



« Le PRO-FIND 25 donne de bonnes indications sur la taille des cibles même dans des environnements pollués ce qui me permet de faire facilement la différence entre une pièce de monnaie potentiellement intéressante et d'éventuels déchets de taille variable. »

Testeur

# PRO-FIND

25

*Ciblage de précision*

*Localisez trésors, bagues, or et pièces de monnaie rapidement et avec précision.  
Le PRO-FIND 25 deviendra vite un élément indispensable de votre équipement de détecteuriste.*

- Sensibilité réglable
- Deux modes de détection
- Conception robuste résistante à l'eau
- Lampe à LED
- Détection sans interférences (DIF)



**MINELAB**  
www.minelab.com

VLF   DIF

*Les Meilleures Technologies de Détection de Métaux au Monde*

# PRO-FIND

Ciblage de précision

25



## Atouts :

### Réponse sonore/vibrations proportionnelles

Afin de gagner en précision, le PRO-FIND 25 indique la profondeur à laquelle les cibles sont enterrées en émettant proportionnellement une réponse sonore et des vibrations. Lorsque la zone de détection du Pinpointer se rapproche d'une cible, l'intensité des vibrations ou de la réponse sonore augmente.

### Sensibilité réglable

Repérez la position exacte de vos cibles avec la sensibilité réglable du PROFIND 25. Celle-ci peut être augmentée pour localiser des cibles profondément enterrées ou être réduite pour localiser précisément des cibles de petite taille.

### Deux modes de détection

Choisissez l'un des deux modes de détection disponibles – Audio & Vibreur ou Vibreur seulement pour détecter silencieusement.

### Conception robuste résistante à l'eau

La tête de détection est submersible. L'ensemble du Pinpointer peut être lavé à l'eau courante.

### Sensibilité de la zone de détection

La zone de détection latérale (360°) vous permet de localiser facilement les cibles qui se trouvent dans les parois d'un trou.

### Arrêt automatique

Afin d'économiser la batterie, le PRO-FIND 25 se désactive après huit minutes d'inactivité.

### Lampe à LED

Visualisez facilement les cibles lorsque vous utilisez le Pinpointer dans des conditions de faible luminosité ou dans des trous profonds.

### Holster fourni

Étui à la ceinture pour transporter confortablement le Pinpointer.

### VLF Technologie VLF

VLF (Very low frequency – Très basse fréquence) est une technologie conventionnelle mono fréquence de transmission des ondes sinusoïdales. Sa conception très fiable possède une plus grande immunité aux bruits de sol.

### DIF Technologie de détection sans interférences

La conception avancée du PRO-FIND 25 élimine les faux signaux et les bruits auxquels sont généralement sujets les autres Pinpointers. La technologie DIF permet de ne pas causer d'interférences avec un autre détecteur de métaux en coupant le champ magnétique de la bobine du Pinpointer lorsque celui-ci est désactivé.

Longueur	237 mm (9,3 in)
Diamètre	Corps : 41 mm (1,6 in) – Tête : 20 mm (0,8 in)
Poids avec batterie	193,5 g (6,82 oz)
Batterie (ou pile)	9 Volts PP3 (non fournie)
Autonomie	30 heures (pile alcaline)
Garantie	24 mois

Votre revendeur local :

## Localiser des cibles

Le PRO-FIND 25 vous permet de localiser précisément les cibles enterrées dans des trous où un disque de détecteur de métaux ne passe pas. Cela permet de faire des trous plus petits, de moins perturber l'environnement et de retrouver les cibles plus rapidement.

Minelab Electronics Pty Ltd  
Australie, Asie et Océanie  
T: +61 8 8238 0888  
F: +61 8 8238 0890  
E: minelab@minelab.com.au

Minelab Americas Inc  
Amérique du Nord et Amérique Latine  
T: +1 630 401 8150  
Numéro vert: +1 888 949 6522  
F: +1 630 401 8180  
E: info@minelabamericas.com

Minelab International Ltd  
Europe, Moyen-Orient & Afrique  
T: +353 (0)21 423 2352  
F: +353 (0)21 423 2353  
E: minelab@minelab.ie

  
**MINELAB**  
www.minelab.com