

Midi H²OARD

'S WERELDS EERSTE WATERDICHTE KINDERMETAALDETECTOR!

Voor de jonge
schatzoekers van
de toekomst...

SNELSTART HANDLEIDING



Nokta | **MAKRO**
DETECTION TECHNOLOGIES

Authorized
R&D CENTER

ALGEMEEN

Het apparaat wordt gedemonteerd geleverd in 2 delen. Om het apparaat in elkaar te zetten, verwijdert u eerst het kleine stukje kabelbeschermer op de middelste steel en gooit u het weg. Vervolgens worden de stelen samengevoegd zodat de beide schroefgaten van de boven en middensteel op één lijn komen te staan. Plaats het kunststof onderdeel met boogmarkering aan de bovenkant in het gat. Let erop dat u de kabel tijdens dit proces niet beschadigt. Plaats vervolgens het andere kunststof onderdeel aan de onderkant en draai ten slotte de schroef vast om de stelen aan elkaar vast te zetten.

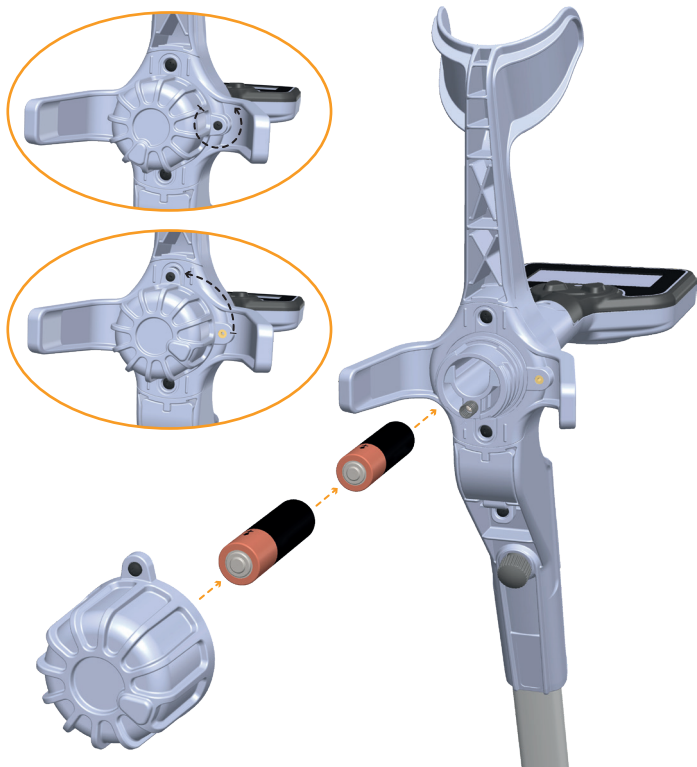


WAARSCHUWING! De zoekspoel kunt u NIET demonteren!

BATTERIJ-INSTALLATIE

Om de batterijen te installeren of te vervangen, verwijdert u de schroef die zich op het deksel van het batterijvakje bevindt met een schroevendraaier. Draai vervolgens het deksel een kwartslag zoals op de afbeelding en trek hem eruit.

Installeer de batterijen met aandacht voor (+) en (-) tekens zoals aangegeven op de sticker. Bevestig vervolgens het batterijvakdeksel door het bovenstaande proces om te keren en zet het vast door de schroef vast te draaien.



SNELSTART HANDLEIDING



1) Aan/uit- en ijzerdiscriminatieknop

Om de detector aan/uit te zetten, houdt u deze enkele seconden ingedrukt.

Om een of twee van de hierboven aangegeven targettypen te discrimineren, drukt u een of twee keer op de knop. De detector zal nu alleen nog maar objecten detecteren die op het scherm worden getoond.

2) Pinpoint knop: Druk en houd ingedrukt om de exacte locatie van het object te bepalen. Het signaalgeluid wordt sterker en de klank verandert wanneer u dichterbij het object komt. Bovendien wordt de LED groen als de zoekspoel zich boven het middelpunt van het object bevindt.

3) Gevoeligheid/volume knop

4) LED-indicator

Tijdens het detecteren. – Groen: duiten, munten uit edelmetaal, schroefdooppen en trekklipjes. Geel: Ringen, trekklipjes, munten met een lagere geleidingswaarde en aluminiumfolie. Rood: Ferro (ijzeren) voorwerpen, spijkers en hoefijzers.

Tijdens het pinpointen: Licht groen op als de zoekspoel boven het middelpunt van het object hangt.

SNELSTART HANDLEIDING

5) Gevoeligheid

Bestaat uit 3 niveaus:



Laag



Middel



Hoog

Druk één voor één op de Gevoeligheids-/Volumeknop om te verhogen en te verlagen.

6) Diepte-indicator



Ondiep



Gemiddelde Diepte



Diep

DOELSOORTEN EN -TONEN

7) IJzeren voorwerpen, spijkers en hoefijzers.

Midi Hoard zal een lage toon voor deze doelen produceren.

8) Ringen, trekklipjes, munten met een lagere waarde en aluminiumfolie.

Midi Hoard zal een medium toon voor deze objecten produceren.

9) Duiten, munten uit edelmetaal, schroefdruppels en trekklipjes.

Midi Hoard zal een hoge toon voor deze objecten produceren.

10) Batterij-indicator



Leeg



Laag



Middel



Vol

Zodra de batterij-indicator de status leeg aangeeft, zal het apparaat gedurende een korte periode blijven werken en vervolgens worden uitgeschakeld na een waarschuwingston.

11) Volume

Bestaat uit 2 niveaus:



Zacht
geluid



Hard
geluid

Druk op de knop Gevoeligheid/Volume en houd deze ingedrukt om het volume aan te passen.

Waarschuwing bij overbelasting (overload)

Grote en/of dicht bij het oppervlak liggende doelen zullen de detector overbelasten en de detector zal een waarschuwingsgeluid laten horen. Til in dat geval de zoekspoel op tot het geluid stopt.

Automatische uitschakeling & alarm

Na ongeveer een half uur van inactiviteit zal de Midi Hoard een geluidsalarm gaan afgeven. Na 3 minuten alarm zal het apparaat automatisch worden uitgeschakeld om de batterijen te sparen.

SNELSTART HANDLEIDING

WAARSCHUWINGEN

1. Bewaar het apparaat en de zoekspoel niet voor langere tijd bij extreem lage of hoge temperaturen. (Opslagtemperatuur: - 20°C tot 60°C / - 4°F tot 140°F)

2. Het apparaat is ontwikkeld met een IP68-classificatie als een waterdichte eenheid tot 1 meter / 3ft.

Let op de onderstaande punten na gebruik van het apparaat, vooral bij gebruik in zout water:

- Was het apparaat met leidingwater en zorg ervoor dat er geen sporen van zout water achterblijven.
- Gebruik geen chemicaliën voor het reinigen en/of voor andere doeleinden.
- Veeg het apparaat droog met een zachte, krasvrije doek.

JUISTE MANIER VAN GEBRUIK

Verkeerde zoekspoelhoek



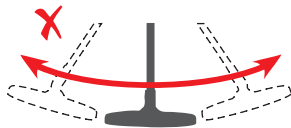
Verkeerde zoekspoelhoek



Juiste zoekspoelhoek



Verkeerde manier van het heen en weer bewegen van de detector



Juiste manier van het heen en weer bewegen van de detector



Het is belangrijk om de zoekspoel parallel aan de grond te houden om nauwkeurige resultaten te krijgen.

De zoekspoel moet altijd parallel ten opzichte van de grond staan.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

55000400_NL

Ideale leeftijd	: 4-8 jaar.
Werkingsprincipe	: VLF
Werkende frequentie	: 15kHz
Audiotonen	: 3
Pinpoint	: Ja
Gevoeligheidsinstelling	: 3 Niveaus
Discriminatie	: 2 Niveaus
LED-indicator	: Pinpoint & Discriminatie (Rood, Geel, Groen)
Diepte-indicator	: 3 Niveaus
Batterij-indicator	: Ja
Automatische uitschakeling en alarm	: Ja
Volumeregeling	: 2 Niveaus
Zoekspoel	: 18cm. (7")
Display	: Custom LCD
Gewicht	: 880gr. (1,9 pond.)
Lengte	: 83-109cm. (32.5"- 43")
Batterij	: 2xAA (niet inbegrepen)
Garantie	: 2 jaar

Nokta Makro Detectors behoudt zich het recht voor om het ontwerp, de specificaties of de accessoires te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving en zonder enige verplichting of aansprakelijkheid.

GARANTIE

Dit product heeft een beperkte garantie van 2 jaar vanaf het moment van aankoop. Zie www.noktadetectors.com voor meer informatie over de garantie.

Veel plezier met de Midi-Hoord!



Voor de consumenten binnen de Europese Unie: Gooi deze apparatuur niet bij het gewone huisvuil. Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op dit apparaat geeft aan dat hij niet bij het huishoudelijk afval mag worden weggegooid, maar dat hij moet worden gerecycled in overeenstemming met de plaatselijke overheidsvoorschriften en milieueisen.



FCC-VERKLARING Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet elke ontvangen interferentie aanvaarden, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.



Nokta | MAKRO

DETECTION TECHNOLOGIES

www.noktadetectors.com