

Mini H³ARD

Le premier détecteur étanche pour enfant !

Pour les jeunes
chasseurs de
trésor du futur...

DEMARRAGE RAPIDE



Nokta | **MAKRO**
DETECTION TECHNOLOGIES

Authorized
R&D CENTER

ASSEMBLAGE



L'appareil est livré démonté en 2 parties. Pour assembler l'appareil, retirez d'abord la petite mousse de protection du câble sur l'axe central et jetez-la. Ensuite, emboîter les cannes de sorte à aligner les trous. Placez ensuite la pièce en plastique dans la fente avec la marque vers le haut. Enfin, serrez le boulon. Faites attention à ne pas endommager le câble pendant ce processus.

Pour ajuster la longueur de la canne à votre hauteur, ouvrez la bague de serrage. Tirez le bas de canne vers le bas et après avoir ajusté la longueur fermez la bague de serrage. Ne pas aller au-delà de la marque «max».

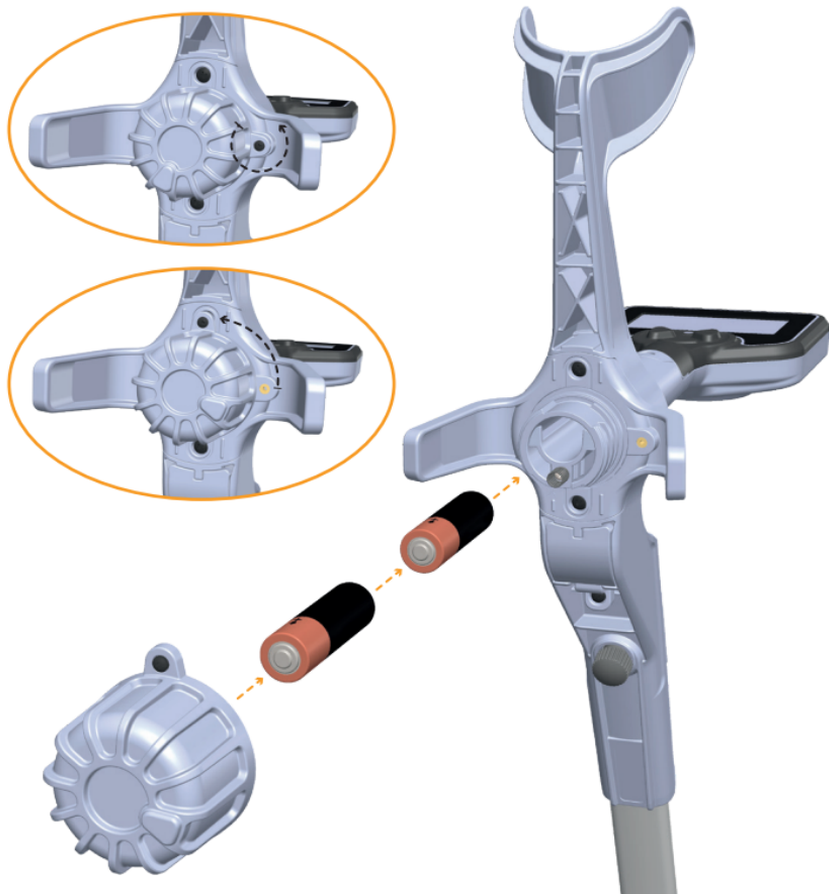
Pour régler votre disque parallèlement au sol, desserrez l'écrou. Une fois ajusté, resserrez pour sécuriser.

ATTENTION! Le disque de détection n'est pas détachable. N'essayez pas de la détacher.

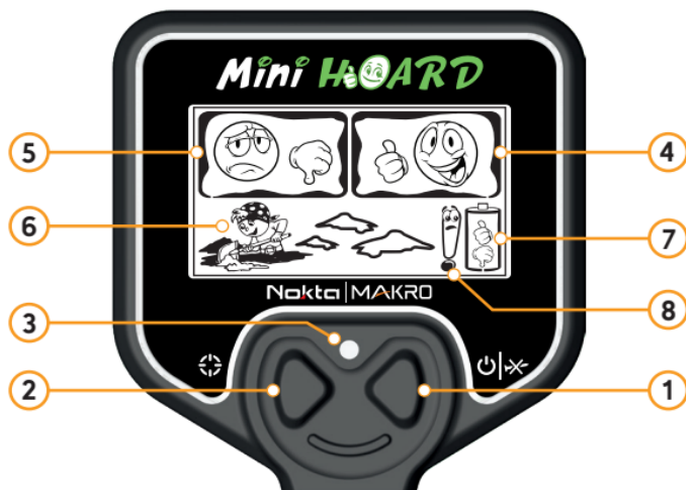
INSTALLATION DES PILES

Pour installer ou remplacer les piles, retirez la vis située sur le couvercle du compartiment des piles avec un tournevis. Ensuite, tournez le couvercle d'un quart de tour comme indiqué sur l'image et tirez-le.

Installez les piles en faisant attention aux signes (+) et (-) comme indiqué sur l'autocollant. Ensuite, fixez le couvercle du compartiment de la batterie en inversant le processus ci-dessus et fixez en serrant la vis.



DEMARRAGE RAPIDE



1) Bouton marche / arrêt et discrimination du fer

Pour allumer / éteindre le détecteur, maintenez la touche enfoncée pendant quelques secondes. Pour éliminer les métaux ferreux, appuyez une fois pendant que le détecteur est allumé.

2) Bouton Pinpoint : Appuyez et maintenez enfoncé le bouton pour localiser la cible au sol. Plus vous vous rapprochez de la cible plus le signal sonore sera fort. La LED devient verte lorsque le disque de détection est au-dessus de la cible.

3) Indicateur LED

Lors de la détection : Vert : bonne cible, Rouge : déchet, cible ferreuse.
En mode Pinpoint : La LED s'allume en vert lorsque le disque est au-dessus de la cible.

4) Bonne cible (métaux non ferreux)

Lorsqu'une bonne cible est détectée, le Mini Hoard émettra un ton aigue et le visage souriant avec les pouces vers le haut apparaîtra à l'écran.

5) Déchet ou ferreux

Lorsque des déchets ou du métal ferreux sont détectés, le Mini Hoard émettra un son grave et le visage triste avec les pouces vers le bas apparaîtra à l'écran !

DEMARRAGE RAPIDE

6) Indicateur de profondeur



7) Niveau de batterie



Une fois que l'indicateur de batterie affiche l'état vide, l'appareil continuera à fonctionner pendant une courte période, puis s'éteindra après une tonalité d'avertissement.

8) Signal de saturation

Les cibles de grande taille et / ou proches de la surface satureront le détecteur. Le détecteur émettra un son d'avertissement continu. Dans un tel cas, soulevez la bobine de recherche jusqu'à ce que le son s'arrête.

Arrêt automatique et alarme

Après environ une demi-heure d'inactivité, le Mini Hoard commencera à émettre une alarme sonore. Après 3 minutes d'alarme, l'appareil s'éteint automatiquement pour économiser la batterie.

AVERTISSEMENTS

1. Ne stockez pas l'appareil et le disque à des températures extrêmement basses ou élevées pendant de longues périodes. (Température de stockage: - 20° C à 60° C / - 4° F à 140° F)

2. L'appareil a été conçu avec un indice de protection IP68. Il est étanche à 1 m.

Faites attention aux éléments ci-dessous après avoir utilisé l'appareil, en particulier sous l'eau salée:

- Lavez l'appareil à l'eau claire et assurez-vous qu'il ne reste plus d'eau salée.
- N'utilisez aucun produit chimique pour le nettoyage et / ou d'autres fins.
- Essuyez l'appareil avec un chiffon doux et anti-rayures.

BONNE FAÇON DE BALAYER

Mauvais angle du
disque de détection



Mauvais angle
du disque de détection



Corriger l'angle du
disque de détection



Mauvaise façon de balayer



Méthode correcte de balayage



Il est important de garder le
disque bien parallèle au sol afin
d'obtenir des résultats précis.

Le disque de détection doit être
parallèle au sol à tout moment.

SPÉCIFICITES TECHNIQUES

55000374_FR

Âge idéal	: 4-8 ans.
Principe de fonctionnement	: VLF
Fréquence de fonctionnement	: 15 kHz
Tonalités audio	: 2
Pinpoint	: Oui
Discrimination du fer	: Oui
Indicateur LED	: Localisation et discrimination (rouge et vert)
Indicateur de profondeur	: 3 niveaux
Indicateur de batterie	: Oui
Arrêt automatique et alarme	: Oui
Bobine de recherche	: 15 cm. (6 ")
Affichage	: LCD personnalisé
Poids	: 780gr. (1,7 lb)
Longueur	: 63-90cm. (25 à 35 pouces)
Batterie	: 2xAA (non inclus)
Garantie	: 2 ans

IMPORTANT! Les autocollants inclus dans le kit Mini Hoard Cool ne sont PAS étanches.

Nokta Makro Detectors se réserve le droit de modifier la conception, les spécifications ou les accessoires sans préavis et sans aucune obligation ou responsabilité de quelque nature que ce soit.

GARANTIE

Ce produit bénéficie d'une garantie limitée de 2 ans à compter de la date d'achat. Veuillez consulter www.noktadetectors.com pour plus d'informations sur la garantie.

Bonne détection de métal avec le Mini Hoard!



Pour les consommateurs de l'Union européenne: ne jetez pas cet équipement avec les ordures ménagères. Le symbole de poubelle à roues croisées sur cet équipement indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, mais recyclé conformément aux réglementations gouvernementales locales et aux exigences environnementales.



DÉCLARATION FCC Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Nokta | MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES
www.noktadetectors.com