

Opleiding Bosch AMAX4000

5.

Voornaamste mogelijkheden
van de gebruiker

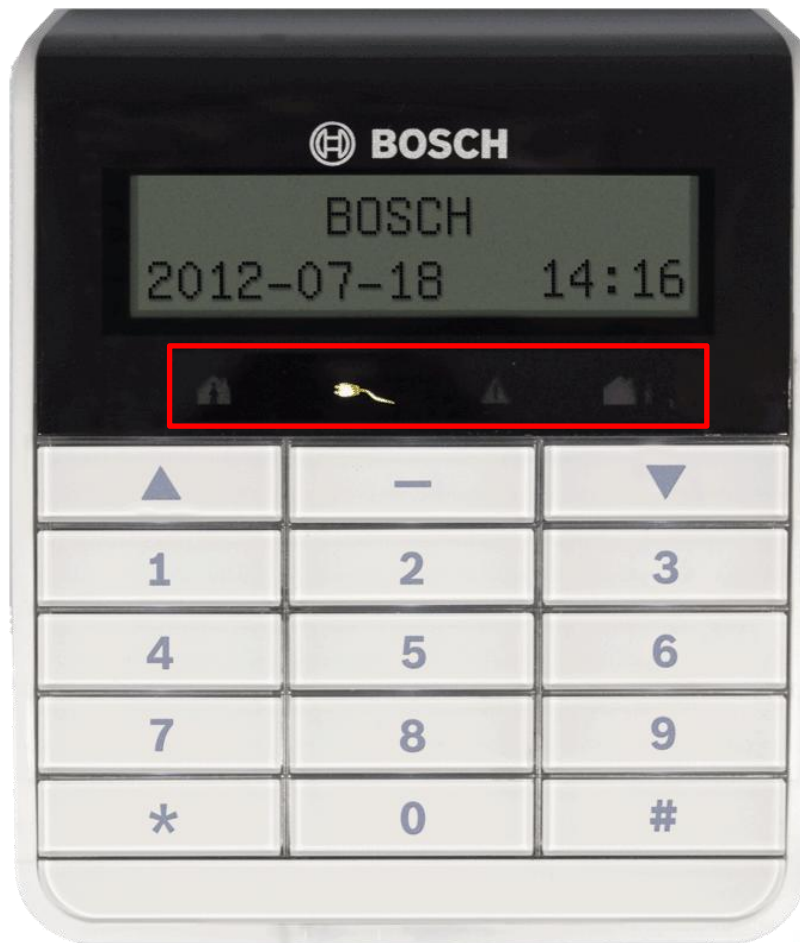


RAS
SAFETY | SECURITY | SERVICE



Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker

Weergaves op de klavieren:



Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker





Weergaves op de klavieren:

Indicatorpictogrammen op het bedieningspaneel	Status	Definitie
1 2 3 ZONE (1-8)	aan	Zone is geactiveerd.
	uit	Zone is normaal.
	Snel knipperen (0,25 seconden oplichten/0,25 seconden uit)	Zone was in alarm of is in alarmstatus.
	Langzaam knipperen (1 seconde oplichten/1 seconde uit)	Zone is handmatig overbrugd of interne zone is ingeschakeld in modus AANWEZIG.




Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker

Weergaves op de klavieren:

Pictogrammen indicatoren bedieningspaneel	Status	Definitie
 AFWEZIG	aan	Systeem is Ingeschakeld in de modus AFWEZIG.
	uit	Systeem is niet ingeschakeld in de modus AFWEZIG.
	Langzaam knipperen (1 seconde oplichten/1 seconde uit)	Uitlooptijd.
	Snel knipperen (0,25 seconden oplichten/0,25 seconden uit)	Programmeermodus of codefunctiemodus. De indicator AFWEZIG knippert gelijktijdig.
 AANWEZIG	aan	Systeem is Ingeschakeld in de modus AANWEZIG.
	uit	Systeem is niet ingeschakeld in de modus AANWEZIG.
	Langzaam knipperen (1 seconde oplichten/1 seconde uit)	Uitlooptijd.
	Snel knipperen (0,25 seconden oplichten/0,25 seconden uit)	Programmeermodus of codefunctiemodus. De indicator AFWEZIG knippert gelijktijdig. Als de overbruggingsfunctie wordt uitgevoerd, knippert alleen de indicator AANWEZIG.

Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker

Weergaves op de klavieren:

Pictogrammen indicatoren bedieningspaneel	Status	Definitie
 NETVOEDING	aan	AC-netvoeding is normaal.
	Langzaam knipperen (1 seconde oplichten/1 seconde uit)	AC-netvoeding onderbroken.
 STORINGEN	aan	Systeemfout of sabotageconditie is aanwezig.
	uit	Systeem is in normale status.
	Knippert	Systeemfout of sabotageconditie moet worden bevestigd.
	aan	Systeem is Uitgeschakeld.

'Menu structuur' van de gebruiker



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

Verlaten van het hoofd gebruiker menu:
Druk vanaf het hoofd gebruikersmenu op de toets [-]

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Met de toets ▲ en ▼ kan men doorheen de hoofd gebruiker menu keuzes bladeren (afhankelijk van de bevoegdheid kunnen meer of minder keuzes te zien zijn)

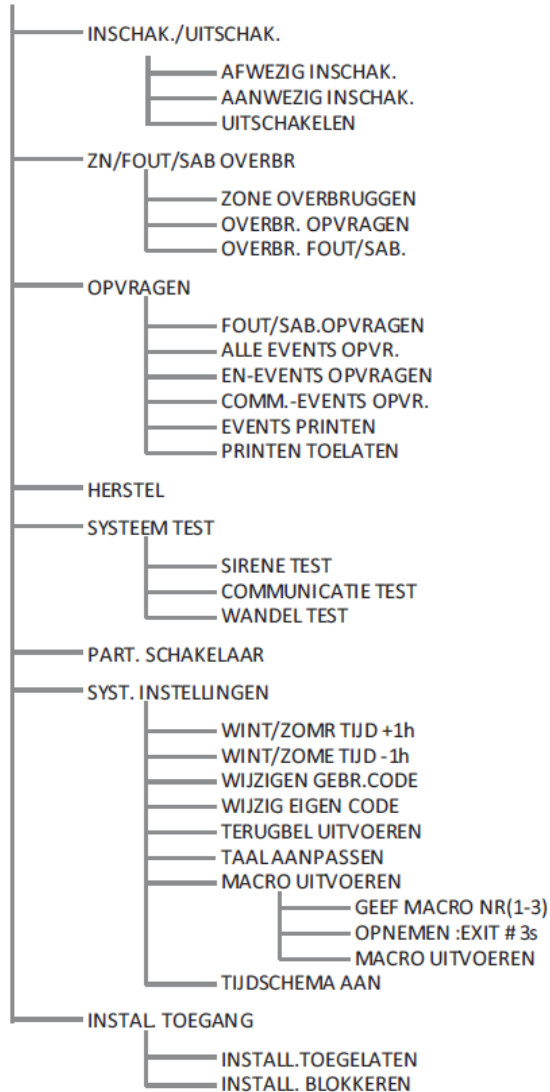
INSCHAK./UITSCHAK.
ZN/FOU/SAB OVERBR

Met de toets # kan men een keuze selecteren

OPVRAGEN
HERSTEL

'Menu structuur' van de gebruiker

[/]GEBR MENU



'Menu structuur' van de gebruiker: Sneltoetsen



Functie	Opdracht Standaardgebruikerscode = 2580	D	I	B	H	B 1	B 2	I N
In-/uitschakelen								
AFWEZIG inschakelen	[code] + [#] / [#] gedurende 3 sec. (snel inschakelen)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AFWEZIG inschakelen voor alle partities (alleen op master-bedieningspaneel)	[code] + [0] [0] + [#]	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AFWEZIG direct inschakelen (alleen op master-bedieningspaneel)	[code] + [2-cijferig partitienr.] + [#]					✓	✓	✓
AANWEZIG inschakelen	[code] + [*] / [*] gedurende 3 sec. (snel inschakelen)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AANWEZIG inschakelen voor alle partities (alleen op master-bedieningspaneel)	[code] + [0] [0] + [*]	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AANWEZIG direct inschakelen (alleen op master-bedieningspaneel)	[code] + [2-cijferig partitienr.] + [*]					✓	✓	✓
Uitschakelen	[code] + [#]	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Alle partities Uitschakelen (alleen op master-bedieningspaneel)	[code] + [#]	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Display								
Display-informatie (analyse van storing/sabotage)	[code] + [2] [1] + [#]					✓	✓	✓
Overbruggen								
Zone wel/niet overbruggen	[code] + [3] [1] + [#] + [2-cijferig zonenr.] + [#]			✓	✓	✓	✓	✓
Overbruggingsfout/Sabotage	[code] + [3] [4] + [#]					✓	✓	✓

Op de volgende slides worden enkele gebruiker mogelijkheden besproken die via de pijltjestoetsen in het gebruikermenu bereikbaar zijn, maar eveneens bereikbaar zijn via SNELTOETSEN

'Menu structuur' van de gebruiker: Sneltoetsen



Reset							
Storing/sabotage resetten (in sommige landversies kan alleen de installateur een sabotagealarm resetten)	[code] + [6] + [#]					√	√
Macro's							
Macro 1 instellen	[code] + [8] [1] + [#] + bewerking + [#] gedurende 3 sec.					√	√
Macro 2 instellen	[code] + [8] [2] + [#] + bewerking + [#] gedurende 3 sec.					√	√
Macro 3 instellen	[code] + [8] [3] + [#] + bewerking + [#] gedurende 3 sec.					√	√
Macro 1 uitvoeren	[code] + lang drukken op [1] / [1] gedurende 3 sec. (snelle macro)	*	*	*	*	*	√
Macro 2 uitvoeren	[code] + lang drukken op [2] / [2] gedurende 3 sec. (snelle macro)	*	*	*	*	*	√
Macro 3 uitvoeren	[code] + lang drukken op [3] / [3] gedurende 3 sec. (snelle macro)	*	*	*	*	*	√
Alarmopdrachten							
Noodalarm bedieningspaneel	Lang drukken op [1] en [3] of [*] en [#]					√	√
Bedieningspaneel brand	Lang drukken op [4] en [6]					√	√
Medisch alarm bedieningspaneel	Lang drukken op [7] en [9]					√	√
Andere opdrachten							
Schakelen naar masterbedieningspaneel	[code] + [0] [0] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)					√	√
Schakelen naar partitie 01-16	[code] + [0] [2-cijferig partitienr.] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)					√	√
Logboek met alle gebeurtenissen weergeven	[code] + [2] [2] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)					√	√
EN-gebeurtenissenlogboek weergeven	[code] + [2] [3] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)					√	√
Gebeurtenissenlogboek van kiezer weergeven	[code] + [2] [4] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)					√	√
Sirenetest	[code] + [4] [1] + [#]					√	√
Communicatietest	[code] + [4] [2] + [#]					√	√

Op de volgende slides worden enkele gebruiker mogelijkheden besproken die via de pijltjestoetsen in het gebruikersmenu bereikbaar zijn, maar eveneens bereikbaar zijn via SNELTOETSEN

'Menu structuur' van de gebruiker: Sneltoetsen



Wandeltest	[code] + [4] [3] + [#]					√	√	√
Zomertijd (+1 uur)	[code] + [5] [2] + [#]					√	√	√
Wintertijd (-1 uur)	[code] + [5] [3] + [#]					√	√	√
Gebruikerscode toevoegen/wijzigen	[code] + [5] [4] + [#]					√	√	√
Individuele code wijzigen	[code] + [5] [5] + [#]					√	√	√
Terugbellen	[code] + [5] [7] + [#]					√	√	√
Taal wijzigen	[code] + [5] [8] + [#] + [2-cijferig nr. voor beschikbare talen] + [#] 01=EN; 02=DE; 03=ES; 04=FR; 05=PT; 06=PL; 07=NL; 08=SE					√	√	√
Toegang installateur	[code] + [7] [1] + [#] (inschakelen) [code] + [7] [2] + [#] (uitschakelen)					√	√	
Systeemherstel	[code] + [9] [9] [8] [9] + [#]					√	√	√

Op de volgende slides worden enkele gebruiker mogelijkheden besproken die via de pijltjestoetsen in het gebruikermenu bereikbaar zijn, maar eveneens bereikbaar zijn via SNELTOETSEN

D = PIN-code voor uitschakelen onder dwang

I = Gebruiker die enkel kan Inschakelen

B = Basisgebruiker

H = Hoofdgebruiker

B1 = Beheerder 1

B2 = Beheerder 2

IN = Installateur

* Deze functie kan voor elke gebruiker afzonderlijk worden ingeschakeld/uitgeschakeld. Voor meer informatie raadpleegt u *Gebruikerscodes toevoegen/wijzigen, Pagina 24.*

Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker



Bediening ZONDER nood aan een gebruikercode (indien ingesteld door de installateur):

- | | |
|---|------------------------------|
| - [#] drie seconden aanhoudend indrukken | Inschakelen in mode Afwezig |
| - [*] drie seconden aanhoudend indrukken | Inschakelen in mode Aanwezig |
| - [1] en [3] drie seconden aanhoudend indrukken | Paniekconditie opwekken |
| - [*] en [#] drie seconden aanhoudend indrukken | Paniekconditie opwekken |
| - [4] en [6] drie seconden aanhoudend indrukken | Brandconditie opwekken |
| - [7] en [9] drie seconden aanhoudend indrukken | Noodconditie opwekken |

11

Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker



IN/UITschakel mogelijkheden via een gebruikercode die **toegang** heeft tot **slechts EEN partitie**, op een bedienerheid die toegekend is aan die **ENE partitie**

Indien het systeem uitgeschakeld is:

Gebruiker code gevolgd door # = Inschakelen van de partitie in mode Afwezig

Gebruiker code gevolgd door * = Inschakelen van de partitie in mode Aanwezig

Tijdens de uitlooptijd worden de zones, die niet mee ingeschakeld worden in de Aanwezig mode, weergegeven op het klavier.

12

Indien het systeem ingeschakeld is:

Gebruiker code gevolgd door # = Uitschakelen van de partitie

Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker



IN/UITschakel mogelijkheden via een gebruikercode die **toegang** heeft tot **MEERDERE partities**, op een bedienerheid die toegekend is aan **EEN van deze partities**

Indien het systeem uitgeschakeld is:

Gebruiker code gevolgd door # = Inschakelen van de partitie in mode Afwezig

Gebruiker code gevolgd door * = Inschakelen van de partitie in mode Aanwezig

Tijdens de uitlooptijd worden de zones, die niet mee ingeschakeld worden in de Aanwezig mode, weergegeven op het klavier.

13

Indien het systeem ingeschakeld is:

Gebruiker code gevolgd door # = Uitschakelen van de partitie

Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker

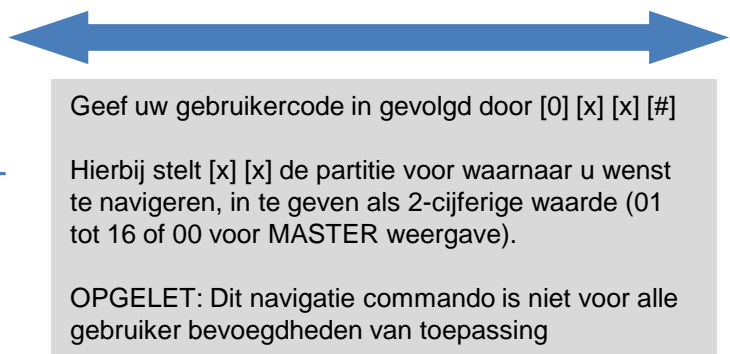


IN/UITschakel mogelijkheden via een gebruikercode die **toegang** heeft tot een bedienseenheid dat ingesteld is als **HOOFDBEDIENING paneel**

Principe om te schakelen tussen de master weergave en single partitie weergave:

MASTER weergave (voorbeeld)

- P 1 GEREED
- P 2 N. GER.
- ⋮
- P 3 AFW. IN
- P 4 AANW.IN
- ⋮
- P 15 AFW. IN
- P 16 GEREED



WISSEL NAAR PART **XX**
[#] ENTER [-] CANCEL

Met de toets # kan men de gewenste keuze bevestigen

PARTITIE WISSEL OK

De bedienseenheid **BLIJFT** in deze Partitie mode tot men zelf het commando geeft om naar een andere partitie mode of master weergave te gaan.

In deze Partitie mode kan men het systeem In/Uitschakelen op dezelfde methode als besproken werd in de voorgaande slide.

D = PIN-code voor uitschakelen onder dwang

I = Gebruiker die enkel kan Inschakelen

B = Basisgebruiker

H = Hoofdgebruiker

B1 = Beheerder 1

B2 = Beheerder 2

IN = Installateur

Functie	Opdracht Standaardgebruikerscode = 2580	D	I	B	H	B1	B2	I	N
Schakelen naar master-bedieningspaneel	[code] + [0] [0] [0] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)				√	√	√	√	√
Schakelen naar partitie 01-16	[code] + [0] [2-cijferig partitiernr.] + [#] (alleen op tekstbedieningspaneel)				√	√	√	√	√

Voornaamste mogelijkheden van de gebruiker



IN/UITschakel mogelijkheden via een gebruikercode die **toegang** heeft tot een bedienseenheid dat ingesteld is als **HOOFDBEDIENING** paneel

Principe om één enkele of alle partitie(s) IN/UIT te schakelen vanaf de master weergave:

MASTER weergave (voorbeeld)

P 1	GEREED
P 2	N. GER.
	⋮
P 3	AFW. IN
P 4	AANW.IN
	⋮
P 15	AFW. IN
P 16	GEREED



Geef uw gebruikercode in gevolgd door [x] [x] [#]

Hierbij stelt [x] [x] de partitie voor die u vanaf de master weergave mode wenst IN/UIT te schakelen.
 00 = alle toegekende partities
 01 tot 16 = specifieke partitie

OPGELET: Dit navigatie commando is niet voor alle gebruiker bevoegdheden van toepassing

* / # IN/UITSCH **XX**
 [#] ENTER [-] CANCEL

Met de toets # kan men de gewenste keuze bevestigen

AFW. IN

Na deze kortstondige weergave valt het klavier terug naar de MASTER weergave mode

15

D = PIN-code voor uitschakelen onder dwang

I = Gebruiker die enkel kan inschakelen

B = Basisgebruiker

H = Hoofdgebruiker

B1 = Beheerder 1

B2 = Beheerder 2

IN = Installateur

Functie	Opdracht Standaardgebruikerscode = 2580	D	I	B	H	B1	B2	I	N
AFWEZIG inschakelen voor alle partities (alleen op master-bedienspaneel)	[code] + [0] [0] + [#]	√	√	√	√	√	√	√	√
AFWEZIG direct inschakelen (alleen op master-bedienspaneel)	[code] + [2-cijferig partitienr.] + [#]					√	√	√	

Functie	Opdracht Standaardgebruikerscode = 2580	D	I	B	H	B1	B2	I	N
AANWEZIG inschakelen voor alle partities (alleen op master-bedienspaneel)	[code] + [0] [0] + [*]	√	√	√	√	√	√	√	√
AANWEZIG direct inschakelen (alleen op master-bedienspaneel)	[code] + [2-cijferig partitienr.] + [*]					√	√	√	
Alle partities Uitschakelen (alleen op master-bedienspaneel)	[code] + [#]	√		√	√	√	√	√	√

'Menu structuur' van de gebruiker

Systemstoringen en sabotagecondities weergeven



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [2] [1] in

FOUT/SAB. ANALYSE
[#] ENTER [-] CANCEL

#

FOUT BATTERIJ



Andere weergave(s) zijn uiteraard mogelijk (zie volgende slide)

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

OPVRAGEN
HERSTEL

#

FOUT/SAB.OPVRAGEN
ALLE EVENTS OPVR.

#

'Menu structuur' van de gebruiker



Stroomstoringen en sabotagecondities: mogelijke weergaves

Oplichtende nummerindicatoren			Beschrijving van de storing of sabotage
Eerste	Tweede	Derde	
1			Storing accessoiremodule
1	1		Storing netwerk-/IP-module 1
1	1	1 - 2	Storing netwerk-/IP-module 1 - 2
1	2		Storing uitgang uitbreidingsmodule
1	2	1 - 2	Storing uitgang uitbreidingsmodule 1 - 2

Zone led(s) weergave in geval van een LED klavier

Tekstweergave in geval van een tekst klavier

1	3		Storing ingang uitbreidingsmodule
1	3	1 - 6	Storing ingang uitbreidingsmodule 1 - 6
1	4		Storing printer
1	4	1	Module DX4010 ontbreekt
1	4	2	Printer ontbreekt
1	4	3	Storing printer
1	5		Storing RF-ontvanger
1	5	1	Storing RF-ontvanger 1
1	5	2	RF-ontvanger 1 ontbreekt
1	5	3	RF-ontvanger 1 gestoord
1	6		Storing RF-sensor
1	6	1	RF-sensor ontbreekt *
1	6	2	Storing RF-sensor *
1	7		Storing RF-repeater
1	7	1 - 8	RF-repeater 1 - 8 ontbreekt
1	8		Configuratiestoring RF
1	8	1	Configuratieconflict sensoren*
1	8	2	Configuratieconflict repeaters*
1	8	3	Configuratieconflict handzenders*
2			Stroomstoring
2	1		Storing netvoeding paneel
2	2		Lage batterijspanning paneel
2	3		Storing Aux power paneel
2	3	1 - 2	Storing Aux power paneel 1 - 2
2	4		Stroomstoring Bosch-optiebus
2	4	1 - 2	Stroomstoring Bosch-optiebus 1 - 2
2	5		Storing netvoeding RF-repeater
2	5	1 - 8	Storing netvoeding RF-repeater 1 - 8
2	6		Batterijstoring RF-repeater
2	6	1 - 8	Batterijstoring RF-repeater 1 - 8
2	7		Stroomstoring RF-sensor*
2	8		Batterijstoring RF-handzender*
3			Uitgangsstoring
3	1		Storing on-board uitgang 1

'Menu structuur' van de gebruiker



Stysteemstoringen en sabotagecondities: mogelijke weergaves

3	2		Storing on-board uitgang 2
4			Storing bedieningspaneel
4	1 - 16		Storing bedieningspaneel 1 - 16
5			Systeemstoring
5	1		Datum en tijd niet ingesteld
6			Communicatiestoring
6	1		Communicatiestoring 1
6	2		Communicatiestoring 2
6	3		Communicatiestoring 3
6	4		Communicatiestoring 4
6	5		Storing telefoonlijn
7			Sabotage
7	1		Systeemsabotage
7	2		Sabotage bedieningspaneel
7	2	1 - 16	Sabotage bedieningspaneel 1 - 16
7	3		Sabotage zone-uitbreidingsmodule
7	3	1 - 6	Sabotage zone-uitbreidingsmodule 1 - 6
7	4		Zonesabotage DEOL
7	4	1 - 16	Sensorsabotage DEOL
7	5		Sabotage zonetype
7	5	1 - 16	Sabotage zonetype 1 - 16
7	6		Blokkering bedieningspaneel
7	6	1	Blokkering bedieningspaneel
7	7		Sabotage RF-ontvanger
7	7	1	Sabotage RF-ontvanger
7	8		Sabotage RF-repeater
7	8	1 - 8	Sabotage RF-repeater
8			Externe storing
8	1 - 16		Externe storing zone 1 - 16

'Menu structuur' van de gebruiker

Systemstoringen ~~en sabotagecondities~~ resetten



19

'Menu structuur' van de gebruiker

Systemstoringen en sabotagecondities resetten



Geef de Installateur code op een aangesloten klavier in

De Installateur code is in fabriekswaarden 1234

Bij een sabotageconditie zal de storing-LED oplichten als directe visuele weergave

[958] INST. MENU
[-] EXIT

Geef de combinatie 9 5 8 in

PROGRAM. MODE
[#] ENTER [-] CANCEL

Druk op de toets [#]

COM+RAPPORT Progr.
CODE INSTELLING

Verlaten van de programatie mode:
Druk vanaf het hoofdmenu op de toets [-]

UIT PROG.+ OPSLAAN
UIT PROG.NIET OPSL

SAVE = programatie verlaten en wijzigingen opslaan, waarbij eveneens sabotage memorisaties weggewerkt worden.

UNSAVE = programatie verlaten en wijzigingen niet opslaan
Druk na uw keuze op de toets [#]

'Menu structuur' van de gebruiker

Een zone overbruggen, voorafgaand aan een Inschakeling



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [3] [1] in

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

OVERBRUG ZONE
[#] ENTER [-] CANCEL

INSCHAK./UITSCHAK.
ZN/FOUT/SAB OVERBR

Weergave van een zone die ingesteld werd om WEL overbrugbaar te zijn

GEEF ZONE NR.:
01 02 03 04 05 06

ZONE OVERBRUGGEN
OVERBR. OPVRAGEN

Weergave van een zone die ingesteld werd om NIET overbrugbaar te zijn

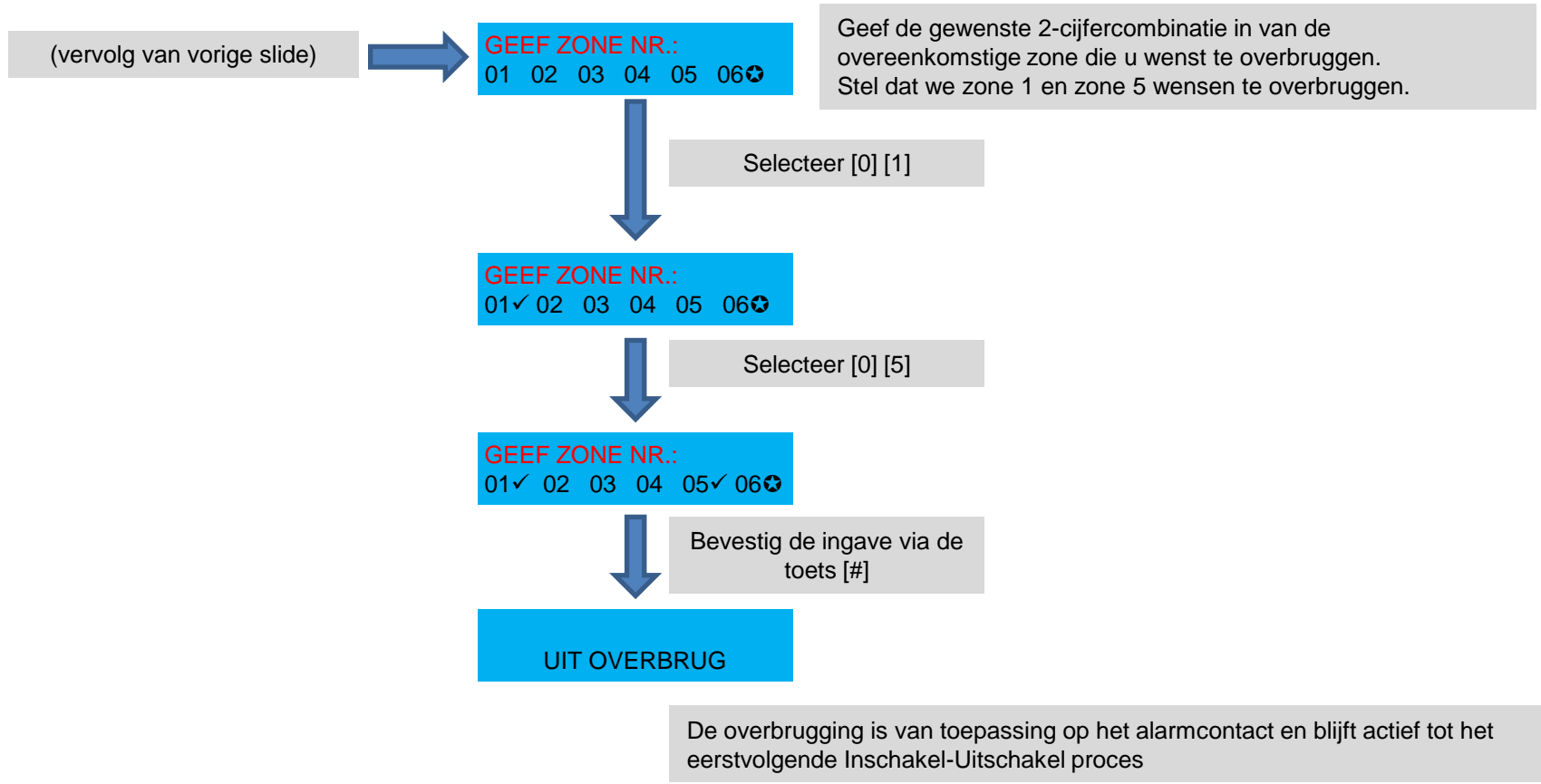
(zie volgende slide)

21

'Menu structuur' van de gebruiker



Een zone overbruggen, voorafgaand aan een Inschakeling (vervolg)



'Menu structuur' van de gebruiker

Een overbrugde zone terug activeren



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [3] [1] in

OVERBRUG ZONE
[#] ENTER [-] CANCEL

#

GEEF ZONE NR.:
01✓ 02 03 04 05✓ 06✘

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

INSCHAK./UITSCHAK.
ZN/FOUT/SAB OVERBR

#

ZONE OVERBRUGGEN
OVERBR. OPVRAGEN

Reeds overbrugde zones kunnen op dezelfde manier terug geactiveerd worden.

'Menu structuur' van de gebruiker

De overbrugde zones raadplegen



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [3] [3] in

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

CONTR. OVERBRUG
[#] ENTER [-] CANCEL

INSCHAK./UITSCHAK.
ZN/FOUT/SAB OVERBR

OVERBRUGDE ZONES
Zne 01

ZONE OVERBRUGGEN
OVERBR. OPVRAGEN

Met [▲/▼] toetsen kan u nagaan of er nog meer overbrugde zones zijn

OVERBRUGDE ZONES
Zne 05

ZONE OVERBRUGGEN
OVERBR. OPVRAGEN

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

'Menu structuur' van de gebruiker

Het logboek bekijken



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [2] [2] in

TOON EVENT: ALLE
[#] ENTER [-] CANCEL

#

15-04-2015 18:49
P.01 Z06 ALARM

Met [▲/▼] toetsen kan u doorheen het logboek bladeren

15-04-2015 18:49
P.01 Z06 HERSTEL

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

OPVRAGEN
HERSTEL

#

FOUT/SAB. OPVRAGEN
ALLE EVENTS OPVR.

#

25

'Menu structuur' van de gebruiker

Sirentest uitvoeren



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [4] [1] in

SIRENE TEST
[#] ENTER [-] CANCEL

#

SIRENE TEST

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

HERSTEL
SYSTEEM TEST

#

SIRENE TEST
COMMUNICATIE TEST

#

Alle uitgangen, die ingesteld werden om een alarmconditie te volgen, worden gedurende 2 seconden aangestuurd

'Menu structuur' van de gebruiker

Wandeltest (zonetest) uitvoeren



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [4] [3] in

WANDEL TEST
[#] ENTER [-] CANCEL

#

WANDELST WEERGAVE
-- NEE --

(zie volgende slide)

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

HERSTEL
SYSTEEM TEST

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

COMMUNICATIE TEST
WANDEL TEST

#

27

'Menu structuur' van de gebruiker

Wandeltest uitvoeren (vervolg)



'Menu structuur' van de gebruiker

Wandeltest mode verlaten

WANDELST WEERGAVE
Zne 03

Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [4] [3] in

WANDEL TEST
[#] ENTER [-] CANCEL

#

WANDELST VERLATEN

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

HERSTEL
SYSTEEM TEST

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

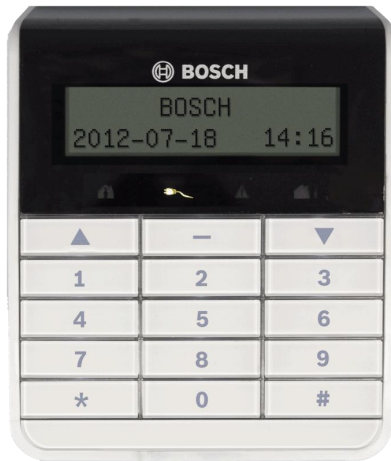
COMMUNICATIE TEST
WANDEL TEST

#

29

'Menu structuur' van de gebruiker

Eigen gebruiker code wijzigen



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

De Meester gebruikercode is in fabriekswaarden 2580

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [5] [5] in

WIJZIG EIGEN CODE
[#] ENTER [-] CANCEL

#

WIJZIG GEBR. CODE
258000

(zie volgende slide)

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

SYST. INSTELLINGEN
INSTAL. TOEGANG

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

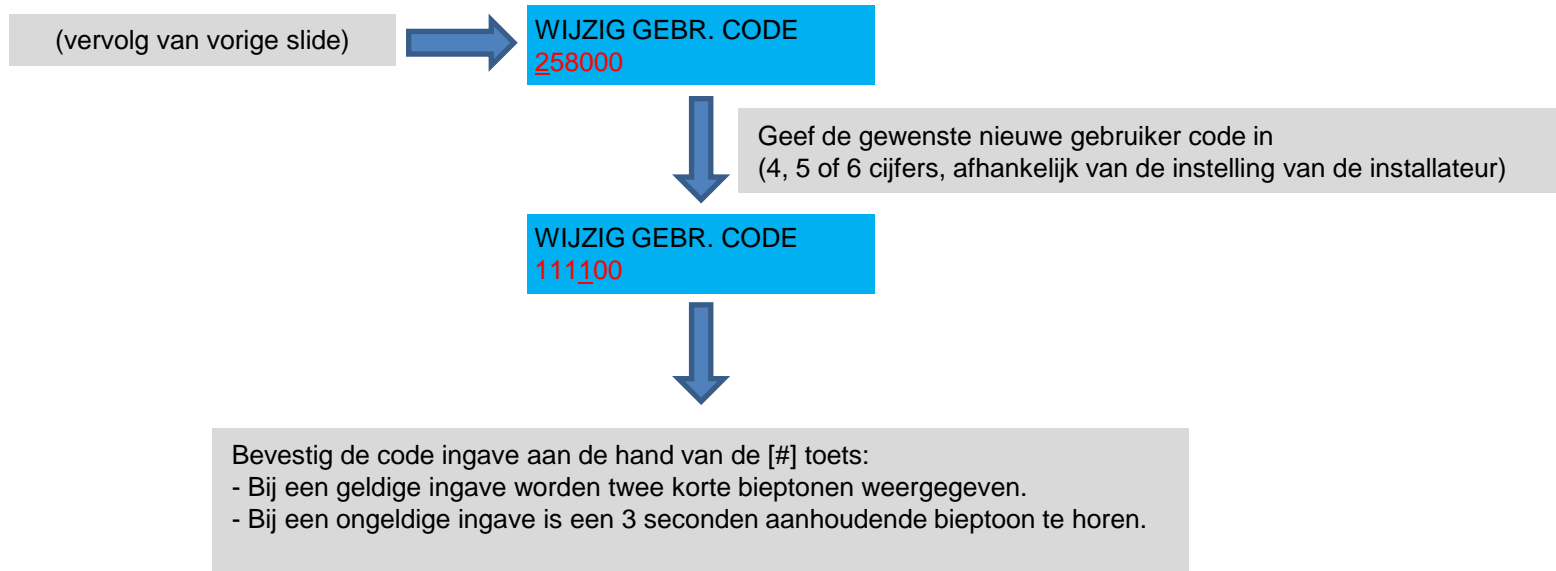
WIJZIGEN GEBR.CODE
WIJZIG EIGEN CODE

30

'Menu structuur' van de gebruiker



Eigen gebruiker code wijzigen (vervolg)



31

'Menu structuur' van de gebruiker

Toevoegen / Wijzigen / Verwijderen van een gebruiker code



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Deze functie is enkel mogelijk door de Meester gebruikercode (fabriekswaarden 2580)

Geef het commando [5] [4] in

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

WIJZIG GEBR. CODE
[#] ENTER [-] CANCEL

SYST. INSTELLINGEN
INSTAL. TOEGANG

#

Ga met behulp van de pijltjestoetsen naar onderstaande menukeuze

GEEF GEBR. NR. 1-250

#

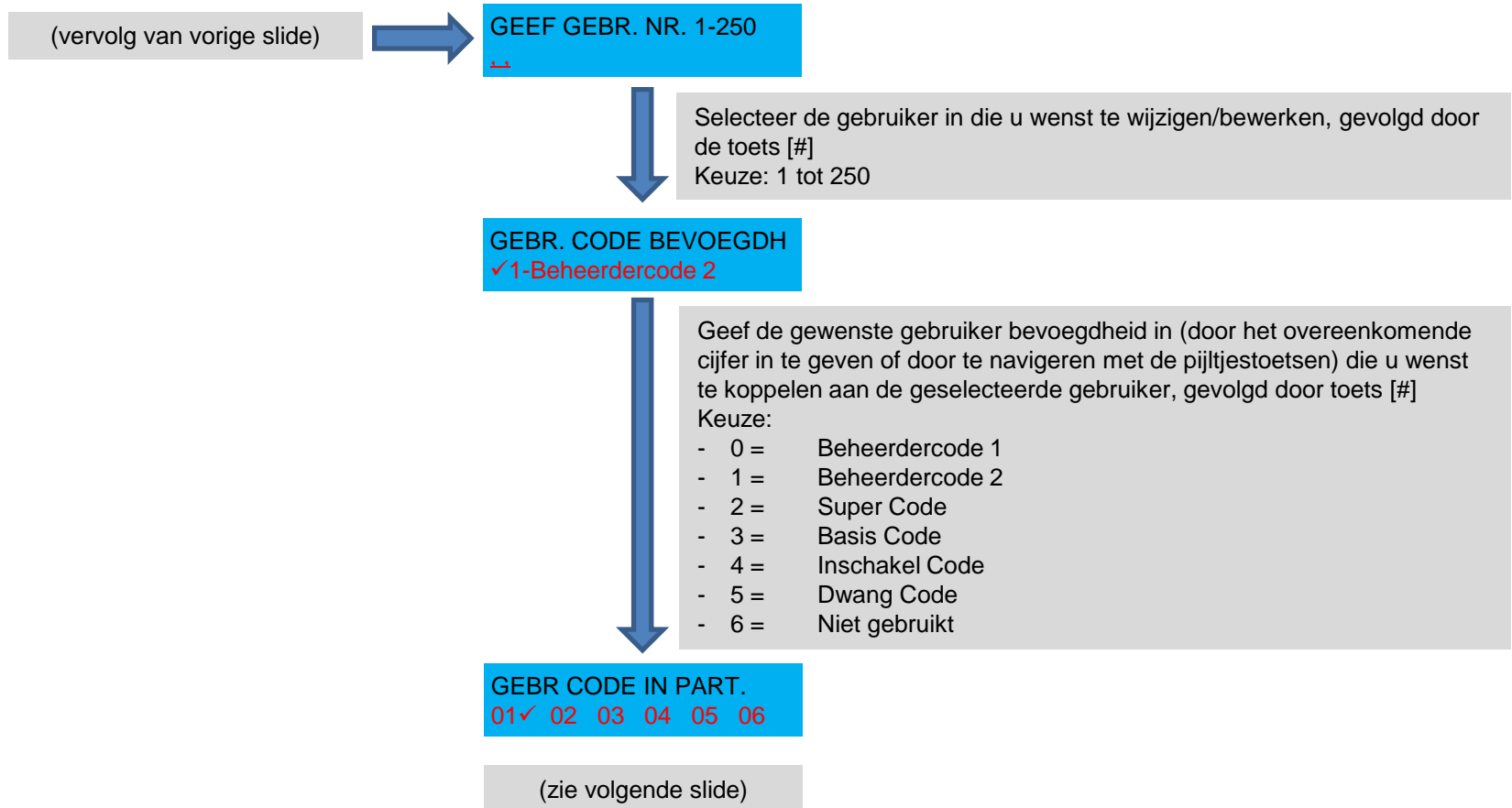
WIJZIGEN GEBR.CODE
WIJZIG EIGEN CODE

(zie volgende slide)

32

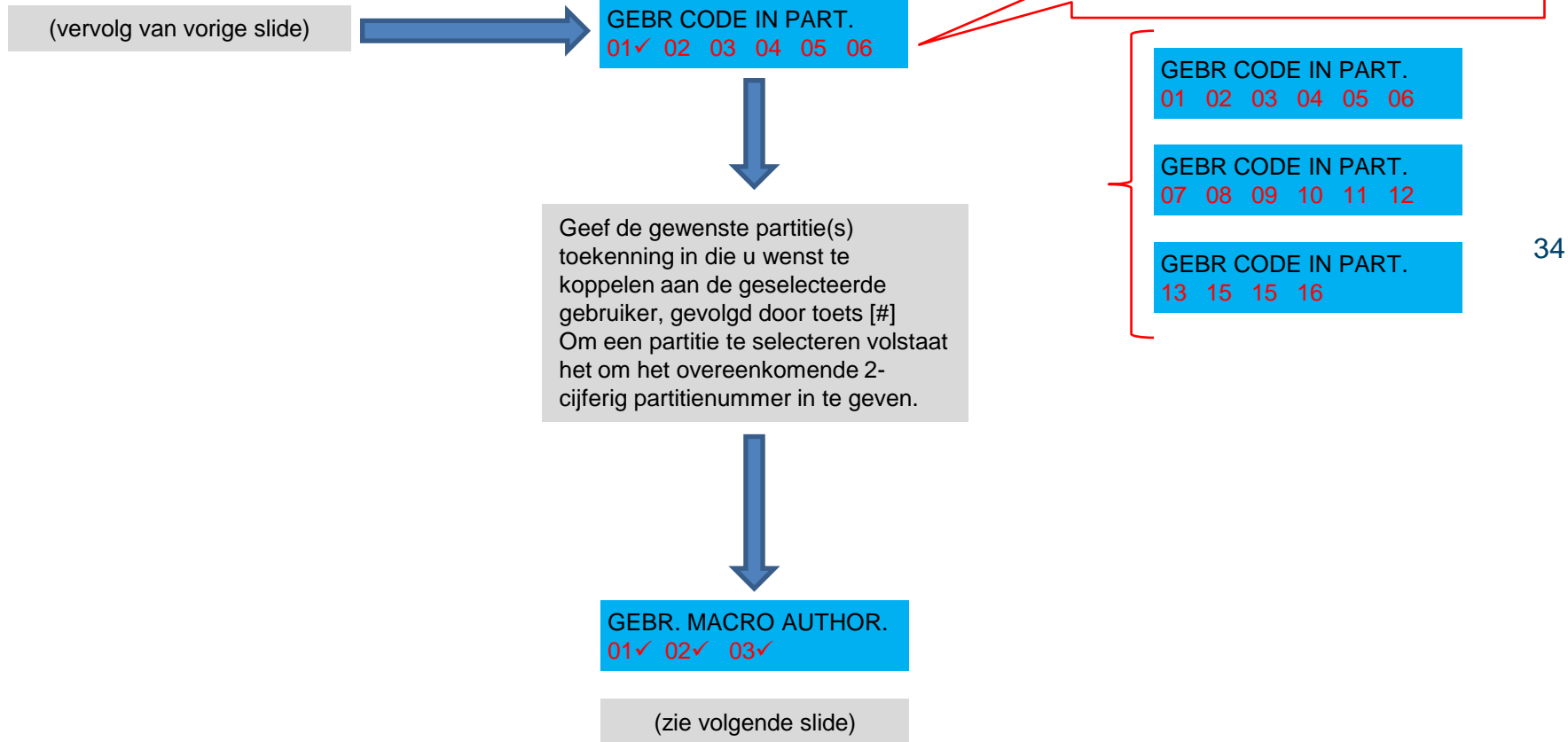
'Menu structuur' van de gebruiker

Toevoegen / Wijzigen / Verwijderen van een gebruiker code (vervolg)



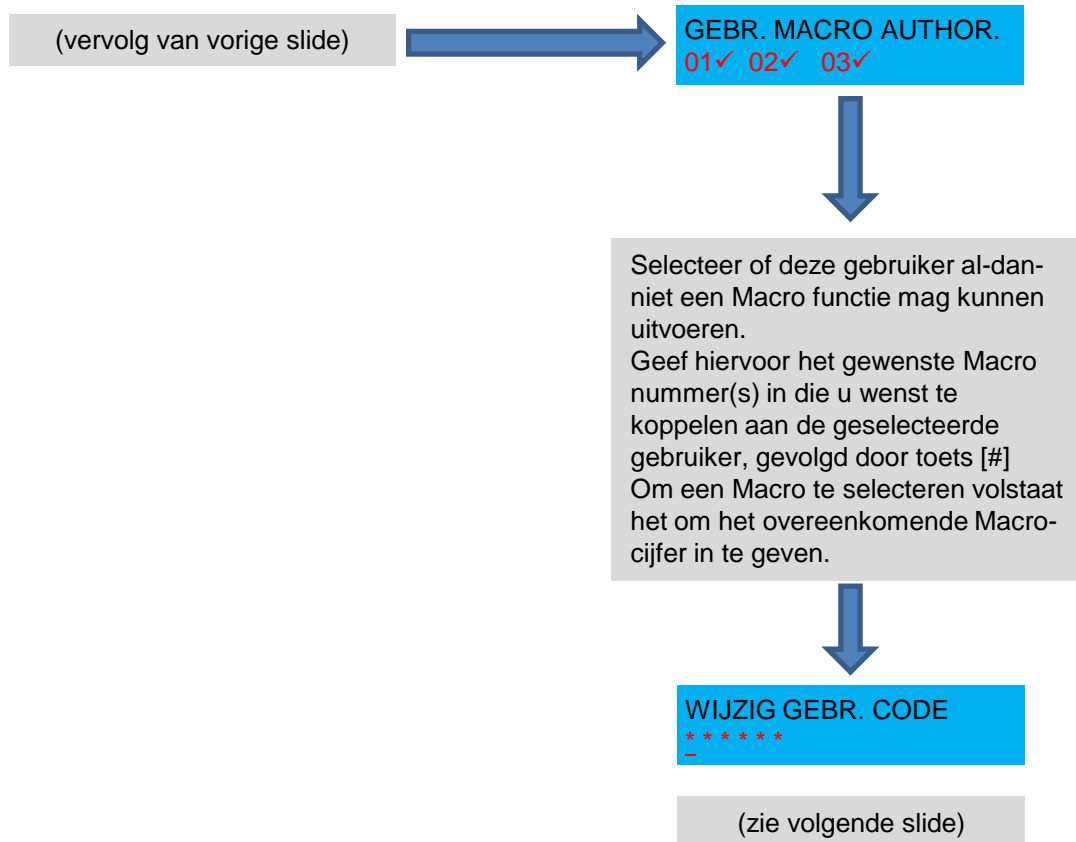
'Menu structuur' van de gebruiker

Toevoegen / Wijzigen / Verwijderen van een gebruiker code (vervolg)



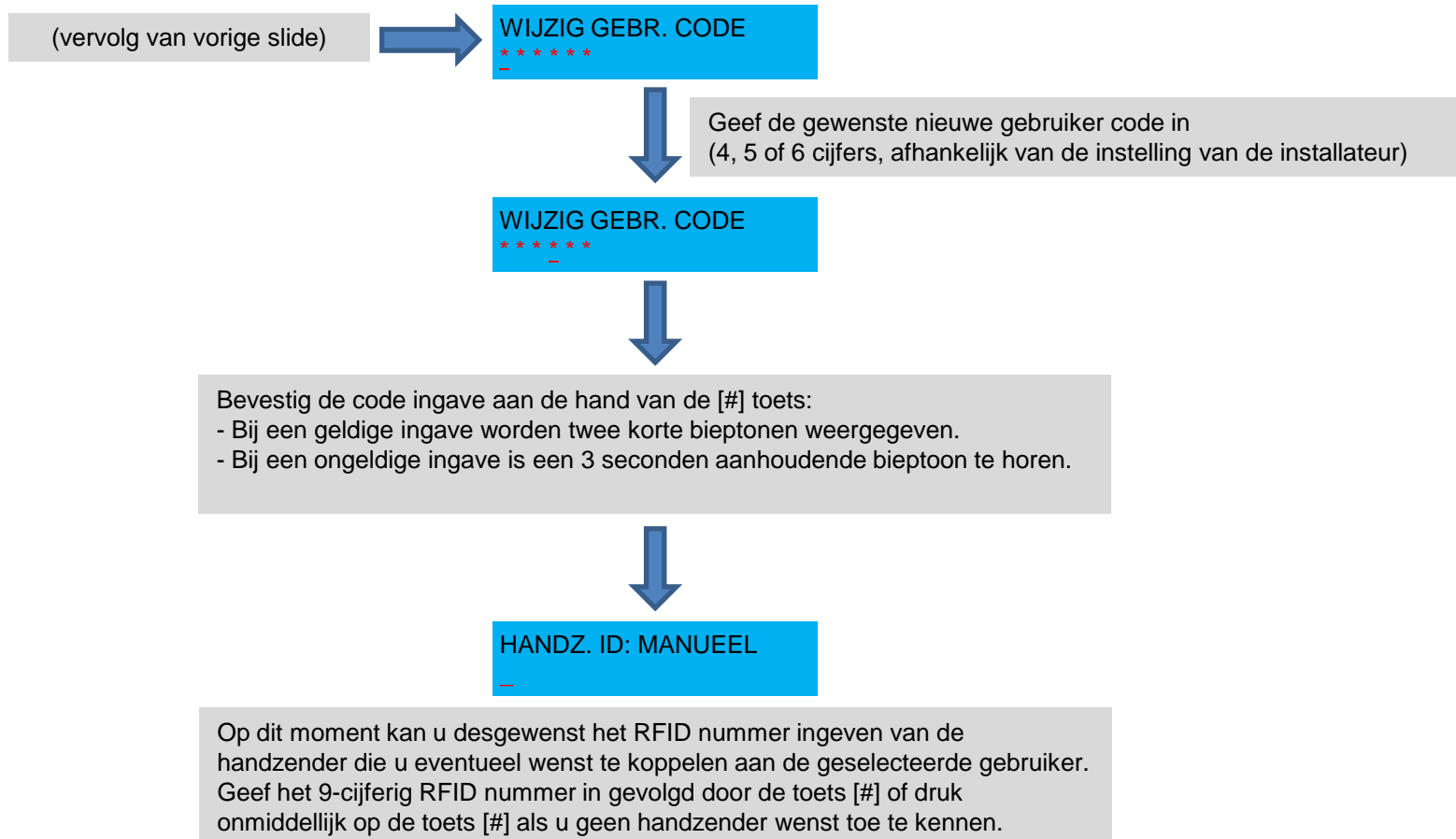
'Menu structuur' van de gebruiker

Toevoegen / Wijzigen / Verwijderen van een gebruiker code (vervolg)



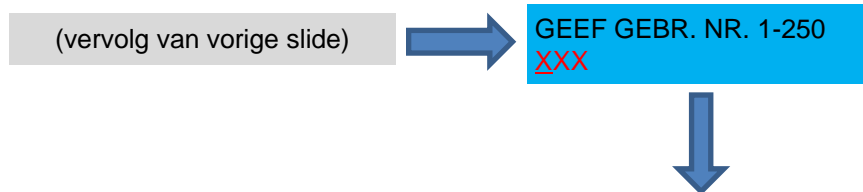
'Menu structuur' van de gebruiker

Toevoegen / Wijzigen / Verwijderen van een gebruiker code (vervolg)



'Menu structuur' van de gebruiker

Toevoegen / Wijzigen / Verwijderen van een gebruiker code (vervolg)



Op dit moment zal de volgende opeenvolgende gebruiker weergegeven worden waardoor u eventueel eenvoudig meerdere codes na elkaar kan beheren. U kan dit menu ten alle tijden verlaten door de [-] toets in te drukken

'Menu structuur' van de gebruiker



Een MACRO functie instellen

Stel dat een gebruiker nu en dan het AMAX4000 systeem wil inschakelen, maar waarbij een hond in een bepaalde ruimte zal blijven. Hiervoor wenst de klant dat de volumetrische detector (zone 4) overbrugd wordt, terwijl de magneetcontacten van die ruimte wel mogen ingeschakeld worden.

Er moet dus via een Macro commando een overbrugging gebeuren op zone 4 en om het de klant gemakkelijk te maken wensen we hetzelfde Macro commando ook een Inschakeling van het systeem te laten uitvoeren na het overbruggingsproces van de zone 4.

We zullen als voorbeeld Macro functie 1 hiervoor instellen (zie volgende slides).

'Menu structuur' van de gebruiker

Een MACRO functie instellen (vervolg)



Geef de Gebruiker code op een aangesloten klavier in

Deze functie is enkel mogelijk door de Meester gebruikercode (fabriekswaarden 2580)

[▲/▼] GEBR MENU
*AANW #AFW [-] INFO

Geef het commando [8] [1] in

START OPN.
[#] ENTER [-] CANCEL

BOSCH
15-04-2015 09:52

(zie volgende slide)

Commando's:

[8] [1] = Macro 1 instellen
[8] [2] = Macro 2 instellen
[8] [3] = Macro 3 instellen

Op dit moment start het AMAX systeem een emulatie mode. Met andere woorden, alle handelingen worden gememoriseerd en gekoppeld aan de geselecteerde Macro functie. De start van de emulatiemode is herkenbaar door een korte dubbele piepton die wordt weergegeven via de buzzer van het klavier. Opgelet, de emulatie mode is slechts een bepaalde tijd geldig. Deze tijd kon ingesteld worden in de programmatiemode van de installateur:

Code beheer

- Gebruikercode 1 - 16 instellen
- Gebruikercode 17 - 32 instellen
- Gebruiker code 33 - 48 instellen
- Gebruiker code 49 - 64 instellen
- Gebr. code 65 - 80 instellen
- Gebr. code 81 - 96 instellen
- Gebr. code 97 - 112 instellen
- Gebr. code 113 - 128 instellen
- Gebr. code 129 - 144 instellen
- Gebr. code 145 - 160 instellen
- Gebr. code 161 - 176 instellen
- Gebr. code 177 - 192 instellen
- Gebr. code 193 - 208 instellen
- Gebr. code 209 - 224 instellen
- Gebr. code 225 - 240 instellen
- Gebr. code 241 - 250 instellen
- Installateur code
- Code lengte
- Code bevoegdheden
- Macro instellen

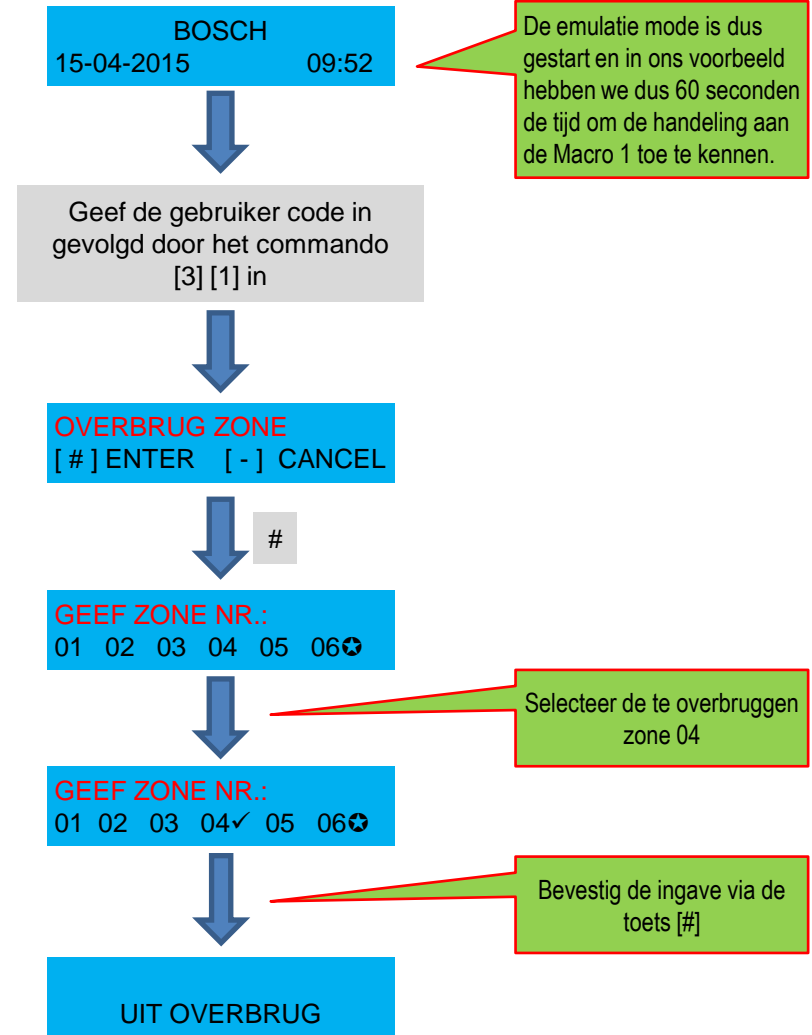
Timeout instelbaar van 0 tot 99 seconden

Parameternaam	1	2	3
Macro uitvoerbaar door gebr. met bevoegdheid 1	Level 1 uitgeschakeld	Level 1 uitgeschakeld	Level 1 uitgeschakeld
Macro invoer timeout (second)	60	60	60
Macro uitvoer-pauze tijd (x100ms)	3	3	3
Macro inhoud bevat de gebr. code	3	1	1
Macro data lengte	15	000	000
Macro Data	258031B04B2580B80000...	0000000000000000...	00000000000000000000...

'Menu structuur' van de gebruiker



Een MACRO functie instellen (vervolg)

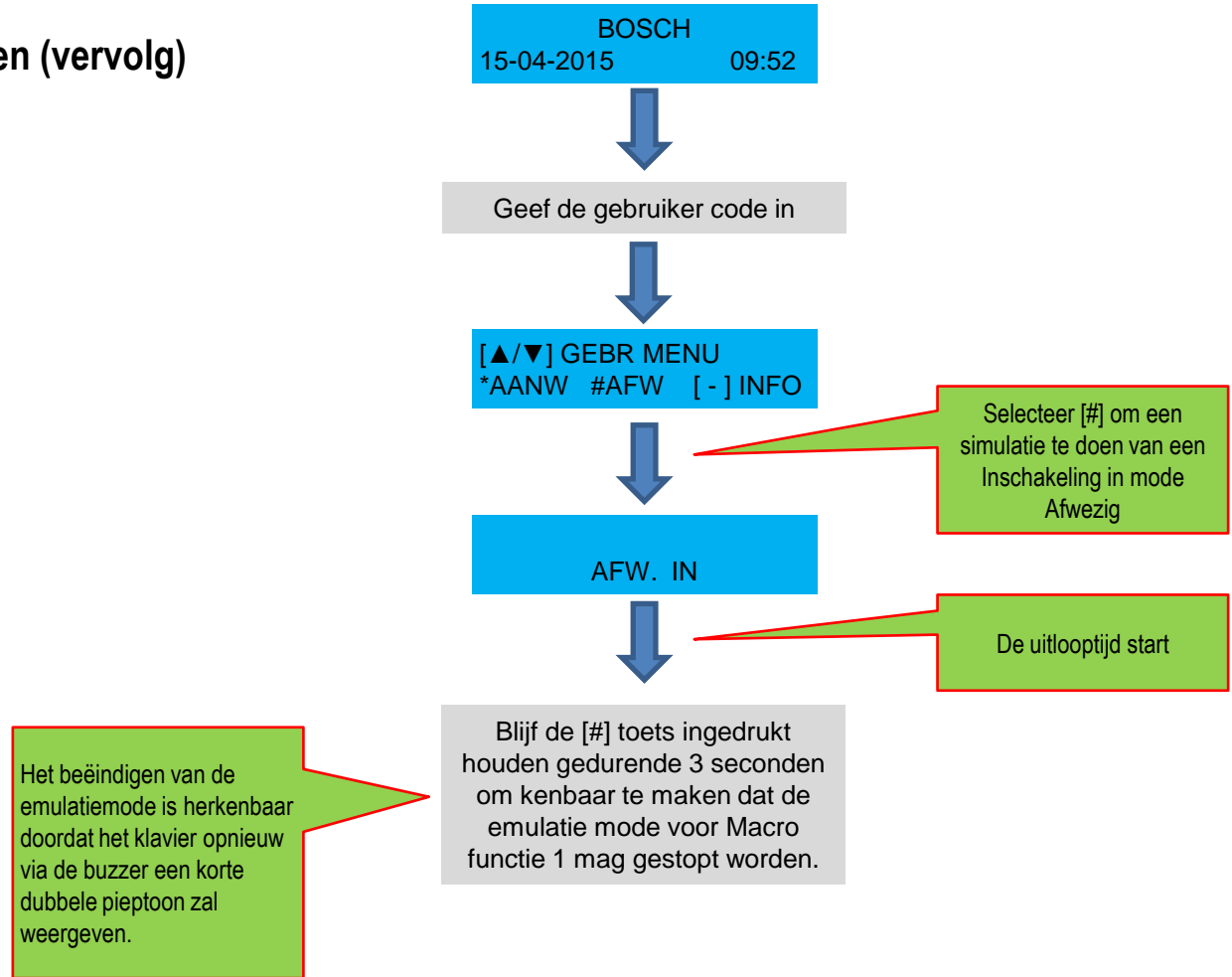


40

'Menu structuur' van de gebruiker

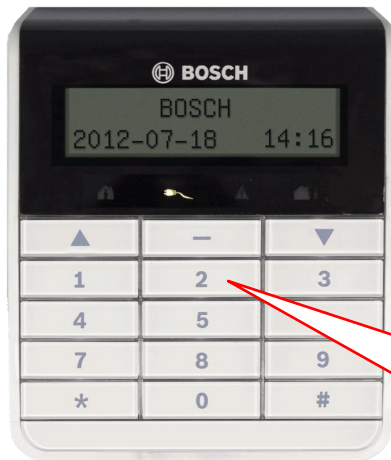


Een MACRO functie instellen (vervolg)



'Menu structuur' van de gebruiker

Een MACRO functie uitvoeren



Commando's:

Macro 1 uitvoeren =	Gedurende 3 seconden aanhoudend de toets [1] ingedrukt houden
Macro 2 uitvoeren =	Gedurende 3 seconden aanhoudend de toets [2] ingedrukt houden
Macro 3 uitvoeren =	Gedurende 3 seconden aanhoudend de toets [3] ingedrukt houden

Hierdoor zal het klavier opeenvolgend de stappen uitvoeren die eerder aangeleerd werden in de emulatiemode van de desbetreffende Macro functie