



L7 | L7

Официальный сайт
www.liautoofficial.ru

Модельный год 2024

Про* | Pro

Ультра** | Ultra

Рекомендуемая розничная цена

7 820 000 ₽

8 530 000 ₽

Оснащение для комфорта и удобства

Сиденья с 10-точечным массажем СПА-уровня (10 точек в области спины)
Умный бокс с функциями охлаждения и подогрева
Аудиосистема

Первый ряд
-
Продвинутая аудио-система

Первый ряд
•
Премиальная

Интеллектуальное пространство

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

Qualcomm Snapdragon®
LCD
-
1 визуальный модуль RGB+ИК
4 группы
•
19 шт. / 1920 Вт

Qualcomm Snapdragon®
LCD
LCD
2 визуальных модуля RGB+ИК
4 группы
•
21 шт. / 1920 Вт

Интеллектуальное вождение

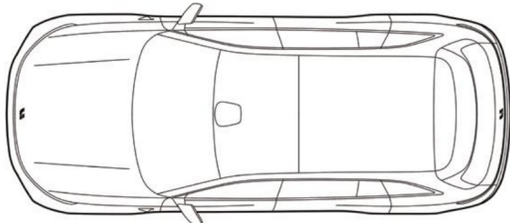
Модификация
Процессор для автономного вождения
128-канальный лидар
Передняя камера
Передняя камера заднего вида
Камера заднего вида
Задняя камера
Камера кругового обзора 360°
Передний миллиметровый радар
Ультразвуковой датчик
Светодиодный индикатор статуса автономного вождения

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

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

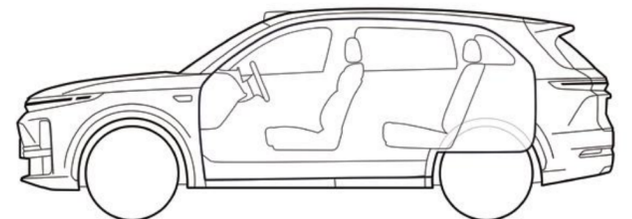
Длина 5050 мм



Высота 1750 мм

Ширина 1995 мм

Колесная база 3005 мм



Пространство второго ряда: высота до потолка 992 мм, пространство для ног 1160 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

42,8 кВт • час
•
•
448 л.с./330 кВт
620 Н•м
180 км/ч
5,3 секунды
1135 км
190 км
65 л

52,3 кВт • час
•
•
448 л.с./330 кВт
620 Н•м
180 км/ч
5,3 секунды
1185 км
240 км
65 л



Подробнее о модели

* Про - Профессиональный
** Ультра - Наивысший

*** По циклу WLTC (Worldwide harmonized Light vehicles Test Cycle) - «Всемирный гармонизированный Тестовый цикл для Легковых Автомобилей».

**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)
- 4 USB-C разъема по всему салону (мощность 60 Вт во втором ряду)
- 12-вольтовые розетки (1 спереди, 1 в багажнике)
- 4 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)

Отделка и материалы салона

- Многофункциональное рулевое колесо из кожи
- Наппа с функцией подогрева
- Двухслойное лобовое стекло с серебряным напылением
- Двухслойные шумоизолирующие стекла первого и второго рядов
- Затемненные стекла второго ряда

Безопасность

- Прочный кузов повышенной безопасности
- Комбинированный кузов из высокопрочной стали и алюминия
- Двойная защита аккумуляторной батареи при столкновении
- 1 двухкамерная подушка безопасности со стороны переднего пассажира
- 2 фронтальные подушки безопасности в первом ряду
- 2 боковые подушки безопасности в первом ряду
- 2 боковые подушки безопасности во втором ряду (встроены в боковины сидений)
- 2 полноразмерные шторки безопасности, защищающие всех пассажиров
- 2 крепления ISOFIX для детских автокресел во втором ряду
- Электронный детский замок для задних дверей
- Система контроля качества воздуха (AQS)
- Датчик углекислого газа
- ЭРА-ГЛОНАСС

Удобство вождения

- Выдвижные дверные ручки с электроприводом
- Четырехпозиционная 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

- Электрорегулировка сидений первого и второго ряда
- 10-точечный массаж СПА-уровня в первом ряду
- Вентиляция и подогрев сидений первого и второго ряда
- Сиденья из кожи Наппа с 5 мягкими подголовниками в первом и втором ряду
- Электронное складывание и возврат в исходное положение сидений второго ряда в одно касание
- Кнопка регулировки пассажирского сиденья сзади

Ходовая часть

- Передняя подвеска – на двойных поперечных рычагах, задняя – многорычажная (5 рычагов)
- Однокамерная пневмоподвеска
- Электронная система непрерывного управления демпфированием (CDC)

Цвет кузова

Серый металлик



Белый перламутровый



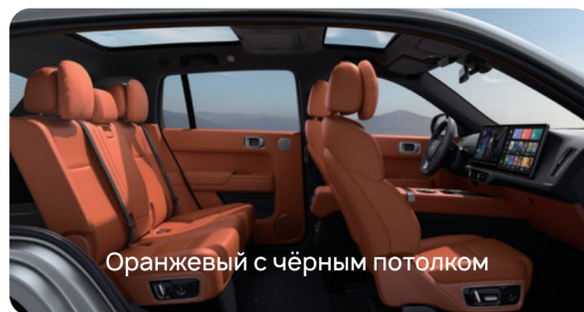
Серебристый металлик



Чёрный металлик

Глубокий зелёный перламутровый - Особая серия¹**Цвет интерьера**

Белый с чёрным потолком



Оранжевый с чёрным потолком



Чёрный

Колёса

R20



Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

R21²

Легкосплавные колесные диски серебристо-серого цвета



Легкосплавные колесные диски чёрно-серого цвета

Детали экстерьераВыдвижные пороги с электроприводом³

Подробнее о модели

¹ Особая серия - опциональная окраска кузова за дополнительную плату в размере 100 000 рублей. Фактический цвет автомобиля может отличаться от представленного из-за особенностей освещения и/или настроек отображения.² Колёсные диски R21 - опциональное оснащение для автомобилей Ли L7 / Li L7 в комплектациях Про / Pro за дополнительную плату в размере 100 000 рублей.³ Выдвижные пороги с электроприводом - опциональное оснащение для автомобилей Ли L7 / Li L7 в комплектациях Про / Pro за дополнительную плату в размере 100 000 рублей.



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
- Гибкая настройка пользовательских сценариев (TaskFlex)
- Браузер
- Видеорегистратор с обзором 360°
- Точка доступа Wi-Fi
- Проводное дублирование экрана спереди (разрешение 3K)
- Беспроводное дублирование экрана смартфона (требуется соединение с интернетом)
- Место под установку SIM локального оператора
- Функция "Фото в дороге"

Флагманская мультимедийная система

- Схема звука 7.3.4
- 19 динамиков / Максимальная мощность 1920 Вт
- Двойной экран 15,7 дюймов (разрешение 3K)
- Dolby Vision®
- Dolby Atmos®
- Сертификат защиты TÜV® от синего света
- Экран с антибликовым покрытием
- Мастер настройки аудиосистемы

Зарядная станция

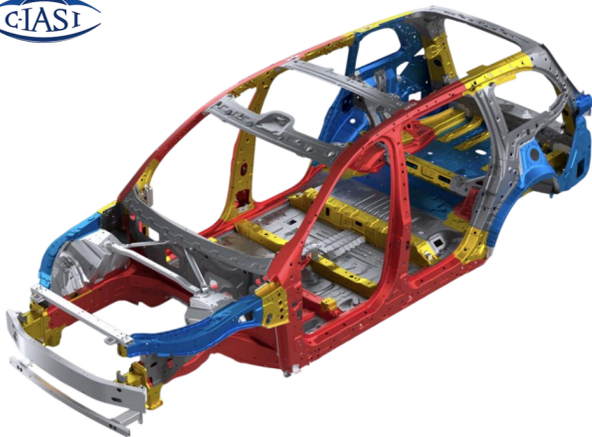
7 кВт AC, GB/T

Благодаря степени защиты IP55 станция устойчива к пыли и воде, что повышает её долговечность. Для повышения Вашего удобства станция позволяет планировать зарядную сессию в ночное время суток.



220В, однофазная
(зарядка от бытовой сети)

Наивысший рейтинг безопасности



В соответствии с повышенными требованиями безопасности, установленными последними правилами C-IASI, Ли Л7 / Li L7 получил высокую оценку (G) от C-IASI, 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 боковые 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.

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

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 93,2%, а пешеходов – на 82,4%. Системы помощи автомобилисту, обеспечивающие безопасное вождение, получили 87,9%.



Официальный аккаунт
VK



Официальный аккаунт
Telegram