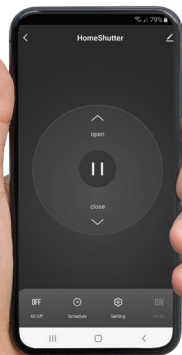




HomeShutter

ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΤΥΛΙΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΟΛΟΥ

Κωδ. αναφ.127046



AvidsenHome



Works with
VOICE ASSISTANTS



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

A - ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ **05**

1 - ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ	05
2 - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	05
3 - ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ	05

B - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ **06**

1 - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	06
2 - ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ ΜΟΝΑΔΑ HOMECONTROL	06
3 - ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤΕΙΝΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	06

Γ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ **07**

1 - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	07
2 - ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ	07
3 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΑ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	07
4 - ΖΕΥΞΗ HOMECONTROL	09

Δ - ΧΡΗΣΗ **11**

1 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ HOMECONTROL	11
2 - ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΔΩΜΑΤΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ AVIDSEN HOME	12
2.1 ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ	12
3 - ΧΡΗΣΗ ΜΕ GOOGLE HOME	13
3.1 ΑΝ ΔΙΑΘΕΤΕΤΕ SMARTPHONE ANDROID ΕΞΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΜΕ GOOGLE ASSISTANT	13

3.2 ΑΝ ΔΙΑΘΕΤΕΤΕ SMARTPHONE ANDROID ΜΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΜΕ GOOGLE ASSISTANT Η IPHONE	14
4 - ΧΡΗΣΗ ΜΕ AMAZON ALEXA	15
5 - ΣΕΝΑΡΙΑ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ	15
5.1 ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ (ΣΕΝΑΡΙΟ)	15
5.1.1 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΕΝΑΡΙΟΥ «ΦΕΥΓΩ»	16
5.2 - ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	18
5.2.1 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ «ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΑΛΟΝΙΟΥ»	20

E - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ **24**

1 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	24
2 - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	24
3 - ΕΓΓΥΗΣΗ	25
4 - ΒΟΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ	25
5 - ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ – ΕΜΠ	25
6 - ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE	25

1 - ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χειρίζονται το προϊόν.
- Το παρόν προϊόν προορίζεται για χρήση αποκλειστικά σε εσωτερικό χώρο.
- Το παρόν προϊόν προορίζεται για χρήση με smartphone συμβατό με δίκτυο WiFi.

Η ηλεκτρική εγκατάσταση πρέπει να είναι σύμφωνη με τα ισχύοντα πρότυπα (NFC 15-100) και να εκτελείται κατά προτίμηση από εξειδικευμένο προσωπικό.

- Αυτό το προϊόν προορίζεται για να είναι τοποθετημένο στη χωνευτή θήκη ενός διακόπτη ή μιας πλαφονιέρας.

2 - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- **Πριν από την εκτέλεση οποιωνδήποτε εργασιών συντήρησης, αποσυνδέστε το τροφοδοτικό.**

- Το προϊόν δεν απαιτεί ιδιαίτερη συντήρηση.
- Χρησιμοποιήστε μαλακό, ελαφρώς υγρό πανί για τον καθαρισμό του προϊόντος.
- Μη χρησιμοποιείτε σκληρές ή διαβρωτικές ουσίες.
- Μην ψεκάζετε απευθείας το προϊόν με ψεκαστήρα.

3 - ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Αυτό το λογότυπο σημαίνει ότι οι άχρηστες συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι επικίνδυνες ουσίες που ενδεχομένως να περιέχουν μπορεί να βλάψουν την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Επιστρέψτε αυτές τις συσκευές στην αντιπροσωπία ή χρησιμοποιήστε τα μέσα επιλεκτικής ανακομιδής απορριμμάτων που διατίθενται από το δήμο σας.



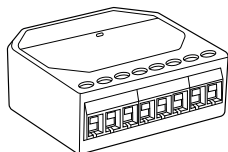
Pour en savoir plus :

www.quefairedemesdechets.fr

B - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

1 - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

1 x1

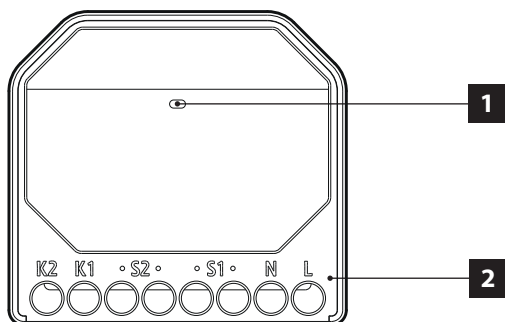


2 x1



- 1 Συνδεδεμένη μονάδα HomeShutter
- 2 Οδηγίες γρήγορης εκκίνησης (κατεβάστε το ηλεκτρονικό εγχειρίδιο)

2 - ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ ΜΟΝΑΔΑ HOMESHUTTER



- 1 Φωτεινή ένδειξη LED
- 2 Ακροδέκτης σύνδεσης

3 - ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤΕΙΝΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ

Το LED της συνδεδεμένης μονάδας παρέχει τις ακόλουθες ενδείξεις:

- **LED σβηστό σε κόκκινο χρώμα:** δεν τροφοδοτείται με ρεύμα
- **LED αναμμένο σε κόκκινο χρώμα:** συνδεδεμένη στο δίκτυο ρεύματος
- **LED σβηστό σε μπλε χρώμα:** συνδεδεμένη στον αποκωδικοποιητή WIFI
- **LED αναμμένο σε μπλε χρώμα:** αποσυνδεδεμένη από τον αποκωδικοποιητή WIFI
- **LED σε μπλε χρώμα που αναβοσβήνει γρήγορα:** ζεύξη σε λειτουργία EZ
- **LED σε μπλε χρώμα που αναβοσβήνει αργά:** ζεύξη σε λειτουργία AP (απλή ζεύξη)

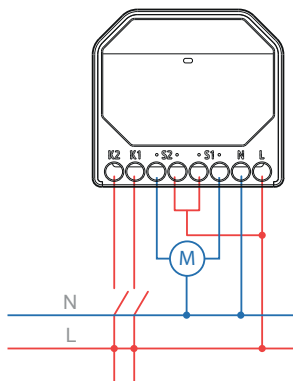
1 - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Αυτή η συνδεδεμένη μονάδα προορίζεται για τον έλεγχο ηλεκτρικού τυλισόμενου ρολού εντός του ορίου των 5A ανά κανάλι. Οποιαδήποτε άλλη χρήση δεν θα καλύπτεται από την εγγύηση.

2 - ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ

Προσοχή, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Η εγκατάσταση πρέπει να εκτελείται από εξειδικευμένο προσωπικό – σε περίπτωση αμφιβολίας, απευθυνθείτε σε ηλεκτρολόγο.

Η ηλεκτρική παροχή πρέπει οπωσδήποτε να έχει επιλεγεί προτού ξεκινήσει η εγκατάσταση.



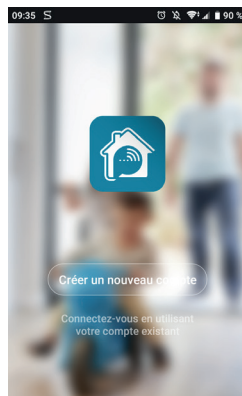
- **L:** παροχή ρεύματος, φάση
- **N:** παροχή ρεύματος, ουδέτερο
- **S1:** σύνδεση στο μοτέρ
- **S2:** σύνδεση στο μοτέρ
- **K1:** είσοδος διακόπτη K1
- **K2:** είσοδος διακόπτη K2

3 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΑ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ

Αφού συνδέσετε τη Μονάδα HomeShutter στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να προχωρήσετε στη ζεύξη. Πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής **Avidsen Home** από το Play Store ή το App store.

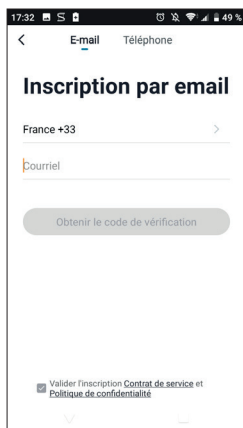


Ανοίξτε την εφαρμογή και συνδεθείτε αν έχετε ήδη λογαριασμό. Αν δεν έχετε λογαριασμό, πατήστε **CRÉER UN NOUVEAU COMPTE** (ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ) και ακολουθήστε τις οδηγίες της εφαρμογής.

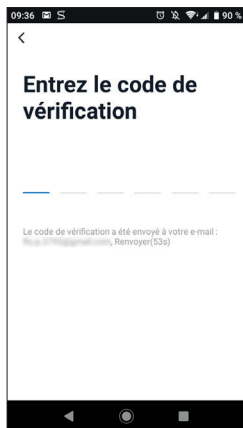


Αφού αποδεχτείτε την πολιτική εμπιστευτικότητας, θα χρειαστεί να δημιουργήσετε έναν λογαριασμό με τη διεύθυνση email σας. Ακολουθήστε τη διαδικασία που εμφανίζεται στην οθόνη.

Διαδικασία με e-mail



Επιλέξτε τη χώρα σας και, στη συνέχεια, αφού συμπληρώσετε τη διεύθυνση e-mail, επιλέξτε **Obtenir le code de vérification** (Λήψη κωδικού επαλήθευσης).



Εντός λίγων δευτερολέπτων θα λάβετε έναν κωδικό επαλήθευσης μέσω e-mail. Καταχωρήστε τον κωδικό για να ολοκληρώσετε την εγγραφή.

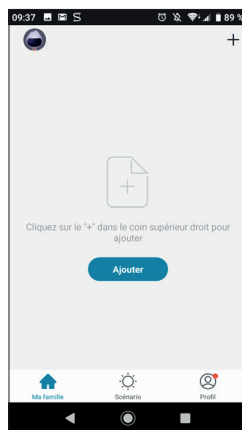
Προσοχή, το e-mail μπορεί να βρίσκεται στον φάκελο ανεπιθύμητης αλληλογραφίας.

Αν δεν λάβετε κωδικό μέχρι να τελειώσετε η αντίστροφη

μέτρηση, πατήστε **renvoyer** (νέα αποστολή) και βεβαιωθείτε ότι πληκτρολογήσατε σωστά τη διεύθυνση e-mail σας.



Για να ολοκληρώσετε την εγγραφή, ορίστε έναν κωδικό πρόσβασης 6 έως 20 χαρακτήρων που να αποτελείται αποκλειστικά από γράμματα και αριθμούς και πατήστε **Terminé (Τέλος)**.



Η εφαρμογή θα σας ανακατευθύνει αμέσως στη σελίδα υποδοχής του λογαριασμού σας όπου θα μπορείτε να ξεκινήσετε τη ζεύξη με τις συσκευές σας.

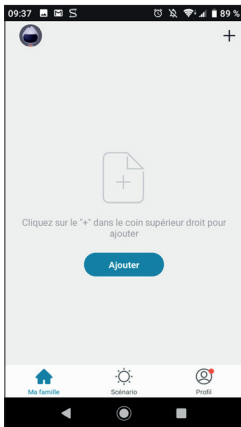
4 - ΖΕΥΞΗ

Αν θέλετε να κάνετε ζεύξη πολλών στοιχείων (πρίζες, κάμερες, άλλους λαμπτήρες), συνδέετε μόνο ένα στοιχείο κάθε φορά.

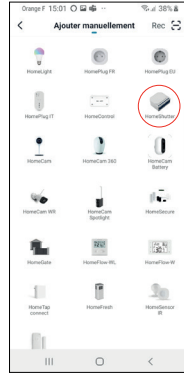
Οι πληροφορίες που ακολουθούν μπορεί να διαφοροποιηθούν ύστερα από τυχόν ενημέρωση της εφαρμογής.

Μόλις ενεργοποιηθεί, η μονάδα HomeShutter βρίσκεται από προεπιλογή σε λειτουργία ζεύξης. Αρχίζει, συνεπώς, να αναβοσβήνει η φωτεινή ένδειξη έως ότου ολοκληρωθεί η διαδικασία ζεύξης.

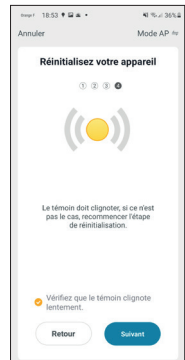
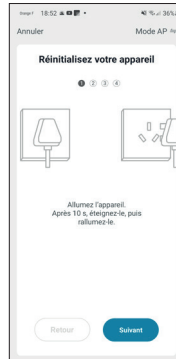
Για να ξεκινήσει η ζεύξη, πατήστε **AJOUTER (ΠΡΟΣΘΗΚΗ)**. Βεβαιωθείτε πως το τηλέφωνό σας είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο wifi 2,4GHz του ρούτερ σας.



Επιλέξτε το προϊόν που θέλετε να συνδέσετε, επιλέξτε τη μονάδα HomeShutter.



Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος και ότι αναβοσβήνει. Διαφορετικά, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία: Πατήστε διαδοχικά τα κουμπιά που είναι συνδεδεμένα στο K1 και το K2 περισσότερες από 10 φορές, σε λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα, μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη.





Επιλέξτε το δίκτυο WiFi 2.4GHz (**προσοχή**), το smartphone σας πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο wifi στο οποίο θα συνδεθεί η μονάδα), πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου σας και πατήστε **CONFIRMER (ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ)**.

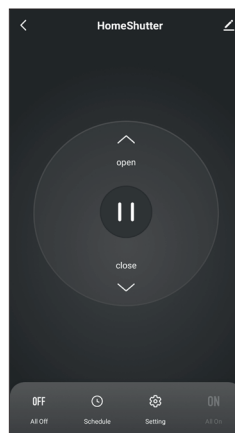
ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Αν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα που θα σας ζητά άδεια ενεργοποίησης της τοποθεσίας, θα πρέπει να κάνετε αποδοχή προκειμένου να μπορέσει η συσκευή Android ή IOS που διαθέτετε να εντοπίσει ξανά το πλησιέστερο δίκτυο WiFi.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Η συσκευή είναι συμβατή με δίκτυο WiFi 2,4GHz - WPA/WPA2. Δεν είναι συμβατή με WiFi 5Ghz, δεν είναι συμβατή με κρυπτογράφηση WEP. Σε περίπτωση δυσκολίας σύνδεσης, θα πρέπει να επαληθεύσετε αυτές τις παραμέτρους WiFi ή να επικοινωνήσετε με τον πάροχο υπηρεσιών internet.



Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία ζεύξης.

Το βήμα αυτό μπορεί να διαρκέσει αρκετά λεπτά.

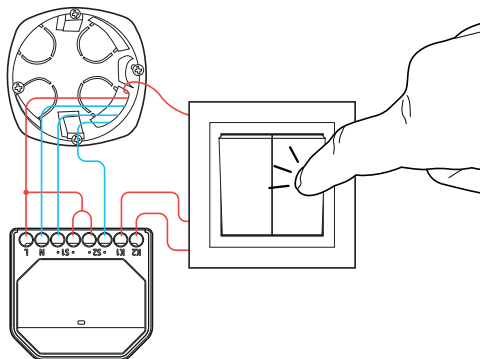


Η συνδεδεμένη μονάδα είναι πλέον σε λειτουργία και εμφανίζεται στην εφαρμογή σας. Μπορείτε εφεξής να ελέγξετε τη συνδεδεμένη μονάδα Avidsen HomeShutter από το smartphone σας.

5 - ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ HOMESHUTTER

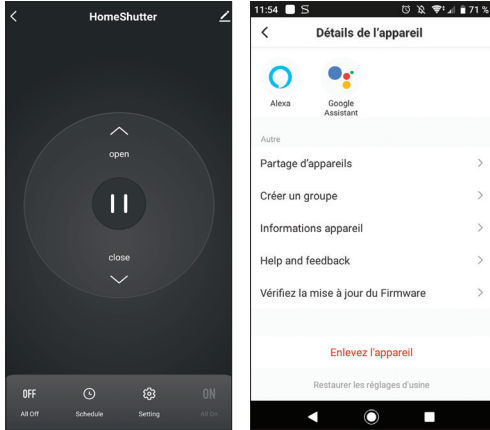
Οι υποδείξεις που ακολουθούν μπορεί να σας βοηθήσουν σε περίπτωση που προκύψει κάποιο πρόβλημα κατά τη διαδικασία ζεύξης:

Πατήστε διαδοχικά τα κουμπιά που είναι συνδεδεμένα στο K1 και το K2 περισσότερες από 10 φορές σε λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα για επαναφορά της μονάδας. Στη συνέχεια, μπορείτε να ξεκινήσετε ξανά τη διαδικασία ζεύξης. Η ένδειξη πρέπει να αναβοσβήνει η ενέργεια αυτή επιβεβαιώνει την επαναφορά.

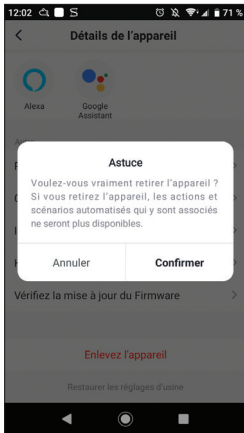


Γ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Πατήστε το μολύβι στην επάνω δεξιά γωνία στο περιβάλλον χρήστη. Αφού μεταβείτε στην καρτέλα **Détails de l'appareil** (Λειτουργίες συσκευής), πηγαίστε στο κάτω μέρος του περιβάλλοντος χρήστη και επιλέξτε **Enlevez l'appareil** (Κατάργηση συσκευής).



Για να ολοκληρώσετε τη διαγραφή, πατήστε **Confirmer** (Επιβεβαίωση).

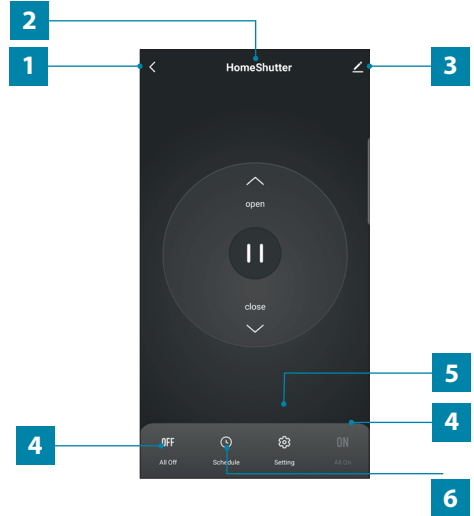


Η συσκευή σας έχει διαγραφεί από την εφαρμογή.

Δ - ΧΡΗΣΗ

1 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ HOMESHUTTER

Η εφαρμογή **Avidsen Home** σας επιτρέπει να δώσετε εντολή ανοίγματος ή κλεισίματος των τυλιγμένων ρολών από απόσταση. Μπορείτε επίσης να τα προγραμματίσετε για τη διευκόλυνση της καθημερινής σας ζωής.



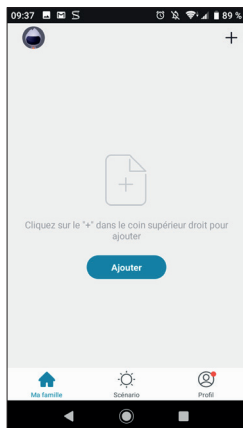
1	Πίσω
2	Όνομα συσκευής
3	Ρύθμιση της συσκευής
4	Άνοιγμα/κλείσιμο των ρολών
5	Ρυθμίσεις
6	Ρύθμιση των προγραμμάτων

2 - ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΔΩΜΑΤΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ AVIDSEN HOME

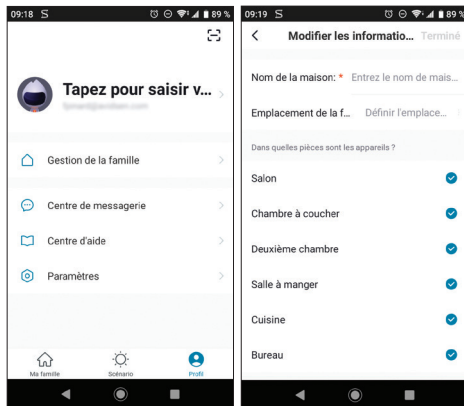
Η εφαρμογή **Avidsen Home** καθιστά δυνατή τη διαχείριση συνδεδεμένων αντικειμένων διαφόρων τύπων (λαμπτήρας, συνδεδεμένη πρίζα, κάμερα) που μπορούν να συσχετιστούν με ένα συγκεκριμένο δωμάτιο του σπιτιού σας, πράγμα που μπορεί να αποβεί χρήσιμο όταν δημιουργείτε ένα σενάριο ή οργανώνετε τις συσκευές σας στην εφαρμογή. Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να δημιουργήσετε μια «οικογένεια».

2.1 ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ

Πατήστε στο εικονίδιο **Profil (Προφίλ)** στην κάτω δεξιά γωνία για να μεταβείτε στις ρυθμίσεις του προφίλ.

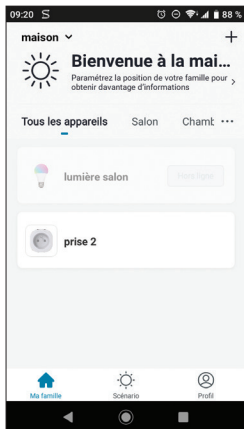


Στη συνέχεια, επιλέξτε **GESTION DE LA FAMILLE** (ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ) για να μπορέσετε να διαλέξετε ένα όνομα σπιτιού (υποχρεωτικό), τη θέση του (προαιρετικό) και τα δωμάτια που υπάρχουν στην κατοικία.

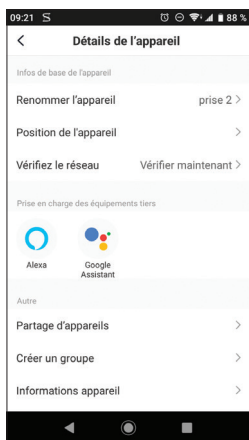


Αφού προβείτε στις ρυθμίσεις της αρεσκείας σας για την οικογένεια, πατήστε **«Terminé»** (Τέλος) στην επάνω δεξιά γωνία.

Στην οθόνη υποδοχής με τις συσκευές σας θα εμφανιστεί το όνομα της οικογένειας (στο συγκεκριμένο παράδειγμα, η λέξη «maison» εμφανίζεται στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης).



Μπορείτε, λοιπόν, να ορίσετε το σημείο που βρίσκεται μια συσκευή μεταβαίνοντας στις ρυθμίσεις της και επιλέγοντας δωμάτιο. Το συνδεδεμένο αντικείμενο θα εμφανίζεται εφεξής στο επιλεγμένο δωμάτιο.



3 - ΧΡΗΣΗ ΜΕ GOOGLE HOME

Προσοχή: το όνομα που θα δώσετε στις συσκευές Avidsen Home που διαθέτετε είναι το όνομα που θα αναγνωρίζει το Google Assistant. Παράδειγμα: αν έχετε μια λάμπα που την ονομάσατε «φωτιστικό κουζίνας», η φράση «OK Google, άναψε φωτιστικό κουζίνας» θα λειτουργήσει, ενώ η φράση «OK Google, άναψε το φωτιστικό της κουζίνας» δεν θα ανάψει τίποτα.

Το Google Assistant μπορεί να σας βοηθήσει να ελέγχετε τις συνδεδεμένες συσκευές σας.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε, για παράδειγμα, τις ακόλουθες εντολές:

- «OK Google» Άναψε το φωτιστικό του σαλονιού.
- «OK Google» Σβήσε το φωτιστικό του σαλονιού.
- «OK Google» Άναψε την πρίζα του γραφείου.
- «OK Google» Σβήσε την πρίζα του γραφείου.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το ψευδώνυμο των συσκευών ή τη δημιουργία/συσχέτιση ενός δωματίου, συμβουλευτείτε την υποστήριξη της Google.

Μια συμβουλή, όμως, αν συνδέσετε πολλά στοιχεία στην ίδια ζώνη, για να αποφύγετε ανεπιθύμητες εντολές, σας συμβουλευόμαστε να μην χρησιμοποιήσετε τα προτεινόμενα από το Google Home ονόματα ομάδας (δωμάτιο, γραφείο, σαλόνι κτλ.) κατά την ονομασία της μονάδας ελέγχου σας.

Σε περίπτωση προβλήματος σε σχέση με την εφαρμογή Google Home ή τη διαμόρφωση της συσκευής στο Google Home, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Google.



Η διαδικασία της ενεργοποίησης εξαρτάται από το smartphone και απαιτεί σύνδεση στο ίντερνετ:

3.1 ΑΝ ΔΙΑΘΕΤΕΤΕ SMARTPHONE ANDROID ΕΞΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΜΕ GOOGLE ASSISTANT

Οι πληροφορίες που ακολουθούν μπορεί να διαφοροποιηθούν μετά από ενημέρωση της εφαρμογής Google Home ή του λειτουργικού σας συστήματος.

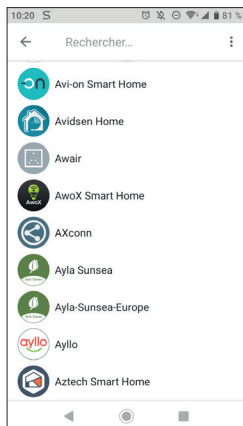
Οι συσκευές σας πρέπει να είναι συνδεδεμένες στην εφαρμογή **Avidsen Home** για να μπορείτε να τις ελέγχετε με το Google Assistant. Πρέπει να είναι συνδεδεμένες στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi με τον βοηθό.

• Σύνδεση συσκευών στο Google Assistant

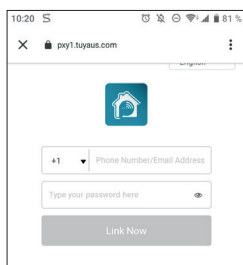
- Σε τηλέφωνο ή tablet Android, πατήστε παρατεταμένα το κεντρικό κουμπί ή πείτε «OK Google».
- Στην κάτω δεξιά γωνία, πατήστε το .
- Πατήστε το **λογότυπο επάνω δεξιά** και, στη συνέχεια, **Paramètres (Παράμετροι), Assistant (Βοηθός)** και **Contrôle de la maison (Έλεγχος σπιτιού)**.
- Στην καρτέλα «Appareils» (Συσκευές), πατήστε Ajouter des appareils (Προσθήκη συσκευών) .

Δ - ΧΡΗΣΗ

- Επιλέξτε την εφαρμογή **Avidsen Home** και ακολουθήστε τις οδηγίες.



- Έπειτα, συμπληρώστε το αναγνωριστικό και τον κωδικό πρόσβασης του λογαριασμού **Avidsen Home** για να εξουσιοδοτήσετε το Google Assistant να προσθέσει και να αλληλεπιδρά με τα εξαρτήματα **Avidsen Home**.



Το προϊόν σας είναι τώρα συνδεδεμένο στο Google Assistant και μπορείτε να χρησιμοποιείτε φωνητικές εντολές.

3.2 ΑΝ ΔΙΑΘΕΤΕΤΕ SMARTPHONE ANDROID ΠΟΥ ΔΕΝ ΔΙΑΘΕΤΕΙ GOOGLE ASSISTANT Η ΙΡΗΟΝΕ

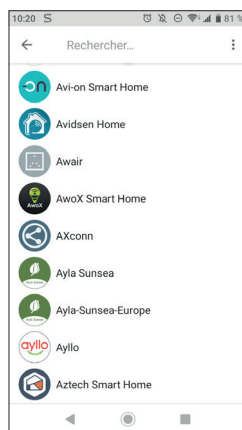
Οι πληροφορίες που ακολουθούν μπορεί να διαφοροποιηθούν ύστερα από τυχόν ενημέρωση της εφαρμογής Google Home ή του λειτουργικού σας συστήματος.

Οι συσκευές σας πρέπει να είναι συνδεδεμένες στην εφαρμογή **Avidsen Home** για να μπορείτε να τις ελέγχετε με το Google Assistant. Πρέπει να είναι συνδεδεμένες στο

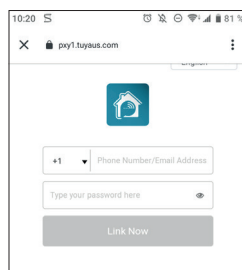
ίδιο δίκτυο Wi-Fi.

• **Σύνδεση συσκευών στο Google Assistant**

- Στο τηλέφωνο ή στο tablet σας, εγκαταστήστε και ανοίξτε την εφαρμογή **Google Home** και συνδεθείτε στον λογαριασμό που αντιστοιχεί στο ηχείο του Google Home.
- Στην κάτω δεξιά γωνία, πατήστε **Compte** (Λογαριασμός) .
- Στη συνέχεια, πατήστε **Configurer ou ajouter (Διαμόρφωση ή προσθήκη)** και μετά **Configurer un appareil (Διαμόρφωση συσκευής)**.
- Πατήστε **Vous avez déjà configuré des appareils?** (Έχετε διαμορφώσει ήδη τις συσκευές σας).
- Στη λίστα που εμφανίζεται, πατήστε **Avidsen Home**



- Έπειτα, συμπληρώστε το αναγνωριστικό και τον κωδικό πρόσβασης του λογαριασμού **Avidsen Home** για να εξουσιοδοτήσετε το Google Assistant να προσθέσει και να αλληλεπιδρά με τα εξαρτήματα **Avidsen Home**.



4 - ΧΡΗΣΗ ΜΕ AMAZON ALEXA

Προσοχή: το όνομα που θα δώσετε στις Avidsen Home συσκευές σας είναι το όνομα που θα αναγνωρίζει το Alexa.

Παράδειγμα: αν έχετε μια λάμπα που την ονομάσατε «φωτιστικό κουζίνας», η φράση «Alexa, άναψε φωτιστικό κουζίνας»

θα λειτουργήσει, ενώ η φράση «Alexa, άναψε το φωτιστικό της κουζίνας»

δεν θα έχει κανένα αποτέλεσμα.

Οι πληροφορίες που ακολουθούν μπορεί να διαφοροποιηθούν μετά από ενημέρωση της εφαρμογής Alexa ή του λειτουργικού σας συστήματος.

Η εφαρμογή Alexa της Amazon μπορεί να σας βοηθήσει να ελέγχετε τις συνδεδεμένες συσκευές σας.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε, για παράδειγμα, τις ακόλουθες εντολές:

- «Alexa» Άναψε το φωτιστικό του σαλονιού.
- «Alexa» Σβήσε το φωτιστικό του σαλονιού.
- «Alexa» Άναψε την πρίζα του γραφείου.
- «Alexa» Σβήσε την πρίζα του γραφείου.

Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή Amazon Alexa από το Play store ή το Apple store.

Οι συσκευές σας πρέπει να είναι συνδεδεμένες στην εφαρμογή **Avidsen Home** για να μπορείτε να τις ελέγχετε με τον βοηθό της Amazon. Πρέπει να είναι συνδεδεμένες στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi.

• Εγκατάσταση της δεξιοτήτας **Avidsen Home**

- Στην εφαρμογή Amazon Alexa, πατήστε το μενού στην επάνω αριστερή γωνία και επιλέξτε **Skills et Jeux (Δεξιότητες και Παιχνίδια)**.

- Αναζητήστε το **Avidsen Home** στη λίστα δεξιοτήτων ή χρησιμοποιήστε την αναζήτηση επάνω δεξιά.

- Επιλέξτε τη δεξιοτήτα **Avidsen Home** και **Activer pour utilisation (Ενεργοποίηση προς χρήση)**.

- Πληκτρολογήστε το αναγνωριστικό και τον κωδικό πρόσβασης που χρησιμοποιείτε για την εφαρμογή **Avidsen Home**.

- Αφού ολοκληρωθεί επιτυχώς η σύνδεση της δεξιοτήτας, πατήστε το εικονίδιο του σταυρού στην επάνω αριστερή γωνία.

- Η εφαρμογή σας προτείνει να αναζητήσετε συσκευές. Πατήστε «Détecter des appareils» (Εντοπισμός συσκευών).

• Σύνδεση συσκευών στο Amazon Echo

- Χρήση της λειτουργίας Découverte guidée (Καθοδηγούμενη ανίχνευση) για τη σύνδεση μιας

συσκευής οικιακού αυτοματισμού.

• Στην εφαρμογή Amazon Alexa, πατήστε το μενού στην επάνω αριστερή γωνία και επιλέξτε **Ajouter un appareil (Προσθήκη συσκευής)**.

• Επιλέξτε τον τύπο συσκευής που θέλετε να συνδέσετε.

• Επιλέξτε τη μάρκα και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

- Χρήση της φωνητικής εντολής για τη σύνδεση μιας συσκευής οικιακού αυτοματισμού

• Αφού εγκαταστήσετε τη δεξιοτήτα, πείτε «Alexa, ψάξε για νέες συσκευές».

• Μετά από 45 δευτερόλεπτα, η Alexa θα σας δείξει τις συσκευές που εντοπίστηκαν.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Amazon Alexa, συμβουλευτείτε την υποστήριξη της Amazon.

Μια συμβουλή, όμως, αν συνδέσετε πολλά στοιχεία στην ίδια ζώνη, για να αποφύγετε μη επιθυμητές εντολές, σας συμβουλεύουμε να μην χρησιμοποιήσετε τα προτεινόμενα από την Alexa ονόματα ομάδας (δωμάτιο, γραφείο, σαλόνι κτλ.) κατά την ονομασία της μονάδας ελέγχου σας.

Σε περίπτωση προβλήματος σε σχέση με την εφαρμογή Amazon Alexa ή τη διαμόρφωση της συσκευής στο Amazon Alexa, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Amazon.


5 - ΣΕΝΑΡΙΑ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΣ

Κάθε συσκευή της σειράς **Avidsen Home** μπορεί να ενεργοποιηθεί και να αλληλεπιδράσει με άλλα προϊόντα. Έτσι, μπορούμε να δημιουργήσουμε σενάρια τα οποία ομαδοποιούν διαφορετικές ενέργειες ή σειρές ενεργειών σε μία, ή ενεργοποιούν αυτόματα μια συσκευή συναρτήσης της κατάστασης μιας άλλης συσκευής.

5.1 ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ (ΣΕΝΑΡΙΟ)

Το σύστημα σεναρίων που περιλαμβάνεται στην εφαρμογή **Avidsen Home** καθιστά δυνατή την ομαδοποίηση ενεργειών που θα εκτελούνται όποτε εσείς το ζητήσετε, κάνοντας κλικ σε ένα μόνο κουμπί από το smartphone σας.

Παράδειγμα: δημιουργία ενός σεναρίου «Φεύγω» με το οποίο απενεργοποιείται η συνδεδεμένη μου πρίζα και ενεργοποιείται η ανίχνευση κίνησης της κάμεράς μου:

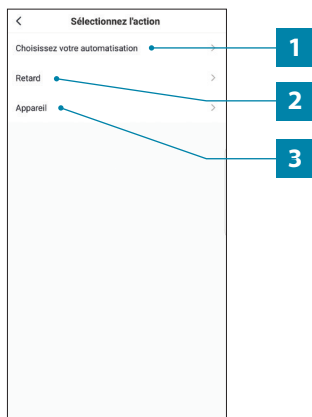
Κάντε κλικ στο  στο κάτω μέρος της οθόνης, έπειτα στην καρτέλα **Scénario (Σενάρια)** επάνω αριστερά και

Δ - ΧΡΗΣΗ

τέλος στο κουμπί **Ajouter un scénario** (Προσθήκη σεναρίου):



Δώστε ένα όνομα στο σενάριό σας και κάντε κλικ στο **+** για να καθορίσετε τις ενέργειες που θα εκτελούνται:



- | | |
|---|--|
| 1 | Σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε έναν ήδη καθορισμένο αυτοματισμό (αυτόματη ενέργεια). Ανατρέξτε στην παράγραφο που ακολουθεί για περισσότερες διευκρινίσεις |
| 2 | Σας επιτρέπει να ορίσετε μια παύση ρυθμιζόμενης διάρκειας ανάμεσα στις ενέργειες |
| 3 | Εμφανίζει μια λίστα με τα προϊόντα που έχουν ήδη συνδεθεί με την εφαρμογή και τις δυνατές ενέργειες |

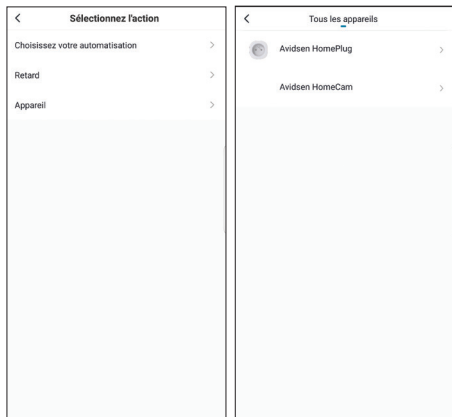
Η λειτουργία **Choisissez votre automatisation** (Επιλέξτε τον αυτοματισμό σας) καθιστά δυνατή την επιλογή ενός ήδη καταγεγραμμένου αυτοματισμού και την ενεργοποίηση ή απενεργοποίησή του κατά την εκτέλεση του νέου σεναρίου.

5.1.1 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΕΝΑΡΙΟΥ «ΦΕΥΓΩ»

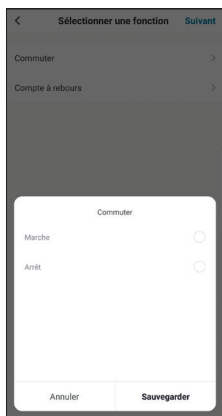
Το σενάριο αυτού του παραδείγματος επιτρέπει στον χρήστη να ενεργοποιήσει την ανίχνευση κίνησης της κάμερας και να αβήσει τη συνδεδεμένη πρίζα κάνοντας απλώς κλικ σε ένα μόνο εικονίδιο της εφαρμογής.

Αφού εκτελέσετε τα παραπάνω βήματα, κάντε κλικ στην επιλογή **«Appareil»** (Συσκευή) για να αποκτήσετε πρόσβαση στη λίστα δυνατών ενεργειών για κάθε συσκευή που θέλετε να εκτελούνται με το σενάριό σας. Στο συγκεκριμένο παράδειγμα, επιλέγεται η πρίζα Avidsen HomePlug.

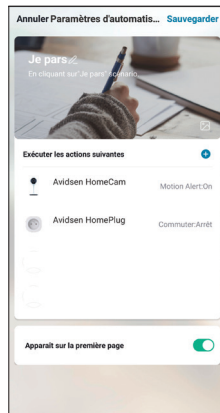
- | | |
|---|--|
| 1 | Δώστε στο σενάριό σας ένα όνομα της αρεσκείας σας |
| 2 | Μπορείτε να αλλάξετε την εικόνα φόντου |
| 3 | Ορίστε τις ενέργειες που θα πραγματοποιούνται κάνοντας κλικ εδώ |
| 4 | Αν το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, το σενάριο θα εμφανίζεται δίπλα από τα προϊόντα που έχετε συνδέσει με την εφαρμογή |



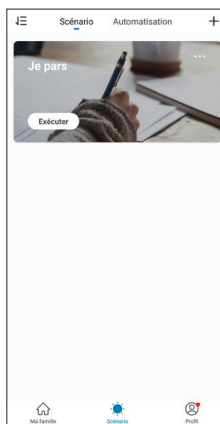
Στη συνέχεια, ορίστε κάθε ενέργεια που θα εκτελείται (στο παράδειγμά μας, επιλέξτε **Commuter (Μεταγωγή)** και **Arrêt (Διακοπή)**). Για να ολοκληρώσετε, πατήστε **Sauvegarder (Αποθήκευση)** και **Suivant (Επόμενο)**.



Επαναλάβετε τη διαδικασία επιλέγοντας αυτή τη φορά την κάμερα HomeCam και **Motion Alert (Συναγερμός κίνησης)** και **ON**. Για να ολοκληρώσετε, πατήστε **Sauvegarder (Αποθήκευση)** και **Suivant (Επόμενο)**.



Οι ενέργειες για την κάμερα και την πρίζα θα εμφανίζονται στη λίστα του σεναρίου. Το μόνο που απομένει είναι να πατήσετε **Sauvegarder (Αποθήκευση)** στην επάνω δεξιά γωνία για να οριστικοποιήσετε το σενάριο.



Το σενάριο που μόλις δημιουργήσατε εμφανίζεται στη λίστα της **καρτέλας Scénario (Σενάρια)** της εφαρμογής.

Αν θέλετε να δείτε τις λεπτομέρειες του αυτοματισμού ή να διαγράψετε τον αυτοματισμό, κάντε κλικ στο εικονίδιο «...» επάνω δεξιά από το όνομά του.

Αν έχετε ενεργοποιήσει το πλαίσιο «Apparaît sur la première page» (Να εμφανίζεται στην πρώτη σελίδα), το σενάριο που δημιουργήσατε εμφανίζεται και δίπλα από τα προϊόντα σας στην οθόνη **Ma famille (Η οικογένειά μου)**.


Δ - ΧΡΗΣΗ

Αρκεί να κάνετε κλικ στο κουμπί **Exécuter (Εκτέλεση)** για να ξεκινήσει η αλληλουχία που προγραμματίσατε στο σενάριό σας.

5.2 - ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ

Το σύστημα αυτοματισμού που περιλαμβάνεται στην εφαρμογή **Avidsen Home** καθιστά δυνατή την ομαδοποίηση συσκευών και ενεργειών που θα εκτελούνται αυτόματα όταν εκτελεί μια άλλη συσκευή κάποια ενέργεια ή όταν ισχύει κάποια συνθήκη (Θερμοκρασία, ώρα κτλ).

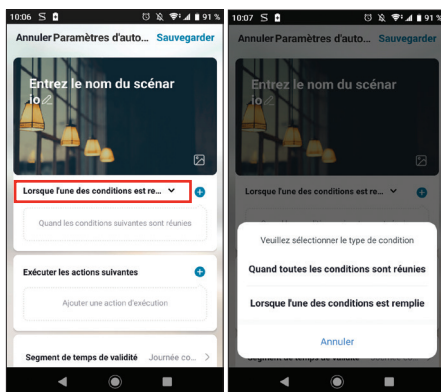
Παράδειγμα: δημιουργία μιας αυτόματης ενέργειας «Φωτισμός σαλονιού» με την οποία ανάβει το φωτιστικό για μερικά δευτερόλεπτα όταν ανιχνεύεται κίνηση από την κάμερα:

Κάντε κλικ στο  και μετά στην επιλογή **Automatisation (Αυτοματισμός)** επάνω δεξιά και τέλος στο κουμπί **Ajouter une action automatique (Προσθήκη αυτόματης ενέργειας)**:



1	Πίσω
2	Αποθήκευση του αυτοματισμού
3	Τροποποίηση του ονόματος του αυτοματισμού
4	Μπορείτε να αλλάξετε την εικόνα φόντου αν θέλετε
5	Επιλογή του τύπου συνθήκης
6	Επιλογή των συνθηκών που πρέπει να πληρούνται για να εκτελεστούν οι ενέργειες
7	Επιλογή των ενεργειών που θα εκτελούνται
8	Επιλογή του χρονικού εύρους κατά τη διάρκεια του οποίου θα ισχύει ο αυτοματισμός (π.χ.: μόνο τη νύχτα)

Μία από τις σημαντικότερες ρυθμίσεις είναι η επιλογή του **τύπου συνθήκης**. Η επιλογή αυτή δείχνει στον αυτοματισμό πώς πρέπει να χειριστεί διάφορες συνθήκες.



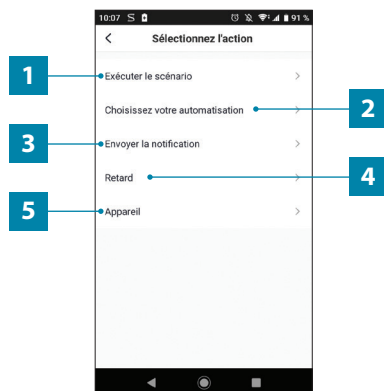
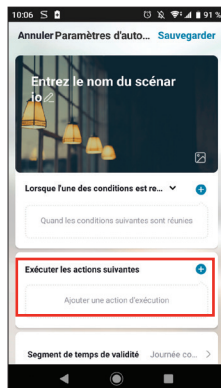
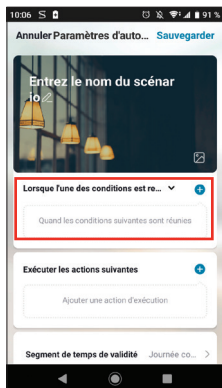
• **Quand toutes les conditions sont réunies (Όταν ισχύουν όλες οι συνθήκες)**, δηλαδή η επιλογή αυτή αντιστοιχεί σε ΚΑΙ:

- Αν T (Θερμοκρασία) = x **ΚΑΙ** h (ώρα) = y **ΚΑΙ** a (συσκευή) = n τότε...

• **Lorsque l'une des conditions est remplie (Όταν ισχύει μία από τις συνθήκες)**, δηλαδή η επιλογή αυτή αντιστοιχεί σε Η:

- Αν T (Θερμοκρασία) = x **Η** h (ώρα) = y **Η** a (συσκευή) = n τότε...

Αφού επιλέξετε τον τύπο συνθήκης, πρέπει να επιλέξετε τις επιμέρους συνθήκες:



1	Ρύθμιση μιας συνθήκης θερμοκρασίας*
2	Ρύθμιση μιας συνθήκης σχετικά με την υγρασία*
3	Ρύθμιση μιας συνθήκης σχετικά με τον καιρό*
4	Ρύθμιση μιας συνθήκης σχετικά με την ανατολή ή δύση του ηλίου*
5	Ρύθμιση μιας συνθήκης σχετικά με τον άνεμο*
6	Ρύθμιση μιας συνθήκης σχετικά με την ώρα*
7	Ρύθμιση μιας συνθήκης από μια συσκευή που έχει ήδη συνδεθεί με την εφαρμογή

1	Σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα ήδη καθορισμένο σενάριο (ομάδα ενεργειών).
2	Σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε έναν ήδη καθορισμένο αυτοματισμό (αυτόματη ενέργεια)
3	Καθιστά δυνατή την αποστολή μιας ειδοποίησης στο smartphone όταν είναι ενεργοποιημένος ο αυτοματισμός
4	Σας επιτρέπει να ορίσετε μια παύση ρυθμιζόμενης διάρκειας ανάμεσα στις ενέργειες
5	Ρύθμιση μιας ενέργειας σε μια συσκευή που έχει ήδη καταχωρηθεί στην εφαρμογή

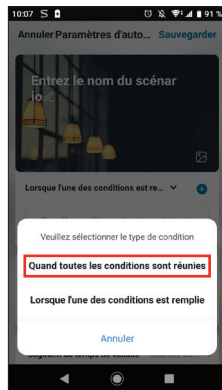
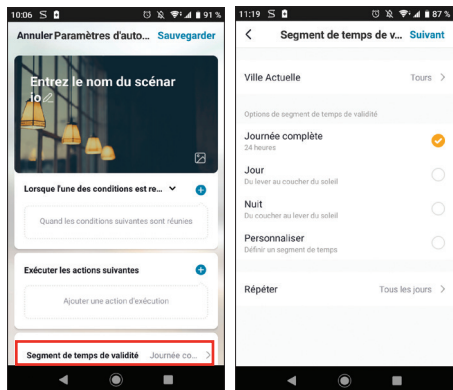
*Οι συνθήκες αυτές λαμβάνουν υπόψη τη γεωγραφική τοποθεσία του smartphone σας για να έχουν πρόσβαση σε μετεωρολογικά δεδομένα.

Η ενότητα που ακολουθεί αφορά τις ενέργειες που θα εκτελούνται εφόσον ισχύουν οι ανωτέρω συνθήκες:

Δ - ΧΡΗΣΗ

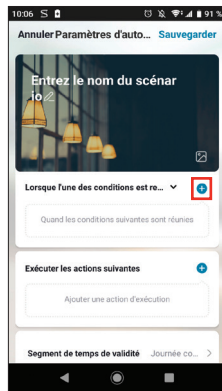
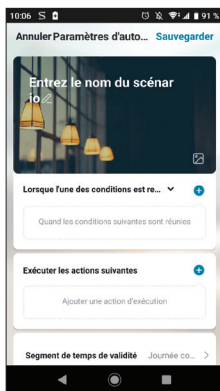
Η τελευταία παράμετρος καθιστά δυνατό τον ορισμό, εφόσον απαιτείται, ενός χρονικού εύρους μέσα στην ημέρα κατά τη διάρκεια του οποίου επιτρέπεται η εκκίνηση του αυτοματισμού:

παράδειγμα, πρέπει να ισχύουν όλες οι συνθήκες για να ανάψει η λάμπα. Επιλέξτε, λοιπόν, **Quand toutes les conditions sont réunies (Όταν ισχύουν όλες οι συνθήκες)**.



Αφού προβείτε σε όλες αυτές τις ρυθμίσεις, μπορείτε να αποθηκεύσετε τον αυτοματισμό σας χρησιμοποιώντας το κουμπί επάνω δεξιά

Στη συνέχεια, πρέπει να επιλέξουμε τις συνθήκες που μας ενδιαφέρουν στο συγκεκριμένο παράδειγμα, δηλαδή την ανίχνευση κίνησης και τη σβηστή λάμπα.

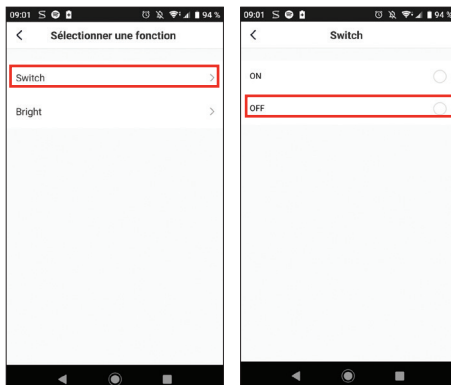
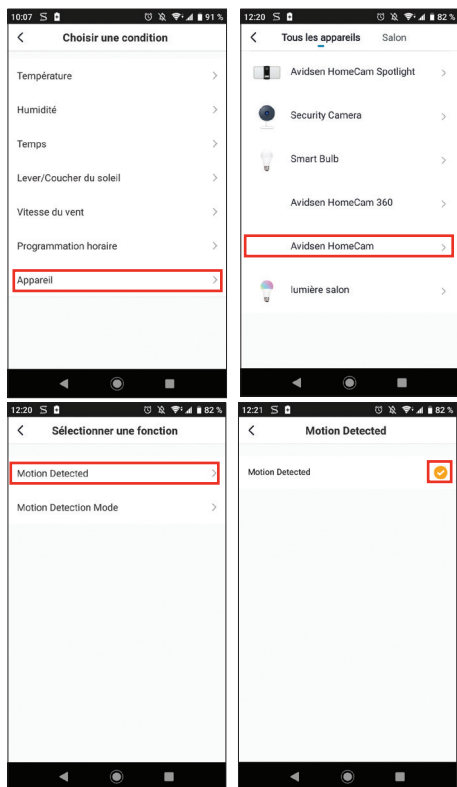


5.2.1 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ «ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΑΛΟΝΙΟΥ»

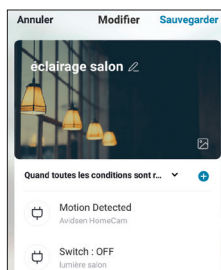
Η αυτόματη ενέργεια του συγκεκριμένου παραδείγματος επιτρέπει στον χρήστη να ανάβει το φως τη νύχτα όταν ανιχνεύεται κίνηση από την κάμερα και όταν η λάμπα είναι ήδη σβηστή. Ένα λεπτό αργότερα, το φως θα σβήσει μέχρι την επόμενη φορά που θα ανιχνευτεί κίνηση.

Καταρχάς, επιλέξτε τον τύπο συνθήκης. Στο εν λόγω

• ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΜΕΡΑ

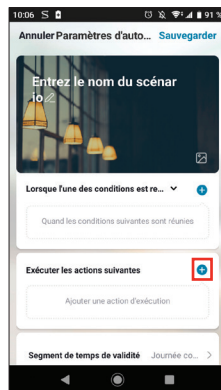
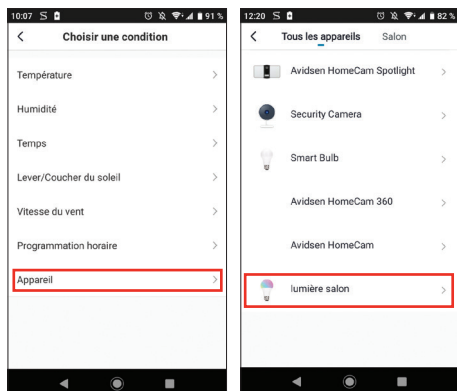


Με τις συνθήκες αυτές, θα εκτελούνται οι ενέργειες εφόσον εντοπιστεί κίνηση στο οπτικό πεδίο της κάμερας **ΚΑΙ** αν είναι σβηστή η λάμπα:

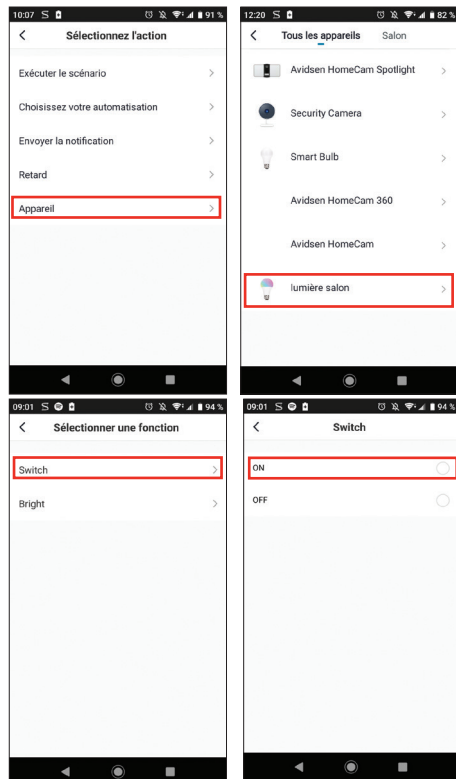


Τώρα, πρέπει να ορίσουμε τις ενέργειες που θα εκτελούνται:

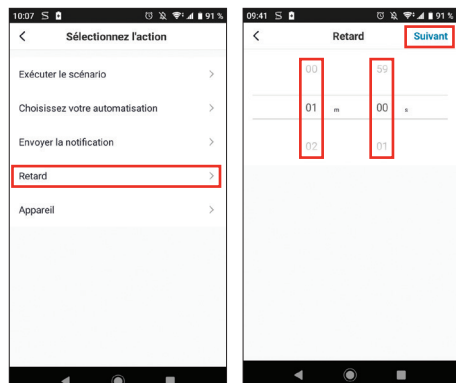
• ΓΙΑ ΤΟΝ ΛΑΜΠΤΗΡΑ



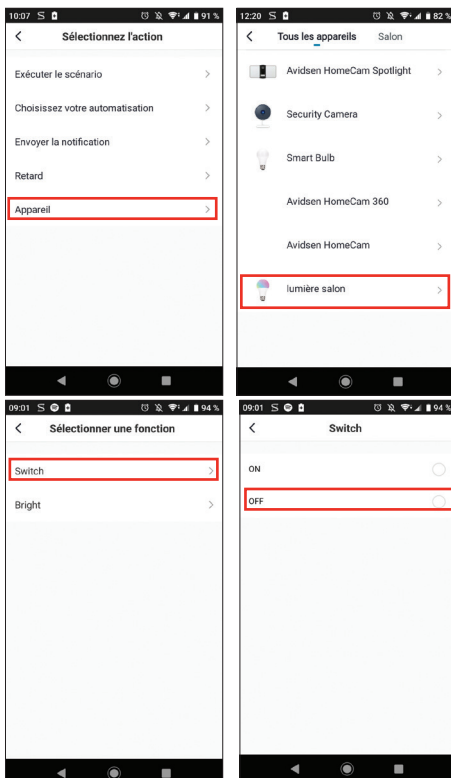
Για να ανάψει η λάμπα:



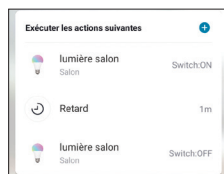
Στη συνέχεια, επιλέξτε «Retard» (Καθυστέρηση) και προσθέστε μια καθυστέρηση για να εκτελεστεί η επόμενη ενέργεια μετά την επιθυμητή διάρκεια:



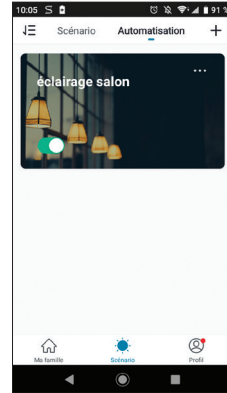
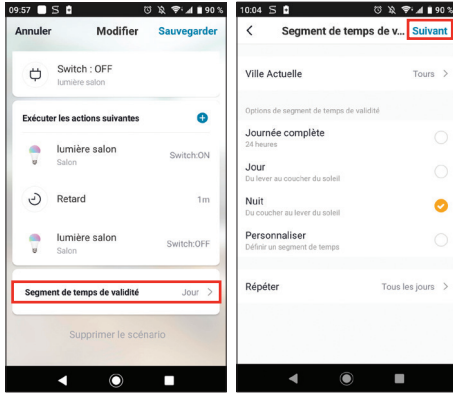
Προσθέστε την τελευταία ενέργεια, εν προκειμένω απενεργοποίηση του λαμπτήρα:



Μετά από αυτούς τους χειρισμούς, θα έχετε 3 ενέργειες: ενεργοποίηση του λαμπτήρα, αναμονή ενός λεπτού και απενεργοποίηση του λαμπτήρα:

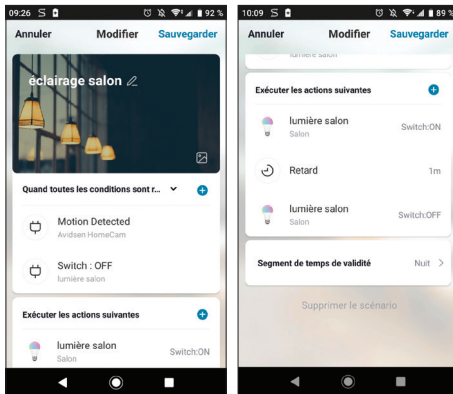


Για να ολοκληρώσετε, μπορείτε να επιλέξετε μια διάρκεια ισχύος του αυτοματισμού, στην προκειμένη περίπτωση τη νύχτα:



Ο αυτοματισμός έχει ολοκληρωθεί. Μπορείτε να τον αποθηκεύσετε πατώντας το κουμπί επάνω δεξιά:

Αν θέλετε να δείτε τις λεπτομέρειες του αυτοματισμού ή να διαγράψετε τον αυτοματισμό, κάντε κλικ στο εικονίδιο «...» επάνω δεξιά από το όνομά του.



E - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μέγιστη τροφοδοσία της ελεγχόμενης συσκευής	5A ανά ρελέ, συνολικά 10A το μέγιστο
Μέγιστη ισχύς εκπομπής	20 dBm
Λειτουργίες	Διακόπτης ON/OFF
Χρήση	Εσωτερικού χώρου μόνο
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 °C/+40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	0 °C/+40°C
Τροφοδοσία	90 - 240V ~ 50-60 Hz
Μέση κατανάλωση	< 1 W
Εγκατάσταση	Στερέωση σε τοίχο
Χρώμα	Λευκό
Διαστάσεις	45x42x17mm
Βάρος	55 g

2 - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΡΑΔΙΟΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Πρωτόκολλο ραδιοεπικοινωνιών	WiFi
Ραδιοσυχνότητα	2,4 GHz
Πρωτόκολλο	802,11 b/g/n
Εμβέλεια ραδιο-εκπομπής για τοιχοποιία	20m, διαμέσου 3 τοίχων το μέγιστο
Εμβέλεια ραδιο-εκπομπής για μπετόν αρμέ	10m, διαμέσου 1 τοίχου/οροφής το μέγιστο
Εμβέλεια ραδιο-εκπομπής για γυψοσανίδα/ξύλο	30 m, διαμέσου 5 τοίχων το μέγιστο

3 - ΕΓΓΥΗΣΗ

- Αυτό το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση 2 ετών, για τα εξαρτήματα και την εργασία, από την ημερομηνία αγοράς. Θα πρέπει να φυλάξετε την απόδειξη αγοράς για όλη τη διάρκεια της περιόδου ισχύος της εγγύησης.
- Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές που προκαλούνται από αμέλεια, χτυπήματα και ατυχήματα. Κανένα από τα εξαρτήματα του προϊόντος αυτού δεν θα πρέπει να ανοίγεται ή να επισκευάζεται από τρίτους, εκτός του προσωπικού της εταιρείας Avidsen. Οποιαδήποτε παρέμβαση στη συσκευή θα ακυρώνει την εγγύηση.
- Η SmartHome France δεσμεύεται να διαθέσει ένα απόθεμα ανταλλακτικών για το προϊόν αυτό για τη διάρκεια της συμβατικής περιόδου της εγγύησης.


4 - ΒΟΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Παρά τη φροντίδα που έχουμε επιδείξει στη σχεδίαση των προϊόντων μας και την υλοποίηση αυτών των σχεδίων, αν αντιμετωπίσετε δυσκολίες κατά την εγκατάσταση του προϊόντος σας ή αν έχετε ερωτήσεις, σας συνιστούμε να επικοινωνήσετε με τους ειδικούς μας, οι οποίοι βρίσκονται στη διάθεσή σας για την παροχή συμβουλών.
- Σε περίπτωση προβλήματος λειτουργίας κατά την εγκατάσταση ή μετά από μερικές ημέρες χρήσης, πρέπει να επικοινωνήσετε μαζί μας ενώ βρίσκεστε στο χώρο της εγκατάστασης, έτσι ώστε ένας από τους τεχνικούς μας να μπορέσει να διαγνώσει την αιτία του προβλήματος, καθώς ενδεχομένως να αφορά σε ρύθμιση που δεν έχει εκτελεστεί ή σε μη συμβατή εγκατάσταση. Αν το πρόβλημα οφείλεται στο προϊόν, ο τεχνικός θα σας δώσει έναν αριθμό φακέλου για να το επιστρέψετε στο κατάστημα. Χωρίς αυτόν τον αριθμό φακέλου, το κατάστημα θα έχει το δικαίωμα να αρνηθεί την αλλαγή του προϊόντος.

Επικοινωνήστε με τους τεχνικούς εξυπηρέτησης μετά την πώληση στο:

+39 02 97 27 15 98

Δευτέρα έως Παρασκευή, 9.00 έως 12.00 και 14.00 έως 18.00.



Χρειάζεστε βοήθεια;
Η Avidssy
 απαντά στις ερωτήσεις σας στη
 διεύθυνση www.avidsen.com
 (δωρεάν 24 ώρες το 24ωρο, 7 ημέρες
 την εβδομάδα)

5 - ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ - ΕΜΠ

Παρά τη φροντίδα που δείξαμε κατά τη σχεδίαση και την κατασκευή του προϊόντος που κρατάτε στα χέρια σας, ενδεχομένως να απαιτείται η επιστροφή του για την παροχή υπηρεσιών μετά την πώληση στα γραφεία μας. Για την πορεία της διαδικασίας μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας στην ακόλουθη διεύθυνση: <https://www.avidsen.com/nos-services>

6 - ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE

Η Avidsen δηλώνει υπεύθυνα ότι ο κάτωθι περιγραφόμενος εξοπλισμός:
 AvidsenHomeShutter(127046) πληροί τα προβλεπόμενα από την οδηγία 2014/53/ΕΕ για τον ραδιοεξοπλισμό και η συμμόρφωσή του έχει αξιολογηθεί σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα:

Οδηγία 2014/35/ΕΕ: (προστασία της υγείας και της ασφάλειας των χρηστών).

- EN 62368-1:2014 + A11:2017

- EN 62311:2008

Οδηγία 2014/30/ΕΕ: (απαιτήσεις προστασίας όσον αφορά την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα).

- EN 301 489-1 V2.2.0

- EN 301.489-17 V3.2.0

Οδηγία 2014/53/ΕΕ: (αποδοτική χρήση του ραδιοφάσματος, προκειμένου να αποφεύγονται οι επιβλαβείς παρεμβολές).

- EN 300 328 V2.1.1

Tours, 18/8/2021

Alexandre Chaverot, Πρόεδρος




Avidsen
19 avenue Marcel Dassault
ZAC des Deux Lions - 37200 Tours - Γαλλία