

Type slot: 7215

### **Verkorte handleiding**

#### **Belangrijke aanwijzingen**

1. Wijzig bij ontvangst om veiligheidsredenen onmiddellijk de fabriekscode (ingesteld op 0 123456)
2. Voor iedere bedieningshandeling de C-toets 2 seconden lang indrukken. (geheugen “schoon” maken)
3. Gebruik uw nieuwe master- of usercode geen persoonlijke gegevens.
4. Het maximale tijdsinterval tussen het indrukken van de toetsen bedraagt 60 seconden. (t.b.v. het invoeren van een code)
5. Bij ieder toetscontact klinkt een waarschuwingston.
6. LED = lichtdiode op het toetsenbord.
7. Nadat driemaal een foutieve code is ingevoerd, start een blokkeertijd van 10 seconden.
8. Beschadig het controlezegel van het slot niet, anders verliest u de aanspraak op garantie.
9. Een correctie van de invoer kan met de C-toets uitgevoerd worden, de invoerhandeling vervolgens opnieuw herhalen. (geheugen “schoon” maken).
10. Om de kluis te vergrendelen dient u het cijferslot te draaien, totdat het toetsenbord rechtstaat.

**Het programmeren van het slot mag alleen bij geopende deur uitgevoerd worden, met de schoten naar buiten.**

Het slot is bij aflevering van de kluis ingesteld op de fabriekscode 0 123456.

Het sluiten van de toegangsdeur-afstortkluis is elektronisch gestuurd (deur dichtgedrukt houden, vervolgens indrukken willekeurige toets, deur sluit automatisch).

Inhoud:

- A. 0 = programmeren van de mastercode
- B. 1 = programmeren van de user(s)-code(s)
- B1. 1 = wissen van de user(s)-code(s)
- C. 3 = programmeren van de openingsvertragingstijd
- C1. 3 = wissen van de openingsvertragingstijd
- D. 5 = resetfunctie
- E. Vervangen van de Block-batterij
- F. Probleemoplossing bij storing

## A. Programmeren van een mastercode.

Alleen bij geopende deur met schoten naar binnen uitvoeren.

<u>Functie</u>	<u>Bedieningstoets</u>	<u>Reactie</u>
Programmering starten	*	
Programmering kiezen	0	
Invoer bevestigen	*	
Fabriekscode invoeren	1 2 3 4 5 6	
Invoer bevestigen	*	Groene LED licht 1x op
Nieuwe 6-cijferige code	6 5 4 3 2 1	
Invoeren bv :		
Invoer bevestigen	*	
Nieuwe code door herhaling	6 5 4 3 2 1	
Bevestigen		
Invoer bevestigen	*	OK= groene LED licht 1x op (signaal akoestisch hoog/laag)

Slot/deur afsluiten: deur dichtgedrukt houden, vervolgens willekeurige toets indrukken.  
**# Het afbreken van de invoer kan worden uitgevoerd middels de toets C.**  
(de procedure moet opnieuw herhaald worden! )

Bij het openen van het slot moet de mastercode met de invoer van de geprogrammeerde mastercode altijd vooraf gegaan worden door het cijfer 0.

Bv. als de geprogrammeerde mastercode 654321 is, moet de kast worden geopend met 0654321.

## **B. Programmeren van usercode.**

**Alleen bij geopende deur uitvoeren.**

**De eerste programmering van een usercode kan alleen met mastercode worden uitgevoerd.**

<u>Functie</u>	<u>Bedieningstoets</u>	<u>Reactie</u>
Programmering starten	*	
Programmeercode kiezen	1	
Invoer bevestigen	*	
Usernummer kiezen ( 1 t/m 8 )	1	
Invoer bevestigen	*	Groene LED licht 1x op
6-cijferige mastercode invoeren	6 5 4 3 2 1	
Invoer bevestigen	*	
Nieuwe 6-cijferige usercode	9 8 7 6 5 4	
Invoeren bv :		
Invoer bevestigen	*	
Nieuwe 6-cijferige usercode	9 8 7 6 5 4	
Bevestigen		
Invoer bevestigen	*	OK = groene LED licht op (signaal akoestisch hoog/laag)

Slot/deur afsluiten: de deur dichtgedrukt houden, vervolgens willekeurige toets indrukken.  
Het afbreken van de invoer kan worden uitgevoerd middels te toets C.  
(de procedure moet opnieuw worden herhaald!)

## **B1. Wissen van een usercode.**

**Alleen bij geopende deur uitvoeren.**

**Alleen met mastercode uitvoerbaar.**

<u>Functie</u>	<u>Bedieningstoets</u>	<u>Reactie</u>
Programmering starten	*	
Programmering kiezen	1	
Invoer bevestigen	*	
Te wissen usernummer kiezen bv : (kan 1 t/m 8 zijn)	2	
Invoer bevestigen	*	
6-cijferige mastercode	6 5 4 3 2 1	
Invoeren bv :		
Invoer bevestigen	*	Groene LED licht 1x op
Invoer bevestigen	*	OK = groene LED licht op (signaal akoestisch hoog/laag)

Slot/deur afsluiten: de deur dichtgedrukt houden, vervolgens willekeurige toets indrukken.  
Het afbreken van de invoer kan worden uitgevoerd middels te toets C.

### C. Programmeren van een openingsvertragingstijd.

**Alleen bij geopende deur uitvoeren.  
Alleen met mastercode uitvoerbaar.**

<u>Functie</u>	<u>Bedieningstoets</u>	<u>Reactie</u>
Programmering starten	*	
Programmering kiezen	3	
6-cijferige mastercode	6 5 4 3 2 1	
Invoeren bv :		
Invoer bevestigen	*	Groene LED licht 1x op
Openingsvertragingstijd	01	
Invoeren bv 1 minuut		
Invoer bevestigen	*	OK= groene LED licht 1x op (signaal akoestisch hoog/laag)

Bij ongeldige invoer 12 x hoge toon en rode LED licht op  
Slot/deur afsluiten: deur dichtgedrukt houden, vervolgens willekeurige cijferstoets  
indrukken.

### Het afbreken van de invoer kan worden uitgevoerd middels de C toets.

Verklaring:

#### Openingsvertragingstijd.

Periode na invoer van de openingscode tot aan het vrijgeven van de openingshandeling.

#### Openingstijd.

Periode na afloop van de openingsvertragingstijd ter beschikking staat om de feitelijke  
openingshandeling door middel van het invoeren van de openingscode uit te voeren.

#### Ingestelde openingsvertragingstijd

#### Beschikbare tijd om de openingscode in te voeren

01 – 03 minuten

openingstijd 30 seconden

04 – 10 minuten

openingstijd 1 minuut

11 – 59 minuten

openingstijd 2 minuten

#### Toelichting:

Wanneer een openingsvertragingstijd geprogrammeerd is, deze is voor alle openingscodes  
van toepassing. ( ook voor de mastercode!)

Terwijl de openingsvertragingstijd actief is, reageert de elektronisch niet op invoer  
middels

de toetsen!

Het einde van de openingsvertragingstijd wordt aangegeven door 15 maal een  
waarschuwingston en het oplichten van de groene LED.

Vanaf dit moment is de openingstijd actief en heeft u de mogelijkheid om het elektronisch  
slot te openen door de openingscode opnieuw in te voeren.

## C1. Wissen van een openingsvertragingstijd

**Alleen bij geopende deur uitvoeren.**

**Alleen met mastercode uitvoerbaar.**

<u>Functie</u>	<u>Bedieningstoets</u>	<u>Reactie</u>
Programmering starten	*	
Programmeercode kiezen	3	
Invoer bevestigen	*	
6-cijferige mastercode	6 5 4 3 2 1	
Invoeren bv:		
Invoer bevestigen	*	Groene LED licht op
Invoeren	00	
Invoer bevestigen	*	OK = groene LED licht op
Bij ongeldige invoer 12 x hoge toon en rode LED licht op.		
Slot/deur afsluiten: willekeurige toets indrukken.		

## D. Resetfunctie.

Met deze programma-invoer worden alle programmafuncties weer in de afleveringstoestand van het elektronisch slot teruggezet.

**De ingestelde fabriekscode ( 0 1 2 3 4 5 6 ) blijft behouden.**

**Alleen bij geopende deur uitvoeren.**

**Alleen met mastercode uitvoerbaar.**

<u>Functie</u>	<u>Bedieningstoets</u>	<u>Reactie</u>
Programmering starten	*	
Programmering kiezen	5	
Invoer bevestigen	*	
6-cijferige mastercode	6 5 4 3 2 1	
Invoeren bv :		
Invoer bevestigen	*	Groene LED licht 1x op
Invoer	0	
Invoer bevestigen	*	OK= groene LED licht 1x op

Bij ongeldige invoer 12 x hoge toon en rode LED licht op.

Slot/deur afsluiten: deur dichtgedrukt houden, vervolgens willekeurige toets indrukken.

### **E. Vervangen van de Block-batterij.**

De te vervangen Alkaline Block/batterij bevindt zich in (het midden) van de bovenzijde van de deur.

Na het openen van de deur is de zwarte batterijhouder naar boven toe te verwijderen uit de deur.

Na het verwijderen van de deksel van de batterijhouder is de batterij uitneembaar.

Vervolgens nieuwe batterij plaatsen (let op juiste positie - + ), deksel van de batterijhouder monteren en terugplaatsen in de deur.

Alvorens de kluisdeur te sluiten, eerst bij geopende deurpositie controleren of het slot reageert.

**Bij iedere stroomonderbreking, dus ook bij verwisseling van de batterij, moet de code 2x direct achter elkaar worden ingetoetst.**

Stel: code is 123456

Batterij verwisselen

Openen met 123456123456

## **F. Probleemoplossing bij storingen.**

### **Probleem.**

Rode LED licht op en 12 maal achter elkaar waarschuwingstoon.  
Aansluitend knippert groene LED en waarschuwingstoon met een interval van 7 seconden.

#### Mogelijke oorzaak.

Kluisdeur sluit niet goed.

#### Maatregel.

Kluisdeur goed aandrukken en een willekeurige toets indrukken.

### **Probleem.**

12 hoge waarschuwingstonen en rode LED licht op.

#### Mogelijke oorzaak.

Foutieve invoer van een openingscode of ongeldige uitvoering van een programmering.

#### Maatregel.

Openingscode controleren. Juiste openingscode 2 x invoeren.

### **Probleem.**

Slot reageert op geen enkele invoer.

#### Mogelijke oorzaak.

Er werd 3 maal een foutieve master- of usercode ingevoerd.

Blokkeertijd voor foutieve invoer is geactiveerd, gedurende 12 seconden reageert het toetsenbord niet.

#### Maatregel.

Na afloop van de blokkeertijd voor foutieve invoer juiste master- of usercode invoeren.

### **Probleem.**

Toetsenbord reageert niet.

#### Mogelijke oorzaak.

1. Er is een vertragingstijd actief.
2. Batterij is leeg.
3. Er is een blokkeertijd geprogrammeerd.

#### Maatregel.

1. Afwachten tot de vertragingstijd is afgelopen. Zie tevens C1.
2. Batterij vervangen / Alkaline uitvoering.
3. Afwachten tot de geprogrammeerde blokkeertijd is afgelopen. Na afloop van de blokkeertijd kan het slot met de master / of usercode geopend worden.



**Probleem.**

10 maal hoge waarschuwing, rode en groene LED knipperen 10 maal afwisselend.

Mogelijke oorzaak.

Onvoldoende lading batterij. Waarschuwing `batterij bijna leeg` geactiveerd.

Maatregel.

Nieuwe batterij plaatsen.

**Probleem.**

1 maal hoge toon en groene LED licht 1 maal op, vervolgens 1 maal lage toon en rode LED licht op.

Mogelijke oorzaak.

Manipulatieherkenning of 3 foutieve code-invoer resp. batterij werd vervangen.

Maatregel.

Mastercode nog een keer invoeren

**Probleem.**

De groene LED licht elke 5 seconden op, de elektronica reageert op geen enkele invoer op het toetsenbord.

Mogelijke oorzaak.

Er werd een openingsvertragingstijd geprogrammeerd.

Maatregel.

Zie C1.

**Probleem.**

Slot kan na afgelopen vertragingstijd niet geopend worden.

Mogelijke oorzaak.

Openingstijd is ook afgelopen.

Maatregel.

Op openingsvenster letten

Zie C1.

**Bij calamiteiten en storingen kunt u het noodnummer bellen : 079 - 3634894**