Gebruikershandleiding

TaHoma[®]





Welkom, In deze handleiding maakt u kennis met de TaHoma®-interface en het gebruik daarvan



Vóór gebruik

Voordat u TaHoma® gaat gebruiken, moet u ervoor zorgen:

- ➔ dat alles goed is aangesloten,
- → dat u een account hebt aangemaakt op www.somfy-connect.com en dat TaHoma® is geactiveerd,
- → dat uw producten zijn geregistreerd en dat uw huis is geconfigureerd op de Tahoma®-interface.

(raadpleeg de installatiegids indien nodig)

Toegang tot de TaHoma®-interface vanuit huis of vanop afstand.

Navigatie in de TaHoma[®]-interface (webversie en tablet)

→ de status van uw toepassingen kunt aansturen, programmeren en controleren,

Het homescherm bestaat uit interactieve knoppen waarmee u:

U kunt de TaHoma®-interface openen vanaf een computer, een tablet of een smartphone die met internet is verbonden:

scenario's kunt samenstellen (bijv.: weekwekker, weggaan, vakantie) door het programmeren van de werking van een of meer toepassingen (bijv.: het hek sluit en mijn alarm wordt geactiveerd) en deze direct of op een later tijdstip te laten starten,
de week kunt programmeren door de dagen samen te stellen (bijv.: werkdag, dag in het weekend...) op basis van scenario's of toepassingsbeheer. Op een jaarkalender kan dit dan verdeeld worden over de dagen van maandag tot en met zondag.

- → door naar de site www.somfy-connect.com te gaan,
- → door het downloaden van de gratis TaHoma[®] voor smartphone of tablet via de Apple Store/Google Play.



De webversie is identiek aan de app voor tablets. Voor smartphones heeft Somfy een speciale app ontwikkeld.

Uit praktisch en ergonomisch oogpunt heeft Somfy er bewust voor gekozen de smartphone-app te beperken tot programmering en aansturing. De configuratie moet worden uitgevoerd via de webversie of de tablet



Hulpprogramma speciaal voor een woning met TaHoma[®]-interface. Met TaHoma Coach begeleidt Somfy u stap voor stap om het systeem steeds verder onder de knie te krijgen.





Beschrijving homescherm



Voorbeeld van een aanstuurbare toepassing

((i)	(
Deuren/Poorten/Hekken	Verlichting	Buiten	Toegang, alarmen & veiligheid	Energiebeheer
Rolluik Luik Dakvenster Zonwering Gordijn Zonnesensor	Bediend stopcontact Micromodule lamp Ontvanger lamp	Zonnescherm terras Pergola (zonwering met lamellen) Terrasverwarming	Hek Garagedeur Alarm Rook-, bewegings-, breukmelders Camera	Thermostaat Verwarming Verbruikssensor



Een groep toepassingen online aansturen





Als tijdens deze handeling een storing optreedt, wordt de toepassing in kwestie weergegeven

Scenariobeheer configureren



→ Sla uw configuratie op

Een sensor controleren

Raadpleeg de geschiedenis van de temperatuur en/of zonintensiteit met de temperatuur- en lichtsterktesensoren. Deze geschiedenis is in 4 verschillende periodieke overzichten weer te geven:

• dagoverzicht,

- weekoverzicht,
- maandoverzicht,
- jaaroverzicht.



→ Klik op de sensor om de geschiedenis te bekijken.







Een scenario kan:

- → direct of op een later tijdstip starten (binnen 2 uren),
- → worden geïntegreerd in het dag- of weekprogramma (menu KALENDER, zie pagina 11),
- → worden geïntegreerd in een persoonlijk programma (SMART-menu, zie pagina 14),
- → worden geactiveerd via scenariobeheer.



- Sleep een scenario naar de tijdbalk om het direct of later (binnen max. 2 uren) te laten starten.
- → Klik op stop om alle (actieve en uitgestelde) scenario's te stoppen.
- ➔ Om een scenario definitief te wissen, sleept u het pictogram naar de prullenbak
- ➔ Om het menu Scenario's te sluiten, klikt u op ×



Kalender

Een standaarddag samenstellen



→ Klik op () om een nieuwe dag samen te stellen.

TAHOMA TO TAHOMA TO

Met dit menu kunt u één of meer standaarddagen samenstellen waarop één of meer scenario's of toepassingen gaan starten op door u gedefinieerde tijdstippen. U kunt vervolgens deze dagen programmeren op de jaarkalender.

U kunt een nieuwe dag samenstellen:

- → met bestaande scenario's,
- → door nieuwe toepassingen toe te voegen,
- → door een nieuw scenario samen te stellen,
- → door scenario's en toepassingen te combineren.





Kalender



Een standaarddag koppelen aan de jaarkalender

Sleep de dag naar de kalender en geef de frequentie van activering aan: → doorlopend of tot een bepaalde datum. Ik koppel mijn standaarddagen aan mijn jaarkalender sunny day sunny day sunny day sunny day 30/01/2015 GEND 30/01/2015 ----600000 tave cantel cancel > Alleen de dag zelf > ledere vrijdag > ledere geselecteerde dag > ledere dag. bijv.: vrijdag 09-01-2015 U kunt de uitvoer van uw programmering uitstellen door te klikken op om → Om een standaarddag te verwijderen (weggaan, cocoonen beëindigd, werkdag, vakantie), sleept u deze naar de prullenbak. on > Om een geprogrammeerde dag van de kalender te verwijderen, sleept u het icoontje uit de kalender 6 orkda **_**



Smart

In dit menu kunt u een aantal activiteiten programmeren voor uw toepassingen onder bepaalde voorwaarden. U kunt ook een eerder gedefinieerd scenario uit laten voeren (zie pagina 7) en een notificatie per mail of sms ontvangen.

Voorbeeld: als ik op kantoor ben, wil ik dat mijn rolluiken dichtgaan als de zon fel schijnt en het warmer is dan 25°C.





Om uw programmering af te ronden, kunt u een tijdelijke voorwaarde toepassen, zoals:





Smart





Raadpleeg de ontvangen berichten



Via de inbox blijft u op de hoogte van het laatste nieuws over Tahoma®.

Raadpleeg de gegevens van uw Somfy-account











Grafische controle van de huidige en geplande activiteiten.

In dit menu kunt u het verloop van programma's, scenario's en activiteiten voor de toepassingen controleren en het activiteitenrapport van TaHoma[®] raadplegen.



Weergave van de geschiedenis



Gebruik van TaHoma®

Om de Tahoma[®]-service te gebruiken, gaat u naar somfy-connect.com. Afhankelijk van het gekozen aanbod kunt u zich aanmelden voor een vast bedrag en/of opties of de TaHoma[®]-interface direct gebruiken.

Functies

Max. aantal scenario's	40	
Aantal dagen	20	
Geschiedenis	Discrete sensor: 15 statusveranderingen (bijvoorbeeld: openingsdetectie) Waardesensor: geschiedenis van 1 jaar (lichtsterkte, temperatuur) Dashboard: geschiedenis van 7 dagen	
Aantal buitenlocaties	8 (4 aan iedere zijde van de woning)	
Aantal io-homecontrol®-toepassingen dat gekoppeld kan worden	100	
Aantal RTS-toepassingen dat gekoppeld kan worden	50	
Aantal sensoren dat gekoppeld kan worden	50	
Aantal controllers dat gekoppeld kan worden	20	
Aantal camera's dat gekoppeld kan worden	5	
Omschakeling zomertijd/wintertijd	Automatisch	
Zendbereik	200 m in open ruimte - 20 m door twee muren van gewapend beton	

Somfy SAS 50 avenue du Nouveau Monde F- 74300 CLUSES

www.somfy.com



io-homecontrol[®] provides advanced and secure radio technology that is easy to install. io-homecontrol[®] labelled products communicate with each other, improving comfort, security and energy savings.

www.io-homecontrol.com