	Yuan UP 2025 Intelligent Driving 401KM vitality	Yuan UP 2025 Intelligent Driving 401 км Leading	Yuan UP 2025 Intelligent Driving 401KM Beyond
Основная информация			
<u>Производителей</u>	BYD	BYD	BYD
<u>уровень</u>	Небольшой внедорожник	Небольшой внедорожник	Небольшой внедорожник
<u>Вид энергии</u>	Электрический	Электрический	Электрический
<u>Наличие</u>	2025.02	2025.02	2025.02
<u>мотор</u>	Чисто электрический 95 л.с.	Чисто электрический 177 л.с.	Чисто электрический 177 л.с.
Чистый запас хода на электротяге (км). Министерства промышленности и информационных технологий	401	401	401
<u>Чистый запас хода на</u> электротяге (км): CLTC	401	401	401
Время зарядки (часы)	Быстрая зарядка за 0,5 часа	Быстрая зарядка за 0,5 часа	Быстрая зарядка за 0,5 часа
<u>Быстрая зарядка (%)</u>	30-80	30-80	30-80
<u>Максимальная</u> <u>мощность (кВт)</u>	70(95 ПС)	130(177Пс)	130(177Пс)
<u>Максимальный</u> крутящий момент (Н·м)	180	290	290
<u>Коробка передач</u>	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4310x1830x1675	4310x1830x1675	4310x1830x1675

<u>Строение тела</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км/ч)	160	160	160
Официальное время разгона от 0 до 50 км/ч (c)	4.6	3.1	3.1
<u>Официальное время</u> разгона до 100 км/ч (с)	12.9	7.9	7.9
<u>Потребляемая</u> мощность на 100 км (кВтч/100 км)	12.2	12.2	12.2
Расход топлива в эквиваленте электрической энергии (л/100 км)	1.36	1.38	1.38
<u>Гарантийный срок на</u> <u>весь автомобиль</u>	6 лет или 150 000 км	6 лет или 150 000 км	6 лет или 150 000 км
Кузова			
<u>Длина (мм)</u>	4310	4310	4310
<u>Ширина (мм)</u>	1830	1830	1830
<u>Высота (мм)</u>	1675	1675	1675
<u>Колесная база (мм)</u>	2620	2620	2620
<u>Передняя колея (мм)</u>	1570	1570	1570
<u>Задняя колея (мм)</u>	1570	1570	1570
<u>Минимальный</u> д <u>орожный просвет (мм)</u>	-	-	-
Строение тела	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5	5
Как открываются двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных</u> <u>мест</u>	5	5	5
Снаряженная масса (кг)	1520	1540	1540
Полная масса груза (кг)	1895	1915	1915
<u>Объем багажного</u> <u>отделения (л)</u>	1320	1320	1320
<u>Минимальный радиус</u> поворота	5,25 м	5,25 м	5,25 м

шотор			
Описание мотора	Чисто электрический 95 л.с.	Чисто электрический 177 л.с.	Чисто электрический 177 л.с.
<u>Тип двигателя</u>	Постоянный магнит/ синхронный	Постоянный магнит/ синхронный	Постоянный магнит/ синхронный
<u>Общая мощность</u> д <u>вигателя (кВт)</u>	70	130	130
<u>Общая мощность</u> <u>двигателя (Ps)</u>	95	177	177
<u>Общий крутящий</u> <u>момент</u> электродвигателя (Н·м)	180	290	290
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	70	130	130
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	180	290	290
<u>Количество приводных</u> <u>двигателей</u>	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель
Компоновка мотора	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка	Фронтальная загрузка

Тип аккумулятора	Литий-железо- фосфатный аккумулятор	Литий-железо- фосфатный аккумулятор	Литий-железо- фосфатный аккумулятор
<u>Технология,</u> <u>специфичная для</u> <u>аккумуляторов</u>	Лопастной аккумулятор	Лопастной аккумулятор	Лопастной аккумулятор
Марка ячейки	Фоди	Фоди	Фоди
<u>Гарантия на</u> <u>аккумуляторный блок</u>	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)	У первого владельца нет ограничений по количеству лет/пробегу (условия освобождения от ответственности зависят от официального)
<u>Емкость аккумулятора</u> <u>(кВтч)</u>	45.12	45.12	45.12
Плотность энергии батареи (Втч/кг)	-	-	-
<u>Скорость заряда</u> <u>аккумулятора</u>	-	-	-

	Быстрая зарядка за 0,5 часа	Быстрая зарядка за 0,5 часа	Быстрая зарядка за 0,5 часа
Зарядка аккумулятора	Интерфейс быстрой зарядки	Интерфейс быстрой зарядки	Интерфейс быстрой зарядки
Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)	65	65	65
<u>Расположение</u> <u>интерфейса быстрой</u> <u>зарядки</u>	Правое крыло	Правое крыло	Правое крыло
<u>Расположение</u> интерфейса медленной зарядки	Правое крыло	Правое крыло	Правое крыло
Система управления	• Тепло при низких • температурах	Тепло при низких температурах	Тепло при низких температурах
<u>температурой</u> <u>аккумулятора</u>	Жидкостное охлаждение	Жидкостное • охлаждение	• Жидкостное охлаждение
Режим с одной педалью	-	-	-
<u>Функция мобильной</u> электростанции СВВП	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Максимальная мощность внешнего разряда СВВП	3,3 кВт	3,3 кВт	3,3 кВт
Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-	-

<u>Описание коробки</u> <u>передач</u>	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей
<u>Количество передач</u>	1	1	1
Тип коробки передач	Неподвижная коробка передач	Неподвижная коробка передач	Неподвижная коробка передач

Шасси/рулевое управление

<u>Режим вождения</u>	Предшественник	Предшественник	Предшественник
<u>Форма передней</u> подвески	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон
<u>Форма задней подвески</u>	Продольный рычаг торсионного типа ненезависимая подвеска	Продольный рычаг торсионного типа ненезависимая подвеска	Продольный рычаг торсионного типа ненезависимая подвеска

<u>Тип рулевого</u> <u>управления</u>	Усилитель электропривода	Усилитель электропривода	Усилитель электропривода
<u>Строение тела</u>	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза			
Тип переднего тормоза	Тип вентилируемого диска	Тип вентилируемого диска	Тип вентилируемого диска
<u>Тип заднего тормоза</u>	Твердый диск	Твердый диск	Твердый диск
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Размер передних шин	215/65 P16	215/65 P16	215/65 P16
<u>Размер и размер задних</u> <u>шин</u>	215/65 P16	215/65 P16	215/65 P16
<u>Технические</u> <u>характеристики</u> <u>запасных шин</u>	-	-	-
<u>Установка запасного</u> <u>колеса</u>	-	-	-
Активная безопасность	• Стандарт • Необязатель	ный - не	
Антиблокировочная система тормозов ABS	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Распределение</u> <u>тормозных усилий</u> <u>(EBD/CBC и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система помощи при</u> <u>торможении (EBA/BA и</u> <u>т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Системы стабилизации</u> <u>тела (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
	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 • перекрестном движении сзади

	Предупреждение о • боковом движении задним ходом	Предупреждение о • боковом движении задним ходом	Предупреждение о • боковом движении задним ходом
	Предупреждение об • открытии дверцы DOW	Предупреждение об • открытии дверцы DOW	Предупреждение об • открытии дверцы DOW
	Предупреждение о перекрестке впереди	Предупреждение о перекрестке впереди	Предупреждение о перекрестке впереди
	Тормоз для движения впереди	Тормоз для движения впереди	Тормоз для движения впереди
Активное торможение	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Параллельная помощь	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Система удержания</u> полосы движения	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Удержание центрирования полосы движения	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Сонливые советы по</u> <u>вождению</u>	-	-	-
<u>Активное обнаружение</u> <u>усталости DMS</u>	-	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-
<u>Распознавание</u> <u>дорожных знаков</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Сигнальная световая</u> <u>идентификация</u>	-	-	-
<u>Система ночного</u> <u>видения</u>	-	-	-
Пассивная безопасность	• Стандарт • Необязатель	ный – не	
Передние подушки	Основное место водителя	Основное место водителя	Основное место водителя
<u>безопасности</u>	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки</u> <u>безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
боковые воздушные завесы	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Передние коленные</u> подушки безопасности	-	-	-

<u>Центральные подушки</u> <u>безопасности</u>	-	-	-
Ремень безопасности не пристегнут	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Система контроля давления в шинах	Индикация давления в шинах	Индикация давления в шинах	Индикация давления в шинах
<u>Интерфейс детского</u> <u>кресла (ISOFIX)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Пассивная защита</u> <u>пешеходов</u>	-	-	-
Безопасные шины	-	-	-
Вспомогательная/контрол	льная конфигурация • Ста	ндарт • Необязательный	- не
	• бывший	• бывший	• бывший
<u>Парковочный радар</u>	• после	• после	• после
Напоминание о выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-
<u>Система помощи при</u> <u>движении по узкой</u> <u>дороге</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
	• Видео о реверсивном движении	• Видео о реверсивном движении	• Видео о реверсивном движении
<u>Изображения системы</u> помощи водителю	• Панорамное изображение на 360°	• Панорамное изображение на 360°	• Панорамное изображение на 360°
	Прозрачные изображения	Прозрачные изображения	• Прозрачные изображения
	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
<u>Круизная система</u>	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	• Адаптивный круиз на полном ходу	• Адаптивный круиз на полном ходу	• Адаптивный круиз на полном ходу
Система автоматической смены полосы движения	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Автоматический выезд с пандуса (въезд)	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Навигационная помощь при вождении	• Скоростные участки	• Скоростные участки	• Скоростные участки
<u>Уровень помощи</u> <u>водителю</u>	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2

<u>Автоматическая</u> <u>парковка на месте</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Идите по следу и двигайтесь в обратном направлении	-	-	_
Парковка памяти	-	-	-
Автоматическая парковка автомобилей служащим отеля	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>АВТОУДЕРЖАНИЕ</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Система помощи при подъеме (НАС)	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Спуск (HDC)</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Регулируемая</u> регулировка подвески	-	-	-
Пневматическая подвеска	-	-	-
Тип пневматической подвески	-	-	_
Электромагнитная индукционная подвеска	-	-	-
Система переменного передаточного числа рулевого управления	-	-	_
Режим повышенного трения переднего моста	-	-	-
Режим повышенного трения заднего моста	_	_	-
Функция блокировки межосевого дифференциала	-	-	_
<u>Низкоскоростной</u> полный привод	-	-	-
Встроенное активное рулевое управление	-	-	-
	• движение	• движение	• движение
<u>Выбор режима</u>	• Снежное поле	• Снежное поле	• Снежное поле
<u>движения</u>	• ЭКО/Эконом	• ЭКО/Эконом	• ЭКО/Эконом
	• Стандартный комфорт	• Стандартный комфорт	• Стандартный комфорт

<u>Система рекуперации</u> <u>энергии торможения</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Комфортное</u> <u>торможение</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Звуковой сигнал предупреждения о движении на низкой скорости	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Внешняя конфигурация	• Стандарт • Необязатель	ный - не	
Тип люка в крыше	-	-	Панорамный люк на крыше не открывается
Солнцезащитные козырьки с панорамным навесом	-	-	• Стандарт
<u>Светочувствительный</u> <u>капюшон</u>	-	-	-
<u>Багажники на крышу</u>	-	-	• Стандарт
<u>Пакет спортивного</u> <u>стиля</u>	-	-	-
Электрический спойлер	-	-	-
<u>Активно закрытая</u> решетка радиатора	-	-	-
<u>Литые диски</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Боковые подножки</u>	-	-	-
<u>Безрамная конструкция</u> д <u>верей</u>	-	-	-
Скрытые дверные ручки	-	-	-
<u>Крюк для</u> перетаскивания	-	-	-
Внутренняя конфигураци	я • Стандарт ∘ Необязат	ельный - не	
<u>Материал рулевого</u>	• кора	• кора	• кора
колеса	-	-	-
<u>Регулировка рулевого</u> колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади
Рулевое колесо регулируется электроприводом	-	_	_

<u>Функция рулевого</u>	Многофункциональное	Многофункциональное	Многофункциональное
колеса	• управление	• управление	• управление
<u>Форма переключения</u> передач	• Электронный карманный блок	• Электронный карманный блок	Электронный карманный блок
<u>Экран бортового</u> компьютера	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-датчика</u>	• Полный ЖК-дисплей	• Полный ЖК-дисплей	• Полный ЖК-дисплей
<u>Размер ЖК-дисплея</u> (<u>дюймы)</u>	• 8.8	• 8.8	• 8.8
Комфортная/противоугон	ная конфигурация • Станд	дарт ∘ Необязательный –	не
<u>Моторизованная</u> <u>всасывающая дверца</u>	-	-	-
<u>Задняя задняя дверь с</u> электроприводом	-	-	-
Индуктивная задняя дверь	-	-	-
Электрическая память о положении задней двери багажника	-	-	-
<u>Центральный замок в</u> <u>автомобиле</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
	• Умный брелок	• Умный брелок	• Умный брелок
Тип брелока	• Ключ NFC/RFID	• Ключ NFC/RFID	• Ключ NFC/RFID
	Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	Ключ Bluetooth для мобильных телефонов	Ключ Bluetooth для мобильных телефонов
<u>Бесключевой доступ</u>	Основное место водителя	Основное место водителя	Основное место водителя
Запуск без ключа	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Дистанционный запуск</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства	_	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция вызова</u> <u>транспорта</u>	-	-	-
<u>Проекционный дисплей</u> (<u>HUD)</u>	-	-	• Стандарт

Размер проекции на HUD (дюймы)	-	-	-
<u>Встроенный</u> <u>видеорегистратор</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Оригинальный ETC	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Активное</u> <u>шумоподавление</u>	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка</u> <u>телефона</u>	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Максимальная</u>	-	-	-
мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт)	_	50	50
Розетка 110 B/220 B/230 <u>В</u>	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в</u> <u>багажном отделении</u>	-	-	-
Конфигурация сидений	• Стандарт • Необязательн	ный – не	
Материал сиденья	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа	• Искусственная кожа
Спортивные сиденья	-	-	-
Схема рассадки	• 2+3	• 2+3	• 2+3
<u>Отдельные места во</u> <u>втором ряду</u>	-	-	-
Сиденья третьего ряда	-	-	-
Сиденье регулируется	-	• Основное место водителя	Основное место водителя
<u>электроприводом</u>	-	-	• Пассажирское сиденье
<u>Утопленные задние</u> <u>сиденья складываются</u>	-	-	-
	• Перемещайтесь вперед и назад	• Перемещайтесь вперед и назад	• Перемещайтесь вперед и назад
Сиденье водителя	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
полностью регулируется	Регулировка по • верхнему и низкому углому	Регулировка по • верхнему и низкому углому	Регулировка по • верхнему и низкому углому
Сиденье водителя частично отрегулировано	-	-	-

Пассажирское сиденье регулируется в целом	• Перемещайтесь вперед и назад	Перемещайтесь вперед и назад	Перемещайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
Пассажирское сиденье частично отрегулировано	-	-	-
Сиденья второго ряда полностью регулируются	-	-	-
Сиденья второго ряда частично регулируются	-	-	-
<u>Особенности передних</u> <u>сидений</u>	-	-	• отопление
<u>Функция сиденья</u> второго ряда	-	-	-
Функция сиденья третьего ряда	-	-	-
Клавиша босса	-	-	-
<u>Передние/задние</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>подлокотники</u>	• Назад	• Назад	• Назад
<u> Задние подстаканники</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Подстаканники с</u> подогревом/ охлаждением	-	-	-
<u>Передаточное</u> отношение откидывания задних сидений	• 40:60	• 40:60	• 40:60
Задние сиденья откидываются с электроприводом	_	-	-
Второй ряд маленьких столов	-	-	-
Интеллектуальные возмо	жности подключения • С	тандарт • Необязательный	- не
Разме <u>р центрального</u> <u>цисплея (дюймы)</u>	• 12.8	• 12.8	• 12.8
Материал центрального экрана управления	-	-	-
Центральный экран управления можно	-	-	_

поворачивать/ перемещать			
Спутниковая навигационная система	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Навигация в реальном мире с дополненной реальностью	-	-	-
Отображение навигационной информации о дорожном движении	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Брендирование карты</u>	• Безвкусное украшение	• Безвкусное украшение	• Безвкусное украшение
<u>Услуги помощи на</u> д <u>ороге</u>	-	-	-
Bluetooth/ автомобильный телефон	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Картографирование</u> <u>межсоединений</u> <u>мобильных телефонов</u>	-	_	_
<u>Интернет транспортных</u> <u>средств</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Сеть 4G/5G	• 5G	• 5G	• 5G
Ce16 4G/3G	-	-	-
Обновления ОТА	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Распознавание лиц</u>	-	_	-
<u>Распознавание</u> <u>отпечатков пальцев</u>	-	-	-
Распознавание голосовых отпечатков	-	-	-
Распознавание эмоций	-	-	-
Система управления распознаванием речи	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Функция голосового пробуждения без необходимости	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция распознавания</u>	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
<u>голосового</u> <u>пробуждения в разных</u>	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот
<u>регионах</u>	• Второй ряд	• Второй ряд	• Второй ряд

<u>Непрерывное</u> распознавание речи	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт	
<u>Видимое – это</u> <u>разговорная речь</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт	
Слова для пробуждения голосового помощника	Здравствуйте, Сяоди	Здравствуйте, Сяоди	Здравствуйте, Сяоди	
<u>Функция управления</u> <u>жестами</u>	-	-	-	
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт	
Аудиовизуальные развле	чения • Стандарт ∘ Необ	язательный - не		
Полет несколькими пальцами	-	-	-	
<u>App Store</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт	
<u>Мультимедийный</u>	• Слот для SD-карты	• Слот для SD-карты	• Слот для SD-карты	
<u>интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C	
Количество портов	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	• 2 в первом ряду	
<u>USB/Type-C</u>	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади	
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-	
<u>Автомобильный</u> <u>телевизор</u>	-	-	-	
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-	
Симуляция звука	-	-	-	
<u>Функция караоке</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт	
<u>Аудиобренды</u>	-	-	-	
	• 4	-	-	
Количество носителей	-	• 6	• 6	
	-	-	-	
<u>Управление</u> <u>мультимедиа сзади</u>	-	-	-	
Конфигурация освещения • Стандарт • Необязательный - не				
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• светодиод	
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• светодиод	
<u>Дневные ходовые огни</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт	

<u>Адаптивный дальний и</u> <u>ближний свет</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Автоматические фары</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Фонари помощи при</u> повороте	-	-	-
<u>Передние</u> противотуманные фары	-	-	-
<u>Сервопривод рулевого</u> <u>управления фарами</u> <u>(AFS)</u>	-	-	-
Регулировка высоты фар	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция очистки фар</u>	-	_	-
<u>Окружающее</u> <u>освещение в</u> <u>автомобиле</u>	-	-	• монохромный
<u>Активное окружающее</u> <u>освещение</u>	-	-	-
Особенности освещения	-	-	-
<u>Технология</u> проецирования света	-	-	-
<u>Фары выключаются на</u> время задержки	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Режим дождя и тумана с</u> фарами	-	-	-
Стекло/зеркала • Станд	арт · Необязательный - і	не	
<u>Электрические</u> <u>стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окон одним</u> <u>кнопкой</u>	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль
<u>Функция защиты от</u> <u>защемления на окнах</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт

Электрические стеклоподъемники	- Первый ряд	- Первый ряд	тервый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окон одним</u> <u>кнопкой</u>	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль	• Весь автомобиль
<u>Функция защиты от</u> <u>защемления на окнах</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Функция наружного</u> <u>зеркала заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка
	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованный складной	• Моторизованный складной	Моторизованный складной
<u>Функция внутреннего</u> <u>зеркала заднего вида</u>	-	-	-

Зеркало для макияжа в автомобиле	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажирское сиденье + с подсветкой	Пассажирское сиденье + с подсветкой	Пассажирское сиденье + с подсветкой
Заднее защитное стекло	-	-	-
<u>Солнцезащитные</u> <u>козырьки в автомобиле</u>	_	_	-
<u>Дворники с датчиком</u> <u>дождя</u>	-	-	-
Задние дворники	-	• Стандарт	• Стандарт
<u>Заднее стекло</u> <u>открывается</u>	-	-	-
Многослойное звукоизоляционное стекло	-	-	-
Переднее ветровое стекло с электроподогревом	-	-	-
<u>Форсунки для воды с</u> подогревом	-	-	-

Кондиционер/холодильник • Стандарт • Необязательный - не

<u>Режим управления</u> кондиционером	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный</u> кондиционер в задней части салона	-	-	-
Задние вентиляционные отверстия	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Контроль</u> температурного зонирования	_	_	_
Очистители воздуха в автомобилях	-	-	-
<u>Фильтрующее</u> <u>устройство РМ2.5 в</u> <u>автомобиле</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
<u>Ионизатор</u>	-	-	-
Автомобильное устройство для ароматизации	-	-	-

Система управления качеством воздуха AQS	-	-	-
<u>Автомобильные</u> <u>холодильники</u>	-	-	-
<u>Функция</u> автомобильного холодильника	-	-	-
Интеллектуальная конфи	гурация		
<u>Операционная система</u> помощи водителю	• ДиПилот	• ДиПилот	• ДиПилот
<u>Чипы помощи водителю</u>	NVIDIA DRIVE Orin N	• NVIDIA DRIVE Orin N	NVIDIA DRIVE Orin N
Вычислительная мощность чипа с вспомогательным вождением (TOPS)	• 84	• 84	• 84
<u>Автомобильные</u> интеллектуальные системы	• ДиЛинк	• ДиЛинк	• ДиЛинк
<u>Автомобильные</u> интеллектуальные чипы	• д100	• д100	• д100
Системная память автомобиля (ГБ)	• 12	• 12	• 12
Система хранения данных автомобиля (ГБ)	• 256	• 256	• 256
	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ	• Цифровой ключ
	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств
<u>Дистанционное</u> <u>управление мобильным</u> <u>приложением</u>	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	• Управление зарядами	• Управление зарядами	• Управление зарядами
	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
<u>Система управления</u> <u>тепловым насосом</u>	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
	-	-	-
Количество наружных	-	-	-
камер	-	-	-

• 12

• 12

• 12

Пиксель наружной камеры в автомобиле	• 8,000,000*3	• 8,000,000*3	• 8,000,000*3
Пиксель камеры салона в автомобиле	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 12	• 12	• 12
Количество радаров	-	-	-
миллиметрового диапазона	• 5	• 5	• 5
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-
Режим Стража (ясновидящего)	• Стандарт	• Стандарт	• Стандарт
Связь V2X	-	-	-
Дополнительный пакет	• Стандарт • Необязатель	ный - не	
Индивидуальные опции	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии	Экстерьер, салон, колеса, тормоза в наличии
Dayot Smart Option			
Пакет Smart Option	-	-	-
Kokang Powder Vitality			

Edition