

Van der Bilt

Verkorte Gebruikshandleiding Compact Keypad

Weergave van meerdere gebieden

Het systeem in-en uitschakelen

- Voer een geldige gebruikerscode in.
- ⇒ De namen van de gebieden of gebiedsgroepen worden weergegeven.
- ➡ De huidige toestand van het gebied of de gebiedsgroep wordt weergegeven aan de rechterzijde van de display en door de leds boven de display.



➡ De volgende toestanden zijn mogelijk:

Pictogram	Functie
	Inschakelen (alle gebieden van de gebiedsgroep zijn ingeschakeld)
	Uitschakelen (alle gebieden van de gebiedsgroep zijn uitgeschakeld)
	Gemengd ingeschakeld (de gebieden van de gebiedsgroep hebben verschillende inschakeltoestanden.).
A	Deelschakeling A (alle gebieden de gebiedsgroep zijn ingesteld op Deelschakeling A)
В	Deelschakeling B (alle gebieden van de gebiedsgroep zijn ingesteld op Deelschakeling B)

De toestand van een gebiedsgroep wijzigen:

- 1. Blader met de toetsen ▲ ▼ totdat de gewenste gebiedsgroep zichtbaar is.
- 2. Druk op de betreffende softwaretoets om de toestand van de hele gebiedsgroep te wijzigen.

De toestand van één gebied wijzigen (gemengde instelling mogelijk):

- 1. Blader met de toetsen ▲ ▼ totdat de gewenste gebiedsgroep zichtbaar is.
- 2. Druk op OK
- Alle gebieden van deze gebiedsgroep worden weergegeven.
- 3. Blader met de toetsen ▲ ▼ totdat het gewenste gebied zichtbaar is.
- 4. Druk op de betreffende softwaretoets om de toestand te wijzigen.

De toestand van alle gebieden wijzigen:

- 1. Blader met de toets ▼ naar AL MIJN GEBIEDEN (in de weergave van de gebiedsgroep)
- 2. Druk op de betreffende softwaretoets om de toestand te wijzigen.

Alarm wissen

Als er een alarm is, wordt het alarm na aanmelding weergegeven.

Het alarm wordt weergegeven door het knipperende pictogram $oldsymbol{\Omega}$ en de knipperende led $oldsymbol{\Omega}$

1. Blader met de toetsen \blacktriangle \forall totdat de gewenste gebiedsgroep zichtbaar is.



INS	SCH./UI	TSCH	⊣.▶ 1
Gebied C	Groep 1		iQ
Gebied C	Groep 2		
Gebied (Groep 3		
Gebied (Groep 4		
	Q	Ai	В
ST 12			

2. Druk op de betreffende softwaretoets.

3. Blader met de toetsen $\blacktriangle \nabla$ totdat het gewenste gebied zichtbaar is.

GEBIED	GR(DEP 1	▶ 1
Gebied 1			iО
Gebied 2 Gebied 3 Gebied 4			
	Q	Ai	Bi

4. Druk op de softwaretoets onder het knipperende alarmpictogram.

⇒ In het volgende scherm wordt het alarm of worden de alarmen weergegeven.

ALARM	1
Ingang 1 QI	
×	₽₊

Er zijn twee alarmpictogrammen mogelijk:

Q !	Alarm kan niet worden gewist. De alarmconditie is nog aanwezig (de zone die het alarm veroorzaakt, is bijvoorbeeld nog open). Neem contact op met de installateur als het pictogram nog steeds wordt weergegeven nadat de desbetreffende zone is gesloten (bijv. venster).
Ģ	Alarm kan worden hersteld.

• Als het alarm kan worden gewist, drukt u op de toets $\mathbf{Q}\mathbf{A}$.

➡ Het alarm is gewist.

Storing herstellen

- Als er een storing is, wordt de storing na aanmelding weergegeven.
- \Rightarrow Het pictogram \bigwedge knippert.







- 1. Blader met de toetsen ▲ ▼ totdat de gewenste gebiedsgroep zichtbaar is.
- 2. Druk op OK.
- 3. Blader met de toetsen \blacktriangle \checkmark totdat het gewenste gebied zichtbaar is.



- 4. Druk op de softwaretoets onder het knipperende storingspictogram.
- 5. In het volgende scherm wordt de storing of worden de storingen weergegeven.



Er zijn twee storingspictogrammen mogelijk:

<u>∧</u> !	Storing kan niet worden gewist. Storingsconditie nog aanwezig.
\mathbb{A}	Storing kan worden gewist.

Als de storing kan worden gewist, drukt u op de softwaretoets onder het pictogram
De storing is gewist.



➡ Op de display wordt Klaar weergegeven. Instellen niet mogelijk



Als er bijvoorbeeld een open zone is, wordt het instelpictogram weergegeven met een informatiepictogram:



- 1. Blader met de toetsen ▲ ▼ totdat de gewenste gebiedsgroep zichtbaar is.
- 2. Druk op OK.
- ⇒ Alle gebieden van deze gebiedsgroep zijn zichtbaar.
- 1. Blader met de toetsen \blacktriangle \checkmark totdat het gewenste gebied zichtbaar is.
- 2. Druk op de softwaretoets onder het instelpictogram.
- ⇒ In het volgende scherm wordt de informatie over die zone weergegeven.

GEBIED 1	
Ingang 1	
Ingang 2	!

➡ De volgende toestanden zijn mogelijk:

Pictogram	Functie
Geen	Deze open zone kan worden uitgesteld (geforceerd inschakelen is mogelijk).
	Deze open zone kan niet worden uitgesteld (geforceerd inschakelen is niet mogelijk).