



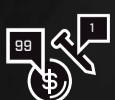
MANTICORE®

Detector de metales de alta potencia

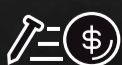
- Multi-IQ+ de alta potencia
- Poderoso mapa de identificación 2D
- Respuesta rápida
- Discriminación mejorada
- Audio a su manera
- Modos de búsqueda máximos
- Construcción inigualable
- Control intuitivo
- Inmunidad EMI amplificada
- Iluminación y vibración
- Audio claro
- Diseñado para durar



POWERED BY **Multi-IQ+**
High Power Simultaneous Multi-Frequency



PODEROSO MAPA DE IDENTIFICACIÓN 2D



RESPUESTA RÁPIDA



DISCRIMINACIÓN MEJORADA



ILUMINACIÓN Y VIBRACIÓN



CONSTRUCCIÓN INIGUALABLE



CONTROL INTUITIVO



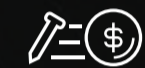
PERFORMANCE // IS EVERYTHING®

MAPA DE IDENTIFICACIÓN 2D



PODEROSO MAPA DE IDENTIFICACIÓN 2D

Con el mapa de identificación (ID) bidimensional (2D) de MANTICORE, verá los objetivos desde una nueva perspectiva. El rango de 100 identificaciones de objetivo y la indicación ferrosa adicional lo ayudan a identificar objetivos con precisión.



RESPUESTA RÁPIDA

Encuentra objetivos deseados entre la basura ferrosa como ningún otro detector en el mercado con el desempeño de separación de objetivos excepcional de MANTICORE.



DISCRIMINACIÓN MEJORADA

Superando las expectativas con cada oscilación, MANTICORE brinda estabilidad mejorada de la identificación de objetivos y separación de objetivos cercanos. Con los límites ferrosos personalizables, usted tiene un control sin precedentes para aceptar monedas ferrosas, rechazar objetivos ferrosos complejos o marcar el desentramamiento de objetivos máximos en hierro.



AUDIO A SU MANERA

Tome el control del audio con MANTICORE. Escuche la información de objetivos del modo en que desee con controles de audio superiores que brindan un nivel de personalización sin precedentes. Elija la cancelación de ruido con el audio mejorado, separación rápida de objetivos con identificación con audio de profundidad y audio de prospección con un tono de detección de umbral genuino para sensibilidad máxima para joyas finas y pepitas de oro pequeñas.

DETECTAR E IDENTIFICAR

Si contiene metal, lo verá en el mapa de identificación.

CLASIFICAR OBJETIVOS

Los límites ferrosos deciden qué es ferroso/qué no es ferroso, para que usted pueda maximizar la capacidad de detección de los objetivos entre la basura ferrosa, rechazar tapas de botellas o aceptar monedas ferrosas.

DISCRIMINAR

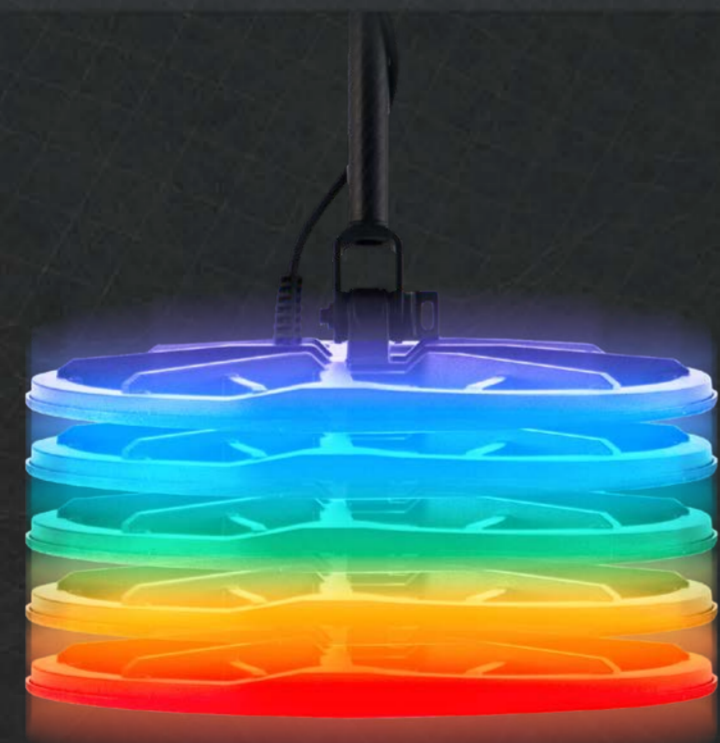
Cree un patrón de discriminación personalizado para aceptar buenos objetivos y rechazar los malos.

ASIGNAR AUDIO

Asigne la Tonalidad y el Volumen para hasta 5 regiones de tonos; amplifique los objetivos que desee escuchar.

RESPUESTAS DE AUDIO SEGURAS

Ahora, solo detectará los objetivos que desea encontrar.



MULTI-IQ+

**MÁS POTENCIA.
MÁS PROFUNDIDAD.
MÁS HALLAZGOS.**

POWERED BY **Multi-IQ+**
High Power Simultaneous Multi-Frequency

¿Por qué Multi-IQ+ de alta potencia? Porque MANTICORE con Multi-IQ+ es el detector de metales más poderoso, más rápido y más preciso en la historia de Minelab. El corazón de MANTICORE es su motor de frecuencias múltiples simultáneas supercargado (MULTI-IQ+). Esta función de innovación genera un aumento de potencial increíble del 50 % sobre la serie de detectores más vendida de todos los tiempos: EQUINDX. Al combinarlo con la identificación de objetivos (ID) 2D y opciones de audio enriquecidas, el especialista en detección tiene toda la información vital al alcance de sus ojos y oídos. MANTICORE es una experiencia de detección inigualable que lleva los límites de la detección más allá para brindar más potencia, más profundidad y más hallazgos.

CONTROLES

ENCENDIDO Y APAGADO

CONTROLES DE ILUMINACIÓN

LINTERNA, LUZ DE FONDO DE LA PANTALLA Y LUZ DE FONDO DEL TECLADO

TECLADO CON LUZ DE FONDO PARA LA OPERACIÓN NOCTURNA

LOCALIZACIÓN



CONTROL DE AUDIO INALÁMBRICO

TECLAS DE FUNCIÓN PROGRAMABLE QUE PUEDE CONFIGURAR EL USUARIO

MAPA DE IDENTIFICACIÓN 2D

AJUSTE DE LA SENSIBILIDAD/ CONFIGURACIÓN



MODOS DE BÚSQUEDA MÁXIMOS

MANTICORE brinda más de 10 modos de búsquedas personalizables incluido del Todo terreno optimizado para la detección terrestre; Playa optimizado para arena, olas y zonas de agua de mar; y Campo de oro optimizado para detectar pepitas de oro.



CONSTRUCCIÓN SIN IGUALDAD Y RESISTENCIA EXTREMA AL AGUA

No hay razón para sacrificar el confort por la potencia. MANTICORE pesa solo 1.3 kg (2.9 lb) y presenta un sistema de eje de fibra de carbono altamente plegable de 3 piezas con apoyabrazos SCORPIDN premium. Ningún terreno está fuera de los límites con MANTICORE: zambúllase hasta 5 m (16 pies) para la exploración debajo del agua (clasificación IP68) para encontrar objetivos ocultos que otros no puedan alcanzar.



INMUNIDAD EMI AMPLIFICADA

Es posible que afuera haya una fuerte tormenta, pero por dentro MANTICORE es silencioso y tranquilo. El rechazo de EMI mejorado significa que es posible operar usando la sensibilidad más alta mientras a la vez se aísla la información del objetivo, incluso en las condiciones ambientales más desafiantes.



ILUMINACIÓN Y VIBRACIÓN

Es posible que ya no haya luz diurna, pero eso no significa que tenga que terminar la búsqueda. Con la linterna de la vaina de control, la luz de fondo de la pantalla con ajuste automático y el teclado con luz de fondo, más la vibración del mango, puede continuar mucho después de que se haya puesto el sol.

Especificaciones técnicas

Entorno de uso	Todo terreno (5), Playa (4), Campo de oro (1)
Nota	*Todo terreno general, Todo terreno rápido, Todo terreno conductores bajos, Todo terreno conductores altos, Todo terreno rechazo de basura, Playa general, Playa conductores bajos, Playa profundo, Playa olas y agua de mar, Campo de oro general
Frecuencia	Multi-IQ+, 5 kHz, 10 kHz, 15 kHz, 20 kHz, 40 kHz
Modo de operación	Automático, Automático continuo, Manual (-9 a +9)
Método de rastreo	Automático, manual, rastreo
Profundidad de rastreo	1 a 35
Indicador de presencia	Conductor: 0 a 99 con indicación ferrosa
Mapa de identificación	Sistema de mapa de identificación bidimensional con rastreo de objetivo
Tono	1, 2, 5 - Tono 1, 2, 5 - Región de todos los tonos
Amplitud	0 a 25
Resolución	1 a 50
Amplitud	0 a 25
Resolución	1 a 50
Modo de operación	Normal, Mejorado, Profundidad, Prospección
Modo de operación	Simple, Medio, Intenso
Amplitud	0 a 25
Resolución	1 a 50
Modo de operación	0 a 8
Amplitud	Superior: 0 a 14 Inferior: 0 a 9
Amplitud	1 a 4
Teclas	Teclas de función programable: 2 (barra de acción), 1 (botón del usuario)
Niveles	5 niveles
Fibra de carbono	Fibra de carbono altamente plegable de 3 piezas
Longitud	1440 mm/56.7 pulgadas
Longitud	630 mm/24.8 pulgadas
Peso	1.3 kg/2.9 lb
Bobina	Bobina doble D redonda de 11 pulgadas con placa de deslizamiento (sumergible hasta 5 m/16 pies)
Altavoz	Bocina auriculares de 3.5 mm (1/8") Auriculares inalámbricos de baja latencia
Auriculares	Auriculares de baja latencia inalámbricos ML-105 de Minelab (no sumergibles)
Pantalla	LCD a color
Modo de operación	Manual (1 a 10), ajuste automático
Modo de operación	Encendido, apagado
Modo de operación	Baja, media, alta, apagada
Modo de operación	Encendido, apagado
Batería	Batería de iones de litio interna recargable
Autonomía	Aprox. 10 horas
Autonomía	Aprox. 7 horas
Modo de operación	Sumergible a 5 m/16 pies, IP68
Modo de operación	Multi-IQ+ (múltiples frecuencias simultáneas de alta potencia)
Accesorios	Cable de carga USB, 5 protectores de pantalla, cable de audio para auriculares de 3.5 mm, funda para auriculares
Modo de operación	Sí, por conexión USB (compatible con Windows o Mac OS)
Garantía	Consulte www.minelab.com/warranty-conditions para obtener los términos y condiciones completos de la garantía. Registre la garantía de su producto en línea en register.minelab.com

Qué se incluye



Bobina M11 doble D redonda de 11" con placa de deslizamiento, sumergible hasta 5 m (16 pies)



Auriculares inalámbricos de baja latencia con funda de transporte



Accesorios de auriculares inalámbricos: cable de audio y cable de carga



Cable de carga USB magnético



Guía de introducción



5 protectores de pantalla

Qué está disponible



Bobina M15 doble D elíptica de 15"x12" con placa de deslizamiento, sumergible hasta 5 m (16 pies)



Bobina M8 doble D elíptica de 8"x5.5" con placa de deslizamiento, sumergible hasta 5 m (16 pies)



Auriculares Koss sumergibles