

Descrição do Produto

- ◆ Fornece identificação de precisão
- ◆ Use lado a lado com detectores de metal para identificar locais exatos do item subterrâneo
- ◆ Pinpoints com ponta da sonda dentro de 1,5 "
- ◆ Operação estática - sem necessidade de movimento
- ◆ Requer uma bateria de 9V

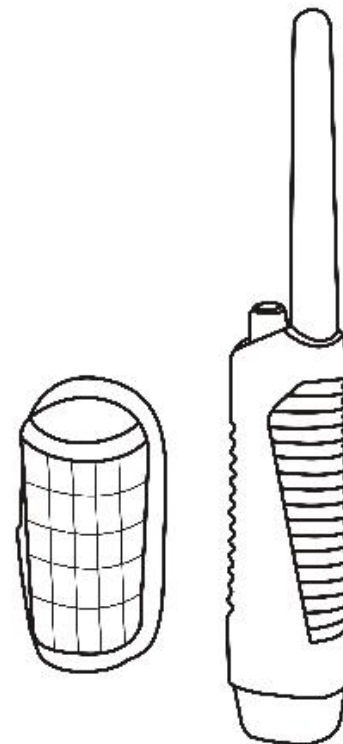
Especificação

- ◆ Alimentação: bateria de 9V
- ◆ Frequência operacional: 6,8KHz
- ◆ Corrente operacional: 0.03A
- ◆ Temperatura de operação: -5 °C a +55 °C
- ◆ GW para UNIDADE: 74G
- ◆ Tamanho para unidade: 25,5 (L) × 4,3 (W) × 3,5 (H) cm

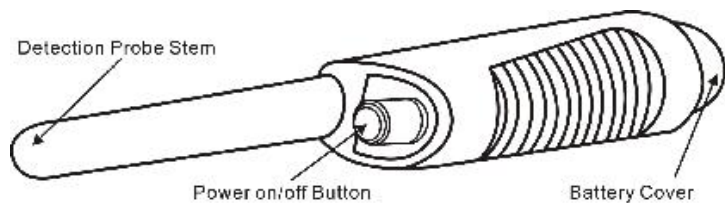
DETECTOR DE METAL **PINPOINTER**

TX-2003

MANUAL DE OPERAÇÕES



Tampa do conector da bateria. Conecte a tampa na bateria. Os cuidados devem ser tomados para os símbolos de polaridade (+ e -) que estão marcados dentro e na bateria. As polaridades da bateria devem ser combinadas com as polaridades da tampa da bateria.



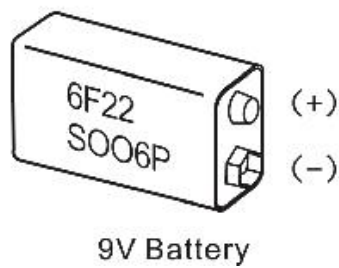
Operação

Antes da detecção, ligue e ajuste no ponto médio da voz e do silêncio. Essa é a preparação de detecção.

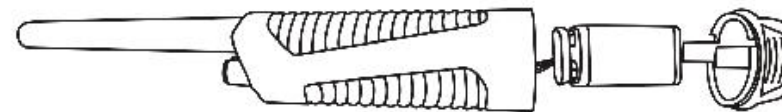
Durante a detecção, você deve usar o final da haste da sonda. Quando é colocado na proximidade de um alvo de metal, ele reagirá com áudio e vibração.

Instalando bateria

Você precisa de uma bateria de 9 volts (6F22, S006P ou equivalente) para alimentar o detector.



- (1) Certifique-se de que o detector está desligado.
- (2) Abra a tampa da bateria do compartimento da bateria (7) e, em seguida,



Pinpointer

Para caça ao tesouro e desenterrar pequenos objetos

Depois de identificar a presença de um objeto metálico no solo com um detector de metais, localizar sua localização exata e separá-lo da terra, pode ser difícil e demorado.

Com o Pinpointer, recuperar moedas e outros pequenos objetos metálicos é fácil.

Desenterrar pequenos objetos

Um objeto enterrado, especialmente após a passagem do tempo, pode ser indistinguível do solo em que está enterrado. Além disso, objetos históricos perderão valor se forem danificados no processo de destruição.

Recomenda-se, portanto, usar o Pinpointer em um processo de sondagem ou peneiração. A ponta do Pinpointer detectará um objeto metálico de tamanho de moeda a aproximadamente 3/4 "de distância da ponta da sonda. Sonda a ponta do Pinpointer diretamente no chão; empurrar diretamente na superfície em diferentes áreas até que a campainha interna seja ativada. Se a terra estiver suficientemente solta, levante punhados de solo do chão e sonda na palma da mão com o Pinpointer.