

## جهاز كشف الذهب والمعادن بي ار 50 تارجت ماكس / 50 BR

### عن البائع

الإسم: br dubai  
اسم الشركة: br dubai  
الاسم الاول: br dubai  
اسم العائلة: br dubai  
المدينة:  
العنوان:  
موقع الكتروني:  
هاتف / خلوي:



### تفاصيل الاعلان

رقم المرجع: RF831291  
هاتف: +971-564-707-413

عام  
السعر: د.إ. 1  
الحالة: جديد  
تاريخ النشر: 17.01.2025  
الوصف:

**جهاز كشف الذهب BR 50 TARGET MAX** الإصدار الجديد هو عبارة عن تكنولوجيا جديدة مدمجة ما بين النظام الراداري بعيد المدى و نظام الكشف الأيوني المطور حديثاً لدى بي ار سيستمز. فإذا كنت من الباحثين عن الذهب والكنوز الدفينة تحت الأرض وتفكر في اقتناء جهاز استكشافي حديث وبحجم مصغر وسهل الاستخدام ويستطيع إرشادك إلى أماكن الأهداف والتحقق منها بشكل كامل فإن هذا الجهاز يلبي ذلك وبسرعة كشف كبير.

عمق البحث الأقصى : 20 متر  
مساحة البحث الأمامية : 1000 متر  
يكتشف الجهاز : ( الذهب - المعادن - الاحجار الكريمة - الفراغات ).  
لغات الجهاز : 6 لغات من ضمنها اللغة العربية  
أنظمة الجهاز : النظام الاستشعاري بعيد المدى - النظام الايوني (الصوتي)

لمشاهدة فيديو الجهاز:

[https://youtu.be/RBLLOd0ec\\_E](https://youtu.be/RBLLOd0ec_E)

لمشاهدة معلومات ومواصفات الجهاز:

[/https://www.brdetectors-dubai.com/product/br-50-target-max](https://www.brdetectors-dubai.com/product/br-50-target-max)

للطلب والاستفسار :

[شركة بي آر ديتكتورز دبي](#) الوكيل الأول في الشرق الأوسط وأفريقيا الامارات - دبي - ديرة - شارع عمر بن الخطاب - بجوار فندق سافرون بوتيك - محل رقم 4+5.  
محمول + واتس اب : 00971564707413  
محمول + واتس اب : 00971527555261  
محمول + واتس اب : 00971509200340  
الهاتف الرئيسي الأرضي : 0097142551231  
info@brdetectors-dubai.com  
https://www.brdetectors-dubai.com/  
يمكن الشحن والتوصيل لكافة دول العالم.

#اجهزة\_كشف\_الذهب\_في\_السعودية #جهاز\_كشف\_المعادن #جهاز\_لكشف\_الذهب #اجهزة\_التنقيب\_عن\_الذهب  
#جهاز\_كشف\_الذهب\_الخام #اجهزة\_كشف\_الذهب\_الخام #اجهزة\_كشف\_الذهب\_في\_الامارات #جهاز\_كشف\_الذهب\_للبيع  
#افضل\_جهاز\_كشف\_الذهب #gold\_nuggets\_detector #اجهزة\_كشف\_الذهب\_في\_الاردن #اسعار\_اجهزة\_كشف\_الذهب  
#كاشف\_الذهب #حراج\_الرياض #حراج\_الامارات

الموقع  
الإمارة:

دبي