

**HOME MOTION** by **somfy**®



# TaHoma Pad io

## Aanvullende handleiding voor installateur en gebruiker

**Ref. : 5115610A000 - 09/2013**

Somfy SAS, capital 20,000,000 euros, RCS Annecy 303.970.230

Copyright © 2012 - 2013 SOMFY SAS -

n° IDDN.FR.001.070022.000.S.P.2012.000.31500 - All rights reserved.

All reproduction, use, distribution of this software, in whole or in part, by any means, without SOMFY SAS's prior written approval, is strictly forbidden.

De Somfy-producten in deze handleiding moet geïnstalleerd worden door een professionele installateur van motoriserings- en huisautomatiseringssystemen, voor wie deze handleiding bestemd is. Daarnaast moet de installateur zich houden aan de geldende normen en wetgeving in het land waar het product geïnstalleerd wordt en zijn klanten informatie geven over de bediening en het onderhoud van de producten.



io-homecontrol® biedt een geavanceerde en veilige radiografische technologie die eenvoudig te installeren is. Producten van het merk io-homecontrol® communiceren met elkaar, wat het bedieningsgemak, de veiligheid en de energiebesparing bevordert.

[www.io-homecontrol.com](http://www.io-homecontrol.com)

HOME MOTION by **somfy**®

## inhoudsopgave

---

### Inleiding

### Beveiliging

- Beveiliging en aansprakelijkheid
- Bijzondere veiligheidsrichtlijnen

### Vereisten

### De TaHoma Pad io in detail

- Beschrijving van de TaHoma Pad io
- Beschrijving van de tafelsteun

### Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

#### • Configuratie van de TaHoma Pad io

- Taal kiezen
- Beschrijving van de stappen
- Datum en tijd instellen
- De stand-byfunctie van het scherm instellen
- De schemerfunctie instellen

#### • Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

- Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
- Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
- Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
- Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
- De detectie van toepassingen voltooien



- **Detectie van sensoren**
  - Detectie van sensoren
  - Sensoren benoemen
  - De detectie van sensoren voltooien
- **Configuratie van het huis**
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

## **Gebruik van de TaHoma Pad io**

- **Beginpagina**
- **"MIJN HUIS"**
- **Voorstelling van scenario's, dagen en weken**
- **"MIJN SCENARIO'S"**
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- **"MIJN WEEK"**
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- **"MIJN SENSOREN"**
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- **"DASHBOARD"**



## Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" (*voorbehouden aan installateur*)
- "toepassingen" (*aanbevolen voor installateur*)
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

## De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software

## Technische gegevens

- TaHoma Pad io - Functionaliteit - Netadapter
- Compatibiliteit van de TaHoma Pad io

 Gebruik de **zoekfunctie van Acrobat** om te **zoeken** op een trefwoord.



## Inhoudsopgave

---

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Inleiding

---

### Wat is io-homecontrol®?

**io-homecontrol®** is een draadloos communicatieprotocol dat door grote fabrikanten in de sector van de huisautomatisering wordt toegepast.

### Draadloos

Producten die compatibel zijn met het io-homecontrol®-protocol laten zich eenvoudig installeren zonder besturingsbus- of kabels. Dankzij het modulaire concept en de flexibiliteit van deze technologie kan een installatie constant mee evolueren.

### Uitwisseling van informatie tussen de toepassingen

io-homecontrol®-toepassingen maken gebruik van een bidirectionele technologie. Bedieningen, motoren en sensoren kunnen met elkaar communiceren en informatie uitwisselen. Statusmelding is een van de mogelijkheden die dit protocol biedt.

### Betrouwbare transmissie

De draadloze transmissie van commando's gebeurt via 3 verschillende radiofrequenties. Dit sluit transmissiestoringen uit. Bovendien kan een commando indien nodig tot 8 keer worden herhaald.

### Versleutelde en beveiligde communicatie

Elke transmissie wordt versleuteld met een unieke 128-bits sleutel, die voor elke installatie verschillend is. Dit unieke kenmerk sluit elke vorm van misbruik van het systeem uit.

### Open en schaalbare technologie

De io-homecontrol®-technologie wordt door grote fabrikanten van huisautomatiseringssystemen toegepast. Ze garandeert een probleemloze interactie tussen de verschillende toepassingen van het systeem op lange termijn.

### Voldoet aan de normen

io-homecontrol® voldoet aan de geldende Europese reglementering: de norm EN300-220

Voor meer informatie over de io-homecontrol®-technologie verwijzen wij u naar de website [www.io-homecontrol.com](http://www.io-homecontrol.com).



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Inleiding

### Voorstelling van de TaHoma Pad io

De **TaHoma Pad io** is een bediening met kleurentouchscreen waarmee alle io-homecontrol®-toepassingen in het huis op een eenvoudige en intuïtieve manier centraal kunnen worden beheerd, bediend en geprogrammeerd.

U kunt hem op de meest geschikte plek in huis plaatsen of bevestigen.

Hij heeft **4 hoofdfuncties**:



MIJN HUIS

**Mijn huis**, om heel het huis te bedienen en te beheren:

- Bedien alle compatibele toepassingen afzonderlijk of per familie.
- Geef de status van toepassingen in real time weer: open of gesloten, in- of uitgeschakeld.



MIJN SCENARIO'S

**Mijn scenario's**, om scenario's aan te maken en te programmeren:

- Maak scenario's aan om meerdere toepassingen tegelijk te bedienen (bijv.: een "vertrek"-scenario dat alle rolluiken en dakvensters sluit en alle lichten dooft).
- Activeer de toepassingen onmiddellijk manueel.



MIJN WEEK

**Mijn week**, om uw huis aan te passen aan uw levensritme:

- Maak een dag aan door er scenario's aan te koppelen die op het gewenste tijdstip worden geactiveerd (tot 20 verschillende dagen).
- Programmeer weken met verschillende dagen (bijv.: "werkdag" van maandag t/m vrijdag en "weekend"-dag op zaterdag en zondag).



MIJN SENSOREN

**Mijn sensoren**, om het leven in huis aan te passen aan de omgevingsomstandigheden:

- Koppel scenario's aan zon- en temperatuursensoren.
- Stel de drempelwaarden voor windsensoren in.

De TaHoma Pad io evolueert mee dankzij de **TaHoma Pad Software**: u kunt de meest recente versie van de software eenvoudig downloaden op de TaHoma Pad io en zo de nieuwste functies en compatibiliteit benutten.



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*


Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Inleiding

 **OPGELET:** Voor een goede werking moet de TaHoma Pad io door een installateur geconfigureerd worden.



### De TaHoma Pad io bestaat uit 4 elementen:

- De **TaHoma Pad**, waarmee alle io-homecontrol®-toepassingen van het huis bestuurd kunnen worden. Dit product is te koop in de vakhandel.
- Een **netadapter**, waarmee de TaHoma Pad op een stopcontact aangesloten kan worden. Met deze adapter kan het product ook opgeladen worden.
- Een **tafelsteun**, die als houder dient en waarmee de TaHoma Pad elektrisch aangesloten kan worden. Wanneer de TaHoma Pad io in deze steun geplaatst is en de stekker in het stopcontact steekt, wordt hij opgeladen.
- Een **USB-kabel** die het mogelijk maakt de software van de TaHoma Pad io bij te werken via een computer met internetverbinding.



Tafelsteun



TaHoma Pad io



Netadapter



USB-kabel

### Aanvullend accessoire (optioneel):

De **Wall dock for TaHoma Pad io** is een wandhouder met voeding voor de TaHoma Pad. Deze steun maakt het mogelijk de batterij van de TaHoma Pad op te laden en de TaHoma Pad vanaf de muur te gebruiken.





## Inhoudsopgave

### Inleiding

### Beveiliging

- Beveiliging en aansprakelijkheid
- Bijzondere veiligheidsrichtlijnen

### Vereisten

### De TaHoma Pad io in detail

### Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Gebruik van de TaHoma Pad io

### Instellingen: "Configuratie"

### De TaHoma Pad Software bijwerken

### Technische gegevens

## Beveiliging

### Beveiliging en aansprakelijkheid

Lees de handleiding zorgvuldig vooraleer dit product te installeren en in gebruik te nemen.


Dit Somfy-product moet geïnstalleerd worden door een professionele installateur van motoriserings- en huisautomatiseringssystemen, voor wie deze handleiding bestemd is.

Daarnaast moet de installateur zich houden aan de geldende normen en wetgeving in het land waar het product geïnstalleerd wordt en zijn klanten informatie geven over de bediening en het onderhoud van het product.

Elk gebruik dat buiten het door Somfy omschreven toepassingsgebied valt is verboden. Dit, alsook het niet naleven van de hierna gegeven instructies, doet de garantie vervallen en ontheft Somfy van elke aansprakelijkheid.

Controleer of dit product compatibel is met de aanwezige apparatuur en accessoires alvorens met de installatie te beginnen.

### Bijzondere veiligheidsrichtlijnen


 **OPGELET:** Wanneer de TaHoma Pad io gebruikt wordt om een geautomatiseerd systeem voor een garagedeur of hek te bedienen dat niet zichtbaar is voor de gebruiker, is de installatie van een veiligheidsinrichting met foto-elektrische cel op dit geautomatiseerde systeem verplicht overeenkomstig de norm EN 12453 betreffende de veiligheid van elektrisch bediende deuren en hekken. Als deze instructies niet nageleefd worden, is Somfy niet aansprakelijk voor eventuele veroorzaakte schade.

 **OPGELET:** Het is verboden de TaHoma Pad io te gebruiken om een alarmsysteem te besturen.

 **OPGELET:** Houd het buiten het bereik van kinderen.

 **OPGELET:** Gebruik uitsluitend de door Somfy geleverde netadapter en accessoires.

 **OPGELET:** Het vervangen van de batterij door een ongeschikt exemplaar kan explosiegevaar veroorzaken. Neem contact op met een installateur voor het vervangen van de batterij.

 **OPGELET:** Scheid batterijen of accucellen van andere soorten afval en lever ze in bij een plaatselijk inzamelpunt voor recycling.



## Inhoudsopgave

---

### Inleiding

### Beveiliging

- Beveiliging en aansprakelijkheid
- Bijzondere veiligheidsrichtlijnen

### Vereisten

### De TaHoma Pad io in detail

### Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Gebruik van de TaHoma Pad io

### Instellingen: "Configuratie"

### De TaHoma Pad Software bijwerken

### Technische gegevens

## Beveiliging

---

### Bijzondere veiligheidsrichtlijnen

#### Om schade aan het product te voorkomen:

- Vermijd schokken!
- Laat het niet vallen!
- Dompel het niet onder in een vloeistof.
- Gebruik geen schurende producten of oplosmiddelen om het product schoon te maken. Het productoppervlak kan schoongemaakt worden met een zachte, droge doek.

## Vereisten

---

- De installatie moet elektrische toepassingen omvatten die voorzien zijn van de io-homecontrol®-technologie (rolluik, garagedeur, dakvenster, zonwering, verlichting, enz.).
- Het wordt aanbevolen dat de installatie over een internetverbinding beschikt voor het uitvoeren van updates.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

- Beschrijving van de TaHoma Pad io
- Beschrijving van de tafelsteun

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

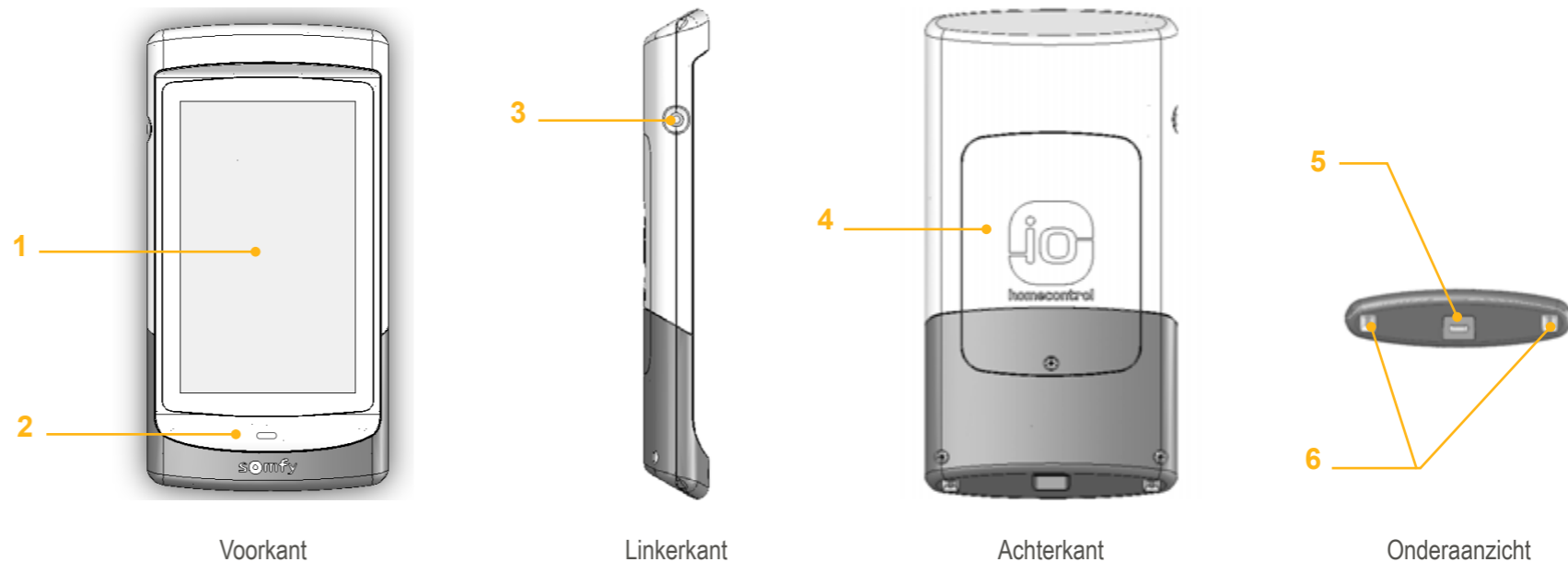
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## De TaHoma Pad io in detail

### Beschrijving van de TaHoma Pad io



**1. Aanraakscherm:** raak dit scherm aan om door de verschillende menu's te bladeren.

**2. Wektoets:**

- Kort indrukken: zo haalt u het scherm uit de stand-bystand en keert u terug naar de laatst weergegeven pagina wanneer de TaHoma Pad io al ingeschakeld is;

**i** De stand-byfunctie is instelbaar (de periode van inactiviteit kan verschillend ingesteld worden afhankelijk van het feit of de TaHoma Pad io aangesloten is of niet).

- Lang indrukken (> 0,5 sec.): zo keert u terug naar de beginpagina (welkommenu).

*[In bepaalde menu's is deze functie niet actief].*

**3. Aan/uit/stand-bytoets:**

- Lang indrukken (3 sec.): zo schakelt u de TaHoma Pad in of uit.
- Kort indrukken (< 3 sec.): zo zet u de TaHoma Pad in stand-by.

*[In bepaalde menu's is deze functie niet actief]*

**4. Deksel** dat toegang geeft tot de batterij.

**5. Micro-USB-aansluiting** om de netadapter of de USB-kabel op de TaHoma Pad aan te sluiten.

**6. Contactpunten:** zorgen voor het elektrisch contact met de tafelsteun (of de wandhouder) om de TaHoma Pad op te laden.

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

- Beschrijving van de TaHoma Pad io
- Beschrijving van de tafelsteun

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

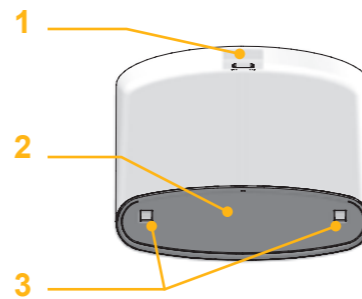
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## De TaHoma Pad io in detail

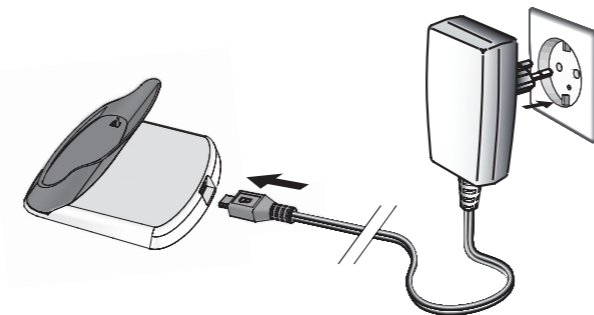
### Beschrijving van de tafelsteun



Bovenaanzicht

- 1. Micro-USB-aansluiting** om de netadapter of de USB-kabel op de TaHoma Pad io aan te sluiten.
- 2. Steun voor de TaHoma Pad io:** om de TaHoma Pad io in de leesstand te plaatsen.
- 3. Contactpunten:** zorgen voor het elektrisch contact met de contactpunten onderaan op de TaHoma Pad io om hem op te laden.

1) Sluit de tafelhouder op het stopcontact aan met de bijgeleverde netadapter.



2) Plaats de TaHoma Pad io in de tafelhouder: in deze stand kunt u hem tegelijkertijd gebruiken en opladen.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

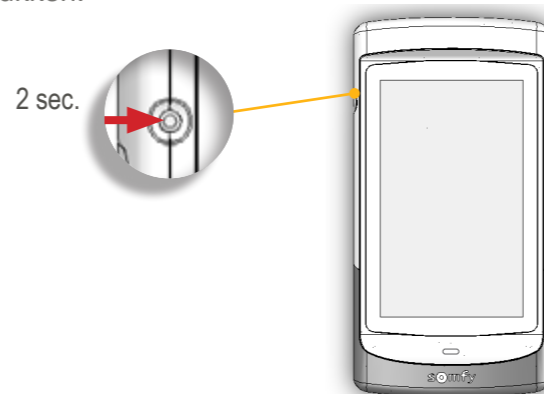
De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Configuratie van de TaHoma Pad io

- 1) Schakel de TaHoma Pad io in door (≈2 sec.) op de aan/uit/stand-bytoets te drukken:



- i** Omdat de batterij al is opgeladen, kan de ingebruikname gebeuren zonder dat de TaHoma Pad io is aangesloten of in zijn houder is geplaatst.

- 2) Er wordt een welkomtscherm weergegeven. Volg de opeenvolgende schermen om de installatie in te stellen (tot het einde van de configuratie van het huis).



**OPGELET:** Volg de volledige procedure voor eerste ingebruikname tot het einde om de instellingen op te slaan en de TaHoma Pad te gebruiken.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

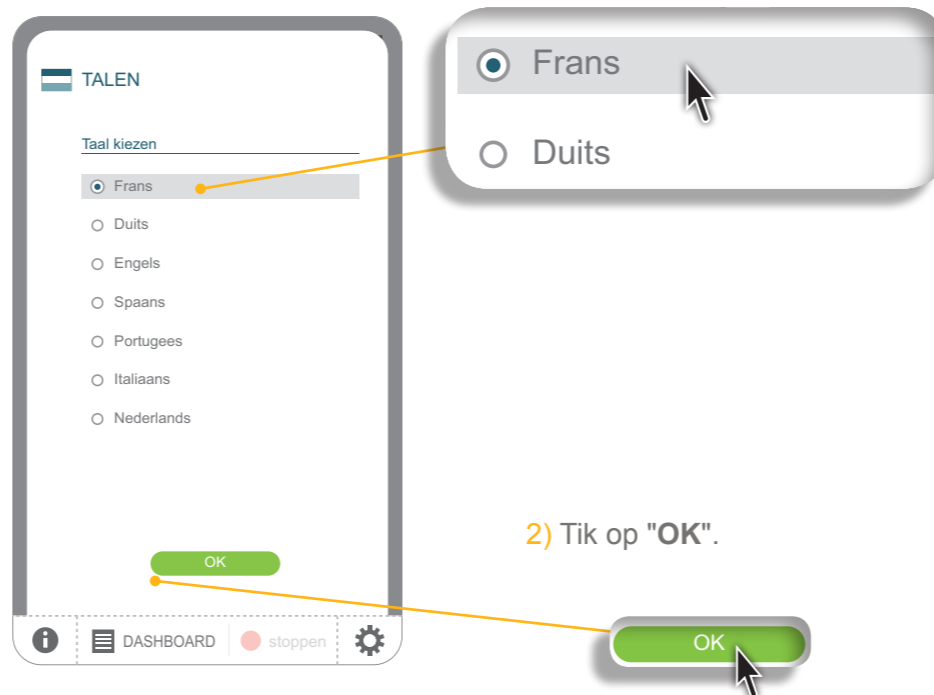
## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

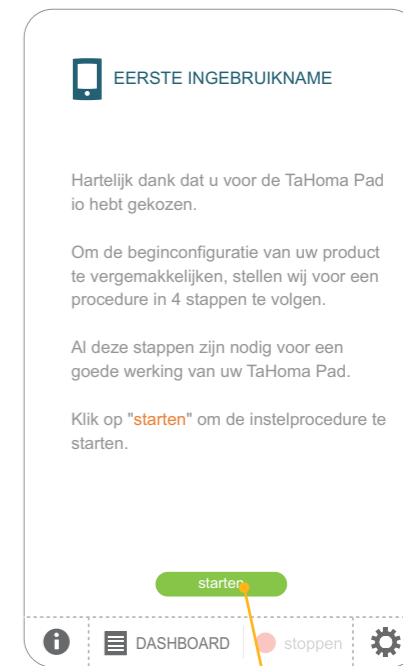
#### Taal kiezen

Op het volgende scherm kunt u de taal kiezen:

- 1) Tik op 1 van de 7 beschikbare talen:
  - Het keuzerondje van de gekozen taal wordt ingeschakeld en deze wordt grijs.



- 3) Lees de uitleg:



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

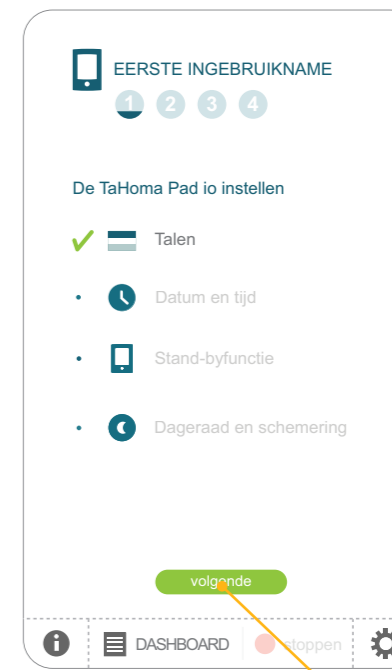
#### Beschrijving van de stappen

1) De eerste ingebruikname verloopt in 4 hoofdstappen:



2) Tik op "volgende".

3) De taalkeuze is ingesteld:



4) Tik op "volgende".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

#### Datum en tijd instellen



1) Tik op de gekozen datumnotatie voor het scherm: dag/maand/jaar of jaar/maand/dag.

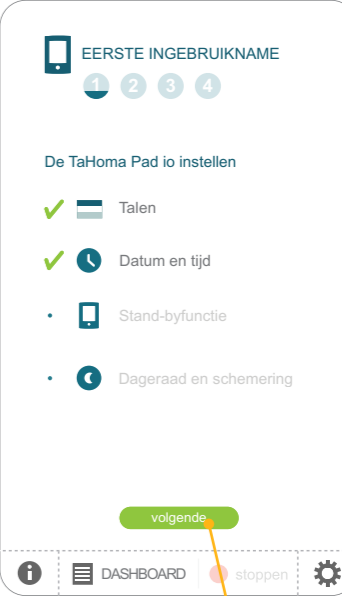
2) Tik, blader door de lijst en kies de dag, de maand en het jaar om de huidige datum in te stellen.

3) Tik op de gekozen tijdnotatie: 0 -12h am/pm of 0 - 24h.

4) Tik, blader door de lijst en kies het uur, de minuten en de seconden om de huidige tijd in te stellen.

5) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.

6) De datum en de tijd zijn ingesteld:



7) Tik op "volgende".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

#### De stand-byfunctie van het scherm instellen



1) Kies de gewenste periode van inactiviteit voordat de TaHoma Pad io in stand-by gaat wanneer hij **op het stopcontact aangesloten** is: tik, blader door de lijst en selecteer het uur en de minuten.

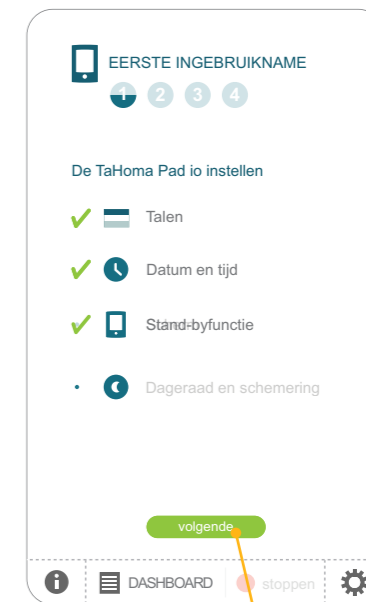


2) Kies de gewenste periode van inactiviteit voordat de TaHoma Pad io in stand-by gaat wanneer hij **niet op het stopcontact aangesloten** is: tik, blader door de lijst en selecteer de minuten en de seconden.



3) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.

4) De instellingen van de stand-byfunctie van het scherm zijn voltooid:



5) Tik op "volgende".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste gebruikersnaam (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste gebruikersnaam (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

#### De schemerfunctie instellen

Deze functie kan op 3 verschillende manieren worden ingesteld:

- door het invoeren van de tijden van zonsondergang bij de zonnewendes,
- door het invoeren van de geografische coördinaten van het huis,
- of door het kiezen van een vooraf opgeslagen plaats.

#### Optie 1: Invoeren van de tijden van zonsondergang bij de zonnewendes

1) Tik op de regel "door invoeren van tijden" om dit criterium te kiezen en deze keuze te selecteren.

2) Tik, blader door de lijst en selecteer het uur en de minuten van de zonsondergang op 22 juni.

3) Tik, blader door de lijst en selecteer het uur en de minuten van de zonsondergang op 22 december.

4) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.

5) De schemerfunctie is ingesteld:

6) Tik op "volgende".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

De schemerfunctie instellen

**Optie 2:** Invoeren van de geografische coördinaten van het huis

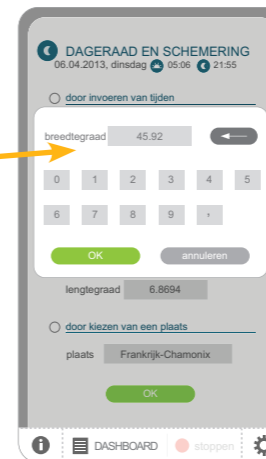


1) Tik op de regel "door invoeren van geografische coördinaten" om dit criterium te kiezen en de keuze te selecteren.

2) Tik op het vak "breedtegraad" om het numerieke toetsenbord weer te geven.

3) Voer de breedtegraad in en tik op "OK".

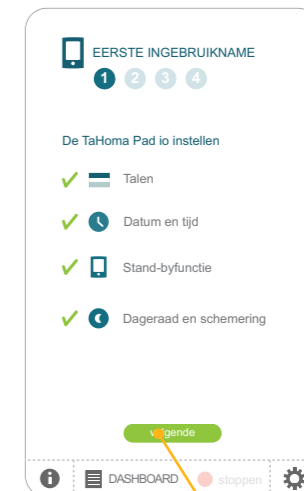
4) Tik op het vak "lengtegraad" om het numerieke toetsenbord weer te geven.



5) Voer de lengtegraad in en tik op "OK".

6) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.

7) De schemerfunctie is ingesteld:



8) Tik op "volgende".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van de TaHoma Pad io

De schemerfunctie instellen

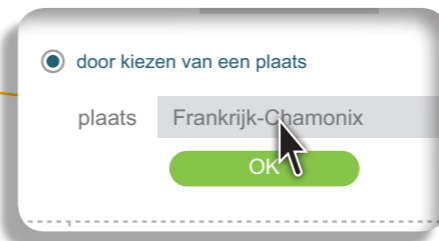
**Optie 3:** Kiezen van een vooraf opgeslagen plaats




1) Tik op de regel "door kiezen van een plaats" om dit criterium te kiezen en de keuze te selecteren.



2) Tik, blader door de lijst en selecteer de dichtstbijgelegen plaats.

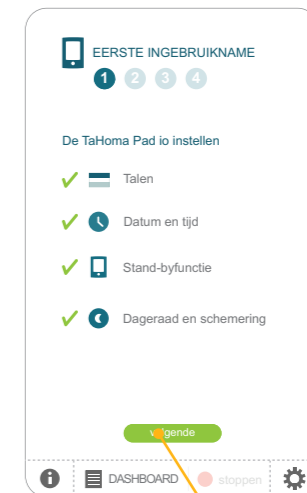


 Zie de volgende pagina voor enkele voorbeelden van tijden van zonsopgang bij de zonnewendes.



3) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.

4) De schemerfunctie is ingesteld:



5) Tik op "volgende".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
  - Taal kiezen
  - Beschrijving van de stappen
  - Datum en tijd instellen
  - De stand-byfunctie van het scherm instellen
  - De schemerfunctie instellen
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Configuratie van de TaHoma Pad io

De schemerfunctie instellen

**Optie 3:** Kiezen van een vooraf opgeslagen plaats

Enkele voorbeelden van tijden van zonsondergang bij de zonnewendes:

Land	Plaats	Winter	Zomer
Duitsland	München	16u59	21u59
	Hamburg	16u45	22u26
	Frankfurt	17u04	22u23
	Stuttgart	17u06	22u12
	Berlijn	16u36	22u23
Verenigd Koninkrijk	Londen	16u34	22u09
Oostenrijk	Wenen	16u39	21u40
België	Brussel	17u18	22u46
Denemarken	Kopenhagen	16u25	22u59
Spanje	Madrid	18u22	22u21
Finland	Helsinki	16u11	00u42
Griekenland	Athene	17u39	21u23
Hongarije	Boedapest	16u31	21u25
Italië	Rome	17u13	21u22

Land	Plaats	Winter	Zomer
Frankrijk	Parijs	17u33	22u40
	Marseille	17u38	21u58
	Lyon	17u33	22u12
	Brest	18u02	23u04
	Bordeaux	17u58	22u29
Noorwegen	Oslo	16u10	00u29
Nederland	Amsterdam	17u10	22u56
Polen	Warschau	16u06	21u50
Portugal	Lissabon	17u48	21u36
Tsjechië	Praag	16u41	22u00
Roemenië	Boekarest	17u12	21u40
Rusland	Moskou	16u45	23u19
Servië	Belgrado	16u33	21u04
Zweden	Stockholm	15u44	23u41
Zwitserland	Bern	17u19	22u08



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

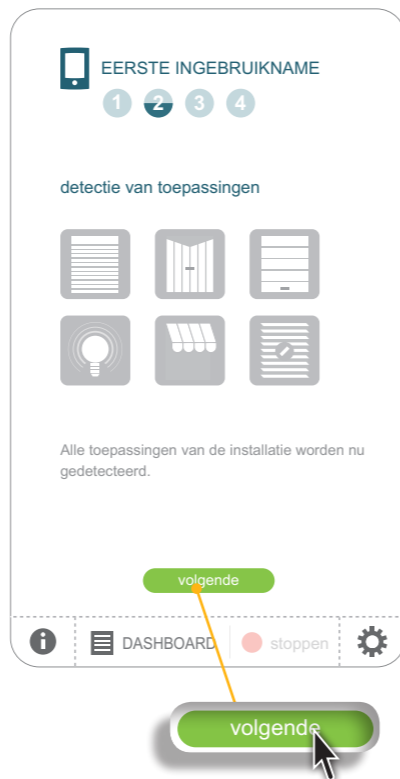
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

#### Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding

1) Lees de uitleg:



2) Tik op "volgende".

Stap 1 (a): Detectie van een garagedeur en/of gemotoriseerd hek



OPGELET: Wanneer de TaHoma Pad io gebruikt wordt om een geautomatiseerd systeem voor een garagedeur of hek te bedienen dat niet zichtbaar is voor de gebruiker, is de installatie van een veiligheidsinrichting met foto-elektrische cel op dit geautomatiseerde systeem verplicht overeenkomstig de norm EN 12453 betreffende de veiligheid van elektrisch bediende deuren en hekken. Als deze instructies niet nageleefd worden, is Somfy niet aansprakelijk voor eventuele veroorzaakte schade.

1) Lees de tekst op het scherm:

- ▶ Als het vakje niet aangevinkt is, worden de gedetecteerde garagedeuren en hekken niet geregistreerd in de lijst van toepassingen die door de TaHoma Pad io bestuurd worden (ze worden wel meegerekend in het aantal gedetecteerde toepassingen).
- ▶ Als het vakje aangevinkt is, worden de gedetecteerde garagedeuren en hekken opgenomen in de lijst van toepassingen die door de TaHoma Pad io bestuurd worden.

2) Vink het vakje aan of uit en tik op "volgende".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

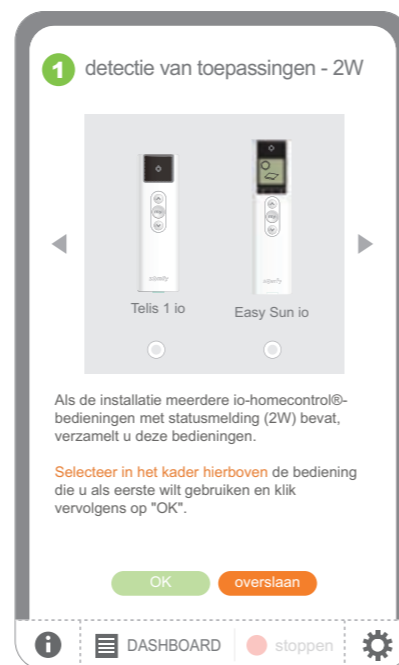
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

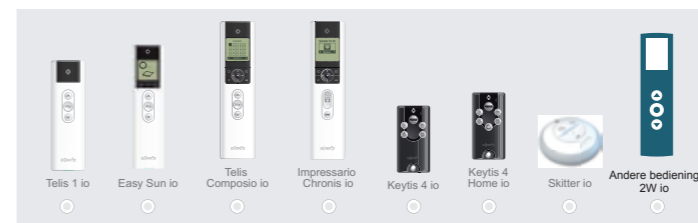
### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding

#### Stap 1 (b): De 2W-afstandsbediening selecteren



- ▶ Als de installatie al toepassingen bevat die aan een 2W-afstandsbediening gekoppeld zijn:
  - Selecteer de 2W-afstandsbediening in de lijst en tik op "OK".



- ▶ Als de installatie geen 2W-afstandsbediening bevat:
  - Ga naar de volgende stap door te tikken op "overslaan". Ga naar het hoofdstuk *Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding*.
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding

#### Stap 2: De sleutel overdragen naar de TaHoma Pad io



- ▶ Om de sleutel van de 2W-afstandsbediening over te dragen naar de TaHoma Pad io:
  - Volg de aangegeven procedure afhankelijk van de geselecteerde 2W-afstandsbediening en tik op "OK".



**OPGELET:** Voer deze procedure met **slechts één afstandsbediening tegelijk** uit.

- ▶ Om terug te keren naar stap 1 (vorige scherm):
  - Tik op "annuleren".





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding

#### Stap 3: Overdracht wordt uitgevoerd



- ▶ Wacht tot de overdracht van de sleutel is voltooid.

#### Stap 4: Resultaat van de overdracht van de sleutel

OF



- ▶ De overdracht van de sleutel is mislukt:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de procedure opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar stap 1.

OF



- ▶ Er zijn meerdere afstandsbedieningen tegelijk geactiveerd:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de procedure opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar stap 1.



- ▶ De overdracht van de sleutel is geslaagd.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding

#### Stap 5: Detectie van toepassingen bestuurd met een 2W-afstandsbediening



- ▶ Wacht tot de detectie is voltooid:
  - Het aantal gedetecteerde toepassingen dat bestuurd wordt met een 2W-afstandsbediening wordt aangegeven.

**i** De gedetecteerde garagedeuren en hekken worden meegerekend in het aantal gedetecteerde toepassingen, maar worden niet geregistreerd omdat ze niet aangevinkt zijn in stap 1.

#### Stap 6: Resultaat van de detectie van toepassingen bestuurd met een 2W-afstandsbediening



OF



- ▶ De detectie is mislukt:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de detectie opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar stap 1.
- ▶ De detectie is geslaagd:
  - Tik op "**volgende**" om verder te gaan met de procedure.



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

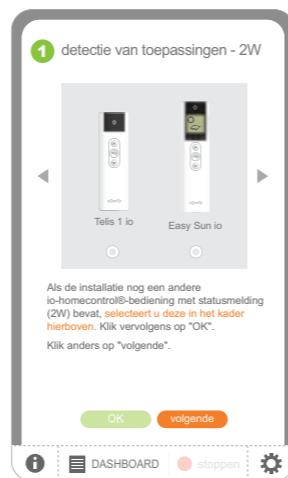
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding

#### Stap 7: Detectie van andere toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding



- ▶ Als de installatie al toepassingen bevat die aan andere 2W-afstandsbedieningen gekoppeld zijn:
  - Selecteer de 2W-afstandsbediening in de lijst en tik op **"OK"**.
  - Start de procedure opnieuw voor elke 2W-afstandsbediening.
- ▶ Als de installatie geen andere 2W-afstandsbedieningen bevat:
  - Tik op **"volgende"**.

#### Stap 8: Lijst van toepassingen



Controleer of de lijst van toepassingen volledig is:

- ▶ Als de lijst onvolledig is en de installatie geen andere 2W-afstandsbedieningen bevat:
  - Tik op **"volgende"** en ga naar het hoofdstuk *Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding*.
- ▶ Als de lijst volledig is:
  - Tik op **"voltooien"** en ga naar het hoofdstuk *Detectie van sensoren*.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

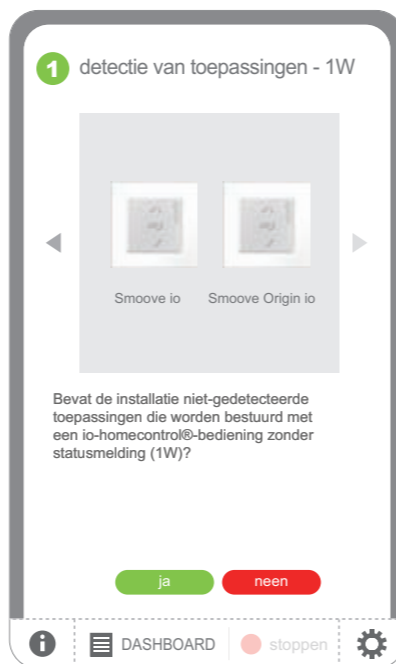
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding

#### Stap 1: De 1W-afstandsbediening selecteren



- ▶ Als toepassingen die alleen met een 1W-afstandsbediening bestuurd worden in de lijst ontbreken:
  - Tik op "ja".
- ▶ Als de lijst onvolledig is en de installatie geen 1W-afstandsbedieningen bevat:
  - Tik op "neen" en ga naar het hoofdstuk *Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is.*



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding

#### Stap 2: Toepassingen toevoegen die bestuurd worden met een afstandsbediening zonder statusmelding



- ▶ Om toepassingen toe te voegen die alleen met een 1W-afstandsbediening bestuurd worden:
  - Volg de aangegeven procedure afhankelijk van de geselecteerde 1W-afstandsbediening en tik op "OK".



**OPGELET:** Voer deze procedure met **slechts één afstandsbediening tegelijk** uit.

- ▶ Om terug te keren naar stap 1 (vorige scherm):
  - Tik op "annuleren".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding

#### Stap 3: Detectie van toepassingen bestuurd met een 1W-afstandsbediening



Wacht tot de detectie is voltooid:

- Het aantal gedetecteerde toepassingen wordt aangegeven.

#### Stap 4: Resultaat van de detectie van toepassingen bestuurd met een 1W-afstandsbediening

OF



▶ De detectie is mislukt:

- Tik op "**opnieuw starten**" om de detectie opnieuw te starten.
- Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar stap 1.



▶ De detectie is geslaagd en de toepassingen zijn toegevoegd aan de lijst van de TaHoma Pad io, die de sleutel aan de toepassingen overdraagt:

- Tik op "**volgende**" om verder te gaan met de procedure.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding

#### Stap 5: Lijst van toepassingen



Controleer of de lijst van toepassingen volledig is:

- ▶ Als de lijst onvolledig is:
  - Tik op "volgende".
- ▶ Als de lijst volledig is:
  - Tik op "voltooien" en ga naar het hoofdstuk *De detectie van toepassingen voltooien*.

#### Stap 6: Detectie van andere toepassingen bestuurd met een 1W-afstandsbediening



- ▶ Als de installatie andere, niet-gedetecteerde, toepassingen bevat die alleen met 1W-afstandsbedieningen bestuurd worden:
  - Selecteer de 1W-afstandsbediening in de lijst en tik op "OK".
  - Start de procedure opnieuw voor elke 1W-afstandsbediening.
- ▶ Als de installatie geen andere 1W-afstandsbedieningen bevat:
  - Tik op "neen".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is

#### Stap 1: Detectie van nieuwe toepassingen



Wacht tot de detectie is voltooid:

- Het aantal gedetecteerde toepassingen wordt aangegeven.

#### Stap 2: Resultaat van de detectie van nieuwe toepassingen

OF



▶ Er zijn geen nieuwe toepassingen gedetecteerd:

- Tik op "**opnieuw starten**" om de detectie opnieuw te starten.
- Tik op "**volgende**" om terug te keren naar de lijst van toepassingen.



▶ Er zijn nieuwe toepassingen gedetecteerd en deze zijn toegevoegd aan de lijst van de TaHoma Pad io:

- Tik op "**volgende**" om verder te gaan met de procedure.





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien

• Detectie van sensoren

• Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is

#### Stap 3 (a): Detectie van niet-ingestelde nieuwe toepassingen

(Deze stap wordt alleen weergegeven als ten minste één nieuwe gedetecteerde toepassing niet ingesteld is).



**OPGELET:** De TaHoma Pad io kan alleen toepassingen besturen die al ingesteld zijn en deze instellingen mogen niet uitgevoerd worden met de TaHoma Pad io.

- ▶ Om deze nieuwe toepassingen toe te voegen:
  - Tik op het pictogram van de toepassingen om ze te identificeren: de geselecteerde toepassingen bewegen heen en weer.
  - Stel deze toepassingen in met een lokale bediening.
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de detectie opnieuw te starten: deze toepassingen worden in de lijst weergegeven.
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm en deze toepassingen niet toe te voegen aan de lijst:
  - Tik op "**annuleren**".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is

#### Stap 3 (b): De sleutel overdragen van de TaHoma Pad io naar de nieuwe toepassingen



- ▶ Als de lijst van toepassingen volledig is:
  - Tik op "**volgende**": de TaHoma Pad io draagt zijn sleutel over naar de nieuwe toepassingen.
  - Wacht tot de overdracht van de sleutel is voltooid.

#### Resultaat van de overdracht van de sleutel

OF



- ▶ De overdracht van de sleutel is mislukt:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de overdracht opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar de lijst van toepassingen.



- ▶ De overdracht van de sleutel is geslaagd:
  - Tik op "**volgende**" om verder te gaan met de procedure.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

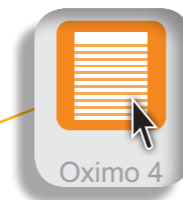
## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

#### Toepassingen benoemen, identificeren of wissen

Wanneer de lijst van toepassingen wordt weergegeven, kunnen deze hernoemd, geïdentificeerd of uit de lijst gewist worden:

- Tik op het pictogram van de toepassing. Er wordt een nieuw scherm weergegeven.



- ▶ Om de toepassing te hernoemen:
  - Tik op "**hernoemen**".
- ▶ Om de toepassing te identificeren:
  - Tik op "**identificeren**".
- ▶ Om de toepassing uit de lijst te wissen:
  - Tik op "**wissen**".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "**OK**".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

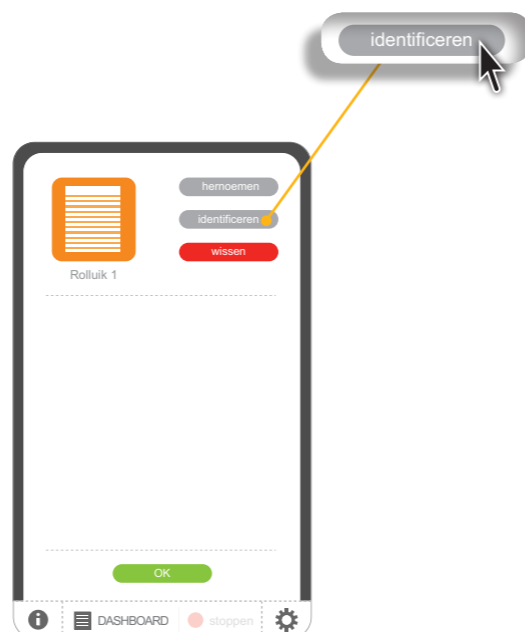
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Toepassingen benoemen, identificeren of wissen

#### Optie 1: De toepassing identificeren



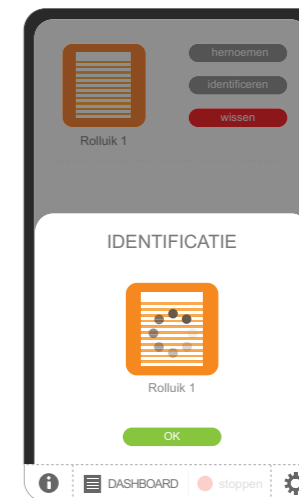
- ▶ Om de toepassing te identificeren:
  - Tik op "**identificeren**".

#### Resultaat van de identificatie

OF



- ▶ De identificatie is mislukt:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de identificatie opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar het vorige scherm.



- ▶ De geselecteerde toepassing beweegt heen en neer om geïdentificeerd te kunnen worden:
  - Tik op "**OK**" om de heen-en-weer-beweging te stoppen en terug te keren naar het vorige scherm.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

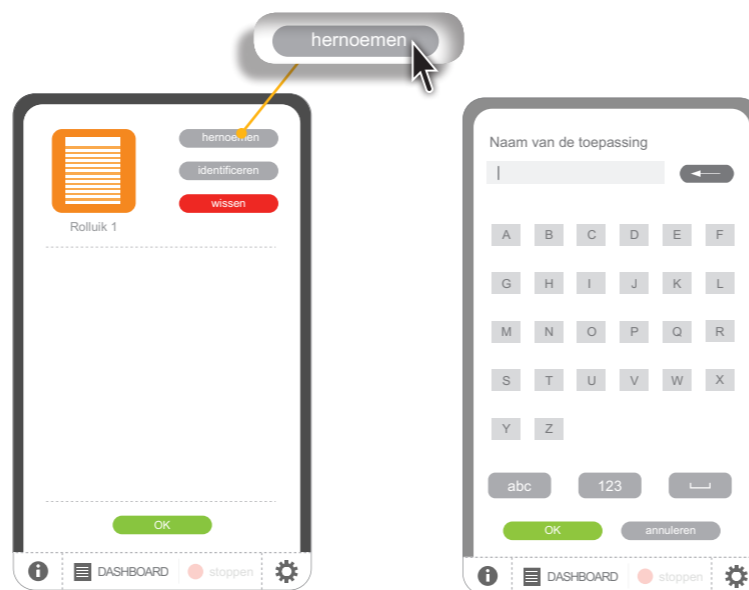
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Toepassingen benoemen, identificeren of wissen

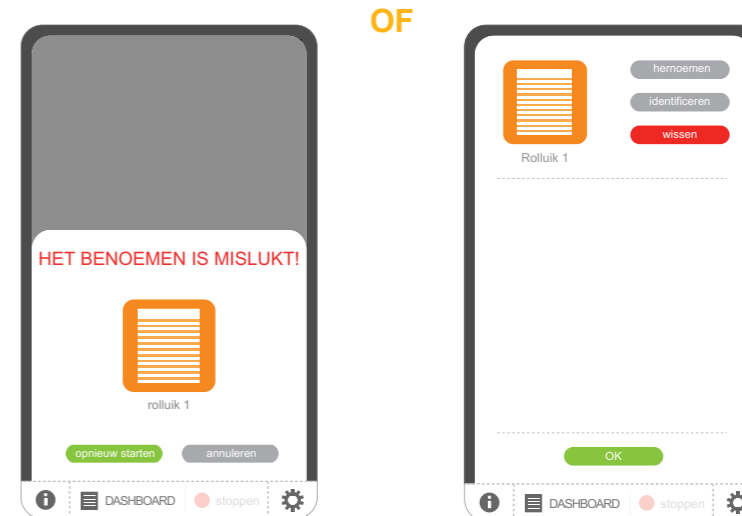
#### Optie 2: De toepassing hernoemen



- ▶ Om de toepassing te hernoemen:
  - Tik op "**hernoemen**".
  - Voer de naam in en tik op "**OK**".

**i** De naam van een toepassing mag uit maximaal 16 tekens bestaan. Er wordt een bericht weergegeven als de naam langer is dan 16 tekens.

#### Resultaat van het benoemen



- ▶ Het benoemen is mislukt:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om het benoemen opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar het vorige scherm.

- ▶ De toepassing is hernoemd:
  - Tik op "**OK**" om terug te keren naar de lijst van toepassingen.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

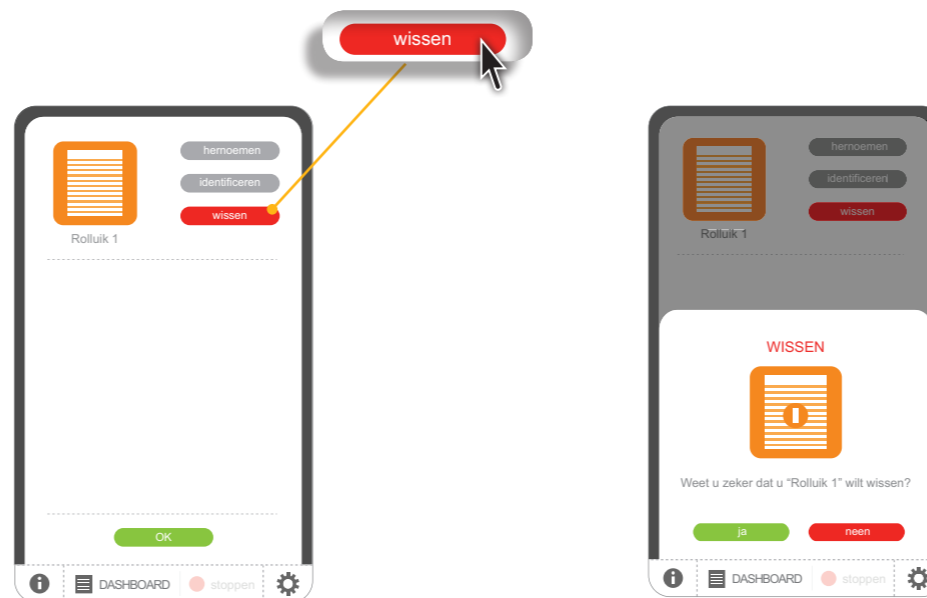
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

Toepassingen benoemen, identificeren of wissen

#### Optie 3: De toepassing wissen



- ▶ Om de toepassing uit de lijst te wissen:
  - Tik op "wissen".

Er wordt een vraag om bevestiging weergegeven:

- ▶ Om het wissen van deze toepassing te bevestigen:
  - Tik op "ja".
  - De lijst van toepassingen wordt op het scherm weergegeven.
- ▶ Om het wissen te annuleren en terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "neen".



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

**Eerste ingebruikname** (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding
  - Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding
  - Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is
  - Toepassingen benoemen, identificeren of wissen
  - De detectie van toepassingen voltooien
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van io-homecontrol®-toepassingen

De detectie van toepassingen voltooien

Als de lijst van toepassingen volledig is:  
- Tik op "**voltooien**".



De detectie van io-homecontrol®-toepassingen is ten einde:  
- Tik op "**volgende**".



De volgende stap is de detectie van sensoren:



- ▶ Als de installatie sensoren bevat:
  - Tik op "**ja**" en ga naar het hoofdstuk *Detectie van sensoren*.

- ▶ Als de installatie geen sensoren bevat:
  - Tik op "**neen**" en ga naar het hoofdstuk *De detectie van sensoren voltooien*.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
  - Detectie van sensoren
  - Sensoren benoemen
  - De detectie van sensoren voltooien
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

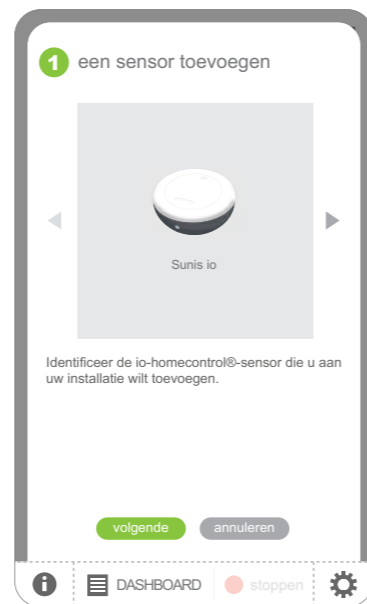
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van sensoren

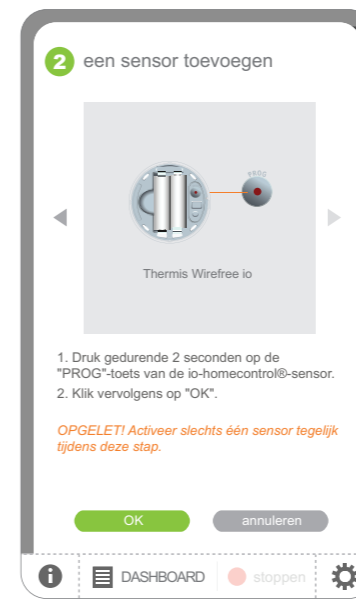
#### Detectie van sensoren

##### Stap 1: Sensor selecteren



- ▶ Als de installatie sensoren bevat:
  - Selecteer de sensor in de lijst en tik op "volgende".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".

##### Stap 2: Sensor toevoegen



- ▶ Om een sensor toe te voegen:
  - Volg de aangegeven procedure afhankelijk van de geselecteerde sensor en tik op "OK".
- ▶ **OPGELET!** Voer deze procedure met **slechts één sensor tegelijk** uit.
- ▶ Om terug te keren naar stap 1:
  - Tik op "annuleren".





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
  - Detectie van sensoren
  - Sensoren benoemen
  - De detectie van sensoren voltooien
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Detectie van sensoren

#### Detectie van sensoren

#### Stap 3: Sensor wordt geïdentificeerd



Wacht tot de identificatie is voltooid.

#### Stap 4: Resultaat van de identificatie van de sensor

OF

OF



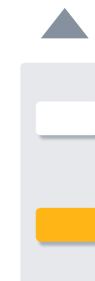
- ▶ De identificatie van de sensor is mislukt:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de identificatie opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar stap 1.



- ▶ Er zijn meerdere sensoren tegelijk geactiveerd:
  - Tik op "**opnieuw starten**" om de procedure opnieuw te starten.
  - Tik op "**annuleren**" om terug te keren naar stap 1.



- ▶ De identificatie van de sensor is geslaagd:
  - Tik op "**volgende**" om verder te gaan met de procedure.
  - Tik op "**annuleren**" om andere sensoren te detecteren zonder deze sensor te hernoemen.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
  - Detectie van sensoren
  - Sensoren benoemen
  - De detectie van sensoren voltooien
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

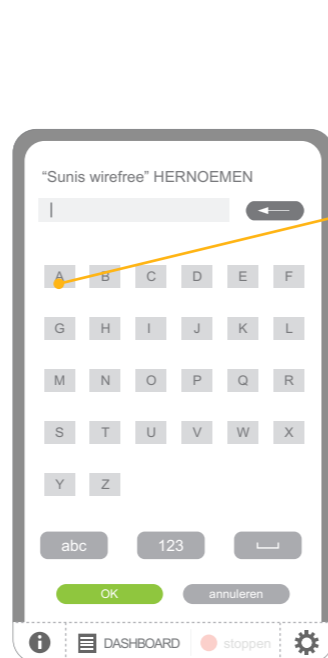
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van sensoren

#### Sensoren benoemen

##### Stap 5: Sensor hernoemen



- ▶ Om de sensor te hernoemen:
  - Voer de naam in en tik op "OK".

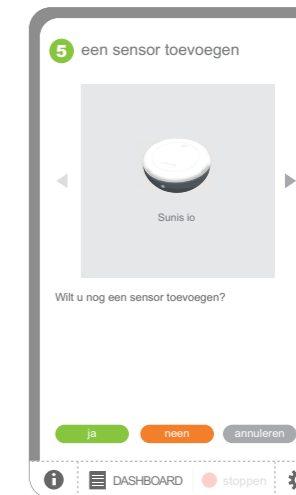
**i** De naam van de sensor mag maximaal 16 tekens lang zijn. Er wordt een bericht weergegeven als de naam langer is dan 16 tekens.

- ▶ Om de procedure te voltooien zonder de sensor te hernoemen:
  - Tik op "annuleren".

##### Resultaat van het benoemen



OF



- ▶ Het benoemen is mislukt:
  - Tik op "opnieuw starten" om het benoemen opnieuw te starten.
  - Tik op "annuleren" om de procedure te voltooien en de sensor niet te hernoemen.

- ▶ De sensor is hernoemd:
  - Om een andere sensor toe te voegen, tik op "ja".
  - Om de procedure te voltooien, tik op "neen" of "annuleren".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
  - Detectie van sensoren
  - Sensoren benoemen
  - De detectie van sensoren voltooien
- Configuratie van het huis

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

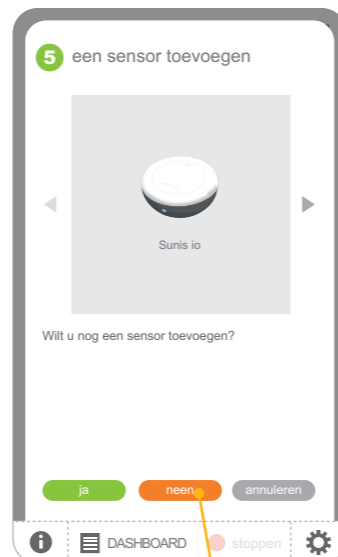
## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Detectie van sensoren

#### De detectie van sensoren voltooien

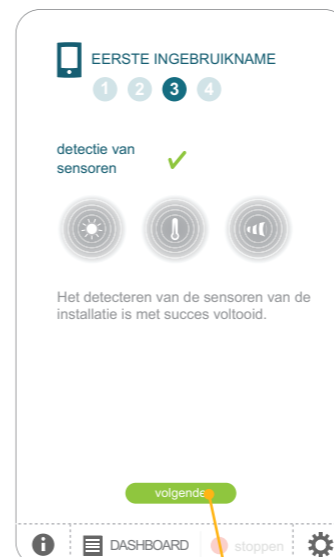
Wanneer alle sensoren zijn gedetecteerd:

- Tik op "**neen**".



Het detecteren van sensoren is voltooid:

- Tik op "**volgende**".



De volgende stap is de configuratie van het huis:

- Tik op "**volgende**" en ga naar het hoofdstuk *Configuratie van het huis*.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van het huis

De **configuratie van het huis** maakt het mogelijk de gedetecteerde io-homecontrol®-toepassingen in het huis te plaatsen en visueel weer te geven. Zo kunnen de toepassingen per verdieping en per kamer worden weergegeven in het menu "MIJN HUIS" en eenvoudig worden geïdentificeerd om hun positie te beheren of ze rechtstreeks te bedienen.

- 1 De eerste stap is het uitzekenen van het "huis" door de bestaande **verdiepingen en buitenzones** te selecteren in een lijst (schakel de opties in de lijst in om verdiepingen en zones weer te geven, bijv.: benedenverdieping, 1ste verdieping, terras en aanbouw,...).
- 2 Vervolgens wijst u aan elke verdieping (of buitenzone) de overeenkomstige **kamers** toe (bijv.: de garage in de aanbouw, de ouderlijke slaapkamer en één kinderkamer op de 1ste verdieping, een pergola op terrasniveau,...).
- 3 Vervolgens plaatst u **de toepassingen** in elke kamer of ruimte (bijv.: de garagedeur in de garage, een rolluik in de ouderlijke slaapkamer en in de kinderkamer, een zonwering op de pergola,...).

De configuratie van het huis die bij de eerste ingebruikname is opgeslagen kan later indien nodig worden gewijzigd (zie het hoofdstuk *Instellingen: "Configuratie" > "huis"*).



Configuratie van verdiepingen en buitenzones



Configuratie van kamers per verdieping



Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad software bijwerken

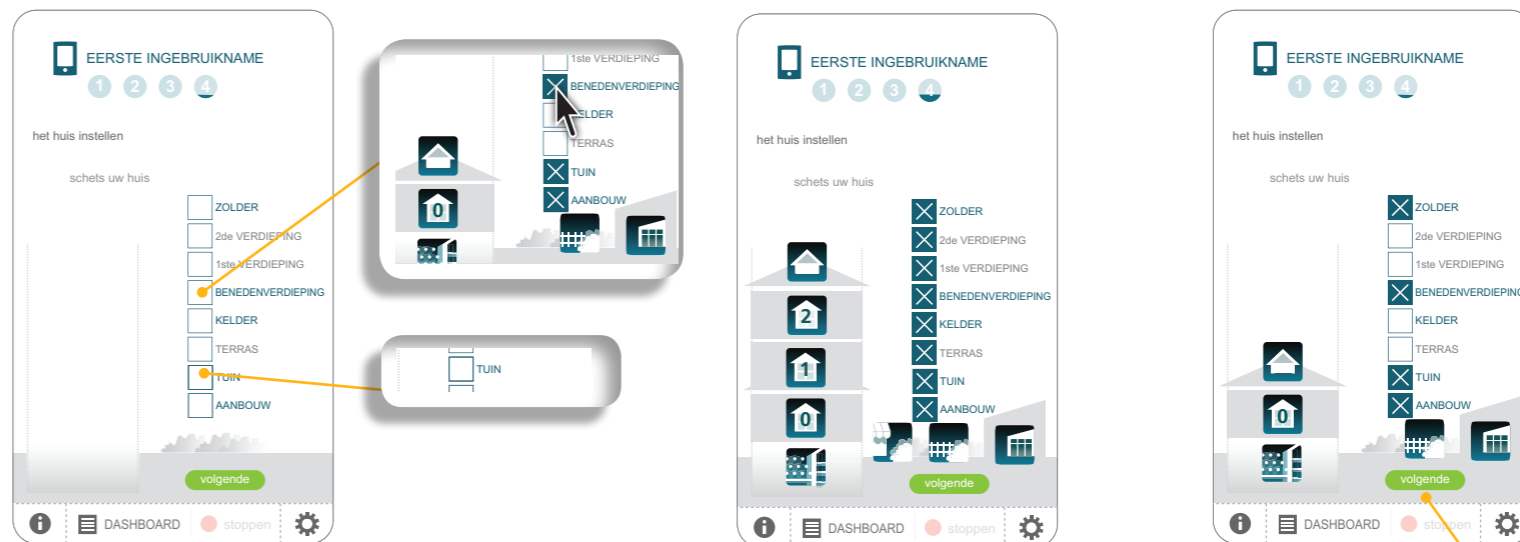
Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Configuratie van het huis

#### Configuratie van verdiepingen en buitenzones

Om het huis te configureren op de TaHoma Pad io, moeten eerst de verschillende verdiepingen en buitenzones van de installatie worden aangeduid:



1) Tik op de zones om ze te selecteren (tik nogmaals om de selectie op te heffen): zolder, 2de verdieping, 1ste verdieping, benedenverdieping, kelder, terras, tuin, aanbouw.

- Elke gekozen zone wordt aangekruist en er verschijnt een pictogram dat de installatie, het "huis", weergeeft.

2) Tik na het kiezen van de zones van het "huis" op "volgende".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van het huis

#### Configuratie van kamers per verdieping

De volgende stap is de configuratie van de kamers per verdieping:

- Tik op "volgende".



#### Lijst van beschikbare kamers:



Bibliotheek



Speelkamer



Gastenkamer



Kinderkamer 1



Veranda



Werkkamer



Gang



Wasplaats



Kinderkamer 2



Pergola



Woonkamer 2



Traphal



WC



Babykamer



Woonkamer 1



Keuken 1



WC 2



Garage 1



Homecinema



Eetkamer 1



Badkamer



Garage 2



Hifi/tv



Eetkamer 2



Slaapkamer 1



Balkon



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Configuratie van het huis

#### Configuratie van kamers per verdieping

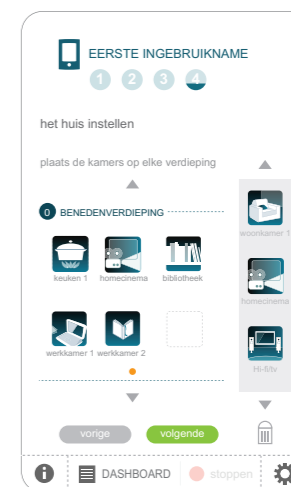
Plaats de kamers van het "huis" op elke verdieping door de pictogrammen van de kamers naar de juiste verdiepingen te slepen:

Om van één verdieping naar een andere te gaan: tik op de pijltjes.

Om de kamers te selecteren: schuif door de lijst.

Om een kamer van een verdieping te wissen: sleep ze naar de vuilnisbak (de kamer wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io).

Om een kamer te hernoemen: tik op de naam van de kamer en voer de nieuwe naam in met het toetsenbord.



- ▶ Wanneer alle kamers zijn geplaatst:
  - Tik op **"volgende"**.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op **"vorige"**.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol®-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

### Configuratie van het huis

#### Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

De volgende stap is de configuratie van de toepassingen per kamer en buitenzone:

- Tik op "volgende".



Plaats de toepassingen van de lijst in de verschillende kamers en buitenzones van het "huis" door de pictogrammen te verslepen:



**i** Een toepassing kan slechts in één kamer worden geplaatst. Het maximum aantal toepassingen in een kamer is 100.

Om de toepassingen te selecteren: schuif door de lijst.

Het aantal toepassingen dat aan de kamer is toegevoegd wordt weergegeven in de ballon.

Om de geplaatste toepassingen van een kamer weer te geven: tik op het pictogram van de kamer om een venster weer te geven:

- Schuif door de lijst als er meer dan 3 toepassingen zijn;
- Wis een toepassing uit de kamer door ze naar de vuilnisbak te slepen (de toepassing wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io);
- Sluit het venster door op het kruisje te tikken.





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

- Configuratie van de TaHoma Pad io
- Detectie van io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen
- Detectie van sensoren
- Configuratie van het huis
  - Configuratie van verdiepingen en buitenzones
  - Configuratie van kamers per verdieping
  - Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

### Configuratie van het huis

#### Configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone



- ▶ Wanneer alle toepassingen zijn geplaatst:
  - Tik op "volgende".
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op "vorige".

De configuratie van het huis is voltooid:

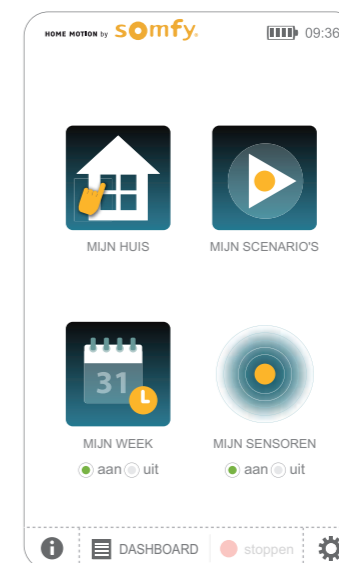
- Tik op "voltooien".



voltooien

Het welkomtscherm wordt weergegeven:

- De instellingen zijn opgeslagen en de TaHoma Pad io is klaar voor gebruik.
- Ga naar het hoofdstuk *Gebruik van de TaHoma Pad io*.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Welkomtscherm
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

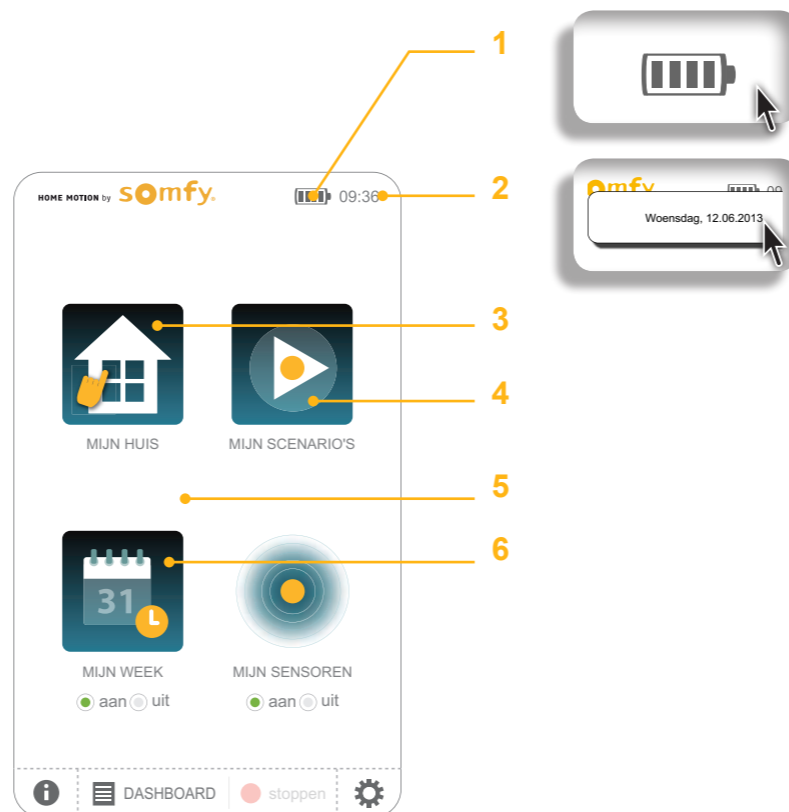
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### Beginpagina



- 1. Aanduiding batterijniveau:** het pictogram geeft het resterende batterijniveau aan. Als het niveau te zwak is, blijft het venster op het scherm staan: laad de TaHoma Pad io op (plaats hem op de tafel- of wandhouder, sluit hem aan op een stopcontact of sluit hem aan op een computer met een USB-kabel).
- 2. Datum en tijd:** de tijd blijft op het scherm staan. Wanneer u op het pictogram tikt, wordt de datum weergegeven. Voor het instellen van de datum- en tijdsnotatie, zie het menu "Configuratie" > "pad" > "instellingen".
- 3. "MIJN HUIS":** om de positie van de toepassingen te beheren en/of een toepassing direct te bedienen.
- 4. "MIJN SCENARIO'S":** om een nieuw scenario aan te maken en/of bestaande scenario's weer te geven, onmiddellijk te starten of te wijzigen.
- 5. "AUTO on/off" (mijn week):** om de automatische modus van de weken in of uit te schakelen. In de automatische modus worden de geprogrammeerde scenario's elke dag van de week automatisch gestart.
- 6. "MIJN WEEK":** om de week te programmeren door typedagen aan te maken op basis van de aangemaakte scenario's en deze aan maandag tot zondag toe te wijzen. De typedagen komen overeen met een opeenvolging van aangemaakte scenario's die zijn geprogrammeerd om op een bepaald tijdstip te worden gestart. De week komt overeen met de programmering van de aangemaakte dagen op de 7 dagen van de week.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Welkomstscherm
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### Beginpagina

The diagram illustrates the TaHoma Pad io home screen and its components. The main screen displays four tiles: "MIJN HUIS", "MIJN SCENARIO'S", "MIJN WEEK", and "MIJN SENSOREN". Below these tiles are icons for "DASHBOARD", "stoppen", and "Configuratie". Two expanded views are shown below: one for "Bezig" (active) and one for "Gepland" (planned).

7. "AUTO on/off" (mijn sensoren): om de automatische modus van de sensoren in of uit te schakelen.

8. "MIJN SENSOREN": om de drempelwaarde voor windsensoren in te stellen en om sensoren, uitgezonderd windsensoren, individueel in of uit te schakelen, hun activering te programmeren (tijdsintervallen en dagen van de week) en/of acties te activeren op basis van de gegevens die ze registreren.

9. **Helpballonnen**: om, afhankelijk van het scherm, een lijst met genummerde verklaringen weer te geven die de voornaamste acties beschrijven die kunnen worden uitgevoerd.

10. "DASHBOARD": om de acties die de laatste 7 dagen zijn uitgevoerd ("Geschiedenis"), de huidige acties ("Bezig") en de geplande acties voor een dag ("Gepland") weer te geven.

11. "Bezig": wanneer een manuele of automatische actie wordt gestart, toont de knop "Dashboard" dat een actie bezig is en is de "stoppen"-knop actief. Wanneer u op de knop tikt, wordt het venster "Bezig" van het menu "Dashboard" weergegeven.

12. "stoppen"-knop: wanneer een manuele of automatische actie bezig is, kunnen alle huidige acties worden stopgezet door op de "stoppen"-knop te tikken.

13. "Gepland": wanneer een actie voor later op de dag gepland staat, toont de knop "Dashboard" een klok en de naam van het geplande scenario. De "stoppen"-knop is niet actief.

14. "CONFIGURATIE": om toegang te krijgen tot de schermen voor configuratie van de TaHoma Pad io, de installatie (toepassingen en sensoren) en het huis.



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

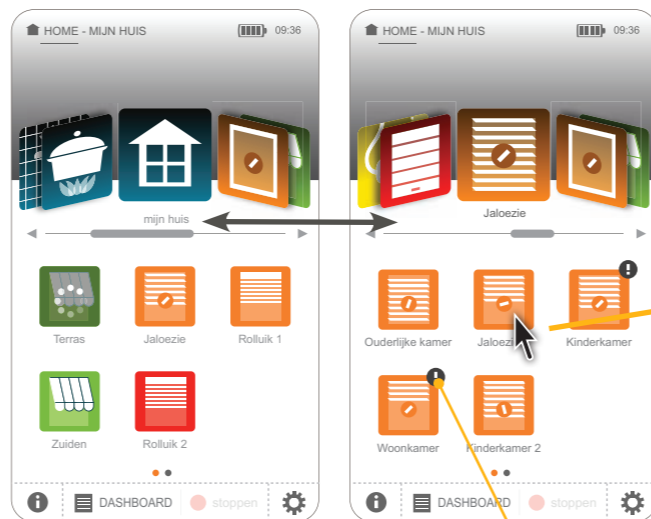
### "MIJN HUIS"



Via dit menu kunt u de posities van toepassingen beheren en ze direct bedienen.

Wanneer u op "MIJN HUIS" tikt, wordt de lijst met de verschillende elementen van het huis en de toepassingen die ze bevatten weergegeven:

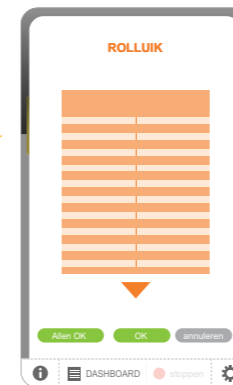
- in het midden, "mijn huis",
- links, de verdiepingen en de kamers tussen elke verdieping,
- rechts, de families van toepassingen.



- Het pictogram "!" wijst op een probleem met de toepassing. Dit probleem wordt gedetailleerd beschreven in het "DASHBOARD" ("Geschiedenis").



- 1) Tik op het pictogram van een toepassing om haar positie weer te geven.
- 2) Geef de gewenste positie op om deze toepassing of alle toepassingen van deze soort direct te bedienen.



- Om de opgegeven positie toe te wijzen aan alle toepassingen van dezelfde familie:
  - Tik op "Allen OK".
- Om de opgegeven positie alleen aan deze toepassing toe te wijzen:
  - Tik op "OK".
- Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".



Om de verdiepingen, de kamers en de toepassingen van "MIJN HUIS" te wijzigen, zie het hoofdstuk *Instellingen: "Configuratie" > "huis"*.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Welkomtscherm
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN HUIS"

#### Bijzonder geval waarbij een motor of ontvanger vergrendeld is door een lokale bediening



OPGELET: Wanneer u een toepassing bedient waarvan de motor of ontvanger van de algemene bediening is uitgesloten omdat een lokale bediening in de "manuele modus" staat, wordt een scherm weergegeven:



- ▶ Om de bediening vanaf de TaHoma Pad io te forceren en de toepassing te bedienen hoewel ze lokaal vergrendeld is:
  - Tik op "OK".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm en de lokaal vergrendelde toepassing niet te bedienen:
  - Tik op "annuleren".



Als meerdere toepassingen lokaal zijn vergrendeld, wordt een scherm per toepassing weergegeven om de vergrendeling aan te geven en om te vragen of de bediening van elke vergrendelde toepassing al dan niet moet worden geforceerd.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### Voorstelling van scenario's, dagen en weken

▶ Een **scenario** is een lijst met één of meerdere toepassingen waarvoor u een gewenste positie opgeeft. Wanneer het scenario wordt gestart, gaat (gaan) de gekozen toepassing(en) naar de positie die in het scenario is opgegeven.

Een aangemaakt scenario kan onmiddellijk worden gestart via het menu "MIJN SCENARIO'S" (zie het hoofdstuk Een scenario starten en stoppen).

Het is ook mogelijk de toepassingen van het huis automatisch te bedienen door de aangemaakte scenario's op een exact tijdstip van de dag te laten starten.

🕒 Dit gebeurt door **typedagen** aan te maken en het exacte tijdstip op te geven waarop het (de) scenario('s) moeten starten.

📅 Vervolgens moet een **typeweek** worden samengesteld door de aangemaakte typedagen toe te wijzen aan de dagen van de week (niet alle dagen van de week hoeven te worden geprogrammeerd).

Maximaal 4 typeweeken kunnen worden geprogrammeerd en er kan slechts één week tegelijk actief zijn.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"



Via dit menu kunt u een nieuw scenario aanmaken en/of bestaande scenario's weergeven, onmiddellijk starten of wijzigen.

Een scenario is een lijst met één of meerdere toepassingen waarvoor u een gewenste positie opgeeft. Wanneer het scenario wordt gestart, gaat (gaan) de gekozen toepassing(en) naar de positie die in het scenario is opgegeven.

Wanneer u op "MIJN SCENARIO'S" tikt, wordt het onderstaande scherm weergegeven:



- ▶ Om een scenario onmiddellijk te starten of te stoppen:
  - Zie het hoofdstuk Een scenario starten en stoppen.
- ▶ Om een nieuw scenario aan te maken:
  - Zie het hoofdstuk Een nieuw scenario aanmaken.
- ▶ Om een aangemaakt scenario te wijzigen:
  - Zie het hoofdstuk Een scenario wijzigen.
- ▶ Om een scenario te wissen:
  - Zie het hoofdstuk Een scenario wissen.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

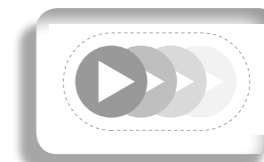
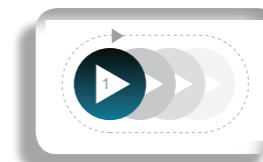
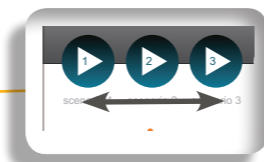
### "MIJN SCENARIO'S"

#### Een scenario starten en stoppen



#### ► Om een scenario onmiddellijk te **starten**:

- Schuif door de lijst om het scenario te kiezen.
- Sleep het pictogram naar de scenariostarter.
- Het scenario wordt gestart en er loopt een pijl over de lijn van de starter.
- Het pictogram verdwijnt uit de starter wanneer het scenario is beëindigd.



**i** Maximaal 4 scenario's zijn zichtbaar in de starter. Het eerste scenario wordt gestart en het pictogram van het scenario verdwijnt wanneer de actie is beëindigd. Het tweede scenario komt vooraan te staan en wordt op zijn beurt gestart, enz.

#### ► Om een scenario onmiddellijk te **stoppen**:

- Tik op "**stoppen**" onder de scenariostarter.
- Het scenario stopt en het pictogram verdwijnt uit de starter.

- Tik op "**stoppen**" onder aan het scherm om alle scenario's in de lijst en alle huidige acties te stoppen.

**i** Als meerdere scenario's naar de starter zijn geslept, wordt alleen het eerste scenario gestopt wanneer u op "**Scenario's stoppen**" tikt. Het tweede scenario komt vooraan te staan en wordt gestart, enz.





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"

#### Een scenario starten en stoppen

##### Bijzonder geval waarbij een motor of ontvanger vergrendeld is door een lokale bediening



OPGELET: Wanneer bij het starten van een scenario een motor of ontvanger van de algemene bediening is uitgesloten omdat een lokale bediening in de "manuele modus" staat, wordt een scherm weergegeven:



- ▶ Om de bediening vanaf de TaHoma Pad io te forceren en de toepassing te bedienen hoewel ze lokaal vergrendeld is:
  - Tik op "OK".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm en de lokaal vergrendelde toepassing niet te bedienen:
  - Tik op "annuleren".



Als meerdere toepassingen van het scenario lokaal zijn vergrendeld, wordt een scherm per toepassing weergegeven om de vergrendeling aan te geven en om te vragen of de bediening van elke vergrendelde toepassing al dan niet moet worden geforceerd.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"

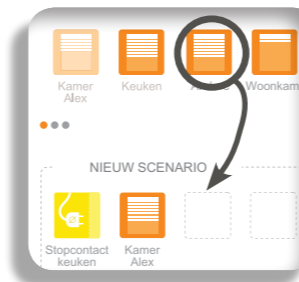
#### Een nieuw scenario aanmaken

Om een nieuw scenario aan te maken:

1) Tik op het pictogram "**nieuw scenario**" om het scherm voor het aanmaken van een scenario weer te geven.



2) Sleep de pictogrammen van de te bedienen toepassingen in het stippelijnkader "**Nieuw scenario**".



- Wanneer de toepassing in het scenario is geplaatst, wordt het pictogram van de toepassing in de lijst helderder.

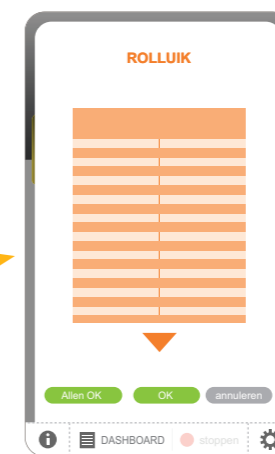


- Om een toepassing uit een scenario te wissen: sleep ze naar de vuilnisbak (de toepassing wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io).

**i** Een scenario kan 1 tot 100 toepassingen bevatten. Er kunnen maximaal 40 scenario's worden aangemaakt.

3) Tik op het pictogram van de toepassing die in het nieuwe scenario is geplaatst.

4) Geef de gewenste positie op wanneer het scenario wordt gestart.



► Om de opgegeven positie toe te wijzen aan alle toepassingen van dezelfde familie in dit scenario:

- Tik op "**Allen OK**".

► Om de opgegeven positie alleen aan deze toepassing toe te wijzen:

- Tik op "**OK**".

► Om terug te keren naar het vorige scherm:

- Tik op "**annuleren**".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

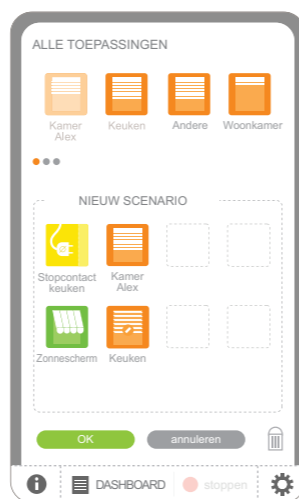
De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

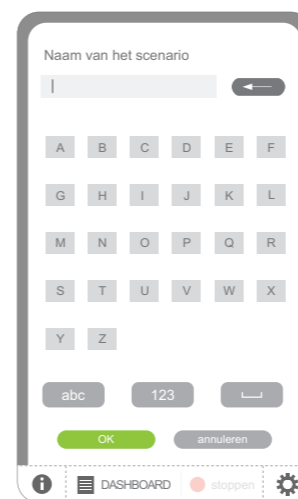
## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"

#### Een nieuw scenario aanmaken



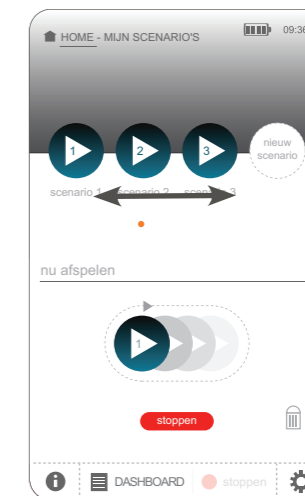
- ▶ Wanneer alle toepassingen zijn geplaatst en hun gewenste positie is opgegeven:
  - Tik op **"OK"**.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op **"annuleren"**.



- ▶ Om het scenario op te slaan:
  - Voer de naam in en tik op **"OK"**.
- ⓘ De naam van het scenario mag maximaal 20 tekens lang zijn. Er wordt een bericht weergegeven als de naam langer is dan 20 tekens.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op **"annuleren"**.

Het aangemaakte scenario wordt opgeslagen. Vervolgens wordt het in de lijst van scenario's geplaatst.

- ⓘ Schuif door de lijst om alle scenario's weer te geven.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

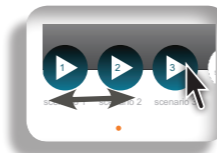
## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"

#### Een scenario wijzigen

Om een aangemaakt scenario te wijzigen:

1) Tik op het pictogram van het te wijzigen scenario om het scherm van het scenario weer te geven.



2) Sleep de pictogrammen van de toepassingen die u wilt toevoegen in het stippellijnkader van het scenario.

- Wanneer de toepassing in het scenario is geplaatst, wordt het pictogram van de toepassing in de lijst helderder.

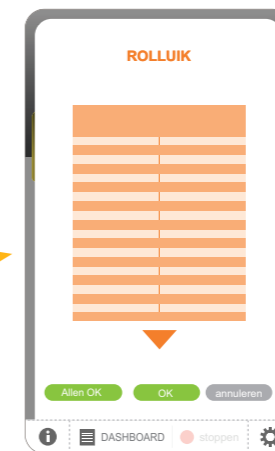


- Om een toepassing uit een scenario te wissen: sleep ze naar de vuilnisbak (de toepassing wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io).

**i** Een scenario kan 1 tot 100 toepassingen bevatten. Er kunnen maximaal 40 scenario's worden aangemaakt.

3) Tik op het pictogram van de toepassing die u wilt toevoegen of wijzigen.

4) Geef de gewenste positie op wanneer het scenario wordt gestart of wijzig deze.



- ▶ Om de opgegeven positie toe te wijzen aan alle toepassingen van dezelfde familie in dit scenario:
  - Tik op "Allen OK".
- ▶ Om de opgegeven positie alleen aan deze toepassing toe te wijzen:
  - Tik op "OK".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

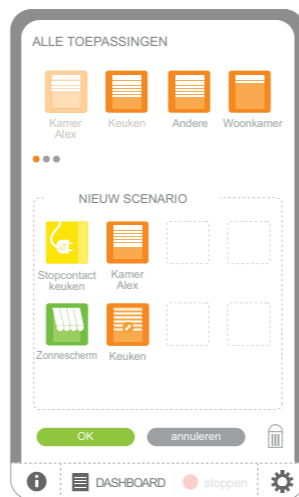
De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"

#### Een scenario wijzigen



- ▶ Wanneer alle toepassingen zijn geplaatst en hun gewenste positie is opgegeven:
  - Tik op "**volgende**".
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op "**annuleren**".



- ▶ Om de wijzigingen van het scenario op te slaan:
  - Behoud of wijzig de naam en tik op "**OK**".
- ⓘ De naam van het scenario mag maximaal 20 tekens lang zijn. Er wordt een bericht weergegeven als de naam langer is dan 20 tekens.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op "**annuleren**".

Het gewijzigde scenario wordt opgeslagen.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
  - Een scenario starten en stoppen
  - Een nieuw scenario aanmaken
  - Een scenario wijzigen
  - Een scenario wissen
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SCENARIO'S"

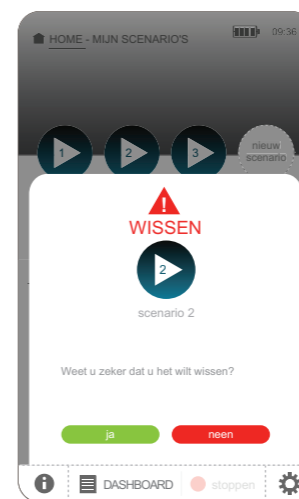
#### Een scenario wissen

Om een scenario te wissen:

1) Sleep het pictogram van het te wissen scenario vanuit de lijst naar de vuilnisbak.



2) Er wordt een vraag om bevestiging weergegeven:



- ▶ Om het wissen van dit scenario te bevestigen:
  - Tik op "**ja**".
  - De lijst van toepassingen wordt op het scherm weergegeven.
- ▶ Om het wissen te annuleren en terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "**neen**".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

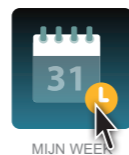
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"



Via dit menu kunt u een week activeren en/of deactiveren, programmeren, wijzigen en wissen.

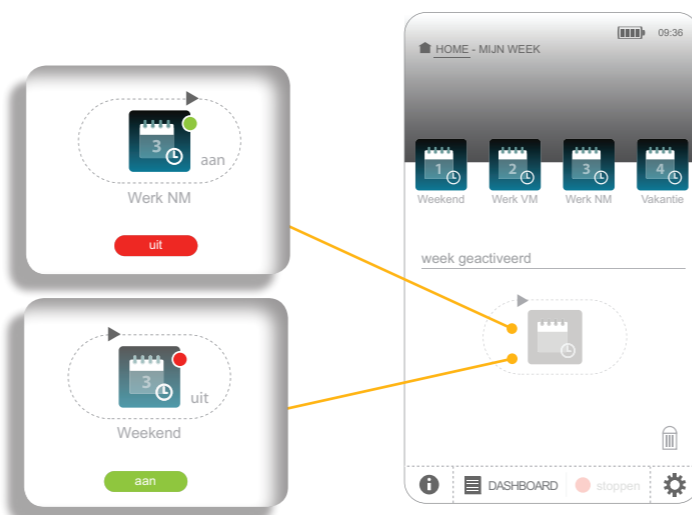
Het is ook mogelijk de toepassingen van het huis automatisch te bedienen door de aangemaakte scenario's op een exact tijdstip van de dag te laten starten.

Dit gebeurt door **typedagen** aan te maken en het exacte tijdstip op te geven waarop het (de) scenario('s) moeten starten.

Vervolgens moet een **typeweek** worden samengesteld door de aangemaakte typedagen toe te wijzen aan de dagen van de week (door, afhankelijk van de dag van de week, een aangemaakte typedag of geen programmering te kiezen).

Maximaal 4 typeweeken kunnen worden geprogrammeerd en er kan slechts één week tegelijk actief zijn.

Wanneer u op "MIJN WEEK" tikt, wordt het onderstaande scherm weergegeven:



- ▶ Om de automatische modus van de weken in of uit te schakelen:
  - Zie het hoofdstuk *De automatische modus van de weken in- en uitschakelen.*
- ▶ Om een nieuwe week te programmeren:
  - Zie het hoofdstuk *Een week programmeren of wijzigen.*
- ▶ Om een week te wijzigen:
  - Zie het hoofdstuk *Een week programmeren of wijzigen.*
- ▶ Om een week te wissen:
  - Zie het hoofdstuk *De programmering van een week wissen.*
- ▶ Om een week te activeren of te deactiveren:
  - Zie het hoofdstuk *Een week activeren en deactiveren.*

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

#### De automatische modus van de weken in- en uitschakelen

In de automatische modus worden de geprogrammeerde scenario's elke dag van de week automatisch op de ingestelde tijdstippen gestart.

Wanneer de automatische modus van de weken is uitgeschakeld, wordt geen enkel scenario gestart. Acties kunnen wel manueel worden gestart via het menu "MIJN HUIS".



#### ▶ Om de automatische modus van de weken **in te schakelen**:

- Tik op "on".
- De weekprogrammering is actief.

**i** Een week kan nu individueel worden geactiveerd of gedeactiveerd met behulp van de weekstarter.

#### ▶ Om de automatische modus van de weken **uit te schakelen**:

- Tik op "off".
- De weekprogrammering is gedeactiveerd.

**i** Een week kan nu individueel worden geactiveerd of gedeactiveerd met behulp van de weekstarter.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

#### Een week programmeren of wijzigen

Om een week te programmeren of te wijzigen:

- 1) Tik op het pictogram van een "**niet-geprogrammeerde**" week om een nieuwe week aan te maken of op het pictogram van de week die u wilt wijzigen:

- Het scherm voor het aanmaken van een week wordt weergegeven.



- i** Er kunnen 4 weken worden geprogrammeerd. Als de 4 weken al zijn geprogrammeerd, kunt u alleen een van deze weken wijzigen.

- i** De 4 pictogrammen worden altijd weergegeven, ofwel met de naam die tijdens het aanmaken is ingevoerd, ofwel met de naam "niet geprogrammeerd" (in dit geval worden ze helderder weergegeven).



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

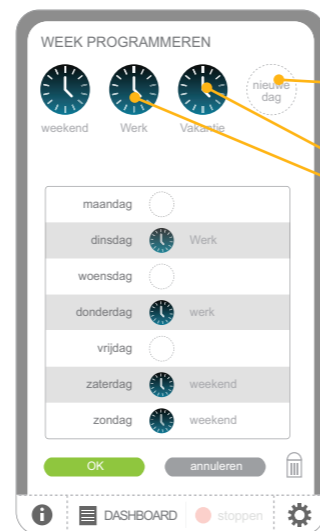
Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

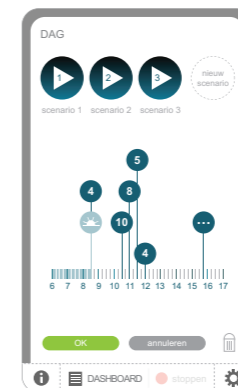
Een week programmeren of wijzigen

2) Maak nieuwe typedagen aan of wijzig een of meer aangemaakte dagen:



- Tik op "**nieuwe dag**" om een nieuwe dag aan te maken.
- Tik op het pictogram van een reeds aangemaakte dag om hem te wijzigen.

- Het scherm voor het aanmaken van een dag wordt weergegeven.



- Een dag kan uit 1 tot 30 scenario's bestaan.  
Er kunnen maximaal 20 dagen worden aangemaakt.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

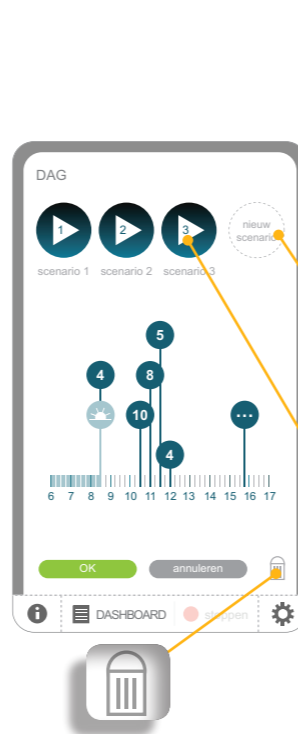
Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

#### Een week programmeren of wijzigen

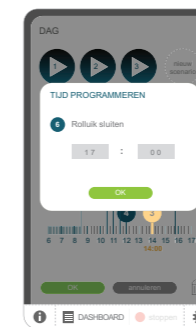
Om een dag aan te maken, sleept u de pictogrammen van de te activeren scenario's op de tijdschaal:



- Tik op "nieuw" om een nieuw scenario aan te maken.
- Tik op het pictogram van een reeds aangemaakt scenario om het te wijzigen.

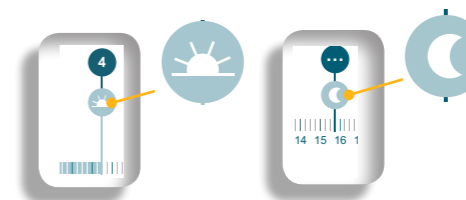
- Om een scenario uit een dag te wissen: sleep het naar de vuilnisbak (het scenario wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io).

- ▶ Als het scenario op de tijdschaal is geplaatst, wordt een venster geopend:



- Geef het exacte tijdstip van de dag op waarop het scenario moet worden geactiveerd en tik op "OK".

- ▶ Als het scenario op het symbool voor dageraad of schemering wordt geplaatst:



- Het scenario wordt geactiveerd op het tijdstip van zonsopgang of zonsondergang.

- ⓘ De tijdstippen van zonsopgang en zonsondergang veranderen elk jaar afhankelijk van de datum en worden automatisch aangepast volgens de gekozen instellingen (zie het hoofdstuk *Instellingen: "Configuratie" > Pad > Instellingen > De schemerfunctie instellen*).



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

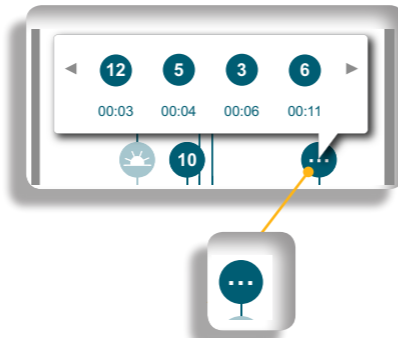
Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

#### Een week programmeren of wijzigen

- Als er meer dan 3 aangemaakte scenario's zijn binnen een tijdspanne van 30 minuten, wordt een speciaal pictogram weergegeven dat de scenario's groepeert in een lijst:

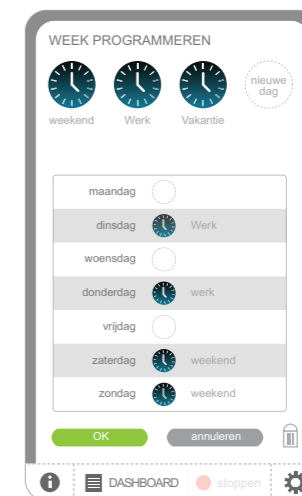


- ▶ Wanneer alle scenario's zijn geplaatst:
  - Tik op "OK".
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op "annuleren".



- ▶ Om de dag op te slaan:
  - Voer de naam in en tik op "OK".
- ▶ **i** De naam van een dag mag uit maximaal 20 tekens bestaan. Er wordt een bericht weergegeven als de naam langer is dan 20 tekens.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op "annuleren".

De aangemaakte of gewijzigde dag wordt opgeslagen.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

Een week programmeren of wijzigen

3) Sleep de pictogrammen van de te activeren aangemaakte dagen naar de verschillende dagen van de week.



- Het pictogram en de naam van de dag worden naast de dag van de week geplaatst.
- Als er al een dag was geprogrammeerd voor deze dag van de week, vervangt de nieuwe dag de vorige.

**i** Een aangemaakte dag kan voor meerdere dagen van de week worden geprogrammeerd (bijv.: een "werkdag" programmeren op maandag, dinsdag, donderdag en vrijdag).



- Om de programmering van een dag van de week te annuleren: sleep **het pictogram naast de dag** naar de vuilnisbak (de dag wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io).



- Om een dag van de TaHoma Pad io te verwijderen: sleep **het pictogram vanuit de lijst** naar de vuilnisbak.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

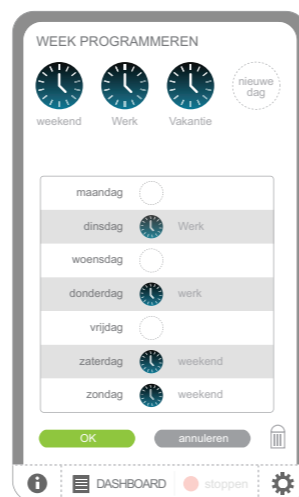
De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

Een week programmeren of wijzigen

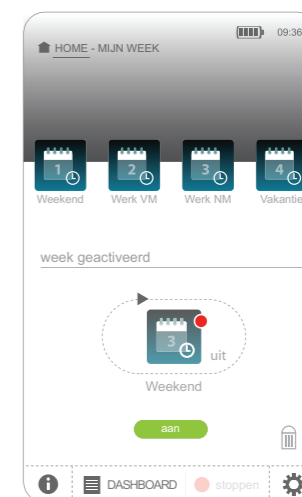


- ▶ Wanneer alle dagen zijn geplaatst:
  - Tik op **"OK"**.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op **"annuleren"**.



- ▶ Om de week op te slaan:
  - Voer de naam in en tik op **"OK"**.
- ▶ **i** De naam van een week mag uit maximaal 20 tekens bestaan. Er wordt een bericht weergegeven als de naam langer is dan 20 tekens.
- ▶ Om terug te keren naar de vorige stap:
  - Tik op **"annuleren"**.

De aangemaakte of gewijzigde week wordt opgeslagen.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

#### De programmering van een week wissen

Om de programmering van een week te wissen:

1) Sleep het pictogram van de geprogrammeerde week naar de vuilnisbak.

2) De programmering wordt gewist en het pictogram van de week krijgt opnieuw de naam "niet geprogrammeerd" in de lijst van 4 weken.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
  - De automatische modus van de weken in- en uitschakelen
  - Een week programmeren of wijzigen
  - De programmering van een week wissen
  - Een week activeren en deactiveren
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN WEEK"

Een week activeren en deactiveren

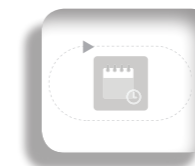


► Om een geprogrammeerde week te **activeren**:

- Sleep het pictogram van de week naar de weekstarter.
- De week wordt gestart en er loopt een pijl over de lijn van de starter.



Als er al een week in de starter was, wordt deze vervangen door de laatste week die erheen is gesleept.



- Als er geen week in de starter is, wordt deze grijs.



► Om een gestopte week **opnieuw te activeren** op de starter:

- Tik op "aan".
- De week wordt opnieuw gestart en er loopt een pijl over de lijn van de starter.



► Om een gestarte week te **deactiveren**:

- Tik op "uit".
- De week wordt gedeactiveerd en de starter stopt.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- "DASHBOARD"

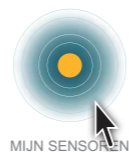
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

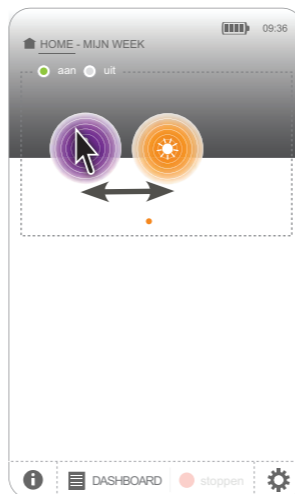
## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SENSOREN"



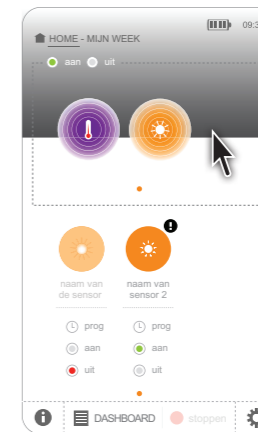
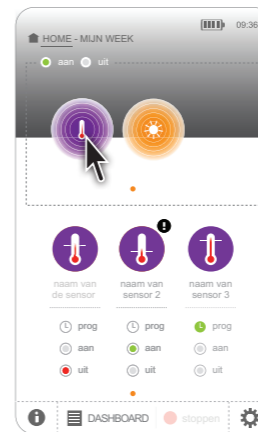
Via dit menu kunt u de drempelwaarde voor windsensoren instellen en andere sensoren individueel in- of uitschakelen, hun activering programmeren (via tijdsintervallen en dagen van de week) en/of acties activeren op basis van de gegevens die ze registreren.

Wanneer u op "MIJN SENSOREN" tikt, wordt het onderstaande scherm weergegeven:



1) Schuif door de lijst om de familie van sensoren te kiezen.

2) Tik op het pictogram van een familie van sensoren om de lijst met sensoren van die familie weer te geven.



De sensoren zijn per familie ingedeeld:

- temperatuursensoren,
- zonsensoren,
- windsensoren,
- andere sensoren.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Welkomtscherm
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

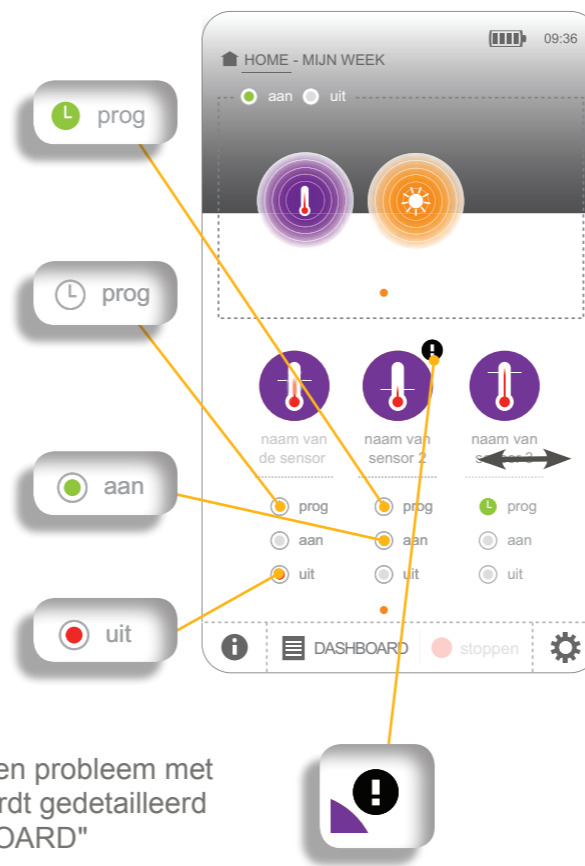
Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SENSOREN"

#### Lijst van sensoren:

- Als "**prog**" is geselecteerd, wordt deze sensor alleen geactiveerd tijdens de geprogrammeerde tijdsintervallen en dagen.
- Als "**prog**" niet is geselecteerd, wordt de activering van deze sensor volgens de geprogrammeerde tijdsintervallen en dagen uitgeschakeld.
- Als "**on**" is geselecteerd, is deze sensor permanent geactiveerd.
- Als "**off**" is geselecteerd, is deze sensor permanent gedeactiveerd.
- Het pictogram "!" wijst op een probleem met de sensor. Dit probleem wordt gedetailleerd beschreven in het "DASHBOARD" ("Geschiedenis").



- ▶ Om de drempelwaarde van een windsensor in te stellen:
  - Zie het hoofdstuk De drempelwaarde van een windsensor instellen.
- ▶ Om een scenario aan een sensor (uitgezonderd windsensor) te koppelen en het op basis van deze drempelwaarde te starten:
  - Zie het hoofdstuk Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor).
- ▶ Om een sensor (uitgezonderd windsensor) te activeren volgens tijdsintervallen en opgegeven dagen:
  - Zie het hoofdstuk De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor).
- ▶ Om een sensor (uitgezonderd windsensor) permanent te activeren:
  - Selecteer "**on**".
- ▶ Om een sensor (uitgezonderd windsensor) te deactiveren:
  - Selecteer "**off**".



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SENSOREN"

#### De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen

In de automatische modus kunnen sensoren (uitgezonderd windsensoren) individueel worden geactiveerd of gedeactiveerd (door voor elke sensor de gekozen optie in te schakelen). Als ze actief zijn, worden de scenario's die aan deze sensoren zijn gekoppeld automatisch gestart bij het bereiken van de activeringsdrempels.

Wanneer de automatische modus van de sensoren is uitgeschakeld, kunnen sensoren (uitgezonderd windsensoren) niet worden geactiveerd en wordt geen enkel scenario dat aan een sensor is gekoppeld gestart.



- ▶ Om de automatische modus van de sensoren **in te schakelen**:
  - Tik op "aan".

**i** Een sensor (uitgezonderd windsensoren) kan nu individueel worden geactiveerd of gedeactiveerd, permanent of volgens de programmering, op het scherm met de lijst van sensoren.

- ▶ Om de automatische modus van de sensoren **uit te schakelen**:
  - Tik op "uit".

**i** De sensoren (uitgezonderd windsensoren) zijn gedeactiveerd.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SENSOREN"

De drempelwaarde van een windsensor instellen



Tik op het pictogram van de windsensor: het scherm voor het instellen van de drempelwaarde wordt weergegeven.



1) Het gemeten niveau wordt aangegeven.

2) Stel de drempelwaarde in door de knop op de meetschaal te verschuiven: de nieuwe drempelwaarde wordt aangegeven.

3) Als u de instellingen wilt opslaan, tikt u op "OK". Zo niet, tik dan op "annuleren".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

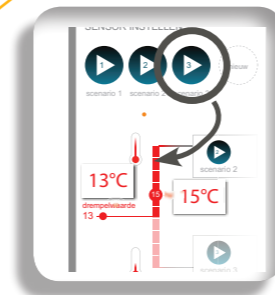
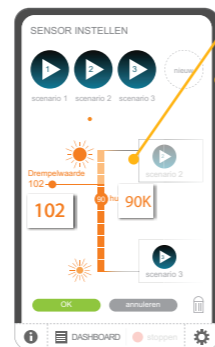
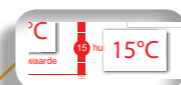
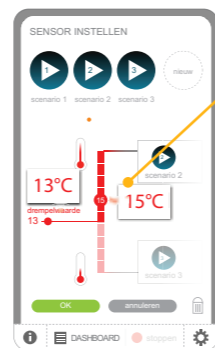
## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SENSOREN"

Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)



Tik op het pictogram van de temperatuur- of zonsensor: het scherm voor het instellen van de drempelwaarde wordt weergegeven.



1) Het gemeten niveau wordt aangegeven.

2) Kies de activeringsdrempel van het gekoppelde scenario door de knop op de meetschaal te verschuiven: de nieuwe drempelwaarde wordt aangegeven.

3) Maak indien nodig een nieuw scenario aan:

- ▶ Tik op "nieuw":
  - Het scherm voor het aanmaken van een scenario wordt weergegeven (zie het hoofdstuk *Gebruik van de TaHoma Pad io* > *"MIJN SCENARIO'S"*).

4) Kies het pictogram van het te koppelen scenario en sleep het:

- ▶ Ofwel naar de bovenkant van de meetschaal:
  - Het scenario wordt gestart telkens als het gemeten niveau de aangegeven drempelwaarde **overschrijdt**.
- ▶ Ofwel naar de onderkant van de meetschaal:
  - Het scenario wordt gestart telkens als het gemeten niveau **onder** de aangegeven drempelwaarde zakt.

5) Als u de instellingen wilt opslaan, tikt u op "OK". Zo niet, tik dan op "annuleren".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
  - De automatische modus van de sensoren in- en uitschakelen
  - De drempelwaarde van een windsensor instellen
  - Een sensor koppelen aan een scenario (uitgezonderd windsensor)
  - De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

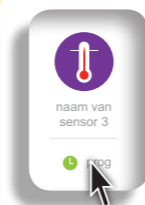
De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

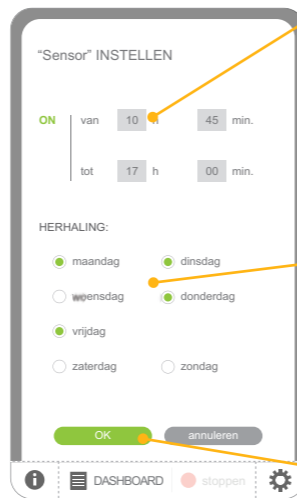
## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "MIJN SENSOREN"

De activering van een sensor programmeren (uitgezonderd windsensor)



Tik op "prog": het scherm voor het activeren van de programmering wordt weergegeven.



1) Kies het tijdsinterval waarbinnen de sensor moet worden geactiveerd:

- ▶ Schuif door de lijsten en selecteer het uur en de minuten van het begin- en eindtijdstip van de activering van de sensor.

2) Selecteer de dagen van de week waarop het programma moet worden herhaald.

3) Als u de instellingen wilt opslaan, tikt u op "OK". Zo niet, tik dan op "annuleren".

▶ Het scherm toont opnieuw de lijst van sensoren. Voor de sensor die zojuist is geprogrammeerd is "prog" geselecteerd:

- Dit betekent dat de aan deze sensor gekoppelde scenario's zullen worden gestart binnen de tijdsintervallen en op de dagen die u hebt geprogrammeerd.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

### "DASHBOARD"

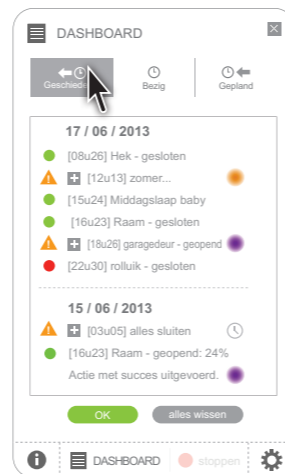


Met deze knop kunt u de acties die de laatste 7 dagen (tabblad "Geschiedenis"), de huidige acties (tabblad "Bezig") en de acties die voor later op de dag gepland staan (tabblad "Gepland") weergeven.

Wanneer u op "DASHBOARD" tikt, wordt het scherm van het tabblad "Geschiedenis" weergegeven:

Het scherm "Geschiedenis" vermeldt alle acties die de laatste 7 dagen zijn uitgevoerd en geeft per dag het volgende weer:

- het resultaat van de actie, aan de hand van een symbool: geslaagd ●, mislukt ⚠ of gestopt ●,
- het tijdstip en de details van de oorzaak van de mislukking,
- de naam van de toepassing, de naam van de familie van toepassingen of de naam van het scenario,
- een symbool dat aangeeft welk type sensor de actie heeft geactiveerd, indien van toepassing: temperatuursensor ●, zonsensor ●,
- het symbool 🕒 (klok) als de actie door een programmering is gestart.



- ▶ Om alle acties weer te geven die de laatste 7 dagen zijn uitgevoerd:
  - Schuif door de lijst.
- ▶ Om de huidige acties weer te geven:
  - Tik op het tabblad "Bezig" (zie volgende pagina).
- ▶ Om de acties weer te geven die voor later op de dag gepland staan:
  - Tik op het tabblad "Gepland" (zie volgende pagina's).
- ▶ Om de volledige lijst met uitgevoerde acties te wissen:
  - Tik op "alles wissen".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "OK".

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

**Gebruik van de TaHoma Pad io**

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

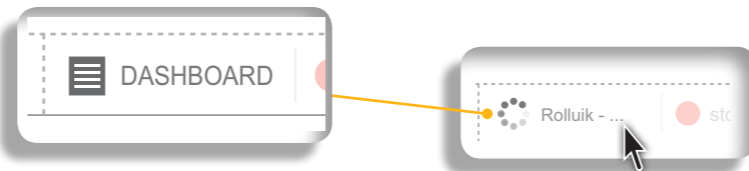
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

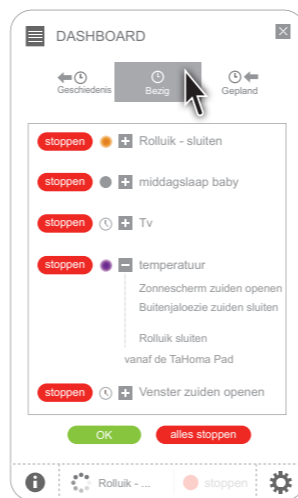
### "DASHBOARD"



**i** Wanneer een manuele of automatische actie bezig is, wordt het woord "**DASHBOARD**" op de knop vervangen door de naam van de toepassing of het desbetreffende scenario.

Het scherm "**Bezig**" vermeldt alle acties die momenteel worden uitgevoerd en geeft het volgende weer:

- de oorsprong van het commando, aan de hand van een symbool
- de naam van de toepassing, de naam van de familie van toepassingen of de naam van het scenario
- de details van de actie.



- ▶ Om alle huidige acties weer te geven:
  - Schuif door de lijst.
- ▶ Om de huidige acties één voor één te stoppen:
  - Tik op "**stoppen**" voor elke actie die u wilt stoppen.
- ▶ Om alle huidige acties te stoppen:
  - Tik op "**alles stoppen**".
- ▶ Om de acties weer te geven die voor later op de dag gepland staan:
  - Tik op het tabblad "**Gepland**" (zie volgende pagina).
- ▶ Om de acties weer te geven die de laatste 7 dagen zijn uitgevoerd:
  - Tik op het tabblad "**Geschiedenis**" (zie vorige pagina).
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "**OK**".





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

- Beginpagina
- "MIJN HUIS"
- Voorstelling van scenario's, dagen en weken
- "MIJN SCENARIO'S"
- "MIJN WEEK"
- "MIJN SENSOREN"
- "DASHBOARD"

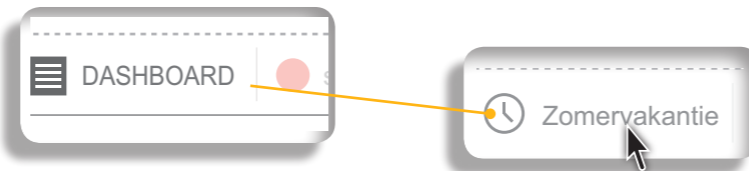
Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Gebruik van de TaHoma Pad io

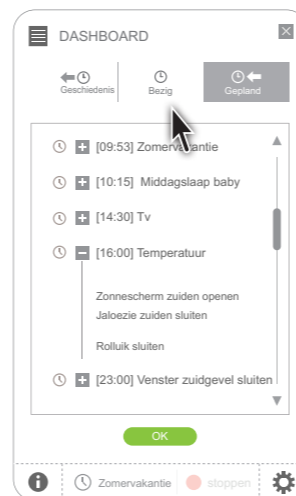
### "DASHBOARD"



**i** Wanneer een geprogrammeerd scenario voor later op de dag gepland staat, wordt het woord "**DASHBOARD**" op de knop vervangen door een klok en de naam van het volgende geplande scenario.

Het scherm "**Gepland**" vermeldt alle acties die voor later op de dag gepland staan en geeft het volgende weer:

- de oorsprong van het commando, aan de hand van het symbool ⌚ (klok)
- het geplande tijdstip
- de naam van het scenario
- de details van de actie.



- ▶ Om de acties weer te geven die voor later op de dag gepland staan:
  - Schuif door de lijst.
- ▶ Om de huidige acties weer te geven:
  - Tik op het tabblad "**Bezig**" (zie vorige pagina).
- ▶ Om de acties weer te geven die de laatste 7 dagen zijn uitgevoerd:
  - Tik op het tabblad "**Geschiedenis**" (zie vorige pagina's).
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "**OK**".



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

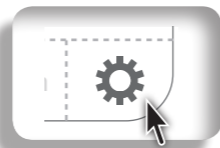
**Instellingen: "Configuratie"**

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"



Deze knop geeft toegang tot de configuratieschermen:

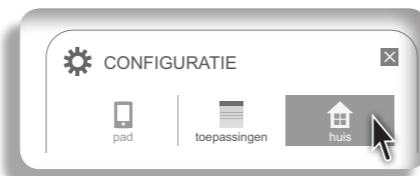
- van de TaHoma Pad io (tabblad "pad"),
- van de installatie: toepassingen en sensoren (tabblad "toepassingen"),
- van het huis (tabblad "huis").



- ▶ Het tabblad "pad" geeft toegang tot de submenu's:
  - "instellingen" (instellingen van de TaHoma Pad io)
  - en "systeem" (instellingen voorbehouden aan installateur).



- ▶ Op het tabblad "toepassingen" kan de lijst van io-homecontrol®-toepassingen en -sensoren die de TaHoma Pad io bestuurt worden weergegeven en gewijzigd via 2 submenu's:
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - en "io-homecontrol®-sensoren".



- ▶ Op het tabblad "huis" kan de configuratie van het huis die bij de eerste ingebruikname is opgeslagen worden gewijzigd (verdiepingen en buitenzones, kamers per verdieping, toepassingen per kamer en buitenzones).

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"instellingen"

Door te tikken op het submenu "instellingen" van het tabblad "pad" kunnen de volgende instellingen worden gewijzigd:

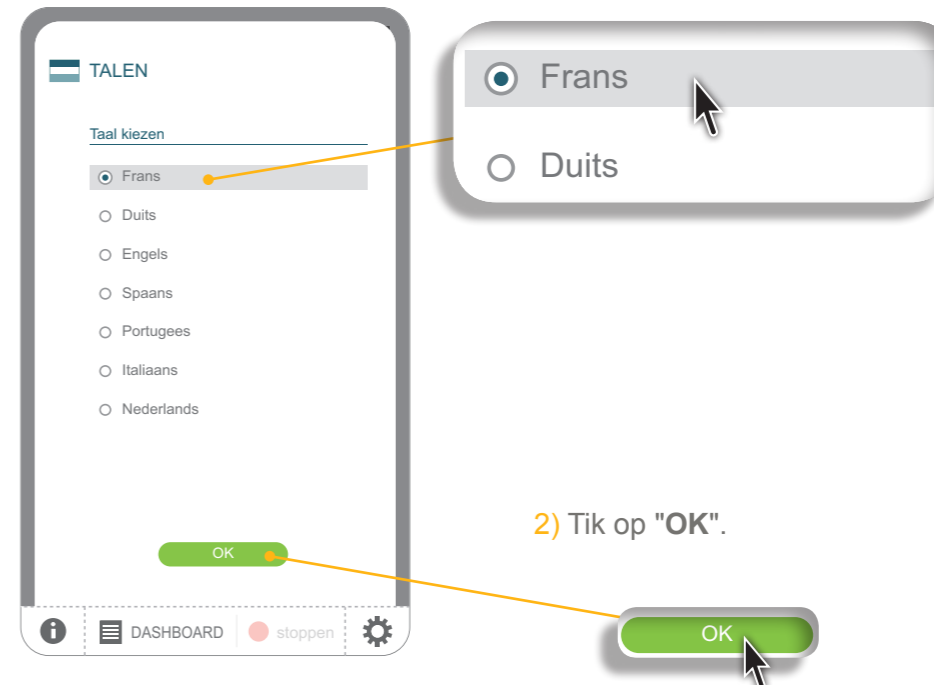
- taalkeuze
- datum- en tijdstelling
- instelling van de stand-byfunctie van het scherm
- instelling van de schemerfunctie.



### Taal kiezen

Wanneer u op "Talen" tikt, wordt het volgende scherm weergegeven en kunt u de taal kiezen:

- 1) Tik op 1 van de 7 beschikbare talen:
  - Het keuzevakje van de gekozen taal wordt ingeschakeld en deze wordt grijs.



- 2) Tik op "OK".

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

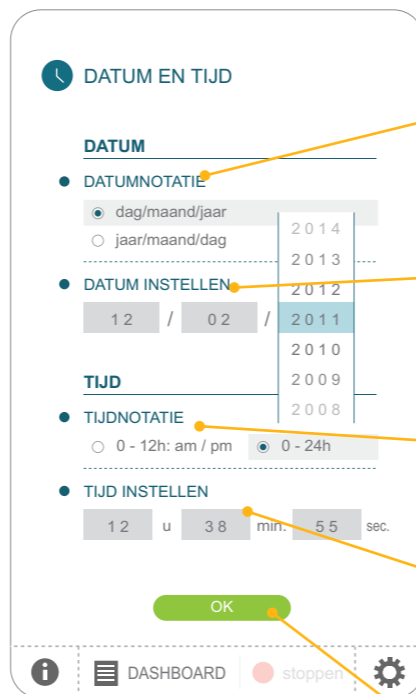
Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

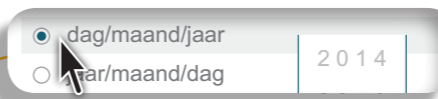
"pad"

"instellingen"

### Datum en tijd instellen



1) Tik op de gekozen datumnotatie voor het scherm: dag/maand/jaar of jaar/maand/dag.



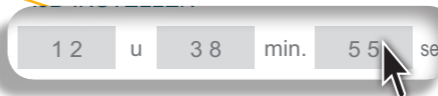
2) Tik, blader door de lijst en kies de dag, de maand en het jaar om de huidige datum in te stellen.



3) Tik op de gekozen tijdnotatie: 0 - 12h am / pm of 0 - 24h.



4) Tik, blader door de lijst en kies het uur, de minuten en de seconden om de huidige tijd in te stellen.



5) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

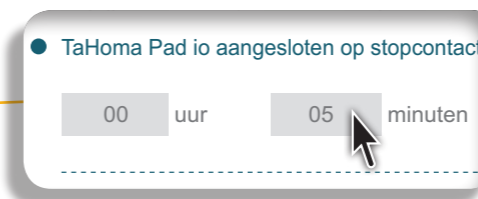
"pad"

"instellingen"

### De stand-byfunctie van het scherm instellen



1) Kies de gewenste periode van inactiviteit voordat de TaHoma Pad io in stand-by gaat wanneer hij **op het stopcontact aangesloten** is: tik, blader door de lijst en selecteer het uur en de minuten.



2) Kies de gewenste periode van inactiviteit voordat de TaHoma Pad io in stand-by gaat wanneer hij **niet op het stopcontact aangesloten** is: tik, blader door de lijst en selecteer de minuten en de seconden.



3) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"instellingen"

### De schemerfunctie instellen

Deze functie kan op 3 verschillende manieren worden ingesteld:

- door het invoeren van de tijden van zonsondergang bij de zonnewendes,
- door het invoeren van de geografische coördinaten van het huis,
- of door het kiezen van een vooraf opgeslagen plaats.

#### Optie 1: Invoeren van de tijden van zonsondergang bij de zonnewendes

The screenshot shows the 'DAGERAAD EN SCHEMERING' settings screen. It has four main options: 'door invoeren van tijden' (selected), 'door invoeren van geografische coördinaten', and 'door kiezen van een plaats'. Under 'door invoeren van tijden', there are two entries: 'zonsondergang op 22 juni' with time 22:05 and 'zonsondergang op 22 december' with time 17:25. A callout box shows the 'door invoeren van tijden' option selected. Another callout shows the time selection for June 22nd (22:05). A third callout shows the time selection for December 22nd (17:25). A final callout shows the 'OK' button at the bottom.

1) Tik op de regel "door invoeren van tijden" om dit criterium te kiezen en het keuzerondje in te schakelen.

2) Tik, blader door de lijst en selecteer het uur en de minuten van de zonsondergang op 22 juni.

3) Tik, blader door de lijst en selecteer het uur en de minuten van de zonsondergang op 22 december.

4) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen"
  - "io-homecontrol<sup>®</sup>-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"instellingen"

### De schemerfunctie instellen

Optie 2: Invoeren van de geografische coördinaten van het huis



1) Tik op de regel "door invoeren van geografische coördinaten" om dit criterium te kiezen en het keuzevakje in te schakelen.

door invoeren van geografische coördinaten

2) Tik op het vak "breedtegraad" om het numerieke toetsenbord weer te geven.

breedtegraad 1235689,698

3) Voer de breedtegraad in en tik op "OK".

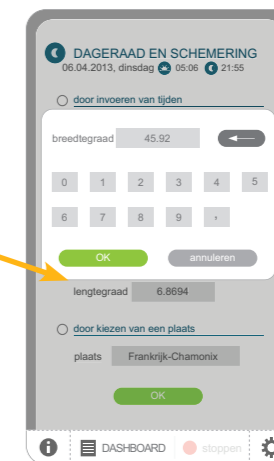
4) Tik op het vak "lengtegraad" om het numerieke toetsenbord weer te geven.

lengtegraad 1235689,698

5) Voer de lengtegraad in en tik op "OK".

OK

6) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"instellingen"

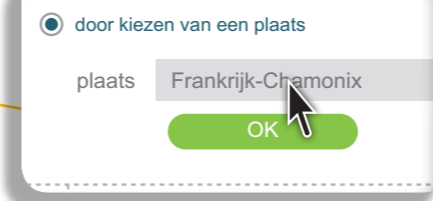
### De schemerfunctie instellen


Optie 3: Kiezen van een vooraf opgeslagen plaats



1) Tik op de regel "door kiezen van een plaats" om dit criterium te kiezen en het keuzevakje in te schakelen.

2) Tik, blader door de lijst en selecteer de dichtstbijgelegen plaats.



 Zie de volgende pagina voor enkele voorbeelden van tijden van zonsopgang bij de zonnewendes.



3) Tik op "OK" wanneer de instellingen voltooid zijn.





## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen"
  - "io-homecontrol<sup>®</sup>-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"instellingen"

### De schemerfunctie instellen

**Optie 3:** Kiezen van een vooraf opgeslagen plaats: enkele voorbeelden van tijden van zonsondergang bij de zonnewendes

Land	Plaats	Winter	Zomer
Duitsland	München	16u59	21u59
	Hamburg	16u45	22u26
	Frankfurt	17u04	22u23
	Stuttgart	17u06	22u12
	Berlijn	16u36	22u23
Verenigd Koninkrijk	Londen	16u34	22u09
Oostenrijk	Wenen	16u39	21u40
België	Brussel	17u18	22u46
Denemarken	Kopenhagen	16u25	22u59
Spanje	Madrid	18u22	22u21
Finland	Helsinki	16u11	00u42
Griekenland	Athene	17u39	21u23
Hongarije	Boedapest	16u31	21u25
Italië	Rome	17u13	21u22

Land	Plaats	Winter	Zomer
Frankrijk	Parijs	17u33	22u40
	Marseille	17u38	21u58
	Lyon	17u33	22u12
	Brest	18u02	23u04
	Bordeaux	17u58	22u29
Noorwegen	Oslo	16u10	00u29
Nederland	Amsterdam	17u10	22u56
Polen	Warschau	16u06	21u50
Portugal	Lissabon	17u48	21u36
Tsjechië	Praag	16u41	22u00
Roemenië	Boekarest	17u12	21u40
Rusland	Moskou	16u45	23u19
Servië	Belgrado	16u33	21u04
Zweden	Stockholm	15u44	23u41
Zwitserland	Bern	17u19	22u08

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

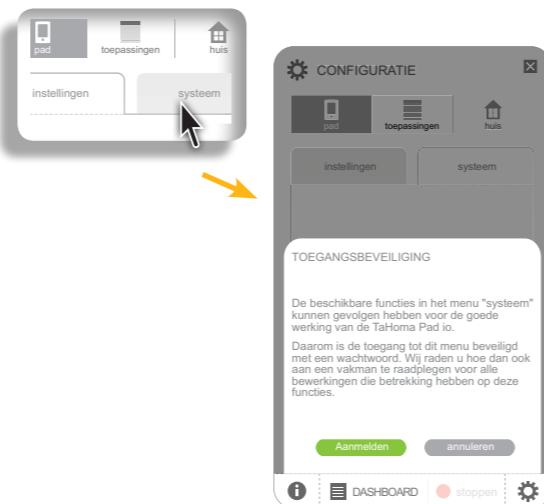
### "pad"

"systeem" *(voorbehouden aan installateur)*

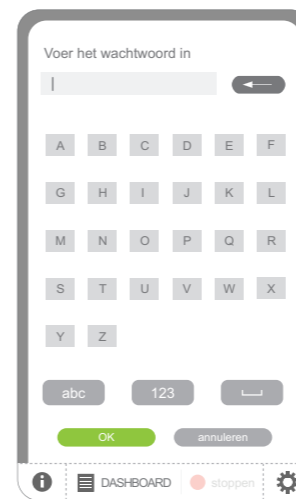


OPGELET: Het submenu "systeem" van het tabblad "pad" is voorbehouden aan de installateur. Het is beveiligd met een wachtwoord (voor de installateur, zie *Installatiehandleiding van de TaHoma Pad io*).

Wanneer u op het submenu "systeem" van het tabblad "pad" tikt, wordt het volgende venster weergegeven:

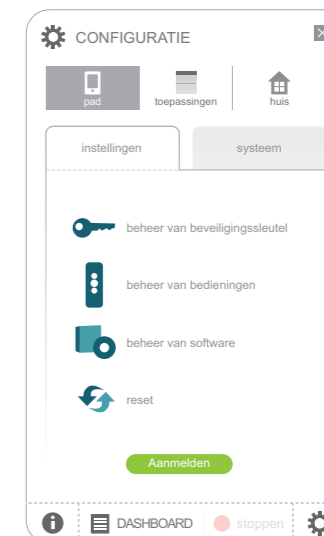


- ▶ Om het submenu te ontgrendelen:
  - Tik op "Aanmelden".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".



- ▶ Om het submenu te ontgrendelen:
  - Voer het wachtwoord in en tik op "OK".
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm:
  - Tik op "annuleren".

Het submenu "systeem" wordt weergegeven.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

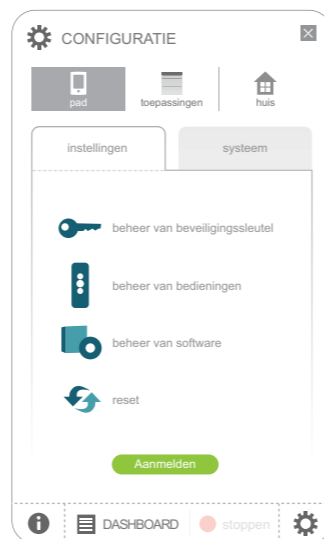
## Instellingen: "Configuratie"

### "pad"

"systeem" *(voorbehouden aan installateur)*

Via het submenu "systeem" van het tabblad "pad" kunt u:

- het io-homecontrol®-systeem beheren (beveiligingssleutel)
- de afstandsbedieningen beheren
- de softwareversie controleren
- de oorspronkelijke configuratie van de TaHoma Pad io herstellen (en alle instellingen wissen).



### io-homecontrol®-systeem



#### Beveiligingssleutel verzenden:

- Om de beveiligingssleutel van de TaHoma Pad io te verzenden naar een andere afstandsbediening met statusmelding.

#### Een beveiligingssleutel genereren:

- Om de beveiligingssleutel van heel de installatie te wijzigen. De TaHoma Pad io wijzigt zijn sleutel en draagt hem over naar alle toepassingen die hij kent.

#### Een beveiligingssleutel ontvangen:

- Om de beveiligingssleutel te ontvangen van een afstandsbediening met statusmelding en deze over te dragen naar alle door de TaHoma Pad io gekende toepassingen.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

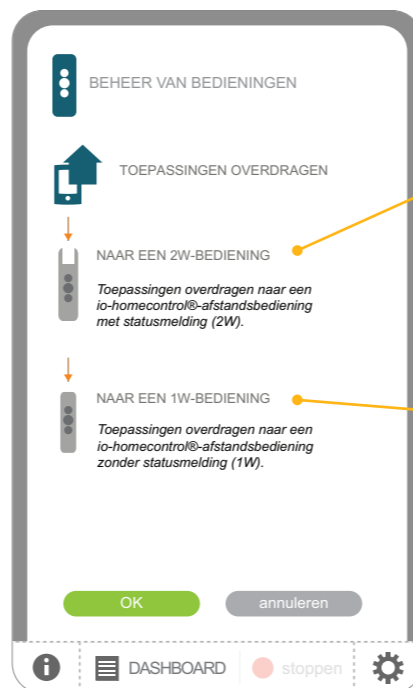
## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"systeem" *(voorbehouden aan installateur)*



Beheer van bedieningen



**Bediening met statusmelding:**

- Om geselecteerde toepassingen over te dragen naar een afstandsbediening met statusmelding.

**Bediening zonder statusmelding:**

- Om geselecteerde toepassingen over te dragen naar een afstandsbediening zonder statusmelding.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"systeem" *(voorbehouden aan installateur)*



Versie van software



- Het scherm geeft de versie weer van de software die op de TaHoma Pad io is geïnstalleerd.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

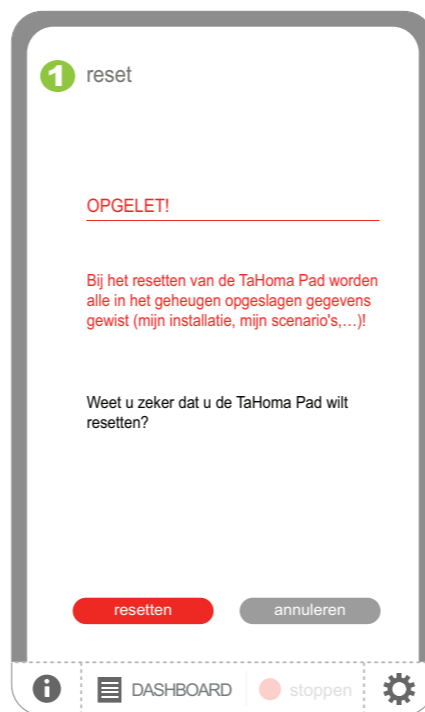
## Instellingen: "Configuratie"

"pad"

"systeem" *(voorbehouden aan installateur)*



De oorspronkelijke configuratie van de TaHoma Pad io herstellen



Er wordt een vraag om bevestiging weergegeven:

- ▶ Om de oorspronkelijke configuratie van de TaHoma Pad io te herstellen, d.w.z. de configuratie van de TaHoma Pad io, de lijst van toepassingen en sensoren, de configuratie van het huis en de lijst van aangemaakte scenario's, dagen en weken te wissen:
  - Tik op "**resetten**".
  - Voer heel de procedure voor eerste ingebruikname opnieuw uit (zie het hoofdstuk *Eerste ingebruikname*).
- ▶ Om terug te keren naar het vorige scherm en de oorspronkelijke configuratie van de TaHoma Pad io niet te herstellen:
  - Tik op "**annuleren**".

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*

#### "io-homecontrol®-toepassingen"



OPGELET: De functies die beschikbaar zijn onder het tabblad "toepassingen" worden aanbevolen voor de installateur.

In het submenu "io-homecontrol®-toepassingen" van het tabblad "toepassingen" kunt u het volgende doen:

- de lijst van gedetecteerde io-homecontrol®-toepassingen en hun aantal bekijken, ingedeeld per familie
- een nieuwe io-homecontrol®-toepassing toevoegen
- een io-homecontrol®-toepassing in de lijst benoemen, identificeren of wissen.



- Schuif door de lijsten om alle elementen weer te geven.

- ▶ Om een io-homecontrol®-toepassing toe te voegen:

- Tik op "**toepassingen toevoegen**".
- Volgens het type afstandsbediening waarmee deze toepassing wordt bestuurd:

- Zie het hoofdstuk *Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening met statusmelding*.
- Zie het hoofdstuk *Detectie van toepassingen bestuurd met een afstandsbediening zonder statusmelding*.
- Zie het hoofdstuk *Detectie van nieuwe toepassingen of toepassingen waarvoor geen bediening geregistreerd is*.

- ▶ Om een toepassing in de lijst te benoemen, te identificeren of te wissen:

- Tik op de familie van de toepassing om de lijst weer te geven. Tik vervolgens op het pictogram van de toepassing.
- Zie het hoofdstuk *Toepassingen benoemen, identificeren of wissen*.

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*

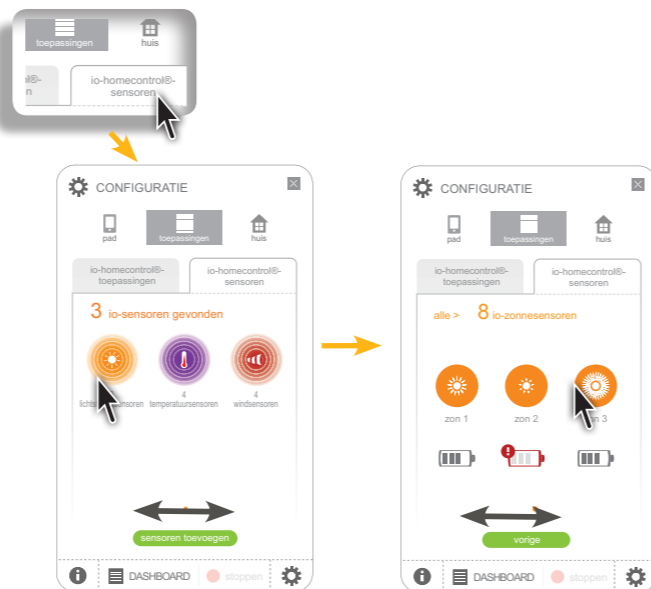
#### "io-homecontrol®-sensoren"



OPGELET: De functies die beschikbaar zijn onder het tabblad "toepassingen" worden aanbevolen door de installateur.

In het submenu "io-homecontrol®-sensoren" van het tabblad "toepassingen" kunt u het volgende doen:

- de lijst van gedetecteerde io-homecontrol®-sensoren en hun aantal bekijken, ingedeeld per familie
- een nieuwe io-homecontrol®-sensor toevoegen
- het batterijniveau en de laatste 20 storingen weergeven van elke io-homecontrol®-sensor in de lijst
- een io-homecontrol®-sensor in de lijst benoemen, de drempelwaarde ervan instellen of hem wissen.



- Schuif door de lijsten om alle elementen weer te geven.

- ▶ Om een io-homecontrol®-sensor toe te voegen:
  - Tik op "sensoren toevoegen".
    - Zie het hoofdstuk [Detectie van sensoren](#).
- ▶ Om het batterijniveau van een sensor in de lijst weer te geven:
  - Tik op de familie van de sensor om de lijst weer te geven: het batterijniveau wordt weergegeven voor elke sensor.
- ▶ Om de laatste storingen van een sensor in de lijst weer te geven, hem te benoemen, de drempelwaarde ervan in te stellen of hem te wissen:
  - Tik op de familie van de sensor om de lijst weer te geven. Tik vervolgens op het pictogram van de sensor en volg de instructies.
    - Zie het hoofdstuk [Sensoren benoemen](#).
    - Zie het hoofdstuk [Gebruik van de TaHoma Pad io](#) > ["MIJN SENSOREN"](#).



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol<sup>®</sup>-toepassingen"
  - "io-homecontrol<sup>®</sup>-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

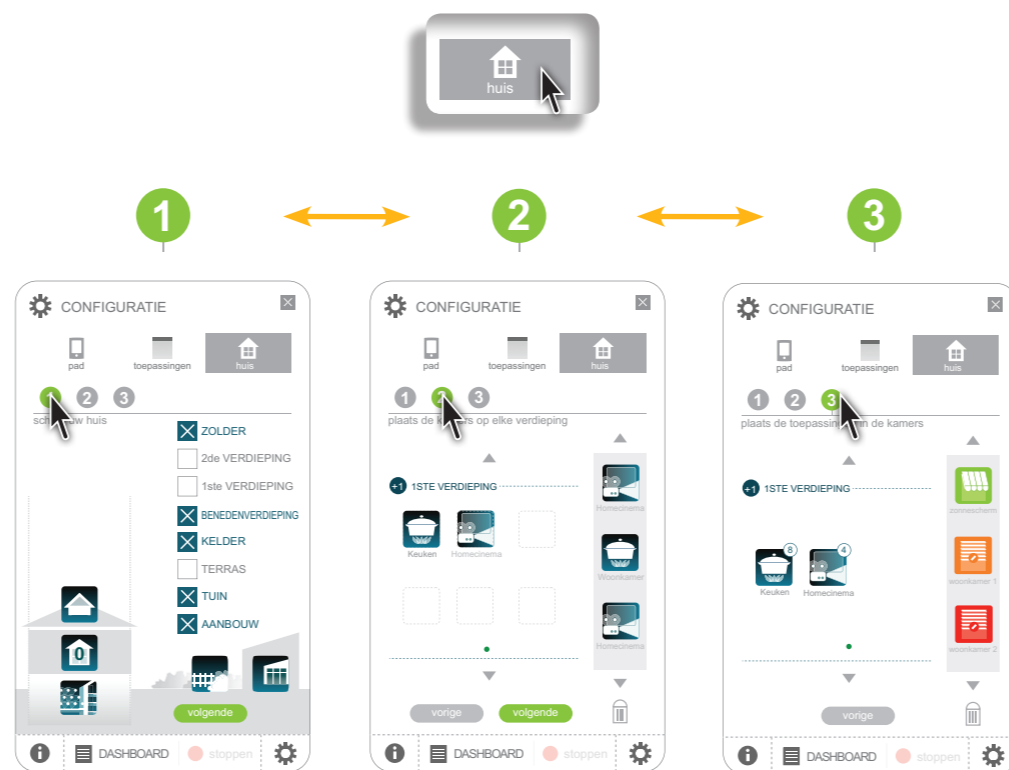
Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "huis"

Op het tabblad "huis" kan de configuratie van het huis die bij de eerste ingebruikname is opgeslagen worden gewijzigd:

- wijzig het schema van het "huis" door **verdiepingen en buitenzones** toe te voegen of te wissen via de lijst,
- wijzig de overeenkomstige **kamers** in elk niveau (of elke buitenzone),
- wijzig de toewijzing van **toepassingen** in elke kamer.



- ▶ Om de configuratie van verdiepingen en buitenzones te wijzigen:
  - Tik op "1".

- ▶ Om de configuratie van de kamers per verdieping te wijzigen:
  - Tik op "2".

- ▶ Om de configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone te wijzigen:
  - Tik op "3".

 Zie de volgende pagina's voor de details van elke stap.

## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "huis"

De configuratie van verdiepingen en buitenzones wijzigen

Om de configuratie van verdiepingen en buitenzones in de TaHoma Pad io te wijzigen:



- 1) Tik op de zones om ze te selecteren (tik nogmaals om de selectie op te heffen): zolder, 2de verdieping, 1ste verdieping, benedenverdieping, kelder, terras, tuin, aanbouw.
  - Elke gekozen zone wordt aangekruist en er verschijnt een pictogram dat de installatie, het "huis", weergeeft.

- 2) Na het wijzigen van de zones van het "huis":

- ▶ Om de kamers of toepassingen te wijzigen:
  - Tik op "**volgende**" of op "**2**" of "**3**"
- ▶ Om terug te keren naar het welkomstschermb:
  - Tik op het kruisje om het venster te sluiten.



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "huis"

De configuratie van kamers per verdieping wijzigen

Lijst van beschikbare kamers:



Bibliotheek



Speelkamer



Gastenkamer



Kinderkamer 1



Veranda



Werkkamer



Gang



Washok



Kinderkamer 2



Pergola



Woonkamer 2



Traphal



WC



Babykamer



Woonkamer 1



Keuken 1



WC 2



Garage 1



Homecinema



Eetkamer 1



Badkamer



Garage 2



Hifi/tv



Eetkamer 2



Slaapkamer 1



Balkon



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname (voorbehouden aan de installateur)

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" (voorbehouden aan installateur)
- "toepassingen" (aanbevolen voor installateur)
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"
- "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "huis"

De configuratie van de kamers per verdieping wijzigen

Plaats de kamers van het "huis" op elke verdieping door de pictogrammen van de kamers naar de juiste verdiepingen te slepen:





Om van één verdieping naar een andere te gaan: tik op de pijltjes.

Om de kamers te selecteren: schuif door de lijst.

Om een kamer van een verdieping te wissen: sleep ze naar de vuilnisbak (de kamer wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io).

Om een kamer te hernoemen: tik op de naam van de kamer en voer de nieuwe naam in met het toetsenbord.



Na het wijzigen van de kamers per verdieping:

- ▶ Om de verdiepingen of toepassingen te wijzigen:
  - Tik op "vorige" of "volgende" of op "1" of "3"
- ▶ Om terug te keren naar het welkomsscherm:
  - Tik op het kruisje om het venster te sluiten.



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

- "pad"
  - "instellingen"
  - "systeem" *(voorbehouden aan installateur)*
- "toepassingen" *(aanbevolen voor installateur)*
  - "io-homecontrol®-toepassingen"
  - "io-homecontrol®-sensoren"

• "huis"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

## Instellingen: "Configuratie"

### "huis"

De configuratie van toepassingen per kamer en buitenzone wijzigen

Plaats de toepassingen van de lijst in de verschillende kamers en buitenzones van het "huis" door de pictogrammen te verslepen:



**i** Een toepassing kan slechts in één kamer worden geplaatst. Het maximaal aantal toepassingen in een kamer is 100.

Om de toepassingen te selecteren: schuif door de lijst.

4 Het aantal toepassingen dat aan de kamer is toegevoegd wordt weergegeven in de ballon.

Om de geplaatste toepassingen van een kamer weer te geven: tik op het pictogram van de kamer om een venster weer te geven:

- Schuif door de lijst als er meer dan 3 toepassingen zijn;
- Wis een toepassing uit de kamer door ze naar de vuilnisbak te slepen (de toepassing wordt niet verwijderd van de TaHoma Pad io);
- Sluit het venster door op het kruisje te tikken.



Na het wijzigen van de toepassingen per kamer:

- ▶ Om de verdiepingen of kamers te wijzigen:
  - Tik op "**vorige**" of op "**1**" of "**2**"
- ▶ Om terug te keren naar het welkomsscherm:
  - Tik op het kruisje om het venster te sluiten.

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software

Technische gegevens

## De TaHoma Pad Software bijwerken

Met de **TaHoma Pad Software** kunt u het volgende doen:

- een bestand exporteren met de geschiedenis van berichten, vergelijkbaar met de lijst op het tabblad "**Geschiedenis**" (van "**DASHBOARD**"). Dit bestand vermeldt de laatste 2000 gebeurtenissen die op de TaHoma Pad io hebben plaatsgevonden en de elementen die hij bestuurt ("**[ YgW ]YXYb]g`YI dcfhYfYb**"),
- de TaHoma Pad Software en de software van de TaHoma Pad io bijwerken wanneer een nieuwe versie beschikbaar is om nieuwe functies en compatibiliteit te benutten ("**V]`k Yf\_Yb**"),
- de opeenvolgende configuraties van de TaHoma Pad io opslaan zodat u een vorige configuratie kunt herstellen of de configuratie naar een andere, lege TaHoma Pad io kunt kopiëren ("**\ YfghY`Yb**"),
- de updates van deze aanvullende handleiding voor de installateur en de gebruiker downloaden ("**?**" > "**Documentatie**").



### Vereisten

- 1) De installatie moet over elektrische toepassingen beschikken die door de TaHoma Pad io worden bestuurd.
- 2) Minimale configuratie van de computer die met de TaHoma Pad io zal worden gebruikt:
  - Vereist besturingssysteem: Windows XP Service Pack 3 (Vista/Win 7/Win 8) of Mac OS X 10.6.6 of hoger
  - Vrije schijfruimte: 400 MB
  - Processor: 1,6 GHz
  - Gevoede USB 2.0-poort.

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software

Technische gegevens

## De TaHoma Pad Software bijwerken

### De TaHoma Pad Software in gebruik nemen



OPGELET: Voor stap 1 (die kan worden uitgevoerd vooraleer naar de installatieplaats te gaan) is een internetverbinding vereist.

1) Op de computer die met de TaHoma Pad io zal worden gebruikt:

- Start de internetbrowser.
- Ga naar de site: **www.somfy.com/tahoma\_pad** en volg de instructies om de toepassing TaHoma Pad Software te downloaden.
- Wanneer het downloaden is voltooid, voert u het gedownloade bestand uit om de toepassing op de computer te installeren.



2) Sluit de TaHoma Pad io op de computer aan met de USB-kabel en volg de instructies op het computerscherm om de installatie te voltooien.

- Start de toepassing en volg de instructies.



Telkens als de TaHoma Pad io op de computer wordt aangesloten, wordt automatisch een back-up gemaakt van de configuratie en van de lijst "Geschiedenis" (van "DASHBOARD"). Deze bestanden worden op de computer opgeslagen en gebruikt voor de functies "[ YgW ]XYb]g`Yl dcfhYfYb" en "\ YfghY`Yb".

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software

Technische gegevens

## De TaHoma Pad Software bijwerken

### Gebruik van de TaHoma Pad Software

Na het downloaden van de toepassing en het aansluiten van de TaHoma Pad io op de computer geeft de interface **TaHoma Pad Software** toegang tot de volgende functies:

- "[ YgW ]YXYb]g`Yl dcfhYfYb",
- "V]`k Yf\_Yb",
- "\ YfghY`Yb",
- "?".



"[ YgW ]YXYb]g`Yl dcfhYfYb"



Deze functie kan ook worden gebruikt als de TaHoma Pad io niet is aangesloten.

Met deze functie kunt u een bestand exporteren met de geschiedenis van berichten, vergelijkbaar met de lijst op het tabblad "**Geschiedenis**" (van "**DASHBOARD**"). Dit bestand vermeldt de laatste 2000 gebeurtenissen die op de TaHoma Pad io hebben plaatsgevonden en de elementen die hij bestuurt.

Om het bestand met de geschiedenis van de laatste 2000 gebeurtenissen te exporteren:

- Tik op "[ YgW ]YXYb]g`Yl dcfhYfYb".
- Selecteer het laatste bestand in het venster dat wordt geopend (dit bevindt zich in een map die alle opeenvolgende bestanden bevat).
- Tik op "**openen**" om het bestand te exporteren en kies de map waarin het moet worden opgeslagen.
- U kunt dit bestand bijvoorbeeld verzenden naar de installateur voor een analyse of diagnose van de installatie.





## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software

Technische gegevens

## De TaHoma Pad Software bijwerken

### Gebruik van de TaHoma Pad Software



"VJk Yf\_Yb"



Deze functie kan worden gebruikt als de TaHoma Pad io is aangesloten en een nieuwe update beschikbaar is.

Met deze functie kunt u de TaHoma Pad Software en de software van de TaHoma Pad io bijwerken wanneer een nieuwe versie beschikbaar is om nieuwe functies en compatibiliteit te benutten.

Om de softwareversie bij te werken:

- Sluit de TaHoma Pad io op de computer aan met de USB-kabel.
- Als een meer recente update beschikbaar is, is de knop "VJk Yf\_Yb" actief. (Als er geen meer recente update beschikbaar is, is de knop "VJk Yf\_Yb" niet actief en wordt hij helderder weergegeven).
- Klik op "VJk Yf\_Yb": er wordt een vraag om bevestiging weergegeven.

► Om de software bij te werken:

- Klik op "OK": er wordt een bericht weergegeven met de melding dat de update is uitgevoerd en dat de TaHoma Pad io kan worden losgekoppeld.
- Tik op "voltooien".

► Als u deze update niet wilt uitvoeren:

- Tik op "annuleren".



## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software

Technische gegevens

## De TaHoma Pad Software bijwerken

### Gebruik van de TaHoma Pad Software



"\ YfghY`Yb"



Deze functie kan alleen worden gebruikt als de TaHoma Pad io is aangesloten.

Om een vorige configuratie van de TaHoma Pad io te herstellen of de opgeslagen configuratie naar een nieuwe TaHoma Pad io te kopiëren:

- Sluit de TaHoma Pad io op de computer aan met de USB-kabel.
- De knop "\ YfghY`Yb" wordt actief. (Als er geen TaHoma Pad io is aangesloten, is de knop "\ YfghY`Yb" niet actief en wordt hij helderder weergegeven).
- Klik op "\ YfghY`Yb": er wordt een vraag om bevestiging weergegeven.
  - ▶ Om de configuratie van de aangesloten TaHoma Pad io te vervangen:
    - Klik op "OK": er wordt een waarschuwingsvenster weergegeven met de vraag om de bestanden niet te verplaatsen of te wijzigen.
    - Klik op "OK"
    - Selecteer de gewenste configuratie in het venster dat wordt geopend (deze bevindt zich in een map die alle opeenvolgende bestanden bevat).
    - Klik op "openen " om de gekozen configuratie te kopiëren: er wordt een bericht weergegeven met de melding dat de configuratie is gekopieerd en dat de TaHoma Pad io kan worden losgekoppeld.
    - Tik op "voltooien".



OPGELET: Het is mogelijk dat een configuratie die met een vorige softwareversie is opgeslagen de huidige configuratie niet kan vervangen omdat ze niet compatibel is met een meer recente softwareversie van de TaHoma Pad io.

## Inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

- Vereisten
- De TaHoma Pad Software in gebruik nemen
- Gebruik van de TaHoma Pad Software


Technische gegevens

## De TaHoma Pad Software bijwerken

### Gebruik van de TaHoma Pad Software



"?"

 Deze functie kan ook worden gebruikt als de TaHoma Pad io niet is aangesloten.

Het menu "?" geeft toegang tot de volgende functies:

- **"Languages"**
  - Om de gebruikstaal van de TaHoma Pad Software te wijzigen.
- **"About this tool"**
  - Om de versie en juridische informatie van de TaHoma Pad Software weer te geven.
- **"Check update"**
  - Om te controleren of er een nieuwe update van de TaHoma Pad Software en van de software van de TaHoma Pad io beschikbaar is.
- **"somfy.com"**
  - Om direct naar de Somfy-website te gaan: [www.somfy.com](http://www.somfy.com).



## inhoudsopgave

Inleiding

Beveiliging

Vereisten

De TaHoma Pad io in detail

Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*

Gebruik van de TaHoma Pad io

Instellingen: "Configuratie"

De TaHoma Pad Software bijwerken

Technische gegevens

- TaHoma Pad io - Functies - Netadapter
- Compatibiliteit van de TaHoma Pad io

## Technische gegevens

### TaHoma Pad io - Functionaliteit - Netadapter

#### TaHoma Pad io

Radiofrequentie	868-870 MHz, tri-band io-homecontrol® bidirectioneel, met "LBT" (Listen Before Talk), (automatische keuze van vrije radiofrequentie)
Beschermingsgraad	IP20
Bedrijfstemperatuur	+0°C tot +40°C
Afmetingen (l x b x h)	175 x 90 x 22 mm
Kunststofbehuizing	ABS
Voeding	5 V DC via 230 V-netadapter
Maximumverbruik	15 W
USB-interface	5 V DC 500 mA max.

#### Functies

Maximumaantal scenario's	40
Opslagcapaciteit	4 weken (maximaal 30 scenario's per dag)
Aantal programmeerbare io-homecontrol®-toepassingen en -sensoren	200
Omschakeling zomer-/winteruur	automatisch
Draadloos bereik	200 m in het vrije veld 20 m door 2 betonnen muren

#### Netadapter

Voeding	230 V ~ 50 Hz
Uitgang	5 V continu 1 A
Verbruik bij normaal bedrijf	< 15 W

## Inhoudsopgave

- Inleiding
- Beveiliging
- Vereisten
- De TaHoma Pad io in detail
- Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*
- Gebruik van de TaHoma Pad io
- Instellingen: "Configuratie"
- De TaHoma Pad Software bijwerken
- Technische gegevens
  - TaHoma Pad io - Functies - Netadapter
  - Compatibiliteit van de TaHoma Pad io

## Technische gegevens

### Compatibiliteit van de TaHoma Pad io

Lijst van io-homecontrol®-motoren en ontvangers die compatibel zijn met de TaHoma Pad io



OPGELET: De TaHoma Pad io is niet compatibel met alarmsystemen.

Toepassing	Pictogram	Toepassing	Pictogram
Motor voor binnenjaloëzie		Afstandsbediening voor verlichting Afstandsbediening voor verlichting met dimmer	
Rolluikmotor Motor voor rolluik met kantelbare lamellen		Hekmotor	
Motor voor buitenscreen		Deurvergrendeling	
Raamvergrendeling Raamvergrendeling met geïntegreerde regensensor		Motor voor binnenzonwering	
Garagedeurmotor		Afstandsbediening voor elektrische apparaten	



## Inhoudsopgave


- Inleiding
- Beveiliging
- Vereisten
- De TaHoma Pad io in detail
- Eerste ingebruikname *(voorbehouden aan de installateur)*
- Gebruik van de TaHoma Pad io
- Instellingen: "Configuratie"
- De TaHoma Pad Software bijwerken
- Technische gegevens
  - TaHoma Pad io - Functies - Netadapter
  - Compatibiliteit van de TaHoma Pad io



## Technische gegevens

### Compatibiliteit van de TaHoma Pad io

Toepassing	Pictogram	Toepassing	Pictogram
Zonneschermmotor Motor voor pergolascherm		Andere io-homecontrol®-motoren (met op/stop/neer-functies)	
Motor voor buitenjaloezie		Dakvenstermotor	

### Lijst van io-homecontrol®-sensoren die compatibel zijn met de TaHoma Pad io

 **OPGELET:** De drempelwaarden van de windsensoren kunnen worden ingesteld met de TaHoma Pad io. Het is echter niet mogelijk sensoren te activeren, te deactiveren of aan een scenario te koppelen met de TaHoma Pad io.

Toepassing	Pictogram	Toepassing	Pictogram
Binnenlichtsensor Buitenlichtsensor		Binnentemperatuursensor Buitentemperatuursensor	
Windsensor	