

أداء يعوّل عليه

نجحت سلسلة كاشفات GPX من شركة Minelab في الكشف عن الذهب في إفريقيا بنسبة تفوق أي كاشف آخر.

GPX Series



GPX 5000



GPX-4500

- الكشف على أعماق كبيرة للغاية
- تشغيل فائق الهدوء
- نجاح مؤكد في اكتشاف الذهب

الكاشفات الأوسع
شهرة في إفريقيا

MINELAB
www.minelab.com



اعثر على المزيد من الذهب باستخدام كاشف GPX من شركة Minelab - مرارا وتكرارا!



GPX 5000

- ملف أحادي Monoloop كبير قطر 15 بوصة
- وملف Double-D قطر 11 بوصة
- باقة إضافية فائقة الحساسية (1-20)
- 8 خيارات لضبط التوقيتات
- تقنية رفيعة المستوى

8 تواقيت في كاشف واحد
تواقيت في



GPX-4500

6 تواقيت في كاشف واحد
تواقيت في

- ملف أحادي Monoloop قطر 11 بوصة
- وملف Double-D قطر 11 بوصة
- مدى حساسية فائق (1-15)
- خيارات لضبط التوقيتات
- تقنية متطورة

الملفات التكميلية الأفضل على الإطلاق

اكتشف المزيد من الذهب من كافة الإحجام وعلى جميع الأعماق باستخدام الملفات الرئيسية فائقة الأداء من Minelab. جميع الملفات الرئيسية متوافقة مع الكاشفين GPX-4500 و GPX 5000.

COMMANDER

MONOLOOP DOUBLE-D

الملف 8 بوصة Monoloop (3011-0072)	الملف 10 × 5 بوصة Double-D (3011-0076)	الملف 11 بوصة Monoloop (3011-0073)	الملف 15 × 12 بوصة أحادي (3011-0074)	الملف 15 × 12 بوصة Double-D (3011-0113)	الملف 18 بوصة Monoloop (3011-0075)	الملف 18 بوصة Double-D (3011-0079)

باقة واسعة من الملحقات

- باقات البطاريات والشواحن والمقاييس
- سماعات الرأس والوصلات
- الإعمدة والمقاييس ومساند الذراع
- وردات الملف والصواميل والبراغي

الخدمة والدعم الفني

تمتلك شركة Minelab MEA شبكة واسعة من الوكلاء ومراكز الخدمة المعتمدة في أفريقيا بالكامل. نود حمايتك من كاشفات Minelab غير الأصلية.



أجهزة GPX غيرت مجرى حياتي	أكبر قطعة ذهبية عثرت عليها	الكشف عن القطع الذهبية في أفريقيا الجنوبية	تغيير الحياة	قطعة ذهبية كبيرة تم العثور عليها في مصر	نجاح باهر في كلاهاري	276 جم في أسبوع واحد	حقق أحلامك مع الكاشف GPX 5000	قطعة ذهبية وزن 280 جم تم العثور عليها في ساحل العاج	تغيرت حياتنا	رحلة إلى الصحراء	شركة Minelab يحالفها الحظ في غانا
السودان	مالي	جنوب أفريقيا	بوركينافاسو	مصر	بتسوانا	غينيا	زيمبابوي	كوت ديفوار	كينيا	ليبيا	غانا

يحقق المنقبون عن الذهب اكتشافات مذهبة كل يوم باستخدام سلسلة كاشفات GPX من شركة Minelab. وفيما يلي عينة صغيرة مما تم اكتشافه...
 طالع المزيد من قصص النجاح في التنقيب عن الذهب وأرسل إلينا قصتك الخاصة عبر الموقع www.minelab.com



تعرف على الوكيل الأقرب
إليك عبر الموقع
www.minelab.com

تعد كل من Minelab® و GPX® و MPS™ و DVT™ و SETA™ و Commander™ علامات تجارية لشركة Minelab Electronics Pty Ltd. قد تختلف بعض الصور أو الشروحات في بروتشور هذا المنتج عن المنتجات التي تم شرائها. | 4907-0854-1-AR



وظائف الكشف

GPX5000	GPX4500	
العام والعميق والمخصص. الأنماط المخصصة: غني بالمعادن وغني بالنفايات وأغراض مهمة والاختبار A 20-1	العام والعميق والمخصص. الأنماط المخصصة: غني بالمعادن وغني بالنفايات وأغراض مهمة والاختبار A 20-1	أنماط الكشف
النمط العادي والحساسية الإضافية والتحسين والحد والحساسية السلسلة وعملات معدنية/تذكارات وملح/ذهب وذهب ناعم.	نمط التحسين والنمط العادي والحساسية السلسلة والملح الخشن والحساسية الإضافية و الحد	الموازن المواقيت
أوتوماتيكي ويدوي من 0-255 حساسية الاستقبال 20-1	أوتوماتيكي ويدوي من 0-255 حساسية الاستقبال 15-1	النغمة (إلغاء الضجيج)
استبعاد الحديد: المدى 1-10 وجميع المعادن	استبعاد الحديد: المدى 1-10 وجميع المعادن	ضبط الحساسية
النمط الثابت ونمط التتبع (بطيء ومتوسط وسريع) عام وخاص وإيقاف	النمط الثابت ونمط التتبع (بطيء ومتوسط وسريع) عام وخاص وإيقاف	تمييز الحديد (الملفات Double-D فقط)
زر التتبع السريع [Quick-Trak]	زر التتبع السريع [Quick-Trak]	الموازنة الأرضية
التحكم المستمر المتغير عن طريق لفة واحدة	التحكم المستمر المتغير عن طريق لفة واحدة	نوع الموازنة الأرضية
حدود شدة الصوت 20-1	حدود شدة الصوت 20-1	التحديد الدقيق [Pinpoint]
الاستشعار متعدد الدورات (MPS) والفلطية المزدوجة (DVT) ومواءمة المواقيت الإلكترونية الذكية (SETA) ملف أحادي 15x12 Monoloop بوصة وملف Double-D قطر 11 بوصة	الاستشعار متعدد الدورات (MPS) والفلطية المزدوجة (SETA) ملف أحادي 11 بوصة وملف Double-D قطر 11 بوصة	الحد الفاصل [Threshold]
أيونات ليثيوم مع مضخم مدمج (8 ساعات بحد أدنى). مزودة بشاحن كهرباء عادي وشاحن للسيارة	أيونات ليثيوم مع مضخم مدمج (8 ساعات بحد أدنى). مزودة بشاحن كهرباء عادي وشاحن للسيارة	ضبط شدة صوت الهدف
مقيس سماعة رأس/سماعة خارجية 6.3 مم (ربع بوصة) سماعات رأس 100 أوم	مقيس سماعة رأس/سماعة خارجية 6.3 مم (ربع بوصة) سماعات رأس 100 أوم	التقنيات الرئيسية
2.4 كجم (5.3 رطل) (غير شامل البطارية)	2.4 كجم (5.3 رطل) (غير شامل البطارية)	الملفات (قياسي)
1100 مم - 1300 مم (43.3 بوصة - 51.2 بوصة)	1100 مم - 1300 مم (43.3 بوصة - 51.2 بوصة)	البطارية (موردة)
		خرج الصوت
		سماعات الرأس
		وزن الكاشف
		طول الكاشف



كشف الذهب • المجتمع • البيئة

نؤمن في شركة Minelab بأن دعم الأهداف المحلية المتمثلة في كشف الذهب والمجتمع والبيئة سيحقق رؤيتنا على المدى البعيد الرامية إلى مستقبل ناجح ومستدام للمجتمعات في أفريقيا وفي جميع أنحاء العالم.



البيئة

نروج بشكل فعال لمبادئ أخلاقية للكشف المسؤول عن المعادن.



المجموعة

نقدم التدريب والدعم للمجتمعات المحلية من أجل صالحها.



كشف الذهب

نمهد الطريق لمستكشفي الذهب على نطاق صغير لتبني التقنيات الحديثة.



تحقق من كاشفات Minelab

- اشتر الكاشف من موزع معتمد
- تحقق من ملصق الإيمان على الكاشف
- طالع الصورة باستخدام المنظار الخاص
- أرسل رسالة SMS إلى الأرقام: +44 790 351 3551 | +61 458 727 727
- استخدم الموقع verify.minelab.com
- يتم تصنيع كاشفات GPX الأصلية في ماليزيا

اشتر أجهزة Minelab الأصلية،

كاشفات Minelab المقلدة تعتبر غير قانونية وتكتشف كمية أقل من الذهب!

يمكن التحقق من سلسلة كاشفات GPX باستخدام نظام التحقق من شركة Minelab



معنا الحظ والثروة قد يشهدا تغييرا

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

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

شركة 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