

GUIDE UTILISATEUR

SIRÈNE ALIMENTÉE ÉLECTRIQUEMENT MD334R

La sirène extérieure MD334R est une sirène déportée extérieure d'une puissance sonore de 120 dB, ce qui permet de repousser efficacement les intrus et dissuade de toute tentative de cambriolage. Elle s'installe sur la façade extérieure de votre maison et nécessite une alimentation électrique. Sa batterie de secours prend le relai en cas de coupure de courant pour une protection optimale.

En cas de déclenchement, la sirène émet une alerte sonore ainsi qu'un flash lumineux. Elle doit être enregistrée dans la centrale et peut être installée jusqu'à 100m de celle-ci en champ libre grâce à son puissant signal sans fil.



COMPATIBILITÉ

La sirène extérieure MD334R est compatible avec les centrales Tike Sécurité MN209/DNB/ICE-B/SHB.

COMPOSITION

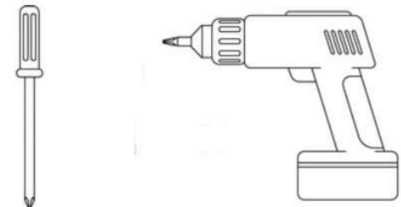
La sirène extérieure alimentée électriquement MD334R est composée de 2 bandes lumineuses ainsi que d'un hurleur puissant. Son transformateur d'alimentation est fourni.



1 Bande lumineuse

2 Hurleur

OUTILS NÉCESSAIRES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance sonore : 120 dB

Flash lumineux

Distance de fonctionnement avec la centrale : 100m en champ libre

Fréquence de fonctionnement : 433 MHz

Alimentation électrique 12V 1AMP

Fonction anti-arrachement

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Usage extérieur

Température de fonctionnement : - 10°C - + 50°C

Dimensions : 300(L)*186(l)* 70(H)

Couleur : Blanc.

INSTALLATION DE LA SIRÈNE



1

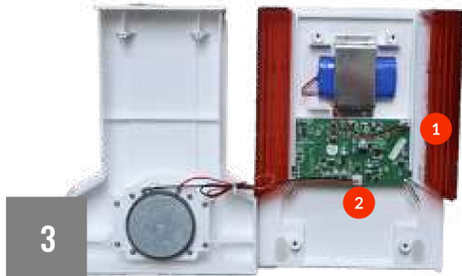
Placez le gabarit papier fourni à l'endroit où vous souhaitez installer la sirène (et où vous avez préalablement percé pour faire passer l'alimentation). A l'aide d'un stylo, faites des repères à travers la feuille sur votre mur puis percez ces trous à l'aide d'une perceuse. Insérez-y les chevilles et les vis en laissant dépasser les têtes.



2

Dévissez les 4 vis au dos de la sirène à l'aide d'un tournevis puis tirez le socle vers vous pour ouvrir la sirène.

1



Branchez la batterie et le hurleur sur la platine électronique.
Refermez la sirène et revissez les 4 vis au dos de la sirène.

- 1 Branchement batterie
- 2 Branchement hurleur



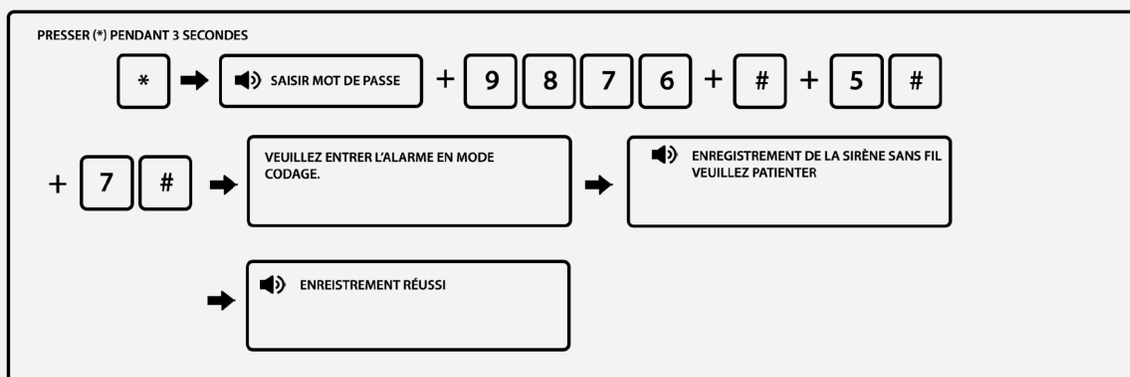
Branchez le câble noir à alimentation de la sirène en le faisant passer dans le trou prévu à cet effet sur votre façade. Emboitez la sirène dans les emplacements de vis et faites glisser la sirène vers le bas. Vérifiez que le bouton poussoir d'anti-arrachement soit bien appuyé contre le mur. Branchez l'alimentation sur une prise.

- 1 Emplacement fixation vis
- 2 Câble alimentation
- 3 Bouton anti-arrachement

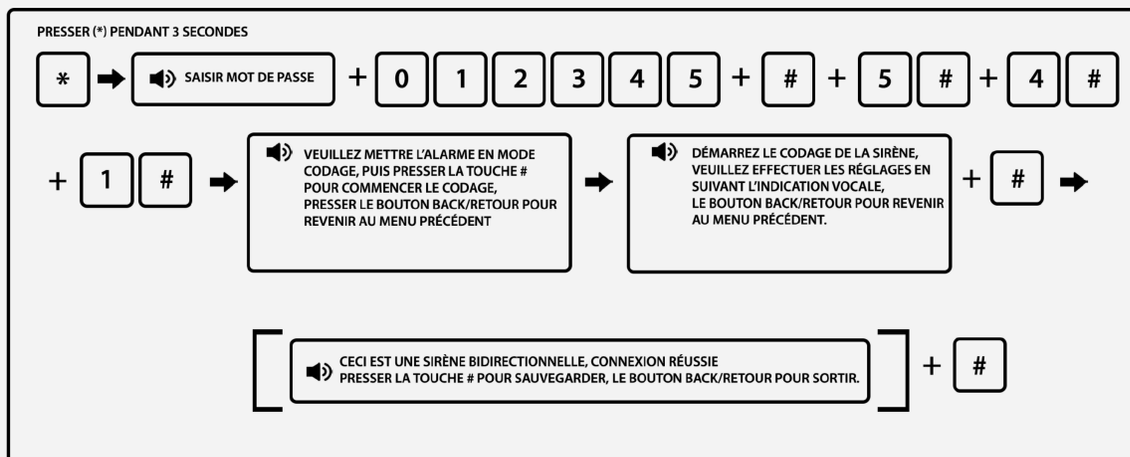
ENREGISTRER UNE SIRÈNE SANS FIL

Après avoir branché la batterie, vous pouvez enregistrer votre sirène sur votre centrale :
Pour mettre votre sirène en mode codage, appuyez sur le bouton d'enregistrement de la sirène.

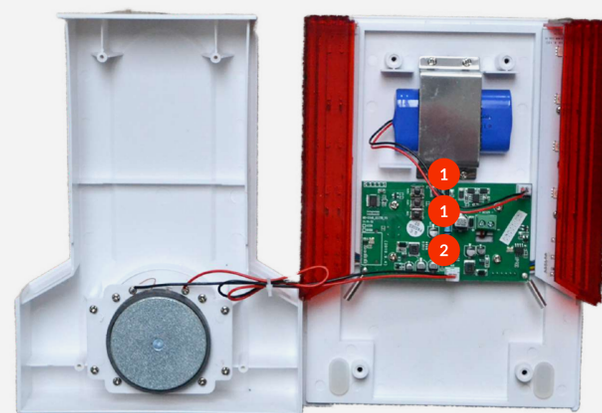
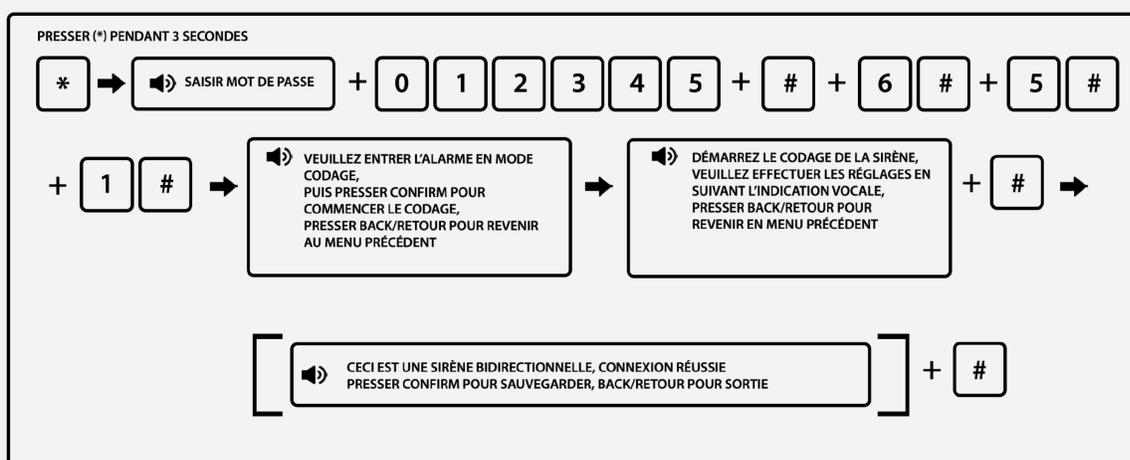
CENTRALES MN AVANT AVRIL 2022, DNB RTC AVANT NOVEMBRE 2021 ET DNB GSM AVANT JUILLET 2022



CENTRALES MN, DNB ET ICE-B



CENTRALE SHB



- 1 Dissociation sirène
- 2 Enregistrement sirène

Notes :

1. Si vous devez enregistrer plusieurs sirènes, il faudra déconnecter les batteries des autres sirènes lors de la programmation sinon vous risquez d'avoir un problème de conflit.
2. En mode codage, il faut appuyer 2 fois sur la touche confirme # pour sortie une fois l'enregistrement effectué.
3. Lorsque la sirène sans fil bidirectionnelle émet une alarme de tentative de vandalisme, l'écran LCD affiche une alarme de zone 41 sur la centrale.

SERVICE APRÈS-VENTE

En cas de problème, veuillez-vous référer à la notice complète de votre centrale ou contacter votre fournisseur.
Nous déclinons toute responsabilité en cas de problème causé par une mauvaise utilisation du produit.