



**ADVISOR<sup>®</sup>**

**CD 4401S1**

# **Gebruikershandleiding**

**Software versie: vanaf V6.0**

#### COPYRIGHT

? SLC Europe & Africa 1997. All rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, overgebracht, opgeslagen in een opslagsysteem of doorgegeven in welke vorm of op welke manier ook - elektronisch, fotokopiëren, opnames of andere - zonder schriftelijke voorafgaande toestemming van SLC Europe & Africa.

#### GARANTIEBEPERKINGEN

SLC Europe & Africa biedt geen enkele garantie met betrekking tot de inhoud van onderhavig document, meer bepaald wat betreft de verkoopbaarheid of geschiktheid voor bepaalde toepassingen. Bovendien behoudt SLC Europe & Africa zich het recht voor om deze uitgave te herzien en te gepaste tijde wijzigingen in de inhoud aan te brengen zonder verplichting voor SLC Europe & Africa om wie ook in kennis te stellen van dergelijke herziening.

# INHOUDSOPGAVE

<b>INLEIDING.....</b>	<b>4</b>
<b>DE KLAVIEREN .....</b>	<b>5</b>
Het CD 3008, CD 3009, CD 3048 en CD 3049 klavier .....	5
De LEDs.....	6
Het display.....	7
<b>GEBRUIK VAN HET SYSTEEM .....</b>	<b>8</b>
Inschakelen van een systeem .....	8
Inschakelen met open zones.....	9
Uitschakelen van een systeem .....	11
Uitschakelen na een alarm .....	11
<b>DE GEBRUIKERS .....</b>	<b>13</b>
<b>UP EN DOWNLOAD IN DE CD44.....</b>	<b>15</b>
<b>SCHEMATISCH OVERZICHT VAN DE KEUZELIJSTEN.....</b>	<b>16</b>
Keuzelijst voor de CD44.....	16
CD4401S1 overzicht van het gebruikersmenu .....	18
<b>NOTTIES .....</b>	<b>20</b>

# INLEIDING

Dank U voor uw keuze van een ARITECH beveiligingssysteem. Wanneer U dit systeem zorgvuldig onderhoudt, dan zal het voor lange tijd betrouwbaar functioneren.

Deze handleiding is bedoeld voor de dagelijkse gebruikers van de ARITECH CD44 serie. De opzet van deze handleiding is zodanig, dat de gebruikers alle dagelijkse handelingen kunnen terugvinden.

De CD44 is een inbraakdetectie systeem die met behulp van aangesloten detectors, een inbraak(poging) kan detecteren en als actie een alarm zal genereren.

In de handleiding worden enkele symbolen gebruikt om een actie aan te geven. Deze symbolen hebben tot doel U duidelijk aan te geven wat U dient te doen of wat U dient waar te nemen. Voorbeelden van deze symbolen zijn:



**code + ✓**

Dit symbool betekent dat u op het klavier iets in moet voeren. Wat u in dient te voeren staat rechts, ofwel onder het symbool.

In dit voorbeeld dient U uw code in te voeren en af te sluiten met de "Ja" toets (✓).



**Pieeeeep**

Dit symbool geeft aan dat de zoemer van het klavier of bij een sleutelschakelaar een lange pieptoon geeft. Er kunnen ook onderbroken pieptootjes worden gegeven, waardoor de tekst 'Piep piep' wordt.

Uw systeem is geprogrammeerd met één of twee inlooptijden en één uitlooptijd. Deze tijden laten U toe het gebouw te betreden of te verlaten via verschillende trajecten zonder een alarm te activeren.

Ga na welke trajecten U kunt volgen om het gebouw te betreden of te verlaten.

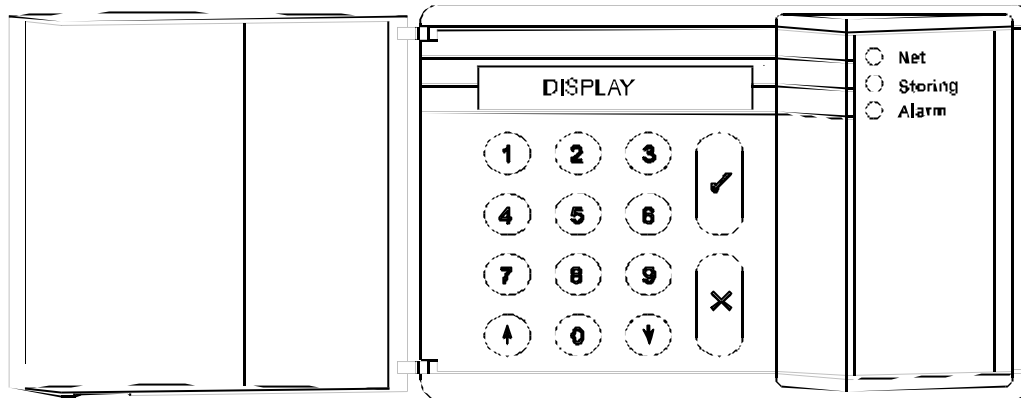
Inlooptijd: \_\_\_\_\_ seconden

Uitlooptijd: \_\_\_\_\_ seconden

Tweede inlooptijd: \_\_\_\_\_ seconden

# DE KLAVIEREN

## HET CD 3008, CD 3009, CD 3048 EN CD 3049 KLAVER



## DE TOETSEN

- Toets 0 t/m 9** Deze toetsen gebruikt U om Uw code in te voeren. Begin altijd met de nul (0) en geef vervolgens Uw code in. Nadat U de code heeft ingevoerd, kunt U alleen die handelingen uitvoeren die aan de code zijn toegekend.
- De mogelijkheden die een code heeft kunnen door de installateur en de hoofdgebruiker (manager) worden aangepast.
- Toets ↵** Als U in een keuzelijst zit, kunt U met behulp van deze toets terug gaan in deze lijst. Tijdens de inschakeling kunt U hiermee zones overbruggen. Wanneer er een cursor aanwezig is verplaatst U deze met deze toets naar links.
- Zie ook **Speciale toetsen**.
- Toets ⇨** Deze toets bezit meerdere functies. Als U in een keuzelijst zit, kunt U met behulp van deze toets door deze lijst bladeren. Wanneer er een cursor aanwezig is verplaatst U deze met deze toets naar rechts.
- De overige mogelijkheden staan vermeld bij de **Speciale toetsen**.
- Toets ✓** Vergelijk deze toets met een "Ja" toets. De toets dient om te bevestigen dat de in het display getoonde optie, gebruikt moet worden.
- Toets X** Dit is de "Nee" toets. U geeft hiermee aan dat de getoonde optie niet gewijzigd wordt of dat u de keuzelijst wilt verlaten.

## SPECIALE TOETSEN

De nu volgende toets combinaties kunnen door de installateur worden geprogrammeerd. Deze hoeven in uw systeem niet actief te zijn.

- Toets ↵ ↵** Het tegelijk indrukken van deze toetsen zal een overval alarm activeren. Hiervan kan een melding worden verstuurd naar de meldkamer en de sirenes en flitslamp kunnen geactiveerd worden.
- Toets ↵ ↵** Wilt u zien welke zones nog open staan, druk dan de toets '↵' twee keer in. Vervolgens worden alle open zones getoond of de tekst '**Alles gesloten**' verschijnt.
- Toets ↵ ↵** Wilt u zien welke zones overbrugd zijn, druk dan de toets '↵' twee keer in. Vervolgens worden alle overbrugde zones getoond of de tekst '**Niets Overbrugd**' verschijnt.

---

## KARAKTER TOETSEN

---

Indien U een naam van een gebruiker wenst aan te maken of te veranderen zullen de toetsen ook karakters kunnen oproepen.

Wanneer er een cursor aanwezig is kan men, door een aantal maal op een bepaalde toets te drukken zoals aangeduid in de tabel, een karakter selecteren. Vervolgens kan men via de pijltoetsen de cursor verplaatsen en bij het volledige woord op de "JA" toets drukken om het gegeven in het geheugen op te slaan.

Toets	Druk aantal malen								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	a	b	c	A	B	C		
2	2	d	e	ë	é	f	D	E	F
3	3	g	h	i	ï	G	H	I	
4	4	j	k	l	J	K	L		
5	5	m	n	o	ö	M	N	O	
6	6	p	q	r	P	Q	R		
7	7	s	t	u	S	T	U		
8	8	v	w	x	V	W	X		
9	9	y	ij	z	Y	Z	:	/	
0	0		,	.	'	(	)		

---

## DE LEDS

---

<b>De groene LED</b>	<i>Net</i>	De netspanning is aanwezig. Is de groene LED gedurende langere tijd uit, kijk dan in de meterkast of de zekering defect is. Is de storing niet te verhelpen, neem dan contact op met uw installateur. Eventueel zoemt het klavier en kan U dit stoppen door Uw code in te voeren.
<b>De gele LED</b>	<i>Storing</i>	Als de gele LED aan is, dan is er een storing in het paneel. In het display kunt U zien welke storing aanwezig is. Neem contact op met Uw installateur.  De storingen die kunnen optreden zijn: ? ? Batterijstoring ( <b>het systeem kan niet meer worden ingeschakeld !</b> ) ? ? Zekering defect ? ? Lijnfout (als een kiezer aangesloten is) ? ? Storing Klavier (probleem met klavieren) ? ? EEPROM fout (probleem in het systeem)
<b>De rode LED</b>	<i>Alarm</i>	Bevindt het systeem zich in een alarmtoestand, dan is de rode LED aan. Ook de flitslamp en de sirenes kunnen actief zijn. Is er een kiezer aangesloten, dan zal er een alarm worden gemeld naar de meldkamer. Geeft U Uw code in, dan schakelt het systeem uit, de flitslamp en de sirenes worden uitgeschakeld en de meldkamer krijgt de melding dat het alarm uitgeschakeld is.  Verstoord U tijdens de uitlooptijd een alarmzone, dan zal de rode LED ook aan gaan, en de sirenes worden geactiveerd.

---

## HET DISPLAY

---

Het display is de schakel tussen U en het beveiligingssysteem. In het display verschijnen teksten in de Nederlandse taal. De teksten in het display worden gebruikt om aan te geven waar en wanneer storingen of alarmen hebben plaatsgevonden. De tekst in het display kan ook een keuzelijst tonen, waaruit u een keuze kunt maken.

Voorbeelden van teksten die kunnen verschijnen zijn:

**Ma 04 Mrt 11:21**

Het systeem toont datum en tijd onafhankelijk of de beveiliging is ingeschakeld of niet. Deze tekst kan, indien geprogrammeerd door de installateur, wisselen met een tekst naar keuze.

Indien het systeem geconfigureerd is om de status te tonen verschijnen volgende teksten :

Display	Status
<b>Systeem Uit</b>	Systeem uitgeschakeld
<b>Verlaat Pand (of =1=)</b>	Systeem schakelt in
<b>Systeem Aan (of [1])</b>	Systeem volledig ingeschakeld
<b>Gedeeltelijk In (of &lt;1&gt;)</b>	Systeem gedeeltelijk ingeschakeld.
<b>Systeem Alarm (of 1)</b>	Alarm in systeem

**Inschakelen ?**

U heeft een code ingedrukt. Vermits Uw code verschillende mogelijkheden biedt komt U in het eerste menu terecht (In dit voorbeeld het inschakel menu). Van hier uit kan U accepteren (↵) om verder in te schakelen of doorgaan naar een andere keuzelijst. Op het einde van deze handleiding vindt U een overzicht van alle keuzen.

**Bel Installateur**

Het systeem is geconfigureerd naar de BVVO normen. Dit betekent dat er na een sabotage niet meer ingeschakeld kan worden. U moet zo snel mogelijk Uw installateur verwittigen dat hij een 'reset' komt uitvoeren.

Het kan zijn, dat deze teksten niet in uw display verschijnen. Dit beveiligingssysteem kent vele mogelijkheden om gebruikers alleen de teksten te tonen die gewenst zijn of waartoe deze bevoegd zijn.

# GEBRUIK VAN HET SYSTEEM

In dit hoofdstuk leggen we uit hoe een systeem wordt in- en uitgeschakeld.

Door het systeem in te schakelen brengt U deze in de beveiligde situatie en zal elke inbraak poging tot een alarm melding leiden. In dit geval zal de sirene starten en een eventuele doormelding door de kiezer (indien aanwezig).

Er zijn verschillende manieren van inschakelen. U kunt het systeem totaal inschakelen waardoor U heel het gebouw beveiligd. Dit gebeurt meestal wanneer U het gebouw verlaat. U kan echter ook gedeeltelijk inschakelen zodat er maar een gedeelte van het gebouw beveiligd is. Dit is meestal wanneer U zich 's avonds terugtrekt in Uw slaapvertrekken en toch een gedeelte wilt beveiligen.

Raadpleeg Uw installateur om te weten welke inschakelingen van toepassing zijn.

Afhankelijk van de programmering, is het niet noodzakelijk alle stappen te volgen in de instructies. In veel gevallen is het drukken van de "Ja" toets overbodig.

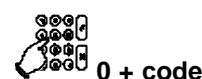
## INSCHAKELEN VAN EEN SYSTEEM

Alvorens het systeem in te schakelen moeten alle zones in rust zijn. Is er een zone in het gebouw 'open', dit kunnen deuren of ramen zijn, dan kunt U het systeem niet inschakelen. In het display verschijnt de tekst '**Open Zone(s)**' met daarna de zones die open zijn. Het volgende voorbeeld gaat er van uit dat de gebruiker meerdere opties bezit zodat hij meerdere handelingen moet uitvoeren. Gebruikers met enkel in- en uitschakel mogelijkheden worden in het voorbeeld begeleid door verwijzingen.

1. Ga naar het klavier. De huidige datum en tijd zijn aangeduid op het display,  
of de status.
2. Voer de '0' in gevolgd door Uw code.
3. Voor iedere toets die U invoert verschijnt een "\*" in het display. Met de '0' kunt U een foute invoer herstellen.
4. Indien U een uitgebreide code bezit zal U in een menu terecht komen. Indien dit niet het geval is ga dan door naar punt 8
5. U wenst in te schakelen dus druk op de "Ja" toets.
6. Indien U het systeem totaal wenst in te schakelen kan U de procedure vervolgen. Het is echter ook mogelijk gedeeltelijk in te schakelen. Zie hiervoor het overzicht van het gebruikersmenu achteraan de handleiding.
7. Druk nogmaals op de "Ja" toets om de inschakeling te starten.
8. Indien U de overbrug optie bezit krijgt U drie seconden de tijd om de '☞' toets in te drukken om eventueel zones te overbruggen (Zie hiervoor 'Inschakelen met open zones' op blz. 9). In normale omstandigheden onderneemt U niets.  
Indien U de overbrug optie niet bezit ga dan dadelijk naar punt 9.
9. Het systeem zal nu starten met de inschakel procedure.

Ma 04 Mrt 19:07

Systeem uit



Geef Code \*\*\*\*

Inschakelen ?



Totaal In ?



Totaal In ?

Systeem Inschak.



10. De zoemer begint te piepen. Dit betekent dat de uitlooptijd start.



Pieep

11. U moet de beveiligde zone nu verlaten. Indien dit niet mogelijk is, voer dan de '0' in gevolgd door uw code om de inschakeling terug te stoppen.

Verlaat Pand

12. Indien het systeem niet kan inschakelen, verschijnt de tekst 'Open Zone(s)'. Sluit deze en herbegint de procedure.

Open Zone(s)

13. Het systeem is nu ingeschakeld.

Systeem Aan

Eventueel verschijnt de huidige datum en tijd.

Ma 04 Mrt 19:08

---

## INSCHAKELEN MET OPEN ZONES

---

Het kan voorkomen dat tijdens het inschakelen de melding 'Open Zone(s)' verschijnt, met daarbij een lijst van zones die nog niet gesloten zijn. Het kan echter gebeuren dat men een open zone niet kan sluiten door bijvoorbeeld een magneetcontact dat niet goed meer functioneert. U kunt deze zones dan overbruggen.

**Gebruik de mogelijkheid tot overbruggen alleen in uiterste noodzaak**, omdat hierdoor een zwakke schakel in uw beveiligingssysteem ontstaat. Als het systeem wordt uitgeschakeld, dan verschijnen alle overbrugde zones in het display na de boodschap 'Voorval in geheugen'. Op dit ogenblik zijn alle overbruggingen ongedaan gemaakt zodat U niet per toeval een overbrugging vergeet.

Het volgende voorbeeld gaat er van uit dat de gebruiker slechts de opties bezit om in en uit te schakelen en uiteraard de overbrug optie.

1. Ga naar het klavier. De huidige datum en tijd zijn aangeduid op het display,  
of de status.

Ma 04 Mrt 19:07

2. Voer de '0' in gevolgd door Uw code.

Systeem uit



0 + code

3. Voor iedere toets die U invoert verschijnt een '\*' in het display. Met de '0' kunt U een foute invoer herstellen.

Geef Code \*\*\*\*

4. Vermits U geen andere opties bezit,  
gaat het systeem dadelijk inschakelen

Inschakelen ?

Totaal In ?

5. U kunt nu de gewenste zones overbruggen door toets 'Z' te drukken. Dit blijft mogelijk totdat 'Systeem In Orde' in het display verschijnt. Indien U de toets binnen de drie seconden indrukt gaat U verder vanaf punt 8.

Totaal In ?

Anders vervolgt de procedure.

6. Het systeem begint met de inschakeling, ...

Systeem Inschak.

... maar er zijn nog open zones, die het systeem hier aangeeft.

Open Zone(s)

In dit geval is zone 3 in de hal niet gesloten. Deze kan overbrugd worden.

03 Hal

7. Na invoeren van '?' komt U in het overbrug menu



8. Verschijnt de tekst '**Niets Overbrugd**' dan zijn er op dit ogenblik nog geen overbrugde zones. Indien '**Zones Overbrugd**' verschijnt zal er een lijst volgen van overbrugde zones.

Niets overbrugd

9. Geef nu toets '**3**' in om zone 3 te overbruggen.



10. Het systeem bevestigt Uw keuze,

Overbrug Zone 3

en tracht de zone te overbruggen.

Verschijnt er in het display '**Overbr.niet mog.**', dan kunt U de ingevoerde zone niet overbruggen

Maak Overbrug..

11. Het systeem toont U de naam van de overbrugde zone

03 Hal

12. Het systeem toont vervolgens, na de boodschap '**Zones Overbrugd**', alle zones die overbrugd zijn. Na een bepaalde tijd schakelt het systeem verder in (punt 14).

Zones Overbrugd

Wilt u de overbrugging ongedaan maken, voer dan nogmaals de zone in. Er verschijnt dan '**Uit Overbrug..**' gevolgd door de naam van de zone en opnieuw de lijst van overbrugde zones. Verschijnt er '**Niets Overbrugd**', dan is er geen zone meer overbrugd.

13. Druk op de "Ja" toets indien U dadelijk verder wenst te gaan.



14. Indien het systeem nog steeds niet kan inschakelen, verschijnt opnieuw de tekst '**Open Zone(s)**'. Handel in dat geval zoals hiervoor is uitgelegd vanaf punt 7.

Systeem Inschak.

15. De zoemer begint te piepen. Dit betekent dat de uitlooptijd start.



Pieep

16. U moet de beveiligde zone nu verlaten. Indien dit niet mogelijk is, voer dan de '**0**' in gevolgd door uw code om de inschakeling terug te stoppen.

Verlaat Pand

17. Het systeem is nu ingeschakeld.

Systeem Aan

Eventueel verschijnt de huidige datum en tijd.

Ma 04 Mrt 19:08

---

## UITSCHAKELEN VAN EEN SYSTEEM

---

Is het systeem eenmaal ingeschakeld en komt men het pand binnen, dan begint de zoemer te piepen (indien geprogrammeerd) met een onderbroken pieptoon om zo aan te geven dat de inlooptijd gestart is. Zolang u deze pieptoon hoort, mag u niet in andere gedeeltes van het systeem gaan. Zodra u dit wel doet, zal er een alarm ontstaan. Gedurende deze inlooptijd kunt u het systeem uitschakelen met uw code.

1. De inlooptijd begint van zodra U de toegangsdeur opent of wanneer U de inloopzone binnenloopt. Zolang U de zoemer hoort, kunt U het systeem uitschakelen zonder dat een alarm ontstaat. Van zodra de zoemer werkt, zal de verlichting van het display aan gaan.
2. Ga naar het klavier. De huidige datum en tijd zijn aangeduid op het display,  
of de status.
3. Voer de '0' in gevolgd door Uw code.
4. Voor iedere toets die U invoert verschijnt een '\*' in het display. Met de '0' kunt u een foute invoer herstellen.
5. Het systeem zal uitschakelen
6. Indien U verschillende opties bezit, kan U, zonder Uw code nogmaals te moeten indrukken, andere functies uit voeren. Wenst U dit niet moet U afsluiten.
7. Druk op de 'Ja' toets om te bevestigen dat U wenst af te sluiten.
8. Het systeem is nu uitgeschakeld.  
Eventueel verschijnt de huidige datum en tijd.



Piep  
Piep

Ma 04 Mrt 19:07

Systeem Aan



0 + code

Geef Code \*\*\*\*

Uitschakelen?

Afsluiten ?



Systeem Uit

Ma 04 Mrt 19:08

---

## UITSCHAKELEN NA EEN ALARM

---

Als er een alarm ontstaat in het systeem, dan zullen de sirenes en de flitslamp worden geactiveerd en de doormelding wordt gestart. Uiteraard alleen indien uw systeem van deze opties is voorzien. Komt u na een alarm het pand binnen, dan kan de sirene al stil zijn omdat deze zo geprogrammeerd is. Maar de rode LED zal aan zijn. Op deze wijze kunnen er meerdere alarmen op de sirene worden weergegeven.

Wanneer U zelf per ongeluk een alarm veroorzaakt, neem dan onmiddellijk contact op met de meldkamer om een onnodige reactie te voorkomen.

1. De inlooptijd begint van zodra U de toegangsdeur opent of wanneer U de inloopzone binnenloopt. Zolang U de zoemer hoort, kunt U het systeem uitschakelen zonder dat een alarm ontstaat. Van zodra de zoemer werkt, zal de verlichting van het display aan gaan.  
Op het klavier is de rode LED 'Alarm' aan.
2. Ga naar het klavier. De huidige datum en tijd zijn aangeduid op het display,  
of de status.

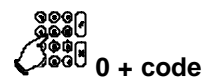


Piep  
Piep

Ma 04 Mrt 19:07

Systeem Alarm

3. Voer de '0' in gevolgd door Uw code.
4. Voor iedere toets die U invoert verschijnt een "\*" in het display. Met de '0' kunt u een foute invoer herstellen.
5. Het systeem zal uitschakelen de rode aanduiding verdwijnt en eventuele sirenes stoppen met werken.
6. Er blijken zich voorvallen te hebben voorgedaan tijdens de gewapende toestand. Nu volgt een opsomming van alle storingen en alarmen, met datum en tijd van de gebeurtenis.
7. In dit geval is er een inbraakalarm geweest in zone 6.  
dit is de achterdeur,  
  
en het alarm is opgetreden op maandag 4 maart, om 23 uur 33.  
  
Zijn er nog meer alarmen of storingen, dan worden deze na elkaar getoond, dit gedurende 60 seconden.
8. Druk op de 'Ja' toets om het inbraakalarm te bevestigen.
9. Indien U verschillende opties bezit, kan U, zonder Uw code nogmaals te moeten indrukken, andere functies uit voeren. Wenst U dit niet moet U afsluiten.
10. Druk op de 'Ja' toets om te bevestigen dat U wenst af te sluiten.
11. Het systeem is nu uitgeschakeld.  
  
Eventueel verschijnt de huidige datum en tijd.



Geef Code \*\*\*\*

Uitschakelen?

Voorval in geheugen

06 Inbraak

06 Achterdeur

Ma 04 Mrt 23:33 S1

Voorval in geheugen



Afsluiten ?





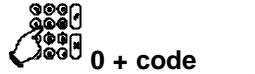


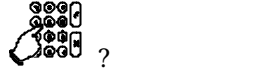


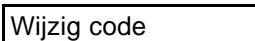
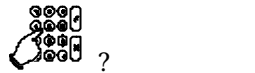
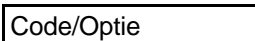

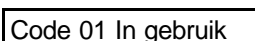
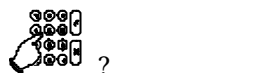
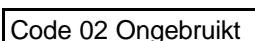

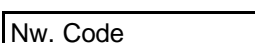
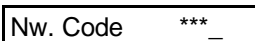
Systeem Uit



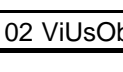


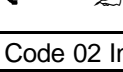



Ma 04 Mrt 19:08

**NOTEER DE STORING OF HET ALARM IN UW LOGBOEK !**

# DE GEBRUIKERS

Indien U over de optie “Wa” beschikt kan U, van bestaande gebruikers, de codes en/of opties wijzigen. Wanneer U daarbij ook nog over de “Mg” optie beschikt kan U ook nieuwe gebruikers aanmaken of bestaande wissen. De gebruiker met de “We” optie kan enkel maar zijn eigen code wijzigen. Maak gebruik van “Overzicht van het gebruikers menu” op bladzijde 18. Een gebruiker bezit een code, opties en een naam die U allemaal moet instellen. Dit laatste is niet verplicht. Op blz. 6 wordt U duidelijk gemaakt hoe U een naam moet samenstellen. Het totaal aantal gebruikerscodes is 8.

1. Ga naar het klavier. De huidige datum en tijd zijn aangeduid op het display, of de status.  

3. Voer de ‘0’ in gevolgd door Uw code.  
  

4. Voor iedere toets die U invoert verschijnt een ‘\*’ in het display. Met de ‘0’ kunt u een foute invoer herstellen.  

5. Vermits U meerdere opties bezit (o.a. om een code te wijzigen). Verschijnt het eerste menu “inschakelen”.  

6. Door herhaalde malen ‘?’ in te voeren komt U...  
  
aan het menu “Wijzig codes”  

7. Druk op de ‘Ja’ toets om dit menu te betreden.  

8. U kan nu Uw eigen code wijzigen nadat U de ‘Ja’ toets hebt ingedrukt. Ga dan naar punt 14.  

9. Druk eenmaal ‘?’ indien U andere gebruikers wilt wijzigen  
  

10. Druk op de ‘Ja’ toets om dit menu te betreden.  

11. U kan hier de eerste gebruiker aanpassen na de ‘Ja’ toets te hebben ingedrukt.  

12. Bij wijze van voorbeeld gaat men de tweede gebruiker wijzigen. Druk hiervoor toets ‘?’ .  

13. Het systeem duidt aan welke gebruikers reeds in gebruik zijn. Deze code is dat nog niet.  

14. Druk de ‘Ja’ toets om de code aan te maken.  

15. Indien de code niet gewijzigd moet worden kan men hier de toets ‘?’ indrukken om de opties te wijzigen. Ga dan naar punt 20. Om een code te wissen drukt U de ‘Ja’ toets op dit moment .  

16. Een code bestaat uit minimaal 4 en maximaal 6 cijfers, waarbij in de code **GEEN ‘0’ MAG VOORKOMEN**. Voor elk cijfer dat U indrukt verschijnt een sterretje ‘\*’.  


17. Toets 'ja' om de code te bevestigen 
18. Om het invoeren van foute codes te voorkomen moet U na 'Herhaal' een tweede keer de cijfercombinatie ingeven. Wanneer u een code invoert die reeds bestaat krijgt u na de eerste invoer 'FOUT' in het display. Toets dan een andere code in. 
19. Toets 'ja' om de code te bevestigen 
20. Automatisch komt U aan het menu 'Opties' 
21. Druk op de 'Ja' toets om dit menu te betreden. 
22. Het getal duidt aan dat U gebruiker 2 aan het programmeren bent. Vervolgens ziet U de lijst met de huidige toegekende opties. Het knippen van 'OK' duidt aan dat U opties kunt wijzigen. 
23. Door toets '?' in te drukken kan U alle opties een voor een oproepen op de plaats van de knipperende 'OK'. 
24. U zoekt de optie 'Ob' (Raadpleeg 1e blz. 17 voor alle opties) 
25. Wanneer U nu de 'Ja' toets indrukt... 
26. verdwijnt de optie 'Ob' uit de huidige lijst en knippert 'OK' terug 
27. U herhaalt vanaf punt 23 om andere opties te selecteren. bijvoorbeeld 'We'. 
28. Wanneer U nu de 'Ja' toets indrukt 
29. Verschijnt de optie 'We' in de huidige lijst en knippert 'OK' terug 
30. Nog een laatste maal drukt U de 'Ja' toets in om alle gegevens op te slaan. 
31. Hierdoor komt U terug aan punt 13 en U merkt op dat de code vanaf nu 'In gebruik' is. 
32. Druk een aantal malen de 'Nee' toets 
33. Tot dat U kan afsluiten. 
34. Druk op de 'Ja' toets om te bevestigen dat U wenst af te sluiten. 

# UP EN DOWNLOAD IN DE CD44

De CD44 serie kent de mogelijkheid om de installatie op afstand door de installateur te laten controleren, te wijzigen of te programmeren. Upload en download is hierdoor een handig en snel hulpmiddel om eenvoudig problemen te ontdekken en op te lossen.

De wijze waarop een verbinding kan worden opgebouwd is :

1. Door het invoeren van een U/D code. Dit is een code die u kunt invoeren als het display de tijd en de datum toont. Is de code correct, dan verschijnt '**O.K.**' in het display, waarna de kiezer naar uw installateur zal bellen en een verbinding zal opbouwen.

Als de verbinding is opgebouwd, verschijnt in uw display '**U/D bezig**'. U dient vanaf dat moment uw systeem niet meer te bedienen, totdat de tijd en datum of de status weer in het display verschijnt.

Welke mogelijkheden voor upload en download ter beschikking staan, zijn door de installateur te bepalen in de programmering.

# SCHEMATISCH OVERZICHT VAN DE KEUZELIJSTEN

De volgende keuzelijst geeft u een overzicht van alle mogelijkheden in de CD44. Hieronder heeft u een overzicht van de toetsen die u dient in te drukken om aan de gewenste optie te komen.

De symbolen die gebruikt worden zijn de volgende:

☞ 'Ja' toets      X 'Nee' toets      ? Vooruit      ? Terug

---

## KEUZELIJST VOOR DE CD44

---

Er zijn zeven mogelijke menu opties. Afhankelijk van de programmering door de installateur zult u met uw code niet tot alle opties toegang krijgen. Indien u meer opties wenst kunt u contact opnemen met uw installateur.

Deze menu's of keuzelijsten bieden u de volgende mogelijkheden:

<b>Naam van het menu</b>	<b>Wat de functie is van deze optie</b>
1. Inschakelen ?	Er zijn vijf mogelijke sub-opties, te weten:  ?? Totaal In ?                      Schakelt het systeem in  ?? Gedeeltelijk In?                Schakelt het systeem gedeeltelijk in met automatisch overbruggen van zones.  Deze zones zijn geprogrammeerd door de installateur (ook nachtmode genoemd)  ?? Direct In ?                        Schakelt het systeem in zonder uitlooptijd  ?? Geforceerd In ?                 Schakelt het systeem in met alle 'Open Zone(s)' overbrugd  ?? Terug                                Ga terug naar het vorige menu
2. Overbruggen ?	Overbrug open zones
3. Deurbel/Sir. Test	Test de zoemers, binnen-/buitensirenes & schakel deurbel aan/uit
4. Logboek/Tijd/Dag	Gedetailleerde lijst van al de gebeurtenissen in het systeem, verandert de huidige tijd en datum
5. Wijzig codes	Wijzig uw eigen code of, indien geprogrammeerd, alle codes, opties en gebruikersnamen
6. Voorval geheugen	Lijst van de laatste gebeurtenis in het systeem waar u toegang tot heeft, deze gebeurtenis verdwijnt na de eerst volgende inschakeling
7. Afsluiten ?	Verlaat het systeem. Indien U dit niet accepteert blijft U 'aangelogd' gedurende 30 seconden.

Indien U codes aanmaakt of wijzigt is het belangrijk om te weten dat elke code een ander toegangsniveau kan bezitten. Het niveau zelf wordt bepaald door opties aan de code toe te kennen. Deze opties en hun mogelijkheden zijn weergegeven in de volgende tabel.

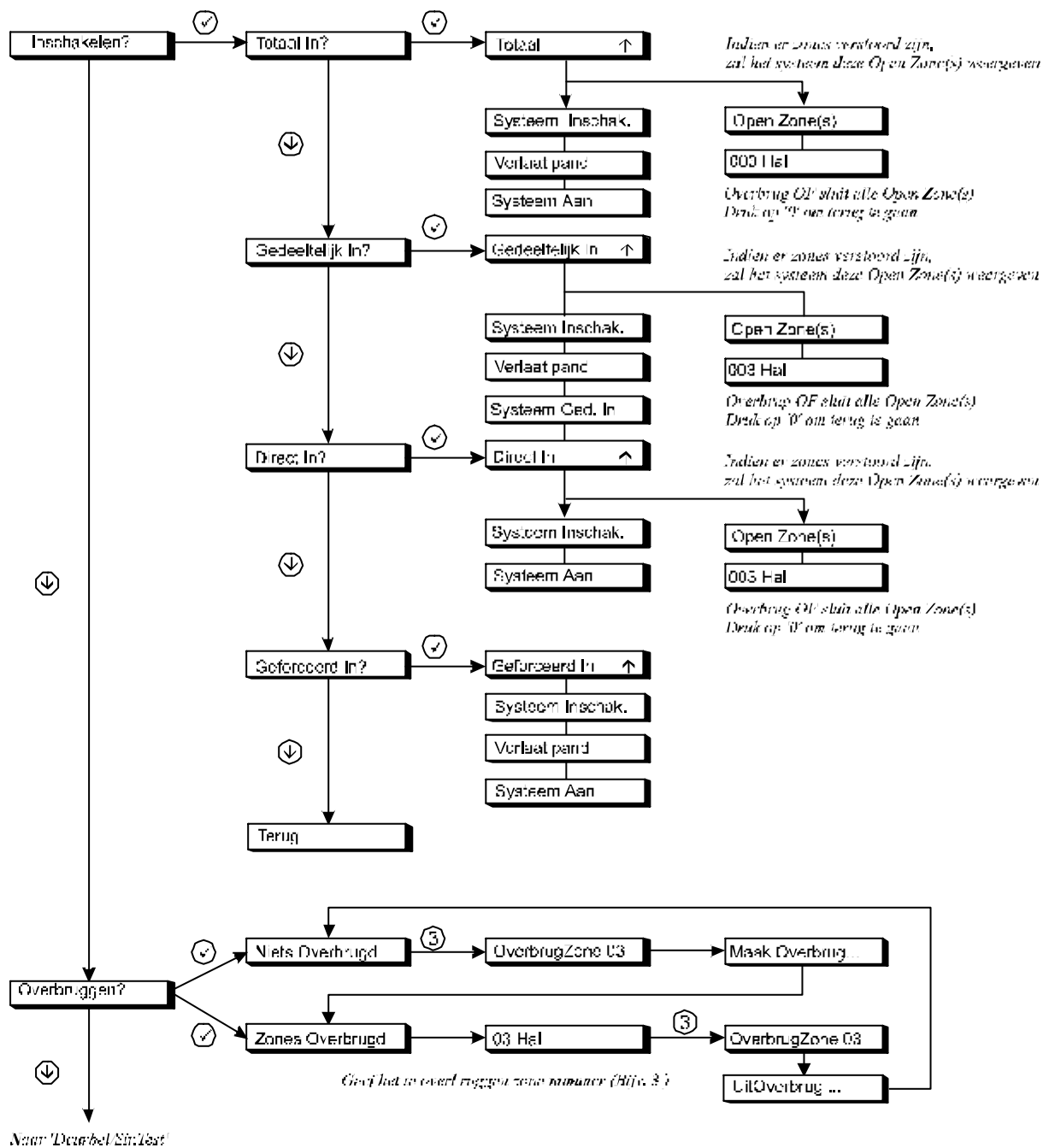


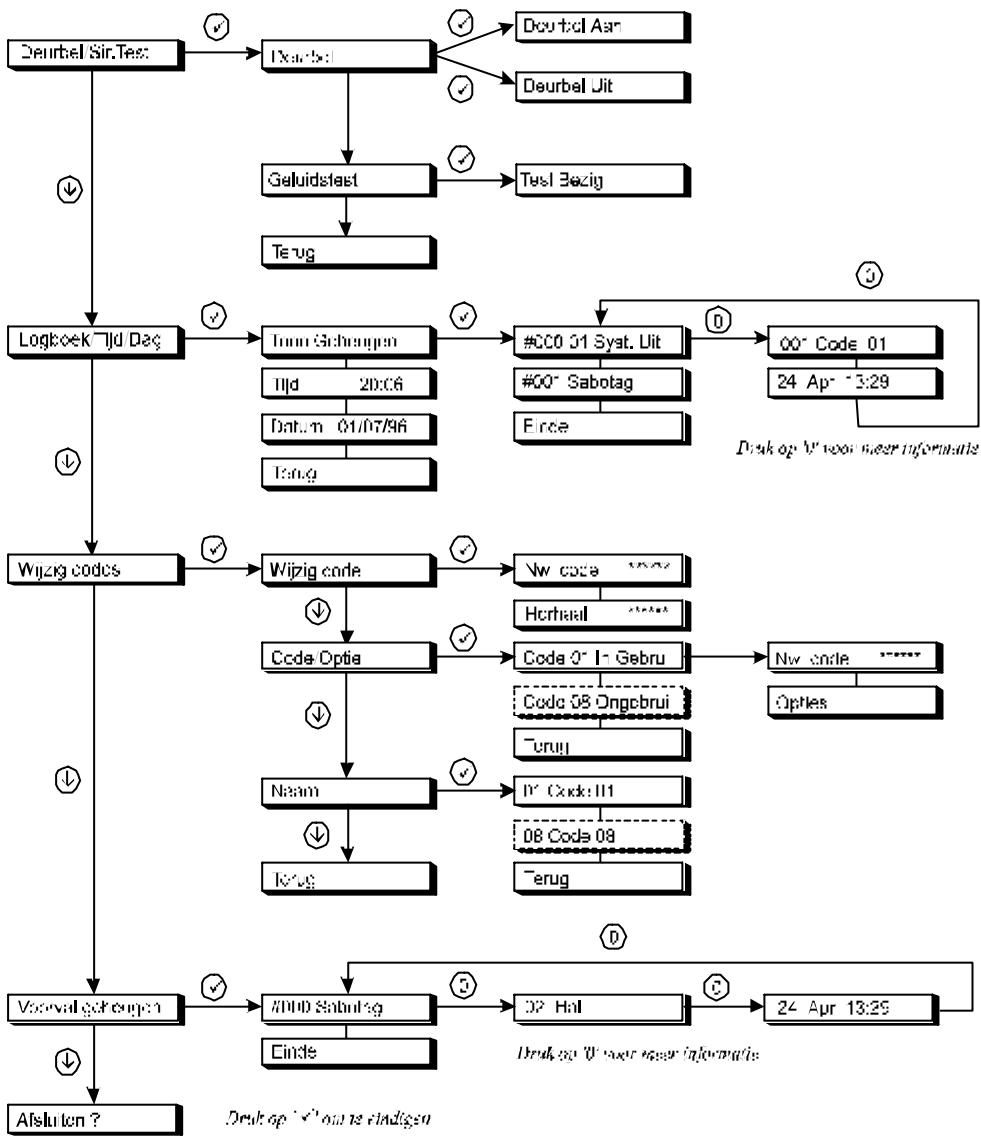
Optie	Geeft een code de mogelijkheid tot
<b>Vi</b>	Volledig inschakelen.
<b>Gi</b>	Gedeeltelijk inschakelen.
<b>Us</b>	Uitschakelen.
<b>Ob</b>	Overbruggen van zones. Ook voor geforceerd inschakelen.
<b>Db</b>	Inschakelen en uitschakelen van de deurbel functie, testen van de sirenes en zoemers.
<b>We</b>	Wijzigen van de eigen code.
<b>Wa</b>	Wijzigen van alle codes en de bijbehorende opties. Met behulp van deze optie kan geen code worden gewist. Opties die deze code niet bezit kunnen niet worden toegewezen aan andere gebruikers.
<b>Td</b>	Wijzigen van tijd, datum en het lezen van het installateursgeheugen.
<b>Dw</b> <sup>1</sup>	Uitschakelen onder dwang.
<b>Mg</b>	De Manager opties verschaft extra functies. Zo zal de optie ' <b>Wa</b> ' hierdoor wel codes kunnen wissen of nieuwe codes kunnen aanmaken.

- <sup>1</sup> Kiest u **Dw**, dan zijn geen andere opties mogelijk, uitgezonderd **Us**. De Dwangoptie zal bij invoeren van de code het systeem uitschakelen en de melding 'Uitschakelen onder dwang' naar de meldkamer verzenden (indien geprogrammeerd).

Tabel 1. Overzicht van de code opties

# CD4401S1 OVERZICHT VAN HET GEBRUIKERSMENU





# NOTITIES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---