

## DIE WEITERENTWICKLUNG DES LEGENDÄREN HAND-METALL-DETEKTORS

Ursprünglich für die Anwendung bei den olympischen Spielen entwickelt, wurde der SuperScanner zum bekanntesten Hand-Metall-Detektor der Welt. Der neue *SuperScannerV* bietet hervorragende Leistung, Stabilität und ist extrem empfindlich für kleine Objekte.



**NEU!** Jetzt auch mit Vibrationsalarm und noch längere Batterielaufzeit!

**Garrett: Weltweit führender Hersteller von Metall-Detektoren für die Personenkontrolle**

### ANWENDUNGEN:

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Flughäfen               | Prävention             |
| Justizvollzugsanstalten | Kernkraftwerke         |
| Arenen                  | Beförderungsterminals  |
| Öffentliche Gebäude     | Gerichte               |
| Private Gebäude         | Sicherheitsunternehmen |
| Schulen                 |                        |
| Special Events          |                        |

### EIGENSCHAFTEN

- Ein Bedienschalter— Einschalten und mit Suche beginnen.
- Akustischer- oder Vibrations- Alarm. Mit einem lauten Ortungssignal und rotem LED-Licht werden die Metall-objekte klar erkannt.
- Extrem empfindlicher Hand-Detektor. Optimal für Anwendungen in Gefängnissen um auch sehr kleine Objekte, wie z.B. handgefertigte Waffen zu orten. Auch bei Massenveranstaltungen werden Waffen, Messer, Rasierklingen, Teppichmesser, eingewickelte
- Drogennadeln und andere verbotene Metallobjekte einwandfrei erkannt.
- Detektiert Eisen- und nicht Eisenobjekte, Edelstahlwaffen und andere metallische Objekte.
- Die neue Energieeffizienzklasse, die besonders wenig Strom braucht, bietet noch längere Batterielaufzeit als das Vorgängermodell.
- Robustes, bruchsicheres Gehäuse mit verbesserter Detektionsfläche.
- 25 cm Abtastfläche zur schnellen und gründlichen Detektion.
- Automatischer Selbstabgleich: Keine Einstellung nötig.
- Die Empfindlichkeit kann angepasst werden, wenn in der Nähe befindliches Metall (z.B. Metallarmierung) im Boden zu Störungen führt.
- LED-Lichter: GRÜN/ AN; ORANGE / Batteriewechsel; ROT / ALARM.
- Batteriewechsel ohne Werkzeug.

## TECHNISCHE DATEN

### Betriebstemperatur:

-37° C bis 70° C

### Feuchtigkeit:

bis 95% nicht-kondensierend

### Audio Frequenz:

2kHz

### Grundeinstellung:

Automatisch

### Anzeigen:

Lautsprecher

Vibration

LED-Alarmlichter

Grün:	Eingeschaltet
Orange:	Batteriewechsel
Rot:	ALARM

### Bedientasten:

EIN/AUS Tasterfunktion

Schalter zur Störunterdrückung

### Ortungstiefen:

Mittelgroße Handwaffe ca. 23 cm

Langes Messer ca. 15 cm

Rasier- und Teppichmesserklingen ca. 8 cm

Eingewickelte Spritzen und klitzekleine Objekte ca. 2,5 cm

### Batterie:

9 Volt NiMH - Betriebszeit bis zu 100 Stunden.

Optional: 9 Volt NiMH Akku Betriebszeit bis zu 45 Stunden

Ladezeit: 12 Stunden

### Abmessungen:

Breite: 8.3 cm; Länge: 42 cm ; Stärke: 4.13 cm

Gewicht: 500 g

### Garantie: 2 Jahre



## ZUBEHÖR

**A. Ladegerät mit Akku:** Der Akku kann direkt durch die Ladebuchse am Gerät aufgeladen werden. Der 9 Volt Ni-MH Akku ist kadmiunfrei. (Artikel-Nr.: 98193)



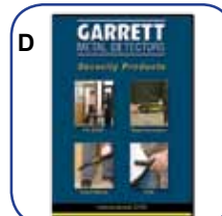
**B. Ohrhörer:** (Artikel-Nr.: 98465)



**C. Gürtelhalter:** Aus widerstandsfähigen Corduragewebe zur Anbringung an Gürtel und sowie im Einsatzwagen. (Artikel-Nr.: 98036)

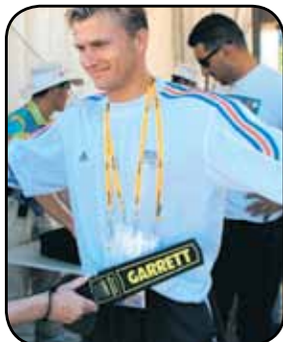


**D. Security Produkt Video (englisch) :** Detaillierte technische Angaben, Handhabung und Bedienungstipps für einen effektiven Einsatz.



Die DVD (englisch) enthält zusätzlich Videos über den SuperWand™ Hand-Held Detector, THD™ Tactical Hand-Held Detector und PD 6500i™ Durchgangsdetektor.

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Webseite: [www.dti-gmbh.de](http://www.dti-gmbh.de) oder scannen Sie den QR-Code rechts.



1555400 REV. A • © 2011 Garrett Electronics, Inc.

## BEHÖRDLICHE INFORMATION:

Der SuperScannerV erfüllt die CE und die internationalen Standardanforderungen für elektromagnetische Verträglichkeitsstandards.

Ausgiebige Untersuchungen sind in keinem Fall zu dem Ergebnis gekommen, dass es Anzeichen für irgendwelche Auswirkungen durch Garrett Produkte auf Personen mit medizinischen Implantaten (z.B. Herzschrittmachern), schwangere Personen, Aufzeichnungsgeräte oder Magnetbänder gibt.