



KORANDO





KORANDO — СОВРЕМЕННЫЙ КРОССОВЕР
ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ ЖИЗНИ

НЕ ПОХОЖ НА ДРУГИХ

Идеальная гармония практичности и комфорта. Этот автомобиль сочетает в себе лучшие черты современных корейских кроссоверов. Более высокая посадка обеспечивает превосходную обзорность с места водителя, придавая уверенности за рулем и усиливая ощущение безопасности. Высокий уровень безопасности и эргономичности, а также отзывчивая управляемость превращают каждую поездку в удовольствие.



УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

Korando диктует свои правила стиля и обладает атрибутами прирожденного лидера: индивидуальность, современность, сила и выразительность. С ним вы будете уверенно двигаться к своей цели.

Динамичный силуэт, широкая решетка радиатора, выразительные светодиодные фары: Korando излучает уверенность.

СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ



СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ



СВЕТОДИОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ФОНАРИ



ПРОТИВОТУМАННЫЙ ФОНАРЬ И ФОНАРИ ЗАДНЕГО ХОДА

КОНТРОЛЬ И ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

Проверенные временем технологии помогают водителю Korando полностью контролировать ситуацию на дороге и насладиться поездкой. 8-дюймовый дисплей интеллектуальной мультимедийной системы с интерфейсами для подключения смартфона обеспечивают максимальный комфорт за рулем.



8-ДЮЙМОВЫЙ ДИСПЛЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ МУЛЬТИМЕДИЙНОЙ СИСТЕМЫ С ФУНКЦИЕЙ ВЫВОДА ИЗОБРАЖЕНИЯ С КАМЕРЫ ЗАДНЕГО ВИДА

КОМФОРТ В ДВИЖЕНИИ

Вас приятно удивят просторный салон, высококачественные материалы отделки и безупречное мастерство исполнения. Шесть вариантов отделки салона позволят выбрать идеальный для себя интерьер автомобиля.

Здесь все создано для того, чтобы баловать, расслаблять и изолировать вас от суеты внешнего мира. Первостепенные сидения с подогревом, вентиляция сидений и электрорегулировки для водителя в 8-ми направлениях — каждая деталь продумана до мелочей и способствует созданию премиальной атмосферы. Korando будет доставлять вам удовольствие как в коротких, так и в длинных поездках.



ПОДОГРЕВ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ



ВЕНТИЛЯЦИЯ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ



ПРОСТОРНЫЙ ПЕРЧАТОЧНЫЙ ЯЩИК





ВОЗМОЖНОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ САЛОНА

Korando универсален и отлично подходит как для повседневной эксплуатации, так и для семейных путешествий.

Благодаря широкому выбору вариантов конфигурации салона и огромному багажному отсеку объемом 551 л этот автомобиль станет вашим верным другом в поездках. Крышка багажника с интеллектуальным электроприводом, которая сама открывается и закрывается, когда у вас заняты руки, а также фальшпол с двумя уровнями регулировки по высоте делают этот практичный кроссовер незаменимым помощником в повседневной жизни.

КРЫШКА БАГАЖНИКА С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ



ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ САЛОНА



Сложена левая спинка заднего сиденья
Сложена правая спинка заднего сиденья
Сложены обе спинки заднего сиденья





НАДЁЖНЫЙ КОРЕЙСКИЙ АВТОМОБИЛЬ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Турбированный двигатель с прямым впрыском объемом 1,5 л обеспечивает высокий крутящий момент на низких оборотах и превосходное ускорение, гарантируя захватывающие ощущения от вождения. Он работает в паре с 6-ступенчатой автоматической коробкой передач. Предусмотрена системы выбора режимов движения: Обычный (Normal) / Спорт (Sport) / Зимний (Winter). Автомобиль спереди оборудован подвеской типа Макферсон, сзади же имеет независимую многорычажную подвеску.

ДВИГАТЕЛЬ

	1,5-литровый бензиновый двигатель
Макс. мощность, л. с. / об/мин	163 / 5000 ~ 5500
Макс. крутящий момент, Н·м / об/мин	280 / 1500 ~ 4000
Рабочий объем, см ³	1497
Модель двигателя	Бензиновый 1.5T с прямым впрыском

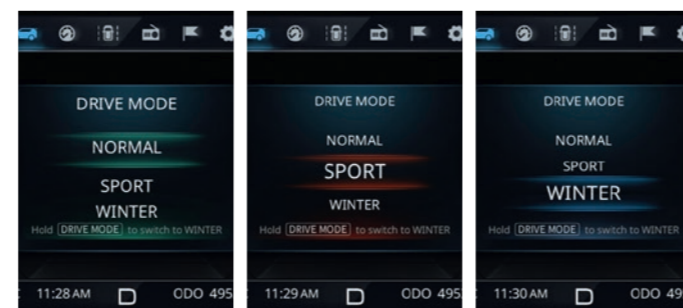
6-СТУПЕНЧАТАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ AISIN

Проверенная и надежная трансмиссия, которой оснащаются одни из лучших автомобилей в мире, обеспечивает плавное и бесшумное переключение передач и максимальную топливную экономичность.



СИСТЕМА ВЫБОРА РЕЖИМОВ ДВИЖЕНИЯ

Выбираемые вручную режимы движения [Обычный (Normal) / Спорт (Sport) / Зимний (Winter)] оптимизируют распределение тяги и алгоритм переключения передач в соответствии с предпочтениями водителя и дорожными условиями.



Доступная с завода для переднеприводной и полноприводной версии опция подготовки для фаркопа позволяет выдерживать до 1500 кг буксируемого прицепа, что является одним из лучших показателей в классе компактных кроссоверов.

С тормозной системой

1500 кг

Без тормозной системы

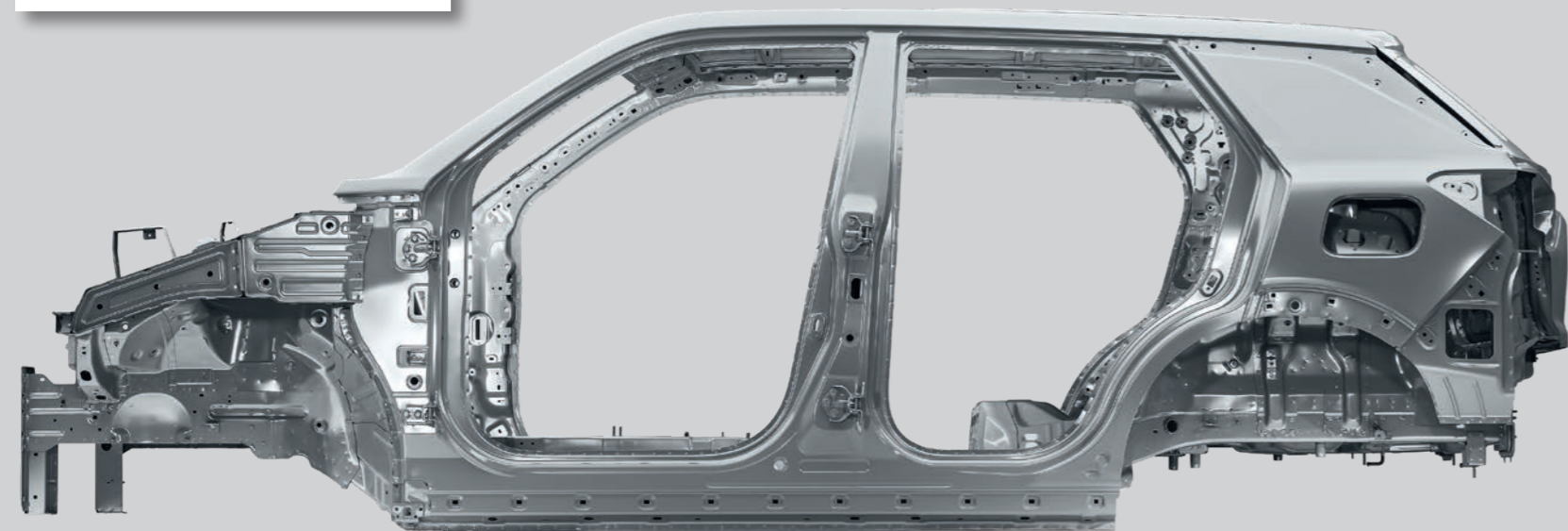
500 кг

СИСТЕМА ПОЛНОГО ПРИВОДА

Система полного привода распределяет крутящий момент между передней и задней осями в соответствии с дорожными и погодными условиями, обеспечивая оптимальную тягу, курсовую устойчивость и максимальную динамику.



**74%
ВЫСОКОПРОЧНАЯ
СТАЛЬ**



КУЗОВ ИЗГОТОВЛЕН ИЗ УСОВЕРШЕНСТВОВАННОЙ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛИ (AHSS)

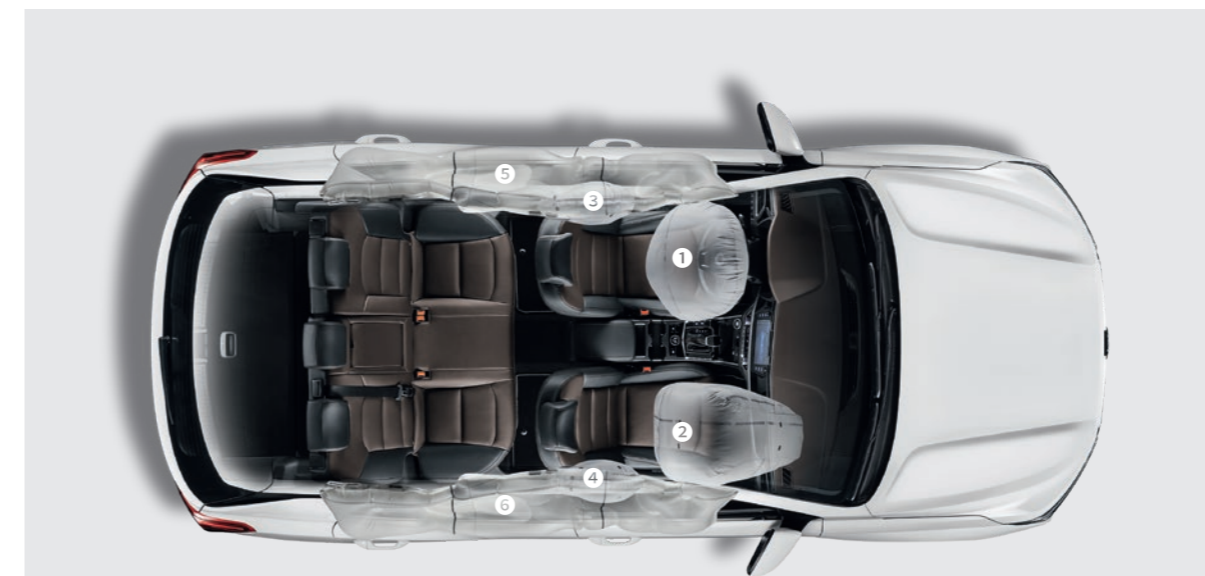
Каркас кузова на 74 % выполнен из высокопрочной стали горячей штамповки, что обеспечивает ему высокую жесткость, прочность и безопасность.

СПОКОЙСТВИЕ ЗА РУЛЕМ

Korando получил пять звезд в краш-тестах Euro NCAP и входит в число самых безопасных автомобилей своего класса. В этом заслуга невероятно прочного каркаса кузова и шести подушек безопасности.

Изготовленный в соответствии с высочайшими стандартами прочности и безопасности, этот автомобиль на 74% состоит из высокопрочной стали премиум-класса (HTSS). Это один из лучших показателей в классе. А передовые технологии снижения шума, вибрации и жесткости (NVH) обеспечивают невероятные тишину в салоне и плавность хода.

ШЕСТЬ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ



1. Подушка безопасности водителя 2. Подушка безопасности переднего пассажира
3/4. Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира 5/6. Шторки безопасности

ИСПЫТАНИЯ EURO NCAP (2019 г.)





БЕЗОПАСНОСТЬ ПОД КОНТРОЛЕМ

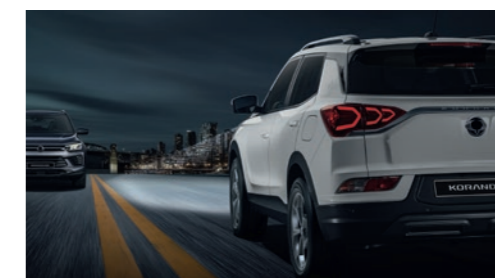
Благодаря комплексу интегрированных систем безопасности и электронных ассистентов водителя (ADAS), в который входят адаптивный круиз-контроль (ACC), система автономного экстренного торможения (АЕВS) и электронная система контроля курсовой устойчивости (ESP), вы можете быть абсолютно спокойны во время движения по городу, по автомагистрали и в дальних междугородних путешествиях независимо от дорожных условий.

ПЕРЕДОВЫЕ СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ



Система автономного экстренного торможения (АЕВS)

При обнаружении пешехода или другого транспортного средства на пути следования автомобиля система АЕВS автоматически отключает дроссельную заслонку и активирует тормозные механизмы, чтобы снизить риск серьезного столкновения.



Интеллектуальная система управления дальним светом фар (НВА)

Делает вождение в темное время суток проще и безопаснее, автоматически выключая дальний свет фар при обнаружении приближающегося транспортного средства.



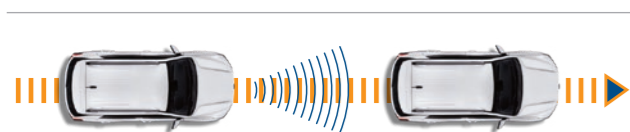
Функция предупреждения о выезде из занимаемой полосы движения (LDW)

Система ЛКА с помощью фронтальной камеры следит за дорожной разметкой. При обнаружении попытки перестроения без предварительного включения соответствующего указателя поворота система автоматически совершает корректирующее действие рулевым управлением с электрическим усилителем, чтобы предотвратить непреднамеренный выход автомобиля из занимаемой полосы движения.



Система предупреждения о начале движения транспортного средства спереди (FVSW)

Если после остановки транспортное средство впереди начинает движение, система FVSW информирует об этом водителя визуальным уведомлением и звуковым сигналом.



АДАПТИВНЫЙ КРУИЗ-КОНТРОЛЬ (ACC)

Система ACC с помощью радара и камеры поддерживает безопасную скорость и дистанцию до транспортного средства впереди. В паре с ней работает ассистент, который удерживает автомобиль по центру занимаемой полосы при движении не только на трассе, но и в городе. Он автоматически активируется после отпущания педали тормоза.



ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КУРСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ (ESP)

Система ESP непрерывно контролирует дорожную обстановку, обеспечивая курсовую устойчивость. При необходимости она автоматически корректирует мощность двигателя и подтормаживает отдельные колеса, чтобы предотвратить потерю контроля над автомобилем.

ОСНАЩЕНИЕ АВТОМОБИЛЯ



Система бесключевого доступа к автомобилю



Проекционные фары с галогенными лампами указателей



Глянцевая решетка радиатора



Функция отложенного выключения фар



Подрулевые лепестки



Двухзонный климат контроль



Карманы в дверях



Светодиодные повторители указателей поворота и лампы подсветки околodверного пространства



Серебристые рейлинги на крыше



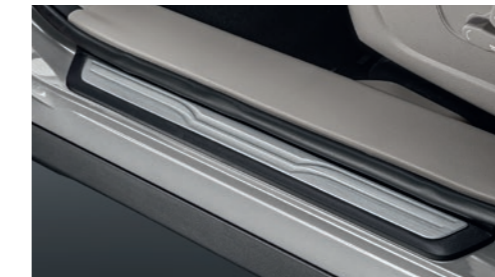
Спортивная защита заднего бампера



Светодиодный дополнительный стоп-сигнал



Перчаточный ящик с подсветкой



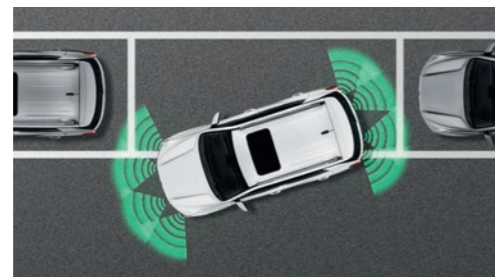
Накладка на внутреннюю часть порога передней двери из нержавеющей стали



Регулируемый подлокотник



Антенна в задней части крыши



Система помощи при парковке (парктроники спереди и сзади)



Система контроля давления воздуха в шинах (TPMS)



Стеклоподъемник двери водителя с функцией защиты от защемления



Электропривод двери багажника



Багажная сетка



Мягкая шторка для багажного отделения

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

КУЗОВ



ПЕСОЧНЫЙ
БЕЖЕВЫЙ (EVL)



КЛАССИЧЕСКИЙ
БЕЛЫЙ (WAA)



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
СЕРЫЙ (ADE)



ОКЕАНИЧЕСКИЙ
СИНИЙ (BAS)



КЛАССИЧЕСКИЙ
ЧЁРНЫЙ (LAK)

САЛОН

ЧЕРНАЯ ОТДЕЛКА САЛОНА (LBH)



Тканевая обивка сидений

Комбинированная
обивка сидений
эко-кожей и тканью

Обивка сидений
натуральной кожей

ОТДЕЛКА СЕРОГО ЦВЕТА (EBG)



Тканевая обивка сидений

Комбинированная
обивка сидений
эко-кожей и тканью

Обивка сидений
натуральной кожей
с прострочкой

Сиденья с обивкой натуральной кожей имеют вставки из искусственной кожи

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ



17"

легкосплавные
колесные диски



18"

легкосплавные колесные диски
с алмазной шлифовкой

ОСНАЩЕНИЕ

ДВИГАТЕЛЬ И ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА
<p>1,5-литровый бензиновый двигатель с непосредственным впрыском и турбонаддувом (163 л. с. / 280 Н•м)</p>
<p>Система снижения токсичности отработавших газов с сажевым фильтром (GPF) (Евро 6d-Temp)</p>
<p>50-литровый топливный бак</p>
<p>Система «старт-стоп» (ISG) и система управления электроэнергией (EEM)</p>
<p>Шумоизоляционный кожух двигателя</p>
<p>Круиз-контроль</p>
<p>Система контроля ограничения скорости</p>
ТРАНСМИССИЯ
<p>Передний привод</p>
<p>6-ступенчатая АКПП AISIN с кожаной текстурированной рукояткой селектора и подрулевыми лепестками</p>
<p>Подключаемый полный привод с функцией блокировки</p>
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
<p>Электроусилитель рулевого управления (EPS)</p>
<p>Система выбора режимов движение</p>
<p>Рулевое колесо с кожаной оплеткой</p>
<p>Рулевое колесо с кожаной оплеткой и подогревом</p>
<p>Рулевая колонка с регулировкой по наклону и вылету</p>
ПОДВЕСКА
<p>Передняя подвеска типа Макферсон</p>
<p>Задняя многорычажная подвеска</p>
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА
<p>Вентилируемые передние дисковые тормоза и задние дисковые тормоза</p>
<p>Ручной стояночный тормоз</p>
<p>Электромеханический стояночный тормоз с функцией автоматического удержания (Auto-Hold)</p>
<p>Электронная система контроля курсовой устойчивости (ESP) с антиблокировочной системой тормозов (ABS), противобуксовочная система (TCS), система активной защиты от опрокидывания (ARP), система помощи при торможении (BAS), система помощи при трогании на подъеме (HSA), функция аварийной сигнализации при экстренном торможении (ESS) и система помощи при спуске (HDC)</p>
КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ И ШИНЫ
<p>17-дюймовые легкосплавные колесные диски с шинами 225/60R</p>
<p>18-дюймовые легкосплавные диски колесные диски с алмазной шлифовкой и летними шинами 235/55R</p>
<p>Полноразмерное запасное колесо</p>
<p>Система мониторинга давления воздуха в шинах (TPMS)</p>

ЭКСТЕРЬЕР
<p>Бамперы в цвет кузова</p>
<p>Наружные зеркала заднего вида в цвет кузова с повторителями указателей поворота и лампами подсветки околodверного пространства</p>
<p>Неокрашенные молдинги порогов</p>
<p>Наружные ручки дверей в цвет кузова</p>
<p>Спортивный спойлер со светодиодным стоп-сигналом</p>
<p>Накладки на боковые двери</p>
<p>Подготовка под установку тягово-сцепного устройства</p>
<p>Рейлинги на крыше серебристого цвета</p>

ОСТЕКЛЕНИЕ

<p>Акустическое ветровое стекло с тонировкой</p>
<p>Стекла передних дверей с защитой от солнечного излучения</p>
<p>Стекла задних дверей и крышки багажника с высокой степенью тонировки</p>

ИНТЕРЬЕР
<p>Солнцезащитные козырьки с косметическими зеркалами и подсветкой</p>
<p>Салонное зеркало заднего вида с режимами «День / Ночь»</p>
<p>Передняя панель с мягкой обивкой и серебристыми декоративными элементами с зернистой текстурой</p>
<p>Внутренние ручки дверей с серебристым покрытием</p>
<p>Центральная консоль с серебристыми декоративными элементами с зернистой текстурой</p>
<p>Центральная консоль со сдвижным подлокотником</p>
<p>Вещевое отделение центральной консоли</p>
<p>Обивка дверей кожей</p>
<p>Напольная педаль акселератора</p>
<p>Пластиковые накладки порогов передних и задних дверей</p>

СИДЕНЬЯ

<p>5 мест</p>
<p>Заднее сиденье со спинками, складывающимися в пропорции 40 : 60, и углом наклона до 32,5°</p>
<p>Тканевая обивка</p>
<p>Обивка из эко-кожи, в том числе центрального подлокотника заднего сиденья и подстаканниками</p>
<p>Кожаная обивка, в том числе центрального подлокотника заднего сиденья и подстаканниками</p>
<p>Электрорегулировка сидений водителя и переднего пассажира в 8 направлениях</p>
<p>Электрорегулировка поясничной опоры сиденья водителя в 4 направлениях</p>
<p>Подогрев передних сидений</p>
<p>Подогрев передних сидений и сидений второго ряда</p>
<p>Вентиляция передних сидений</p>

БЕЗОПАСНОСТЬ
<p>Усилители жесткости в дверях для оптимальной защиты от бокового удара</p>
<p>Передние подушки безопасности водителя и переднего пассажира</p>
<p>Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира</p>
<p>Шторки безопасности</p>
<p>Функция принудительного выключения подушки безопасности переднего пассажира</p>
<p>Ремни безопасности водителя и переднего пассажира с механизмом предварительного натяжения, ограничителем нагрузки, предварительным натяжителем в точке крепления и механизмом аварийной блокировки замка</p>
<p>Ремни безопасности 2-го ряда с ограничителями нагрузки и преднатяжителями (с обеих сторон) и 3-точечный ремень безопасности центрального места</p>
<p>Система креплений детских удерживающих устройств на заднем сиденье</p>
<p>Система автономного экстренного торможения (AEBS)</p>
<p>Функция предупреждения о выезде из занимаемой полосы движения (LDW)</p>
<p>Ассистент удержания автомобиля по центру занимаемой полосы движения (LKA)</p>
<p>Интеллектуальная система управления дальним светом фар (HBA)</p>
<p>Система предупреждения о начале движения транспортного средства спереди (FVSA)</p>
<p>Система контроля внимания водителя (DAA)</p>
<p>Адаптивный круиз-контроль (ACC)</p>

УДОБСТВО

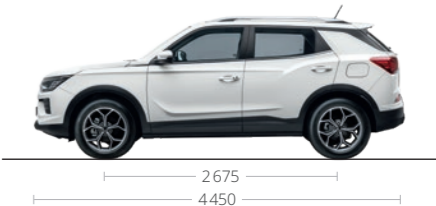
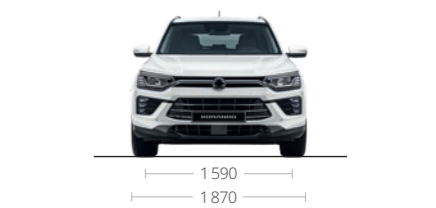

<p>Комбинация приборов с 3,5-дюймовым монохромным информационным ЖК-дисплеем</p>
<p>Проекционные фары с корректором и галогенными лампами указателей поворота</p>
<p>Полностью светодиодные фары с корректором и светодиодными указателями поворота</p>
<p>Светодиодные противотуманные фары</p>
<p>Галогенный противотуманный фонарь</p>
<p>Светодиодные дневные ходовые огни</p>
<p>Электрический стеклоподъемник двери водителя с функцией опускания одним нажатием</p>
<p>Электрический стеклоподъемник двери водителя с функцией защиты от защемления</p>
<p>Светодиодное внутреннее освещение</p>
<p>Система бесключевого доступа с двумя складными ключами</p>
<p>Иммобилайзер</p>
<p>Дверь багажного отсека</p>
<p>Двухступенчатый звуковой сигнал</p>

<p>Датчики дождя и света</p>
<p>Гибридные щетки стеклоочистителя</p>
<p>Очиститель заднего стекла с прерывистым режимом работы</p>
<p>Функция кратковременного включения указателей поворота одним касанием</p>
<p>Система помощи при парковке с датчиками спереди и сзади</p>
<p>Беспроводная зарядка для смартфонов</p>
КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ
<p>Климатическая установка с ручным управлением и функцией быстрого включения режима максимальной интенсивности обдува</p>
<p>Двухзонный климат-контроль с автоматическим управлением</p>
<p>Ионизатор воздуха в салоне и функция автоматического удаления запотевания стекол</p>
<p>Отопитель и воздушный компрессор</p>
<p>Салонный фильтр</p>
АУДИО И ВИДЕО
<p>Аудиосистема 2DIN с MP3-проигрывателем и поддержкой Bluetooth</p>
<p>8-дюймовый дисплей интеллектуальной мультимедийной системы с функцией вывода изображения с камеры заднего вида</p>
<p>Интерфейсы Apple CarPlay и Google Android Auto</p>
<p>Антенна в задней части крыши</p>
<p>Шесть динамиков</p>
<p>Разъем USB</p>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ		Бензиновый 1.5T с прямым впрыском		
ПРИВОД		Передний	Полный	
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ		6-АКПП	6-АКПП	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС		Евро 6d-Temp		
ГАБАРИТЫ	Длина	мм	4450	
	Ширина		1870	
	Высота		1620 (с рейлингами 1629)	
	Колесная база		2675	
	Колея		Спереди	1590
			Сзади	1610
	Свес		Спереди	910
			Сзади	865
	Угол въезда		градусы	18
	Угол съезда			24,5
Угол рампы	15,9			
Минимальный дорожный просвет	мм	182		
Минимальный радиус поворота	м	5,35		
МАССА	Полная масса автомобиля	2005	2075	
	Снаряженная масса	1469 ~1537		
	Полная масса прицепа	С тормозной системой	1500	
		Без тормозной системы	500	
ДВИГАТЕЛЬ	Топливо	— Бензин, АИ-95		
	Топливный бак	л 50		
	Рабочий объем	см ³ 1497		
	Диаметр цилиндра × Ход поршня	мм 76 × 82,5		
	Степень сжатия	— 9,5 : 1		
	Количество и расположение цилиндров	— 4, рядное		
ДИНАМИКА	Макс. мощность	кВт / об/мин	120/5 000–5 500	
		л. с. / об/мин	163/5 000–5 500	
	Макс. крутящий момент	Н•м / об/мин	280/1 500–4 000	
		кгс•м / об/мин	28,6/1 500–4 000	
Макс. скорость	км/ч	193		
РАСХОД ТОПЛИВА	Выбросы CO ₂ (в смешанном цикле)	г/км 179	190	
	В смешанном цикле	7,7	8,2	
	В городском цикле	10	10,5	
	В загородном цикле	6,3	6,8	
	Режим испытаний	Новый европейский ездовой цикл (NEDC)		

РАЗМЕРЫ

 <div> (мм)</div> <div></div>
<div></div>
<div></div>

Расход топлива может варьироваться в зависимости от дорожных условий и стиля вождения. Приведенные выше технические данные могут незначительно отличаться в зависимости от региональных требований сертификации или торговых спецификаций.

^[1] Некоторое оборудование является опциональным и может быть недоступно на всех рынках. За дополнительной информацией обращайтесь к авторизованному дилеру в своем регионе.



НАДЁЖНЫЕ КОРЕЙСКИЕ АВТОМОБИЛИ

АО «РЭКС Моторс»



Представленные в данном каталоге изображения автомобилей могут отличаться от автомобилей, доступных в дилерских центрах. Отображение цветов может незначительно отличаться от цвета реального автомобиля. В стандартное оборудование автомобилей могут входить не все опции и варианты отделки интерьера и экстерьера, видимые на изображениях. Некоторые опции могут быть доступны за дополнительную плату.

Вся представленная в данном каталоге информация носит информационный характер и не является публичной офертой.

Для получения подробной информации просьба обращаться к официальному дилеру АО «РЭКС Моторс».

Версия 03.2026