



## Технические характеристики

# U5 PLUS



Модель	Двигатель	КПП	Тип привода	Версии	
				1,5 MT	1,5T CVT
U5 PLUS	1,5	5-MT	Передний	•	
		CVT			•

### Габаритные размеры

Длина, мм	4660
Ширина, мм	1820
Высота, мм	1480
Колесная база, мм	2670
Передний свес, мм	930
Задний свес, мм	1060
Колея передняя / задняя, мм	1555 / 1554
Дорожный просвет, мм	155

### Масса

Снаряженная масса, кг	1315	1330
Полная масса, кг	1615	1630

### Габаритные размеры

Объем багажника (VDA), л	430
Объем топливного бака, л	48

### Двигатель

Модель двигателя	A151A1
Тип двигателя	Бензиновый
Турбонаддув	Нет
Рабочий объем, см <sup>3</sup>	1499
Степень сжатия	10,5
Система питания	Распределенный впрыск
Максимальная мощность, кВт / об/мин	77 / 6000
Максимальная мощность, л.с. / об/мин	105 / 6000
Максимальный крутящий момент, Нм / об/мин	134 / 4800
Вид топлива	Бензин с октановым числом не менее 92

### Трансмиссия

Модель коробки передач	F15	VT3
Тип коробки передач	5MT	CVT
I	3.462	
II	1.913	
III	1.258	2.416 - 0.443
IV	0.943	
V	0.763	
Задний ход	3.231	2.684
Тип привода	Передний	
Главная передача	4.647	6.650

### Подвеска

Передняя	Независимая, типа Макферсон
Задняя	Полузависимая, торсионная балка

### Тормозная система

Спереди	Вентилируемые диски
Сзади	Невентилируемые диски

### Шины и диски

Тип дисков	Легкосплавные
Типоразмер шин / тип дисков	205/55R16

### Рулевое управление

Тип рулевого механизма	Шестерня-рейка
Усилитель руля	Электроусилитель (EPS)

### Эксплуатационные характеристики

Время разгона 0 - 100 км/ч, с	12,5	12,5
Средний расход топлива, л/100 км	Городской цикл	9,5
	Загородный цикл	6,1
	Смешанный цикл	7,4
Выбросы CO <sub>2</sub> , г/ км	Городской цикл	220
	Загородный цикл	143
	Смешанный цикл	170
Экологический класс	Евро 6	

Модель	Двигатель	КПП	Тип привода	Комплектации		
				Luxury MT	Luxury CVT	Honor
U5 PLUS	1,5	5-MT	Передний	L		
		CVT			L	
						H

## Оптика

Галогенные фары головного света	•	•	-
Светодиодные фары головного света	-	-	•
Светодиодные дневные ходовые огни	-	-	•
Светодиодные задние фонари	•	•	•
Электропривод корректора фар головного света	•	•	•
Датчик света	-	-	•

## Экстерьер

16" легкосплавные колёсные диски	•	•	•
17" легкосплавные колёсные диски	-	-	-

## Оборудование

Система бесключевого доступа и кнопка запуска двигателя	•	•	•
Круиз-контроль	-	•	•
7" цветной дисплей приборной панели	•	•	•
Передние и задние электростеклоподъёмники	•	•	•
Люк с электроприводом	-	-	•
Неполноразмерное запасное колесо на стальном диске	•	•	•
Полноформатный кожух моторного отсека	-	-	•

## Рулевое колесо

Мультифункциональное рулевое колесо с отделкой натуральной кожей	•	•	•
Регулировка рулевой колонки по наклону	•	•	•

## Сиденья

Обивка сидений экокожей	•	•	-
Комбинированная обивка сидений экокожей	-	-	•
Ручная регулировка сиденья водителя в 4 направлениях	•	•	-
Ручная регулировка сиденья водителя в 6 направлениях	-	-	•
Ручная регулировка пассажирского сиденья в 4 направлениях	•	•	•
Передний подлокотник	•	•	•

## Обзор и парковка

Боковые зеркала с электроприводом	•	•	•
Обогрев зеркал заднего вида	-	-	•
Автоматическое складывание боковых зеркал	•	•	•
Задние датчики парковки	•	•	•
Камера заднего вида с динамической разметкой	•	•	-
Система камер кругового обзора	-	-	•

## Климат

Кондиционер с ручным управлением	•	•	-
Климат-контроль	-	-	•

## Мультимедиа

12,3" дисплей мультимедиа системы	•	•	•
Коммуникационная система Bluetooth ©	•	•	•
Поддержка Carbitlink©	•	•	•
Аудиосистема с 2 динамиками	•	-	-
Аудиосистема с 6 динамиками	-	•	•
Два USB-разъёма спереди	•	•	•
Розетка 12V спереди	•	•	•
Один USB-разъём сзади	•	•	•

## Активная безопасность

Антиблокировочная система тормозов (ABS)	•	•	•
Электронная система распределения тормозных усилий (EBD)	•	•	•
Усилитель экстренного торможения (EBA)	•	•	•
Система сигнализации аварийного торможения (ESS)	•	•	•
Антипробуксовочная система (TCS)	•	•	•
Система курсовой устойчивости (ESP)	•	•	•
Электромеханический стояночный тормоз (EPB)	•	•	•
Функция Auto Hold стояночного тормоза	•	•	•
Система помощи при подъёме по склону (HHC)	•	•	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	•	•	•
Система распознавания объектов на низких скоростях (MOD)	-	-	•
Система контроля слепых зон (BSD)	-	-	•
Система контроля полосы (LDW)	-	-	•

## Пассивная безопасность

Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира	•	•	•
Передние боковые подушки безопасности	-	-	•
Система крепления детских кресел ISOFIX	•	•	•
"Детский замок" задних дверей	•	•	•

## Противоугонные функции

Сигнализация	•	•	•
Иммобилайзер	•	•	•
Центральный замок с дистанционным управлением	•	•	•
Дистанционное отпирание багажника	•	•	•