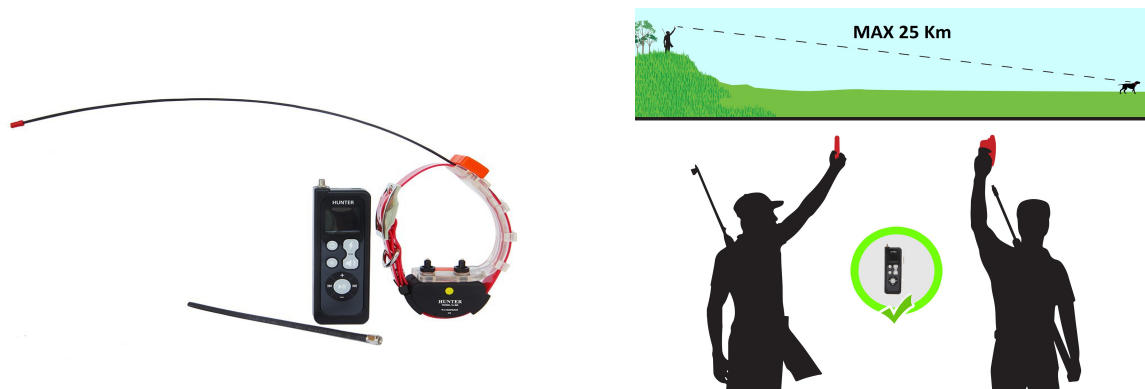


DOG TRAINING Ошейник с GPS TRACKER

МОДЕЛИ: GPS-DTR 25000-25002-25003 (GPS и обучение Функция)

GPS 25000-25002-25003 (Нет Обучение функции)

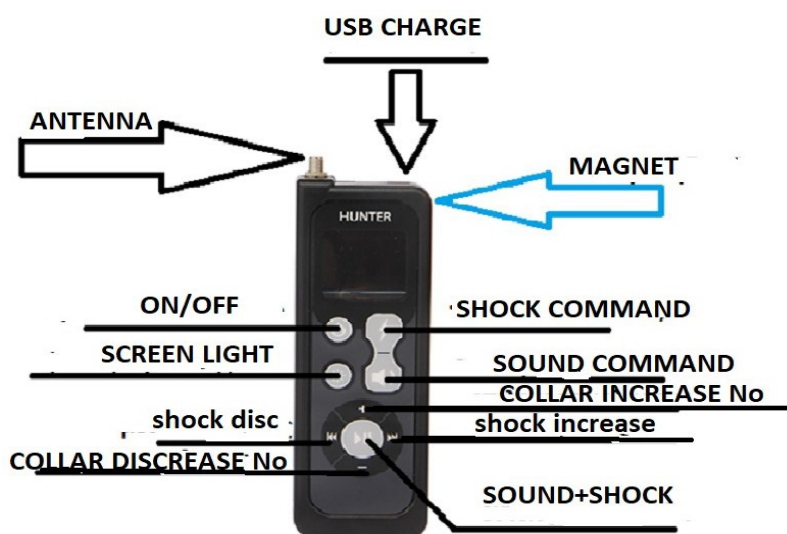


ВКЛЮЧАЕТ ПРОДУКЦИИ:

Воротник, USB зарядное устройство, USB-кабель, адаптер дистанционного управления и антенны, длинные / короткие зонды, если тренер

ПОДГОТОВКА GPS-ошейник ТРЕНИНГ ДЛЯ ПЕРВОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Зарядите ошейник в течение 7-8 часов. Аккумулятор в режиме ожидания 20 часов при полном заряде. Подключите маленький USB адаптер к кабелю USB, а затем кабель к зарядному устройству USB. Затем подключите зарядное устройство к ошейнику, как показано на рисунке ниже. Поднимите оранжевую пластиковую защитную крышку и подключить зарядное устройство. Теперь переключитесь на воротнике. Для того, чтобы включить его, удерживая в течение 1 секунды на задней стороне пульта дистанционного управления на выходе USB (где встроенный магнит), в точке, где показатель воротник привел это. Затем снимите пульт дистанционного управления. Красный индикатор воротника будет непрерывно свет, показывающий, что устройство заряжается. Для того, чтобы завершить полный заряд необходимо выключить ошейник с магнитом дистанционного управления.



После 7-8 часов зарядки отсоедините зарядное устройство. Для того, чтобы выключить ошейник, удерживая в течение 4 секунд часть пульта дистанционного управления (где встроенный магнит) в точке, где индикатор воротника светодиода.

Пульт дистанционного управления следует заряжать в течение 4-5 часов. Подключите зарядное устройство к разъему дистанционного управления USB на вершине.

PAIRING и использовать GPS-ошейник ТРЕНИНГ

Воротник вы приобрели уже в паре с пультом дистанционного управления. Если вы хотите, чтобы синхронизировать его снова, следуйте приведенным ниже инструкциям. Пульт дистанционного управления может контролировать до 9 воротники. Пульт дистанционного управления имеет + и - кнопку для выбора воротника к командам отправителя.

PAIRING: Переключатель на пульте дистанционного управления с помощью кнопки ON / OFF, а затем включите ошейник. Если манжета включается красный светодиод, воротник мигает. Нажмите на 4-5 секунд кнопки экрана света и значок громкоговорителя на экране начнет мигать. Пульт дистанционного управления находится в режиме настройки. Теперь удерживайте в течение 10 секунд в задней части пульта дистанционного управления (где встроенный магнит) в точке, где показатель воротника расположен светодиодный. Через 10 секунд снимите пульт дистанционного управления от воротника, и если вы услышите 3 последовательных звуковых сигнала от ошейника, нажмите кнопку команды шока в течение 2 секунд. Вы услышите звуковой сигнал, указывающий, что синхронизация прошла успешно.

Повторите ту же процедуру, если вы хотите синхронизировать другие воротники.

После завершения регулировки воротников, нажмите кнопку аудио команды, чтобы вернуть пульт дистанционного управления к обычному режиму работы.

При нажатии на кнопку пульта дистанционного управления шок, команда шок отправляется в соответствующий воротник. Каждый раз при нажатии кнопки аудио команды или кнопки или кнопки аудио + шок, экран мигает, указывая на то, что команда посылается к ошейнику. Уровень ударных колеблется с помощью цифровых кнопок на пульте дистанционного управления от 1 до 8. Уровень 1 является самым низким и уровень 8 является самым высоким.

После использования, вы можете выключить пульт дистанционного управления с помощью переключателя ON / OFF.

Советы по использованию GPS-Воротник Обучение

Устройство специально предназначено для охотничьих собак и работы в суровых условиях (дождь, густая растительность и т.д.). Он легкий, прочный и идеально подходит как для маленьких и больших собак размера.

Воротник должен быть расположен на нижней части шеи собаки (обращенной к земле). Два зонда должны касаться кожи собаки, чтобы он мог почувствовать стимул. Поместите его плотно на шее, и если собака имеет длинную шерсть, обрежьте ее немного, так что зонды контакта с кожей.

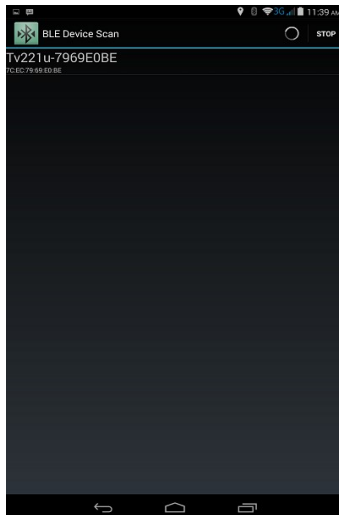
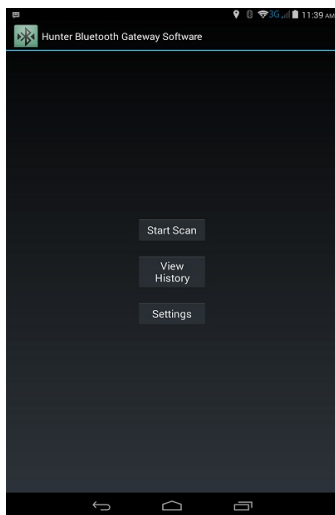
Вы должны найти правильный уровень мощности для вашей собаки. Начните с уровня 1, и если вы видите, не уровень использования реакции 2. Повысить уровень до тех пор, пока не увидит реакцию со стороны собаки. Когда собака среагирует нашли уровень вам нужно использовать. Если вы используете уровень 8, который является самым высоким, и вы видите никакой реакции от собаки, то воротник не была должным образом размещены на его шее. Она должна быть жесткой, и если собака имеет длинную шерсть, обрежьте ее так зонды контакта с кожей. Используйте короткие или длинные зонды в зависимости от меха собаки.

Всегда присутствовать во время процесса зарядки устройств. Рекомендуется заряжать один раз в месяц в течение периода вы не используете устройство и хранить его всегда заряжена в сухом месте при температуре ниже 40 градусов. Мы рекомендуем заряжать ошейник и пульт дистанционного управления перед каждым использованием.

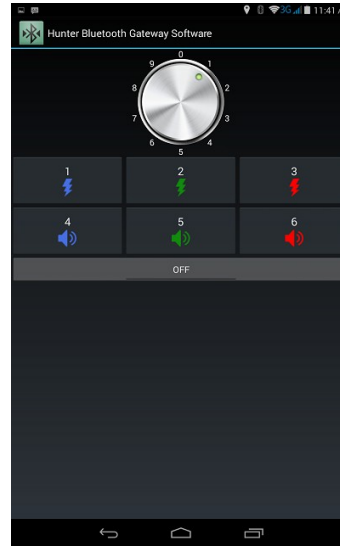
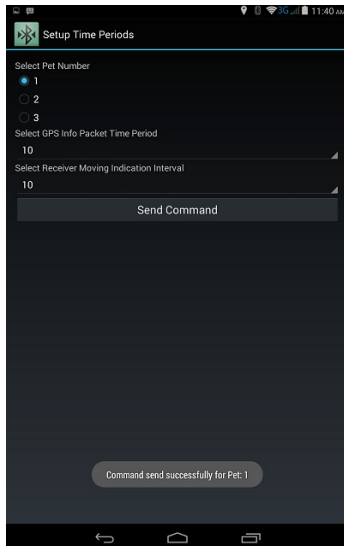
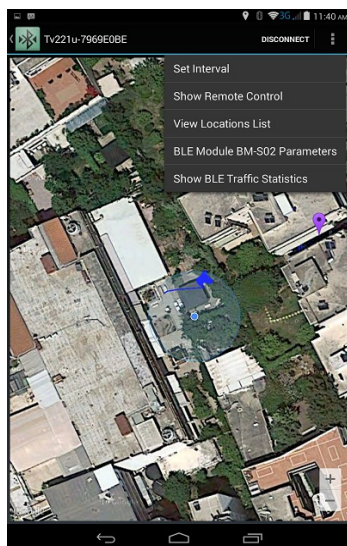
GPS TRACKER

Воротник имеет встроенный в GPS антенна и пульт дистанционного управления в качестве модуля Bluetooth. Пульт дистанционного управления осуществляет связь с мобильным телефоном или планшетом через Bluetooth. Мобильный телефон или планшет должен быть Android 4.4 или более поздней версии и Bluetooth версии 4 или 5. Для того, чтобы синхронизировать пульт с мобильными, выполните следующие действия:

1. Загрузите и установите приложение на своем мобильном телефоне.
2. Включите пульт дистанционного управления от переключателя.
3. Запустите приложение.
4. Вы увидите изображение ниже (первый). Выберите Пуск сканирование, а затем нажмите на значок Bluetooth (второе изображение), и вы будете идти прямо на карту.
5. Вы можете увидеть на карте голову собаки с указанием позиции собаки (воротник должен быть на открытом воздухе с видом на небо)
6. При нажатии голову собаки на приложениях вы можете увидеть расстояние между пользователем и воротником.



На следующих рисунках показаны, как выбрать интервал времени для получения информации GPS, а также кнопки пульта дистанционного управления по применению. Вы можете выбрать 2 = 60 секунд, 3 = 30 секунд, 4 = 20 секунд, 5 = 15 секунд, 10 = 2 секунды для информации GPS пачке.



ГАРАНТИЯ

Мы предлагаем 1 год гарантии и быстрое обслуживание по истечении. Гарантия не распространяется на встроенные аккумуляторные батареи ошейника и пульт дистанционного управления.