

Ресивер контроля лая ВК208



1. Ресивер контролируется микропроцессором, который отличает лай вашей собаки от других экологических шумов и автоматически обеспечивает звуковой и/или статический шок после каждого лая.

2. Как ВК208 работает.

Встроенный микрофон улавливает звук и устройство автоматически включается. Сначала ресивер издает звук, как предупреждение на первом лае, в течение 1 секунды. На втором лае ресивер издает звук 2 секунды. С третьего лая звук ресивера длится 3 секунды и затем следует 2-3 секунды статического шока. Если собака лает в течение 1 минуты после первого статического шока, ресивер опять посылает 3 секунды звука и дает 2-3 секунды статического шока. Если собака перестает лаять, ресивер обнуляется до самого низкого уровня и повторяет первые 3 шага на последующий лай. Уровень чувствительности можно скорректировать с помощью отвертки.

3. В комплект входит:

- Регулируемый ресивер
- Нейлоновый ремешок ошейника
- Стандартные батареи AAA/1.5V (2 шт)
- Металлические контакты (2 шт)
- Неоновая тест-лампа контроля разряда
- Специальная отвертка
- Инструкция

Подготовка к работе

- 1) Ослабьте ремешок ПВХ и снимите заднюю крышку.
- 2) Отрегулируйте уровень срабатывания датчика вибрации, вращая регулировочный винт (Barks). При этом самый высокий уровень чувствительности устанавливается при вращении против часовой стрелки. Обратите внимание, что регулировочный винт поворачивается только на половину круга (180 градусов). Не пытайтесь вращать его чрезмерно, иначе он будет поврежден.
- 3) Установите, соблюдая полярность, 2 шт. батареи AAA/1.5V. При правильной установке батареек индикатор будет мигать каждые 5 сек.
- 4) Установите крышку и отрегулируйте длину нейлонового ремня ошейника.

Никогда не выполняйте процедуры настройки ошейника на вашей собаке. Любой давящий на кожу в течение длительного периода ошейник может вызывать ее повреждение, похожее на пролежни. Поэтому периодически снимайте (на 8 и более часов в сутки) ошейник, чтобы уменьшить возможность возникновения таких состояний. Чтобы предупредить повреждения кожи, вы должны сделать следующее:

- Наблюдайте за вашей собакой в течение первых 2 дней обучения.
- Проверьте правильность прилегания ошейника – один палец должен входить свободно между ремнем ошейника и шеей собаки.
- Никогда не оставляйте ошейник на собаке более 12 часов подряд. Осматривайте шею собаки ежедневно на предмет каких-либо признаков сыпи, потертостей или ссадин.

- Если раздражение на коже появилось и сохраняется более 24 часов, обратитесь к ветеринару.
- Не пытайтесь разбирать или самостоятельно ремонтировать ресивер, этим вы лишитесь возможности замены в случае неисправности ошейника. Ремонт этой полностью компьютеризированной схемы должен заниматься только уполномоченный специалист.
- Иногда собака не может быть обучена реагировать на ошейник антилай. Иногда даже правильно обученная собака может ослушаться команды. Поэтому производитель не может гарантировать, что система будет во всех случаях одинаково эффективной для всех собак. Мы не рекомендуем использовать этот продукт, если вес животных составляет менее 5 кг или если ваш питомец агрессивен.

Первое применение антилая

Для первого применения антилая собака должна быть **под контролем**. Работа с собакой заключается в том, что вы надеваете на нее подготовленный к работе ошейник антилай. Если необходимо, то пристегните к собаке поводок (на обычный ошейник). После этого надо спровоцировать собаку на лай – постучать в дверь, позвонить в дверной звонок, потопать за дверью и т. п. или выйти на улицу и найти объекты, на которые лает собака.

Сперва собака может не реагировать на низкие уровни воздействия (когда ошейник воздействует на собаку, на нем загорается красная лампочка). Это естественно – если собака возбуждена, то и порог чувствительности у нее снижен. Собака прореагирует в первый раз, скорее всего, только на высокий (сильный уровень). Она может испугаться, шархануться в сторону от вас, решит, что ее кусает насекомое, попытаться убежать или, наоборот, застыть в испуге. Следует успокоить собаку и похвалить ее, если она молчит.

Если собака истерит, то следует немедленно оттянуть контакты ресивера от ее кожи, чтобы антилай не продолжал «воспитывать» собаку и снять ошейник. Выньте батарейки и успокойте собаку. Если она сильно напугана, то можете одеть на нее (после того, как она успокоится) антилай без батареек – пусть привыкнет. Через некоторое время вставьте батарейки и спровоцируйте собаку на лай снова. Скорее всего, услышав предупредительный звуковой сигнал, она сразу же замолчит. Теперь, когда собака почувствовала, как работает ошейник, надо его «обнулить», то есть снизить уровень на минимальный – снять на 1 минуту и положить в тихое место, вытащить батарейку или просто добиться того, чтобы собака не лаяла. После чего опять приготовьте ошейник к работе и оденьте на собаку, причем собака находится пока на поводке. Теперь снова попробуйте спровоцировать ее на лай. Умная собака промолчит, не такая сообразительная попытается лаять, но, почувствовав минимально ощутимое воздействие электрошока тут же перестанет. Вот теперь вы вместе подобрали оптимальный уровень воздействия, и можете оставить собаку одну в ошейнике, не опасаясь, что она будет страдать.