

комплект электрики фаркопа

АРТ.0103909907

Дата установки " _____ " _____ 20 ____ г.

МП _____

- Производите установку комплекта электрики только в сертифицированных центрах;
- Соблюдайте полярность при подключении;
- Устройство предназначено для автомобилей с бортовой сетью 12 вольт;
- Подключайте изделие к бортовой сети через предохранитель 15А;
- Электронный модуль находящийся в составе электрического комплекта фаркопа является не обслуживаемым устройством. Запрещается разбирать его корпус. В случае отказа в работе, ремонт должен производиться в специализированных мастерских;
- Исключайте возможность попадания влаги внутрь электронного модуля;
- Не допускайте механических повреждений, трещин на корпусе и/или внутри, повреждений разъемов и/или проводов.

При соблюдении всех требований транспортировки, хранения и монтажа комплекта электрики фаркопа, производитель гарантирует исправную работу электронного модуля в течение 2 лет со дня продажи. В случае не соблюдения данных требований, а так же в случае действия обстоятельств непреодолимой силы, производитель не несет гарантийных обязательств. Гарантийный срок по установке комплекта электрики фаркопа определяется организацией, оказывающей данный вид услуг.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

TowRus
by Baltex

Изготовитель ООО "БАЛТЕКС"
ИНН 4707046455
info@baltex.ru
www.baltex.ru

КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРИКИ
ФАРКОПА СО ШТАТНЫМИ
РАЗЪЕМАМИ

АРТ.0103909907

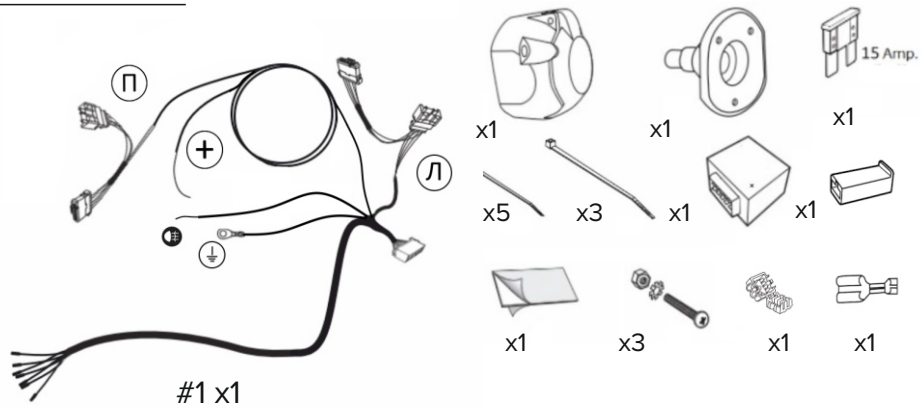
JETOUR
T1
09.25- ...

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО УСТАНОВКЕ
И ЭКСПЛУАТАЦИИ**



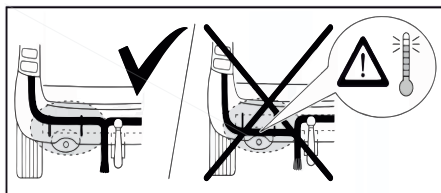
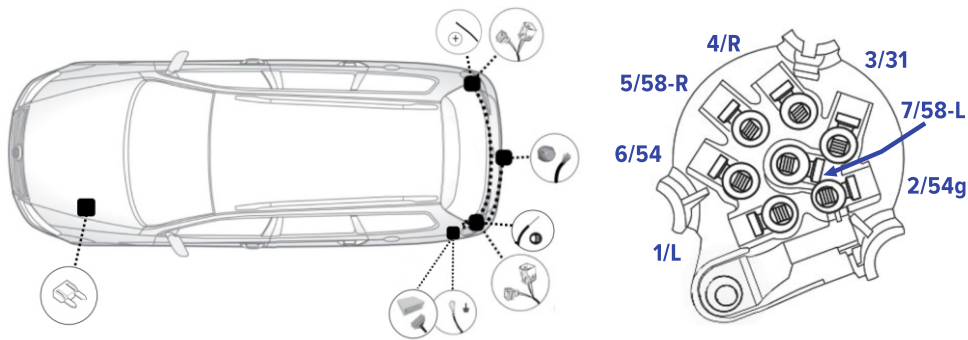
TowRus
by Baltex

Состав набора



Состав комплекта: #1 Основной жгут -1шт; #2 жгут с держателем предохранителя -1шт; Розетка 7контактов -1шт; Пыльник розетки -1шт; Предохранитель 15А -1шт; Нейлоновый хомут -8шт; Блок согласования -1шт; Двусторонний скотч -1шт; Крепеж розетки -3шт; Скотчлок -1шт; Контакт штыревой -1шт; Контакт гнездовой -2шт; Корпус штыревого контакта -1шт; Корпус гнездового контакта -1шт;

Схема установки



ISO 1724	РАСПИНОВКА ВЫВОДОВ РОЗЕТКИ ФАРКОПА МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ НА ВЫХОДЕ		
	1/L	желтый	21 W
	2	синий	42 W
	3/31	белый	∞
	4/R	зеленый	21 W
	5/58-R	коричневый	52 W
	6/54	красный	63 W
	7/58-L	черный	52 W

Инструкция по установке комплекта на автомобиль

Монтаж набора производится на автомобиль с разобранным багажным отделением. Монтаж набора на автомобиль можно произвести через вентиляционные окна кузова при снятом бампере.

Демонтаж элементов:

- Пол багажного отделения, запасное колесо, ложементы.
- Обшивка задней панели.
- Обшивка заднего левого и правого крыла, нижняя часть (можно отвести в сторону)

Размещение жгутов проводов:

- Разъемы на коротком жгуте – левая сторона.
- Разъемы на длинном жгуте – правая сторона.
- Вывести жгут на розетку через заглушку в нише левого крыла, предварительно изготовить отверстие. Закрепить к балке фаркопа жгут на розетку нейлоновыми хомутами, стараясь максимально удалить жгут от трубы глушителя. Подключить разъемы набора к разъемам левого фонаря.
- ПТФ: подключить посредством скотчлока синий провод к бело-черному проводу в жгуте на бампер.
- Блок согласования расположить в нише крыла.
- Протянуть вдоль задней панели жгут к правому фонарю, подключить разъемы набора к разъемам заднего правого фонаря.

Подключение массы и питания комплекта:

- Провод массы набора смонтировать к штатной точке массы под левой обшивкой.
- С правой стороны в нише заднего крыла находится штатный разъем 24 контакта серого цвета. Изъять красный провод из гнезда 1, обжать гнездовой контакт, надеть корпус, соединить с штыревым контактом провода питания комплекта электрики. Установить предохранитель на 15А в гнездо EF47 блок предохранителей подкапотного пространства. рис.1.

