

г. Тольятти, Северное шоссе 1А



+7 (848) 238-79-75

Lada XRAY Cross I

Цена: **1 501 900 руб.**

Модификация: **1.6 л. CVT (113 л.с) FWD**

Название комплектации: **Комфорт**

Технические характеристики:

Длина: **4171**

Ширина: **1810**

Высота: **1645**

Колесная база, мм: **2592**

Передняя колея колес, мм: **1503**

Задняя колея колес, мм: **1546**

Минимальный объем багажного отделения, л: **361**

Максимальный объем багажного отделения, л: **1514**

Объем топливного бака, л: **50**

Передние тормоза (тип, размер): **дисковые вентилируемые**

Задние тормоза (тип, размер): **барабанные**

Передняя подвеска: **независимая, типа Макферсон, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости**

Задняя подвеска: **полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами**

Объем двигателя, л: **1.6**

Рабочий объем двигателя, см<sup>3</sup>: **1598**

Тип двигателя: **Бензин**

Коробка передач: **Вариатор**

Тип привода: **Передний**

Мощность, л.с.: **113**

Расход топлива в городе, л/100 км: **9.1**

Расход топлива на трассе, л/100 км: **5.9**

Смешанный расход топлива, л/100 км: **7.1**

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: **12.3**

Максимальная скорость, км/ч: **162**

Дорожный просвет, мм: **215**

Минимальная масса, кг: **1295**

Максимальная масса, кг: **1650**

Допустимая масса прицепа без тормозов, кг: **650**

Макс. крутящий момент, при об/мин: **152 при 4000**

Объем багажника: **361**

Список параметров:

Безопасность

Система электронного контроля устойчивости (ESC) с функцией отключения

Подушка безопасности водителя

Центральный замок с дистанционным управлением

Электростеклоподъемники передних дверей

Электроусилитель рулевого управления

Подголовники задних сидений 3 шт.

Защита двигателя и подкапотного пространства  
Система помощи при трогании на подъеме (HSA)  
Противобуксовочная система (TCS)  
Система вспомогательного торможения (BAS)  
Антиблокировочная система с электронным распределением тормозных сил (ABS, EBD)  
Подушка безопасности переднего пассажира с функцией отключения  
LED-дневные ходовые огни  
Крепления для детских сидений ISOFIX  
Охранная сигнализация  
Иммобилайзер  
Автоматическое отпирание дверей и включение аварийной сигнализации при столкновении  
Автоматическое включение аварийной сигнализации при экстренном торможении  
Блокировка задних дверей от открывания детьми  
Дисковые тормоза задних колес  
Автоматическое запираение дверей при начале движения  
Экстерьер  
17" легкосплавные диски Proton  
Наружные зеркала с боковыми указателями поворота в цвет кузова  
Наружные ручки дверей в цвет кузова  
Рейлинги на крыше  
Декоративная насадка выпускной трубы  
Запасное стальное колесо временного использования 15"  
Лёгкая тонировка стекол  
Противотуманные фары  
Комфорт  
LADA Ride Select (селектор выбора режима движения)  
Датчики парковки задние  
Электропривод и обогрев наружных зеркал  
Подогрев передних сидений 3х уровневый  
Электростеклоподъемники задних дверей  
Сиденье водителя с регулировкой по высоте  
Розетки 12V на центральной консоли, для задних пассажиров и в багажном отделении  
Система "ЭРА-ГЛОНАСС"  
Электронная блокировка дифференциала (EDL)  
Аудиосистема (2DIN, FM/AM с функцией RDS, USB, AUX, Bluetooth, Hands free), 4 динамика  
Мультифункциональное рулевое колесо  
Кондиционер

Складной ключ

Регулировка ремней безопасности передних сидений по высоте

Регулируемая по высоте и по вылету рулевая колонка

Охлаждаемый вещевой ящик

Интерьер

Заднее сиденье с раскладной спинкой в пропорции 60/40

Бортовой компьютер

Панель приборов. Цвет черный

Центральный подлокотник с боксом

Складная спинка переднего пассажирского сиденья

Футляр для очков

Обивка сидений ткань. Цвет черный

Выдвижной ящик под сиденьем переднего пассажира

Двойной пол багажного отделения

Противосолнечный козырек пассажира с зеркалом

Подсветка мест входа-выхода в передних дверях

Воздушный фильтр салона

Подсказчик переключения передач в комбинации приборов