

Инструкция на электронный ошейник

для охотничьих собак Hunter DTR:

МОДЕЛИ: DTR500, 502, 503, 1500, 1502, 1503



СОДЕРЖАНИЕ

В пакет доставки входят следующие пункты указанные на фотографии ниже; ошейник (и) для дрессировки собак, зарядное устройство (а) USB, провод (а) USB, USB-адаптер (ы), электроды.



Подготовка к работе ошейника и пульта для первоначальной работы.

Воротник для дрессировки собак должен заряжаться в течение 5-6 часов. Полностью заряженная батарея обеспечивает автономную работу в течении 20 часов. Соедините маленький переходник USB-адаптер с проводом USB и проводом USB к зарядному устройству USB. Затем подключите зарядное устройство к ошейнику для дрессировки собак, как это показано на

фотографиях ниже. Снимите желтую резиновую защитную заглушку и подсоедините зарядное устройство. Теперь, включите ошейник для дрессировки собак. Чтобы включить его, держите в течение 1 секунды нижнюю часть пульта слева, где встроенный магнит (рядом с разъёмом USB на пульте есть магнит-это магнитный ключ), где горит свет на ресивере ошейника для дрессировки. Затем удалите пульт. После чего будет гореть красный свет на ресивере ошейника, указывая на то что устройство заряжается.

После 5-6 часов зарядки отсоедините зарядное устройство. Затем выключите ошейник для дрессировки собак, держа нижнюю часть пульта (где находится магнитный ключ), в течение 4 секунд, где встроенный магнит (рядом с входом USB зарядки пульта) в месте, где горит свет ошейника для дрессировки собак **Hunter DTR**.



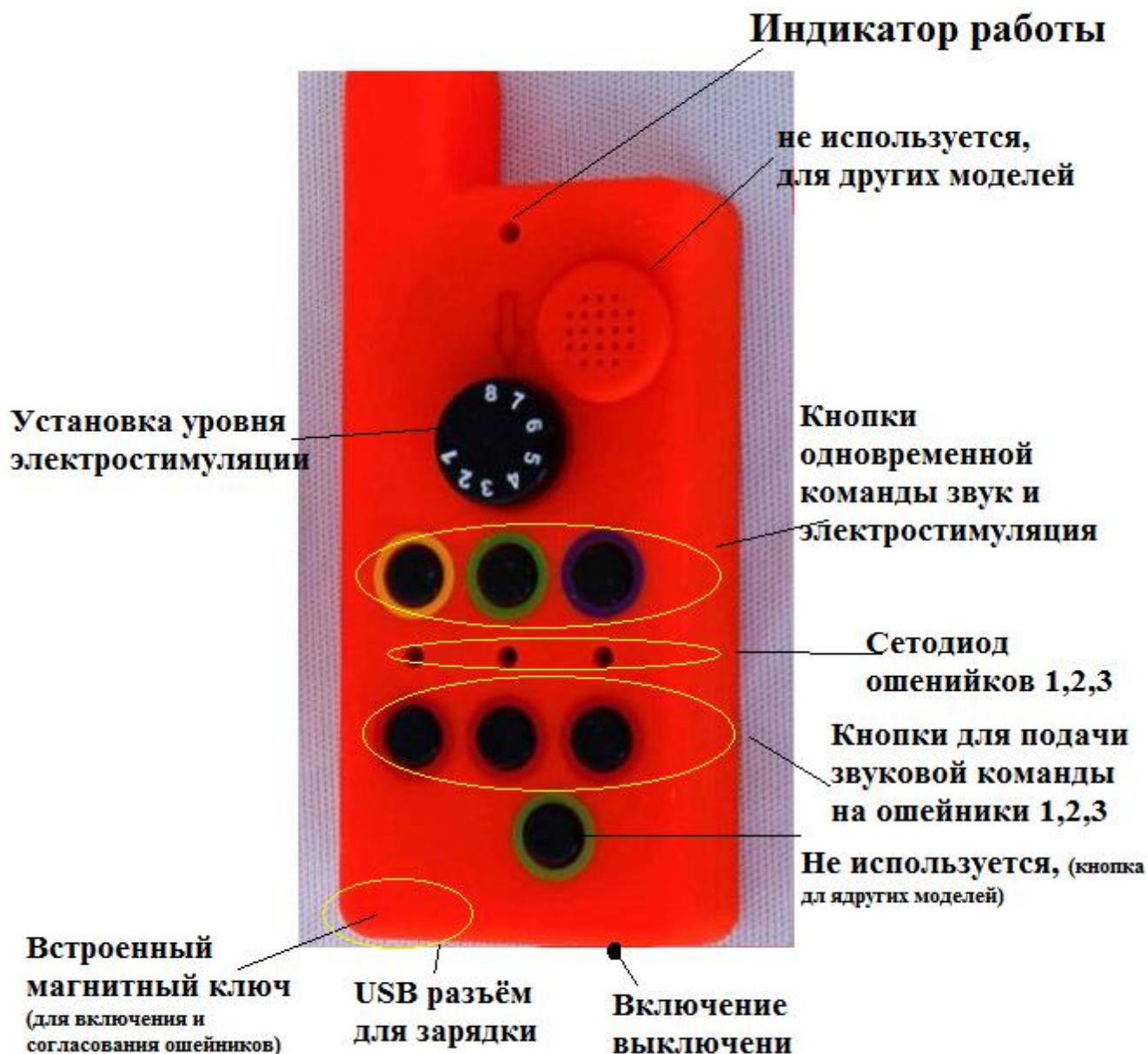
Пульт управления должен заряжаться в течении 4-5 часов. Подсоедините зарядное устройство к пульту управления как указано на фото ниже



СОГЛАСОВАНИЕ ОШЕЙНИКА ДЛЯ ДРЕССРОВКИ И ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ (ВНИМАНИЕ БЕЗ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОТАТЬ НЕ БУДЕТ!)

Обычно ошейник и пульт приходят к клиенту уже согласованными, но иногда когда заряд заканчивается ошейник отключается от пульта, в этом случае для работы ошейника пульт и ошейник необходимо согласовать повторно. Одним пультом можно управлять одновременно одной двумя и тремя собаками. Для каждой собаки отдельная кнопка звука и

электростимуляции.



Для согласования необходимо сделать следующее:

1. Зарядите полностью пульт и ошейник как указано выше.
2. Включите пульт управления электронным ошейником нажав на кнопку внизу ошейника.
3. Включите ошейник для дрессировки (ресивер), когда Вы включили ошейник для дрессировки собак, дув индикатор ошейника начинает вспыхивать.
4. Удерживайте магнитный ключ пульта (*нижнюю часть пульта где установлен USB разъём*) в течении **10** секунд на ресивере ошейника для

дрессировки в месте где загорается лампа индикатор ошейника (здесь встроен магнитный ключ ресивера), немедленно, после этого периода, не убирая пульт с ресивера необходимо нажать соответствующую кнопку (тон или электростимуляция-тон) для пары кнопок , которые Вы хотите назначить для управления ошейником.



5. После, вы услышите звук, что указывает успешное согласование.
Только выполнив все действия уберите магнитный ключ в пульте от ресивера!

Если у Вас несколько ошейников, повторите процедуру для каждого.

Когда Вы нажимаете кнопку тон от пульта, команду тона пульт посылает в соответствующий ресивер ошейника для дрессировки собак.

Когда Вы нажимаете кнопку тон и электростимуляция на пульте, тон наряду с командой электростимуляция посылается в соответствующий ошейник для дрессировки собак.

Каждый раз Вы нажимаете ТОН или кнопку тон и электростимуляция, соответствующий LED1, или LED2 или LED3 загорается, указывая на отправку команд. Кроме того, светодиод сверху, указывает на отправку команды.

Уровни шока изменяются, поворотом регулятора на пульте от 1 до 8 .

Уровень 1 - самый низкий уровень, и уровень 8 - высший уровень.

После использования Вы можете выключить пульт управления электронным ошейником вкл/выкл.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ОШЕЙНИКА ДЛЯ ОХОТНИЧЬИХ СОБАК HUNTER DTR

Ошейник для дрессировки собак, разработан специально для охотничьих собак и работы в сложных условиях (дождь, плотная растительность). Специальный дизайн и небольшой вес ошейника позволяет использовать его как на маленьких, средних так и на больших собаках.

Ресивер ошейника для дрессировки собак , должен быть помещен под шею Вашей собаки, два шипа должны коснуться кожи Вашей собаки, так, чтобы Ваша собака могла получать стимуляцию. Ошейник для дрессировки собак должен быть плотно прижат к шее Вашей собаки, но не затруднять её

передвижение. Если у Вашей собаки есть длинный мех, советуют урезать мех немного, таким образом, два контакта - электрода могут непосредственно связаться со шкурой собаки.

Вы должны найти правильный уровень стимуляции для своей собаки. Начните с самого низкого уровня 1. Если Вы не видите реакции своей собаки, используйте стимуляцию уровня 2. Увеличивайте уровень стимуляции, пока Вы не будете видеть реакцию. Когда Вы видите реакцию, это - правильный уровень стимуляции, который Вы должны использовать.

Если Вы используете (самую высокую) стимуляцию уровня 8, и Вы не видите реакции своей собаки, это означает, что ошейник для дрессировки собак не был приспособлен правильно. Ресивер с электродами должны сидеть плотно на шее Вашей собаки. Если у Вашей собаки есть длинный мех, Вы должны урезать немного мех в месте, где два исследования связываются с кожей.

Используйте короткие или длинные электроды, в зависимости от шерсти Вашей собаки.

Советуем заряжать ошейник для дрессировки собак и пульт для каждого использования таким образом вы продлите срок службы аккумуляторов.

***Внимание** для моделей DTR -5000 и DTR 1500 не потеряйте винт которым крепится ошейник и ресивер он соединяет антенну встроенную в пояс ошейника с ресивером, если дальность связи маленькая почистите контакты ресивера и антенны в месте соединения, при тесте дальности держите пояс вертикально (как на собаке.)*



После получения и проверки товара, пожалуйста напишите нам, что товар доставлен, и оставьте отзыв у нас на сайте о товаре и о сайте, заранее большое Вам спасибо.

Гарантия 1 год при условии правильной эксплуатации

наш адрес: <http://www.ёэлектроника.рф>

телефон: +7-928-777-37-65

e-mail: ielectronics@yandex.ru