



## Электронный ошейник для дрессировки модель

### TRAINER E-917/927

Модель E-917/927 имеет двойную функцию: дистанционное управление и автоматический режим «Антилай».

#### Особенности продукта:

- Дистанционное обучение и автоматический режим «Антилай».
- Возможность управления собакой с пульта при включенном автоматическом режиме «Антилай».
- Функция «Защита от дурака» в режиме «Антилай».
- Мощный и безопасный электростатический разряд.
- Предупреждающие звуковые сигналы на ресивере.
- 1000-метровый диапазон действия.
- Дополнительная защита ресивера от дождя, снега и брызг.
- Один пульт дистанционного управления (ПДУ) может управлять одним или двумя ресиверами (модель E-927).
- Улучшенная защита от воды по сравнению с другими моделями на батарейках (допускается кратковременное погружение в воду).
- Возможно использовать перезаряжаемые аккумуляторы AAA в ресивере вместо установленных батарей.

#### Подготовка ПДУ перед использованием:

1. Убедитесь, что батареи установлены в ПДУ. Для включения нажмите кнопку «ON/OFF» на две секунды (загорятся 2 светодиода). Нажатием кнопки еще раз можно отключить питание.
2. ПДУ имеет режим экономии энергии, когда вы не используете его в течение длительного времени, то питание автоматически отключится.
3. Проверка ПДУ: Нажмите любую кнопку на пульте и индикатор загорится. Если индикатор не горит или горит тускло, то замените батарею.
4. В ресивере используются три батареи AAA 1.5V (или аккумуляторы AAA 1.2V), индикатор питания будет мигать, когда батареи разряжены.
5. Подготовка ресивера: откройте крышку батарейного отсека и установите три батареи, соблюдая полярность, после чего закройте крышку. Нажмите кнопку питания в течение примерно двух секунд, загорится красный индикатор питания и ресивер будет готов к работе.
6. Для проверки ресивера нажмите кнопку звука или кнопку разряда .
7. При нажатии кнопки будет слышен двойной зуммер от ресивера. Если к электродам присоединить тест-лампу, то она будет светиться.

#### Оперативные инструкции:

Плотно оденьте ошейник на собаку так, чтобы между ремнем и шеей можно было вставить только один палец.

Эл. разряд используется только для коррекции поведения собаки. Не применяйте без необходимости или чтобы посмеяться над питомцем. Функция используется для подзыва или предупреждения собаки перед коррекцией поведения .

#### Включение функции «Антилай» на ресивере

- Включите ресивер и коротко нажмите выключатель питания – загорится желтый индикатор работы в режиме «Антилая».
- Настройте уровень чувствительности (L, M, H) на издаваемые собакой звуки повторными нажатиями кнопки вкл/выкл.
- При установленном уровне «L» (низкий) «Антилай» будет реагировать только на громкий лай; уровень «M» (средний)

- подходит для большинства ситуаций, а уровень «H» (высокий) будет срабатывать даже на тихие звуки.
- Рекомендуется сначала использовать уровень чувствительности «M», а только затем переходить к другим уровням, если возникнет такая необходимость.

#### Включение функции «Антилай» с пульта

- Если необходимо включить «Антилай» на ошейнике, который уже одет на собаке, то коротко нажмите одновременно две кнопки . Ресивер издаст короткий звук и загорится желтый индикатор работы Антилая, причем именно на том уровне чувствительности, который был установлен на ресивере (уровни L, M или H можно изменить только кнопкой вкл/выкл на ресивере).
- Для выключения режима «Антилай» на ошейнике с помощью пульта коротко нажмите одновременно две кнопки - прозвучит длительный сигнал на ресивере и желтый индикатор работы Антилая отключится.
- Когда лай собаки будет превышать установленный допустимый уровень (L, M, H), то ресивер издаст звуковое предупреждение. Если лай продолжается, то начнется постепенно нарастающее по силе электровоздействие.
- Для предупреждения неадекватного поведения собаки (если функция «Антилай» применяется без участия человека и собака еще не обучена понимать предупреждающих звуковых сигналов ресивера) коррекция эл. разрядом ограничена по времени. В режиме «Антилай» эл. воздействие будет применяться непрерывно не более 4 раз подряд, после чего последует пауза в течение двух минут. (В этом режиме желтый индикатор на ресивере будет мигать непрерывно).
- Если вы не используете этот продукт, то выньте батарейки из ПДУ и ресивера так, чтобы продлить срок службы батарей.

#### Предостережения

1. Дайте животным некоторое время, чтобы привыкнуть к ошейнику. Не используйте функции, пока не убедитесь, что питомец привык к нему.
2. Препятствия (дома, деревья, рельеф местности) могут влиять на действительное расстояние дистанционного управления.
3. Допустимая дистанция дистанционного управления означает прямую линию между ПДУ и ресивером без препятствий между ними. Если есть помехи сигналам, то фактическое расстояние дистанционного управления может быть сокращено.
4. Необходимо проявлять терпение при подготовке и обучении домашних питомцев. Хороший эффект может быть достигнут только путем постоянного и последовательного использования.
5. В настоящее время этот продукт является самым гуманным инструментом для обучения домашних питомцев. При правильном применении вы можете эффективно обучать собаку без какого-либо вреда для ее здоровья.
7. Хотя ресивер и является водонепроницаемым, не следует допускать его погружение в воду на длительное время.

#### ИП «Боев», гарантия 1 год при условии правильной эксплуатации.

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Цена \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Статьи по дрессировке, инструкции и контактные данные на сайтах [antigav.ru](http://antigav.ru) и [elpet.ru](http://elpet.ru).

Послегарантийный ремонт электронных ошейников – 8(915)101-54-52