

Металлоискатель

Tianxun MD-750



Благодарим вас за выбор металлоискателя модели MD-750. Уникальная герметичная конструкция позволяет выполнять поиск в любой среде, в том числе в траве, грязи и зыбкой почве, в песке и сыпучих материалах, и даже в пресной или солёной воде.

ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

- **Индикация при помощи вибрации и света** - обнаружение цели детектор сигнализирует импульсами вибрации и яркими вспышками светодиода белого цвета.
- **Импульсная индуктивная технология (PI)** – позволяет вести поиск в солёной воде или в грунте любого типа, в том числе в золотоносном песке.
- **Стабильность глубины обнаружения** - усовершенствованная электронная схема сохраняет глубину обнаружения при любом уровне заряда батарейки.
- **Определение расстояния до цели** - по мере приближения к цели импульсы вибрации и света учащаются.
- **Автоматическая настройка** - совершенная конструкция с микропроцессорным управлением не требует никаких настроек.
- **Водонепроницаемость** - герметичная конструкция позволяет производить поиск во время дождя или под водой на глубине до 30 м. Отличная вещь для дайверов!

УСТАНОВКА БАТАРЕЙКИ

При вращении крышки батарейного отсека по часовой стрелке пробка расширяется и прижимается к внутренней стенке батарейного отсека, герметизируя устройство.

Чтобы открыть батарейный отсек поверните крышку на несколько оборотов против часовой стрелки, а затем потяните, чтобы извлечь пробку.

Подключите стандартную батарейку 9В к клемме для батарейки и вставьте батарейку в металлоискатель, закрепив сначала сбоку.

Чтобы загерметизировать устройство вставьте пробку до конца. Затем поверните её по часовой стрелке до упора, что будет гарантировать её водонепроницаемость.



Перед погружением металлодетектора в воду убедитесь, что батарейный отсек надёжно закрыт.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Включение устройства: удерживайте устройство кольцевым датчиком вверх не менее 5 секунд. Индикатор начнёт мигать. Два коротких импульса вибрации и постоянное неяркое свечение показывают, что устройство включено.

Выключение устройства: после использования, удерживайте устройство кольцевым датчиком вверх в течение не менее 5 секунд. Индикатор начнёт мигать. Два коротких импульса вибрации и отсутствие свечения индикатора показывают, что устройство выключено.

Выключение при разряде батарейки: когда батарейка разряжена устройство выключится автоматически, показав это четырьмя длинными импульсами.

Работа с устройством: металлоискатель сигнализирует импульсами вибрации и ярким светом. Количество импульсов увеличивается по мере приближения кольцевого датчика к цели.

Количество импульсов пропорционально размерам цели и расстоянию. Чем больше цель или ближе датчик к цели, тем больше импульсов.

Поле обнаружения представляет собой конус, наибольшая глубина обнаружения – в центре кольцевого датчика.

Перемещайте кольцевой датчик широкими движениями вдоль поверхности зоны поиска. Чем медленнее скорость перемещения, тем больше глубина обнаружения.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Поднятие вверх кольцевого датчика во время работы запускает процесс выключения, о чем свидетельствует мигающий индикатор. Для продолжения работы в течение 5 секунд опустите датчик вниз.

Датчик не работает при мигающем индикаторе во время включения или выключения.

Для развития навыка поиска как и с любым новым прибором следует попрактиковаться на известных целях.

Изготовитель:

SHANGHAI 21ST CENTURY ELECTRONIC EQUIPMENT
CO.,LTD

Адрес: No.2799 GaoShi Rd, Jiading District, Shanghai, 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



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