

LADA Xray 2016-
Xray CROSS 2018-Тягово-сцепное устройство
(ТСУ) съемный квадрат. Арт. 01501501

Комплектация

А) Болт M10x1,25x30 – 4 шт.

В) Болт M10x90 – 4 шт.

С) Втулка – 4 шт.

Д) Гайка M10x1,25 – 2 шт.

Е) Гайка M10 – 5 шт.

F) Шайба M10 – 10 шт.

G) Шайба

увеличенная M10 – 5 шт.

Н) Шайба гровер

M10 – 9 шт.

I) Болт

M10x20 – 1 шт.

J) Кронштейн

боковой – 2 шт.

К) Шплинт – 1 шт.

L) Палец для фаркопа
гнутый – 1 шт.

М) Съемный шар в сборе – 1 шт.

Н) Кронштейн розетки – 1 шт.

О) Кронштейн сварной – 1 шт.

Требуемые инструменты

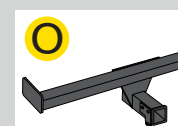
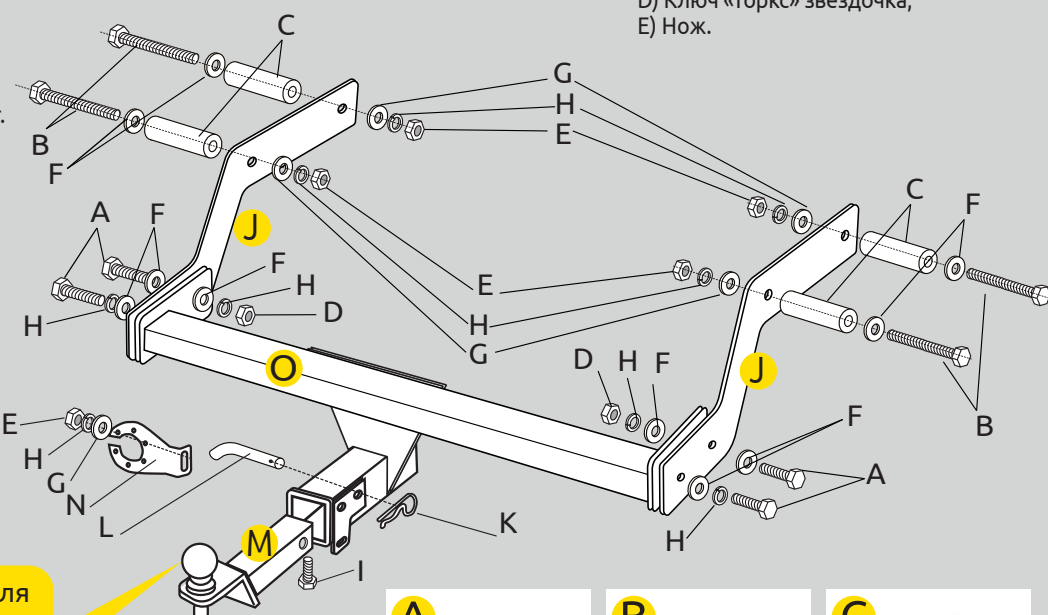
А) Ключ трещотка на 17 мм;

В) Ключ рожковый на 17 мм;

С) Отвертка плоская;

Д) Ключ «Торкс» звёздочка;

Е) Нож.



Требования к установке:

- Не устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- Не устанавливать изделие в места не предусмотренные данной инструкцией;
- Не подвергать изделие сварочным работам;
- Выполнять установку изделия строго руководствуясь данной инструкцией по установке.

Изделение изготовлено из стали • Сцепка и расцепка прицепа к ТС возможна одним человеком, без применения специальных инструментов • Конструкция изделия обеспечивает выполнение сохранности характеристик и функционирование после замены изнашивавшихся деталей. Изнашиваемые детали взаимозаменяемы • Ограничения на использование механического сцепного устройства и его элементов см. в данной инструкции • Усиление зоны крепления при установке изделия на ТС не требуется При установке изделия на автомобиль шаровый наконечник не ухудшает видимость и не закрывает задний номерной знак.

Габаритные размеры изделия: 1061x621x357 мм.

Присоединительные размер: 205 мм.

Высота установки: 340 мм.

Максимальные углы поворота при установке

изделия на ТС составляют:

- в горизонтальной плоскости - 70 град.

- в вертикальной плоскости - 30 град.

Пространственное положение шарового наконечника регламентировано ГОСТом Р 41.55-2005.

Требования к эксплуатации:

- Не вставлять на изделие;
 - Не использовать изделие в качестве опоры для домкрата;
 - Не буксировать за изделие другое ТС;
 - Каждые 5 000 км подтягивать соед. элементы изделия.
- На асфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза а скорость не должна превышать 30 км/ч.

При установке изделия на ТС расстояние от центра шарового наконечника до вертикальной плоскости проходящий через наиболее удаленную назад крайнюю точку оборудования составляет 90 мм.

ООО «ПТ ГРУПП»

адрес: 445000, Самарская обл.
г. Тольятти, ул. Вокзальная 102А,
строение 1.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска Май 2019 Штамп ОТК Групп



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи Штамп магазина

ШАГ 1. С помощью отвертки с насадкой «Торкс» открутите винты крепления нижней кромки бампера.
Освободите глушитель.
С помощью плоской отвертки найдите скрытые в лонжероне технологич. отверстия.



ШАГ 2. Удалите пластиковые заглушки с технологических отверстий с каждой стороны задних лонжеронов.



ШАГ 3. Проденьте сквозь лонжерон крепежные винты из комплекта поставки шляпками наружу автомобиля.
Закрепите на винтах крепежные кронштейны.
С помощью гаек, шайб и гроверных шайб.



ШАГ 4. При необходимости подрежьте бампер с внутр. стороны. Установите центральную часть тягово-сцепного устройства прикрепив её к кронштейнам с помощью крепежных винтов из комплекта поставки. Установите шар в сборе и затяните его ключом на 32мм.



ШАГ 5. Установите кронштейн крепления электрической розетки, стопорный винт снизу. Верните глушитель на посадочное место. Закрепите нижнюю часть бампера штатными винтами.
Установка завершена.



Тип соединения: шаровый; Диаметр сцепного шара: 50 мм.; Масса комплекта ТСУ 01501501: 13 кг.

ТСУ	Артикул	D(кН)	S(кг)	T(кг)	C(кг)	A(кг)
LADA Xray / Xray CROSS	01501501	4,8	50	1250	600/800*	1200

D= (g*T*C)/(T+C) - горизонтальная сила, действующая между тягачом и прицепом; S - статическая вертикальная нагрузка на шар;
T - технически допустимая максимальная масса тягача; C - допустимая масса прицепа по данным автопроизводителя (*для прицепа оборудованного тормозами);
A - максимальная масса прицепа по данным производителя ТСУ.

Тягово-сцепное устройство (Lada Xray / Xray CROSS) предназначено для сцепки легкового автомобиля с буксируемым прицепом полной массой до 1200 кг. Скорость автопоезда не должна превышать 80 км/ч.

Рекомендуемая заводом-производителем масса прицепа 600/800 кг* (*для прицепа, оборудованного тормозами)

Правила возврата товара:

Возврат товара надлежащего качества.

Покупатель имеет право отказаться от товара надлежащего качества: до момента получения товара в любой момент или в течении 7 дней с момента получения товара. Возврат товара возможен только при одновременном соблюдении Покупателем следующих условий: сохранение товарного вида, бирок, пломб, этикеток и т.д., сохранение потребительских свойств товара, товар не находился в употреблении, наличие документов, подтверждающих факт приобретения товара. Для возврата товара надлежащего качества, Покупатель в установленные сроки должен направить Продавцу требование о возврате товара с приложением самого товара и документов. Такое требование и товар должны быть доставлены Продавцу по его адресу. Если товар будет доставлен с повреждениями, Продавец имеет право не принимать товар и не возвращать деньги. В этом случае претензии Покупателя должен предъявлять транспортной компании, повредившей товар в процессе доставки. Возврат денежных средств (при условии соблюдения Покупателем требований закона о возврате товара) осуществляется в течении 10 банковских дней с момента получения Продавцом соответствующего требования. Возврату подлежит сумма, уплаченная Покупателем за товар, за исключением расходов на возврат товара.

Возврат товара ненадлежащего качества.

Покупатель ОБЯЗАН в момент получения товара вскрыть упаковку и проверить товар на наличие внешних дефектов. В случае обнаружения таковых, должен быть составлен АКТ в двух экземплярах (в котором перечислены ВСЕ недостатки) подписанный представителем Транспортной компании (Доставщика) и Покупателем. Без данного АКТА претензии по дефектам, которые могут быть обнаружены простым визуальным осмотром, не принимаются. Покупатель, обнаруживший брак в товаре по своему усмотрению может потребовать: замены товара на аналогичный или на другой товар с перерасчетом цены, уменьшить стоимость товара соразмерно недостаткам, устраниТЬ недостатки (возместить расходы на такое устранение), вернуть товар продавцу с возвратом уплаченных денежных средств. Адрес для предъявления претензий: Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная 102-а. Все претензии принимаются исключительно в письменном виде.

телефон технической службы поддержки

8 (800) 555 20 90

(звонок по россии бесплатный)

www.ptuning.ru

ООО «ПТ ГРУПП»

адрес: г. Тольятти, ул. Вокзальная 102А.