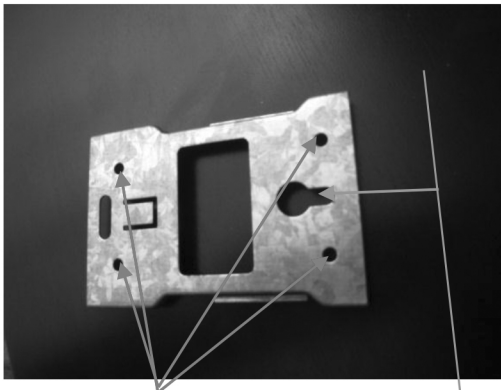


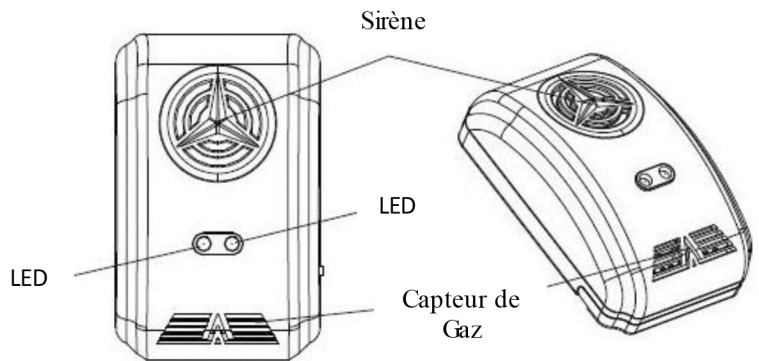
Installation de votre détecteur de Gaz MD-2000R

(Avec transformateur)

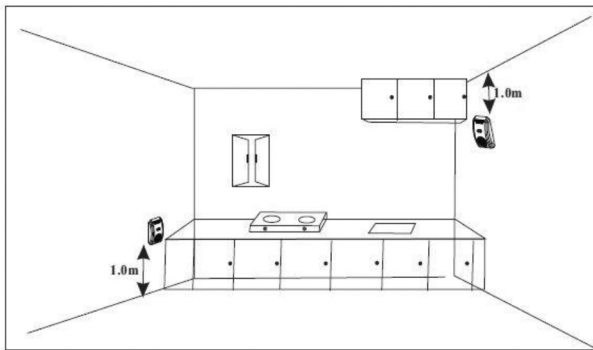


Repérez, percez, et vissez votre plaque murale à l'aide du kit de fixation

Puis faites coulisser votre détecteur dessus



Raccordez votre transformateur 12V. Pas de polarité.



Il est important de laisser l'air circuler autour de votre détecteur.

Mini 1m



Alimentation : 220V/50Hz, 10W

Sirène intégrée : 85dB/0.3m

Temps de réponse : 2 minutes

Fonctionne entre : 0°C et 50°C

Ne pas ouvrir le détecteur

Fonction :

Après la mise sous tension, la LED d'alimentation s'allume. Votre détecteur va, pendant 2 minutes, prendre les informations de son environnement. Il sera alors prêt à fonctionner.

Lorsque la densité de gaz dépasse le seuil toléré, le détecteur envoie des signaux à la centrale d'alarme. La LED clignote et la sirène interne se met en route. Pour une utilisation optimale, synchronisez votre détecteur de gaz avec votre centrale d'alarme

Ce détecteur doit être installé par un professionnel.

La densité du Gaz propane ou butane est plus importante que l'air, nous recommandons une installation du détecteur à 1m du sol. Le gaz de houille est plus léger que l'air, nous recommandons une installation à 1m du plafond.

Attention: Ne pas démonter le détecteur. Ne pas nettoyer le détecteur avec des détergents. Demandez conseil à un professionnel.

Utilisez le bouton sur le côté du détecteur afin de l'activer lors de l'enregistrement.