

Lynk & Co 06 2023 цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Lynk & Co 06 2023 Remix 1.5T Model Plus	Lynk & Co 06 2023 Remix 1.5T Jin Pro	Lynk & Co 06 2023 Remix 1.5T Halo	Lynk & Co 06 2023 Remix 1.5T shines on the Halo	Lynk & Co 06 2023 Remix 1.5T Shero	Lynk & Co 06 2023 Remix 1.5T Hero
Цена под ключ в РФ:	26000\$	27400\$	28800\$	28800\$	29000\$	29000\$
Мотор:	133 кВт (1,5-литровый с турбонаддувом)	133 кВт (1,5-литровый с турбонаддувом)	133 кВт (1,5-литровый с турбонаддувом)	133 кВт (1,5-литровый с турбонаддувом)	133 кВт (1,5-литровый с турбонаддувом)	133 кВт (1,5-литровый с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением
Длина×ширина×высота (мм):	4340×1820×1625	4340×1820×1625	4340×1820×1625	4340×1820×1625	4340×1820×1625	4340×1820×1625
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Год листинга:	2022	2022	2022	2022	2022	2022
Максимальная скорость (км/ч):	195	195	195	195	195	195
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	—	—	—	—	—	—
Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км):	—	—	—	—	—	—
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4
Гарантийная политика на автомобиль:	4 года или 100 000 км	4 года или 100 000 км	4 года или 100 000 км	4 года или 100 000 км	4 года или 100 000 км	4 года или 100 000 км
Гарантийная политика для первого владельца:	Неограниченное количество лет/неограниченный пробег (условия исключения от ответственности регулируются официальными)	Неограниченное количество лет/неограниченный пробег (условия исключения от ответственности регулируются официальными)	Неограниченное количество лет/неограниченный пробег (условия исключения от ответственности регулируются официальными)	Неограниченное количество лет/неограниченный пробег (условия исключения от ответственности регулируются официальными)	Неограниченное количество лет/неограниченный пробег (условия исключения от ответственности регулируются официальными)	Неограниченное количество лет/неограниченный пробег (условия исключения от ответственности регулируются официальными)
Параметры кузова						
Длина (мм):	4340	4340	4340	4340	4340	4340
Ширина (мм):	1820	1820	1820	1820	1820	1820
Высота автомобиля (мм):	1625	1625	1625	1625	1625	1625
Колесная база (мм):	2640	2640	2640	2640	2640	2640
Снаряженная масса (кг):	1430	1430	1465	1465	1465	1465
Квазиполная масса прицепа (кг):	—	—	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	151	151	151	151	151	151
Передняя колея (мм):	1553	1553	1553	1553	1553	1553
Задняя колея (мм):	1568	1568	1568	1568	1568	1568
Угол въезда (°):	18	18	18	18	18	18
Угол прохождения (°):	—	—	—	—	—	—
Угол съезда (°):	25	25	25	25	25	25
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5	5	5

Объем топливного бака (л):	51	51	51	51	51	51
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	280	280	280	280	280	280
Максимальный объем багажного отделения (л):	1025	1025	1025	1025	1025	1025

мотор

Модель двигателя:	БВЭ15-ЭФ3	БВЭ15-ЭФ3	БВЭ15-ЭФ3	БВЭ15-ЭФ3	БВЭ15-ЭФ3	БВЭ15-ЭФ3
Рабочий объем (л):	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Объем (мл):	1499	1499	1499	1499	1499	1499
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4	4	4
Клапанный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (ps):	181	181	181	181	181	181
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	133/5500	133/5500	133/5500	133/5500	133/5500	133/5500
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	290/2000-3500	290/2000-3500	290/2000-3500	290/2000-3500	290/2000-3500	290/2000-3500
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92
Способ подачи топлива:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
Автоматический запуск/остановка двигателя:	—	—	—	—	—	—

Коробка передач

Количество передач:	7	7	7	7	7	7
Тип трансмиссии:	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление
Название трансмиссии:	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением

Рулевое управление шасси

Режим вождения:	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор	Прекурсор
Строение корпуса:	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Блокировка самоблокирующегося дифференциала:						

ренциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—	—	—

Торможение колес

Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Диск	Диск	Диск	Диск	Диск	Диск
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	215/55 P18	215/55 P18	225/45 P19	225/45 P19	225/45 P19	225/45 P19
Технические характеристики задних шин:	215/55 P18	215/55 P18	225/45 P19	225/45 P19	225/45 P19	225/45 P19
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный

Конфигурация безопасности

Основные/пассажирские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—	—	—
Подушка безопасности подушки безопасности второго пилота:	—	—	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—	—	—
Наконечники отстегнутого ремня безопасности:	●	●	●	●	●	●
Блокировка иммобилайзера двигателя:	●	●	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●	●	●
Брелок:	●	●	●	●	●	●
Советы по вождению:						

ю в сонливом состо янии:	—	—	—	—	—	—
Конфигурация обработки						
Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•	•	•
Распределение тор мозного усилия (EB D/CBC и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Система помощи пр и торможении (EBA/ BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Система курсовой у стойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Помощь при подъем е в гору:	•	•	•	•	•	•
Крутой спуск с холм а:	•	•	•	•	•	•
Автостоянка:	•	•	•	•	•	•
Помощь при слияни и:	—	•	•	•	•	•
Система предупреж дения о выезде с по лосы движения:	—	—	•	•	•	•
Вариативная подвес ка:	—	—	—	—	—	—
Изменяемое переда точное число рулево го управления:	—	—	—	—	—	—
Активное торможени е:	—	—	•	•	•	•
Внешняя конфигурация						
Люк с электроприво дом:	—	—	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	•	•	•	•	•	•
Спортивная сетка:	—	—	—	—	—	—
Легкосплавные диск и:	•	•	•	•	•	•
Багажник:	•	•	•	•	•	•
Дистанционный запу ск:	—	•	•	•	•	•
Электрический бага жник:	—	•	•	•	•	•
Индукционный ство л:	—	•	•	•	•	•
Внутренняя конфигурация						
Кожаный руль:	•	•	•	•	•	•
Регулировка рулевог о колеса:	Вверх и вниз • / дал еко и близко •	Вверх и вниз • / дал еко и близко •	Вверх и вниз • / дал еко и близко •	Вверх и вниз • / дал еко и близко •	Вверх и вниз • / дал еко и близко •	Вверх и вниз • / дал еко и близко •
Многофункциональн ое рулевое колесо:	•	•	•	•	•	•
Электрическая регу лировка рулевого ко леса:	—	—	—	—	—	—
Память рулевого кол еса:	—	—	—	—	—	—
Рулевое колесо с по догревом:	—	—	—	—	—	—

Подрулевые лепестки:	•	•	•	•	•	•
Парковочный радар:	Передние — / задние •	Передние — / задние •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Реверсивное видеозображение:	•	—	—	—	—	—
Панорамная камера:	—	•	•	•	•	•
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	•	•	•	•	•
Автоматическая парковка:	—	—	•	•	•	•
Круиз-контроль:	•	•	—	—	—	—
Адаптивный круиз:	—	—	•	•	•	•
Бесключевой доступ:	—	•	•	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	•	•	•	•	•	•
Размер ЖК-метра:	—	—	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	•	•	•	•
Устройство ETC:	—	—	—	—	—	—

Конфигурация сидений

Материал сидла:	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья спортивного типа:	•	•	•	•	•	•
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•	•	•
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья для сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	—	•	•	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—	—	—
Память на основном/пассажирам сиденье:	—	—	—	—	—	—
Память заднего сиденья:	—	—	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	—	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —

Вентиляция сидений:	—	—	—	—	—	—
Массаж сидений:	—	—	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	—	—	—	—	—	—
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—	—	—	—
Движение сидений второго ряда:	—	—	—	—	—	—
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●	●	●	●

Мультимедийная конфигурация

Точка доступа Wi-Fi:	●	●	●	●	●	●
Автомобильная навигационная система:	●	●	●	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●	●	●
Размер экрана центрального управления:	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	—	●	●	●	●	●
Мобильная связь/картографирование:	●	●	●	●	●	●
Аудио бренд:	—	—	—	—	—	—
Внешний аудиointерфейс (AUX/USB и т.д.):	●	●	●	●	●	●
Количество динамиков:	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов

Конфигурация освещения

Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	●	●	●	●	●	●
Регулировка высоты фары:	●	●	●	●	●	●
Автоматические фары:	●	●	●	●	●	●
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—	—	—
Фары с сервоприводом рулевого управления:	—	—	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	●	●	●	●
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—	—	—

Внутреннее освещение:	—	—	—	—	—	—
Изменение цвета окр ружающего освещен ия:	—	—	•	•	•	•
Стекла/зеркала						
Электрические стек лоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Подъем окна одной кнопкой:	Главная • Передняя часть — Автомобиль —	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •	Главная — Передняя — Автомобиль •
Функция защиты от заземления окна:	•	•	•	•	•	•
Многослойное акуст ическое остекление:	—	—	—	—	—	—
Заднее защитное ст екло:	—	—	—	—	—	—
Зеркала с электропр иводом:	•	•	•	•	•	•
Зеркала с подогрево м:	•	•	•	•	•	•
Зеркало заднего вид а с электроприводо м складывания:	—	•	•	•	•	•
Автоматическое зат емнение зеркал зад него вида:	—	—	—	—	—	—
Память зеркала зад него вида:	—	—	—	—	—	—
Функция электронно го наружного зеркал а заднего вида:	—	—	—	—	—	—
Потоковые зеркала салона автомобиля:	—	—	—	—	—	—
Задние боковые што рки:	—	—	—	—	—	—
Солнцезащитный ко зырек на заднем вет ровом стекле:	—	—	—	—	—	—
Косметическое зерк ало с солнцезащитн ым козырьком:	•	•	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	—	—	•	•	•	•
Задние стеклоочист ители:	•	•	•	•	•	•
Кондиционер/холодильник						
Режим управления к ондиционером:	Руководство •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Индивидуальный ко ндиционер в задней части:	—	—	—	—	—	—
Задний выпускной п атрубок:	•	•	•	•	•	•
Контроль температу рного зонирования:	—	Две зоны	Две зоны	Две зоны	Две зоны	Две зоны
Устройство фильтра PM2.5 в автомобил е:	•	•	•	•	•	•
Автомобильный очи ститель воздуха:	—	•	•	•	•	•

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](#)

[← различные услуги](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

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

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](#)

[← Комплектации Тут](#)



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