

# LADA XRAY кроссовер

## технические характеристики



Двигатель, трансмиссия	1,6 л 16-кл., 5MT, 106 л.с.	1,6 л 16-кл., 5MT, 110 л.с.	1,8 л 16-кл., 5AMT, 122 л.с.
<b>Кузов</b>			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Тип кузова / количество дверей	кроссовер / 5		
Количество мест	5		
Длина / ширина / высота, мм	4165 / 1764 / 1570		
База, мм	2592		
Колея передних / задних колес, мм	1484...1492 / 1524...1532		
Дорожный просвет, мм	195		
Объем багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л	361/1207		
<b>Двигатель</b>			
Тип двигателя	бензиновый		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Количество, расположение цилиндров	4, рядное		
Рабочий объем, куб. см	1596	1598	1774
Максимальная мощность, л.с. / кВт / об. мин.	106 / 78 / 5800	110 / 81 / 5500	122 / 90 / 6050
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	148 / 4200	150 / 4000	170 / 3750
Топливо	бензин, min 95		
<b>Динамические характеристики</b>			
Максимальная скорость, км/ч	176	181	186
Время разгона 0-100 км/ч, с	11,4	11,1	10,9
<b>Расход топлива</b>			
Городской цикл, л/100 км	9,3	8,9	8,6
Загородный цикл, л/100 км	5,9	5,6	5,8
Смешанный цикл, л/100 км	7,2	6,8	6,8
<b>Масса</b>			
Снаряженная масса, кг	1190...1250		
Технически допустимая максимальная масса, кг	1650		
Максимальная масса прицепа без тормозной системы, кг	600		
Максимальная масса прицепа с тормозной системой, кг	800		
Объем топливного бака, л	50		
<b>Трансмиссия</b>			
Тип трансмиссии	5MT	5MT	5AMT
Передаточное число главной передачи	4,5	4,4	3,9
<b>Подвеска</b>			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами		
<b>Рулевое управление</b>			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
<b>Шины</b>			
Размерность	205/55 R16 (91, H/V); 195/65 R15 (91, H)		

Данные по расходу топлива определены в стандартизованных условиях с применением специального измерительного оборудования, в соответствии с требованиями ГОСТ Р41.101-99 (Правила ЕЭК ООН №101). Служат для сравнения автомобилей различных автопроизводителей. Эксплуатационной нормой не являются.

Информация о технических характеристиках, составе комплектаций, цветовой гамме и рекомендованных розничных ценах носит справочный характер и ни при каких обстоятельствах не является публичной офертой. Для получения подробной информации обращайтесь к официальным дилерам LADA.

