



**LADA  
XRAY 2016 -\***

**Защита переднего бампера  
одинарная Ø51 мм  
(нержавеющая полированная сталь\*\*)**

\* Подходит на комплектации с 2016 г.в. по настоящее время

\*\* Коррозионностойкая, жаропрочная сталь - вид металлопроката, который обладает повышенной устойчивостью к негативному воздействию окружающей среды, таких, как влажность, растворы щелочей и солей и т.п.

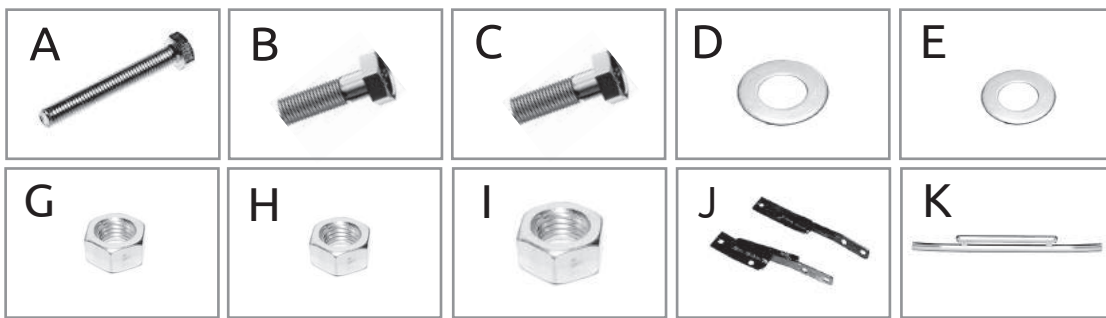
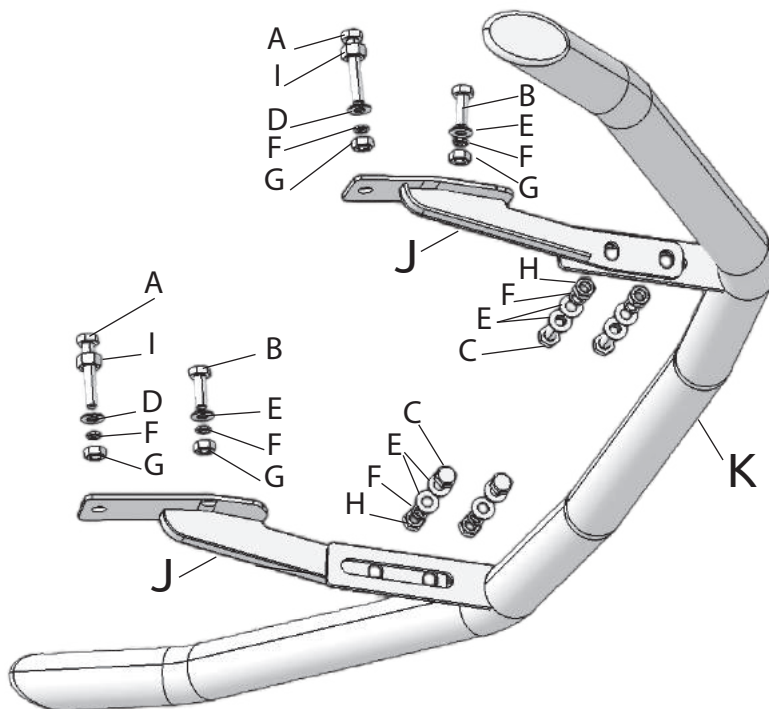
Артикул: LXR220202

**Комплектация:**

- A) Болт M10x60 - 2 шт.
- B) Болт M10x30 - 2 шт.
- C) Болт M10x1,25x25 - 4 шт.
- D) Шайба 10 увеличенная - 2 шт.
- E) Шайба 10 - 14 шт.
- F) Шайба 10 гроверная - 8 шт.
- G) Гайка M10 - 4 шт.
- H) Гайка M10x1,25 - 4 шт.
- I) Гайка M12 - 2 шт.
- J) Кронштейн крепления левый и правый - 2 шт.
- K) Силовой элемент - 1 шт.

**Требуемые инструменты:**

- 1) Ключ трещотка.
- 2) Головка на 13 мм
- 3) Головка на 17 мм.
- 4) Ключ гаечный на 17 мм.
- 5) Плоскогубцы.



**Требования к установке:**

- выполнять установку изделия в специализированных мастерских;
- выполнять установку изделия строго руководствуясь данной Инструкцией по установке;
- запрещается устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- запрещается устанавливать изделие в места не предусмотренные данной Инструкцией по установке;
- запрещается подвергать изделие самостоятельным доработкам.

**Требования к эксплуатации:**

- не вставлять на изделие;
- не использовать изделие в качестве опоры для домкрата и других подъёмных механизмов;
- не буксировать за изделие;
- не протирать изделия кислотными, щелочными растворами и абразивными средствами;
- каждые 15 000 км протягивать соединительные элементы изделия.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата упаковки \_\_\_\_\_ Штамп ОТК \_\_\_\_\_



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

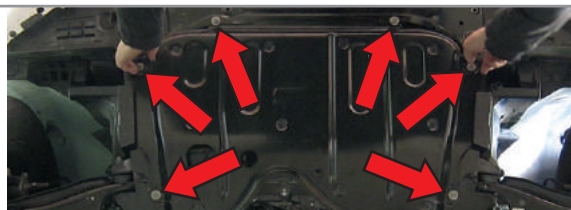
Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

Гарантийный срок 12 месяцев с даты розничной продажи.  
Сохраняйте гарантийный талон в течение всего гарантийного срока.

# Инструкция по установке

## ШАГ 1.

Открутите защиту картера, вывернув 6 штатных винтов показанных красными стрелками.



## ШАГ 2.

Для установки кронштейнов крепления силового элемента вставьте гайку M12 из комплекта поставки между пластин рамки радиатора и совместив её с отверстиями в пластинах вставьте через них болт M10x60 с надетой на болт шайбой 10 увеличенного диаметра. В соседнее технологическое отверстие вставьте болт M10x30.



## ШАГ 3.

Установите кронштейн крепления силового элемента через болт M10x60 и болт M10x30, закрутив гайками M10 с шайбами 10 и гроверными шайбами 10. Повторите шаги 2 и 3 для другой стороны автомобиля.



## ШАГ 4.

Для установки силового элемента совместите отверстия кронштейнов силового элемента с отверстиями кронштейнов и соедините их с помощью болтов M10x1,25x25 через шайбу 10 с двух сторон, гроверную шайбу 10 и гайку M10.



## ШАГ 5.

Отрегулируйте положение силового элемента относительно кузова автомобиля обеспечив минимальный зазор в 15 мм. Затяните крепления кронштейнов и силового элемента. Установите защиту картера предварительно отогнув плоскогубцами левый передний угол согласно схемы. Монтаж завершен.



Производитель гарантирует соответствие изделия характеристикам, указанным в паспорте, в течении гарантийного срока, при соблюдении требований по установке и эксплуатации. Гарантия не распространяется на случаи, когда дефекты возникли по вине потребителя или третьих лиц, в результате нарушения правил транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации, а так же внесения изменений и доработок в конструкцию. Производитель не несёт ответственности за нанесение ущерба имуществу третьих лиц в результате неправильного хранения и эксплуатации изделия.

Следуйте правилам по эксплуатации и уходу за деталями из нержавеющей стали, и они прослужат вам долго и надёжно:

- не реже одного раза в месяц полируйте поверхность деталей с применением средств по уходу за нержавеющей сталью;
- при полировке избегайте интенсивной обработки отдельных участков изделия;
- не используйте металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделиями;
- не используйте хлорсодержащие и концентрированные содосодержащие средства по уходу;
- регулярно убирайте загрязнения с поверхностей изделия;

Помните, что залог длительной и беспроблемной эксплуатации - аккуратное и бережное обращение с изделием!

**телефон службы технической поддержки**  
**8 (800) 555 20 90**  
(звонок по России бесплатный)

[www.ptuning.ru](http://www.ptuning.ru)