

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

SERRURE DE COFFRE-FORT CAWI EVO

Serrure de porte électronique pour coffres-forts WA

Edition 08.2020

Merci beaucoup

Nous tenons à vous remercier d'avoir choisi Waldis en matière de sécurité.

En achetant un coffre-fort, vous avez choisi un produit testé conformément à la norme EN1143-1. Un produit de qualité suisse avec une sécurité testée par le VdS.

Veillez lire attentivement ces instructions avant de mettre votre coffre-fort en service !

Votre contact pour les questions

WALDIS Tresore AG

Hofwisenstrasse 20

CH-8153 Rümlang

Téléphone: +41 43 211 12 00

Fax: +41 43 211 12 12

E-Mail: info@tresore.ch

Table des matières

1. Serrure de coffre-fort.....	1
1.1. Informations générales.....	1
1.1.1. Position fermée.....	1
1.1.2. Ouverture de la serrure.....	1
1.1.3. Verrouillage de la serrure.....	2
2. Programmation du code.....	3
1.2. Menu de programmation des codes.....	3
3. Alimentation électrique.....	4
3.1. Général.....	4
4. Mot de passe.....	5
4.1. Règles générales de base.....	5
4.1.1. Évitez les mots de passe évidents.....	5
4.1.2. Conseils.....	5
4.1.3. Dernier point mais non le moindre.....	5

1. Serrure de coffre-fort

1.1. Informations générales

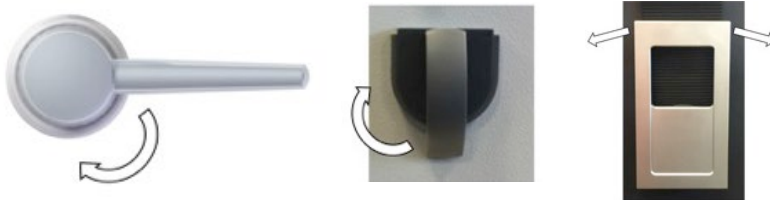
La serrure fonctionne avec un code numérique à 6 chiffres. Chaque frappe est confirmée par un signal composé d'une tonalité et d'un signe clignotant.



Après avoir saisi un code valide, un double signal suit. Après une entrée non valide, un long bip.

En cas de pause - plus de 10 secondes - les entrées précédentes sont effacées et vous devez recommencer.

1.1.1. Position fermée



= Passez à la position "OUVERT". (Tournez dans le sens de la flèche pour ouvrir le coffre).

1.1.2. Ouverture de la serrure

Tournez d'abord la poignée rotative d'ouverture en position fermée. Cela libère le verrou.

Le code d'usine est 0-0-1-2-3-4-5-6

Procédure

1. Saisissez le code - le voyant vert clignote une fois et le signal sonore haut-bas retentit.
2. Si la poignée rotative d'ouverture n'est pas tournée dans le sens des aiguilles d'une montre en position ouverte dans les 20 secondes, la serrure est à nouveau sécurisée.
3. Tournez la poignée d'ouverture dans le sens des aiguilles d'une montre en position ouverte et tirez la porte pour l'ouvrir. Si la porte ou le mécanisme de verrouillage reste ouvert pendant plus de 20 secondes, la serrure est en position de pré-tension.
4. Chaque touche est reconnue par un "bip", les pauses de plus de 5 secondes effacent l'entrée précédente ; ou si une entrée de code incorrecte est faite, l'entrée peut être effacée avec la touche "C".
5. En cas de saisie incorrecte, le voyant vert puis le voyant rouge s'allument et 4 bips retentissent. Après 4 entrées incorrectes, la serrure est bloquée pendant 5 minutes. Après deux autres entrées incorrectes, la période de blocage recommence. Une fois la période de verrouillage écoulée, il faut saisir le bon code et la serrure peut être ouverte.

1.1.3. Verrouillage de la serrure

Tournez la poignée de la boulonnerie en position "FERMEE" jusqu'à la butée. La serrure se ferme automatiquement. **Vérifiez si la serrure est verrouillée** en tournant la poignée du verrou en position "OPEN".

2. Programmation du code

1.2. Menu de programmation des codes

ATTENTION : Toute reprogrammation de code doit être effectuée avec la porte ouverte !



Modifier d'un point à l'autre, toujours en moins de 10 secondes

Procédure

1. Ouvrez la porte et appuyez immédiatement sur les touches ***0 1 ***
2. 0 Enter***0**
3. Entrez le code précédent (code d'usine) plus la ***clé**
4. Entrez le nouveau code plus la *** touche**
5. Entrez le nouveau code et appuyez de nouveau sur la touche *****

Important : pour des raisons de sécurité, vous devez modifier le code d'usine immédiatement après la livraison. Veuillez ne pas utiliser votre propre anniversaire ou des dates connues similaires.

Veuillez fermer le mécanisme de verrouillage lorsque la porte est ouverte et ouvrir la serrure 2 ou 3 fois avec le nouveau code programmé.

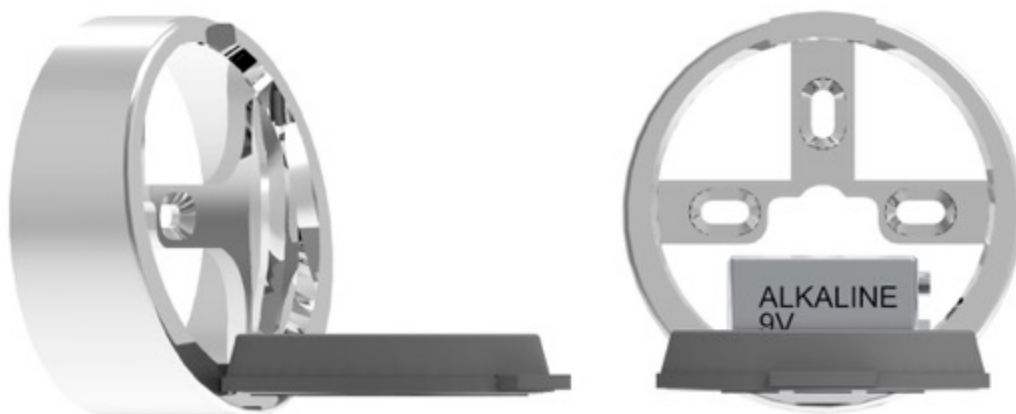
3. Alimentation électrique

3.1. Général

Si la tension de la batterie est insuffisante, un signal sonore aigu est émis 10 fois après la saisie du code d'ouverture et les LED rouge et vert clignotent alternativement 10 fois. La batterie doit être remplacée dans les jours qui suivent.

La serrure est alimentée par une **pile bloc ALKALINE de 9V**.

Après avoir changé la batterie, entrez le code d'ouverture valide 00 X X X X X X. Puis un triple bip retentit, entrez à nouveau le code d'ouverture 00 X X X X X X et la serrure s'ouvre.



4. Mot de passe

4.1. Règles générales de base

4.1.1. Évitez les mots de passe évidents

- Pas de valeurs triviales comme 000000, 0815, 123456
- N'utilisez pas comme mot de passe votre propre date d'anniversaire, la plaque d'immatriculation de votre voiture, votre numéro de téléphone ou votre nom (le vôtre, celui de votre femme/mari, de vos enfants, de vos animaux domestiques, de votre entreprise, de votre lieu de résidence, etc. N'utilisez pas de mots de passe standard tels que "password" ou "safe".
- Écrire à l'envers est aussi trop facile
- N'utilisez pas un mot de passe que vous utilisez déjà
- Les mots de passe importants ne doivent pas avoir de structure logique

4.1.2. Conseils

- La première règle : **un mot de passe n'est sûr que s'il reste secret !**
- Mémorisez les mots de passe - ne les écrivez nulle part !
- Considérez toutes les touches si possible (les marques d'usure sur le clavier révèlent les numéros individuels avec le temps)

4.1.3. Dernier point mais non le moindre

Réfléchissez à la manière dont le mot de passe peut être conservé si le propriétaire ne peut plus le divulguer (par exemple, en cas de décès). Laissez une enveloppe fermée à votre notaire.

