

SMARTCODE™

SERRURES ÉLECTRONIQUES À PAD TACTILE



Guide de démarrage rapide

Les instructions
3D sont
disponibles sur



• BILT • BILT

Bienvenue dans la famille Weiser!

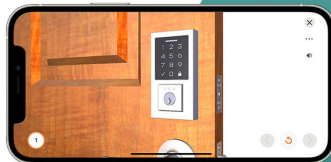
Ce guide vous permettra de démarrer avec votre nouveau verrou intelligent d'empreinte digitale SmartCode™

En cas de problème, visitez notre centre d'assistance: **[weiserlock.com](https://www.weiserlock.com)**
ou appelez-nous au 1-800-501-9471.

Table des matières

Pièces dans la boîte	4
Outils nécessaires.....	5
L'installation	7
Guide de Programmation	19

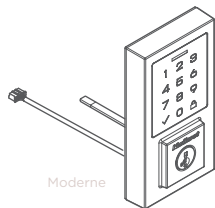
AVANT DE COMMENCER



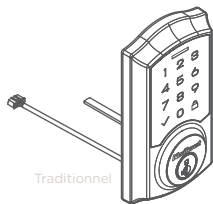
Scannez pour des instructions faciles en 3D
Téléchargez l'application BILT avant de commencer



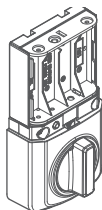
Pièces dans la boîte



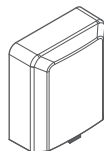
Moderne



Traditionnel



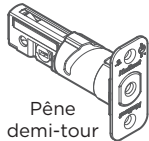
Assemblage
intérieur



Couvercle
intérieur

Assemblage
extérieur

Étape 1



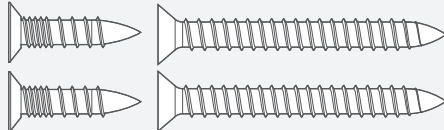
Pêne
demi-tour



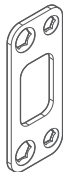
Collier de
Guidage

03809

*taille
réelle*



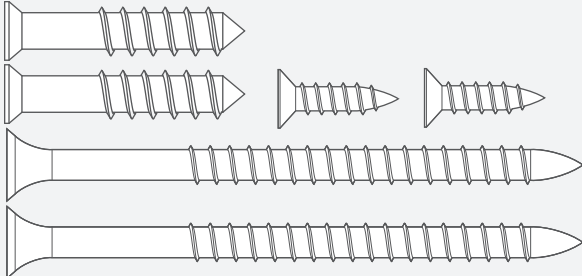
Étape 2



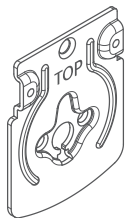
Gâche

52531

*taille
réelle*



Étape 3



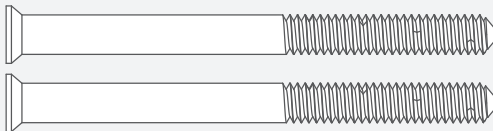
Plaque support



Clés

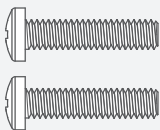
52367

taille réelle



52502

taille réelle



Étape 4



Outil
SmartKey

Outils nécessaires



Tournevis à pointe
cruciforme



Pas de perceuses
électriques

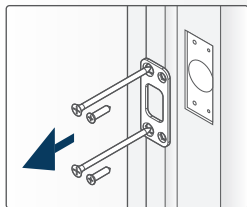
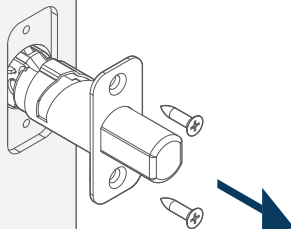
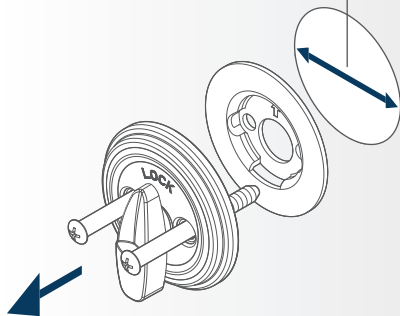
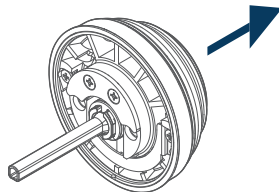
L'installation



Retirez votre loquet et gâche existant.

35mm - 44mm
(1-3/8" - 1-3/4")

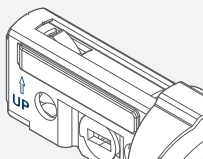
38mm ou 54mm
(1-1/2" ou 2-1/8")



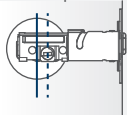
Si vous percez une nouvelle porte, utilisez le modèle fourni et les instructions disponibles sur: weiserlock.com/doorprep

1 Posez le pêne demi-tour

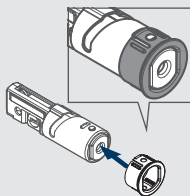
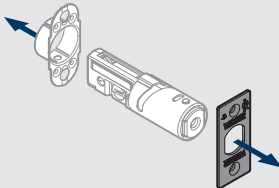
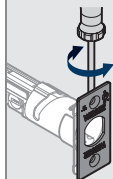
A UP est au top.



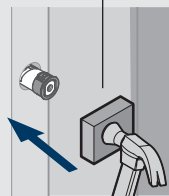
B Si le trou en forme de rectangle n'est pas centré dans le trou de la porte, faites pivoter la face du loquet pour étendre le loquet.



⚠ Si votre porte n'est pas ciselée, installez le collier.



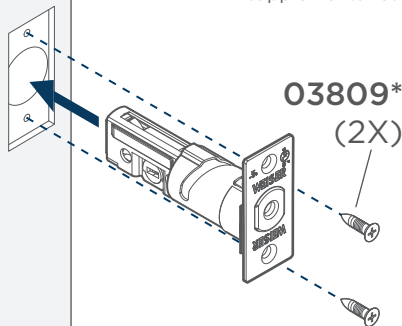
bloc en bois



[EXTÉRIEUR]

*Utilisez les vis plus longues si les trous sont usés.

Vous aurez deux vis supplémentaires.



2 Posez la gâche

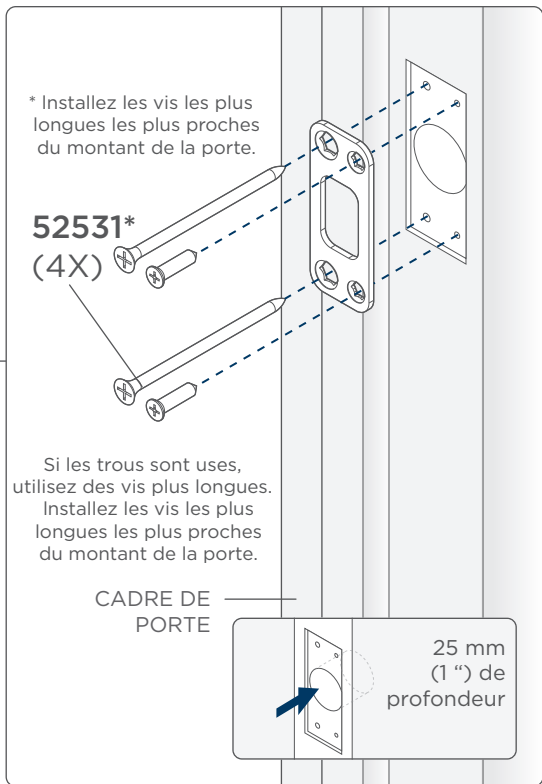
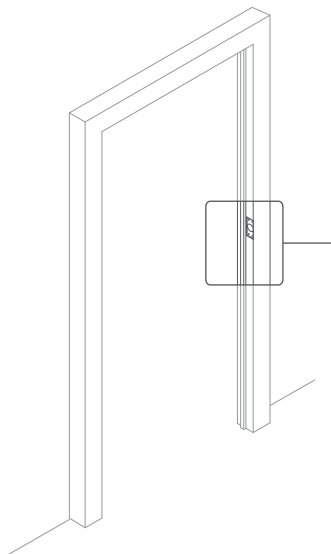
* Installez les vis les plus longues les plus proches du montant de la porte.

52531*
(4X)

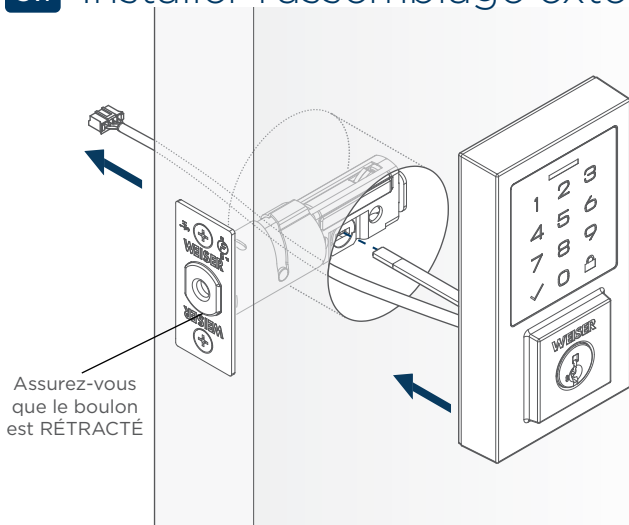
Si les trous sont usés,
utilisez des vis plus longues.
Installez les vis les plus
longues les plus proches
du montant de la porte.

CADRE DE
PORTE

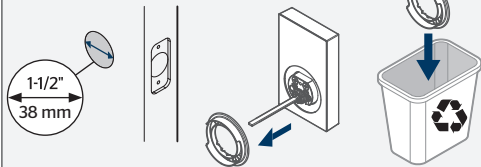
25 mm
(1") de
profondeur



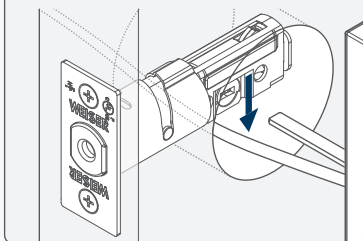
3.1 Installer l'assemblage extérieur



! Si le trou de votre porte mesure 38 mm (1-1/2"), retirez la bague adaptatrice et jetez-la.



A Le câble passe sous le loquet.



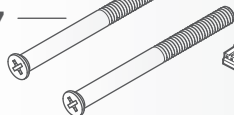
Serrez les vis uniformément.
NE serrez PAS trop.



L'étiquette TOP sur la plaque de montage doit être visible

Restez parallèle à le bord de la porte.

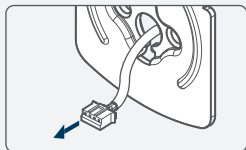
52367
(2X)



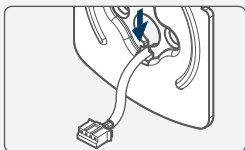
[INTÉRIEUR]

Assurez-vous que la lame plat est centrée dans le trou de la plaque de montage.

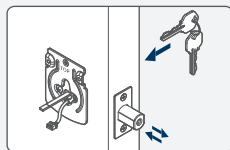
B Faites passer le câble dans le trou central de la plaque de montage.



C Poussez le câble dans le trou inférieur de la plaque de montage.

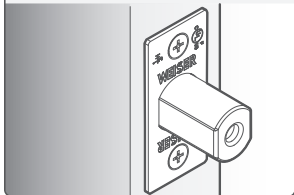


D Insérez la clé et testez le verrou. Si le verrou ne s'étend pas ou ne se rétracte pas facilement, ajustez les vis. Laissez le loquet VERROUILLÉ /ÉTENDU.

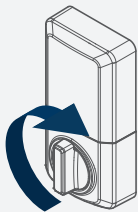


3.2 Installer l'assemblage intérieur

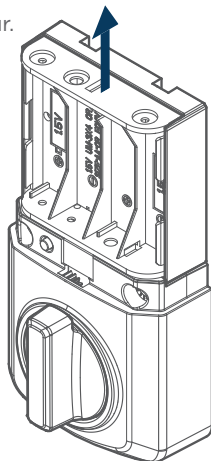
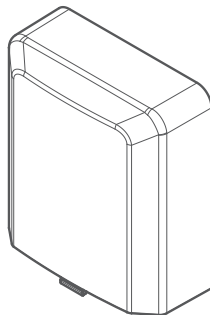
- ⚠ Assurez-vous que le loquet est en position étendue/verrouillée pour installer l'ensemble intérieur.



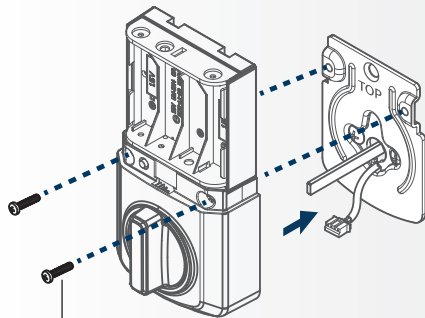
- ⚠ Si le tourneur ne pointe pas vers le haut, remettez le tourneur en place et faites-le pivoter jusqu'à entendre un clic.



Retirez le couvercle intérieur de l'ensemble intérieur.



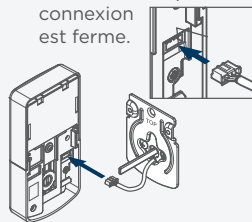
Fixez l'ensemble intérieur sur la plaque de montage.



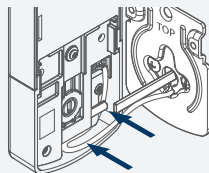
52502
(2X)

[INTÉRIEUR]

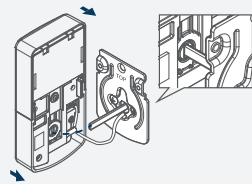
- A** Connectez le câble. Assurez-vous que la connexion est ferme.



- B** Acheminez le câble autour de l'encoche latérale et du bas de l'assemblage intérieur.

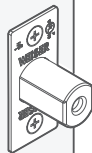
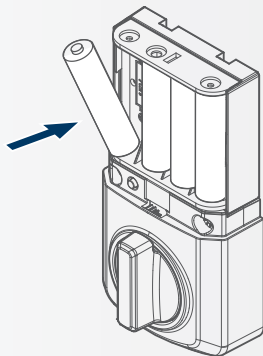


- C** Insérez la lame plate dans l'arbre du tourniquet.




4 Installez les Piles AA

Assurez-vous que la porte est ouverte pendant l'installation des piles.



Remarque: les piles ne sont pas incluses

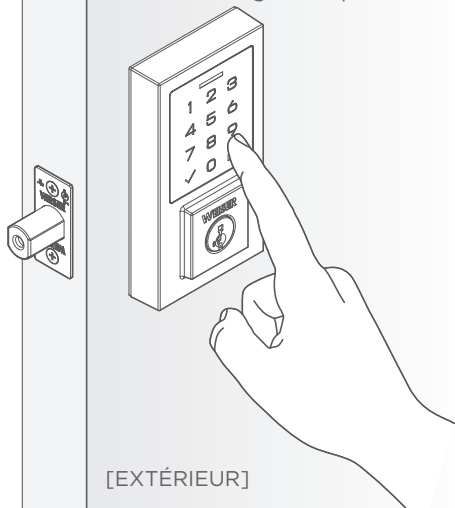
-  Assurez-vous que la polarité est correcte. Pour de meilleurs résultats, utilisez uniquement des piles alcalines neuves et non rechargeables.

[INTÉRIEUR]

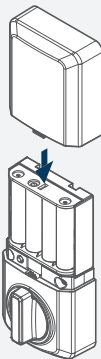
5 Ajouter un code d'utilisateur et installer la couverture

Ajoutez un code d'utilisateur selon les instructions de la page 19.

Après le premier code d'utilisateur est créé, le pêne se rétracter automatiquement et étendre pour apprendre le verrouillage et sens de déverrouillage de la porte.



Fixez le couvercle intérieur dans l'ensemble intérieur.



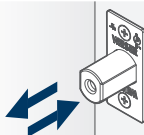
Le loquet se rétracte et s'étire pour apprendre l'orientation de la porte.

Le clavier indiquera la réussite or l'échec.

Vert : À succès.

Rouge : Infructueux.

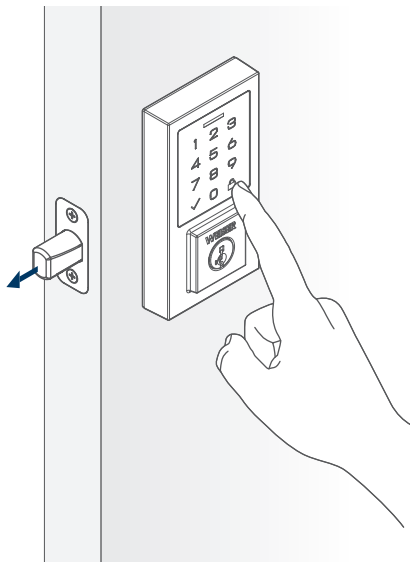
Assurez-vous que l'intérieur et les piles sont correctement installés.



⚠ Avant de pouvoir verrouiller ou déverrouiller la porte, vous devez créer un code d'utilisateur. Voir page 19 pour des instructions sur la façon de créer un code d'utilisateur.

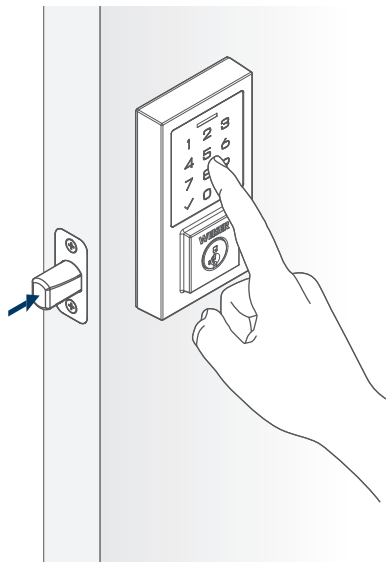
Verrouillez

Pour verrouiller votre porte, appuyez sur le bouton Verrouiller. La serrure émet un bip et le clavier clignote en orange lorsque le pêne est sorti.



Déverrouillez

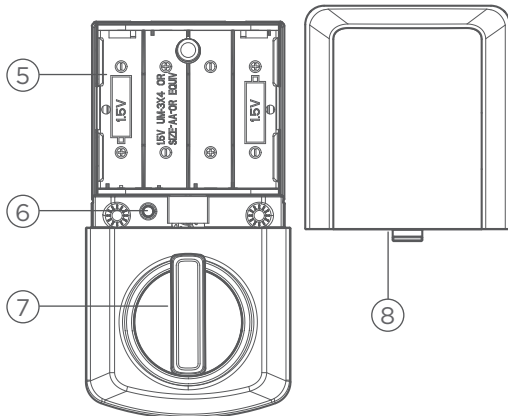
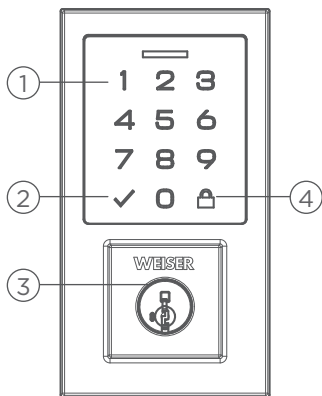
Pour déverrouiller votre porte, entrez le code d'utilisateur. La serrure émettra un bip et le clavier clignotera en vert et émettra deux bips come le loquet se rétracte.



Coup d'œil sur SmartCode™

Extérieur

Intérieur

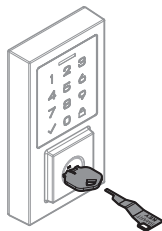


- 1. Boutons Numériques**
Utilisez pour saisir les codes d'utilisateur.
Chaque code doit comporter de 4 à 8 chiffres.
- 2. Coche**
Utilisé pour la programmation.
- 3. Cylindre SmartKey**
Le cylindre à clé se rétracte et étend le loquet à clé de l'extérieur.
- 4. Bouton de Verrouillage**
Utilisé pour la programmation, l'effacement des erreurs de saisie du code utilisateur, l'éclairage du clavier et le verrouillage de la porte.
- 5. Batterie**
Utilise 4 piles alcalines AA, 1,5V
- 6. Bouton de Programme**
Utilisé pour programmation des fonctions.
- 7. Bouton**
Verrouillage et déverrouillage de l'intérieur.
- 8. Couvercle de la batterie**
Poussez-le vers le haut et vers l'extérieur pour remplacer les piles.

Recléage SmartKey

Recléez la serrure pour pouvoir utiliser votre clé existante. Pour plus de renseignements, reportez-vous aux instructions de recléage SmartKey fournies.

Remarque: Si le verrouillage automatique est activé, retirez les piles avant de changer la clé de vos serrures.




Alertes de système

Opération	Lumières	Sons	Explication	Dépannage
Déverrouiller	Clignote en VERT x2	2 bips	Déverrouillage réussi	
	Clignote ROUGE x10	10 bips	Batterie faible	Installer piles nouvelles
	Clignote ROUGE x 3	3 bips	Code d'utilisateur incorrect	Veillez vérifier le code et réessayer
	Clignote ROUGE x15	15 bips	Dépasser 3 tentatives incorrectes de code utilisateur	Attendez 1 minute, vérifiez le code et réessayez
Fermer	Clignote AMBRE x2	2 bips	Verrouillage réussi	
	Clignote ROUGE x10	10 bips	Batterie faible	Installer piles nouvelles
	Clignotement alternatif ROUGE/BLANC x5	5 bips	Boulon coincé	Supprimez le bourrage et réessayez
Retour aux paramètres d'usine	Clignote en VERT x1	1 bip	À succès	
	Clignote ROUGE x3	3 bips	Échoué	Réessayez les étapes de réinitialisation d'usine. Assurez-vous d'appuyer une fois de plus sur le bouton de programmation dans les 10 secondes suivant le long bip.
Programmation	Clignote en VERT x1	1 bip	À succès	
	Clignote ROUGE x3	3 bips	Échoué	Revoir les étapes de programmation

La Programmation

Assurez-vous que la porte est ouverte avant de faire toute programmation.

Le bouton de programmation est situé sur le châssis intérieur sous le support de batterie (voir page 17). Pendant la programmation, si aucun bouton n'est enfoncé dans les 5 secondes, le système expirera et vous devrez recommencer la procédure.

Ajouter un Code d'Utilisateur (UC)	Bouton de Programme → 1 → ✓ → Entrez UC → ✓
Supprimer des Codes d'Utilisateur individuels (UC)	Bouton de Programme → 2 → ✓ → Entrez UC pour supprimer → ✓ → Entrez UC pour supprimer → ✓
Ajouter/Modifier le Code de Programmation (PC)	Bouton de Programme → 3 → ✓ → Entrez PC → ✓
Supprimer tous les Codes d'Utilisateur	Bouton de Programme → 4 → ✓ → 4 → ✓
Activer/Désactiver l'audio	Bouton de Programme → 5 → ✓
Activer/Désactiver les codes utilisateurs	Bouton de Programme → 6 → ✓
Ajouter le code d'utilisateur une seule fois	Bouton de Programme → 7 → ✓ → Entrez UC une fois → ✓
Modifier le délai de verrouillage automatique	Bouton de Programme → 8 → ✓ → appuyez bouton pour retarder → ✓ 1) .30 seconds 2) 1 minute 3) 3 minutes 4) 5 minutes 5) 10 minutes
Activer/Désactiver le verrouillage automatique	Bouton de Programme → 9 → ✓
Livraison à domicile	Bouton de Programme → 0 → 
Retour aux paramètres d'usine (serrure doit être en position déverrouillée)	Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de programmation pendant 15 secondes → Bouton programmer à nouveau

Notes de Programmation

Ajouter un code utilisateur:

Jusqu'à 50 codes utilisateurs peuvent être enregistrés. Les codes d'utilisateur doivent comporter de 4 à 8 chiffres.

Pour des raisons de sécurité, les 4 premiers chiffres de chaque code utilisateur doivent être uniques. Par exemple, vous ne pouvez pas programmer un code utilisateur 1-2-3-4-5 ou un code utilisateur 1-2-3-4-6.

Appuyez sur le bouton de verrouillage avant d'entrer votre code pour éclairer le clavier la nuit.

Activer / désactiver le code de programmation:

Facultatif : Un code de programmation vous permet d'effectuer des modifications de programmation sans avoir à accéder au bouton de programmation. Ceci est idéal pour les propriétaires pour permettre la programmation de l'extérieur sans accès au bouton de programmation intérieur.

Vous pouvez enregistrer un code de programmation qui doit comporter de 4 à 8 chiffres.

Le code de programmation ne peut pas être le même que n'importe quel code utilisateur et ne déverrouillera pas la serrure.

Pour programmer le verrouillage lorsque le code de programmation est activé, au lieu d'appuyer sur le bouton de programmation, entrez le code de programmation, appuyez sur la coche et passez aux étapes restantes de la page 19. Répétez les étapes de programmation pour désactiver le code de programmation. Notez qu'une fois qu'un code de programmation est activé, le bouton de programmation est désactivé et ne peut être utilisé que pour réinitialiser le verrouillage d'usine.

Supprimer tous les codes utilisateurs:

La fonction de verrouillage du clavier sera désactivée lorsque les codes d'utilisateur sont supprimés. La serrure ne peut être actionnée manuellement qu'avec une clé pendant cette période.

Activer/désactiver l'audio:

L'indicateur d'état LED continuera à fonctionner une fois le son éteint. Répétez les étapes de programmation pour activer l'audio.

Notes de Programmation

Activer / désactiver les codes utilisateurs:

Lorsque tous les codes d'utilisateur sont désactivés, toutes les fonctions électroniques seront également désactivées. La porte doit être verrouillée ou déverrouillée manuellement avec la clé. Répétez les étapes de programmation pour activer les codes d'utilisateur.

Ajouter un code d'utilisateur unique:

Jusqu'à 10 codes d'utilisateur à usage unique peuvent être enregistrés. Le code d'utilisateur à usage unique doit être composé de 4 à 8 chiffres. Le code à usage unique sera automatiquement supprimé après utilisation. Le même code à usage unique peut être recréé après utilisation.

Modifiez le délai de verrouillage automatique:

Appuyez sur le chiffre du clavier qui correspond à votre préférence de temporisation : « 1 » : 30 secondes « 2 » : 1 minute « 3 » : 3 minutes « 4 » : 5 minutes « 5 » : 10 minutes

Activer/désactiver le verrouillage automatique:

Le paramètre par défaut est désactivé. Après avoir activé le verrouillage automatique, le paramètre par défaut est défini sur 30 secondes.

Pour modifier le délai de verrouillage automatique, reportez-vous à l'étape de programmation « Modifier le délai de verrouillage automatique ».

Répétez les étapes de programmation pour désactiver le verrouillage automatique.

Identification du renouvellement de la porte:

Effectuez ce processus pour que la serrure apprenne la direction de verrouillage et de déverrouillage de la porte.

Cette fonction permet à la serrure d'apprendre l'orientation de votre porte (gaucher ou droitier). Si l'erreur de boulon coincé / coincé continue de se produire après avoir effectué cette étape, assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstruction par le loquet ou le montant de la porte pour empêcher le boulon de s'étendre.

Retour aux paramètres d'usine:

Une réinitialisation d'usine effacera tous les codes d'utilisateur et changera toute la programmation aux paramètres d'usine.

Mesures de protection importantes

1. Lisez toutes les instructions dans leur intégralité.
2. Familiarisez-vous avec tous les avertissements et mises en garde.
3. Rappelez à tous les membres de la famille les mesures de sécurité.
4. Ayez toujours accès à la clé standard de votre serrure.
5. Si vous utilisez les fonctions de verrouillage automatique, assurez-vous d'avoir votre smartphone ou clé standard pour éviter de vous verrouiller.
6. Familiarisez-vous avec les alertes du système.
7. Remplacez immédiatement les piles faibles.
8. Jetez les piles usagées conformément aux lois et réglementations locales.



AVERTISSEMENT: Ce fabricant tient à vous aviser qu'aucune serrure ne peut à elle seule offrir une sécurité complète. Cette serrure peut être mise hors d'état par la force ou par des moyens techniques ou être contournée par l'utilisation d'un autre accès à la propriété. Aucune serrure ne peut remplacer la surveillance de votre environnement et le bon sens. La quincaillerie de bâtiment est offerte dans plusieurs classes de rendement pour s'adapter à l'application. Afin d'augmenter la sécurité et de réduire les risques, vous devriez consulter un serrurier qualifié ou tout autre professionnel de la sécurité.



PRECAUCIÓN: Evite la entrada no autorizada. Dado que cualquier persona con acceso al panel posterior puede cambiar los códigos de usuario, debe restringir el acceso al panel posterior y verificar de forma rutinaria los códigos de usuario para asegurarse de que no se hayan alterado sin su conocimiento. El uso de un código de programación puede ayudar a proteger la configuración de su sistema.

Conformité réglementaire

Ce produit est conforme aux normes établies par les organismes de réglementation suivants :

- Federal Communications Commission (FCC)
- Industrie Canada

FCC

Cet appareil est conforme aux limites prescrites dans la partie 15 des règlements de la Federal Communication Commission (FCC) des États-Unis. Son utilisation est subordonnée aux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférence nuisibles, et (2) il doit accepter toute interférence, y compris celles qui peuvent causer son mauvais fonctionnement. Lors des tests effectués, cet appareil s'est révélé conforme aux limites prescrites dans la partie 15 des règlements de la Federal Communications Commission (FCC) des États-Unis pour un appareil numérique de Classe B. Ces

limites ont été fixées pour protéger raisonnablement les installations résidentielles contre les interférences nuisibles. L'appareil produit, utilise et peut émettre des radiofréquences. S'il n'est pas installé et utilisé de la façon prescrite, il peut brouiller les communications radio. Il n'est pas garanti qu'aucune interférence ne se produira. Si l'appareil brouille la réception d'une radio ou d'un téléviseur (pour savoir s'il est à l'origine du brouillage, il suffit de l'éteindre et de le rallumer), l'utilisateur est invité à tenter de corriger la situation en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- éloigner davantage l'appareil émetteur du récepteur;
- brancher l'appareil dans une prise reliée à un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;

- consulter le détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

IMPORTANT! Les modifications qui n'ont pas été expressément approuvées par le fabricant de l'appareil peuvent annuler l'autorisation d'utiliser l'appareil.

Industrie Canada

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

- CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)