







Длина×Ширина×Высота (мм)	4980×1950×1780				
Колесная база (мм)	2920				
Двигатель	2.0.T GDI				
Объем двигателя (см³)	1991				
Максимальная мощность (л.с.(кВт)/об/мин)	231 (170) / 5250				
Максимальный крутящий момент (Н∙м/об/мин)	380/1750-4000				
Топливо	Бензин АИ-95 и выше				
Расход топлива л/100 км (смешанный цикл)	10,1				
Трансмиссия	Aisin 8AT				
Привод	Полный				
Система подвески	McPherson/четырехрычажная				
Рулевое управление	Электрический усилитель рулевого управления (EPS)				
Объем багажника (л)	181-1859				
Объем топливного бака (л)	65				
Снаряженная масса (кг)	2105				
Количество мест	7 (2+3+2)				

KOJINGECIBO MECI	/ (2+3+2)			
ФУНКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GL	GT	GX	GX Premium
ЭКСТЕРЬЕР				
Шины 255/55 R19	•	_	_	_
Шины 255/50 R20	_	•	•	•
Светодиодные фары (регулировка высоты + сигнализация о включенных фарах + функция «Проводи меня домой»)	•	•	•	•
Система адаптивного головного света (НМА)	_	•	•	_
Головное освещение с функцией приветствия + система адаптивного управления дальним светом фар (ADB) (несовместима с HMA)		_	_	•
Светодиодные дневные ходовые огни + подсветка номерного знака + фонари заднего хода + задние противотуманные фонари	•	•	•	•
Боковые зеркала с функцией складывания и подогревом	•	•	•	•
Память положения боковых зеркал заднего вида + наклон боковых зеркал заднего вида при включении заднего хода	_	_	•	•
Лобовое стекло с подогревом и звукоизоляцией	•	•	•	•
Заднее стекло с подогревом	•	•	•	•
Звукоизолирующие стекла дверей первого ряда		_	•	•
Тонированные стекла второго и третьего рядов	•	•	•	•
Панорамный люк с электроприводом	_	•	•	•
Солнцезащитная шторка люка с электроприводом	_	•	•	•
Электропривод двери багажника	•	•	•	•
Рейлинги на крыше	•	•	•	•
Функция приветствия световой дорожкой	_	_	•	•
ИНТЕРЬЕР				
Трехзонная система климат-контроля	•	•	•	•
Воздуховоды второго и третьего рядов сидений	•	•	•	•
Датчик качества воздуха (AQS)	_	_	•	•
Ионизатор воздуха	•	•	•	•
Атмосферная смарт-подсветка салона	_	•	•	•
Подрулевые лепестки переключения передач	_	•	•	•
Рулевое колесо с кожаной отделкой	•	•	•	•
Подогрев рулевого колеса	_	•	•	•
Подогрев передних сидений	•	•	•	•
Подогрев сидений второго ряда	_	•	•	•
Электропривод регулировки сиденья водителя в 6 направлениях + электропривод регулировки сиденья переднего пассажира в 4 направлениях	•	•	•	•
Электропривод поясничной опоры сиденья водителя в 2 направлениях + электропривод регулировки угла наклона подушки сиденья		•	•	•
Электропривод регулировки длины подушки сиденья водителя	_	_	•	•
Сиденья второго ряда с ручной регулировкой в 4 направлениях	•	•	•	•
Подголовники сидений первого и второго ряда с ручной регулировкой в 2 направлениях	•	•	_	_





Подголовники сидений первого и второго ряда с ручной регулировкой в 4 направлениях	_	_	•	•
Центральный подлокотник сидений второго ряда с подстаканниками	•	•	•	•
Спинки сидений третьего ряда с ручной регулировкой угла наклона	•	•	•	•
Память положения сиденья водителя	_	_	•	•
Дополнительные кнопки регулировки на спинке сиденья переднего пассажира	_	_	•	•
Ручной механизм складывания сидений третьего ряда	•	•	_	_
Электропривод складывания сидений третьего ряда	_	_	•	•
Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	•	•	•	•
БЕЗОПАСНОСТЬ				
ЭРА-ГЛОНАСС	_	_		_
Зва-плопасс Цве передние подушки безопасности + две передние боковые подушки	•	•	•	•
безопасности + боковые шторки безопасности	•	•	•	•
Ремни безопасности передних сидений с преднатяжителями и ограничителями натяжения с регулировкой по высоте)	•	•	•	•
Ремни безопасности левого и правого сидений второго ряда с ограничителями натяжения + трехточечный ремень безопасности центрального сиденья второго ряда	•	_	_	_
Ремни безопасности левого и правого сидений второго ряда с преднатяжителями и ограничителями натяжения + трехточечный ремень безопасности центрального сиденья второго ряда	_	•	•	•
рехточечные ремни безопасности сидений третьего ряда	•	•	•	•
Ремни безопасности сидений первого и второго рядов с функцией предупреждения в непристегнутом ремне	•	•	•	•
Ремни безопасности передних сидений с динамической блокировкой ремня (DLT)	_	_	•	•
Коленная подушка безопасности водителя	_	_	•	•
(репления детских автокресел ISOFIX	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости (ESP)	•	•	•	•
электромеханический стояночный тормоз (с функцией Auto Hold)	•	•	•	•
Система помощи при трогании на подъеме (HHC) + система помощи при спуске (HDC)	•	•	•	•
Система предупреждения при открывании двери (DOW)	_	_	•	•
Система автоматической блокировки дверей в зависимости от скорости автомобиля	•	•	•	•
Система учета рельефа местности (ATS)	•	•	•	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	•	•	•	•
Дифровой видеорегистратор	_	•	_	_
МУЛЬТИМЕДИА И ТЕХНОЛОГИИ				
Проекционный дисплей AR-HUD	_	_	•	
4,6-дюймовый многофункциональный сенсорный экран + 12,3-дюймовая цифровая	•	•	•	•
приборная панель	_	_	-	
Русифицированная мультимедиа	•	•	•	•
Аудиосистема с 8 динамиками	•	•	_	_
Гремиальная аудиосистема ALPINE с 8 динамиками	_	_	•	•
Система громкой связи Hands free	•	•	•	•
1нтеллектуальная система бесключевого доступа и запуска двигателя	•	•	•	•
Разъемы USB	•	•	•	•
Розетки 12 В в передней части салона и в багажном отделении	•	•	•	•
Беспроводная зарядка мобильного телефона	_	•	•	•
СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ПРИ ВОЖДЕНИИ				
(амера заднего вида	•	_	_	_
Система камер 360°	_	•	•	•
(руиз-контроль	•	_	_	_
Система адаптивного круиз-контроля (АСС) с интеллектуальным ограничением скорости ISL-ACC)	_	•	•	•
Система распознавания знаков ограничения скорости (TSR)	_	•	•	•
активная система помощи при торможении (AEB) + система предупреждения об угрозе рронтального столкновения (FCW)	_	•	•	•
Система предупреждения о выезде из полосы движения (LDW) + система удержания	_	•	•	•
в полосе движения (LKA) Бистема помощи при движении в пробках (TJA) + интегрированная система круиз-контроля	_	•	•	•
ICA) Система контроля слепых зон (BSD) + система помощи при смене полосы движения (LCA)	_	_	•	•
Система предупреждения при выезде задним ходом (RCTA) + система торможения при выезде задним ходом (RCTB) + система предупреждения об угрозе столкновения сзади (RCW)	_	_	•	•
выезде задним ходом (кств) + система предупреждения об угрозе столкновения сзади (ксту). Система экстренного удержания в полосе движения (ELKA)	_	_	•	•
Система автоматической парковки (FAPA)	_	_	•	•
ТРАЙС-ЛИСТ	3 899 000 ₽	4199000₽	4 469 000 ₽	4 499 000

<sup>«•» —</sup> Стандартный, «—» — Отсутствует.
\*Максимальная цена перепродажи (МЦП) действительная с 1 апреля 2024 года на автомобили, произведенные, начиная с 01.01.2024. Информация о МЦП, модельном ряде и комплектациях, представленная в настоящем прайс-листе, носит исключительно информационный характер и не является офертой, в т.ч. публичной (п. 2 ст. 437 ГК РФ) и не гарантирует наличие Автомобилей у ООО «ТАК МОТОР РУС» и/или Уполномоченных Дилеров/Партнеров в конкретный момент. МЦП не является ценой реализации Автомобилей приобретателю. Цена реализации Автомобиля устанавливается Уполномоченным Дилером/Партнером (совместно – «Дилер») и может отличаться от МЦП, указанных в данном прайс-листе. Приобретение Автомобилей осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договоря, заключаемого между Дилером и приобретателем. Для получения информации о фактическом наличии Автомобилей у Дилера, актуальных ценах, установленных Дилером, а также подробных сведений об Автомобилях необходимо обратиться к Дилеру. ООО «ГАК МОТОР РУС» вправе в любой момент без предварительного уведомления изменить спецификацию и МЦП, указанные в данном прайс-листе. Предложение ограничено.