

Withings Home

Caméra HD avec capteurs d'environnement
Notice d'installation et d'utilisation



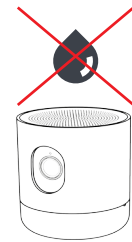
Consignes de sécurité



Attention : Ne couvrez pas le Withings Home.



Attention : Évitez les projections de produits liquides sur le Withings Home.



Danger : L'utilisation d'un appareil iOS dans certaines circonstances peut vous distraire et provoquer ainsi une situation dangereuse (par exemple, éviter de l'utiliser pendant la conduite d'un véhicule ou d'une bicyclette). Respectez les lois et les règles qui interdisent ou limitent l'utilisation des téléphones mobiles. N'utilisez pas votre appareil iOS ou ses applications tout en effectuant des activités qui nécessitent toute votre attention. Toujours respecter les signalisations, les lois et règlements dans les domaines où vous utilisez un appareil iOS et toujours utiliser le bon sens.



Danger : Ce produit ne se substitue pas à la supervision directe d'un adulte.



Danger : Attention aux dangers d'étranglement avec le cordon d'alimentation. Tenir hors de portée des enfants.



Danger : Le Withings Home n'est pas un détecteur de monoxyde de carbone, et ne fournit pas d'alertes ou des avertissements sur les niveaux dangereux de monoxyde de carbone.



Attention : Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur.



Veillez à la santé de votre enfant en allant le voir à intervalles réguliers.



Positionnez ce produit à une distance supérieure à 50 centimètres (20 pouces) loin de toute personne.



Ce produit n'est pas un jouet. Ne pas laisser les enfants jouer avec.



Les capteurs d'environnement ne peuvent pas être utilisés pour ajuster les paramètres environnementaux dans les chambres.







-  Utilisez uniquement l'adaptateur d'alimentation électrique fourni avec le produit.
-  Installez le Withings Home à proximité d'une prise électrique facilement accessible. Évitez d'installer l'équipement d'une manière à exercer une tension ou une contrainte sur le cordon d'alimentation.
-  Utilisez le produit à des températures comprises entre 10 °C et 35 °C (50 °F et 95 °F).
-  Si le produit n'est pas utilisé, conservez-le dans un endroit propre et sec entre 0 °C et 50 °C (32 °F et 122 °F).
-  Ne jamais utiliser le produit pendant une période prolongée en plein soleil.
-  Les consignes de sécurité complètes sont disponibles sur withings.com/home/safety_instructions.

Table des matières

Consignes de sécurité	2
Contenu de la boîte	6
Configuration minimale requise	7
Routeur Wi-Fi	7
Appareil iOS	7
Version d'iOS	7
Description du produit	8
Description rapide du système de surveillance Withings Home	8
Mise à niveau du système	9
Vue d'ensemble de l'installation et de la configuration initiale.....	10
Installer le Withings Home	11
Withings Home	11
Avant l'installation	12
L'application Withings Home	15
Télécharger l'application Withings Home sur votre appareil iOS	15
Lancement de l'application Withings Home	15
Création d'un compte utilisateur Withings à l'aide de l'application Withings Home	16
Fichiers d'aide de l'application Withings Home	18
Mettre à niveau l'application Withings Home	18
Configuration à l'aide de l'application Withings Home	19
Appairage Bluetooth	19
Configuration rapide au réseau Wi-Fi	21
Configuration manuelle au réseau Wi-Fi	22
La configuration au réseau Ethernet	23
Configuration du Withings Home dans l'application Withings Home	25
Mise à niveau du firmware de Withings Home	28
Afficher la version du firmware	29

Surveillance domestique	30
Flux en direct	31
Album photo	33
Sélection des notifications	35
Suivi d'activités (Journal Home).....	37
Données en direct (qualité de l'air)	43
Cloud Video Recording (Plans CVR)	45
Fonctions	46
Réglage de l'heure	46
Push-to-talk (PTT)	46
Programme de berceuse	47
Connecter et recharger un appareil iOS sur le port USB.....	50
Mode confidentialité	51
Dissocier un appareil Withings	52
Guide de démarrage rapide inclus dans l'application Withings Home...	53
FAQ et support de Withings Home	54
Depuis l'application Withings Home.....	54
Depuis un navigateur Web.....	54
Diagnostic des anomalies	55
Réinitialisation de Withings Home	56
Entretien et instruction de nettoyage.....	57
Caractéristiques techniques	58
Tableau récapitulatif des publications	60
Garantie.....	61
Regulatory Statements	62
Cameras Privacy Statement.....	62
Federal Communications Commission (FCC) Statements	62
Industry Canada statement:	63
Europe – EU Declaration of Conformity	63
European Union—Disposal Information.....	64

Contenu de la boîte

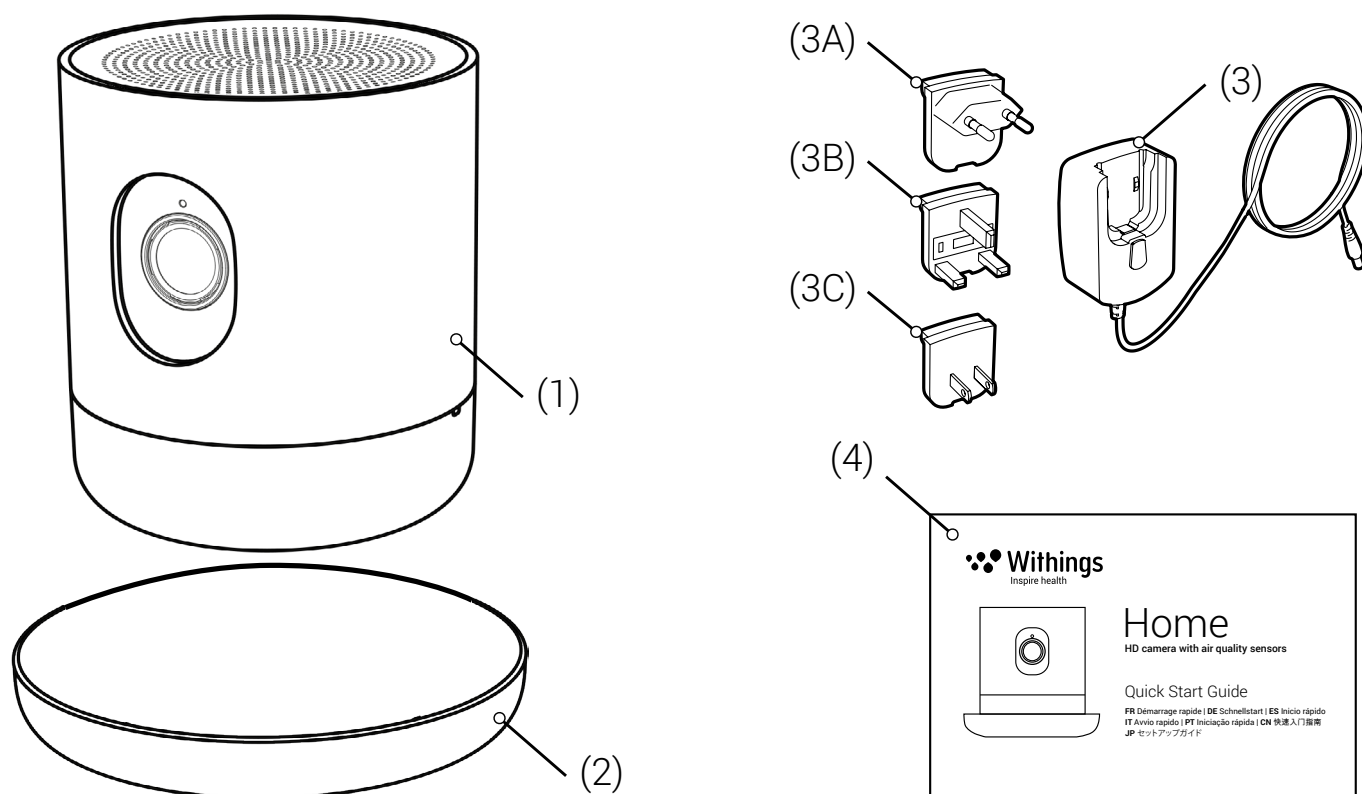


fig - 01

(1) Withings Home

(2) Support table

(3) Alimentation Micro-USB
5V 2A

(3A) Adaptateur de fiche
électrique pour les pays
de l'Union européenne

(3B) Adaptateur de fiche
électrique pour le
Royaume-Uni

(3C) Adaptateur de fiche
électrique pour les pays
d'Amérique du Nord

(4) Guide de démarrage
rapide

Configuration minimale requise

Routeur Wi-Fi

Un routeur Wi-Fi domestique et personnel connecté à Internet est nécessaire pour :

- Installer le Withings Home,
- Mettre niveau le firmware,
- Télécharger les données vers le serveur de Withings.

Votre routeur doit être compatible avec une des normes Wi-Fi 802.11 b, 802.11 g ou 802.11 n sur une fréquence de 2,4 GHz. Pour plus de détails sur la compatibilité des routeurs Wi-Fi, référez-vous au § « [Caractéristiques techniques](#) » sur la page 58.

Remarque : Vous avez besoin d'un port RJ45 libre sur le routeur et d'un câble Ethernet cat 5 pour une connexion câblée à votre réseau domestique.

Appareil iOS

Il vous faut un appareil iOS¹ (avec les connexions opérationnelles en Wi-Fi et Bluetooth) pour :

- Configurer de votre Withings Home
- Visionner les vidéos et accéder aux autres fonctions
- Afficher et pister les données

Pour le moment, il n'est pas possible d'utiliser le Withings Home sans un dispositif iOS compatible. Pour la compatibilité avec des appareils iOS, référez-vous au § « [Caractéristiques techniques](#) » sur la page 58.

Version d'iOS

Il vous faut un appareil fonctionnant sous iOS² pour installer et exécuter l'application Withings Home.

1 Les appareils iOS sont des appareils électroniques mobiles commercialisés par Apple Inc, tels que l'iPod touch, iPhone et iPad (consultez la liste de compatibilité complète) « [Caractéristiques techniques](#) » sur la page 58

2 iOS (anciennement iPhone OS) est un système d'exploitation mobile développé par Apple Inc. et distribué exclusivement pour le matériel Apple.

Description du produit

Description rapide du système de surveillance Withings Home

Withings Home et l'application Withings Home œuvrent ensemble pour vous offrir les avantages d'un système de surveillance domestique.

Le caractère unique du Withings Home est dû à sa double fonctionnalité. Vous pouvez protéger vos biens avec les fonctions vidéo et alertes, et protéger ceux qui vivent à l'intérieur de votre foyer grâce à la mesure des COV (composés organiques volatils) permettant d'évaluer la qualité de l'air intérieur.

Conçu pour être mobile, Withings Home peut être installé n'importe où dans votre domicile. Il sera fonctionnel après une installation simple et une configuration rapide de vos préférences.

Après l'installation, le système de surveillance domestique Withings Home sera en mesure de capturer, d'enregistrer et d'émettre un flux vidéo en direct. Une fois le calibrage automatique effectué (48 heures), Withings Home vous donnera également les données environnementales en temps réel en signalant la qualité de l'air intérieur.

Le système de surveillance de Withings Home analyse les différents bruits et mouvements dans ses environs et détecte les niveaux de COV inhabituels. À partir de ces analyses et de vos réglages, il détermine si les événements sont dignes de votre attention. Il vous envoie ensuite des alertes spécifiques sous forme de notifications instantanées sur votre appareil iOS pour chaque événement notable. Toutes les alertes apparaissent dans l'ordre chronologique sur un journal interactif nommé Journal Home. Vous pouvez afficher les données capturées en touchant simplement les vignettes du Journal Home. Les données (photos, vidéos, sons, données COV) sont également stockées dans votre compte sur un serveur distant afin qu'ils soient synchronisés sur tous vos appareils iOS.

Vous pouvez également ouvrir un flux vidéo en direct à tout moment pour voir ce qui se passe chez vous. Par exemple, vous vous posez la question : ai-je éteint le téléviseur avant de partir ? Lancez le flux vidéo pour observer votre salon et vous verrez !

Tous les échanges de données sont cryptés pour assurer une transmission sécurisée et protéger la vie privée de votre famille. De plus, la vidéo est compressée en utilisant les meilleures méthodes disponibles, assurant ainsi une transmission fluide de la vidéo, tout en minimisant l'utilisation de données de votre forfait mobile.

Parfois, vous êtes au travail et vous ratez les bons moments qui se passent chez vous, comme les premiers pas de votre enfant, ou quand il chante pour la première fois. Vous avez la possibilité de stocker ces données à long terme en choisissant l'un des plans disponibles auprès de Withings. Vous pouvez également attacher un disque dur externe afin d'enregistrer ces moments.

En plus du système de surveillance domestique, le Withings Home vous donne la possibilité de participer et d'interagir avec ce qui se passe chez vous. Vous pouvez communiquer avec votre enfant en passant par le « système audio interactif à deux voies » ou l'aider à s'endormir en lui jouant une berceuse à distance.

En seulement trente secondes, vous pouvez mettre en place une solution complète de surveillance domestique. Commençons tout de suite !

Mise à niveau du système

Le Withings Home est évolutif par des mises à niveau du firmware à distance.

Lors de l'installation, le firmware est mis à niveau avec la dernière version disponible.

Après la configuration initiale, vous serez automatiquement informé des futures mises à niveau du firmware par une alerte sur votre appareil iOS.

La mise à niveau du firmware peut apporter des fonctionnalités supplémentaires au système. Pour vous tenir informé, les nouvelles fonctionnalités du système sont répertoriées et classées dans le chapitre « [Tableau récapitulatif des publications](#) » sur la [page 60](#) pour chaque nouvelle version de ce guide.

Vue d'ensemble de l'installation et de la configuration initiale

Pour installer et configurer facilement votre Withings Home, il est nécessaire de suivre les étapes ci-dessous, qui seront détaillées dans les pages suivantes :

1. Placez le Withings Home sur un meuble adéquat.
2. Branchez l'adaptateur d'alimentation électrique sur une prise d'alimentation électrique. Référez-vous au § [page 13](#).
3. Téléchargez l'application Withings Home sur votre appareil iOS. Référez-vous au § [page 15](#).
4. Activez le Bluetooth sur votre appareil iOS : Réglages > Bluetooth.
5. Lancez l'application Withings Home. Référez-vous au § [page 15](#).
6. Créez un compte utilisateur Withings en utilisant l'application Withings Home (si vous n'avez pas de compte utilisateur Withings). Référez-vous au § [page 16](#).
7. Appairez votre Withings Home avec votre appareil iOS. Référez-vous au § [page 19](#).
8. Partagez les paramètres Wi-Fi de votre appareil iOS, en utilisant l'application Withings Home. Référez-vous au § [page 21](#).
9. Installez votre Withings Home en utilisant l'application Withings Home. Référez-vous au § [page 25](#).

Installer le Withings Home

Withings Home

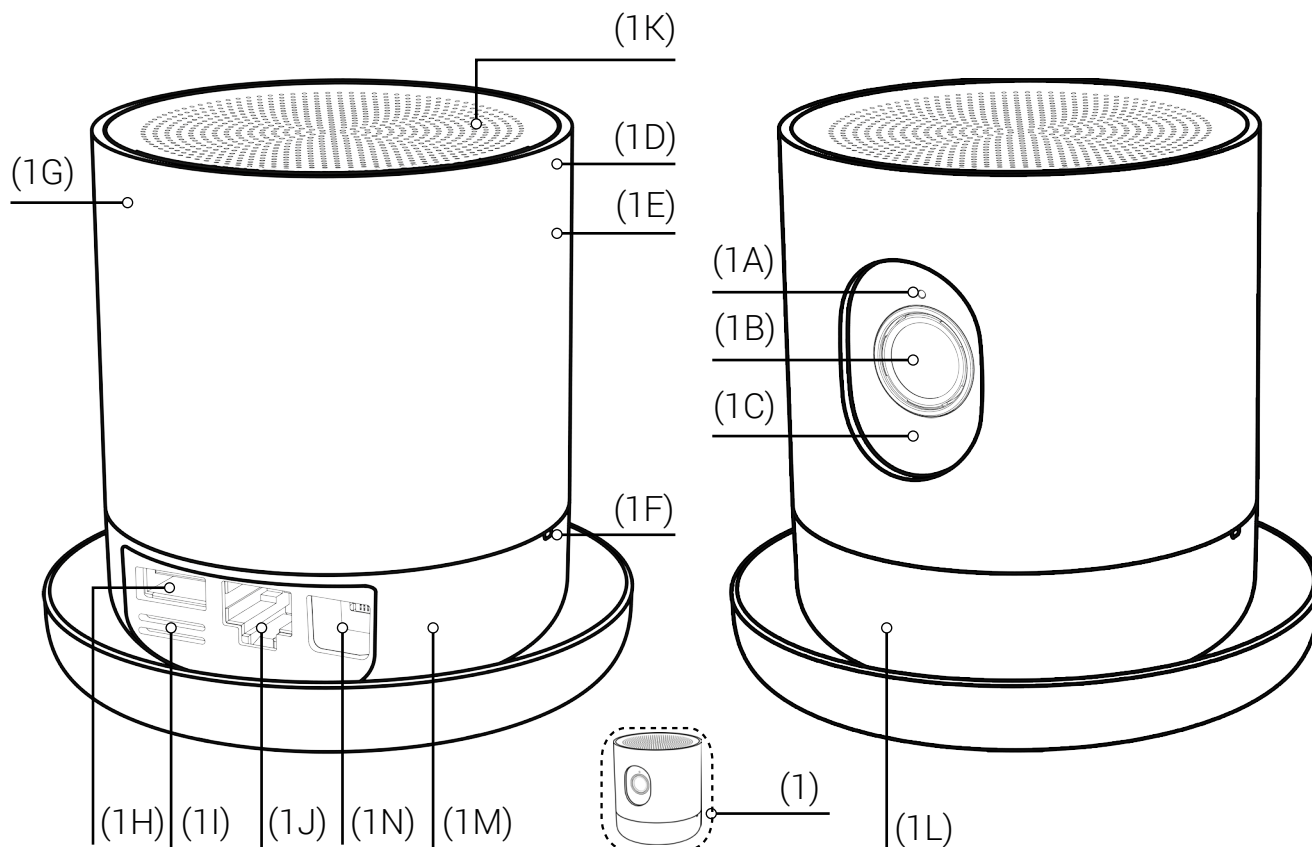


fig - 02

(1) Withings Home	(1A) Capteur de lumière ambiante	(1B) Capteur vidéo 5MP grand-angle
(1C) DEL IR – Vision de nuit	(1D) Capteur de COV	(1E) Coque interchangeable
(1F) Deux microphones numériques	(1G) Accéléromètre	(1H) Prise USB 2.0
(1I) Capteurs d'environnement	(1J) Prise Ethernet	(1K) Haut-parleur HQ 2W
(1L) Veilleuse multicolore	(1M) Aimants	(1N) Prise micro-USB

Avant l'installation

Le Withings Home est conçu pour être facilement intégré chez vous ou dans un environnement professionnel. Avant d'installer le Withings Home, il est nécessaire de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation ci-dessous.

- Avant l'installation, reportez-vous au § « Consignes de sécurité » sur la page 2 et « Cameras Privacy Statement » sur la page 62.
- Le Withings Home est équipé de capteurs d'environnement pour mesurer la qualité de l'air. Pour obtenir des données représentatives de la qualité de l'air, il doit être placé loin des zones avec des niveaux élevés d'humidité comme les cuisines ou à proximité d'humidificateurs.
- Le flux vidéo nécessite un signal sans fil puissant sans interférences radio entre le Withings Home et le routeur Wi-Fi. Ainsi, il est important de :
 - Placer le Withings Home dans la portée du routeur Wi-Fi, en réduisant les obstacles (les murs ou les planchers pour un duplex) entre ces deux appareils.
 - Réduire la distance entre votre routeur Wi-Fi et votre Withings Home comme sur la « fig - 03 ».
 - Garder les appareils électriques générant des interférences radio éloignées de votre Withings Home.

Remarque : Votre Withings Home utilise la bande de fréquence de 2,4 GHz pour communiquer avec votre routeur Wi-Fi. D'autres appareils placés dans la même pièce tels que les téléphones sans fil, fours à micro-ondes ou caissons de basse peuvent interférer et dégrader la communication sans fil. Vous pouvez atténuer les interférences en éloignant votre Withings Home des appareils cités.

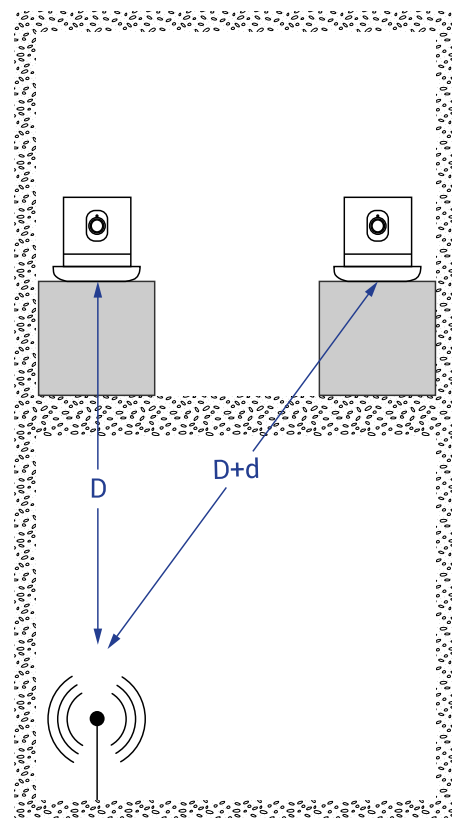


fig - 03

Remarque : Le Withings Home (1) peut être tenu incliné à l'aide de son support de table magnétique (2), ceci afin d'ajuster verticalement la zone à surveiller.

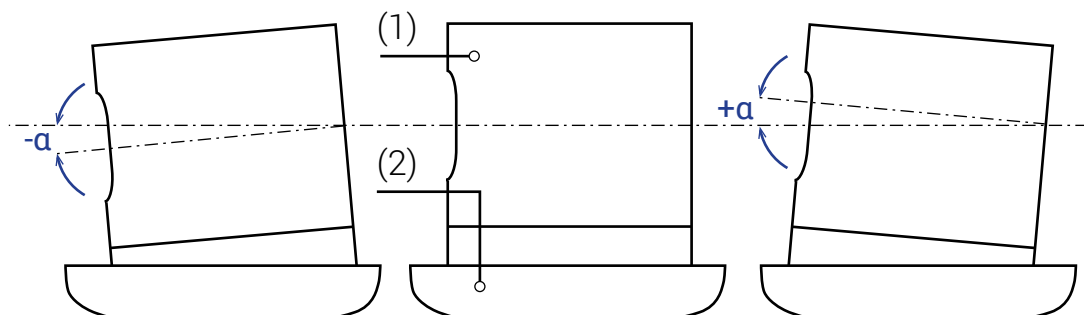


fig - 04

Connectez votre Withings Home comme suit :

1. Si vous préférez utiliser une connexion filaire, notamment pour éviter les problèmes d'interférence mentionnés ci-dessus, utilisez un câble Ethernet cat 5 pour connecter votre Withings Home à votre routeur.

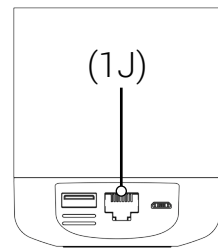


fig - 05

2. Sélectionnez l'adaptateur de fiche électrique approprié dans le jeu fourni : (3A) pour les pays de l'Union européenne, (3B) pour le Royaume-Uni et (3C) pour les pays d'Amérique du Nord.

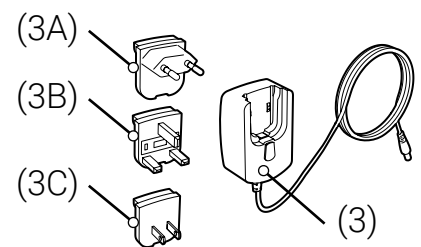


fig - 06

3. Suivez la flèche « fig - 07 » pour connecter l'adaptateur de fiche électrique sur l'adaptateur d'alimentation électrique en utilisant les points d'appariement bleu.
4. Poussez la partie inférieure de l'adaptateur de fiche électrique jusqu'à entendre un clic.
5. Assurez-vous que l'adaptateur de fiche électrique est correctement en place sur l'adaptateur d'alimentation électrique.
6. Si l'adaptateur de fiche électrique n'est pas bien en place, tirez sur le bouton de déverrouillage pour le libérer.

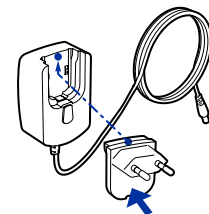


fig - 07

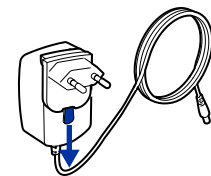


fig - 08

7. Branchez l'adaptateur d'alimentation électrique (3) sur la prise micro-USB (1N).

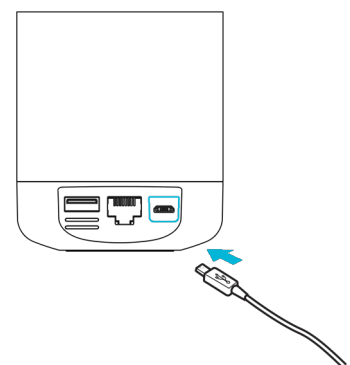


fig - 09

8. Branchez l'adaptateur d'alimentation électrique sur une prise d'alimentation électrique.

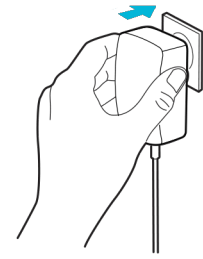


fig - 10

9. Le Withings Home démarre. La veilleuse multicolore (1L) commence par des pulsations lumineuses orange pendant quelques secondes avant de passer à des pulsations lumineuses bleues.
10. La pulsation lumineuse bleue indique que le Withings Home est prêt pour l'installation. Référez-vous au § « Configuration à l'aide de l'application Withings Home » sur la page 19.

Remarque : La veilleuse multicolore (1L) informe également sur d'éventuels dysfonctionnements. Pour plus d'informations, référez-vous au § « Diagnostic des anomalies » sur la page 55.

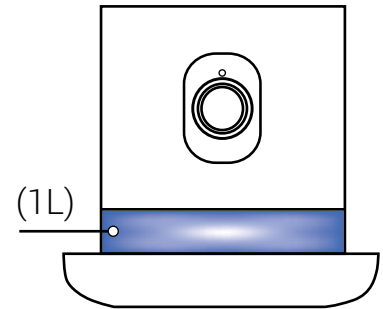


fig - 11

L'application Withings Home

Télécharger l'application Withings Home sur votre appareil iOS

1. Saisir getapp.withings.com dans le navigateur Web de votre appareil iOS.
2. Appuyer sur « Disponible sur l'App Store », voir « fig - 12 ».
3. Toucher sur « OBTENIR » comme indiqué dans « fig - 13 ».

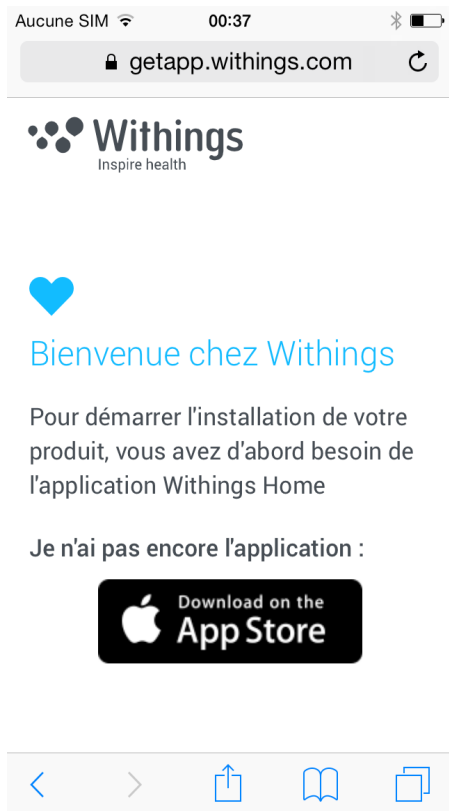


fig - 12

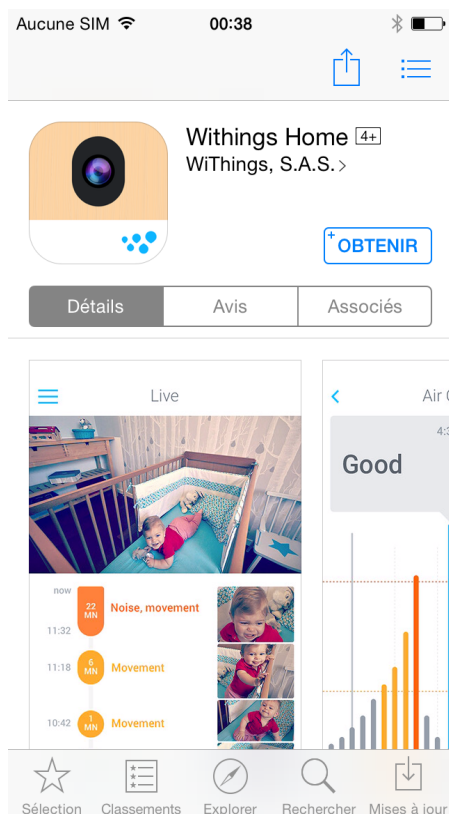


fig - 13

Lancement de l'application Withings Home.

Toucher l'icône Withings Home

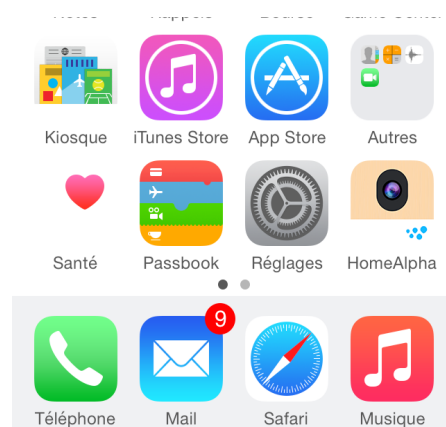
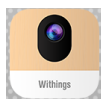


fig - 14

Création d'un compte utilisateur Withings à l'aide de l'application Withings Home

Si vous utilisez déjà un autre produit Withings, servez-vous de votre compte utilisateur Withings pour vous connecter. Veuillez sélectionner « Connexion » comme indiqué dans « fig - 15 ».

Si vous n'avez pas créé de compte utilisateur Withings avant l'installation, l'application Withings Home vous invite à en créer un automatiquement avant de poursuivre l'installation. Sélectionnez « Rejoindre Withings », puis suivez les étapes dans l'application Withings Home. Remplissez ensuite tous les champs obligatoires pour créer un compte d'utilisateur, comme détaillé dans « fig - 16 ».



Bienvenue dans Withings Home

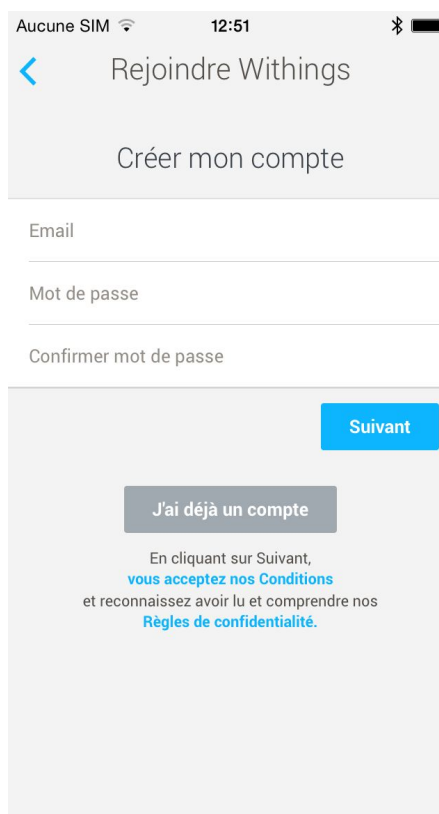
Veuillez vous connecter à votre compte Withings, ou en créer un pour démarrer.

Rejoindre Withings

Connexion

Pas de Withings Home ?
Découvrez Withings et le Home maintenant !

fig - 15



Rejoindre Withings

Créer mon compte

Email

Mot de passe

Confirmer mot de passe

Suivant

J'ai déjà un compte

En cliquant sur Suivant, vous acceptez nos Conditions et reconnaissez avoir lu et compris nos Règles de confidentialité.

fig - 16

Touchez sur l'icône du menu pour accéder à l'écran « Liste des Withings Home ».

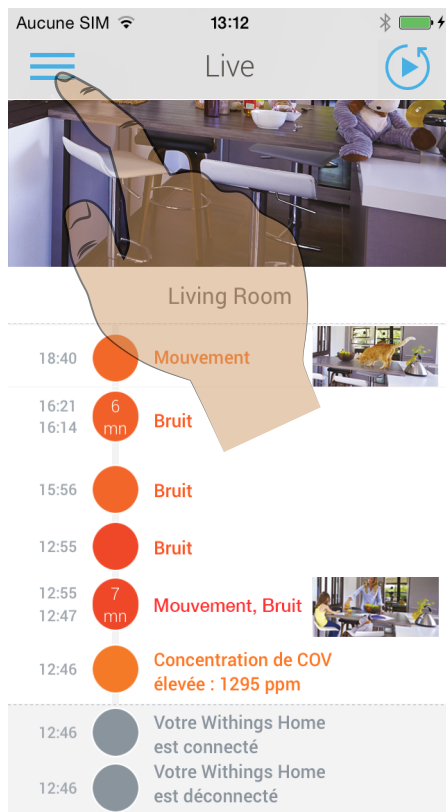


fig - 17

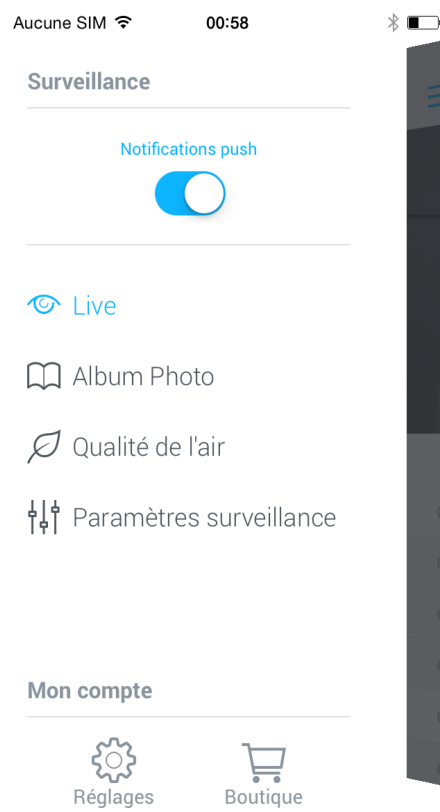


fig - 18

Fichiers d'aide de l'application Withings Home

Touchez l'icône du menu pour accéder à l'écran « Liste des Withings Home ».

Depuis l'application Withings Home, vous pouvez accéder à des conseils utiles pour en apprendre d'avantage sur votre Withings Home.

Faites défiler le journal Home vers le haut. En bas de l'écran, vous trouverez les liens suivants :

- Découvrir l'application
- Tout savoir sur mon Withings Home
- Comment évaluer la qualité de l'air

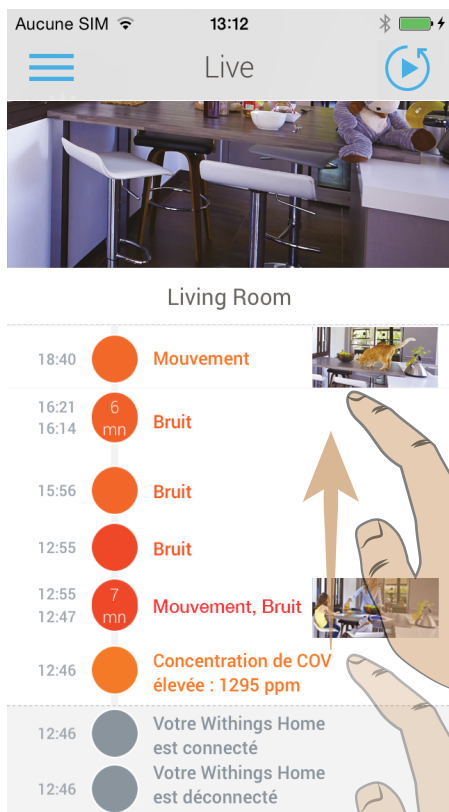


fig - 19



fig - 20



fig - 21

Mettre à niveau l'application Withings Home

Comme d'autres applications iOS, l'App Store vous informe chaque fois qu'une mise à niveau est disponible. Pour une meilleure expérience avec votre Withings Home, mettez toujours l'application à niveau avec la dernière version disponible.



fig - 22

Configuration à l'aide de l'application Withings Home


La veilleuse multicolore (1L) signale le démarrage par des impulsions lumineuses orange.

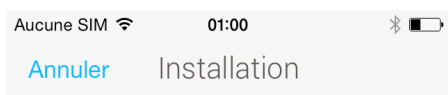
La veilleuse multicolore (1L) fournit des informations sur la progression de l'installation. La pulsation lumineuse bleue indique que votre nouveau Withings Home n'a jamais été associé à un appareil iOS.

Remarque : La veilleuse multicolore (1L) informe également sur d'éventuels dysfonctionnements. Pour plus d'informations, référez-vous au § « [Diagnostic des anomalies](#) » sur la page 55.

Appairage Bluetooth

Conditions préalables :

- L'application Withings Home est déjà installée sur l'appareil iOS. Référez-vous au § « [Télécharger l'application Withings Home sur votre appareil iOS](#) » sur la page 15.
 - Le Withings Home est branché sur l'alimentation électrique.
 - L'appareil iOS est connecté au réseau Wi-Fi domestique ou accède aux données mobiles.
1. Activez la connexion Bluetooth sur votre appareil iOS : Réglages > Bluetooth.
 2. L'application Withings Home commence à chercher les appareils Withings Home dans la portée Bluetooth. Un indicateur d'activité  vous invite à patienter pendant la recherche. Cette étape peut prendre jusqu'à une minute.
 3. Un message d'information vous invite à sélectionner votre appareil dans la liste des accessoires. Sélectionnez Withings Home, voir « fig - 26 ».

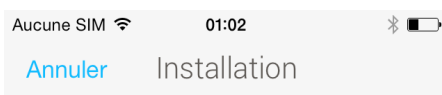


Veillez brancher l'alimentation de votre Withings Home.



Suivant

fig - 23



Veillez sélectionner votre appareil dans la liste.

La recherche peut prendre jusqu'à 1 minute.

Rechercher

fig - 24



fig - 25

4. Si le Withings Home ne figure pas sur la liste après avoir attendu pendant environ une minute, voir « fig - 26 », il faudra appairer votre Withings Home manuellement en le sélectionnant dans le menu Bluetooth de votre appareil iOS. Ensuite, revenez sur l'application Withings Home et reprenez l'étape 3 ci-dessus.
5. Touchez sur « Suivant » pour appairer votre Withings Home à votre appareil iOS, voir « fig - 28 ».



fig - 26

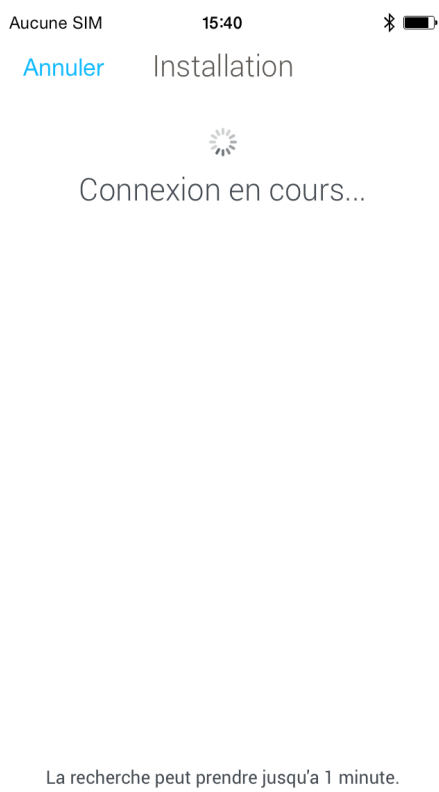


fig - 27



fig - 28

Configuration rapide au réseau Wi-Fi

Withings Home est capable de partager les paramètres Wi-Fi (nom du réseau et mot de passe) stockés sur votre appareil iOS en utilisant l'application Withings Home et la technologie Bluetooth.

Conditions préalables :

- L'application Withings Home est déjà installée sur l'appareil iOS. Référez-vous au § « Télécharger l'application Withings Home sur votre appareil iOS » sur la page 15.
- Vous avez un routeur Wi-Fi compatible. Référez-vous au § « Caractéristiques techniques » sur la page 58
- Withings Home est appairé avec votre appareil iOS. Consultez « Appairage Bluetooth » sur la page 19.
- L'appareil iOS est connecté au réseau Wi-Fi domestique.

1. Touchez « Configuration rapide ».
2. Une fois que le réseau Wi-Fi personnel s'est affiché, touchez pour sélectionner « Configuration rapide ».
3. Un message d'alerte apparaît, touchez « Autoriser » pour partager les paramètres Wi-Fi avec l'application Withings Home.

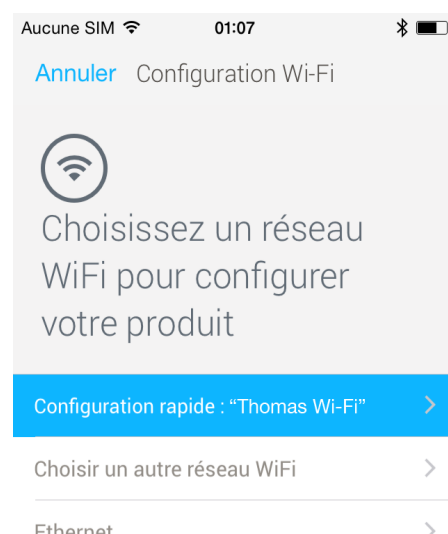


fig - 29



fig - 30

Configuration manuelle au réseau Wi-Fi

Pour la plupart des utilisateurs, la configuration rapide du Wi-Fi est le meilleur choix. Toutefois, l'application Withings Home permet de sélectionner manuellement un réseau Wi-Fi. Cette autre option est particulièrement utile lorsque plusieurs réseaux Wi-Fi personnels sont dans la portée. À titre d'exemple, un Home-office équipé d'un réseau personnel et d'un réseau professionnel.

1. Touchez sur « Choisir un autre réseau Wi-Fi », voir « fig - 29 » sur la page 21.
2. Sélectionnez le réseau Wi-Fi préféré pour configurer l'appareil, voir « fig - 31 ».
3. Si le réseau préféré n'apparaît pas, le geste « toucher-glisser » du haut de l'écran vers le bas permet d'actualiser la liste des réseaux Wi-Fi.
4. Sélectionnez le réseau Wi-Fi préféré. En cas d'un SSID masqué, touchez « Configuration manuelle » et saisissez le SSID.
5. Entrez le mot de passe et touchez « OK »



fig - 31

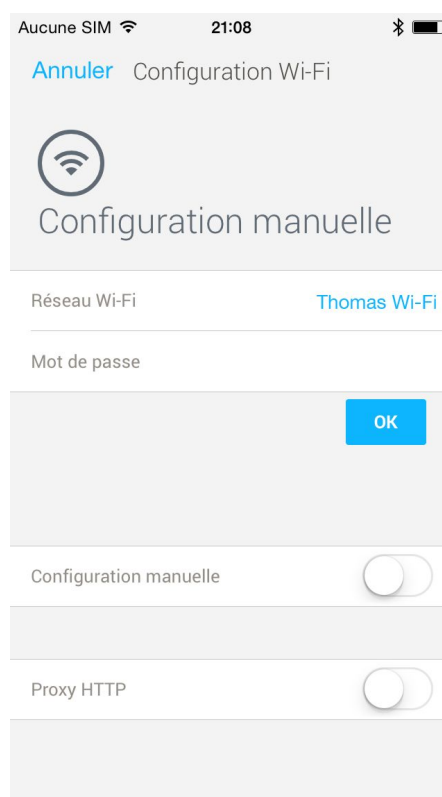


fig - 32

La configuration au réseau Ethernet

Conditions préalables :

Pour une connexion filaire au réseau domestique, vous devez disposer :

- d'un port RJ45 libre sur le routeur,
- d'un câble Ethernet cat 5 (vendue séparément).

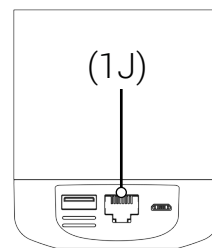


fig - 33

Depuis l'écran « Liste des Withings Home », touchez « Réglages », puis touchez l'icône « + » sous « MES APPAREILS ».

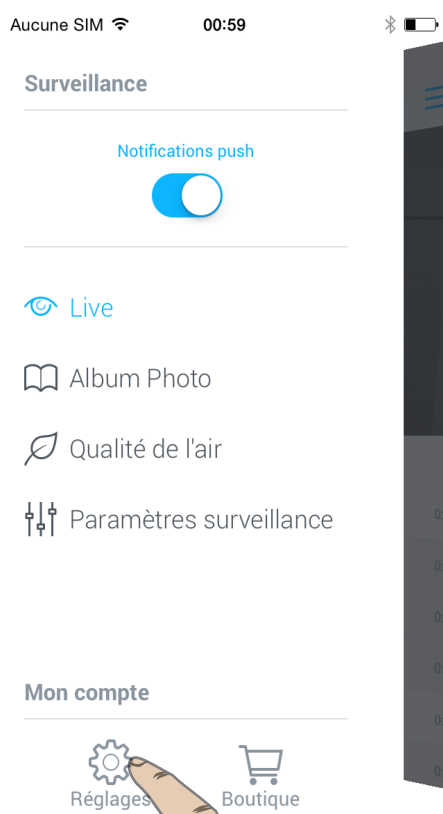


fig - 34

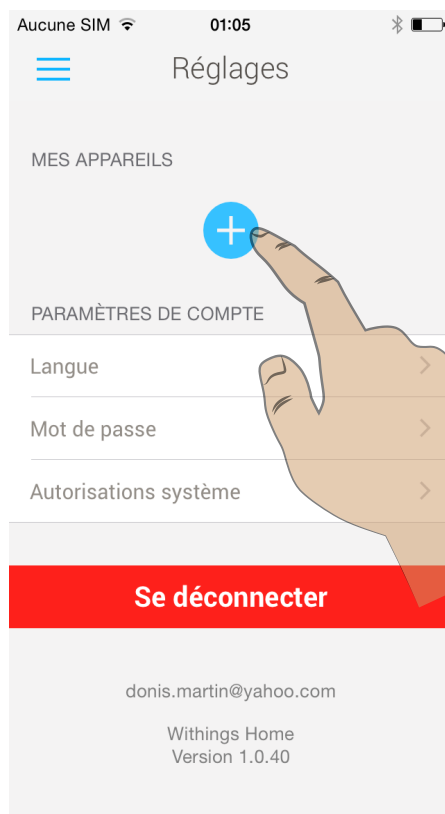


fig - 35



fig - 36

Remarque : Si aucun réseau Wi-Fi n'est détecté, l'application Withings Home commence la configuration filaire et demande le branchement d'un câble Ethernet, comme sur la « fig - 37 ».

La configuration de réseau Ethernet sera faite automatiquement.

Remarque : Une fois que l'installation avec le câble Ethernet est terminée, les connexions Wi-Fi et Bluetooth sont automatiquement désactivées.

Vous pouvez configurer manuellement la connexion Ethernet depuis l'écran « Configuration Wi-Fi ».



fig - 37

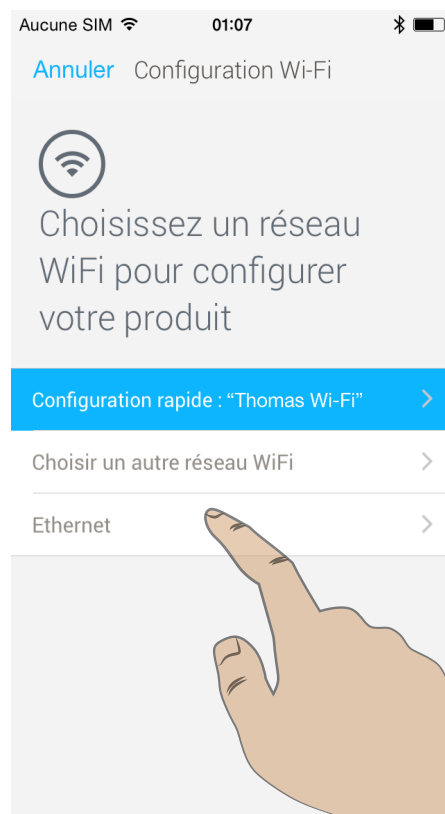


fig - 38

Configuration du Withings Home dans l'application Withings Home

Conditions préalables :

- Un compte utilisateur Withings est nécessaire pour configurer votre Withings Home. Si un compte utilisateur Withings n'est pas enregistré dans l'application Withings Home, l'application vous invitera à en créer un automatiquement. Référez-vous au § « [Création d'un compte utilisateur Withings à l'aide de l'application Withings Home](#) » sur la page 16.

Lors de la configuration, l'application Withings Home effectuera une mise à niveau du firmware de votre Withings Home vers la dernière version. Cette étape peut prendre quelques minutes.

Un écran indique que l'installation a été bien effectuée, voir « fig - 39 ».

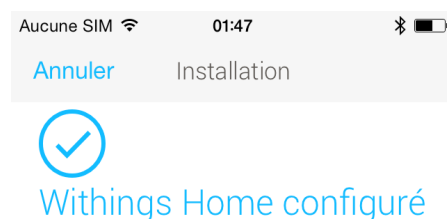


fig - 39

Tous les appareils installés sont listés sur un écran « Mes appareils ».

Depuis l'écran « Liste des Withings Home », sélectionnez « Réglages » pour accéder à l'écran « MES APPAREILS ».

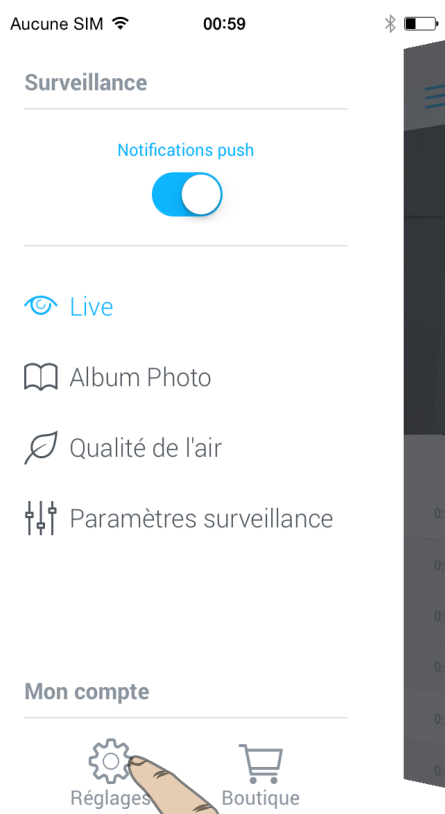


fig - 40

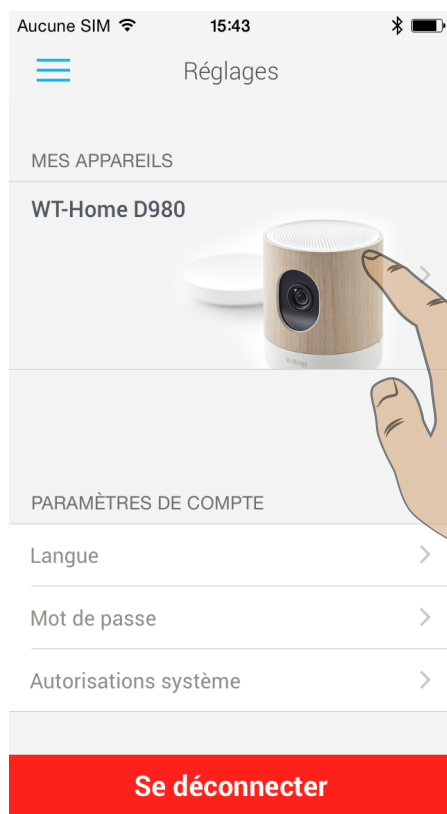


fig - 41



fig - 42

Depuis l'écran « Réglages » :

- Touchez l'image de votre Withings Home pour :
 - Donner un nom à votre Withings Home (ex. Salon, chambre du bébé)
 - Reconfigurer votre Withings Home
- Modifiez les paramètres de votre compte utilisateur Withings :
 - La langue de l'application Withings Home
 - Le mot de passe de votre compte utilisateur Withings
 - Les autorisations du système iOS pour les notifications

Pour changer le nom de l'appareil, suivez les étapes indiquées dans « fig - 41 », « fig - 42 », « fig - 43 », et « fig - 44 »

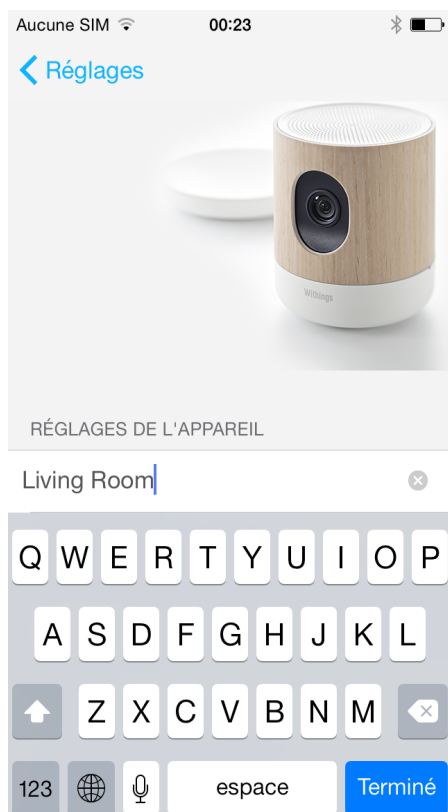


fig - 43

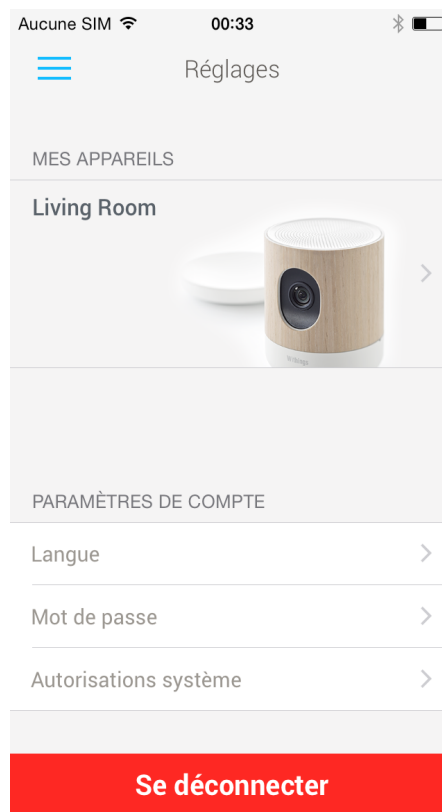


fig - 44

Pour modifier les autorisations du système iOS pour les notifications, suivez les étapes indiquées dans « fig - 45 », « fig - 46 », et « fig - 47 ».

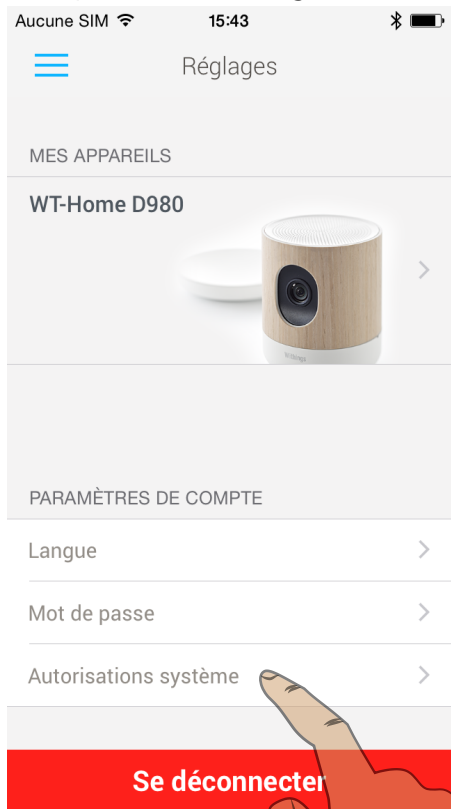


fig - 45

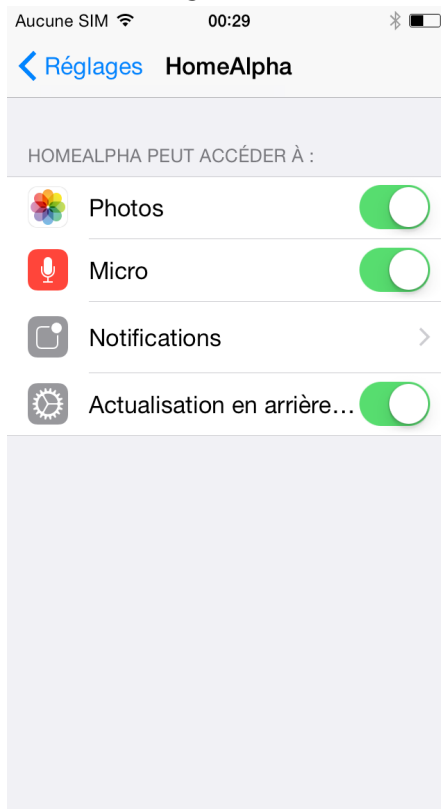


fig - 46

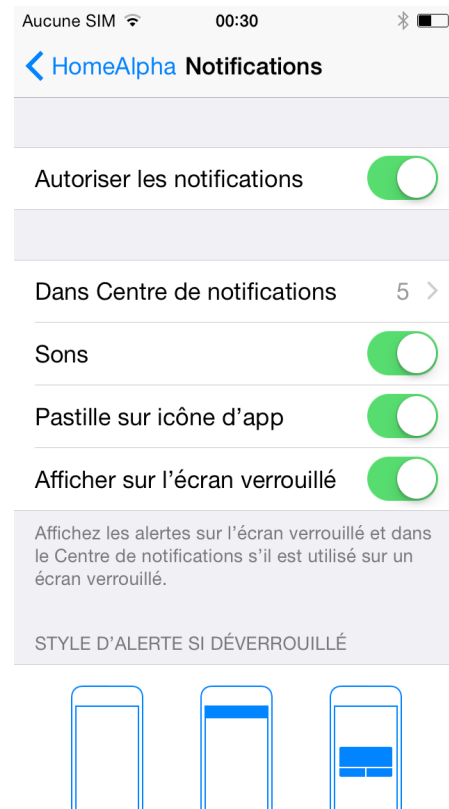


fig - 47

Mise à niveau du firmware de Withings Home

Lors de l'installation, l'application Withings Home vérifie automatiquement la disponibilité d'une mise à niveau pour le firmware de votre Withings Home.

Après l'installation, le Withings Home téléchargera automatiquement les nouvelles mises à niveau et vous laissera le choix de redémarrer votre Withings Home immédiatement ou plus tard.

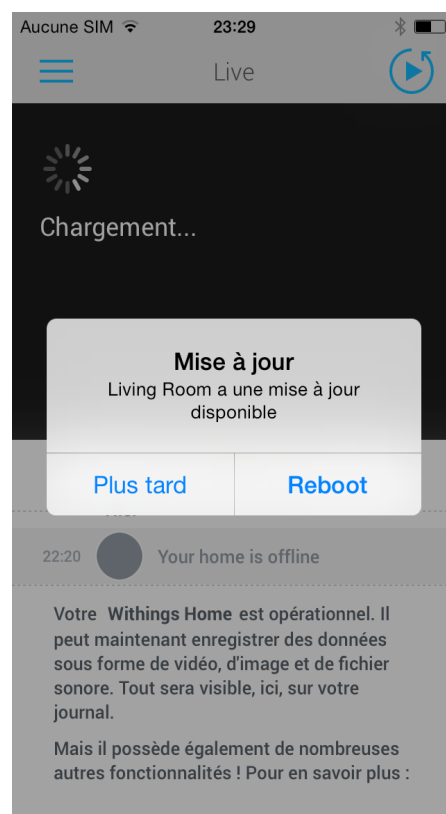


fig - 48

Afficher la version du firmware

Pour afficher la version du firmware en cours d'exécution sur votre Withings Home, allez à « MES APPAREILS » depuis l'écran « Liste des Withings Home », et touchez sur l'appareil que vous souhaitez vérifier.

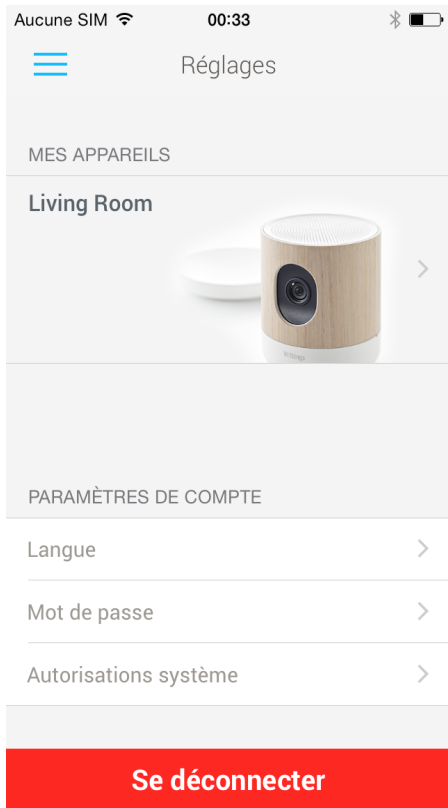


fig - 49

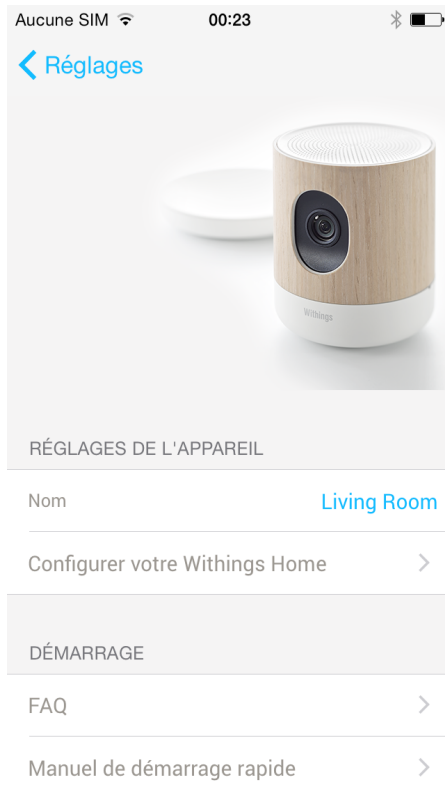


fig - 50



fig - 51

Surveillance domestique

Le système de surveillance domestique de Withings fournit une surveillance continue dans le temps pour vous informer de ce qui se passe sur le moment, et ce qui est arrivé il y a quelques instants. L'application Withings Home vous permet de visionner le flux vidéo en direct et d'afficher un historique récent des événements marquants.

Avec ses capteurs d'environnement, Withings Home vous aide à comprendre l'altération de la qualité de l'air intérieur au fil du temps afin que vous puissiez prendre des mesures pour l'améliorer.

À partir de votre Withings Home et à tout moment, vous pouvez lancer et visionner le flux vidéo en direct. Le flux vidéo en direct vous permet de vous informer instantanément, mais Withings Home peut également assurer cette tâche sans action de votre part.

Chaque fois qu'un événement intéressant est détecté, le système de surveillance de Withings Home envoie une notification instantanée qui apparaît sur l'écran d'accueil de votre appareil iOS.

Toutes les notifications sont transcrites sur un journal interactif, appelé Journal Home. Journal Home est un journal interactif vous permettant de visualiser rapidement l'historique des événements rapportés par votre Withings Home. Il contient toutes les alertes qui ont eu lieu : bruit, mouvement ou qualité de l'air, ainsi que leur durée dans un ordre chronologique.

De plus, le système de surveillance Withings Home sauvegarde ces données sur des serveurs distants de deux façons : vidéos de courte durée basées sur des événements intéressants, et en option, l'enregistrement en continue appelé Cloud Video Recording (CVR).

Vous pouvez facilement accéder aux données enregistrées en touchant simplement l'événement dans le journal Home.

Vous pouvez aussi lancer le flux vidéo à tout moment pour voir ce qui se passe chez vous.

Journal Home est un journal interactif qui permet de voir rapidement ce qui s'est passé. Il regroupe les différents moments où les alertes de bruit et de mouvement ont eu lieu.

Flux en direct

Vous pouvez accéder à l'écran de flux en direct chaque fois que vous lancez l'application Withings Home, ou en appuyant sur « Live » depuis l'écran « Liste des Withings Home ».

Remarque : Withings Home peut être configuré sur plusieurs appareils iOS avec le même compte utilisateur Withings, mais ne peut diffuser que sur un appareil à la fois. La fonctionnalité du flux vidéo multi-utilisateurs sera disponible ultérieurement.

Un double appui sur l'écran du flux en direct permet de passer en plein écran et en mode portrait. Pour bénéficier d'une zone de surveillance plus élargie, vous pouvez modifier l'orientation du flux en direct en passant du mode portrait au mode paysage, en tournant tout simplement votre appareil iOS.

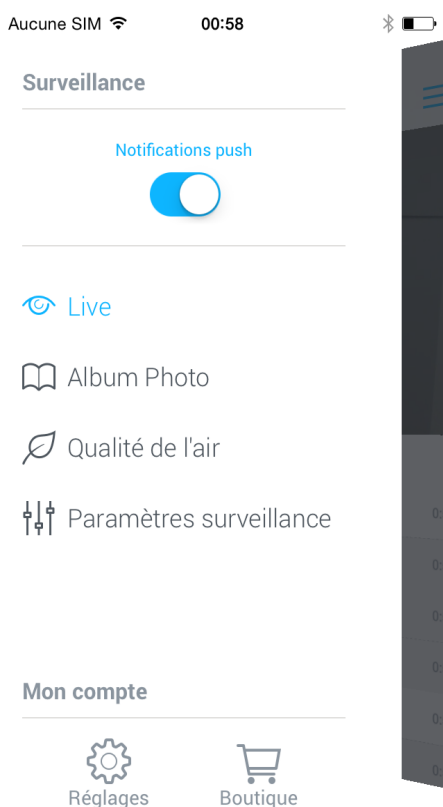


fig - 53

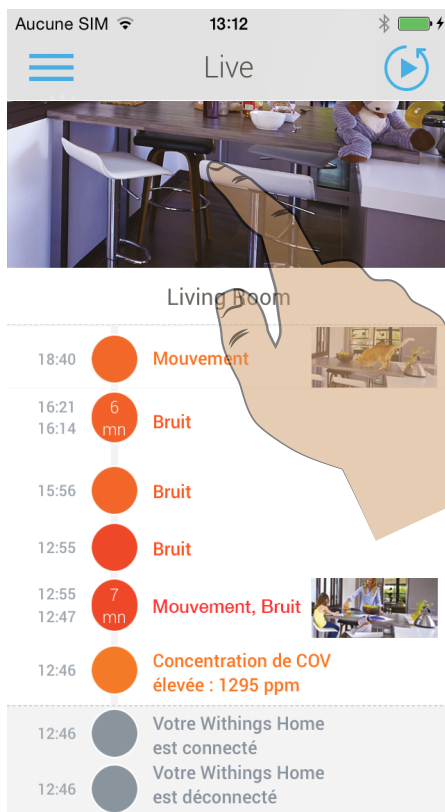


fig - 52



fig - 54

Pour agrandir une zone précise du flux vidéo, écartez votre pouce et votre index (zoom avant). Pour revenir sur la vue d'ensemble, rapprochez votre pouce et votre index.

Faites pivoter votre appareil iOS pour modifier le mode d'affichage de portrait à paysage.



fig - 55

Album photo

Chaque fois qu'un événement intéressant est détecté, votre Withings Home prend une photo et la sauvegarde sur un serveur distant pour deux jours.

Touchez sur « Album Photo » dans l'écran « Liste des Withings Home ».

Vous pouvez prévisualiser une photo dans un nouvel écran en touchant sa vignette dans l'album photo.

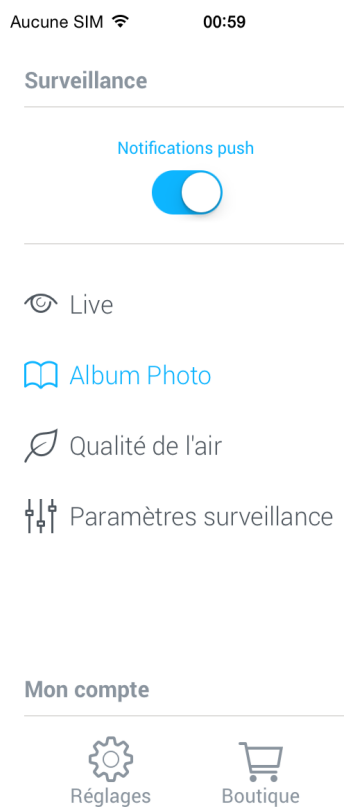


fig - 56

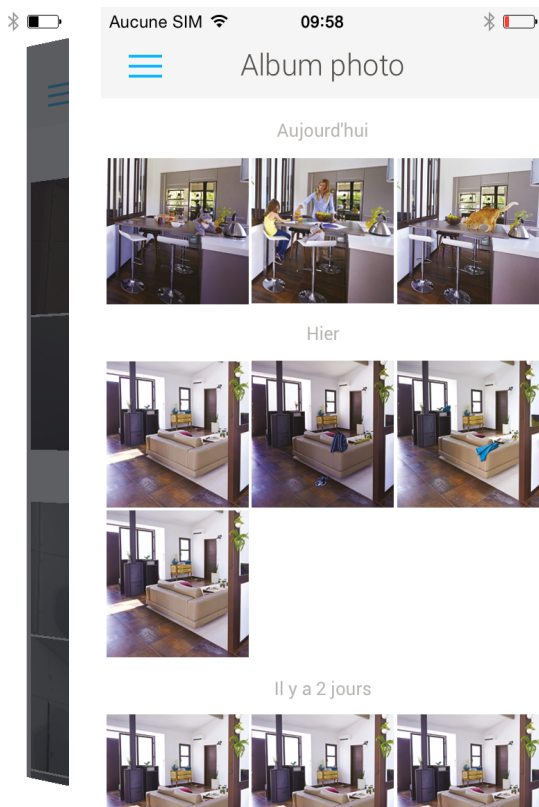


fig - 57

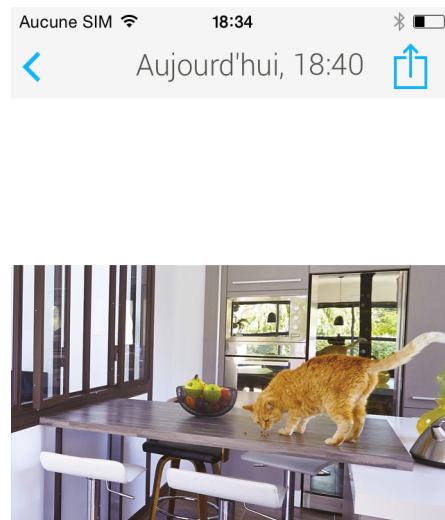


fig - 58

Dans l'écran d'aperçu, touchez l'icône de mise en ligne dans le coin supérieur droit pour :

- Partager la photo par AirDrop, Message, e-mail, iCloud
- Enregistrer la photo
- Copier la photo
- Imprimer la photo

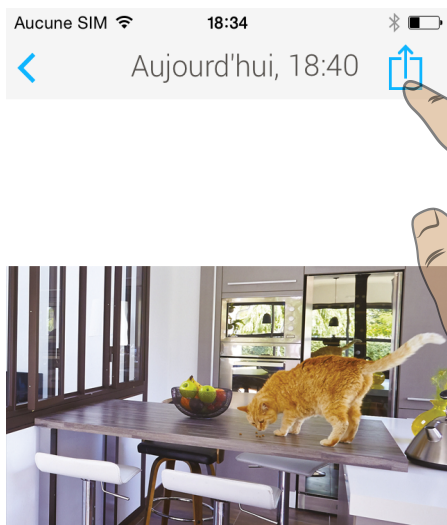


fig - 59



fig - 60

Sélection des notifications

Le système de surveillance Withings Home propose deux types de notifications :
Notifications instantanées et notifications sur le Journal Home.

Les notifications instantanées apparaissent immédiatement sur l'écran d'accueil de votre appareil iOS chaque fois qu'un événement intéressant est détecté. Vous pouvez activer ou désactiver les notifications instantanées depuis l'écran « Liste des Withings Home » comme indiqué dans « fig - 66 ». La désactivation peut être utile lorsque vous ne voulez pas être dérangé avec les notifications instantanées « Notifications push ».

En fonction des paramètres de votre appareil iOS, les notifications instantanées seront affichées comme :

- Des bannières qui apparaissent et disparaissent automatiquement en haut de l'écran comme dans « fig - 61 ».
- Des alertes qui restent visibles tant qu'il n'y a pas d'intervention de votre part, comme celles dans « fig - 62 ».

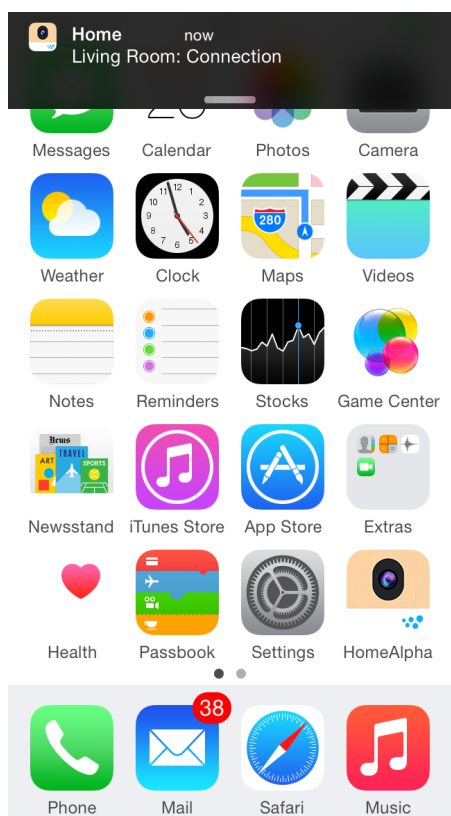


fig - 61



fig - 62

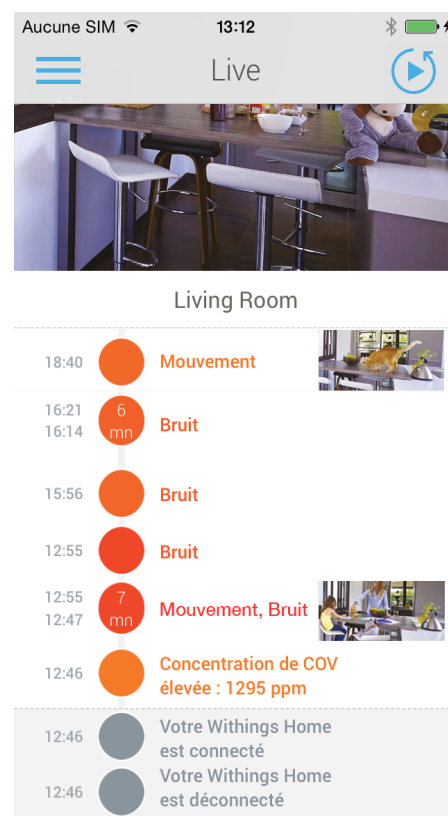


fig - 63

Pour définir les paramètres d'autorisations, la sélection des notifications et le nombre d'éléments à afficher dans le centre de notifications, consultez les « fig - 44 » à « fig - 47 » sur la page 27.

Le **Journal Home** regroupe toutes les notifications instantanées qui sont transcrites et stockées dans le Journal Home pendant plusieurs jours comme sur la « fig - 63 ».

Remarque : Même désactivées, les notifications instantanées continuent à être transcrites dans le Journal Home.

Paramètres de surveillance

Vous pouvez activer ou désactiver les notifications, sélectionner le type d'événement qui vous intéresse et régler le seuil de COV pour les alertes.

Pour la détection d'activité, vous pouvez choisir de recevoir des notifications lorsque certains événements se produisent tels que l'entrée d'une personne dans la pièce, les mouvements d'une fenêtre, ou les bruits d'un bébé en pleurs. Withings Home peut identifier ce genre d'activités et vous tenir au courant.

Pour la dégradation de la qualité de l'air intérieur, vous pouvez régler le seuil de COV (composés organiques volatils) et choisir de recevoir des notifications lorsque le seuil de COV est atteint.

Depuis l'écran de menu « Liste des Withings Home », touchez « Paramètres surveillance ».



fig - 66

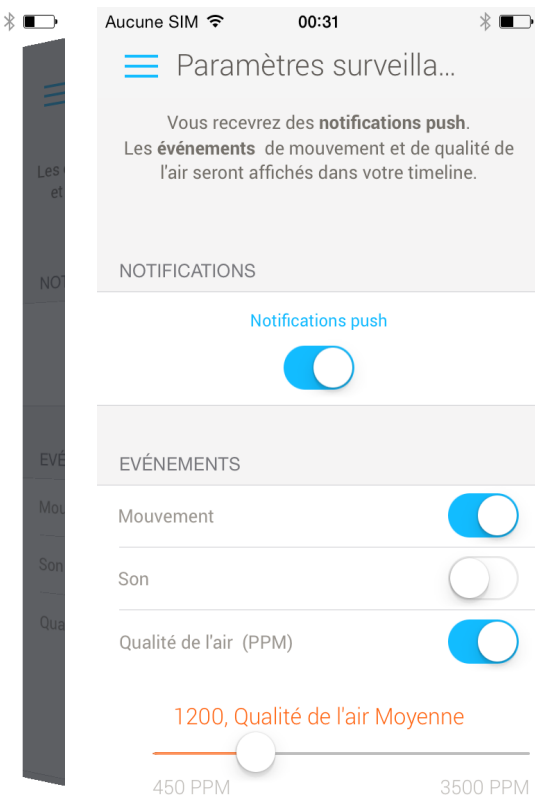


fig - 65

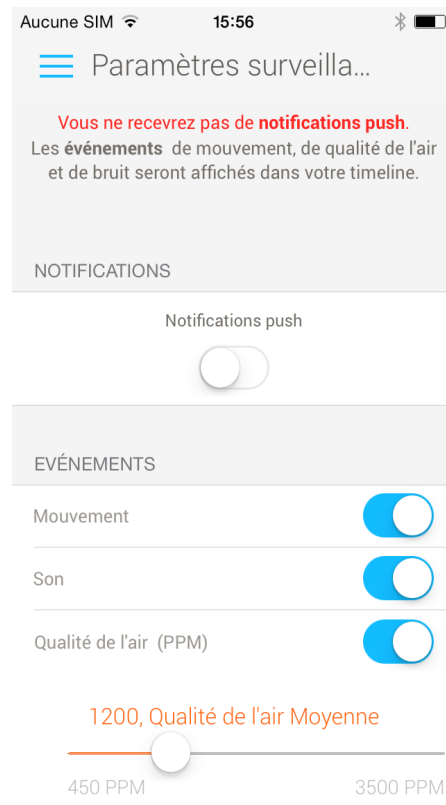


fig - 64

En utilisant les boutons, vous pouvez activer ou désactiver les notifications d'événements pour :

- La détection de mouvement
- La détection de bruit
- La détection de l'altération de la qualité de l'air intérieur (seuil réglable)

En utilisant le bouton « Notifications push », vous pouvez activer la réception des alertes selon les sélections effectuées ci-dessus ou désactiver toutes les notifications.

La désactivation des notifications s'avère particulièrement utile lorsque vous êtes au courant que certains événements répétitifs vont se reproduire : par exemple, vous désactivez les notifications pour les bruits car l'appartement de votre voisin est en travaux de rénovation.

À l'aide du curseur, vous pouvez ajuster le seuil des COV (composés organiques volatils) mesurés en PPM (parties par million) à partir duquel vous souhaitez recevoir des alertes pour la dégradation de la qualité de l'air intérieur.

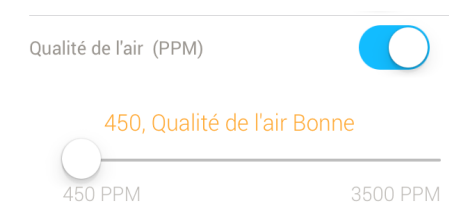


fig - 67



fig - 68

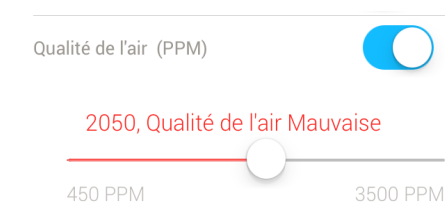


fig - 69

La plage de mesure pour les COV est de 450 ppm à 5000 ppm sur votre Withings Home. La valeur moyenne pour la qualité de l'air intérieur la plus répandue est d'environ 1000 ppm.

- Bon : 450 à 1000 ppm
- Moyen : 1000 à 2000 ppm
- Médiocre : 2000 à 3000 ppm
- Très médiocre : Au-delà de 3000 ppm

Pour obtenir plus d'informations sur la qualité de l'air, consultez « [Données en direct \(qualité de l'air\)](#) » sur la page 43.

Suivi d'activités (Journal Home)

Votre Withings Home capture des vidéos, des sons et des photos. Tout sera visible ici, dans votre Journal Home.

Chaque fois que votre Withings Home détecte un événement intéressant, il prend une photo, enregistre un court morceau audio ou enregistre une vidéo de cinq secondes. Ceux-ci sont alors sauvegardés et stockés pendant deux jours, formant ainsi votre Journal Home au fil du temps. Faites défiler le journal pour comprendre ce qui s'est passé chez vous.

Depuis le Journal Home, vous pouvez afficher ce qui est arrivé en touchant l'événement.

À tout moment, vous pouvez vous abonner à l'un des trois plans optionnels Cloud Video Recording (CVR), bénéficiant ainsi d'une conservation prolongée des vidéos de deux à quatorze jours. Pour plus d'informations, consultez « [Cloud Video Recording \(Plans CVR\)](#) » sur la page 45.

Détection de mouvement :

Chaque fois qu'un mouvement est détecté, votre Withings Home prend une photo et sa vignette (taille réduite de la photo) apparaît sur le Journal Home. Withings Home détermine et indique l'importance de l'événement par des icônes colorées dans le Journal Home : orange (important) ou rouge (très important).

Vous pouvez afficher la photo prise dans un nouvel écran en touchant sa vignette.

Touchez sur l'icône de mise en ligne dans le coin supérieur droit de l'écran pour partager ou enregistrer la photo prise. Référez-vous au § « Album photo » sur la page 33.

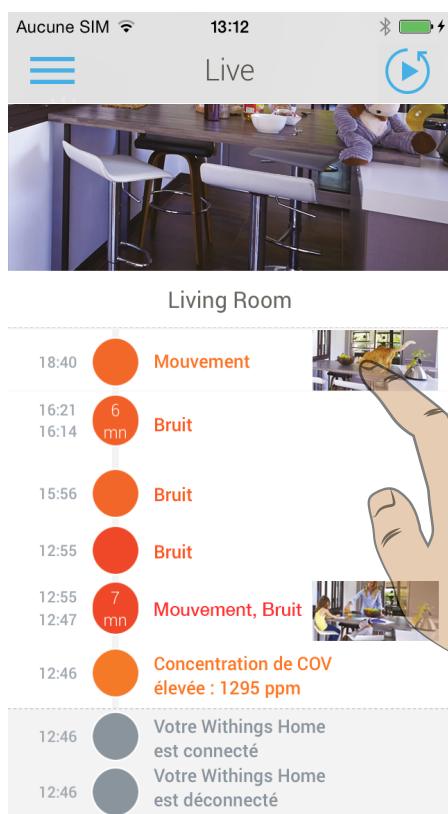


fig - 70



fig - 71

Détection de bruit :

Chaque fois qu'un bruit est détecté, votre Withings Home l'enregistre. Withings Home détermine et indique la durée et l'importance de l'événement par des icônes colorées dans le Journal home : orange (important) ou rouge (très important).

Vous pouvez écouter le son enregistré dans un nouvel écran en touchant l'événement.

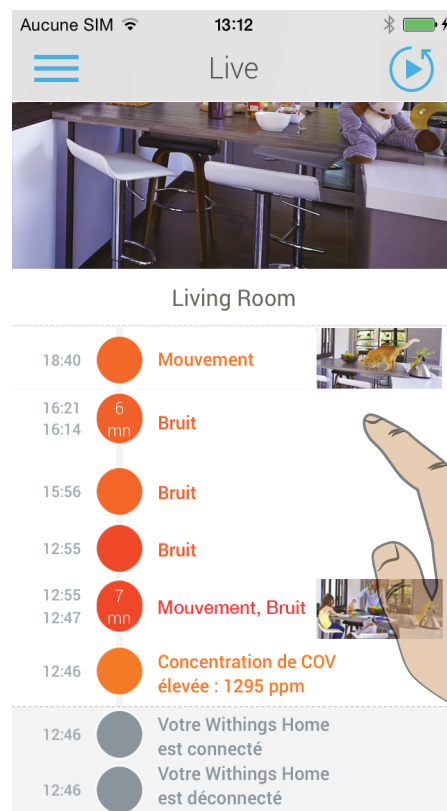


fig - 72

Détection de bruit et de mouvement :

Chaque fois qu'un bruit et un mouvement sont détectés, votre Withings Home prend une vidéo et sa miniature apparaît sur le Journal Home. Withings Home détermine et indique l'importance et la durée de l'événement par couleur icônes colorées dans le Journal Home : orange (important) ou rouge (très important).

Vous pouvez visionner la vidéo capturée dans un nouvel écran en touchant sa vignette.

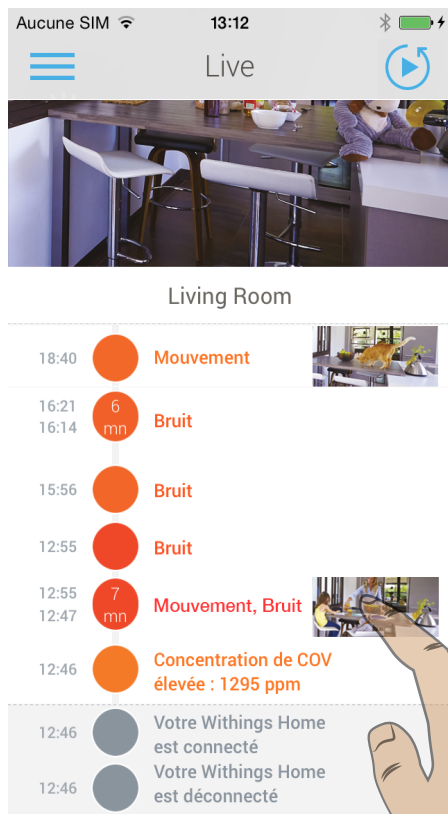


fig - 73



fig - 74

Détection de dégradation de la qualité de l'air intérieur :

Lorsque les niveaux de COV (composés organiques volatils) sont plus élevés que ce qui est indiqué dans vos réglages (consultez « [Sélection des notifications](#) » sur la page 35), votre Withings Home affiche les données de COV et indique l'importance de l'événement par des icônes orange (important) ou des icônes rouges (très important) sur le Journal Home.

Vous pouvez afficher les données de COV et son évolution au fil du temps dans un nouvel écran en touchant l'événement.

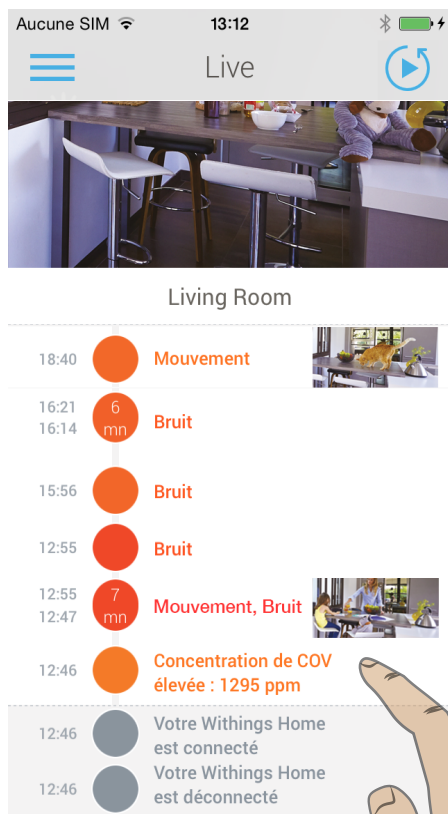


fig - 76

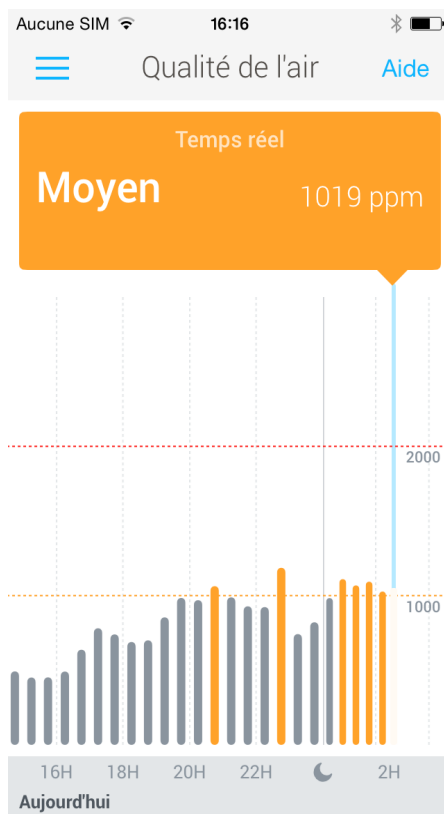


fig - 75

Mouvement détecté – Time-lapse « prise de vue accélérée » :

Depuis l'écran de Journal Home, touchez l'icône « Lecture » dans le coin supérieur droit pour visionner tous les mouvements enregistrés en prise de vue accélérée.

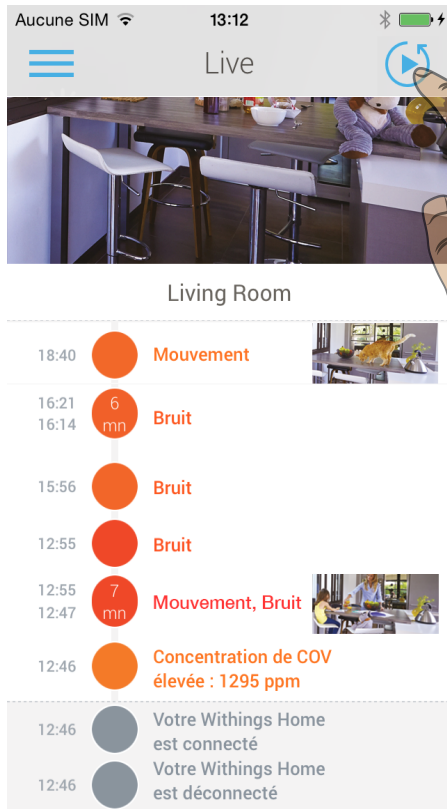


fig - 77

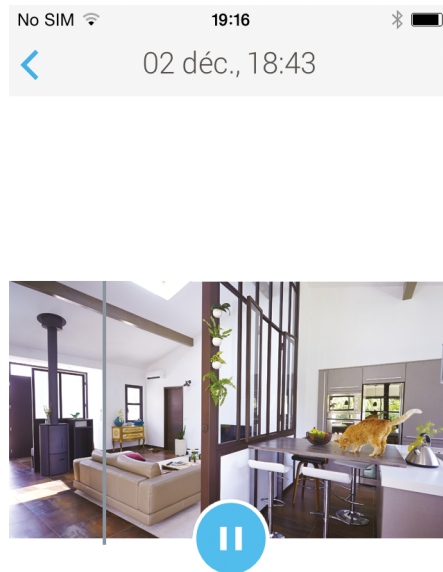


fig - 78

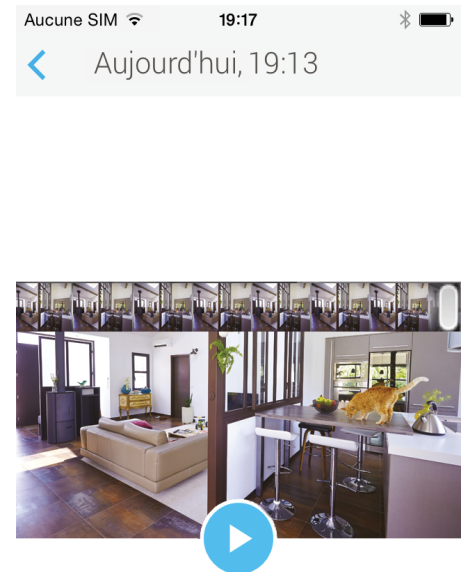


fig - 79

Données en direct (qualité de l'air)



Danger : Le Withings Home n'est pas un détecteur de monoxyde de carbone, et ne fournit pas d'alertes ou des avertissements sur les niveaux dangereux de monoxyde de carbone.

Vous pouvez accéder aux données en direct de la qualité de l'air chaque fois que vous lancez l'application Withings Home en appuyant sur la « Qualité de l'air » depuis l'écran « Liste des Withings Home ». En déplaçant votre doigt sur l'écran, vous pouvez accéder aux données des jours précédents.

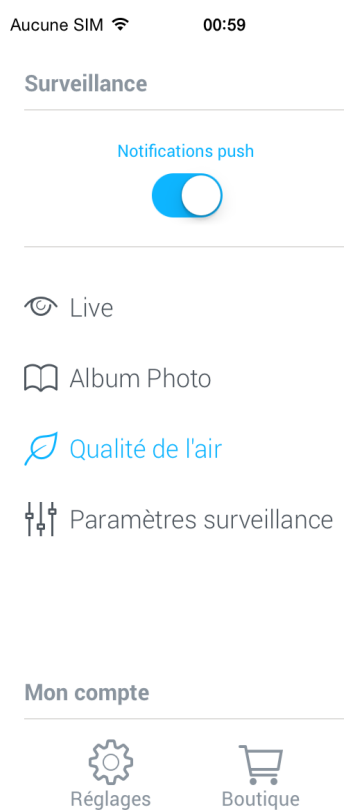


fig - 80

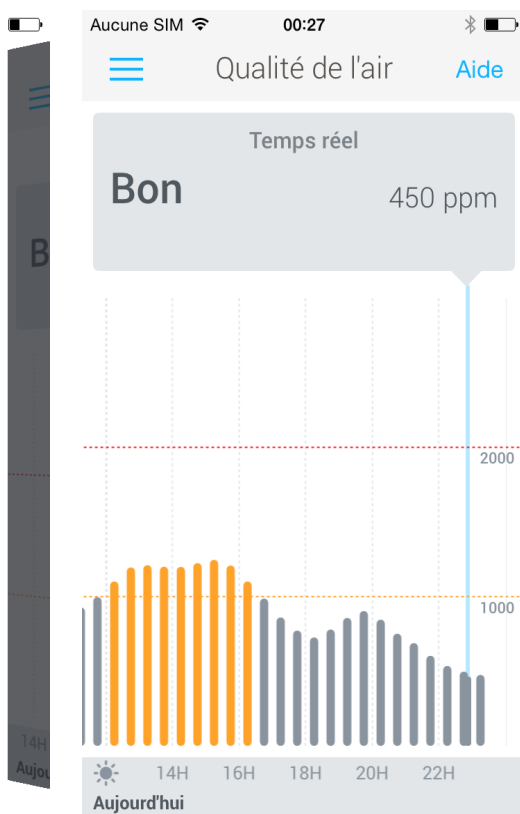


fig - 81

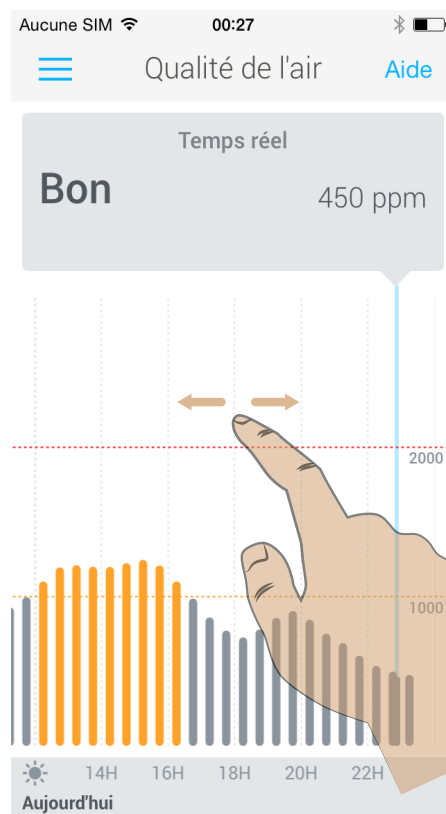


fig - 82

Remarque : Après l'installation, une période de 48 heures est nécessaire pour que le capteur de COV se calibre et fournisse des données exactes.

Depuis l'écran « Qualité de l'air » ci-dessus, cliquez sur « Aide » pour accéder à plus d'informations sur la qualité de l'air.

Que sont les COV ?

Le terme Composés Organiques Volatils (COV) comprend un grand nombre de produits chimiques à base de carbone qui s'évaporent facilement à température ambiante. Exemples de COV : Acétone, benzène ou éthylène glycol.

Les COV constituent d'excellents indicateurs de la qualité de l'air intérieur et de la bonne ventilation d'une pièce.

Withings Home aborde la question de la qualité de l'air intérieur avec un capteur de composés organiques volatils (COV) capable de donner une bonne indication de la présence de contaminants dans l'air.

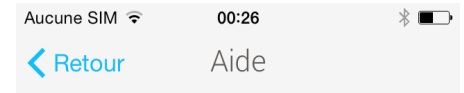
Pourquoi est-il utile de surveiller les COV ?

Les COV viennent des produits chimiques organiques en suspension dans l'air. Ils sont potentiellement nuisibles. Les niveaux de COV à l'intérieur des habitations sont généralement dix fois plus élevés que les niveaux extérieurs. Combinés, ces composés ont des effets néfastes à court et à long terme sur la santé humaine et animale. Votre Withings Home permet de surveiller leur présence dans votre foyer toute la journée, et vous alerte quand l'aération de la pièce devient nécessaire.

Que signifie le terme ppm ?

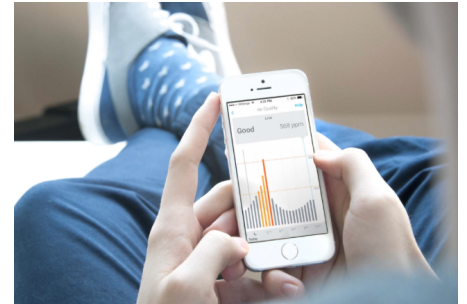
Les COV sont mesurés en particules par million (ppm). La plage de mesure pour les COV est de 450 ppm à 5000 ppm sur votre Withings Home. La valeur moyenne pour la qualité de l'air intérieur la plus répandue est d'environ 1000 ppm.

- Bon : 450 à 1000 ppm
- Moyen : 1000 à 2000 ppm
- Médiocre : 2000 à 3000 ppm
- Très médiocre : Au-delà de 3000 ppm



L'air à l'intérieur de nos maisons est 2 à 5 fois plus pollué que l'air extérieur.

Bien aérer votre maison est donc très important !



Que sont les COV ?

fig - 83

Cloud Video Recording (Plans CVR)

Remarque : Cloud Video Recording (CVR) sera disponible au premier trimestre 2015.

Vous aurez la possibilité de stocker des Snapshots intelligents et des vidéos capturés par votre Withings Home. Pour bénéficier de ce service, vous pourrez choisir l'un des plans de stockage en ligne (Cloud Video Recording) disponibles en option sur le site Web de Withings.

Pour plus d'informations, visitez home.withings.com/cvr

Plans Cloud Video Recording (CVR) de deux et de quatorze jours

Cloud Video Recording (CVR) enregistre automatiquement les flux vidéo sur une base continue, afin que vous puissiez facilement passer en revue toutes les vidéos datant des deux ou quatorze derniers jours.

Journal Home de trente jours

Le Journal Home conserve automatiquement sur trente jours : les Snapshots intelligents et les vidéos de cinq secondes quand un événement intéressant est détecté.

Fonctions

Réglage de l'heure

L'heure de votre Withings Home est réglée et synchronisée automatiquement avec le service Web de Withings. Le Withings Home redémarre automatiquement à la suite du rétablissement d'une panne de courant. Le Withings Home permet de récupérer l'heure actuelle par le service Web de Withings.

Avant d'utiliser le Withings Home, la configuration initiale doit être réalisée. Pour plus d'informations sur la configuration initiale de votre Withings Home, référez-vous au § « [Vue d'ensemble de l'installation et de la configuration initiale](#) » sur la page 10.

Conditions préalables :

- Le Withings Home est configuré et connecté au réseau Wi-Fi domestique et personnel,
- Votre appareil iOS est connecté à votre réseau Wi-Fi domestique.

Push-to-talk (PTT)

Remarque : Withings Home peut être configuré sur plusieurs appareils iOS avec le même compte utilisateur Withings, mais ne peut diffuser que sur un appareil à la fois. Toutefois, la fonctionnalité du flux vidéo aux multi-utilisateurs sera disponible ultérieurement.

Le Withings Home permet une communication audio à deux voies de haute qualité, avec annulation d'écho audio et réduction de bruit. Grâce à la communication à deux voies, l'application Withings Home permet d'entendre ce qui se passe et de répondre en passant par le haut-parleur intégré de Withings Home, partout où ce dernier est placé.

Appuyez et maintenez la touche de push-to-talk « Parler » pour parler avec des personnes à proximité de votre Withings Home comme indiqué dans « fig - 84 » et « fig - 85 ».

- La touche du microphone bleue indique la progression de la communication à deux voies.
- La touche du microphone verte indique la réussite de la communication.
- La touche du microphone rouge indique que la touche de push-to-talk « Parler » n'a pas été maintenue appuyée assez longtemps. Maintenez plus longuement votre doigt sur l'écran lors de la prochaine communication.



fig - 84



fig - 85



fig - 86



fig - 87

Programme de berceuse

Avec sa musique (celle d'une berceuse) et ses jeux de lumière (animation arc-en-ciel), le programme de berceuse aidera votre bébé à s'endormir.

Vous pouvez allumer la veilleuse multicolore ou commencer une berceuse à distance, même si vous êtes loin de chez vous.

Pour lancer le programme de berceuse :

- Touchez l'icône du programme de berceuse
- Tournez la roue pour régler la durée comme indiqué dans « fig - 90 ».
- Touchez le centre de la roue pour activer le programme de berceuse comme sur la « fig - 91 ».

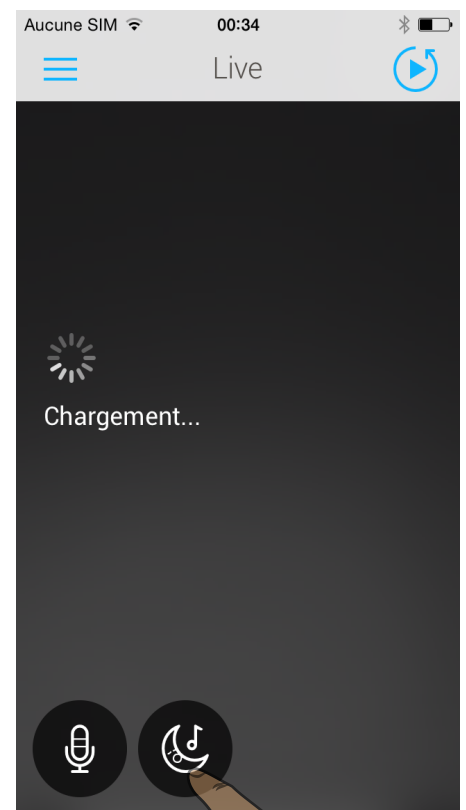


fig - 88

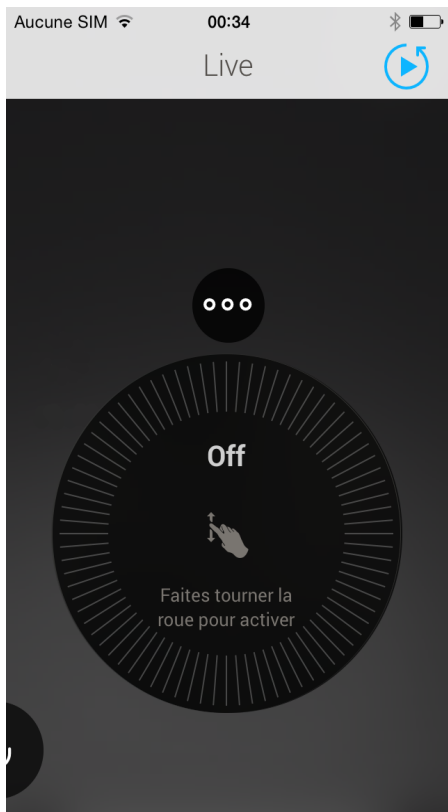


fig - 89

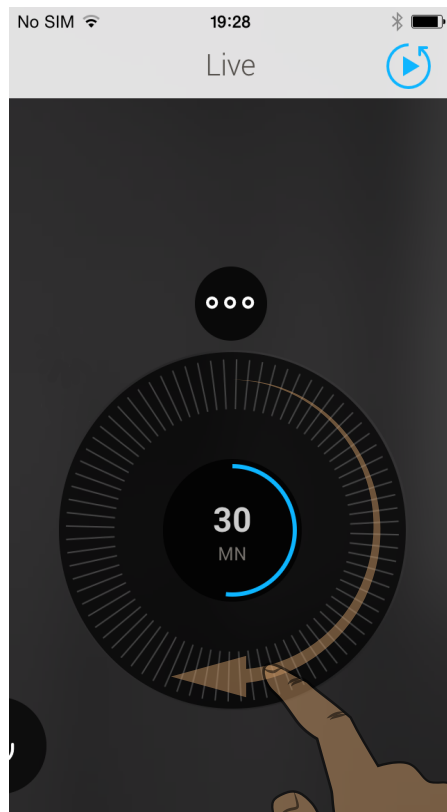


fig - 90

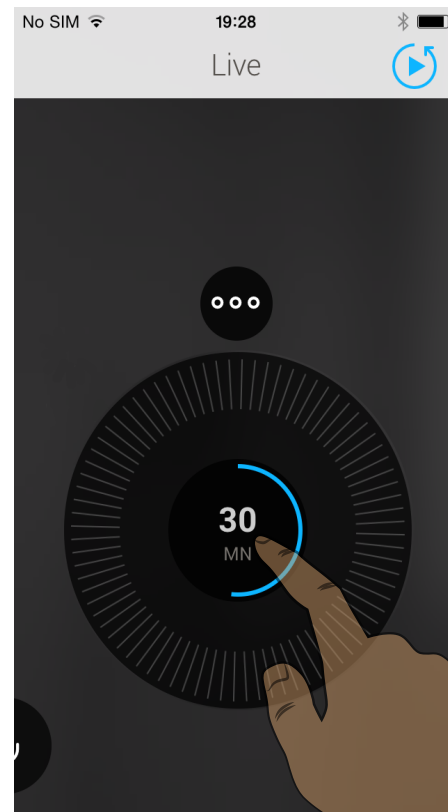


fig - 91

La roue s'efface pendant le programme pour vous permettre de regarder votre bébé s'endormir. Un arc de cercle indique la progression de la berceuse.

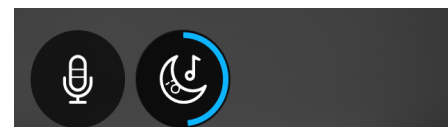


fig - 92

Pour arrêter le programme de berceuse :

- Touchez l'icône du programme de berceuse
- Tournez la roue dans le sens antihoraire jusqu'à ce que le « OFF » s'affiche.
- Touchez le centre de la roue pour arrêter le programme.

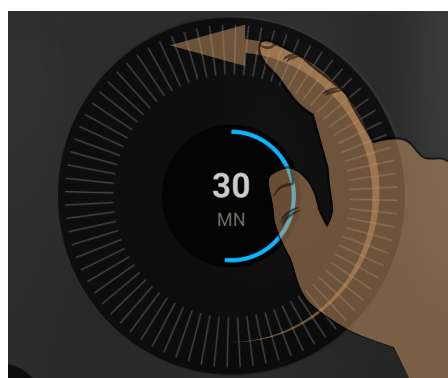


fig - 93

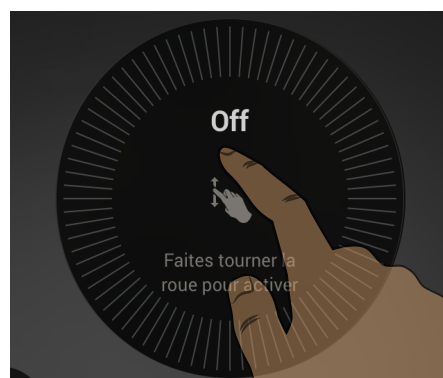


fig - 94

Pour configurer le programme de berceuse, ouvrir l'écran « Berceuse » comme sur la « fig - 96 ».

Depuis cet écran, vous pouvez :

- Régler le volume sonore de la berceuse à l'aide du curseur « Volume » comme sur la « fig - 95 »
- Régler la luminosité de la veilleuse en utilisant le curseur « Luminosité » comme sur la « fig - 95 »
- Activer ou désactiver l'animation en arc-en-ciel comme sur la « fig - 98 »
- Choisir la couleur lumineuse de la veilleuse comme sur la « fig - 97 ».

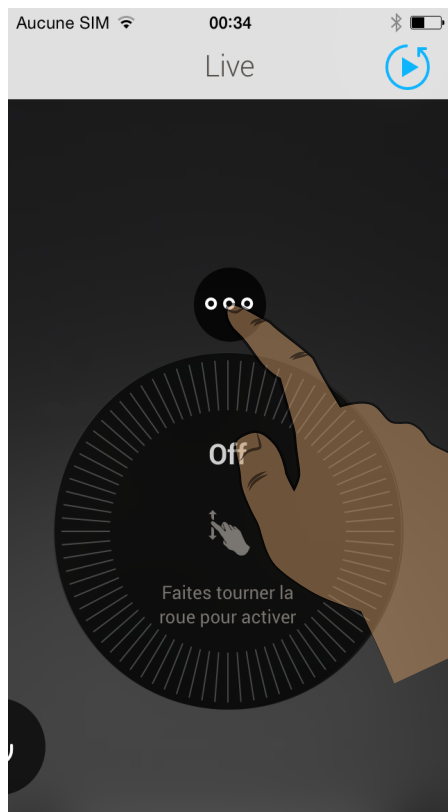


fig - 96

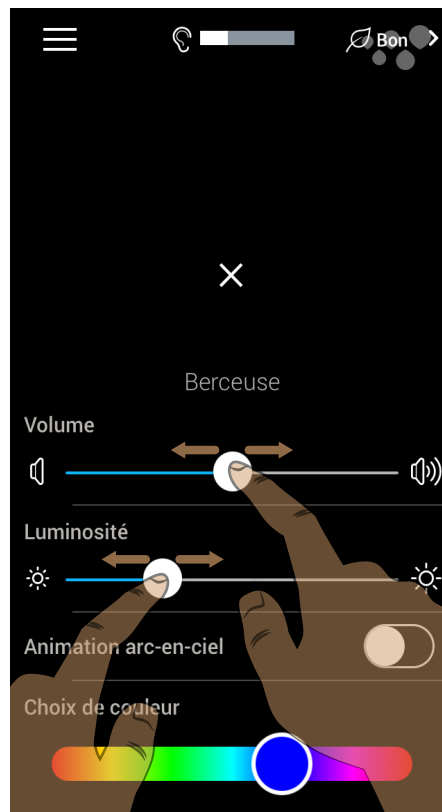


fig - 95

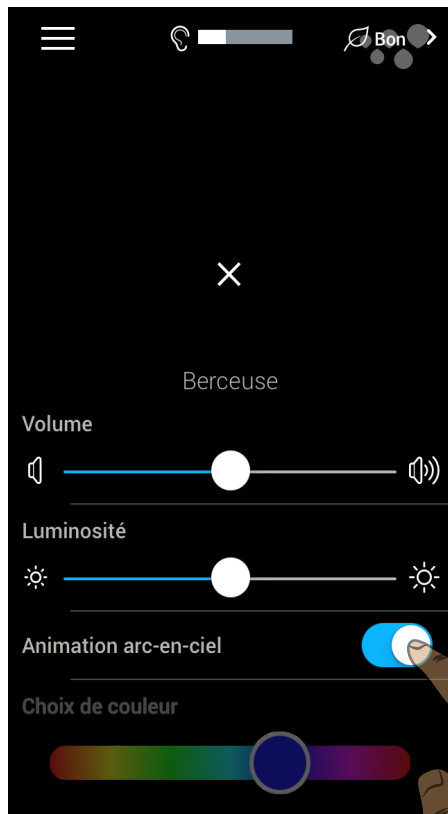


fig - 98

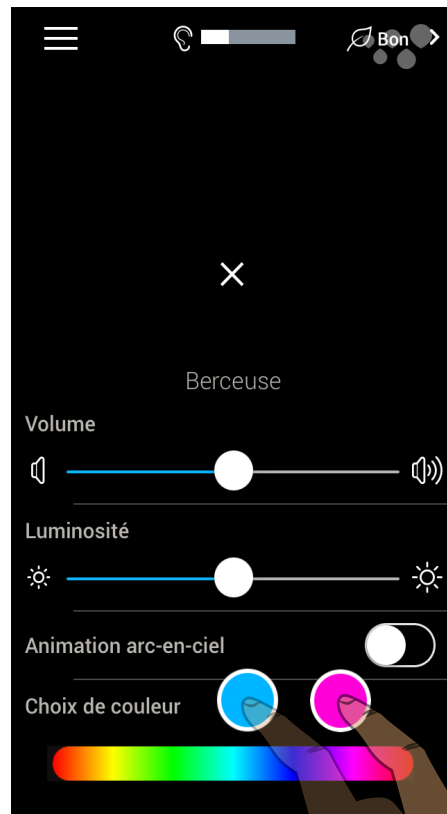


fig - 97

Connecter et recharger un appareil iOS sur le port USB

Le Withings Home permet de recharger votre iPod ou votre iPhone.



L'alimentation délivrée par la prise USB est limitée à 500 mA. Ne pas connecter ni charger d'autres appareils tels que les iPad, iPad Air ou iPad Mini.

Branchez votre iPod ou votre iPhone sur le port USB (1H) en utilisant son cordon de chargement.

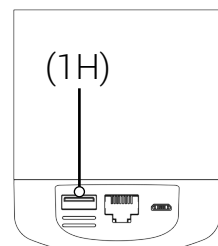


fig - 99

Mode confidentialité

Pour entrer en mode confidentialité, tournez la coque interchangeable (1E) comme sur la « fig - 100 ». En mode confidentialité, toutes les nouvelles demandes de flux audio et vidéo seront bloquées. Le mode confidentialité est utile par exemple lorsque vous êtes arrivé chez vous et que vous n'avez plus besoin de visionner le flux vidéo. Toutefois, cette manipulation n'interrompt pas le flux en cours.

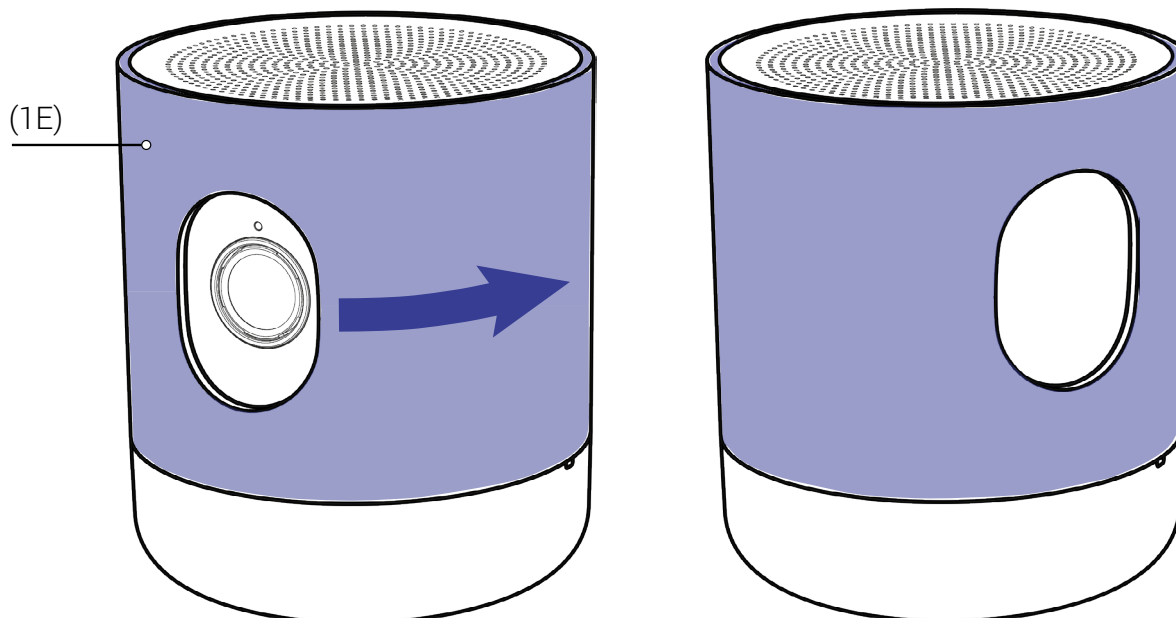


fig - 100

Remarque : L'application Withings Home affiche cet écran pour indiquer que votre Withings Home est en mode confidentialité.



Soyez conscient que les lois ou réglementations locales peuvent limiter l'utilisation de votre Withings Home. Withings vous conseille d'informer votre famille, vos parents et vos employés de maison éventuels que vous avez installé le Withings Home dans vos locaux.

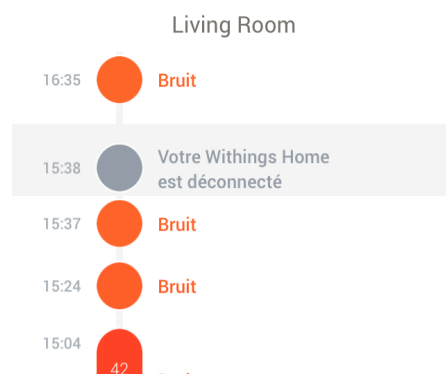
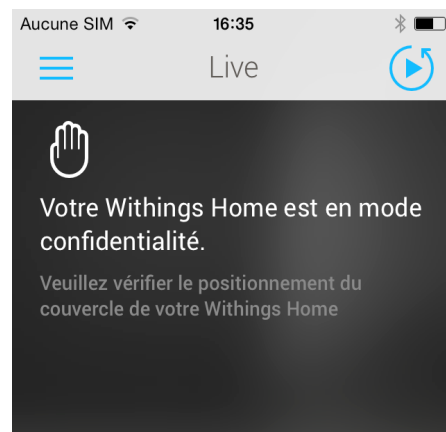


fig - 101

Dissocier un appareil Withings

La dissociation d'un appareil le supprime de votre compte utilisateur Withings. Cette fonction est utile dans le cas où un appareil Withings Home configuré est destiné à être prêté ou offert à une autre personne.

1. Pour dissocier un appareil Withings, sélectionnez « MES APPAREILS » dans l'écran « Réglages » de l'application Withings Home.
2. Choisissez l'appareil à dissocier.
3. Sélectionnez « Dissocier de mon compte ».

Remarque : En dissociant un appareil, celui-ci sera supprimé de votre compte utilisateur Withings. Toutes les données capturées et sauvegardées à distance (les images et les vidéos) par cet appareil seront également supprimées.

Assurez-vous d'enregistrer localement les données avant de poursuivre la dissociation de votre appareil.

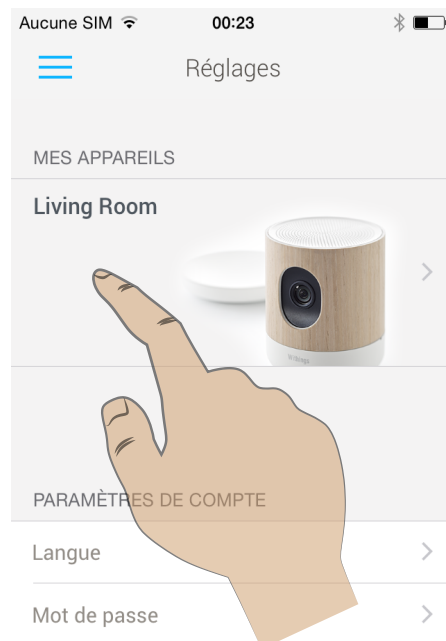


fig - 102

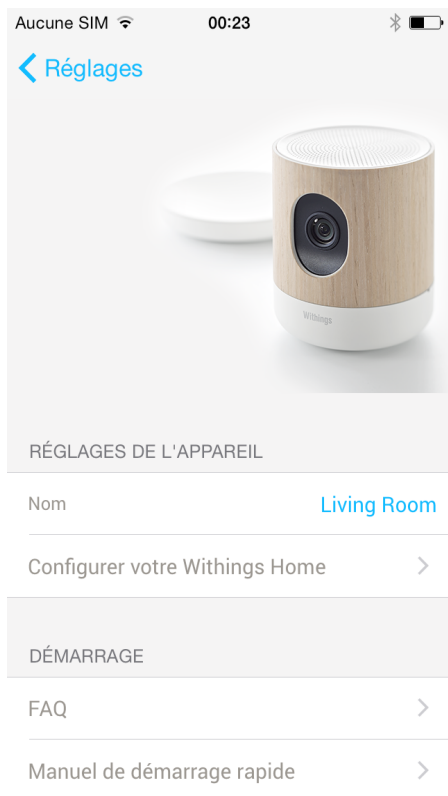


fig - 103

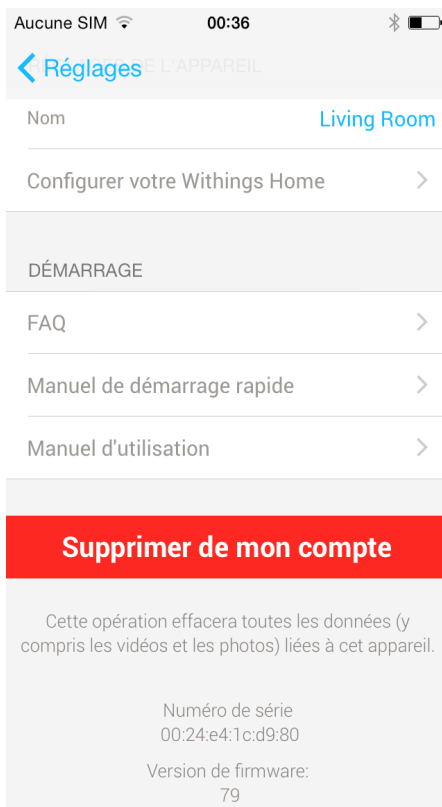


fig - 104



fig - 105

Guide de démarrage rapide inclus dans l'application Withings Home

Depuis l'application Withings Home et en suivant les étapes ci-dessous, vous pouvez accéder à la version numérique du guide de démarrage rapide (4).



fig - 106

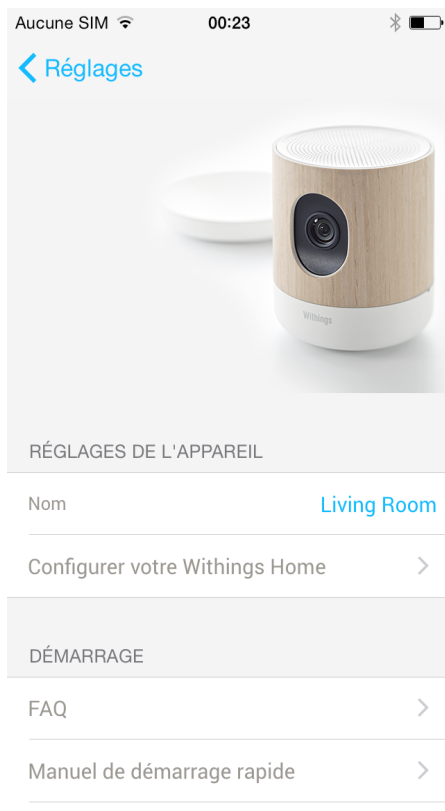


fig - 107

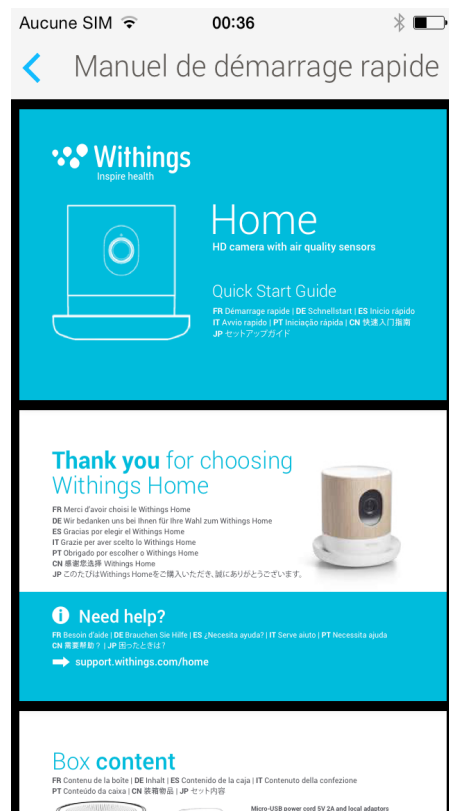


fig - 108

FAQ et support de Withings Home

Depuis l'application Withings Home.

Depuis l'application Withings Home et en suivant les étapes ci-dessous, vous pouvez accéder directement à la FAQ (Foire Aux Questions).



fig - 109

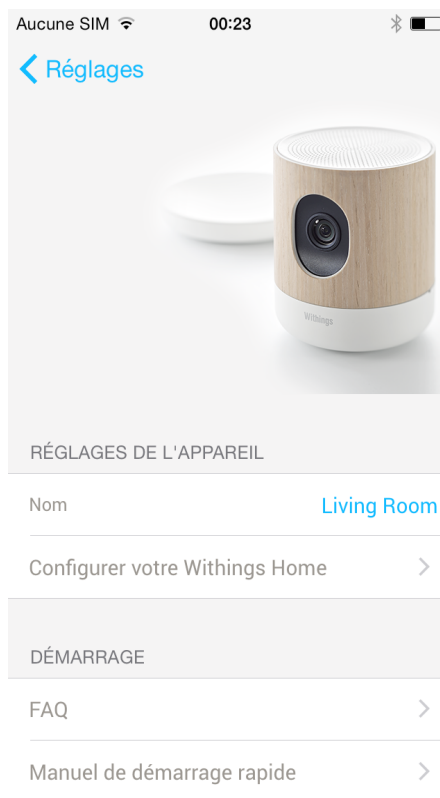


fig - 110

Depuis un navigateur Web

Vous pouvez accéder directement à la FAQ (Foire Aux Questions) de Withings Home en cliquant sur le lien suivant : <http://support.withings.com/home>, ou en tapant l'adresse Web dans un navigateur Web.

Diagnostic des anomalies

Le Withings Home effectue un autodiagnostic pour certains dysfonctionnements. La veilleuse multicolore (1L) vous informe de l'état de votre Withings Home.

- La pulsation lumineuse bleue indique que votre Withings Home est prêt pour un appairage Bluetooth avec votre appareil iOS,
- La pulsation lumineuse orange indique que votre Withings Home tente d'établir la connexion, ou ne peut pas établir la connexion avec votre routeur,
- La pulsation lumineuse verte indique que la configuration de votre Withings Home s'est déroulée avec succès,
- La pulsation lumineuse rouge indique que la configuration de votre Withings Home a échoué.

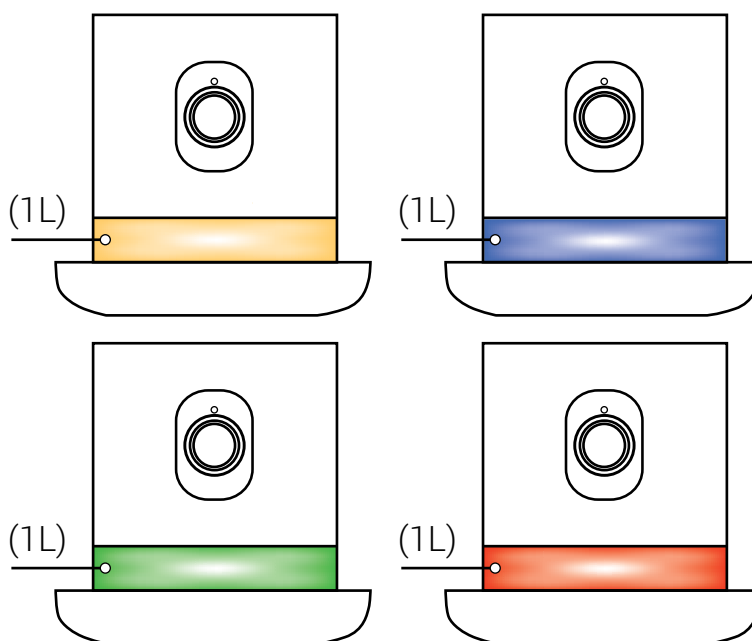


fig - 111

Réinitialisation de Withings Home

Votre Withings Home doit être réinitialisé en cas de dysfonctionnement ou si vous souhaitez l'offrir à une autre personne après l'avoir utilisé.

1. Depuis « MES APPAREILS », sélectionnez votre Withings Home et touchez « Supprimer de mon compte » puis « Réinitialiser ».
2. Suivre l'une des deux méthodes suivantes :

- **Première méthode :**

- Débranchez l'alimentation électrique de votre Withings Home,
- Rebranchez l'alimentation électrique,
- Dans les quinze minutes suivant le redémarrage, tapotez cinq fois rapidement sur le haut de Withings Home comme l'action montrée dans la « fig - 112 »,
- La veilleuse multicolore (1L) émettra des pulsations lumineuses rouges pour indiquer la réussite de la réinitialisation.

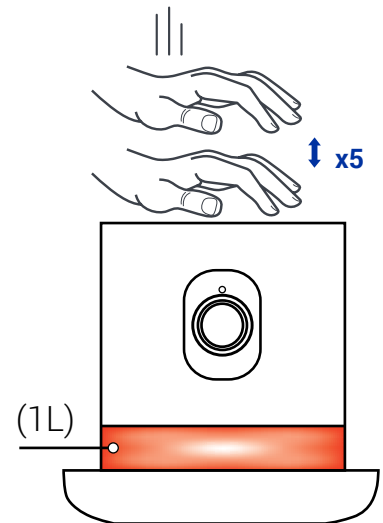


fig - 112

- **Deuxième méthode :**

- Débranchez le micro-USB de votre Withings Home,
- Branchez et débranchez le Micro-USB de Withings Home cinq fois, en attendant à chaque fois la pulsation lumineuse orange pendant au moins une seconde. Les trois étapes sont illustrées dans la « fig - 113 ».

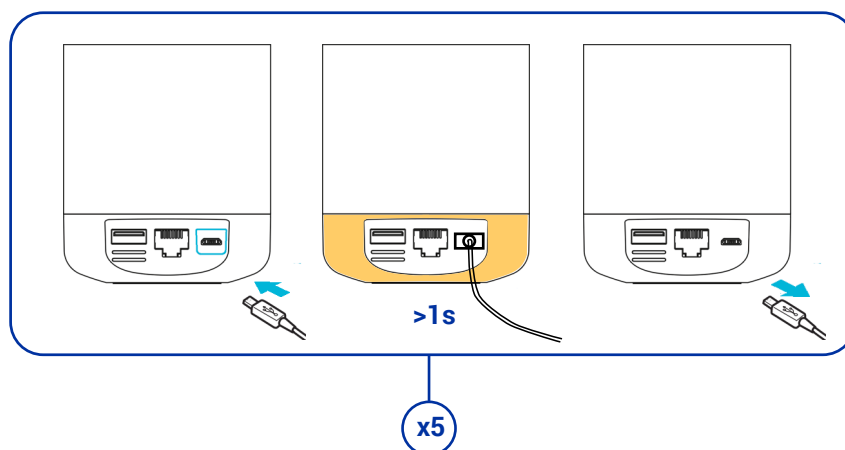


fig - 113

Votre Withings Home redémarrera. La pulsation lumineuse bleue indique que votre Withings Home est prêt pour un appairage Bluetooth avec votre appareil iOS.

3. Allez dans les réglages de l'appareil iOS Bluetooth et touchez « Oublier cet appareil ».

Entretien et instruction de nettoyage

Pour nettoyer votre Withings Home, essuyez les surfaces avec un chiffon légèrement humidifié à l'eau savonneuse.



La coque interchangeable (1E) fournie avec votre Withings Home est faite de véritable chêne blanc européen. Ne pas utiliser de solvants pour le nettoyer.

Caractéristiques techniques

Withings Home

- Design convivial et élégant pour s'adapter à divers styles de chambres
- Veilleuse multicolore DEL

Caméra haute définition

- Capteur CMOS cinq mégapixels
- Champ panoramique : Objectif ultra grand-angle de 135° (champ de vision angulaire de la caméra en diagonal)
- Plage d'inclinaison : +/- 15° en utilisant le support table
- Vision de nuit : DEL infrarouge (DEL IR)

Audio

- Deux microphones numériques
- Haut-parleur de haute qualité à deux voies 2W

La communication vidéo (flux vidéo)

- Ajustement de la vidéo : dimension de l'image, la qualité, la cadence, et le débit binaire
- Résolution vidéo/fréquence d'images : 1280 x 720/30 fps – 640 x 480/24 fps – 320 x 180/24 fps
- Encodage vidéo : H264 ou MPEG-4 AVC (Advanced Video Coding)

Communication audio

- Audio deux voies de haute qualité – Annulation d'écho audio et réduction de bruit

Connectivité

- Connectivité au réseau filaire : Ethernet 10-100 Mbit/s
- Connectivité au réseau sans fil :
 - Normes de connexion sans fil : Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 GHz uniquement) avec antennes multiples : MIMO 2x2
 - Sécurité sans fil : Wired Equivalent Privacy (WEP) / Wi-Fi Protected Access (WPA) / Wi-Fi Protected Access II (WPA2)
- Connectivité Bluetooth : Bluetooth 4.0 ou Bluetooth Low Energy (BLE) commercialisé comme Bluetooth Smart Ready

Lecteur multimédia/enregistreur

- Lecteur de berceuse et veilleuse multicolore commandés à distance
- Lecteur audio et vidéo des événements
- Enregistreur audio et vidéo des événements

Capteurs d'environnement

- Capteur de qualité de l'air : composés organiques volatils (COV)

Capteurs

- Capteur de luminosité
- Capteur de gravité (accéléromètre)
- Capteur de mouvement
- Capteur de bruit

Alertes intelligentes

- Détection de mouvement
- Détection sonore
- Dégradation de la qualité de l'air intérieur : composés organiques volatils en fonction des seuils d'alertes

Appareils iOS compatibles

- iPhone (toutes versions ultérieures à iPhone 4S)
- iPad (3^e génération ou ultérieure)
- iPad Air (toutes les versions)
- iPad mini (toutes les versions)
- iPod touch (5^e génération)

Versions d'iOS compatibles

- iOS 7.0 ou une version ultérieure

Applications iOS

- Application Withings Home

Supervision à distance

- Sécurité : Flux vidéo sécurisé – Cryptage de bout en bout avec DTLS
- Latence ultra faible : généralement moins d'une seconde en utilisant un réseau 4G ou un réseau Wi-Fi
- Navigateurs compatibles : Mozilla Firefox

Interface de périphériques externes

- Port USB destiné à recharger un appareil iOS. Puissance de sortie : 500 mA

Dimensions

- 75 x 75 x 87 mm (2,95 x 2,95 x 5.3 in.)

Tableau récapitulatif des publications

Date de publication		Modifications
Décembre 1 st 2014	v1.0	Première publication



Les captures d'écran de ce manuel sont exclusivement destinées à des fins explicatives. L'affichage de certains écrans sur votre appareil peut différer des captures d'écran de ce manuel.

Garantie

Withings SA à 2 rue Maurice Hartmann 91230 France (ou son ayant droit) (« Withings ») garantit le matériel et les accessoires de marque Withings contenus dans l'emballage d'origine (« Produit Withings ») contre les défauts de matériel et de main d'œuvre, lorsque ceux-ci sont utilisés conformément aux spécifications techniques, aux consignes de sécurité et aux manuels d'utilisation ainsi qu'aux autres recommandations publiées sur le Produit Withings et sous réserve qu'ils surviennent dans un délai d'UN (1) AN suivant la date d'achat initiale par l'utilisateur final (« Période de garantie »). Withings ne garantit pas que le fonctionnement du Produit Withings sera ininterrompue ou sans erreur. Withings n'est pas responsable pour des dommages provenant d'un non suivi des instructions d'utilisations du Produit Withings.

Regulatory Statements

Cameras Privacy Statement



To protect privacy, avoid installing the Withings Home camera overlooking the street or your neighbours' property.



Be aware that local law and regulation can restrict the use of your Withings Home. We advise you to inform your family, relatives and home employee, if any, that you have installed the Withings Home on your premises.

Federal Communications Commission (FCC) Statements

These instructions apply to equipment model FCC ID: XNAWBP02

15.21 - You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

15.105(b) - This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) this device may not cause harmful interference and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

FCC RF Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

Country Code selection feature to be disabled for products marketed to the US/CANADA.

Industry Canada statement:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

	Type	Connector	Gain
Ant_1_wifi_left	PIFA	IPEX	2.26
Ant_2_wifi_right	PIFA	IPEX	1.8

Europe – EU Declaration of Conformity

This device complies with the R&TTE Directive:

A copy of the EU Declaration of Conformity is available online at www.withings.com/compliance

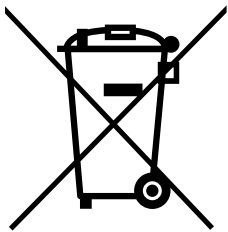
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved
- Children shall not play with the appliance
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision

This device complies with the essential requirements of the R&TTE Directive 1999/5/CE.
The following test methods have been applied in order to prove presumption of conformity with the essential requirements of the R&TTE Directive 1999/5/CE:

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN62311 : 2008
- EN 300 328 V1.8.1: 2012
- EN 301 489-1 V1.9.2: 2011
- EN 301 489-17 V2.2.1: 2012

In Italy the end-user should apply for a license at the national spectrum authorities in order to obtain authorization to use the device for setting up outdoor radio links and/or for supplying public access to telecommunications and/or network services.

European Union—Disposal Information



The symbol means that according to local laws and regulations your product shall be disposed of separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. The separate collection and recycling of your product at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.



Withings Home

v1.0 | 1er décembre 2014

©2014 Withings. All rights reserved.

withings.com/home

