

# NEDERLANDSE HANDLEIDING



 **QUEST** X5 IDMAXX  
METAL DETECTORS

## INSTALLATIE



1. Installeer de display
2. Installeer de armsteun
3. Schuif de stelen uit elkaar

4. Verbind de zoekspoel aan de steel
5. Wikkel de kabel losjes om de steel
6. Verbind zoekspoelkabel aan de display

## COMPACT INSCHUIVEN

Om de zoekspoel plat op te vouwen, trekt u eenvoudigweg de onderste steel die op de zoekspoel is aangesloten in de laagste positie. Vervolgens kunt u de zoekspoel vrij draaien om de meest compacte opslagstatus te bereiken.



1



## UITLEG

### DISCRIMINATIE

Een metaaldetector is gemaakt om verborgen metalen te vinden in de grond. In sommige gevallen zal een zoeker alle metalen willen vinden, maar in de meeste gevallen willen metaalzoekers de keuze hebben om bepaalde metalen te filteren. De Quest X5 geeft u deze mogelijkheid. In het midden van uw scherm ziet u 5 segmenten die staan voor groepen Target ID nummers. (01 – 20, 21 – 40 etc.) Als het segment zwart gekleurd is, dan worden deze Targets getoond tijdens het zoeken. Zijn ze ongekleurd, dan worden deze Targets genegeerd. **BELANGRIJK:** de discriminatiefunctie is niet beschikbaar in de goud-modus, omdat deze alle segmenten accepteert en bedoeld is voor toepassingen zoals elektronische prospectie en archeologische onderzoeken, waarbij alle metalen doelen wenselijk kunnen zijn. Bij de andere twee fabrieksinstellingen – Park en Veld – zijn enkele segmenten al geëlimineerd - en deze zullen voor de meeste zoekopdrachten als voorkeursmodi dienen.

To reject a specific segment that corresponds to a bothersome trash target in your search area, press the POWER touchpad momentarily and note which segment is now BLACK. If you want to reject that segment, touch the POWER touchpad and the segment will disappear. If you want to reject a different segment (or accept one that is already rejected), use the UP or DOWN touchpad to highlight the segment and then tap the POWER touchpad to either accept or reject. When you are done, press the PINPOINT touchpad to return to the search screen.

Any changes made to the segments will remain even when the power is turned off. To restore segments that may have been rejected or accepted, use the process described above.

3

### Control

1. Aan/uit en Menu
2. Pinpoint functie
3. +/- Gevoeligheid
4. Grondbalans
5. Geluidsvolume
6. Achtergrond & zaklamp

### Display

- A. Target ID segmenten
- B. Target ID cijfers
- C. Batterij indicatie
- D. Geluidsniveau
- E. Gevoeligheid
- F. Diepte



## QUICK START

- \* Druk op de aan/uit knop om de X5 op te starten en houd deze ingedrukt om weer uit te zetten.
- \* Druk pijltjes op en neer om de gevoeligheid in te stellen.
- \* Druk één keer de menuknop om de zoekmodi te wijzigen.
- \* Houd pinpoint knop ingedrukt en lokaliseer met de zoekspoel dan de vondst aan de hand van het oplopend geluid.
- \* Houd de grondbalans knop ingedrukt en beweeg de zoekspoel met een pompende beweging op en neer boven de grond om deze te balanceren.

+ of zoek op YouTube 'Quest X5 handleiding' voor meer tips.

2



## UITLEG

### DOEL ID & DISCRIMINATIE SEGMENTEN

x5 categoriseert metalen signalen in verschillende cijfers van 01 tot 99 op basis van het geleidbaarheidsbereik. Hoe hoger de geleidbaarheid, hoe hoger het cijfer dat u van het display krijgt. Voor een beter visueel effect gebruiken we indicatiebalken om aan te geven in welk gebied het metaal valt. Een Amerikaanse kwart- of zilveren munt wordt bijvoorbeeld aangegeven als 84 samen met het vijfde segment. Het detectie- en verwerkingssysteem wordt beïnvloed door de bodemgesteldheid en door metalen voorwerpen. Afhankelijk van de signaalsterkte geeft de detector de diepte van het doel aan.

### TONEN

De Quest X5 voert hoge tonen en middentonen uit, afhankelijk van de doel-ID, zodat u uw oor kunt gebruiken om snel een beslissing te nemen. De meeste ervaren detectoristen gebruiken deze techniek.

### PROGRAMMA'S

#### PARK MODUS

Zeer stabiel, gemiddelde herstelsnelheid, doelwit oude of moderne munten | Target ID bereik 40 - 99

#### VELD MODUS

Zeer gevoelig, hoge herstelsnelheid, gericht op gouden ringen en sieraden. Target ID bereik 20 - 99

#### GOUD MODUS

Hoge herstelsnelheid, GEEN discriminatie, goed voor goudzoeken. T-ID 01 - 99

### FREQUENTIE VERSCHUIVING

Gebruikers kunnen de operationele frequentie enigszins verschuiven om interferentie te voorkomen, vooral die gegenereerd door een andere detector in de buurt. Om de frequentie te wijzigen, houdt u de grondbalansknop ingedrukt terwijl u tegelijkertijd op de volumeaanpassingsknoppen klikt.

4



## DETECTEREN



**ZWAAI-SLAG**  
Zwaai met uw zoekspoel van links naar rechts zo'n 4 cm boven de grond. Probeer banen te overlappen om geen vondst te missen.



**PINPOINT TOON**  
Als u een mooie toon krijgt, druk dan de pinpoint knop in om middels de pinpoint-toon precies boven de vondst te komen met de zoekspoel.



**PINPOINTEN**  
Gebruik uw Quest XPointer om uw vondsten sneller te vinden. Speur simpelweg met de punt van de XPointer en 'snuffel' steeds wat dichterbij de vondst.



**VONDST OPGRAVEN**  
Maak gebruik van een schep(je) of een grasmes om uw vondsten uit te graven. Houd het gegraven gat zo klein mogelijk en gooi deze naderhand weer dicht. U bent namelijk te gast op het land van een ander en wil niet dat mens of dier zich verstart in uw gegraven gat.



## HOOFDTELEFOON & OPLADEN

4 UUR = OPGELADEN



Vocht- en stofafdekking verwijderen van toegangspoorten. Plaats terug om schade door vloeistof of vuil te voorkomen.



De hoofdtelefoon kan worden aangesloten met een USB type C bedrading of kan worden aangesloten via een 3,5 mm audio-aansluiting, bedraad via de meegeleverde USB C naar 3,5 mm audio adapter. Stel het audiovolume laag in voordat u uw hoofdtelefoon opzet, om gehoorbeschadiging te voorkomen.



Verbind de meegeleverde USB C kabel met een oplaadblokje voorzien van een USB poort. De accu-indicatie stopt met knipperen als de accu volledig is opgeladen. Het duurt ongeveer 4 uur om de metaaldetector op te laden.

6



## PRODUKT BESCHERMING

**BELANGRIJK** - Draai of duw niet tegen de aansluiting van de kabel naar de zoekspoel om schade te voorkomen.

**BELANGRIJK** - Plaats uw detector niet in een ruimte waar extreme temperaturen kunnen voorkomen om schade te voorkomen.

**BELANGRIJK** - Vermijd chemicaliën, oplosmiddelen en insecticiden die schade opleveren aan plastic onderdelen.

**BELANGRIJK** - Verzekert u ervan dat de USB poort afsluitdop goed afsluit om vochtschade te voorkomen.

**BELANGRIJK** - Zelfs een beetje zweet of vocht kan corrosie veroorzaken aan elektrische componenten. Laad nooit uw detector op als er vocht is gekomen op uw kabel met stekker.

### SCHOONMAKEN QUEST X5

Zet de metaaldetector altijd volledig uit als u deze gaat reinigen. Gebruik een mild wasmiddel om uw metaaldetector schoon te maken. Gebruik daarbij een zachte doek die u eventueel licht bevochtigt.

Droog daarna de detector met een doek, en laat drogen aan de lucht. Veeg voorzichtig over uw display met een zachte doek om te reinigen.

7



## PROBLEEMOPLOSSING

<b>NOT POWER ON</b>	Geen stroom, aub opladen. Of neem contact op met de dealer.
<b>NO ALARM / OVERLOAD</b>	De zoekspoel heeft geen connectie met de display.
<b>VERY NOISY / FALSING</b>	Zoek een plek met minder interventie / storing.
<b>NO SOUND</b>	Verzekert u ervan dat het volume niet op 0 staat.
<b>FALSING WHEN SEARCHING IN GRASS</b>	Verzekert u ervan dat de zoekspoel-kabel niet is beschadigd. (kabelbreuk)

Als bovenstaande niet helpt, reset dan de Quest X5 naar de fabrieksinstellingen. Schakel daarvoor de metaaldetector hiervoor uit. Houd dan de AAN / UIT knop 5 seconden ingedrukt tijdens het opstarten van de Quest X5. Alle icoontjes op uw scherm zullen hierna oplichten ter indicatie dat de metaaldetector is gereset.

8





# SPECIFICATIES

Frequentie	VLF 12 KHz
Display	3" LCD 60 mm x 45 mm
Zoekspoel	Gorilla Blade 9 ( 5" X 9" )
Batterij / accu	Ingebouwde 1000 mAh Li-Po batterij - 50 werkuren
Oplaadwijze	USB-C poort
Audio aansluiting	Ingebouwde speaker of USB-C bekabelde hoofdtelefoon, of 3,5 mm jack adapter
Waterdicht	Waterdicht tot wel 3 meter
Zoek modi	3 zoek modi - Veld - Goud - Park
Steel uitschuifbaar	Uitschuifbaar van 46 cm tot 130 cm
Doel ID	00 - 99
Gewicht	1100 gram
Grondbalans	Ja
Achtergrond verlichting	Oranje
Zaklamp	Ja
Armsteun	U-vormig robuust materiaal en verstelbaar zonder gereedschap

**EU Declaration of Conformity**  
 Hereby, Dongguan Quest Detection Technology Co., Limited declares that this radio equipment is in compliance with directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following address: [www.detectportal.eu/compliance](http://www.detectportal.eu/compliance)





**De Detectorshop**  
**De Padweie 20 C**  
**4353 RW Serooskerke**

## UW STEM TELT

Neemt u aub even de tijd om onze vragen te beantwoorden. Deze zullen ons in de toekomst helpen om nieuwe producten te ontwikkelen.

1 Wat maakte dat u een Quest detector heeft gekocht?

- Detectie prestaties
- Vernieuwde technologie / mogelijkheden
- Style / design
- Ergonomie / gewicht
- Op aanraden / advies
- Aanbieding / promotie

2 Uw leeftijd

- 18 - 25 jaar
- 26 - 36 jaar
- 37 - 55 jaar
- 56+

