

**120mm
BULLSEYE 2**

ELECTRONIC PINPOINTING PROBE

Kezelési útmutató, felhasználói kézikönyv

White's Bullseye II kézi fémdetektor

A műszer bemutatása, kapcsolói, funkciói:



White's Bullseye II kézi fémdetektor

Bevezetés

A White's 120mm-es érzékelője arra tervezett, hogy egy fémtárgy helyzete, fekvése pontosan meghatározható legyen, de használható falban levő vezetékek, vagy egyéb más fémtárgyak lokalizálására is.

Miután a hagyományos fémdetektorral lokalizált egy tárgyat, a Bullseye II kézi detektorral annak helyét pontosan meghatározhatja. A mélyebben fekvő fémtárgyak némi ásás után érhetőek el a kézi fémkereső használatával.

A készülék érzékelőrúdjának a vége vízálló, de a műszer maga nem az, így azt meg kell óvni a víztől, és egyéb szennyeződéstől. Nedves időben tartsa műanyag zacskóban, esőtől védve.

A műszer nem ásószerszám, ne használja a fémtárgyak kiásására!

A detektor érzékelési területe a kiálló rúdra esik, annak is a végére, és a rúd oldalán levő területekre (Isd. fenti kép).

White's Bullseye II kézi fémdetektor

Elemek

Az elemek kiszedéséhez tegye a hüvelykujját az elemház fedelére, nyomja meg és csúsztassa le a fedelet. Helyezzen be egy 9 V alkáli elemet (ajánlott), közben figyeljen a helyes polarításra! Amennyiben mégis rosszul helyezte be, nem tudja az elemház fedelet visszahelyezni.

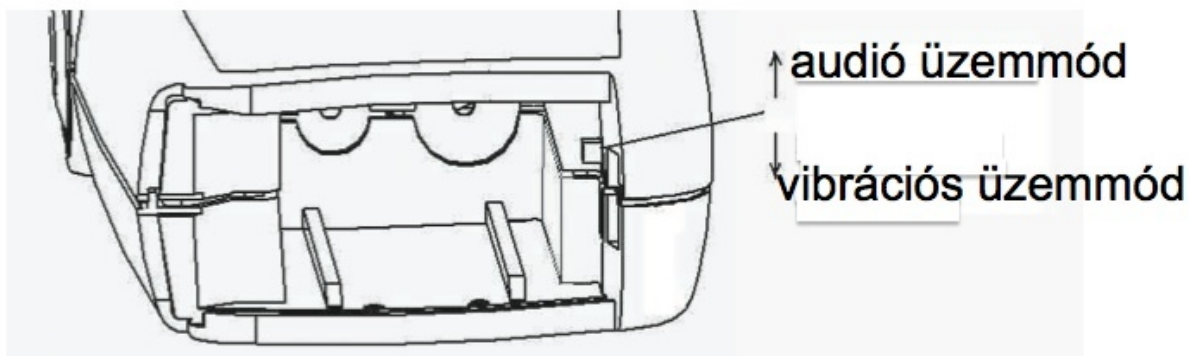
Alacsony elemtöltöttség:

Amennyiben az elem kezd lemerülni, a detektor folyamatosan elkezd vibrálni, vagy sípolni.

Elemek üzemideje: kb. 20 óra

Audió vagy vibrációs üzemmód kiválasztása:

Vegye le az elemház fedelet, és a kis kapcsolóval válassza ki a kívánt üzemmódot, majd helyezze vissza az elemház fedelet.



Érzékenység beállítás:

Forgassa el az érzékenység szabályzót az óramutató járásával megegyező irányba az érzékenység növeléséhez, vagy ellentétes irányba a csökkentéshez.

A maximum érzékenység eléréséhez, nyomja meg és tartsa benyomva a bekapcsoló gombot, majd addig csavarja az érzékenység szabályzót, míg a detektor folyamatosan sípol vagy vibrál. Ennél a pontnál egy kicsit csavarja vissza az érzékenységet, amíg a folyamatos jelzés megszűnik. (Maximumra állított érzékenység esetén minden alkalommal, amikor megnyomja a bekapcsoló gombot a detektor egy jelzést fog adni).

White's Bullseye II kézi fémdetektor

Használat:

1. Nyomja meg és tartsa benyomva a bekapcsoló gombot a működéshez. Egyidőben a magas intenzitású LED is bekapcsol, hogy mevilágítsa a céltárgyat. Amennyiben fémtárgy hiányában folyamatosan jelez a műszer, úgy redukálja az érzékenységet.
2. Amikor elengedi a bekapcsológombot, a készülék kikapcsol, és a LED lámpa kialszik.
3. A készülék egy nagyon csekély mozgatót igényel a jelzéshez, kérjük egy pénzérmén tesztelje le a működést.
4. Sós vízben a legjobb megoldás a szita a fémtárgy megkereséséhez, mert a sós homokot jelezheti a műszer.

Rendeltetészerű használat:

A fémkereső rendeltetése fémtárgyak lokalizálása, helymeghatározása, felkutatása, épületen kívüli helyszíneken. Nem alkalmas elektromos vezetékek felkutatására falban, földben, ezek, károsodást okozhatnak a fémdetektorban.

Jogok, kötelezettségek, biztonsági előírások:

Robbanásveszély a fémtárgy kiásása közben!!!

A fémkereső detektor nem különbözteti meg a lokalizált fémtárgyakat, kivétel nélkül, minden fémes eredetű tárgyat jelez. Ezért, bármikor előfordulhat a használat során, hogy egy bomba vagy egyéb más robbanóeszköz kerül felfedezésre, és a kiásása életveszéllyel jár. A kiásást, a felhasználó saját felelősségére végezheti, ha az, az adott helyszínen / időpontban nem jogszabályba, törvénybe ütköző.

A gyártó és a forgalmazó nem vállal semmiféle felelősséget a használat során következő károkért.

Minden esetben kövesse országunk, a fémkereső használatára vonatkozó törvényeit, jogszabályait, illetve más országban való használat során is tartsa be az országok előírásait a használatra vonatkozóan.

Országunkban tilos régészeti tárgyak felkutatása céljából műszeres lelőhely felderítést végezni, illetve tilos régészeti védett helyszíneken fémdetektorral kutatni.

Minden használatot megelőzően egyeztesse keresés céljait az éppen aktuális törvényekkel, jogszabályokkal, előírásokkal, mert ennek hiányában törvényt sérthet!

A fémkeresőt gyermek, csak szülői felügyelettel használhatja!

White's Bullseye II kézi fémdetektor

Fontos:

a vonatkozó jogszabályok szerint tilos a használt elemeket és akkumulátorokat a lakossági hulladékba keverni, tehát a háztartási szemétyűjtőbe (kukába) dobni! Lásd: 9/2001 (IV. 9.) KöM rendelet 5 §!

- Ne dobja ki a háztartási szemétbe! -

Kérjük ezért, ha az elem kimerült,

Ne dobja tűzbe!- Ne dobja élővízbe és a környezetbe!



Figyelem!

A készüléket, miután már nem tesz eleget rendeltetésének, szintén ne kezelje háztartási hulladékként, hanem az erre kijelölt tárolóba helyezze, vagy lépjen kapcsolatba a forgalmazóval bővebb információért.

Hasznos tudni, hogy azok az elemet, illetve akkumulátort forgalmazó kereskedők, akik a Gyűjtőpont lokátorban megtalálhatók, visszafogadják a kimerült, feleslegessé vált áramforrásokat. Ez a visszafogadás ingyenes és a kereskedő nem kötheti a visszavételt új termék vásárlásához.

Garancia: 1 év, mellékelt garanciajegy szerint0

Forgalmazó

Metector Kft. www.metector.hu info@metector.hu

Tel: 06/87-435-063 Mobil: +36/30-439-7649 Fax: +36/87-435-063

H-8296 Monostorapáti Petőfi u. 85.

Gyártó

White's Electronics, Inc. 1011 Pleasant Valley Road Sweet Home, Oregon 97386 USA

