



ROAD PARTNER

MT1
2.3 MT

AT2
2.9 AT

AT3
3.2 AT

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Тип кузова	пятидверный универсал		
Количество мест	5		
Тип привода	полный, подключаемый с понижающей передачей		
Тип топлива	бензин	дизельное	бензин
Система питания	распределенный впрыск	ТНВД	распределенный впрыск

ДВИГАТЕЛЬ

Тип двигателя	2.3 DONC	2.9 SOHC	3.2 DONC
Рабочий объем двигателя, см ³	2295	2874	3199
Количество цилиндров и расположение	4 в ряд	5 в ряд	6 в ряд
Диаметр цилиндра×раб.ход поршня	90,9×88,4	89,0×92,4	89,9×84
Степень сжатия	10,4	22	10
Макс. мощность (л.с. при об/мин)	150/6200	120/4000	220/6500
Макс. крутящий момент (Нм при об/мин)	210/2800	256/2400	307/4700

ТРАНСМИССИЯ

Передаточное число передач в КПП	МКПП	АКПП	
1-я передача	4,007	2,742	
2-я передача	2,635	1,508	
3-я передача	1,437	1	
4-я передача	1	0,708	
5-я передача	0,872	-	
Задняя передача	3,7	2,428	
Главная передача	4,55	4,89	4,55

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	независимая торсионная, на двойных поперечных рычагах с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя подвеска	зависимая, многорычажная пружинная с телескопическими амортизаторами

ТОРМОЗА

Тормозная система	гидравлическая с вакуумным усилителем и антиблокировочной системой
Передние тормоза	дисковые вентилируемые
Задние тормоза	дисковые с механизмом стояночного тормоза

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Тип механизма	"Шестерня-рейка" с гидроусилителем
Рулевая колонка	травмобезопасная, регулируемая
Рулевое колесо	4-спицевое с подушкой безопасности

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ

Длина, мм	4656
Ширина, мм	1864
Высота, мм	1735
Колесная база, мм	2630
Ширина колеи передняя/задняя, мм	1510/1520
Свес передний/задний, мм	870/1160
Минимальный дорожный просвет, мм	195
Объем багажника, л	780/1910

ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Динамика разгона 0-100 км/ч, с	12,5	н/д	10,2
Максимальная скорость, км/ч	176	156	188

РАСХОД ТОПЛИВА

Городской цикл, л/100км	16,4	14,5	20,4
Загородный цикл, л/100км	10	9,3	14,1
Смешанный цикл, л/100км	12,2	11,1	16,4
Объем топливного бака, л	72	80	72

МАССА

Снаряженная масса, кг	1910...2017	1980...2080	2005...2100
Полная масса, кг	2520		