

blicon[®]



Gebruikershandleiding

CS 275 / CS 375 / CS 575

blicon streeft ernaar om eventuele storingen die voor 10.00 uur worden gemeld dezelfde dag nog te verhelpen.

Onze 24 uren storingsdienst is bereikbaar onder tel.nr.0161-458880
Buiten kantoor-uren tel. nr. 0900-4040400

Email : Info@blicon.nl
Internet: www.blicon.nl
Helpdesk: 0900-1030300 (8:00 t/m 17:00)
Helpdesk: helpdesk@blicon.nl

INHOUD

Menustructuur	3	Andere gebruikers codes wijzigen	9
LCD bediendeel	4	Autorisatie van gebruikers wijzigen	9
De CS menu's	5	Gegevens Up/Downloaden	10
Vorbereidingen	5	Systeem tijd en datum wijzigen	11
In- en uitschakelen	6	Het logboek lezen	11
Uitschakelen na een alarm	7	Service boodschappen	12
Branddetectoren resetten	7	Algemene informatie	13
De status van een zone bekijken	7	Meldkamer	15
Zones overbruggen	8	Meldkamer wijzigings formulier	17
Uw code wijzigen	8		

ALGEMENE GEGEVENS

Inlooptijd: seconden

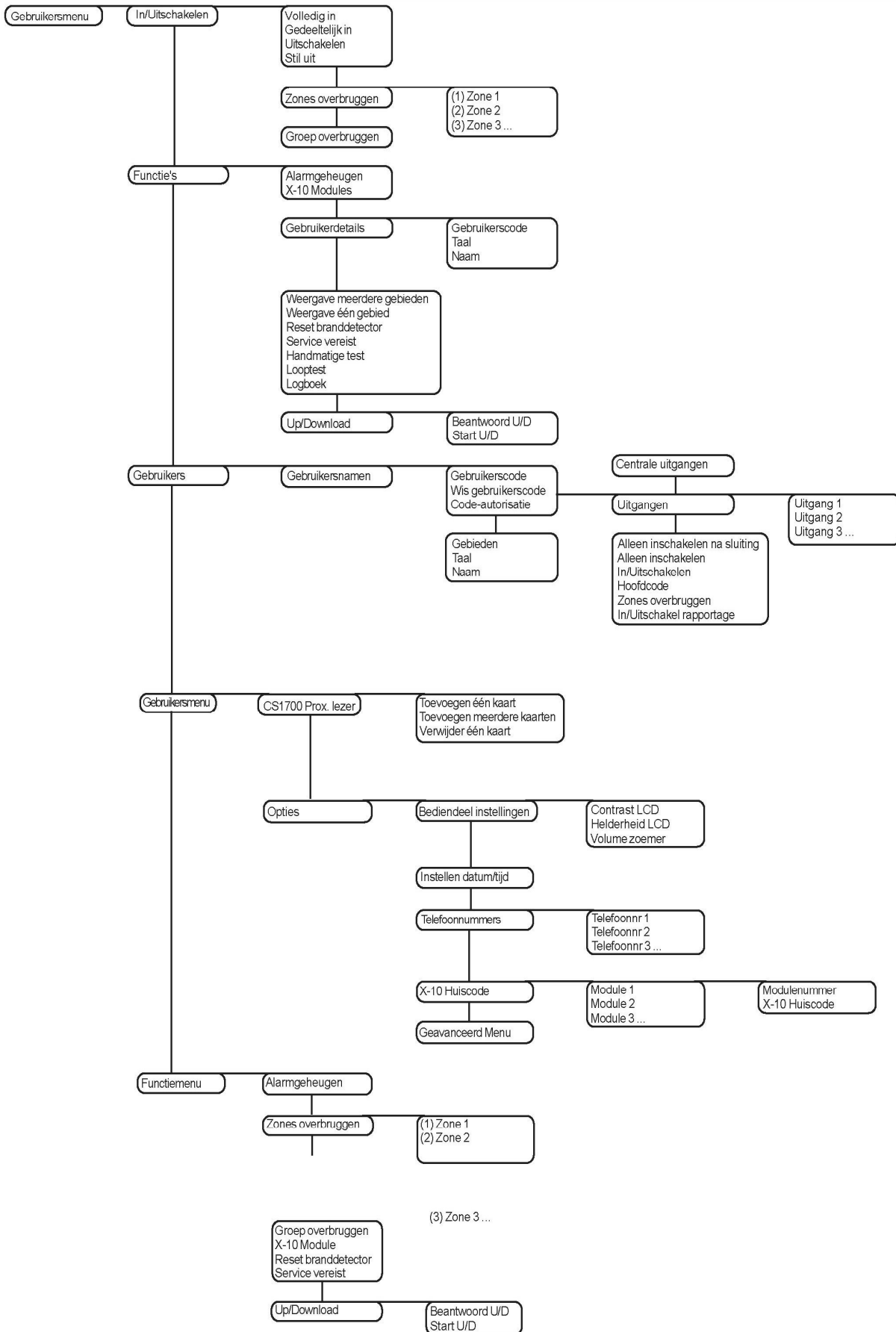
Uitlooptijd: Seconden

Tweede inlooptijd: seconden

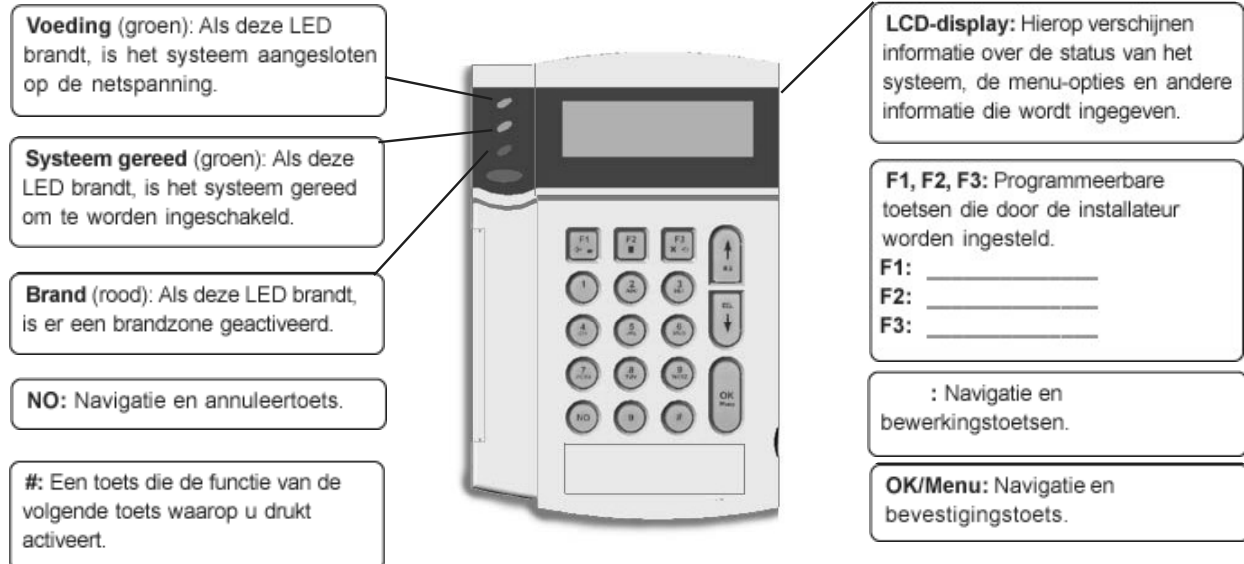
Verder kunt u meerdere code's aanmaken om het systeem te schakelen. Omdat deze code's niet meer terug te lezen zijn in de centrale, is het belangrijker dat u de gegevens noteerd in onderstaande tabel.

Gebruiker nr.	Code	Naam	Opties
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

Menustructuur



LCD bediendeel



Indicatie LED voor de Voeding

- **Brandt** als het systeem geen accu heeft, of een accu storing heeft
- **Knippert** als het systeem geen of een zwakke accu heeft.
- **Uit** als het systeem niet op de netspanning is aangesloten.

Indicatie LED voor Systeem gereed

- **Brandt** wanneer het systeem gereed is om te worden ingeschakeld
- **Kippert** wanneer het systeem gereed is om geforceerd te worden ingeschakeld
- **Uit** wanneer het systeem niet kan worden ingeschakeld.

Indicatie LED voor Brand

- **Brandt** wanneer een brandzone is geactiveerd.
- **Kippert** wanneer er een probleem is met een brandzone.
- **Uit** wanneer alle brandzones correct werken.

F1 , F2, F3 In een menu:

- Druk F1 om naar het begin van de LCD-boodschap te gaan.
 - Druk F2 om naar het einde van de LCD-boodschap te gaan.
- Deze toetsen kunnen door blicon worden geprogrammeerd om bepaalde functies uit te voeren.

F1 , F2, F3 In de 'Weergave meerdere gebieden' modus:

- Druk F1 om de gebieden gedeeltelijk in te schakelen.
- Druk F2 om de gebieden volledig in te schakelen.
- Druk F3 om de gebieden uit te schakelen.

↑↓ Gebruik de pijltoetsen om door menulijsten en opties te navigeren. In de "weergave meerdere gebieden" modus of wanneer u niet in een mei


- Druk ↑ om overbrugde zones weer te geven.
- Druk ↓ om verstoorde zones weer te geven.

Tijdens het bewerken van tekst en telefoonnummers:

- Druk ↑ om tekst te overschrijven of in te voegen.
- Druk ↓ om tekst te wissen.

De CSx75-menu's gebruiken


Funciemenu

Het funciemenu bevat een aantal menu-opties die u kunt gebruiken zonder een gebruikerscode in te voeren. Druk de  toetsen om het funciemenu te openen en erin te bladeren.


De taalinstelling van het bediendeel wijzigen

Als u de weergegeven taal op het bediendeel wilt wijzigen, drukt u meerdere malen **OK** tot de gewenste taal verschijnt. Zie pagina 22 voor meer informatie.

Gebruikersmenu



Met behulp van uw gebruikerscode kunt u bepaalde bediendeelfuncties uitvoeren vanuit het gebruikersmenu. Met behulp van een hoofdcode kunt u ALLE bediendeelfuncties uitvoeren. Als u toegang wilt tot het gebruikersmenu drukt u **OK** in het standaardscherm en voert u uw gebruikerscode in. Daarna verschijnen alleen de menu-opties waarvoor u autorisatie heeft. Druk  om in het gebruikersmenu te bladeren.

Navigeren in de menu's

 Druk deze toetsen om tussen de verschillende menu-opties te bladeren.

Het functie- en gebruikersmenu bevatten lijsten met gegevens, zoals gebruikers en zones.

Druk  als u wilt bladeren naar een gelijke menu-optie, eerder in het menu. Als bijvoorbeeld de gebruikerscode voor gebruiker 2 is weergegeven, drukt u **#**  om de gebruikerscode voor gebruiker 1 weer te geven.

Druk **#**  als u wilt bladeren naar een gelijke menu-optie verderop in het menu. Als bijvoorbeeld de gebruikerscode voor gebruiker 2 is weergegeven, drukt u **#**  om de gebruikerscode voor gebruiker 3 weer te geven.

Het menu verlaten



- Druk **##** om de prompt *Ok voor einde* weer te geven.
- Druk na deze prompt **OK** om het menu te verlaten.

Opmerking

Het bediendeel keert na een bepaalde tijd automatisch terug naar het standaardscherm.

Vorbereidingen

Voordat u uw systeem kunt inschakelen, moeten de zones in alle gebieden gesloten zijn. Wanneer het systeem niet gereed is om te worden ingeschakeld, verschijnt een melding hierover op het LCD-display .

1. Als uw systeem NIET gereed is om te worden ingeschakeld, controleert u of een deur of venster open staat.
2. Druk  als u alle verstoorde zones wilt weergeven.
 - Alle open zones worden weergegeven. Sluit de zones voordat u het systeem inschakelt. Als u het systeem probeert in te schakelen wanneer zones open zijn, zal het bediendeel piepen.
 - Alle gesaboteerde zones worden weergegeven. Een sabotage duidt op een systeemfout. Neem contact op met de installateur om het probleem op te lossen.
3. Druk een andere toets om het standaardscherm opnieuw weer te geven.
4. Druk  als u alle overbrugde zones wilt weergeven.
5. Alle overbrugde zones worden weergegeven. Verzekert u ervan dat deze zones overbrugd moeten zijn.
6. Het systeem is gereed om te worden ingeschakeld.

Syst niet gereed
Voor info druk



nnn Open
<beschrijving>

nnn Sabotage
<beschrijving>



nnn Overbrugd
<beschrijving>

Systeem gereed
Code voor in

In- en uitschakelen met een bediendeel voor één gebied

Een bediendeel kan worden geprogrammeerd als een bediendeel voor één gebied of als een hoofdbediendeel. Met een bediendeel met weergave voor één gebied kunt u maar één gebied inschakelen, terwijl u met een hoofdbediendeel of meer gebieden kunt inschakelen. In beide gevallen kunt u zones overbruggen in het gebied of gebieden die u wilt inschakelen.

1. Voer uw gebruikerscode in op de systeem prompt.
2. Het bediendeel begint te piepen en de inschakeling van het systeem begint.
3. Verlaat de locatie. Het bediendeel piept sneller tijdens de laatste 10 seconden van de uitlooptijd.
4. Wanneer de uitlooptijd is verstreken, is uw systeem ingeschakeld en produceert het bediendeel gedurende twee seconden een ononderbroken toon.

Het systeem uitschakelen

1. Wanneer u de deur naar het beveiligde gebied opent, wordt de inlooptijd gestart en produceert het bediendeel een ononderbroken toon.
2. Voer uw gebruikerscode in.
3. Uw systeem wordt uitgeschakeld en de bediendeelzoemer stopt.

Systeem gereed
Code voor in

Systeem in bezig
Verlaat pand



Systeem in
Alle zones OK

Systeem in
Alle zones OK



Systeem gereed
Code voor in

In- en uitschakelen met een hoofdbediendeel

Een hoofdcodebediendeel is te gebruiken om een of meerdere gebieden te kunnen inschakelen. "Volledig Inschakelen" schakelt het gebied geheel in (behalve overbrugde ingangen). "Gedeeltelijk Inschakelen" schakelt het gebied gedeeltelijk in (Behalve Interne ingangen en overbrugde ingangen) indien er mensen op de locatie aanwezig blijven.

1. Geef uw gebruikerscode op het bediendeel.
2. **x** Gebied is uitgeschakeld **■** Gebied is ingeschakeld **■** Gebied is Gedeeltelijk ingeschakeld
3. Druk een gebiedsnummer om het toe te voegen aan de reeks gebieden die u wilt in- of uitschakelen. Druk **0** als u alle gebieden wilt toevoegen.
4. Toegevoegde gebieden worden gemarkeerd met een '?'. In dit geval zijn de gebieden 1 en 5 aan de reeks toegevoegd.
 - Druk **F1** om de gebieden gedeeltelijk in te schakelen of op **F2** om ze volledig in te schakelen. Het bediendeel begint te piepen en de inschakeling van het systeem begint.
 - Wanneer de uitlooptijd is verstreken, zijn de geselecteerde gebieden ingeschakeld en produceert het bediendeel gedurende twee seconden een ononderbroken toon.
 - Druk **F3** om de geselecteerde gebieden uit te schakelen en het geluidssignaal van het bediendeel stopt.

Opmerking: Wanneer u de deur naar het beveiligde gebied opent, wordt de inlooptijd gestart en produceert het bediendeel een ononderbroken toon. De bediendeelzoemer stopt wanneer u de geselecteerde gebieden uitschakelt.

Systeem gereed
Code voor in

1	2	3	5	8
x	x	■	x	x



1	2	3	5	8
?	x	■	?	x

F1 / F2


1	2	3	5	8
■	x	■	■	x

F3

1	2	3	5	8
x	x	x	x	x

Het systeem uitschakelen na een alarm

Er zijn verschillende typen alarmen. Een inbraak- en sabotagealarm activeren een 2-tonige sirene. Een brandalarm stelt een 1-tonige sirene in werking. Bij alle typen alarmen gaat het bediendeel snel piepen.

1. Voer uw gebruikerscode in om het systeem uit te schakelen.
2. De sirene wordt gestopt, het bediendeel stopt met piepen en het alarmgeheugen wordt weergegeven.
3. Het alarm geheugen geeft de zone(s) weer waar het alarm zich heeft voorgedaan. In dit geval is het een inbraak alarm.
4. Druk de  toetsen om te navigeren door de verschillende zones die in het alarmgeheugen zijn vermeld.
5. Druk **OK**. Het systeem is gereed om te worden ingeschakeld.



8 Alarm geh
Zone 8





OK

System gereed
Code voor in

Branddetectoren resetten

Een brandalarm kan zich voordoen wanneer uw systeem is in- of uitgeschakeld. Bij een brandalarm wordt een 1-tonige sirene in werking gesteld de rode LED op het bediendeel zal gaan branden en het bediendeel zal snel gaan piepen. Als u het brandalarm wilt uitschakelen, voert u uw gebruikerscode in. Na een brandalarm moet u tevens de branddetectoren resetten. Daarbij voert u dezelfde stappen uit ongeacht of het brandalarm automatisch of handmatig is geactiveerd.

1. Voer uw gebruikerscode in om het alarm uit te schakelen. De sirene wordt gestopt en het bediendeel stopt met piepen.
2. Het alarmgeheugen geeft de zone(s) weer waar het brandalarm zich heeft voorgedaan.
3. Druk de  toetsen om te bladeren door de verschillende zones die in het alarmgeheugen zijn vermeld. Druk **OK** om het alarmgeheugen te verlaten.
4. Druk **OK** in het standaardscherm.
5. Ga met de  toetsen naar *Reset branddetector* en druk **OK**.
6. De branddetectoren worden gereset, de rode LED op het bediendeel zal uitgaan, en uw systeem is gereed om te worden ingeschakeld.



6 Alarm geh
Zone 6



OK





OK

Functiemenu
Reset branddet>

System gereed
Code voor in

De status van een zone bekijken

U kunt alle verstoorde zones en overbrugde zones bekijken. Alle zones die niet in deze lijsten zijn vermeld, zijn gesloten en werken normaal. Als u de overbrugde en verstoorde zones wilt bekijken, drukt u **OK**.

1. Druk  als u alle verstoorde zones wilt weergeven.
2. Alle open of gesaboteerde zones worden weergegeven.
3. Druk **OK** om terug te keren naar het standaardscherm.
4. Druk  als u alle overbrugde zones wilt weergeven.
5. Alle overbrugde zones worden weergegeven.
6. Druk **OK** om terug te keren naar het standaardscherm.



nnn Open
<beschrijving>


System gereed
Code voor in




nnn Overbrugd
<beschrijving>

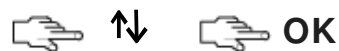
System gereed
Code voor in

Eén of meer zones overbruggen

U kunt een reeks zones opgeven die zullen worden overbrugd wanneer u uw systeem inschakelt. Wanneer u het systeem weer uitschakelt, wordt de selectie opgeheven. Hiertoe drukt u **OK** en voert u uw gebruikerscode in. Ga met de  toetsen naar *In/Uitschakelen* en druk **OK**.

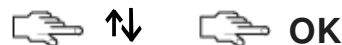
1. Ga met de  toetsen naar *Zones overbruggen* en druk **OK**.
2. Als u toegang heeft tot meer dan 24 zones, worden de zones in groepen weergegeven. Selecteer de groep die de zone bevat die u wilt overbruggen.
3. Er verschijnt een lijst met alle zones waartoe u toegang heeft. Blader door de lijst en druk **OK** om een bepaalde zone aan de reeks toe te voegen.
4. Als u een zone uit de reeks wilt verwijderen, bladert u opnieuw naar de zone en drukt u **OK**.

Opmerking: Blicon kan het bediendeel zodanig instellen dat u een melding krijgt wanneer een zone wordt overbrugd. Wanneer u het systeem inschakelt en er wordt een zone overbrugd, piept het bediendeel snel.







Zones overbruggen
Zones 1-8

Zones overbruggen
7 Beneden



Uw gebruikerscode en naam wijzigen

Als u uw eigen gebruikerscode of naam wilt wijzigen, drukt u **OK** en voert u uw gebruikerscode in. Ga met de toetsen naar *Functie's* en druk op **OK**.

1. Ga naar *Gebruikerdetails* en druk **OK**.
2. Ga met de  toetsen naar *Gebruikerscode* en druk op **OK**. Uw code verschijnt als een rij getallen of een rij streepjes.
3. Druk de cijfertoetsen om een nieuwe gebruikerscode van vier of zes cijfers in te voeren.
4. Hierbij overschrijven de nieuwe nummers de best aande code. Als uw code als streepjes wordt weergegeven, veranderen de streepjes in sterretjes. Druk **OK**.
5. Als uw code als een rij sterretjes wordt weergegeven, voert u uw code opnieuw in om te bevestigen dat uw code correct is. Druk **OK**.
6. Ga met de  toetsen naar *Naam* en druk **OK**. Uw gebruikersnaam wordt weergegeven.
7. Druk  om tekst te overschrijven of in te voegen. Druk  om tekst te verwijderen.
8. Druk op de lettertoetsen om een nieuwe naam van maximaal 15 tekens in te voeren en druk **OK**.

Functie's
Gebruikerdetails




Gebruikerscode
* _ _ _




Bevestig code



Naam
Jaap

De gebruikerscode en naam van een andere persoon wijzigen

Als u de gebruikerscode en naam van een andere gebruiker wilt wijzigen, voert u een hoofdcode in. Ga met de  toetsen naar *Gebruikers* en druk **OK**.

1. Er verschijnt een lijst met alle gebruikers. Als er meer dan 20 gebruikers zijn, worden ze in groepen van 10 weergegeven.
2. Selecteer de gewenste gebruikersgroep, als dat nodig is. Ga met de  toetsen naar het desbetreffende gebruikersnummer en druk **OK**.
3. Ga naar *Gebruikerscode* en druk **OK**. De gebruikerscode verschijnt als een rij getallen of een rij streepjes.
4. Gebruik de cijfertoeetsen om een nieuwe gebruikerscode in te voeren. Daarbij worden de nieuwe cijfers weergegeven of veranderen de streepjes in sterretjes. Druk **OK**.
5. Als de code als een rij sterretjes wordt weergegeven, voert u de code opnieuw in om te bevestigen dat ze correct is. Druk **OK**.
6. Ga naar *Wis gebruikerscode* en druk **OK**. De gebruikerscode wordt uit het systeem verwijderd.
7. Ga naar *Naam* en druk **OK**. De gebruikersnaam wordt weergegeven.
8. Druk  om tekst te overschrijven of in te voegen. Druk  om tekst te verwijderen. Voer een nieuwe naam van maximaal 15 tekens in en druk **OK**.

Gebruikers
(1) Jaap Maalders

   **OK**

(3) Suzanne Janssen

  **OK**


Bevestig code


   **OK**

(3) Suzanne Janssen
Anna Loesberg


  **OK**

Autorisatie van gebruikers wijzigen


U kunt de autorisatie van een gebruiker zodanig instellen dat hij/zij kan inschakelen, uitschakelen, meldingen kan verzenden en zones kan overbruggen. U kunt een gebruikerscode ook instellen als hoofdcode en opgeven tot welke gebieden de gebruiker toegang heeft. Hiervoor drukt u **OK** en voert u een hoofdcode in. Ga met de  toetsen naar *Gebruikers* en druk **OK**.

1. Er verschijnt een lijst met alle gebruikers. Als er meer dan 20 gebruikers zijn, worden ze in groepen van 10 weergegeven.
2. Selecteer de gewenste gebruikersgroep, als dat nodig is. Ga met de  toetsen naar het desbetreffende gebruikersnummer en druk **OK**.



De functies selecteren die een gebruiker kan uitvoeren

- Ga met de  toetsen naar *Gebruikers > Code-autorisatie* en druk op **OK**. Er verschijnt een lijst met gebruikersrechten. Raadpleeg de Verklarende woordenlijst voor meer informatie.
- Blader door de lijst met rechten en druk **OK** om rechten aan de geselecteerde gebruiker toe te wijzen. Selecteer **Nee** om terug te keren naar het geselecteerde gebruikersnummer.

De gebieden selecteren waartoe een gebruiker toegang heeft

- Ga met de  toetsen naar *Gebieden* en druk **OK**. De gebieden waartoe de gebruiker toegang heeft, worden weergegeven.
- Druk een nummer van een gebied om het aan de geselecteerde gebruiker toe te wijzen. Druk het nummer opnieuw om de toewijzing van het gebied ongedaan te maken. Druk **OK**.

Gebruikers
(1) Jaap Maalders

   **OK**

   **OK**

 **OK**  **NEE**

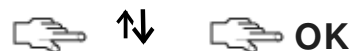
   **OK**

Gebieden
1 - - - - 6 7 8


Gegevens Up/Downloaden

Blicon kan uw systeem programmeren met behulp van up/download-software. Omwille van veiligheidsredenen kan blicon **dit echter niet doen zonder uw toestemming**. Als u blicon wilt toestaan om gegevens te up/downloaden, stelt u de centrale zodanig in dat deze een up/download-oproep van de computer van de installateur beantwoordt. U kunt ook de centrale instellen zodanig dat deze een up/download oproep naar de computer van de blicon start. Neem hiervoor wel contact op met de helpdesk (0900-1020300)

- Druk **OK** en ga met de  toetsen naar *Up/Download* en druk **OK**.




Een oproep starten

1. Ga met de  toetsen naar *Start U/D* en druk **OK**.
2. De centrale belt naar de computer . Het up/downloadproces begint wanneer de oproep wordt beantwoord.



**System gereed
Up/Download**

Een oproep beantwoorden



1. Ga met de  toetsen naar *Beantwoord U/D* en druk **OK**.
2. De centrale beantwoordt de computer en het up/downloadproces begint.



**System gereed
Up/Download**

De systeemdatum en -tijd instellen

As u de systeemdatum en -tijd wilt instellen, drukt u **OK** en voert u een hoofdcode in. Ga met de  toetsen naar *Opties* en druk **OK**.

1. Ga naar *Instellen datum/tijd* en druk **OK**.
2. De actuele tijd wordt getoond met de dag van de week, de uren en de minuten. De actuele datum wordt getoond in het formaat dd.mm.jjjj.
3. Druk op de  toets om de uren te verhogen of druk op  om die waarde te verlagen.
4. Druk **OK** om de wijziging te bevestigen en verder te gaan. Druk **Nee** om de wijziging te annuleren.



Vr 11:56
27 Jun 2003





Het logboek lezen

Het logboek geeft alle gebeurtenissen weer, welke zijn voorgekomen nadat het gebied werd ingeschakeld. De gebeurtenissen zijn als volgt te zien :

Regel 1 :	Gebeurtenistype GN Gebiedsnaam.
Regel 2 :	Ingang/Gebruikers Naam ZN/GN HH:MM DD/MM LOG .
Gebeurtenis :	Het type gebeurtenis welke is voorgekomen.
GN:	Het gebiedsnummer waar de gebeurtenis is voorgekomen.
Gebiedsnaam :	De gebiedsnaam waar de gebeurtenis is voorgekomen.
Ingang/Gebruikersnaam :	De ingangs -of gebruikersnaam.
ZN/GN :	Het ingangsnummer, gebruikersnummer of modulenummer
HH:MM :	Het uur en de minuten van de gebeurtenis.
DD/MM :	The dag en de maand van de gebeurtenis.
LOG :	The positie van de gebeurtenis in het logboek.

Als u het logboek wilt lezen, drukt u **OK** en voert u een hoofdcode in.

1. Ga met de  toetsen naar *Functie's* en druk op **OK**. Ga naar *Logboek* en druk **OK**. Op het scherm verschijnt de laatste gebeurtenis die aan het logboek moet worden toegevoegd.
2. In dit geval is een alarm opgetreden in zone 168 in gebied 3 om 17:32. Er is geen melding naar de alarmcentrale verzonden.
3. Press **F3** to scroll horizontally and view the rest of the event description.
4. In dit geval is het alarm opgetreden op 25 september om 17:32. Dit is de 28e gebeurtenis in het logboek.
5. Gebruik de  toetsen om door de gebeurtenissen in het logboek te bladeren.



Alarm
168 17:32 >



Alarm
25/9 028



Serviceboodschappen

Op het LCD-display verschijnen serviceboodschappen naar aanleiding van handmatige en automatische tests. Als u het probleem niet zelf kunt oplossen, neemt u contact op met de installateur.

	Oorzaak	Oplossing
Centrale Overstroom	De centrale heeft een overmatige stroomafname gedetecteerd via een uitgang.	Neem contact op met de installateur.
Centrale Sirenefout	De verbinding tussen de sirene en de centrale is verbroken.	Neem contact op met de installateur.
Centrale Sabotage behuizing	Er is een storing opgetreden betreffende de behuizing van de centrale.	Controleer of de behuizing is beschadigd. Als er geen schade is, moet u controleren of de behuizing goed gesloten is.
Centrale Telefoonlijnfout	Er is een probleem met de op de centrale aangesloten telefoonlijn.	Controleer of de telefoonlijn in orde is.
Centrale Communicatiefout	De centrale heeft geprobeerd een melding naar de alarmcentrale te sturen, maar dit is niet gelukt.	Controleer of de telefoonlijn in orde is.
Centrale Tijd/Datum fout	De voeding van de centrale is volledig onderbroken geweest en de klok moet opnieuw worden ingesteld.	Zie pagina 21 voor informatie over het instellen van de systeemklok.
Centrale Voedingsfout	Er is geen netspanning op de centrale aanwezig.	Controleer de netspanning.
Centrale Accufout	De accu van de centrale is niet in orde.	Neem contact op met de installateur.
Module Overstroom	De centrale heeft een overmatige stroomafname gedetecteerd via een module.	Neem contact op met de installateur.
Module Aux comm. fout	Een communicatiemodule heeft geprobeerd een melding naar de alarmcentrale te verzenden, maar dit is niet gelukt.	Controleer dat het telefoonnet werkt en dat de module is aangesloten en correct werkt.
Module Accufout	Er is geen netspanning op de voeding van een uitbreidingsmodule aanwezig.	Controleer de netspanning.
Module Accufout	De accu in een uitbreidingsmodule is niet in orde.	Neem contact op met de installateur.
Module Sabotage behuizing	Er is een storing opgetreden betreffende de behuizing van een uitbreidingsmodule.	Controleer of de behuizing is beschadigd. Als er geen schade is, moet u controleren of de behuizing goed gesloten is.
Module Storing	Een uitbreidingsmodule of bediendeel communiceert niet meer met de centrale.	Neem contact op met de installateur.
Module Sirenefout	De verbinding tussen de sirene en een uitbreidingsmodule is verbroken.	Neem contact op met de installateur.
Zone probleem Druk OK	Er is een probleem met een zone. Druk OK om te zien om welke zone(s) het gaat.	Neem contact op met de installateur.

1. Algemeen

1.1 Betrouwbare staat

- 1.1.1 Inbraaksignaleringsystemen moeten in betrouwbare staat worden gehouden. Hiertoe is tenminste het volgende noodzakelijk:
- Een goed beheer door de gebruiker;
 - Periodieke controle en preventief onderhoud door de gebruiker;
 - Periodieke controle, inspectie en preventief onderhoud door het beveiligingsbedrijf of diens gemachtigde.

1.2 Onderhoudsovereenkomst

- 1.2.1 Een en ander dient geregeld te worden in een tussen onderhouder en gebruiker te sluiten overeenkomst. Indien de onderhouder een ander is dan het erkende beveiligingsbedrijf dat de installatie leverde, dient de gebruiker bij het sluiten van de overeenkomst aan de onderhouder behalve het installatieattest ook de bescheiden ter beschikking te stellen die door het beveiligingsbedrijf zijn verstrekt overeenkomstig de Voorschriften voor inbraaksignaleringsystemen art. 10. Deze bescheiden moeten te allen tijden als vertrouwelijke gegevens, doch beschikbaar voor de onderhouder, worden bewaard. Alle onderhoudswerk, zoals preventief onderhoud, inspectie en reparatie, moet als gebeurtenis in het logboek worden vermeld.

2 Beheer door gebruiker

2.1 Systeembeheerder

- 2.1.1 De gebruiker dient een of meer personen aan te wijzen die voldoende geschoold is/zijn om te fungeren als systeembeheerder (SB). De onderhouder geeft de SB de nodige instructie. De SB is belast met de bediening, de periodieke controle en het preventieve onderhoudswerk als omschreven onder 3. De SB dient de onderhouder te informeren over wijzigingen in de alarmorganisatie (bijvoorbeeld wijziging van telefoonnummers) die van invloed kunnen zijn op het goed functioneren van het inbraaksignaleringsstelsel. De SB dient voorts de betrokkenen te instrueren terzake inbraakpreventie en het voorkomen van onechte, ongewenste en nodeloze alarmmeldingen.

2.2 Informeren van de bevoegde autoriteiten

- 2.2.1 Indien de installatie is voorgeschreven door een bevoegde autoriteit, dient deze te worden geïnformeerd over elke gedeeltelijke of volledige buitenbedrijfstelling van een detectiegroep. Dit geldt voor elke onderbreking van de werking van de installatie volgens 2.3 en elke wijziging of uitbreiding volgens 2.5. Deze melding moet onmiddellijk plaatsvinden of - indien de buitenbedrijfstelling tijdig is te voorzien - minstens drie dagen van tevoren. De bevoegde autoriteit die gewaarschuwd is bij het uit bedrijf nemen van de detectiegroepen moet ook worden ingelicht als de installatie weer in werking wordt gesteld.

2.3 Onderbreking van de systeemwerking

- 2.3.1 Indien de functionering van het inbraaksignaleringsstelsel wordt onderbroken ten gevolge van onderhoudswerk en/of storingen, dient de gebruiker te handelen overeenkomstig 2.2.

2.4 Maatregelen ter voorkoming van nodeloos alarm

- 2.4.1 De gebruiker dient er voor te zorgen dat nodeloos alarm al dan niet ten gevolge van simulerende gebeurtenissen zoveel mogelijk achterwege blijft.

2.5 Wijzigingen en uitbreidingen.

- 2.5.1 De gebruiker moet bij elke verandering ten aanzien van het gebruik van beveiligd oppervlak en ruimtes en de plaatsing van apparatuur, evenals bij elke uitbreiding of wijziging van het beveiligd oppervlak, gepland door de gebruiker of vastgesteld tijdens een controle volgens 3.2, een daarmee overeenstemmende aanpassing en uitbreiding van het inbraaksignaleringsstelsel laten doorvoeren. Om een juiste aanpassing van de installatie te waarborgen moet de gebruiker de volgende maatregelen (laten) nemen:
- 2.5.2 Het erkende beveiligingsbedrijf moet de aansluitschema's en lijsten, de installatieplattengronden en bedieningsvoorschriften aanpassen aan de nieuwe nominale staat. Tevens dient hij de gebruiker te wijzen op een mogelijke aanpassing van de alarmorganisatie.
- 2.5.3 De onderhouder en de gebruiker moeten in de onderhoudsovereenkomst de beschrijving van de omvang van het inbraaksignaleringsstelsel en/of de tijdsintervallen voor de onderhoudswerkzaamheden aanpassen aan de nieuwe nominale staat. Daarna moeten de onderhouder en de gebruiker het gewijzigde of uitgebreide deel van het inbraaksignaleringsstelsel opnemen in het onderhoudsprogramma, in overeenstemming met de nieuwe nominale staat.

2.6 Informeren van de onderhouder

- 2.6.1 Storingen die niet door de SB verholpen kunnen worden dient de gebruiker onverwijld aan de onderhouder te melden.

2.7 Registratie in logboek

- 2.7.1 Alle gebeurtenissen, samenhangend met het functioneren van het inbraaksignaleringsstelsel, moeten in een logboek worden bijgeschreven. Het bijhouden van een logboek is nodig ter verkrijging van een doorlopende documentatie betreffende de werkelijke staat en de bedrijfstoestanden van een inbraaksignaleringsstelsel.

3 Periodieke controle en preventief onderhoud door de gebruiker

3.1 Noodzaak en frequentie

- 3.1.1 Periodieke controle en preventief onderhoud omvatten de maatregelen die vereist zijn om het inbraaksignaleringsstelsel in de bedrijfsvaardige staat te houden. Omvang en frequentie van het onderhoud zijn afhankelijk van het toegepaste inbraaksignaleringsstelsel en de bedrijfsomstandigheden ter plaatse. Beide moeten worden vastgelegd en onderdeel uitmaken van de onderhoudsovereenkomst van de fabrikant.

3.2 Periodieke controle door de systeembeheerder (SB)

- 3.2.1 Door de SB kunnen controles worden uitgevoerd, waarbij de werkomvang en de herhalingsfrequentie door de onderhouder en/of de bevoegde autoriteit worden vastgelegd.
- 3.2.2 De SB controleert of het alarmorganisatieplan nog overeenstemt met de bedrijfsvaardige staat van de bestaande voorzieningen in de zones.

3.3 Preventief onderhoud door de systeembeheerder (SB)

- 3.3.1 Door een SB van de gebruiker kunnen aan de installatie de volgende werkzaamheden worden verricht, met inachtneming van de voorschriften van de fabrikant: - uitwendig reinigen van de apparatuur



Meldkamer

Bij de installatie van uw systeem krijgt u, als u aangesloten bent op een meldkamer, een aantal meldkamer-pasjes. Deze pasjes zijn voor de sleutelhouders. Het is de bedoeling dat u ten minste drie sleutelhouders aanstelt. Als sleutelhouder kunt u bijvoorbeeld diegenen aanstellen die toch al een sleutel hadden; uzelf, de adjunct-directeur en degene die 's morgens het eerste binnen moet.

U geeft bij ons de sleutelhouders met de juiste pasnummers op (d.m.v. het daarvoor bestemde formulier achter in dit boekje), en vanaf dat moment accepteren wij een in- en uitschakelfout / vals-alarm alleen van die personen. Het meldkamerpasje is strikt persoonlijk. Ieder moet dan ook zijn of haar eigen pasje gebruiken want als de naam niet correspondeert met het pasnummer, wordt uw melding niet geaccepteerd.

Een sleutelhouder moet de politie toegang kunnen verschaffen tot het risico-adres. Dat wil dus zeggen dat hij of zij de sleutel van de toegangsdeuren en de sleutel (en/of code) van het alarmsysteem moet hebben.

De volgorde waarin u uw sleutelhouders opgeeft, is automatisch de volgorde waarin de sleutelhouders worden gebeld. De eerste op het lijstje wordt het eerste gebeld. Als die niet thuis is wordt nummer twee gebeld, enzovoort.

Omdat er iedere dag honderden systemen verkeerd worden in- of uitgeschakeld, is het technisch niet mogelijk om vanuit de meldkamer met u contact op te nemen, ondanks de extra bezetting van het aantal centralisten en de prioriteitsstelling van de alarmmeldingen. Omdat men over het algemeen het pasnummer niet voor handen heeft en het zoeken of vragen naar het pasnummer zoveel tijdsbeslag neemt dat de echte alarmmeldingen niet meer snel opgevolgd kunnen worden. Temeer daar deze meldingen zich geconcentreerd voordoen tijdens spitsuren, dit wil zeggen 's morgens tussen 8.00u en 9.30u en 's middags tussen 16.30u en 18.30u. Deze problemen kunnen worden voorkomen als u het onderstaande opvolgt.



Hoe te handelen in geval van een vals alarm.

- Pak uw meldkamer-pasje.
- Bel het telefoon-nummer aan de achterkant van het pasje.
- Geef uw naam en uw pasnummer door.
- Geef door dat er een vals alarm is geweest en eventueel de reden daarvan.



Hoe te handelen als de sleuteladressen/sleutelhouders veranderen.

- Maak een kopie van het formulier achter in dit boekje.
- Vul de nieuwe lijst van sleutelhouders in op de kopie.
- Zend de kopie per fax naar Blicon te Gilze faxnummer: 0161-458886 of, als u niet in het bezit bent van een fax, per brief naar Blicon Beveiligingen, Postbus 65 5126 ZH Gilze
U kunt ook de wijzigingen mailen naar : meldkamer@blicon.nl

Prioriteitsstelling meldingen

Brand-alarm	Prioriteit 1
Paniek/ondersteuningsalarm	Prioriteit 1
Inbraakalarm	Prioriteit 2
Stroomuitval	Prioriteit 3
Technisch alarm	Prioriteit 3



Voorkomen van onnodig alarm

Onnodig alarm is vaak de oorzaak van veel ergernis. De politie en de sleutelhouders staan voor niets op de stoep, etc. Meestal kan een onnodig alarm worden voorkomen wanneer u zich aan de volgende punten houdt:

- 1 Lees deze handleiding eerst nauwkeurig door voordat u het systeem gaat gebruiken.
- 2 Zorg ervoor dat alle ramen en deuren zijn gesloten voordat u het pand verlaat.
- 3 Zorg ervoor dat er geen zware objecten staan (of kunnen vallen) op 'druk-gevoelige matten'.
- 4 Bij gebruik van bewegingsmelders is het van groot belang dat de ruimte vrij is van huisdieren, muizen, ratten e.d. Ook andere objecten zoals uithangborden of ander reclame-materiaal dat kan gaan bewegen moet worden verwijderd of vastgezet. Alle onnodige verwarmingssystemen moeten worden uitgeschakeld.
- 5 Verlaat het pand altijd via de afgesproken uitgangsroute. Dit geldt ook voor de binnenkomst.
- 6 Wees voorzichtig met de apparatuur en zorg dat deze niet beschadigen kan.
- 7 Houdt uw installateur op de hoogte van interne verhuizingen, wanneer u ook maar enigszins het vermoeden heeft dat dit invloed kan hebben op de werking van het GalaXy systeem.
- 8 Bij alarmmeldingen e.d. altijd uw installateur in kennis stellen, zodat deze (indien nodig) aanpassingen kan aanbrengen.
- 9 Wanneer in- en uitschakeltijden worden gecontroleerd door een alarmcentrale, vergeet deze dan niet in te lichten wanneer u afwijkt van deze tijden (bijv. bij overwerk).
- 10 Het systeem is voorzien van een back-up accu die de centrale van stroom voorziet wanneer de netspanning uit mocht vallen. De accu gaat echter niet eeuwig mee en het is daarom zeer belangrijk dat de netspanning zo snel mogelijk terug wordt gezet op het systeem, zodat de accu weer op kan laden.

MELDKAMERFORMULIER

Debiteurennummer :
(bedrijfs)naam :
Object adres :
PC / Woonplaats :
Telefoonnr. Object :
Faxnummer :
E-mail :

STANDAARD WAARSCHUWINGSADRESSEN

Wa 1 naam : Pasnr. :
Telefoonnummer :
Mobiel :

Wa 2 naam : Pasnr. :
Telefoonnummer :
Mobiel :

Wa 3 naam : Pasnr. :
Telefoonnummer :
Mobiel :

WA 4 Pasnr. :
Telefoonnummer :
Mobiel :

Wa 5 naam : Pasnr. :
Telefoonnummer :
Mobiel :