

PRO-FIND Series

Centrage précis des cibles

DÉTECTION DE CIBLES RAPIDE ET PRÉCISE
DANS DES CONDITIONS DIFFICILES.

- Identification sonore des métaux ferreux
- Étanche jusqu'à 3 m (10 ft)
- Indicateur sonore et à vibration
- Sensibilité réglable
- Haute visibilité
- Étui et dragonne



Deux modèles disponibles :
PRO-FIND 15* et PRO-FIND 35

VLF 

Les Meilleures Technologies de Détection de Métaux au Monde


MINELAB



« Le pointeur PRO-FIND est un outil essentiel pour tout expert de la détection. Sa technologie DIF n'a pas d'égal sur le terrain ! »

– Gordon Heritage, Royaume-Uni 

Un pointeur de centrage PRO-FIND est un élément essentiel de votre kit de détection.

Grâce aux pointeurs de centrage de la série PRO-FIND, localisez avec précision vos cibles dans des fissures ou des trous trop étroits pour votre tête de détection. Résultat : des trous plus petits, moins de perturbations environnementales et une récupération des cibles plus rapide.



Identification sonore des métaux ferreux

Grâce à deux signaux de détection distincts, vous pouvez différencier les déchets ferreux des trésors non ferreux. L'accessoire idéal pour les détecteurs non discriminants.



Étanche jusqu'à 3 m (10 ft)

Sa conception étanche et robuste est parfaitement adaptée à une utilisation sur la plage et dans les cours d'eau. L'accessoire idéal pour votre détecteur étanche.



Indicateur sonore et à vibration

Les tonalités et les vibrations s'intensifient au fur et à mesure que la sonde se rapproche d'une cible. Même immergées, vous récupérez vos cibles plus facilement !



Sensibilité réglable

Grâce aux cinq niveaux de sensibilité, réglez votre pointeur avec précision pour détecter le plus profondément possible en limitant au maximum les interférences dans toutes les conditions de sol. Réglage facile à l'aide de boutons +/- dédiés.



Haute visibilité et alarme de localisation

Bien visible, la poignée jaune vif du PRO-FIND vous assure de ne pas oublier votre pointeur après une détection. Son alarme de localisation permet en outre de le localiser rapidement en cas d'oubli.




Étui et dragonne inclus

Gardez votre PRO-FIND à portée de main grâce à sa dragonne et son étui semi-rigide robuste compatible avec toutes les ceintures.

Technologie DIF

La technologie de détecteur antiparasité (DIF) de Minelab réduit drastiquement les interférences avec un détecteur de métaux qui fonctionne lorsque le pointeur de centrage est éteint, en désactivant le champ magnétique émis par la bobine du pointeur.

En savoir plus

 Lisez l'article « Technologie DIF » dans la base de connaissances du site Internet Minelab.

 Lisez le blog Parlons trésor de Gordon Heritage sur le site Internet Minelab.

 Regardez les démonstrations vidéo sur la chaîne YouTube « Minelab Metal Detectors ».



Langues du guide de prise en main



English



Français



العربية



Português



Español



русский



中文



Монгол хэл

Spécifications	PRO-FIND 15	PRO-FIND 35
Identification de la cible	Non	Identification sonore des métaux ferreux*
Sensibilité	Fixe	Réglable (5 niveaux)
Étanche	Résistant aux éclaboussures	Étanche jusqu'à 3 m (10 ft)
Indicateur sonore	Toujours activé	Activé, désactivé
Indicateur à vibration	Non	Oui
Lampe LED	Non	Oui
Pile	9 V PP3 (non incluse)	9 V PP3 (incluse)
Durée de vie de la batterie	30 heures nominales	30 heures nominales
Longueur	237 mm (9,3")	237 mm (9,3")
Poids	193 g (6,82 oz)	193 g (6,82 oz)
Accessoires	Étui	Étui, dragonne

* Pour que l'identification sonore des métaux ferreux soit efficace, la sonde doit se trouver à 10–15 mm (env. ½") d'un objet ferreux.

 @MinelabMetalDetectors

 /MinelabDetecting

4907-0902-2-FR

* Le PRO-FIND 15 n'inclut pas toutes les caractéristiques présentées. Consultez le tableau des spécifications pour connaître toutes les caractéristiques du PRO-FIND 15. | Les images et représentations graphiques sont fournies à titre indicatif uniquement. Les articles et leurs spécifications peuvent différer de ces illustrations. | Minelab®, PRO-FIND® et DIF™ sont des marques de commerce de Minelab Electronics Pty Ltd.

Minelab Electronics Pty. Ltd.
Australie et Asie-Pacifique
☎ +61 8 8238 0888
✉ minelab@minelab.com.au

Minelab International Ltd.
Europe et Russie
☎ +353 21 423 2352
✉ minelab@minelab.ie

Minelab Americas Inc.
Amérique du Nord, du Sud et Centrale
☎ +1 630 401 8150
✉ minelab@minelab.com

Minelab MEA General Trading LLC
Moyen-Orient et Afrique
☎ +971 4 254 9995
✉ minelab@minelab.ae