

**HANDWAND® 20&21
ELTİPİ METAL SİLAH DEDEKTÖRÜ****HandWand® Metal Dedektörleri
En zor Uygulamalarda Bile
İhtiyacınızı Karşılar**

Dünyanın ilk
Ödüllü
El Dedektörü

ÖZELLİKLER:

- HandWand®'in hassasiyeti ve ses düzeyi amaca uygun olarak kolayca ayarlanabilir. Cezaevleri, havaalanları, mahkemeler, polis merkezleri, giriş kontrol, hırsızlığa karşı, kullanım yerlerinden bazılarıdır.
- HandWand, metal miktarına göre (manyetik veya non-manyetik) ses tonunu değiştirir. Operatör bu yolla, zararsız kişisel etkiler ve zemin demiri ile gizli silahlar veya bomba parçaları arasındaki farkı belirgin olarak algılayabilir. Bu kritik özellik, ciddi tehditleri gözden kaçırmadan hassasiyeti artırma butonunu olmaksızın otomatik olarak çalışır.
- HandWand'in, hassas ve geniş tarama yüzeyi, daha ayrıntılı, hızlı ve etkili bozulmayan taramaya olanak tanır.
- Sürekli hareket gerektirmez, diğer el dedektörleri gibi alarmlarını kapatmaz.
- Tamamen dijitaldir ve kendi kendini kalibre eder, zemin seviyesinde bile ayar gerektirmez. Dijital güvenilirliği, en ağır çarpmalara, sıcaklığa ve neme dayanıklıdır. Tüm metal karışımlarını akıllı bir şekilde ve kesin bir şekilde tespit eder.
- Ödül kazanmış bir dizayndır, ergonomiktir, çok hafiftir ve dengelidir. Sağlam, rahat, değiştirilebilir tutma yeri. Eşsiz dizayn, yuvarlatılmış sap, tarama esnasında el/gövde temasını ortadan kaldırır. Dikişsiz 0.12 inch (3mm) kalınlığında, sağlam, kırılmaya dayanıklı termoplast muhafaza kullanım süresince garantilidir.
- Batarya değişimi kolaydır ve alet gerektirmez. Batarya kapağı yoktur, bu da kırılma, kaybolma ve yanlış takma risklerini ortadan kaldırır. HandWand'in dijital, verimli enerji devreleri 130 saat sürekli çalışma sağlar.
- İnteraktif eğitim ve her an cevap vermeye hazır servis. ISO 9001'e , CE ve gerekli yönetmeliklere uygun olarak Amerika'da üretilmiş ve yoğun bir şekilde test edilmiştir.

**Havaalanları - Mahkemeler
Ceza Evleri - Polis - Askeriye
Okullar - Hükümet Binaları
Müسابakalar - Elçilikler
Mücevher Hırsızlığına Karşı
Elektrik Santralleri
Alish-veriş Merkezleri - Oteller v.b...**

Teknik Özellikler

Devre sistemi	: Maksimum güvenilirlik, çalışma sıcaklığı ve batarya ömrü için dijital sistem
Aktivasyon	: Otomatik çalışma için pozitif açma-kapama anahtarı
Arama Yönlendirme	: Dedeksiyon çabuk ve doğrudur. HandWand hareket ettirilerek, metal hedeflerin yeri kesin olarak tespit edilir. Metali tespit etmek için sürekli hareket ettirmek gerekmez. Metal tehditleri, zemindeki inşaat demirinden ayırt edebilen eşsiz tonu ile benzerlerinden farklıdır.
Oto Balan	: Dijital, otomatik, ayar gerektiren herhangi bir işlem yok. HandWand® zemin seviyesinde bile ayar yapmayı gerektirmez.
Alarm Bildiriciler	: Görsel bildirim : Üstüne monteli kırmızı LED Sesli Alarm : Orta veya yüksek ses ayarı, tercihe bağlı kulaklık için standart ses çıkışı. Üç farklı seçilebilir ses tonu.
Hassasiyet Performansı	: Program hassasiyeti çalışma gereklerine uygundur. Çalışma şeklinin değiştirilmesine karşı iç ayar.
Model 20 özellikleri	: Fabrika ayarları, F.A.A. Çalışma test parçasına göre 10 cm ve orta uzunlukta tüfek için 15.25 cm, tipik dedeksiyon mesafesi önerir. Diğer objeler 30 cm den tespit edilebilir.
Model 21 özellikleri	: Opsiyonel ağırlıkta muhafaza ile artırılmış hassasiyet kapasitesi. Tipik dedeksiyon mesafesi, F.A.A. Test parçası için 14.5 cm, orta boyda bir tüfek için 20 cm ve jilet bıçağı için 8.9 cm.
Uygunluk	: ICA, CE, FCC part 15, NIJ 6020, FAA ve diğer uluslar arası Standartlar.
Güç	: Super Alkali 9 volt batarya. NiCad opsiyonu batarya çıkartılmadan şarj edilebilir.

Fiziksel Özellikler

Uzunluk	: 43.2 cm
Genişlik	: 9.1 cm
Yükseklik	: 6.1 cm
Arama bobini uzunluğu	: 22 cm
Arama bobini genişliği	: 8.5 cm
Araba bobini yüksekliği	: 2.0 cm
Ağırlık	: 312 gr

Garanti : Parçalara ve işçiliğe karşı 1 yıl. Muhafazaya karşı kullanım süresince garanti. Garanti süresi uzatılabilir.

Tercihe Bağlı Aksesuarlar :

- Ni-Cad şarj edilebilir batarya ve direk olarak dedektöre takılan tipte AC şarj ünitesi.
- Vibratör Modu
- Kulaklık ek parçası
- Kılıf

