

# PRO-FIND Series

Localización de precisión

LOCALICE OBJETIVOS CON RAPIDEZ Y PRECISIÓN EN CONDICIONES DIFÍCILES.

- Tono de identificación de materiales ferrosos
- Prueba de agua hasta 3 m (10 pies)
- Indicación de audio y vibración
- Ajuste de sensibilidad
- Alta visibilidad
- Funda y correa



Dos excelentes modelos disponibles:  
PRO-FIND 15\* y PRO-FIND 35

VLF 

Las Mejores Tecnologías de Detección de Metales en el Mundo

  
MINELAB



**“Un localizador de la serie PRO-FIND es un elemento esencial para todo detectorista serio. ¡Su tecnología DIF hace que el PRO-FIND sea el claro vencedor en el campo de los localizadores!”**

– Gordon Heritage, Reino Unido

## Un localizador de la serie PRO-FIND es un elemento indispensable para completar su kit de herramientas de detección.

Los localizadores de la serie PRO-FIND le ayudan a encontrar objetivos con gran precisión dentro de cavidades o grietas estrechas en las que no cabe la bobina de un detector de metales. Esto significa que no necesitará excavar tanto, hará menos daño al ambiente y conseguirá su objetivo en menos tiempo.



### Tono de identificación de materiales ferrosos

Dos respuestas distintas le permitirán distinguir los tesoros no ferrosos de la chatarra ferrosa. Excelente para uso con detectores no discriminatorios.



### Prueba de agua hasta 3 m / 10 pies

Resistente diseño a prueba de agua ideal para localización en playas y ríos. El acompañante perfecto para un detector a prueba de agua.



### Indicación de audio y vibración

Los tonos acústicos y la vibración se intensifican conforme la sonda se aproxima al objetivo para permitir que consiga su objetivo en menos tiempo, ¡especialmente bajo el agua!



### Ajuste de sensibilidad

Los cinco niveles de sensibilidad permiten un ajuste preciso para una profundidad máxima y un nivel mínimo de ruido en cualquier condición de suelo. Ajuste sencillo mediante botones separados de +/-.



### Alta visibilidad con alarma de extravío

La empuñadura de color amarillo brillante del PRO-FIND se puede ver claramente, lo cual permite una fácil ubicación para evitar perderlo después de cavar. Encuentre rápidamente su localizador perdido con la útil alarma de extravío.



### Incluye funda y correa

Su correa y su resistente funda semirígida, la cual se adhiere a cualquier cinturón, mantendrán a su PRO-FIND a la mano.

### Tecnología DIF



La tecnología libre de interferencia con detectores (DIF) de Minelab disminuye considerablemente la interferencia que genera el localizador apagado con cualquier detector de metales en los alrededores, lo cual se consigue anulando el campo magnético de la bobina del localizador.

### Lecturas complementarias



Lea el artículo de la base de datos de conocimientos 'DIF Technology' en el sitio web de Minelab.



Lea el blog *Treasure Talk* de Gordon Heritage en el sitio web de Minelab.



Vea el video de demostración en el canal de Youtube de Minelab Metal Detectors.



### Idiomas de la guía de introducción



English



Français



العربية



Português



Español



русский



中文



Монгол хэл

| Especificación             | PRO-FIND 15                   | PRO-FIND 35  |
|----------------------------|-------------------------------|--|
| Identificación de objetivo | No                            | Tono de identificación de materiales ferrosos <sup>†</sup> |
| Sensibilidad               | Fijo                          | Ajustable (5 niveles)                                      |
| A prueba de agua           | Solo a prueba de salpicaduras | Resistente al agua hasta 3 m (10 pies)                     |
| Indicación de audio        | Solo encendido                | Encendido, apagado   |
| Indicación de vibración    | No                            | Sí   |
| Linterna LED               | No                            | Sí   |
| Batería                    | 9V PP3 (no incluida)          | 9V PP3 (incluida)  |
| Duración de la batería     | 30 horas nominales            | 30 horas nominales   |
| Longitud                   | 237 mm (9,3")                 | 237 mm (9,3")  |
| Peso                       | 193 g (6,82 oz)               | 193 g (6,82 oz)  |
| Accesorios                 | Funda                         | Funda, correa  |

<sup>†</sup> El tono de identificación de materiales ferrosos funciona eficazmente cuando la sonda se encuentra a una distancia de entre 10 y 15 mm (aprox. ½") de un objeto ferroso.



@MinelabMetalDetectors



/MinelabDetecting

4907-0905-2-ES

El PRO-FIND 15 no incluye todas las características listadas. Consulte la tabla de especificaciones para ver todas las funciones del PRO-FIND 15. | Las imágenes y los gráficos solo se muestran con fines ilustrativos. Los artículos y las especificaciones podrían variar de los que se muestran. | Minelab®, PRO-FIND® y DIF™ son marcas registradas de Minelab Electronics Pty Ltd.

Minelab Electronics Pty. Ltd.  
Australia y Asia Pacífico

+61 8 8238 0888

minelab@minelab.com.au

Minelab Americas Inc.  
Norte, Sur y Centroamérica

+1 630 401 8150

minelab@minelab.com

Minelab International Ltd.  
Europa y Rusia

+353 21 423 2352

minelab@minelab.ie

Minelab MEA General Trading LLC  
Oriente Medio y África

+971 4 254 9995

minelab@minelab.ae