

四. 功能介绍:

1. 电源开关, 推到“Audio Tune”时, 红色LED会闪动一下, 灯再灭; 当此金属探测器探测大金属, 会发高而长的“咩、咩……”尖叫声, 当探测小的金属时, 会发出短而小声“咩、咩……”声。
2. 电源开关再推到“Vibrator”时, LED不闪; 当探测到大金属时, 会长时间振动, 并且振动大; 当探测小金属时, 振动小, 并且振动会停。
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. 耳机模式: 在发声模式下插入1/8INCHmm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。
5. 校正探测器的灵敏度: 出厂时已经调到安全探测金属的灵敏度, 如果到再调或调低灵敏度, 请去掉手柄上的橡胶套, 会看到手柄一侧有两个小孔, 请用尖的螺丝批, 插入1/8inch的小孔(靠开关位的), 调整灵敏度, 千万小心不要动第二此孔个小孔, 为厂家用的。
 - a. 转动螺丝批来调整灵敏度, 使用被测物体, 校正灵敏度, 顺时针转时, 增加灵敏度, 逆时针转动时, 减小灵敏度, 保持探测器与金属之间距离; 调到开始发声, 就是你想要的灵敏度。
 - c. 将橡胶套还原到原位即可。

五. 规格描述:

1. 探测频率: 13KHz
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!



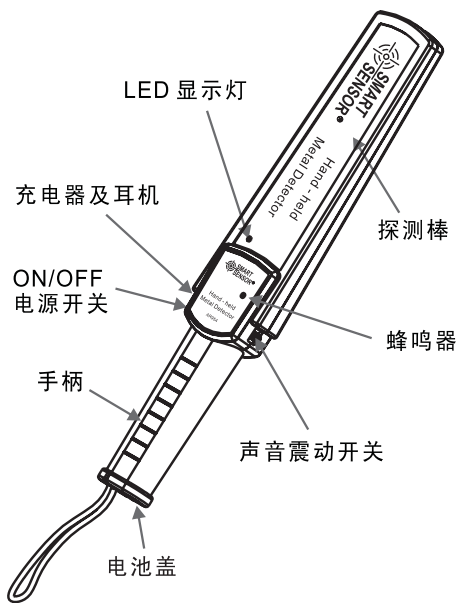
Model: AR954

高灵敏金属探测器 使用说明书



高灵和敏度金属探测器

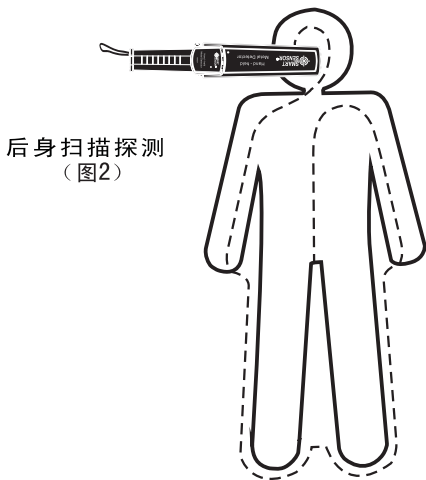
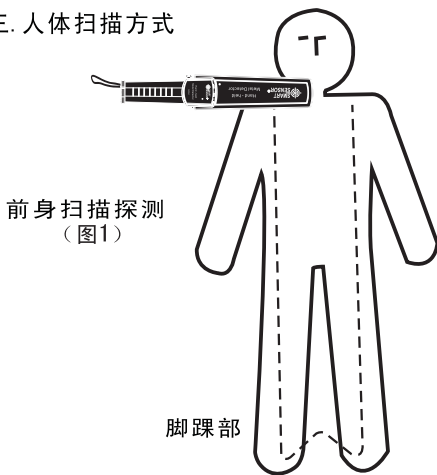
一. 部件名称



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。

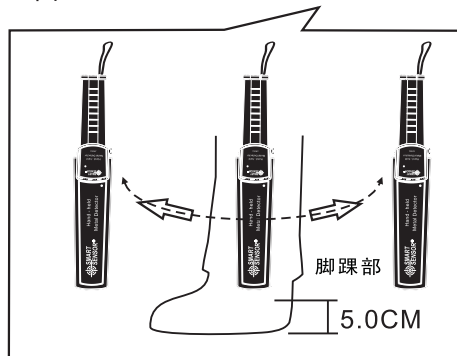
三. 人体扫描方式



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)所示竖直方向探测,并注意避开钢筋混凝土地板5cm。

(图3)



注: 虚线为金属探测器扫描移动的路径