



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ #печкиAVIN - CDR

1. Подготовим печку (вентилятор в коробе) и инструменты, отключим минусовой провод АКБ на автомобиле
2. Чтобы подготовить место для установки необходимо:
 - снять полку под бардачком, снять центральную консоль
 - демонтировать пластиковые детали (фронтальный элемент воздуховода и нижний элемент воздуховода)
 - удалить жгут и резистор находящийся внутри воздуховода
 - обрезать воздуховод подачи от вентилятора и удалить часть корпуса вместе с вентилятором (пластик довольно тонкий можно обрезать пилкой лобзика или ножницами по металлу)
 - обклеить отверстия воздухопроводов прилагаемым в комплекте уплотнителем
3. На шпильку крышки радиатора со стороны пассажира ближе к салону - сначала установить кольцо с проводом массы (предварительно сняв жгут с печкиAVIN – CDR), потом уголок держатель - в комплекте и затянуть гайку.
4. Установить печкАvin - CDR на получившиеся посадочные отверстия в корпусе кондиционера.
5. Завести ушко на печке за уголок-держатель и просверлив отверстие 2 мм прикрепить саморезом из набора
6. На части оставшегося корпуса - просверлить отверстие 4 мм, после установки печки просверлить отверстие 2 мм и прикрепить саморезом из набора
7. Для установки полки необходимо ее обрезать по прилагаемому чертежу
8. После установки полки необходимо просверлить отверстие 3мм сверлом через отверстие в скобе и прикрепить саморезом из набора
9. Закрепите балансир потока в ножном колодце водителя (дальний нижний угол печки) перемещая его верх вниз можно отбалансировать поток между ножными колодцами водителя и пассажира
10. Закрепите переключатель скоростей вентилятора на свободном месте панели

Желто-Синий провод – «+» питания печки подключается к **Желто-Синему проводу** от кнопки

Красный и черный + и - провода подсветки переключателя – к белому и черному проводу от кнопки

11. Провод управляющего сигнала для кондиционера подключите к контакту L на кнопке кондиционера (ранее там был голубо-черный провод)
12. Подключите источник питания АКБ

Настройка и эксплуатация #печкиAVIN CDR

1. Особенность кондиционера на Ниве и Ниве Урбан до 2020 г.в. – воздух через испаритель подается только в верхнюю полусферу салона – поэтому для эффективного охлаждения салона необходимо перекрыть поток в ножные колодцы рычажком в ножном колодце водителя.
2. Для более эффективного охлаждения салона используется заслонка рециркуляции.
3. Для замены салонного фильтра (стандарт Mann CU1827 - размеры 180*186*30мм) необходимо
 - снять полку под бардачком
 - снять крышку фильтра
 - заменить фильтр (с учетом направления потока - показано стрелочкой на фильтре)
 - установить крышку и полку под бардачком в обратном порядке

i – если остались вопросы

- пишите <https://vk.com/pechkaniva>
- звоните/пишите 8-9047-62-66-31 whatsapp/viber или мы проконсультируем 😊



