

**PT GROUP**

Паспорт изделия

**LADA 4x4
2131 1995-2020*****Рейлинги «Усиленные»
с поперечинами профильными 1,35**

* Подходит на комплектации с 1995 г.в. по 2020 г.в.

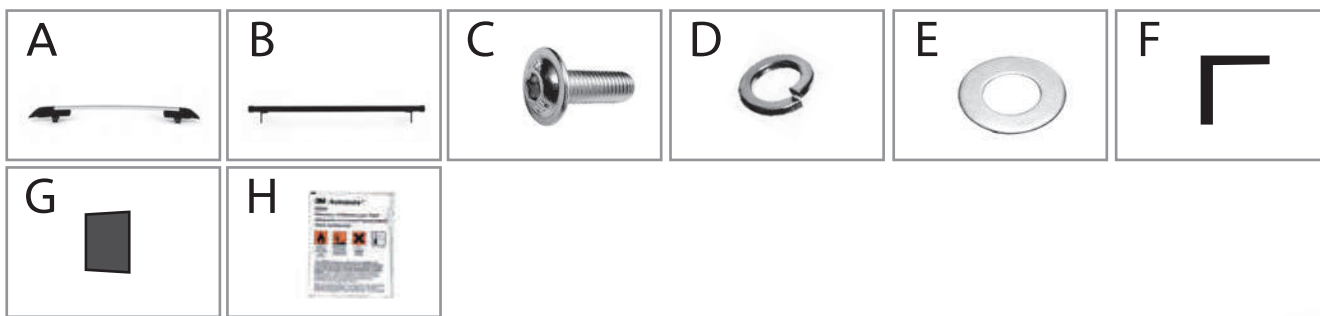
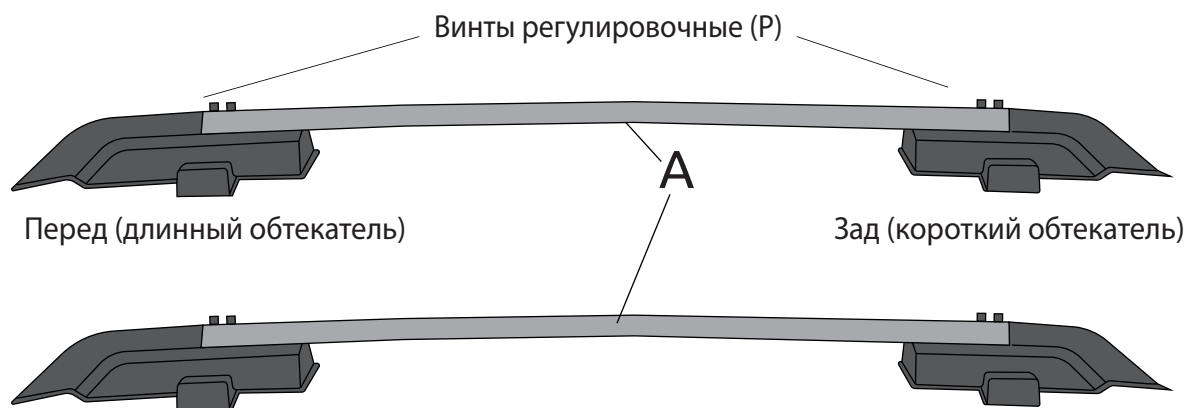
Артикул: LNU551501/LNU551502

Комплектация:

- A) Рейлинг левый и правый - 2 шт.
- B) Поперечина - 2 шт.
- C) Болт М6 - 8 шт.
- D) Шайба 6 гроверная - 8 шт.
- E) Шайба 8 увеличенная - 4 шт.
- F) Уголок - 4 шт.
- G) Заглушка для поперечины - 4 шт.
- H) Активатор адгезии - 1 шт.

Требуемые инструменты:

- 1) Ключ шестигранный М6.
- 2) Линейка не менее 35 см.
- 3) Обезжириватель.
- 4) Скотч малярный.

**Требования к установке:**

- выполнять установку в специализированных организациях;
- 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.

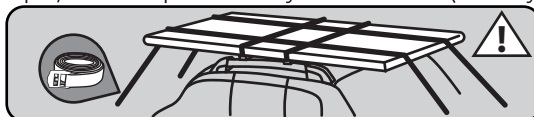
Технические характеристики:

- габаритные размеры изделия 166x31x11 см;
- масса комплекта 6,3 кг.;
- допустимая нагрузка на крышу 63,7 кг. *

* Рассчитывается по формуле: допустимая нагрузка на крышу автомобиля по данным автопроизводителя за минусом массы комплекта рейлингов.

Требования к безопасной эксплуатации:

- запрещается перевозка незакрепленных грузов;
- при выборе скорости движения автомобиля с грузом, необходимо руководствоваться характеристиками груза (вес и габариты груза), но не более 80 км/ч.;
- при движении с грузом вне асфальтированных дорог скорость не более 10 км/ч.;
- запрещается вносить изменения в конструкцию изделия;
- запрещается обрабатывать кислотными, щелочными растворами и абразивными средствами;
- необходимо осуществлять периодический контроль крепления груза при перевозке;
- проверять затяжку резьбовых соединений изделия каждые 5 000 км.;
- при перевозке длинногабаритных грузов обязательна дополнительная фиксация грузов при помощи строп, с точками крепления на кузове автомобиля (см. схему);



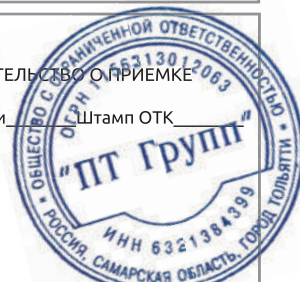
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата упаковки _____ Штамп ОТК _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Гарантийный срок 12 месяцев с даты розничной продажи.
Сохраняйте паспорт изделия в течение всего гарантийного срока.



Инструкция по установке

ШАГ 1.

Расслабьте все крепежные элементы. Приложите рейлинг к крыше. **Внимание, передний обтекатель длиннее заднего!** Выровняйте рейлинг относительно крыши, отмерив 22 см. от края переднего обтекателя до кромки боковой двери (см. фото).



ШАГ 2.

Отрегулируйте прилегание обтекателей к крыше, сведя зазоры между обтекателями и крышей к минимуму. Затяните сначала винты крепления к крыше, а потом верхние винты.



ШАГ 3.

Произведите разметку положения обтекателей для нанесения активатора адгезии. Снимите рейлинги. Обработайте поверхность контакта крыши с двухсторонней лентой активатором адгезии, согласно разметке.



ШАГ 4.

Отогните уголки защитной ленты 3М. Установите рейлинги согласно разметке и затяните сначала винты крепления к крыше, а потом верхние винты. Полностью удалите защитную плёнку с обтекателей и сильно прижмите обтекатели к крыше.



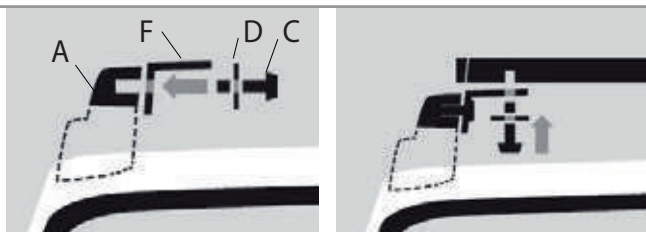
ШАГ 5.

Установка рейлинга с другой стороны выполняется аналогично.



ШАГ 6.

Установите уголки на рейлинги и закрепите их винтами М6 с шайбами 6 гроверными. Установите поперечины на уголки, закрепив их винтами М6 через шайбы 6 гроверные и шайбы 6 увеличенные.



Производитель гарантирует соответствие изделия характеристикам, указанным в паспорте, в течение 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.

ВНИМАНИЕ! При ежедневной эксплуатации автомобиля (особенно в демисезонное время), на пластиковых деталях возможно появление белёсого налёта. Для предотвращения этого, после каждой мойки автомобиля рекомендуется применять средства для ухода за наружным черным пластиком, либо полироль для пластика с эффектом чернения.