



NOTICE D'UTILISATION

SERRURE DE PORTE SMARTCAM

Serrure de porte électronique pour coffres-forts intérieurs, sur socle et en armoire



Merci de tout cœur

Nous vous remercions d'avoir choisi Waldis pour vos besoins en termes de sécurité. Vous avez décidé d'acheter un coffre-fort homologué selon la norme EN1143-1. Un produit de qualité suisse à la sécurité homologuée selon VdS.

Avant la mise en service de votre armoire de sécurité, veuillez lire entièrement cette notice d'utilisation avec attention !

Votre interlocuteur en cas de questions

WALDIS Tresore AG

Hofwisenstrasse 20

CH-8153 Rümlang

Téléphone : +41 43 211 12 00

Télécopie : +41 43 211 12 12

E-mail : info@tresore.ch

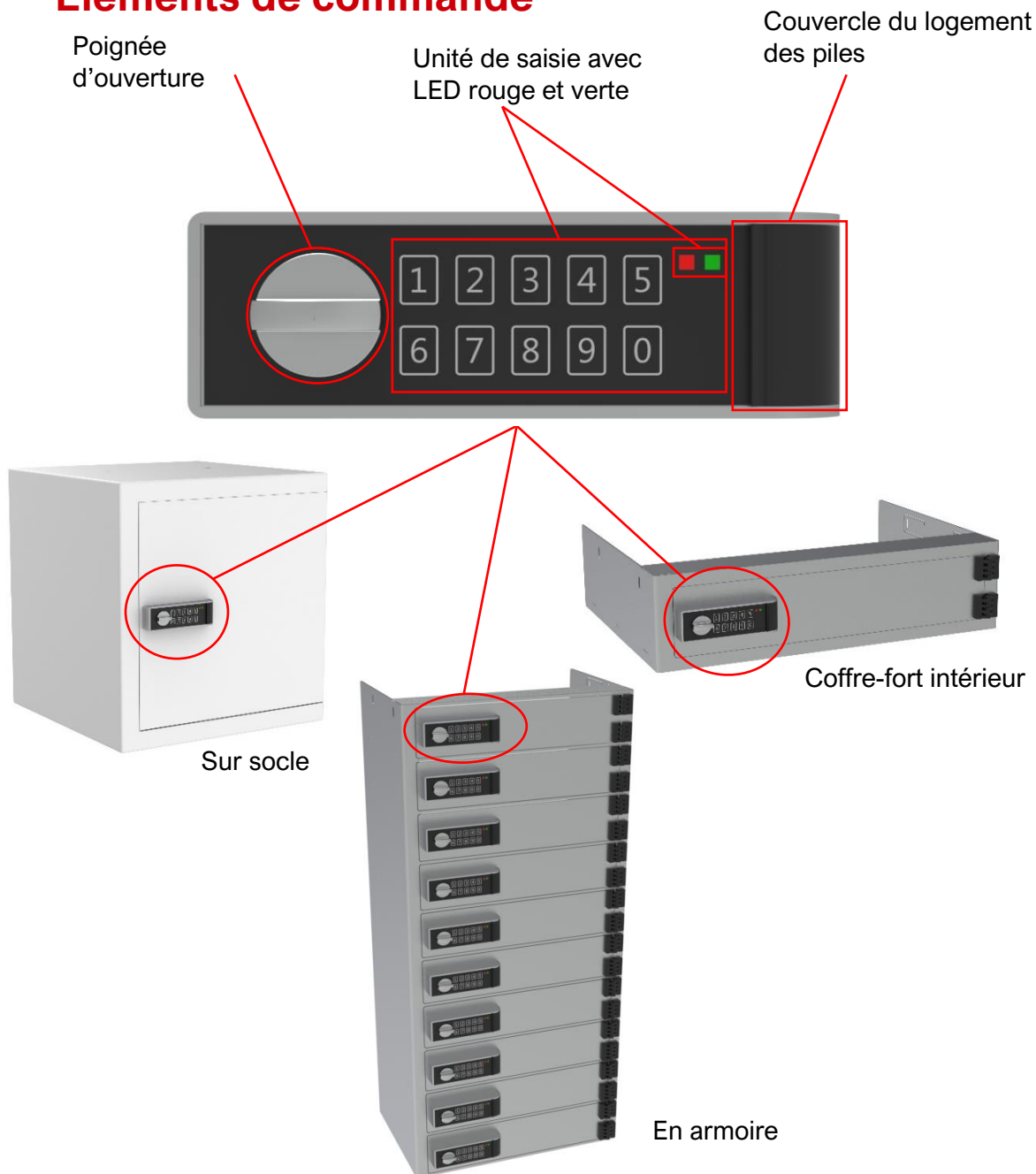
Table des matières

1. Présentation.....	1
1.1. Eléments de commande.....	1
2. Mise en service	2
3. Utilisation.....	3
3.1. Ouverture avec le code utilisateur	3
3.2. Ouverture avec le code maître	3
3.3. Fermeture du coffre-fort intérieur	4
3.4. Reprogrammation du code	4
3.5. Remplacement de la pile	6
4. Défauts	6
4.1. Pile	6
4.2. Utilisation bloquée	6
5. Règles de base pour un code sécurisé	7

1. Présentation

La serrure SmartCam est montée sur les coffres-forts intérieurs, sur socle et en armoire qui sont installés en option dans ou sous le coffre-fort WA. La serrure SmartCam n'est pas une serrure homologuée.

1.1. Eléments de commande



REMARQUE : La notice d'utilisation suivante décrit et présente la manipulation d'un coffre-fort intérieur sur lequel la charnière se trouve sur le côté droit de la porte. Si vous possédez un coffre-fort intérieur sur lequel la charnière se trouve sur le côté gauche de la porte, vous devez effectuer tous les mouvements de pivotement, d'ouverture et de fermeture décrits dans le sens opposé.

2. Mise en service

Une fois le coffre intérieur, sur socle ou en armoire, livré et monté correctement, la serrure peut être mise en service.

Pour cela, suivez la procédure suivante :

1. Poussez avec précaution vers la droite la languette se trouvant à gauche du couvercle du logement des piles pour le faire sortir du bâti de l'unité de saisie.



2. Branchez la pile alcaline 9 V sur le câble qui se trouve dans le bâti de l'unité de saisie et insérez la pile dans le bâti depuis la droite.
Insérez le câble au-dessus de la pile dans le bâti.



3. Remettez prudemment en place le couvercle du logement des piles dans le bâti de l'unité de saisie en le poussant vers la gauche.

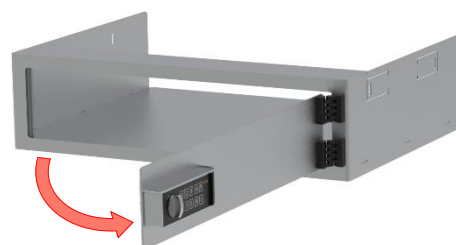
Évitez tout pincement du câble !



4. Saisissez le code utilisateur défini en usine (1-1-1-1) et faites tourner la poignée d'ouverture de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'en position finale.



5. Ouvrez la porte.



6. Programmez le nouveau code comme indiqué au chapitre 3.4.

3. Utilisation

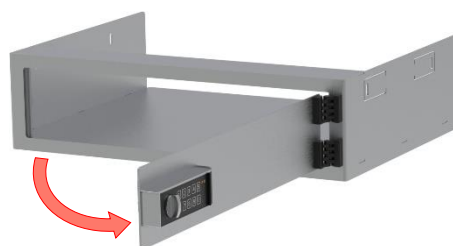
3.1. Ouverture avec le code utilisateur

Pour ouvrir le coffre-fort intérieur, suivez la procédure suivante :

1. Saisissez le code utilisateur et, **après** le triple signal sonore et l'allumage de la LED verte, tournez la poignée d'ouverture de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre en position ouverte dans un délai de 3 secondes.



2. Ouvrez la porte.



3.2. Ouverture avec le code maître

Pour ouvrir le coffre-fort intérieur, suivez la procédure suivante :

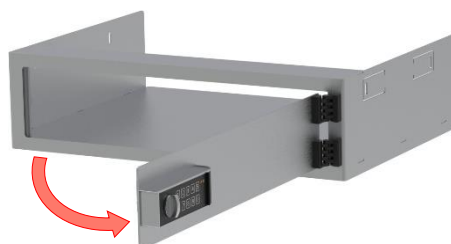
1. Appuyez pendant 3 secondes sur la touche «8» de l'unité de saisie, lorsque la touche est relâchée, la LED verte s'allume en continu.



2. Entrez le code maître et dans les 3 secondes, tournez la poignée d'ouverture de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la position ouverte.



3. Ouvrez la porte.



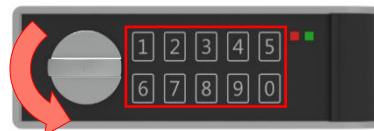
3.3. Fermeture du coffre-fort intérieur

Pour fermer le coffre-fort intérieur, suivez la procédure suivante :

1. Fermez la porte (poignée d'ouverture en position ouverte).



2. Appuyez une fois sur la touche chiffrée de votre choix et tournez la poignée d'ouverture de 90 % dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'en position fermée (la serrure se verrouille automatiquement).



3. Vérifiez que la serrure et donc le coffre-fort intérieur sont bien fermés en tournant **légèrement** la poignée d'ouverture dans le sens des aiguilles d'une montre.



3.4. Reprogrammation du code



REMARQUE : La programmation d'un nouveau code doit toujours être faite et testée avec la porte ouverte !

Il faut absolument reprogrammer le **code maître (1 2 3 4 5 6)** et le **code utilisateur (1 1 1 1)**, car un tiers est susceptible de les connaître !

Signification des signaux sonores et LED

- 1 signal avec la LED rouge : Saisie acceptée
- 3 signaux avec la LED verte : Le code est correct
- Signal prolongé avec la LED rouge : Le code est incorrect / la saisie a duré trop longtemps
- LED verte allumée en continu : La modification du code peut être effectuée

Procédure pour le code maître :

1. Ouvrez la porte avec le code utilisateur actuel (chapitre 3.1.).
2. Laissez la poignée d'ouverture en position ouverte.
3. Sur l'unité de saisie, appuyez sur la touche « 2 » pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un double signal sonore retentisse et que la LED rouge s'allume à 2 reprises. Ensuite, relâchez la touche « 2 » et la LED verte devrait s'allumer en continu.

4. Saisissez le code maître actuel (triple signal sonore avec LED rouge).
5. Saisissez le nouveau code maître (triple signal sonore avec LED rouge).
6. Saisissez de nouveau le nouveau code maître pour confirmation (triple signal sonore avec LED rouge).
7. La LED verte s'éteint, indiquant que le nouveau code maître est programmé.
8. Avec la **porte ouverte**, appuyez sur la touche chiffrée de votre choix et tournez la poignée d'ouverture dans le sens inverse des aiguilles d'une montre en position fermée (la serrure se verrouille automatiquement).
9. Appuyez de manière prolongée sur la touche «8» jusqu'à ce qu'un double signal sonore retentisse et que la LED rouge s'allume à 2 reprises. Ensuite, la LED verte doit s'allumer en continu.
10. Saisissez le nouveau code maître, puis tournez la poignée d'ouverture dans le sens des aiguilles d'une montre.
11. En cas de succès de l'ouverture test de la serrure, le nouveau code a bien été programmé et le coffre-fort intérieur peut être fermé (chapitre 3.2).

Procédure pour le code utilisateur :

1. Ouvrez la porte avec le code utilisateur actuel (chapitre 3.1.).
2. Laissez la poignée d'ouverture en position ouverte.
3. Sur l'unité de saisie, appuyez sur la touche « 0 » pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un double signal sonore retentisse et que la LED rouge s'allume à 2 reprises. Ensuite, relâchez la touche « 0 » et la LED verte devrait s'allumer en continu.
4. Appuyez une fois sur la touche « 1 » : un triple signal sonore retentit avec la LED rouge, la LED verte doit toujours être allumée.
5. Saisissez le code utilisateur actuel (triple signal sonore avec LED rouge).
6. Saisissez le nouveau code utilisateur (triple signal sonore avec LED rouge).
7. Saisissez de nouveau le nouveau code utilisateur pour confirmation (triple signal sonore avec LED rouge).
8. La LED verte s'éteint, indiquant que le nouveau code utilisateur est programmé.
9. Avec la **porte ouverte**, appuyez sur la touche chiffrée de votre choix et tournez la poignée d'ouverture dans le sens inverse des aiguilles d'une montre en position fermée (la serrure se verrouille automatiquement).
10. Saisissez le nouveau code utilisateur et, **après** le triple signal sonore et l'allumage de la LED verte, tournez la poignée d'ouverture dans le sens des aiguilles d'une montre dans un délai de 3 secondes.
11. En cas de succès de l'ouverture test de la serrure, le nouveau code utilisateur a bien été programmé et le coffre-fort intérieur peut être fermé (chapitre 3.2).



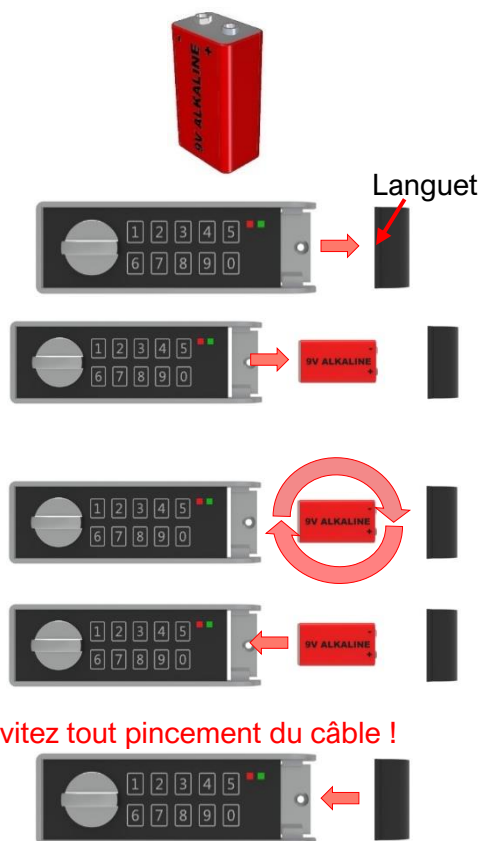
REMARQUE : En cas d'erreur lors du réglage ou en cas de pause de plus de 10 secondes lors de la procédure, l'ancien code reste valide. Il faut alors refaire la procédure de programmation.

3.5. Remplacement de la pile

S'il est nécessaire de remplacer la pile (chapitre 4.1.), suivez la procédure suivante :

1. Achetez une pile (pile alcaline 9 V).
2. Poussez avec précaution vers la droite la languette se trouvant à gauche du couvercle du logement des piles pour le faire sortir du bâti de l'unité de saisie.
3. Faites sortir du bâti de l'unité de saisie l'ancienne pile alcaline 9 V avec précaution vers la droite et débranchez-la du câble.
4. Branchez la nouvelle pile alcaline 9 V sur le câble et insérez la pile dans le bâti depuis la droite.
Insérez le câble au-dessus de la pile dans le bâti.
5. Remettez prudemment en place le couvercle du logement des piles dans le bâti de l'unité de saisie en le poussant vers la gauche.

Faites attention à la date de péremption !



4. Défauts

4.1. Pile

En cas de tension de pile insuffisante, un avertissement sonore se répète plusieurs fois après la saisie du code et la LED rouge clignote également plusieurs fois.

Si les avertissements décrits ci-dessus se produisent, il faut remplacer la pile 9 V de la serrure dès que possible (chapitre 3.5).

4.2. Utilisation bloquée

En cas de saisie d'un code erroné à 4 reprises à la suite, le clavier est bloqué pendant 1 minute. Pendant ce temps de blocage, la LED rouge s'allume toutes les 10 secondes et aucun code ne peut être saisi.

Si, à l'issue du temps de blocage, un code erroné est saisi à 2 autres reprises, le blocage reprend pendant 1 minutes. Le blocage prend fin dès que le code correct est saisi.

5. Règles de base pour un code sécurisé

Ce qu'il faut éviter :

- N'utilisez pas de code trop commun, tel que 0000 ou 1234.
- N'utilisez pas votre date de naissance, votre plaque d'immatriculation ou votre numéro de téléphone.
- N'utilisez pas un code que vous utilisez déjà pour autre chose.

Voici comment choisir son code :

- Le code ne doit pas suivre une structure logique.
- Si possible, utilisez toutes les touches (avec le temps, les traces d'usure sur le clavier donnent une indication des chiffres utilisés)

Conservation sécurisée d'un code :

- Un code n'est sécurisé que s'il reste secret.
- Il faut retenir ses codes, pas les écrire.
- Réfléchissez cependant à une manière de récupérer le code si le propriétaire du code n'était plus en capacité de le fournir (par exemple, en cas de décès). Conservez une enveloppe sous scellé chez votre notaire.



REMARQUE : En cas d'oubli du code ou s'il ne peut plus être reconstitué, le coffre-fort intérieur doit être percé et réparé ou remplacé aux frais de l'utilisateur !