

Détecteur de fuite de gaz FG 100



Touche "Select"

Voir tableau ci-dessous
"Commandes à partir de l'écran principal"

Touche "Fonction"

1x : "Hold" : fige la mesure
2x : "Min/Max" : affiche le minimum et le maximum depuis la dernière interrogation.
3x : Retour à la mesure figée.

Touche "Marche / arrêt"

ON : Allumer
OFF : Eteindre
Escape : Retour à l'écran précédent

Touche "Rétro-éclairage"

1x Activation du rétro-éclairage
2x Désactivation du rétro-éclairage





















Touche "OK"

1x "OK" : "Validation" ou "Faire défiler les paramètres"

Lexique

Auto-off : auto-extinction
Escape : retour
Off : désactivé
On : activé

Commandes à partir de l'écran principal

Unité	1x	 →  → Appuyer sur  pour faire défiler les unités. ⇨ Valider avec 
Auto-extinction	2x	 →  → Appuyer sur  pour activer ou désactiver ⇨ Valider avec 
Bip	3x	 →  → Appuyer sur  pour activer ou désactiver. ⇨ Valider avec 
Alarme	4x	 →  → Appuyer sur  pour activer ou désactiver. Si l'alarme est activée, appuyer sur  pour définir le seuil. Appuyer sur  pour incrémenter la valeur du seuil et sur  pour passer au chiffre suivant. Lorsque le seuil est défini, rester sur le dernier chiffre à droite et appuyer sur  puis  pour revenir à l'écran de mesure

■ **Effectuer une mesure**

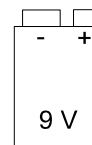
Allumer le détecteur.

Lorsqu'il se met en marche, l'appareil émet un **bip** et commence la **phase de préchauffage** du capteur. Cette phase dure **60 secondes**. L'écran affiche le temps restant de chauffe du capteur.

- Pendant le fonctionnement normal, en absence de fuite de gaz, l'appareil émet un bip régulier toutes les 2 secondes.
- Dans le cas contraire, s'il détecte la présence de gaz, la fréquence de répétition du bip augmentera au fur et à mesure qu'augmente la concentration du gaz détecté et l'écran clignote également à la même fréquence. Lorsque le seuil d'alarme est dépassé, le bip devient continu.

■ **Changement de la pile**

1. Retirer la trappe à pile située à l'arrière de l'appareil.
2. Enlever la pile déchargée
3. Insérer la nouvelle pile en respectant la polarité dessinée à l'intérieur du boîtier.
4. Replacer la trappe à pile.



Ne jetez pas votre appareil électronique avec les ordures ménagères. Renvoyer le chez KIMO au terme de sa durée d'utilisation. Conformément à la directive 2002/96/CE relative aux DEEE, nous assurons une collecte distincte pour un traitement respectueux de l'environnement.

www.kimo.fr

EXPORT DEPARTMENT

Boulevard de Beaubourg - Emerainville - BP 48
77312 MARNE LA VALLEE CEDEX 2

Tel : + 33.1.60.06.69.25 - Fax : + 33.1.60.06.69.29

