

☎ 0 800 330 555

🌐 [www.electri4ka.ua](http://www.electri4ka.ua)

@ [electri4ka.dp@gmail.com](mailto:electri4ka.dp@gmail.com)



## Хpeng GX

### Основні характеристики

Комплектація	665 Max+	665 Ultra	665 Ultra SE+	750 4WD Ultra Flagship
Запас ходу (CLTC)	665	665	665	750
Форма кузова	5-дверний 6-місний позашляховик	5-дверний 6-місний позашляховик	5-дверний 6-місний позашляховик	5-дверний 6-місний позашляховик
Привід	Задньомоторний, задній привід	Задньомоторний, задній привід	Задньомоторний, задній привід	Двумоторний повний привід
Кількість дверей	5	5	5	5
Спосіб відкриття дверей	розпашні двері	розпашні двері	розпашні двері	розпашні двері
Кількість місць	6	6	6	6
Тип енергії	електричний	електричний	електричний	електричний
Ємність батареї (кВт*год)	91,9	91,9	91,9	110
Максимальна швидкість (км/год)	200	200	200	200

### Габарити

Довжина x ширина x висота (мм)	5265x1999x1800	5265x1999x1800	5265x1999x1800	5265x1999x1800
Довжина (мм)	5265	5265	5265	5265
Ширина (мм)	1999	1999	1999	1999
Висота (мм)	1800	1800	1800	1800
Колісна база (мм)	3115	3115	3115	3115
Передня колісна база (мм)	1725	1725	1725	1725
Задня колісна база (мм)	1749	1749	1749	1749
Споряджена маса (кг)	2690	2690	2690	2820
Маса повного навантаження (кг)	3240	3240	3240	3310
Об'єм багажного відділення (л)	673-1748	673-1748	673-1748	673-1748

### Батарея

Ємність швидкої зарядки (%)	10-80	10-80	10-80	10-80
Тип батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї	потрійний літєвий акумулятор
Марка акумулятора	Китайська інноваційна авіація	Китайська інноваційна авіація	Китайська інноваційна авіація	Китайська інноваційна авіація
Щільність енергії батареї (Вт-год/кг)	-	-	-	-
Розташування порта DC зарядки	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч

Розташування порта АС зарядки	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч
<b>Двигун</b>				
Електричний двигун	Чисто електричний, 367 кінських сил	Чисто електричний, 367 кінських сил	Чисто електричний, 367 кінських сил	Чисто електричний, 585 кінських сил
Тип двигуна	Постійний магніт/синхронний	Постійний магніт/синхронний	Постійний магніт/синхронний	Передній індукційний/асинхронний, задній постійний магніт/синхронний
Загальна потужність двигуна (кВт)	270	270	270	430
Загальна потужність двигуна (Ps)	367	367	367	585
Загальний крутний момент двигуна (Н·м)	465	465	465	695
Кількість приводних двигунів	один двигун	один двигун	один двигун	Подвійні двигуни
Компонування двигуна	-	-	-	-
Редуктор	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів
Споживання електроенергії (кВт/100 км)	15.2	15.2	15.2	16.3
<b>Підвіска та колеса</b>				
Розмір передньої шини	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21
Розмір задньої шини	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21
Система контролю тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах
Пневматична підвіска	+	+	+	+
Електромагнітна індукційна підвіска	-	-	-	-
Тип передньої підвіски	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями
Тип задньої підвіски	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска
<b>Безпека</b>				
Парктронік	Попередній	Попередній	Попередній	Попередній
ISOFIX	+	+	+	+
Контроль непристібнутого ремня	+	+	+	+
Бокові шторки безпеки	+	+	+	+
Бокові подушка безпеки	Перший ряд	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	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)	+	+	+	+
Автоматична парковка	+	+	+	+
Пасивний захист пішоходів	-	-	-	-

Антиблокувальна система ABS	+	+	+	+
Центральна подушка безпеки	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Передня подушка безпеки для колін	-	-	-	-
Фронтальна подушка безпеки	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння
Активне виявлення втоми DMS	+	+	+	+
Активне гальмування	+	+	+	+

## Комфорт

Функція внутрішнього дзеркала заднього виду	Автоматичне антиблікове покриття	Автоматичне антиблікове покриття	Автоматичне антиблікове покриття	Автоматичне антиблікове покриття
Клімат контроль заднього ряду	+	+	+	+
Підсвітка Ambient Light	Різнокольоровий	Різнокольоровий	Різнокольоровий	Різнокольоровий
Підігрів форсунок омивача	-	-	-	-
Електропривід багажника	+	+	+	+
Електричні двері	+	+	+	+
Круїз контроль	Круїз-контроль	Круїз-контроль	Круїз-контроль	Круїз-контроль
Автомобільний фільтр PM2.5	+	+	+	+
Спосіб керування кондиціонером	Автоматичний	Автоматичний	Автоматичний	Автоматичний
Шторка від сонця для автомобіля	Сонячна шторка на задньому склі	Сонячна шторка на задньому склі	Сонячна шторка на задньому склі	Сонячна шторка на задньому склі
Електросклопідйомники	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Особливості освітлення	-	Піксельний стиль	Піксельний стиль	Піксельний стиль
Регулювання фар по висоті	+	+	+	+
Передні протитуманні фари	-	-	-	-
Допоміжне світло повороту	+	+	+	+
Адаптивне дальнє і ближнє світло	+	+	+	+
Денні ходові вогні	+	+	+	+
Дальнього світла	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний
Фари ближнього світла	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний
Регулювання керма	Вгору/Вниз + Вперед/Назад	Вгору/Вниз + Вперед/Назад	Вгору/Вниз + Вперед/Назад	Вгору/Вниз + Вперед/Назад
Прихована дверна ручка	+	+	+	+

## Мультимедіа

Задній РК-екран	+	+	+	+
60 Вт	60 Вт у задньому ряду	60 Вт у задньому ряду	60 Вт у задньому ряду	60 Вт у задньому ряду
Потужність бездротової зарядки спереду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду
Кількість роз'ємів USB/Type-C	Двоє в першому ряду	Двоє в першому ряду	Двоє в першому ряду	Двоє в першому ряду
Кількість динаміків (шт.)	23	33	33	33
Потужність бездротової зарядки моб.телефону (Вт)	50	50	50	50
Аудіо бренд	-	-	-	-
Імітований звук	+	+	+	+

Heads-up Display System (HUD)	+	+	+	+
Автомобільний телевізор	-	-	-	-
Максимальна потужність зарядки USB/Type-C	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду
Мультимедійний інтерфейс	USB/Type-C	USB/Type-C	USB/Type-C	USB/Type-C
Точка доступу Wi-Fi	+	+	+	+
Розмір екрану пасажира (дюйми)	3 тис.	3 тис.	3 тис.	3 тис.
Розмір екрана центрального керування (дюйми)	17.3	17.3	17.3	17.3
Бездротова зарядка мобільного телефону	+	+	+	+
Вбудований реєстратор водіння	-	-	-	-
<b>Інтер'єр</b>				
Матеріал керма	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра
Електро регулювання керма	+	+	+	+
Розетка 110В/220В/230В	+	+	+	+
Матеріал сидіння	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра
Сидіння спортивного стилю	-	-	-	-
Схема сидіння	2+2+2	2+2+2	2+2+2	2+2+2
Загальне регулювання сидіння водія	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад
Часткове регулювання водійського сидіння	Підголовник	Підголовник	Підголовник	Підголовник
Загальне регулювання пасажирського сидіння	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад
Часткове регулювання пасажирського сидіння	Підголовник	Підголовник	Підголовник	Підголовник
Функції переднього сидіння	Опалення	Опалення	Опалення	Опалення
Функції сидінь другого ряду	Опалення	Опалення	Опалення	Опалення
Оздоблення шкіряних сидінь	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа
<b>Інше</b>				
Максимальна потужність (кВт)	270 (367Р)	270 (367Р)	270 (367Р)	430 (585Рs)
Максимальний крутний момент (Н·м)	465	465	465	695
Матеріал головки блоку циліндрів	-	-	-	-
Опис двигуна	Чисто електричний, 367 кінських сил	Чисто електричний, 367 кінських сил	Чисто електричний, 367 кінських сил	Чисто електричний, 585 кінських сил
Режим однієї педалі	+	+	+	+
Кількість передач	1	1	1	1
Тип коробки передач	Коробка передач з фіксованим передавальним числом	Коробка передач з фіксованим передавальним числом	Коробка передач з фіксованим передавальним числом	Коробка передач з фіксованим передавальним числом
Тип переднього гальма	Вентиляційний диск	Вентиляційний диск	Вентиляційний диск	Вентиляційний диск
Тип стоянкового гальма	Електронне стоянкове гальмо	Електронне стоянкове гальмо	Електронне стоянкове гальмо	Електронне стоянкове гальмо

Система підтримки смуги руху	+	+	+	+
Центрування смуги	+	+	+	+
Виявлення життєво важливих показників в автомобілі	-	+	+	+
Розпізнавання дорожніх знаків	+	+	+	+
Ідентифікація світлофора	+	+	+	+
Зображення допомоги водієві	Камера заднього виду	Камера заднього виду	Камера заднього виду	Камера заднього виду
Автоматичне паркування (AUTOHOLD)	+	+	+	+
Система допомоги при підйомі на гору (HAC)	+	+	+	+
Спуск з гори (HDC)	+	+	+	+
Розумна підвіска Magic carpet	+	+	+	+
Електричний спойлер	-	-	-	-
Решітка повітрязабірника з активним закриттям	+	+	+	+
Алюмінієві диски	+	+	+	+
Фаркоп	-	-	-	-
Функції керма	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування
Стиль приладу LCD	Повноцінний РК-дисплей	Повноцінний РК-дисплей	Повноцінний РК-дисплей	Повноцінний РК-дисплей
Електронна протиугінна система двигуна	-	-	-	-
Центральний замок в авто	+	+	+	+
Тип дистанційного ключа	Інтелектуальний ключ дистанційного керування	Інтелектуальний пульт дистанційного керування	Інтелектуальний ключ дистанційного керування	Інтелектуальний пульт дистанційного керування
Запуск без ключа	+	+	+	+
Дистанційний запуск	+	+	+	+
Активне шумозаглушення	+	+	+	+
Інтерфейс живлення багажного відділення 12В	+	+	+	+
Сидіння третього ряду	2 місця	2 місця	2 місця	2 місця
Електрорегулювання сидінь	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння
Часткове регулювання сидінь другого ряду	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад
Функції сидіння третього ряду	Опалення	Опалення	Опалення	Опалення
Передні/задні підлокітники	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Коефіцієнт складання заднього сидіння	50:50	50:50	50:50	50:50
Задні сидіння з електрорегулюванням	+	+	+	+
Столик другого ряду	+	+	+	+
Система навігації GPS	+	+	+	+
AR реальна навігація	-	-	-	-
Служба допомоги на дорозі	+	+	+	+
Картографування мобільного Інтернету	Карлінк	Карлінк	Карлінк	Карлінк

Інтернет транспортних засобів	+	+	+	+
Мережа 4G/5G	5G	5G	5G	5G
Оновлення через OTA	+	+	+	+
Розпізнавання обличчя	+	+	+	+
Розпізнавання відбитків пальців	-	-	-	-
Розпізнавання емоцій	-	-	-	-
Система управління розпізнаванням голосу	+	+	+	+
Безперервне розпізнавання мови	+	+	+	+
Функція управління жестами	-	-	-	-
App Store	+	+	+	+
Адаптивне рульове керування фарами (AFS)	-	-	-	-
Функція очищення фар	-	-	-	-
Режим фар дощ і туман	-	-	-	-
Підйом і опускання вікон в один клік	Повний транспортний засіб	Повний транспортний засіб	Повний транспортний засіб	Повний транспортний засіб
Функція захисту від защемлення вікна	+	+	+	+
Функція зовнішнього дзеркала заднього виду	Електричне регулювання	Електричне регулювання	Електричне регулювання	Електричне регулювання
Косметичне дзеркало автомобіля	Водійське сидіння + з підсвічуванням	Водійське сидіння + з підсвічуванням	Водійське сидіння + з підсвічуванням	Водійське сидіння + з підсвічуванням
Заднє закрите скло	+	+	+	+
Задній склоочисник	+	+	+	+
Відкрите заднє вікно	-	-	-	-
Багатопанельне звукоізоляційне скло	Перший ряд + задній ряд	Перший ряд + задній ряд	Перший ряд + задній ряд	Перший ряд + задній ряд
Електрообігрів лобового скла	-	-	-	-
Генератор негативних іонів	-	-	-	-
Високоточна карта	-	-	-	-
Марка палива	-	-	-	-
Наявність V2L	+	+	+	+
Підсилювач керма	Електрична допомога	Електрична допомога	Електрична допомога	Допомога з електронною телеметрією
Попередження виїзду авто	+	+	+	+
Автоматична зміна смуги руху	+	+	+	+
Рівень автопілоту	Рівень 2	Рівень 2	Рівень 2	Рівень 2
Тип панорамного вікна	Сегментований люк, що не відкривається	Сегментований люк, що не відкривається	Сегментований люк, що не відкривається	Сегментований люк, що не відкривається
Рейлінги	-	-	-	-
Безкаркасні двері	-	-	-	-
Розмір головного монітору (дюйми)	8.8	8.8	8.8	8.8
Безключовий доступ	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Bluetooth	+	+	+	+
Керування екраном жестами	-	-	-	-

Датчик дощу	+	+	+	+
Електрична пам'ять положення багажника	+	+	+	+
Капітанські сидіння	+	+	+	+

ELECTR14KA.UA

## Основні характеристики

Комплектація	PHEV 1585 4WD Max+	PHEV 1585 4WD Ultra	PHEV 1585 4WD Ultra Flagship	PHEV 1585 4WD Ultra SE+
Запас ходу (CLTC)	320	320	320	320
Форма кузова	5-дверний 6-місний позашляховик	5-дверний 6-місний позашляховик	5-дверний 6-місний позашляховик	5-дверний 6-місний позашляховик
Привід	Двотакторний повний привід	Двотакторний повний привід	Двотакторний повний привід	Двотакторний повний привід
Кількість дверей	5	5	5	5
Спосіб відкривання дверей	розпашні двері	розпашні двері	розпашні двері	розпашні двері
Кількість місць	6	6	6	6
Тип енергії	гібрид	гібрид	гібрид	гібрид
Ємність батареї (кВт*год)	63,3	63,3	63,3	63,3
Максимальна швидкість (км/год)	200	200	200	200

## Габарити

Довжина x ширина x висота (мм)	5265x1999x1800	5265x1999x1800	5265x1999x1800	5265x1999x1800
Довжина (мм)	5265	5265	5265	5265
Ширина (мм)	1999	1999	1999	1999
Висота (мм)	1800	1800	1800	1800
Колісна база (мм)	3115	3115	3115	3115
Передня колісна база (мм)	1725	1725	1725	1725
Задня колісна база (мм)	1749	1749	1749	1749
Споряджена маса (кг)	2840	2840	2840	2840
Маса повного навантаження (кг)	3405	3405	3405	3405
Об'єм багажного відділення (л)	673-1748	673-1748	673-1748	673-1748

## Батарея

Ємність швидкої зарядки (%)	10-80	10-80	10-80	10-80
Тип батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї	Літій-залізо-фосфатні батареї
Марка акумулятора	Китайська інноваційна авіація	Китайська інноваційна авіація	Китайська інноваційна авіація	Китайська інноваційна авіація
Щільність енергії батареї (Вт-год/кг)	-	-	-	-
Розташування порта DC зарядки	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч
Розташування порта AC зарядки	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч	Розташування паливного бака праворуч

## Двигун

Електричний двигун	503 кінських сили з розширеним запасом ходу	503 кінських сили з розширеним запасом ходу	503 кінських сили з розширеним запасом ходу	503 кінських сили з розширеним запасом ходу
Тип двигуна	Передній індукційний/асинхронний, задній постійний магніт/синхронний	Передній індукційний/асинхронний, задній постійний магніт/синхронний	Передній індукційний/асинхронний, задній постійний магніт/синхронний	Передній індукційний/асинхронний, задній постійний магніт/синхронний

Загальна потужність двигуна (кВт)	370	370	370	370
Загальна потужність двигуна (Ps)	503	503	503	503
Загальний крутний момент двигуна (Н·м)	695	695	695	695
Кількість приводних двигунів	Подвійні двигуни	Подвійні двигуни	Подвійні двигуни	Подвійні двигуни
Компонування двигуна	Горизонтальний	Горизонтальний	Горизонтальний	Горизонтальний
Редуктор	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів	Одношвидкісна коробка передач для електромобілів
Споживання електроенергії (кВт/100 км)	21.8	21.8	21.8	21.8

### Підвіска та колеса

Розмір передньої шини	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21
Розмір задньої шини	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21	265/45 R21
Система контролю тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах	Індикатор тиску в шинах
Пневматична підвіска	+	+	+	+
Електромагнітна індукційна підвіска	-	-	-	-
Тип передньої підвіски	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями	Незалежна підвіска з подвійними поперечними важелями
Тип задньої підвіски	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска	Багатоважільна незалежна підвіска

### Безпека

Парктронік	Попередній	Попередній	Попередній	Попередній
ISOFIX	+	+	+	+
Контроль непристібнутого ремня	+	+	+	+
Бокові шторки безпеки	+	+	+	+
Бокові подушка безпеки	Перший ряд	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	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)	+	+	+	+
Автоматична парковка	+	+	+	+
Пасивний захист пішоходів	-	-	-	-
Антиблокувальна система ABS	+	+	+	+
Центральна подушка безпеки	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Передня подушка безпеки для колін	-	-	-	-

Фронтальна подушка безпеки	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння
Активне виявлення втоми DMS	+	+	+	+
Активне гальмування	+	+	+	+
<b>Комфорт</b>				
Функція внутрішнього дзеркала заднього виду	Автоматичне антиблікове покриття	Автоматичне антиблікове покриття	Автоматичне антиблікове покриття	Автоматичне антиблікове покриття
Клімат контроль заднього ряду	+	+	+	+
Підсвітка Ambient Light	Різнокольоровий	Різнокольоровий	Різнокольоровий	Різнокольоровий
Підігрів форсунок омивача	-	-	-	-
Електропривід багажника	+	+	+	+
Електричні двері	+	+	+	+
Круїз контроль	Круїз-контроль	Круїз-контроль	Круїз-контроль	Круїз-контроль
Автомобільний фільтр PM2.5	+	+	+	+
Спосіб керування кондиціонером	Автоматичний	Автоматичний	Автоматичний	Автоматичний
Шторка від сонця для автомобіля	Сонячна шторка на задньому склі	Сонячна шторка на задньому склі	Сонячна шторка на задньому склі	Сонячна шторка на задньому склі
Електросклопідйомники	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Особливості освітлення	-	Піксельний стиль	Піксельний стиль	Піксельний стиль
Регулювання фар по висоті	+	+	+	+
Передні протитуманні фари	-	-	-	-
Допоміжне світло повороту	+	+	+	+
Адаптивне дальнє і ближнє світло	+	+	+	+
Денні ходові вогні	+	+	+	+
Дальнього світла	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний
Фари ближнього світла	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний	Світлодіодний
Регулювання керма	Вгору/Вниз + Вперед/Назад	Вгору/Вниз + Вперед/Назад	Вгору/Вниз + Вперед/Назад	Вгору/Вниз + Вперед/Назад
Прихована дверна ручка	+	+	+	+
<b>Мультимедіа</b>				
Задній РК-екран	+	+	+	+
60 Вт	60 Вт у задньому ряду	60 Вт у задньому ряду	60 Вт у задньому ряду	60 Вт у задньому ряду
Потужність бездротової зарядки спереду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду
Кількість роз'ємів USB/Type-C	Двоє в першому ряду	Двоє в першому ряду	Двоє в першому ряду	Двоє в першому ряду
Кількість динаміків (шт.)	23	33	33	33
Потужність бездротової зарядки моб.телефону (Вт)	50	50	50	50
Аудіо бренд	-	-	-	-
Імітований звук	+	+	+	+

Heads-up Display System (HUD)	+	+	+	+
Автомобільний телевізор	-	-	-	-
Максимальна потужність зарядки USB/Type-C	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду	60 Вт у першому ряду
Мультимедійний інтерфейс	USB/Type-C	USB/Type-C	USB/Type-C	USB/Type-C
Точка доступу Wi-Fi	+	+	+	+
Розмір екрану пасажира (дюйми)	3 тис.	3 тис.	3 тис.	3 тис.
Розмір екрана центрального керування (дюйми)	17.3	17.3	17.3	17.3
Бездротова зарядка мобільного телефону	+	+	+	+
Вбудований реєстратор водіння	-	-	-	-
<b>Інтер'єр</b>				
Матеріал керма	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра
Електро регулювання керма	+	+	+	+
Розетка 110В/220В/230В	+	+	+	+
Матеріал сидіння	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра	Натуральна шкіра
Сидіння спортивного стилю	-	-	-	-
Схема сидіння	2+2+2	2+2+2	2+2+2	2+2+2
Загальне регулювання сидіння водія	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад
Часткове регулювання водійського сидіння	Підголовник	Підголовник	Підголовник	Підголовник
Загальне регулювання пасажирського сидіння	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад
Часткове регулювання пасажирського сидіння	Підголовник	Підголовник	Підголовник	Підголовник
Функції переднього сидіння	Опалення	Опалення	Опалення	Опалення
Функції сидень другого ряду	Опалення	Опалення	Опалення	Опалення
Оздоблення шкіряних сидень	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа	Натуральна шкіра наппа
<b>Інше</b>				
Максимальна потужність (кВт)	370 (503P)	370 (503P)	370 (503P)	370 (503P)
Максимальний крутний момент (Н·м)	695	695	695	695
Матеріал головки блоку циліндрів	алюмінієвий сплав	алюмінієвий сплав	алюмінієвий сплав	алюмінієвий сплав
Опис двигуна	503 кінських сили з розширеним запасом ходу	503 кінських сили з розширеним запасом ходу	503 кінських сили з розширеним запасом ходу	503 кінських сили з розширеним запасом ходу
Режим однієї педалі	+	+	+	+
Кількість передач	1	1	1	1

Тип коробки передач	Коробка передач з фіксованим передавальним числом	Коробка передач з фіксованим передавальним числом	Коробка передач з фіксованим передавальним числом	Коробка передач з фіксованим передавальним числом
Тип переднього гальма	Вентиляційний диск	Вентиляційний диск	Вентиляційний диск	Вентиляційний диск
Тип стоянкового гальма	Електронне стоянкове гальмо	Електронне стоянкове гальмо	Електронне стоянкове гальмо	Електронне стоянкове гальмо
Система підтримки смуги руху	+	+	+	+
Центрування смуги	+	+	+	+
Виявлення життєво важливих показників в автомобілі	-	+	+	+
Розпізнавання дорожніх знаків	+	+	+	+
Ідентифікація світлофора	+	+	+	+
Зображення допомоги водієві	Камера заднього виду	Камера заднього виду	Камера заднього виду	Камера заднього виду
Автоматичне паркування (AUTOHOLD)	+	+	+	+
Система допомоги при підйомі на гору (HAC)	+	+	+	+
Спуск з гори (HDC)	+	+	+	+
Розумна підвіска Magic carpet	+	+	+	+
Електричний спойлер	-	-	-	-
Решітка повітрязабірника з активним закриттям	+	+	+	+
Алюмінієві диски	+	+	+	+
Фаркоп	-	-	-	-
Функції керма	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування	Багатофункціональне керування
Стиль приладу LCD	Повноцінний РК-дисплей	Повноцінний РК-дисплей	Повноцінний РК-дисплей	Повноцінний РК-дисплей
Електронна протиугінна система двигуна	+	+	+	+
Центральний замок в авто	+	+	+	+
Тип дистанційного ключа	Інтелектуальний ключ дистанційного керування	Інтелектуальний пульт дистанційного керування	Інтелектуальний пульт дистанційного керування	Інтелектуальний ключ дистанційного керування
Запуск без ключа	+	+	+	+
Дистанційний запуск	+	+	+	+
Активне шумозаглушення	+	+	+	+
Інтерфейс живлення багажного відділення 12В	+	+	+	+
Сидіння третього ряду	2 місця	2 місця	2 місця	2 місця
Електрорегулювання сидінь	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння	Водійське сидіння
Часткове регулювання сидінь другого ряду	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад	Рухайтесь вперед і назад
Функції сидіння третього ряду	Опалення	Опалення	Опалення	Опалення
Передні/задні підлокітники	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд

Коефіцієнт складання заднього сидіння	50:50	50:50	50:50	50:50
Задні сидіння з електрорегулюванням	+	+	+	+
Столик другого ряду	+	+	+	+
Система навігації GPS	+	+	+	+
AR реальна навігація	-	-	-	-
Служба допомоги на дорозі	+	+	+	+
Картографування мобільного Інтернету	Карлінк	Карлінк	Карлінк	Карлінк
Інтернет транспортних засобів	+	+	+	+
Мережа 4G/5G	5G	5G	5G	5G
Оновлення через OTA	+	+	+	+
Розпізнавання обличчя	+	+	+	+
Розпізнавання відбитків пальців	-	-	-	-
Розпізнавання емоцій	-	-	-	-
Система управління розпізнаванням голосу	+	+	+	+
Безперервне розпізнавання мови	+	+	+	+
Функція управління жестами	-	-	-	-
App Store	+	+	+	+
Адаптивне рульове керування фарами (AFS)	-	-	-	-
Функція очищення фар	-	-	-	-
Режим фар дощ і туман	-	-	-	-
Підйом і опускання вікон в один клік	Повний транспортний засіб	Повний транспортний засіб	Повний транспортний засіб	Повний транспортний засіб
Функція захисту від защемлення вікна	+	+	+	+
Функція зовнішнього дзеркала заднього виду	Електричне регулювання	Електричне регулювання	Електричне регулювання	Електричне регулювання
Косметичне дзеркало автомобіля	Водійське сидіння + з підсвічуванням	Водійське сидіння + з підсвічуванням	Водійське сидіння + з підсвічуванням	Водійське сидіння + з підсвічуванням
Заднє закрите скло	+	+	+	+
Задній склоочисник	+	+	+	+
Відкрите заднє вікно	-	-	-	-
Багатошарове звукоізоляційне скло	Перший ряд + задній ряд	Перший ряд + задній ряд	Перший ряд + задній ряд	Перший ряд + задній ряд
Електрообігрів лобового скла	-	-	-	-
Генератор негативних іонів	-	-	-	-
Високоточна карта	-	-	-	-
Марка палива	92#	92#	92#	92#
Наявність V2L	+	+	+	+
Підсилювач керма	Електрична допомога	Електрична допомога	Допомога з електронною телеметрією	Електрична допомога

Попередження виїзду авто	+	+	+	+
Автоматична зміна смуги руху	+	+	+	+
Рівень автопілоту	Рівень 2	Рівень 2	Рівень 2	Рівень 2
Тип панорамного вікна	Сегментований люк, що не відкривається	Сегментований люк, що не відкривається	Сегментований люк, що не відкривається	Сегментований люк, що не відкривається
Рейлінги	-	-	-	-
Безкаркасні двері	-	-	-	-
Розмір головного монітору (дюйми)	8.8	8.8	8.8	8.8
Безключовий доступ	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд	Перший ряд
Bluetooth	+	+	+	+
Керування екраном жестами	-	-	-	-
Датчик дощу	+	+	+	+
Електрична пам'ять положення багажника	+	+	+	+
Капітанські сидіння	+	+	+	+

