

Notice serrure électronique EM3520

FRANÇAIS

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

La serrure fonctionne avec un code se composant d'un nombre de six chiffres ou d'un mot de 6 lettres. Un deuxième code peut être ajouté. Chaque fois que l'on appuie sur une touche s'ensuit un signal sonore et lumineux.

L'introduction d'un code correct est confirmée par un double signal. L'introduction d'un code incorrect est indiquée par un signal prolongé. Après 10 secondes sans introduction, il y a annulation du code déjà partiellement entré.



OPEN - ÖFFNEN - OUVERTURE - APERTURA



fig. A



ADD SECOND USER - ZWEITEN BENUTZER ZUFÜGEN
AJOUTER DEUXIÈME UTILISATEUR - AGGIUNGA IL SECONDO UTENTE
AGREGUE A SEGUNDO USUARIO

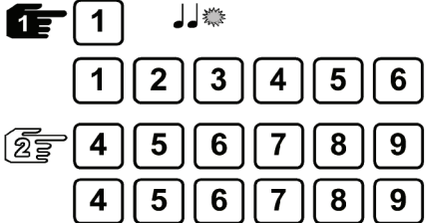
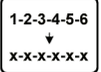


fig. B



CHANGE CODE - CODE ÄNDERN - CODE MODIFICATION
CODIFICHI CAMBIARE - CIFRE CAMBIAR

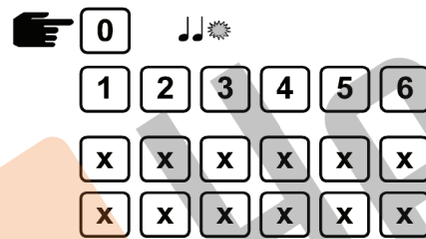


fig. C



DELETE SECOND USER - ZWEITEN BENUTZER LÖSCHEN
SUPPRIMER DEUXIÈME UTILISATEUR - CANCELLI IL SECONDO UTENTE
SUPRIMA A SEGUNDO USUARIO



fig. D



press and hold until double signal and light stays ON
gedrückt halten bis doppel-signal und leuchte AN
sustinencia serrée
conservazione premuta
sustinencia presionada



Ouverture: (voir fig. A)

Composez le code (code usine = 1-2-3-4-5-6). Tournez l'unité d'entrée ou la poignée. Il faut tourner pour refermer la serrure. Si la première tentative d'introduction du code n'a pas fonctionné, attendre 20 secondes avant de ré-essayer. Trois bips prolongés indiquent que le pêne de la serrure est coincé. Relâchez la poignée et composez à nouveau le code.

Fermeture:

Fermez la porte: la serrure est fermée. Contrôlez le blocage correct en essayant de tourner la poignée.

Protection contre la manipulation:

L'introduction consécutive de quatre codes incorrects provoque le blocage du clavier pendant 5 minutes. Durant cette période, le signal lumineux clignote toutes les 10 secondes. Appuyer sur une touche durant cette période provoque l'émission d'un signal prolongé. Une fois le temps passé, l'introduction de deux codes incorrects redémarre le temps de blocage de 5 minutes.

Référence sécurité:

Tous les codes doivent être bien gardés. Ne jamais utiliser un code constitué de données personnelles (ex : Anniversaires, numéros de téléphone, etc.). Changez le code usine avant d'utiliser le coffre-fort !

Activation d'un deuxième code d'ouverture: (voir fig. B)

Appuyez sur Touche [1] jusqu'à l'émission d'un double signal. La lumière reste allumée pendant le processus :

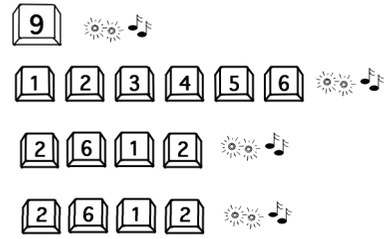
- Composez le code manager.
- Composez le Deuxième code deux fois (Double signal après chaque introduction)

(Le deuxième code peut être changé comme le code principal. Avec le code manager, le deuxième code peut être effacé. Le code manager ne peut pas être effacé.)

Retardateur (max. 99 min) et fenêtre d'ouverture (max. 19 min)

Appuyez sur Touche "9" jusqu'à l'émission d'un double signal. La lumière reste allumée durant le processus:

- composez le code manager (double signal)
- introduire le temps de retardement et de la fenêtre d'ouverture, ex. 2612 pour 26 minutes de retardement et 12 minutes de fenêtre d'ouverture (double signal)
- introduire à nouveau les données (double signal)



Note: changer le temps de retardement ne peut être fait que pendant le temps de fenêtre d'ouverture.

Notice serrure électronique EM3520

Que faire si...

... vous entendez un bip prolongé après avoir introduit le dernier caractère de votre code et la serrure ne s'ouvre pas?

Vous avez introduit une combinaison incorrecte. Répétez l'opération en faisant attention de composer un code correct.

... le signal lumineux clignote toutes les 10 secondes et, quand vous appuyez sur une touche, vous entendez un bip prolongé?

Vous avez introduit 4 fois une combinaison incorrecte, et la serrure se trouve en temps de pénalisation d'erreur. Attendez 5 minutes et essayez à nouveau. Deux codes incorrects consécutifs redémarreront le temps de pénalisation de 5 minutes

... vous n'entendez aucun bip quand appuyez sur une touche?

Remplacez les piles. Si le problème ne se résout pas, appelez le centre de service technique.

... vous pouvez ouvrir mais vous entendez une longue série de bips après avoir introduit le dernier caractère de votre combinaison?

Remplacez immédiatement les piles. (utilisez uniquement des piles ALCALINES DE 9V Duracell Procell- ou Energizer)

Changement de code: (avec la porte du coffre ouverte, voir fig. C)

Appuyez sur Touche [0] **jusqu'à l'émission d'un double signal**. La lumière reste allumée durant le processus:

- composez l'ancien code (double signal)
- composez le nouveau code (double signal) et répétez le nouveau code (double signal)

En cas d'erreur dans l'introduction (signal prolongé), l'ancien code est valide.

Effacement du deuxième code: (voir fig. D)

Appuyez sur Key [3] **jusqu'à l'émission d'un double signal**. La lumière reste allumée durant le processus:

- composez le code manager.

Le deuxième code est effacé.

Alimentation / changement des piles:

Une série de signaux indique que les piles sont faibles et doivent être remplacées. N'utilisez que des piles ALCALINES de 9V Duracell Procell ou Energizer! Le boîtier sur la partie inférieure du clavier.

Pour les claviers ST40•xx et EC10•xx: le boîtier se trouve à l'intérieur du coffre. Si les piles sont complètement vides, découvrir les bornes situées sur le devant du clavier et les alimenter avec des piles neuves (voir fig. page 1). Maintenir les piles sur les bornes jusqu'à ce que la serrure soit complètement ouverte.