

# EXCALIBUR II

Detector de Praia e Subaquático Profissional

## Características

- Submersível até 200 pés
- Ótimo desempenho de profundidade
- Ótima discriminação (ID Multi-tom)
- Cinco controles fácil de usar (só botões sem menus)
- Suporte opcional para a cintura e 2 opções de bobina



BBS# RCB▶▶

As Melhores Tecnologias em Detecção de Metal no Mundo

  
**MINELAB**



Em terra ou embaixo d'água,  
Excalibur II funcionará onde  
você estiver!

## Meus Ímãs de Ouro

"Todos os anéis são de ouro ou de platina encontrados na praia neste inverno com a minha Excalibur II ou Sovereign GT. Esses dois detectores têm sido ímãs de ouro para mim."

P. Walla – CA, USA



## Visão Geral do Produto

Seja você um mergulhador veterano ou um caçador-coletor casual, o Excalibur II é adequado para uso na praia, em lugares rasos ou para procurar tesouros a 200 pés em restos de um navio naufragado.

O Excalibur II está disponível com uma bobina de 8 ou 10 polegadas. (Nota: Para que a unidade esteja totalmente impermeável a 200 pés de profundidade, a bobina é ligada direta na caixa de controle.) A bobina de 10 polegadas é mais popular porque ela oferece um pouco mais de profundidade de detecção e abrange mais solo em uma varredura. A bobina de 8 polegadas é um pouco mais leve e é mais manobrável em lugares apertados.

O Excalibur II inclui duas configurações de haste – a haste longa para a detecção convencional em terra de pé, ou a haste curta para mergulho ou nado.

A discriminação é facilmente ajustada para permitir que você rejeite lixos férreos e encontre o tesouro que estiver procurando. Diferentes objetos são rapidamente identificáveis com ID multi-tom.

O Excalibur II é imbatível na praia e embaixo d'água com a sua tecnologia de frequência BBS 17.

## Tecnologia Interior

### BBS

#### Broad Band Spectrum (Espectro de Banda Larga)

transmite e analisa frequências múltiplas para fornecer profundidade surpreendente, alta sensibilidade e discriminação exata. Isso reduz significativamente os efeitos de minerais do solo, mesmo em condições severas, ex. praias de água salgada/beaches.

### RCB

#### Receive Coil Boost (Receber Amplificador de Bobina)

amplifica os sinais de objetos fracos dentro da bobina, reduzindo o ruído e aumentando o som dos objetos profundos e leves que os outros detectores deixam para trás.

## Especificações Técnicas

<b>Tecnologias</b>	BBS and RCB
<b>Impermeabilidade</b>	200 pés (66 metros) máximo
<b>Bobinas</b>	8 ou 10 polegadas Redonda DD (alto impacto visual com disco derrapante incluso)
<b>Modos de pesquisa</b>	Discriminar, Apontar /Todos os Metais
<b>Rejeição de Solo</b>	Rejeição de Solo Automática
<b>Ajuste de Sensibilidade</b>	Auto / Manual
<b>Tom de Limiar</b>	Variável
<b>Controle de Volume</b>	Ajustável
<b>Saída de Áudio</b>	Fones de ouvido Koss fornecidos
<b>Potência</b>	Pacote de Bateria NiMH (incluída)
<b>Haste de mergulho</b>	(incluída)
<b>Haste Longa comprimento Min/Max L</b>	114cm/122cm
<b>Haste Curta comprimento Min/Max</b>	82cm/91cm
<b>Peso (incl. Bateria NiMH)</b>	Bobina de 8 polegadas - 2.1kg
	Bobina de 10 polegadas - 2.3kg
<b>Acessórios</b>	Mochila, Cobertura para Bobina (Amarela, Preta), Kit de Montagem na Cintura, Haste de Montagem (para buscas rasas e profundas), Carregador de Bateria de Carro, Pacote de Baterias Alcalinas (8 x AA Baterias),

Seu Revendedor Local é:

4907-0918-1 Brochure, Excalibur II 2P US Letter Portuguese



## Nós Mudamos a Sorte das Pessoas

Minelab Electronics Pty. Ltd.

Austrália e Ásia-Pacífico

+61 8 8238 0888

minelab@minelab.com.au

Minelab MEA General Trading LLC

Oriente Médio e África

+971 4 254 9995

minelab@minelab.ae

Minelab International Ltd.

Europa e Rússia

+353 21 423 2352

minelab@minelab.ie



Minelab Americas Inc.

América do Norte, Central e do Sul

+1 630 401 8150

info@minelabamericas.com