

**Nokta**  
DETECTION TECHNOLOGIES

**AccuPOINT**  
PINPOINT SMARTER & FASTER



**KULLANIM KILAVUZU**



## UYARILAR

AccuPOINT ileri teknoloji ile üretilmiş elektronik bir cihazdır. Kullanım kılavuzunu okumadan cihazınızı kullanmayınız.

Cihazı aşırı soğuk veya sıcak ortamlarda uzun süre bekletmeyiniz. (Saklama Sıcaklığı: -20°C ile 50°C arası).

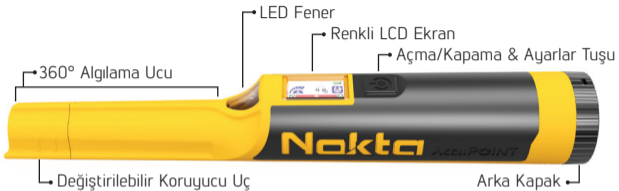
Cihaz IP68 standartlarında 3 metreye kadar su geçirmez olarak tasarlanmıştır. Ancak aşağıdaki uyarılara dikkat etmeniz gerekir:

1. Arka kapak cihaza takılı değilken yıkamayınız veya suya sokmayınız!
2. Cihazı her su altında kullanımdan veya yıkamadan önce arka kapağın üzerindeki contanın tam yerine oturmuş olduğuna ve kapağın tam olarak sıkıldığına emin olunuz.
3. Ses çıkış kapağı üzerindeki filtrenin zarar görmemesi için deliklere temizleme amaçlı vs. hiçbir sivri cisim sokmayınız. Basıncı su ve basınçlı hava ile temizlemeyiniz. Çeşme suyu ile temizlemeniz yeterlidir. Aşırı kirlenip tıkanmamasına özen gösteriniz.
4. Yıpranmış arka kapak contasını yedek conta ile mutlaka değiştiriniz. Yıpranan conta cihazın su almasına sebep olabilir.

Cihazı özellikle tuzlu suda kullandıktan sonra temizleme esnasında veya diğer zamanlarda kesinlikle kimyasal temizleyiciler kullanmayınız.

Cihazı nakliye sırasında oluşabilecek darbelerden koruyunuz.

AccuPOINT sadece yetkili servisler tarafından açılıp tamir edilebilir. Cihazın herhangi bir sebeple açılması garanti kapsamı dışına çıkmasına neden olur.



## BATARYA ve ŞARJ BİLGİLERİ

AccuPOINT cihazınızı 0.8A/5V – 3A/6.6V aralığındaki bir USB Şarj adaptörü ile Şarj edebilirsiniz.

Şarj süresi yaklaşık 2.5-3 saattir.

Cihazı Şarj etmek için arka kapağı açtıktan sonra ses yükseltici paręayı çıkarmanız gerekir. Şarj bittikten sonra bu paręayı yerine takmayı unutmayınız!

AccuPOINT Şarj olurken batarya simgesinin içinde ŐimŐek iŐareti çıkar. Şarj bittięinde ise batarya simgesindeki 3 bar dolu görünür.



Batarya bitmek üzereyken cihaz kesik kesik bip sesi ile uyarı vermeye başlar. Tamamen bittiğinde ise 2 bip ve bir uzun bip sesi verir ve cihaz kapanır.

## CİHAZIN KULLANIMI

### Cihazı Açma



Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna bir kez basıp bırakınız. Bip sesinden sonra AccuPOINT kullanıma hazır olacaktır. AccuPOINT açılırken otomatik olarak kendini sıfırlar (reset). Bu nedenle cihazınızı açarken metallerden uzak tutarak açınız.

### Cihazı Kapatma



AccuPOINT'i kapamak için Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna yaklaşık 2 saniye basılı tutunuz ve alt taraftaki gösterge kırmızı bölgeye geldiğinde bırakınız. 2 bip sesinden sonra AccuPOINT kapanacaktır. Cihaz kapatılıp açıldığında en son ayarladığınız şekliyle açılır.

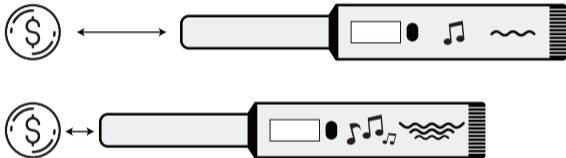
### Reset



AccuPOINT'i ıslak plaj kumunda veya yoğun mineralli zeminlerde kullanacaksanız, arama başlığını arama yapacağınız zemin üzerine koyarak cihazı açmanız veya arama yapacağınız zemin üzerinde reset yapmanız tavsiye edilir. Bu durum biraz derinlik kaybına neden olsa da cihazın stabil çalışmasını sağlar. Cihazınızın kullanım esnasında hatalı sinyaller aldığı durumda da cihazınızı resetleyebilirsiniz. Bunun için cihaz açıkken Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna 1 kez kısa basmanız yeterli olacaktır. Reset işlemini metal üzerinde yapmayınız. Aksi takdirde cihazınızda derinlik kaybı olacaktır.

## Metal Tespiti

Cihaz metal tespit ettiğinde sesli ve/veya titreşimli uyarı verir. Sesin veya titreşimlerin sıklığı cihaz metal objeye yaklaştıkça artar, uzaklaştıkça azalır. Hedefin tam merkezinde ise sabit bir sese dönüşür.





## AYARLAR

Ayarlara girmek için, cihaz açıkken Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna basılı tutunuz ve gösterge ayarlar ikonuna gelene kadar bekleyiniz. Ayarlar ikonunun üzerine gelip 1 bip sesi duyduğunuzda tuşu bırakınız.



Ekranı ilk gelecek olan ayar hassasiyet ayarıdır. Tuşa her bastığınızda bir sonraki ayara geçersiniz. Ayarın içine girip değerini değiştirmek isterseniz, tuşu yaklaşık 2 saniye basılı tutmanız gerekir.



Cihaz herhangi bir ayarın içindeyken ayar yaparsanız 2 saniye sonra, yapmazsanız 5 saniye sonra ayarlar menüsüne döner. Ayarlar menüsünden ana ekrana dönmek için tuşa basmadan 5 saniye bekleyiniz.

## Hassasiyet

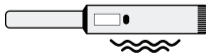
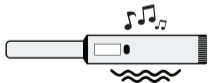
Hassasiyet seviyesi dokuz (9) kademeden oluşur. Cihaz fabrika ayarı olan yedinci (7.) kademe de açılır. Hassasiyeti artırmak için Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna bir kez basınız. Her tuşa basışta, LCD ekranında hassasiyet değeri bir kademe yükselir. Hassasiyet seviyesi hem rakam hem de grafik ile gösterilir.



## Ses ve Titreşim

AccuPOINT'i kullanırken sadece ses, sadece titreşim veya hem ses hem de titreşim açık konumda kullanabilirsiniz. Açma/Kapama & Ayarlar Tuşu ile LCD ekranında ses ve titreşim sembollerini görüntüleyip ayrı ayrı veya aynı anda etkinleştirebilirsiniz.

NOT: Cihaz titreşim modundayken, Bluetooth ayarında sesi hoparlörden duyma özelliği seçilemez. Benzer şekilde, Bluetooth ayarında hem kulaklık hem hoparlör sesini aynı anda duyma seçiliyken, titreşim özelliği kullanılamaz.



## Modlar ve Ayrım

AccuPOINT 3 farklı arama moduna sahiptir:



1-Ton: Bu modda cihaz metal ayrımı yapmaz ve tüm metallere aynı uyarı sesini verir.



Demir Kapalı: Cihaz sadece değerli metaller için uyarı verir, demir hedefler için vermez. Bu mod özellikle ıslak plaj kumunda veya yoğun mineralli zeminlerde kullanım için tavsiye edilir.



2-Ton: Bu modda cihaz demir ve değerli olmak üzere metal ayırımı yapar. Bunu yaparken AccuPOINT metali ilk tespit ettiği noktada önce metalin demir veya değerli oluşundan bağımsız olarak tüm metallere aynı sesi verir. Metale yaklaştıkça ve/veya cihaz metali ayırmaya başladığında ise, eğer metal değerli ise aynı tonda ses vermeye devam eder. Eğer metal değersiz ise kesik kesik uyarı sesi vermeye başlar. Cihazın titreşimi açıksa titreşim de aynı şekilde kesik kesik hissedilir.

Modlar arasında Açma/Kapama & Ayarlar tuşunu kullanarak geçiş yaparak LCD ekrandan ayarlarınızı kontrol edebilirsiniz.

### **Bluetooth®**

Bluetooth® özellikli kulaklığınızı açtıktan sonra, Bluetooth® ayarları bölümüne giderek Açma/Kapama & Ayarlar tuşu ile kablosuz kulaklık ayarını aktif hale getiriniz. AccuPOINT, kulaklığınızı otomatik olarak algılayacak ve bağlantı kuracaktır. Bu işlem sadece ilk sefer için birkaç dakikadan fazla sürebilir!

**ÖNEMLİ!** Bluetooth® kulaklığınızı AccuPOINT ile eşleştirmeden önce, kulaklık ile eşleşmiş başka bir cihaz varsa o cihazın Bluetooth® özelliğinin ve/veya cihazın kapalı olduğundan emin olunuz. Aksi takdirde kulaklık AccuPOINT ile eşleşmeyecektir.

Bluetooth® ayarında, sesi yalnızca Bluetooth® kulaklıktan duymayı ya da hem kulaklık hem hoparlör sesini aynı anda duymayı seçebilirsiniz. AccuPOINT her açılışta kulaklığınızı otomatik olarak algılayarak bağlanacaktır.

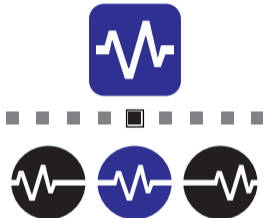


**ÖNEMLİ!** AccuPOINT'inizi kapadıktan sonra sesin dedektöre geçmesi 10-15sn. sürebilir.

AccuPOINT'inizi bir kulaklıkla eşleştirdikten sonra başka bir kulaklıkla eşleştirmek isterseniz bu işlem birkaç dakikadan fazla sürebilir.

## Frekans Kaydırma

Bu ayar cihazın yakınında çalışan diğer dedektörleri etkilemeyi önlemek için kullanılır. AccuPOINT'te 3 farklı frekans ayarı bulunmaktadır. Frekans değerini değiştirmek için Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna sırayla basınız.



## LED Fener

Özellikle gece veya karanlık yerlerde arama yaparken taradığınız alanı aydınlatmak için kullanılan ışıktır. Cihaz kapalıyken LED Fener çalışmaz. Sürekli açık olması pil tüketimini etkileyeceğinden ihtiyaç duyulduğunda açılması tavsiye edilir. LED Feneri açmak için Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna sırayla basarak LCD ekranından ayarlayabilirsiniz.





## Ses

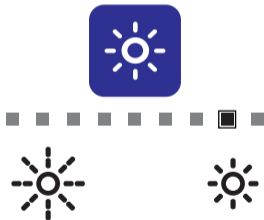
AccuPOINT'te iki farklı ses seviyesi bulunmaktadır: Düşük ve Yüksek. Ses seviyesini Açma/ Kapama & Ayarlar tuşuna basarak LCD ekrandan takip ederek ayarlayabilirsiniz.



## Ekran Aydınlatma

AccuPOINT'te iki farklı ekran ışığı seviyesi bulunmaktadır: Parlak ve Düşük. Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna basarak parlaklığı ayarlayabilirsiniz. AccuPOINT, 20 saniye boyunca tuşa basılmazsa ekran ışığını otomatik olarak kapatır. Tekrar Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna basıldığında ekran ışığı tekrar aktif olur.

NOT: Cihazın ekran ışığı hangi seviyedeyseniz cihaz şarj olurken de ekran ışığı aynı seviyede yanmaya devam eder.



## Fabrika Ayarları

AccuPOINT, yaptığınız tüm değişiklikleri hafızasında saklar. Cihazı fabrika ayarlarına geri döndürmek isterseniz, menüden 'Fabrika Ayarları' ikonuna gelip Açma/Kapama & Ayarlar tuşuna 2 saniye boyunca basılı tutunuz (kum saati simgesi görünene kadar). Cihaz yaklaşık 5 saniye sonra ana ekrana geri dönecektir.



## **Kayıp Alarmı**

AccuPOINT'te kaybolmayı önlemek için uyarı özelliği bulunmaktadır. Eğer AccuPOINT beş (5) dakika boyunca kullanılmazsa ve tuşa basılmazsa, cihaz sesli uyarı vermeye ve aynı zamanda LED ışık yanıp sönmeye başlar. Cihaz, tuşa basılana kadar veya pili bitinceye kadar uyarı vermeye devam edecektir.

## **Algılama Ucu**

AccuPOINT'in algılama alanı en ucundan elle tutulan kısmın başladığı yere kadardır ve 360°'lik algılama sunar. Bu da hem kazılan çukur içinde metallerin yerini kolayca tespit etmenizi hem de daha geniş bir alanı hızlı bir şekilde taramanızı ve hedefinizi bulmanızı sağlar.

## **Pil Göstergesi**

LCD ekranda bulunan pil simgesi ile kalan pil gücünü takip edebilirsiniz.

## **Değiştirilebilir Koruyucu Uç**

AccuPOINT iki adet değiştirilebilir koruyucu uç ile birlikte gelir.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Frekansı: 20kHz

Çalışma Prensibi: VLF

Su Geçirmezlik: IP68 (3 m.'ye kadar)

Hassasiyet: 9 kademe ayarlanabilir

Metal Algılama: Sesli, Titreşimli ve Sesli & Titreşimli uyarı

Metal Ayrımı: Var

Bluetooth: Var

Frekans Kaydırma: Var

LED Fener: Var

Ses Kontrol: Var

Ekran Aydınlatma: Var

Ekran: Renkli LCD

Kayıp Alarmı: Var

Algılama Ucu: 9 cm.

Batarya: 1650mAh Lityum Polimer şarj edilebilir

Şarj Kablosu: USB-C Tipi

Batarya Ömrü: 25 saate kadar

Ebatlar: 24.7cmx3.8cmx3.8cm

Ağırlık: 217gr

Çalışma Sıcaklığı: -20°C/+50°C

Garanti: 2 yıl

**Nokta Dedektör** ürünlerin özelliklerinde, tasarımlarında ve aksesuarlarında haber vermeksizin değişiklik yapma hakkına sahiptir.



Avrupa Birliđi 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.





**Nokta**  
DETECTION TECHNOLOGIES

[www.noktadedektor.com](http://www.noktadedektor.com)