

**Overzicht voor programmeren
RFID-toegangssysteem**

Bestelnr. 2380477

→ In de volgende tabellen wordt in de eerste regel verwezen naar het hoofdstuknummer van de belangrijkste instructies, zodat u de gedetailleerde beschrijving gemakkelijker kunt vinden.

Programmeermodus oproepen (8. a)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]

→ De mastercode in de standaard-fabrieksinstelling (of na het resetten naar de fabrieksinstellingen) is **1 2 3 4 5 6**.

Mastercode wijzigen (8. b)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	0
3. Nieuwe mastercode invoeren	(nieuwe mastercode)
4. Invoer bevestigen	[#]
5. De nieuwe mastercode nogmaals invoeren	(nieuwe mastercode)
6. Invoer bevestigen	[#]
7. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ De mastercode moet uit 6 cijfers bestaan.

Inlezen van de gebruikerstransponder met IR-afstandsbediening (8. c) Mogelijkheid 1: Sla de gebruikerstransponder automatisch op in het eerstvolgende vrije geheugen.	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	1
3. Transponder inlezen	(Transponder lezen) of Voer het 8/10-cijferige transpondernummer in en bevestig met de [#] toets
4. Sluit de inleesmodus af	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ Om meerdere gebruikerstransponders na elkaar in te lezen, herhaalt u stap 3. Het geheugennummer wordt automatisch met één verhoogd.

Inlezen van de gebruikerstransponder met IR-afstandsbediening (8. c) Mogelijkheid 2: De gebruikerstransponder aan een specifiek geheugen toewijzen	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	1
3. Geheugennummer invoeren	(Geheugennummer), mogelijk is 1 2 0 0 0
4. Invoer bevestigen	[#]
5. Transponder inlezen	(Transponder lezen) of Voer het 8/10-cijferige transpondernummer in en bevestig met de [#] toets
6. Sluit de inleesmodus af	[#]
7. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ Om meerdere gebruikerstransponders na elkaar in te lezen, herhaalt u de stappen 3+4+5.

Inlezen van de gebruikerstransponder met IR-afstandsbediening (8. c) Mogelijkheid 3: Grootschalige registratie van gebruikerstransponders, mits hun transpondernummers opeenvolgend zijn	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	1
3. Voer het eerste geheugennummer in van waaruit de grootschalige registratie moet worden uitgevoerd	(Geheugennummer), mogelijk is 1 2 0 0 0
4. Invoer bevestigen	[#]
5. Voer het aantal transponders voor de grootschalige registratie in	(aantal), bijv. 3 0
6. Invoer bevestigen	[#]
7. Voer het transpondernummer van de eerste transponder in	(8/10-cijferig transpondernummer)
8. Invoer bevestigen	[#]
9. Sluit de inleesmodus af	[#]
10. Programmeermodus beëindigen	[*]

Gebruikerstransponder met mastertransponder inlezen (8. c)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Inleesprocedure starten	(Mastertransponder lezen)
2. Transponder inlezen	(Transponder lezen) of Voer het 8/10-cijferige transpondernummer in en bevestig met de [#] toets
3. Inleesprocedure beëindigen	(Mastertransponder lezen)

Individuele gebruikerstransponder (8. d) wissen met de IR-afstandsbediening	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	2
3. Voer verwijdering uit	(Transponder lezen) of Voer het 8/10-cijferige transpondernummer in en bevestig met de [#] toets of Geheugennummers invoeren (1 2 0 0 0) en met de toets [#] bevestigen
4. Wismodus afsluiten	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

Afzonderlijke gebruikerstransponders wissen (8. d) met de mastertransponder	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Start wismodus	2x (Mastertransponder lezen)
2. Transponder wissen	(Transponder lezen) of Voer het 8/10-cijferige transpondernummer in en bevestig met de [#] toets
3. Wismodus afsluiten	(Mastertransponder lezen)

Alle gebruikerstransponders wissen (8. e)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	2
3. Mastercode invoeren ter bevestiging	(Mastercode)
4. Invoer bevestigen en de wismodus verlaten	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

Activeringsduur van het wisselcontact instellen (8. f)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	[3]
3. Activeringsduur voor het wisselcontact	[1] [9] [9] = 1 - 99 seconden of [0] = Toggle-werking
4. Invoer bevestigen	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ De activeringstijd in de standaard-fabrieksinstelling (of na het resetten naar de fabrieksinstellingen) is 5 seconden.

Selecteer of deactiveer de beveiliging tegen onjuiste invoer (8. g)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	[4]
3. Beveiligingsfunctie selecteren	[0] = Beveiligingsfunctie is gedeactiveerd of [1] = Blokkering gedurende 10 minuten (tijdens deze periode is noch toegang via een geldige gebruikerstransponder, noch bediening via IR-afstandsbediening mogelijk; ook de mastertransponder heeft geen functie) of [2] = Blokkering met alarm gedurende 1 - 3 minuten (zie hoofdstuk 8. h voor het instellen van de alarmduur); het alarm kan voortijdig worden gestopt met een geldige gebruikerstransponder of door het invoeren van de mastercode met de IR-afstandsbediening
4. Invoer bevestigen	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ Als de functie [2] is geselecteerd, dan moet de alarmduur (1-3 minuten, standaardinstelling = 1 minuut) nog worden ingesteld.

Instellen van de alarmduur voor de beveiligingsfunctie (8. h)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	[5]
3. Tijd voor de alarmduur instellen	(alarmduur); mogelijk is [1] [3] minuten
4. Invoer bevestigen	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ De alarmduur in de standaard-fabrieksinstellingen (of na het resetten naar de fabrieksinstellingen) is 1 minuut.

In-/uitschakelen van de LED- en geluidssignalen (8. i)	
Verloop	Toetsencombinatie/bediening
1. Programmeermodus oproepen	[*] (Mastercode) [#]
2. Programmeercode invoeren	[6]
3. Functie selecteren	[1] = LED uitgeschakeld of [2] = LED ingeschakeld of [3] = Geluidssignaal uitgeschakeld of [4] = Geluidssignaal ingeschakeld
4. Invoer bevestigen	[#]
5. Programmeermodus beëindigen	[*]

→ In de standaard-fabrieksinstellingen (of na het resetten naar de fabrieksinstellingen), zijn zowel de LED als het geluidssignaal ingeschakeld.