

## Электронный аккумуляторный ошейник 3 в 1 модель E513/E523/E533

Эта модель предназначена для одновременного контроля одной, двух или трех собак (дополнительные ресиверы заказываются отдельно). Основные функции: вибрация, эл. статическая коррекция (эл. шок), красный лазер, эффективен на дистанции до 1000 метров.

Интенсивность вибрации и электростатической коррекции регулируется и может быть скорректирована с учетом различных типов собак. Упругие токопроводящие электроды удобны для собак и не натирают шею. Водонепроницаемый ресивер (приемник сигнала) на ошейнике. Один пульт может управлять тремя различными приемниками одновременно или по вашему выбору.

### Преимущества:

- В 2 раза более быстрое время включения, чем у моделей с ЖК-дисплеем типа Axsel Fox
- Возможность управления собаками в полной темноте, нет необходимости разглядывать индикацию дисплея и выбирать режим управления
- Оперативный выбор команды посредством конкретной кнопки на пульте
- Быстрая регулировка интенсивности воздействия вращением ползунка – нет последовательного переключения уровней от 0 до 100, необходимый уровень устанавливается моментально
- Лазер можно использовать как для игры, так и для указания собаке направления движения
- 2 пары (4 штуки) контактов из токопроводящей резины с металлическими наконечниками не натирают кожу собаке и обеспечивают лучший контакт с эффективным пятном воздействия
- Возможность управления собаками как по отдельности, так и всеми сразу
- Дальность в чистом поле (1000 м) более чем в 3 раза превосходит большинство моделей
- Один из самых больших диапазонов регулировки ремня ошейника – от 30 до 60 см

Ресивер ошейника водонепроницаемый и перезаряжаемый (на аккумуляторе). Пульт работает от батареи типа «Крона», срок службы последней около года.

### Подготовка перед использованием:

1. Убедитесь, что батареи установлены в пульте дистанционного управления (ПДУ). Нажмите кнопку On/Off (Вкл/Выкл) на две секунды – пульт включится и загорятся три светодиода (красный, желтый, белый). Нажатием кнопки еще раз можно отключить питание.

2. ПДУ имеет функцией экономии энергии - если вы не используете, то он автоматически отключится через 1 минуту.

3. Когда ПДУ находится в режиме ожидания, то выбор ресивера (1,2 или 3) производится нажатием кнопки включения, при этом цвет светодиода рядом с нумерацией на пульте будет показывать, какой ресивер активен (если ПДУ управляет только одним ресивером, то вам не надо ничего выбирать, можно работать на любом (1,2 или 3) канале).

4. Вращающийся регулятор на ПДУ используется для регулировки интенсивности уровня воздействия.

5. Если светодиоды на ПДУ не горят или горят тускло, то замените батарейку.

6. Ресивер также имеет энергосберегающие функции, питание будет выключено автоматически без получения приказов в течение длительного времени или в течение длительного отдыха. Если индикатор питания на ресивере (красная лампочка) не горит или горит тускло, то зарядите ресивер с помощью зарядного устройства.

7. Проверка ресивера: нажмите кнопку вибрации на ПДУ и ресивер завибрирует.

8. Тест электрофункции ресивера: нажмите соответствующую кнопку ПДУ и услышите слабое потрескивание; установите минимальный уровень воздействия и приложите палец к электродам.

### Инструкция по эксплуатации:

1. Откройте пластмассовую застежку и наденьте ошейник на шею животного. Отрегулируйте длину ошейника таким образом, чтобы можно вставить палец между ним и шеей собаки.

2. Большинство собак будет чувствовать себя некомфортно первое время. Не используйте его функции, пока вы не убедитесь, что питомец привык к ошейнику. Используйте ошейник только для обучения или для пресечения неправильного поведения собаки. Не используйте его без причины или чтобы поиздеваться над питомцем!

3. Вы можете беззвучно подзывать вашу собаку на большом расстоянии или использовать это устройство для передачи питомцу ваших команд.

4. Если вы не используете этот продукт, то для продления срока службы батарей положите его в тихое место без вибраций и питание автоматически отключится.

5. Хотя приемник является водонепроницаемым, не рекомендуется погружать его в воду на длительное время.