

# Металлодетектор AR 906

## Инструкция по эксплуатации



### ПОСТАВКА И КОНСУЛЬТАЦИИ:

**ООО «Торговый дом «Энергосервис»**  
**191014 г. Санкт-Петербург, а/я 98**  
**тел/факс: (812) 327-32-74, 923-76-86**  
**[www.arc.com.ru](http://www.arc.com.ru)**  
**[arc@pop3.rcom.ru](mailto:arc@pop3.rcom.ru)**

**М.П.**

Дата продажи: \_\_\_\_\_

## Обнаружитель арматуры, металлов и проводов переменного тока AR-906

### ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА

- Одна кнопка управления
- Визуальная и звуковая сигнализация
- Различные звуковые сигналы на разные предметы
- Автоматическая калибровка при включении
- 2 режима: нормального (до 2 см) и глубокого (до 3,8 см) сканирования
- Ручное и автоматическое отключение

AR-906 эффективно локализирует деревянный и металлический крепеж через сухую штукатурку и другие материалы, используемые для отделки внутренних помещений.

Аудио индикатор подает звуковой сигнал, когда вы находите край объекта. При использовании процедуры маркирования, Вы можете точно определить центр объекта (например, для того чтобы прикрепить какой-либо предмет).

Глубина зондирования и выявление края предмета могут изменяться в зависимости от влажности материалов, текстуры стены, наличия окраски и т.д.

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Откройте крышку отделения для батарейки и установите батарейку 9В, соблюдая полярность.
2. Включение и калибровка. Приложите детектор плотно к поверхности, нажмите и отпустите кнопку **ON/MODE**. На экране появятся изображения всех индикаторов, и через пару секунд прибор откалибруется и будет готов к работе.
3. По умолчанию прибор находится в режиме нормального сканирования, при котором деревянный или металлический предмет может быть обнаружен сквозь обычные для внутренних помещений поверхности толщиной до 2 см (3/4") с точностью 3 мм (1/8"). На экране горит соответствующий индикатор **Normal Scan**. Чтобы перейти в режим глубоко сканирования, нажмите кнопку **ON/MODE** еще раз, на экране появится индикатор **Deep Scan**. В режиме глубокого сканирования деревянный или металлический предмет может быть обнаружен сквозь обычные для внутренних помещений поверхности толщиной до 3,8 см (1-1/2") с точностью 5 мм (3/16").

4. Определение центра объекта (маркирование). Ведите прибором по стене, когда прибор приблизится к краю объекта, появится значок решетки . Продолжайте двигать прибор, пока с экрана не исчезнет изображение решетки и не пропадет звуковой сигнал. Центр объекта находится между появлением и исчезновением с экрана центральной стрелки решетки.
5. При обнаружении деревянной арматуры на экране появится индикатор **Wood**.
6. При обнаружении металла на экране появится индикатор **Metal**.
7. При обнаружении проводов переменного тока на экране появится индикатор **A/C**.
8. Для выключения прибора удерживайте нажатой кнопку **ON/MODE** в течение 3 секунд. Если с прибором не производить никаких действий, он автоматически отключится через 150 секунд.
9. Когда на экране появляется изображение разряженной батарейки, пожалуйста, замените ее.

Технические характеристики	
Питание	Батарейка 9 В типа «Крона»
Вес	110 г (без батарейки)
Габаритные размеры	7,5 x 19,9 x 4,2 см

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи.

После окончания срока действия гарантии за все работы по ремонту/техобслуживанию с пользователя взимается плата.

Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования или эксплуатации, а также в связи с подделкой, модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.