

# Détecteur de métaux

## ML-3S

### FONCTION

Le ML-3S permet de détecter des objets métalliques ferreux types bouches à clés, tampons de voiries, carrés de vannes, câbles sous tension...

Le ML-3S est d'une utilisation simple grâce à une interface minimaliste :

- ♦ Bouton "ON/OFF "
- ♦ Bouton " ZERO " : calibration automatique en fonction du champ magnétique ambiant
- ♦ Bouton " GAIN ▲ " : augmente la sensibilité de la localisation de l'appareil
- ♦ Bouton " GAIN ▼ " : diminue la sensibilité de la localisation de l'appareil

Le tube d'antenne submersible en aluminium est à la fois léger et robuste.

Lors de l'utilisation, le niveau sonore augmente proportionnellement à l'intensité du champ. L'écran visuel avec bargraphe indique la polarité du champ et la force du signal.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ♦ Indicateur de batterie faible
- ♦ IP68 - Utilisable dans l'eau à une profondeur de 76 m
- ♦ Température de fonctionnement : -25° à + 60°
- ♦ Longueur : 1.06 m
- ♦ Poids : 800 Gr
- ♦ Autonomie : 40 heures
- ♦ 3 piles 9 V, type LR61



Tél. +33 (0) 494 083 198

167, impasse de la Garrigue  
83210 La Farlède

[contact@made-sa.com](mailto:contact@made-sa.com)  
[www.made-sa.com](http://www.made-sa.com)

MADE • DÉTECTION DES RÉSEAUX ENTERRÉS



Afin d'améliorer ses produits la société MADE se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les produits décrits dans ce document.  
© Reproduction et communication interdites sans autorisation écrite de MADE.



VI.01.FR\_JANV2024