### Montage



Le Verrou peut être installé facilement sur un grand nombre de portes de placards, meubles, etc, en première monte ou en remplacement d'une serrure existante.

Avant d'installer le produit, mettez les piles en place et familiarisez vous avec la programmation. La poignée ne tournera pas avant l'entrée du code maître d'usine 11335577

#### Remplacement d'une serrure existante

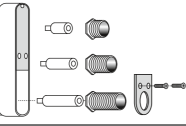
- 1 enlever la serrure existante
- 2 marquer le perçage supérieur en vous aidant du plan
- 3 percer le trou supérieur en ø 6 mm

#### Nouvelle installation

- 1 marquer les perçages en vous aidant du guide de perçage
- 2 percer le trou supérieur en ø 6 mm
- 3 percer le trou inférieur en ø 16 mm

#### Installation du verrou

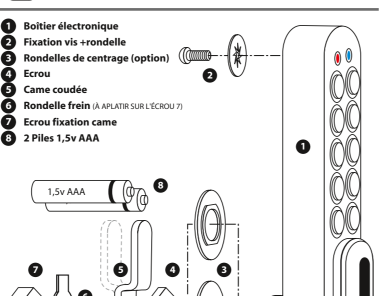
- 4 monter le verrou (1) en passant la vis de 16mm du loquet dans le trou.
- 5 si besoin est centrer le verrou avec une des rondelles(4).
- 6 mettre en place l'écrou (5)
- 7 monter une vis et sa rondelle en fonction de l'épaisseur de la
- 8 serrer l'écrou et la vis
- 9 choisir la came qui convient à votre porte et fixer l'écrou avec sa rondelle frein en rabattant une languette.
- 10 vérifier le bon fonctionnement du verrou à l'aide du code maître 11335577 ou utilisateur 2244
- 11 programmer la serrure (voir chapitre programmation)



Ecrou

Le Verrou est livré d'origine pour des épaisseurs allant jusqu'à 19 mm.

Le canon et l'axe se changent pour aller de 19 à 25 mm et pour le montage sur porte métallique.



### Durée de vie des piles :

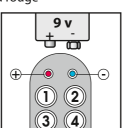
Le Verrou a une autonomie de plus de 15 000 ouvertures temporisées à quatre secondes en utilisant des piles alcalines de type1,5V AAA.

Lorsque les piles deviennent faibles, la led rouge clignote trois fois ••• avant que la led bleue ne cliquote • pour l'acceptation du code. L'autonomie du verrou est alors d'une centaine d'ouvertures, le changement de piles est recommandé dans les plus brefs délais.

### Piles hors d'usage :

Le boîtier a été conçu pour permettre le branchement d'une pile de secours 9v au standard PP9 pour permettre l'ouverture de la porte et le changement de piles.

- placer la pile pour que : le pôle + soit en contact avec la led rouge et le pôle - contre la led bleue.
- taper le code maître
- le moteur actionne le verrou.
- dévisser la vis supérieur pour accéder aux piles en faisant tourner le boîtier sur son axe.
- changer les piles.
- refixer le boîtier sur la porte







Electronique compacte



la référence qualité

Z.A. du Polen • 76710 ESLETTES (FRANCE)

Tél. +33 (0)2.35.59.16.50 Fax +33 (0)2.35.61.41.75 www.lokod.com

E.mail: contact@lokod.com

Tronic

# Programmation fonction/code **Tronic**



### Le code maître d'origine de ce produit est le 11335577 Le code utilisateur d'origine est le 2244

Une fois installé, veuillez changer immédiatement ceux ci. • les codes ont quatre chiffres sauf maître et responsable

### MODES DE FONCTIONNEMENT

### **Mode Permanent**

Le code reste mémorisé pour toute ouverture.

### pour sélectionner le mode Permanent # Code Maître • 26 Mode usage unique

L'utilisateur compose un code à usage unique qui permet de fermer le verrou puis de le ré-ouvrir une fois, avant d'être effacé. Cette fonction est utilisée pour une occupation multiple (casier de vestiaires par exemple).

### pour sélectionner le mode usage unique simple composition # Code Maître • 24

La porte est désormais ouverte et en attente d'un code. Etape 1 : taper un code à 4 chiffres • fermer le verrou. Etape 2 : taper le code à 4 chiffres •• le verrou est désormais ouvert jusqu'à la composition d'un nouveau code.

### pour sélectionner le mode usage unique double composition # Code Maître • 22 •

La porte est désormais ouverte et en attente d'un code. Etape 1 : taper un code à 4 chiffres • confirmer le code à 4 chiffres fermer le verrou. la diode rouge cliquote toutes les 5 secondes indiquant que le verrou est fermé

Etape 2 : taper le code à 4 chiffres • le verrou est désormais ouvert jusqu'à la composition d'un nouveau code.

**NOTA:** Le boîtier a dix touches numérotées et une touche # qui est cachée par la poignée lorsque le verrou est fermé.

CODE

REFUSÉ

(1) (2)

3 **(4)** 

**(5) (6)** 

7

(8)

LOKOD

9 0

### Il existe trois niveaux de codes :

### Le code maître qui autorise :

- l'ouverture
- le changement de code maître
- le changement du code responsable
- le changement du code utilisateur

### Le code responsable qui autorise :

- l'ouverture
- le changement du code responsable
- le changement du code utilisateur

## Le code utilisateur qui autorise :

- l'ouverture
- le changement du code utilisateur

### **EN CAS DE PERTE DE CODE**

Cette procédure implique que la porte soit ouverte.

- dévisser la vis supérieur pour accéder aux piles en faisant tourner le boîtier sur son axe et enlever une des piles.
- tout en maintenant appuyée la touche 1, remettre la pile, la led bleue clignote deux fois. Appuyer rapidement trois fois sur la touche 1, la led bleue clignote deux fois et l'appareil est de nouveau programmé avec le code usine d'origine (mode répétition, code 11335577) tous les autres codes sont effacés.

### Temporisation de code erroné

l'entrée de trois codes incorrects entraine l'arrêt du verrou pendant 10 secondes.

### **Programmation**

Ш

EAU

CODE

ACCEPTÉ

Pour programmer - le verrou doit être en position ouverte pour accéder à la touche #. Toutes les procédures de programmation commencent par la touche #

### CHANGER LE CODE MAÎTRE

# Code Maître • 01 • Nouveau Code Maître• Nouveau Code Maître

Exemple: # 11335577 • 01 • 12345678 • 12345678 •

**Résultat**: Nouveau Code Maître 12345678

### PROGRAMMER/CHANGER LE CODE RESPONSABLE

# Code Maître • 04 • Code Responsable • Code Respon-

Exemple: # 11335577 • 04 • 87654321 • 87654321 •

Résultat: Nouveau Code Responsable 87654321

### ANNULER LE CODE RESPONSABLE

# Code Maître • 05 • 05 •

**Exemple**: # 11335577 • 05 • 05 **Résultat**: Code Responsable effacé

### PROGRAMMER/CHANGER LE CODE UTILISATEUR

# Code Maître • 02 • Code Utilisateur • **Exemple**: # 11335577 • 02 • 2345 **Résultat**: Nouveau Code Utilisateur 2345

ANNULER LE CODE UTILISATEUR

# Code Maître • 03

**Exemple**:# 11335577 • 03 • Résultat: Code Utilisateur effacé



### La temporisation d'ouverture est de 4 secondes

# CHANGER LE CODE RESPONSABLE

# Code Resp. • 06 • Nouveau Code Resp. • Nouveau Code Responsable

Exemple: # 87654321 • 06 • 10101010 • 10101010

**Résultat**: Nouveau Code Responsable 10101010

### PROGRAMMER/CHANGER LE CODE UTILISATEUR

# Code Resp. • 07 • Code Utilisateur • **Exemple**: # 87654321 • 07 • 2258 •

Résultat: Nouveau Code Utilisateur 2258

### ANNULER LE CODE UTILISATEUR # Code Resp. • 08 •

Exemple: #87654321 • 08 •

Résultat : Code Utilisateur effacé

# **CHANGER LE CODE UTILISATEUR**

# Code Utilisateur • Nouveau Code Utilisateur • Nouveau Code Utilisateur

Exemple: # 2460 • 4255 • 4255 •

Résultat: Nouveau Code Utilisateur 4255

### NOTA:

Un code donné ne peut pas être programmé à plusieurs niveaux!