

think safe

# BASIC

Elektronisch slot - Serrure électronique - Electronic lock - Elektronikschloss



GEBRUIKERSHANDLEIDING



MANUEL D'UTILISATION



USER MANUAL



BEDIENUNGSANLEITUNG

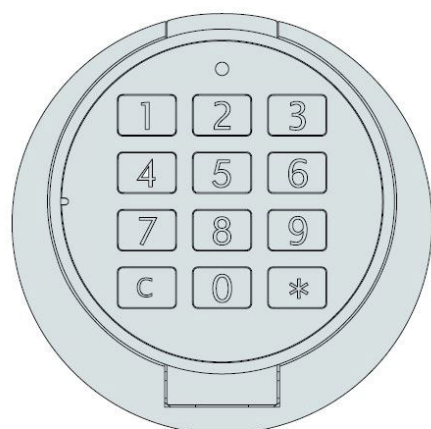
#### **Copyright**

This publication, including all photographs, and illustrations, is protected under international copyright laws, with all rights reserved. Neither this manual, nor any of the material contained herein, may be reproduced without written consent of the author. © Copyright 2015

#### **Disclaimer**

The information in this document is subject to change without notice. The manufacturer makes no representations or warranties with respect to the contents hereof and specifically disclaims any implied warranties of merchantability or fitness for any particular purpose. The manufacturer reserves the right to revise this publication and to make changes from time to time in the content hereof without obligation of the manufacturer to notify any person of such revision or changes.

FLAG	GEBRUIKERSHANDLEIDING	4
FLAG	MANUEL D'UTILISATION	8
FLAG	USER MANUAL	12
FLAG	BEDIENUNGSANLEITUNG	16



# Gebruikershandleiding elektronisch slot Basic



## I. Algemeen

### I.1 Code invoer

Het elektronische slot werkt met een zescijferige code. Er kan een tweede openingscode worden geprogrammeerd. Iedere invoer wordt bevestigd door een pieptoon en het oplichten van het lampje.

Na het intoetsen van een geldige code volgt er een dubbel signaal. Bij een ongeldige code hoort u een lange pieptoon. Wanneer u meer dan tien seconden wacht, verdwijnt de ingevoerde code en moet u de code opnieuw invoeren.

### I.2 Kluis openen

Toets de zescijferige code in (fabriekscode 1-2-3-4-5-6) en ontgrendel de deur binnen drie seconden door middel van de handgreep of knop. Opent u het slot niet binnen drie seconden dan wordt het slot automatisch weer vergrendeld.

### I.3 Kluis sluiten

Sluit de deur en draai de handgreep of knop in sluit-positie. Het slot wordt nu automatisch vergrendeld. U kunt testen of het slot is vergrendeld door de handgreep in de open-positie te draaien.

### I.4 Blokkering

Het toetsenbord wordt automatisch vijf minuten geblokkeerd indien er vier foutieve codes achter elkaar worden ingevoerd. Gedurende deze periode knippert het lampje elke tien seconden. Bovendien hoort u bij het intoetsen een lang signaal. Wanneer u na afloop van de blokkeerperiode weer twee keer een foutieve code ingeeft, volgt er opnieuw een wachttijd van vijf minuten.

### I.5 Veiligheidsadvies

Zet bij het in gebruik nemen van de kluis direct de standaard fabriekscode om in uw eigen persoonlijke toegangscode. Wanneer u een code kiest, vermijd dan voor de hand liggende combinaties zoals de getallen van uw geboortedatum of een deel van uw telefoonnummer of postcode. Onthoud de code en houd deze voor uzelf. Wilt u de code toch graag opschrijven, bewaar deze dan op een veilige plek.

## 2. Master- en gebruikerscodes

### 2.1 Code wijzigen

Zorg ervoor dat de kluisdeur geopend is als u de code gaat wijzigen. Elke stap wordt bevestigd met een dubbel signaal.

Stap	Handeling	Toets
1.	Houd toets '0' ingedrukt, totdat het rode lampje blijft branden	0
2.	Toets de fabriekscode in, 123456	123456
3.	Toets de nieuwe code in, bijvoorbeeld 567891	567891
4.	Herhaal de nieuwe code, bijvoorbeeld 567891	567891

### 2.2 Gebruiker activeren

Alleen de hoofdgebruiker kan een nieuwe gebruiker aanmaken.

Stap	Handeling	Toets
1.	Houd toets '1' ingedrukt, totdat het rode lampje blijft branden	1
2.	Toets de mastercode in, bijvoorbeeld 567891	567891
3.	Toets de nieuwe gebruikerscode in, bijvoorbeeld 111111	111111
4.	Herhaal de nieuwe gebruikerscode, bijvoorbeeld 111111	111111

- Een nieuwe gebruikerscode wordt alleen geaccepteerd als de code op twee plaatsen minimaal één cijfer verschilt van een bestaande code. Indien de gebruikerscode niet wordt geaccepteerd, klinkt er een lang signaal.

### 2.3 Gebruikers verwijderen

Alleen de hoofdgebruiker kan een gebruiker verwijderen, andersom is niet mogelijk.

Stap	Handeling	Toets
1.	Houd toets '3' ingedrukt, totdat het rode lampje blijft branden	3
2.	Toets de mastercode in, bijvoorbeeld 567891	567891

### 3. Openingsvertraging en openingsvenster

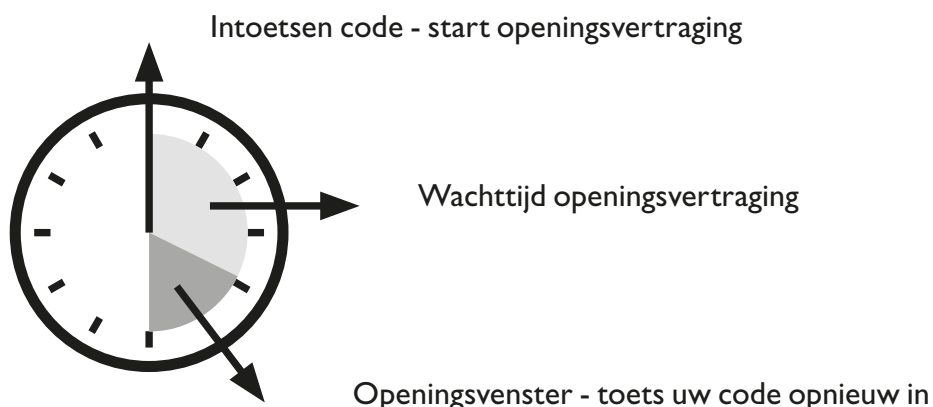
#### 3.1 Inschakelen openingsvertraging en openingsvenster

Openingsvertraging 1-99 minuten:

De wachttijd voordat u het slot kan openen.

Openingsvenster 1-19 minuten:

In dit venster dient u opnieuw de code in te voeren voor het openen van de kluis.



Zorg ervoor dat de kluisdeur geopend is als u de openingsvertraging- en venster gaat wijzigen. Elke stap wordt bevestigd met een dubbel signaal.

Stap	Handeling	Toets
1.	Houd toets '9' ingedrukt, totdat het lampje blijft branden	9
2.	Toets de mastercode in, bijvoorbeeld 567891	567891
3.	Toets de openingsvertraging in, bijvoorbeeld 20 minuten	20
4.	Toets de openingsvenstertijd in, bijvoorbeeld 10 minuten	10
5.	Herhaal de openingsvertraging	20
6.	Herhaal de openingsvenstertijd	10

- De openingsvertragingstijd kan op elk moment verlengd worden. Verkorten van de openingsvertragingstijd is alleen mogelijk tijdens de vrijgavetijd.

#### 3.2 Openen met openingsvertraging en openingsvenster

Stap	Handeling	Toets
1.	Toets uw code in, bijvoorbeeld 567891	567891
2.	Wacht tot de openingsvertraging voorbij is	
3.	Het openingsvenster start, (het lampje knippert, u hoort een kort signaal)	
4.	Toets opnieuw uw code in, bijvoorbeeld 567891	567891
5.	Open de handgreep binnen drie seconden, de kluis is geopend	

### 3.3 Openingsvertraging deactiveren

De openingsvertraging kan alleen verwijderd worden in het openingsvenster.

Stap	Handeling	Toets
1.	Toets uw code in, bijvoorbeeld 567891	567891
2.	Wacht tot de openingsvertraging voorbij is	
3.	Het openingsvenster start (het lampje knippert, u hoort een kort signaal)	
4.	Houd toets '9' ingedrukt, totdat het lampje blijft branden	9
5.	Toets opnieuw uw code in, bijvoorbeeld 567891	567891
6.	Toets 00 (0 minuten) om de openingsvertraging te deactiveren	00
7.	Toets 01 om het openingsvenster te deactiveren	01
8.	Toets nogmaals 00 en 01 om de deactivatie te bevestigen	0001

## 4.0 Stroomvoorziening

### 4.1 Batterij wisselen

Zodra de batterij bijna leeg is (en de spanning te laag wordt), zal het rode lampje gaan knipperen en klinkt er bij het openen van de deur meermaals een waarschuwingssignaal. Dit is het teken dat de batterij moet worden verwisseld.

Gebruik geen oplaadbare batterijen, maar alleen 9V alkaline batterijen van hoge kwaliteit.

Het batterijvak bevindt zich achter het toetsenbord. U kunt het slot aan de bovenzijde van het toetsenbord open klikken.

Let op: u dient de batterijclip stevig op de batterij te bevestigen.



Heeft u vragen over uw kluis, het elektronische slot of is er onverhooppt een storing opgetreden?  
Neem dan contact op met uw dealer.

# Manuel d'utilisation serrure électronique Basic



## I. Général

### I.1 Saisie du code

La serrure électronique fonctionne avec un code à six chiffres. Il est possible de programmer un deuxième code d'ouverture. Chaque saisie est confirmée par un signal acoustique et par un clignotement du voyant.

Après avoir composé un code correct, un double signal suit. Si vous avez saisi un code erroné, vous aurez un triple signal. Après une pause de plus de dix secondes, le code saisi disparaît et le code doit être composé de nouveau.

### I.2 Ouverture du coffre-fort

Appuyez sur les touches 1-2-3-4-5-6 (code usine), puis tournez la poignée de votre coffre dans les 3 secondes qui suivent, autrement la serrure se bloque de nouveau automatiquement.

### I.3 Fermeture du coffre-fort

Fermez la porte et tournez la poignée du coffre dans le sens de fermeture. La serrure se bloque automatiquement. Vérifiez la bonne fermeture de votre coffre en tournant la poignée dans le sens d'ouverture.

### I.4 Protection contre la manipulation

Si vous composez quatre codes erronés successivement, la serrure se bloquera automatiquement pendant cinq minutes. Pendant cette période, le voyant clignotera toutes les dix secondes. En plus, à chaque saisie vous entendrez un bip sonore long. Si après la période de blocage vous ressaisissez un mauvais code, la serrure se bloquera de nouveau pendant cinq minutes.

### I.5 Recommandations importantes

Avant d'utiliser le coffre-fort changez immédiatement le code usine en votre code personnel. N'utilisez jamais un code constitué de données personnelles, telles que dates de naissance, numéro de téléphone etc. Retenez bien le code composé et ne le communiquez à personne. Si vous souhaitez toutefois noter le code, gardez-le en lieu sûr.

## 2. Code master et code utilisateurs

### 2.1 Changement du code

Il est à conseiller de changer le code avec la porte ouverte. Pour ouvrir la porte, saisissez le code d'usine (123456).

Etape	Action	Saisissez
1.	Appuyez sur la touche '0' jusqu'à le voyant rouge s'allume	0
2.	Composez le code d'usine, par exemple 123456	123456
3.	Composez le nouveau code, par exemple 567891	567891
4.	Composez encore une fois le nouveau code, par exemple 567891	567891

- Si vous faites une erreur en changeant le code, vous entendrez un bip sonore et l'ancien code restera en vigueur. Testez le nouveau code plusieurs fois avec la porte ouverte.

### 2.2 Activation code utilisateur

Seul l'utilisateur principal (« master ou manager ») peut créer un nouveau code utilisateur.

Etape	Action	Saisissez
1.	Appuyez sur la touche '1' jusqu'à le voyant rouge s'allume	1
2.	Composez le code master, par exemple 567891	567891
3.	Composez le nouveau code utilisateur, par exemple 111111	111111
4.	Composez encore une fois le nouveau code utilisateur, par exemple 111111	111111

- Un nouveau code utilisateur est seulement accepté si ce code diffère au moins de deux chiffres d'un code déjà existant. Si le code utilisateur n'est pas accepté, vous entendez un long signal.

### 2.3 Enlèvement d'utilisateurs

Avec le code master vous êtes autorisé d'enlever le code utilisateur, l'inverse n'est pas possible.

Etape	Action	Saisissez
1.	Appuyez sur la touche '3' jusqu'à le voyant rouge s'allume	3
2.	Composez le code master, par exemple 567891	567891

### 3. Retardement d'ouverture et durée de temporisation

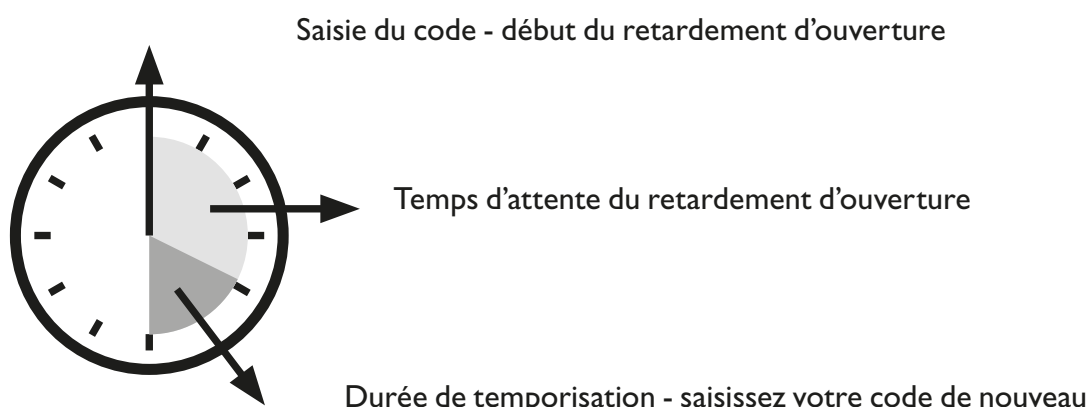
#### 3.1 Activation du retardement d'ouverture et de la durée de temporisation

Retardement d'ouverture 1-99 minutes:

Le temps d'attente avant que vous puissiez ouvrir la serrure.

Durée de temporisation 1-19 minutes:

La durée pendant laquelle il faut saisir de nouveau votre code.



Il est à conseiller de changer le retardement d'ouverture et durée de temporisation avec le porte ouverte.

Etape	Action	Saisissez
1.	Appuyez sur la touche '9' jusqu'à le voyant s'allume	9
2.	Composez le code master, par exemple 567891	567891
3.	Saisissez le retardement d'ouverture, par exemple 20 minutes	20
4.	Saisissez la durée de temporisation, par exemple 10 minutes	10
5.	Répétez le retardement d'ouverture	20
6.	Répétez la durée de temporisation	10

- Le prolongement du retardement est possible à toute heure, cependant la diminution du retardement est seulement possible pendant la durée de déblocage.

#### 3.2 Ouverture avec retardement d'ouverture et durée de temporisation

Etape	Action	Saisissez
1.	Saisissez votre code, par exemple 567891	567891
2.	Attendez que le retardement d'ouverture soit passé	
3.	La durée de temporisation commence (le voyant clignote, vous entendez un signal court)	
4.	Saisissez votre code de nouveau, par exemple 567891	567891
5.	Tournez la poignée dans les trois secondes, le coffre est ouvert	

### 3.3 Désactivation du retardement d'ouverture

Le retardement d'ouverture ne peut être annulé que pendant la durée de temporisation.

Etape	Action	Saisissez
1.	Saisissez votre code, par exemple 567891	567891
2.	Attendez que le retardement d'ouverture soit passé	
3.	La durée de temporisation commence (le voyant clignote, vous entendez un signal court)	
4.	Appuyez sur la touche '9' jusqu'à le voyant s'allume	9
5.	Saisissez votre code de nouveau, par exemple 567891	567891
6.	Saisissez 00 (0 minutes) pour désactiver le retardement d'ouverture	00
7.	Saisissez 01 pour désactiver la durée de temporisation	01
8.	Saisissez de nouveau 00 et 01 pour confirmer la désactivation	0001

## 4.0 Alimentation

### 4.1 Changer la pile

Dès que la pile est épuisée (et la tension devient trop faible), le voyant rouge clignotera et vous entendez un signal acoustique lors de l'ouverture de la porte. Il est à conseiller de changer la pile.

N'utilisez pas de piles rechargeables, mais uniquement des piles 9V de haute qualité.

Le compartiment des piles se trouve derrière le clavier. En haut vous trouverez une encoche avec laquelle vous pouvez ouvrir le clavier.

Attention: poussez fermement le clip sur les piles.



Avez-vous des questions à propos de votre coffre-fort ou de la serrure électronique, ou y-a-t-il un dysfonctionnement imprévu? Contactez votre point de vente.



# User manual electronic lock Basic

## I. General

### I.1 Code

The lock operates with a numeric six-digit code. A secondary code can be added. Each pressed key is confirmed with an audio and light signal.

After entry of a valid code a double signal follows. An invalid entry is followed by a long signal. After ten seconds without entry, an already started entry is cancelled.

### I.2 Opening

Enter code (factory code 1-2-3-4-5-6) and unlock/open the door within three seconds. If the lock is not unlocked within three seconds, the lock secures automatically.

### I.3 Closing

Close the door and turn the handle fully to closing position. The lock is secured. Confirm if the lock is locked by trying to turn the handle back in open-position.

### I.4 Manipulation protection

The keypad is blocked for five minutes after entry of four consecutive invalid codes. During this period, the light flashes every ten seconds and any key press causes a long signal. After expiration, entry of two more invalid codes will restart the five minute blocking period.

### I.5 Safety reference

All codes are to be securely stored. Do not use personal data, such as birthdays and telephone numbers as your personal code. Change the factory code before you start using the safe!

## 2. Master and user code

### 2.1 Changing the master or user code

Please change the code only with the safe door open (factory code 123456). After entering the new code, the electronic lock should be opened and locked several times with the safe door opened.

Step	Action	Key
1.	Press and hold the key '0' until the red LEDs flash permanently	0
2.	Enter code e.g. factory code 123456	123456
3.	Enter your new 6-digit code e.g. 567891	567891
4.	Re-enter your new 6-digit code e.g. 567891	567891

- If an error is made when changing the code, you will hear an acoustic signal. The old code remains valid.

### 2.2 Programming the user code

The master is able to program the user code, but not vice versa.

Step	Action	Key
1.	Press and hold the key '1' until the red LEDs flash permanently	1
2.	Enter your 6-digit master code e.g. 567891	567891
3.	Enter the new 6-digit user code e.g. 111111	111111
4.	Re-enter the new 6-digit user code e.g. 111111	111111

- A new user code will be allowed only if the code is differing in two places by a single digit from an existing code. If the user code is not accepted, you will hear a long signal

### 2.3 Deleting the user

The master is able to delete the user, but not vice versa.

Step	Action	Key
1.	Press and hold the key '3' until the red LEDs flash permanently	3
2.	Enter your 6-digit master code e.g. 567891	567891

### 3. Time delay and opening window

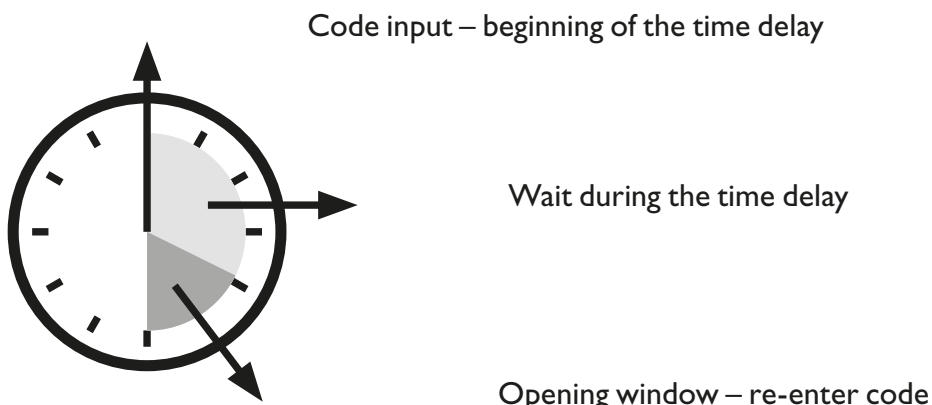
#### 3.1 Adjusting the time delay and opening window

Time delay: 01 - 99 minutes:

time to wait until the lock can be opened.

Opening window: 01 - 19 minutes:

within this time window the master or the user can open the lock with his code.



Please change the time delay and opening window only with the safe door open.

Step	Action	Key
1.	Press and hold the key '9' until the red LEDs flash permanently	9
2.	Enter your 6-digit master code e.g. 567891	567891
3.	Enter the time delay e.g. 20 minutes	20
4.	Enter the opening window e.g. 10 minutes	10
5.	Re-enter the time delay e.g. 20 minutes	20
6.	Re-enter the opening window e.g. 10 minutes	10

- The time delay can be increased at any time. It can be reduced only during the opening window.

#### 3.2 Opening with activated time delay and opening window

Step	Action	Key
1.	Enter your 6-digit code e.g. master code 567891	567891
2.	Wait until the end of the time delay	
3.	Opening window starts	
4.	Re-enter your 6-digit code within the opening window e.g. 567891	567891
5.	Turn the handle within 3 seconds into opening position The lock is opened	

### 3.3 Deleting the time delay

The time delay can only be deleted within the opening window.

Step	Action	Key
1.	Enter your 6-digit code e.g. master code 567891	567891
2.	Wait until the end of the time delay	
3.	Opening window starts	
4.	Press and hold the key '9' until the red LEDs flash permanently	9
5.	Enter your 6-digit master code e.g. 567891	567891
6.	Delete the time delay	00
7.	Delete the opening window	01
8.	Delete the time delay and opening window again	0001

## 4.0 Power supply

### 4.1 Battery change

The lock is power supplied by one 9 V block battery alkaline (no rechargeable batteries!). When battery voltage is insufficient, after entering the code a warning tone occurs repeatedly and the red LEDs flash alternately.

Change the battery as quickly as possible. The programmed codes stay valid during battery change. To change batteries, open the keypad.

Always dispose used batteries in an environmentally friendly way.



Do you have questions about your safe, the electronic lock or is there an unexpected malfunction? Please contact your local dealer.



# Bedienungsanleitung Elektronikschloss Basic

## I. Hinweise

### I.1 Code Eingabe

Das Schloss funktioniert mit einem 6-stelligen Zahlen-Code. Es kann ein zweiter Öffnungscode zugelassen werden. Jeder Tastendruck wird mit einem Signal, bestehend aus einem Ton und einem Blinkzeichen, bestätigt.

Nach Eingabe eines gültigen Codes folgt ein Doppel-Signal, nach ungültiger Eingabe ein Dreifach-Signal. Pausen, länger als 10 Sekunden, löschen die bisherige Eingabe und es muss neu begonnen werden.

### I.2 Öffnen

Geben Sie Ihren 6-stelligen Code ein z.B. Mastercode. Drehen Sie innerhalb von 3 Sekunden den Tresorgriff in die „Offen“ - Position. Das Schloss ist geöffnet.

### I.3 Verschließen

Verschließen Sie die Tür am Wertbehältnis und drehen Sie den Tresorgriff in die „Geschlossen“ - Position. Das Schloss ist verschlossen.

### I.4 Sperrzeit

Nach 4 falschen Codeeingaben hintereinander, tritt eine Sperrzeit von 5 Minuten ein. Während dieser Sperrzeit leuchten die roten LEDs alle 10 Sekunden auf und bei jedem Tastendruck ertönt ein langer Signalton. Werden nach Ablauf der Sperrzeit 2 weitere falsche Codes eingegeben, beginnt die Sperrzeit erneut.

### I.5 Sicherheitshinweise

Wechseln Sie aus Sicherheitsgründen sofort den werkseitig eingestellten Mastercode 1 2 3 4 5 6. Verwenden Sie für Ihren neuen Code keine persönlichen Daten z.B. Geburtstage oder andere Daten, auf die durch Kenntnis Ihrer Person rückgeschlossen werden könnte.

## 2. Master- und Benutzercode

### 2.1 Ändern des Master- oder Benutzercodes

Bitte eines neuen Codes nur ändern bei geöffneter Tür (Fabrik-code 123456). Nach Eingabe eines neuen Codes sollte das Elektronikschloss bei offener Tür mehrmals mit dem neuen Code auf- und zugeschlossen werden.

Stufe	Aktion	Taste
1.	Halten Sie die Taste '0' gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten.	0
2.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Code ein z.B. Fabrik-code 123456	123456
3.	Geben Sie einen neuen 6-stelligen Code ein z.B. 567891	567891
4.	Geben Sie erneut den neuen 6-stelligen Code ein z.B. 567891	567891

- Wenn beim Ändern des Codes ein Fehler auftritt, hören Sie ein akustisches Signal. Der alte Code bleibt gültig.

### 2.2 Anlegen des Benutzercodes

Der Master kann den Benutzercode anlegen, aber nicht umgekehrt.

Stufe	Aktion	Taste
1.	Halten Sie die Taste '1' gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten	1
2.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Mastercode ein z.B. 567891	567891
3.	Geben Sie den neuen 6-stelligen Benutzercode ein z.B. 111111	111111
4.	Geben Sie erneut den neuen 6-stelligen Benutzercode ein z.B. 111111	111111

- Ein neuer Benutzercode wird nur angenommen, wenn der Code sich an zwei Stellen um eine Ziffer von einem bestehenden Code unterscheidet. Wenn der Benutzer-Code nicht akzeptiert wird, folgt ein langes Signal.

### 2.3 Löschen des Benutzers

Der Master kann den Benutzer löschen, aber nicht umgekehrt.

Stufe	Aktion	Taste
1.	Halten Sie die Taste '3' gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten	3
2.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Mastercode ein z.B. 567891	567891

### 3. Öffnungsverzögerungs- und Freigabezeit

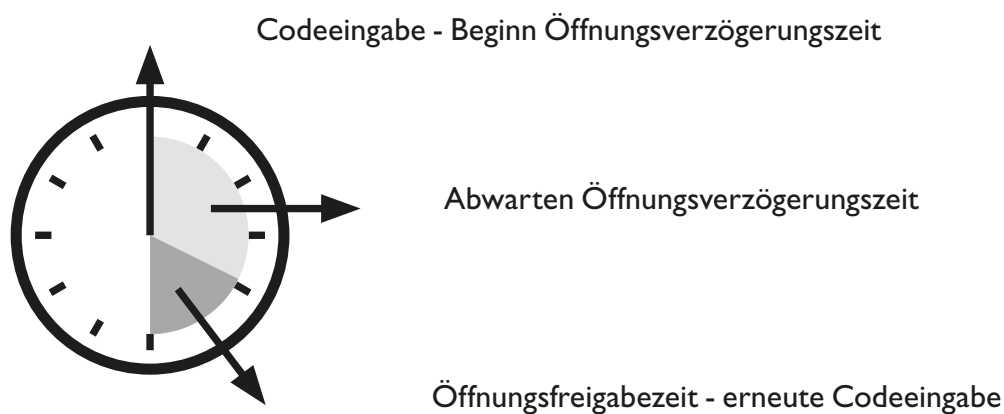
#### 3.1 Einstellen Öffnungsverzögerungs- und Freigabezeit

Öffnungsverzögerungszeit: 01 bis 99 Minuten:

Zeit, die abgewartet werden muss, bis das Schloss sich öffnen lässt.

Öffnungsfreigabezeit: 01 bis 19 Minuten:

Innerhalb dieser Zeit kann der Master oder Benutzer das Schloss mit



Öffnungsverzögerungs- und Freigabezeit nur ändern bei geöffneter Tür.

Stufe	Aktion	Taste
1.	Halten Sie die Taste '9' gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten	9
2.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Mastercode ein z.B. 567891	567891
3.	Geben Sie die Öffnungsverzögerungszeit ein z.B. 20 Minuten	20
4.	Geben Sie die Freigabezeit ein z.B. 10 Minuten	10
5.	Geben Sie erneut die Öffnungsverzögerungszeit ein z.B. 20 Minuten	20
6.	Geben Sie erneut die Freigabezeit ein z.B. 10 Minuten	10

- Ein Heraufsetzen der Öffnungsverzögerungszeit kann jederzeit erfolgen, eine Reduzierung der Öffnungsverzögerungszeit nur während der Freigabezeit.

#### 3.2 Öffnen mit aktivierter Öffnungsverzögerungs- und Freigabezeit

Stufe	Aktion	Taste
1.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Code ein z.B. Mastercode 567891	567891
2.	Warten Sie das Ende der Öffnungsverzögerungszeit ab	
3.	Öffnungsfreigabezeit startet	
4.	Geben Sie innerhalb der Freigabezeit erneut Ihren 6-stelligen Code ein z.B. Mastercode 567891	567891
5.	Drehen Sie innerhalb von 3 Sekunden den Tresorgriff in die „Offen“ - Position. Das Schloss ist geöffnet	

### 3.3 Löschen Öffnungsverzögerung

Die Öffnungsverzögerungszeit kann nur innerhalb der Freigabezeit gelöscht werden.

Stufe	Aktion	Taste
1.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Code ein z.B. Mastercode 567891	567891
2.	Warten Sie das Ende der Öffnungsverzögerungszeit ab	
3.	Öffnungsfreigabezeit startet	
4.	Halten Sie die Taste '9' gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten	9
5.	Geben Sie Ihren 6-stelligen Mastercode ein z.B. 567891	567891
6.	Öffnungsverzögerungszeit löschen	00
7.	Freigabezeit löschen	01
8.	Öffnungsverzögerungszeit und Freigabezeit erneut löschen	0001

## 4.0 Stromversorgung

### 4.1 Batteriewechsel

Das Schloss wird durch eine 9 V Blockbatterie Alkaline mit Strom versorgt (keine Akkus!). Bei unzureichender Batterieladung erfolgt nach Codeeingabe mehrmals hintereinander ein Warnton und die roten LEDs blinken mehrmals abwechselnd.

Wechseln Sie schnellstmöglich die Batterie. Die programmierten Codes bleiben während des Batteriewechsels erhalten. Zum Batteriewechsel Tastaturdeckel in Pfeilrichtung aufklappen.

Bitte entsorgen Sie gebrauchte Batterien stets umweltgerecht.



Haben Sie Fragen zu Ihren Tresor, Elektronikschloss oder ist ein Fehler aufgetreten?  
Bitte kontaktieren Sie Ihren Händler.



**NAUTA** **Nauta BV**

Tel. +31 (0)342-455000  
Fax +31 (0)342-492657  
① info@nauta.com  
[nauta.com](http://nauta.com)



**Nauta Security Storage BV**  
Tel. +31 (0)342-455000  
Fax +31 (0)342-420422  
① info@nautasecurity.com  
[nautasecurity.com](http://nautasecurity.com)

rev. 03/2018

Hanzeweg 10  
3771 NG Barneveld  
The Netherlands

MEMBER OF  
**NAUTA**  
**GROUP**