

## **Características:**

Graphic ID do alvo Cursor (12 segmentos)

Discriminação: Aceitar / Rejeitar Notch

Identificar eletrônico

Sensibilidade, Ajuste de Profundidade

Bateria Indicador de Condição

Indicador de Profundidade Coin

Plug do fone de ouvido

Grande visor LCD Avançada

O microprocessador controlado

Controles de tecla

Limpar Speaker Tone

ID Tone, 3 níveis, com Coin Alerta

Toque-n-Go Operação

## **Modos de pesquisa:**

Todos Metal

Jóias

Personalizadas

Relíquias

Moedas

## **Especificações:**

Duração: 42 "a 51" ajustável

Peso: 2,7 lbs.

Frequency-6.5kHz

4 Operação da bateria AA (pilhas não incluídas por motivo de segurança shipment)

2 anos de garantia

## **Configurações:**

Gama completa, multi Modos de Discriminação Notch

Sensibilidade / Profundidade

Modo, 5 Patterns Discriminação distintos

Pinpoint

### **Searchcoil:**

O MD-6250 vem com o Rhino resistente 6,5 "x 9"

PROformance searchcoil intercambiáveis

Detalhes de empacotamento

Peso do pacote: 1,900 kg (£ 4,19).

Tamanho do pacote: 56 centímetros x 17 centímetros x 30cm (22.05in x 11.81in x 6.69in)

### **Descrição do Produto**

Fonte de alimentação: 1.5V 4pcs bateria (não incluindo)

Sensibilidade: & gt; 25 centímetros (para um quarto dos EU)

modos de operação: todos metal, Zero, jóias, moedas

Bobina: 6,5 x 9 polegadas searchcoil Proformance submersível

Áudio: Clear Tone Speaker

Indicação detectado: Grande ecrã LCD

Bateria Condição Indicador: sim

Distinguir: metais ferrosos e não ferrosos

Garantia: 1 ano

1. Mode-Indica qual dos três modos de detecção é selecionada por destacando a palavra correspondente na tela LCD.
2. Alvo ID Legend-A impresso Alvo ID Legend está localizado diretamente acima do Tela LCD e indica comumente encontrados metas e metais. Quando um alvo é detectado, o cursor ID do alvo aparece abaixo da palavra que provavelmente indica o tipo de alvo encontrado, com base na sua condutividade.
3. Alta Scale-escala superior, onde o cursor ID do alvo é iluminado quando um alvo é detectado, é composto por cinco (5) segmentos gráficos.

4. Alvo ID Cursor O cursor-alvo ID é iluminado na escala superior e indica a identidade de um alvo provável detectado.
5. Abaixo-Scale A escala horizontal inferior, ou Notch Discriminação Scale, indica o padrão de discriminação em que o detector vai ou não produzir um sinal sonoro quando o alvo está localizado. Esta escala muda quando alternar entre os modos de detecção.
6. Coin Depth-A profundidade de uma moeda, ou alvo de tamanho semelhante, será mostrado na tela LCD. A profundidade é indicada quando a escala de LCD é iluminado à "2", "4" ou 6+ polegadas.
7. Tone recurso de ID-ID O tom produz tons distintos sonoros com base em um condutividade do alvo.

### **Formas de Pagamento:**

Aceitamos TT transferência bancária, Western Union, Paypal e pagamento de caução oferecida pelo Alipay Custódia e Escrow.com.

Para últimos três formas de pagamento, taxas adicionais serão aplicadas.

### **Formas de Envio:**

Para ser enviado por correio expresso, por via aérea ou por via marítima com base no pedido do cliente e peso / volume de mercadorias.

### **Garantia:**

Nós fornecemos uma garantia de qualidade limitada de 12 meses para os itens vendidos datam de sua data de entrega.

[Meter8](#) é a sua melhor escolha!