

# EQUINOX 700 | 900

**TODOS LOS METALES.  
TODOS LOS SUELOS.  
TODO EL TIEMPO.**

POWERED BY **Multi-IQ**  
Minelab Simultaneous Multi-Frequency

## ■ IDENTIFICACIONES DE OBJETIVO DE ALTA RESOLUCIÓN

119 identificaciones de objetivo (99 no ferrosos y 20 ferrosos)

## ■ SEPARACIÓN DE OBJETIVOS

Ajustar la velocidad de recuperación y el sesgo de hierro para separar la basura de los tesoros

## ■ DETECCIÓN SUPREMA EN TODO TERRENO

Modos de búsqueda en parque, campo, playa y oro (900 solamente)

## ■ MÁXIMA PRECISIÓN

Identificaciones estables en profundidad y modo de localización

## ■ CONTROL DE AUDIO

5 modos de audio con opciones de configuración

## ■ AUDIO FUERTE Y CLARO

Auriculares inalámbricos de baja latencia, parlante integrado (incluido), auriculares con cable y auriculares sumergibles (accesorios)

## ■ OPCIONES DE UNA SOLA FRECUENCIA

700: 4/5/10/15 kHz | 900: 4/5/10/15/20/40 kHz

## ■ ILUMINACIÓN Y VIBRACIÓN

Linterna en la vaina de control, pantalla con luz de fondo roja, teclado con luz de fondo y vibración en el mango



**IDENTIFICACIONES DE OBJETIVO DE ALTA RESOLUCIÓN**  
(119 identificaciones de objetivo)



**ROBUSTO Y COMPACTO**  
(Garantía de 3 años)



**SUMERGIBLE HASTA 5 M (16 PIES)**  
(IP68)

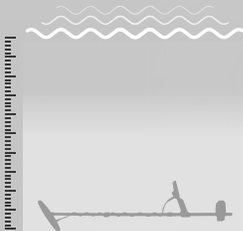
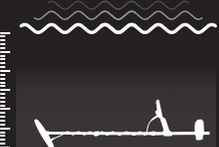
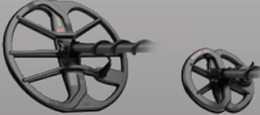


**PERFORMANCE / IS EVERYTHING®**

# ¿QUÉ SE MEJORÓ?

## EQUINOX 700 | 900

## EQUINOX 600 | 800

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>Identificaciones de objetivos</b></p> |  <p>119: 99 no ferrosos y 20 ferrosos</p>   |  <p>50: 40 no ferrosos y 10 ferrosos</p>   |
| <p><b>Separación de objetivos</b></p>       |  <p>Gran separación de objetivos (mejorada)</p>   |  <p>Buena separación de objetivos</p>  |
| <p><b>Totalmente sumergible</b></p>         |  <p>5 m (16 pies)<br/>IP68</p>  |  <p>3 m (10 pies)</p>  |
| <p><b>Robusto y compacto</b></p>            |  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plegado: 61 cm (24 pulg.)</li> <li>- Ejes de fibra de carbono</li> <li>- 3 posiciones fijas para el reposabrazos</li> </ul>   |  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plegado: 107 cm (42 pulg.)</li> <li>- Ejes de aluminio y fibra de vidrio</li> <li>- Reposabrazos totalmente ajustable</li> </ul>                                 |
| <p><b>Auriculares suministrados</b></p>     | <p>700   900</p>  <p>Auriculares inalámbricos de baja latencia</p>  | <p>600   800</p>  <p>Auriculares con cable de 3.5 mm (1/8")</p>  <p>Auriculares Bluetooth® aptX™ de baja latencia</p> |
| <p><b>Bobinas suministradas</b></p>         | <p>700   900</p>  <p>NUEVA bobina EQX 11 doble D con placa de deslizamiento</p>  <p>NUEVA bobina EQX 11 doble D con placa de deslizamiento y bobina EQX 06 doble D</p> | <p>600   800</p>  <p>Bobina inteligente EQX 11 doble D con placa de deslizamiento</p>  |
| <p><b>Características adicionales</b></p>   | <p>Luz de fondo del teclado, luz de fondo roja de la pantalla LCD, linterna, vibración en el mango</p>    | <p>Luz de fondo blanca para la pantalla LCD</p>   |

# LA VENTAJA MULTI-IQ® DE MINELAB

¿Por qué Multi-IQ? Porque con la revolucionaria tecnología Multi-IQ de Minelab, usted cuenta con la potencia combinada de múltiples detectores en uno; todos trabajando para usted al mismo tiempo. Tan solo encienda el detector y comience a buscar. Nada queda sin descubrir y no hay límites de terreno. Plata, oro o joyas. Parque, campo o playa. Descubra el poder de EQUINOX 700 y 900 con la tecnología Multi-IQ de Minelab.



**TODOS LOS METALES. TODOS LOS SUELOS.  
TODO EL TIEMPO.**



# Especificaciones técnicas

## EQUINOX 700

## EQUINOX 900

|  |   |  |
|--|---|--|
| Modos de búsqueda                          | Parque, campo, playa  | Parque, Campo, Playa, Oro  |
| Acceso rápido a Cualquier metal            | Sí  |  |
| Perfiles personalizados de búsqueda        | 6   | 8  |
| Botón de perfil de usuario                 | No  | Sí   |
| Frecuencias operativas [kHz]               | Multifrecuencia, 4, 5, 10, 15   | Multifrecuencia, 4, 5, 10, 15, 20, 40  |
| Supresión de ruido                         | Automático [19 canales]   | Automático [19 canales], manual  |
| Balance de terreno                         | Automático, manual, rastreo   |  |
| Sensibilidad                               | 1 a 25  | 1 a 28   |
| Volumen objeto                             | 0 a 25  |  |
| Nivel de umbral                            | 0 a 25  |  |
| Tonalidad de umbral                        | Fijo  | 0 a 25   |
| Identificación de objetivo [TID]           | Discriminación en escala de 119 segmentos: Ferrosos: -19 a 0   No ferrosos: 1 a 99  |  |
| Tonos de objetivos                         | 1, 2, 5, Todos los tonos [At], Profundidad [dP]                                     |  |
| Corte de tono                              | Ferroso (t1)  | Ferroso, No ferroso (t1, t2, t3, t4)   |
| Tonalidad de tono                          | Tono 1 ajustable: 0 a 25  | Todos los tonos ajustables: 0 a 25   |
| Volumen de tono                            | Tono 1 ajustable: 0 a 25  | Todos los tonos ajustables: 0 a 25   |
| Velocidad de recuperación                  | 1 a 3   | 1 a 8  |
| Sesgo de hierro                            | 0 a 3   | 0 a 9  |
| Indicador de profundidad                   | 5 niveles   | 5 niveles  |
| Segmentos de discriminación                | 119 segmentos   |  |
| Modo de localización                       | Sí  |  |
| Audio inalámbrico                          | Sí  |  |
| Longitud (aprox.)                          | Plegado: 61 cm [24 pulg.] Extendido: 144 cm [56.7 pulg.]                            |  |
| Peso                                       | 1.27 kg [2.8 lbs]   |  |
| Pantalla                                   | LCD monocromática   |  |
| Pantalla y teclado con luz de fondo [roja] | Apagado, alto, bajo   | Apagado, alto, medio, bajo   |
| Linterna                                   | Encendido, apagado  |  |
| Vibración                                  | Encendido, apagado  |  |
| Bobina suministrada                        | Bobina EQX11 11" doble D con placa de deslizamiento                                 | Bobina EQX11 11" redonda doble D con placa de deslizamiento y Bobina EQX06 6" redonda doble D con placa de deslizamiento |
| Salida para audio                          | Altavoz integrado, auriculares con cable de 3.5 mm (1/8"), auriculares inalámbricos |  |
| Audífonos suministrados                    | Auriculares inalámbricos Minelab ML 85 de baja latencia                             |  |
| Batería                                    | Batería de ion de litio interna 3.7 V/5100 mAh                                      |  |
| Accesorios adicionales incluidos           | Guía de introducción, protector de pantalla, cable de carga                         |  |
| Sumergible                                 | 5 m [16 pies] IP68  |  |
| Rango de temperatura de operación          | -10 °C a +40 °C [+14 °F a +104 °F]  |  |
| Rango de temperatura de almacenamiento     | -20 °C a +70 °C [-4 °F a +158 °F]   |  |
| Tecnologías clave                          | Multi-IQ®   |  |

## Qué se incluye



Bobina EQX11™ con placa de deslizamiento Doble D redonda de 11" – Sumergible a 5 m [16 pies]



Auriculares inalámbricos de baja latencia



Cable de carga



Guía de introducción

## Qué está disponible



Bobina EQX06™ con placa de deslizamiento Doble D redonda de 06" – Sumergible a 5 m [16 pies] (incluida en EQUINOX 900)



Bobina EQX15™ con placa de deslizamiento doble D elíptica de 15"x12" – Sumergible a 5 m [16 pies]



Auriculares sumergibles



Cargador para automóvil CC 2 cargadores para automóvil con puerto USB



Adaptador de auriculares 6.35 mm a 3.5 mm

MINELAB®, EQUINOX®, MULTI-IQ®, EQX06™, EQX11™ y EQX15™ son marcas comerciales de Minelab Electronics Pty. Ltd. Las imágenes y los gráficos en este folleto están para fines ilustrativos solamente. La configuración del producto puede variar de la configuración que se muestra. Consulte el manual para conocer el funcionamiento detallado.