

# HANDLEIDING BEDIENINGSPANEEL

---



## Inhoud

INSTALLATIE.....	2
AANMELDEN .....	3
WACHTWOORDEN MANAGEN.....	4
ALARM IN- EN UITSCHAKELEN .....	6
FUNCTIES.....	8
SPECIFICATIES.....	9
WACHTWOORD RESETTEN.....	9



# INSTALLATIE

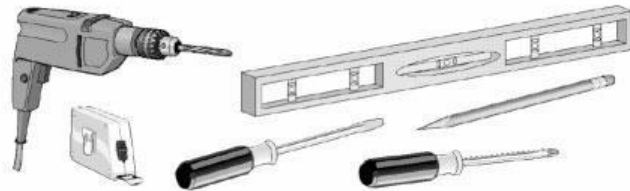
---

## Benodigheden voor installatie:

### Meegeleverd:

- Bedieningspaneel
- Bevestigingsschroeven
- Bevestigingsstrips
- Batterijen

### Niet meegeleverd:



**Installatie tijd:** Niet boren: 5 minuten

Boren: 15 minuten

*Zorg ervoor dat het bedieningspaneel buiten het bereik van kinderen wordt geplaatst.*

### Muurmontering zonder boren:

- Kies een handige locatie zoals de gang of op de muur naast een buitendeur die veel gebruikt wordt.
- Haal het bedieningspaneel uit de bijgeleverde houder.
- Plak achterop de houder de bevestigingsstrips en zoek een egaal stuk muur, druk de houder goed aan en controleer of deze recht hangt.
- Doe het bedieningspaneel in de houder en controleer of deze goed hangt.

### Muurmontering met boren:

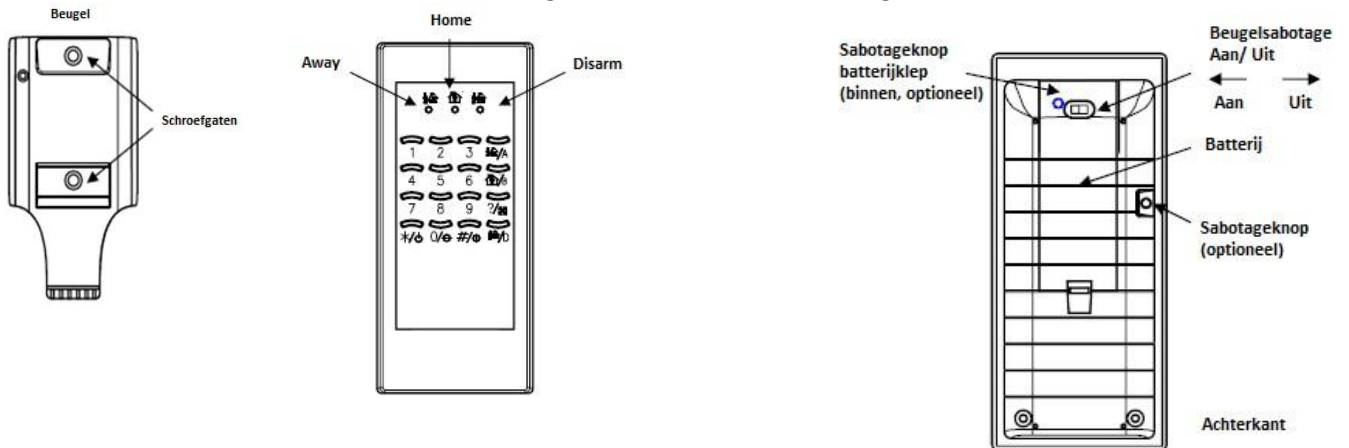
- Kies een handige locatie zoals in de gang of op de muur naast een buitendeur die veel gebruikt wordt.
- Haal het bedieningspaneel uit de bijgeleverde houder.



C) Gebruik de houder als template, markeer de gaten met een pen en boor vervolgens een 4.7mm gat van 1.7 cm diep. Doe de pluggen daarin en schroef vervolgens de beugel vast met de schroeven.

*Opmerking: Voor de muurmontage kunt u de sabotagefunctie inschakelen. Als het bedieningspaneel van de beugel wordt gehaald, zal er een sabotagesignaal naar de basiscentrale gestuurd worden.*

Hieronder ziet u enkele afbeeldingen van het bedieningspaneel.



## AANMELDEN

- Haal het bedieningspaneel uit de houder
- Log in op [Mijnsmartalarm.nl](http://Mijnsmartalarm.nl) en ga naar *Instellingen*. Klik op de *Voeg apparaat toe* en selecteer het bedieningspaneel.
- Voeg de batterijen toe. Draai hiervoor het bedieningspaneel om. In het midden boven bevindt zich het batterij vak. Het bedieningspaneel knippert een keer blauw.
- Klik op *Toevoegen* en druk 4x op 0 en vervolgens op #. U krijgt de melding *Apparaat succesvol toegevoegd*, tevens ziet u bij het rechtste LED lampje een groen licht knipperen. Herhaal deze handeling om de 10 seconden als u deze melding niet krijgt.



# WACHTWOORDEN MANAGEN

<b><u>Mogelijkheden</u></b>	<b><u>Uitleg</u></b>	<b><u>Handeling</u></b>
<i>Wat is de standaard pincode</i>	Het bedieningspaneel wordt standaard met een door de fabriek ingestelde code afgeleverd	De code hiervan is '0000'
<i>Ik wil de standaard pincode wijzigen</i>	Het wordt aan te raden de standaard code te wijzigen naar een code die voor u makkelijk te onthouden is	U typt eerst de fabriekscodes, vervolgens typt u '1XXXX' en nogmaals '1XXXX' waarbij 'XXXX' staat voor de nieuwe code. Uw code is nu gewijzigd
<i>Ik wil meerdere pincodes instellen</i>	Het is mogelijk met het bedieningspaneel van Smartalarm om meerdere pincodes te gebruiken	U typt eerst de hoofdpincode, vervolgens typt u 'NXXXX' en nogmaals 'NXXXX'. N is een getal tussen de 2 en 8, deze code is correct wanneer het paneel geen lange piep geeft. Als het wachtwoord al bestaat zal het bedieningspaneel lang piepen
<i>Hoeveel pincodes kan ik maximaal instellen</i>	Het is met het alarmsysteem mogelijk om meerdere codes in te voeren zodat iedereen een persoonlijke code kan gebruiken.	Het is mogelijk om naast de hoofdpincode nog 7 andere pincodes in te stellen



<i>Wat kan ik met de dwangcode</i>	Het alarmsysteem heeft ook een dwangcode waarmee je een SmartMessage kan laten versturen zonder dat het alarm afgaat.	De code van deze is standaard 8862, deze code intoetsen en het signaal wordt naar de basiscentrale verstuurd
<i>Ik wil een wachtwoord verwijderen</i>	Het is ook mogelijk om wachtwoorden te verwijderen wanneer een bepaalde code niet meer gebruikt wordt. De hoofdpincode en dwangcode kunnen niet worden verwijderd.	Typ de hoofdpincode, en vervolgens 'N0000', waarbij N het getal tussen de 2 en 8 is. nu komen er twee tonen en is het wachtwoord



# ALARM IN- EN UITSCHAKELEN

<b><u>Mogelijkheden</u></b>	<b><u>Uitleg</u></b>	<b><u>Handeling</u></b>
<i>Alarm aanzetten met uitlooptijd</i>	Het alarm kan aangezet worden met uitlooptijd, dat betekent dat u ongeveer 25/30 seconden uitlooptijd heeft	Voer uw vier cijferige pincode in en druk op de rode knop (dicht slot)
<i>Alarm snel aanzetten met uitlooptijd</i>	Het alarm kan ook aangezet worden zonder de pincode	Druk twee seconden op de alarm aan knop (slot dicht)
<i>Alarm uitschakelen</i>	Het alarm kan uitgezet worden met het bedieningspaneel	Voer uw vier cijferige pincode in en druk op de groene knop (slot open)
<i>Thuismodus inschakelen</i>	De thuismodus kan aangezet worden met het bedieningspaneel	Voer uw vier cijferige pincode in en druk op de knop met het huisje erboven
<i>Thuismodus uitschakelen</i>	De thuismodus kan uitgezet worden met het bedieningspaneel	Voer uw vier cijferige pincode in en druk op de groene knop (slot open)
<i>Statuscheck</i>	Het is mogelijk om een statuscheck te doen, u krijgt dan te zien op welke instelling het alarm nu staat ( <i>alarm aan, alarm uit, alarm aan thuis</i> )	Druk op het vraagteken en u krijgt te zien in welke modus het alarm op dit moment staat. Eén van de LED's zal licht geven bij de huidige modus.



*Het paniekalarm laten  
afgaan*

Het is ook mogelijk om  
zonder een code het  
paniekalarm af te laten  
gaan.

Druk op \* en op # en nu  
wordt het paniekalarm  
ingeschakeld. Het  
groene LED licht zal 1,5  
seconde branden en u  
hoort 2 korte tonen. Als u  
de meldkamer  
ingeschakeld heeft  
neemt deze contact met  
u op.



# FUNCTIES

---

1. Tweeweg radio

Elk commando wordt doorgegeven aan de basiscentrale.

Twee korte tonen betekent dat de commando is geaccepteerd.

Één lange toon betekent dat er geen geldige echo is ontvangen, en dus de opdracht niet uitgevoerd is .

2. 9 gebruikers wachtwoorden (4-cijfers)

Wachtwoord 1: Hoofdwachtwoord (standaard: 0000)

Wachtwoord 2-8: Gebruikerswachtwoord

Wachtwoord 9: Paniekwachtwoord (Door dit wachtwoord te gebruiken wordt het alarmsysteem op uit gezet en contactpersonen op de hoogte gebracht via meldingen.)

3. Individuele operatie en switch controle

Directe controle over de basiscentrale en 8 schakelaars.

4. Dwangcode operatie om CMS in stilte te informeren

In benauwde situaties kan de gebruiker het systeem forceren na het intoetsen van de dwangcode (standaard 8862) met elke in of uit commando, dan wordt een waarschuwing gestuurd naar de CMS om hulp in te schakelen.

5. Verzoeken voor alarm operaties statussen

Druk de “?” toets om te bekijken welke status de basiscentrale heeft, dit wordt getoond op het bedieningspaneel.

6. Controle met één druk op de knop voor switchen en operatie

7. Protectie voor ongeldige wachtwoorden

Het bedieningspaneel zal bij 20 foute wachtwoorden 3 minuten lang niet reageren op toetsen.

8. Sabotagedetectie: 2 sabotagedetectors (optioneel), één voor het eraf halen van de beugel (kan worden uitgezet) en de ander voor het openen van het batterij vak.

9. Lage batterij detectie: Wanneer de batterij bijna op is, wordt dit gedetecteerd. LED licht zal branden en een lage batterij signaal wordt verstuurd naar de basiscentrale elke 24 uur.





# SPECIFICATIES

---

**Vermogen:** 2 AAA alkaline batterijen

**Wachtwoorden:** 10 sets, 4-cijferig

**Stroomverbruik:** 10uA op stand-by, 30mA op actief

**Geschatte levensduur batterij:** 2 jaar (uitgaande van 20 x per dag)

**Radio:** 2-weg communicatie

**Grootte:** 65 x 28 x 15 mm (zonder de beugel)

**Gewicht (w/o batterij):** ~120g

## WACHTWOORD RESETTEN

---

1. Open het bedieningspaneel.
2. Verwijder de batterijen.
3. Schakel JP7 naar CLR-modus. (Zie afbeelding hieronder).
4. Sluit de batterijen aan.
5. U hoort nu 4x een korte toon.
6. Schakel JP7 terug naar de originele modus.

Het bedieningspaneel is succesvol gereset. Dit betekent dat nu de fabriekscodes weer actief is, alle opgeslagen wachtwoorden zijn gewist.

