

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Principio de funcionamiento	: Inducción de balance VLF
Frecuencia de funcionamiento	: 56 kHz
Las frecuencias de audio	: 2 (Todo Metal)
Modos de búsqueda	: 3 (Todo Metal / DISC.1 / DISC.2)
Balance de Suelo	: Automatico/Manual/Seguimiento (Tracking)
Pinpoint	: Disponible
Frequency Shift	: Disponible
Configuración de Sensibilidad	: 01-99
Identificación del objetivo	: 01-99
Potenciador de audio	: Disponible
Rotura de tono	: Disponible
Plato de búsqueda	: 26 cm x 14 cm (10" x 5,5") a prueba de agua DD
Pantalla	: LCD personalizada
Peso	: 1,4 kg (3 libras.) Incluyendo plato de búsqueda y baterías
Longitud	: 120 cm - 140 cm (47" - 55") ajustable
Batería	: 4 x AA alcalinas
Garantía	: 2 años



PAQUETE ESTÁNDAR



GR26 - Bobina de Búsqueda DD
26 cm x 14 cm (10" x 5.5")



Auriculares



4 pilas alcalinas AA

PAQUETE PRO



GR26 - Bobina de Búsqueda DD
26 cm x 14 cm (10" x 5.5")



GR13 - Bobina de Búsqueda DD
13 cm (5")



Auriculares



USB Cargador
4 pilas AA recargables



Bolsa de transporte



Protector de lluvia



Eje bajo adicional

GR40 Opcional - Bobina de Búsqueda DD



40 cm x 33.5 cm (15.5" x 13")

GR26C Opcional - Bobina de Búsqueda Concéntrica



26 cm x 14 cm (10" x 5.5")

Opcional auriculares inalámbricos de 2,4 GHz y módulo



GRANDE o Pequeño

Encuentra todo!

56 kHz



Encuentra las pepitas más pequeñas, micro joyas e incluso monedas con el detector de oro más sensible y versátil que jamás se ha fabricado!



Construido sobre la tecnología RACER de vanguardia, la **GOLD RACER** ofrece capacidades avanzadas de prospección de oro. Operando a 56 kHz de frecuencia, el GOLD RACER detecta las pepitas más minúsculas, ignorando las condiciones del terreno duras y rocas calientes en campos de oro de todo el mundo.



Aparte de su excepcional capacidad de ajustarse a la tierra, las bobinas de búsqueda a prueba de agua, hacen del **GOLD RACER** un excelente detector de oro para su uso también en arroyos y ríos.



Las características avanzadas tales como ISAT (Tono umbral inteligente autoajustable), imask (Mascara Inteligente), Rotura de tono, Potenciador de audio, capacidad de discriminación superior, así como su ergonomía mejorada, hacen de este detector el más versátil del mercado para la búsqueda de pepitas, micro joyas e incluso monedas.



Menú único con un diseño fácil de usar

Sensibilidad
Ajuste de la profundidad del dispositivo.

Tono umbral e iSAT
El control inteligente autoajustable del tono umbral permite un sonido del tono umbral suave y libre de ruidos en terrenos difíciles, evitando la interrupción del tono umbral en el modo Todo metal causada por la alta mineralización.

FD / Guardar
Guarda fácilmente tus ajustes o restaura los valores de fábrica.

Características adicionales con sólo pulsar un botón:
Potenciador de audio, Tono de Audio, Frequency Shift, Linterna LED.

3 Modos de búsqueda
• TODO EL METAL
• DISC.1
• DISC.2

Identificador digital de destino y el Identificador de filtrado

iMask
Elimina señales falsas causadas por el ruido del suelo o rocas calientes en la búsqueda en modos de discriminación.

Rotura de tono
Ajusta los puntos de rotura de los tonos de respuesta de destino en el rango de ID de destino.

Larga duración de la vida de las baterías
Ofrece de 25-30 horas de funcionamiento continuo.

Balance de tierra con 3 opciones
Automático, Manual, Rastreo.

Indicador de Mineralización magnética
Muestra la intensidad de la mineralización de la tierra.

Panel de control:
0 10 40 70 99
ROCK FERROUS GOLD / NON-FERROUS
ALL METAL MODE TARGET ID DISC.1 | DISC.2 MODE | MODE
Sensitivity Threshold iSAT Tracking Backlight FD/Save
MINERAL % GROUND PHASE 52
Gold RACER
Nokta MAKRO



Alto rendimiento y profundidad sin igual



Diseño profesional y calidad superior



Para terrenos difíciles



Opcional auriculares inalámbricos de 2,4 GHz



Pinpoint e indicador de profundidad



Linterna LED y luz de fondo

