

# 美国盖瑞特ACE-350地下金属探测器

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 美国盖瑞特ACE-350地下金属探测器            |
| 公司名称 | 深圳市鼎鑫世纪电子科技有限公司                |
| 价格   | 面议                             |
| 规格参数 | 品牌:盖瑞特<br>型号:ACE-350<br>深度:10米 |
| 公司地址 | 广东省深圳市宝安区民治街道龙塘社区上塘松仔园二区51栋6楼  |
| 联系电话 | 13316928767                    |

## 产品详情

### 美国盖瑞特ace-350地下金属探测器

美国盖瑞特 (garrett) 欧版ace (euro ace) 地下金属探测器是ace-250的升级版，重新配置了28\*22cm dd探测盘，探测深度更深，并且增加了精准定位按键，可以直接定位金属的准确位置，可以做到定位毫无误差。并且可以单项选择性探测金属类型，当您任意选择一个类型的金属，则直接探测这里类型的金属，比如选择探测黄金后，机器智能的删除其他类型的金属，只遇到黄金报警。这款产品融合了金属探测器的各项技术，包括美国garrett公司的金属识别id技术。历经40多年的产品研究与改良，ace系列的金属探测仪采用了garrett公司已获专利的金属识别功能。是目前该领域最为先进的技术产品，该系列产品依据美国garrett公司的技术采用了双刻度盘显示，其中上刻度盘用于显示操作人员的判别设置，下刻度盘显示探测物体的分析结果。不论是上刻度盘还是下刻度盘都设有6.5x9英寸大小的搜索线圈。这种探测圈内芯为环氧树脂材料，使用这种搜索圈进行搜索可提高扫描范围与深度，因此性能更为卓越。

美国盖瑞特 (garrett) 欧版ace地下金属探测器最大的有点不仅仅是可以单项识别金属类型，单项选择性探测。更强大的功能是该仪器的稳定性是非常大的，随意摇摆探测都不会误报，不会像国产的一些机器摇摆速度要非常的慢，并且抬高探测盘，降低探测盘都会乱报警。彻底解决了排除矿化反应问题。

。

探测深度：10米 金属识别：单项识别金，银，铜，铁。可以单项选择性探测您想要的金属类型

探测原理：磁波 报警方式：不同的金属报警声不同，在液晶显示器上可以显示金属类型

主机设备参数：

|      |             |  |      |               |
|------|-------------|--|------|---------------|
| 外形尺寸 | 1.4*0.1*0.2 |  | 识别类型 | 单项识别，单项选择性探测。 |
| 重量   | 1.27kg      |  | 屏幕类型 | led液晶显示       |
| 电源   | 4节aa电池      |  | 是否防水 | 探盘，探测杆防水      |
| 探盘尺寸 | 28*22cm dd  |  | 频率   | 8.25khz       |

欧版ace ( euro ace ) 地下金属探测器具备有三个探测功能：

1、探测金属：根据磁波感应探测，发现金属后会直接报警，可以根据报警声直接判断金属的类型，也可以直接通过液晶显示器上的指示告诉您金属类型。同时您可以单项选择性探测金属类型，当您任意选择一个类型的金属,则直接探测这里类型的金属，比如选择探测黄金后，机器智能的删除其它类型的金属，只遇到黄金报警。探测深度为10米。

2、金属识别：可以根据报警方式与液晶显示方式直接告诉您金属的类型，并且设置有三个探测模式，可以删除铁磁性垃圾金属。

3、灵敏度调节：该机器自动调节地平衡，直接调节灵敏度即可直接使用，所有按键是智能按键，不需要重复性的调节。 4、精准定位：只需按下精准定位按键，就可以将金属直接定位到零误差内。

欧版ace ( euro ace ) 配置表：

|               |   |  |        |   |
|---------------|---|--|--------|---|
| 黄色主机          | 1 |  | 原装说明书  | 1 |
| 28*22cm dd探测盘 | 1 |  | aa电池   | 4 |
| 探测杆           | 2 |  | 原装操作光盘 | 1 |

|        |   |  |      |   |
|--------|---|--|------|---|
| 原装耳机   | 1 |  | 保修卡  | 1 |
| 主机防雨布  | 1 |  | 纸盒包装 | 1 |
| 原装机器背包 | 1 |  | 探盘螺丝 | 1 |

euro ace操作界面：

pwr(电源开关)：按电源按钮打开或关闭探测仪。注意：设备每次重启应间隔3至5分钟。

sensitivity(灵敏度)：按灵敏度按钮后lcd显示屏上会依次出现4个灵敏度等级。灵敏度通常用于探测体积较小或埋藏较深的标物；如果探测周围存在过多金属垃圾干扰，或埋藏于矿物质含量高的土壤或含盐分水体岸边中，应该降低灵敏度。

mode(模式按钮)：按“模式按钮”选择以下三种探测模式：全金属模式——用于探测各种金属，或用于探测材质并不清楚的物品。当信号断断续续时，可采用“全金属模式”定位。信号不连贯可能是因为探测区内既有有用标物也有杂物。

首饰模式——用于探测有价值金属，忽略瓶盖和铁钉等大多数杂物。自定义模式——使用该模式操作人员可自行定义程序。出厂默认设置为自定义模式。操作人员可使用“识别”与“取消”两个按键按需重新设置参数，即使设备被关闭，设置仍被保留。自定义模式可用于搜索个别金属标物。例如耳环丢失后可采用ace 250 自定义模式下进行扫描剩下的另一只耳环。注意：扫描到耳环后会出现标物识别光标，然后按“识别”键将标物光标从左移到右。按“取消”键可取消lcd 光标。ace 250 型探测仪依据另一只耳环的导电性进行编程找到丢失的那一只耳环。在探测其他金属时，可通过“取消”键选出某一种垃圾金属，日后但凡遇到此类金属，250 探测仪便会自动发出识别有声信号。

残骸模式——在废墟中搜索时，将废弃标物从铅、铜等有用金属中剔除。钱币模式——用于探测银元，铜钱，金币等，忽略铁块、瓶盖、多数易拉罐盖等物体。但是设备可能分辨不出部分弄弯了的金属片。挖出一些垃圾标物也是可能的。

discrim (光标移动键)：在自定义探测模式上可以向左或者向右移动光标，用来选择探测金属类型。

elim(金属光标开关键)：删除或者选择不想要的金属，配合上面的光标移动键使用。

pinpoint (精准定位键)：一直按会提示您金属的精准位置。 euro ace故障解除指南：

设备发出异常声音标物识别光标不正常移动: 1、检查探测盘是否连接松动，线圈电缆是否没有绕紧；  
2、是否在有很多金属的室内使用探测仪；3、降低设备感应度设置值；

4、确定是否离其他金属探测仪或电线、电栅等金属架构太近；（注意：由于含铁标物可能会导致异常响声或不正常光标移动，所以你可以采用全金属模式来识别含铁标物）

间歇信号：信号间歇表明，金属埋藏位置较深或者金属与仪器形成的角度不适合探测器识读。在这种情况下，可增加灵敏度或换一个角度扫描直到信号稳定。如同时出现多个标物，可调至“全金属”模式或按“精准定位”键进行全方位定位。（注意：含铁标物可能会导致信号间歇发出，所以可通过全金属模式识别标物）

找不到具体标物：检查你在搜索过程中是否正确选择了模式。检查是否选择了钱币模式，你也可以使用全金属模式以保证所有希望探测到的标物都在扫描方位内。

识别光标来回闪动：如果金属识别光标移动异常，很有可能你发现的是垃圾标物。但是，如果金属与探测盘不平行（例如在边缘）或者有用标物周围有一个或多个垃圾标物，即使是有用标物也会发出异常移动。所以，从不同方向进行扫描直到光标移动趋于正常。 euro ace质量保证与售后服务：

ace 产品质量保证期为2年（24个月），仅限于非人为更换、调整、失误、事故和错误使用导致零部件损坏。发生故障，请仔细阅读使用说明，检查探测仪是否因人为原因导致不能正常工作。长按开关键1分钟，即可恢复出厂设置。

在恢复出厂设置之前，务必保证：1、查看电池、开关和接头。电池电量不足是最主要的故障原因。2、联系经销商，特别是当你对该产品不熟时；3、请在信中详细描述故障以及故障发生时的情形；4、请告知我们您的姓名、地址以及工作时间内的联系电话；5、使用原包装盒或其他包装盒包装产品，注意使用合适的绝缘包装材料固定所有零部件。不得将耳机和探测杆也发回来，除非他们也有故障。务必退回所有的探测盘。