

## قصص نجاح



6 منقبين قالوا أنهم مروا فوق نفس المنطقة التي عثرت فيها على القطعة الذهبية ولكن لم يتمكن أي منهم من سماع تلك الإشارة الخافتة.

منغوليا



تم العثور على كل هذا بواسطة الكاشف GPX 5000 وملفات Commander. ياله من اتحاد مميت... لا يوجد للقطع الذهبية أي فرص للنجاح!! لا يمكنني أن أكون أكثر سعادة من ذلك!!!



الولايات المتحدة الأمريكية



لم نستطع أن نصدق أنه سوف يكون من السهل جدا استخدامه والعثور على كل هذا الذهب مع GPX 5000 حتى أبي يستخدم الكاشف للعثور على الذهب.

كينيا



لم يتم العثور على ذهب في هذه الجزيرة قط، لفي الولاية التي أعيش بها، ولكن بواسطة كاشفي GPX 5000 عثرت على قطعة ذهبية تزن 2 جرام.

البرازيل



يرجى الرجوع إلى صفحة "أين يمكنك الشراء" لمعرفة أحر التحديثات عن شبكة وكلاء ماينلاب النامية - [www.minelab.com/gold-mining/where-to-buy](http://www.minelab.com/gold-mining/where-to-buy)

الأرجنتين | مملكة بلز | بوليفيا | بتسوانا | البرازيل | بوركينا فاسو | شيلي | الصين | كولومبيا | كوستاريكا | جمهورية الكونغو الديمقراطية | جمهورية الدومينيكان | الإكوادور | مصر | السلفادور | غيانا الفرنسية | الفلبين | الجابون | غانا | جواتيمالا | غينيا | هايتي | هاندراس | اندونيسيا | كوت ديفوار | كينيا | ليبيريا | أثيوبيا | سيراليون | جنوب أفريقيا | السودان | سورينيم | تنزانيا | أوغندا | أورجواي | فنزويلا | زامبيا | زيمبابوي

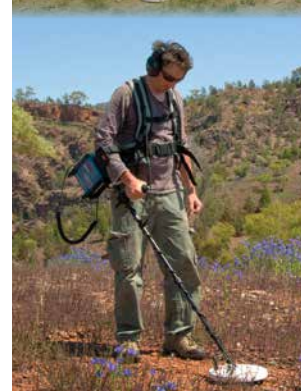
## COMMANDER

### ملفات Commander لسلسلة كاشفات GPX



MPS MONOLOOP DOUBLE-D

أفضل تقنيات الكشف عن المعادن في العالم



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

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

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

تاجرك المحلي هو:

4907-0675-3

## المقدمة

### قم باستخدام ملفات Commander للحصول على أفضل أداء للكاشف GPX الخاص بك!

اعثر على ذهب أكثر بمختلف الأحجام وعلى جميع الأعماق مع الملفات الملحقة Commander المتخصصة لماينلاب.



أن الذهب موجود في مواقع مختلفة من التربة وعلى أعماق مختلفة. هذا يعني أن المنقبين عن الذهب في حاجة إلى استخدام ملف لديه أقصى حساسية لمختلف الظروف الأرضية. سواء كان الملف Monoloop (أحادي الحلقة) 18 بوصة من أجل العمق الأقصى أو الملف البيضاوي للمساحات المحدودة - فأن ماينلاب قد صنعت الملف Commander الملحق لتلبية احتياجات أدائك.



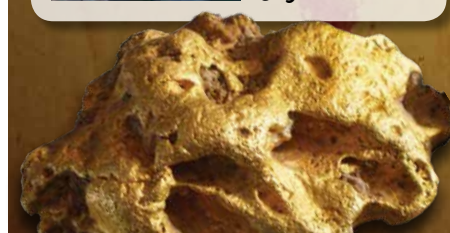
كنت أنا الشخص الذي عثر على أكبر واحدة لقطعة ذهبية... حتى بعد تقسيمها بيننا نحن الاربعة، كانت كافية لتغيير حياتنا جميعا.

السودان



أنا سعيد جدا بشراي كاشف ماينلاب GPX. هذه القطعة الذهبية تزن 1.2 كجم وتم العثور عليها بسهولة بواسطة كاشفي GPX.

مالي

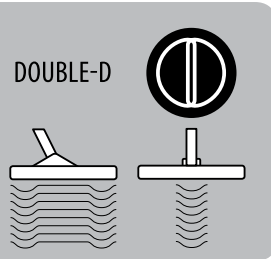
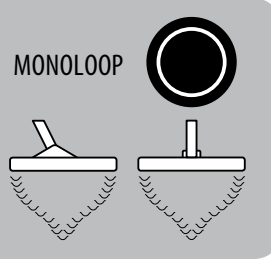




## ما هو الفرق؟

الملف **Monoloop** (أحادي الحلقة)

### MONOLOOP



الملفات أحادية الحلقة هي تكوين محدد للملف من أجل كاشفات تقنية إحداهت النبضات (MPS) لسلسلة GPX. تمتلك هذه الملفات سلك متمعج واحد حول محيط الملف، والذي يستخدم في كلا من النقل والاستقبال. نمط الإشارة للملفات أحادية الحلقة هو على شكل مخروط ، لذلك فهي يحتاج مسح متراكب أكثر. من الممكن أن يكونوا أكثر صعوبة للموازنة الأرضية في الأراضي ذات المعدنية العالية جداً. بينما يحققوا عمقا أكبر على القطع الذهبية الكبيرة وحساسية أكثر لقطع للذهب الصغير من ملفات Double-D.

الملف **Double-D**

### DOUBLE-D

يملك الملف Double-D سلكتان متمعجان متراكبان في شكل حرفان D، أن فوائد الملف Double-D هي الأستقرار الرائع مما يؤدي إلي انخفاض الإشارات الوهمية في الأراضي عالية التمعدين والعمق الجيد والحساسية للذهب الصغير ونمط بحث شامل جداً يحتاج مسح متراكب أقل.

عندما يتم استخدامها مع كاشفات GPX، فأن ملفات Double-D (على عكس الملفات أحادية الحلقة) قادرة على التمييز بين الأهداف الحديدية (النفائات) وغير الحديدية (أهداف جيدة) عند تشغيل خاصية رفض الحديد (Iron Reject).

## اشترى ملفات Commander ماينلاب الأصلية

تعلم كيفية التحقق من منتجات ماينلاب الأصلية عن طريق مشاهدة الفيديو على:

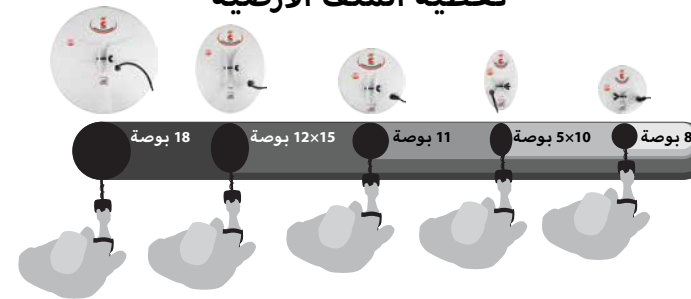
[www.minelab.com/ar/gold-mining/where-to-buy/buy-genuine-minelab](http://www.minelab.com/ar/gold-mining/where-to-buy/buy-genuine-minelab)



8 بوصة Monoloop	5x10 بوصة Double-D	11 بوصة Double-D	11 بوصة Monoloop	12x15 بوصة Double-D	12x15 بوصة Monoloop	18 بوصة Double-D	18 بوصة Monoloop
★★★★★	★★★	★★★	★★★★★	★	★★	★	★
★	★★	★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
★	★	★★	★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★
★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★	★★	★	★
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
—	✓	✓	—	✓	—	✓	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* ضد الماء تُعرف على النحو التالي: يمكن رشها بالماء أو غسلها أو استخدامها تحت الأمطار الخفيفة أو التحرك بها خلال الأعشاب الرطبة. ولكن لا يمكن غمرها تحت الماء.

## تغطية الملف الأرضية



**الملف Monoloop 18 بوصة** (part # 3011-0075)  
أن الملف Monoloop 18 بوصة هو الملف الأكبر عمقا في البحث بين جميع ملفات ال Commander. أنه يقدم تغطية للارض عظيمة ويمكنه إيجاد الذهب في مسافات عميقة جدا، على الرغم من أنه ليس حساسا لقطع الذهب الصغيرة جدا.

**الملف Double-D 18 بوصة** (part # 3011-0079)  
أن الملف Double-D 18 بوصة يحقق عمقا وتغطية للارض أكبر مع الاستقرار في الظروف عالية المعدنية على الرغم من أنه ذو حساسية أقل للذهب الصغير.

**الملف Monoloop 12 x 15 بوصة** (part # 3011-0074)  
أن الملف Monoloop 12 x 15 بوصة حساسا لشذرات الذهب الصغيرة، وله عمق أكبر على الذهب الأكبر ويغطي أراضي أكثر من الملفات الأصغر. (قياسي مع الكاشف GPX-4500 فقط)

**الملف Double-D 12 x 15 بوصة** (part # 3011-0078)  
أن الملف Double-D 12 x 15 بوصة يحقق عمقا وتغطية للارض جيدان للذهب الكبير في الظروف عالية المعدنية ولكنه أقل حساسية للذهب السطحي الصغير جدا.

**الملف Monoloop 11 بوصة** (part # 3011-0073)  
أن الملف Monoloop 11 بوصة يمتاز بأنه شديد الحساسية لشذرات الذهب الصغيرة وله عمق جيد للذهب الأكبر. (قياسي مع الكاشف GPX 5000 فقط)

**الملف Double-D 11 بوصة** (part # 3011-0113)  
أن الملف Double-D 11 بوصة يقدم اتحاد جيدا لكلا من العمق والحساسية للذهب الصغير والكبير مع استقرار ممتاز. ملف رائع للبدء به. (قياسي مع جميع موديلات GPX)

**الملف Double-D 5 x 10 بوصة** (part # 3011-0076)  
أن الملف Double-D 5 x 10 بوصة له عمق وحساسية جيدان للذهب الصغير في الظروف عالية المعدنية ويمتاز بسهولة المناورة به.

**الملف Monoloop 8 بوصة** (part # 3011-0072)  
هو الأكثر حساسية بين ملفات Commander، للذهب الصغير، يقوم الملف الدائري 8 بوصة بتوفير العمق الأفضل لقطع الذهب الصغيرة التي تقل وزنها عن جرام واحد في الأراضي ذات المعدنية الخفيفة إلي المتوسطة. ملف شائع الاستخدام في الحفريات القديمة، كما أنه ملف رائع للكشف في المناطق النباتية الكثيفة.

جميع ملفات Commander ملائمة مع كاشفات GPX-4500، و GPX 4800، و GPX 5000.

قد تختلف بعض الصور والأوصاف التي في كتيب المنتجات هذا عن المنتجات التي يتم شراؤها. اتصل بماينلاب للحصول على مواصفات المنتج الكاملة.

أن MPS، Commander، GPX، Minelab™ هي علامات تجارية لشركة ماينلاب الخاصة المحدودة.