

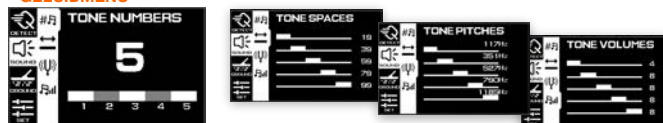
Klik om in het MENU te komen. Gebruik om te navigeren. Klik de bovenste om naar het 2e niveau te gaan. Gebruik om te navigeren. Klik op de onderste om terug te gaan.

HOOFDFUNCTIES	ANDERE FUNCTIES	IN MENU FUNCTIES
1 Power aan	Power uit 0,5 sec. indrukken	Power uit 0,5 sec. indrukken
2 Modi wijzigen	Ingedrukt houden ijzer aan / uit	Bevestigen, accepteer/hegeer ID
3 Frequentie wijzigen	Ingedrukt houden voor storingonderdrukking	Terugkeren naar hoger MENU
4 MENU-instellingen		MENU verlaten
5 Pinpoint	Ingedrukt houden voor grondbalans	
6 Volume omhoog	Ingedrukt houden volume + snel	
7 Volume omlaag / Vibratie	Ingedrukt houden volume - snel	
8 Gevoeligheid omhoog	Ingedrukt houden gevoeligheid + snel	Scroll omhoog/verhogen
9 Gevoeligheid omlaag	Ingedrukt houden gevoeligheid - snel	Scroll omlaag/verlagen
10 Displayverlichting aanpassen	Ingedrukt houden voor zoekspoelverlichting	

DETECTIE MENU



GELUIDMENU



GRONDMENU



OPTIE MENU



SETTINGS

FUNCTIE	BESCHRIJVING
Object ID masker	Maak aangepaste patronen om ongewenste objecten te negeren. Elk object wordt weergegeven met een nummer en een plek op de discriminatieschaal (1-99). Door te kiezen of niet te kiezen, kunt u per getal beslissen of ze worden gedetecteerd of genegeerd.
Transmitter power	Pas de sterkte van het elektromagnetische veld aan door de TX POWER op verschillende niveaus te zetten. Hoe sterker de TX POWER, hoe beter de prestaties en het is een goede optie voor het vinden van hooggeleidende objecten zoals grote massa's, schatten en bepaalde valuta.
Herstel-snelheid	Als u een hogere herstelsnelheid kiest, kun u waardevolle objecten beter onderscheiden van metaalafval. Een lagere herstelsnelheid is beter voor grote velden om meer zoekdiepte te behalen.
Programma's opslaan	In dit menu houdt u de accepteerknop ingedrukt om uw huidige instellingen op te slaan. U kunt uw favoriete instellingen ook opslaan als persoonlijke programma's voor verschillende situaties en ze hier beheren. U kunt een geselecteerd programma toepassen, bewerken of bovenaan vastpinnen voor gemakkelijke toegang.
Aantal tonen	Hier kunt u kiezen hoeveel verschillende identificatie tonen u wilt gebruiken bijvoorbeeld 2 tonen waarbij u een lage toon voor ijzer heeft en een hoge toon voor niet-ijzer. U kunt hierbij kiezen uit 2, 3, 5 en 99 verschillende tonen.
Toon space	Hier kunt u de toon space instellen of terwijl de overgangspunt van de lage naar de hoge toon. Bij het instellen van meer tonen zijn ook meer overgangspunten.
Toon hoogte	Met Tone Pitch kunt u de geluidsfrequentie of terwijl de toonhoogte van de verschillende tonen aanpassen en zijn in te stellen tussen 90 to 1500Hz. Hiermee kunt u uw vermogen om gewenste objecten te horen verbeteren.
Volume per toon	Hier kunt u per toon het volume aanpassen.

FUNCTIE	BESCHRIJVING
Frequenties	Kies uit de verschillende selecteerbare enkele frequenties, waaronder 5, 10, 15, 20, 40 en 60 kHz. Of kies voor Hyper-Q waarbij u zoekt met alle frequenties van 5 tot 80 kHz tegelijk. Lage frequenties worden gebruikt voor het zoeken naar grote objecten, hoge frequenties voor het zoeken naar kleine objecten. Met Hyper-Q kunt u zoeken met de voordelen van alle frequenties tegelijk.
Pinpoint	Wordt gebruikt om metalen objecten nauwkeurig te lokaliseren.
Grondbalans	Zoek een plek waar geen metaal aanwezig is, houd de grondbalans/pinpoint-knop ingedrukt en pomp de zoekspoel op en neer tussen 25 en 5 cm van de grond. Grondbalans is het zoveel mogelijk negeren van verstoringen uit de grond door mineralen.
Ferrous bias	De Ferrous Bias-instelling geeft het apparaat toestemming om ijzerhoudend objecten als ijzer te identificeren of niet. Het helpt de detector grote of ingewikkelde ijzeren objecten (zoals verroeste spijkers of flessendoppen) nauwkeurig te classificeren als ijzerhoudend, waardoor ze gemakkelijker kunnen worden genegeerd.
Threshold	De thresholdtoon is een continu achtergrondgeluid dat helpt bij het zoeken naar kleine objecten en objecten die op randdiepte liggen. Deze functie is alleen beschikbaar in de Gold-modus.
Gyro sensor	De gyrosensor detecteert de bewegingen die u met de detector maakt. Hier kunt u instellen dat u alleen de zoekspoel pompt voor grondbalans zonder dat u er een knop bij indrukt. U kunt ook instellen dat als de detector 5 seconden lang niet wordt bewogen, hij automatisch in stand-by gaat. Als je de spoel van links naar rechts beweegt, wordt het zoeken onmiddellijk voortgezet.
Manual grondbalans	Stel hier handmatig de grondbalans in.
Display instellingen	Hier kunt u de helderheid van de displayverlichting, LCD-verversingssnelheid en de klok instellen.
Draadloos instellingen	Beheer draadloze hoofdtelefoonverbindingen, inclusief het zoeken naar nieuwe apparaten, koppelen en ontkoppelen van hoofdtelefoons.
Reset	Hier kunt u de detector terugzetten naar fabrieksinstellingen