

## **Caratteristiche:**

Graphic ID di destinazione del cursore (12 segmenti)

Discriminazione: Accetta / Rifiuta Notch

Individuazione elettronico

Sensibilità, Regolazione profondità

Indicatore Condizione della batteria

Coin Indicatore di profondità

Jack per cuffie

Ampio display LCD avanzato

Controllato da microprocessore

Controlli a pulsante

Tono chiaro Speaker

Tono ID, 3 livelli con Coin Alert

Touch-n-Go Funzionamento

## **Modalità di ricerca:**

All Metal

Gioielli

Usanza

Reliquie

Monete

## **Specifiche tecniche:**

Lunghezza: 42 "a 51" -Regolabile

Peso: 2,7 libbre.

Frequenza 6.5kHz

4 funzionamento a batteria AA (batterie non incluse per motivi di sicurezza la spedizione)

2 anni di garanzia

## **Impostazioni:**

Full Range, Multi Notch Modalità Discriminazione

Sensibilità / Profondità

Mode, 5 Modelli di Discriminazione distinti

Pinpoint

### **Searchcoil:**

L'MD-6250 viene fornito con il rinoceronte dura 6.5 "x 9"

Performance Searchcoil intercambiabile

Packaging

Peso del pacchetto: 1.900kg (£ 4,19).

Formato del pacchetto: 56 centimetri x 30cm x 17 centimetri (22.05in x 11.81in x 6.69in)

### **Descrizione del prodotto**

Alimentazione: 4pcs 1.5V (non incluso)

Sensibilità: & gt; 25cm (per un quarto degli Stati Uniti)

modalità di funzionamento: tutti i metalli, Zero, gioielli, monete

Coil: 6,5 x 9 pollici searchcoil Performance sommergibile

Audio: suono chiaro Speaker

Indicazione rilevato: schermo LCD di grandi dimensioni

Batteria Indicatore Condizione: sì

Distinguere: ferrosi e non ferrosi

Garanzia: 1 anno

1. Modalità: indica quale delle tre modalità di rilevazione viene selezionato dal mettendo in evidenza la parola corrispondente sullo schermo LCD.
2. Obiettivo ID Legenda-A stampato target ID leggenda si trova direttamente sopra la Schermo LCD e indica comunemente obiettivi e metalli. Quando un bersaglio viene rilevato, il cursore target ID apparirà sotto la parola che più probabile indica il tipo di bersaglio trovato, in base alla sua conduttività.
3. superiore Scale-The Upper Scala, in cui il cursore target ID è illuminata quando viene rilevato un bersaglio, si compone di cinque (5) segmenti grafiche.

4. ID di destinazione Cursore Il cursore-ID di destinazione è illuminato in scala superiore e indica la probabile identità di un obiettivo rilevato.
5. Abbassare Scale-La scala orizzontale inferiore, o Notch Discriminazione Scala, indica il motivo di discriminazione in cui il rivelatore sarà o non sarà produrre un segnale acustico quando un bersaglio si trova. Questa scala cambia quando la commutazione tra le modalità di rilevamento.
6. Coin profondità La profondità di una moneta, o di destinazione di dimensioni simili, verrà mostrato su lo schermo LCD. Profondità è indicato quando la scala LCD è illuminato di "2", "4" o 6+ pollici.
7. Tone funzione ID-Il tono ID produce segnali acustici distinti sulla base di una conducibilità del bersaglio.

#### **Metodi di pagamento:**

Accettiamo il TT bonifico bancario, Western Union, Paypal e il pagamento dell'impegno offerto da impegno di Alipay e Escrow.com.

Per queste ultime tre modalità di pagamento, si applicano costi aggiuntivi.

#### **Metodi di trasporto:**

Per essere spediti per posta celere, per via aerea o via mare in base alla richiesta del cliente e peso / volume delle merci.

#### **Garanzia:**

Forniamo una garanzia di qualità limitata di 12 mesi per gli articoli venduti risalenti loro data di consegna.

[Meter8](#) è la vostra migliore scelta!