

# Detector de metais Minelab CTX 3030

Tipo: detector de metais

Propósito: subaquático / imerso até 3 m /

Carretel/quadro

Tipo: DD

Forma: borboleta

prova d'água

Dimensões (LxP): 27,9x27,9 cm

Número de carretis: 1 pcs

Características

Taxa de detecção : 1,5 – 100 kHz

Discriminador

Balanceamento de solo: manual / automático

Recursos e capacidades

Número de programas: 10 peças

Pesquisar programas: moedas, praia, relíquias, prata, lixo alto, personalizado (5 peças)

Funes: Modo Pin-Point (designação de destino) configuração de sensibilidade fundo de

limite cancelamento de ruído elétrico identificação de tom VDI/ID do alvo detecção de profundidade do

alvo controle de volume indicador de bateria fraca

Avançado: LCD -display / color / display backlight módulo GPS porta USB apoio de braço alto-falante

embutido saída de fone de ouvido fones de ouvido / KOSS UR30 /

Geral

Energia: Bateria original / 8xAA

Tempo de execução máximo: 13 h

Incluído adicionalmente: carregador, fone de ouvido

Comprimento do suporte: 93,4 – 140,1 cm

Peso: 2,36 kg

Principais tecnologias: FBS 2 - Usa transmissão de multifrequência e transmissão de dados de bobina

para detector para detectar alvos grandes em qualquer condição de solo Smartfind 2 - Fornece

processamento de sinal digital e discriminação precisa com informações de alvo de cor para melhores

resultados de identificação de alvo Wi-Stream - Produz conexão sem fio muito rápida qualidade de áudio

sem perdas de transmissão GPSi - sensibilidade muito alta para gravação de localização precisa

sensibilidade para registrar com precisão os locais sensibilidade para registrar com precisão os locais