

## NOTICE D'UTILISATION - MINI-COFFRE POUR CLES A COMBINAISON ELECTRONIQUE- Modèle KG/4E

- Le mini-coffre pour clés est fourni avec la porte ouverte et le code usine **1-2-3-4-5-6**
- Conserver la combinaison personnelle dans un endroit sûr.
- Si le mini-coffre n'est pas utilisé pendant longtemps, il est conseillé d'enlever les piles.
- La touche \* est utilisée pour annuler le dernier chiffre composé.

### RÉGLAGES INITIAUX ET OUVERTURE DE LA PORTE :

- Ouvrir le couvercle de protection en appuyant sur les côtés et en tirant pour accéder au clavier.
- Ouvrir la porte et dévisser la vis verrouillant le couvercle au compartiment des piles.
- Insérer 3 piles alcalines 1,5V AAA en respectant la polarité, replacer le couvercle du compartiment des piles et revisser la vis.
- Oter l'onglet de protection jaune (fig.1).
- Effectuer une ouverture d'essai avec la porte ouverte en composant le code d'usine **1-2-3-4-5-6** et en appuyant sur la touche # (deux bips seront émis et la led verte s'allumera pendant quelques secondes).

### PROGRAMMATION DU CODE PERSONNEL :

- Appuyer sur le bouton **RESET** (fig.1) situé à l'intérieur de la porte (deux bips seront émis et la led verte s'allumera).
- Sous 10 secondes (avec la led verte allumée), composer votre code personnel **de 4 à 8 chiffres** et appuyer sur la touche #.
- Composer une nouvelle fois le code précédemment enregistré et appuyer sur la touche #.
- Le signal acoustique de deux bips et l'arrêt de la led verte indiquent que le code personnel a été mémorisé correctement.
- En cas d'erreur, répéter la programmation depuis le début.

**IMPORTANT :** Avant de fermer la porte, effectuer quelques tests d'ouverture.

### OUVERTURE DE LA PORTE :

- Composer le code personnel enregistré et appuyer sur la touche # (deux bips seront émis et la led verte s'allumera pendant quelques secondes). Tirer la porte tout de suite pour la libérer du loquet.
- Si 3 codes incorrects sont composés de manière consécutive, le clavier se verrouillera durant 20 secondes. Si 3 autres codes incorrects sont à nouveau composés, le clavier se verrouillera durant 5 minutes.

### FERMETURE DE LA PORTE :

- Fermer la porte en la poussant jusqu'à ce qu'elle s'enclenche dans le loquet.

### FIXATION AU MUR :

- Déterminer l'endroit de fixation, ouvrir la porte, maintenir le coffre à la verticale et marquer les 4 trous sur le mur.
- Utiliser un foret de Ø 6 mm pour percer les 4 trous à environ 30 mm de profondeur.
- Insérer les 4 chevilles dans les trous percés dans le mur.
- Positionner le mini-coffre avec précision, insérer les vis de l'intérieur et les visser dans les chevilles correspondantes.

### INDICATION DE PILES FAIBLES :

- La lumière rouge qui s'allume après la procédure d'ouverture indique que les piles à l'intérieur sont épuisées. Remplacer les piles dès que possible.

### OUVERTURE DE LA PORTE LORSQUE LES PILES SONT COMPLÈTEMENT ÉPUISÉES :

En utilisant le support pour 3 piles AAA de 1,5 V fournis, procéder comme suit :

- Oter le petit capuchon en caoutchouc noir situé en bas à l'arrière du mini-coffre.
- Installer 3 nouvelles piles alcalines 1,5V AAA, en respectant la polarité.
- Insérer la mini prise USB du support de piles dans le port USB du mini-coffre (voir fig. 2).
- Composer le code personnel enregistré et appuyer sur la touche # (deux bips seront émis et la led verte s'allumera).
- Pendant les 30 secondes durant lesquelles la led verte reste allumée, ouvrir la porte et procéder au remplacement des piles à l'intérieur du mini coffre.

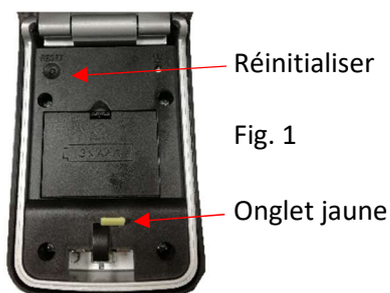


Fig. 2

