

PROGUARDTM SERIES

GEBRUIKSAANWIJZING



NEDERLANDS

PROGUARD800TM






















© ALL RIGHTS RESERVED MARMITEK ®

MARMITEK®

Veiligheidswaarschuwingen

- Op de bedrading van uw elektrische installatie staat levensgevaarlijke 230V netspanning. Sluit de module nooit onder spanning aan. Schakel de hoofdschakelaar uit voordat u met de installatie begint.
- Dit product is bestemd voor professioneel gebruik. Installatie dient te geschieden door een erkende installateur.
- Om kortsluiting te voorkomen, dient dit product uitsluitend binnenshuis gebruikt te worden, en alleen in droge ruimten. Stel de componenten niet bloot aan regen of vocht. Niet naast of vlakbij een bad, zwembad, etc. gebruiken.
- Stel de componenten van uw systeem niet bloot aan extreem hoge temperaturen of sterke lichtbronnen.
- Bij oneigenlijk gebruik, zelf aangebrachte veranderingen of reparaties, komen alle garantiebepalingen te vervallen. Marmitek aanvaardt geen productaansprakelijkheid bij onjuist gebruik van het product of door gebruik anders dan waarvoor het product is bestemd. Marmitek aanvaardt geen aansprakelijkheid voor volgeschade anders dan de wettelijke productaansprakelijkheid.
- Dit product is geen speelgoed. Buiten bereik van kinderen houden.
- Houd batterijen buiten bereik van kinderen. Lever batterijen in als klein chemisch afval. Gebruik nooit oude en nieuwe batterijen of verschillende typen batterijen door elkaar. Verwijder de batterijen wanneer u het systeem langere tijd niet gebruikt. Let bij het inleggen van de batterijen op de polariteit (+ / -): verkeerd inleggen kan explosiegevaar opleveren.
- Sluit de voedingsadapter pas op het lichtnet aan nadat u hebt gecontroleerd of de netspanning overeenkomt met de waarde die op de typeplaatjes is aangegeven. Sluit een voedingsadapter of netsnoer nooit aan wanneer deze beschadigd is. Neem in dat geval contact op met uw leverancier.
- Behalve gemak kan automatisch schakelen ook gevaar met zich meebrengen. Zo kunnen anderen verrast worden, of kan kleding welke over een elektrische warmtebron hangt in brand raken. Wees hier altijd op bedacht en neem afdoende maatregelen ter voorkoming.

Kort gebruikers overzicht

Functie	Druk op...	Extra Informatie
ALARM INSCHAKELEN	 OF  OF 	Als " Een Toets AAN " in de display verschijnt, toets dan uw gebruikerscode in voor het activeren van het alarm. De fabrieksinstelling van de Mastercode is 1234 .
DIRECT ALARM	 Blijf op deze toets drukken tot " Direct Inschakel " op de display verschijnt. Druk vervolgens op ✓ .	Door het alarm direct te activeren vervalt de uitlooptijd.
ALARM UIT	[GEBRUIKERSCODE]	De sirene kunt u uitschakelen door uw gebruikerscode in te toetsen.
PANIEK ALARM	 + 	Houd deze toetsen gelijktijdig ingedrukt voor het activeren van een alarm.
BRAND ALARM	 + 	
MEDISCH ALARM	 + 	
MENU MODE	 Gevolgd door [GEBRUIKERSCODE]	Gebruik de menu navigatie toetsen (▲/▼) tot het gewenste menu in de display verschijnt. Druk vervolgens op ✓ . Alternatief: druk de (geprogrammeerde) sneltoets in (bv. 21 voor het overslaan van menu's).
CONTROLEER FOUTMELDING	 Gebruik deze toets voor het doorlopen van de foutmeldingen	Wanneer u op deze toets ▼ drukt, schakelt u het systeem fout signaal uit.
X-10 HOME AUTOMATION MODULE AAN	 Gevolgd door [HA module #]	Toets het tweecijferige getal in van de X-10 Home Automation module (bv. 03).
X-10 HOME AUTOMATION MODULE UIT	 Gevolgd door [HA module #]	
SERVICE OPROEP	 Druk op deze toets tot "SERVICE OPROEP" op de display verschijnt.	Hoe u het servicenummer programmeert is terug te vinden in de installatie handleiding.
DEURBEL	 gevolgd door 	Gebruik de menu navigatietoetsen (▲/▼) voor het activeren en deactiveren, gevolgd door ✓ .
BERICHT OPNEMEN	 gevolgd door 	Na het opnemen van een boodschap verschijnt " Bericht ingespr. " in de display, totdat de boodschap is afgeluisterd.
BERICHT AFSPELEN	 gevolgd door 	De berichtencentrale is een optie van de ProGuard800.

Commando's voor het bedienen op afstand

Functie	Toets...
2-weg audio	[2]
Alarm volledig inschakelen	[3]
HA Module XX AAN	[4] gevolgd door [X] [X]
HA Module XX UIT	[5] gevolgd door [X] [X]

Functie	Druk...
Alarm uitschakelen	[6]
Sirene uitschakelen	[9]
Gesprekstijd verlengen	[7]
Verbinding verbreken	* en #

Inhoudsopgave

Veiligheidswaarschuwingen.....	2
Kort gebruikers overzicht.....	3
Inhoudsopgave.....	5
Hoofdstuk 1: Introductie en overzicht.....	6
1.1: Beveiligingssysteem componenten.....	6
1.2: Systeem bewaking.....	7
1.3: X-10 Home Automation.....	7
1.4: Zelf-Monitoring.....	7
1.5: Bediening op afstand.....	7
1.6: tekstberichten.....	7
Hoofdstuk 2: Bediening.....	8
2.1: Bedieningspaneel van de centrale unit.....	8
2.2: LCD Keypad.....	9
2.3: Keyfobs.....	9
2.4: Draadloze Keypad.....	9
Hoofdstuk 3: Alarm IN en UIT schakelen.....	11
3.1: Het systeem inschakelen.....	11
3.2: Het systeem uitschakelen.....	12
3.3: Beveiligingsstatus indicatie.....	13
3.4: Alarm AAN signaal.....	13
3.5: Op afstand in- en uitschakelen van uw systeem middels SMS.....	13
3.6: Op afstand in- en uitschakelen van uw systeem middels telefoon.....	14
Hoofdstuk 4: Paniek Alarm.....	15
4.1: Keypad Paniek Alarm.....	15
4.2: Keyfob Paniek Alarm.....	15
4.3: Draadloos Keypad Paniek Alarm.....	16
Hoofdstuk 5: X-10 Home Automation.....	17
5.1: Keypad Bediening.....	17
5.2: Keyfob Bediening.....	17
5.3: Telefoon Bediening.....	17
5.4: SMS Bediening.....	17
5.5: Programmeren.....	18
Hoofdstuk 6: Bediening op afstand.....	20
6.1: Naar huis bellen.....	20
6.2: Service Oproep.....	21
6.3: Tweeweg Audio na een Alarm.....	21
6.4: Tweeweg Audio, Volg Mij.....	21
6.5: Simplex Mode.....	22
Hoofdstuk 7: Geavanceerde Systeem Opties.....	23
7.1: Stop Communicatie.....	23
7.2: Zone Activeren/Overslaan.....	24
7.3: Gebruikerscode.....	24
7.4: Volg Mij(optioneel).....	26
7.5: Logboek.....	26
7.6: Service Menu.....	26
Appendix A: Menu Structuur.....	30
Appendix B: Verklarende Woordenlijst.....	31
Declaration of Conformity.....	34

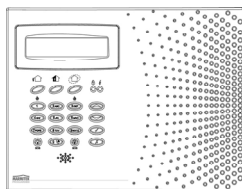
Hoofdstuk 1: Introductie en overzicht

In deze gebruiksaanwijzing staat alles wat u moet weten om de functionaliteit van uw ProGuard800 beveiligingssysteem optimaal te benutten. Verder geeft het stap-voor-stap instructies voor het gebruik van het systeem. Lees deze gebruiksaanwijzing dus zorgvuldig door en bewaar hem goed.

Het ProGuard800 systeem omvat enorm veel functies. Wellicht dat niet alle functies op uw ProGuard800 geactiveerd zijn of dat u niet van alle functies gebruik zult maken. Heeft u vragen over de beschikbaarheid van functies omschreven in deze gebruiksaanwijzing, raadpleeg dan uw leverancier of installateur. Hij vertelt u er graag meer over.

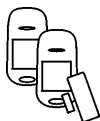
1.1: Beveiligingssysteem componenten

Uw beveiligingssysteem bestaat uit een centrale unit, diverse sensoren (zenders) en een aantal optionele extra onderdelen zoals een afstandsbediening. Hieronder vindt u een korte omschrijving van de verschillende componenten.



Centrale unit

De centrale unit is het brein van uw beveiligingssysteem. Het communiceert met alle onderdelen die aan het systeem gekoppeld zijn. Bij een inbraak zendt een bewegingsmelder bijvoorbeeld een signaal naar de centrale unit. Deze besluit hierop de sirene te activeren.



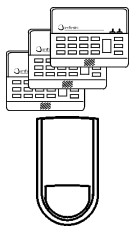
Sensoren

De sensoren beschermen uw woning, ze alarmeren de centrale unit bij ongeregeldheden. Magneetcontacten bewaken ramen en deuren en bewegingsmelders kunnen een bepaalde ruimte of gebied bewaken. Daarnaast kunnen rookmelders aangemeld worden voor het signaleren van rook in een vroeg stadium van brand.



Keyfobs (Sleutelhanger afstandbediening)

De Keyfob is een sleutelhanger waarmee u uw beveiligingssysteem kunt bedienen. U kunt hem gebruiken voor het in- en uitschakelen van uw systeem, voor het verzenden van een paniek alarm en voor het activeren van diverse X-10 Home Automation functies.



Keypad (Bedieningspaneel)

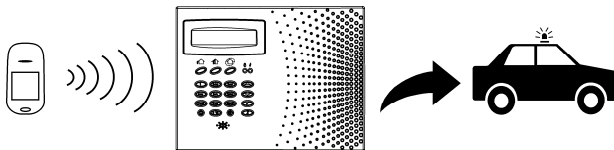
Met de Keypads kunt u communiceren met de centrale unit. De belangrijkste functie hiervan is het in- en uitschakelen van het alarm.

Sirene

De centrale unit is voorzien van een interne sirene. Daarnaast heeft u de mogelijkheid een extra sirene buiten te plaatsen.

1.2: Systeem bewaking

Bij een alarmmelding stuurt de centrale unit een bericht met hierin een omschrijving van de melding naar uw meldkamer. Hierdoor kan de meldkamer gericht actie ondernemen. Uw beveiligingssysteem kan meldingen versturen via uw vaste telefoonlijn of middels een optioneel verkrijgbare inbouw GSM module.



Een sensor detecteert. >>> De centrale unit wordt gewaarschuwd. >>>

Een alarm wordt gegenereerd en de meldkamer wordt geïnformeerd.



Onthoud dat beveiligingssysteem geen calamiteiten kunnen voorkomen. Dit systeem is enkel bedoeld om te alarmeren in geval van calamiteiten. Dit systeem verzekert u niet van een veilige woonomgeving en vervangt geen levens- of inboedelverzekering.

1.3: X-10 Home Automation

De ProGuard800 maakt het mogelijk tot 16 individuele elektrische apparaten of lampen middels de centrale unit, Keyfobs, Keypads enz. te bedienen. Daarnaast kan ieder apparaat zo geprogrammeerd worden dat hij automatisch aan en uit gaat op gezette tijden en/of afhankelijk van de status van het beveiligingssysteem.

1.4: Zelf-Monitoring

Naast de mogelijkheid tot het aanmelden van uw systeem op een meldkamer, kunt u ook uw beveiligingssysteem de melding naar bv. uw mobiele telefoon of de telefoon van burens, familie of vrienden doorzetten. Dit kan zowel middels een gesproken boodschap zijn als een SMS bericht. Voor deze laatste optie dient u wel een GSM module te laten installeren in uw ProGuard800. Wanneer uw centrale unit een melding krijgt wordt u hierover geïnformeerd, waar ter wereld u ook bent (met GSM bereik).

SMS Bediening

Dankzij de X-10 Home Automation module kunt u middels het sturen van een SMS bericht op afstand uw apparaten en lampen aansturen. U ontvangt een bevestiging wanneer uw opdracht is ontvangen. Hiervoor dient u een GSM module te laten installeren in uw ProGuard800.

1.5: Bediening op afstand

De ProGuard800 heeft verschillende "Telecontrol" mogelijkheden om op afstand uw beveiligingssysteem te bedienen. Zo kunt u met een telefoon uw beveiligingssysteem in- en uitschakelen, de sirene uitschakelen en praten met degene in uw woning. Deze Tweeweg Audio functie biedt u de mogelijkheid om direct te communiceren of gewoon even te luisteren naar wat er zich in uw woning afspeelt op het moment van een calamiteit.

1.6: tekstberichten

Het afspelen van tekstberichten is een optionele functie waarmee het systeem u middels gesproken tekst laat weten wat de status is.

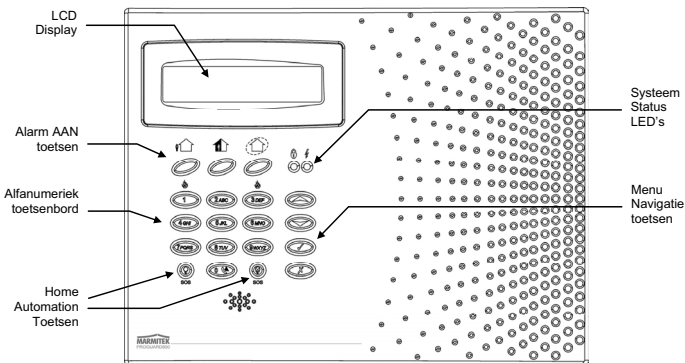
Hoofdstuk 2: Bediening

Er zijn verschillende manieren om het systeem te bedienen. Behalve middels het bedieningspaneel van de centrale unit kunt u het systeem ook bedienen met meerdere Keypads en Keyfobs.

In dit hoofdstuk nemen we in het kort ieder onderdeel van het systeem door. In de daarop volgende hoofdstukken gaan we dieper in op ieder onderdeel.

2.1: Bedieningspaneel van de centrale unit

Met het bedieningspaneel van de centrale unit bedient u het beveiligingssysteem.



Alarm AAN toetsen

Het systeem beschikt over drie Alarm AAN toetsen: Volledig, Gedeeltelijk en Omtrek alarm. Door het intoetsen van één van deze toetsen activeert u het alarm op het gewenste niveau. Wanneer deze snelle inschakeloptie is uitgeschakeld, dient u tevens uw gebruikerscode in te toetsen, iedere keer dat u het alarm activeert.

Systeem Status LED

De systeem status LED informeert u over de status van het systeem zoals alarm AAN, alarm UIT en stroomstoring.



AAN bij ingeschakeld alarm. UIT bij uitgeschakeld alarm. Knippert bij alarmmelding



AAN wanneer het systeem op het lichtnet is aangesloten. UIT wanneer het systeem niet op het lichtnet is aangesloten. Knippert wanneer er een probleem is in de stroomvoorziening of de back-up batterij.

Systeem fout indicator

Wanneer er een probleem is met het systeem, verschijnt "**Systeem Fout**" op de display. Om te zien wat het probleem is navigeert u door het menu met behulp van de ▼ toets. Op dit moment stopt het systeem fout geluidssignaal.(als deze aan stond afhankelijk van wijze van programmeren). Wanneer het probleem is opgelost, verdwijnt de melding uit de lijst met systeemfouten.



Service toets

Door enkele seconden op deze toets te drukken krijgt u direct contact met de service afdeling van uw meldkamer.

X-10 Home Automation AAN/UIT toets

Druk om uw aan het systeem gekoppelde lampen of apparaten te bedienen achtereenvolgens op één van de X-10 Home Automation toetsen en het nummer van de te bedienen unit (01-16). Wanneer u op beide X-10 Home Automation toetsen gelijktijdig drukt, genereert het systeem een paniek alarm.



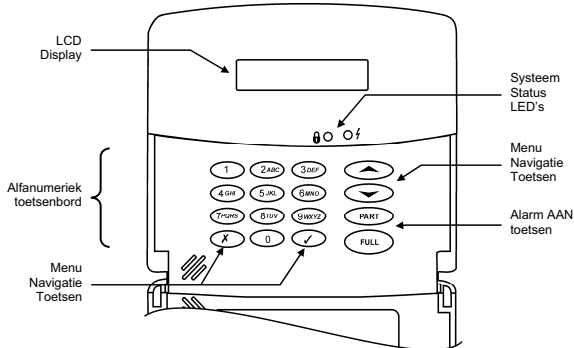
ON



OFF

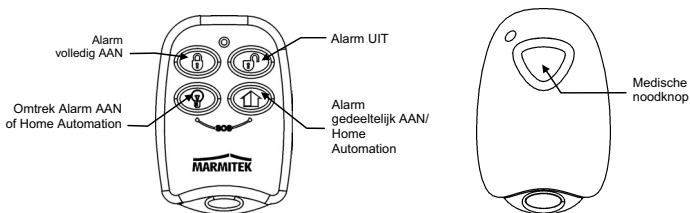
2.2: LCD Keypad

Naast het bedieningspaneel van de centrale unit kunt u uw systeem uitbreiden met één of meerdere LCD Keypads. De lay-out van deze LCD Keypad is gelijk aan het bedieningspaneel van de centrale unit en de functionaliteiten zijn vrijwel gelijk.



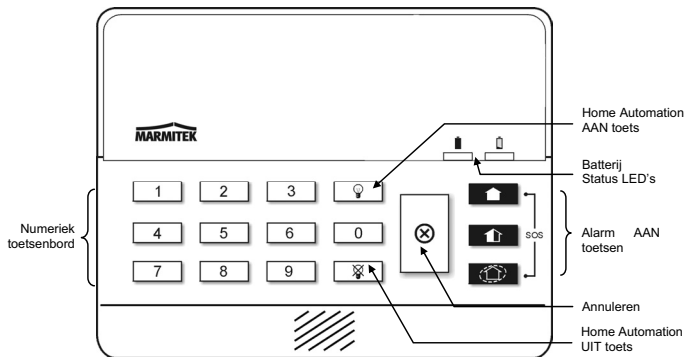
2.3: Keyfobs

U kunt uw ProGuard800 bedienen met de twee volgende sleutelhanger afstandbedieningen.



2.4: Draadloze Keypad

U kunt uw ProGuard800 bedienen met max. 4 draadloze bedieningspanelen. U kunt deze gebruiken om uw systeem in en uit te schakelen, voor het bedienen van standaard X-10 Home Automation functies en voor het genereren van een paniek alarm.



Numeriek toetsenbord

Met het numerieke toetsenbord kunt u uw alarm in- en uitschakelen middels uw gebruikerscode.

Alarm AAN toetsen

De Keypad beschikt over drie Alarm AAN toetsen: Volledig, Gedeeltelijk en Omtrek alarm. Door het intoetsen van één van deze toetsen activeert u het alarm op het gewenste niveau. Wanneer u deze optie uitschakelt, moet u tevens uw gebruikerscode intoetsen, iedere keer dat u het alarm activeert. Wanneer u gelijktijdig op zowel de Alarm AAN als Omtrek alarm toets drukt, dan genereert het systeem een Paniek alarm.

X-10 Home Automation AAN/UIT toetsen

Druk om de aan uw systeem gekoppelde lampen of apparaten te bedienen achtereenvolgens op één van de X-10 Home Automation toetsen en het nummer van de te bedienen unit (01-16).

Annuleren

Met de Annuleren toets verwijdert u de laatst ingevoerde toets/actie. Bijvoorbeeld wanneer u bij het intoetsen van uw gebruikerscode een fout maakt. Met de Annuleren toets verwijdert u de ingetoetste cijfers en kunt u het opnieuw intoetsen. Uw systeem wacht tot u alle vier de cijfers hebt ingetoetst alvorens de code op juistheid te controleren.

Batterij Status LED's

Iedere keer dat u op een toets drukt licht de batterij status LED op. Wanneer de batterij vervangen dient te worden gaat het Batterij Status LED continue branden.

Hoofdstuk 3: Alarm IN en UIT schakelen

Wanneer de ProGuard800 ingeschakeld is, dan houdt het de zones die door de sensors bewaakt worden in de gaten. Bij ongeregelde heden genereert het systeem een alarm.

Bepaalde sensoren, zoals rookmelders, zijn altijd actief, ongeacht de status van uw systeem.

3.1: Het systeem inschakelen

U kunt uw alarm op drie niveaus inschakelen: Volledig, Gedeeltelijk en Omtrek alarm. Hierdoor kunt u de beveiliging aanpassen op uw persoonlijke omstandigheden.



Volledig inschakelen

Hiermee activeert u het gehele systeem. Ideaal wanneer u uw woning verlaat en deze leeg achterlaat.



Gedeeltelijk inschakelen

Hiermee activeert u slechts een gedeelte van uw systeem. Ideaal wanneer u een gedeelte van uw woning wilt beveiligen terwijl u nog in de woning aanwezig bent.



Omtrek alarm inschakelen

Hiermee activeert u de omtrek van uw woning. Ideaal wanneer u in uw woning aanwezig bent. De deur/raam contacten zijn ingeschakeld, bewegingssensoren niet.

Controleer vóór u uw systeem inschakelt, of alle deuren en ramen gesloten zijn.



Wanneer deze optie is uitgeschakeld, moet u tevens uw gebruikerscode intoetsen, iedere keer dat u het alarm activeert.

Alarm inschakelen met de centrale unit of draadloze Keypad.

- Druk op één van de drie Alarm AAN toetsen; de uitlooptijd begint. Aan het einde van de uitlooptijd is het systeem ingeschakeld.

Alarm inschakelen met de LCD Keypad

Voor het volledig inschakelen van het alarm:

- Druk op de FULL toets op de Keypad; de uitlooptijd begint. Aan het einde van de uitlooptijd is het systeem ingeschakeld.

Voor het gedeeltelijk of omtrek alarm inschakelen:

1. Druk op de PART toets op de Keypad.
2. Gebruik de navigatietoetsen (▲/▼) om het niveau van beveiliging te kiezen.
3. Druk op de ✓ toets om uw keuze te bevestigen; de uitlooptijd begint. Aan het einde van de uitlooptijd is het systeem ingeschakeld.

Alarm inschakelen met de Keyfob

- Druk op de gewenste toets op uw Keyfob (zie 2.3: Keyfobs) ; de uitlooptijd begint. Aan het einde van de uitlooptijd is het systeem ingeschakeld.

Geforceerd inschakelen

Met geforceerd inschakelen kunt u uw systeem inschakelen terwijl deze er nog niet klaar voor is. Bijvoorbeeld wanneer de deur waardoor u naar buiten wilt nog niet gesloten is. De deur moet wel gesloten zijn aan het einde van de uitlooptijd. Anders zal het alarm afgaan.



Geforceerd inschakelen is een optie die geprogrammeerd kan worden (zie voor verdere informatie de installatie handleiding). Deze functie kan voor één bepaalde deur zijn, een specifieke zone of het gehele systeem.

Alarm direct inschakelen

Met Alarm direct inschakelen schakelt u de inloopvertraging uit nadat u het Gedeeltelijk of Omtrek alarm heeft ingeschakeld.

Om Alarm direct in te schakelen;

1. Controleer of het systeem klaar is voor inschakeling.
2. Druk op de gedeeltelijk of omtrek alarm toets op de Keypad gevolgd door uw gebruikerscode (indien de snelle inschakeling niet is geprogrammeerd).
3. Druk op de ▲ toets en houd hem vast totdat in het scherm de tekst **Direct inschakelen** verschijnt.
4. Bevestig met de ✓ toets; de inloopvertraging is voor deze beveiligingsperiode uitgeschakeld.

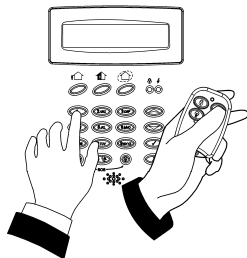
Sensorbewaking

Sensorbewaking is een functie waarmee u uw sensoren op correct functioneren kunt controleren alvorens uw systeem te activeren.

Wanneer u sensorbewaking inschakelt en uw systeem ontvangt geen reactie van een bepaalde sensor (gedurende een bepaalde tijd), is het niet mogelijk om het alarm in te schakelen op het niveau waarbij de sensor betrokken is.

In dit geval drukt u op de ▼ knop om te achterhalen wat de oorzaak is van "**Systeem niet OK**" melding.

Om het gewenste beveiligingsniveau in te schakelen dient u de desbetreffende sensor te activeren. Wanneer dit niet mogelijk is, is er waarschijnlijk een probleem met de sensor. U kunt deze sensor tijdelijk omzeilen zodat u uw alarm toch kunt activeren tot het probleem is verholpen.– zie 7.2: Zone Activeren/Overslaan.



3.2: Het systeem uitschakelen

Wanneer u uw woning binnen gaat, begint de inlooptijd af te tellen. Voor het einde van de inlooptijd dient u het alarm uitgeschakeld te hebben, anders gaat het alarm af.

Het alarm uitschakelen met een Keypad:

- Toets uw persoonlijke toegangscode in.

Het alarm uitschakelen met een Keyfob:

- Toets de Alarm UIT knop in – zie 2.3: Keyfobs.

3.3: Beveiligingsstatus indicatie

De status van uw alarm kunt u alleen zien op de display van uw centrale unit. In de volgende tabel vindt u de omschrijving van de verschillende status indicatoren op uw LCD display.

UITGESCHAKELD
11:22:02

Deze melding...	Betekent...
UITGESCHAKELD	Het systeem is uitgeschakeld.
VOLLEDIG AAN	Het systeem is ingeschakeld op het aangegeven niveau
GEDEELTE AAN	
OMTREK AAN	
VOLLEDIG INSCH.	Het systeem is bezig met inschakelen op het aangegeven niveau (dit ziet u gedurende de uitlooptijd).
GEDEELTE INSCH.	
OMTREK INSCH.	
DIRECT GED. INS.	Het systeem is direct ingeschakeld op het aangegeven niveau zonder uitlooptijdvertraging.
DIRECT OMTREK INS	



Het systeem kan op 2 verschillende manieren ingesteld worden: óf continue weergave van de status, óf weergave van de status gedurende twee minuten na het in- of uitschakelen van het systeem.

3.4: Alarm AAN signaal

De Alarm AAN signaal zijn de tonen die u hoort tijdens de in- en uitlooptijd van uw beveiligingssysteem. U kunt hierbij kiezen uit verschillende melodieën.



VOLLEDIG INSCH.
7 SEC UITLOOP

Deze melodieën kunt u zowel via de optionele externe sirene laten horen, als via uw centrale unit.

3.5: Op afstand in- en uitschakelen van uw systeem middels SMS

Heeft u een GSM module in uw ProGuard800 laten installeren, dan kunt u uw systeem op afstand in- en uitschakelen door het verzenden van een SMS bericht.

Ieder SMS bericht bevat de volgende onderdelen:

- SMS commando beschrijving (tot 43 karakters vrije tekst)
- # (scheidt de beschrijving van het commando af)
- Gebruikerscode
- Commando (120=Alarm UIT, 121=Alarm volledig AAN, 122=Deel Alarm AAN, 123=Omtrek alarm AAN, 124=Volledig + omtrek alarm AAN, 125=Deel- + Omtrek alarm AAN, 200 = Beveiligingsstatus)

Bijgaand een voorbeeld hoe uw systeem via een SMS bericht uit te schakelen:

SMS commando Beschrijving											Gebruikerscode				Commando				
U	I	T	S	C	H	A	K	E	L	E	N	#	1	2	3	4	1	2	0



U hoeft niet per se een SMS commando beschrijving in te geven. Doet u dit niet, begin dan uw SMS bericht met het hekje # zodat uw systeem het commando herkent.

Beveiligingsstatus antwoord

Wanneer de ProGuard800 een SMS bericht voor statusverzoek ontvangt, beantwoordt het systeem deze middels een SMS bericht aan degene die het verzoek stuurt, met vermelding van systeem status en de gebruiker die het systeem heeft in- of uitgeschakeld.

Bijgaand het statusverzoek antwoord wanneer het systeem volledig is ingeschakeld door Mark.

V	O	L	L	E	D	I	G		A	A	N	-	M	A	R	K
---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---

3.6: Op afstand in- en uitschakelen van uw systeem middels telefoon

Met de Telecontrol functie, kunt u met de telefoon een Alarm AAN en Alarm UIT commando versturen. Voor verdere informatie hierover zie *Hoofdstuk 6: Bediening op afstand*.

Hoofdstuk 4: Paniek Alarm

Met het paniek alarm kunt u, in geval van calamiteit, een bericht verzenden aan de meldkamer. Hierbij kunt u kiezen uit verschillende vormen van paniek alarm en diverse manieren om deze te activeren.

4.1: Keypad Paniek Alarm

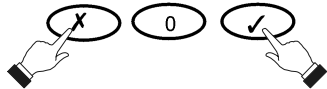
Om het paniek alarm te activeren op de centrale unit:

- Druk gelijktijdig de X-10 Home Automation AAN en X-10 Home Automation UIT toets in.



Om het paniek alarm te activeren op de LCD Keypad:

- Druk gelijktijdig de * en de ✓ in.



Om handmatig een brand alarm te activeren op de centrale unit of de LCD Keypad:

- Druk gelijktijdig de 1 en de 3 in.



Om het medisch alarm te activeren op de centrale unit of de LCD Keypad:

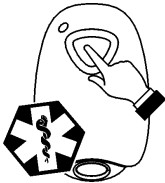
- Druk gelijktijdig de 4 en de 6 in.



4.2: Keyfob Paniek Alarm

Om het paniek alarm te activeren op de Keyfob met 4 knoppen (KR814):

- Druk gelijktijdig de onderste twee knoppen in.



Medisch Alarm

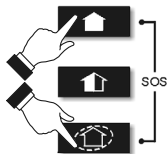
Met de 1-knops Keyfob (PR811) stuurt u een medisch alarm naar uw meldkamer.

Deze Keyfob is waterbestendig en kan om de nek gedragen worden als een halsketting.

4.3: Draadloos Keypad Paniek Alarm

Om het paniek alarm te activeren op de draadloze Keypad (WK820):

- Druk gelijktijdig de Alarm volledig AAN en Omtrek alarm AAN knop in.



Hoofdstuk 5: X-10 Home Automation

Met X-10 Home Automation kunt u tot 16 verschillende lampen en apparaten bedienen in en om uw woning. Deze lampen en apparaten zullen we in dit hoofdstuk HA modules noemen.

De HA modules kunt u bedienen met uw Keypads en Keyfobs of u laat ze automatisch reageren op specifieke systeem condities. Zo kunt u bijvoorbeeld een HA module in laten schakelen op het moment dat het alarm ingeschakeld is of op het moment dat er beweging plaatsvindt in een specifieke zone. Daarnaast kunt u met de Random-functie verlichting op willekeurige tijden 's avonds in en uit laten schakelen. Dit wekt de indruk dat u in uw woning bent, ook wanneer u op vakantie bent.

Tevens kunt u iedere HA module individueel op gezette tijden AAN en UIT laten gaan. Meer hierover vindt u in het hoofdmenu van uw centrale unit. Hoe u door dit menu navigeert, vindt u in *Hoofdstuk 7: Geavanceerde Systeem Opties*.

5.1: Keypad Bediening

Op de Keypad kunt u met 2 toetsen de commando's HA Module AAN en HA Module UIT verzenden. Hoe een specifieke HA module hierop reageert is afhankelijk van hoe deze geprogrammeerd is.

Een HA module kan ingeschakeld worden en aan blijven tot het moment dat hij een UIT commando ontvangt of hij kan automatisch na een bepaalde tijd uitgeschakeld worden.



Om HA modules in te schakelen met de Keypad:

1. Druk op de AAN toets.
2. Toets het tweecijferige unit nummer in dat correspondeert met de te schakelen HA module (01-16); de gekozen HA module gaat AAN.



Om HA modules uit te schakelen met de Keypad:

1. Druk op de UIT toets.
2. Toets het tweecijferige unit nummer in dat correspondeert met de te schakelen HA module (01-16); de gekozen HA module gaat UIT.

5.2: Keyfob Bediening

Met de Keyfob kunt u twee verschillende HA modules bedienen. Hoe deze commando's ingesteld moeten worden kunt u terugvinden in de installatie handleiding. Voor verdere bediening met de Keyfob, zie 2.3: *Keyfobs*.

5.3: Telefoon Bediening

Met de Telefoon Bediening functie kunt u HA Modules op afstand met uw telefoon bedienen. Voor verdere informatie over Bediening op afstand, zie *Hoofdstuk 6: Bediening op afstand*.

5.4: SMS Bediening

Wanneer een GSM module in uw ProgGuard800 heeft laten installeren, dan kunt u uw HA modules bedienen met uw mobiele telefoon door het verzenden van een SMS bericht. Het SMS bericht is zo ontworpen dat u ze als standaard bericht kunt bewaren in uw telefoon en steeds opnieuw kunt gebruiken.

Ieder SMS bericht bevat de volgende onderdelen:

- SMS commando beschrijving (tot 43 karakters vrije tekst)
- # (scheidt de beschrijving van het commando af)
- Gebruikerscode
- Commando (0=UIT, 1=AAN)
- HA module nummer (01-16)

Bijgaand een voorbeeld hoe uw boiler (Unit nummer 8) via een SMS bericht in te schakelen:

SMS commando beschrijving											gebruikerscode				AAN	HA module	
B	o	i	l	e	r		a	a	n	#	1	2	3	4	1	0	8



Gebruik het symbool '#' niet in de commando beschrijving omdat uw systeem alles na dit teken herkent als het commando zelf. Een SMS commando beschrijving is niet verplicht. Gebruikt u dit niet, begin uw bericht dan met '#'.

SMS Bevestigingsbericht

Wanneer de ProGuard800 het SMS commando heeft uitgevoerd stuurt uw systeem, wanneer deze optie staat ingesteld, een bevestiging terug naar uw mobiele telefoon. Dit bericht bevat de beschrijving van de HA module en het verzonden commando. Het volgende bericht zou u ontvangen na het verzenden van bovenstaand SMS bericht:

B	o	i	l	e	r	-	A	A	N
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

5.5: Programmeren

Met de Programmeer functie kunt u uw HA modules individueel of gezamenlijk op gezette tijden AAN en UIT laten gaan. Hierbij kunt u het systeem rekening laten houden met de dagen van de week.

AAN Tijd

Om de AAN tijd van een HA module in te stellen of te wijzigen:

1. Ga in het hoofdmenu naar **HA Schema [8]**.
2. Selecteer een HA module.
3. Selecteer **IN Tijd** in het **HA Module** submenu.
4. Voer de tijd in waarop de module AAN moet gaan (UU:MM).
5. Druk op de ✓ toets wanneer de gewenste instelling op de display staat.

UIT Tijd

Om de UIT tijd van een HA module in te stellen of te wijzigen:

1. Ga in het hoofdmenu naar **HA SCHEMA [8]**.
2. Selecteer een HA module .
3. Selecteer **UIT TIJD** in het **HA MODULE** submenu.
4. Voer de tijd in waarop de module UIT moet gaan (UU:MM).
5. Druk op de ✓ toets wanneer de gewenste instelling op de display staat.

Weekschema

Om in te stellen welke dagen van de week de instelling actief is:

1. Ga in het hoofdmenu naar **HA Schema [8]**.
2. Selecteer een HA module .
3. Selecteer **Schema** in het **HA Module** sub-menu.
4. Druk op toets 1 tot 7 om de dagen van de week in en uit te schakelen.

Druk op...	om te selecteren...	Druk op...	Om te selecteren
1	Zondag	5	Donderdag
2	Maandag	6	Vrijdag
3	Dinsdag	7	Zaterdag
4	Woensdag		

5. Druk op ✓ wanneer de gewenste instelling op de display verschijnt.

Hoofdstuk 6: Bediening op afstand

De centrale unit van de *ProGuard800* beschikt over diverse afstandsbedieningfuncties. Zo kunt u met de telefoon toegang krijgen tot uw beveiligingssysteem. U kunt op afstand Tweeweg Audio tot stand brengen (en praten met degene in de woning), uw alarm in- en uitschakelen en uw sirene uitschakelen.

Tweeweg Audio

Met de Tweeweg Audio optie kunt u in geval van calamiteit luisteren wat er in uw woning gebeurt, of u kunt met uw gezin praten via dit systeem. Bijvoorbeeld wanneer u een ouder persoon in huis heeft die moeilijk ter been is. Met de *ProGuard800* kunt u direct praten middels de speaker in de centrale unit. Degene in uw woning kan direct terug praten middels de ingebouwde microfoon, zonder op een knop te hoeven drukken.

6.1: Naar huis bellen

U kunt te allen tijde de *ProGuard800* bellen om met uw familie te praten, om het systeem te bedienen of om uw woning te controleren wanneer u weg bent. Dit kunt u doen met zowel uw mobiele telefoon als een vaste telefoon.

Uw *ProGuard800* bellen via de vaste telefoonlijn

Wanneer uw beveiligingssysteem samen met andere apparaten op één telefoonlijn zit (bv. met een antwoordapparaat of een fax), dan is het belangrijk dat uw systeem herkent wanneer u inbelt voor uw beveiligingssysteem. Dit geeft u aan door twee keer in korte tijd achter elkaar naar huis te bellen.

Om contact te maken met uw centrale unit belt u twee keer achter elkaar naar uw huis:

1. Toets uw telefoonnummer in op een telefoon.
2. Laat de telefoon twee of drie keer over gaan en hang op.
3. Wacht minstens vijf seconden en toets uw telefoonnummer nogmaals in. Wanneer uw telefoon voor de tweede keer over gaat, neemt uw centrale unit uw telefoontje aan en laat twee tonen horen.

Naar de GSM module van uw *ProGuard800* bellen (indien geïnstalleerd)

Wanneer uw systeem beschikt over een GSM module, dan heeft deze zijn eigen telefoonnummer. In dit geval hoeft u niet twee maal te bellen om contact te maken met uw centrale unit. Wanneer u dit nummer belt zal de centrale unit direct opnemen.

Inbel Procedure

Om onrechtmatige telefoontjes naar uw beveiligingssysteem te voorkomen dient u zich steeds opnieuw te identificeren met uw telecontrolcode. – zie 7.3: Gebruikerscode, Code 29.

Om naar uw huis te bellen:

1. Bel de centrale unit volgens één van bovenstaande methoden. Wanneer de centrale unit opneemt hoort u twee tonen.
2. Toets de gebruikerscode (Code 29) in op uw telefoon en wacht 15 seconden.



Toets uw gebruikerscode niet in voordat u twee tonen hoort. Iedere ingedrukte toets voor de twee tonen worden door het systeem genegeerd.

3. U hoort een toon ter indicatie dat het systeem klaar is om een commando te ontvangen.

De volgende commando's zijn beschikbaar:

- Druk "2" in voor Audio.
 - Als de Audio mode op "Simplex Mode" (éénweg Audio) staat (zie 6.5: Simplex Mode) dan begint het audio kanaal op Luister mode (microfoon AAN, speaker UIT). Om over te gaan naar Spreek mode, drukt u op het cijfer "1" van uw telefoon. Om terug te keren in Luister mode, drukt u op "0" van uw telefoon.
- Druk op "3" om uw systeem volledig in te schakelen.
- Druk op "4XX" om uw HA Module #XX in te schakelen
- Druk op "5XX" om uw HA Module #XX uit te schakelen
- Druk op "6" om uw systeem volledig uit te schakelen.
- Druk op "9" om de sirene uit te zetten.



Het commando "3" (Alarm AAN), "4" (HA AAN), "5" (HA UIT), "6" (Alarm UIT) en "9" (Sirene UIT) kunt u geven gedurende de gehele Audio tijd.

4. Het instellen van de duur van de Audio tijd wordt uitgelegd in de installatiehandleiding. 10 seconden voor het einde van de gesprekstijd hoort u twee korte tonen. Om de duur te verlengen drukt u op "7" van uw telefoon.
5. Om de verbinding vroegtijdig te verbreken, drukt u achtereenvolgens op "*" en "#" van uw telefoon.

Sirene UIT

De sirene gaat uit gedurende de Audio tijd. Aan het einde van deze tijd wordt deze weer ingeschakeld. (als de maximale sirenetime nog niet verstreken is). U kunt de inschakeling van de sirene annuleren door op "9" van uw telefoon te drukken, gedurende de Audiotijd.

6.2: Service Oproep

Door enkele seconden op deze toets te drukken krijgt u direct contact met de service afdeling van uw meldkamer.



Als u de Simplex mode gebruikt, zal deze op Luister mode staan. – zie 6.5: Simplex Mode.

6.3: Tweeweg Audio na een Alarm

Tijdens een inbraak, brand of medisch alarm stuurt de centrale unit een melding en belt direct uit. Hierdoor kan de meldkamer de melding verifiëren en direct hulp bieden in geval van een calamiteit.

6.4: Tweeweg Audio, Volg Mij

Met deze functie belt de centrale unit u bij alarm, zodat u kunt luisteren hoe het met uw familie en huis gaat.

Wanneer uw centrale unit belt, hoort u wanneer u de telefoon opneemt, twee korte tonen. Druk op een willekeurige telefoontoets om het gesprek te beantwoorden.



Als u op "9" drukt om het gesprek te beantwoorden, zet de centrale unit de sirene direct uit bij het beantwoorden van het gesprek. Wanneer u de Simplex mode gebruikt, zal de centrale unit in Luistermode overgaan. – zie 6.5: Simplex Mode.

6.5: Simplex Mode

Het is mogelijk dat uw Audio mode staat ingesteld op "Simplex" mode. Deze éénweg Audio mode betekent dat één partij kan spreken terwijl de andere partij alleen kan luisteren.

Als u de Simplex mode gebruikt, zal deze op Luister mode staan. In de Luister mode staat de microfoon van de centrale unit aan zodat u in uw huis kunt luisteren. Als u wilt overschakelen op Spreek mode, druk dan op "1" van uw telefoon.

In de Spreek mode is de microfoon van uw centrale unit uitgeschakeld en staat de speaker aan, zodat u kunt spreken tegen de persoon aan de andere kant van de lijn. Wanneer u terug wilt schakelen naar Luister mode, druk dan op "0" van uw telefoon.

Hoofdstuk 7: Geavanceerde System Opties

Naast de standaard opties zoals omschreven in voorgaande hoofdstukken, kunt u ook geavanceerde opties activeren via het menu. Dit hoofdstuk geeft een korte omschrijving van deze opties en hoe u deze kunt activeren.

Menu Navigatie

Op het bedieningspaneel van uw centrale unit kunt u eenvoudig door de verschillende menu's navigeren met behulp van de navigatietoetsen (▲/▼) en uw keuze bevestigen of annuleren met de ✓ en ✕ toets.

De inhoud van het menu is afhankelijk van de gebruikerscode die u heeft ingetoetst om in het menu te komen. Sommige menu's kunt u namelijk alleen zien wanneer u met de Master code (gebruiker 1) zich heeft aangemeld. Bepaalde menu onderdelen, zoals programmeer opties, zijn niet bedoeld om gewijzigd te worden door een willekeurige gebruiker van het systeem maar zijn enkel bedoeld voor de installateur.

Het volgende voorbeeld omschrijft de Logboek procedure (alleen toegankelijk met de Master code).

1. Druk op ✓ om in het Menu te komen.
2. Toets de Master code in; Nu ziet u de eerste regel uit het hoofdmenu, **1. Stop Comm..**
3. Druk op ▼ tot u **6. Logboek** ziet staan.
4. Druk op ✓ om het Logboek menu binnen te gaan; U ziet nu **1. Bekijk Logboek.**
5. Druk op ✓ om het gekozen item te selecteren.

Druk op ✕ als u het onderwerp niet wilt selecteren. Met de ✕ toets gaat u tevens altijd een niveau hoger in het menu.



U gaat automatisch uit de Menu mode wanneer u gedurende twee minuten geen toetsen aanraakt.

In dit hoofdstuk hebben we geprobeerd alle systeemopties te benoemen, door dezelfde structuur te gebruiken zoals u deze terugvindt in de centrale unit van uw ProGuard800. De bovenstaande procedure hebben we gedetailleerd voor u uitgeschreven. Echter, om de procedures in de rest van dit hoofdstuk te vereenvoudigen, gebruiken we de volgende korte schrijfwijzen:

Dit...	Betekent...
Selecteer ALLES OVERSL. in het ZONES OVERSL. menu.	Druk op ✓ om in het hoofdmenu te komen en toets uw gebruikerscode in. Gebruik de pijltjestoetsen om bij ZONES OVERSL. uit te komen en druk op ✓. Gebruik de pijltjestoetsen tot u bij ALLES OVERSL. aan komt en druk op ✓.
Selecteer...	Gebruik de pijltjestoetsen om door de opties te bladeren en druk op ✓.
[61]	Dit is een shortcut (korte route) naar een specifiek submenu. [61] is bijvoorbeeld de shortcut naar Bekijk Logboek. Deze shortcuts vindt u in de procedure als optie om extra snel door de menu's te navigeren.

7.1: Stop Communicatie

Met de Stop Communicatie functie kunt u voorkomen dat uw centrale unit een alarm melding geeft bij vals alarm.

Om de communicatie te stoppen:

- Selecteert u in het hoofdmenu de optie **Stop comm. [1]**; alle nog te verzenden berichten worden hierdoor geannuleerd.

7.2: Zone Activeren/Overslaan

Wanneer een zone overgeslagen wordt, wordt deze zone genegeerd door de centrale unit en er wordt geen alarm gegenereerd bij triggering van de sensor.

Om een zone over te slaan of weer te activeren:

1. Selecteert u **Oversl. JA/NEE. [21]** in het Zones Overslaan menu.
2. Met de pijltjestoetsen navigeert u naar de zone die u wilt overslaan of activeren.
3. Druk op ✓ om de status te wijzigen.
4. Druk op ✕; u ziet nu **Bewaren?**
5. Druk op ✓ om de wijziging te bevestigen.

Om alle zones te activeren:

1. Selecteer **Alles Oversl. [22]**. In het Zones Overslaan menu.
2. Druk op ✓; alle zones zijn weer actief.



Wanneer het systeem wordt uitgeschakeld en weer opnieuw wordt ingeschakeld, zullen alle zones automatisch weer actief zijn. Een rookmelder kan niet overgeslagen worden.

7.3: Gebruikerscode

U kunt tot 32 verschillende gebruikerscodes in uw ProGuard800 systeem programmeren. Een gebruikerscode heeft 4 cijfers. Voor de meeste systeemfunctionaliteiten dient u uw gebruikerscode in te toetsen.

Wat u allemaal kunt wijzigen in uw beveiligingssysteem is afhankelijk van het autorisatie niveau dat bij uw toegangscode hoort. De verschillende autorisatie niveaus zijn voorgeprogrammeerd en worden hieronder uitgelegd.

Code 1: Master Code

De Master code is het hoogste autorisatie niveau. Hiermee kunt u alle andere gebruikerscodes wijzigen. Daarnaast hebt u met de Master code toegang tot het Logboek menu, het Service menu en X-10 Home Automation programmering.



De Master code wordt in de fabriek ingesteld op 1234. Wijzig deze code direct na het installeren van uw systeem!

Codes 2-19: Gecontroleerde Codes

Een gecontroleerde code geeft de mogelijkheid om het beveiligingssysteem in en uit te schakelen. De ingevoerde acties worden aan de meldkamer doorgegeven.

Codes 20-25: Niet gecontroleerde Codes

Met de niet gecontroleerde codes stuurt uw systeem geen rapport van in- of uitschakelen naar uw meldkamer. Het systeem stuurt alleen een Alarm UIT rapport van het uitschakelen van het systeem ná een alarmmelding.

Codes 26-27: Tijdelijke Codes

Met een tijdelijke code kunt u iemand voor slechts 1 dag toegang geven tot het systeem. 24 uur na programmeren wordt deze code automatisch uit uw systeem verwijderd.

Code 28: Dwang code

De dwang code is bedoeld voor situaties waarbij u door iemand gedwongen wordt het systeem te bedienen/ uit te schakelen, bijvoorbeeld een inbreker. Met deze code kunt u de standaard acties uitvoeren. Zonder dat dit aan uw systeem te zien is wordt gelijktijdig een melding naar de meldkamer gestuurd dat u niet vrijwillig uw systeem bedient.

Code 29: Telecontrol Code

Met de Telecontrol code kunt u uw systeem op afstand met uw telefoon bedienen middels DTMF commando's. Met deze code kunt u uw systeem in- en uitschakelen, de sirene uitschakelen en tweeweg communicatie tot stand brengen.

Wijzigen Gebruikerscodes

Alleen met de Master code kunt u andere gebruikerscodes wijzigen. Zorg ervoor dat u de enige bent die uw code weet.

Om een code te wijzigen:

1. Ga in het hoofdmenu naar **Gebruikerscode [4]**.
2. Selecteer de code die u wilt wijzigen;
3. Selecteer **Wijzig code**; de viercijferige code verschijnt in de display. De cursor staat op het eerste cijfer.
4. Wijzig de code.
5. Druk op ✓ om de nieuwe code op te slaan.



Als u een code ingeeft die overeen komt met een reeds bestaande code, dan zal de centrale unit een foutmelding geven middels een toon. De nieuwe code is dan niet opgeslagen. 0000 is geen geldige gebruikerscode. Deze gebruikt u voor het verwijderen van een gebruikerscode.

Verwijderen van een gebruikerscode

Uit veiligheidsoverwegingen adviseren wij u alle niet gebruikte codes te verwijderen uit uw systeem.

Om een gebruikerscode te verwijderen:

1. Ga in het hoofdmenu naar **Gebruikerscode [4]**.
2. Selecteer de code die u wilt verwijderen;
3. Selecteer **Wijzig code**; de viercijferige code verschijnt in de display. De cursor staat op het eerste cijfer.
4. Toets 0000 in.
5. Druk op ✓; de code is verwijderd.



De Master code kan niet verwijderd worden.

Gebruikerscode naam

Met het paneel op de centrale unit kunt u de naam behorende bij de gebruikerscode wijzigen. De naam mag 16 karakters lang zijn en kan de naam of titel van de gebruiker van de code bevatten.



Bij het wijzigen van de naam, gebruikt u deze toets als spatie.



Gebruik deze toets om een karakter te verwijderen.

Om een tekst in te geven, drukt u herhaaldelijk op de toets om achtereenvolgens de karakters te zien die op de toets vermeld staan. Bijvoorbeeld: druk op de 6MNO toets om respectievelijk N, M, O of 6 te selecteren. Met de 1 en 0 toets kunt u symbolen toevoegen. Wanneer u een karakter heeft toegevoegd gaat de cursor automatisch naar het volgende karakter.

Om een gebruikerscode naam te wijzigen:

1. Ga in het hoofdmenu naar **Gebruikerscode [4]**.
2. Selecteer de code waarvan u de naam wilt wijzigen.
3. Selecteer **Naam**.
4. Wijzig de naam middels het alfanumerieke toetsenbord van uw centrale unit.
5. Druk op ✓ om uw wijziging te bevestigen.

7.4: Volg Mij(optioneel)

Met de Volg Mij functie wordt u iedere keer dat er iets wijzigt in uw systeem, hierover geïnformeerd. Dit middels een SMS bericht naar uw mobiele telefoon. Alternatief: in geval van een alarmmelding belt de centrale unit u op, zodat u middels de Tweeweg Audio functie in uw woning kunt luisteren en spreken met degene die eventueel aanwezig is in de woning.



De Volg Mij SMS functie is alleen beschikbaar wanneer u een GSM unit in uw systeem heeft laten plaatsen. U hebt alleen toegang tot het Volg Mij menu wanneer u deze functie in uw systeem geprogrammeerd is.

Om het Volg Mij telefoonnummer te wijzigen:

1. Ga naar **Volg Mij [5]** in het hoofdmenu.
2. Toets een telefoonnummer in voor de Volg Mij communicatie. Wanneer u de Volg Mij SMS functie gebruikt dient dit telefoonnummer van een mobiele telefoon te zijn die SMS berichten kan ontvangen.
3. Druk op ✓ om het telefoonnummer te bevestigen.

7.5: Logboek

Met de logboek functie kunt u de laatste 256 gebeurtenissen die in het systeem hebben plaatsgevonden terugkijken. Wanneer het geheugen vol is, wordt de oudste gebeurtenis verwijderd en vervangen door de nieuwe.

Om het gebeurtenissen logboek te bekijken:

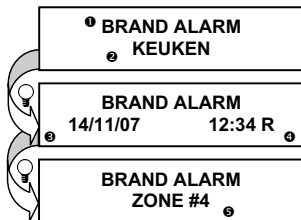
1. Selecteer **Bekijk Logboek [61]** in het Logboek menu. De meest recente gebeurtenis verschijnt op de display.
2. Gebruik de pijltjestoetsen (▲/▼) om door de gebeurtenissen te bladeren.
3. Wanneer u klaar bent met het bekijken van het logboek, druk dan op * om het logboek te verlaten.



Druk op deze toets om op de tweede regel de datum en tijd of de beschrijving van de melding zichtbaar te maken.

Per gebeurtenis ziet u de volgende informatie in de display:

- ❶ De gebeurtenis – wat is er gebeurd.
- ❷ Zone omschrijving – waar heeft de gebeurtenis plaatsgevonden.
- ❸ Datum/tijd – wanneer heeft de gebeurtenis plaatsgevonden.
- ❹ Rapportage details – één karakter ter indicatie of de gebeurtenis gerapporteerd is aan de meldkamer. R: Rapport verzonden, F: Rapport verzenden mislukt of N: Geen rapport verzonden.
- ❺ Fout omschrijving – in dit geval het zonenummer.



Bovenstaand rapport betekent dat er een brandalarm is geweest in de keuken (Zone 4) op 14 november 2007. Het rapport is succesvol verzonden naar de meldmaker.

7.6: Service Menu

Met het service menu kunt u verschillende functies van uw systeem instellen en testen. U kunt alleen met de Master code toegang krijgen tot het service menu.

Datum & Tijd instellen


Om de tijd in te stellen:

1. Selecteer **Datum en Tijd, Tijd instellen [7011]** in het service menu.
2. Toets de juiste tijd in.
3. Druk op ✓ om de tijd te bevestigen

Om de datum in te stellen:

1. Selecteer **Datum en Tijd, Datum Instell. [7012]** in het service menu.
2. Toets de juiste datum in.
3. Druk op ✓ om de datum te bevestigen.



Hoe u de datum en tijd instelt, vindt u ook terug in de installatie handleiding. Wanneer u de tijd in 12uurs weergave zet, gebruik dan de  toets om te schakelen tussen AM (nacht en ochtend) en PM (middag en avond).

Berichten Prikbord

In het berichten Prikbord kunt u korte berichten inspreken die later door een andere gebruiker afgeluisterd kunnen worden. Nadat het bericht is opgenomen verschijnt het bericht, **Bericht Ingespr.** op het LCD scherm van uw centrale unit. Deze blijft zichtbaar totdat het bericht is afgeluisterd.

Het afluisteren van een ingesproken bericht:

- Selecteer **Berichten, Ber. Afluist. [7021]** in het Service menu.

Om het bericht in te spreken:

1. Selecteer **Berichten, Opname Bericht [7022]** in het Service menu.
2. Druk op ✓ om de opname te starten.
3. Spreek uw bericht in. (maximaal 20 sec.).
4. Druk op ✓ om de opname te eindigen; Het bericht wordt automatisch afgespeeld en in de display verschijnt **OK?**
5. Druk op ✓ om het opgenomen bericht te bewaren.

Om een bericht te verwijderen:

1. Selecteer **Berichten, Bericht Wissen [7023]** in het Service menu. In de display verschijnt **OK?**
2. Druk op ✓ om het bericht te verwijderen.



Voor het opnemen en afspelen van berichten kunt u een shortcut gebruiken en hoeft u geen gebruikerscode in te toetsen.

Om een bericht op te nemen; vanuit Stand-by modus, druk achtereenvolgens op ▲ en ✕.

Om een bericht af te spelen; vanuit Stand-by modus, druk achtereenvolgens op ▲ en ✓.

Sirene Test

Om de optionele externe, draadloze sirene te testen:

- Selecteer **Test Sirene EX [703]** in het Service menu. De draadloze sirene laat nu een kort geluid horen.

Om de ingebouwde sirene te testen:

- Selecteer **Test Sirene IN [704];** in het Service menu. De ingebouwde sirene laat nu een kort geluid horen.

Interface Test

Met de Interface test kunt u de speaker, LED's en LCD testen op correct functioneren.

Om de systeem interface te testen:

- Selecteer **Test Interface [705]** in het Service menu; een korte opeenvolging van geluiden komt uit de speaker, alle LED's knipperen en de LCD schermen van alle aangesloten Keypads lichten op.

Loop Test

Met de Loop test kunt u alle aangesloten sensoren testen zonder een alarmmelding te veroorzaken.

Om de loop test te beginnen:

1. Selecteer **Start Looptest [706]** in het Service menu; er verschijnt een lijst van geregistreerde sensoren op de display.
2. Trigger elke sensor; wanneer de centrale unit een melding van de sensor krijgt, verdwijnt deze uit de lijst.
3. Wanneer alle sensoren uit de lijst verwijderd zijn, verschijnt in de display, **Einde Looptest**.

Transmitters/Zenders

Het zender menu biedt u twee opties, Zender Overzicht en Zender Test.

Het zenderoverzicht laat alle geregistreerde zenders en hun laatst gemelde status zien.


Om het zender overzicht te bekijken:

1. Selecteer **Zenders, Zender Overz [701]** in het Service menu; de eerste zender uit de lijst verschijnt op de display.
2. Met de pijltjestoetsen kunt u door de zender lijst bladeren.
3. Druk wanneer u klaar bent op ***** om de lijst te verlaten.

Het zenderoverzicht bevat per zender de volgende informatie:

- ❶ Omschrijving van de zender.
- ❷ Signaalsterkte van de laatst ontvangen melding.
- ❸ een afkorting van de laatst ontvangen status van de zender.



 *Druk op deze toets om de zenderfout beschrijving te bekijken.*

Dit...	Betekent...	
OK	dat de zender functioneert goed	
TA	dat de zender in sabotage toestand is	Zie voor het oplossen van deze meldingen de installatie handleiding of raadpleeg uw installateur.
BT	dat de batterij leeg is	
OS	dat de zender niet kan worden gesynchroniseerd.	
NA	dat de zender is uitgeschakeld	

Met de zender test optie, kunt u de zenders herkennen.

In zender test mode, hoort u bij ieder ontvangen melding een toon en op de display verschijnt de zender.

Om uw systeem in zender test mode te zetten:

1. Selecteer **Zenders, Zender Test [702]** in het Service menu.
2. Activeer een zender. Details van de zender verschijnen op de display.
3. Gebruik wanneer u klaar bent de ***** toets om uit de **Zender Test** mode te gaan.

Geluidssterkte

Om de gevoeligheid van de microfoon en het volume van de speaker aan te passen:

1. Activeer een Tweeweg Audio verbinding.
2. Selecteer **Geluidssterkte [708]** in het Service menu.
3. Pas de instellingen aan aan de hand van de volgende tabel.

Druk...	Om...
1	de microfoon gevoeligheid te vergroten
4	de microfoon gevoeligheid te verkleinen
3	het speaker volume hoger te zetten
6	het speaker volume lager te zetten

4. Druk op ✓ om de nieuwe volume instellingen te bewaren.

GSM Signaal Sterkte

U kunt de sterkte van het GSM signaal meten met behulp van het RSSI (Received Signal Strength Indication) meter van het systeem.

Om de GSM signaalsterkte te meten:

- Selecteer **GSM Signaal [709]** in het service menu; de signaal sterkte van het mobiele netwerk verschijnt op de display.

Dit...	Betekent...
8 t/m 9	Goede ontvangst
5 t/m 7	Redelijke ontvangst
< 5	Slechte ontvangst

Display Versies

Om de systeemsoftware en hardware versies te bekijken:

- Selecteer **Versie [710]** in het Service menu; de software (SW) en hardware (HW) versies verschijnen op het scherm.

Deurbel

Iedere sensor kan zo geprogrammeerd worden dat hij een geluid maakt wanneer deze getriggered wordt. Deze functie werkt alleen wanneer het beveiligingssysteem uit staat. Zo kunt u bijvoorbeeld uw systeem zo programmeren dat hij een toon laat horen, iedere keer dat de voordeur open of dicht gaat. Met de deurbel optie kunt u deze functie in- en uitschakelen.

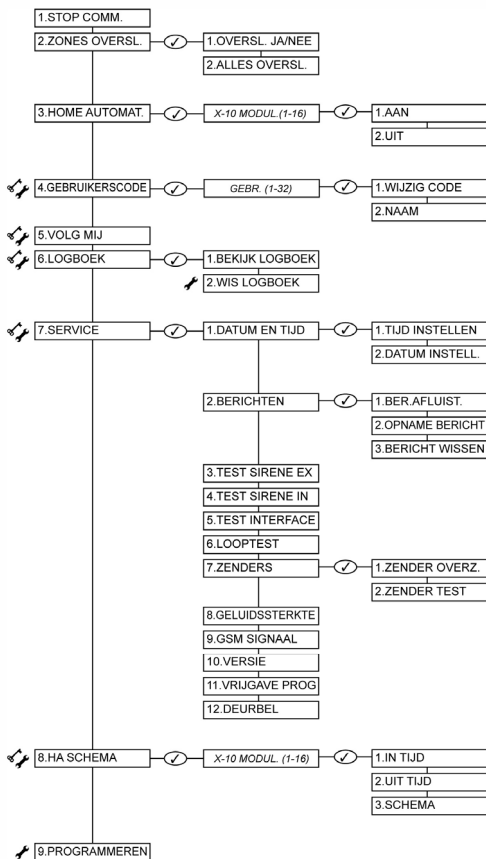
Om de deurbel in of uit te schakelen:

1. Selecteer **Deurbel [712]** in het Service menu.
2. Selecteer **Geactiveerd** of **Gedeactiveerd**.
3. Druk op ✓ wanneer de gewenste stand op de display verschijnt.





Voor het in- en uitschakelen van de deurbel kunt u een shortcut gebruiken en hoeft u geen gebruikerscode in te toetsen. Druk in stand-by modus achtereenvolgens op ▲ en ▼ om in de Deurbel opties te wijzigen.

Appendix A: Menu Structuur



Legenda:

-  installateurscode nodig
-  Master code nodig

Appendix B: Verklarende Woordenlijst

24uurs Zone	Een zone die altijd geactiveerd is, ongeacht de status van uw systeem.
Alarm AAN toetsen	De drie toetsen op het bedieningspaneel van uw centrale unit waarmee u uw alarm inschakelt. (drie niveaus mogelijk).
Alarm direct inschakelen	Hiermee activeert u het alarm volledig, nadat het eerst gedeeltelijk of omtrek alarm actief was, zonder uitloopvertragingstijd.
Alarm Ingeschakeld	Wanneer uw beveiligingssysteem is ingeschakeld zal het triggeren van een sensor een alarm genereren.
Alarm Uitgeschakeld	Wanneer uw beveiligingssysteem is uitgeschakeld zullen alleen de 24uurs sensors een alarm genereren bij triggering. Bv. paniek-, medisch-, brand-, gas- en wateralarm.
Alarm volledig inschakelen	Een beveiligingsniveau waarmee het volledige systeem geactiveerd wordt en u de woning verlaat.
Annuleren toets	Een toets op de draadloze Keypad waarmee het systeem het laatst ingevoerde cijfer of de laatst ingevoerde actie negeert.
Berichten prikbord	Een optionele functie waarmee u berichten kunt opnemen en afluisteren.
Deurbel	Een optie waarbij het systeem een toon laat horen bij het triggeren van een specifieke sensor.
Dwang Code	Een gebruikerscode dat een stil alarm activeert waardoor de meldkamer weet dat u door iemand gedwongen bent uw systeem uit te schakelen.
Gebeurtenissen Logboek	Een lijst van de laatste acties en gebeurtenissen van uw systeem.
Gebruikerscode	Een viercijferig getal waarmee u toegang krijgt tot het systeem en bepaalde systeem functies, afhankelijk van het autorisatie niveau van de code.
Gecontroleerde Code	Een gebruikerscode waarbij het systeem direct de meldkamer informeert wanneer u het alarm in- of uitschakelt.
Gedeeltelijk Alarm	Een methode om het alarm in te schakelen in bepaalde zones van de woning.
Geforceerd inschakelen	Hiermee kunt u het Alarm inschakelen voordat het systeem hier klaar voor is. Na verloop van de uitlooptijd vertraging dient het systeem klaar te zijn, anders genereert het een alarm.
HA Modules	De lampen en apparaten in de woning die door X-10 Home Automation functie bestuurd worden.
Keyfob	Draadloze sleutelhanger waarmee u uw systeem op afstand kunt bedienen.
Loop Test	Een mode waarin de sensoren getest kunnen worden, zonder een alarm te genereren.
Master Code	De enige gebruikerscode waarmee u andere gebruikerscodes kunt programmeren. De Master code heeft ook exclusieve toegang tot specifieke systeem opties.

Medisch Alarm	Een alarm dat aan de meldkamer meldt dat de gebruiker medische hulp nodig heeft.
Mobiele communicatie	Controleren en bedienen van het systeem via een mobiel netwerk.
Niet Gecontroleerde code	Een gebruikerscode waarbij de meldkamer niet wordt geïnformeerd wanneer het systeem is in- of uitgeschakeld. Het systeem meldt alleen als de code gebruikt is om het systeem uit te schakelen, ná een alarmmelding.
Omtrek alarm	Een methode om het alarm in te schakelen waarbij de magneetcontacten worden geactiveerd en de bewegingsmelders niet. Hierdoor kunt u zich vrij door uw woning blijven bewegen.
Paniek Alarm	Een door de gebruiker geactiveerd alarm waarbij de meldkamer geïnformeerd wordt.
Reset	Het herstel van een foutmelding naar de normale status. Bijvoorbeeld wanneer de stroom uitgeschakeld is geweest. Dan krijgt de meldkamer hier melding van.
Sensoren	De componenten die door het huis heen geplaatst zijn om aan de centrale unit door te geven wanneer er iets aan de hand is.
Service oproep	Een functie waarmee u met één druk op de knop de service afdeling van de meldkamer kunt spreken via de centrale unit.
SMS bevestiging	Een SMS bericht die door uw centrale unit naar uw mobiele telefoon verzonden wordt ter bevestiging dat het SMS commando is uitgevoerd.
SMS Commando	Een SMS bericht die naar de centrale unit gestuurd wordt waardoor deze een specifieke actie uitvoert.
Stop Communicatie	Een actie waarbij alle communicatie stopt en de nog te verzenden berichten naar de meldkamer worden annuleert.
Systeem Status Indicatoren	Lichtgevende LED's op de centrale unit die aangeven of het beveiligingssysteem van stroom voorzien wordt en of het alarm is geactiveerd.
Telecontrol	Met deze functie kunt u op afstand, via uw telefoon, uw systeem in- en uitschakelen, de sirene uitzetten en tweeweg communicatie tot stand brengen.
Tijdelijke Code	Een gebruikerscode die automatisch 24 uur na programmeren vervalt.
TWA	Tweeweg Audio
Vertraging	De in- of uitlooptijd waarin u geen alarm genereert wanneer u een sensor triggerd.
Volg Mij	Een functie waardoor u een melding op uw telefoon krijgt dat er iets in uw systeem is gewijzigd.
X-10 Home Automation	Het protocol dat het mogelijk maakt de lampen en elektrische apparaten in uw woning te bedienen via een bedieningspaneel. Verdere uitleg en mogelijkheden is terug te vinden op www.marmitek.com .
X-10 Home Automation Schema	Een X-10 Home Automation functie die X-10 Home Automation units in- en uitschakelt aan de hand van voorgeprogrammeerde tijden.
zender lijst	Een lijst waarop alle aangemelde zenders met daarbij de vermelding van de laatste ontvangen status en de sterkte van het laatste ontvangen signaal.
Zender test	Hierbij ziet u op het scherm van uw centrale unit de laatste ontvangen melding.

Zone Een beveiligd gebied van het beveiligingssysteem.

Zone overslaan De betreffende zone wordt genegeerd door het systeem. Er zal bij triggering van deze sensor/zone geen alarm gegenereerd worden, ook al staat het systeem ingeschakeld.

Declaration of Conformity

Bij deze verklaart Marmitek BV, dat deze ProGuard800 voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijnen:

Richtlijn 1999/5/EG van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 1999 betreffende radioapparatuur en telecommunicatie-eindapparatuur en de wederzijdse erkenning van hun conformiteit.

Richtlijn 89/336/EEG van de Raad van 3 mei 1989 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de Lid-Staten inzake elektromagnetische compatibiliteit.

Richtlijn 73/23/EEG van de Raad van 19 februari 1973 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke voorschriften der Lid-Staten inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen.

MARMITEK BV - PO. BOX 4257 - 5604 EG EINDHOVEN - NETHERLANDS



868.35MHz is not intended for use in BG, GR, PL & SI.



Milieu-informatie voor klanten in de Europese Unie

De Europese Richtlijn 2002/96/EC schrijft voor dat apparatuur die is voorzien van dit symbool op het product of de verpakking, niet mag worden ingezameld met niet-gescheiden huishoudelijk afval. Dit symbool geeft aan dat het product apart moet worden ingezameld. U bent zelf verantwoordelijk voor de vernietiging van deze en andere elektrische en elektronische apparatuur via de daarvoor door de landelijke of plaatselijke overheid aangewezen inzamelingskanalen. De juiste vernietiging en recycling van deze apparatuur voorkomt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid. Voor meer informatie over het vernietigen van uw oude apparatuur neemt u contact op met de plaatselijke autoriteiten of afvalverwerkingsdienst, of met de winkel waar u het product hebt aangeschaft.

Copyrights

Marmitek is a trademark of Marmidenko B.V. | ProGuard800 is a trademark of Marmitek B.V. All rights reserved.

Copyright and all other proprietary rights in the content (including but not limited to model numbers, software, audio, video, text and photographs) rests with Marmitek B.V. Any use of the Content, but without limitation, distribution, reproduction, modification, display or transmission without the prior written consent of Marmitek is strictly prohibited. All copyright and other proprietary notices shall be retained on all reproductions.



ZI0499A (4-07)