

[▶ Финансы и страхование](#)[▶ На главную страницу](#)

Lynk & Co 06 EM-P цена и комплектации



Описание комплектаций (от 01 июня 2024 г.):

Марка, модель, комплектации	Lynk & Co 06 EM-P 56 Standard Endurance Pro Edition	Lynk & Co 06 EM-P 126 Long Endurance Pro Edition	Lynk & Co 06 EM-P 126 Long Range Max Edition	Lynk & Co 06 EM-P 126 Long Range Halo Edition
Цена под ключ в РФ	33200\$	34600\$	34800\$	36000\$
Тип энергии	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
Выход в рынок	2023.11	2023.11	2024.05	2023.11
мотор	1,5-литровый подключаемый гибрид L4 мощностью 118 л.с.	1,5-литровый подключаемый гибрид L4 мощностью 118 л.с.	1,5-литровый подключаемый гибрид L4 мощностью 118 л.с.	1,5-литровый подключаемый гибрид L4 мощностью 118 л.с.
Запас хода на электротяге (км) Министерство промышленности и информационных технологий	44	102	102	102
Запас хода на электротяге (км): WLTC	44	102	102	102

Запас хода на электротяге (км): CLTC	56	126	126	126
Полный запас хода (км) Министерство промышленности и информационных технологий	1280	1280	1280	1280
<u>Запас хода в смешанном цикле (км): NEDC</u>	1280	1280	1280	1280
<u>Время зарядки (часов)</u>	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 1,7 часа	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 3 часов
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	30-80	30-80	30-80	30-80
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	220	220	220	220
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	578	578	578	578
<u>Коробка передач</u>	3-скоростной DHT	3-скоростной DHT	3-скоростной DHT	3-скоростной DHT
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4350x1820x1625	4350x1820x1625	4350x1820x1625	4350x1820x1625
<u>Строение кузова</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км / ч)	178	178	178	178
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	5.9	6.5	6.5	6.5
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км)</u>	2.76	1.11	1.11	1.11
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км)</u>	-	15,3 кВтч	15,3 кВтч	15,3 кВтч
Расход топлива в эквиваленте электроэнергии (л/100км)	-	1.73	1.73	1.73
Минимальный расход топлива (л/100 км) Министерство промышленности и информационных технологий	4.98	4.98	4.98	4.98
Минимальный расход топлива на рабочем месте (л/100 км) WLTC	4.98	4.98	4.98	4.98
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	5 лет или 100 000 км (Китай)	5 лет или 100 000 км (Китай)	5 лет или 100 000 км (Китай)	5 лет или 100 000 км (Китай)
Ориентировочная общая стоимость	9991.0 юань	9991.0 юань	9991.0 юань	9991.0 юань

технического обслуживания 60 000 км				
Кузова				
<u>Длина (мм)</u>	4350	4350	4350	4350
<u>Ширина (мм)</u>	1820	1820	1820	1820
<u>Высота (мм)</u>	1625	1625	1625	1625
<u>Колесная база (мм)</u>	2640	2640	2640	2640
<u>Передняя колея (мм)</u>	1553	1553	1553	1553
<u>Задняя колея (мм)</u>	1568	1568	1568	1568
<u>Строение кузова</u>	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1655	1720	1720	1720
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	2050	2115	2115	2115
<u>Объем топливного бака (л)</u>	51.0	51.0	51.0	51.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	284-1035	284-1035	284-1035	284-1035
<u>Минимальный радиус поворота</u>	5,5 м	5,5 м	5,5 м	5,5 м
мотор				
<u>Модель двигателя</u>	БВЭ15-БФД	БВЭ15-БФД	БВЭ15-БФД	БВЭ15-БФД
<u>Объем (мл)</u>	1499	1499	1499	1499
Рабочий объем (л)	1.5	1.5	1.5	1.5
<u>Форма забора воздуха ДВС</u>	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный
Форма компоновки двигателя	Резьбовое	Резьбовое	Резьбовое	Резьбовое
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	118	118	118	118











<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	88	88	88	88
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6000	6000	6000	6000
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	148	148	148	148
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	4000-5000	4000-5000	4000-5000	4000-5000
Тепловой КПД двигателя (%)	43.69	43.69	43.69	43.69
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	ВВТ	ВВТ	ВВТ	ВВТ
<u>Форма топлива</u>	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр	Непосредственный впрыск в цилиндр
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические Емкосты</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
мотор				
<u>Описание двигателя</u>	Подключаемый гибрид 218 л.с.	Подключаемый гибрид 218 л.с.	Подключаемый гибрид 218 л.с.	Подключаемый гибрид 218 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными	С постоянными магнитами/ синхронными
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	160	160	160	160
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	218	218	218	218
<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	350	350	350	350
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	160	160	160	160
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u>	350	350	350	350
<u>Комбинированная мощность системы (кВт)</u>	220	220	220	220





<u>Комбинированный крутящий момент системы (Н·м)</u>	578	578	578	578
<u>Количество приводных двигателей</u>	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель
<u>Компоновка двигателя</u>	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка
Аккумулятор/Зарядка				
<u>Тип батареи</u>	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор
<u>Технология, специфичная для аккумуляторов</u>	Плоский аккумулятор СТР	Плоский аккумулятор СТР	Плоский аккумулятор СТР	Плоский аккумулятор СТР
<u>Марка ячейки</u>	Сотовая энергия	Сотовая энергия	Сотовая энергия	Сотовая энергия
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)	Первый владелец не имеет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	9.11	19.09	19.09	19.09
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	-	-	-	-
Скорость заряда аккумулятора	-	-	-	-
<u>Зарядка аккумулятора</u>	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 1,7 часа	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 3 часов	Быстрая зарядка в течение 0,5 часа Медленная зарядка в течение 3 часов
	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки	• Интерфейс быстрой зарядки
Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)	32	32	32	32
Расположение интерфейса быстрой зарядки	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака
Расположение интерфейса медленной зарядки	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака	Правый слот для топливного бака
<u>Система управления температурой аккумулятора</u>	• Нагрев при низких температурах	• Нагрев при низких температурах	• Нагрев при низких температурах	• Нагрев при низких температурах
	• Жидкостное охлаждение	• Жидкостное охлаждение	• Жидкостное охлаждение	• Жидкостное охлаждение
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	-	-
<u>Функция мобильной электростанции</u>				

<u>вертикального взлета и посадки</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Максимальная мощность внешнего разряда СВВП	3,3 кВт	3,3 кВт	3,3 кВт	3,3 кВт
Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-	-	-
Коробка передач				
<u>Описание коробки передач</u>	3-скоростной DHT	3-скоростной DHT	3-скоростной DHT	3-скоростной DHT
<u>Количество передач</u>	3	3	3	3
<u>Тип коробки передач</u>	Гибридная трансмиссия (DHT)	Гибридная трансмиссия (DHT)	Гибридная трансмиссия (DHT)	Гибридная трансмиссия (DHT)
Ходовая часть/рулевое управление				
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза				
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	215/55 P18	215/55 P18	215/55 P18	215/55 P18
<u>Размер и размер задних шин</u>	215/55 P18	215/55 P18	215/55 P18	215/55 P18
<u>Характеристики запасного колеса</u>	-	-	-	-
<u>Установка запасного колеса</u>	-	-	-	-
Активная безопасность	• Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

Т.д.)				
<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и Т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и Т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	-	Предупреждение о ◦ выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения	Предупреждение о • выезде с полосы движения
	-	◦ Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении
	-	Предупреждение о ◦ перекрестном движении сзади	-	• Предупреждение о перекрестном движении сзади
	-	Предупреждение о ◦ боковом движении задним ходом	-	• Предупреждение о боковом движении задним ходом
	-	◦ Предупреждение об открытии двери DOW	-	• Предупреждение об открытии двери DOW
<u>Активное торможение</u>	-	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Параллельный ассист</u>	-	◦ Опция	-	• Есть
<u>Система удержания полосы движения</u>	-	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	-	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	-	-	-	-
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	-	◦ Опция	• Есть	• Есть
Идентификация сигнальных ламп	-	-	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-	-
Пассивная безопасность	• Есть ◦ Необязательный	- не		
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные завесы</u>	-	-	• Есть	• Есть





<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Парковочный радар</u>	• задний	• задний	• задний	• задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом
	• Изображение слепых зон сбоку автомобиля	• Изображение слепых зон сбоку автомобиля	• Изображение слепых зон сбоку автомобиля	• Изображение слепых зон сбоку автомобиля
	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°
	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль 	• Круиз-контроль 	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	-	◦ Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	-	◦ Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	◦ Скоростные участки	◦ Скоростные участки	• Скоростные участки
<u>Уровень помощи водителю</u>	-	◦ Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-	-
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Система помощи на подъеме (HAC)</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Спуск (HDC)</u>	• Есть 	• Есть 	• Есть 	• Есть 
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	-	-	-	-
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-	-	-
<u>Низкоскоростной полный привод</u>	-	-	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	-	-	-	-
<u>Система рекуперации энергии торможения</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Предупреждающий звук при движении на низкой скорости</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Внешняя конфигурация	• Есть 	•  Необязательный	- не	
<u>Тип люка</u>	• Панорамный люк на крыше открывается	• Панорамный люк на крыше открывается	• Панорамный люк на крыше открывается	• Панорамный люк на крыше открывается
<u>Светочувствительный капюшон</u>	-	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Боковые подставки для ног</u>	-	-	-	-
Безрамная конструкция дверей	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-	-
Крюк для перетаскивания	-	-	-	-
Внутренняя конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Материал рулевого колеса</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади
<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
Форма переключения передач	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей	• Полноценный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	• 10.2	• 10.2	• 10.2	• 10.2
Комфортная/противоугонная конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	-	• Есть 	• Есть 
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	• Есть 	• Есть 
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	• Обычный брелок	-	-	-
	-	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей
	-	-	-	• Ключ Bluetooth для мобильных телефонов

<u>Бесключевой доступ</u>	-	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционный запуск</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-	-
<u>Встроенный видеорегиистратор</u>	-	-	-	-
<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	-	-	-	• Есть
Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	-	-	-	50
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	-	-	-	-
Конфигурация сидений	• Есть ◦ Необязательный	- не		
<u>Материал сидла</u>	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
<u>Спортивные сиденья</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Схема раскладки</u>	• 2+3	• 2+3	• 2+3	• 2+3
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-	-	-
<u>Сиденья третьего ряда</u>	-	-	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	-	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье	• Пассажи́рское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	-	-	-	• талия

<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	-	-	-	-
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	-	-	-	-
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	-	-	• отопление	• отопление
	-	-	-	• Память (Главный пилот)
<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	-	-	-
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	-	-	-	-
Ключ босса	-	-	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	-	-	-	• Назад
<u>Задние подстаканники</u>	-	-	-	• Есть
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60	• 40:60
<u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u>	-	-	-	-
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не				
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 14.6	• 14.6	• 14.6	• 14.6
Материал центрального экрана управления	-	-	-	-
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

дорожном движении				
Услуги помощи на дороге	• Есть 	• Есть 	• Есть 	• Есть 
Bluetooth/автомобильный телефон	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Опция взаимосвязей мобильных телефонов	• Хикар	• Хикар	• Хикар	• Хикар
Интернет транспортных средств	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	• 4G	• 4G	• 4G	• 4G
Беспроводные обновления	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Распознавание лиц	-	-	-	-
Распознавание отпечатков пальцев	-	-	-	-
Распознавание отпечатков голоса	-	-	-	-
Распознавание эмоций	-	-	-	-
Система управления распознаванием речи	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Функция без голосового пробуждения	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот
Непрерывное распознавание речи	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Видимое — это разговор	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Слова пробуждения голосового помощника	Привет, Lynk & Co	Привет, Lynk & Co	Привет, Lynk & Co	Привет, Lynk & Co
Функция управления жестами	-	-	-	-
Точка доступа Wi-Fi	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Аудиовизуальные развлечения • Есть ◦ Необязательный - не				
Многопальцевый полет	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Магазин приложений	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Мультимедийный интерфейс	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	18 Вт спереди	18 Вт спереди	18 Вт спереди	18 Вт спереди
	18 Вт сзади	18 Вт сзади	18 Вт сзади	18 Вт сзади

<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-	-
<u>Имитация звука</u>	-	-	-	-
<u>Функция караоке</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Аудио бренды</u>	-	-	-	-
<u>Количество выступающих</u>	• 8	• 8	• 8	• 8
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-	-
Конфигурация освещения • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	-	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	-	-	-	-
<u>Передние противотуманные фары</u>	-	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	-	-	-	-
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция очистки фар</u>	-	-	-	-
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	-	-	-	• 72 цвета
<u>Активное окружающее освещение</u>	-	-	-	-
<u>Особенности освещения</u>	-	-	-	-
<u>Технология световой проекции</u>	-	-	-	-
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	-	-	-	-
Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад

<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от защемления окон</u>	-	-	-	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка <small>Икона</small>	• Электрическая регулировка <small>Икона</small>	• Электрическая регулировка <small>Икона</small>	• Электрическая регулировка <small>Икона</small>
	• отопление	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	Автоматическое складывание при блокировке	Автоматическое складывание при блокировке	Автоматическое складывание при блокировке	Автоматическое складывание при блокировке
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	-	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье водителя + с подсветкой	Основное сиденье водителя + с подсветкой	Основное сиденье водителя + с подсветкой	Основное сиденье водителя + с подсветкой
	• Пассажирское сиденье + с освещением	• Пассажирское сиденье + с освещением	• Пассажирское сиденье + с освещением	• Пассажирское сиденье + с освещением
<u>Заднее защитное стекло</u>	-	-	-	-
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	◦ Опция	• Есть	• Есть
<u>Задние стеклоочистители</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Открывается заднее стекло</u>	-	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	-	-	-
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Скрытые розетки для кондиционирования воздуха	-	-	-	-

<u>Контроль температурного зонирования</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	-	-	-
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Фильтрационная установка HEPA	-	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	-	-
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-	-
Система управления качеством воздуха AQS	-	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-	-
Функция автомобильного холодильника	-	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация				
<u>Операционная система помощи водителю</u>	-	-	-	• Lynk Co Pilot
<u>Интеллектуальные системы в автомобиле</u>	-	-	-	• LYNK OS N
<u>Автомобильные смарт-чипы</u>	• Дракон Орел Один	• Дракон Орел Один	• Дракон Орел Один	• Дракон Орел Один
Встроенная системная память автомобиля (ГБ)	• 16	• 16	• 16	• 16
Системная память автомобиля (ГБ)	• 128	• 128	• 128	• 128
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств
	• Управление расходами	• Управление расходами	• Управление расходами	• Управление расходами
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-	-
Количество наружных камер	• 4	• 4	-	-
	-	o 5	• 5	• 5
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-

Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 4	• 4	• 4	• 4
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-	-
<u>Связь V2X</u>	-	-	-	-
Дополнительный пакет	• Есть ◦ Необязательный - не			
Индивидуальные опции	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 1 дополнительный пакет	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии
Функциональный пакет опций Smart Drive		<p>Включает в себя:</p> <p>Система предупреждения о столкновении, Активная система помощи при экстренном торможении АЕВ с распознаванием пешеходов, Система предупреждения о выезде с полосы движения LDW, Система предупреждения о быстром приближении автомобиля CVW, Система мониторинга слепых зон BSD, Система предупреждения о смене полосы движения LCW, Система предупреждения об открытии дверей DOW, Система предупреждения о перекрестном движении сзади RCTA, Система предупреждения о столкновении сзади RCW, Адаптивный круиз-контроль ACCQA с функцией очереди, Система удержания полосы движения LKA, Система помощи водителю на шоссе HWA, Система помощи при движении TJA, Интеллектуальная система управления дальним и ближним светом АНВ-С,</p>		

		стеклоочистители с датчиком дождя, люк на крыше и закрытие окон с датчиком дождя		
	-	o Стоимость 5000 юаней	-	-

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Задать Вопрос](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

[← Главная страница](#)

[← Финансы и другое](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

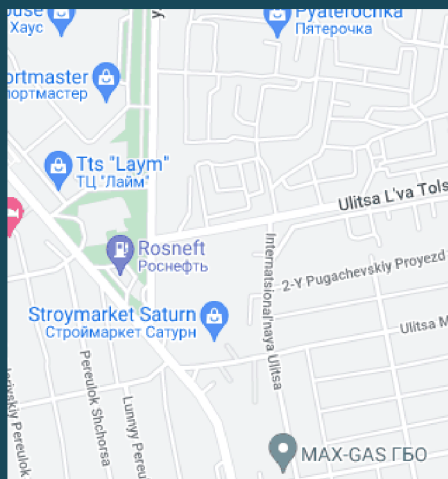
ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru

← Смотреть Прайс

5,0 ★★★★★

Рейтинг организации в Яндексе



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс