

Руководство пользователя

Металлоискатель Tianxin T44 PRO



Основные характеристики металлоискателя:

- Высокая устойчивость к внешним помехам
- Компактный дизайн
- Быстрый и отзывчивый процессор
- Большой ЖК-экран
- Идентификатор цели
- Водонепроницаемая поисковая катушка

T44 PRO имеет следующие функции управления и отображения:



- A. Целевая категория
- B. Индикатор режимов
- C. Заряд батареи
- D. Target-ID (цифровой индикатор цели)
- E. Минерализация грунта
- F. Значок ошибки заземления GG
- G. Значок «Лампочка» регулировка подсветки
- H. Категория меню
- I. Индикатор глубины цели
- J. Черный металл
- K. Номер индикатора

Металлоискатель T44 PRO соответствует техническим характеристикам и требованиям к экологическим испытаниям металлоискателей на международном рынке.

1. Источник питания:

- 2шт Щелочные батареими 1,5В
- Время работы: не менее 40 часов

2. Индикаторы:

- 2.1. Жидкокристаллический ЖК-дисплей
- 2.2. Звуковой динамик или наушники

3. Выбор дисплея и функций:

3.1. В верхней части дисплея отображаются 9 различных металлов. Когда прибор обнаруживает объект, над соответствующим металлом появляется индикация.

3.2. Если вам нужно выбрать функцию, нажмите кнопку МЕНЮ (MENU), чтобы выбрать нужную функцию используйте кнопки со стрелками вперед и назад. Выбранная функция на дисплее возвращается из полупрозрачного состояния в реальное отображение. После выбора необходимой функции нажмите «+» или «-», чтобы увеличить или уменьшить параметры.

3.3. DEPTH - это индикация глубины при обнаружении объекта.

3.4. Все режимы в правой части состояния ожидания отображаются наполовину своей яркости. Если вам нужно выбрать РЕЖИМ, нажмите кнопку MODE, чтобы переключать нужную функцию назад и вперед. Выбранная функция возвращается из полупрозрачного состояния в реальное отображение.

3.5. При обнаружении металла по центру будет отображено цифровое значение объекта. Чем драгоценнее металл, тем выше число.

4. MENU

4.1 SENS: ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ

Нажмите клавишу MENU (МЕНЮ), чтобы выбрать SENS. Затем нажмите «+» и «-», чтобы отрегулировать чувствительность, всего имеется 10 делений.

4.2 Volume: ГРОМКОСТЬ ЗВУКА;

Нажмите клавишу MENU (МЕНЮ), чтобы выбрать VOL. Затем нажмите «+» и «-», чтобы отрегулировать чувствительность, всего 20 делений.

4.3 NOTCH: Селективное экранирование.

NOTCH - это любой один или несколько металлов, которые пользователи выбирают для защиты драгоценных металлов в соответствии со своими собственными потребностями или предпочтениями при использовании детектора.

4.4 GROUND: баланс грунта

Нажмите клавишу MENU (МЕНЮ), чтобы выбрать GROUND. Нажмите «+» и «-» еще раз, чтобы вручную отрегулировать значение баланса грунта.

4.5 Лампочка: функция подсветки

Нажмите кнопку МЕНЮ (MENU), чтобы выбрать «рисунок лампочки». Затем нажмите «+» и «-», чтобы вручную отрегулировать яркость подсветки, всего имеется 5 делений.

5. MODE

5.1 ЮВЕЛИРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ:

Этот режим настроен на поиск ювелирных изделий.

5.2 МОНЕТА:

Этот режим видит только доллары США: 5¢, 1¢, 10¢, 25¢, 50¢, 1\$

5.3 АРТЕФАКТ:

Этот режим настроен на поиск культурных реликвий. Мелкие железные предметы обнаружить невозможно, а крупные железные предметы обнаруживаются.

5.4 ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ режим:

Этот режим позволяет клиентам устанавливать режим в соответствии с желаемым металлом, а тон может быть запрограммирован.

Этапы настройки тона в пользовательском режиме:

- ① Установите пользовательский режим;
- ② Нажмите и удерживайте кнопку MODE около 1 секунды;
- ③ Нажмите кнопку MENU, чтобы настроить металл, который должен изменить тон;
- ④ Используйте клавиши «+» и «-» для выбора тона:

(0=VCO, 1=бас, 2= низкий, 3= средний, 4= высокий)

6. PinPoint (режим точного позиционирования)

ТОЧЕЧНЫЙ МЕТОД используется, когда пользователь измеряет металл в пределах допустимого диапазона во время использования, но не может точно подтвердить местоположение объекта. Специальная операция увеличит расстояние обнаружения машины на ~ 8 - 10 см от земли. Часто нажимайте и удерживайте кнопку PP в середине устройства, на ЖК-дисплее отобразится значение 10. Медленно опустите аппарат на землю. Проверьте вверх и вниз в пределах допустимого диапазона. Если объект измеряется, значение изменится. Чем выше значение, тем ближе оно находится к объекту. Звук также изменится с тихого на громкий. (Эта функция может определить только положение и глубину объекта и не может определить тип металла)

7. Функция GG (автоматический баланс заземления)

Эта функция предназначена для автоматического изменения внутренней настройки заземления детектора, равной фазе заземления, которую вы ищете, для вызова автоматического отключения заземления, которое “получит” базовое значение и сохранит его в детекторе.

8. Подсветка

Кнопка на правой стороне устройства позволяет включать или выключать подсветку.

9. Рабочая частота составляет: 7,7 кГц

10. Рабочий ток

Если металл не обнаружен, рабочий ток должен составлять менее 30 мА. При обнаружении металла и звуке звукового сигнала ток должен быть менее 60 мА. Когда горит подсветка ЖК-дисплея, увеличенный ток должен составлять менее 15 мА.

11. Чувствительность обнаружения

После включения питания установите чувствительность (SENS) на 9, возьмите 25-центовую монету и перемещайте на высоте 20 см над центром катушки с одинаковой скоростью. На жидкокристаллическом экране должны быть соответствующие индикации, а динамик при этом будет издавать высокий звук.

Способ работы: поместите 25-центовую монету в полиэтиленовый пакет, разместите на высоту 20 см над центром катушки и медленно опускайте катушку вниз. На жидкокристаллическом экране должны появиться соответствующие индикации, при этом звук сигнала значительно изменится.

12. Температура

Диапазон рабочих температур: 0°C (4 часа) ~ +45 °C (4 часа)

Диапазон температур хранения: -20 °C (8 часов) ~ +60 °C (8 часов)

Шаги для восстановления заводских настроек:

- ① Выключите устройство;
- ② Нажмите и удерживайте кнопку MENU и одновременно нажмите кнопку ВКЛ. (примечание: При сбросе будут удалены ваши предыдущие настройки в любом режиме)

Серия T имеет следующие сертификаты:



Изготовитель:

Shanghai Tianxun Electronic Equipment Co.Ltd

Адрес: No.2298, Hanghe Road, Pudong New District, Shanghai of China 201318, Китай.

Импортеры в РФ:

Individual entrepreneur Semenov Igor Vladimirovich

Address: Russia, Moscow, 117216, Koktebelskaya street, building 4, building 2, apartment 28

Индивидуальный предприниматель Семенов Игорь Владимирович

Адрес: Россия, Москва, 117216, улица Коктебельская, дом 4, корпус 2, квартира 28

Продукция изготовлена в соответствии

ЕАЭС № RU Д-CN.PA04.B.08841/22

ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств



Дата производства 02.2022г.

срок годности 7 лет

срок службы 7 лет

Сделано в Китае

Гарантийный талон

Модель _____

М.П.

Серийный номер _____

Продавец _____

подпись _____

Дата продажи « ____ » _____ 202__ г.

Гарантийные обязательства

Предприятие-поставщик гарантирует соответствие изделия требованиям действующих технических условий при соблюдении потребителем правил эксплуатации и хранения, изложенных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок составляет **12 месяцев** с даты продажи.

Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование вышедшего из строя в следствии:

1. Механическое повреждение устройства
2. Не соблюдение или нарушение Правил эксплуатации, транспортировки и хранения
3. Попадание внутрь изделия посторонних предметов (песка, насекомых и т.д.) влаги (кроме металлоискателей для подводного поиска)
4. Применения в изделии некачественных элементов питания

Изделие лишается гарантии в случае, если:

1. Обнаружены следы самостоятельного ремонта, сборки-разборки или модификации изделия:
2. Нарушена целостность пломб или гарантийных наклеек.

Настоящая гарантия не распространяется на элементы питания, элементы крепления.

Гарантией не предусматриваются претензии относительно технических параметров изделия, если они соответствуют указанным предприятием-изготовителем.

Все товары, на которые распространяется настоящая гарантия, являются технически сложными и включены в перечень непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, расцветки, комплектации. (Согласно Постановлению Правительства РФ №55 от 19 января 1998г.)

Гарантийное обслуживание: г.Москва, Бережковская наб. д20 стр6. Прием по предварительной записи 8 (903) 009-22-07 с понедельника по пятницу (с 10:00 до 19:00) Обращения на почту: info@1-turist.ru