



Модельный год 2024

Ультра* | Ultra

Рекомендуемая розничная цена

9 650 000 ₽

Оснащение для комфорта и удобства

Умный бокс с функциями охлаждения и подогрева
Аудиосистема
Сиденья с 16-точечным массажем СПА-уровня

- Премиальная
-

Интеллектуальное пространство

Модификация
Чипсет мультимедийной системы
Двойной экран 15,7 дюймов (разрешение 3К)
Экран 15,7 дюймов для развлечений в задней части
Датчики в салоне
4D-вибромоторы в креслах второго ряда
Двухэлементная микрофонная решётка
Схема звука 7.3.4
Количество динамиков / максимальная мощность

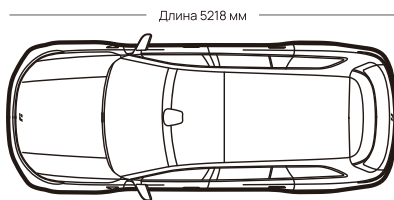
Qualcomm Snapdragon®
OLED 4го поколения
OLED 4го поколения
2 визуальных модуля RGB+ИК
•
6 групп
•
21 шт. / 2160 Вт

Интеллектуальное вождение

Модификация
Процессор для автономного вождения
128-канальный лидар
Передняя камера
Передняя камера заднего вида
Камера заднего вида
Задняя камера
Камера кругового обзора 360°
Передний миллиметровый радар
Ультразвуковой датчик
Светодиодный индикатор статуса автономного вождения

NVIDIA®
•
2 камеры с разрешением 8 мегапикселей
2 камеры с разрешением 8 мегапикселей
2 камеры с разрешением 8 мегапикселей
1 камера с разрешением 2 мегапикселя
4 камеры с разрешением 3 мегапикселя
•
×12
•

Габариты и технические характеристики



Длина 5218 мм



Ширина 1998 мм

Высота 1800 мм



Колесная база 3105 мм

Пространство второго ряда: высота до потолка 1034 мм, пространство для ног 1071 мм.
Пространство третьего ряда: высота до потолка 925 мм, пространство для ног 799 мм.

Тяговая аккумуляторная батарея
1,5-литровый турбированный ДВС-генератор
Интеллектуальный полный привод
Пиковая мощность
Пиковый крутящий момент
Максимальная скорость
Время разгона до 100 км/ч
Запас хода (комбинированный)**
Запас хода на электротяге**
Объем топливного бака

52,3 кВт•час
•
•
448 л.с./300 кВт
620 Н·м
180 км/ч
5,3 секунды
1176 км
235 км
65 л



Стандартное оснащение

Комфортные опции салона

- Трехзонный климат-контроль с рециркуляцией воздуха и датчиком качества воздуха
- Отдельные дефлекторы кондиционера для пассажиров на задних рядах
- Сдвоенные электрошторки панорамного остекления крыши
- Светодиодная атмосферная подсветка салона (свободная настройка 256 цветов)
- Режимы "Отдых" / "Полноразмерная кровать"

Зарядные устройства и места для хранения в салоне

- 2 беспроводные зарядки в первом ряду (50 Вт с системой охлаждения)
- 6 USB-C разъемов по всему салону (мощность 60 Вт во втором ряду)
- Розетка 220В в салоне (2,2 кВт)
- 12-вольтовые розетки (1 спереди, 1 в багажнике)
- 6 отдельных подстаканника по всему салону
- Центральный подлокотник с раздельной конструкцией
- Увеличенные отделения для хранения в дверных панелях

Экстерьер

- Передняя оптика с кольцевой светодиодной подсветкой
- Трехмерные задние фонари с кольцевой светодиодной подсветкой
- Предустановленные крепления для рейлингов
- Дворники переднего стекла с датчиком дождя
- Активная решетка радиатора
- Внешний разъём для обратной зарядки (V2L / 3,5 кВт)

Цвет кузова



Серый металлик



Чёрный металлик



Серебристый металлик

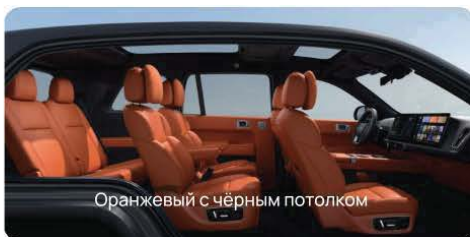


Глубокий зелёный жемчужный - Особая серия¹

Цвет интерьера



Белый с чёрным потолком



Оранжевый с чёрным потолком



Чёрный

Колёса

R21



Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

Детали экстерьера



Выдвижные пороги с электроприводом

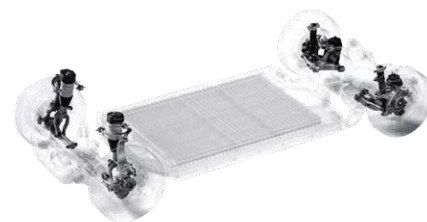
Удобство вождения

- Выдвижные дверные ручки с электроприводом
- Четырёхпозиционная электрорегулировка рулевого колеса
- Электрообогрев наружных зеркал заднего вида
- Зеркало заднего вида и наружное зеркало заднего вида со стороны водителя с антибликовым покрытием
- Полностью бесшумные доводчики дверей с электроприводом
- Крышка зарядного порта с электроприводом и функцией отпирания по датчику
- Дверь багажника с электроприводом и с функцией памяти положения

Флагманские сиденья

- Кресло водителя с функцией с интеллектуальной регулировкой жесткости сиденья)
- Электрорегулировка/подогрев сидений на всех рядах
- 16-точечный СПА-массаж в первом и втором ряду
- Вентиляция сидений первого / второго ряда
- Сиденье из кожи Наппа с мягкими подголовниками в первом и втором ряду
- «Королевское кресло» с эффектом невесомости справа во втором ряду
- Складной столик справа во втором ряду
- Электронное складывание и возврат в исходное положение сидений третьего ряда в одно касание
- Кнопка регулировки пассажирского сиденья сзади
- Электроприводная подставка для ног с регулировкой угла наклона подушки сиденья

Ходовая часть



- Двухкамерная пневматическая подвеска
- Передняя подвеска на двойных поперечных рычагах
- Задняя подвеска многорычажная (5 рычагов)
- Электронная система непрерывного управления демпфированием (CDC)
- Автоматическая регулировка высоты кузова в зависимости от скорости
- Функция удобной посадки и высадки
- Режим комфортной загрузки багажника



Автопилот

① Функциональность некоторых опций может быть ограничена в РФ

Автономное вождение с использованием навигации (NOA) ①

- Проезд перекрестков в городских условиях (прямое движение/нерегулируемые повороты налево и направо)
- объезд препятствий в городе (дорожные работы / стоячие автомобили)
- Автоматическое перестроение в случае заторов на дороге
- Съезд с автомагистрали и въезд на автомагистраль
- Перестроение для обгона (самостоятельное или рекомендуемое)

Адаптивный круиз-контроль с удержанием в полосе (LCC) ①

- Реагирование на сигналы светофора на перекрестках (движение прямо)
- объезд препятствий в городских условиях
- Снижение скорости и объезд зон дорожных работ
- Самостоятельный выбор полосы на перекрестках разделения и слияниях потоков
- Перестроение по команде сигнала поворота

Активные системы безопасности

- Автоматическое экстренное торможение (AEB)
- Универсальное автоматическое экстренное торможение при преодолении препятствий (G-AEB)
- Автоматическое экстренное торможение при движении задним ходом (P-AEB)
- Автоматическое экстренное торможение при движении на низкой скорости (M-AEB)
- Автоматическая система экстренного маневрирования (AES)
- Система предотвращения столкновений во фронтальной / задней слепой зоне (F-CTA/F-CTB)
- Система помощи при выезде задним ходом (R-CTA/R-CTB)
- Ассистент удержания в полосе при экстренном уклонении (ELK)
- Подавление ошибочного ускорения на низких скоростях (MAI)
- Ассистент удержания в полосе движения (LDP)
- Предупреждение о покидании полосы движения (LDW)
- Предупреждение о лобовом столкновении (FCW)
- Предупреждение о столкновении сзади (RCW)
- Предупреждение об опасности при открытии двери (DOW)

Умная парковка

- Панорамная камера 360°
- Автоматическая парковка
- Парковка после выхода из автомобиля (RPA)
- Удаленный выезд с парковки (RPO)
- Парковка в режиме камердинера (Valet (AVP))
- Выбор предпочтительного парковочного места

Умное пространство

Информационно-развлекательная система

- Рабочий стол с интерфейсом виджетов (UI)
- Режим детских развлечений
- Синхронное воспроизведение на нескольких экранах
- Мастер задач
- Мастер рисования
- Браузер
- Видеорегистратор с обзором 360°
- Точка доступа Wi-Fi
- Изображение с цифрового зеркала заднего вида на проекционный дисплей
- Беспроводное дублирование экрана смартфона (требуется соединение с интернетом)
- Место под установку SIM локального оператора
- Гибкая настройка пользовательских сценариев (TaskFlex)
- Функция "Фото в дороге"

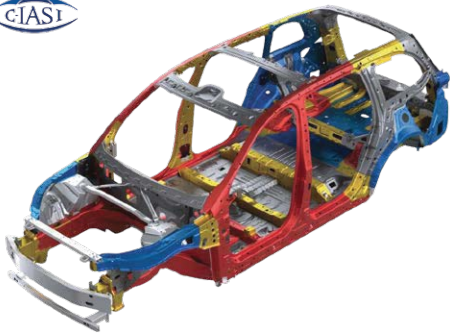
Флагманская мультимедийная система

- Схема звука 7.3.4
- 21 динамик / Максимальная мощность 2160 Вт
- Двойной экран 15,7 дюймов (разрешение 3К)
- Dolby Vision®
- Dolby Atmos®
- Сертификат защиты TÜV® от синего света
- Экран с антибликовым покрытием
- Экран OLED 15,7 дюймов для пассажиров на задних рядах
- 4D-вибромоторы в креслах второго ряда
- Мастер настройки аудиосистемы

Условия гарантии

| | Пробег / Срок |
|---------------------------------------|---------------------|
| Гарантийный срок на автомобиль | 100 000 км / 3 года |
| Гарантия на тяговую батарею | 160 000 км / 8 лет |
| Гарантия на компоненты электропривода | 160 000 км / 8 лет |
| Гарантия от сквозной коррозии кузова | 100 000 км / 6 лет |

Наивысший рейтинг безопасности



Ли Л9 / Li L9 получил высокую оценку (G) от C-IAI, с двойным коэффициентом (G) при столкновении спереди со смещением на 25% и нулевым уровнем дефектов как на водительском, так и на пассажирском сиденьях. Испытание показало, что элементы кузова отлично распределяют энергию удара, защищая от повреждений внутри салона. Зона покрытия подушек безопасности распространяется по всему автомобилю, что обеспечивает всестороннюю защиту водителя и пассажиров.

Социальные сети



Ли Авто | Li Auto
«У Сервис+»
в VK



Ли Авто | Li Auto
«У Сервис+»
в Telegram

Безопасная поездка для каждого пассажира. Надежность, подтвержденная более чем 90 краш-тестами, которая соответствует стандартам 5 звёзд от C-NCAP. В ходе испытаний была оценена защита водителя и пассажиров на 93,4%, а пешеходов – на 76%. Системы помощи автомобилисту, обеспечивающие безопасное вождение, получили 95,5%.

