

evohome-beveiliging



INDEX

Inleiding	3
Uw systeem bedienen	4
Contactloze tag-lezer (SPR-S8EZX)	4
Draadloze keyfob voor afstandsbediening (TCC800MS)	7
Draadloze panieknop (TCPA1BS)	8
Honeywell Total Connect Comfort International iOS/Android-app	9
Ledlampjes van de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem	10
Gegenereerde soorten waarschuwingen en alarmen	11
Batterijonderhoud	12
Probleemoplossing	12

INLEIDING

Dit document is bedoeld om u te helpen bij het gebruik van uw evohome-beveiligingssysteem met centrale eenheid nadat u de installatieprocedure hebt uitgevoerd zoals beschreven in de online "Installatiegids".

Het evohome-beveiligingssysteem is een alarmsysteem dat lokaal of op afstand kan worden bediend. Het systeem kan lokaal bestuurd worden via een contactloze tag-lezer (SPR-S8EZS), een draadloze keyfob (TCC800MS) of een draadloze paniekknop (TCPA1BS). Een gratis iOS- of Android-app is verkrijgbaar voor bediening op afstand en voor het vastleggen en afspelen van foto's (uitsluitend voor draadloze bewegingssensor met camera-accessoire (CAMIR-8EZS))



Let op: de Total Comfort Connect (TCC)-portalsite voor uw beveiligingsaccount <https://international.mytotalconnectcomfort.com/> is niet geschikt voor afstandsbediening van het systeem en is uitsluitend bedoeld voor het instellen van uw accounts en uw systeem

Er zijn 2 modi voor het inschakelen van het systeem:

- **Totaal inschakelen** – Alle sensoren in de woning worden geactiveerd voor de beveiliging van alle gedekte gebieden in de woning wanneer u niet thuis bent
- **Gedeeltelijk inschakelen** – Uitsluitend de door u geselecteerde bewegingssensoren of raamsensoren in de woning worden ingeschakeld wanneer de "Gedeeltelijke modus" wordt geactiveerd. Deze modus wordt meestal gebruikt voor de activering van sensoren die op de benedenverdieping zijn geïnstalleerd terwijl u op en bovenverdieping of in een ander gedeelte van de woning slaapt. (U kunt de gedeeltelijke modus voor deze sensoren instellen in uw beveiligingsaccount op het TCC-portalsite (zie de URL-koppeling hierboven))

Indien door één van de detectoren een inbraak wordt waargenomen, stuurt het systeem via e-mail of SMS standaard een waarschuwing naar maximaal 3 contactpersonen wanneer deze optie is ingesteld in uw TCC-internetaccount voor beveiliging. Daarnaast kan een hulp- of paniekwaarschuwing (persoonlijke aanval) worden geactiveerd via elke aangesloten contactloze tag-lezer (SPR-S8EZS), draadloze keyfob (TCC800MS) of draadloze paniekknop (TCPA1BS).

Indien uw systeem is voorzien van een contactloze tag-lezer, een draadloze batterijsirene of een interne draadloze batterijsirene, gaat een alarm af tot het systeem wordt uitgeschakeld of de tijdsduur van alarmering voorbij is.

Het systeem bevat drie soorten componenten:

- **de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem** is het kloppend hart van het systeem: het communiceert met alle andere componenten van het systeem en verstuurt alarmmeldingen als er een probleem is.
- **Regel- en indicatie-apparatuur** voor de bediening van het systeem (zoals het in- en uitschakelen).
- **Sensoren** zijn in het pand geïnstalleerd en communiceren met de centrale eenheid als er een probleem is (inbraak, brand enz.) **Sirenes** zijn lokaal hoorbaar wanneer er een alarm afgaat.

UW SYSTEEM BEDIENEN

Uw evohome-beveiligingssysteem kan worden bediend via de hieronder vermelde interfaces:



Het is niet mogelijk het systeem te bedienen via uw internetaccount Total Comfort Connect (TCC) voor beveiliging

- Contactloze tag-lezer (SPR-S8EZ)
- Draadloze keyfob (TCC800MS)
- Draadloze paniekknop (TCPA1BS)
- iOS/Android "Honeywell Total Connect Comfort International"-app

Contactloze tag-lezer (SPR-S8EZ)

De tag-lezer is een accessoire dat meestal in de buurt van een in-/uitgang van uw woning wordt geplaatst en de volgende functies heeft:

- de beveiligingsstatus van de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem regelen
- een hulp-/paniekwaarschuwing (persoonlijke aanval) via e-mail/SMS versturen
- gebeurtenissen weergeven die op de centrale eenheid van het systeem zijn voorgevallen

De tag-lezer bestaat uit een ingebouwde sirene die in het geval van een alarm 180 seconden inschakelt tenzij deze wordt uitgeschakeld door de gebruiker



UW SYSTEEM BEDIENEN

Het gebruik van de tag-lezer

Het beveiligingssysteem kan op twee verschillende inschakelmodi worden ingesteld:

- **Totaal inschakelen / Volledig ingesteld:** deze modus wordt gebruikt als u het pand verlaat.
- **Gedeeltelijk inschakelen / Gedeeltelijk ingesteld:** deze modus wordt gebruikt wanneer u uw systeem wilt gebruiken terwijl u thuis bent (bijvoorbeeld 's nachts). Alleen alle sensoren die u hebt ingesteld op “Gedeeltelijke modus” in uw TCC-internetaccount voor beveiliging

De tag-lezer is niet alleen geschikt voor inschakeling van het systeem, maar kan ook worden gebruikt voor het uitzenden van een stille hulp-/paniekwaarschuwing (persoonlijke aanval).

Het systeem inschakelen wanneer u het pand verlaat: Totaal inschakelen



1. Drukopdezeknop.



2. Houd op deze plek uw tag voor de tag-lezer.



3. Het groene lampje knippert gedurende de 30 seconden uitgangsvertraging.



4. Verlaat het pand voordat u het laatste piepje hoort. De piepjes worden steeds sneller naarmate de periode van uitgangsvertraging verstrijkt.

Het systeem inschakelen wanneer u zich in het pand bevindt: Gedeeltelijk inschakelen



1. Drukopdezeknop.



2. Houd op deze plek uw tag voor de tag-lezer.



3. Het groene lampje knippert gedurende de 30 seconden uitgangsvertraging en blijft knipperen. Er zijn geen piepjes hoorbaar.

UW SYSTEEM BEDIENEN

Het systeem ontgrendelen in de modus Totale vergrendeling

Nadat u het pand hebt betreden via een deur met ingeschakelde sensor, geldt een ingangsvertraging van 30 seconden. Het groene ledlampje dat in stap 1 hieronder wordt getoond, zal gedurende deze periode knipperen. Indien het systeem niet binnen 30 seconden wordt uitgeschakeld, gaat een inbraakalarm af.



1. Nadat de deur is geopend, gaat het groene lampje snel knipperen gedurende de ingangsvertraging van 30 seconden. Tijdens deze periode hoort u ook piepjes. De piepjes worden steeds sneller naarmate de periode van uitgangsvertraging verstrijkt.



2. Houd op deze plek uw tag voor de tag-lezer.



3. Het groene lichtje gaat uit en u hoort een lang piepgeluid. Uw systeem is nu uitgeschakeld.

Het systeem uitschakelen in de modus Gedeeltelijk vergrendelen



1. In de modus Gedeeltelijk vergrendelen knippert het groene lampje langzaam om aan te geven dat het systeem in deze modus is



2. Houd op deze plek uw tag voor de tag-lezer.



3. Het groene lichtje gaat uit en u hoort een lange pieptoon. Uw systeem is nu uitgeschakeld

Hulp-/paniekwaarschuwing (persoonlijke aanval): Stille waarschuwing

Een hulp-/paniekwaarschuwing (persoonlijke aanval) kan vanaf de tag-lezer naar maximaal 3 contactpersonen worden verstuurd via een e-mail of SMS. Een stille e-mail/SMS wordt door het systeem verzonden zonder alarmgeluid te genereren. De inbreker merkt dus niets van deze waarschuwing. Maximaal 3 contactpersonen ontvangen de waarschuwing.

Dit is mogelijk door de volgende knoppen tegelijkertijd in te drukken en vast te houden:



UW SYSTEEM BEDIENEN

Ledlampjes van de tag-lezer



Status In-/uitschakelen (groen):

Knippert snel tijdens ingangs-/uitgangsvertraging Knippert langzaam wanneer het systeem gedeeltelijk is ingeschakeld Uit wanneer het systeem uitgeschakeld is en na de uitgangsvertraging



Foutstatus (rood):

Aan wanneer er een systeemfout is (informatie op de webserver) Knippert langzaam wanneer de batterij van de tag-lezer bijna leeg is Uit in een normale situatie



Inbraakstatus (oranje):

Aan na een inbraakalarm als het systeem is ingeschakeld Status wordt gereset bij een volgende inschakeling van het systeem

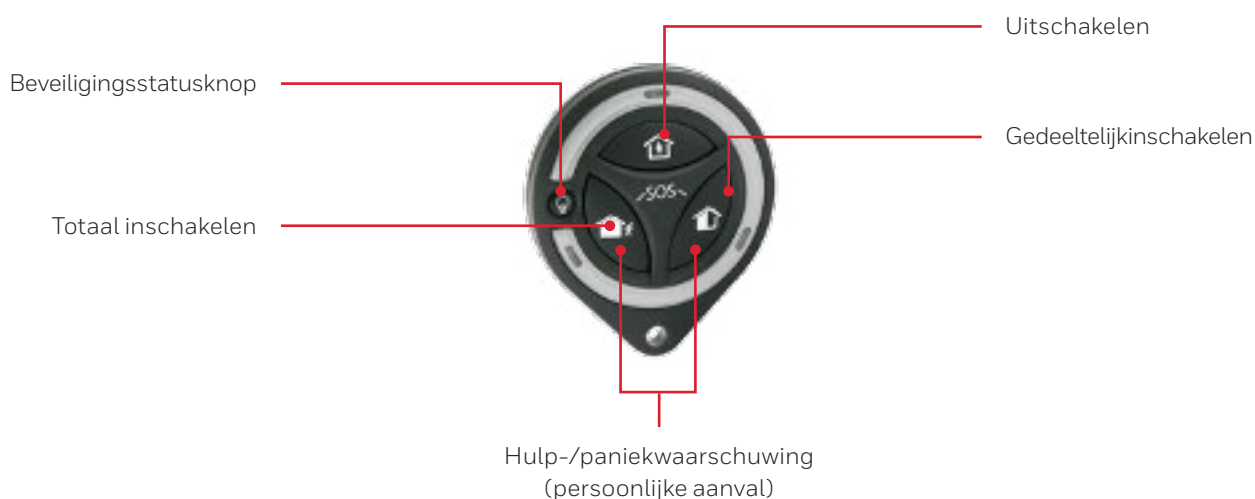


Technische status (oranje):

Aan in geval van een rook- of koolmonoxide-alarm

Draadloze keyfob (TCC800MS)

Schakel het systeem vanaf een willekeurige locatie in of uit, zelfs vanuit uw auto, met slechts één druk op de knop. Of schakel het systeem gedeeltelijk in vanuit uw bed.



Voorzichtig

Leg de keyfob niet op een plek waar deze mogelijk wordt blootgesteld aan hoge temperaturen
Laat uw keyfob niet vallen. Wees voorzichtig met de keyfob om beschadiging, het leeglopen van de batterij of storingen te voorkomen.

Houd de keyfob uit de buurt van vocht, stof en water

UW SYSTEEM BEDIENEN

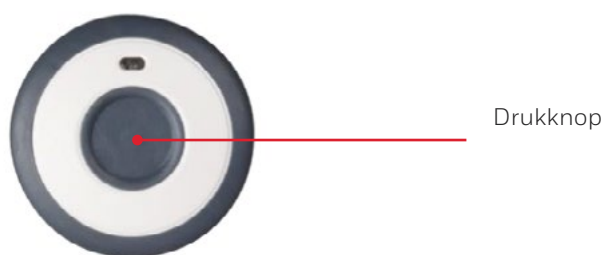
Beveiligingsstatusknop

Deze knop op de keyfob geeft de huidige beveiligingsstatus van de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem aan

Houd deze knop 3 seconden ingedrukt. De 3 ledlampjes op de keyfob verspringen en het lampje dat de huidige beveiligingsstatus aangeeft blijft 3 seconden branden

Draadloze paniekknop (TCPA1BS)

Met de paniekknop kunt u in geval van nood direct een hulp-/paniekwaarschuwing (persoonlijke aanval) activeren. U kunt de knop aan een ketting om uw nek dragen, aan een armband, aan uw kleding of aan een bureau vastmaken.



Druk de knop ongeveer 1 seconde in en laat deze los. De knop stuurt een signaal naar de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem, en het systeem verstuurt vervolgens een waarschuwing.

Een stille e-mail/SMS wordt door het systeem verzonden zonder alarmgeluid te genereren. De inbreker merkt dus niets van deze waarschuwing. Maximaal 3 contactpersonen ontvangen de waarschuwing

UW SYSTEEM BEDIENEN

“Honeywell Total Connect Comfort International” iOS/Android-app

Met de “Honeywell Total Connect Comfort International”-app kunt u de centrale eenheid van uw evohome-beveiligingssysteem op afstand bedienen en bekijken vanaf uw smartphone of tablet wanneer u niet thuis bent.

Zorg dat uw iOS/Android-apparaat via wifi of een mobiel netwerk is verbonden met het internet voordat u deze app gebruikt.

Add the following paragraph here please:

Let op: er kan zich slechts één gebruiker tegelijk aanmelden bij uw account vanaf verschillende mobiele apparaten/tablets. Het systeem is toegankelijk en kan bediend worden door slechts één gebruiker tegelijk.

Meld u af bij de TCC-portaalsite voordat u de app gebruikt. Zo niet, dan is het niet mogelijk verbinding met uw systeem te maken.

Het is alleen mogelijk om u aan te melden met de aanmeldingsgegevens van uw TCC-account én die van uw beveiligingsaccount.

Telkens wanneer u zich bij de app aanmeldt met uw TCC-aanmeldingsgegevens, wordt u gevraagd om ter beveiliging een 4-cijferige pincode in te stellen. Indien uw telefoon/tablet enige tijd niet in gebruik is, wordt het scherm mogelijk vergrendeld. Nadat u het apparaat weer hebt geactiveerd, wordt u gevraagd deze pincode in te voeren zodra u zich weer bij de app aanmeldt. Op deze manier voorkomt u dat onbevoegde gebruikers toegang hebben tot de app op uw telefoon.



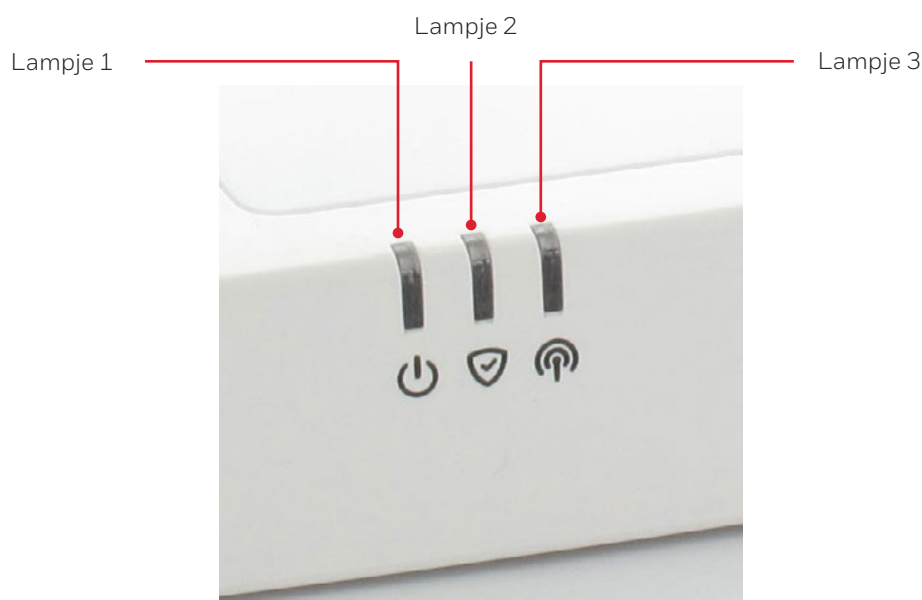
Het kan, nadat u zich hebt aangemeld, enige tijd duren voordat uw app de beveiligingsstatus van uw systeem kan ophalen.

De app biedt de volgende beveiligingsfuncties:

- Beveiligingsstatus regelen – Totaal inschakelen, Gedeeltelijk inschakelen en Uitschakelen
- Activiteitenoverzicht – Gebeurtenissen-log van systeemacties
- Met de knop VASTLEGGEN kunt u handmatig stilstaande beelden vastleggen vanaf elke draadloze bewegingssensor met camera (CAMIR-8EZZ) in uw systeem
- Opgenomen stilstaande beelden afspelen
- Stilstaande beelden wissen
- Informatie account/locatie bekijken/bewerken
- Instellingen beveiligingssysteem bekijken
- In- en uitschakelen van apparatuur programmeren met een aangesloten thermostaat (alleen van toepassing op verwarmingssystemen die zijn aangesloten op uw TCC-systeem)

LEDLAMPJES VAN DE CENTRALE EENHEID VAN HET EVOHOME-BEVEILIGINGSSYSTEEM

De centrale eenheid van het evohome-systeem is voorzien van drie lampjes zoals hieronder te zien is.



Lampje 1: Geeft de staat van de voeding naar de centrale eenheid aan

- Groen, ononderbroken aan: de voeding naar de centrale eenheid is correct
- Oranje, knipperend: de centrale eenheid werkt uitsluitend op batterijvoeding.

Lampje 2: Indicatie van de inschakelstatus van het systeem

- Uit: Het systeem is uitgeschakeld
- Groen, ononderbroken aan: het systeem is "Totaal vergrendeld"
- Groen, knipperend: het systeem is "Gedeeltelijk vergrendeld"
- Oranje, knipperend: inbraakgedetecteerd. Wis deze indicatie door het systeem nogmaals uit te schakelen.

Lampje 3: Indicatielampjes van het GPRS-netwerk

- Uit: geen GPRS-module (GPRS-versie)
- Oranje, knipperend: GPRS-netwerk niet gevonden
- Groen, ononderbroken aan: GPRS-netwerk gevonden



Voor de versie met de draadloze centrale eenheid zal het lampje altijd uit zijn omdat er geen SIM-kaart wordt gebruikt

SOORTEN GEGENEREERDE ALARMEN EN WAARSCHUWINGEN

De centrale eenheid van het evohome-systeem genereert de volgende soorten alarmen. Maximaal 3 geregistreerde contactpersonen ontvangen via e-mail/SMS een waarschuwing mits hun gegevens tijdens de installatie van uw systeem zijn ingevoerd in uw TCC-beveiligingsaccount.

Inbraakalarm: Gaat 180 seconden af

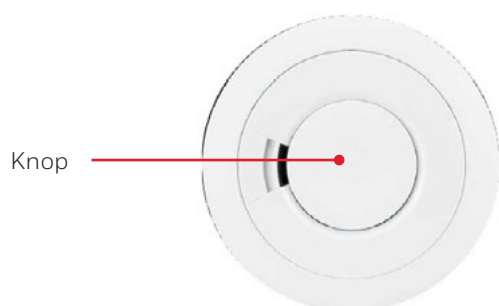
Een inbraakalarm kan worden geactiveerd door elk van de volgende sensoren en kan worden gestopt als de eindgebruiker het alarm uitschakelt via de contactloze tag-lezer SPR-S8EZS, de draadloze keyfob TCC800MS of de iOS/Android-app. Zo niet, dan gaat het alarm af gedurende de volledige vertragsperiode. Het alarm gaat opnieuw af zodra weer een inbraak wordt waargenomen.

- DO8EZS – Draadloze deur- en raamsensor
- IRPI8EZS – Draadloze bewegingssensor die ongevoelig is voor huisdieren
- CAMIR-8EZS - Draadloze bewegingssensor (ongevoelig voor huisdieren) met camera
- FG8MS - Draadloze glasbreuksensor

Sensor rook-/koolmonoxide-alarm: Gaat 300 seconden af

Alle draadloze rook-/koolmonoxidesensoren zijn 24/7 actief, onafhankelijk van de beveiligingsstatus van uw systeem. Indien rook-/koolmonoxide wordt waargenomen door de bijbehorende sensor, gaat de sirene in elke sensor af. Indien uw systeem is voorzien van sirenes (contactloze tag-lezer SPR-S8EZS, draadloze batterijsirene SEF8MS, draadloze interne batterijsirene SI800MS), dan gaan zij ook af.

Het geluid van het alarm van de rook-/CO-sensor kan alleen lokaal worden uitgezet door op de knop op de sensor te drukken zoals hieronder weergegeven. Zo niet, dan blijft het alarm gedurende 300 seconden afgaan.



DFS8MS
Draadloze rooksensor



CO8MS
Draadloze koolmonoxidesensor

BATTERIJONDERHOUD

Indien de batterij in een accessoire bijna leeg is, ontvangt de hoofdcontactpersoon een e-mail/SMS met het bericht dat het tijd is om de batterijen te vervangen. Hierbij wordt niet het specifieke accessoire vermeld. Gezien het feit dat de levensduur van batterijen voor de meeste accessoires vrijwel gelijk is (ongeveer 4-5 jaar), achten wij het raadzaam de batterijen in ALLE accessoires te vervangen.

Raadpleeg de met het accessoire meegeleverde installatiegids voor informatie over het vervangen van de batterijen voor het betreffende accessoire.

PROBLEEMOPLOSSING

Vragen/Oplossingen

1. De contactloze tag-lezer werkt niet wanneer tags worden gebruikt.

Zorg dat de tag-lezer binnen het bereik van de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem is geïnstalleerd

Zorg dat de tag-lezer en alle tags correct in het systeem geregistreerd zijn voordat u ze gebruikt.

Raadpleeg de online installatiegids voor meer informatie

2. De draadloze keyfob werkt niet met mijn systeem.

Zorg dat de draadloze keyfob wordt gebruikt binnen het bereik van de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem

Zorg dat de keyfob goed geregistreerd is bij het systeem voordat u deze gebruikt.

Raadpleeg de online installatiegids voor meer informatie

3. De iOS/Android-app verbindt en bedient mijn systeem niet.

Zorg dat uw smartphone/tablet via wifi of een mobiel netwerk is aangesloten op het internet.

Zorg dat de centrale eenheid van uw evohome-beveiligingssysteem in uw woning is aangesloten op het internet.

Zorg dat u in de app de juiste aanmeldingsgegevens voor TCC en beveiliging hebt ingevoerd voor uw evohome-beveiligingssysteem

PROBLEEMOPLOSSING

4. Het systeem stuurt geen alarm of waarschuwing naar contactpersonen meteen na activering van de ingeschakelde raam- of deursensor.

Alle deur- en bewegingssensoren maken gebruik van 30 seconden ingangs-/uitgangsvertraging voordat een alarm/waarschuwing wordt geactiveerd door het systeem. Wacht tot de vertraging van 30 seconden voorbij is.

5. Het systeem stuurt geen alarm of waarschuwing naar contactpersonen na activering van de ingeschakelde raam- of deursensor.

Zorg dat de sensor binnen het bereik van de centrale eenheid van het evohome-beveiligingssysteem is geïnstalleerd. Plaats de sensor dicht bij de centrale eenheid als de afstand te groot is

Zorg dat de sensoren en alle sirene-accessoires naar behoren geregistreerd zijn bij uw systeem. Raadpleeg de online installatiegids voor meer informatie

Indien er geen sirene-accessoires zijn geïnstalleerd, zorg dan dat er tenminste één waarschuwingscontactpersoon ingesteld is in uw Total Comfort Connect (TCC)-beveiligingsaccount

Raadpleeg de online installatiegids voor meer informatie

6. Het 2e ledlampje (oranje) op de centrale eenheid van het evohome-systeem knippert.

Dit geeft aan dat een inbraak in uw woning is waargenomen. Bekijk nadere informatie over de inbraak in Activiteitenoverzicht in de mobiele app. Wis deze oranje ledindicatie door het systeem nogmaals uit te schakelen.

7. Waarschuwt het systeem mij wanneer raamsensoren tijdens het inschakelen van het systeem nog open zijn (DO8EZS)?

Het systeem waarschuwt u niet wanneer deur-/raamsensoren open zijn. Wij raden u aan te controleren of alle deuren/ramen gesloten zijn voordat u het systeem inschakelt. Indien deuren/ramen open blijven, kan een briesje de bewegingssensoren activeren. Dit leidt tot een vals alarm en het 2e oranje ledlampje op de centrale eenheid gaat branden (inbraak waargenomen).

Honeywell Novar ED&S Ltd

The Arnold Centre, Paycocke Road
Basildon, Essex, SS14 3EA England

getconnected.honeywell.com

32320213-006 Rev.A
© 2016 Honeywell International Inc.

