

# 高灵敏金属探测器 使用说明书

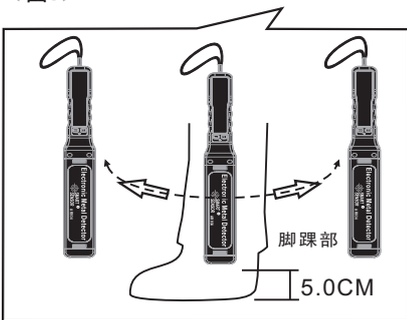


说明书版本号: SZ934-2009 0805

### 注意:

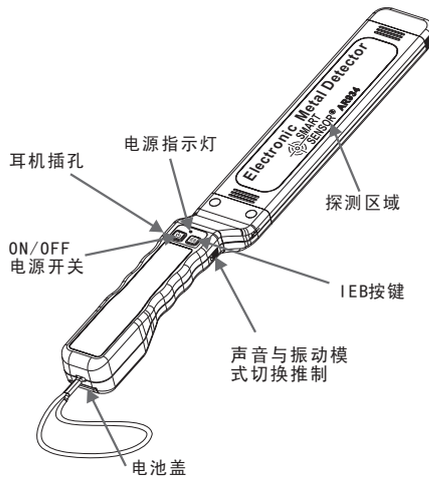
1. 脚踝部,腋下扫描请不要遗漏.
2. 踝部扫描请注意将机如图形 (3) 所示垂直方向探测, 并注意避开钢筋混凝土地板5cm.

(图3)



## 高灵敏和敏度金属探测器

### 一. 部件名称



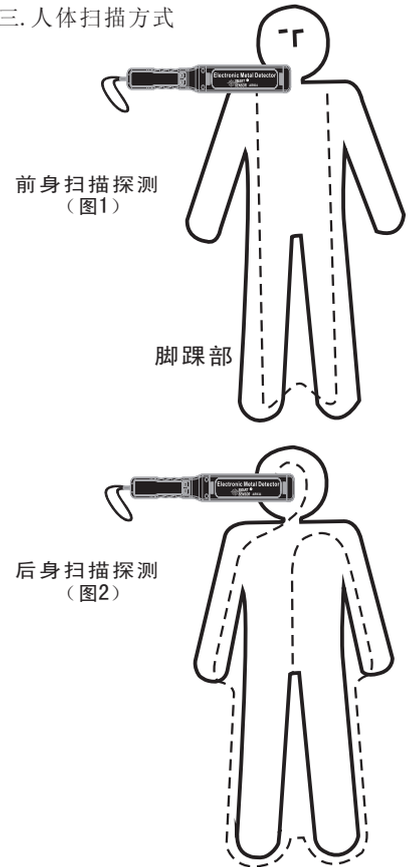
### 二. 适用环境

手持金属探测器深受广大用户欢迎. 通过适当的操作能有效的探测到大小不一的金属物. 它的工作频率低, 同时很安全. 对孕妇和心脏起勃器无任何影响. 在四周都有巨大金属物体存在情况下, 探测器将有可能出现错误的提示. 探测区域表面不能粘贴金属物体.

### 四. 功能介绍:

1. 灯光指示: 开机红色LED亮, 关机红色LED灭. 开机后电池电压电量不足时闪烁.
2. 电源开关(ON/OFF): 按一下 ON/OFF, LED亮, 探测器通电开机, 再按一次, LED灭, 关机状态.
3. 手动降低灵敏度按键 (IEB), 在探测过程中, 如果需要滤除细小金属, 可按住 "IEB" 按键不放, 以便降低灵敏度.
4. 声音与振动切换:
  - ① 声音模式: 当拨动开关处于声音模式下, 声音提示是 bi...bibi 连续和弦声.
  - ② 耳机模式: 在发声模式下, 插入  $\Phi 3.5\text{mm}$  立体声耳机, 将会关闭蜂鸣器发声, 转为耳机发声模式, 方便在吵杂的环境下使用.
  - ③ 振动模式: 当拨动开关处于振动模式下, 探测到金属时, 探测器将会以振动提示.

### 三. 人体扫描方式



注: 虚线为金属探测器扫描移动的路径

### 五. 规格描述:

1. 探测频率: 82KHz
2. 电池: 9V 电池
3. 探测灵敏度: 适用于检测铝、铜、铁等常见金属制品, 对稀有金属也可有同样的检测效果.
4. 探测深度效果举例如下:
  - 回形针: 2 cm
  - 5×5×1mm 铝块: 14 cm
  - 一元人民币: 6 cm
  - 一角美元硬币(铜): 5 cm



### 特殊声明:

- a. 本公司保留对本产品设计规格及说明书内容更新与修改的权利, 若有变更, 恕不另行通知.
- b. 旧电池须按照地方法律或规则来处理!