



Авто с ДВС

	1.5 DELUXE	1.5 HONOR	1.5 PREMIUM	2.0 PREMIUM	2.0 FLAGSHIP	1.5 HI F SUPER XUN	1.5 HI F SUPER RUI				
Тип	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый	Гибрид HEV	Гибрид HEV				
Приво Д	Передний	Передний	Передний	Передний	Передний	Передний	Передний				
Габари ты		4670x1900x1705									
Колесн ая база мм	2777	2777	2777	2777	2777	2777	2777				
Конфиг урация салона			2	ояда 5 мест (2⊣	-3)						
Трансм иссия	7-c	тупенчатый ро	бот с двойным	ı сцеплением D	ОСТ	3-ступенчата Dł					
Разгон 0-100 км/ч	_	_	_	_	_	_	_				
Макси мальна я скорос ть	195 км/ч	195 км/ч	195 км/ч	215 км/ч	215 км/ч	175 км/ч	175 км/ч				
Специ фикац ия колес	235/55 R18	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19	245/45 R20				
Расход топлив а на 100 км NEDC	6.3 л	6.3 л	6.3 л	6.7 л	6.7 л	4.2 л	4.2 л				
				ДВИГАТЕЛЬ							
Тип ДВС		ый 1.5Т ВНЕ15- гурбонаддувом		Рядный 2.0T с с турбон		Рядный 1.5T турбона					
Объем двигат еля	1499 мл	1499 мл	1499 мл	1969 мл	1969 мл	1480 мл	1480 мл				
Мощно сть двигат еля лс	181 лс при 5500 об/мин	181 лс при 5500 об/мин	181 лс при 5500 об/мин	218 лс при 5000 об/мин	218 лс при 5000 об/мин	150 л/с при 5500 об/мин	150 л/с при 5500 об/мин				

		i	i	ı		i	
Крутящ ий момент N*m	290 при 2000-3500 об/мин	290 при 2000-3500 об/мин	290 при 2000-3500 об/мин	325 при 1800-4500 об/мин	325 при 1800-4500 об/мин	225 при 2500-4000 об/мин	225 при 2500-4000 об/мин
Количе ство цилинд ров	4	4	4	4	4	4	4
Матери ал головк и блока цилинд ров	Алюминий						
Матери ал цилинд ров	Алюминий						
Тип впрыск а	Прямой впрыск						
Рекоме ндуемо е топлив о	92	92	92	95	95	92	92
			ЭЛЕІ	КТРОДВИГАТ	ЕЛЬ		
Мощно сть электр одвига теля	-	-	-	-	-	136	л/с
Крутящ ий момент электр одвига теля	ı	_	_	_	ı	320	N*m
Распол ожение	_	_	_	_	_	Спе	оеди
				БАТАРЕЯ			
Тип						Тройная ли	тий-ионная
			XO	ОДОВАЯ ЧАС	ТЬ		
Приво Д	Передний						
Тип 4WD	_	_	_	_	_	_	_

Тип центра льного Диффе ренциа ла	_	-	_	-	_		-
Пневм оподве ска	_	_	_	_	-	<u> </u>	_
Тип передн ей подвес ки	Макферсон						
Тип задней подвес ки	Многорыча жная независима я подвеска						
Электр оусили тель руля	•	•	•	•	•	•	•
Тип передн их тормоз ов	Вентилируе мые дисковые тормоза						
Тип задних тормоз ов	Дисковые тормоза						
			БЕ	ЗОПАСНОС	ТЬ		
ABS		49.		•	•	•	•
Экстре нное тормож ение EBD	6	•	•	•	•	•	•
Ассист ент тормож ения ЕВА	•	•	•	•	•	•	•
Tractio n Control TCS	•	•	•	•	•	•	•
Систем а стабил изации кузова ESP	•	•	•	•	•	•	•

Активн ое тормож ение	•	•	•	•	•	•	•
Систем а удержа ния в полосе движен ия	•	•	•	•	•	•	•
Систем ы обнару жения устало сти водите ля							•
	● Предупрежд ение выхода из полосы	● Предупрежд ение выхода из полосы	● Предупрежд ение выхода из полосы	● Предупрежд ение выхода из полосы	● Предупрежд ение выхода из полосы	● Предупрежд ение выхода из полосы	● Предупрежд ение выхода из полосы
Активн ые систем	• Предупрежд ение лобового столкновени я	• Предупрежд ение лобового столкновени я	• Предупрежд ение лобового столкновени я	• Предупрежд ение лобового столкновени я	• Предупрежд ение лобового столкновени я	• Предупрежд ение лобового столкновени я	Ф Предупрежд ение лобового столкновени я
ы раннег о предуп режден ия ДТП					• Предупрежд ение столкновени я при езде задним ходом (Опция)		• Предупрежд ение столкновени я при езде задним ходом (Опция)
	5				• Предупрежд ение о помехе при открытии двери (Опция)		● Предупрежд ение о помехе при открытии двери (Опция)
Обнару жение дорож ных знаков	•		•	•	•	•	•
Датчик давлен ия в шинах	•	•	•	•	•	•	•
Адапти вный круиз контро ль	•	•	•	•	•	•	•

Уровен ь ассист ента при вожден ии	L2	L2	L2	L2	L2	L2	L2
Парков очные радар ы с двух сторон	•	•	•	•	•	•	•
Камер ы 360	•	•	•	•	•	•	•
Autoho Id	•	•	•	•	•	•	•
				ЭКСТЕРЬЕР			
Тип крыши	Панорамная неоткрывае мая	Панорамная открываема я	Панорамная открываема я	Панорамная открываема я	Панорамная открываема я	Панорамная неоткрывае мая	Панорамная открываема я
Рейлин ги на крыше	•	•	•	•	•	•	•
Скрыт ые дверн ые ручки	-	-	_	-	-	-	_
Full LED оптика	•	•	•	•	•	•	•
Адапти вное перекл ючение дальне го и ближне го света		•	•	•	•	•	•
Электр оподъе м задней двери			•	•	•	•	•
Индукц ионное открыв айте задней двери							
Бескл ючево й доступ	• Передние двери	• Передние двери	• Передние двери	• Передние двери	• Передние двери	• Передние двери	• Передние двери

Удален ный	•	•	•	•	•	•	•
запуск Многос							
лойное стекло в дверях	_	_	-	_	_	_	_
Тониро вка задних стекол	_	_	_	_	_	_	_
Шторк и на задних дверях	_	_	_	_	_	_	_
				ИНТЕРЬЕР			
Диагон аль прибор ной панели дюймы	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25
Диагон аль главно го экрана дюймы	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2
Электр ическа я настро йка положе ния руля	_	_	_	_	_	_	_
Ручная настро йка положе ния руля в 4-х направ лениях	•	•	•	•	•	•	•
Функци и руля	мультируль						
Матери ал руля	Имитация кожи						
Распоз навани е лица	_	_	_	_	_	_	_

Управл ение жестам и	_	_	_	_	_	_	_
Систем а управл ения голосо м (только Китайс кий)	•	•	•	•	•	•	•
Количе ство колоно к	6	6	6	11	11	6	11
Бренд аудиос истем ы				Infinity	Infinity		Infinity
НUD проекц ия на лобово е стекло					•		•
Встрое нный видеор егистр атор					•		•
Количе ство входов USB	2 спереди + 2 сзади						
Беспро водная зарядк а телефо на			•	•	•		•
Розетк а 220 вольт	_	_	_	_	_	_	_
12V коннек тор в багажн ике	_	-	-	-	-	-	_
Атмос ферна я подсве тка салона	•	•	•	•	•	•	•

Активн ое шумоп	_	_	_	_	_	_	_				
одавле ние											
	Сидения										
Матери ал сидени й	Имитация кожи	Имитация кожи	Имитация кожи	Имитация кожи	Имитация кожи	Имитация кожи	Имитация кожи				
			Подогрев	Подогрев	Подогрев	Подогрев	Подогрев				
Функци и передн их					Вентиляция водительск ого		Вентиляция водительск ого				
сидени й					Память водительск ого		Память водительск ого				
Функци и второг о ряда сидени й	-	-	_	_	-	-	_				
Управл ение положе ние пассаж ирског о кресла первог о ряда «Boss key»	_	_	_	_	_	_	_				
Электр орегул ировка сидени й	Водите	льское	Первый ряд	Первый ряд	Первый ряд	Первый ряд	Первый ряд				
			конд	ициониров	ВАНИЕ						
Кондиц ионер	•	•	•	•	•	•	•				
Климат контро ль			Двухзонный •	Двухзонный •	Двухзонный •		Двухзонный ●				
Генера тор негати вных ионов					•		•				
PM2.5 фильт р	•	•	•	•	•	•	•				

<b>Аромат</b> изация					•		•
7100147171				ПРОЧЕЕ			
Процес	Qualcomm Snapdragon 8155	Qualcomm Snapdragon 8156	Qualcomm Snapdragon 8157	Qualcomm Snapdragon 8158	Qualcomm Snapdragon 8159	Qualcomm Snapdragon 8160	Qualcomm Snapdragon 8161
Операц ионная систем а мульти медиа	Geely Galaxy OS Air						
Камера в салоне					•		•
ЦВЕТА							
ИНТЕР ЬЕР							

