

Eureka **GOLD**

Encuentre más oro, con la potencia de 3 frecuencias

Características

- Selección de 3 frecuencias, lo que equivale a 3 detectores en 1
- El balance de terreno automático ACCU-TRAK™ "ve" a través del terreno
- Detector fácil de usar: se enciende y está listo para usar
- Discriminación variable que permite omitir el hierro inservible
- Liviano, con opciones de montura ergonómica



Detector de oro versátil, poderoso y fácil de usar

Eureka GOLD

Con la simplicidad tradicional de las perillas y los interruptores, éste es un detector de oro fácilmente personalizable, con:

- Refuerzo de señales para que las pepitas suenen más fuerte
- Señal fina para mejorar las señales de pepitas más débiles
- Control de tonos para optimizar el detector según su propio oído
- Controles de sensibilidad, umbral y volumen para optimizar las condiciones
- Auricular o altoparlante
- Bobinas opcionales

Tecnología interna 3F

El detector Eureka Gold brinda la versatilidad de 3 detectores en una sola máquina, al contar con 3 frecuencias que pueden seleccionarse mediante un simple interruptor.

- 6.4 kHz para profundidad máxima
- 20 kHz para detección general
- 60 kHz súper sensible para encontrar las pepitas de oro más pequeñas

ACCU-TRAK

El balance de terreno automático ACCU-TRAK™ "ve" a través de la mineralización del terreno, conservando la profundidad de detección del objetivo, incluso en terrenos con mineralización variable. Gracias al rastreo de balance de terreno de 2 velocidades y a la discriminación variable, pasará menos tiempo excavando basuras de hierro y más tiempo excavando oro.



"ACCU-TRAK" Ground Tracking gives you more depth!

Con Eureka Gold de Minelab me alegré al descubrir la sorprendente capacidad de trabajo en profundidad que tiene este detector, con un discriminador confiable que me permitió cubrir mucho más terreno para excavar esos pozos de oro.

La frecuencia de 60 kHz es infalible en esas pequeñas pepitas que los equipos más grandes no detectan. Por suerte, no soy pretencioso: me quedo con lo grande y con lo pequeño también. Y si hay pepitas más grandes, el detector Eureka tiene capacidad de sobra para encontrarlas. Es muy fácil de utilizar, incluso para alguien inexperto como yo...

M. Keirle
Australia



Especificaciones técnicas

Longitud	Ajustable de 47" (1.190 mm) a 53" (1.350 mm)
Peso del detector	4,8 lbs (2.200 g), sin las pilas
Bobina	Goldsearch™ elíptica de 10" doble D, con protector
Salida para audio	Altoparlante incorporado o auriculares (opcionales)
Salida para auriculares	Enchufe de ¼" (6,3 mm) estéreo
Transmisión	Muy baja frecuencia; 3 frecuencias (6,4, 20 y 60 kHz)
Balance de terreno	Balace de terreno Accu-Trak™, automático y digital (automático y fijo)
Velocidad de rastreo	Rápida y lenta
Controles	
Volumen Sí/No	Control de 1 vuelta
Umbral	Control de 1 vuelta
Sensibilidad	Control de 1 vuelta
Tono	Control de 1 vuelta
Discriminar/Todos los metales	Interruptor 2 pos.
Nivel de discriminación	Control de 1 vuelta
Balace	Interruptor 3 pos.
Frecuencia	Interruptor 3 pos.
Señal	Interruptor 3 pos.
Pilas	Sistema de pilas NiMH recargables
Patentes	Protegido por patentes
Accesorios	Round Goldsearch™ redonda, doble D, de 8 u 11", sistema de pilas alcalinas, cargador de pilas para el automóvil, bolso para montura en la cadera, auriculares Koss UR-30 y RPG, bolso para llevar el detector

El distribuidor correspondiente a su zona es:

MINELAB
www.minelab.com

Minelab Américas

2777 Finley Rd. Unit #4.
Downers Grove, IL. 60515
EE. UU.
Tel: +1 630 401 8150
Fax: +1 630 401 8180
Correo electrónico:
info@minelabusa.com