

☎ 0 800 330 555

🌐 www.electri4ka.ua

@ electri4ka.dp@gmail.com



Lixiang L7

| Основні характеристики | | | |
|---|---|---|--|
| Комплектація | Pro | Max | Ultra |
| Запас ходу (CLTC) | 178 | 178 | 224 |
| Форма кузова | 5-дверний 5-місний позашляховик | 5-дверний 5-місний позашляховик | 5-дверний 5-місний позашляховик |
| Привід | Подвійний моторний повний привід | Подвійний моторний повний привід | Подвійний моторний повний привід |
| Кількість дверей | 5 | 5 | 5 |
| Спосіб відкривання дверей | розпашні двері | розпашні двері | розпашні двері |
| Кількість місць | 5 | 5 | 5 |
| Тип енергії | гібрид | гібрид | гібрид |
| Ємність батареї (кВт*год) | 42 | 42 | 52 |
| Офіційний час розгону до 100 кілометрів (с) | 5.4 | 5.4 | 5.4 |
| Максимальна швидкість (км/год) | 180 | 180 | 180 |
| Габарити | | | |
| Довжина x ширина x висота (мм) | 5050x1995x1750 | 5050x1995x1750 | 5050x1995x1750 |
| Довжина (мм) | 5050 | 5050 | 5050 |
| Ширина (мм) | 1995 | 1995 | 1995 |
| Висота (мм) | 1750 | 1750 | 1750 |
| Колісна база (мм) | 3005 | 3005 | 3005 |
| Передня колісна база (мм) | 1725 | 1725 | 1725 |
| Задня колісна база (мм) | 1741 | 1741 | 1741 |
| Споряджена маса (кг) | 2460 | 2460 | 2500 |
| Маса повного навантаження (кг) | 3130 | 3130 | 3130 |
| Об'єм багажного відділення (л) | 801 | 801 | 801 |
| Батарея | | | |
| Ємність швидкої зарядки (%) | 20-80 | 20-80 | 20-80 |
| Тип батареї | Потрійна літєва батарея | Потрійна літєва батарея | Потрійна літєва батарея |
| Марка акумулятора | Sunwanda/Hive Energy | Xinwanda | Епоха Нінде |
| Система контролю температури батареї | Низькотемпературний нагрів | Низькотемпературний нагрів | Низькотемпературний нагрів |
| Швидкість зарядки | Швидка зарядка 0,5 години Повільна зарядка 6,5 годин | Швидка зарядка 0,5 години Повільна зарядка 6,5 годин | Швидка зарядка 0,42 години Повільна зарядка 7,9 годин |
| Розташування порта DC зарядки | Зліва | Зліва | Зліва |
| Розташування порта AC зарядки | Правий паливний бак | Правий паливний бак | Правий паливний бак |

Двигун

| Електричний двигун | Розширений діапазон 449 кінських сил | Розширений діапазон 449 кінських сил | Розширений діапазон 449 кінських сил |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Тип двигуна | Постійний магніт/синхронний | Постійний магніт/синхронний | Постійний магніт/синхронний |
| Загальна потужність двигуна (кВт) | 330 | 330 | 330 |
| Загальна потужність двигуна (Ps) | 449 | 449 | 449 |
| Загальний крутний момент двигуна (Н·м) | 620 | 620 | 620 |
| Кількість приводних двигунів | Подвійний двигун | Подвійний двигун | Подвійний двигун |
| Компонування двигуна | Передній + задній | Передній + задній | Передній + задній |
| Редуктор | Одноступінчастий редуктор | Одноступінчастий редуктор | Одноступінчастий редуктор |
| Споживання електроенергії (кВт/100 км) | 22.8kWh | 22.8kWh | 22.8kWh |

Підвіска та колеса

| | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Розмір передньої шини | 255/50 R20 | 255/50 R20 | 265/45 R21 |
| Розмір задньої шини | 255/50 R20 | 255/50 R20 | 265/45 R21 |
| Система контролю тиску в шинах | Відображення тиску в шинах | Відображення тиску в шинах | Відображення тиску в шинах |
| Пневматична підвіска | + | + | + |
| Тип передньої підвіски | Незалежна підвіска на двох важелях | Незалежна підвіска на двох важелях | Незалежна підвіска на двох важелях |
| Тип задньої підвіски | Багатоважільна незалежна підвіска | Багатоважільна незалежна підвіска | Багатоважільна незалежна підвіска |

Безпека

| Парктронік | Попередній | Попередній | Попередній |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ISOFIX | + | + | + |
| Контроль непристібнутого ремня | + | + | + |
| Бокові шторки безпеки | + | + | + |
| Бокові подушка безпеки | Перший ряд | Перший ряд | Перший ряд |
| Система фронтальної безпеки | Попередження про виїзд зі смуги руху | Попередження про виїзд зі смуги руху | Попередження про виїзд зі смуги руху |
| Система стабілізації кузова (ESP/DSC) | + | + | + |
| Контроль тяги (TCS/ASR) | + | + | + |
| Система допомоги при гальмуванні (EBA/BA) | + | + | + |
| Розподіл гальмівної сили (EBD/CBC) | + | + | + |
| Паркування пам'яті | | + | + |
| Автоматична парковка | + | + | + |
| Антиблокувальна система ABS | + | + | + |
| Центральна подушка безпеки | Перший ряд | Перший ряд | Перший ряд |
| Фронтальна подушка безпеки | Головне водійське сидіння | Головне водійське сидіння | Головне водійське сидіння |
| Паралельна допомога | + | + | + |
| Активне гальмування | + | + | + |

Комфорт

| | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Функція внутрішнього дзеркала заднього виду | Автоматичне запобігання засліпленню | Автоматичне запобігання засліпленню | Автоматичне запобігання засліпленню |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|

| Клімат-контроль | Трьохзонний кондиціонер | Трьохзонний кондиціонер | Трьохзонний кондиціонер |
|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Клімат контроль заднього ряду | + | + | + |
| Підсвітка Ambient Light | 256 кольорів | 256 кольорів | 256 кольорів |
| Електропривід багажника | + | + | + |
| Електричні двері | + | + | + |
| Круїз контроль | адаптивний круїз контроль | адаптивний круїз контроль | адаптивний круїз контроль |
| Автомобільний фільтр PM2.5 | + | + | + |
| Автомобільний очищувач повітря | + | + | + |
| Спосіб керування кондиціонером | Автоматичний | Автоматичний | Автоматичний |
| Електросклопідйомники | Перший ряд | Перший ряд | Перший ряд |
| Регулювання фар по висоті | + | + | + |
| Допоміжне світло повороту | + | + | + |
| Адаптивне дальнє і ближнє світло | + | + | + |
| Денні ходові вогні | + | + | + |
| Дальнього світла | LED | LED | LED |
| Фари ближнього світла | LED | LED | LED |
| Регулювання керма | Вгору і вниз + спереду і ззаду | Вгору і вниз + спереду і ззаду | Вгору і вниз + спереду і ззаду |
| Прихована дверна ручка | + | + | + |

Мультимедіа

| | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Задній РК-екран | | | + |
| 60 Вт | 60 Вт ззаду | 60 Вт ззаду | |
| Кількість роз'ємів USB/Type-C | 2 в першому ряду | 2 в першому ряду | 2 в першому ряду |
| Кількість динаміків (шт.) | 19 | 19 | 21 |
| Потужність бездротової зарядки моб.телефону (Вт) | 50 | 50 | 50 |
| Керування мультимедіа ззаду | | | + |
| Heads-up Display System (HUD) | + | + | + |
| Максимальна потужність зарядки USB/Type-C | Передній ряд 15W | Передній ряд 15W | Передній ряд 15W |
| Мультимедійний інтерфейс | USB/Type-C | USB/Type-C | USB/Type-C |
| Точка доступу Wi-Fi | + | + | + |
| Розмір екрану пасажира (дюйми) | 15.7 | 15.7 | 15.7 |
| Розмір екрана центрального керування (дюйми) | 15.7 | 15.7 | 15.7 |
| Бездротова зарядка мобільного телефону | Стандартна іконка | Стандартна іконка | Стандартна іконка |
| Вбудований реєстратор водіння | + | + | + |

Інтер'єр

| | | | |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Матеріал керма | Натуральна шкіра | Натуральна шкіра | Натуральна шкіра |
| Електро регулювання керма | + | + | + |
| Розетка 110В/220В/230В | + | + | + |
| Матеріал сидіння | Натуральна шкіра | Натуральна шкіра | Натуральна шкіра |
| Схема сидіння | 2+3 | 2+3 | 2+3 |
| Загальне регулювання сидіння водія | Рух вперед і назад | Рух вперед і назад | Рух вперед і назад |
| Часткове регулювання водійського сидіння | Підголівник | Підголівник | Підголівник |

| | | | |
|---|---|---|---|
| Загальне регулювання пасажирського сидіння | Рух вперед і назад | Рух вперед і назад | Рух вперед і назад |
| Часткове регулювання пасажирського сидіння | Підголівник | Підголівник | Підголівник |
| Функції переднього сидіння | Обігрів | Обігрів | Обігрів |
| Функції сидінь другого ряду | Обігрів | Обігрів | Обігрів |
| Оздоблення шкіряних сидінь | Натуральна шкіра наппа | Натуральна шкіра наппа | Натуральна шкіра наппа |
| Інше | | | |
| Максимальна потужність (кВт) | 330(449Ps) | 330(449Ps) | 330(449Ps) |
| Максимальний крутний момент (Н·м) | 620 | 620 | 620 |
| Об'єм паливного бака (л) | 65.0 | 65.0 | 65.0 |
| Об'єм (мл) | 1496 | 1496 | 1496 |
| Подача повітря | DOHC | DOHC | DOHC |
| Максимальна потужність (Ps) | 154 | 154 | 154 |
| Спосіб подачі палива | Пряме впорскування в циліндр | Пряме впорскування в циліндр | Пряме впорскування в циліндр |
| Матеріал головки блоку циліндрів | Алюмінієвий сплав | Алюмінієвий сплав | Алюмінієвий сплав |
| Матеріал циліндра | Алюмінієвий сплав | Алюмінієвий сплав | Алюмінієвий сплав |
| Стандарти охорони навколишнього середовища | VI 6 | VI 6 | VI 6 |
| Опис двигуна | Розширений діапазон 449 кінських сил | Розширений діапазон 449 кінських сил | Розширений діапазон 449 кінських сил |
| Кількість передач | 1 | 1 | 1 |
| Тип коробки передач | коробка передач з фіксованим передавальним числом | коробка передач з фіксованим передавальним числом | коробка передач з фіксованим передавальним числом |
| Тип стоянкового гальма | Електронна парковка | Електронна парковка | Електронна парковка |
| Система підтримки смуги руху | + | + | + |
| Центрування смуги | + | + | + |
| Розпізнавання дорожніх знаків | + | + | + |
| Ідентифікація світлофора | + | + | + |
| Зображення допомоги водієві | Зворотне зображення | Зворотне зображення | Зворотне зображення |
| Автоматичне паркування (AUTOHOLD) | + | + | + |
| Система допомоги при підйомі на гору (HAC) | + | + | + |
| Спуск з гори (HDC) | + | + | + |
| Розумна підвіска Magic carpet | + | + | + |
| Решітка повітрязабірника з активним закриттям | + | + | + |
| Алюмінієві диски | + | + | + |
| Функції керма | Багатофункціональне керування | Багатофункціональне керування | Багатофункціональне керування |
| Стиль приладу LCD | Повний РК-дисплей | Повний РК-дисплей | Повний РК-дисплей |
| Електронна протиугінна система двигуна | + | + | + |
| Центральний замок в авто | + | + | + |
| Тип дистанційного ключа | Інтелектуальний ключ дистанційного керування | Інтелектуальний ключ дистанційного керування | Інтелектуальний ключ дистанційного керування |
| Запуск без ключа | + | + | + |
| Дистанційний запуск | + | + | + |

| | | | |
|---|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Інтерфейс живлення багажного відділення 12В | + | + | + |
| Електрорегулювання сидінь | Головне водійське сидіння | Головне водійське сидіння | Головне водійське сидіння |
| Загальне регулювання сидінь другого ряду | Регулювання кута нахилу спинки | Регулювання кута нахилу спинки | Регулювання кута нахилу спинки |
| Часткове регулювання сидінь другого ряду | Талія | Талія | Талія |
| Передні/задні підлокітники | Перший ряд | Перший ряд | Перший ряд |
| Коефіцієнт складання заднього сидіння | Перевернуті пропорції | Перевернуті пропорції | Перевернуті пропорції |
| Задні сидіння з електрорегулюванням | + | + | + |
| Система навігації GPS | + | + | + |
| Служба допомоги на дорозі | + | + | + |
| Інтернет транспортних засобів | + | + | + |
| Мережа 4G/5G | 5G | 5G | 5G |
| Система управління розпізнаванням голосу | + | + | + |
| Безперервне розпізнавання мови | + | + | + |
| Функція управління жестами | + | + | + |
| App Store | + | + | + |
| Відкладене вимкнення фар | + | + | + |
| Підйом і опускання вікон в один клік | Весь автомобіль | Весь автомобіль | Весь автомобіль |
| Функція захисту від защемлення вікна | + | + | + |
| Функція зовнішнього дзеркала заднього виду | Електричне регулювання | Електричне регулювання | Електричне регулювання |
| Косметичне дзеркало автомобіля | Основна позиція водія + освітлення | Основна позиція водія + освітлення | Основна позиція водія + освітлення |
| Заднє закрите скло | + | + | + |
| Задній склоочисник | + | + | + |
| Багат шарове звукоізоляційне скло | Перший ряд + задній ряд | Перший ряд + задній ряд | Перший ряд + задній ряд |
| Генератор негативних іонів | + | + | |
| Автомобільний холодильник | | Стандартна іконка | |
| Мобільний додаток дистанційного керування | Цифровий ключ | Цифровий ключ | |
| Кількість камер поза авто (кількість) | 10 | 11 | |
| Пікселі зовнішньої камери автомобіля | 8 мільйонів * 1 штука, 2 мільйони * 5 штук, 3 мільйони * 4 штуки | | |
| Кількість камер в автомобілі (кількість) | 1 | 1 | |
| Кількість ультразвукових радарів (од.) | 12 | 12 | |
| Високоточна карта | + | + | |
| Кількість циліндрів | 4 | 4 | 4 |
| Розташування циліндрів | L | L | L |
| Кількість клапанів на циліндр | 4 | 4 | 4 |
| Вид палива | Розширений діапазон | Розширений діапазон | Розширений діапазон |
| Наявність V2L | + | + | + |

| Підсилювач керма | електрична допомога | електрична допомога | електрична допомога |
|--|---|---|---|
| Автоматична зміна смуги руху | + | + | + |
| Рівень автопілоту | Рівень L2 | Рівень L2 | Рівень L2 |
| Звук на низькій швидкості | + | + | + |
| Тип панорамного вікна | Сегментований панорамний люк, що не відкривається | Сегментований панорамний люк, що не відкривається | Сегментований панорамний люк, що не відкривається |
| Розмір головного монітору (дюйми) | 4.82 | 4.82 | 4.82 |
| Безключовий доступ | Весь автомобіль | Весь автомобіль | Весь автомобіль |
| Bluetooth | + | + | + |
| Керування екраном жестами | + | + | + |
| Датчик дощу | + | + | + |
| Воздуховоди заднього ряду | + | + | + |
| Кількість датчиків парктроників | 1 | 1 | 1 |
| Кількість лазерних датчиків | + | + | + |
| Електрична пам'ять положення багажника | + | + | + |
| Задній підсилювач | + | + | + |

