



LADA
Largus 2012-*

Рейлинг с тремя поперечинами
профильными 1.20 «Усиленный»

* Подходит на комплектации с 2012 г.в. по настоящее время

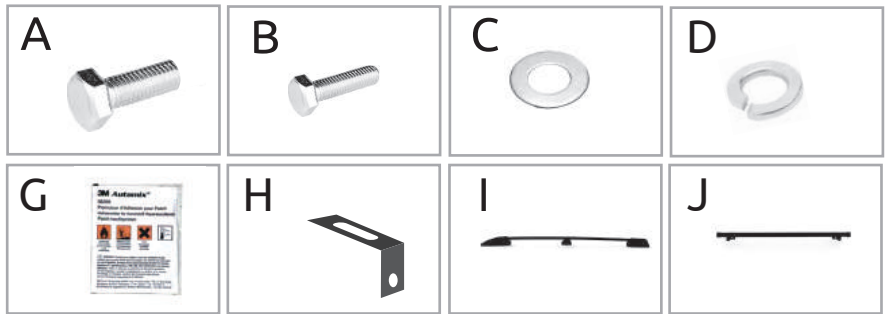
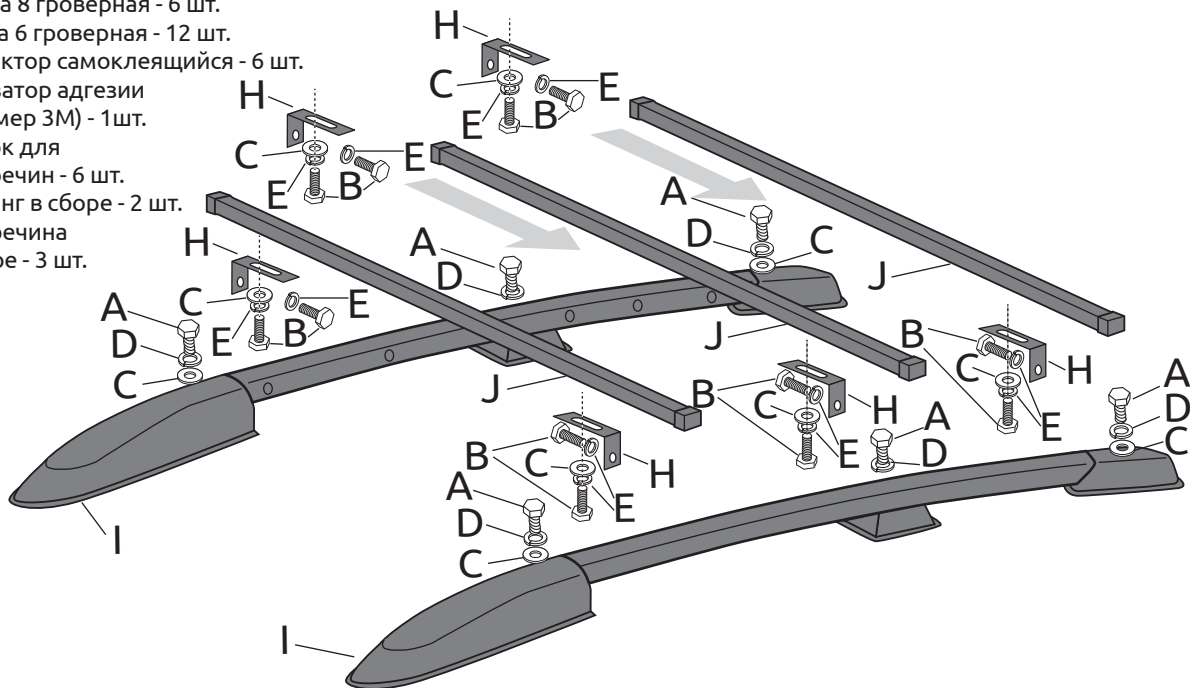
Артикул: LLA551503/LLA551504

Комплектация:

- A) Болт М8х20 - 6 шт.
- B) Болт М6х20 - 12 шт.
- C) Шайба 8х20 - 12 шт.
- D) Шайба 8 гроверная - 6 шт.
- E) Шайба 6 гроверная - 12 шт.
- F) Протектор самоклеящийся - 6 шт.
- G) Активатор адгезии (Праймер 3М) - 1 шт.
- H) Уголок для поперечин - 6 шт.
- I) Рейлинг в сборе - 2 шт.
- J) Поперечина в сборе - 3 шт.

Требуемые инструменты:

- 1) Ключ гаечный на 10 мм.
- 2) Ключ гаечный на 13 мм.



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.

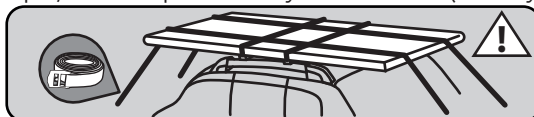
Технические характеристики:

- габаритные размеры изделия 197х31х10 см.;
- масса комплекта 8,2 кг.;
- допустимая нагрузка на крышу 61,8 кг. *

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

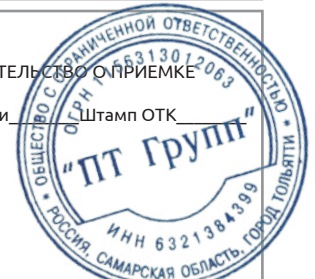
Требования к безопасной эксплуатации:

- 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

ВНИМАНИЕ!

Перед монтажом необходимо обезжирить поверхность (раствор изопропилового спирта в воде 1:1) и высушить. При вскрытии пакета с активатором адгезии, не разворачивайте салфетку, чтобы избежать её высыхания. Монтаж производить после полного высыхания праймера, при температуре не ниже 23°C. При монтаже в помещении рекомендуется прогреть двусторонний скотч промышленным феном, не снимая защитной пленки. После монтажа хорошо пригладьте места прилегания двустороннего скотча или прокатайте роликом. Первые сутки после установки избегать контакта двустороннего скотча с влагой!

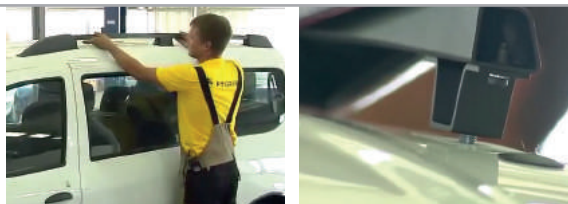
ШАГ 1.

Выкрутите штатные винтовые заглушки из крыши автомобиля. Наклейте вокруг отверстий протекторы из комплекта поставки.



ШАГ 2.

Установите рейлинг на крыше совместив крепежные отверстия. Наживите крепежные винты из комплекта, сначала средний винт, затем крайние винты. Отрегулируйте положение обтекателей.



ШАГ 3.

Отметьте положение обтекателей маленькими кусочками малярного скотча для нанесения активатора адгезии. После этого снимите рейлинг. Обезжирьте места прилегания обтекателей и по разметке нанесите активатор адгезии из комплекта поставки. Снимите защитную плёнку с двусторонней ленты обтекателей на небольшом участке и загните перпендикулярно линии прилегания.



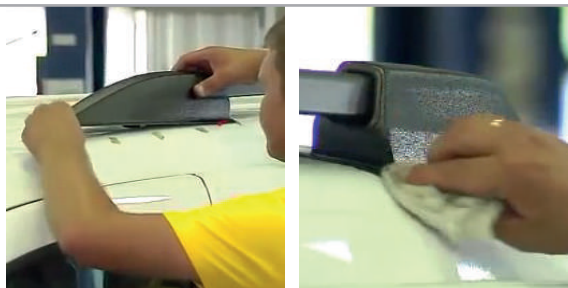
ШАГ 4.

Вновь установите рейлинг на автомобиль, наживите крепежные винты, сначала средний винт, затем крайние винты. Удалите защитную плёнку двусторонней ленты со среднего обтекателя полностью. Затяните винт среднего обтекателя. Затяните винты в передней и задней части рейлинга.



ШАГ 5.

Выставьте передний и задний обтекатели согласно нанесённой разметке и удалите защитную плёнку двусторонней ленты с обтекателей. Плотно прижмите обтекатели к крыше автомобиля. Остатки активатора адгезии удалите с помощью бензина «Галоша». Повторите шаги с 1 по 5 для другой стороны автомобиля. Для установки поперечин совместите отверстия кронштейнов поперечин с отверстиями в рейлинге на необходимой ширине и соедините метизами из комплекта поставки.



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.

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

www.ptuning.ru