

Metal Discrimination - Metallunterscheidung

Discrimination des Métaux

METAL = Metal Detected

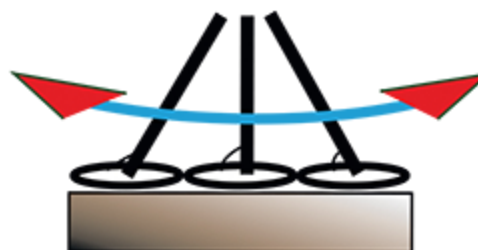
FE = Ferrous Metal



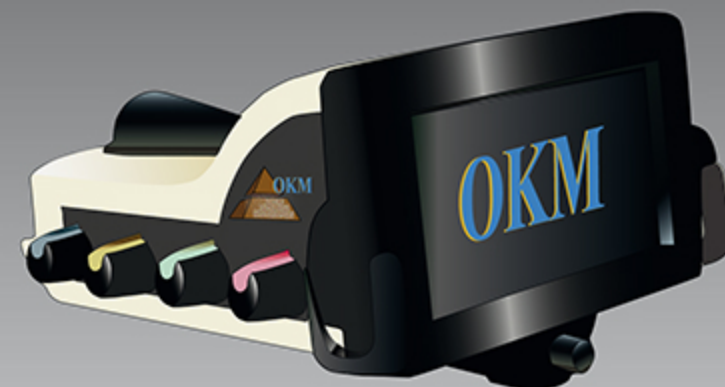
To enable the metal discrimination mode. With the coil level to the ground push the Calibration button, then sweep coil slowly from left to right for approximately 4 seconds.

Für die Metallunterscheidung - drücken Sie den Kalibrierungsknopf, während Sie die Spule flach über dem Boden halten und dabei ca. 4 Sekunden langsam hin- und herschwenken.

Pour discrimination des métaux - poussez le bouton de calibrage, pendant de balancer la disque doucement près de la surface pendant environ 4 secondes.



Black Hawk^{R3}



See into the ground!

**QUICK START
GUIDE**

Ground Balance - Bodenausgleich Compensation des effets de sol

1.



Turn on unit and adjust volume
Gerät einschalten und die Lautstärke einstellen
Allumez l'unité et régler le volume

4.



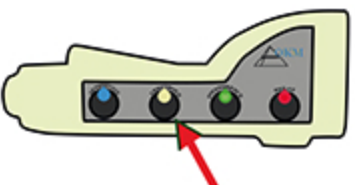
Adjust the Interference to 0
Setzen Sie den Interference Regler auf 0
Mettez le régulateur Interference à 0

2.



Adjust the display brightness
Passen Sie die Bildschirmbeleuchtung an
Réglez la luminosité de l'écran

5.



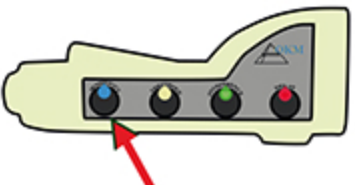
Adjust the Threshold to approx. 17
Setzen Sie den Threshold Regler auf 17
Mettez le régulateur Threshold à 17

3.



Set the Delay value to 50
Setzen Sie den Delay Regler auf 50
Mettez le régulateur Delay à 50

6.

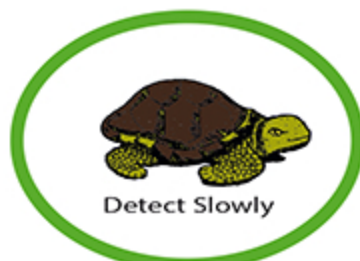


Adjust the Sensitivity to 99
Setzen Sie den Sensitivity Regler auf 99
Mettez le régulateur Sensitivity à 99

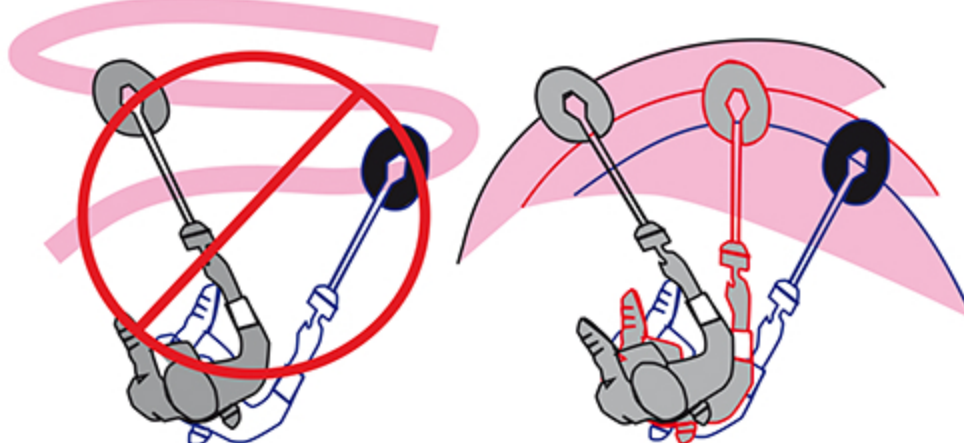
Basics to Detecting - Grundlagen der Detektion Initiation à la détection



Swing the detector level - Gleichmäßiges Schwenken - Niveau de balayage



Swing slowly - Langsam schwenken - Balayez lentement



Overlap the swing - Überlappendes Schwenken - Balayage chevauch