

Midi HOUND

ПЪРВИЯТ В СВЕТА ПОДВОДЕН ДЕТСКИ МЕТАЛОТЪРСАЧ!

За бъдещите
млади търсачи на
съкровища ...

Бързо ръководство



Nokta | **MAKRO**
DETECTION TECHNOLOGIES

Authorized
R&D CENTER

МОНТАЖ



Устройството се предлага разглобено на 2 части. За да сглобите металотърсача, първо отстранете малкия гъбест предпазител на кабела на средния стик и го изхвърлете. След това захванете стиковите заедно, така че отворът за винта да е центриран в слота. Внимавайте да не повредите кабела по време на този процес. След това поставете предната част в слота с маркировката на дъгата нагоре. И накрая, затегнете болта, за да го закрепите.

За да регулирате дължината на стика на вашата височина, отворете винта на стика. Издърпайте долния стик надолу и след регулиране на дължината завийте, за да го закрепите. Не го изгледяйте отвъд маркировката „max“.

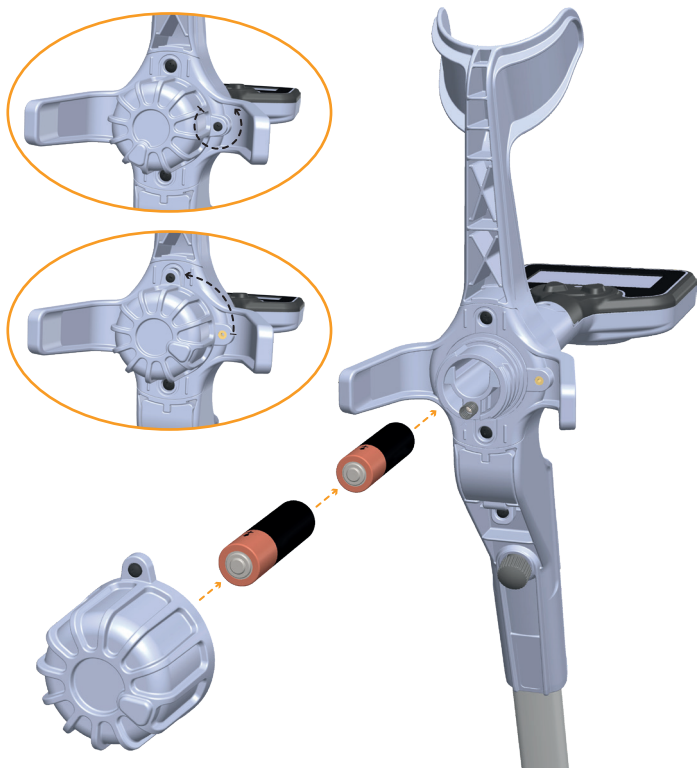
За да регулирате ъгъла на бобината успоредно на земята, разхлабете гайката. След като се регулира, затегнете обратно, за да го закрепите.

ВНИМАНИЕ! Търсещата бобина НЕ се отделя, не се опитвайте да я премахнете!

МОНТАЖ НА БАТЕРИЯ

За да инсталирате или подмените батериите, отстранете винта, разположен на капака на отделението за батерии с отвертка. След това завъртете капака на 1/4 оборот, както е показано на изображението, и издърпайте.

Поставете батериите, като обърнете внимание на знаците (+) и (-), както е посочено на стикера. След това прикрепете капака на отделението за батерията, като обърнете горния процес и го закрепете, като затегнете винта.



Бързо ръководство



1) On/Off и бутон Discrimination

За да включите / изключите детектора, натиснете и задръжте за няколко секунди.

За да различите един или два от посочените по-горе типове цели, натиснете веднъж или два пъти. Детекторът вече ще открива само цели, показани на екрана.

2) Бутон Pinpoint: Натиснете и задръжте, за да намерите точното местоположение на целта.

Звуковият сигнал става по-силен и се променя тона, докато се приближава до целевия център. Освен това светодиодът става зелен, когато търсещата намотка е над центъра на целта.

3) Sensitivity/Volume Бутон

4) LED индикатор

По време на търсене – Зелено: Монети с ниска и висока стойност, капачки с винт и други капачки. Жълто: Пръстени, монети с по-ниска стойност и алуминиево фолио. Червено: железни предмети, пирони и подкови.

По време на пинпойнт – свети в зелено, когато търсещата намотка е над центъра на целта.

Бързо ръководство

5) Чувствителност

Налични са три нива:



Натискайте Sensitivity/Volume бутона за да увеличите или намалите.

6) Дълбочинен индикатор



ВИДОВЕ ЦЕЛИ И ТОНОВЕ

7) Железни предмети, пирони и подкови.

Midi Hoard ще издава нисък тон за тези цели.

8) Пръстени, капачки, монети с по-ниска стойност и алуминиево фолио.

Midi Hoard ще издава среден тон за тези цели.

9) Монети с ниска и висока стойност, винтови капачки и някои изтеглящи се капачки.

Midi Hoard ще издава висок тон за тези цели.

10) Батериен индикатор



След като индикаторът на батерията показва празно състояние, устройството ще продължи да работи за кратък период от време и след това ще се изключи след предупредителен тон.

11) Усилване

Налични са две нива:



Натиснете и задържете бутона за Чувствителност / Сила на звука, за да регулирате.

Предупредителен звук за претоварване

Големите и / или близки до повърхността цели ще претоварят детектора и той ще издава непрекъснат предупредителен звук. В такъв случай повдигнете търсещата намотка нагоре, докато звукът спре.

Автоматично изключване & Аларма

След около половин час бездействие Midi Hoard ще започне да издава звукова аларма. След 3 минути аларма устройството ще се изключи автоматично, за да спести живота на батерията.

Бързо ръководство

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Не съхранявайте устройството и търсещата бобина при изключително ниски или високи температури за продължителни периоди.

(Температура на съхранение: - 20 ° C до 60 ° C / - 4 ° F до 140 ° F)

2. Устройството е проектирано с клас IP68 като водоустойчив модул до 1 метър.

Обърнете внимание на елементите по-долу след използване на устройството, особено в солена вода:

а. Измийте устройството с чешмяна вода и се уверете, че не е останала солена вода.

б. Не използвайте никакви химикали за почистване и / или за други цели.

с. Избършете устройството на сухо с мека кърпа, която не се надрасква.

ПРАВИЛНИЯТ НАЧИН НА ТЪРСЕНЕ

Грешен ъгъл на
търсещата сонда



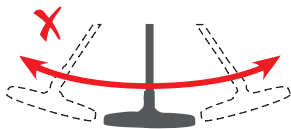
Грешен ъгъл на
търсещата сонда



Правилен ъгъл на
търсещата сонда



Неправилен начин на движение



Правилен начин на търсене



Важно е да поддържате
търсещата сонда успоредна на
земята, за да получите точни
результати.

Търсещата сонда трябва да е
успоредна на земята през
цялото време.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

55000400_BG

Подходящ за възраст	: 8-12+ години
Принцип на работа	: VLF
Работна честота	: 15khz
Аудио тонове	: 3
Пинпойнт	: Да
Нива на чувствителност	: 3 Нива
Дискриминация	: 2 Нива
LED Индикатор	: Пинпойнт & Дискриминация (Червен, Жълт, Зелен)
Дълбочинен индикатор	: 3 Нива
Батериен индикатор	: Да
Автоматично изключване & Аларма:	Да
Контрол на усилването	: 2 нива
Търсеща бобина	: 18cm. (7")
Дисплей	: LCD
Тегло	: 880gp. (1.9lbs.)
Дължина	: 82-109cm. (32.5"- 43")
Батерии	: 2xAA (не са включени)
Гаранция	: 2 години

Nokta Makro Detectors си запазва правото да променя дизайна, спецификациите или аксесоарите без предизвестие и без каквито и да било задължения или отговорности.

ГАРАНЦИЯ

Този продукт има 2 години ограничена гаранция от момента на покупката. Моля, свържете се с www.noktadetectors.com за повече информация относно гаранцията.

Приятно търсене с Midi Hoard!



За потребители в рамките на Европейския съюз: Не изхвърляйте това оборудване като общ битов отпадък. Символът за кръстосани кошчета на това оборудване означава, че този уред не трябва да се изхвърля сред битовите отпадъци, а да се рециклира в съответствие с местните разпоредби и екологичните изисквания.



ИЗЯВЛЕНИЕ НА FCC Това устройство отговаря на част 15 от правилата на FCC. Работата е подчинена на следните две условия: (1) това устройство не може да причинява вредни смущения и (2) това устройство трябва да приема всякакви получени смущения, включително смущения, които могат да причинят нежелана работа.

Nokta | MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES
www.noktadetectors.com