

Garrett: il leader mondiale dei metal detector di sicurezza per analisi e controllo dei checkpoint



Metal Detector Portatile Tattico

Il THD è il metal detector più robusto e compatto in commercio. Possiede una potente area di sensibilità di rilevazione a 360° e un modo di ricerca silenzioso. Il THD è il metal detector perfetto per tutte le operazioni di tutela della legge.

CARATTERISTICHE

- Ottima sensibilità con le impostazioni automatiche – non necessita mai di modifiche.
- Ultra sensibile agli oggetti metallici.
- Accurata rilevazione di tutti i tipi di armi (magnetiche e amagnetiche o in acciaio inossidabile), merce di contrabbando ed altri oggetti metallici.
- Area di rilevazione a 360°.
- Non richiede nessun tipo di adattamento o regolazione.
- Vibrazione silenziosa / Modo di emissione luminosa rossa (LED rosso).
- LED luminoso intermittente per operazioni notturne o effettuate in zone poco illuminate.
- Costruzione ermetica ed impermeabile.
- Alta resistenza agli urti con impugnatura rivestita in gomma.
- Apertura del vano batterie semplificata.
- Funziona con una batteria da 9V (inclusa).
- Fondina balistica (inclusa) che si monta facilmente sulla cintura o in auto.

APPLICAZIONI

- | | |
|---------------------------------|---------------------|
| Aeroporti | Eventi sportivi |
| Prigioni | Bar e club |
| Infrastrutture correttive | Trasporti periodici |
| Costruzioni pubbliche e private | Prevenzione |
| Scuole | Corpi di sicurezza |
| Stadi / Concerti | Edifici storici |

TRAINING



Garrett Metal Detector è l'unica azienda produttrice di installazioni per la sicurezza che offre una formazione gratuita ai propri clienti su come utilizzare al meglio i suoi strumenti e le sue strutture di rilevazione. Semplicemente iscrivendosi all'Accademia Garrett il team di esperti tecnici Garrett vi insegneranno a valutare e a programmare i controlli in base alle più diverse esigenze.

Visit us online at
www.garrettitalia.it

SPECIFICHE

Temperature sopportate
Da -37°C a +70°C

Acqua e polvere
A norme IEC 529 IP66

Frequenza di funzionamento
95 kHz

Calibrazione
Automatica

Indicatori
Silenzioso / con vibrazione
LED delle luci di allerta

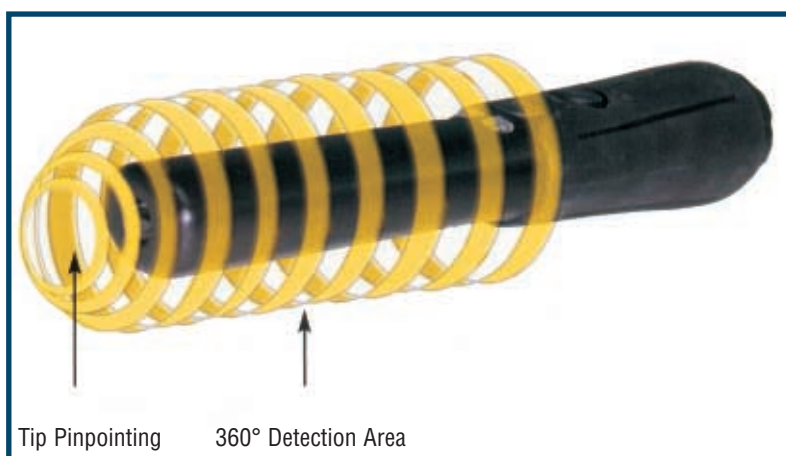
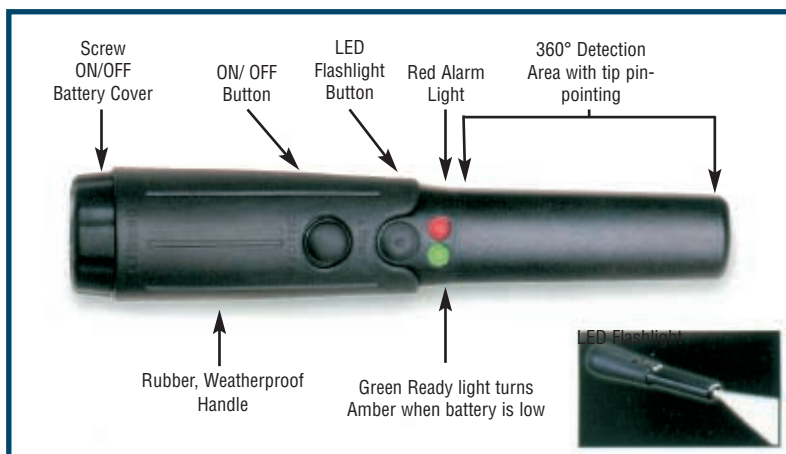
Verde: indica che il detector è acceso
Ambrato: batterie quasi scariche
Rosso: condizione di ALLARME

Controlli
Pulsante On / Off
LED lampeggiante

Batterie
Una sola batteria da 9 volt consente 80 ore di funzionamento. Un'opzionale batteria ricaricabile al NiMH consente 25 ore di funzionamento ogni 8 ore di ricarica.

Dimensioni
Lunghezza: 22 cm
Spessore: affusolato da 3,8 cm a 2,9 cm
Area di scansione: 8 cm esteso a 360° più la punta
Peso: 20 gr.

Garanzia
24 mesi



Fondina balistica (inclusa) che si monta facilmente sulla cintura o sulla macchina di ordinanza.

ACCESSORI

Kit delle batterie ricaricabili – 2 incluse
Caricatore e batterie al Ni-MH:
110 V (Modello # 1612000)
220 V (Modello # 1612100)



INFORMAZIONI SUI REGOLAMENTI

Il THD segue il regolamento CE ed altre normative internazionali sulla compatibilità e la sicurezza elettromagnetica.

Le molte ricerche effettuate su questo tipo di Metal Detector non hanno riscontrato effetti collaterali su donne in gravidanza, su dispositivi medici e su registratori magnetici. Prescrizioni mediche e direttive su dispositivi medici devono essere seguite. Fare riferimento all'ICNIRP (International Commission of Non Ionizing Radiation Protection) per le caratteristiche dei livelli di esposizione negli ambienti pubblici.



EB elettronica srl - div. Sicurezza
via del Lavoro, 4 - 48015 Cervia RA
Nr verde 800 901098 (da rete fissa)
tel +39 0544 1888000 - fax +39 0544 965036
sicurezza@elettronica.it- www.elettronica.it

P.I. - C.F. e R.I.RA: 02404840395 - Cap.Soc. Euro 60.000,00 di cui Euro 48.750,00 i.v.
R.E.A: RA 198813 □□