

# TIKE SECURITE

GUIDE UTILISATEUR

## DÉTECTEUR DE GAZ MD-2000R

Grâce à sa sensibilité élevée et sa haute fiabilité, le détecteur de gaz MD-2000R est un allié incontournable pour protéger son habitation des fuites de gaz domestique comme le propane, le butane et le pentane. Il doit être enregistré dans la centrale et peut être installé jusqu'à 100m de celle-ci en champ libre grâce à son puissant signal sans fil sécurisé contre les tentatives de brouillage.



### COMPATIBILITÉ

Le détecteur de gaz MD-2000R est compatible avec les alarmes Tike-Sécurité MN209/DNB/ICE-B/SHB.

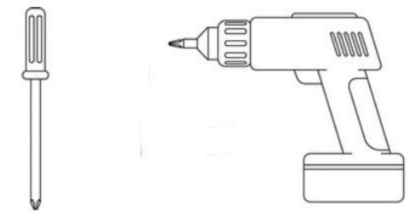
### COMPOSITION

Le détecteur de gaz MD-2000R est composé de d'une sirène de 85 dB, d'un capteur de gaz et d'une antenne longue portée.  
Des LED d'indication vous indiquent s'il est fonctionnel



- 1 Sirène 85 dB
- 2 Capteur de gaz
- 3 Antenne longue portée
- 4 LED d'indication

### OUTILS NÉCESSAIRES



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

Efficace contre le propane, le butane et le pentane

Fréquence de fonctionnement : 433 MHz

Alimentation : transformateur 12V fourni

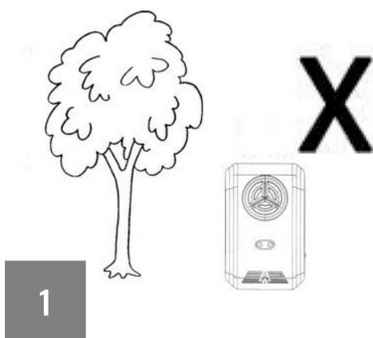
### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Température de fonctionnement : 0°C - + 50°C

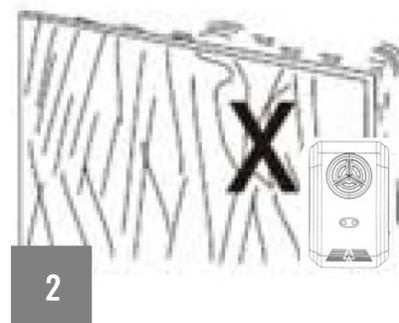
Dimensions : 70(L)\*115 (l)\* 42(H)

Couleur : Blanc

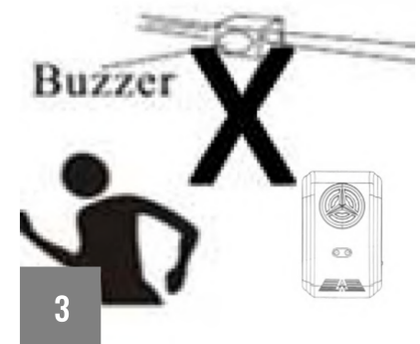
### PRÉCAUTIONS LORS DE L'INSTALLATION



Ne pas placer à un endroit en extérieur

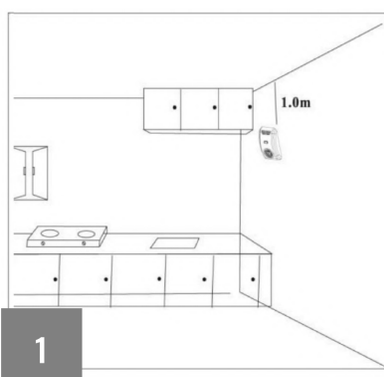


Ne pas monter sur une base instable.

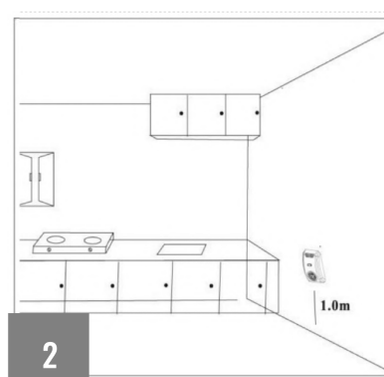


Ne pas installer à proximité d'un appareil à fort magnétisme.

### HAUTEUR D'INSTALLATION

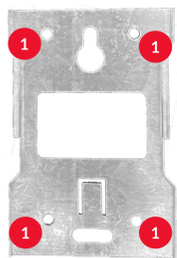


Si vous utilisez le gaz de ville dans votre habitation, il convient d'installer le détecteur à un mètre du plafond.



Si vous utilisez du gaz en bouteille (propane ou butane) dans votre habitation, il convient d'installer le détecteur à un mètre du sol.

## INSTALLATION DU DÉTECTEUR



A l'aide des chevilles et des vis fournies, fixez le support métallique sur votre mur.

1 Fixation vis

1

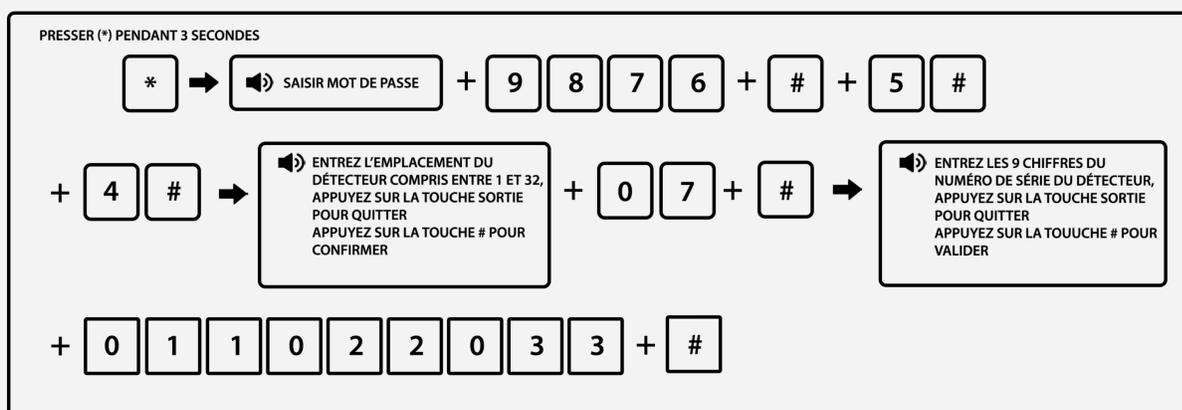


Emboîtez le détecteur de gaz sur le support métallique et faites-le glisser vers le bas.

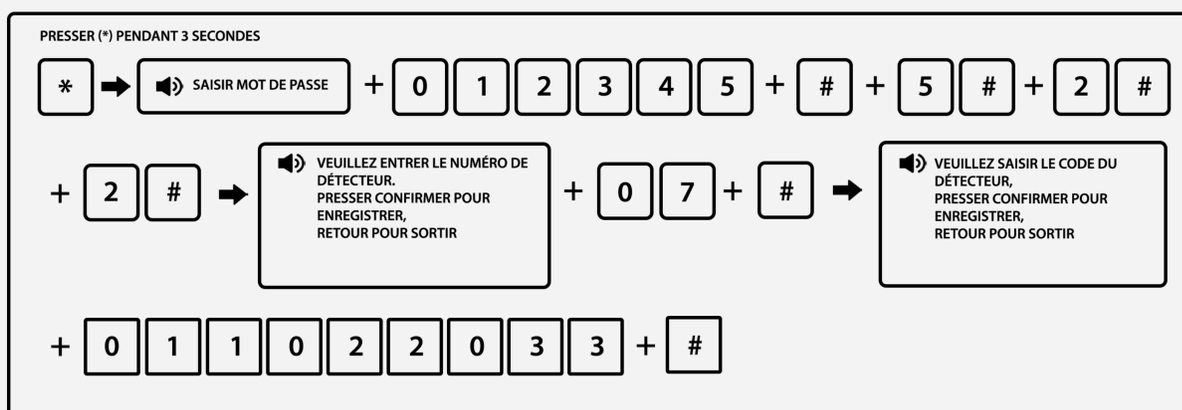
2

## ENREGISTREMENT D'UN DÉTECTEUR PAR SON NUMÉRO DE SÉRIE

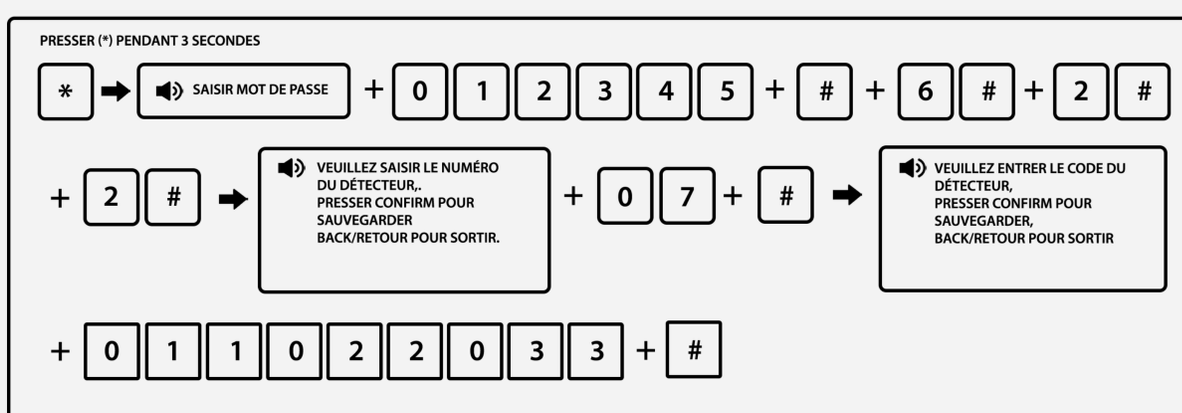
### CENTRALES MN209 ET DNB



### CENTRALE ICE-B



### CENTRALE SHB



Exemple : Enregistrer un détecteur en 7<sup>e</sup> position avec son numéro de série.

Le numéro de série du détecteur se trouve au dos de celui-ci.

Vous devez également attribuer le détecteur à une zone, veuillez vous référer à la notice de votre centrale.

Notes :

1. Veuillez entrer le numéro de détecteur = Emplacement de 01 à 32. Vous pouvez connecter jusqu'à 32 détecteurs.
2. Vous trouverez le numéro de série du détecteur à l'intérieur de celui-ci  
Il s'agit d'un code à 9 chiffres.

## 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.