

VOYAH PURE ELECTRIC

Цена от 85 100\$





Технологии





| Комплектация: | Standard edition | Ultimate | Long battery life flagship version |
|---|------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| Цена в Китае (справочно) | 350 900¥ | 380 900¥ | 460 900¥ |
| Цена в Москве с ЕПТС | \$85 100 | \$89 900 | \$102 600 |
| Справочно в рублях (Курс 73) | ₽6 212 300 | ₽6 562 700 | ₽7 489 800 |
| Параметры модели | | | |
| Длина, ширина и высота (мм) | 5088*1970*1515 (screw) | 5088*1970*1505 (empty) | 5088*1970*1505 (empty) |
| Колесная база (мм) | 3000 | 3000 | 3000 |
| Минимальный дорожный просвет (мм) | 121 | 124 | 124 |
| Снаряженная масса (кг) | 2266 | 2266 | 2286 |
| Гарантия на автомобиль (год/км) | 5 лет/100,000 km | 5 лет/100,000 km | 5 лет/100,000 km |
| Количество и расположение посадочных мест | 2+3 | 2+3 | 2+3 |
| Объем багажника (л) | 410 | 410 | 410 |
| Объем переднего багажника (л) | 53 | 53 | 53 |
| Время разгона до 100 километров (с) | 3.8 | 3.8 | 4.2 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 210 | 210 | 205 |
| Тормозной путь (м) (100-0 км/ч) | 33.80 | 33.80 | 33.80 |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | 0.22 | 0.22 | 0.22 |
| Радиус поворота (м) | 6.00 | 6.00 | 6.00 |
| Запас хода на чисто электрическом режиме — стандарт CLTC (км) | 580 | 580 | 730 |
| Емкость аккумулятора (кВтч) | 82.11 | 82.11 | 108.73 |
| Потребляемая мощность на 100 км (кВтч/100 км) | 15.6 | 15.6 | 15.8 |
| Суммарная мощность энергосистемы (кВт) | 375 | 375 | 375 |
| Суммарный крутящий момент силовой системы (Н·м) | 730 | 730 | 730 |
| Тип батареи питания | semi-solid battery | semi-solid battery | Mica battery |
| 400В быстрая зарядка | • | • | • |
| Время медленной зарядки переменным током ч (20%-80%) | 5.2 | 5.2 | 6.7 |
| Время быстрой зарядки постоянного тока мин (20%-80%) | 31 | 31 | 47 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Гарантия на батарею (год/км) | 8 лет/160,000 km | 8 лет/160,000 km | 8 лет/160,000 km |
| Эстетика / Света | | | |
| Внешний цвет | Du Ruobai/Yunguang Blue/Golden Glaze/Sunlight Orange | Du Ruobai/Yunguang Blue/Golden Glaze/Sunlight Orange | Du Ruobai/Yunguang Blue/Golden Glaze/Sunlight Orange |
| Цвет салона | black gray interior/blue gray interior | black gray interior/blue gray interior | black gray interior/blue gray interior |
| Светящаяся панель Kunpeng Wing | • | • | • |
| "Серповидная решетка" | • | • | • |
| Крылья Kunpeng, проникающие светодиодные дневные ходовые огни + светящийся логотип | • | • | • |
| Светодиодные фары | • | • | — |
| Светодиодные матричные фары | — | — | • |
| Приветствуется светодиодная подсветка передней двери | • | • | • |
| Акабане Хвост Фонари | • | • | • |
| Регулировка высоты фар - электрическая | • | • | — |
| Регулировка высоты фар — автоматическая | — | — | • |
| Активный язык приветствия | • | • | • |
| Автоматические фары | • | • | • |
| Светодиодные задние фонари | • | • | • |
| Управление вождением / 4D Smart Chassis | | | |
| Синхронный интеллектуальный полный привод с постоянными магнитами | • | • | • |
| Несколько режимов вождения (комфорт, эконом, спорт, снег и т.д.) | • | • | • |
| Передняя подвеска - независимая подвеска на двойных поперечных рычагах | • | • | • |
| Задняя подвеска - многорычажная независимая подвеска | • | • | • |
| Предсказуемая пневматическая подвеска (CDC + пневматическая подвеска с функцией ковра-самолета) | — | • | • |
| 20-дюймовые диски из алюминиевого сплава | • | • | • |
| Кованые диски + красные суппорта | • | • | • |
| Обод с низким сопротивлением | • | • | • |
| Континентальные шины | • | • | • |
| Электронный усилитель руля с регулируемой скоростью | • | • | • |
| Передние и задние дисковые вентилируемые тормоза | • | • | • |

| | | | |
|--|---|---|---|
| Электронный стояночный тормоз EPB (с автоматической парковкой Autohold) | • | • | • |
| Помощь в подъеме | • | • | • |
| Спуск | • | • | • |
| Координированное восстановление энергии | • | • | • |
| Электрический задний спойлер, который можно поднимать и опускать в зависимости от скорости | • | • | • |
| Смоделированные звуковые волны | • | • | • |
| Высокие и низкие частоты рупор | • | • | • |
| Звук предупреждения о чистом электрическом вождении | • | • | • |
| Передние и задние сиденья Learfrog класса люкс/первого класса | | | |
| Сиденье из экологически чистой ткани DINAMICA | — | • | • |
| Сиденье из высококачественного материала для защиты окружающей среды | • | — | — |
| 12-позиционная электрическая регулировка сиденья водителя | • | • | • |
| Обогрев сиденья водителя, вентиляция, функция памяти | • | • | • |
| Функция массажа сиденья водителя. | — | • | • |
| Полноразмерный подголовник для сна в автомобиле | • | • | • |
| Сумка для карты спинки основного сиденья водителя | • | • | • |
| 8-позиционная электрическая регулировка сиденья пассажира | • | • | • |
| Функция обогрева и вентиляции пассажирского сиденья | • | • | • |
| Память сиденья пассажира, функция массажа | — | • | • |
| Карман для карт в спинке пассажира | • | • | • |
| Главный ключ (мягкий переключатель) | — | • | • |
| Электрорегулировка второго ряда сидений | — | • | • |
| Обогрев сидений второго ряда, вентиляция, массаж, функция памяти с правой стороны | — | • | • |
| Электрическая регулировка подставки для ног второго ряда | — | • | • |
| Функция эвакуации одной кнопкой для второго ряда сидений | — | • | • |
| Бизнес-экран второго ряда | • | • | • |
| Интерфейс ISOFIX второго ряда сидений | • | • | • |
| Два ряда портов USB (тип А, тип С) | • | • | • |
| Роскошный салон | | | |

| | | | |
|---|---|---|---|
| Интеллектуальный четырехзонный кондиционер | — | • | • |
| Умное двухзонное кондиционирование воздуха | • | — | — |
| Система кондиционирования воздуха с тепловым насосом | • | • | • |
| Глобальное дышащее окружающее освещение | • | • | • |
| Полупрозрачный козырек | • | • | • |
| Левый и правый солнцезащитные козырьки со светодиодной подсветкой и косметическое зеркало | • | • | • |
| "Динаудио" | • | • | • |
| 14 динамиков | — | • | • |
| 10 динамиков | • | — | — |
| 1,4-мегапиксельный тройной экран | • | • | • |
| Задний встроенный функциональный сенсорный экран | — | • | • |
| Дополнительный экран управления приборной панелью | • | • | • |
| Ручка переключения Light Wave Crystal | • | • | • |
| Умная ароматическая система | — | • | • |
| Передние и задние скрытые электрические воздуховоды | • | • | • |
| Емкостное многофункциональное рулевое колесо | • | • | • |
| Ручная регулировка руля в четырех направлениях | • | • | • |
| Потолочное трикотажное полотно | • | • | — |
| Панорамный навес с электроприводом | • | • | • |
| Звукоизоляционное и теплоизоляционное стекло для лобового стекла | • | • | • |
| Заднее защитное стекло | • | • | • |
| Складное зеркало заднего вида с электрообогревом (внешнее зеркало заднего вида автоматически освещает зеркало при движении задним ходом, функция памяти и боковой указатель поворота) | • | • | • |
| Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим затемнением | • | • | • |
| Стекло автоматическое против запотевания | • | • | • |
| Автоматический передний стеклоочиститель без косточек | • | • | • |
| Педали приветствия передних и задних дверей | • | • | • |
| Передние и задние светодиодные лампы для чтения | • | • | • |
| Контрольный показатель безопасности/ Система управления здоровым воздухом на уровне леса | | | |

| | | | |
|--|---|---|---|
| Активная уборка салона | • | • | • |
| Высокоэффективная система фильтрации воздуха (фильтр PM2.5, пыльца, формальдегид и т.д.) | • | • | • |
| Система очистки воздуха с отрицательными ионами | — | • | • |
| Система управления качеством воздуха AQS | • | • | • |
| Активная безопасность | | | |
| ABC | • | • | • |
| Помощь при торможении | • | • | • |
| Контроль тяги | • | • | • |
| Система контроля устойчивости автомобиля | • | • | • |
| Автоматическая двойная вспышка экстренного торможения | • | • | • |
| Мониторинг срока службы переднего ряда и второго ряда | • | • | • |
| Система экстренного вызова Ecall | • | • | • |
| Центральный замок водительского сиденья | • | • | • |
| Электрический замок от (детей) | • | • | • |
| Автоматический замок | • | • | • |
| Разблокировать после столкновения | • | • | • |
| Контроль давления в шинах | • | • | • |
| Пассивная безопасность | | | |
| Подушка безопасности водителя, подушка безопасности пассажира | • | • | • |
| Боковые подушки безопасности передних сидений | • | • | • |
| Передние и задние проникающие боковые воздушные завесы | • | • | • |
| Ремень безопасности регулируется по высоте | • | • | • |
| Передние ремни безопасности с ограничителем усилия предварительного натяжения | • | — | — |
| Активные передние ремни безопасности с преднатяжителями | — | • | • |
| Предварительно натянутые ремни безопасности второго ряда с ограничением усилия | • | • | • |
| Средний ремень безопасности второго ряда | • | • | • |
| Выключатель багажника | • | • | • |
| Наслаждайтесь Smart / Smart Cockpit | | | |
| Флагманский процессор Qualcomm Snapdragon 8155. | • | • | • |

| | | | |
|--|---|---|---|
| Мобильное приложение дистанционного управления | • | • | • |
| AR-ХУД | • | • | • |
| Дозорный режим | • | • | • |
| Беспроводная зарядка мобильного телефона мощностью 50 Вт | • | • | • |
| Регистратор вождения | • | • | • |
| Интерфейс USB дополнительной приборной панели (тип А, тип С) | • | • | • |
| Центральный подлокотник - с функцией охлаждения | • | • | • |
| Умная автомобильная сетевая система + 5G | • | • | • |
| Массовая экология развлекательного сервиса | • | • | • |
| Автомобильный WI-FI | • | • | • |
| Bluetooth | • | • | • |
| Мобильное соединение автомобиля и машины | • | • | • |
| Пользовательский профиль | • | • | • |
| Автомобиль маневренный OTA | • | • | • |
| Удобный и интеллектуальный | | | |
| Умная электрическая зарядная коробка (со световым индикатором зарядки) | • | • | • |
| Функция начисления резерва | • | • | • |
| Бесключевой доступ и запуск | • | • | • |
| Умный ключ Bluetooth (с функцией второго подключения) | • | • | • |
| Умный дистанционный ключ | • | • | • |
| Механический ключ | • | • | • |
| Умные поверхности на панелях дверей первого и второго ряда (сенсорные кнопки управления) | • | • | • |
| Четырехдверная скрытая электрическая дверная ручка | • | • | • |
| Электропривод двери багажника с датчиком удара | • | • | • |
| Интерфейс питания 12 В | • | • | • |
| Интеллектуальная система помощи при вождении VPiLOT | | | |
| Интеллектуальная система голосового взаимодействия | • | • | • |
| Интеллектуальное управление статическими жестами | • | • | • |
| Интерактивная система динамического распознавания жестов сверхвысокой точности (TOF) | — | • | • |

| | | | |
|--|---|---|---|
| Передний и задний парковочные радары | • | • | • |
| 540 прозрачное шасси (панорамная парковка) | • | • | • |
| Система мониторинга усталости в режиме реального времени | • | • | • |
| Система обнаружения слепых зон (BSD) | • | • | • |
| Умные фары (автоматическое переключение между дальним и ближним светом) HMA | • | • | • |
| Система предупреждения о выходе из полосы движения LDW | • | • | • |
| Система предаварийной безопасности FCW | • | • | • |
| Предупреждение о столкновении задним ходом RCW | • | • | • |
| Напоминание о выезде переднего автомобиля FVSR | • | • | • |
| Адаптивный круиз-контроль и система старт-стоп ACC S&G | • | • | • |
| Контроль центровки полосы движения LCC | • | • | • |
| Удержание полосы движения LKA | • | • | • |
| Автоматическое экстренное торможение (AEB) | • | • | • |
| Предупреждение об открытой двери DOW | • | • | • |
| Распознавание дорожных знаков TSR | • | • | • |
| Оповещение о перекрестке сзади RCTA | • | • | • |
| Ассистент движения в пробке TJA | • | • | • |
| Помощь на шоссе HWA | • | • | • |
| Интеллектуальное предотвращение IEF в переулке | • | • | • |
| Помощник при движении вперед на перекрестке FCTA | — | • | • |
| Ассистент пересечения JA | — | • | • |
| Интеллектуальное напоминание об ограничении скорости ISA | • | • | • |
| Предупреждение о расстоянии до боковых препятствий | • | • | • |
| Аварийное торможение на низкой скорости MEB | • | • | • |
| Возвращение | • | • | • |
| Автоматическая парковка АПА | • | • | • |
| Дополнительный пакет/дополнительный пакет 1: дополнительный пакет интеллектуального вспомогательного вождения L2.9 | | | |
| Интеллектуальный контроль ограничения скорости ISLC | — | o | o |
| Запуск автоматической смены полосы движения TLC | — | o | o |

| | | | |
|--|---|---|---|
| Аварийное удержание полосы движения ELK | — | o | o |
| Система экстренного рулевого управления ESA | — | o | o |
| Интеллектуальное вспомогательное вождение на скоростной автомагистрали (главная дорога-главная дорога) | — | o | o |
| Интеллектуальное вспомогательное вождение на скоростной автомагистрали (рампа-рампа) | — | o | o |
| Автоматическая смена полосы движения ALC | — | o | o |
| Автоматическое обнаружение | — | o | o |
| Система удаленной парковки RPA | — | o | o |
| Функция вызова | — | o | o |
| Дистанционное движение автомобиля RVM | — | o | o |
| Парковка памяти HPP | — | o | o |
| Дополнительный второй пакет: комфортный пакет | | | |
| Бесшумные шины "Мишлен" | — | o | • |
| Функция обогрева руля. | — | o | • |
| Потолочная замшевая ткань (включая стойки и солнцезащитные козырьки) | — | o | • |
| Дополнительный пакет три | | | |
| Левитирующий Эльф Умный Помощник | — | o | • |

Возможна оплата при получении (условия: внесении депозита 10%, удорожании цены на 15%)

Срок доставки 2 месяца (при наличии на складе выбранной версии). Версия не из наличия + месяц ожидания с завода