

## Garrett Super-Scanner

Der Garrett-Super-Scanner ist der am meisten eingesetzte Sicherheits-Hand-Metall-Detektor der Welt. Er erfüllt bzw. übertrifft alle internationalen Anforderungen incl. der strengen kanadischen Gerätespezifikationen für Transport und Verkehr, der für alle kanadischen Flughäfen gilt.

Diese Spezifikationen beinhalten:

- Falltests für Zuverlässigkeit und Stabilität
- Sicherheitsanforderungen, die den „Canadian DFS 1000 and Health and Welfare Safety Code RPB-SC-18“ entsprechen
- Empfindlichkeitstests zur Empfindlichkeitskonstanz
- Umwelttests
- Elektrische Störungs-Tests

Die SMD (surface mount) Leiterplatten-Technologie und die schaumstoffgelagerte Spulenaufhängung machen den Super-Scanner extrem haltbar und zuverlässig.

Nachfolgend einige Referenzen aus aller Welt von Anwendern des Super-Scanners und der Durchgangs-Detektoren, die Garrett zu einem der bekanntesten und zuverlässigsten Hersteller in der heutigen Sicherheitswelt gemacht haben.

- ◆ 1984 – Olympische Spiele, Los Angeles
- ◆ 1984 – Parteitag der Republikaner, Dallas
- ◆ 1986 – Fußballweltmeisterschaft, Mexiko City
- ◆ 1986 – Asiatische Spiele, Seoul
- ◆ 1987 – Pan-Amerikanische Spiele, Indianapolis
- ◆ 1988 – Olympische Spiele, Seoul
- ◆ 1991 – XXV. Super Bowl, Tampa
- ◆ 1991 – Oskar-Verleihung, Los Angeles
- ◆ 1992 – Olympische Spiele, Barcelona
- ◆ 1994 – Fußball-Weltmeisterschaft, USA
- ◆ 1994 – Oskar-Verleihung, Los Angeles
- ◆ 1996 – Olympische Spiele, Atlanta
- ◆ 2000 – Olympische Spiele, Sydney
- ◆ 2002 – Olympische Winterspiele Salt Lake City, USA
- ◆ 2004 – Olympische Sommerspiele Athen, Griechenland

**Garrett-Vertretung Deutschland und autorisiertes Reparatur-Service-Center Europa:**

**DTI – Detector Trade International**

Schloßstraße 65 – D-40477 Düsseldorf

Tel.: 0049-(0)211-44 03 988-0 – Fax: 0049-(0)211-44 03 988-10

Service-Nr.: 0049-(0)7000-DTI INFO = 384 4636

e-mail: [info@detector-trade.de](mailto:info@detector-trade.de) – Internet: [www.dti-gmbh.de](http://www.dti-gmbh.de)