

كيفية التنقيب والعثور على
قطع الذهب الصغيرة في الطبيعة!

FORS
Gold



تم تصميم جهاز **FORS Gold** باكسسورات و خصائص وتكنولوجيا اكثر تقدما ، لتلبية احتياجات الباحثين عن الذهب الخام والمعادن في جميع أنحاء العالم .

FORS Gold له قدرة وحساسية عالية في الكشف عن قطع الذهب الخام في حقول البحث , بالإضافة الى الإعدادات التي تقلل من تأثير التربة ذات المواد المعدنية العالية و الصخور الساخنة في حقول البحث عن الذهب , مما يساعدك في العثور على قطع الذهب الخام التي لن تتمكن من العثور عليها بجهاز اخر في اعماق لا مثيل لها .

حزمة المحترفين (Pro package) تحتوى على كل الاقراص والاكسسورات التي تحتاج اليها للتنقيب عن الذهب. **FORS Gold** هو جهاز تحتاج لشراؤه اكثر من أي وقت مضى .

الخصائص

- التضاريس الصعبة
- الشاشة المزدوجة LCD
- واجهة المستخدم البيانية
- تحديد (ID) الهدف الرقمي
- اخفاء تحديد (ID) الهدف
- متابعة الارض
- ضبط الموازنة الارضية التلقائي واليدوي
- 3 اوضاع للبحث (عام - وتمييز - والتعزيز)
- 5 ترددات صوتية المختلفة
- التحديد مركز الهدف الإلكتروني
- مؤشر العمق
- تغيير التردد
- وضع الاهتزاز
- المصباح اليدوي LED
- قرص البحث مضادة للماء
- سهولة الاستخدام وتصميم مريح
- مدة تشغيل اطول
- 10 لغات



بالمستوى الاقصى للحساسية يمكنك الكشف عن قطع الذهب الخام
التي لا يمكنك الحصول عليها بالاجهزة الاخرى على أعماق لا
مثيل لها.



التضاريس الصعبة

يعرف كل المنقبين ذوي الخبرة ، عن حقول الذهب في العالم ، لديها تضاريس صعبة بالنسبة لكاشفات المعادن . تحتوي هذه الحقول على كميات عالية من المعادن والحديد والصخور الساخنة التي تسبب إشارات خاطئة وتؤثر سلبا على أداء أجهزة الكشف عن المعادن. جهاز **FORS Gold** له اعدادات متقدمة مصممة للقضاء على هذه المعادن، مما يساعد الجهاز على العمل دون اي عوائق في أصعب التضاريس.



3 اوضاع للبحث

وضع البحث العام

يشار إليه أحيانا باسم وضع كافة المعادن و هو أعمق وضع في الجهاز من الاوضاع الاخرى . هذا الوضع لديه صوت طنين مستمر في الخلفية اثناء البحث. يمكنك البحث أعمق من خلال الاستماع إلى الاختلافات الموجودة في الصوت.

وضع التمييز (DI3)

وضع التمييز له 3 نغمات. هذا الوضع هو المثالي للبحث في الحقول عن أنواع مختلفة من المعادن مما يتيح لك البحث بشكل أسرع عن طريق التمييز الصوتي.

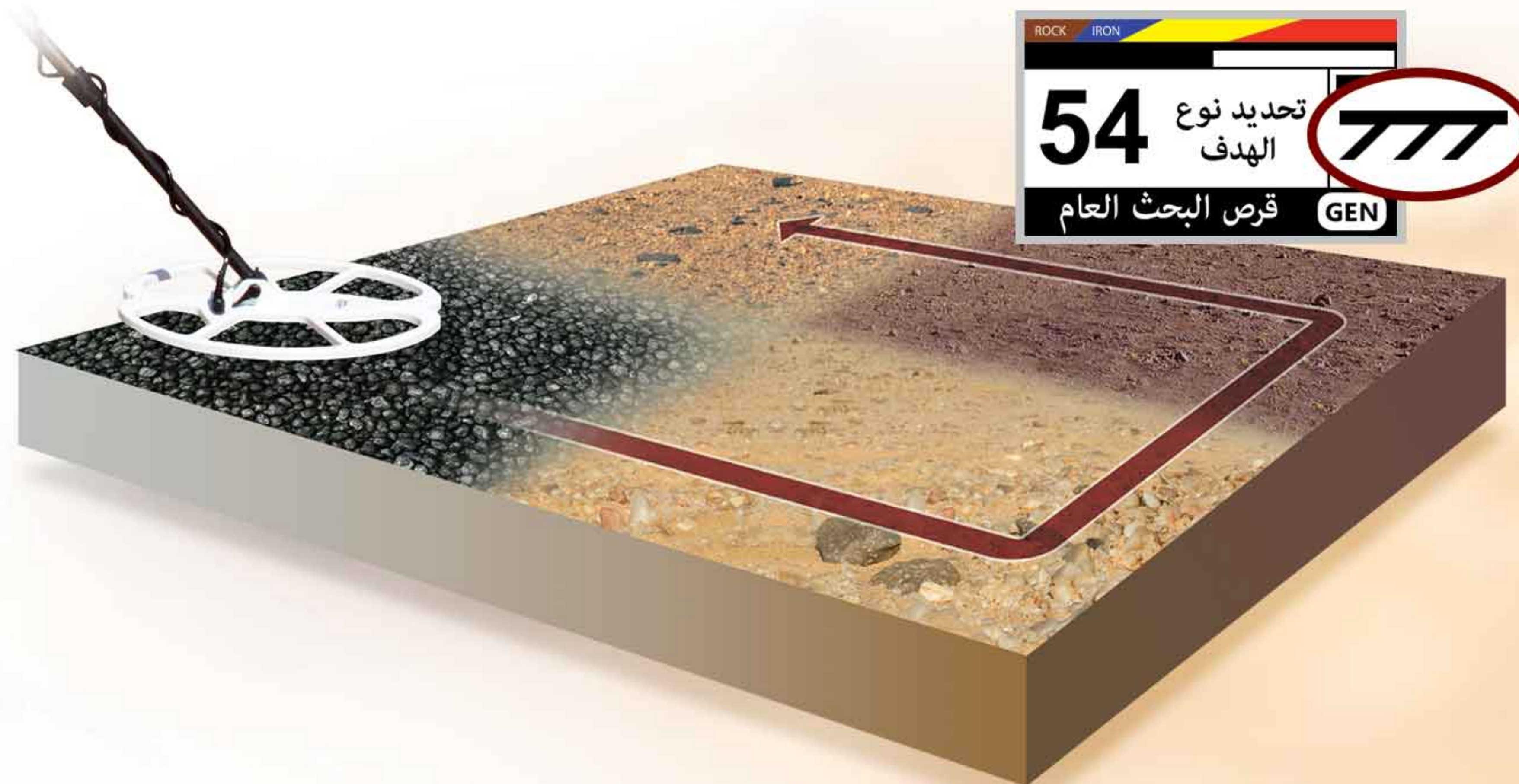
التعزيز (BST)

هذا الوضع التمييز له 2 نغمات . تم تطويرها للاستخدام في حقول الذهب ويعتبر هذا النمط هو أعمق من DI3. لأنه يوفر المزيد من العمق للبحث عن للذهب الخام ويقلل من آثار الصخور الساخنة.

متابعة الارض

إلى جانب ضبط الموازنة الارضية التلقائي

واليدوي, يقوم جهاز **FORS Gold** نمط متابعة الارض الذي يقوم برصد التغيرات الموجودة في الأرض ويقوم بضبطها وتلقائيا لتناسب مع الموازنة الارضية . التغييرات المرئية أو الغير مرئية في الأرض تؤثر على عمق الكشف وكذلك القدرة على التمييز , يمكنك تحسين أداء الجهاز من خلال تفعيل هذه الخاصية على الأرض المناسبة.



بفضل قرص البحث المضاد للماء والإعدادات
المتقدمة، التي ترفع من مستوى أداء الجهاز حتى في
أصعب التضاريس.



تحديد ID الهدف الرقمي واخفاء ID التحديد

■ عند الكشف عن الهدف يقوم الجهاز بعرض ID الهدف على الشاشة ويعطيك فكرة حول نوع الهدف. من ناحية أخرى، إخفاء ID الهدف يتيح لك فرصة البحث تجاهل الأهداف الغير مرغوب فيها. وهو يوفر لك سهولة الاستخدام من خلال الغاء الصخور الساخنة والمعادن مثل الحديد وهو يوفر سهولة الاستخدام من خلال رفض الصخور الساخنة والمعادن مثل الحديد و القصدير.



الشاشة LCD المزدوجة و واجهة الرسومات البيانية

■ **FORS Gold** شاشات كريستال سائل توجد واحدة على المقبض اليدوي والاخرى على صندوق النظام . الشاشة LCD المزدوجة و واجهة المستخدم الرسومية تتيح لك بسهولة ضبط الإعدادات ورؤية كل ما تحتاجه من معلومات على الشاشات. بعد ضبط الإعدادات الخاصة بك على شاشة LCD صندوق النظام، يمكنك متابعة معظم المعلومات التي تظهر على الشاشة الموجودة على المقبض اليدوي . بهذه الطريقة لا تحتاج للذهاب مرة أخرى والتحقق من شاشات الكريستال السائل باستمرار وهذا يوفر راحة كبيرة أثناء البحث.



مؤشر تحديد العمق إلكتروني

■ باجهاز **FORS** يمكنك بسهولة تحديد الهدف فقط اضغط مرة واحدة على الزر تتمكن بسهولة من العثور على مركز الهدف . فى وضع تحديد الهدف عند الاقتراب من نقطة الهدف تزداد الاشارة و يتغير صوت النغمة . وتظهر على كلاء الشاشتين معلومات عمق الهدف التقريبي . استخدام وضع تحديد الهدف يجنبك إضاعة الوقت اثناء عملية الحفر و يتيح لك الوصول الى الهدف في فترة وجيزة.



تكنولوجيا متقدمة، وسرعة، وتصميم
فريد من نوعه ليس له نظير.



وضع الاهتزاز



■ تم تصميمه لذوي الضعف السمعي , جهاز FORS هو الجهاز الاول الذي توجد به خاصية الاهتزاز . خاصية الاهتزاز هي خاصية مثالية للمستخدمين الذين لا يريدون استخدام سماعات الرأس في الضوضاء الخارجية مثل الرياح أو الأمواج.

الإضاءة LED



■ الإضاءة الليلية تساعد على اضاءة منطقة البحث ليلا لن تحتاج الى حمل جهاز إضاءة خارجي .

تصميم مريح وسهل الاستخدام



■ جهاز FORS له تصميم مريح وسهل الاستخدام مما يساعد المستخدم على البحث لفترات طويلة دون ارهاق اوتعب , بالإضافة الى سهولة الوصول الى كافة الاعدادات , ويقوم بعملية المسح على أوسع نطاق وهو جهاز لا يمكن الاستغناء عنه بالنسبة لكل المستخدمين .

مدة تشغيل اطول

■ يعمل جهاز FORS بي 4 بطاريات AA قلووية يمكنك يمكن شراؤها بسهولة من أي مكان , وتوفر لك ما بين 25-30 ساعة من الاستخدام. يمكنك أيضا شراء البطاريات القابلة لإعادة الشحن وشاحن اختياري أو شاحن السيارة.

10 لغات

■ جهاز FORS يستخدم في جميع أنحاء العالم , لذلك له 10 لغات متاحة بمجرد اختيار اللغة من القائمة يبدأ الجهاز باللغة التي قمت بختيارها وبعد ايقاف واعادة التشغيل مرة اخرى ايضا.

TR EN DE EL FR

IT RU AR ES ZH

توفير الجهد, المتانة وسهولة الاستخدام

قم بالتجربة ولن تتراجع



المحتويات



الحزمة القياسية



4 بطاريات قلوية AA



السماعة



قرص البحث DD سم
28.5 x 17.8 cm (11.2" x 7.0")

حزمة المحترفين



السماعة



حقيبة الحمل



قرص البحث DD سم
39.5 x 33.7 cm (15.5" x 13.3")



قرص البحث DD سم
28.5 x 17.8 cm (11.2" x 7.0")



قرص البحث DD سم
13.2 x 12.0 cm (5.2" x 4.7")



قبعة



غطاء مقاوم للطقس



حقيبة لحفظ قطع الذهب الصغيرة



شاحن السيارة AC



4 بطاريات قلوية AA



المواصفات التقنية



مبدأ التشغيل	: VLF الحث النبضي
تردد التشغيل	: 15 كيلوهرتز (+/- 100 النطاق الترددي هرتز)
تحديد المعادن	: الحركة
اوضاع البحث	: 3 (العام - التمييز - التعزيز)
ترددات الصوت	: 5
نغمات التمييز	: 3 نغمات
الموازنة الارضية	: يدوية وتلقائية
المتابعة الارضية	: يوجد
تحديد مركز الهدف	: يوجد
تغيير الترددات	: يوجد
الاهتزاز	: يوجد
مدى الحساسية	: 1-99
مدى ID الهدف	: 0-99
قرص البحث	: مضاد للماء 28.5x17.8 سم (11.2" x 7.0")
الوزن	: 1.8 كيلو جرام (3.9 lbs.) بما في ذلك البطارية وقرص البحث
الطول	: 125-150 (50"-59") cm
البطارية	: 4 AA قلوية
الضمان	: عامين



كاشف للذهب من الفئة المحترفة



www.noktadetectors.com

www.facebook.com/noktadetectors
www.youtube.com/noktaengineering



Emek Mah. Sivatyolu Cad. Sakiz Sok. No: 4 Sancaktepe 34785 Istanbul / Turkey
Phone: +90 216 415 56 86 Fax: +90 216 415 63 43
info@noktadetectors.com