

HomeCam o-4G

**AUTONOME 4G-IP-CAMERA
MET WIFI GEMOTORISEERD,
WERKT OP ZONNE-ENERGIE**

NL

Ref.127162



AvidsenHome



A - VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

1 - GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN

- De camera mag niet worden geplaatst op een plek waar de filter van de lens bekrast of vervuild kan worden.
- De lens niet blootstellen aan direct zonlicht of een andere weerspiegelende lichtbron.
- Het apparaat niet installeren vlak bij chemische zure producten, ammoniak of een bron van giftige gasuitstoot.
- De installatie en het gebruik van de camera moeten conform de lokale wetgeving zijn.
- De motoren van de camera niet met uw handen aanraken.

2 - ONDERHOUD EN REINIGING

- Het product altijd loskoppelen alvorens onderhoud uit te voeren.
- Het product niet met schurende of corrosieve middelen reinigen.
- Een zachte, enigszins vochtige doek gebruiken.
- Niet besproeien met een spuitbus. De binnenkant van het product kan hierdoor beschadigd raken.

3 - RECYCLING



Het is verboden gebruikte batterijen bij het gewone huishoudelijke afval te gooien. Batterijen/accu's met schadelijke stoffen zijn gekenmerkt met de symbolen die hieronder getoond worden. Ze maken duidelijk dat ze niet bij het gewone huisvuil weggegooid mogen worden. De verwijzingen naar de overeenkomstige zware metalen zijn als volgt: Cd= cadmium, Hg= kwik, Pb= lood. U kunt gebruikte batterijen/accu's naar gemeentelijke afvalcentra brengen (sorteercentra van recyclebare materialen) die de verplichting hebben om deze producten terug te nemen. De batterijen/knoopbatterijen/accu's buiten het bereik van kinderen houden en op een plek bewaren waartoe ze geen toegang hebben. Het risico bestaat dat ze door kinderen of huisdiereningeslikt worden. Dat is levensgevaarlijk! Mocht dit toch gebeuren, raadpleeg dan onmiddellijk een arts of ga naar het ziekenhuis. Let erop dat u geen kortsluiting in de batterijen veroorzaakt, gooi ze niet in het vuur en laad ze niet opnieuw op. Ontploffingsgevaar!

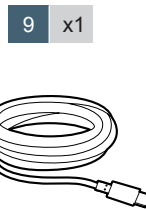
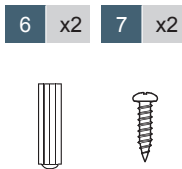
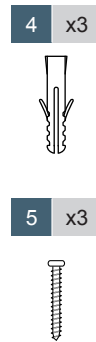
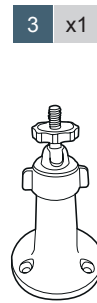
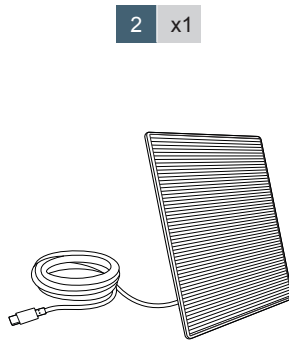
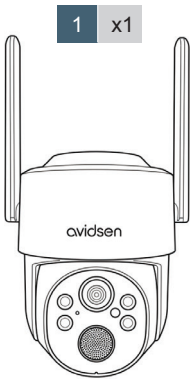


Dit logo betekent dat u geen apparaten die buiten gebruik zijn, mag wegwerpen bij het huishoudelijk afval. De gevaarlijke stoffen die ze mogelijk bevatten, kunnen schadelijk zijn voor de gezondheid en het milieu. Vraag uw distributeur om deze apparaten terug te nemen of maak gebruik van de middelen voor selectieve inzameling die door uw gemeente ter beschikking worden gesteld.



Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr

1 - INHOUD VAN DE KIT

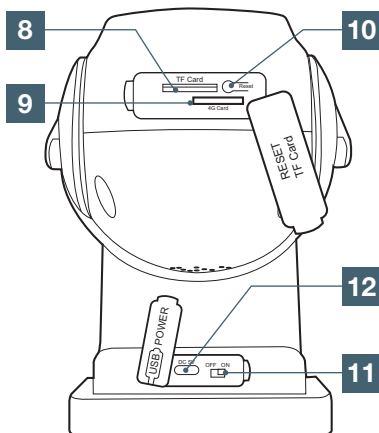
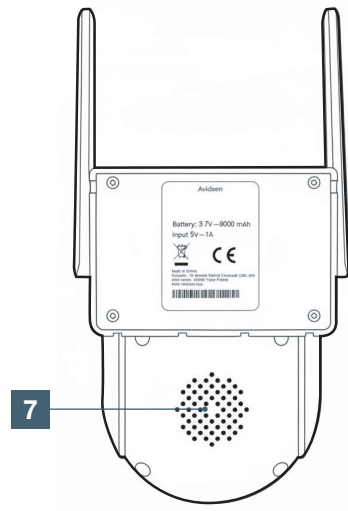
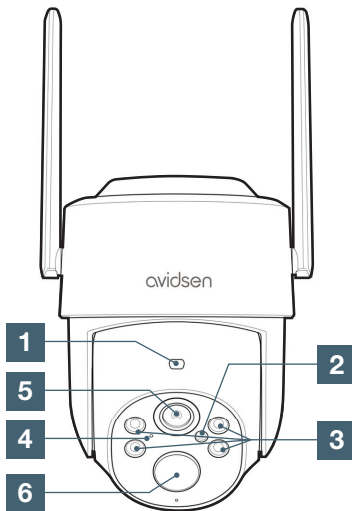


1	Camera
2	Zonnepaneel
3	Bevestigingsbasis voor het zonnepaneel
4	Pluggen voor het bevestigen van het paneel
5	Schroeven voor het bevestigen van het paneel
6	Pluggen voor het bevestigen van het paneel

7	Schroeven voor het bevestigen van het paneel
8	Muurbeugel voor de Camera
9	USB-C-voedingskabel
10	Voorgeladen SIM-kaart 300MB

B - BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

2 - CAMERA



1	Microfoon
2	Helderheidssensor
3	Infraroodlicht
4	Signaallampje
5	Lens
6	Bewegingsdetector

7	Luidspreker
8	Uitsparing voor SD-kaart (niet meegeleverd)
9	Uitsparing voor micro SIM-kaart
10	Resetknop
11	Aan/Uit-schakelaar
12	USB-C-aansluiting

1 - WERKING

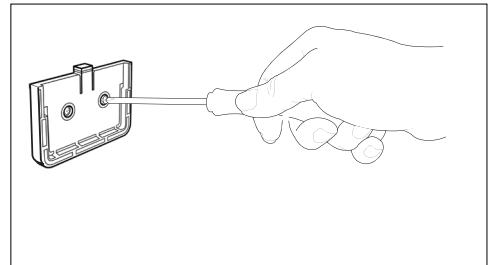
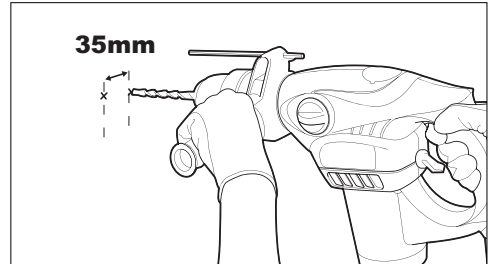
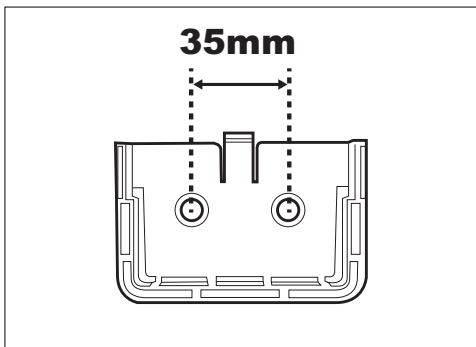
Met deze camera kunt u uw woning bewaken en rechtstreeks op uw smartphone gewaarschuwd worden in geval van bewegingsdetectie. Met dit apparaat kunt u tevens foto- en video-opnames maken dankzij een micro SD-kaart (niet meegeleverd).

Deze camera werkt met **4G**. Een goede 4G-dekking is daarom nodig op de plek waar het apparaat geïnstalleerd wordt. **Deze camera werkt niet met wifi**. Hij werkt met de meegeleverde, oplaadbare sim-kaart. Hij kan vervangen worden door een sim-kaart van een andere telefoonoperator. Hoewel deze camera compatibel is met de meeste telefoonoperatoren, kunnen we niet garanderen dat het met alle Europese operatoren werkt. We raden u aan om eerst een test uit te voeren met een identieke sim-kaart om te controleren of de 4G-ontvangst goed is op de plek waar de camera wordt geïnstalleerd.

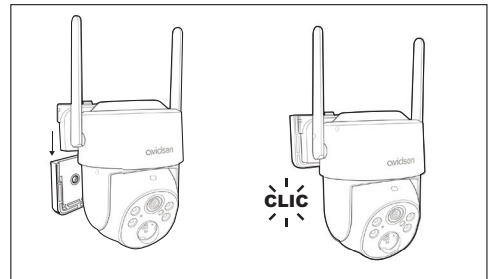
Als u een andere SIM-kaart gebruikt dan de kaart die bij de camera is geleverd, moet u de PIN-code uitschakelen. Een SIM-kaart met een PIN-code werkt niet. Voor meer informatie over dit onderwerp kunt u contact opnemen met uw provider

2 - INSTALLATIE VAN DE CAMERA EN HET ZONNEPANEEL

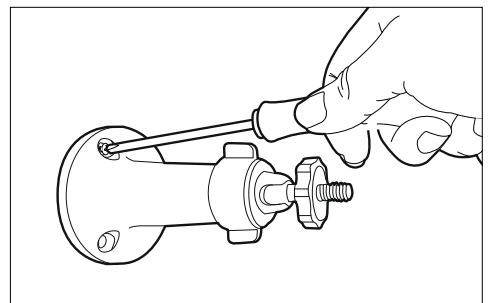
Bevestig de camerasteun op de gewenste hoogte. Overschrijd de hoogte van 2,50 m niet, omdat de bewegingsdetectie dan minder goed zal werken.

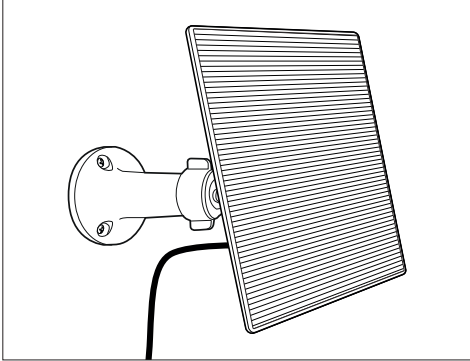


Schuif de camera van boven naar beneden op de beugel totdat u een **KLIK**-geluid hoort.



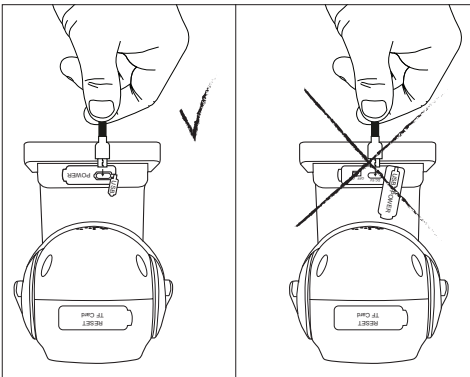
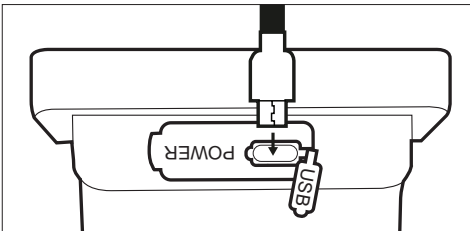
Bevestig het zonnepaneel met behulp van de beoogde montagegaten. Controleer de afstand tussen het paneel en de camera voordat u deze bevestigt.





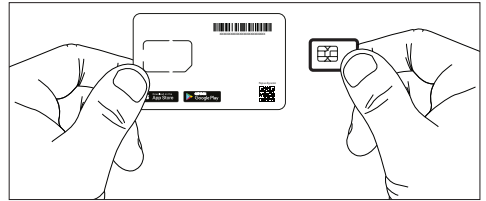
BELANGRIJK: Voor het optimaal opladen van het zonnepaneel, raden wij u aan om het naar het zuiden te richten met een naar boven gerichte hoek van 30°. Een andere instelling zal minder efficiënt zijn en onvoldoende energie genereren voor intensief gebruik van de camera.

Sluit het zonnepaneel aan op de camera. Zorg ervoor dat de kabel van de camera door de afdichting van de camera loopt.

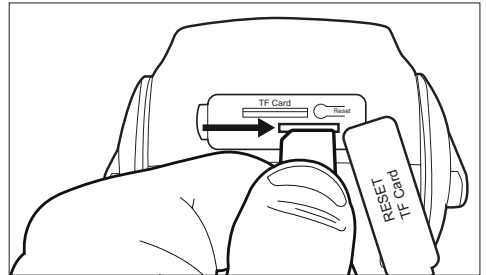


3 – WERKING VAN DE SIM-KAART

De sim-kaart die bij de camera wordt geleverd is voorgeladen met 300MB data en is 1 maand geldig. Na deze periode moet de kaart worden opgeladen om de camera te kunnen blijven gebruiken. De eerste gratis maand gaat in op het moment dat de camera voor het eerst verbinding maakt met het 4G-netwerk. Bewaar de sim-kaarthouder op een veilige plek zodat u de sim-kaart er niet telkens uit hoeft te halen als u hem wilt opladen.



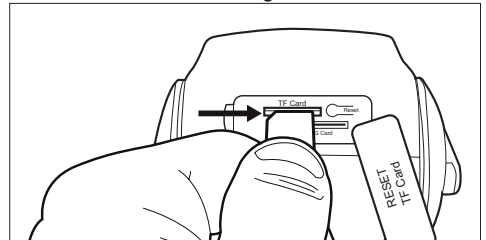
- 1- Scan de QR-code.
- 2- Gebruik de omkaderde nummers om toegang te krijgen tot het verbruik en het opladen.



Om toegang te krijgen tot de SIM-poort, draait u de cameralens voorzichtig naar beneden. Het formaat van de SIM-kaart is nano-SIM.

4 - DE MICRO SD-KAART PLAATSEN

Om toegang te krijgen tot de SD-kaartpoort, draait u de cameralens voorzichtig naar beneden.



5 - INSTALLATIE VAN DE MOBIELE APP EN AANMAAK VAN EEN ACCOUNT

Volg, zodra de camera is aangesloten, de volgende instructies om over te gaan tot de koppeling. Download de Avidsen Home-app op de Play Store of Apple Store.



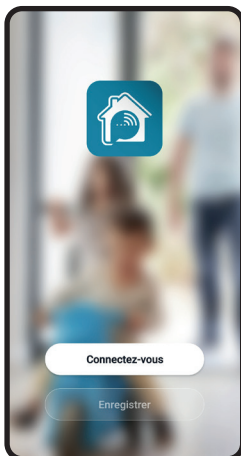
AvidsenHome



Nadat u akkoord bent gegaan met het privacybeleid, kunt u een account aanmaken.

Nadat u uw e-mailadres heeft ingevoerd, vinkt u **Valider l'inscription (Inschrijving valideren)** aan en selecteert u vervolgens **Obtenir le code de vérification (Verificatiecode verkrijgen)**.

Start de app en meld u aan als u reeds een account heeft. Als dit niet het geval is, druk dan op **ENREGISTRER** (opslaan) en volg de aanwijzingen van de app.



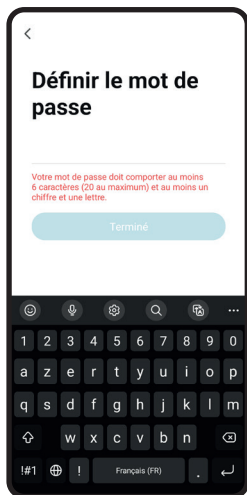
In de hierop volgende seconden ontvangt u een bevestigingscode in uw inbox. Voer deze code in om de inschrijving af te ronden.

Let op: deze e-mail kan zich in uw spambox bevinden.

avidsen

C - INSTALLATIE

Als u geen code heeft ontvangen voor het einde van de aftelperiode, druk dan op **Renvoyer** (opnieuw versturen) en controleer of u uw e-mailadres juist heeft ingevoerd.

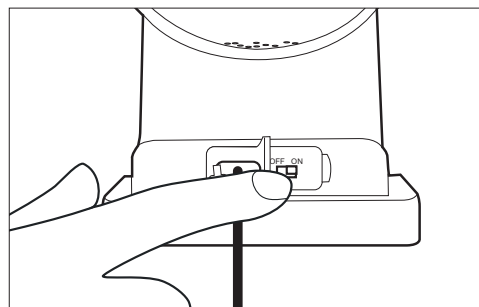


Om de inschrijving te beëindigen, kiest u een wachtwoord dat bestaat uit 6 tot 20 tekens, met alleen letters en cijfers en klikt u op **Terminé** (klaar).

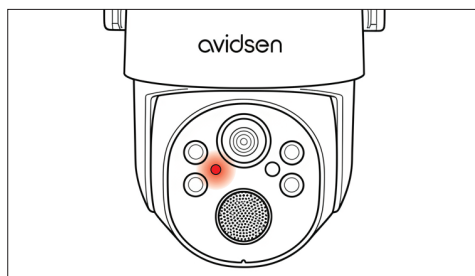
6 - AANSLUITING VAN DE CAMERA

Opmerking: Als u meerdere producten wilt koppelen (stopcontacten, camera's, lampen...), zet dan één enkel product tegelijk onder spanning. De hierop volgende informatie kan variëren afhankelijk van de updates van de app.

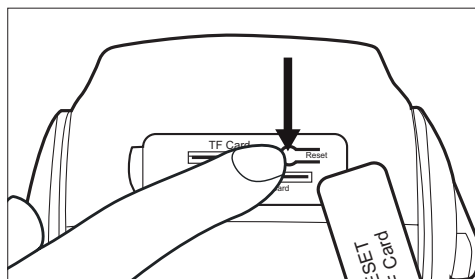
Zet de aan/uit-schakelaar op **ON** en wacht. De camera laat een pieptoon horen om te bevestigen dat hij wordt ingeschakeld.



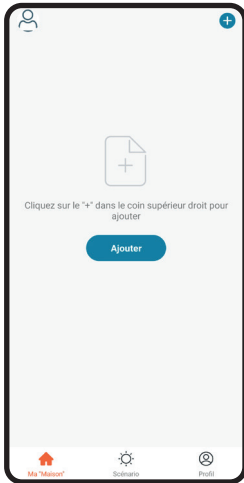
Voordat u verbinding probeert te maken, moet u ervoor zorgen dat het rode lampje op de camera snel knippert.



Als dit niet het geval is, controleer dan of de **ON/OFF**-schakelaar op **ON** staat en druk 10 seconden op de **RESET**-knop van de camera. Als het rode lampje niet knippert, laad de camera dan op met de meegeleverde kabel en probeer het opnieuw.



Om te beginnen met de installatie drukt u op **AJOUTER** (toevoegen).



Selecteer het product dat u wilt koppelen: de camera **HomeCam o-4G**.

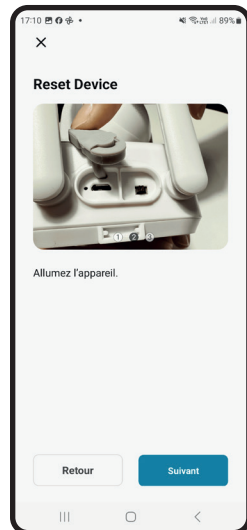
Om de lijst sneller weer te geven tijdens het bluetooth-scannen, drukt u één keer op het scherm van uw smartphone.



Controleer of de SIM-kaart goed geplaatst is en druk op **SUIVANT** (volgende).



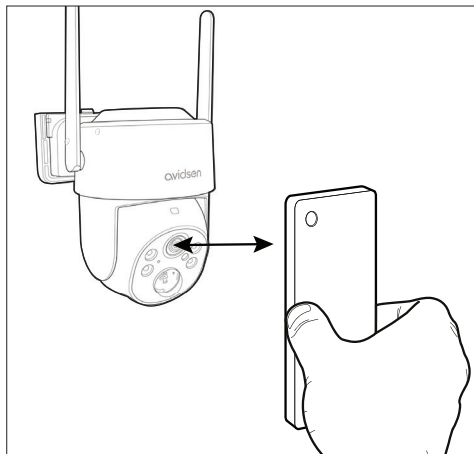
Zorg ervoor dat de schuifknop ON OFF op ON staat en dat de camera is ingeschakeld en druk dan op **SUIVANT** (volgende).



Controleer of het blauwe signaallampje knippert om te bevestigen dat de camera is verbonden met het 4G-netwerk en druk op **SUIVANT** (volgende).



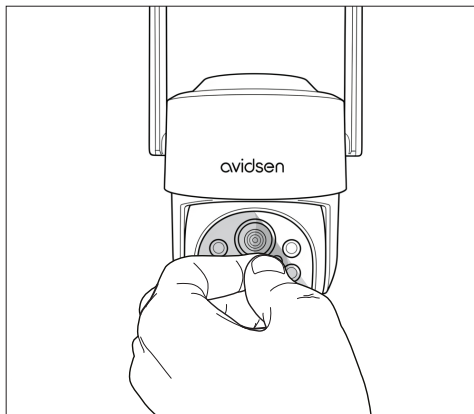
Nadat u heeft gedrukt op **continuer** (verdergaan), verschijnt er een QR-code op uw scherm. Plaats het scherm van uw smartphone **10-15 cm** voor de cameraleens, zonder de smartphone te bewegen, totdat u een reactie van de camera krijgt.

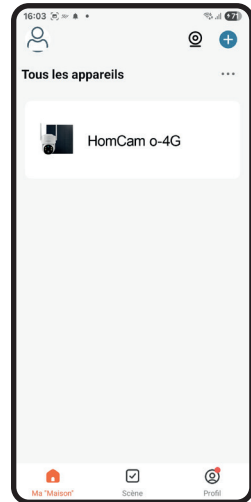
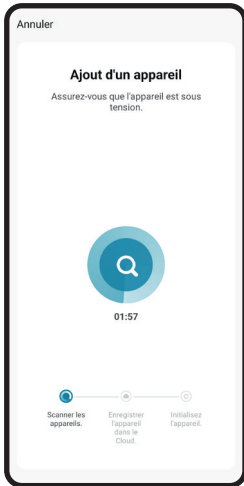


De camera zal dan een geluidssignaal laten horen om aan te geven dat hij verbonden is met het 4G-netwerk. Druk op "**J'ai entendu le BIP**" (ik heb de piepton gehoord).

Als deze procedure niet lukt, controleer dan of de lens schoon en onbedekt is (de beschermplaat moet verwijderd zijn), en probeer het opnieuw.

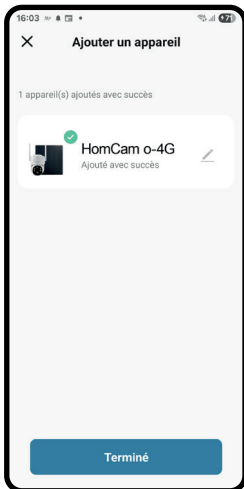
Zorg er tevens voor dat het scherm van uw smartphone schoon en in goede staat is en zet de helderheid van uw smartphone op de maximale stand.





Even geduld, de verbindingprocedure kan enkele minuten duren.

Uw camera werkt nu en verschijnt in uw app.



Uw Avidsen **HomeCam o-4G**-camera is met succes gekoppeld. U kunt hem een naam geven door te drukken op het potlood en te drukken op **TERMINÉ** (klaar).

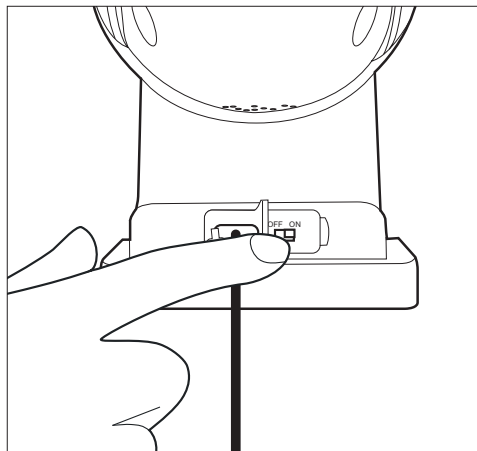
7 - RESET VAN DE CAMERA

De volgende aanwijzingen kunnen u helpen wanneer u problemen heeft tijdens de

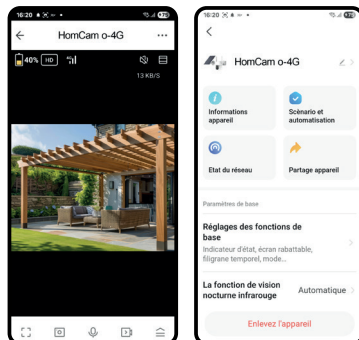
koppelingsprocedure:

Om een **reset** van de camera uit te voeren, drukt u gedurende 15 seconden op de **RESET**-knop. De camera laat een geluid horen om te bevestigen dat de operatie succesvol verlopen is. Na een paar seconden zal de camera het opstartgeluid laten horen. Vervolgens kunt u de procedure starten om de camera online te zetten.

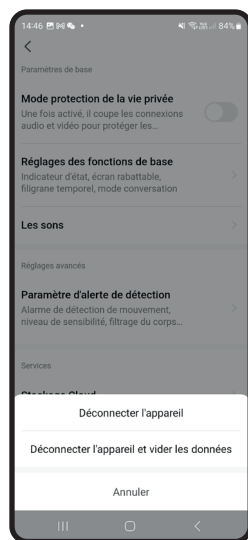
Let op: bij het resetten wordt de camera niet uit de app verwijderd.



Door de camera uit de app te verwijderen, wordt de camera gereset. Enkele seconden na het verwijderen uit de app zal de camera een geluid laten horen. Druk hiervoor op de 3 puntjes rechtsboven op uw scherm. Zodra u in de **Paramètres** (instellingen) bent, gaat u helemaal naar beneden in de interface en selecteert u **Enlevez l'appareil** (het apparaat verwijderen).



Om het verwijderen te bevestigen, drukt u op **Déconnecter l'appareil et vider les données** (het apparaat loskoppelen en de gegevens wissen).



Uw apparaat is nu verwijderd uit de app.

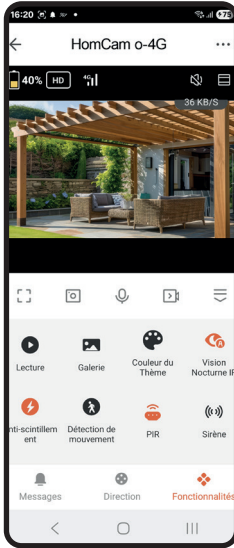
1 - GEBRUIK VAN DE HOMECAM O-4G-CAMERA

Met de **AvidsenHome**-app kunt u meerdere functies van de **HomeCam o-4G**-camera bedienen, zoals het registreren van foto's en video's, het besturen van de motoren en het beheren van de waarschuwingen naar aanleiding van bewegingsdetecties.




1	Pictogram terug
2	Naam van het apparaat
3	Instellen van het apparaat
4	Kwaliteit van de internetverbinding
5	Activeert/deactiveert het geluid
6	Kwaliteit van GSM-ontvangst
7	Instellen van de beeldkwaliteit
8	Batterij van de camera opladen
9	Volledig scherm
10	Nemen van een foto
11	Activeert/deactiveert de spraakcommunicatie
12	Activeert/deactiveert een video-opname in het intern geheugen van de smartphone
13	Toont/verbergt het menu
14	Afspeelinterface van de video-opnames
15	Toegang tot het fotoalbum
16	Donker/Licht-modus
17	Activeert/deactiveert het infrarood-nachtzicht
18	Past de beeldfrequentie aan om flikkeren te voorkomen
19	Activeert/deactiveert meldingen in geval van bewegingsdetectie
20	Activeert/deactiveert de bewegingssensor
21	Handmatig in-/uitschakelen van de sirene
22	Handmatig activeren/deactiveren van het licht
23	Niet gebruikt
24	Om de weergavepictogrammen voor de functies aan te passen
25	Geschiedenis van berichten
26	Controle van de motoren (u kunt tevens met uw vinger over de afbeelding van de camera glijden om de kijkrichting van de camera te wijzigen)
27	Menu functies

1.1 OPNAME ZONDER MICRO SD-KAART



U kunt een screenshot of een handmatige opname maken zonder micro SD-kaart. Deze worden dan direct opgeslagen in het geheugen van de smartphone waarmee de opname werd gemaakt. Ze kunnen vervolgens direct bekeken worden in het tabblad **Galerie** (galerij).

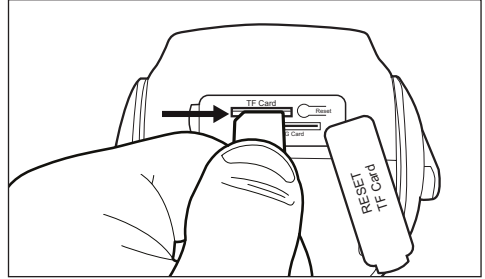
Klik op  om een screenshot te maken

Klik op  om een video-opname te maken

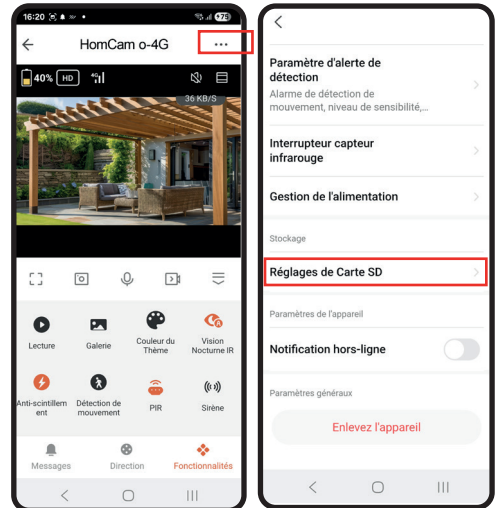
Belangrijk: het is niet mogelijk om een opname op basis van een gebeurtenis te maken, zonder micro SD-kaart.

1.2 OPNAME MET MICRO SD-KAART

Als u een continue opname wenst, is het gebruik van een micro SD-kaart verplicht.



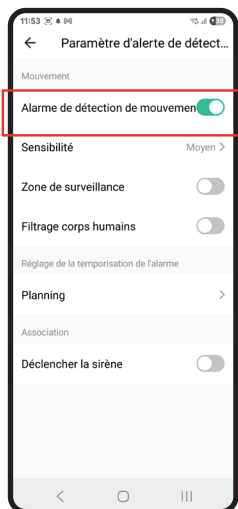
Plaats de micro SD-kaart in de camera en ga vervolgens naar het menu **"Instellingen van de SD-kaart"**. Klik op **"Formatage de la carte SD"** (SD-kaart formatteren) om de SD-kaart te initialiseren.



Als er beweging wordt gedetecteerd, wordt er automatisch een opname gemaakt die geregistreerd wordt op de micro SD-kaart. Met deze camera kunnen geen continue opnames gemaakt worden.

1.3 ACTIVERING VAN BEWEGINGSDETECTIE

De camera kan ook automatisch opnames maken wanneer beweging gedetecteerd wordt. De camera neemt dan ongeveer 15 seconden op (niet instelbaar). Activeer de functie in de camera-instellingen.

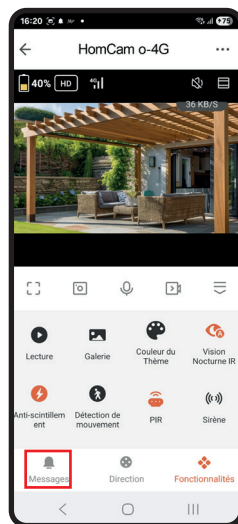
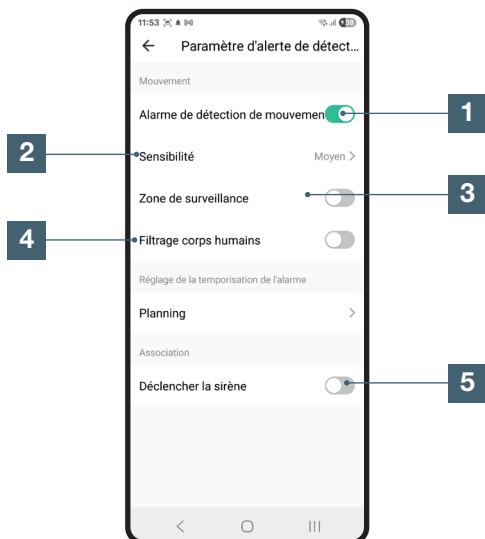


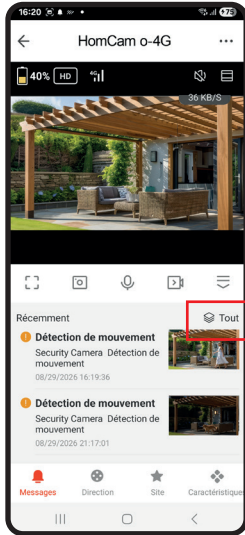
1	Activering/Deactivering van meldingen in geval van bewegingsdetectie
2	Instelling van de detectiegevoeligheid Laag/Gemiddeld/Hoog: • Bij ongewenste detectie, verlaag de gevoeligheid dan • Als er geen beweging wordt gedetecteerd, verhoog de gevoeligheid dan
3	Hiermee kunt u een maskeerzone uitvoeren om een detectiezone te negeren. (De rode zone is de detectiezone)
4	Bepert detectie tot menselijke silhouetten (of vergelijkbaar)
5	Activeert de waarschuwingssirene in geval van bewegingsdetectie

2 - AFSPLEN VAN OPNAMES

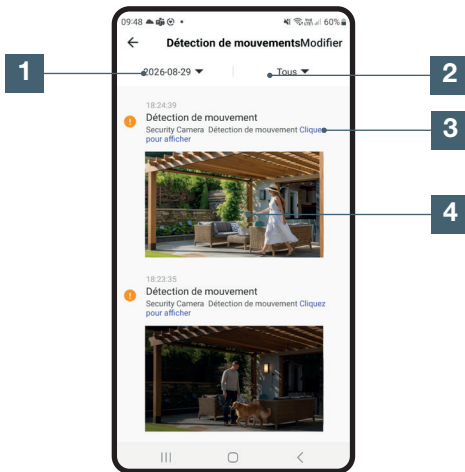
U kunt de foto's en video's die op de micro SD-kaart zijn opgeslagen, afspelen vanuit het menu "Messages" (berichten); klik vervolgens op "Tout" (Alle).

Nota: foto's en video's kunnen niet worden afgelezen op een computer.





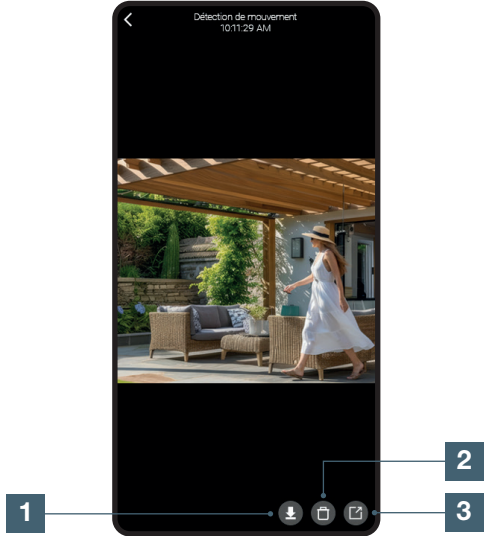
Alle foto- en video-opnames die gemaakt zijn naar aanleiding van bewegingsdetectie zijn hier te vinden:



- | | |
|---|---|
| 1 | Om de dag te kiezen waarop de detectie plaatsvond |
| 2 | Om te filteren op type waarschuwing |
| 3 | Klik op "Cliquez pour afficher" (klik om te bekijken) om de video te bekijken |
| 4 | Klik op de foto om deze te vergroten en te gebruiken. |

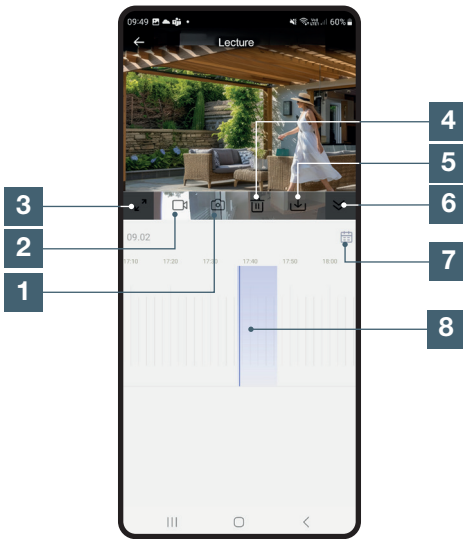
2.1 Foto's bekijken met een smartphone

Door op de foto te klikken, kunt u de foto die door de camera is gemaakt, bekijken of delen.



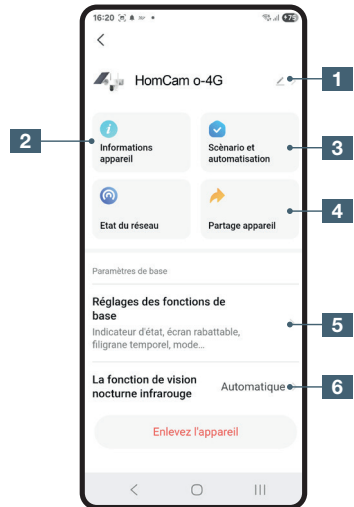
- | | |
|---|--|
| 1 | Om een foto op te slaan in het geheugen van de smartphone die vervolgens terug te vinden is in het Album van uw smartphone |
| 2 | Om de foto te verwijderen |
| 3 | Om de foto te delen via e-mail of het netwerk van uw keuze |

2.2 Video's bekijken met een smartphone



1	Slaat een foto op in het geheugen van de smartphone, die vervolgens terug te vinden is in het Album van de smartphone
2	Neemt de video die u live bekijkt op in het geheugen van de smartphone, die vervolgens terug te vinden is in het Album van de smartphone
3	Hiermee kunt u de video instellen in de liggende modus
4	Verwijdert alle video's die zijn opgenomen tijdens de geselecteerde dag
5	Hiermee kunt u op basis van een bepaald tijdstip een video downloaden op uw smartphone
6	Verkleint de grootte van het tijdslot
7	De dag kiezen waarop de detectie plaatsvond
8	Selecteer het tijdslot door de centrale blauwe cursor te verslepen. Witte zones zijn zones zonder detectie. Lichtblauwe zones zijn zones waarvan een opname werd gemaakt.

3 - ANDERE INSTELLINGEN



1	Het pictogram, de naam van de camera en de kamer wijzigen voor de AvidsenHome-app
2	Technische informatie
3	Hiermee kan de camera opgenomen worden in de AvidsenHome-scenario's
4	Menu om de toegang tot het AvidsenHome-account te delen
5	Hiermee kunt u het werkingslampje activeren, het beeld omkeren, het bidirectioneel audiosysteem activeren en flikkeringsproblemen corrigeren
6	Activeert of deactiveert het infraroodzicht
7	Instellen van waarschuwingen voor bewegingsdetectie
8	Om de gevoeligheid van de PIR-sensor aan te passen
9	Om de laadstatus van de batterij te kennen
10	Controleer de grootte en formatteer de micro SD-kaart (dit menu verschijnt alleen als er een micro SD-kaart in de camera is aangebracht)
11	Hiermee kunt u een melding ontvangen als de internetverbinding van de camera is verbroken
12	Vragenforum
13	Hiermee kunt u een snelkoppeling op het startscherm van uw smartphone plaatsen voor toegang tot de camera
14	De camera-update controleren.

4 - BELANG EN GEBRUIK VAN RUIMTEN IN DE AVIDSEN HOME-APP

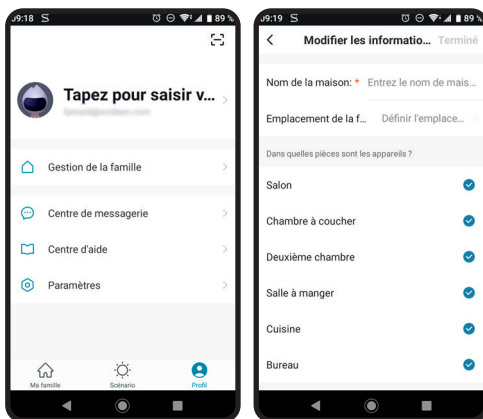
Met de **Avidsen Home**-app kunt u verschillende soorten aangesloten voorwerpen beheren (lamp, smartplug, camera), die gekoppeld kunnen worden aan een specifieke ruimte in uw huis. Dit kan zinvol zijn voor het aanmaken van een scenario of voor het organiseren van uw apparaten in de app. Hiervoor is het nodig om een "familie" aan te maken.

4.1 AANMAKEN VAN EEN FAMILIE

Druk op het profiel-pictogram rechtsonder voor toegang tot de instellingen van het profiel.



Selecteer vervolgens **GESTION DE LA FAMILIE** (beheer van de familie). U kunt daarna een naam kiezen voor het huis (verplicht), de ligging van het huis (optioneel) en de aanwezige ruimten in de woning.




Zodra uw familie volgens uw wensen is geconfigureerd, drukt u op "**Terminé**" (klaar) rechtsboven.

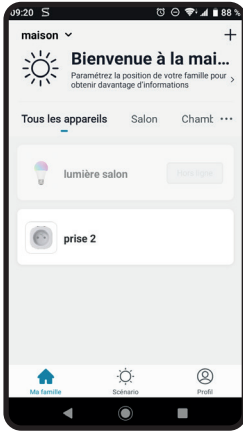
De naam van de familie ("huis" in dit voorbeeld) verschijnt dan op het startscherm met uw apparaten.

5.1 START VAN BULKACTIES (SCENARIO)

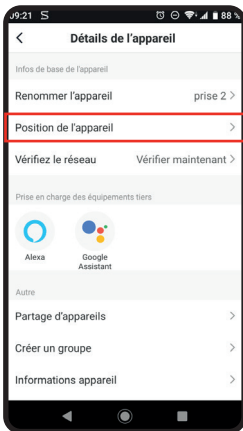
Met het scenariosysteem in de **Avidsen Home**-app kunt u acties samenbrengen die op uw verzoek worden gestart door een simpele klik op uw smartphone.


Voorbeeld: aanmaak van het scenario "*Ik ga weg*", waarmee mijn smartplug wordt uitgeschakeld en de bewegingsdetectie van mijn camera wordt ingeschakeld:

Klik op  onderaan het scherm, vervolgens op **Scénario** (Scenario) linksboven en ten slotte op **Ajouter un scénario** (Een scenario toevoegen):



Nu kunt u de locatie van een apparaat vaststellen door naar de instellingen te gaan en de locatie van het apparaat in uw woning te selecteren. Het aangesloten voorwerp verschijnt vervolgens in de geselecteerde ruimte.



Geef uw scenario een naam en klik op  om de uit te voeren acties te bepalen:

5 - SCENARIO EN AUTOMATISERING

Elk apparaat van de **AvidsenHome**-serie kan worden gestart en communiceren met andere producten. Zo is het mogelijk om levensscenario's aan te maken waarmee verschillende acties of reeksen worden samengebracht in een enkele actie of reeks, of om automatisch een apparaat te starten op basis van de status van een ander apparaat.



1

2

3

4

1	Hier kunt u uw scenario een naam geven
2	Hier kunt u de achtergrondafbeelding wijzigen
3	Hier kunt u klikken om de uit te voeren acties vast te stellen
4	Als dit vakje is aangevinkt, verschijnt het scenario naast uw producten in de app

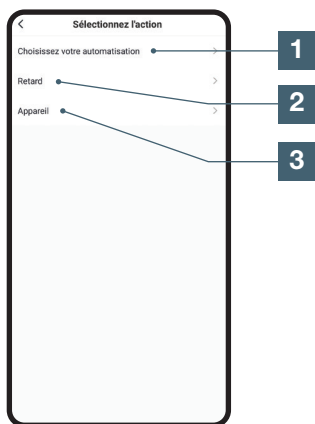
1	Voor het gebruik van een reeds vastgestelde automatisering (een automatische actie). Zie de volgende paragraaf voor meer informatie
2	Voor een pauze van een door u bepaalde duur voor de start van de acties
3	Voor weergave van een lijst van de producten in de app en mogelijke acties

Met de functie **Choisissez votre automatisation** (Kies uw automatisering) kunt u een reeds opgeslagen automatisering oproepen en deze activeren of deactiveren tijdens de uitvoering van het nieuwe scenario.

5.1.1 PROGRAMMERING VAN HET SCENARIO "IK GA WEG"

Met het scenario van dit voorbeeld kan de gebruiker de bewegingsdetectie van de camera activeren en een smartplug uitschakelen door op één enkel pictogram in de app te drukken.

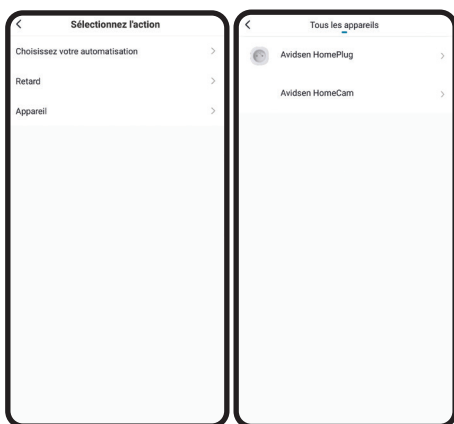
Wanneer u de vorige stappen heeft gevolgd, klikt u op "**Appareil**" (apparaat) voor toegang tot de lijst met mogelijke acties voor elk apparaat dat u wilt starten met uw scenario. In dit voorbeeld is Avidsen HomePlug gekozen.



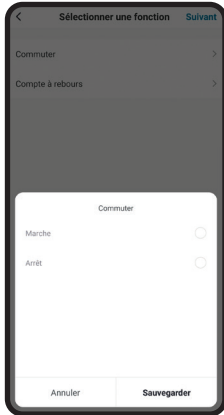
1

2

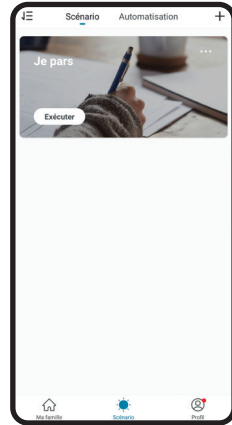
3



Bepaal vervolgens elke uit te voeren actie (in ons voorbeeld: selecteer **Commuter** (omschakelen) en vervolgens **Arrêt** (stop). Om te beëindigen, klik op **Sauvegarder** (opslaan) en vervolgens op **Suivant** (volgende).

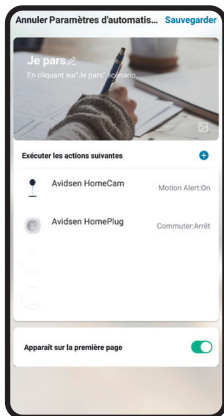


Voer deze actie opnieuw uit door deze keer de HomeCam-camera te selecteren, vervolgens **Motion Alert** en **On**. Om te beëindigen, klik op **Sauvegarder** (opslaan) en vervolgens op **Suivant** (volgende).



Voor toegang tot de details of voor verwijdering van het scenario klikt u op het pictogram "..." boven rechts naast de naam.

Het scenario dat u zojuist heeft aangemaakt, verschijnt in de lijst van het tabblad **Scénario** (Scenario) van de app.




De acties voor de camera en de smartplug verschijnen in de scenariolijst. U hoeft alleen nog maar te drukken op **Sauvegarder** (opslaan) rechtsboven om het scenario te voltooien.

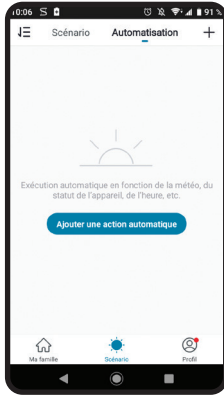
Als u het vakje "Apparaît sur la première page" (Verschijnt op de eerste pagina) heeft aangevinkt, verschijnt het aangemaakte scenario ook naast uw producten op het scherm **Ma famille** (Mijn familie). U hoeft alleen maar te klikken op de knop **Exécuter** (uitvoeren) om de hele reeks te starten die u in uw scenario heeft geprogrammeerd.

5.2 - EEN AUTOMATISERING AANMAKEN

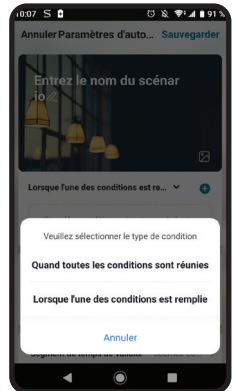
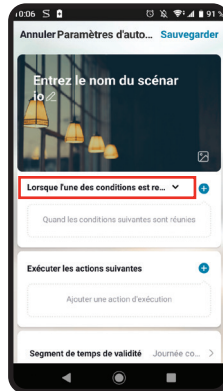
Met het automatiseringssysteem in de **Avidsen Home**-app kunnen apparaten en acties worden samengebracht die automatisch worden geactiveerd door de actie van een ander apparaat of van een voorwaarde (temperatuur, tijdstip ...).

Voorbeeld: aanmaak van een automatische actie "Verlichting woonkamer", waarmee het licht enkele seconden aangaat wanneer de camera een beweging detecteert:

Klik op  en daarna op **Automatisation** (automatisering) rechtsboven en ten slotte op **Ajouter une action automatique** (een automatische actie toevoegen):

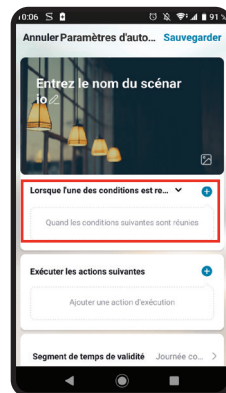


Een van de belangrijkste instellingen is de selectie van het **type voorwaarde**. Hierdoor kan de automatisering meerdere voorwaarden verwerken.



- **Wanneer aan alle voorwaarden wordt voldaan**, overeenkomt met een functie "ET" (EN):
 - Als temperatuur = x **ET (EN)** tijdstip = y **ET (EN)** apparaat = n dan...
- **Wanneer aan één van de voorwaarden wordt voldaan**, overeenkomt met een functie "OU" (OF):
 - Als temperatuur = x **OU (OF)** tijdstip = y **OU (OF)** apparaat = n dan...

Na het type voorwaarde te hebben gekozen, moeten de voorwaarden zelf worden gekozen:



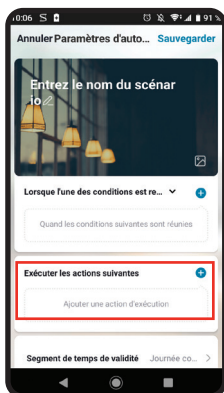
1	Terug
2	Opslaan van de automatisering
3	Wijzigen van de naam
4	Wijzigen van de achtergrondafbeelding
5	Selecteren van het type voorwaarde
6	Kiezen van de voorwaarden voor de uitvoering van de acties
7	Kiezen van de acties die moeten worden uitgevoerd
8	Kiezen van een tijdsbestek voor de automatisering (bijv. alleen 's nachts)



1	Instellen van een voorwaarde voor de temperatuur*
2	Instellen van een voorwaarde voor de vochtigheidsgraad*
3	Instellen van een voorwaarde voor het weer*
4	Instellen van een voorwaarde voor het opgaan of ondergaan van de zon*
5	Instellen van een voorwaarde voor de wind*
6	Instellen van een voorwaarde voor het tijdstip*
7	Instellen van een voorwaarde met een apparaat dat al met de app gekoppeld is

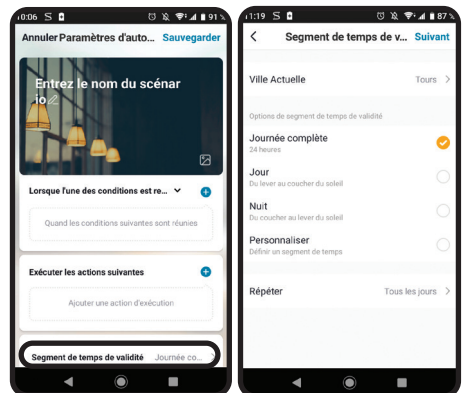
*Deze voorwaarden houden rekening met de geolokalisatie van uw smartphone voor toegang tot de weersomstandigheden.

Het volgende deel gaat over de acties die worden gestart door de voornoemde voorwaarden:

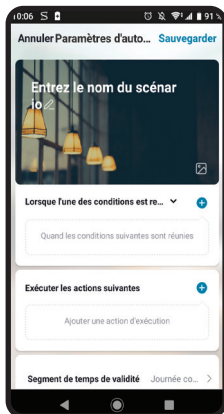


1	Voor het gebruiken van een reeds vastgesteld scenario (bulkactie).
2	Voor het gebruiken van een reeds vastgestelde automatisering (een automatische actie)
3	Voor het sturen van een melding naar de smartphone wanneer de automatisering actief is
4	Voor een pauze van een door u bepaalde duur voor de start van de acties
5	Voor het instellen van een reeds in de app geregistreerde actie van een apparaat

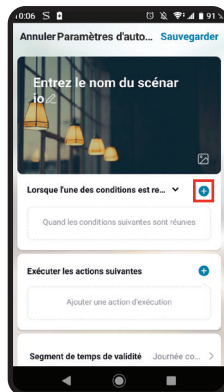
Met de laatste instelling kunt u, indien nodig, een tijdsbestek op de dag vaststellen waarin de automatisering wordt gestart:



Zodra al deze instellingen zijn gevalideerd, kunt u uw automatisering rechtsboven opslaan.



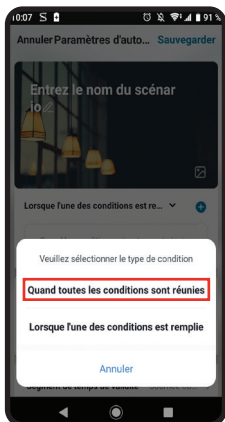
Nu moet u de voorwaarden kiezen. In ons geval moet u een voorwaarde kiezen voor de bewegingsdetectie en een andere voor de uitgeschakelde lamp.



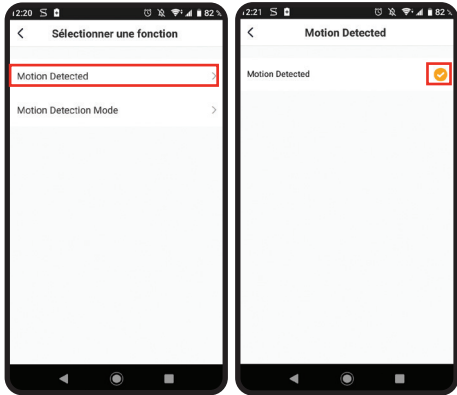
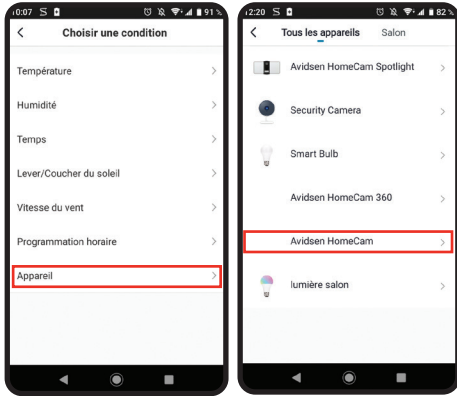
5.2.1 PROGRAMMERING VAN DE AUTOMATISERING "VERLICHTING WOONKAMER"

Met de automatische actie in dit voorbeeld kan de gebruiker 's nachts een lamp inschakelen, zodra de camera een beweging detecteert en de lamp al uitgeschakeld was. Na een minuut wordt de lamp uitgeschakeld tot de volgende detectie.

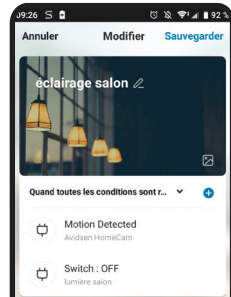
Selecteer in eerste instantie het type voorwaarde. In dit voorbeeld moeten al onze voorwaarden geactiveerd zijn om de lamp te kunnen inschakelen. Selecteer dus **quand toutes les conditons sont réunies** (wanneer aan alle voorwaarden wordt voldaan).



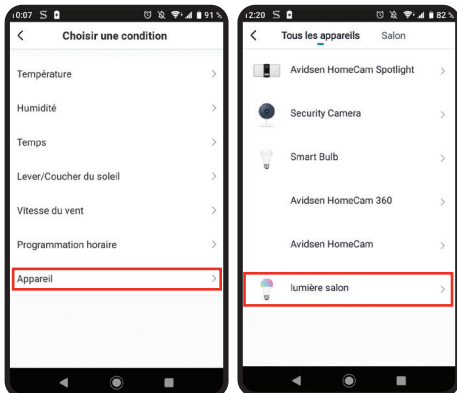
• VOOR DE CAMERA



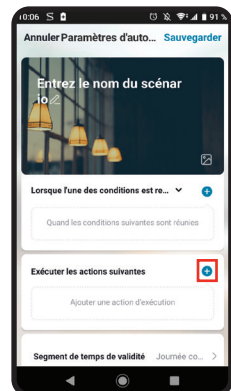
Met deze voorwaarden gaan de acties van start wanneer de camera in zijn gezichtsveld een beweging detecteert **ET (EN)** wanneer de lamp uitgeschakeld is:



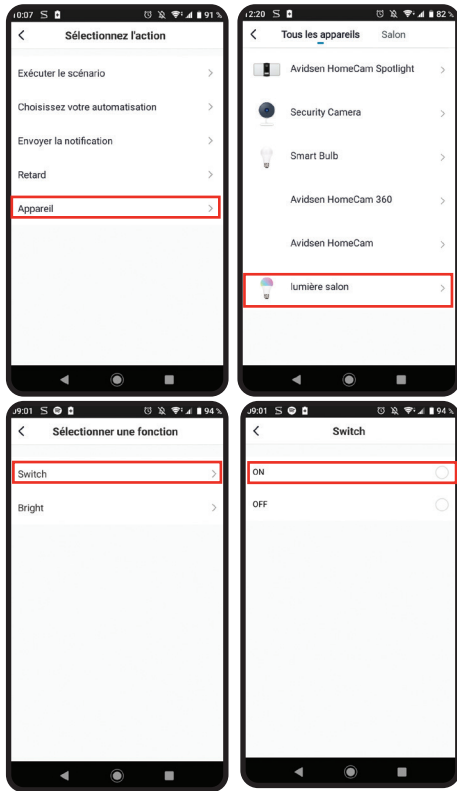
• VOOR DE LAMP



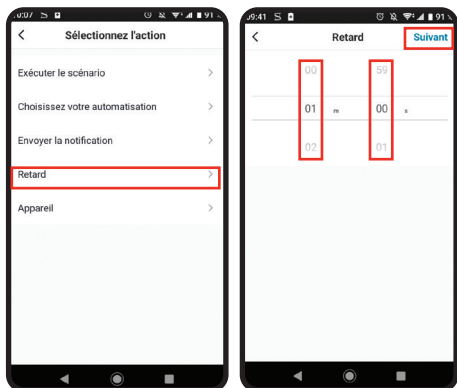
Nu moeten de acties worden vastgesteld die moeten worden uitgevoerd:



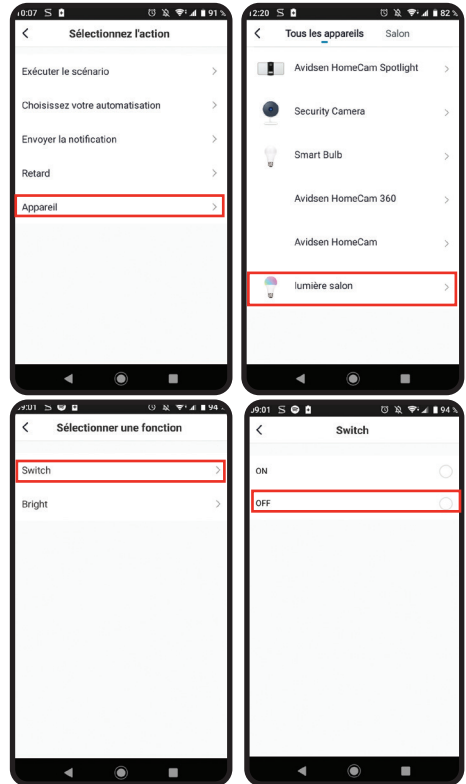
Om de lamp in te schakelen:



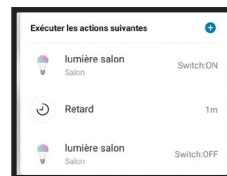
Voeg nu een “retard” (vertraging) toe die de volgende actie activeert na een bepaalde tijd:



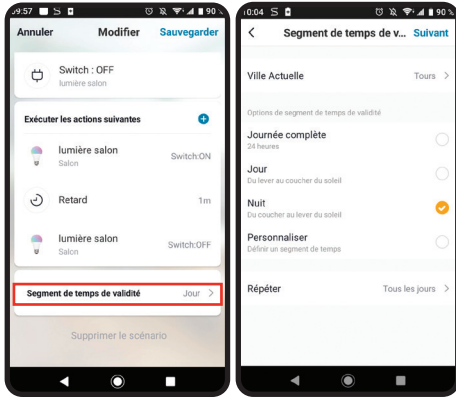
Om de laatste actie toe te voegen, moet in dit voorbeeld de lamp worden uitgeschakeld:



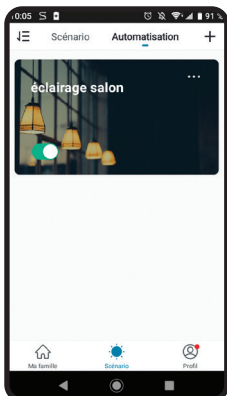
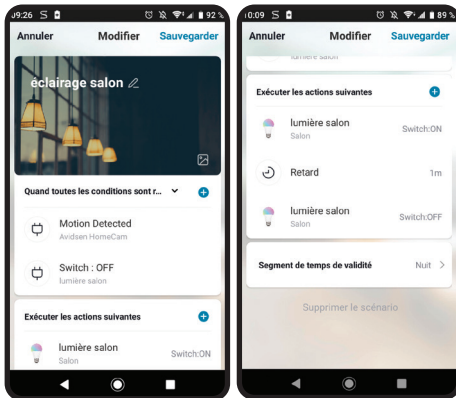
Na deze handelingen heeft u dus 3 acties: de lamp inschakelen, een minuut wachten en de lamp uitschakelen:



Ten slotte kunt u een geldigheidsduur kiezen voor de automatisering, in dit specifieke geval 's nachts:



De automatisering is nu voltooid. U kunt deze rechtsboven opslaan:



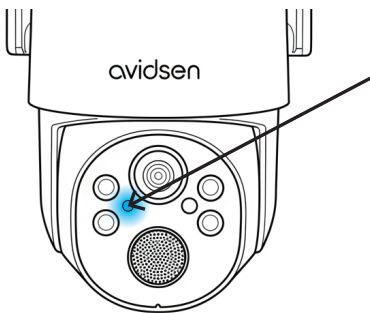
Voor toegang tot de details of voor verwijdering van het scenario klikt u op het pictogram "...\"/>

E - FAQ

Problemen	Mogelijke oorzaken	Oplossingen
<i>Het lukt me niet om de Avidsen Home-app te installeren op mijn Android-apparaat</i>	Uw apparaat beschikt over een incompatibele of te oude Android-versie	Neem contact op met de technische ondersteuning van de fabrikant van uw Android-apparaat om een recente update te verkrijgen.
	GooglePlay controleert de elementen die essentieel zijn voor een goede werking van de app. Als uw apparaat niet aan alle vereiste criteria voldoet, wordt de installatie geweigerd	Neem een andere Android-terminal.
<i>Het lukt me niet om de Avidsen Home-app te installeren op mijn Apple-apparaat</i>	Uw apparaat beschikt over een verouderde iOS-versie	Voer een systeemupdate van uw apparaat uit
	Uw apparaat wordt niet ondersteund	Avidsen Home is compatibel vanaf iOS-versie 10
<i>De app hapert / er is een bug</i>	Er is een probleem met de configuratie van de app of met de toegang tot uw camera(s)	Verwijder de app en voer een reset uit van uw camera(s). Voeg tot slot uw camera(s) toe.
<i>De verbinding met de camera is niet mogelijk via 4G-internet, maar werkt via het lokale netwerk</i>	Probleem met de netwerkconfiguratie	Controleer de instellingen van uw installatie.
	Onjuiste video-instellingen	Controleer de video-instellingen en verlaag de kwaliteit indien nodig.
	De internetverbinding van uw smartphone of uw woning is niet snel genoeg	Zorg dat u over een bandbreedte bezit van meer dan 1 Mbits/s (verzenden en ontvangen) voor weergave met lage kwaliteit en 2 Mbits/s (verzenden en ontvangen) voor HD-kwaliteit.
<i>Het beeld is van slechte kwaliteit of schokkerig</i>	Onjuiste video-instellingen	Controleer de video-instellingen en verlaag/verhoog de kwaliteit indien nodig.
<i>De bewegingsdetectie wordt ten onrechte geactiveerd</i>	Ongepaste instellingen voor de bewegingsdetectie	Verminder de detectiegevoeligheid.

<p><i>Ik ontvang geen pushmelding tijdens een bewegingsdetectie</i></p>	<p>Ongepaste instellingen voor de bewegingsdetectie</p>	<p>Controleer de configuratie van de camera, de activering van de waarschuwing en de gevoeligheid van de detectie.</p>
	<p>Het verzenden van pushmeldingen vanuit de app is niet ingeschakeld</p>	<p>Controleer de rechten van Avidsen Home in de vertrouwelijkheidsinstellingen onder iOS of de app-instellingen onder Android.</p>
<p><i>De pushmeldingen werken alleen als de app op het scherm afgebeeld staat onder Android</i></p>	<p>Het gebruiken van Avidsen Home op de achtergrond is niet ingeschakeld of is volledig gesloten</p>	<p>Start Avidsen Home opnieuw op. Verzeker u ervan dat geen enkele andere app voor het beheer of de besparing van energie de app automatisch op de achtergrond sluit.</p>
	<p>Uw Android-apparaat heeft de maximale limiet van gelijktijdig gestarte apps bereikt</p>	<p>Sluit de apps of verhoog de limiet van gelijktijdig gestarte apps in de instellingen van uw apparaat.</p>

STATUSLAMPJE VAN DE CAMERA



<p><i>Het blauwe indicatielampje brandt continu</i></p>	<p>Camera wordt bekeken</p>
<p><i>Het blauwe indicatielampje knippert</i></p>	<p>Verlies van de 4G-verbinding of camera bezig met verbinding</p>
<p><i>Het rode indicatielampje knippert</i></p>	<p>Wachten op verbinding</p>
<p><i>Het indicatielampje is uit</i></p>	<p>Camera in stand-by of camera niet van stroom voorzien</p>

1 - TECHNISCHE KENMERKEN

Resolutie	2,5k / 3MP
Technische kenmerken	Voeding: Lithiumbatterij 5200 mAh (meegeleverd), opladen 5V 3W-zonnepaneel Communicatieprotocol: 4G, (frequentieband B1/3/5/7/8/20/28)
Audio	Bidirectioneel
Nachtzicht	Ja, bereik 8 m
Sensor en lens	1/2,9" CMOS Kijkhoek 80°
Sluittijd en compressie	1/25 – 1/100.000 per seconde - H264
Rotatiehoek	Verticaal: 135° Horizontaal: 355°
Opslag	Ja, op een micro SD-kaart (128 GB max, niet meegeleverd)
Autonomie	Zonder opladen: 3 maanden afhankelijk van het gebruik. De aansluiting van de camera is van het type USB-C: het is mogelijk de camera op te laden via een (niet meegeleverde) 5V-netadapter als u geen gebruik wilt maken van het zonnepaneel. Met zonnepaneel: permanent
Bedrijfstemperatuur	-10°C +55°C
Beschermingsgraad	IP44
Afmetingen	- Camera: 130mm x 140mm x 105mm - Zonnepaneel: 174 mm x 120 mm x 15 mm - Lengte (meegeleverde) kabel tussen zonnepaneel en camera: 2,5 m

2 - GARANTIE

- Dit product heeft 3 jaar garantie op onderdelen en werkuren, vanaf de aankoopdatum. U moet het aankoopbewijs gedurende de hele garantieperiode bewaren.
- De garantie is niet van toepassing op schade veroorzaakt door nalatigheid, schokken en ongevallen. De productonderdelen mogen niet worden geopend of gerepareerd door personen die geen deel uitmaken van het bedrijf Avidsen. Bij elke interventie aan het apparaat komt de garantie te vervallen.
- Avidsen verbindt zich ertoe, gedurende de contractuele garantieperiode, over een voorraad reserveonderdelen voor dit product te beschikken.



Als u problemen ervaart, bekijk dan onze tutorials en video's op:
www.avidsen.com/fr/assistance/tutoriel-sav

3 - EU-VERORDENING 2023/2854E

Gebruik van gegevens in overeenstemming met VERORDENING (EU) 2023/2854		
Type	Audio/video, afbeeldingen, bewegingsdetecties, verbindingstatus, apparaatconfiguratie	
Formaat	Verzameld in JSON-formaat; opgeslagen in MySQL-tabellen; geëxporteerd in XLS-formaat	
Volume	~50MB (afhankelijk van de bitsnelheid en meldingsfrequentie)	
Worden de gegevens	Continu gegenereerd (met latentietijd)	/
	In realtime gegenereerd	Alleen tijdens een gebruikershandeling of automatische activeringen
De gegevens worden opgeslagen	In Europa	
Bewaartijd van de gegevens	1. Realtime operatielogboek: gepseudonimiseerd na 7 dagen, worden maximaal 12 maanden bewaard. 2. Gegevens op accountniveau: worden bewaard totdat de gebruiker het account verwijdt	
Hoe heeft u	toegang tot gegevens	1. in de app: raadpleeg de vertrouwelijkheidsregels van de app 2. Web: dien een verzoek in op https://www.avidsen.com
	Ze extraheren	
	Ze wissen	
	Ze delen	We verkopen, verhuren of verstrekken geen persoonsgegevens aan derden. Delen gebeurt alleen met de uitdrukkelijke toestemming van de gebruiker. Voor meer informatie: raadpleeg de vertrouwelijkheidsregels.
	Het delen stoppen	1. in de app: raadpleeg de vertrouwelijkheidsregels van de app 2. Web: dien een verzoek in op https://www.avidsen.com
Identiteit van de houder van de gegevens (contactgegevens)	https://www.avidsen.com adres: 19 avenue Marcel Dassault-37200 Tours-FRANKRIJK Contact: hotline@avidsen.com	



4 - CONFORMITEITSVERKLARING

Avidsen verklaart op eigen verantwoordelijkheid dat de uitrusting met de referentie 114162 in overeenstemming is met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Europese Unie en dat de conformiteit ervan geëvalueerd werd volgens de geldende toepasselijke normen:

- RED-richtlijn 2014/53/EU

EN 301.489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.3.2

EN 18031-1: 2024

EN 18031-2: 2024

- LVD-richtlijn 2014/35/EU

EN 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2020

- EMC-richtlijn 2014/30/EU

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

- ERP-richtlijn (EU) 2023/826

RoHS-richtlijn 2011/65/EU en Gedelegeerde Richtlijn 2015/867/EU.

Richtlijn REACH 1907/2006/EU

Richtlijn 2023/826/EU

Ondertekend door Alexandre Chaverot,

voorzitter namens Avidsen 19 avenue Marcel Dassault, 37200 Tours, Frankrijk

Te Tours, 30-3-2026





aidsen

Aidsen
19 avenue Marcel Dassault - ZAC des Deux Lions
37200 Tours - Frankrijk
www.aidsen.com