

Ultra Scanner



Nokta | MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES

KULLANIM KILAVUZU

Nokta Ultra Scanner'ı tercih ettiğiniz ve satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Nokta Ultra Scanner, insan üzerinde veya metal olmayan bir obje içinde taşınan her türlü metali hassas bir şekilde tespit edebilen bir el dedektörüdür.

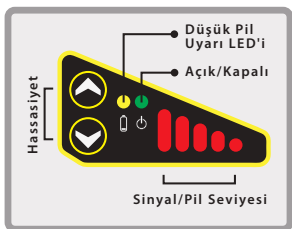
UYARILAR ve HATIRLATMALAR

- ▶ Cihazı aşırı sıcak veya soğuk ortamlarda uzun süre bekletmeyiniz.
- ▶ Cihazı suya sokmayınız ve cihazı aşırı nemli ortamlarda bulundurmayınız.
- ▶ Cihazı kullanmadığınız zamanlarda daima kapalı tutunuz. Bu daha uzun bir pil ömrü ve daha yüksek cihaz performansı sağlayacaktır.
- ▶ Cihazı uzun süre kullanmayacaksanız pili içinde bırakmayınız.
- ▶ Sesli uyarı titreşimli uyarıya göre daha az pil tüketir. Mümkün olan yerlerde sesli konumu tercih etmeniz daha uzun bir pil ömrü sağlayacaktır.



Avrupa Birliği içerisindeki kullanıcılar için: Bu cihazı ev kullanımında oluşan genel çöplerin içerisine atmayınız. Bu cihazdaki çarpı atılmış çöp tenekesi sembolü ev kullanımında oluşan genel çöplerle birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Yerel yönetimlerin düzenlemeleri ve çevresel gereksinimlerle uyumlu olarak geri dönüşümü yapılmalıdır.

CİHAZIN TANITIMI



*Kulaklık/Şarj Girişi

Sesli Mod

Kapalı

Titreşimli Mod

Anlık Hassasiyet
Düşürücü

Dahili Hassasiyet
Ayarı

Pil Yuvası Kapağı

Algılama Sensörü

NOKTA DEDEKTÖR

KULLANIM TALİMATLARI

Pil

Pil yuvasını açmak için baş parmağınızı kapak üzerindeki çizgili alana koyunuz ve bastırarak ileriye doğru ittiniz.

Cihazla birlikte gelen 9V pili artı (+) ve eksi (-) kutuplarına dikkat ederek yuvaya yerleştiriniz. Eğer pil yanlış yönde takılırsa pil yuvası kapağı kapanmayacaktır.

Düşük Pil Seviye Uyarısı

Pil seviyesi düşüğe sarı LED sürekli yanıp söner ve yaklaşık 5 dakikada bir sesli uyarı verir.

Kulaklık/Şarj Girişi

Cihazı sessiz veya gürültülü ortamlarda daha rahat kullanmak için opsiyonel olarak satılan kulaklığı buraya takınız.

Önemli: Opsiyonel olarak satılan kulaklık cihaza uyumlu "MONO" kulaklıktır. "STEREO" kulaklık kullanılması cihaza zarar verebilir.

Cihazda kullanılan şarjlı pili derseniz cihaz üzerinde şarj edebilirsiniz. Pili şarj etmek için şarj aletini Kulaklık/Şarj girişine takınız. Şarj işlemi başladığında yeşil LED yanacaktır. Pil şarj oldukça Sinyal Seviyesi LED'leri sırasıyla yanacak, pil tam dolduğunda ise LED'lerin tamamı yanıp söner ve uyarı verecektir.

Önemli: Şarj edilebilir özelliği olmayan pilleri şarj etmeye çalışmak cihazınıza ciddi zararlar verebilir.

Cihazı Açma

Cihazı açmadan önce cihazı saatinin ve takılarınız da dahil olmak üzere metal objelerden uzakta tutunuz. Kayar düğmeyi sesli veya titreşimli modlardan dilediğimize getirerek cihazı açınız.

Cihaz açıldığında açılış sesi duyulur ve yeşil LED yanar. İlk açılışta kırmızı LED'ler kısa bir süre yanarak pil seviyesini gösterir ve söner. Daha sonra kullanım esnasında ise kırmızı LED'ler sinyal seviyesi veya hassasiyet seviyesini ifade eder.

Ses Ayarı

Cihazın ses seviyesi iki kademededen oluşur. Yüksek ses seviyesi için 1 numaralı butona basılı tutarak 3 numaralı butona basınız. Düşük ses seviyesi için 1 numaralı butona basılı tutarak 2 numaralı butona basınız. Bu ayar kulaklıktan gelen ses için geçerli değildir.



KULLANIM TALİMATLARI

Sesli veya Titreşimli Uyarı

Cihaz hareket prensibi ile çalışan bir dedektördür. Cihaz metal üzerinde sabit tutulduğunda sinyal vermez. Metali tespit edebilmesi için cihazı metalin üzerinde hareket ettirmeniz gereklidir. Cihaz metal tespit ettiğinde seçtiğiniz moda göre sesli veya titreşimli uyarı verir. Sesin veya titreşimlerin sıklığı cihaz metal objeye yaklaştıkça artar, uzaklaştıkça azalır. Ayrıca cihaz sesli moddayken kırmızı LED'ler metalden alınan sinyalin şiddetiyle doğru orantılı yanarak görsel olarak da uyarı verir.

Hassasiyet ve Sinyal Seviyesi Göstergesi

Kırmızı LED'ler hem cihazın hassasiyet seviyesini (Basic model hariç) hem de cihaz sesli modda çalışırken bir metal tespit ettiğinde metalden alınan sinyal seviyesini gösterir. Hassasiyet seviyesini cihazın kullanıldığı ortama ve tercihinize göre aşağı ve yukarı ok tuşlarını kullanarak ayarlayabilirsiniz. Maksimum hassasiyet seviyesinde kırmızı LED'lerin hepsi, en düşük hassasiyet seviyesinde ise biri yanacaktır.

Sesli modda cihaz bir metal tespit ettiğinde ise kırmızı LED'ler yukarıda da belirttiğimiz gibi metalden alınan sinyalin şiddetiyle doğru orantılı yanarak görsel olarak da uyarı verir.

Anlık Hassasiyet Düşürücü

Cihaz en küçük objeleri bile algılayacak hassasiyette ayarlanmıştır. Bu da tabanında metal bulunan yapılarda cihazın yere yaklaştığında sinyal almasına yol açabilir. Anlık hassasiyet düşürücü butonuna basılı tutarak cihazın hassasiyeti düşürülerek bu metallerden etkilenmemesini sağlayabilirsiniz. Butonu bıraktığınızda cihaz bir önceki hassasiyet seviyesine geri dönecektir.

Dahili Hassasiyet Ayarı

Bazı kullanım alanlarında fabrika ayarlarından daha yüksek hassasiyete ihtiyaç duyulabilir. Bunun için cihazın tutma yerinde bulunan lastiğin altına dahili hassasiyet ayarı koyulmuştur. Lastiği arkaya doğru çekerek bu ayara ulaşabilir ve istediğiniz bir test objesini kullanarak bir tornavida yardımı ile cihazın hassasiyetini değiştirebilirsiniz. Ayarı sağa doğru çevirdikçe hassasiyet artar, sola doğru çevirdikçe azalır.

KULLANIM TALİMATLARI

Burada unutmamanız gereken husus cihaz yüksek hassasiyet seviyesindeyken etraftaki metallere etkilenebilir ve fazla miktarda parazit alabilir. Cihazın hassasiyet seviyesi her değiştirildiğinde istenilen hassasiyette olup olmadığını uygun hedeflerle test ederek mutlaka kontrol ediniz. Bu ayarı sadece teknik bilgisi olan kişilerin değiştirmesi tavsiye edilir.

Cihazı Kapatma

Cihazı kapatmak için kayar düğmeyi ortadaki kapalı konuma getiriniz. Cihazı kullanmadığınız zamanlarda daima kapalı tutunuz.

Taşıma Kılıfı

Ultra Scanner'ı kullanmadığınız zamanlarda taşıma kılıfının içine koyarak kemerinize takabilirsiniz.

Güvenlik Uyarısı

Üst arama dedektörlerinin hamileler veya kalp pili gibi dahili medikal cihazlar üzerinde olumsuz bir etki yaratmadığı araştırmalarla sabittir. Fakat şahsa özel diğer tıbbi elektronik cihazlar üzerinde kullanımı ile ilgili cihazın üreticisinin veya tıbbi personelin görüşlerinin izlenmesi tavsiye edilir.

Teknik Özellikler

| | |
|-------------------------------------|---|
| ▶ Ses Frekansı.....: | 2KHz |
| ▶ Çalışma Frekansı.....: | 50KHz |
| ▶ Voltaj.....: | 6.8V - 10.5V |
| ▶ Akım.....: | 4.5 mA (bekleme modu) |
| ▶ Ebatlar.....: | Boy 40 x En 8.5 x Derinlik 3cm. |
| ▶ Ağırlık.....: | 400gr. |
| ▶ Çalışma Sıcaklığı.....: | -20°C - +60°C (%95 Nem) |
| ▶ Batarya.....: | 9V Alkalin Pil - 9V Şarj Edilebilir Pil |
| ▶ Şarj Süresi.....: | 8 saat |
| ▶ Batarya Ömrü (Bekleme Modu).....: | 100 saate kadar (Alkalin) 45 saate kadar (Şarj Edilebilir Pil) |

GARANTİ

Garanti süresi ürünün teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 (iki) yıldır (aksesuarlar hariç). Ürünün garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı ve değiştirilen parça bedeli talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır. Ürünün tamir süresi en fazla 30 iş günüdür. Bu garanti, cihazın kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan veya yanlış ve dikkatsiz kullanım, kaza ve bunun gibi diğer nedenlerden meydana gelen yıpranmalar ve arızalarda hükümsüzdür. Bu garanti belgesi garanti süresince saklanmalıdır. Aksi takdirde onarım ücretli yapılır. Ürünle birlikte ambalajlanmış bu garanti belgesinin satış sırasında bayi tarafından gerekli yerlerinin eksiksiz doldurulup, imzalanıp kaşelenerek müşteriye verilmesi gerekmektedir.

İMALATÇI FİRMA

Ünvan : NOKTA DEDEKTÖR
Adres : EMEK MH. SIVAT CD. SAKIZ SK. NO:4/1
İlçe / Şehir : SANCAKTEPE - İSTANBUL
Tel / Faks / E-mail : 0216 415 56 86 / 0216 415 63 43 / info@noktadedektor.com

ÜRÜN BİLGİLERİ

Markası : NOKTA
Modeli : Ultra Scanner

Ürün Kodu / Seri No :

İmza ve Kaşe

NOKTA MÜHENDİSLİK ANONİM ŞİRKETİ
Emek Mah. Sakız Sk. No:4/1 Sancaktepe - İSTANBUL
Tel: 0 216 415 56 86 / Faks: 0 216 415 63 43
Mersis No: 0681132750500001
Sultanbeyli (V.D. 631 132 7505)

SATICI FİRMA

Ünvan :
Adres :
İlçe / Şehir :
Tel / Faks / E-mail :
Ürün Teslim Tarihi :
Fatura Tarih ve Sayısı :
İmza / Kaşe :

Nokta | MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES

Emek Mh. Sivaz Cd. Sakız Sk. No: 4/1
34785 Sancaktepe - İstanbul
Tel: 0 216 415 56 86
Fax: 0 216 415 63 43
E-mail: info@noktadedektor.com