

Инструкция Gold Hunter AT.

Поздравляем с выбором пинпоинтера Gold Hunter At.

Gold Hunter At это ручной металлоискатель предназначенный для поиска металлов (черных и цветных), а так же определения их точного местонахождения.

Пинпоинтер Gold Hunter At может работать в двух режимах (аудио и вибрации) при обнаружении металла. Интенсивность сигнализации обнаружения металла увеличивается при приближении к источнику сигнала. Пинпоинтер Gold Hunter At является простым и эффективным инструментом даже для поиска очень мелких металлических объектов. LED-подсветка пинпоинтера поможет Вам в темных или слабо освещенных местах.

Пинпоинтер обладает следующими необходимыми свойствами:

- высокая скорость восстановления
- точность обнаружения мелких объектов
- предотвращение копания больших ям
- идентификация объектов различных свойств расположенных близко один к другому
- поиск в плотных средах (стены, потолки и т.д.)
- использование как промышленного пинпоинтера для поиска металлических объектов, труб, проводки, коммуникаций и т.д.

Включение

Удерживайте пинпоинтер вдали от каких либо металлических объектов. Нажмите и удерживайте 1 секунду кнопку включения. Вы услышите два звуковых сигнала, после чего загорится Led-индикатор, сигнализируя о включении пинпоинтера.

Выключение

Нажмите и удерживайте 1 секунду кнопку включения, после чего услышите один звуковой сигнал (или вибро сигнал в беззвучном режиме), что сигнализирует о выключении пинпоинтера.

Изменение режимов

Пинпоинтер Gold Hunter At имеет два режима чувствительности и два режима индикации сигнала: аудио + вибро или только вибро(беззвучный режим)

Нажатие и удержание кнопки включения в течении 4х секунд приведет ко входу в меню настроек для смены режима работы пинпоинтера о чем символизирует мигающий LED-индикатор.

Повторное и цикличное нажатие кнопки включения приведет к смене режима работы пинпоинтера в меню настройки:

- аудио + вибро + минимальная чувствительность
- аудио + вибро + максимальная чувствительность
- вибро + минимальная чувствительность
- вибро + максимальная чувствительность

Нажатие и удержание кнопки включения в течении 2х секунд приведет к отключению Led-индикатора

Вход в меню изменения режимов работы пинпоинтера рекомендуем выполнять в момент включения пинпоинтера.

Быстрая перенастройка для минерализированных грунтов

Настройка пинпоинтера для соленой воды, мокрого песка и высоко-минерализированного грунта происходит путем удержания включенного пинпоинтера в воде, песке или грунте и разового повторного нажатия на кнопку включения.

При необходимости повторите быструю перенастройку пинпоинтера при изменении свойств окружающей среды. Как альтернатива настройки пинпоинтера в сложных средах является смена режима работы с минимальной чувствительностью.

Автоматическое выключение пинпоинтера

После двух минут бездействия со стороны оператора пинпоинтер

начнет издавать сигнал тревоги в течении 60 секунд, после чего отключится.

Для обнаружения объектов вы можете просеивать выкопанный грунт через пинпоинтер или проводить пинпоинтером по грунту.

Пинпоинтер имеет 360- градусную зону сканирования, поэтому нет разницы какой частью сканируемой областью датчика вы будете пользоваться.

Во избежание потери пинпоинтера пользуйтесь оригинальным чехлом и шнуром. Чехол крепиться к ремню на вашем поясе, а пинпоинтер крепится шнуром к чехлу.

Индикатор снижения заряда батареи

При снижении заряда батареи Led-индикатор начнет постоянно мигать. В этом случае замените 9-вольтовую батарею как будет возможность. Для замены батареи открутите крышку батарейного отсека(против часовой стрелки) замените батарею и установите крышку на место.

Удалите батарею из пинпоинтера если не пользуетесь им в течении более чем 30 дней.

Советы по работе

- все операции по работе с пинпоинтером автоматизированы
- пинпоинтер находит как черные так и цветные металлы
- при обнаружении металла пинпоинтер издает звуковой и/или вибро сигнал
- при приближении пинпоинтера к металлу интенсивность сигнала увеличивается
- глубина обнаружения объекта боковой частью датчика в два раза меньше чем наконечником
- пинпоинтер работает в статическом режиме
- избегайте использование пинпоинтера как инструмента для копания
- не погружайте пинпоинтер в воду более чем на три метра

- избегайте попадания воды, песка, грунта во внутрь пинпоинтера под батарейную крышку
- периодически смазывайте резиновые о-кольца силиконом для плотного прилегания крышки
- для удаления загрязнения с пинпоинтера помойте его в воде, не используйте абразивные или химические чистящие средства

Спецификация:

Название : Gold Hunter At

Рабочие температуры: от -37С до 70С

Рабочая частота: 11.5 кГц

Погружение под воду: до 3-х метров, IP68

Сигнализация: аудио и/или вибро

Длина: 22.9 см

Ширина: от 2.2 см до 3.8 см

Вес: около 200 грамм с батареей внутри

Батарея: 9 вольт (в комплект не входит)

Время работы: до 30 часов

Гарантия: 1 год