

ДВИГАТЕЛИ И ТРАНСМИССИИ		КОМПЛЕКТАЦИИ И ЦЕНЫ, ВУН			
		COMFORT	ELEGANCE	STYLE	PREMIUM
Бензиновый 2.0MPI (150 л.с.) Smartstream	6АТ	96 900 Br	-	-	-
Бензиновый 2.5MPI (180 л.с.) Smartstream	6АТ	-	103 900 Br	110 900 Br	119 900 Br
СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ					
<ul style="list-style-type: none"> • Фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира • Боковые подушки безопасности для передних пассажиров • Подушки безопасности занавесочного типа для передних и задних пассажиров • Электронная система динамической стабилизации (ECS вкл. ABS, EBD, TCS) • Система управления стабилизацией автомобиля (VSM) • Система помощи при подъеме (HAC) • Система мониторинга давления в шинах (TPMS) • Система вызова экстренных служб "ЭРА-ГЛОНАСС" • Боковые зеркала с электроприводом и подогревом • Светодиодные (LED) дневные ходовые огни и передние габаритные огни • Электрический усилитель рулевого управления (MDPS) • Полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске • Передние и задние брызговики 		<ul style="list-style-type: none"> • Регулировка рулевой колонки по вылету и наклону • Система управления режимами движения (Drive Mode Select) • Передние и задние электростеклоподъемники • Охлаждаемый перчаточный ящик • Центральный подлокотник с внутренним отсеком • Складываемая спинка заднего сидения (60:40) • Датчик света с автоматическим отключением света фар • Центральный замок с дистанционным управлением + противоголодная сигнализация • Круиз-контроль с ограничителем скорости • Многофункциональное рулевое колесо • USB-разъем для подключения внешних устройств на передней панели • USB-разъем для зарядки телефона для пассажиров заднего сидения • Bluetooth-интерфейс с голосовым управлением, громкая связь Hands Free 			
ОСНАЩЕНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЙ		COMFORT	ELEGANCE	STYLE	PREMIUM
БЕЗОПАСНОСТЬ	Камера заднего вида с динамической разметкой	•	•	•	•
	Задние парковочные датчики	•	•	•	•
	Передние парковочные датчики	•	•	•	•
	Электрический стояночный тормоз с системой Auto Hold (EPB)	•	•	•	•
	Электропривод "детского замка" задних дверей		•	•	•
	Система камер кругового обзора (SVM)				•
	Система обзора слепых зон на панели приборов (BVM)				•
	Амортизаторы с изменяемой амплитудой (HPD)				•
	Система автоматического торможения перед препятствием спереди (FCA)				•
	Ассистент предотвращения фронтального столкновения при повороте налево (FCA-JT)				•
ЭКСТЕРЬЕР	Интеллектуальный круиз-контроль (SCC) с ассистентом движения в пробке (LVDA)				•
	Ассистент удержания автомобиля в полосе движения (LKA) с функцией удержания в центре полосы				•
	Ассистент предотвращения столкновений с автомобилями находящимися в "слепой" зоне (BCA)				•
	Ассистент предотвращения столкновений при выезде с парковки задним ходом (RCCA)				•
	Система автоматического управления дальним светом (HBA)				•
	Система слежения за состоянием водителя (DAW)				•
	Электропривод складывания боковых зеркал с функцией подсветки околodверного пространства	•	•	•	•
	Светодиодные задние фонари	•	•	•	•
	Легкосплавные литые диски 7.0JxR17, шины 215/55 R17(Continental)	•	•		•
	Светодиодные фары ближнего и дальнего света (рефлекторного типа)	•			•
ИНТЕРЬЕР	Полностью светодиодные передние фары (проекторного типа)		•		•
	Хромированная решетка радиатора (B-type)			•	•
	Спортивные молдинги на порогах, переднем и заднем бампере, окрашенные в цвет "Черный глянец"			•	•
	Полностью светодиодные задние фонари			•	•
	Легкосплавные литые диски 7.5JxR18 и шины 235/45 R18 (Continental)			•	•
	Электронный селектор переключения АКПП (Electronic Shift Button)	•	•	•	•
	Подрулевые лепестки переключения передач АКПП в ручном режиме	•	•	•	•
	Кожаная отделка руля и кулисы рычага КПП	•	•	•	•
	Тканевая отделка сидений	•			
	Электрически затемняемое зеркало заднего вида (ECM) с компасом		•	•	•
КОМФОРТ	Электрорегулировка поясничного подпора сидения водителя		•	•	•
	Комбинированная (ткань + кожа) отделка сидений		•		
	Кожаная (комбинация натуральной и экокожи) отделка сидений, передней панели и внутренней			•	•
	Электропривод сидения водителя (регулировка в 10-ти направлениях)			•	•
	Электропривод сидения переднего пассажира (регулировка в 8-ми направлениях)			•	•
	Память положения сидения водителя и зеркал (для 2-х водителей)			•	•
	Дополнительные блок управления сидением переднего пассажира				•
	Релаксационное сидение переднего пассажира				•
	Шторки на окнах задних дверей				•
	Шторка заднего стекла с электроприводом				•
КОМФОРТ	Мультимедийная система: сенсорный экран 8,0" + аудиосистема (Radio+RDS+MP3 + 6 динамиков)	•	•	•	•
	Интерфейсы Android Auto® и Apple CarPlay®	•	•	•	•
	Двухзонный климат-контроль с системой очистки и ионизации воздуха и функцией Auto Defog	•	•	•	•
	Подогрев передних сидений	•	•	•	•
	Датчик дождя		•	•	•
	Устройство беспроводной зарядки смартфона (стандарт Qi)		•	•	•
	Smart Key – система открытия дверей без ключа и запуска двигателя с кнопки		•	•	•
	Подогрев руля		•	•	•
	Подогрев задних сидений		•	•	•
	Полностью цифровая панель приборов с экраном 12,3"			•	•
КОМФОРТ	Контурная светодиодная многоцветная подсветка интерьера			•	•
	Вентиляция передних сидений				•
	Автоматическое управление микроклиматом (подогрев руля, вентиляция и подогрев сидений)				•
	Мультимедийная система: сенсорный HD-экран 10,25" + GPS-навигация TomTom™				•
	Аудиосистема премиум-класса BOSE™ : 11 динамиков + сабвуфер + внешний усилитель				•
Проекция показаний приборов на лобовое стекло				•	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАКЕТЫ ОПЦИЙ:				STYLE	PREMIUM

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ		Седан (4)
Тип кузова (количество дверей)		5 (2 / 3)
Количество мест для сидения (спереди/сзади)		4900
Длина, мм		1860
Ширина, мм		1465
Высота, мм		2840
Колесная база, мм		1624/1635* (1620/1623**, 1615/1618***)
Колея передних / задних колес, мм		155
Минимальный дорожный просвет, мм		

* - для 215/60 R16; ** - для 215/55 R17; *** - для 235/45 R18

ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ

Ширина салона на уровне бедер (1-й / 2-й ряд), мм	1386 / 1382
Ширина салона на уровне плеч (1-й / 2-й ряд), мм	1470 / 1425
Высота от подушки сидения до потолка (1-й / 2-й ряд), мм	1015 / 960
Пространство для ног (1-й / 2-й ряд), мм	1170 / 885
Объем багажного отделения VDA, л	510

ДВИГАТЕЛЬ

Тип двигателя	Бензиновый с распределенным впрыском топлива и изменяемыми фазами газораспределения (MPI)	Бензиновый с распределенным впрыском топлива и изменяемыми фазами газораспределения (MPI)
	Модель двигателя	2,0 MPI (G4NA-5, Nu)
Число и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
Рабочий объем, см ³	1999	2497
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / при мин-1	110 (150) / 6200	132 (180) / 6000
Максимальный крутящий момент, Н*м / при мин-1	192 / 4000	232 / 4000
Экологический класс	Евро-5	Евро-5
Тип топлива	бензин, не менее АИ-95	бензин, не менее АИ-92
Материал и объем топливного бака, л	сталь, 60	

ТРАНСМИССИЯ

Тип привода	Передний	
	Автомат, 6	Автомат, 6
Тип КПП, кол-во передач		
Передаточные числа КПП:		
1 передача	4,400	4,212
2 передача	2,726	2,637
3 передача	1,834	1,800
4 передача	1,392	1,386
5 передача	1,000	1,000
6 передача	0,774	0,772
Задний ход	3,440	3,239
Главная передача	3,383	3,064

ПОДВЕСКА

Передняя, тип	Независимая, типа McPherson, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя, тип	Независимая, рычажно-пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Тип	шестерня-рейка с электроусилителем (MDPS)
Радиус разворота, м	5,48

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	дисковые вентилируемые
Задние тормоза	дисковые

КОЛЕСА И ШИНЫ

Колесные диски: тип, размерность	Литые легкосплавные 6,5J X 16", 7,0JX17" или 7,5JX18"
Шины: марка, размерность	215/60 R15 95H, 215/55 R17 94V или 235/45 R18 98Y (Goodyear, Continental)

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Снаряженная масса автомобиля, кг	1457-1591	1484-1618
Полная масса автомобиля, кг	1960	1980
Допустимая масса прицепа (оборудованного тормозами), кг	1400	1400
Допустимая масса прицепа (необорудованного тормозами), кг	700	700
Допустимая нагрузка на багажник крыши, кг	75	75

ДИНАМИКА И РАСХОД ТОПЛИВА

Максимальная скорость, км/ч	200	210
Разгон с места до 100 км/ч, сек.	10,6	9,2
Расход топлива (загородный цикл), л/100 км*	5,7	5,5
Расход топлива (комбинированный цикл), л/100 км*	7,3	7,7
Расход топлива (городской цикл), л/100 км*	10,2	11,4

* - согласно методике испытаний по Правилам ЕЭК ООН R101.01