

Руководство по эксплуатации

Металлоискатель
PMD121

FinePower

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

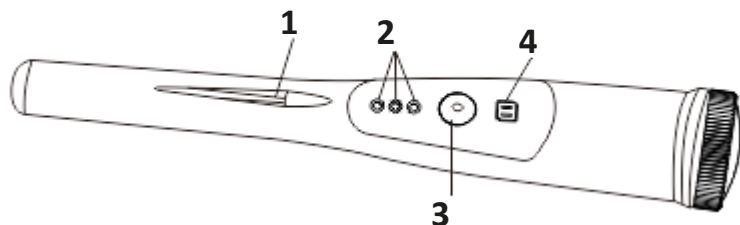
Металлоискатель предназначен для поиска и обнаружения металлических предметов. Товар относится к группе 1 ПНМБ ВЧ устройств.

Меры предосторожности

- Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данную инструкцию и сохраните её для последующего использования.
- Используйте данное устройство только по назначению.
- Оберегайте устройство от воздействия влаги, различных жидкостей, а также источников тепла.
- Не вскрывайте и не разбирайте устройство самостоятельно.
- Не подвергайте данное устройство длительному воздействию экстремальных температур и прямых солнечных лучей.
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений, обратитесь в сервисный центр.
- Не производите ремонт и любые другие модификации устройства самостоятельно. При обнаружении неисправностей или повреждений обращайтесь исключительно к квалифицированным специалистам сервисного центра.
- Не используйте устройство в условиях чрезмерной влажности.
- Используйте только совместимый с данным устройством тип батареи во избежание возможных травм и повреждения устройства.
- Если Вы не планируете использовать прибор в течение длительного времени, перед тем, как убрать его на хранение, отсоедините батарею.
- Перед осмотром или чисткой обязательно убедитесь, что устройство выключено, а батарея извлечена.
- Обращайтесь с устройством осторожно, не роняйте его. Падение может привести к повреждению печатных плат и корпуса устройства, что впоследствии вызовет сбой в работе.

- Держите устройство вдали от пыльных и грязных мест, регулярно чистите его, в противном случае может произойти преждевременный износ деталей.
- Во избежание протечек и повреждения устройства, всегда извлекайте старые или разряженные батареи.
- Если Вы не планируете использовать устройство в течение недели или более, извлеките батареи.

Схема устройства

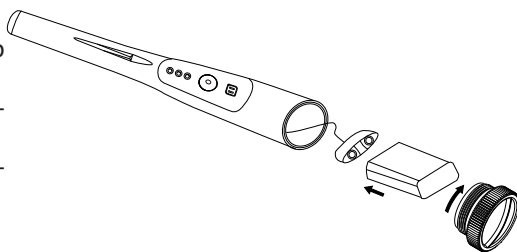


1. Подсветка.
2. Светодиодные индикаторы.
3. Кнопка питания.
4. Встроенный динамик.

Установка батареи

ПРИМЕЧАНИЕ: используйте только батареи надлежащего размера и рекомендуемого типа.

- Выключите устройство.
- Снимите крышку батарейного отсека.
- Поместите батарею в отсек, соблюдая полярность.
- Плотно закройте крышку батарейного отсека.



ПРИМЕЧАНИЕ: когда подсветка устройства начнет мигать, замените батарею.

Правила и условия эксплуатации

- Чтобы включить устройство, нажмите на кнопку питания. Подсветка загорится, зеленые светодиодные индикаторы начнут мигать, раздастся звуковой сигнал – происходит инициализация устройства. Примерно через 2 секунды светодиодные индикаторы перестанут мигать и звуковой сигнал прекратится, подсветка при этом продолжает гореть – устройство готово к работе.
- Когда устройство обнаруживает металлический предмет, загорается первый зеленый светодиодный индикатор, раздается звуковой сигнал, устройство

начинает вибрировать. По мере приближения к искомому металлическому предмету, загораются второй и третий светодиодные индикаторы, устройство продолжает издавать звуковой сигнал и вибрировать.

- Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку питания до тех пор, пока подсветка не перестанет гореть.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Устройство приостанавливает работу после обнаружения искомого предмета и нахождения над этим искомым предметом в течение примерно 10 секунд для экономии заряда батареи. В это время подсветка продолжит гореть. Устройство будет готово к поиску других металлических предметов примерно через 1 секунду.
- Крепко держите металлоискатель во время инициализации устройства и следите за тем, чтобы вблизи устройства не было металлических объектов.
- Устройство не водонепроницаемо и не предназначено для погружения в воду.

Технические характеристики

- Торговая марка: FinePower.
- Модель: PMD121.
- Рабочая частота: 4,1 кГц.
- Мощность передатчика: 5,5 мВт.
- Максимальная глубина обнаружения: 15 см.
- Встроенный динамик.
- Предупреждение о низком уровне заряда батареи: визуальное.
- Питание: 1 x 9 В типа "Крона" (в комплект поставки не входят).
- Длина: 270 мм.
- Вес: 0,15 кг.

Комплектация

- Устройство.
- Чехол.
- Руководство по эксплуатации.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шанхай Твенти Ферст Сенчери Электроник Эквипмент Ко., Лтд.
Шоссе Гаоши № 2799, р-н Цзядин, г. Шанхай, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Адрес в интернете: finerpower.ru

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



www.finepower.ru