

## ACESSÓRIOS



**Bobina inteligente EQX 15**

Bobina Double-D de 15x12 polegadas para maior profundidade e cobertura no solo



**Bobina inteligente EQX 06**

Bobina Double-D de 6 polegadas para áreas de lixo alto e espaços apertados



**Fone de ouvido sem fio**

Bluetooth® de baixa latência aptX™



**Auscultadores à prova d'água**

Fones de ouvido EQUINOX à prova d'água de 3,5 mm (1/8 pol.)



**Módulo sem fio WM 08**

Conecte seus fones de ouvido favoritos para operação de áudio sem fio



**Carregador USB AC**

Carregador com 4 portas USB AC com conjunto de tomada universal



**Carregador veicular CC**

Carregador veicular com 2 portas USB



**Adaptador de fones de ouvido**

Adaptador de fones de ouvido de 6,35 mm (1/4 polegada) para 3,5 mm (1/8 polegada)

Mais disponíveis para compra individual. Visite um revendedor ou o site da Minelab para ver a linha completa de acessórios EQUINOX. Vendidos separadamente.

EQUINOX 600	EQUINOX 800
<b>Modos de detecção</b>	Parque   Praia   Campo
<b>Perfis de pesquisa personalizada</b>	Parque   Praia   Campo   Ouro
<b>Botão Perfil do usuário</b>	6 (2 por modo de detecção)
<b>Frequências de operação (kHz)</b>	8 (2 por modo de detecção)
<b>Cancelamento de ruído</b>	Não
<b>Calibração do solo</b>	Sim
<b>Sensibilidade</b>	Multi   5   10   15
<b>Volume do alvo</b>	Multi   5   10   15   20   40
<b>Nível de limiar</b>	Auto
<b>Tom do limiar</b>	Auto   Manual (-9 a 9)
<b>Identificação do alvo</b>	1 a 25
<b>Tons do alvo</b>	0 a 25
<b>Quebra de tom</b>	0 a 25
<b>Tom do som</b>	Fixo
<b>Volume do som</b>	0 a 25
<b>Velocidade de recuperação</b>	Discriminação de intervalo de 50 segmentos: ferrosos: -9 a 0   Não ferrosos: 1 a 40
<b>Sensibilidade ao ferro</b>	1   2   5   50
<b>Indicador de profundidade</b>	Ferroso   Não ferroso
<b>Comprimento</b>	Ferroso   Não ferroso
<b>Peso</b>	Ferroso   Não ferroso
<b>Bobina Padrão (EQX 11)</b>	5 níveis
<b>Saída de áudio</b>	1440 mm (56,7")
<b>Fones de ouvido (incluídos)</b>	1,34 kg (2,96 lbs)
<b>WM 08 (incluído)</b>	Bobina inteligente Double-D de 11 polegadas com placa protetora (impermeável a 3m/10 pés)
<b>Visor</b>	• Alto falante • 3,5 mm (1/8") fones de ouvido (incluídos) • Bluetooth® aptX™ Compatível com baixa latência • WM 08 compatível com Wi-Stream
<b>Luz de fundo do LCD</b>	Fones de ouvido (não impermeáveis) com fio 3,5mm (1/8") Fones de ouvido de baixa latência aptX™ (não impermeáveis) Bluetooth®
<b>Bateria</b>	Não Sim
<b>Tempo de duração da bateria</b>	Visor LCD monocromático com luz de fundo
<b>À prova d'água</b>	Desligada   Ligada Desligado   Alto   Médio   Baixo
<b>Principais tecnologias</b>	Bateria interna recarregável de íons de lítio
<b>Outros acessórios</b>	Aprox. 12 horas
<b>Software atualizável</b>	À prova d'água até 3 metros/10 pés
<b>Garantia</b>	Multi-QI   3F×3   Wi-Stream   Bluetooth® aptX™ baixa latência Multi-QI   5F×8   Wi-Stream   Bluetooth® aptX™ baixa latência

As instruções estão disponíveis em outros idiomas. Visite [www.minelab.com](http://www.minelab.com)

Multi-IQ

4907-0986-1-PT

### Austrália e Ásia/Pacífico

+61 8 8238 0888 minelab@minelab.com.au

### América do Norte, do Sul e Central

+1 630 401 8150 info@minelabamericas.com

### Europa e Rússia

+353 21 423 2352 minelab@minelab.ie

### Oriente Médio e África

+971 4 254 9995 minelab@minelab.ae

[www.minelab.com](http://www.minelab.com)

Blog do Treasure Talk

Histórias de sucesso

@MinelabMetalDetectors

/MinelabDetecting



Minelab®, EQUINOX®, Multi-IQ®, 5F×8™, 3F×3™ e Wi-Stream™ são marcas comerciais da Minelab Electronics Pty. Ltd. | Imagens e gráficos são apenas para fins ilustrativos; as configurações do produto podem variar de acordo com as configurações mostradas. Qualcomm® aptX™ é um produto da Qualcomm Technologies International, Ltd. | A marca e logotipo Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc.

# EQUINOX Series

Detectação multiuso para todos os tipos de terreno



**EQUINOX Series**

*Detectação multiuso para todos os tipos de terreno*

- Q Multifreqüência simultânea
- Q Design impermeável
- Q Elegante e leve
- Q Áudio sem fio de alta velocidade
- Q Perfis de pesquisa personalizada
- Q ID de alvo rápida e precisa

**Multi-IQ**



Tecnologia multifreqüência simultânea

*Todos os detectores VLF de frequência única estão obsoletos*

# EQUINOX 600 | 800

Com NOVA e inovadora tecnologia de multifreqüência, a série EQUINOX redefine a detecção multiuso para os entusiastas comprometidos com o sucesso. Igualmente adaptável para todos os tipos de alvos e condições do solo, basta configurar a localização de detecção e começar a usar:

## PARQUE Excelente desempenho em ambientes de recreação com muitos resíduos.



Usar “multi” neste modo é a forma mais versátil para detecção geral de moedas e tesouros.



## CAMPO Ideal para detectar moedas e artefatos finos.



O uso do “multi” neste modo ajuda o especialista a encontrar uma ampla gama de tamanhos de alvos.



## PRAIA Excelente em areia seca, areia molhada e sob a água.



O modo Praia só opera no “multi” e foi projetado para uso em condições típicas de praia.



## OURO Mais apropriado para a prospecção de pepitas de ouro.



Este modo opera em “multi” e nas altas freqüências únicas de 20 ou 40 kHz, ideais para pepitas de ouro.

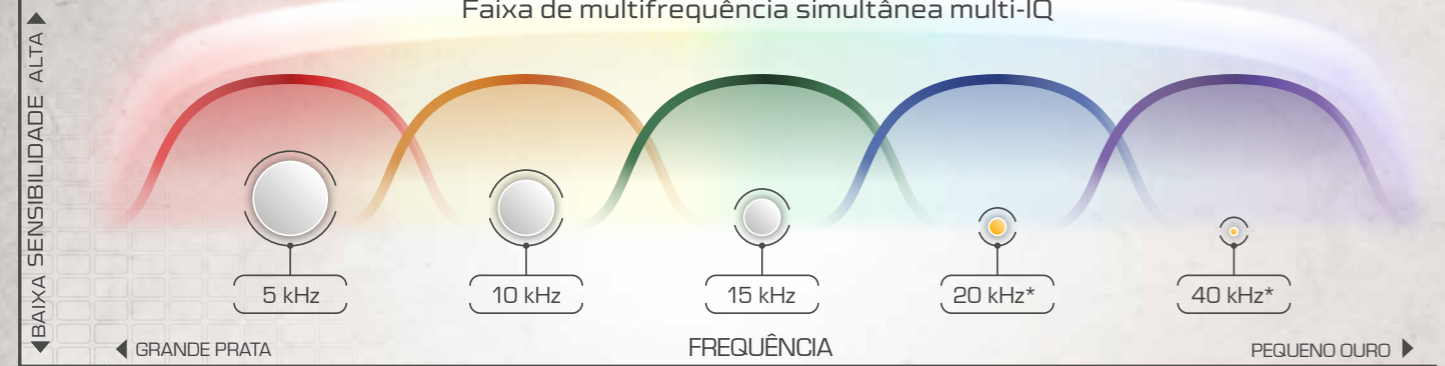


## PRINCIPAIS TECNOLOGIAS

### Multi-IQ

As baixas freqüências dão mais profundidade em alvos grandes, e as altas freqüências geralmente são mais sensíveis a pequenos alvos. Com o EQUINOX, você pode operar em todo o espectro de freqüências simultaneamente para resultados máximos.

Faixa de multifreqüência simultânea multi-IQ



\*20 kHz e 40 kHz não estão disponíveis como freqüências de operação únicas no EQUINOX 600. A faixa de freqüência Multi-IQ mostrada aplica-se a Equinox 600 e 800.

Este diagrama é apenas representativo. Os níveis reais de sensibilidade dependerão de tipos e tamanhos do alvo, condições do solo e configurações do detector.

“ O Minelab EQUINOX não tem concorrentes. No curto período de tempo em que opero este equipamento, já recuperei moedas e artefatos profundamente enterrados de locais infestados que outras máquinas simplesmente não conseguem detectar. ”

BRANDON NEICE



Antiga moeda romana possivelmente retratando Aurelius Sol Invictus, 270-275 D.C.

Raa moeda de dez centavos cunhada em Carson City, EUA, em 1876



## CONFIGURAÇÕES DO DETECTOR

**Assume o controle total do seu detector** - Todas as funções de detecção essenciais, além de uma velocidade de recuperação muito rápida para a separação precisa de alvo entre lixo denso.

Cancelamento de ruído

Calibração do solo

Ajuste de volume

Nível de limiar

Tom do alvo

Aceitar/Rejeitar

Velocidade de recuperação

3F  
x3

5F  
x8\*

O EQUINOX oferece até 5 freqüências únicas de 5, 10, 15, 20\* e 40\* kHz, proporcionando uma faixa expandida 8 vezes de 5 a 40 kHz.

Bluetooth®

Baixa latência Qualcomm aptX™

Wi-Stream

Máxima compatibilidade de áudio sem fio - conecte fones de ouvido Bluetooth® convencionais, dispositivos aptX™ de alta velocidade e baixa latência, ou o módulo de áudio WM 08 habilitado para Wi-Stream ultra rápido.

