

Mantenha a sonda afastada de metais e ligue o equipamento girando o botão ON/OFF. Você ouvirá um som profundo ou de “tique-taque”. Neste último caso é o modo de ajuste mais sensível do equipamento. Normalmente, esta sensibilidade terá que ser reduzida um pouco.

Se for encontrado metal, este som de “tique-taque” ficará mais alto e a luz vermelha acenderá.

O centro é o ponto mais sensível da sonda.

O detector de metais M 130 tem uma função com a qual sinais de pequenos objetos metálicos (por exemplo, folha de alumínio de uma embalagem de tabaco, parafusos, etc.) podem ser filtrados quando a sonda está sobre esses objetos.

Segure a sonda aprox. 100 – 150 mm acima do solo durante a utilização do equipamento. Desta forma você evitará interferências de sinais parasitas no ambiente.

Para localizar tampas de bueiro, é necessário aproximar-se do objeto por vários lados. Anote os pontos em que a equipe recebe um sinal. Além disso, pela forma você pode determinar se o objeto localizado é o correto.

Aconselhamos reduzir a sensibilidade do equipamento para que este possa determinar melhor o objeto localizado.

Após o uso

Desligue o equipamento após o uso. Isto dará às baterias uma vida mais longa. Retire as baterias do equipamento se não for utilizá-lo por um longo período de tempo.

HERMANN SEWERIN GMBH

Robert-Bosch-Str. 3
D-33334 Gütersloh

Telefone: +49 - (0) - 5241 / 934-0

Fax: +49 - (0) - 5241 / 934-4 44

www.sewerin.com

info@sewerin.com

M 130 manual instruções

de metais

Detector




SEWERIN

É

104874

Para sua segurança

Este equipamento foi desenvolvido para ser utilizado por pessoal especializado e não pode ser colocado em funcionamento antes de ter obtido uma introdução adequada ao mesmo e de ter lido o manual de instruções.

Este equipamento destina-se apenas ao uso industrial e profissional.
Use apenas de acordo com o uso pretendido.

Somente pessoal especializado ou autorizado pode realizar reparos no equipamento.

Quaisquer modificações no dispositivo só podem ser feitas com a permissão da Hermann Sewerin GmbH. O fabricante não se responsabiliza pelos danos causados após ter realizado qualquer tipo de modificação às suas próprias custas.

Utilize apenas acessórios da Hermann Sewerin GmbH com este aparelho.

Use apenas peças sobressalentes autorizadas para reparos.

A Hermann Sewerin GmbH não se responsabiliza por danos resultantes do não cumprimento das condições acima. As condições acima mencionadas não representam uma extensão das condições de garantia, das condições de responsabilidade das condições de venda e entrega da Hermann Sewerin GmbH.

Hermann Sewerin reserva-se o direito de realizar alterações técnicas para melhorar o produto.

Apesar das notas deste guia, observe também as instruções gerais de segurança para evitar acidentes.

Detector de metais M 130

Localização de objetos metálicos enterrados

ES 104874/01/01.09.2001

A estrutura da equipe

O detector de metais M 130 consiste em uma unidade central e uma sonda. Ambos os elementos são unidos por uma haste e uma alça.

Operação da bateria

São necessárias 4 pilhas tipo A4 (pilhas alcalinas MN1500 ou LR6). Baterias recarregáveis NiCd também podem ser usadas. Abra a tampa do compartimento localizado na parte inferior da caixa para inserir as baterias. Observe a polaridade indicada (os símbolos „+“ e „-“). Certifique-se de usar baterias que evitem vazamento de ácido. Não fazer isso anulará a garantia.

Operação

Ligue o equipamento com o botão ON/OFF. Para fazer isso, mude a roda de 'OFF' para 'ON'.

Mantenha a sonda longe de metais e verifique o status da bateria usando o indicador LED. Quando a luz vermelha acender ou o aparelho tocar, mesmo que você não esteja próximo de objetos metálicos, é necessário trocar ou carregar as baterias.