


Garrett Super Scanner® V

手持式金屬探測器

蓋瑞特超級偵蒐者®V
Garrett Super Scanner®V

美國製造 

世界知名

Garrett 超級偵蒐者是世界上最受認可的手持式金屬探測器。最初設計用於1984年奧運會，並不斷更新以滿足不斷變化的金屬檢測需求。

極限靈敏度：超過 NIJ 0602.02 標準

- 距離9英吋(22.86公分)可檢測中型手槍；
- 距離6英吋(15.24公分)可檢測大刀；
- 距離5英吋(12.7公分)可檢測美工刀；
- 距離4英吋(10.16公分)可檢測手銬鑰匙；
- 距離3英吋(7.62公分)可檢測剃刀刀片；
- 距離2英吋(5.08公分)可檢測22口徑長步槍子彈；
- 距離1英吋(2.54公分)可檢測鋁箔包裹的藥物和小珠寶；
- 距離1公分處可檢測手機 sim 卡。

8英吋(20.3公分)大掃描表面
進行快速、徹底的掃描。

刺耳警報聲和亮紅色LED閃爍
指示著檢測到金屬。


安全的內部
靈敏度調節

防風雨
橡膠手柄

自我校準
數位微處理器技術無需定期調整
靈敏度。

全金屬檢測
檢測鐵類、非鐵類金屬和不銹
鋼武器、違禁品和其他金屬物
體。

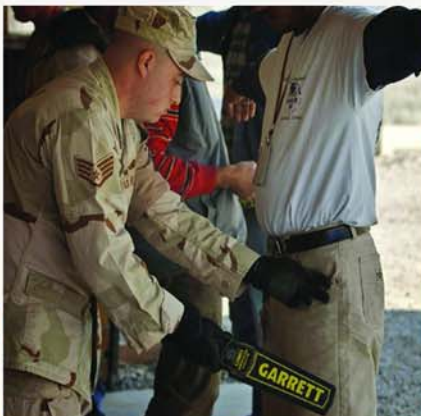
瞬時按鈕(暫時排除按鈕)
有助於暫時消除對附近環境金屬
(如鋼筋、金屬牆)的檢測。

可選無聲振動警報 

堅固、高強度 ABS 外殼
附加強型線圈隔間。超過Mil-Std-810G
(跌落測試)方式 516.6, 程序 II。



請認明蓋瑞特
品質標誌



法規資訊：符合機場、監獄和特殊活動的國際安全標準以及 ECAC 和 NIJ 0602.02 等其他標準。Super Scanner® V 符合美國和國際電磁安全監管要求。廣泛的研究未發現任何資訊表明蓋瑞特產品對懷孕、醫療設備(例如心律調整器)或磁性記錄介質有不利影響。但是，應遵循醫生和醫療設備製造商關於金屬探測器的指示。

1555400 REV H, 092023 c 2023 蓋瑞特電子有限公司, EC-10832

第1頁(共2頁)

頂視圖



側面圖



底視圖



Super Scanner V 蓋瑞特超級偵蒐者®V
手持式金屬探測器
料號：1165190



無需工具即可更換標準 9V 電池 (已內附)。
提供可選購的充電電池套件。

三色 LED 指示

綠色 LED = 已開啟使用
黃色 LED = 電池電量低
紅色 LED = 警報

工作溫度 -35°F (-37°C) 至 158°F (70°C)

濕度 至 95%，非冷凝

音訊 2 KHz 顫音

調諧 自動調諧

寬度 3.25 英吋 (8.3 公分)

厚度 1.625 英吋 (4.1 公分)

長度 16.5 英吋 (42 公分)

總重量 17.6 盎司 (500 克)

美國商標 1, 754, 933 和 3, 236, 345

電池需求 一顆 9V (已內附)

保固 3 年，非天災與人為損壞

法規資訊

- 符合機場 (包括 ECAC 和 STAC) 和監獄的國際安全標準 NIJ-0602.02。
- 符合加拿大衛生部 RPB-SC-18 健康標準、電氣安全和相容性要求，並超過 MIL-STD-810G (跌落測試) 方法 516.6, 程序 II。
- 符合電氣安全 EN 61010 標準。
- MTBF 超過 100,000 小時。

Super Scanner V 配件 (單獨販售)



可充電電池套件 100-240V
料號: 1610200
無需取出電池即可充電。
包括環保無鎘鎳氫電池和
充電器。附美國/歐洲/英
國/澳洲插頭套件。



耳機
料號 1600100



皮革皮帶環
料號 1600800



腰帶架
料號 1611600
由耐用的防彈編織材料製成。
可以穿在腰帶上，也可以安裝
在汽車上。



符合 NIJ-0602.02 標準



法國機場 歐洲航空
民用航空服務 委員會



華鉅金探有限公司
Richerfire Co., Ltd.

239009 新北市鶯歌區光明街15巷12號

T/F: 02-26777798 統編: 94186140 orlando@richerfire.com 0925138766