# комплект электрики фаркопа

APT.0128924907

| Дата установки " <u></u> | " | 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 видуслуг.

# ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



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

КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРИКИ ФАРКОПА СО ШТАТНЫМИ РАЗЪЕМАМИ

APT.0128924907

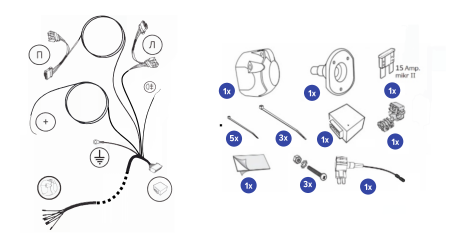
Jetour Dashing 09.22-

ИНСТРУКЦИЯ
ПО УСТАНОВКЕ
И ЭКСПЛУАТАЦИИ



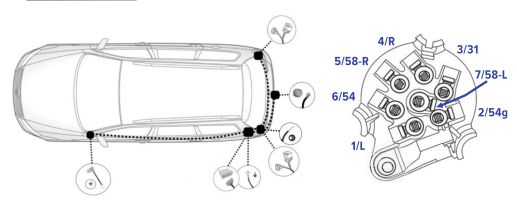


## Состав набора



Жгут проводов с разъемами - 1шт; Блок согласования - 1шт; Держатель предохранителя - 1шт; Предохранитель 15А - 1шт; Розетка 7-контактная - 1шт; Пыльник розетки -1шт; Двусторонний скотч -1шт; Нейлоновый хомут - 8шт; Крепеж розетки - 3шт; Скотчлок - 1шт;

# Схема установки





| ISO 1724    | ISO 1724 - РАСПИНОВКА ВЫВОДОВ РОЗЕТКИ ФАРКОП<br>- МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ НА ВЫХОДЕ |            |      |  |  |
|-------------|---|------------|------|--|--|
| 0           | 1/L   | желтый     | 21 W |  |  |
| <b>O</b> #  | 2   | синий      | 42 W |  |  |
| •           | 3/31  | белый      | ><   |  |  |
| 0           | 4/R   | зеленый    | 21 W |  |  |
| <b>(</b> )  | 5/58-R  | коричневый | 52 W |  |  |
| STOP        | 6/54  | красный    | 63 W |  |  |
| <b>(3</b> ) | 7/58-L  | черный     | 52 W |  |  |

## Инструкция по установке электрического комплекта на автомобиль

Монтаж электрики производится на автомобиль с разобранным багажным отделением.

### Демонтаж элементов:

- -Пол багажника, запасное колесо, ложементы.
- -Обшивка задней панели.
- -Обшивка левая. (Можно отвести в сторону)
- -Обшивка правая. (Можно отвести в сторону)

### Размещение жгутов проводов:

- -Разъемы на коротком жгуте левая сторона.
- -Разъемы на длинном жгуте правая сторона.

Вывести жгут на розетку через резиновую заглушку жгута на задний бампер в левой части заднего крыла, предварительно сделав надрез 10мм в заглушке. Блок согласования расположить в нише левого крыла.

Подключить синий провод комплекта электрики к бело-черному проводу в жгуте на задний бампер посредством скотчлока. Подключить разъемы набора к разъемам левого фонаря. Проложить жгут до правого фонаря вдоль задней панели, подключить разъемы набора к разъемам правого фонаря.

#### Подключение массы и питания

Провод массы комплекта электрики прикрутить под штатный болт массы кузова с левой стороны. Провод питания набора проложить вдоль левого порога до торпедо.

Смонтировать держатель предохранителя к блоку предохранителей в торпедо посредством сплиттера. Рис. 1. Собрать розетку согласно схеме.

Установить предохранитель 15а, в установленный сплиттер.

