

# GROUP Паспорт изделия

## TOYOTA Land Cruiser Prado 150 2017-\*

### Защита заднего бампера двойная угловая Ø63/38 мм без пневмоподвески (нержавеющая полированная сталь\*\*)

- \* Подходит на комплектации с 2017 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: TPR220101

## Требуемые инструменты: Комплектация: А) Болт М8х25 - 6 шт. 1) Ключ трещотка. В) Болт М10х1,25х25 - 8 шт. 2) Удлинитель для ключа трещотки. С) Болт М12 с юбкой - 2 шт. 3) Головка на 13 мм. D) Гайка M10x1,25 - 8 шт. 4) Головка на 17 мм. Е) Шайба 8 увеличенная - 6 шт. 5) Ключ рожковый на 17 мм. F) Шайба 8 гроверная - 6 шт. G) Шайба 10 - 16 шт. Н) Шайба 10 гроверная - 8 шт. I) Комплект задних кронштейнов - 1 компл. J) Комплект боковых кронштейнов - 1 компл. К) Силовой элемент - 2 шт. В D E

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ <sup>М ОТВЕТСТВ</sup>	
Дата упаковки	- Штамп ОТК
	"ILL LbALL"
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕЛЯ ОБЛИСТВ	
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.

- Установите левый задний кронштейн крепления. Для этого удалите штатные болты крепления проушины и саму проушину.
- Совместите отверстия крепления кронштейна с отверстиями крепления проушины, установите проушину обратно. Закрепите детали штатными метизами.
- Закрепите левый боковой кронштейн тремя болтами М8 из комплекта поставки, вкрутив их в штатные отверстия с резьбой, расположенные на раме автомобиля, через шайбы 8 увеличенные и шайбы 8 гроверные.



### ШАГ 2.

 Установите правые кронштейны крепления аналогично с левым кронштейнам.



#### ШАГ 3.

- Установите силовой элемент, совместив отверстия силового элемента с отверстиями кронштейнов крепления, и, соединив болтами M10x1,25x25 и гайками M10x1,25 через шайбы 10 с двух сторон и шайбы 10 гроверные.
- Аналогичным образом установите второй силовой элемент.



### ШАГ 4.

• Отрегулируйте положение силового элемента автомобиля, обеспечив минимальный зазор в 15 мм. Затяните крепления кронштейнов и силового элемента. 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 солесодержащие средства по уходу;
- регулярно убирайте загрязнения с поверхностей изделия;

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