

Lixiang L6

Основні характеристики

Комплектація	Pro	Max
Запас ходу (CLTC)	182	182
Форма кузова	5-дверний 5-місний позашляховик	5-дверний 5-місний позашляховик
Привід	Повний	Повний
Кількість дверей	5	5
Спосіб відкривання дверей	розпашні двері	розпашні двері
Кількість місць	5	5
Тип енергії	гібрид	гібрид
Ємність батареї (кВт*год)	36.8	36.8
Офіційний час розгону до 100 кілометрів (с)	5.4	5.4
Максимальна швидкість (км/год)	180	180

Габарити

Довжина x ширина x висота (мм)	4925x1960x1735	4925x1960x1735
Довжина (мм)	4925	4925
Ширина (мм)	1960	1960
Висота (мм)	1735	1735
Колісна база (мм)	2920	2920
Передня колісна база (мм)	1696	1696
Задня колісна база (мм)	1704	1704
Споряджена маса (кг)	2330	2345
Маса повного навантаження (кг)	2820	2820

Батарея

Ємність швидкої зарядки (%)	20-80	20-80
Тип батареї	Літій-залізо-фосфатний акумулятор	Літій-залізо-фосфатний акумулятор
Марка акумулятора	Xinwanda/CATL	Xinwanda/CATL
Система контролю температури батареї	Низькотемпературний нагрів	Низькотемпературний нагрів
Швидкість зарядки	Швидка зарядка 0,33 години 6 годин повільної зарядки	Швидка зарядка 0,33 години 6 годин повільної зарядки
Розташування порта DC зарядки	Зліва	Зліва

Двигун

Електричний двигун	Розширений діапазон 408 кінських сил	Розширений діапазон 408 кінських сил
Тип двигуна	Постійний магніт/синхронний	Постійний магніт/синхронний
Загальна потужність двигуна (кВт)	300	300

Загальна потужність двигуна (Ps)	408	408
Загальний крутний момент двигуна (Н·м)	529	529
Кількість приводних двигунів	Подвійний двигун	Подвійний двигун
Компонування двигуна	Передній + задній	Передній + задній
Редуктор	Одноступінчастий редуктор	Одноступінчастий редуктор
Споживання електроенергії (кВт/100 км)	21.1kWh	21.1kWh

Підвіска та колеса

Розмір передньої шини	255/50 R20	255/50 R20
Розмір задньої шини	255/50 R20	255/50 R20
Система контролю тиску в шинах	Відображення тиску в шинах	Відображення тиску в шинах
Тип передньої підвіски	Незалежна підвіска на двох важелях	Незалежна підвіска на двох важелях
Тип задньої підвіски	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска

Безпека

Парктронік	Попередній	Попередній
ISOFIX	+	+
Контроль непристібнутого ремня	+	+
Бокові шторки безпеки	+	+
Бокові подушка безпеки	Перший ряд	Перший ряд
Система фронтальної безпеки	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
Фронтальна подушка безпеки	Головне водійське сидіння	Головне водійське сидіння
Активне виявлення втоми DMS	+	+
Паралельна допомога	+	+
Активне гальмування	+	+

Комфорт

Функція внутрішнього дзеркала заднього виду	Автоматичне запобігання засліпленню	Автоматичне запобігання засліпленню
Клімат-контроль	Трьохзонний кондиціонер	Трьохзонний кондиціонер
Клімат контроль заднього ряду	+	+
Підсвітка Ambient Light	256 кольорів	256 кольорів
Електропривід багажника	+	+
Круїз контроль	адаптивний круїз контроль	адаптивний круїз контроль
Автомобільний фільтр PM2.5	+	+
Автомобільний очищувач повітря	+	+
Спосіб керування кондиціонером	Автоматичний	Автоматичний
Електросклопідйомники	Перший ряд	Перший ряд
Регулювання фар по висоті	+	+
Адаптивне дальнє і ближнє світло	+	+

Денні ходові вогні	+	+
Дальнього світла	LED	LED
Фари ближнього світла	LED	LED
Регулювання керма	Вгору і вниз + спереду і ззаду	Вгору і вниз + спереду і ззаду
Прихована дверна ручка	+	+

Мультимедіа

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

Інтер'єр

Матеріал керма	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра
Електро регулювання керма	+	+
Матеріал сидіння	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра
Схема сидіння	2+3	2+3
Загальне регулювання сидіння водія	Рух вперед і назад	Рух вперед і назад
Часткове регулювання водійського сидіння	Підголовник	Підголовник
Загальне регулювання пасажирського сидіння	Рух вперед і назад	Рух вперед і назад
Часткове регулювання пасажирського сидіння	Підголовник	Підголовник
Функції переднього сидіння	Обігрів	Обігрів
Функції сидінь другого ряду	Обігрів	Обігрів
Оздоблення шкіряних сидінь	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа

Інше

Максимальна потужність (кВт)	300(408Ps)	300(408Ps)
Максимальний крутний момент (Н·м)	529	529
Об'єм паливного бака (л)	60.0	60.0
Модель двигуна	L2E15M	L2E15M
Об'єм (мл)	1496	1496
Подача повітря	DOHC	DOHC
Максимальна потужність (Ps)	154	154
Спосіб подачі палива	Пряме впорскування в циліндр	Пряме впорскування в циліндр
Матеріал головки блоку циліндрів	Алюмінієвий сплав	Алюмінієвий сплав
Матеріал циліндра	Алюмінієвий сплав	Алюмінієвий сплав

Стандарти охорони навколишнього середовища	Euro VI	Euro VI
Опис двигуна	Розширений діапазон 408 кінських сил	Розширений діапазон 408 кінських сил
Кількість передач	1	1
Тип коробки передач	коробка передач з фіксованим передавальним числом	коробка передач з фіксованим передавальним числом
Тип стоянкового гальма	Електронна парковка	Електронна парковка
Система підтримки смуги руху	+	+
Центрування смуги	+	+
Розпізнавання дорожніх знаків	+	+
Ідентифікація світлофора	+	+
Зображення допомоги водієві	Зворотне зображення	Зворотне зображення
Автоматичне паркування (AUTOHOLD)	+	+
Система допомоги при підйомі на гору (HAC)	+	+
Спуск з гори (HDC)	+	+
Решітка повітрязабірника з активним закриттям	+	+
Алюмінієві диски	+	+
Функції керма	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування
Екран комп'ютера за кермом	Колір	Колір
Стиль приладу LCD	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
Запуск без ключа	+	+
Дистанційний запуск	+	+
Інтерфейс живлення багажного відділення 12В	+	+
Електрорегулювання сидінь	Головне водійське сидіння	Головне водійське сидіння
Загальне регулювання сидінь другого ряду	Регулювання кута нахилу спинки	Регулювання кута нахилу спинки
Передні/задні підлокітники	Перший ряд	Перший ряд
Коефіцієнт складання заднього сидіння	Перевернуті пропорції	Перевернуті пропорції
Задні сидіння з електрорегулюванням	+	+
Система навігації GPS	+	+
Служба допомоги на дорозі	+	+
Інтернет транспортних засобів	+	+
Мережа 4G/5G	5G	5G
Оновлення через OTA	+	+
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
Функція захисту від защемлення вікна	+	+
Функція зовнішнього дзеркала заднього виду	Електричне регулювання	Електричне регулювання
Косметичне дзеркало автомобіля	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
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	2 млн.*5 шт., 8 млн.*1 шт., 3 млн.*4 шт	
Кількість камер в автомобілі (кількість)	1	1
Кількість ультразвукових радарів (од.)	12	12
Високоточна карта	+	+
Кількість циліндрів	4	4
Розташування циліндрів	L	L
Кількість клапанів на циліндр	4	4
Вид палива	Розширений діапазон	Розширений діапазон
Марка палива	95#	95#
Наявність V2L	+	+
Підсилювач керма	Електричний	Електричний
Попередження виїзду авто	+	+
Автоматична зміна смуги руху	+	+
Рівень автопілоту	Рівень L2	Рівень L2
Звук на низькій швидкості	+	+
Тип панорамного вікна	Панорамний люк не відкривається	Панорамний люк не відкривається
Розмір головного монітору (дюйми)	4.82	4.82
Безключовий доступ	Весь автомобіль	Весь автомобіль
Bluetooth	+	+
Керування екраном жестами	+	+
Датчик дощу	+	+
Воздуховоди заднього ряду	+	+
Тепловий насос	+	+
Кількість датчиків парктроників	1	1
Кількість лазерних датчиків	+	+
Електрична пам'ять положення багажника	+	+
Задній підс'яльник	+	+



ELECTRI4KA.UA