

# **AIPHONE®**

## **GT-SYSTEEM**

**Standaard en uitgebreid systeem**

---

### INSTELLINGSHANDLEIDING

---

Lees deze „Instellingshandleiding” voor u het toestel gaat gebruiken zodat u er zeker van kunt zijn dat u het toestel correct en veilig gebruikt.  
Bewaar de handleiding op een veilige plek zodat u er later nog iets in zult kunnen opzoeken.

De illustraties en afbeeldingen in deze handleiding kunnen afwijken van de werkelijke items.

## Inhoudsopgave

### LEES DIT ALVORENS HET SYSTEEM IN TE STELLEN

<b>1 Opmerkingen over het gebruik van deze handleiding</b> .....	3
<b>2 Overzicht van linkinstelling</b> .....	4
<b>3 DIP-schakelaarinstellingen (van tevoren bevestigen)</b> .....	7
3-1 Buitenpost, conciërgepost, uitgebreide buscontrole-eenheid .....	7
3-2 Binnenpost .....	10

### INSTELLING MET BEHULP VAN GT SETUP TOOL

<b>4 Beschrijving van instellingen</b> .....	11
<b>5 Eerste setup</b> .....	12
5-1 De GT Setup Tool installeren.....	12
5-2 Een nieuwe site maken.....	13
5-3 De instellingen voor een bestaande site wijzigen ....	14
<b>6 Systeeminstellingen</b> .....	15
6-1 Informatie over bewoner registreren .....	15
6-2 Conciërge- en buitenpostinstellingen.....	16
<b>7 Functies in de menubalk</b> .....	19
7-1 Functielijst.....	19
7-2 Siteconfiguratie wijzigen .....	20
7-3 Instellingen vergelijken en samenvoegen tussen posten of bestanden.....	21
7-4 Het uploaden van instellingsgegevens geconfigureerd door de GT Setup Tool naar een buitenpost, conciërgepost of uitgebreide buscontrole-eenheid .....	23
7-5 Het downloaden van instellingsgegevens geconfigureerd op een buitenpost, conciërgepost of uitgebreide buscontrole-eenheid naar de GT Setup Tool .....	24

### SYSTEEMSETUP MET BEHULP VAN BUITENPOST/CONCIERGEPOST

<b>8 Instellen van een link tussen posten</b> .....	25
8-1 Instellen van een link met behulp van een modulair-type buitenpost (GT-DB(-V, -VN)/GT-NSB/GT-SW).....	25

8-2 Een link instellen met behulp van een all-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N/GT-DMB-LVN).....	28
8-3 Een link instellen met behulp van een conciërgepost (GT-MKB-N) .....	31
<b>9 Stationsinstellingen</b> .....	35
9-1 Lijst instellingitems.....	35
9-2 Basisinstellingen bediening .....	38
Een modulair type buitenpost gebruiken (naamzoekmodule (GT-NSB)/toetsenbordmodule (GT-10K)).....	38
Een all-in-one-type buitenpost gebruiken (GT-DMB-N/GT-DMB-LVN).....	39
Een conciërgepost gebruiken (GT-MKB-N) .....	40
Letters invoeren of verwijderen.....	41
9-3 Beschrijving instellingsitem.....	42
KIES UW TAAL .....	42
VERANDER ID CODE.....	42
PROGRAMMERING .....	42
SYSTEEMINTEL.....	43
INSTELLEN POST .....	44
ANDERE INSTEL.....	48

### INSTELLINGEN OP BINNENPOST

<b>10 Alleen instellingen op GT-2C-L/GT-2C wijzigen</b> .....	49
10-1 Hoe het MENU gebruiken .....	49
10-2 Instellingen conciërgepost.....	49
10-3 Instellingen alarmingang.....	50
10-4 Externe inganginstelling .....	50
10-5 Automatische deuropener instellen .....	52
10-6 Druk-om-te-spreken-instelling .....	52
10-7 Instelling display oproep ID.....	52
10-8 Initialiseren .....	53
<b>11 De beheerdersinstellingen wijzigen op GT-1C7W-L/GT-1C7W</b> .....	54
11-1 Knoppen of pictogrammen activeren/deactiveren..	54
11-2 Instellen van de tijdsduur voor de optie-uitgang....	55
11-3 Logbestanden exporteren .....	55
11-4 Alle instellingen terugzetten op de fabrieksinstellingen .....	56

#### Mededelingen

- Wij zijn onder geen enkele voorwaarde aansprakelijk voor schade of verliezen die het resultaat zijn van de inhoud of technische gegevens van dit product.
- Deze handleiding werd gemaakt door Aiphone Co., Ltd., alle rechten voorbehouden. Het kopiëren van een deel van deze of de gehele handleiding zonder voorafgaande toestemming van Aiphone Co., Ltd. is strikt verboden.
- Deze handleiding kan worden herzien of gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.
- Productspecificaties kunnen ter verbetering worden gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.



# LEES DIT ALVORENS HET SYSTEEM IN TE STELLEN




## 1 Opmerkingen over het gebruik van deze handleiding

Deze handleiding beschrijft hoe de instellingen voor het **Standaard en uitgebreid systeem** te configureren. Lees, voor **Systeem voor meerdere gebouwen**, ook de Engelse of Franse versie van de **GT-SYSTEEMINSTELLINGSHANDLEIDING/Systeem voor meerdere gebouwen**.

Met het GT-systeem kunnen de volgende tools en stations worden gebruikt voor het configureren van instellingen. Echter, niet alle instellingen kunnen worden geconfigureerd, afhankelijk van de tool of de stations die worden gebruikt.

Deze handleiding gebruikt pictogrammen als symbolen voor de tools en stations die voor elk instellingssysteem worden gebruikt.

Pictogram	Tool
	GT Setup Tool voor Windows (*1)
	GT Setup Tool voor Android (*2)

Pictogram	Station
	Modulair-type buitenpost
	All-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N(-LVN))
	Conciërgest (GT-MKB-N)

(\*1): Beschreven als "GT Setup Tool" in deze handleiding.

(\*2): Deze handleiding bevat geen beschrijving over het gebruik van de GT Setup Tool voor Android. Raadpleeg de Engelse of Franse versie van de **GT-SYSTEEMINSTELLINGSHANDLEIDING/GT Setup Tool voor Android voor details**.

Microsoft en Windows zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Android is een handelsmerk van Google Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Adobe, het Adobe-logo, Acrobat en Reader zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen.

VIGIK is een geregistreerd handelsmerk of handelsmerk van La POSTE in Frankrijk.

HEXACT® is een geregistreerd handelsmerk of handelsmerk van Cogelec in Frankrijk.

## 2 Overzicht van linkinstelling

Controleer, wanneer de installatie van het GT-systeem is voltooid, de linkinstellingen voor alle posten in het systeem alvorens het systeem te gebruiken. Volg daarbij de stappen op de volgende pagina. Het GT-systeem schakelt alleen bellen en communicatie voor de gekoppelde posten in.

De instellingen kunnen worden geconfigureerd met behulp van de GT Setup Tool voor Windows, een buitenpost, een conciërgepost of de GT Setup Tool voor Android. De instellingsmethode verschilt afhankelijk van de gebruikte tool of het apparaat. Selecteer de methode geschikt voor de omgeving of het setupplan van uw systeem door naar de **linkinstellingsmethoden** op de volgende pagina te verwijzen.

### OPMERKING:

Configureer de instellingen op juiste wijze. Als de instellingen niet op juiste wijze zijn geconfigureerd, zal het systeem niet volgens plan werken.

### Termdefinitie

#### (\*1): Koppeling-ID apparaat

Alle videobinnenposten kunnen "Koppeling-ID apparaat" ingesteld door de DIP-schakelaars op SW2 gebruiken.

Er zijn 2 methoden voor het instellen van de Koppeling-ID's van apparaten.

<b>Automatische instelling</b>	Stel de DIP-schakelaars in op "0000 0000". Het koppeling-ID van het apparaat wordt automatisch ingesteld.
<b>Handmatige instelling</b>	Stel de koppeling-ID's van de apparaten in met behulp van de DIP-schakelaars. Bepaal de koppeling-ID's van de apparaten op voorhand en pleeg overleg met de systeeminstalleur voor de DIP-schakelaarinstellingen op SW2.

### OPMERKINGEN:

- GT-1D en GT-1A hebben geen DIP-schakelaars voor koppeling-ID's van de apparaten. Ze moeten worden ingesteld met behulp van de "Handen schudden-methode".
- De methoden "Automatische instelling" en "Handmatige instelling" kunnen niet worden gecombineerd op dezelfde site.

#### (\*2): Linkinstellingsmethode

Er zijn twee methoden voor het instellen van de link.

<b>Handen schudden-methode</b>	De buiten-/conciërgenposten moeten in programmeermodus worden gezet en communicatie moet voor iedere binnenpost tot stand worden gebracht. Ofwel "Automatische instelling" of "Handmatige instelling" is beschikbaar.
<b>De Setup Tool gebruiken</b>	Elke binnenpost moet met een unieke koppeling-ID van het apparaat worden ingesteld. Linkinstelling wordt geconfigureerd met behulp van de GT Setup Tool. Alleen de "Handmatige instelling" is beschikbaar voor het instellen van de koppeling-ID's van de apparaten. De DIP-schakelaars op SW2 moeten van tevoren worden ingesteld.

### OPMERKING:

In het geval dat "Handmatige instelling" met de hand schudden-methode wordt gebruikt

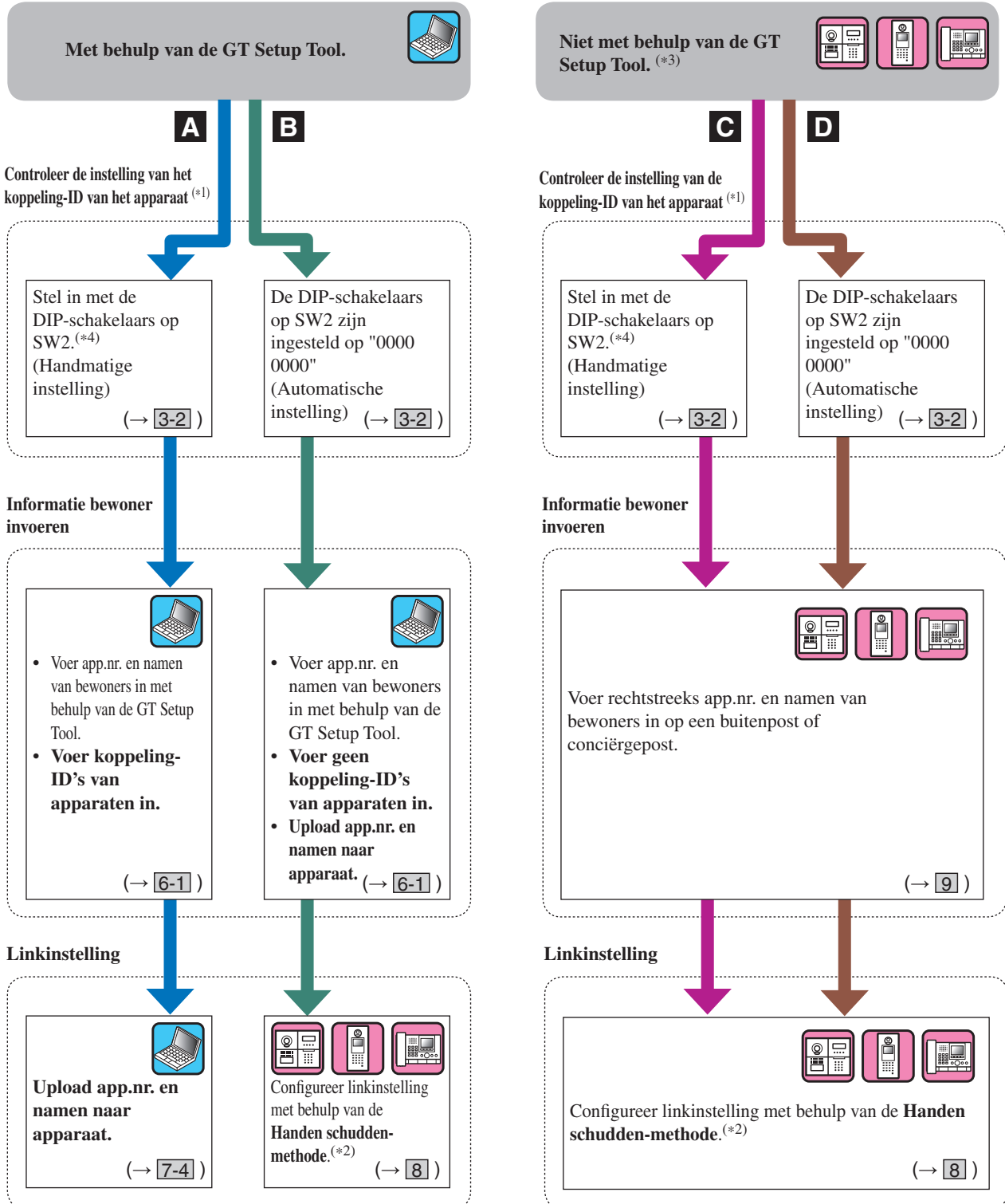
Als het een combinatie van video- en audiobinnenposten op dezelfde site betreft, moeten eerst de koppeling-ID's van de apparaten voor videoposten worden ingesteld om ID-duplicatie te voorkomen.

## ■ Linkinstellingsmethoden

Stel eerst hieronder de instellingsmethode **A** in op **D** overeenkomstig de omgeving of het setupplan enz. van uw systeem. De methoden zijn in twee groepen verdeeld, afhankelijk van het feit of u de GT Setup Tool wel of niet gebruikt.

**OPMERKING:**

Controleer eerst, door de DIP-schakelaarinstellingen op SW2 te controleren, hoe de koppeling-ID's van de apparaten zijn ingesteld.



(\*)3): NFC-kaart kan zonder de GT Setup Tool op een post worden geregistreerd/geannuleerd.

(\*)4): De binnenpostmodellen die geschikt zijn voor het instellen van de koppeling-ID's van apparaten met de DIP-schakelaars op SW2 zijn uitsluitend **GT-2C(-L)**, **GT-1C7(-L)**, **GT-1C7W(-L)** en **GT-1M3(-L)**.

## **Kenmerken van elke instellingsmethode**

- A:** Gebruik de GT Setup Tool uitsluitend voor het invoeren van informatie en linkinstelling **Aanbevolen**
- Alle instellingen kunnen worden geconfigureerd op een pc. Deze methode is ideaal voor het programmeren van een groot systeem. Het instellen van koppeling-ID's van apparaten moet van tevoren worden voltooid met behulp van de DIP-schakelaars op SW2.
- B:** De GT Setup Tool uitsluitend gebruiken voor het invoeren van informatie/handen schudden-methode voor linkinstelling (Automatische ID-instelling)
- Instellen van de DIP-schakelaars is niet nodig en informatie over bewoners kan gelijktijdig worden ingesteld met behulp van de GT Setup Tool.
- Bij het vervangen van een binnenpost vanwege storing moet de link worden gereset. (Tijdens het resetten is bellen en communicatie naar de binnenpost uitgeschakeld.)
- C:** Rechtstreekse invoer voor invoeren van informatie/handen schudden-methode voor linkinstelling (Handmatige ID-instelling)
- Dit is geschikt voor een klein systeem omdat de instellingen in een kort tijdsbestek kunnen worden geconfigureerd.
- Het instellen van koppeling-ID's van apparaten moet van tevoren worden voltooid met behulp van de DIP-schakelaars op SW2.
- D:** Rechtstreekse invoer voor invoeren van informatie/handen schudden-methode voor linkinstelling (Automatische ID-instelling)
- Dit is geschikt voor een klein systeem omdat de instellingen in een kort tijdsbestek kunnen worden geconfigureerd.

# 3 DIP-schakelaarinstellingen (van tevoren bevestigen)

Controleer of de DIP-schakelaars op elk apparaat correct zijn ingesteld alvorens de GT Setup Tool te gebruiken om instellingen te configureren.

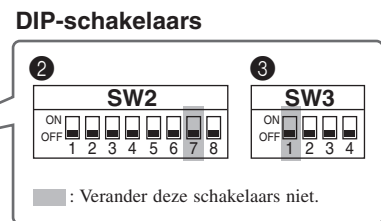
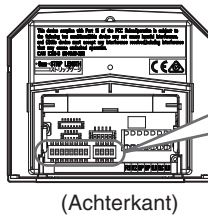
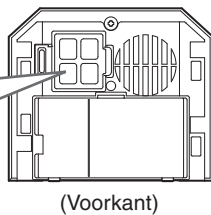
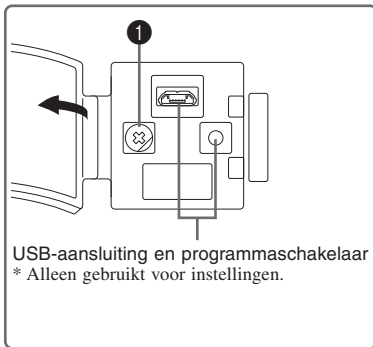
**OPMERKING:**

Schakel, zodra een DIP-schakelaarinstelling is uitgevoerd, de stroom in voordat overige instellingen worden uitgevoerd. Anders worden de instellingen niet gewijzigd.

## 3-1 Buitenpost, conciërgepost, uitgebreide buscontrole-eenheid

### Buitenpost (modulair type)

#### Audiomodule (GT-DB, GT-DB-V, GT-DB-VN)



### 1 VR1-keuzeknop (binnenkant deksel)

Functie	Standaard
Stelt de tijdsduur van het elektrisch deurslot in. Instellingsbereik: M (Momentaan)/0,5-20 seconden	M (Momentaan)

Nr.	Functie	Standaard
8	Herstelt het watchword voor de Beheerder en Manager wanneer dit toestel wordt geïntialiseerd door deze schakelaar gedurende 2 seconden op ON in te stellen. * Zorg ervoor dat na het herstellen deze schakelaar naar OFF wordt gezet.	OFF

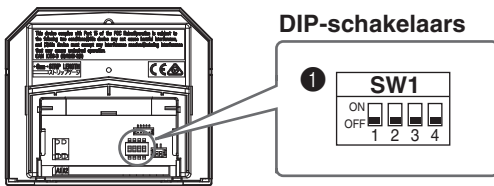
### 2 SW2

Nr.	Functie	Standaard
1	Stelt deze buitenpost in voor gebruik voor zowel een systeem voor meerdere gebouwen als een systeem voor één gebouw. ON: Systeem voor meerdere gebouwen OFF: Systeem voor één gebouw	OFF
2 tot 4	Stelt de ID van deze buitenpost in. * (9) - (16): GT-BCXB-N groep 2 ID-nummer 1 (9) 2 (10) 3 (11) Posities van schakelaar 2 tot 4 4 (12) 5 (13) 6 (14) 7 (15) 8 (16)	2: OFF 3: OFF 4: OFF (ID 1)
5	Stelt voor de buitenpost de mogelijkheid tot bewaking door de conciërgepost of binnenpost in. ON: Toegestaan OFF: Niet toegestaan	OFF
6	* Deze instelling is alleen nodig in Frankrijk. Stel de transmissiemethode voor VIGIK in. ON: HEXACT®-versie OFF: AIPHONE-versie	OFF





### 3 SW3

Nr.	Functie	Standaard
2 tot 4	Stelt de taal voor audiobegeleiding in door middel van de combinatie van de instellingen voor schakelaar 2 tot 4.  (Geen begeleiding) Engels Frans Spaans Noors  Duits Nederlands (Beltoon)	2: OFF 3: OFF 4: OFF (Geen begeleiding)

**Cameramodule (GT-VB)**

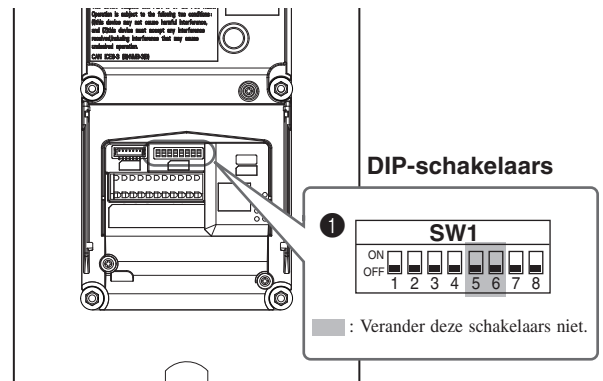


**1 SW1**

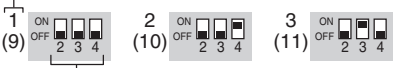
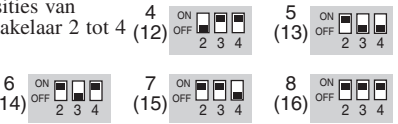


Nr.	Functie	Standaard
1	Stelt de nachtverlichting in. ON: Altijd uit OFF: Schakelt automatisch in/uit	OFF
2	Stelt in of een bewakingscamera of lamp wordt bevestigd. ON: Bewakingscamera OFF: Bedieningscontact	OFF
3 tot 4	Stelt de schermmodus in aan het begin van een oproep.  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>Zoom</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Breedhoek</p>  </div> </div> <p>Posities van schakelaar 3 en 4</p> <p>Zoom (3 seconden) → Breedhoek</p>  <p>Breedhoek (3 seconden) → Zoom</p> 	3: OFF 4: OFF (Zoom)

**Buitenpost (all-in-one-type)**

**GT-DMB-LVN, GT-DMB-N**



**1 SW1**

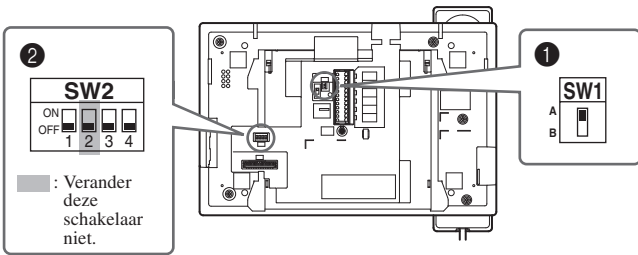
Nr.	Functie	Standaard
1	Stelt deze buitenpost in voor gebruik voor zowel een systeem voor meerdere gebouwen als een systeem voor één gebouw. ON: Systeem voor meerdere gebouwen OFF: Systeem voor één gebouw	OFF
2 tot 4	Stelt de ID van deze buitenpost in. * (9) - (16): GT-BCXB-N groep 2  ID-nummer  Posities van schakelaar 2 tot 4 	2: OFF 3: OFF 4: OFF (ID 1)
7	Stelt het moment in dat de LCD activeert.  Sensordetectie      Bediening van dit toestel  	OFF (Sensordetectie)
8	Herstelt het watchwood voor de Beheerder en Manager wanneer dit toestel wordt geïnitieerd door deze schakelaar gedurende 2 seconden op ON in te stellen. * Zorg ervoor dat na het herstellen deze schakelaar naar OFF wordt gezet.	OFF



■ Conciërgepost

**GT-MKB-N**

DIP-schakelaars



1 SW1

Functie	Standaard
Voor beëindiging van een conciërgepost, stel SW1 in op "A". Indien niet beëindigd, stel in op "B".	A

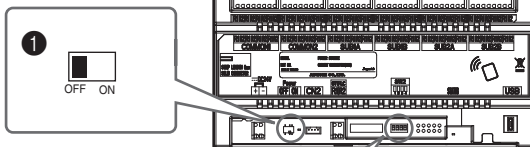
2 SW2

Nr.	Functie	Standaard
1	Stelt in dat dit toestel als een systeem voor meerdere gebouwen of een systeem voor één gebouw wordt gebruikt. ON: Systeem voor meerdere gebouwen OFF: Systeem voor één gebouw	OFF
3	Stelt de ID van dit toestel in. * (3), (4): GT-BCXB-N groep 2 ON: ID 2 (4) OFF: ID 1 (3)	OFF (ID 1)
4	Herstelt het watchwood voor de Beheerder en Manager wanneer dit toestel wordt geïnitieerd door deze schakelaar gedurende 2 seconden op ON in te stellen. * Zorg ervoor dat na het herstellen deze schakelaar naar OFF wordt gezet.	OFF

■ Uitgebreide buscontrole-eenheid

**GT-BCXB-N**

Hoofdschakelaar



DIP-schakelaar



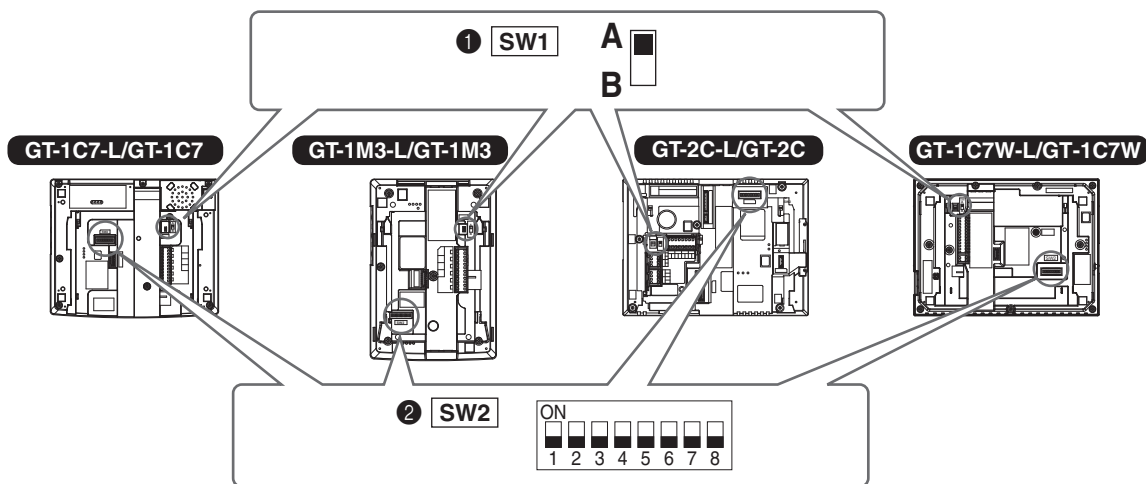
1 Hoofdschakelaar

Zet de schakelaar op ON bij het gebruik van dit toestel.

2 SW2

Nr.	Functie	Standaard
1	Stelt in dat dit toestel als een systeem voor meerdere gebouwen of een systeem voor één gebouw wordt gebruikt. ON: Systeem voor meerdere gebouwen OFF: Systeem voor één gebouw	OFF
2	Stelt dit toestel in om het voor zowel een bewonersectie als hoofdsectie te gebruiken. ON: Hoofdsectie OFF: Bewonersectie	OFF
4	Herstelt het watchwood voor de Beheerder en Manager wanneer dit toestel wordt geïnitieerd door deze schakelaar gedurende 2 seconden op ON in te stellen. * Zorg ervoor dat na het herstellen deze schakelaar naar OFF wordt gezet.	OFF

## 3-2 Binnenpost



### 1 SW1

Functie	Standaard
Laat SW1 ingesteld op "A" om een binnenpost te beëindigen. Stel anders in op "B". * Raadpleeg <b>GT-SYSTEEM INSTALLATIEHANDLEIDING/Standaard en uitgebreid systeem</b> 4 "BEDRADING" voor meer informatie over de SW1-instellingen.	A

### 2 SW2

Binnenposten moeten met buitenposten/conciërgestoten worden gekoppeld om bellen en communicatie in te schakelen. Alle videobinnenposten kunnen "Koppeling-ID apparaat" instellen door SW2 te gebruiken.

Functie	Standaard
De DIP-schakelaars van SW2 moeten worden gebruikt bij het instellen van koppeling-ID's van apparaten door de "Handmatige instelling"-methode te gebruiken. Bij het gebruik van de "Automatische instelling"-methode, is het niet nodig de standaardinstelling "0000 0000" te veranderen.	1: OFF 2: OFF 3: OFF 4: OFF 5: OFF 6: OFF 7: OFF 8: OFF (0000 0000)
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Automatische instelling:</b> Stel de DIP-schakelaars in op "0000 0000". De koppeling-ID van het apparaat wordt automatisch ingesteld. * Voor GT-1D en GT-1A wordt koppeling-ID APPARAAT altijd ingesteld met behulp van de "Handen schudden-methode".</li> <li><b>Handmatige instelling:</b> Stel de koppeling-ID van het apparaat in met behulp van de DIP-schakelaars. Bepaal de koppeling-ID's van de apparaten op voorhand en pleeg overleg met de systeeminstalleur voor SW2 DIP-schakelaarinstellingen.</li> </ul>	
<b>OPMERKING:</b> Als er sprake is van een mix van video- en audiobinnenposten op de betreffende locatie, moet alleen Automatische instelling worden gebruikt.	

### Hoe "Koppeling-ID apparaat" instellen

Er zijn twee methoden voor het instellen van de link.

<b>Met behulp van Handen schudden-methode</b>	De buiten-/conciërgestoten moet in programmeermodus worden gezet en communicatie moet één voor één voor elke binnenpost tot stand worden gebracht. Ofwel "Automatische instelling" of "Handmatige instelling" is beschikbaar.
<b>Met behulp van GT Setup Tool</b>	Elke binnenpost moet met een unieke koppeling-ID van het apparaat voor de betreffende woning worden ingesteld, zoals hieronder weergegeven. Totstandkoming van de link wordt met de GT setup tool uitgevoerd. Alleen de "Handmatige instelling" voor koppeling-ID's van de apparaten is beschikbaar. De DIP-schakelaars op SW2 moet van tevoren worden ingesteld.

### Handmatige instelling

#### 1 Verander de decimale notatie in binaire ID om de binnenpost-ID in te stellen.

- 1 duidt op  (ON) en 0 duidt op  (OFF).
- Raadpleeg voor binaire notatie de DIP-schakelaar en ID-lijst voor binnenposten<sup>(\*)</sup> in de setup tool en voer instellingen uit zoals hieronder aangegeven.

Decimale notatie	Binaire notatie	DIP-schakelaars
1	0000 0001	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	0000 0010	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	0000 0011	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	0000 0100	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
⋮	⋮	⋮
48	0011 0000	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
⋮	⋮	⋮
250	1111 1010	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

#### 2 Maak een concordantietabel met de setup tool tussen de ID-instelling voor bewoners en de binnenpostnamen en upload deze naar de buitenpost of conciërgestoten.

- \* Het wordt aanbevolen de geprogrammeerde gegevens en woninginformatie op uw pc op te slaan.

(\*1): De DIP-schakelaar en ID-lijst voor de binnenposten zijn beschikbaar via de Aiphone-website.

# INSTELLING MET BEHULP VAN GT SETUP TOOL

## 4 Beschrijving van instellingen



Configureer, zodra de installatie van het GT-systeem is voltooid, de instellingen voor het gehele systeem alvorens het in gebruik te nemen. Volg daarbij de onderstaande stappen.

Alle instellingen kunnen worden voltooid met behulp van de GT Setup Tool voor Windows. U kunt de instellingen ook configureren op een buitenpost en conciërgepost. Bovendien is de GT Setup Tool voor Android beschikbaar om de instellingen voor stations met NFC te configureren.

### Stap 1

#### Eerste setup

1. Installeer de GT Setup Tool voor Windows (→ [5-1](#))  
(of installeer de GT Setup Tool voor Android).
2. Stel het niveau voor toegangsbevoegdheid in voor de instellingen (Beheerder). (→ [5-2](#))
3. Maak een nieuwe site. (→ [5-2](#))
  - De siteconfiguratie instellen.
  - Stel het aantal conciërgeposten en buitenposten in overeenkomstig de siteconfiguratie.



### Stap 2

#### Linkinstelling

Volg de procedure van "Linkinstellingsmethoden".  
(→ [6-1](#), [8](#))



### Stap 3

Configureer de instellingen voor elke post.  
(→ [6-2](#), [9](#))



## 5 Eerste setup



### 5-1 De GT Setup Tool installeren

Stap 1

#### ■ Systemvereisten voor pc

Om de GT Setup Tool voor Windows te gebruiken, moet uw pc aan de volgende minimale systeemvereisten voldoen.

OS	Windows 7 (Service Pack 1) Windows 8.1 Windows 10
Processor	1 GHz
Systeemgeheugen (RAM)	2 GB RAM
Harde schijf	Totaal 100 MB (*1)
Run-time	Microsoft® .NET Framework 4.5 (*2)
Scherf	1.024 (B) x 768 (H), 16-bits
USB-poort	Type A

(\*1): Als de software op een andere drive dan de C: drive wordt geïnstalleerd, moeten zowel de C: drive als de installatiedrive over 50 MB of meer opslagruimte beschikken.

(\*2): Als de gespecificeerde Run-time niet op de pc is geïnstalleerd, wordt het automatisch geïnstalleerd bij het installeren van de GT Setup Tool.

#### OPMERKINGEN:

- De applicatie start niet of werkt mogelijk niet goed (er kan blokkering optreden) op een pc met specificaties vermeld onder de noodzakelijke vereisten.
- We raden u aan een pc te gebruiken met hogere systeemvereisten dan de basissysteemvereisten.

#### ■ De GT Setup Tool installeren

\* De mogelijkheid bestaat dat u als beheerder dient in te loggen op uw pc om het GT Setup Tool te installeren.

**1 Download het "Aiphone GT Setup Tool for Windows (Aiphone GT Setup Tool voor Windows)"-installatieprogramma op uw pc via "www.aiphone.net".**

**2 Dubbelklik op het installatieprogramma "Aiphone GT Setup Tool for Windows (Aiphone GT Setup Tool voor Windows)" en volg de instructies op het scherm.**

- \* Wanneer een dialoogvenster wordt weergegeven met de vraag om de volgende stuurprogramma's te installeren, klik op **OK**.
- USB-driver Aiphone GT Setup Tool voor Windows
  - USB naar UART-bridge driver Aiphone GT Setup Tool voor Windows

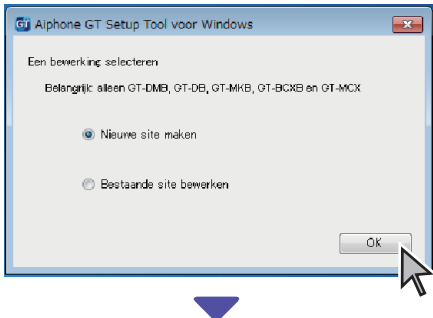
5-2 Een nieuwe site maken

Stap 1

1 Dubbelklik op het pictogram "Aiphone GT Setup Tool for Windows (Aiphone GT Setup Tool voor Windows)" op het bureaublad, of start "gt\_settingtool.exe".

Het dialoogvenster "Een bewerking selecteren" opent.

2 Selecteer "Nieuwe site maken" bij het configureren van een nieuw systeem, klik vervolgens op **OK**.



Het venster "Nieuwe site maken: siteconfiguratie" opent.

\* Wanneer instellingen voor een bestaande site worden gewijzigd (→ 5-3)

3 Stel de volgende items in, klik vervolgens op **Volgende**.

Item	Keuzemogelijkheden	Opmerking
Instellingsautorisatie	Beheerder/Manager	Beheerder: Volledige toegang tot alle instellingen. Manager: Gedeeltelijke toegang tot instellingen.
Siteconfiguratie	Systeem voor één gebouw/Systeem voor meerdere gebouwen	Selecteer "Systeem voor één gebouw" (*1)

(\*1): Deze handleiding bevat geen informatie over een systeem voor meerdere gebouwen. Raadpleeg de Engelse of Franse versie van de GT-SYSTEEM INSTELLINGSHANDLEIDING/Systeem voor meerdere gebouwen.

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid. De items in    kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid. (→ 6-2)

4 Stel de volgende items in, klik vervolgens op **OK**.

Item	Beschrijving
Sitenaam	Voer een nieuwe sitenaam in.
Sectiebesturingseenheid (GT-MCX)	Selecteer het aantal GT-MCX, "0" of "1". Raadpleeg de Engelse of Franse versie van de GT-SYSTEEM INSTELLINGSHANDLEIDING/Systeem voor meerdere gebouwen voor instellen van GT-MCX.
Uitgebreide busbesturingseenheid (GT-BCXB)	Bij het gebruik van GT-BCXB-N, selecteer "1".
Aantal conciërgen	Selecteer het aantal conciërgen gebruikt in de site.
Aantal ingangen	Selecteer het aantal buitenposten gebruikt in de site.

Het instellingsscherm voor de site opent.

Instellingsscherm voor de geselecteerde site



Lijst van posten (\*2)

instellingitems voor de geselecteerde post

(\*2): De nummers ingesteld bij "Aantal conciërgen" en "Aantal ingangen" in stap 4 wordt toegewezen aan de "Postnaam" zoals hier weergegeven, startend vanaf "1". Het nummer van "Postnaam" kan worden gewijzigd met "Bewerken" - "Siteconfiguratie wijzigen" op de werkbalk. (→ 7-2)

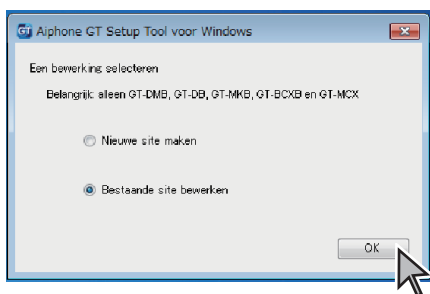
<b>MKB</b>	Conciërgepost [GT-MKB-N]
<b>DMB</b>	Buitenpost (all-in-one-type) [GT-DMB-N(-LNV)]
<b>DB</b>	Buitenpost (modulair type) [GT-DB(-V)(-VN)]
<b>BCXB</b>	Uitgebreide buscontrole-eenheid [GT-BCXB-N]

**5-3 De instellingen voor een bestaande site wijzigen**

**1** Dubbelklik op het pictogram "Aiphone GT Setup Tool for Windows (Aiphone GT Setup Tool voor Windows)" op het bureaublad, of start "gt\_settingtool.exe".

Het dialoogvenster "Een bewerking selecteren" opent.

**2** Selecteer "Bestaande site bewerken", klik vervolgens op **OK**.



Het venster "Site selecteren" opent.

**3** Stel de volgende items in, klik vervolgens op **OK**.

Item	Keuzemogelijkheden	Opmerking
Instellingsautorisatie	Beheerder/Manager	Beheerder: Volledige toegang tot alle instellingen. Manager: Gedeeltelijke toegang tot instellingen.
Site selecteren	Selecteer de doelsite uit het pull-down-menu.	-

Het instellingsscherm voor de site opent.

**4** Wijzig de huidige instellingen.  
(→ **6** )

NOTE:  
Als het nieuwste instellingenbestand zich niet op de pc bevindt, download het van het station en verander vervolgens de instellingen. ( → **7-2**, **7-5** )

# 6 Systeminstellingen

Stap 2



## 6-1 Informatie over bewoner registreren

Registreer informatie (app.nr., naam bewoner, enz.) voor elke bewoner. Volg onderstaande stappen **1** tot **3**.

\* Het onderstaande scherm is een voorbeeld toegankelijk met **Beheerder**-bevoegdheid.

(\*1): Alleen beschikbaar wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

**1** Selecteer een te bewerken post.

**2** Selecteer "Bewoner".

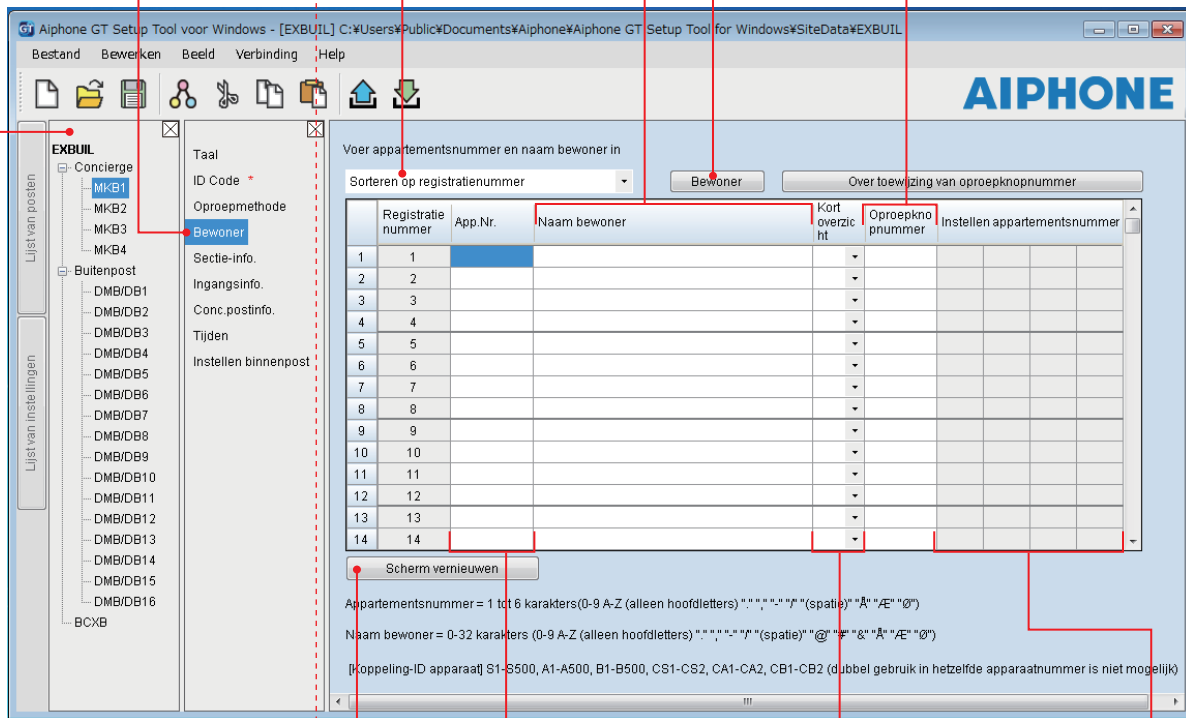
**3** Registreer informatie van bewoner.

Voer naam bewoner in.

Klik om de naam van een bewoner aan hetzelfde apparaat toe te voegen. In één apparaat kunnen maximaal vier namen worden geregistreerd.

Selecteer de rangschikking van de lijst.

Wijs, indien nodig, een oproepknop van de bescakelmodule **GT-SW** toe. (\*1)



Voer app.nr. in. (\*1) **Vereist**

Voeg gewenste bewoner aan de snellijst van het buitenpost (GT-DMB-N(-LVN))-scherm toe door 1 tot 4 te selecteren.

\* Aan het korte overzicht kunnen maximaal 4 bewoners worden toegevoegd. (→ **9-1**, **9-3**)  
 \* Deze instelling wordt toegepast op de instelling "SNELKIEZEN" van GT-NSB.

Klik om het scherm te vernieuwen.

\* Zodra vernieuwd, wordt de instelling van "Instellen koppeling-ID apparaat" ingeschakeld.

Voer de koppeling-ID's van de apparaten voor elke bewoner (apparaat) in. (\*1)

\* Per bewoner (apparaat) kunnen maximaal 4 koppeling-ID's van apparaten worden gekoppeld. (Zie hieronder voor de wijze van invoeren.)

### Hoe koppeling-ID instellen

\* Raadpleeg "**3** DIP-schakelaarinstellingen (van tevoren bevestigen)" voor meer informatie.

#### [Standaardstelsysteem]

- Voer, voor een standaard binnenpostsysteem, S + "APP.NR." in. (Invoervoorbeeld: S1, S20).
- Voer, voor een standaardstelsysteem GT-MKB-N, CS + "Conciërgestpostnummer" in. (Invoervoorbeeld: CS1, CS2).

#### [Uitgebreid systeem]

##### OPGELET

Let op het ingangssignaal voor SUB2A/SUB2B-lijn APP.NRS.

- Voer, voor een uitgebreid SUB1A/SUB1B-lijn binnenpostsysteem, A + "APP.NR." in. (Invoervoorbeeld: A1, A20, A150).
- Voer, voor een uitgebreid SUB2A/SUB2B-lijn binnenpostsysteem, B + "250 + APP.NR." in. (Invoervoorbeeld: B251 bij SUB2A/SUB2B-lijn APP.NR. = 1 (250 + 1); B270 wanneer NR. = 20 (250 + 20)).
- Voer, voor een uitgebreid COMMON1-lijn GT-MKB-N-systeem, CA + "conciërgestpostnummer" in. (Invoervoorbeeld: CA1, CA2).
- Voer, voor een uitgebreid COMMON2-lijn GT-MKB-N-systeem, CB + "conciërgestpostnummer" in. (Invoervoorbeeld: CB1, CB2).

## 6-2 Conciërge- en buitenpostinstellingen

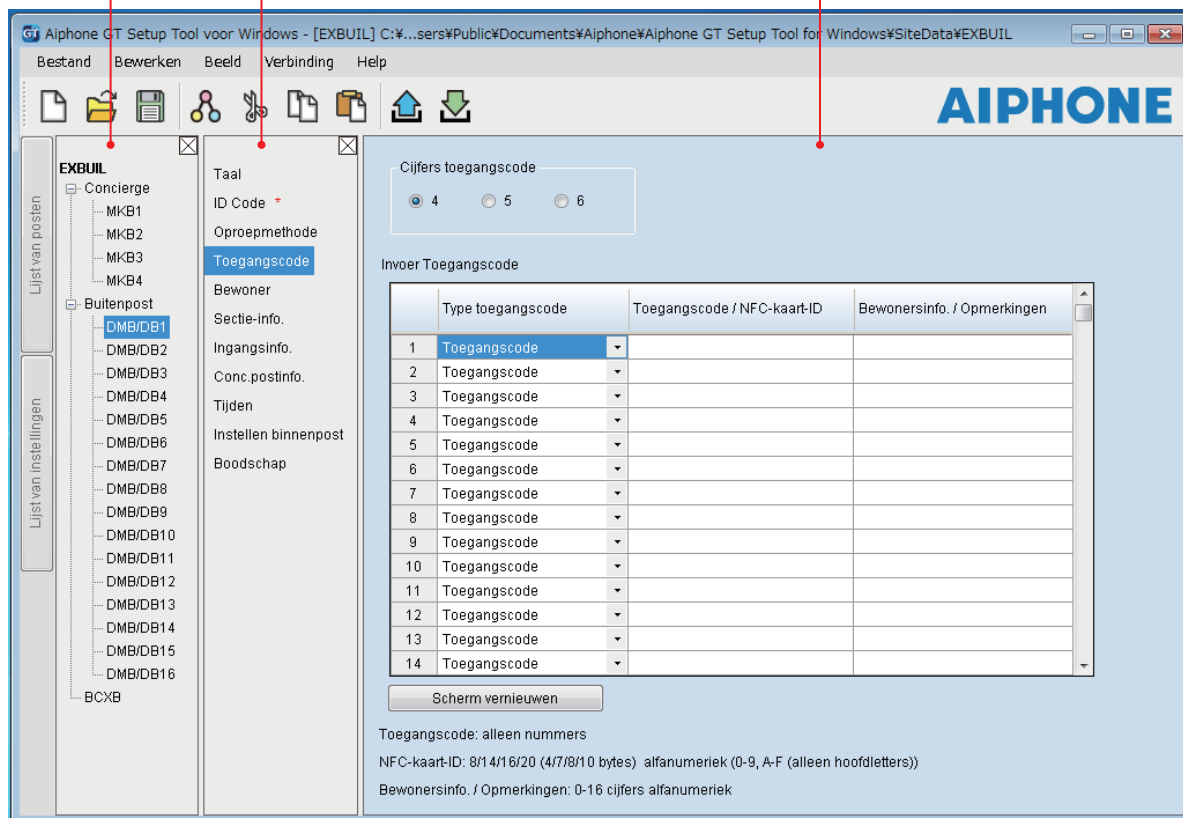
Stap 3

Configureer afzonderlijk instellingen voor conciërgeposten en buitenposten.  
Volg onderstaande stappen 1 tot 3.

1 Selecteer een station om te bewerken.

2 Selecteer een instellingitem.  
\* Raadpleeg de onderstaande tabel voor meer informatie.

3 Configureer de gedetailleerde instellingen.  
\* Raadpleeg de onderstaande tabel voor meer informatie.



Item	Beschrijving	Instellingswaarde/keuzemogelijkheden	Standaard
<b>Taal</b>	Selecteer de schermweergavetaal.	Engels/Frans/Nederlands/Spaans/Duits/Noors/ Italiaans/Turks/Fins	Engels
<b>ID Code</b> <b>Vereist</b>	Stel de toegangscodes in voor uploaden/ downloaden van instellingsgegevens en toegang tot de instellingsmodus van elk station.  OPMERKING: Registreer het ID van het Android-apparaat niet als het wachtwoord.	-	-
<b>Watchwood beheerder</b>	Stel een toegangscodes in voor toegang met beheerdersbevoegdheid.	Voer "*" en 4-cijferig getal in. <b>⚠ We raden u aan de standaard toegangscodes in een unieke code te veranderen wanneer de GT Setup Tool voor het eerst wordt gebruikt.</b>	*1111
<b>NFC-kaart-ID beheerder</b>	Stel een NFC-kaart-ID # in voor toegang met beheerderbevoegdheid.	8/14/16/20 (4/7/8/10 bytes) alfanumeriek (0-9, A-F (alleen hoofdletters))	-
<b>Watchwood manager</b>	Stel een ID-code in voor toegang met managerbevoegdheid.	Voer "#" en 4-cijferig getal in. <b>⚠ We raden u aan de standaard toegangscodes in een unieke code te veranderen wanneer de GT Setup Tool voor het eerst wordt gebruikt.</b>	#2222
<b>NFC-kaart-ID manager</b>	Stel een NFC-kaart-ID # in voor toegang met beheerdermachtiging.	8/14/16/20 (4/7/8/10 bytes) alfanumeriek (0-9, A-F (alleen hoofdletters))	-
<b>Oproepmethode</b> <b>Vereist</b>	Selecteer de zoekmethode voor een te bellen apparaat dat beschikbaar is op het zoekscherm.	Naam/nr. zoeken Sectielijst + toestelnr. (niet van toepassing) Apparaatnummer (alleen GT-DMB) Sectienr. + toestelnr. (niet van toepassing)	Naam/nr. zoeken

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

De items in   kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid.



## INSTELLING MET BEHULP VAN GT SETUP TOOL

Item	Beschrijving	Instellingswaarde/keuzemogelijkheden	Standaard	
<b>Toegangscode (alleen buitenpost)</b>	Stel de elektrische deurslotmethode (door invoeren van een toegangscode of gebruik van NFC) en de toegangscode (of NR.) per bewoner in.  OPMERKING: Registreer het ID van het Android-apparaat niet als de toegangscode.	Cijfers toegangscode: 4/5/6	4	
		Type toegangscode: Toegangscode/NFC-kaart-ID	Toegangscode	
		Toegangscode: Alleen nummers (selecteer 4, 5 of 6 cijfers.) NFC-kaart-ID: 8/14/16/20 (4/7/8/10 bytes), alfanumeriek (0-9, A-F (alleen hoofdletters))	-	
		Bewonersinfo. / Opmerkingen: 0-16 cijfers alfanumeriek	-	
<b>Bewoner</b>	(→ <input type="text" value="6-1"/> )	-	-	
<b>Sectie-info.</b>	(Alleen voor systeem voor meerdere gebouwen.)	-	-	
<b>Ingangsinfo.</b>	Voer de buitenpostinformatie in.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sectie-ID: "1" voor systeem voor één gebouw.</li> <li>Ingang-ID: 1-16</li> <li>Ingangnummer: 1-6 tekens</li> <li>Ingangnaam: 0-32 tekens</li> </ul>	-	
<b>Conc.postinfo.</b>	Voer de conciërgepostinformatie in.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sectie-ID: "1" voor systeem voor één gebouw.</li> <li>Conciërgepost-ID: 1-4</li> <li>Conciërgepostr.: 1-6 tekens</li> <li>Conciërgepostnaam: 0-32 tekens</li> </ul>	-	
<b>Tijden</b>	Stel de duur voor elke timerbediening in.	-	-	
<b>Werking Timer</b>	Stel de duur van de werking in.	15-99 sec.	15 sec.	
<b>Programmeertimer</b>	Stel de duur van de programmeermodus in.	30-99 sec.	60 sec.	
<b>Oproeptijd</b>	Stel de duur van een oproep in.	30-99 sec.	45 sec.	
<b>Instellen binnenpost</b>	Configureer instellingen die uniek zijn voor elke post.	-	-	
<b>Voor conciërgepost</b>	<b>uitgang voor oproepsignalisatie</b>	Stel in of oproepen naar conciërgeposten naar de RYC-RYC-terminal (AAN) worden overgebracht.	AAN/UIT	AAN
	<b>alarmuitgang</b>	Stel in of noodalarmen naar de RYK-RYK-terminal (AAN) worden overgebracht.	AAN/UIT	AAN
	<b>Rangschikking</b>	Stel de rangschikking voor zoeken in.	Volgens Naam/Volgens Nummer	Volgens Naam
	<b>Ingang-ID video-oproep</b>	Stel de buitenpost in die kan worden weergegeven door op de <b>VIDEO CALL</b> -knop te drukken.	N.v.t. Ingang ID1 Ingang ID2	N.v.t.
	<b>Toestel belt</b>	Schakel bellen van een binnenpost vanaf een conciërgepost in (AAN) of uit (UIT).	AAN/UIT	AAN
	<b>Bewaking Inkom (*1) (alleen GT-DMB)</b>	Schakel bewaken van een buitenpost vanaf een binnenpost of conciërgepost in (AAN) of uit (UIT).	AAN/UIT	UIT
<b>Weergave Oproep (*1) (alleen GT-DMB)</b>	Stel de weergavemodus in van video tijdens een oproep.	ZOOM BREEDHOEK ZOOM 3s > BREED BREED 3s > ZOOM	ZOOM	
<b>Zichtbaarheid</b>	Schakel de achtergrondverlichting in (AAN) of uit (UIT).	AAN/UIT	UIT	
<b>Weergave App.Nr.</b>	Stel in of app.nr. en naam van bewoner (AAN) of alleen naam van bewoner (UIT) op het buitenpostscherm wordt getoond.	AAN/UIT	AAN	
<b>Voor buitenpost</b>	<b>Taal Begeleiding (*1) (alleen GT-DMB)</b>	Stel in of de spraakbegeleiding wel of niet wordt gebruikt en selecteer de begeleidingstaal. • Geen Begeleiding: De spraakbegeleiding wordt niet gebruikt. • Beltoon: In plaats van de spraakbegeleiding wordt geluid gebruikt.	Geen Begeleiding/Engels/Frans/Nederlands/ Spaans/Duits/Noors/Beltoon	Geen Begeleiding
	<b>Rangschikking</b>	Stel de rangschikking voor zoeken in.	Volgens Naam/Volgens Nummer	Volgens Naam
	<b>Wachtscherm</b>	Het schermtypen instellen dat wordt weergegeven in stand-by-modus.	Begroeting Bediening Afbeelding (alleen GT-DMB) Kort overzicht (alleen GT-DMB)	Begroeting
	<b>Schermt thema (alleen GT-DMB)</b>	Stel de achtergrond van het scherm in.	A/B	A
	<b>Deurslottijd (*1) (alleen GT-DMB)</b>	Stel de duur van het elektrische deurslot in.	0-20 sec. (0 = Volg Drukknop)	0 = Volg Drukknop
	<b>Contact of CCTV (*1) (alleen GT-DMB)</b>	Selecteer het optionele apparaat dat is aangesloten op een buitenpost.	Bedieningscontact CCTV-Schakelaar	Bedieningscontact

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

De items in  kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid.

(\*1): Voor een modulair-type buitenpost, deze instelling kan alleen worden uitgevoerd met behulp van de instellingschakelaar op de post.

## INSTELLING MET BEHULP VAN GT SETUP TOOL

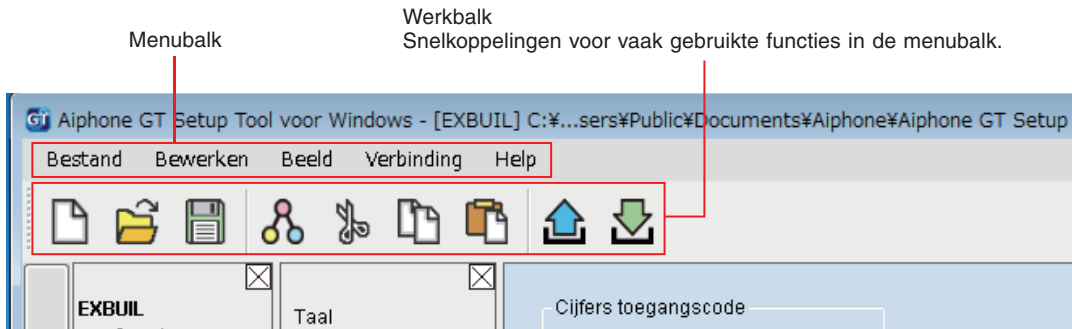
Item	Beschrijving	Instellingswaarde/keuzemogelijkheden	Standaard	
<b>Instellen binnenpost</b> <b>Voor buitenpost</b>	<b>Priorit. camera (alleen GT-DMB)</b>	Stel de prioriteit van camera's in.	Interne camera Externe camera	Interne camera
	<b>Nachtverlichting <sup>(*)</sup> (alleen GT-DMB)</b>	Schakel de automatische nachtverlichtingsfunctie van de ledverlichting van een buitenpost in of uit.	Aut. verlichting Altijd uit	Aut. verlichting
	<b>Oproepknopnummer voor lichtbediening (alleen GT-DB)</b>	Stel een van de oproepknoppen op de GT-SW als de lichtknop in.	Geen toegang, 1-100	-
	<b>Zoom Preset</b>	Stel de positie van de camera in op de zoommodus.	[1]-[9]	[5]
	<b>Helderheid (alleen GT-DMB)</b>	Pas de schermhelderheid aan.	0-9 (Donker - Licht)	5
<b>Boodschap (alleen GT-NSB en GT-DMB)</b>	-	-	-	
<b>Bericht</b>	Voer een begroetingsbericht in.	Tot maximaal 160 tekens	-	
<b>Snelheid</b>	Stel de tekstsnelheid van het begroetingsbericht in.	0-9	5	
<b>Liftsturing 1 (alleen GT-BCXB-N)</b>	Stel de verbinding voor elke GTW-LC in. * De verbindingstatus kan worden gecontroleerd door op <b>Controle</b> te klikken. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aansluiting</b></li> <li>• <b>Type</b> Normaal Open (Normaliter geopend) of Normaal Gesloten (Normaliter gesloten)</li> <li>• <b>Tijd</b> Stel de timer in om liftregeling in te schakelen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aansluiting: AAN/UIT</li> <li>• Type: Normaal Open / Normaal Gesloten</li> <li>• Tijd: 1-600 sec.</li> </ul>	UIT  - -	
<b>Liftsturing 2 (alleen GT-BCXB-N)</b>	Activeer relais in overeenkomstige GTW-LC voor elke binnenpost.	1-20	-	

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

De items in   kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid.

(\*1): Voor een modulair-type buitenpost, deze instelling kan alleen worden uitgevoerd met behulp van de instellingsschakelaar op de post.

# 7 Functies in de menubalk



## 7-1 Functielijst

Menu	Functie	Werkbalkpictogram	Beschrijving
Bestand	Nieuwe site maken		Opent het "Nieuwe site maken: siteconfiguratie"-venster. ( → 5-2 )
	Bestaande site bewerken		Opent het "Site selecteren"-venster. ( → 5-3 )
	Instellingen opslaan		Slaat alle instellingen op van de huidige site. (Zie hieronder.)
	Back-upinstellingen	-	Slaat alle instellingen op van de huidige site met een andere bestandsnaam.
	Verlaten	-	Sluit de GT Setup Tool af.
Bewerken	Siteconfiguratie wijzigen	-	Verandert het aantal conciërgenposten, buitenposten, uitgebreide buscontrole-eenheid en de naam van de site. Het nummer van "Postnaam" van elke conciërgenpost of buitenpost kan ook worden gewijzigd. ( → 7-2 )
	Vergelijken & Instellingen samenvoegen		De instellingen van twee posten of bestanden kunnen worden samengevoegd door ze op hetzelfde scherm te vergelijken. ( → 7-3 )
	Knip		Knipt het geselecteerde item of tekst.
	Kopieer		Kopieert het geselecteerde item of tekst.
	Plak		Plakt het gekopieerde item of tekst.
Beeld	Taal	-	Selecteert de schermweergavetaal van de GT Setup Tool uit de volgende talen: English (Engels)/Français (Frans)/Nederlands (Dutch)/Español (Spaans)/Deutsch (Duits)/Norsk (Noors)/Italiano (Italiaans)/Türk (Turks)/Suomi (Fins)
	Werkbalken	-	Schakelt de werkbalk in/uit.
Verbinding	Uploaden (PC -> Post)		Instellingsgegevens geconfigureerd door de GT Setup Tool kunnen worden geüpload naar een uitgebreide buscontrole-eenheid (GT-BCXB-N), buitenposten en conciërgenposten. ( → 7-4 )
	Downloaden (Post -> PC)		Instellingsgegevens geconfigureerd op een uitgebreide buscontrole-eenheid (GT-BCXB-N), buitenposten, en conciërgenposten kunnen worden gedownload naar de GT Setup Tool. ( → 7-5 )
	Afbelding Laden	-	Een beeld (.gtnb) kan worden geüpload vanaf de pc naar een all-in-one-type buitenpost GTDMB-N(-LVN) die kan worden weergegeven op het scherm van de GT-DMB-N(-LVN) in stand-by-modus. * Een afbeelding (.bmp 320 x 240, 24bit) moet worden geconverteerd naar een bijbehorende indeling (.gtnb) alvorens het te uploaden met behulp van de converter die kan worden gedownload van de Aiphone-website "www.aiphone.net". * Verbind een GT-DMB-N(-LVN) met de pc door middel van een USB-kabel.
	COM-poort	-	Stelt de COM-poort van de pc in die wordt gebruikt voor een USB-verbinding GT-BCXB-N.
Help	Versie	-	Geeft de huidige versie van de GT Setup Tool weer.

### Bestemming van opgeslagen bestanden

C:\Users\Public\Documents\Aiphone\Aiphone GT Setup Tool for Windows\SiteData

### Vorm van mapnamen en bestandsnamen

	Systeem voor één gebouw	Systeem voor meerdere gebouwen
Mapnaam	Sitenaam	Sitenaam
Naam submap	-	Station (bijv. MCX26)
Bestandsnaam	Station (bijv. DMB1.gtn)	Station (bijv. DMB2.gtn)

## 7-2 Siteconfiguratie wijzigen

### 1 Selecteer in het "Bewerken"-menu, "Siteconfiguratie wijzigen".

"Siteconfiguratie wijzigen: (sitenaam)"-venster verschijnt.

### 2 Selecteer de stations om de stationsnaam toe te voegen of te wijzigen en klik vervolgens op **OK**.

Controleer het selectievakje van de te gebruiken conciërgen en buitenposten, en deselecteer het selectievakje van de stations die niet worden gebruikt.

\* In een uitgebreid systeem moeten de conciërgen en buitenposten die zijn verbonden met groep 2 van GT-BCXB-N en GT-VBX op de volgende stationsnamen worden ingesteld.

Conciërgepost: MKB3, MKB4  
Buitenpost: DMB/DB9 naar DMB/DB16

Klik om de naam van de site te wijzigen.

Stel in of een uitgebreide buscontrole-eenheid (GT-BCXB) wordt gebruikt

Selecteer "1" bij gebruik.  
Selecteer "0" bij geen gebruik.

Klik om de wijzigingen op te slaan en dit venster te sluiten.

Klik om de wijzigingen op te slaan en dit venster open te laten.

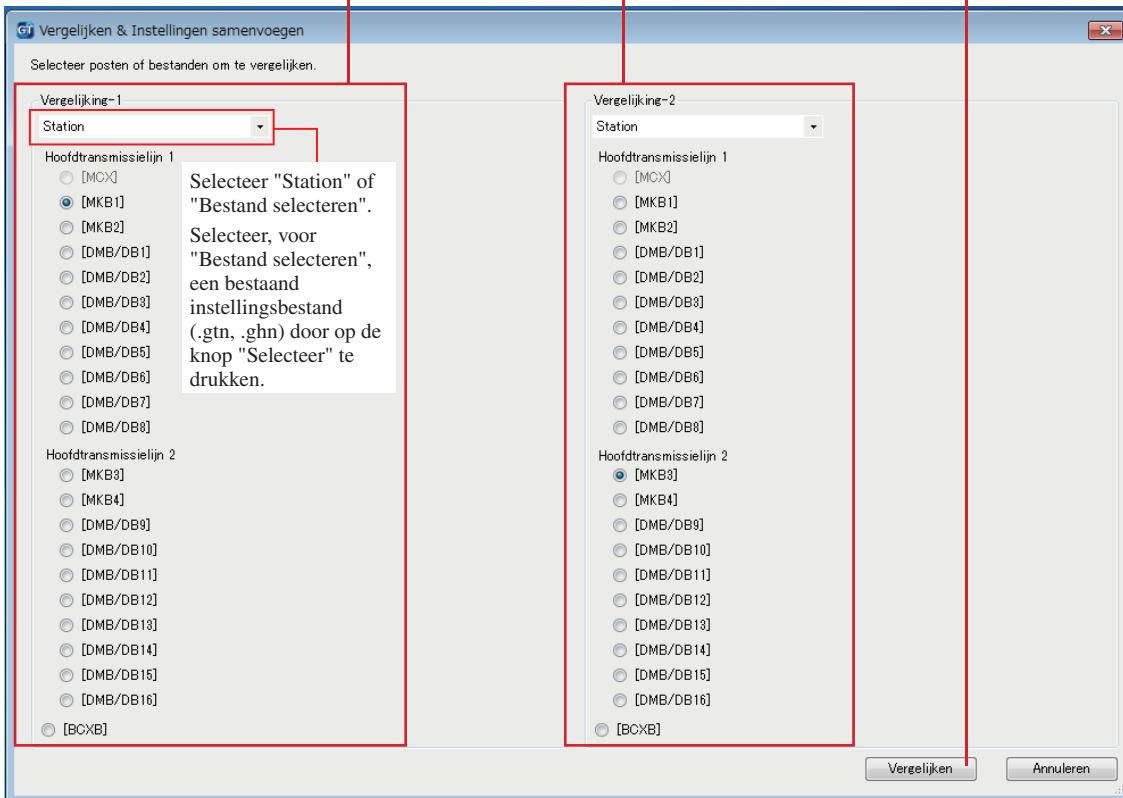
## 7-3 Instellingen vergelijken en samenvoegen tussen posten of bestanden

- 1 Selecteer, in het "Bewerken"-menu, "Vergelijken & Instellingen samenvoegen", of klik op  op de werkbalk.

Het venster "Vergelijken & Instellingen samenvoegen" verschijnt.

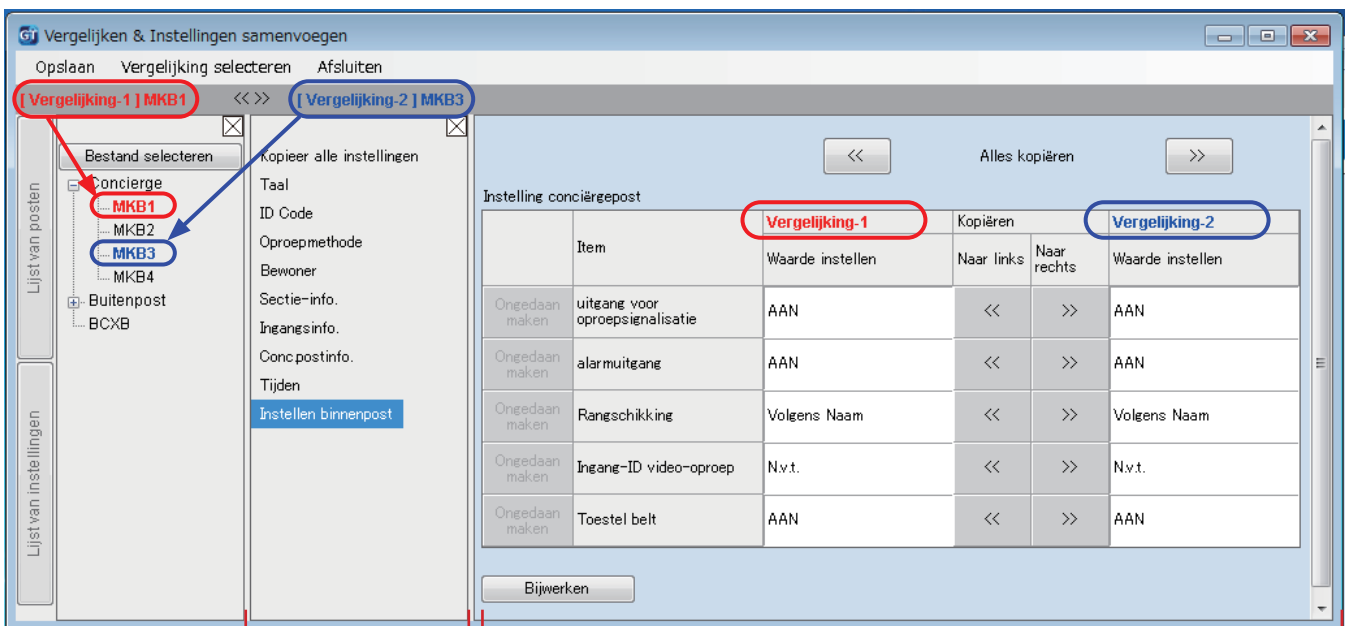
- 2 Selecteer de posten (of bestanden) om ze als "Vergelijking-1" en "Vergelijking-2" te vergelijken, klik vervolgens op **Vergelijken**.

- 1 Selecteer een post (of bestand).
- 2 Selecteer een andere post (of bestand).
- 3 Klik.



- 3 Vergelijk de instellingen van de twee posten (of bestanden).

De stations (of bestanden) zijn kleur-gecodeerd rood en blauw.



- 1 Selecteer het instellingitem.

- 2 Vergelijk de instellingen.

## INSTELLING MET BEHULP VAN GT SETUP TOOL

### 4 Overschrijf, indien nodig, de inhoud van één van de twee posten (bestanden) met die van de andere post (bestand).

Klik om alle inhoud van "Vergelijking-1", zoals weergegeven in de lijst, te overschrijven met die van "Vergelijking-2".

Klik om alle inhoud van "Vergelijking-2", zoals weergegeven in de lijst, te overschrijven met die van "Vergelijking-1".

The screenshot shows a window titled 'Vergelijken & Instellingen samenvoegen'. It has a menu bar with 'Opslaan', 'Vergelijking selecteren', and 'Afsluiten'. Below the menu bar, there are two tabs: '[ Vergelijking-1 ] MKB1' and '[ Vergelijking-2 ] MKB3'. The main area is divided into three sections: 'Bestand selecteren' (with a tree view of 'Conciërge' and 'Buitenpost'), 'Kopieer alle instellingen' (with a list of settings like 'Taal', 'ID Code', etc.), and a table titled 'Instelling conciërgepost'. The table has columns for 'Item', 'Vergelijking-1', 'Kopiëren' (with 'Naar links' and 'Naar rechts' sub-columns), and 'Vergelijking-2'. The 'Kopiëren' sub-columns contain double arrow icons (<< and >>). A 'Bijwerken' button is at the bottom.

Klik om de wijzigingen toe te passen in dit venster. (Deze bewerking slaat de wijzigingen niet op.)

Klik om de inhoud van "Vergelijking-1" per item te overschrijven met die van "Vergelijking-2".

Klik om de inhoud van "Vergelijking-2" per item te overschrijven met die van "Vergelijking-1".

### ■ Om alle instellingen van een station (of bestand) te overschrijven met die van het andere station (of bestand)

1 Klik.

The screenshot shows the same window as above, but with the 'Kopieer alle instellingen' button highlighted in blue. A message box is displayed: 'De onderstaande instellingen zullen naar het aangewezen station gekopieerd worden.' Below the message is a list of settings: 'Taal', 'ID Code', 'Oproepmethode', 'Bewoner', 'Sectie-info', 'Ingangsinfo', 'Conc.postinfo', 'Tijden', and 'Instellen binnenpost'. At the bottom right, there are two buttons: 'Vergelijking-1 >> Vergelijking-2' and 'Vergelijking-1 << Vergelijking-2'.

2

Klik om alle instellingen van "Vergelijking-2" te overschrijven met die van "Vergelijking-1".

Klik om alle instellingen van "Vergelijking-1" te overschrijven met die van "Vergelijking-2".

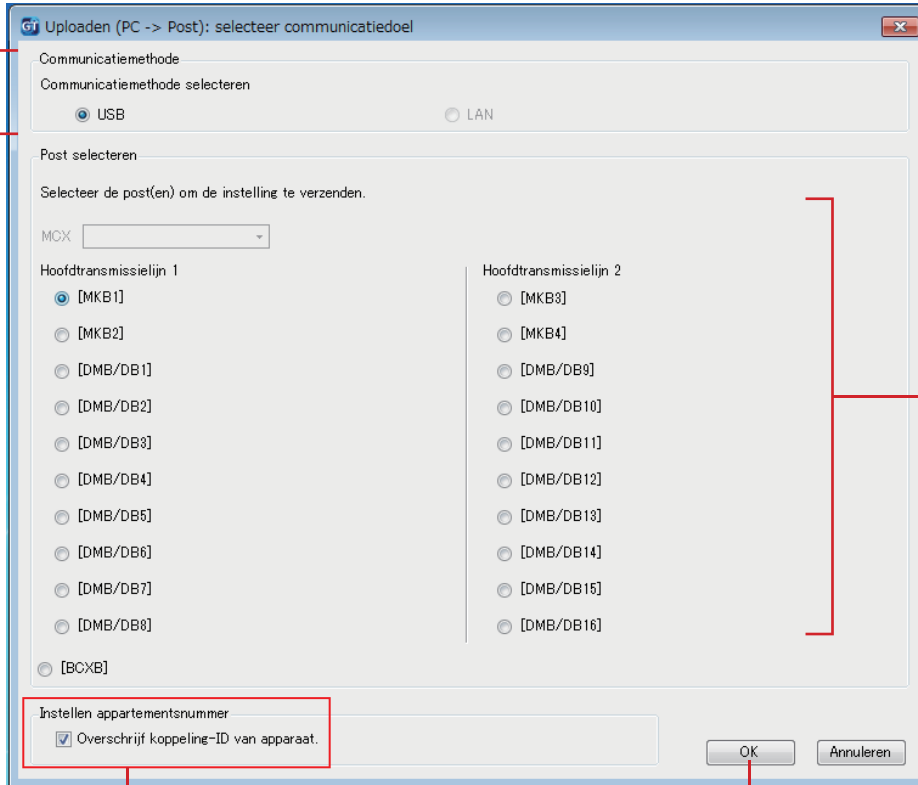
7-4

## Het uploaden van instellingsgegevens geconfigureerd door de GT Setup Tool naar een buitenpost, conciërgepost of uitgebreide buscontrole-eenheid


**1** Selecteer, in het "Verbinding"-menu, "Uploaden (PC -> Post)", of klik op  op de werkbalk.

Het scherm "Uploaden (PC -> Post): selecteer communicatiedoel" verschijnt.

**2** Selecteer de doelpost, klik vervolgens op **OK**.



**3** Klik wanneer de instelling van de koppeling-ID van het apparaat wordt bijgewerkt.

 Selecteer dit vakje niet wanneer u de instelling van de koppeling-ID van het apparaat niet wilt bijwerken.

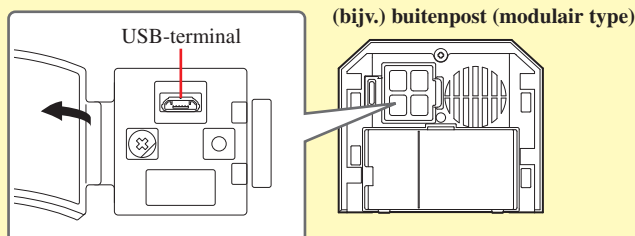
**4** Klik.

**2** Selecteer de doelpost.

**1** Selecteer de communicatiemethode voor de doelpost.

Sluit, bij het gebruik van "USB", de pc op het station aan via de USB-terminal op het station.

\* Zorg ervoor dat slechts één station op een pc wordt aangesloten.



**OPMERKING:** Stel de "COM poort"-instelling in op het USB-terminalnummer dat wordt gebruikt voor het aansluiten van de GT-BCXB-N. (→ [7-1](#))

**OPMERKINGEN:**

- Bij het uploaden van de instellingsgegevens is het invoeren van een toegangscode vereist.
- Wanneer "LAN" is geselecteerd, is het uploaden van gegevens niet mogelijk voor een uitgebreide buscontrole-eenheid GT-BCXB-N.

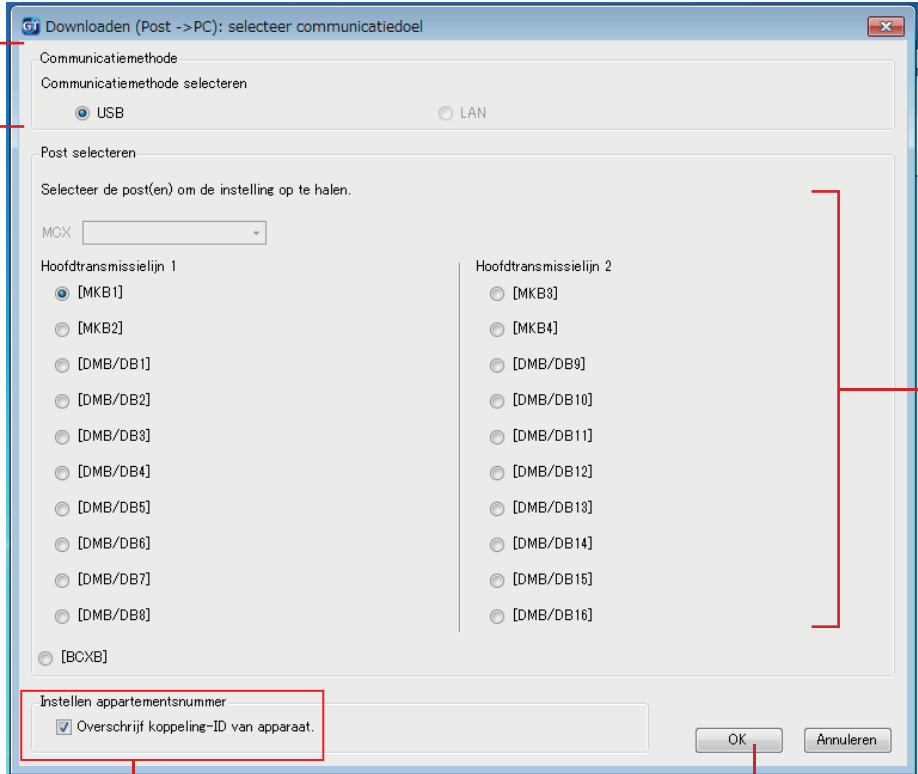
7-5

Het downloaden van instellingsgegevens geconfigureerd op een buitenpost, conciërgepost of uitgebreide buscontrole-eenheid naar de GT Setup Tool

**1** Selecteer, in het "Verbinding"-menu, "Downloaden (Post -> PC)", of klik op  op de werkbalk.


Het scherm "Downloaden (Post -> PC): selecteer communicatiedoel" verschijnt.

**2** Selecteer de doelpost, klik vervolgens op **OK**.



**2** Selecteer de doelpost.

**3** Klik wanneer de instelling van de koppeling-ID van het apparaat wordt gedownload.

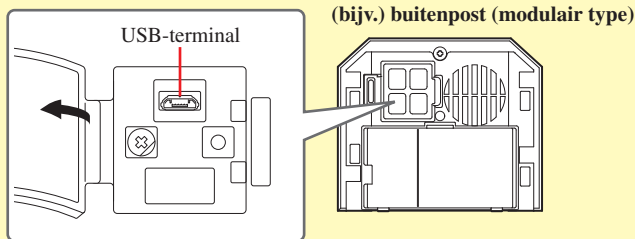
 Selecteer dit vakje niet wanneer u de instelling van de koppeling-ID van het apparaat niet wilt bijwerken.

**4** Klik.

**1** Selecteer de communicatiemethode voor de doelpost.

Sluit, bij het gebruik van "USB", de pc op het station aan via de USB-terminal op het station.

\* Zorg ervoor dat slechts één station op een pc wordt aangesloten.



**OPMERKING:** Stel de "COM poort"-instelling in op het USB-terminalnummer dat wordt gebruikt voor het aansluiten van de GT-BCXB-N. (→ **7-1**)

**OPMERKINGEN:**

- Bij het downloaden van de instellingsgegevens is het invoeren van een toegangscode vereist.
- Wanneer "LAN" is geselecteerd, is het downloaden van gegevens niet mogelijk vanaf een uitgebreide buscontrole-eenheid GT-BCXB-N.



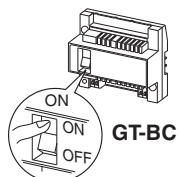
## 8 Instellen van een link tussen posten

### 8-1 Instellen van een link met behulp van een modulair-type buitenpost (GT-DB(-V, -VN)/GT-NSB/GT-SW)

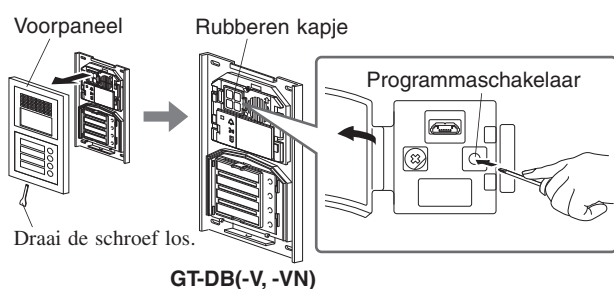


#### ■ Binnenposten met het systeem koppelen

- 1 Controleer of alle apparaten correct zijn gemonteerd en aangesloten, en schakel vervolgens de stroom in.



- 2 Verwijder het voorpaneel en de rubberen dop, gebruik vervolgens een kleine schroevendraaier om de programmaschakelaar in te drukken en vrij te geven.

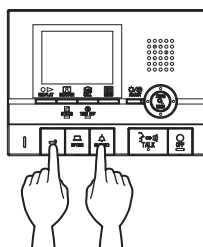


GT-DB(-V, -VN)

De IN USE LED knippert en verandert vervolgens naar continu branden om aan te duiden dat het apparaat naar de programmeermodus is gegaan.

- 3 Deze stap moet alleen worden uitgevoerd wanneer de linkinstelling voor elke binnenpost voor het eerst wordt ingesteld. Zie "OPGELET".

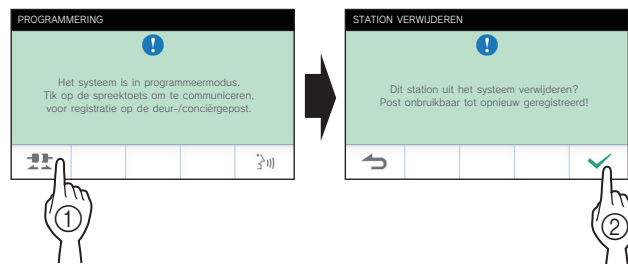
Houd, wanneer de IN USE LED op de buitenpost brandt, de [ ]-knop ingedrukt terwijl de [ ]-knop op de binnenpost ingedrukt wordt gehouden.



Circa 5 seconden later wordt een signaal afgegeven en worden alle bewoner-ID's verwijderd.

#### [Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

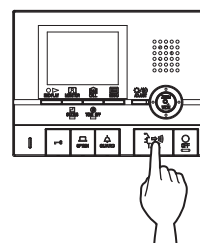
Raak → aan.



#### OPGELET:

Het uitvoeren van deze stap verwijdert alle koppelingsgegevens in de binnenpost en zet deze terug naar standaardinstellingen. Voer deze stap alleen uit wanneer de instellingen voor het eerst worden geconfigureerd na het monteren van een binnenpost. Sla deze stap over wanneer een andere buitenpost(en) wordt gekoppeld. Wanneer de koppeling-ID apparaat handmatig wordt ingesteld met de DIP-schakelaar, is deze bewerking niet noodzakelijk.

- 4 Druk, wanneer de IN USE LED op de buitenpost brandt, op de [ ] TALK]-knop van de eerste binnenpost. Til, met het handset-type station, de hoorn op.



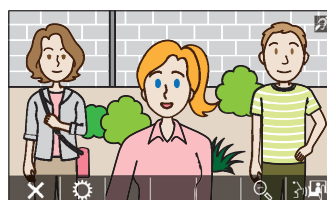
Het overeenkomstige communicatiekanaal wordt tot stand gebracht.

#### [Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

Raak aan.

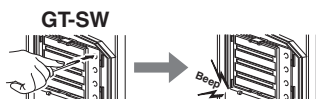


Het overeenkomstige communicatiekanaal wordt tot stand gebracht.



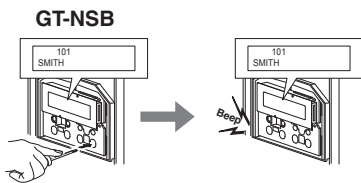
**5 GT-SW: Druk op de relevante oproepknop en laat vervolgens los.**

\* Druk niet langer dan 1 seconde op de knop.



**GT-NSB: Geef het toegewezen app.nr. weer en druk op de -knop en laat los.**

\* Druk niet langer dan 1 seconde op de knop.

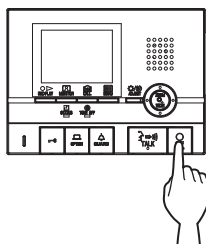


Enmalig wordt een elektronisch signaal afgegeven.

Maximaal 4 posten kunnen met hetzelfde app.nr. worden gekoppeld (bij het registreren wordt enkele malen een elektronisch signaal afgegeven, gelijk aan het aantal aangesloten posten).

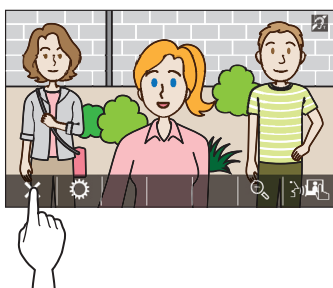
\* Als wordt geprobeerd de 5e post te registreren, wordt een foutsignaal afgegeven en de oproepaanduiding brandt gedurende maximaal 2 seconden.

**6 Druk op de -knop op de binnenpost om de programmering te voltooien. Leg, met het handset-type station, de hoorn terug.**



[Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

Raak aan.



**7 Herhaal stap 3 tot 6 om alle binnenposten te programmeren.**

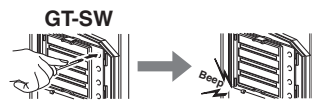
**8 Om de programmeermodus af te sluiten: Druk op de programmaschakelaar van de GT-DB(-V, -VN).**

De IN USE LED gaat uit en het apparaat keert terug naar de normale modus.

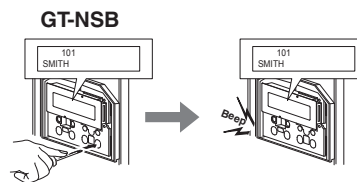
**◆ Om de koppeling-ID van het apparaat voor elke knop/apparaatnummer in een buitenpost te verwijderen**

Na stap 2, bedien als volgt.

**GT-SW: Houd de knop voor het doelapparaatnummer ingedrukt totdat de bevestigingstoon klinkt.**



**GT-NSB: Geef het apparaatnummer weer, druk vervolgens op de -knop totdat de bevestigingstoon klinkt.**

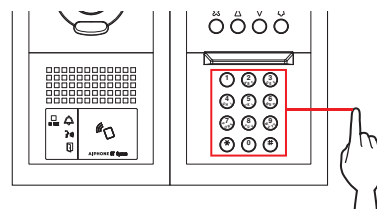


Gedurende 3 seconden wordt een signaal afgegeven en de link naar de overeenkomstige binnenpost wordt gewist.

**■ Linkinstellingsgegevens overzetten (alleen GT-NSB + GT-10K)**

Breng linkinstellingsgegevens ingesteld bij een buitenpost of conciërgenpost over naar andere buitenposten en conciërgenposten.

**1 Druk, in de stand-by-modus, op en voer vervolgens de toegangscode voor Beheerderbevoegdheid in.**



Standaard toegangscode (Beheerder)	*1111
------------------------------------	-------

**⚠ We raden u aan de standaard ID-code te veranderen in een unieke code wanneer u deze post voor het eerst gebruikt.**

**Houd, als alternatief in stand-by-modus, een NFC-kaart, geregistreerd met de Beheerderbevoegdheid, gedurende ongeveer 3 seconden bij de NFC-lezer van het station.**



Het station gaat naar de programmamodus. (Stap 2 kan worden overgeslagen.)

\* Wanneer de "TOEGANGSCODE" op dezelfde kaart wordt geregistreerd, ontgrendelt de deur door de NFC-kaart bij de NFC-lezer te houden en wordt het station in de programmamodus geplaatst door gedurende ongeveer 3 seconden de kaart vast te houden.

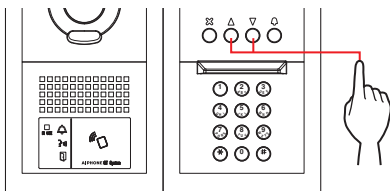
\* Wanneer de IN USE LED brandt of knippert, kan het station niet in de programmamodus komen.

- 2** Voer, wanneer "ID CODE NOGMAALS" wordt weergegeven, de toegangscode opnieuw in.



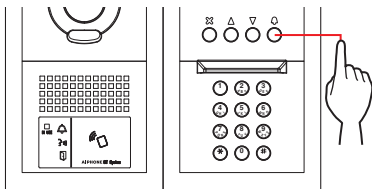
Het station gaat naar de programmamodus.

- 3** Selecteer, in de programmeermodus, "DATA OVERSTUREN" vanuit het MENU door op de knop  $\Delta$  of  $\nabla$  te drukken.



DATA OVERSTUREN

- 4** Druk op de  $\Delta$ -knop.

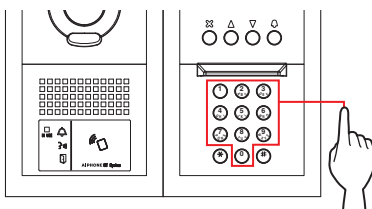


- 5** Druk nogmaals op de knop  $\Delta$  of  $\nabla$  om "BUITENPOST" of "CONCIERGE" weer te geven.

- Geef "BUITENPOST" weer om gegevens naar een buitenpost over te zetten.
- Geef "CONCIERGE" weer om gegevens naar een conciërgenpost over te zetten.

- 6** Voer het postnummer van de overdrachtsbestemming in met behulp van het toetsenbord, druk vervolgens op de  $\Delta$ -knop.

Buitenpost	1 tot 16
Conciërgenpost	1 tot 4

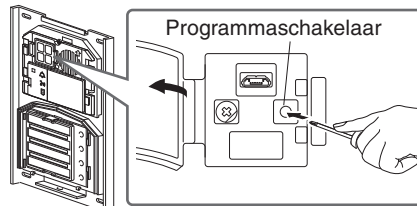


Tijdens het overzetten wordt "OVERDRACHT BEZIG" weergegeven.

Zodra het overzetten is voltooid, wordt "OVERDRACHT KLAAR" weergegeven.

■ Linkinstelling verifiëren

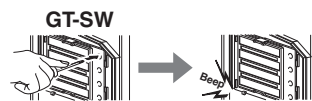
- 1** Houd de programmaschakelaar van de GT-DB(-V, -VN) gedurende ten minste 5 seconden ingedrukt.



GT-DB(-V, -VN)

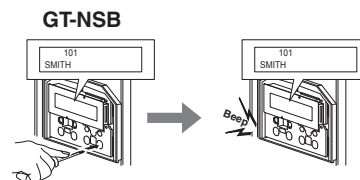
De IN USE LED gaat branden na te hebben geknipperd.

- 2** GT-SW: Druk op de desbetreffende knop.



\* Houd de knop niet ingedrukt.

- GT-NSB: Geef het toegewezen app.nr. weer en druk op de  $\Delta$ -knop.



Enmalig wordt een elektronisch geluid afgegeven als de link juist is. Als de link onjuist is, wordt een meervoudig geluidssignaal afgegeven.

\* Een foutsignaal wordt afgegeven als communicatie is mislukt met ten minste één van de vier binnenposten gekoppeld met de oproepknoppen/apparaatnummers van een buitenpost.

- 3** Om de programmeermodus af te sluiten: Druk op de programmaschakelaar van de GT-DB(-V, -VN).

De IN USE LED gaat uit en het apparaat keert terug naar de normale modus.

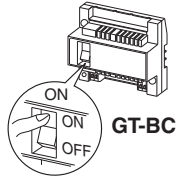
8-2

## Een link instellen met behulp van een all-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N/GT-DMB-LVN)

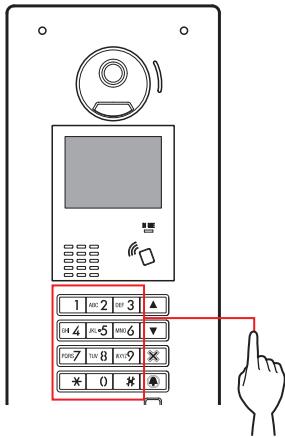


### ■ Binnenposten met het systeem koppelen

- 1 Controleer of alle apparaten correct zijn gemonteerd en aangesloten, en schakel vervolgens de stroom in.



- 2 Druk, in de stand-by-modus, op en voer vervolgens de toegangscode voor Beheerder-bevoegdheid in.



Standaard ID-code (Beheerder)	*1111
-------------------------------	-------

**⚠** We raden u aan de standaard ID-code te veranderen in een unieke code wanneer u deze post voor het eerst gebruikt.

Houd, als alternatief in stand-by-modus, een NFC-kaart, geregistreerd met de Beheerder-bevoegdheid, gedurende ongeveer 3 seconden bij de NFC-lezer van het station.



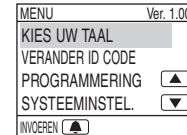
Het apparaat gaat naar de programmamodus en het MENU-scherm wordt weergegeven. (Stap 3 kan worden overgeslagen.)

- \* Wanneer de "TOEGANGSCODE" op dezelfde kaart wordt geregistreerd, ontgrendelt de deur door de NFC-kaart bij de NFC-lezer te houden en wordt het station in de programmamodus geplaatst door gedurende ongeveer 3 seconden de kaart vast te houden.
- \* Wanneer de IN USE LED brandt of knippert, kan het station niet in de programmamodus komen.

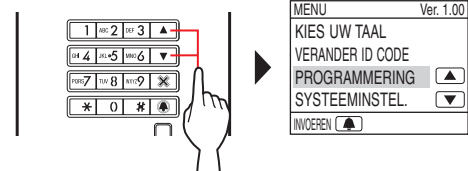
- 3 Voer, wanneer "ID CODE NOGMAALS" wordt weergegeven, de toegangscode opnieuw in.



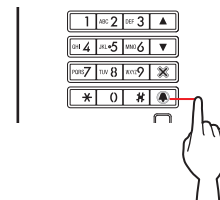
Het apparaat gaat naar de programmeermodus en het MENU-scherm wordt weergegeven.



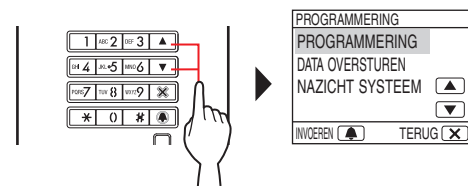
- 4 Selecteer in de programmeermodus "PROGRAMMERING" vanuit het MENU door op of te drukken.



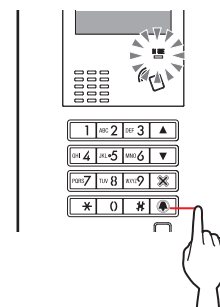
- 5 Druk op .



- 6 Selecteer "PROGRAMMERING" in het PROGRAMMERING-scherm door op of te drukken.



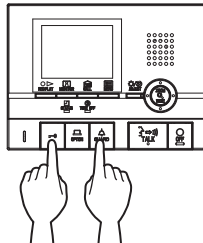
- 7 Druk op en wacht totdat de IN USE LED van knipperen in blijvend branden verandert.



De IN USE LED knippert en verandert vervolgens naar continu branden om aan te duiden dat het apparaat naar de programmeermodus is gegaan.

**8** Deze stap moet alleen worden uitgevoerd wanneer de linkinstelling voor elke binnenpost voor het eerst wordt ingesteld. Zie "OPGELET" hieronder.

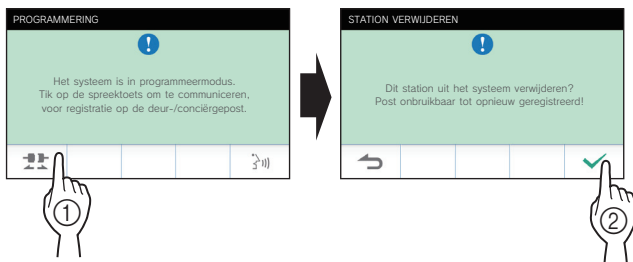
Houd, wanneer de IN USE LED op de buitenpost brandt, de [←0]-knop ingedrukt terwijl de [▲ GUARD]-knop op de binnenpost ingedrukt wordt gehouden.



Circa 5 seconden later wordt een signaal afgegeven en worden alle binnenpost-ID's verwijderd.

[Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

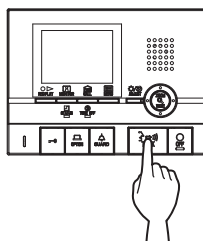
Raak → aan.



**OPGELET:**

Het uitvoeren van deze stap verwijdert alle programmering in de binnenpost en zet deze terug naar standaardinstellingen. Voer deze stap alleen uit wanneer de instellingen voor het eerst worden geconfigureerd na het monteren van een binnenpost. Sla deze stap over wanneer een andere buitenpost(en) wordt gekoppeld. Deze bewerking is niet nodig wanneer de koppeling-ID van het apparaat handmatig wordt ingesteld met de DIP-schakelaar.

**9** Druk, wanneer de IN USE LED brandt op de buitenpost, op de [←0] TALK]-knop van de eerste binnenpost. Til, met het handset-type station, de hoorn op.



Het overeenkomstige communicatiekanaal wordt tot stand gebracht.

[Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

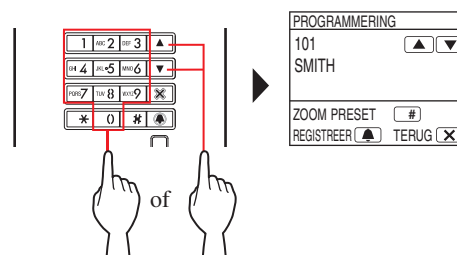
Raak aan.



Het overeenkomstige communicatiekanaal wordt tot stand gebracht.



**10** Geef het toegewezen app.nr. weer met behulp van het toetsenbord of / , druk op en laat vervolgens los.

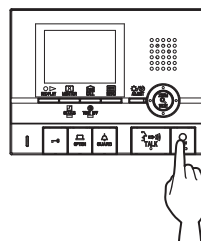


"POST #n GEREGEREERD" (n = registratienummer) wordt weergegeven en eenmalig wordt een elektronisch signaal afgegeven.

Maximaal 4 posten kunnen met hetzelfde app.nr. worden gekoppeld (bij het registreren wordt enkele malen een elektronisch signaal afgegeven, gelijk aan het aantal aangesloten posten.)

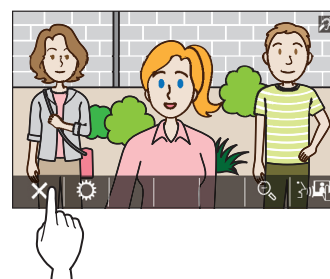
\* Als u probeert het 5de station te registreren, wordt een foutgeluid afgegeven en het foutbericht wordt weergegeven.

**11** Druk op de [○ OFF]-knop op de binnenpost om de programmering te voltooien. Leg, met het handset-type station, de hoorn terug.



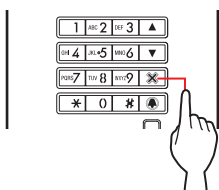
[Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

Raak aan.



**12** Herhaal stap 8 tot 11 om alle binnenposten te programmeren.

**13** Om de programmeermodus af te sluiten:  
Druk op **X**.

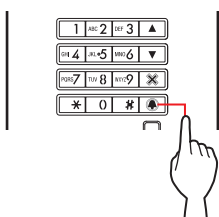


De IN USE LED gaat uit en het apparaat keert terug naar de normale modus.

\* Tijdens de programmeermodus kan "ZOOM PRESET"-modus worden geselecteerd door op **#** te drukken.

◆ **Om de koppeling-ID van het apparaat voor elke knop/apparaatnummer in een buitenpost te verwijderen**

Geef, na stap 10, het toegewezen app.nr. weer, houd vervolgens **▲** ingedrukt totdat de bevestigingstoon klinkt.

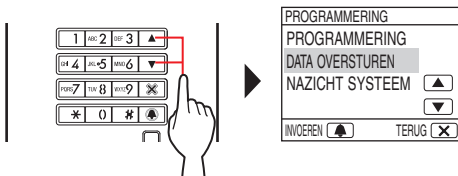


Gedurende 3 seconden wordt een signaal afgegeven en de link naar de overeenkomstige binnenpost wordt gewist.

■ **Linkinstellingsgegevens overzetten**

Breng linkinstellingsgegevens ingesteld bij een buitenpost of conciërgepost over naar een andere buitenpost en conciërgepost.

**1** Selecteer, in de programmeermodus, "DATA OVERSTUREN" vanuit het MENU en druk op **▲**.

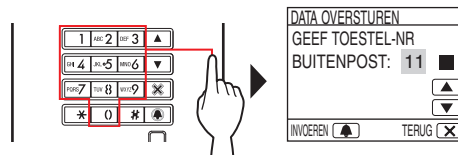


**2** Druk op **▲** / **▼** om "BUITENPOST" of "CONCIERGE" weer te geven.

- Geef "BUITENPOST" weer om gegevens naar een buitenpost over te zetten.
- Geef "CONCIERGE" weer om gegevens naar een conciërgepost over te zetten.

**3** Voer het postnummer van de overdrachtsbestemming in met behulp van het toetsenbord, druk vervolgens op **▲**.

Buitenpost	1 tot 16
Conciërgepost	1 tot 4

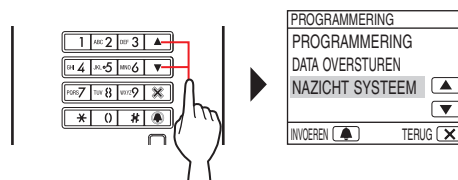


Tijdens het overzetten wordt "OVERDRACHT BEZIG" weergegeven en blijft de IN USE LED branden.

Zodra het overzetten is voltooid, wordt "OVERDRACHT KLAAR" weergegeven.

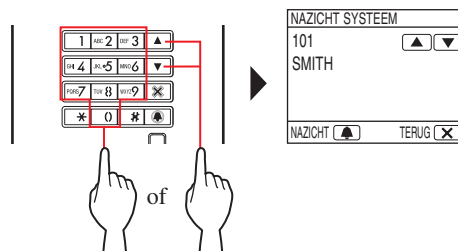
■ **Linkinstelling verifiëren**

**1** Selecteer in de programmeermodus "NAZICHT SYSTEEM" vanuit het menu, druk vervolgens op **▲**.



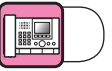
"NAZICHT BEZIG..." wordt weergegeven.

**2** Geef het toegewezen app.nr. weer met behulp van het toetsenbord of **▲** / **▼**, druk vervolgens op **▲**.



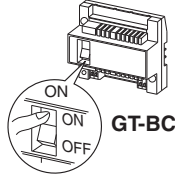
"NAZICHT OK" wordt weergegeven als de link juist is en "FOUT" wordt weergegeven als de link onjuist is.

8-3 Een link instellen met behulp van een conciërgenpost (GT-MKB-N)

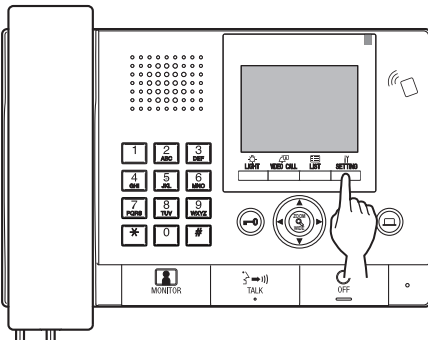


■ Binnenposten met het systeem koppelen

1 Controleer of alle apparaten correct zijn gemonteerd en aangesloten, en schakel vervolgens de stroom in.

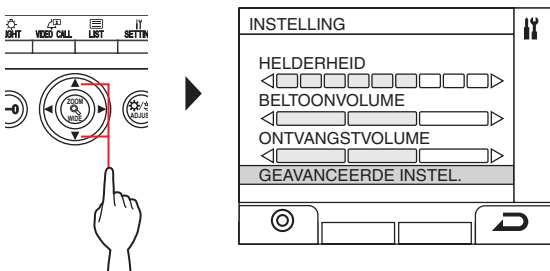


2 Druk in stand-by-modus op .



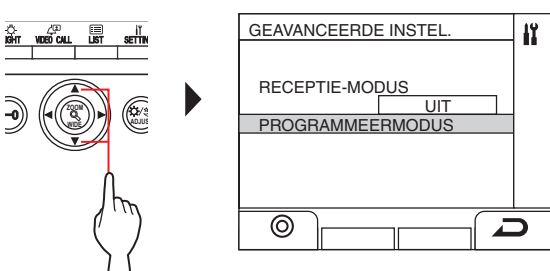
Het INSTELLING-scherm wordt weergegeven.

3 Selecteer "GEAVANCEERDE INSTEL." door op of te drukken.



4 Druk op () of .

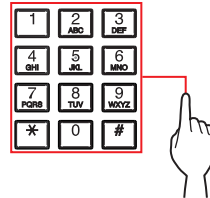
5 Selecteer "PROGRAMMEERMODUS" door op of te drukken.



6 Druk op () of .

Het invoerscherm voor de ID-code wordt weergegeven.

7 Voer de toegangscode voor Beheerder-bevoegdheid in.



Standaard ID-code (Beheerder) \*1111

⚠ We raden u aan de standaard ID-code te veranderen in een unieke code wanneer u deze post voor het eerst gebruikt.

Houd, als alternatief in stand-by-modus, een NFC-kaart, geregistreerd met de Beheerder-bevoegdheid, gedurende ongeveer 3 seconden bij de NFC-lezer van het station.

Het apparaat gaat naar de programmamodus en het MENU-scherm wordt weergegeven. (Stap 8 kan worden overgeslagen.)

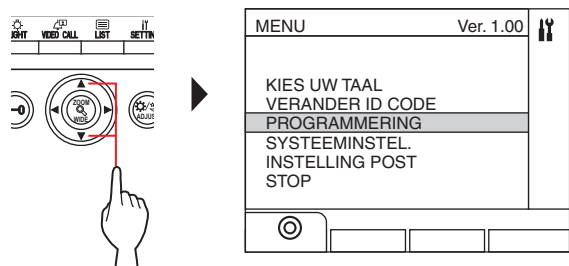
\* Wanneer de "TOEGANGSCODE" op dezelfde kaart wordt geregistreerd, ontgrendelt de deur door de NFC-kaart bij de NFC-lezer te houden en wordt het station in de programmamodus geplaatst door gedurende ongeveer 3 seconden de kaart vast te houden.





\* Wanneer de IN USE LED brandt of knippert, kan het station niet in de programmamodus komen.

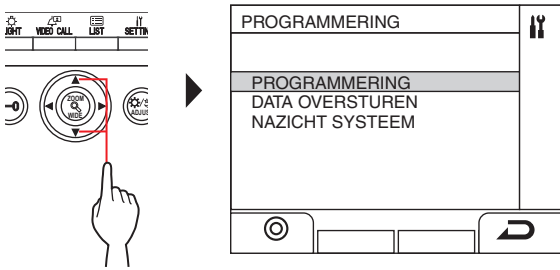
8 Voer, wanneer "ID CODE NOGMAALS" wordt weergegeven, de toegangscode opnieuw in.

Het apparaat gaat naar de programmeermodus en het MENU-scherm wordt weergegeven.

9 Selecteer "PROGRAMMERING" vanuit het MENU-scherm door op of te drukken en druk vervolgens op ().

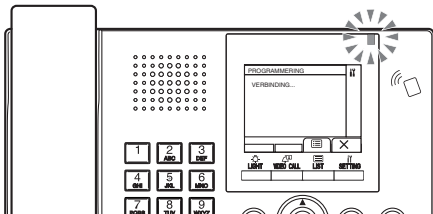


- 10** Selecteer "PROGRAMMERING" vanuit het PROGRAMMERING-scherm door op  of  te drukken en druk vervolgens op  (.



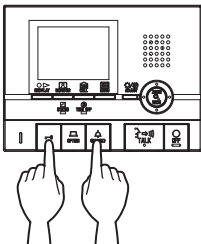
- 11** Druk op  () of  en wacht totdat "  " wordt weergegeven.

De status-LED knippert en verandert vervolgens naar continu branden om aan te duiden dat het apparaat naar de programmeermodus is gegaan.





- 12** Deze stap moet alleen worden uitgevoerd wanneer de linkinstelling voor elke binnenpost voor het eerst wordt ingesteld. Zie "OPGELET" hieronder.

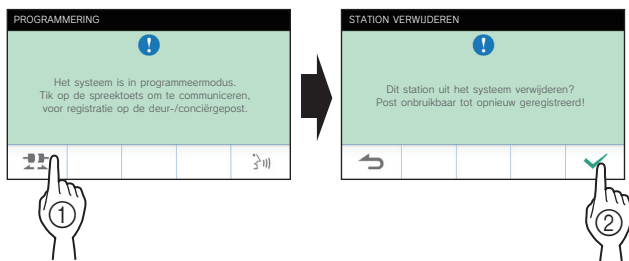
Houd de -knop ingedrukt terwijl de -knop ingedrukt wordt gehouden op de binnenpost.



Circa 5 seconden later wordt een signaal afgegeven en worden alle binnenpost-ID's verwijderd.


[Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]

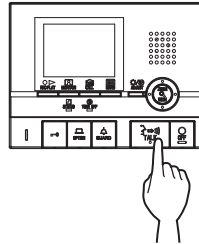
Raak  →  aan.



**OPGELET:**

Het uitvoeren van deze stap verwijdert alle programmering in de binnenpost en zet deze terug naar standaardinstellingen. Voer deze stap alleen uit wanneer de instellingen voor het eerst worden geconfigureerd na het monteren van een binnenpost. Sla deze stap over wanneer een andere buitenpost(en) wordt gekoppeld. Deze bewerking is niet nodig wanneer de koppeling-ID van het apparaat handmatig wordt ingesteld met de DIP-schakelaar.

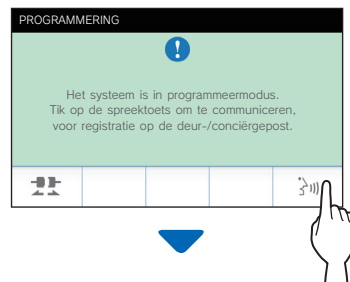
- 13** Druk op de  TALK]-knop van de eerste binnenpost. Til, met het handset-type station, de hoorn op.



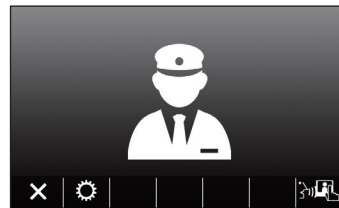
Het overeenkomstige communicatiekanaal wordt tot stand gebracht.

[Bij gebruik van GT-1C7W-L/GT-1C7W]





Raak  aan.

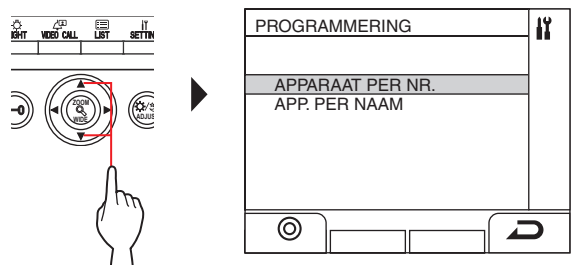


Het overeenkomstige communicatiekanaal wordt tot stand gebracht.



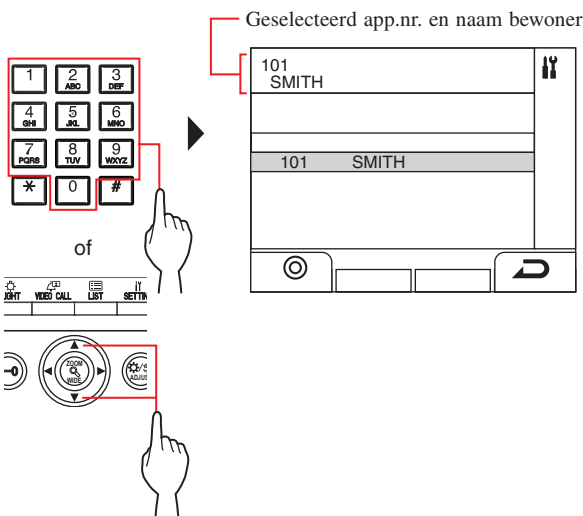
- 14** Druk op  (.

- 15** Selecteer "APPARAAT PER NR." of "APP. PER NAAM" door op  of  te drukken, druk vervolgens op  (.





**16** Geef het toegewezen app. weer met behulp van het toetsenbord, druk vervolgens op (☉) of .



In plaats van stappen 14 - 16 kan ook de volgende manier worden gebruikt om het doelapparaat te selecteren.

Druk, na stap 11, op of om de lijst met bewonersinformatie weer te geven. Selecteer vervolgens het doelapparaat uit de lijst door op , , , te drukken.

**17** Druk op (☉) of .

"POST #n GEREGISTREERD" (n = registratienummer) wordt weergegeven.

Maximaal 4 posten kunnen met hetzelfde app.nr. worden gekoppeld (bij het registreren wordt enkele malen een elektronisch signaal afgegeven, gelijk aan het aantal aangesloten posten.)

\* Als u probeert het 5de station te registreren, wordt een foutgeluid afgegeven en een foutbericht wordt weergegeven.

**18** Beëindig communicatie bij de binnenpost.

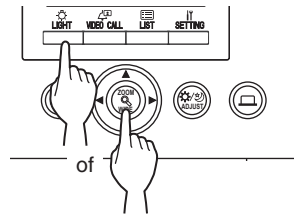
**19** Herhaal stap 12 tot 18 om alle binnenposten te programmeren.

**20** Om de programmeermodus af te sluiten:

Druk op (X).

◆ Om de koppeling-ID van het apparaat voor elke knop/apparaatnummer in een conciërgenpost te verwijderen

Houd, na stap 15, (☉) of ingedrukt totdat de bevestigingstoon klinkt.

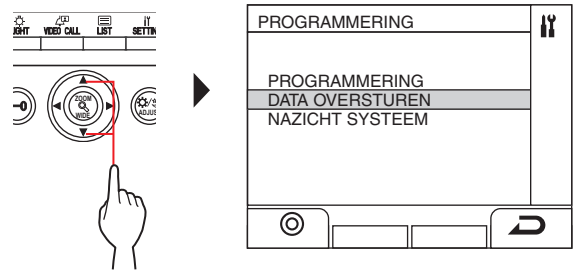


Er wordt een signaal afgegeven en de link naar de overeenkomstige binnenpost wordt gewist.

■ Linkinstellingsgegevens overzetten

Breng linkinstellingsgegevens ingesteld bij een buitenpost of conciërgenpost over naar andere buitenposten en conciërgenposten.

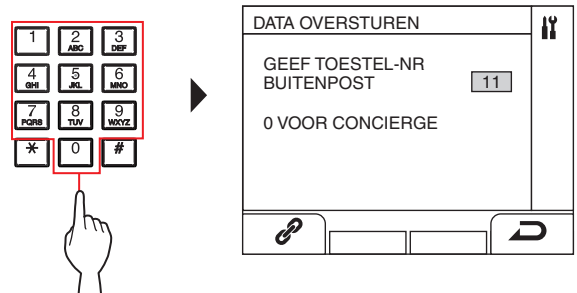
**1** Selecteer, in de programmeermodus, "DATA OVERSTUREN" vanuit het MENU door op de knop of te drukken, druk vervolgens op (☉) of .



**2** Voer de overdrachtsbestemming van de buitenpost in met behulp van het toetsenbord, druk vervolgens op (☉) of .

\* Druk op "0" voor conciërgenpost en voer de overdrachtsbestemming van de conciërgenpost in, druk vervolgens op (☉) of .

Buitenpost	1 tot 16
Conciërgenpost	1 tot 4



Tijdens het overzetten wordt "OVERDRACHT BEZIG" weergegeven.

Zodra het overzetten is voltooid, wordt "OVERDRACHT KLAAR" weergegeven.

■ Linkinstelling verifiëren

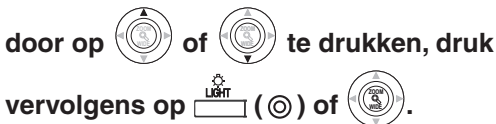
1 Selecteer, in de programmeermodus, "NAZICHT SYSTEEM" vanuit het MENU door op de knop



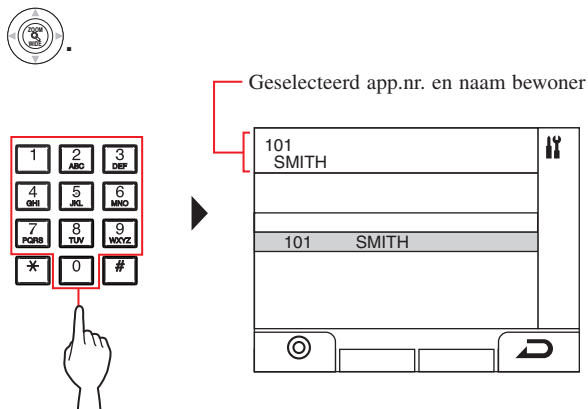
2 Wacht totdat "☰" wordt weergegeven.

3 Druk op  (☰).

4 Selecteer de apparaatzoekmethode (of "APPARAAT PER NR." of "APP. PER NAAM")



5 Geef het app. weer met behulp van het toetsenbord, druk vervolgens op  (☉) of .



In plaats van stappen 3 - 5 kan ook de volgende manier worden gebruikt om het doelapparaat te selecteren.



6 Druk op  (☉) of .

"NAZICHT OK" wordt weergegeven als de link juist is en "FOUT" wordt weergegeven als de link onjuist is.

# 9 Stationsinstellingen



## 9-1 Lijst instellingitems

De volgende instellingen kunnen worden geconfigureerd met behulp van een buitenpost of conciërgenpost. Configureerbare instellingitems verschillen afhankelijk van het posttype. Ook kunnen details van instellingitems en instellingsmethoden verschillen afhankelijk van het posttype.

**OPMERKINGEN:**

- Schakel, zodra een DIP-schakelaarinstelling is uitgevoerd, de stroom in voordat de volgende instellingen worden uitgevoerd. Anders worden de instellingen niet gewijzigd.
- De volgende instellingen kunnen ook worden uitgevoerd met behulp van de GT Setup Tool voor Windows of Android-apparaat. Instellingen die al zijn uitgevoerd met behulp van één van deze tools hoeven niet opnieuw ingesteld te worden met behulp van een buitenpost of conciërgenpost.

Groep	Item	Beschrijving	Modulair-type buitenpost (GT-NSB)	All-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N(-LVN))	Conciërgenpost (GT-MKB-N)
<b>KIES UW TAAL</b>	<b>KIES UW TAAL</b>	Selecteer de schermweergavetaal.	<b>Vereist</b>	<b>Vereist</b>	<b>Vereist</b>
<b>VERANDER ID CODE</b>	<b>WACHTW BEHEERDER</b>	Stel een toegangscode en NFC-ID in voor toegang tot de programmeermodus met beheerderbevoegdheid.  OPMERKING: Registreer het ID van het Android-apparaat niet als het wachtwoord.			
	<b>NUMMER OPGEVEN</b>	Stel een ID-code in.	<b>Vereist</b>	<b>Vereist</b>	<b>Vereist</b>
	<b>NFC-KAART</b>	Stel een NFC-ID in.	alleen GT-DB-VN	✓	✓
	<b>WACHTW MANAGER</b>	Stel een toegangscode en NFC-ID in voor toegang tot de programmeermodus met managerbevoegdheid.  OPMERKING: Registreer het ID van het Android-apparaat niet als het wachtwoord.			
	<b>NUMMER OPGEVEN</b>	Stel een ID-code in.	<b>Vereist</b>	<b>Vereist</b>	<b>Vereist</b>
	<b>NFC-KAART</b>	Stel een NFC-ID in.	alleen GT-DB-VN	✓	✓
<b>PROGRAMMERING</b>	<b>PROGRAMMERING</b>	→ <b>[8-2]</b> , <b>[8-3]</b>	- (*1)	✓	✓
	<b>ZOOM PRESET</b>	Stel de positie van de camera in op de zoommodus.	- (*2)	✓	-
	<b>DATA OVERSTUREN</b>	→ <b>[8-1]</b> , <b>[8-2]</b> , <b>[8-3]</b>	✓	✓	✓
	<b>NAZICHT SYSTEEM</b>	→ <b>[8-2]</b> , <b>[8-3]</b>	- (*1)	✓	✓
<b>SYSTEEMINTEL.</b>	<b>OPROEPMETHODE</b>	Selecteer de zoekmethode voor een te bellen apparaat dat beschikbaar is op het zoekscherm.	-	✓	✓ (*3)
	<b>SECTIE-INFO. (*3)</b>	Informatie kan voor elke sectie worden ingevoerd.			
	<b>SECTIENUMMER</b>	Voer het sectienummer in.	-	✓	✓
	<b>(Invoer sectienaam)</b>	Voer de sectienaam in.	-	✓	✓
	<b>INFO BEWONERS</b>	Voor elke bewoner kan informatie worden ingevoerd.			
	<b>APP.NR.</b>	Voer het app.nr. in.	✓	✓	✓
	<b>(Invoer naam bewoner)</b>	Voer de naam van de bewoner in.	✓	✓	✓
	<b>INGANGSINFO.</b>	Voor elke buitenpost kan informatie worden ingevoerd.			
	<b>INGANGNUMMER</b>	Voer het buitenpostnummer in.	-	-	✓
	<b>Ingangnaam</b>	Voer de naam van de buitenpost in.	-	-	✓
	<b>CONC.POSTINFO.</b>	Voor elke conciërgenpost kan informatie worden ingevoerd.			
	<b>CONCIËRGEPOSTNR.</b>	Voer het conciërgenpostnummer in.	✓	✓	✓
	<b>Conciërgenpostnaam</b>	Voer de naam van de conciërgenpost in.	✓	✓	✓

✓ : Beschikbaar - : Niet beschikbaar

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

De items in    kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid.

(\*1): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling worden uitgevoerd met behulp van de programmaschakelaar op de post.

(\*2): Het item bevindt zich bij [INSTELLEN POST] - [CAMERAINSTELLING].

(\*3): Alleen voor een systeem voor meerdere gebouwen

## SYSTEEMSETUP MET BEHULP VAN BUITENPOST/CONCIERGEPOST

Groep	Item	Beschrijving	Modulair-type buitenpost (GT-NSB)	All-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N(-LVN))	Conciërgepost (GT-MKB-N)
INSTELLEN POST	TOEGANGSCODE	Stel een code en NFC-ID in voor het elektrische deurslot.  OPMERKING: Registreer het ID van het Android-apparaat niet als de toegangscode.			
	NUMMER OPGEVEN	Stel een nummer in.	✓	✓	-
	NFC-KAART	Stel een NFC-ID in.	alleen GT-DB-VN	✓	-
	TIMER INSTELLEN	Stel de duur voor elke timerbediening in.			
	WERKING TIMER	Stel de duur van de werking in.	✓	✓	✓
	TIMER PROGRAMMA	Stel de duur van de programmeermodus in.	✓	✓	✓
	OPROEP-TIJD	Stel de oproepduur in.	✓	✓	✓
	ONTGRENDLTIMER	Stel de duur van het elektrische deurslot in.	- (*4)	✓	-
	TAAL BEGELEIDING	Stel in of de spraakbegeleiding wel of niet wordt gebruikt en selecteer de begeleidingstaal. • Geen begeleiding: De spraakbegeleiding wordt niet gebruikt. • Beltoon: In plaats van de spraakbegeleiding wordt geluid gebruikt.	- (*5)	✓	-
	SCHERMINSTELLING (*6)	Configureer de instellingen voor het scherm.			
	SCHERMTHEMA	Stel de achtergrond van het scherm in.	-	✓	-
	SNELHEID TEKST	Stel de tekstsnelheid van bericht op het scherm in.	✓	✓	-
	HELDERHEID	Pas de schermhelderheid aan.	-	✓	✓ (Aanpasbaar door gebruikers.)
	SORT. INSTELLING	Configureer de instelling voor apparaat zoeken.			
	WEERGAVE APP.NR	Stel in of app.nr. en naam van bewoner (AAN) of alleen naam van bewoner (UIT) wordt weergegeven.	✓	✓	-
	RANGSCHIKKING	Stel de rangschikking voor zoeken in.	✓	✓	✓
	WACHTSCHERM	Stel het schermtype in dat wordt weergegeven in stand-by-modus.			
	BEGROETING	Stel het begroetingsbericht in voor weergave in stand-by-modus en wijzig.	✓ (Bericht is te wijzigen bij "ONTHAALBOODSCHAP".)	✓	-
	BEDIENING	Stel de oproepbedieningsmethode in voor weergave in stand-by-modus.	✓	✓	-
	FOTO	Stel de foto in voor weergave in stand-by-modus.	-	✓	-
	KORT OVERZICHT	Stel namen van bewoners (en app.nr.) in voor weergave in het korte overzicht in stand-by-modus.	-	✓	-
	SNELKIEZEN	Wijs naam bewoner (en app.nr.) toe aan elk van de vier oproepknoppen van één GT-SW.	✓	-	-
	BEWAKING INKOM	Schakel bewaken van een buitenpost vanaf een binnenpost of conciërgepost in (AAN) of uit (UIT).	- (*5)	✓	-
	NACHTVERLICHTING	Stel in of de automatische nachtverlichtingsfunctie van de led-verlichting van een buitenpost wel of niet wordt gebruikt.	- (*7)	✓	-

✓ : Beschikbaar - : Niet beschikbaar

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

De items in   kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid.

(\*1): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling worden uitgevoerd met behulp van de programmaschakelaar op de post.




(\*4): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling alleen worden uitgevoerd met behulp van de VR1-keuzeknop op de post.

(\*5): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op de post.

(\*6): Deze itemtitel wordt alleen voor all-in-one-type buitenpost weergegeven (GT-DMB-N/GT-DMB-LVN). Ook komt de mappenstructuur van deze tabel niet perfect overeen met de werkelijke weergave.

(\*7): Deze instelling kan worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op GT-VB.

## SYSTEEMSETUP MET BEHULP VAN BUITENPOST/CONCIERGEPOST

Groep	Item	Beschrijving	Modulair-type buitenpost (GT-NSB) 	All-in-one-type buitenpost (GT-DMB-N(-LVN)) 	Conciërgepost (GT-MKB-N) 
INSTELLEN POST	<b>OPROEPKNOPNUMMER VOOR LICHTBEDIENING (alleen GT-DB)</b>	Eén van de oproepknoppen op de GT-SW kan als de lichtknop worden ingesteld.	- (*1)	-	-
	<b>CAMERAINSTELLING</b>	Stel het gebruik van een buitenpostcamera in.			
	<b>WEERGAVE OPROEP</b>	Stel de weergavemodus in van video tijdens een oproep.	- (*7)	✓	-
	<b>RELAIS OF CCTV</b>	Selecteer het optionele apparaat dat is aangesloten op een buitenpost.	- (*7)	✓	-
	<b>PRIORIT. CAMERA</b>	Stel de prioriteit van camera's in.	-	✓	-
	<b>ZOOM PRESET</b>	Stel de positie van de camera in op de zoommodus.	-	✓	-
	<b>ZOOM POSITIE</b>		✓	-	-
	<b>ZICHTBAARHEID</b>	Voert aanpassing van achtergrondverlichting wel (AAN) of niet (UIT) uit.	✓	✓	-
	<b>EXT. SIGNAAL</b>	Configureer de overdrachtsinstelling voor conciërgeposten.			
	<b>OPROEP</b>	Stel in of oproepen naar conciërgeposten naar de RYC-RYC-terminal (AAN) worden overgebracht.	-	-	✓
	<b>ALARM</b>	Stel in of noodalarmen naar de RYK-RYK-terminal (AAN) worden overgebracht.	-	-	✓
	<b>TOESTEL BELT</b>	Schakel oproepen van een binnenpost in/uit.	-	-	✓
	<b>ID VIDEO-OPROEP</b>	Stel de buitenpost in die kan worden weergegeven door op de <b>[VIDEO CALL]</b> -knop te drukken.	-	-	✓
ANDERE INSTEL.	<b>RS485-INSTELLING (*8)</b>	Stel RS485-protocoltype in.	- (*5)	✓	-
	<b>VOL. BEGELEIDING</b>	Pas het volume van de spraakbegeleiding aan.	-	✓	-
<b>VERSIE</b>	-	De versie van de firmware kan in onderstaande vorm worden gecontroleerd.  (bijv.) D:1.00 N:1.00 V:1.00 "D": GT-DB(-V, -VN) "N": GT-NSB "V": GT-VB	✓	- (*9)	- (*9)
<b>STOP</b>	-	Sluit instelling af.	✓	✓	✓

✓ : Beschikbaar - : Niet beschikbaar

\* Alle items kunnen worden ingesteld wanneer geopend met de **Beheerder**-bevoegdheid.

De items in   kunnen niet worden ingesteld met de **Manager**-bevoegdheid.

(\*5): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op de post.

(\*7): Deze instelling kan worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op GT-VB.

(\*8): Deze instelling is alleen nodig in Frankrijk.

(\*9): Weergegeven op het MENU-scherm.

## 9-2 Basisinstellingen bediening

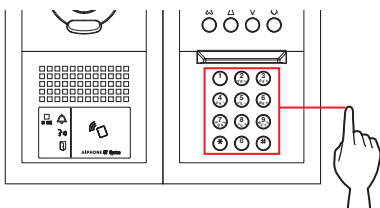
Een modulaair type buitenpost gebruiken (naamzoekmodule (GT-NSB)/toetsenbordmodule (GT-10K))



### Programmeermodus openen

\* Instellingen kunnen alleen worden geconfigureerd wanneer het apparaat zich in programmeermodus bevindt.

- 1 Druk, in de stand-by-modus, op **#** en voer vervolgens de toegangscode in.



#### Standaard ID-code

Beheerder	*1111
Manager	#2222

**⚠** We raden u aan de standaard ID-code te veranderen in een unieke code wanneer u deze post voor het eerst gebruikt.

Houd, als alternatief in stand-by-modus, een NFC-kaart, geregistreerd met de Beheerder/Manager-bevoegdheid gedurende ongeveer 3 seconden bij de NFC-lezer van het station.



Het apparaat gaat naar de programmamodus en het eerste instellingsitem wordt weergegeven. (Stap 2 kan worden overgeslagen.)

- \* Wanneer de "TOEGANGSCODE" op dezelfde kaart wordt geregistreerd, ontgrendelt de deur door de NFC-kaart bij de NFC-lezer te houden en wordt het station in de programmamodus geplaatst door gedurende ongeveer 3 seconden de kaart vast te houden.
- \* Wanneer de IN USE LED brandt of knippert, kan het station niet in de programmamodus komen.

- 2 Voer, wanneer "ID CODE NOGMAALS" wordt weergegeven, het wachtwoord opnieuw in.



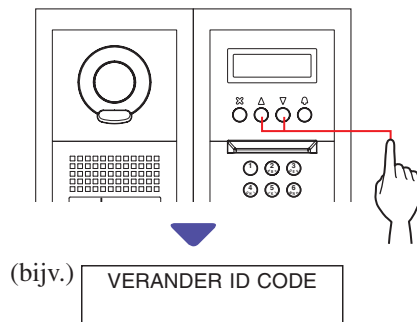
Het apparaat gaat naar de programmamodus en het eerste instellingsitem wordt weergegeven.

KIES UW TAAL

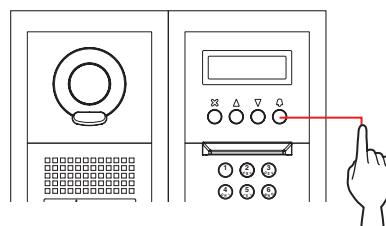
### Een instellingitem selecteren en de instelling wijzigen

\* Instellingen kunnen alleen worden geconfigureerd wanneer het apparaat zich in programmeermodus bevindt.

- 1 Druk, in de programmamodus, op **▲** of **▼** om het doelitem weer te geven.

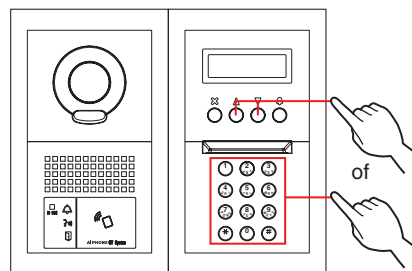


- 2 Druk op **▲**.



- 3 Verander de instelling met behulp van **▲** / **▼** of het toetsenbord.

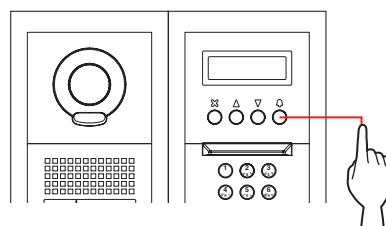
\* Volg de instructies op het scherm.



- 4 Druk op **▲** om de gewijzigde instelling te bepalen.

- 5 Herhaal stap 1 tot 4 voor het veranderen van andere iteminstellingen.

- 6 Druk op **▲** wanneer "STOP" wordt weergegeven om naar de normale modus terug te keren.



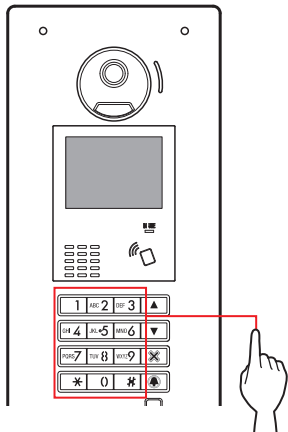
## Een all-in-one-type buitenpost gebruiken (GT-DMB-N/GT-DMB-LVN)



### ■ Programmeermodus openen

\* Instellingen kunnen alleen worden geconfigureerd wanneer het apparaat zich in programmeermodus bevindt.

- 1 Druk, in de stand-by-modus, op **#** en voer vervolgens de toegangscode in.



#### Standaard ID-code

Beheerder	*1111
Manager	#2222

**⚠** We raden u aan de standaard ID-code te veranderen in een unieke code wanneer u deze post voor het eerst gebruikt.

Houd, als alternatief in stand-by-modus, een NFC-kaart, geregistreerd met de Beheerder/Manager-bevoegdheid gedurende ongeveer 3 seconden bij de NFC-lezer van het station.



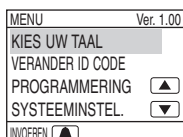
Het apparaat gaat naar de programmamodus en het MENU-scherm wordt weergegeven. (Stap 2 kan worden overgeslagen.)

- \* Wanneer de "TOEGANGSCODE" op dezelfde kaart wordt geregistreerd, ontgrendelt de deur door de NFC-kaart bij de NFC-lezer te houden en wordt het station in de programmamodus geplaatst door gedurende ongeveer 3 seconden de kaart vast te houden.
- \* Wanneer de IN USE LED brandt of knippert, kan het station niet in de programmamodus komen.

- 2 Voer, wanneer "ID CODE NOGMAALS" wordt weergegeven, het wachtwoord opnieuw in.



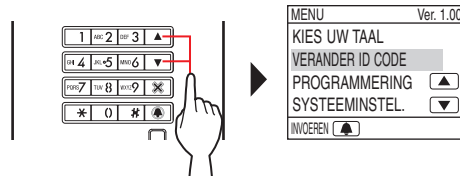
Het apparaat gaat naar de programmeermodus en het MENU-scherm wordt weergegeven.



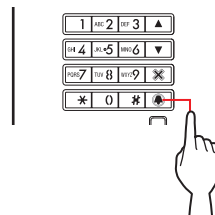
### ■ Een instellingitem selecteren en de instelling wijzigen

\* Instellingen kunnen alleen worden geconfigureerd wanneer het apparaat zich in programmeermodus bevindt.

- 1 Druk in de programmeermodus op **▲** of **▼** om het doelitem weer te geven.

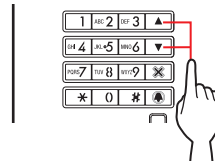


- 2 Druk op **▲**.



- 3 Verander de instelling met behulp van **▲** / **▼** of het toetsenbord.

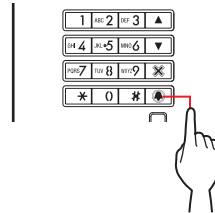
\* Volg de instructies op het scherm.



- 4 Druk op **▲** om de gewijzigde instelling te bepalen.

- 5 Herhaal stap 1 tot 4 voor het veranderen van andere iteminstellingen.

- 6 Druk op **▲** wanneer "STOP" wordt weergegeven om naar de normale modus terug te keren.



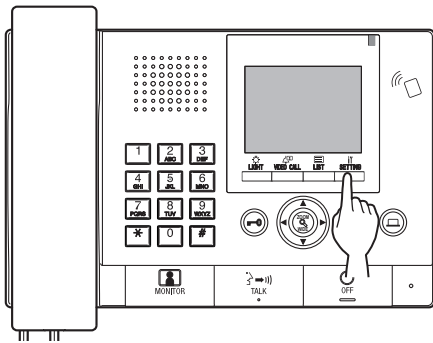
Een conciërgenpost gebruiken (GT-MKB-N)



■ Programmeermodus openen

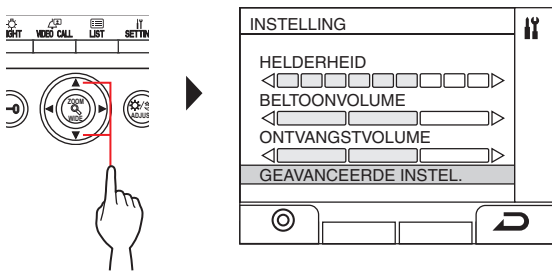
\* Instellingen kunnen alleen worden geconfigureerd wanneer het apparaat zich in programmeermodus bevindt.



1 Druk in stand-by-modus op .



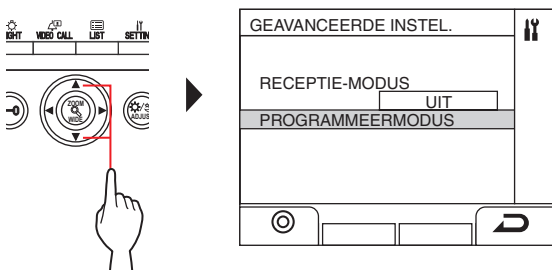
Het INSTELLING-scherm wordt weergegeven.



2 Selecteer "GEAVANCEERDE INSTEL." door op  of  te drukken.



3 Druk op  (⊙) of .

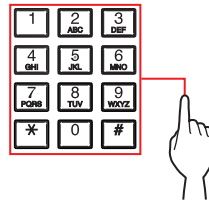
4 Selecteer "PROGRAMMEERMODUS" door op  of  te drukken.



5 Druk op  (⊙) of .

Het toegangscode-invoerscherm wordt weergegeven.

6 Voer de toegangscode in.



Standaard ID-code

Beheerder	*1111
Manager	#2222

⚠ We raden u aan de standaard ID-code te veranderen in een unieke code wanneer u deze post voor het eerst gebruikt.

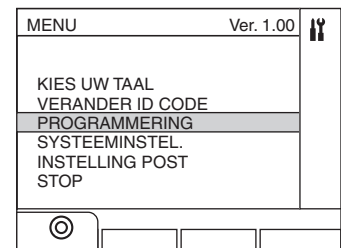
Houd, als alternatief in stand-by-modus, een NFC-kaart, geregistreerd met de Beheerder/Manager-bevoegdheid gedurende ongeveer 3 seconden bij de NFC-lezer van het station.

Het apparaat gaat naar de programmamodus en het MENU-scherm wordt weergegeven. (Stap 7 kan worden overgeslagen.)

- \* Wanneer de "TOEGANGSCODE" op dezelfde kaart wordt geregistreerd, ontgrendelt de deur door de NFC-kaart bij de NFC-lezer te houden en wordt het station in de programmamodus geplaatst door gedurende ongeveer 3 seconden de kaart vast te houden.
- \* Wanneer de IN USE LED brandt of knippert, kan het station niet in de programmamodus komen.

7 Voer, wanneer "ID CODE NOGMAALS" wordt weergegeven, het wachtwoord opnieuw in.



Het apparaat gaat naar de programmeermodus en het MENU-scherm wordt weergegeven.

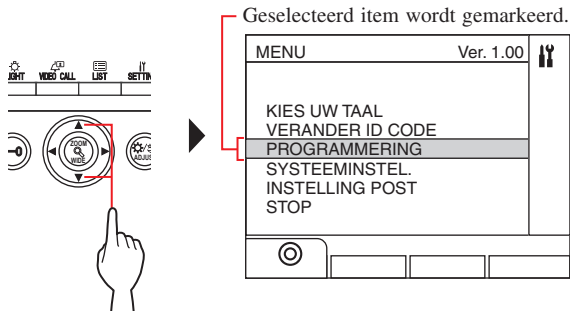





## ■ Een instellingitem selecteren en de instelling wijzigen

\* Instellingen kunnen alleen worden geconfigureerd wanneer het apparaat zich in programmeermodus bevindt.

- 1** Druk in de programmeermodus op  of  om het doelitem weer te geven.



- 2** Druk op  (☉) of .

- 3** Verander de instelling met behulp van  /  of het toetsenbord.

\* Volg de instructies op het scherm.

- 4** Druk op  (☉) of  om de gewijzigde instelling te bepalen.

- 5** Herhaal stap 1 tot 4 voor het veranderen van andere iteminstellingen.

- 6** Druk op  (☉) wanneer "STOP" wordt weergegeven om naar de normale modus terug te keren.

## Letters invoeren of verwijderen

### Een letter invoeren

(bijv.) "CATHY" invoeren

- 1** Om "C" in te voeren, druk drie keer op "2".
- 2** [Bij het gebruik van een buitenpost]:  
Druk eenmaal op ▼. (\*1)  
[Bij het gebruik van een conciërgenpost]:  
Druk eenmaal op ►. (\*1)
- 3** Om "A" in te voeren, druk één keer op "2".
- 4** Om "T" in te voeren, druk één keer op "8".
- 5** Om "H" in te voeren, druk twee keer op "4".
- 6** Om "Y" in te voeren, druk drie keer op "9".

(\*1): De stap is nodig om verschillende letters met dezelfde toets opeenvolgend in te voeren.

### Om cursor te verplaatsen

[Bij het gebruik van een buitenpost]:

Druk op ▼ om vooruit te gaan en druk op ▲ om achteruit te gaan.

[Bij gebruik van een conciërgenpost]:

Druk op ► om vooruit te gaan en druk op ◀ om achteruit te gaan.

### Om een letter te verwijderen

Druk op "\*".

### Om alle letters na de cursor te verwijderen

Houd "\*" ingedrukt.

### Een speciaal teken invoeren

, : Druk één keer op "0".

- : Druk twee keer op "0".

. : Druk drie keer op "0".

/ : Druk vier keer op "0".

Spatie : Druk vijf keer.

Æ : Druk zes keer op "0".

Ø : Druk zeven keer op "0".

Å : Druk acht keer op "0".

## 9-3 Beschrijving instellingsitem

### KIES UW TAAL



Selecteer de schermweergavetaal per post.

#### Keuzemogelijkheden:

English (Engels)/Français (Frans)/Nederlands (Dutch)/Español (Spaans)/Deutsch (Duits)/Norsk (Noors)/Italiano (Italiaans)/Türk (Turks)/Suomi (Fins)

Standaard: English

### VERANDER ID CODE



Stel een toegangscode en NFC-ID in om een station in de programmamodus te plaatsen.

De toegangscode en de NFC-ID kunnen afzonderlijk worden ingesteld voor **Beheerder**-bevoegdheid en **Manager**-bevoegdheid.

**⚠ We raden u aan de ID-code te wijzigen alvorens de instellingen te configureren zodat de ingestelde gegevens niet door iemand anders kunnen worden aangepast.**

Item	Beschrijving
<b>NUMMER OPGEVEN</b> (Een ID-code instellen)	Alleen 4-cijfer getal
<b>Compatibel NFC-kaarttype</b>	Type-A en Type-F

### Hoe NFC-ID op apparaat registreren

1. Houd een NFC-kaart op de NFC-lezer in het NFC-KAART-registratievenster gedurende ongeveer 3 seconden.
2. Druk op de volgende knop wanneer het ID wordt weergegeven.

Buitenpost:

Conciërgepost:

"GEREGISTREERD" wordt weergegeven om aan te geven dat de registratie is voltooid.

- \* Slechts één NFC-kaart kan worden geregistreerd voor elke Beheerder en Manager. Dezelfde kaart kan niet worden geregistreerd voor zowel Beheerder als Manager.
- \* Wanneer een geregistreerde kaart wordt gebruikt, wordt het huidige ID in het registratievenster van de NFC-kaart weergegeven. Volg de bovenstaande stappen om de kaart te overschrijven.

**OPMERKING:** Registreer het ID van het Android-apparaat niet als het wachtwoord.

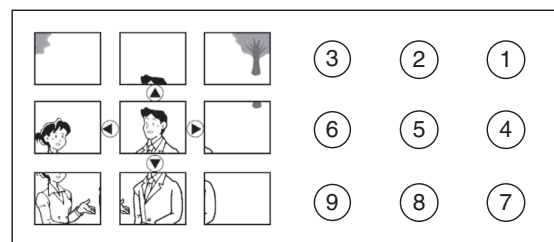
### PROGRAMMERING

Item	Beschrijving
<b>PROGRAMMERING</b>	→ <b>8</b>
<b>ZOOM PRESET</b>	Zie hieronder.
<b>DATA OVERSTUREN</b>	→ <b>8</b>
<b>NAZICHT SYSTEEM</b>	→ <b>8</b>



#### ZOOM POSITIE

U kunt de positie van de camera in de zoommodus instellen wanneer een binnenpost of conciërgepost wordt opgeroepen vanaf een buitenpost.



**Instelmethode:** Selecteer het gewenste positienummer ① tot ⑨ met behulp van het toetsenbord.

**Standaard:** Middenpositie [⑤]

- \* De instelling kan op dezelfde manier worden uitgevoerd, ook al bevindt de buitenpost zich in programmeermodus.
- \* Dezelfde instelling kan worden gedaan bij [INSTELLEN POST] - [CAMERAINSTELLING] - [CAMERA PRESET]/[ZOOM POSITIE] (→ P. 47).

**OPMERKING:** Voer, om de ingestelde positie te wijzigen, de instelwijziging opnieuw uit. De vorige instelling wordt overschreven.

## SYSTEEMINSTEL.

### ■ OPROEPMETHODE

Selecteer de zoekmethode voor een te bellen apparaat dat wordt weergegeven op het zoekscherm.

Keuzemogelijkheid	Beschrijving
NAAM/NR. ZOEKEN (standaard)	Zoeken naar een apparaat vanaf een lijst of invoeren van een app.nr. of naam bewoner.
LST.+AP.NR. SEL.	In een lijst naar een sectie zoeken, vervolgens een apparaat door een app. nr. in te voeren (alleen voor een systeem voor meerdere gebouwen)
APPARAATNUMMER	Selecteer een apparaat door een app.nr. in te voeren
NR.+AP.NR. SEL.	Selecteer een sectie door een sectienummer in te voeren, vervolgens een app.nr. (alleen voor een systeem voor meerdere gebouwen)

### ■ SECTIE-INFO. (Alleen voor een systeem voor meerdere gebouwen)

Informatie kan voor elke sectie worden ingevoerd.

Item	Beschrijving
SECTIENUMMER	Voer sectienummer in.
	Voer sectienaam, enz. in. * Sectienaam, enz. kunnen maximaal 32 tekens lang zijn.

### ■ INFO BEWONERS



Stel een nummer voor elke bewoner in en voer informatie voor de bewoner in.

Item	Beschrijving
APP.NR.	Voer app.nr. in.
	Voer naam van bewoner, enz. in. * Namen van bewoners, enz. kunnen maximaal 32 tekens lang zijn.

### Hoe informatie van bewoners registreren bij GT-NSB

Een apparaatnr. kan worden toegevoegd wanneer geopend met de Admin-bevoegdheid.

\* Sla stap 5 over om de naam van de bewoner te vervangen door de geregistreerde bewonersinformatie.

1. Ga naar de programmamodus met de Beheerder-bevoegdheid.
2. Selecteer "SYSTEEMINSTEL."
3. Selecteer "INFO BEWONERS".
4. Druk op .  
"APP.NR." wordt weergegeven.
5. Druk op  om het apparaat toe te voegen.  
Toevoeging van apparaatnr. is ingeschakeld.


6. Voer het apparaatnr. in en druk vervolgens op .

\* Apparaatnr. kan 1 tot 6 cijfers lang zijn.

7. Voer de naam van de bewoner in door één teken tegelijk in te voeren.

\* Naam van bewoner enz. kan maximaal 32 tekens lang zijn.





\* Maximaal 4 bewoners kunnen worden toegevoegd aan één woning (hetzelfde apparaatnr.).

8. Druk op  om te registreren.





### Hoe "INFO BEWONER" (apparaatnr., informatie bewoner en linkinstelling) verwijderen

1. Ga naar de programmamodus met de Beheerder-bevoegdheid.
2. Selecteer "SYSTEEMINSTEL."
3. Selecteer "INFO BEWONERS".

### Buitenpost (GT-DMB, GN-NSB):

4. Toon het invoerscherm voor de betreffende bewonersinformatie.
  5. Houd "\*" ingedrukt en druk vervolgens op / .
- "WISSEN?" wordt weergegeven.
6. Druk op /  om te verwijderen.

### Conciërgepost:

4. Selecteer de gewenste bewoner.
5. Druk op "  (  )".  
"WISSEN?" wordt weergegeven.
6. Druk op  (  ).

### ■ INGANGSINFO.

Stel een nummer voor elke post in en voer informatie voor de buitenpost in.

Item	Beschrijving
INGANGNUMMER	Voer buitenpostnummer in.
	Voer buitenpostnaam, enz. in. * Buitenpostnamen, enz. kunnen maximaal 32 tekens lang zijn..

### ■ CONC.POSTINFO.

Stel een nummer voor elke conciërgepost in en voer informatie voor de conciërgepost in.

Item	Beschrijving
CONCIERGEPOSTNR.	Voer conciërgepostnummer in.
	Voer conciërgepostnaam, enz. in. * Conciërgepostnamen, enz. kunnen maximaal 32 tekens lang zijn.

## INSTELLEN POST

### TOEGANGSCODE





Stel een toegangscode en NFC-ID voor het elektrische deurslot in.

\* Voor een buitenpost kunnen maximaal 500 toegangscode en NFC-ID's worden ingesteld.

Item	Beschrijving
<b>NUMMER OPGEVEN</b> (Een toegangscode instellen)	Alleen nummers * Selecteer het aantal cijfers uit 4, 5 en 6. (Standaard: 4)
<b>NFC-KAART</b> (Een NFC-ID instellen)	Compatibel NFC-kaarttype: Type-A en Type-F

### Hoe NFC-ID op buitenpost registreren

1. Voer het te registreren TOEGANGSCODE in de NFC-kaartregistratiemodus in.
2. Druk op .
3. Houd een NFC-kaart gedurende ongeveer 3 seconden op de NFC-lezer.
4. Druk, wanneer de ID wordt weergegeven, op .




"GEREGISTREERD" wordt weergegeven om aan te geven dat de registratie is voltooid.

\* Wanneer een geregistreerde kaart wordt gebruikt, wordt het huidige ID in het registratievenster van de NFC-kaart weergegeven. Volg de bovenstaande stappen om de kaart te overschrijven.

#### OPMERKING:





Registreer het ID van het Android-apparaat niet als de toegangscode.

### Een geregistreerde NFC-ID verwijderen

1. Voer de ID in die u wilt verwijderen in de NFC-kaartregistratiemodus.
2. Druk op .
3. Druk op .  
De ingevoerde ID zal nu worden verwijderd.
4. Druk op .

## TIMER INSTELLEN

Stel de duur voor elke timerbediening in.

Item	Beschrijving	Instellingsbereik
<b>WERKING TIMER</b> 	Het systeem keert terug naar stand-by-modus als de post niet wordt bediend gedurende de ingestelde tijdsduur.	15-99 sec. (standaard: 15)
<b>TIMER PROGRAMMA</b> 	Als in de programmeermodus geen bediening wordt uitgevoerd gedurende de ingestelde tijdsduur, dan wordt de programmeermodus automatisch geannuleerd.	30-99 sec. (standaard: 60)
<b>OPROEP-TIJD</b> 	Oproepen van buitenposten en conciërgenposten verlopen na de ingestelde tijdsduur.	30-99 sec. (standaard: 45)
<b>ONTGREDELTIMER (*1)</b> 	Stel de duur van het elektrische deurslot in nadat het elektrische deurslot werd bediend. * Als de timer op 00 seconden wordt ingesteld, dan ontgrendelt de deur uitsluitend wanneer de deurontgrendeling-knop ingedrukt wordt gehouden.	00-20 sec. (standaard: 00)

### TAAL BEGELEIDING (\*2)



Stel in of spraakbegeleiding wordt gebruikt, te horen wanneer een oproep wordt ontvangen, enz. en selecteer de begeleidingstaal.

#### Keuzemogelijkheden:

Geen begeleiding/English (Engels)/Français (Frans)/Nederlands/  
Español (Spaans)/Deutsch (Duits)/Norsk (Noors)/Beltoon

**Standaard:** Geen begeleiding




- Geen begeleiding: De spraakbegeleiding wordt niet gebruikt.
- Beltoon: In plaats van de spraakbegeleiding wordt geluid gebruikt.

(\*1): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling alleen worden uitgevoerd met behulp van de VR1-keuzeknop op de post.

(\*2): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op de post.


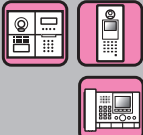
## ■ SCHERMINSTELLING

Configureer de instellingen voor het scherm.

Item	Beschrijving	Instellingsbereik
<b>SCHERMTHEMA</b> 	Stel de achtergrondafbeelding van het scherm in.	A/B (standaard: A)
<b>SNELHEID TEKST</b> 	Stel de tekstsnelheid van berichten in op buitenpostscherm.	TRAAG 0 - 9 SNEL (standaard: 5)
<b>HELDERHEID (*3)</b> 	Pas de schermhelderheid aan.	DONKER 0 - 9 LICHT (standaard: 5)

## ■ SORT. INSTELLING

Configureer de instellingen voor apparaat zoeken.

Item	Beschrijving	Keuzemogelijkheden
<b>WEERGAVE APP.NR</b> 	Stel in of app.nr. en naam van bewoner (AAN) of alleen naam van bewoner (UIT) op het buitenpostscherm wordt getoond.	AAN/UIT (standaard: AAN)
<b>RANGSCHIKKING</b> 	Stel de rangschikking voor zoeken in. Selecteer naamvolgorde of volgorde app.nr. voor het zoeken bij buitenposten en conciërgenposten.	VOLGENS NAAM VOLGENS NUMMER (standaard: VOLGENS NAAM)

(\*3): Voor een conciërgenpost kan deze instelling worden uitgevoerd door gebruikers.

## ■ WACHTSCHERM



Stel het schermtype in dat wordt weergegeven in stand-by-modus.

Item	Beschrijving	Instellingsbereik
<b>WACHTSCHERM</b>	Kies uit het volgende om het schermtype in te stellen in stand-by-modus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>BEGROETING:</b> Begroetingsbericht * Het begroetingsbericht kan worden gewijzigd door maximaal 160 tekens te gebruiken. * Voor GT-DB(-V, -VN) kan het begroetingsbericht worden gewijzigd bij "ONTHAALBOODSCHAP".</li> <li>• <b>BEDIENING:</b> Bediening scherm</li> <li>• <b>FOTO (alleen GT-DMB)</b> * Upload een foto met behulp van een pc.</li> <li>• <b>KORT OVERZICHT (alleen GT-DMB)</b> * Wanneer KORT OVERZICHT wordt geselecteerd, configureer de instelling van "KORT OVERZICHT".</li> </ul>	BEGROETING/ BEDIENING/ FOTO/ KORT OVERZICHT (standaard: BEGROETING)
<b>KORT OVERZICHT</b>	Stel namen van bewoners (en app.nr.) in voor weergave in het korte overzicht in stand-by-modus.	-

## ■ SNELKIEZEN



Beschikbaar op een GT-NSB verbonden met een GT-SW. De naam van een bewoner (en app.nr.) kan aan een oproepknop van GT-SW worden toegewezen. Bewoners kunnen worden toegewezen aan maximaal vier oproepknoppen.

### Toewijzingsmethode

#### [Bij gebruik van GT-NSB]

1. Selecteer [INSTELLEN POST] → [SNELKIEZEN] in de programmamodus.
2. Voer het nummer van een oproepknop in waaraan u een bewoner wilt toewijzen, druk vervolgens op .
  - \* Wanneer er geen bewoner is toegewezen, wordt "GEEN TOEWIJZING" weergegeven. Indien al toegewezen, wordt de informatie van de bewoner weergegeven. Om de weergegeven toegewezen informatie te verwijderen, drukt u op . GEEN TOEWIJZING wordt weergegeven. Druk op .
3. Druk op om naar een gewenste bewoner te zoeken. "INV. TOEST.NR." wordt weergegeven.
  - (a) Zoeken op APPARAATNR.:  
Voer het APPARAATNR. in.
  - (b) Zoeken op naam bewoner:  
Druk op . "LETTER INVOEREN" wordt weergegeven. Voer een letter voor de naam van de bewoner in.
    - \* Om terug te keren naar zoeken op APPARAATNR., drukt u op .
    - \* Druk op om naar stap 2 terug te keren.
4. Geef gewenste informatie van een bewoner weer, druk vervolgens op .

De geselecteerde bewoner is toegewezen.

#### [Bij het gebruik van de GT Setup Tool]

Voer de instelling van [Bewoner] → [Kort overzicht] uit. Het wordt toegepast op de instelling "SNELKIEZEN".

## ■ BEWAKING INKOM (\*2)



Schakel bewaken van een buitenpost vanaf een binnenpost of conciërgenpost in (AAN) of uit (UIT).

Standaard: UIT

(\*2): Voor een modulair-type buitenpost kan deze instelling worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op de post.

## ■ NACHTVERLICHTING (\*4)



Stel in of de automatische nachtverlichtingsfunctie van de led-verlichting van een buitenpost wel of niet wordt gebruikt.

Keuzemogelijkheid	Beschrijving
AUT. VERLICHTING (standaard)	's Nachts gaat de led-verlichting op een buitenpost automatisch branden tijdens een oproep van een buitenpost.
ALTIJD UIT	De led-verlichting op een buitenpost is altijd uit.

## ■ OPROEPKNOPNUMMER VOOR LICHTBEDIENING



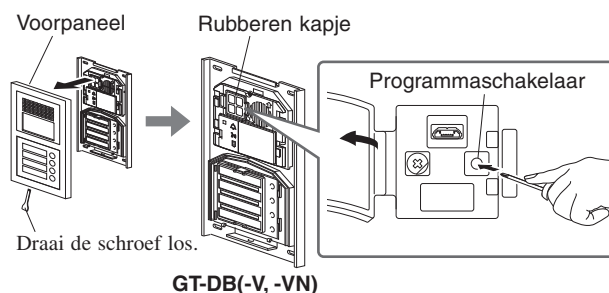
Eén van de oproepknoppen op de GT-SW kan als de lichtknop worden ingesteld.

\* Deze functie is niet beschikbaar wanneer GT-NSB is aangesloten op het station.

### Instelmethode

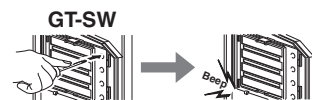
\* Stel van tevoren DIP-schakelaar nr. 2 van SW1 op GT-VB in op "OFF".

1. Verwijder het voorpaneel en het rubberen kapje, gebruik vervolgens een dunne schroevendraaier om de programmaschakelaar in te drukken.



2. Druk op en laat de betreffende oproepknop los terwijl de IN USE LED knippert.

\* Druk niet langer dan 1 seconde op de knop.



Enmalig wordt een elektronisch signaal afgegeven.

### Hoe te gebruiken

Druk op de oproepknop die is toegewezen als de lichtknop om de lamp aan te doen die is aangesloten op de ingang.



(\*4): Deze instelling kan worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op GT-VB.

## ■ CAMERAINSTELLING

Stel het gebruik van een buitenpostcamera in.

Item	Beschrijving	Instellingsbereik
<b>WEERGAVE OPROEP</b> (*4)	Selecteer uit het volgende de schermmodus van cameraopnamen tijdens een oproep. <ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM Alleen zoommodus</li> <li>• BREEDHOEK Alleen breedhoekmodus</li> <li>• ZOOM 3S &gt;&gt; BREED Zoommodus in 3 seconden, daarna overschakeling naar breedhoek</li> <li>• BREED 3S &gt;&gt; ZOOM Breedhoekmodus in 3 seconden, daarna overschakeling naar zoom</li> </ul>	ZOOM/ BREEDHOEK/ ZOOM 3S >> BREED/ BREED 3S >> ZOOM (standaard: ZOOM)
<b>RELAIS OF CCTV</b> (*4)	Selecteer het optionele apparaat aangesloten op een buitenpost die inschakelt wanneer de lichtknop op een binnenpost wordt ingedrukt. <ul style="list-style-type: none"> <li>• RELAIS Selecteer dit wanneer verlichting is aangesloten.</li> <li>• CCTV-SCHAKELAAR Selecteer dit wanneer een bewakingscamera is aangesloten.</li> </ul>	BEDIENINGSCONTACT/ CCTV-SCHAKELAAR (standaard: RELAIS)
<b>PRIORIT. CAMERA</b>	Stel cameravorkeur in wanneer een binnenpost worden opgeroepen door een buitenpost. <ul style="list-style-type: none"> <li>• INTERNE CAMERA De ingebouwde camera in de buitenpost.</li> <li>• EXTERNE CAMERA Een bewakingscamera, enz. aangesloten op de buitenpost.</li> </ul>	INTERNE CAMERA/ EXTERNE CAMERA (standaard: INTERNE CAMERA)
<b>ZOOM PRESET</b>	U kunt de positie van de camera in de zoommodus instellen wanneer een binnenpost station wordt opgeroepen vanaf een buitenpost.	(standaard: middenpositie [5])
<b>ZOOM POSITIE</b>	Selecteer het gewenste positienummer ① tot ⑨ met behulp van het toetsbord. (→P. 42)	
<b>ZICHTBAARHEID</b>	Stel dit item in op AAN wanneer een buitenpost is geïnstalleerd bij een locatie waar achtergrondverlichting het zicht bemoeilijkt. De zichtbaarheid wordt mogelijk verbeterd. <p>* Deze functie is alleen overdag van toepassing.</p>	AAN/UIT (standaard: UIT)

(\*4): Deze instelling kan worden uitgevoerd met behulp van de DIP-schakelaar op GT-VB.

**ZOOM PRESET** instellen met behulp van een binnenpost (alleen voor stations met een zoom/breedbeeldfunctie)



### Instelmethode

1. Zet een buitenpost in de programmeermodus.
2. Start communicatie vanaf een binnenpost om de foto bij de momenteel ingestelde zoompositie weer te geven.
3. Pas de camerazoompositie aan met behulp van de knoppen [▲], [▼], [◀] en [▶] op de binnenpost.
4. Houd de [ZOOM/WIDE]-knop ingedrukt (ten minste 2 seconden).  
Er klinkt een signaal en de positie-instelling wordt voltooid.
5. Beëindig communicatie met de binnenpost.
6. Sluit de programmeermodus af vanaf de buitenpost.

\* Het indrukken van de oproepknop van de buitenpost stelt een koppeling in met de binnenpost, maar vooraf ingestelde instellingen kunnen niet worden uitgevoerd.

\* De positie ingesteld bij één buitenpost wordt toegepast op alle gekoppelde binnenposten.

#### OPMERKINGEN:

- Stel, om de ingestelde zoompositie te wijzigen, de ZOOM PRESET opnieuw in. De vorige instelling wordt overschreven.
- De ingestelde zoompositie wordt ook toegepast op de subbinnenpost. De ZOOM PRESET kan niet worden ingesteld met behulp van een subbinnenpost.

## ■ EXT. SIGNAAL



Configureer de overdrachtsinstelling voor conciërgenposten.

Item	Beschrijving	Keuzemogelijkheden
<b>OPROEP</b>	Stel in of oproepen naar conciërgenposten naar de RYC-RYC-terminal (AAN) worden overgebracht.	AAN/UIT (standaard: AAN)
<b>ALARM</b>	Stel in of noodalarmen naar de RYK-RYK-terminal (AAN) worden overgebracht.	AAN/UIT (standaard: AAN)

## ■ TOESTEL BELT



Schakel oproepen van een binnenpost in/uit.

## ■ ID VIDEO-OPROEP



Stel de buitenpost in die kan worden weergegeven door op de VIDEO CALL-knop te drukken.

#### Keuzemogelijkheden:

N.V.T.  
INGANG ID 1  
INGANG ID 2  
Standaard: n.v.t.

**ANDERE INSTEL.**



**■ RS485-INSTELLING**

\* Deze instelling is alleen nodig in Frankrijk.

Stel RS485-protocoltype in. Selecteer "AIPHONE" of "HEXACT®".

**Keuzemogelijkheden:**

AIPHONE

HEXACT®

**■ VOL. BEGELEIDING**

Volumebegeleiding kan worden aangepast.

**Instellingsbereik:** LAAG 1 tot 3 HOOG

**Standaard:** 2



# INSTELLINGEN OP BINNENPOST

## 10 Alleen instellingen op GT-2C-L/GT-2C wijzigen

### OPMERKINGEN:

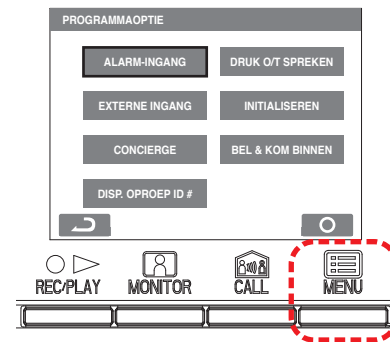
- Raadpleeg de handleiding die wordt meegeleverd bij de GT-2C-L/GT-2C voor de naam en de gebruiksaanwijzing van elk deel.
- De werkelijke schermen kunnen op basis van het systeem variëren.
- Wanneer de instellingen zijn gewijzigd, schakelt u de stroomtoevoer uit en opnieuw in. In bepaalde gevallen zijn de instellingen mogelijk niet gewijzigd.

### 10-1 Hoe het MENU gebruiken

- 1 Druk in de stand-bymodus op de [ADJUST]-knop en [ZOOM/WIDE]-knop totdat het waarschuwingsscherm wordt getoond. Druk op de [MENU]-knop in overeenstemming met het waarschuwingsscherm.



- 2 Druk op de knoppen [▲], [▼], [◀] en [▶] in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm om het gewenste onderdeel te selecteren en druk op de [MENU]-knop.



- 3 Om het wijzigen van de instellingen af te ronden en terug naar de stand-by-modus te gaan, druk op de [OFF]-knop. Druk in andere gevallen op de [MENU]-knop om de instellingen uit te voeren. Druk op de [REC/PLAY]-knop om de instellingen te annuleren en terug te gaan naar het vorige scherm.

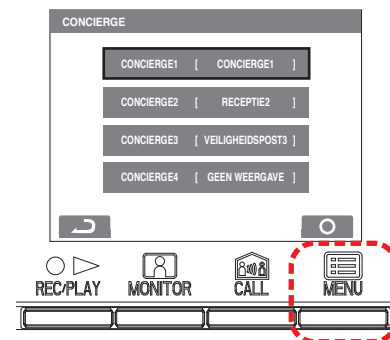
### 10-2 Instellingen conciërgenpost

Verander de namen van de conciërgenposten die met de GT-2C-L/GT-2C worden getoond.

- 1 Na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 selecteer 'CONCIERGE' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.

- 2 In het 'CONCIERGE'-scherm selecteer uit 'CONCIERGE1' tot 'CONCIERGE4' en druk op de [MENU]-knop.

Selecteer uit 'CONCIERGE/VEILIGHEIDSPPOST/RECEPTIE/GEEN WEERGAVE' voor elke post. Druk op de [MENU]-knop om de instellingen te voltooien.

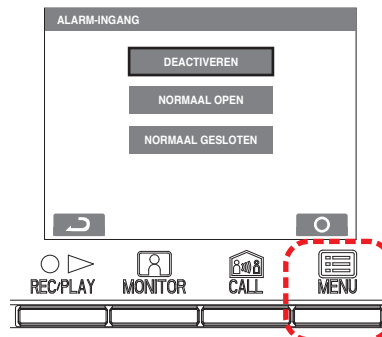


## 10-3 Instellingen alarmingang

Stel de noodingang in op 'actief' of 'niet-actief'.

- 1 Selecteer, na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 'ALARM-INGANG' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.

- 2 Selecteer 'DEACTIVEREN', 'NORMAAL OPEN' of 'NORMAAL GESLOTEN' in het 'ALARM-INGANG'-scherm. Druk op de [MENU]-knop om de instellingen te voltooien en terug te gaan naar het vorige scherm.

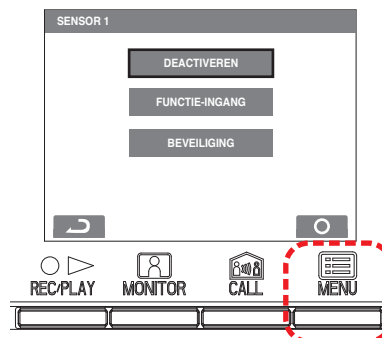
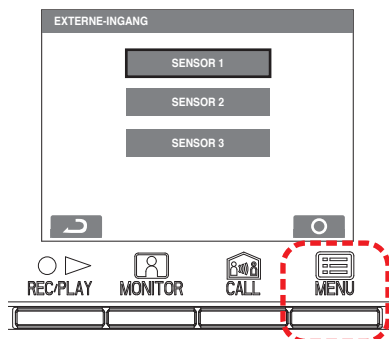


## 10-4 Externe inganginstelling

Stel de externe ingang (3 circuits) in op 'veiligheidssensor' of 'bruikbaarheidssensor'.

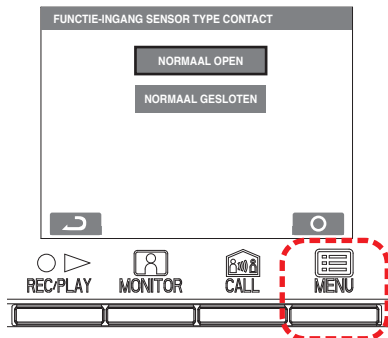
- 1 Selecteer, na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 'EXTERNE INGANG' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.
- 2 In het 'EXTERNE-INGANG'-scherm kies uit 'SENSOR1' tot 'SENSOR3' en druk op de [MENU]-knop.

- 3 Selecteer 'DEACTIVEREN/FUNCTIE-INGANG/BEVEILIGING' in elk scherm van 'SENSOR1' (SENSOR1 INSTELLING) tot 'SENSOR3' (SENSOR3 INSTELLING) en druk dan op de [MENU]-knop.



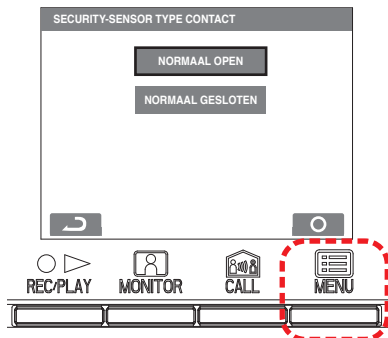
### Functiesensor instellen (detectiemethode)

- 4 Wanneer 'FUNCTIE-INGANG' is geselecteerd, selecteer 'NORMAAL OPEN' of 'NORMAAL GESLOTEN' in het 'FUNCTIE-INGANG SENSOR TYPE CONTACT'-scherm en druk op de [MENU]-knop.



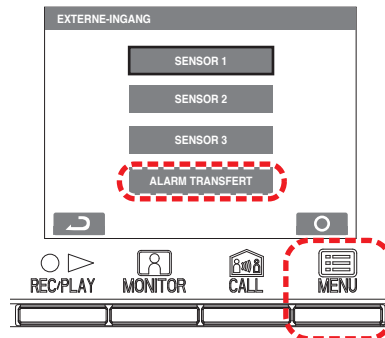
### Veiligheidssensor instellen (detectiemethode)

- 4 Wanneer 'BEVEILIGING' is geselecteerd, selecteer 'NORMAAL OPEN' of 'NORMAAL GESLOTEN' in het 'SECURITY-SENSOR TYPE CONTACT'-scherm en druk op de [MENU]-knop.

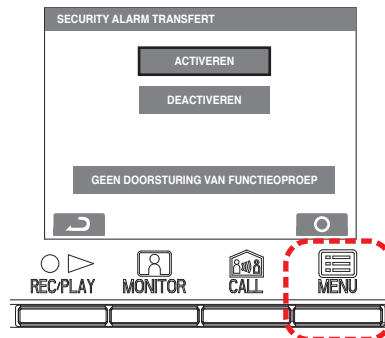


### Veiligheidssensor (alarm doorschakelen)

- 5 Wanneer 'BEVEILIGING' is geselecteerd in het 'EXTERNE-INGANG'-scherm selecteer 'ALARM TRANSFERT' en druk op de [MENU]-knop.



- 6 Selecteer uit 'ACTIVEREN/DEACTIVEREN' in het 'SECURITY ALARM TRANSFERT'-scherm. Druk op de [MENU]-knop om de instellingen te voltooien.

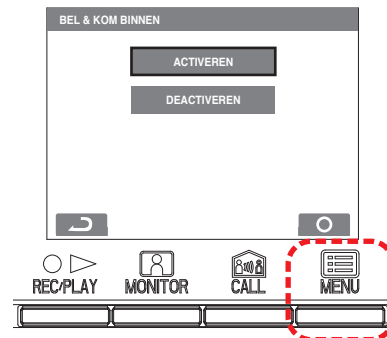


## 10-5 Automatische deuropener instellen

Stel de bel-en-kom-binnen in op 'actief' of 'niet-actief'.

- 1 Selecteer, na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 'BEL & KOM BINNEN' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.

- 2 Selecteer uit 'ACTIVEREN/DEACTIVEREN' in het 'BEL & KOM BINNEN'-scherm. Druk op de [MENU]-knop om de instellingen te voltooien.

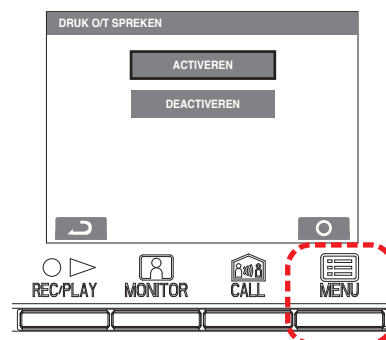


## 10-6 Druk-om-te-spreken-instelling

Stel druk-om-te-spreken tijdens de communicatie in op 'actief' of 'niet-actief'.

- 1 Selecteer, na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 'DRUK O/T SPREKEN' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.

- 2 Selecteer uit 'ACTIVEREN/DEACTIVEREN' in het 'DRUK O/T SPREKEN'-scherm. Druk op de [MENU]-knop om de instellingen te voltooien.



## 10-7 Instelling display oproep ID

Stel de weergave van de oproep ID van de buitenpost of de conciërgepost in op activeren of deactiveren als een omroep daarvan afkomstig wordt ontvangen.

- 1 Selecteer, na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 'DISP. OPROEP ID #' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.

- 2 Selecteer uit 'ACTIVEREN/DEACTIVEREN' in het 'DISP. OPROEP ID #-scherm. Druk op de [MENU]-knop om de instellingen te voltooien.



## 10-8 Initialiseren

Alle instellingen kunnen worden teruggezet op de oorspronkelijke waarden die waren ingesteld bij aankoop.

**OPMERKINGEN:**

- Opgenomen beelden worden gewist en de instellingen worden gereset.
- Vooraf ingestelde functies worden niet gereset.

Instellingen terugzetten op standaardwaarden met "Standaardinstelling terugzetten"

Naam instelling		Beschrijving
DATUM/TIJD		01/JAN/2011 00 : 00
TAAL		ENG FRA DEU ESP NED ITA
BELTOON BUITENPOST		♪1 • ♪2 • ♪3 • ♪4 • ♪5
BELTOON DEURPOST		♪1 • ♪2 • ♪3 • ♪4 • ♪5
BELTOON CONCIERGE		♪1 • ♪2 • ♪3 • ♪4 • ♪5
BEL & KOM BINNEN		ACTIVEREN DEACTIVEREN
DRUK O/T SPREKEN		ACTIVEREN DEACTIVEREN
DISP. OPROEP ID #		ACTIVEREN DEACTIVEREN
BEELDGEHEUGEN	Beelden	Alle opgeslagen beelden worden gewist
	Scherm	• Zoom X 6 • Breedbeeld X 6 • Zoom X 3, breedbeeld X 3 • Breedbeeld X 3, zoom X 3
OPROEPTIJD		30 sec. • 45 sec. • 60 sec. • 90 sec. • 120 sec.
NACHTVERLICHTING		ACTIVEREN • DEACTIVEREN
ALARM-INGANG		DEACTIVEREN • NORMAAL OPEN • NORMAAL GESLOTEN
EXTERNE INGANG (S1 tot S3)		DEACTIVEREN • FUNCTIE-INGANG • BEVEILIGING
FUNCTIE-INGANG-SENSOR	Detectie	NORMAAL OPEN • NORMAAL GESLOTEN
	Alarm timer	10 sec. • 1 min. • 10 min. • 1 UUR • CONT. (continu)
BEVEILIGING-SENSOR	Detectie	NORMAAL OPEN • NORMAAL GESLOTEN
	Alarm timer	10 sec. • 1 min. • 10 min. • 1 UUR • CONT. (continu)
	Alarm transfert	ACTIVEREN • DEACTIVEREN
INSCHAKELTIJD		0 sec. • 30 sec. • 60 sec. • 120 sec. • 300 sec. • 600 sec.
UITSCHAKELTIJD		0 sec. • 30 sec. • 60 sec. • 120 sec. • 300 sec. • 600 sec.
VEILIGHEIDSCODE		▲ • ► • ▼ • ◀
RESET INSTELLING		ACTIVEREN • DEACTIVEREN
CONCIERGE (CONCIERGE 1 tot 4)		CONCIERGE • VEILIGHEIDSPOST • RECEPTIE • GEEN WEERGAVE

\*  : standaardinstelling.

- 1 Selecteer, na het uitvoeren van stap 1 in deel 10-1 'INITIALISEREN' in het 'PROGRAMMAOPTIE'-scherm en druk op de [MENU]-knop.
- 2 Druk op de [MENU]-knop in het 'INITIALISEREN'-scherm om de initialisatie uit te voeren. Druk op de [REC/PLAY]-knop om de initialisatie te annuleren en terug te gaan naar het vorige scherm.



- 3 Het statuslampje en het lampje 'beltoon uit' gaan branden tijdens de initialisatie. Het scherm dooft wanneer de initialisatie voltooid is. (Het statuslampje knippert.)

# 11 De beheerdersinstellingen wijzigen op GT-1C7W-L/GT-1C7W

**OPMERKINGEN:**

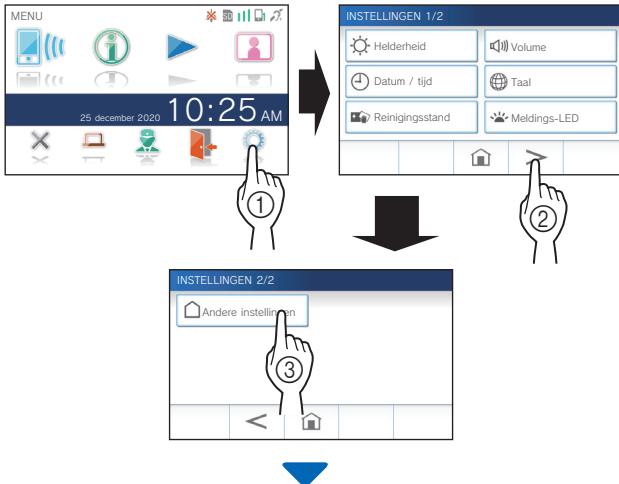
- Raadpleeg de handleiding van de GT-1C7W-L/GT-1C7W voor meer informatie.
- De schermafbeeldingen kunnen verschillen van het werkelijke product.

## 11-1 Knoppen of pictogrammen activeren/deactiveren

De volgende knoppen of pictogrammen kunnen worden weergegeven (AAN) of verborgen (UIT) op het scherm.

Knop	Instellingen	Standaard-
Deuropener	AAN/UIT	AAN
Optie-uitgang	AAN/UIT	AAN
Concierge	AAN/UIT	AAN
Dokteroproep	AAN/UIT	UIT
Relais of CCTV	AAN/UIT	UIT
Gehoorapp.pict.	AAN/UIT	AAN

**1** Raak op het MENU-scherm → → **Andere Instellingen** aan.



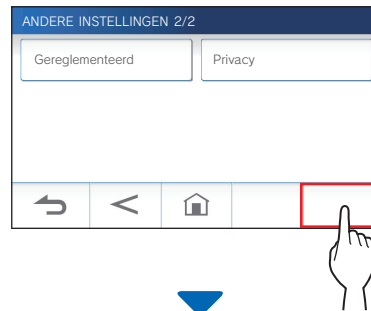
De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

**2** Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u aan.

**3** Raak aan.



**4** Raak het gebied (omringd door de rode lijn) aan en houd het gedurende 2 seconden of langer vast.



De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

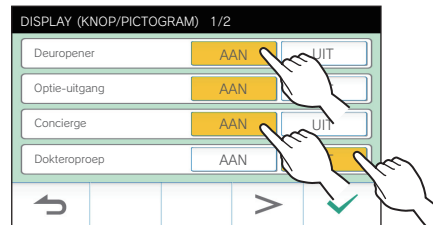
**5** Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u aan.

Het scherm BEHEERDERSINSTELLINGEN wordt weergegeven.

**6** Raak **Display (knop/pictogram)** aan.



**7** Raak **AAN** of **UIT** aan voor elke knop/pictogram.



\* Raak of aan om door de lijst te bladeren.

**8** Raak aan om veranderingen toe te passen.

\* Raak aan om te annuleren.

**11-2** Instellen van de tijdsduur voor de optie-uitgang

Instellingen	1 tot 30 (sec.)
Standaard	5

**1** Raak op het MENU-scherm  →  → **Andere instellingen** aan.

De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

**2** Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u  aan.

**3** Raak  aan.



**4** Raak het gebied (omringd door de rode lijn) aan en houd het gedurende 2 seconden of langer vast.



De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

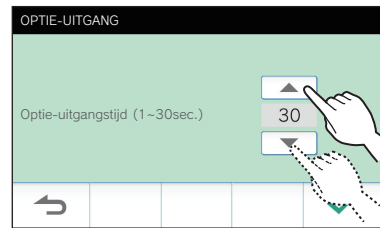
**5** Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u  aan.

Het scherm BEHEERDERSINSTELLINGEN wordt weergegeven.

**6** Raak **Optie-uitgang** aan.



**7** Raak  of  aan om de tijdsduur voor de optie-uitgang aan te passen.



**8** Raak  aan om veranderingen toe te passen.

\* Raak  aan om te annuleren.

**11-3** Logbestanden exporteren

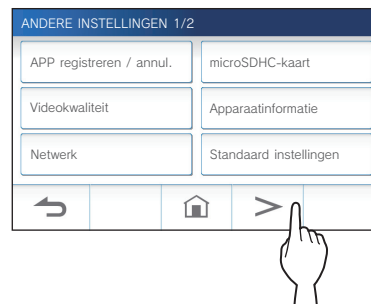
Logbestanden kunnen worden geëxporteerd naar microSDHC-kaart.

**1** Raak op het MENU-scherm  →  → **Andere instellingen** aan.

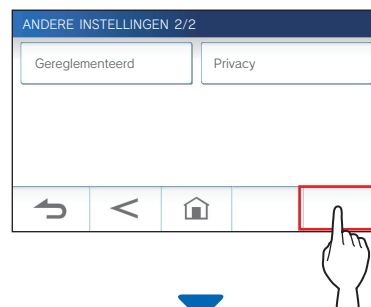
De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

**2** Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u  aan.

**3** Raak  aan.



**4** Raak het gebied (omringd door de rode lijn) aan en houd het gedurende 2 seconden of langer vast.



De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

**5** Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u  aan.

Het scherm BEHEERDERSINSTELLINGEN wordt weergegeven.

**6 Raak  Exp. log naar microSDHC aan.**



**7 Raak  aan om door te gaan met het exporteren van logbestanden.**

\* Raak  aan om te annuleren.

**11-4**

**Alle instellingen terugzetten op de fabrieksinstellingen**

\* Deze handeling verwijdert alle opnamen, inclusief de beveiligde.

**1 Raak op het MENU-scherm  →  →  Andere instellingen aan.**

De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

**2 Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u  aan.**

**3 Raak  aan.**



**4 Raak het gebied (omringd door de rode lijn) aan en houd het gedurende 2 seconden of langer vast.**

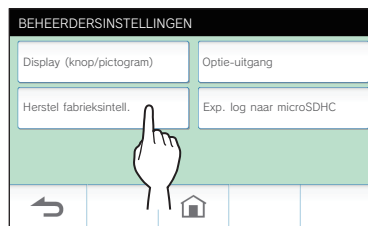


De bevestigingsmelding zal worden weergegeven.

**5 Om door te gaan met het configureren van de instellingen, raakt u  aan.**

Het scherm BEHEERDERSINSTELLINGEN wordt weergegeven.

**6 Raak  Herstel fabrieksintell. aan.**



**7 Raak  aan om door te gaan met het initialiseren van de instellingen.**

\* Raak  aan om te annuleren.

Wanneer de melding „Initialiseren gelukt.” verschijnt, is het initialiseren voltooid en wordt er teruggekeerd naar het scherm LANGUAGE 1/2.

**OPMERKING:**

Het verdient aanbeveling om gebruikersinstellingen, opnamen en logs te verwijderen wanneer deze post van eigenaar verandert.





Uitgavedatum: jan. 2021

© 0121 RZ 63268

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN