

PRO-FIND Series

للتحديد الدقيق

حدد الأهداف بسرعة ودقة في أقصى الظروف.

- إنتارة صوتية مميزة للحديد
- مقاوم للماء حتى 3 أمتار (10 أقدام)
- إنتارة صوتية، اهتزاز
- حساسية قابلة للضبط
- سهولة التمييز
- جراب وتثبيت تعليق



تتوافر في طرازين رئيسيين:
الطراز PRO-FIND 15* والطراز PRO-FIND 35

VLF 

أفضل تقنيات الكشف عن الذهب في العالم


MINELAB

«أداة التحديد الدقيق من سلسلة طرازات PRO-FIND ضرورية لأي منقب عن المعادن مفعم بالجدية والحماسة. تعطي تقنية DIF الأسبقية في هذا المجال لأجهزة PRO-FIND.»

- جوردون هيرتيدج، المملكة المتحدة

يعد المحدد الدقيق من سلسلة طرازات PRO-FIND جزءاً أساسياً من طقم أدوات الكنتف عن المعادن.

تساعدك أدوات التحديد الدقيق من سلسلة طرازات PRO-FIND على تحديد الأهداف بدقة بالغة داخل الحفر الصغيرة أو الشقوق، حيث يتعدى إدخال ملف كاشف المعادن، ويؤدي ذلك إلى حفر أصغر وضرر أقل بالبيئة واكتشاف سريع للهدف.

تقنية DIF

تعمل تقنية الحد من التداخل مع كاشفات المعادن (DIF) من Minelab على تقليل التداخل بدرجة كبيرة مع كاشف المعادن المشغل في نفس الوقت عند إيقاف أداة التحديد الدقيق، وذلك عن طريق تعطيل المجال المغناطيسي لملف أداة التحديد الدقيق.

المزيد من المعلومات

ارجع إلى مقال القسم التعليمي «تقنية DIF» في موقع Minelab على الإنترنت. ارجع إلى منتدى Treasure Talk تحت إشراف جوردون هيرتيدج في موقع Minelab على الإنترنت. شاهد الفيديو التوضيحي على قناة YouTube الخاصة بكاشفات المعادن من Minelab.

إشارة صوتية مميزة للحديد

تساعدك الاستجابتان الصوتيتان المختلفتان على تمييز النفايات الحديدية عن المعادن الثمينة غير الحديدية. خاصة ضرورية للاستخدام مع الكاشفات غير القادرة على التمييز.

مقاوم للماء حتى 3 أمتار / 10 أقدام

تصميم متين مقاوم للماء، مثالي للتحديد الدقيق على الشواطئ وفي الأنهار. الرفيق المناسب لكاشف المعادن المقاوم للماء.

إشارة صوتية، اهتزاز

إشارات صوتية وتزايد الاهتزازات عند اقتراب المجس من الهدف مما يجعل استرداد الهدف أكثر سهولة خاصة تحت الماء.

حساسية قابلة للضبط

خمسة مستويات للحساسية تتيح لك الضبط الدقيق في أقصى درجات العمق وأقل مستويات الضوضاء في مختلف ظروف الأراضي. سهولة في الضبط عن طريق زررين +/- مستقلين.

سهولة التمييز - مع إنذار تحديد المكان في حالة ضياع الأداة

مقبض الأداة PRO-FIND الأصفر الفاتح يسهل رؤية الأداة بحيث لا تنساها بعد الحفر. يمكن تحديد مكان أداة التحديد الدقيق بسرعة من خلال إنذار في متناولك.

يتمل التوريد جراب وشريط تعليق

يعمل الشريط والجراب شبه الصلب الذي يمكن تثبيته في أي حزام على أن تكون أداة PRO-FIND دائماً جاهزة في متناولك.

لغات دليل بدء التشغيل

English, Français, العربية, Português, Español, русский, 中文, Монгол хэл

المواصفات	PRO-FIND 15	PRO-FIND 35
تمييز الهدف	لا	إشارة صوتية مميزة للحديد†
الحساسية	ثابتة	قابلة للضبط (5 مستويات)
مضاد للماء	مقاومة للريز فقط	مقاوم للماء حتى 3 أمتار (10 أقدام)
الإشارة الصوتية	تشغيل فقط	تشغيل وإيقاف
إشارة الاهتزاز	لا	نعم
مصباح الدايود الوماض	لا	نعم
البطارية	9 فلط PP3 (لا توجد ضمن التجهيزات الموردة)	9 فلط PP3 (موجودة ضمن التجهيزات الموردة)
عمر البطارية	30 ساعة اسمية	30 ساعة اسمية
الطول	237 مم (9.3 بوصة)	237 مم (9.3 بوصة)
الوزن	193 جم (6.82 أونصة)	193 جم (6.82 أونصة)
الملحقات	جراب	جراب وشريط تعليق

† تكون الإشارة الصوتية المميزة للحديد فعالة عندما يكون المجس على بعد يتراوح بين 10-15 مم (حوالي ½ بوصة) من الجسم الحديدي.

@MinelabMetalDetectors /MinelabDetecting

4907-0903-2-AR

* الطراز 15 PRO-FIND لا يشمل على بعض الخصائص الواردة. ارجع إلى جدول المواصفات لمعرفة الخصائص الكاملة للطراز PRO-FIND 15. الصور وعناصر الجرافيك هي مجرد صور توضيحية، قد تختلف العناصر والمواصفات عن الصور المعروضة. | Minelab® و PRO-FIND® و DIF® هي علامات تجارية خاصة بشركة Minelab Electronics Pty Ltd.

Minelab Americas Inc.
أمريكا الشمالية والجنوبية والوسطى
+1 630 401 8150
minelab@minelab.com

Minelab International Ltd.
أوروبا وروسيا
+353 21 423 2352
minelab@minelab.ie

Minelab MEA General Trading LLC
الشرق الأوسط وأفريقيا
+971 4 254 9995
minelab@minelab.ae

Minelab Electronics Pty. Ltd.
أستراليا وآسيا والمحيط الهادي
+61 8 8238 0888
minelab@minelab.com.au