светящимся логотипом VOYAH	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Активная решетка воздухозаборника	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Бесшумные шины	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Электрическая регулировка высоты фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Автоматическая регулировка высоты фары	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Свет фар автоматически сопровождает меня домой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция электрической регулировки зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приветственная педаль из нержавеющей стали в первом ряду	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Приветственная педаль из нержавеющей стали среднего ряда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двойные раздвижные двери среднего ряда с электроприводом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Передний электрический люк в крыше	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Задний панорамный козырек (с электрическим козырьком)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Анти-ультрафиолетовое стекло для всего автомобиля	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Двухслойное звуконепроницаемое стекло толщиной 5 мм (переднее лобовое стекло, передняя дверь, задняя дверь)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Два или три ряда защитного стекла	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подъем четырехдверного оконного стекла одной кнопкой (с функцией защиты от защемления)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

2. Параметры срока службы аккумулятора — это полный рабочий диапазон автомобиля 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

