

# SENSO CHARGE 2

17 août 2022



## Sommaire :

1. Présentation du Senso Charge 2
2. Préparation du réseau et du téléphone
3. Installer l'app Konyks
4. Installation et préparation du matériel
5. Pose du Senso Charge 2
6. Connexion en mode Easy (WIFI+BT)
7. Connexion avec l'app Konyks (mode EZ)
8. Connexion en mode AP (point d'accès)
9. Connexion avec Google Home et Alexa
10. Utilisation du Senso Charge 2
11. Supprimer le Senso Charge 2 de l'application
12. Précautions d'utilisation
13. Garantie
14. Recyclage
15. Déclaration de conformité

## 1 - Présentation de Senso Charge 2

Senso Charge 2 est un détecteur d'ouverture de portes et fenêtres Wi-Fi rechargeable via USB-C

Il est pilotable depuis l'app Konyks.

### Fonctionnalités :

- Installation encore plus simple avec la fonction easy (easy= appairage au Wi-Fi facilité par la présence du Bluetooth)
- Demande d'information à la voix : avec Google Home ou Alexa vous pouvez demander très simplement: «OK Google, la porte du salon est-elle ouverte ?», «Alexa est-ce que la porte de la maison est fermée ?»
- Contrôle depuis son Smartphone, de n'importe où dans le monde grâce à l'appli KONYKS gratuite pour iOS et Android Automatisez facilement par ex: allumer la prise connectée Konyks de la chambre si Senso Charge 2 fermé, allumer toutes les ampoules connectées Konyks si Senso Charge 2 est ouvert
- Recevoir sur votre téléphone les notifications d'ouvertures et fermetures du Senso Charge 2

## 2 - Préparation du réseau et du téléphone

- Connectez votre Téléphone (iPhone ou Android) à un réseau Wi-Fi 2.4 Ghz (pas de réseau 5Ghz ni mixte 2.4Ghz / 5ghz),
- Pour savoir Comment dissocier le bandes passantes pour séparer le réseau 2.4 Ghz et le 5Ghz, Cliquez ici pour accéder aux questions fréquentes

- Note importante : le téléphone doit avoir plus de 50% de batterie afin d'assurer une bonne connexion

## 3 - Installation de l'APP Konyks

Pour installer l'APP Konyks à partir de votre Smartphone, cliquez sur l'image ci-dessous :



- Installez l'application Konyks (disponible sur APP Store ou Google Play) puis connectez-vous sur l'APP. Si c'est votre première utilisation, enregistrez-vous avec votre adresse email et le mot de passe de votre choix, si vous avez déjà un compte créez un compte avec l'adresse mail de votre choix



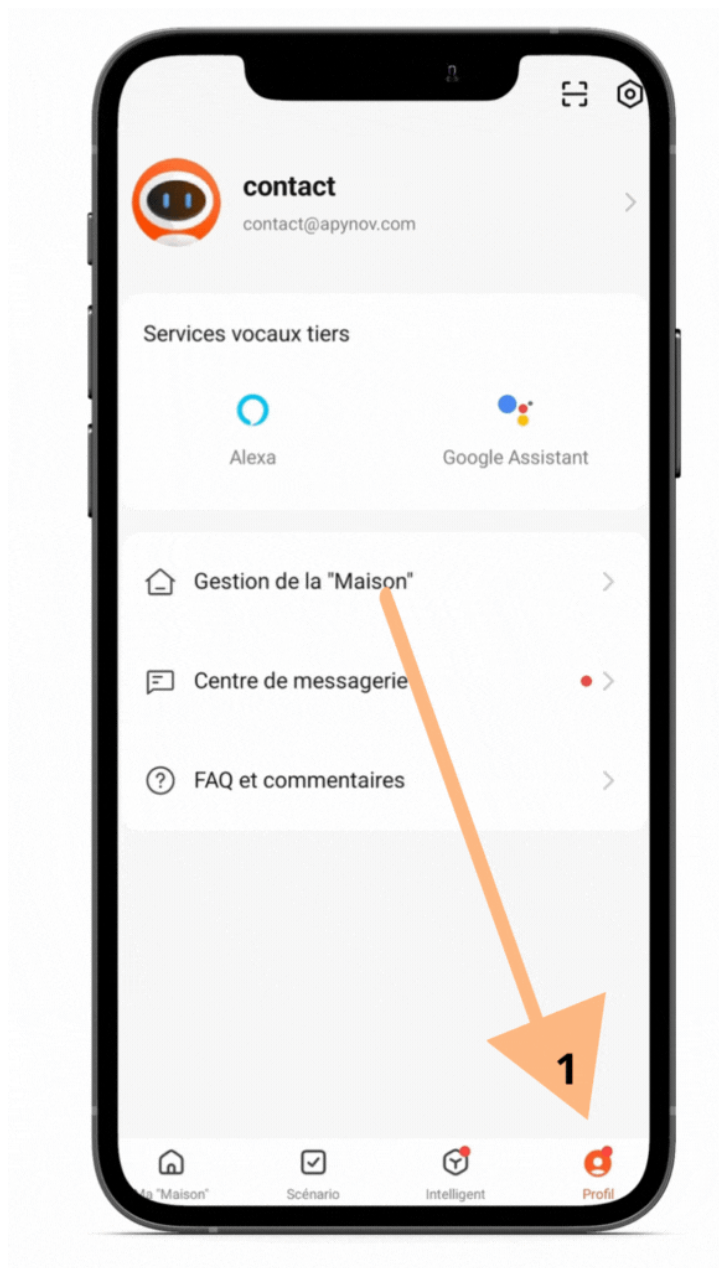
- Ouvrez l'application puis cliquez sur «Créer un nouveau compte»
- Entrez votre email principal comme identifiant et choisissez un mot de passe

NB: votre adresse email doit être une adresse que vous pouvez consulter immédiatement car vous allez recevoir un email avec un code de validation

Une fois connecté, pensez à cocher la case "ajouter un appareil automatiquement présente depuis la V4.3.0







## 4 - Installation et préparation du matériel

Dans la boîte du Senso Charge 2 vous trouverez les éléments suivants :

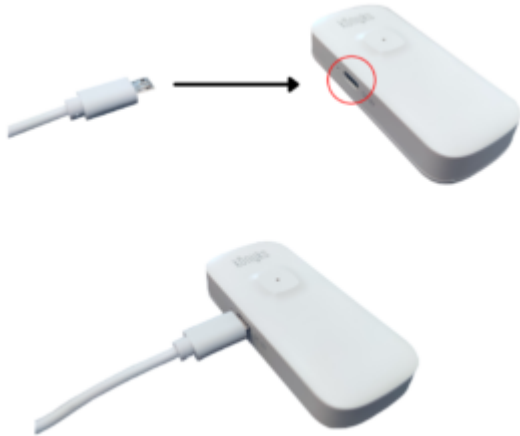
- Le Senso Charge 2
- La partie Magnétique
- Le support cache du Senso Charge 2
- Câble USB-C
- Ruban double face

### Préparation :

Chargez le Senso Charge 2 avec le câble USB-C pendant environ 2h. Quand la LED bleue s'éteint, le chargement est terminé.

**Attention :** Pour préserver la durée de vie de la batterie du Senso Charge 2 utilisez impérativement un chargeur correspondant aux caractéristiques suivantes: USB C, 5 Volts, 1 ampère.

Senso Charge 2 n'est pas compatible avec les charges rapides



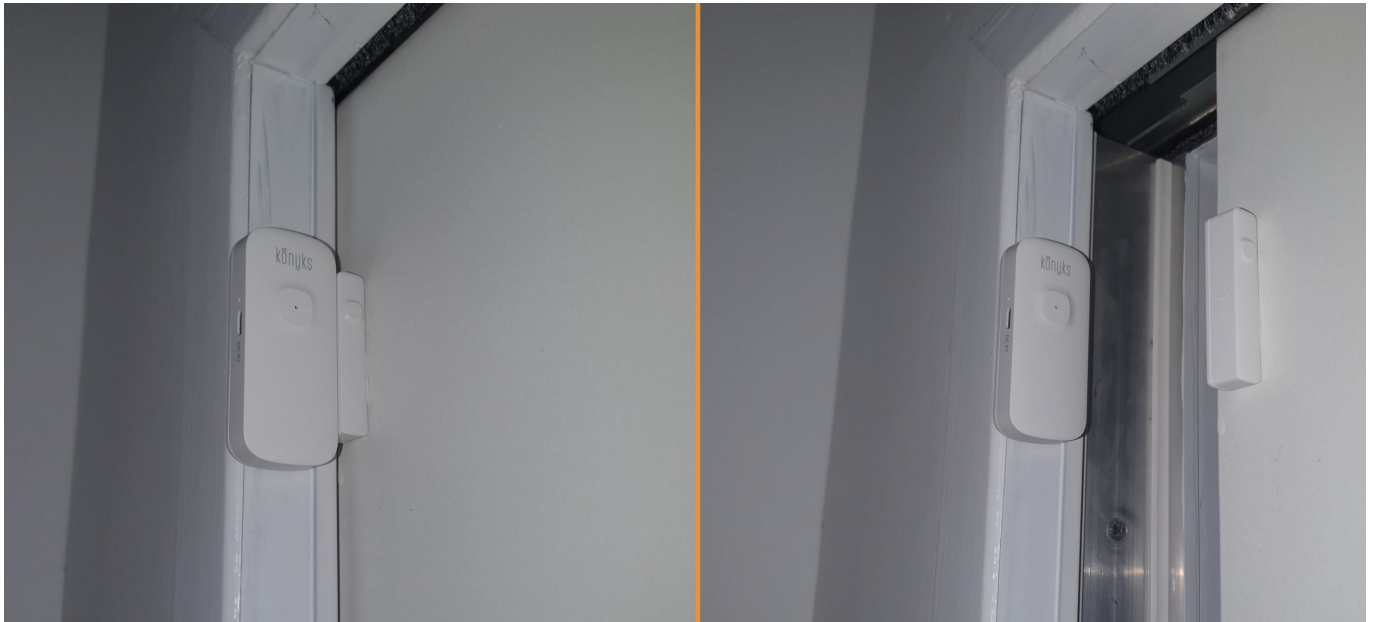
## 5- Pose du Senso Charge 2

Le Senso Charge 2 ne détecte une ouverture que quand les deux parties magnétiques s'éloignent, il faut donc éviter de poser les deux parties du Senso Charge 2 sur une surface en métal (conducteur) ou objet susceptible de dérégler la magnétisation.

Il est donc préférable de poser le Senso Charge 2 sur une ouverture (porte, fenêtre ...) non métallique

- Important : les deux parties du Senso Charge 2 doivent être à maximum 5 mm d'écart, sinon le détecteur d'ouverture ne captera pas la fermeture

*Exemple ci-dessous avec une porte coulissante en bois :*



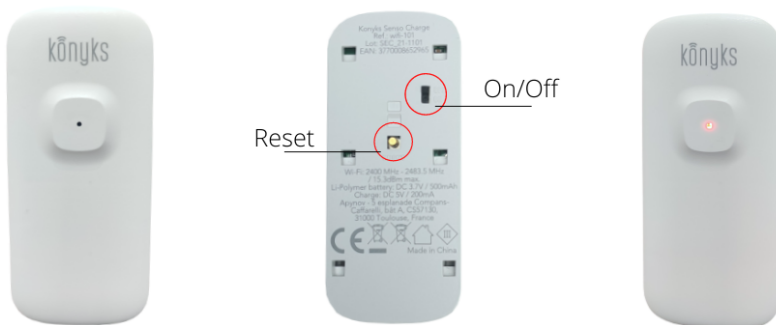
## 6- Connexion en mode Easy (WIFI+BT)

- Enlevez le cache de protection afin d'accéder au bouton reset.



• Faites clignoter le Senso Charge 2 afin d'obtenir un clignotement rapide. Cela signifie que le détecteur d'ouverture est prêt pour l'appairage

*Si le détecteur ne clignote pas : maintenez appuyé sur le bouton "Reset" jusqu'à que le détecteur d'ouverture clignote rapidement (2 clignotements par seconde).*

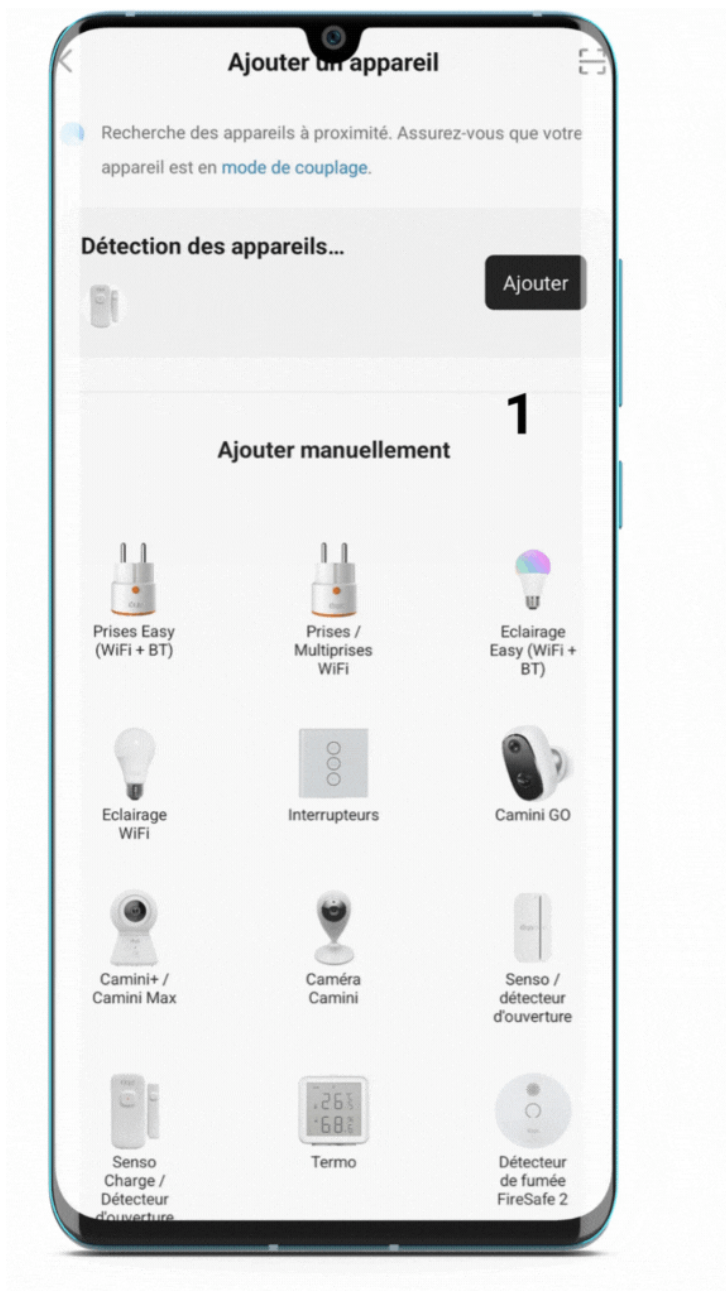


**Au moment de l'installation votre Smartphone doit être connecté à un réseau Wifi 2.4 Ghz uniquement. Si besoin désactivez les réseaux 5 Ghz le temps de l'installation**

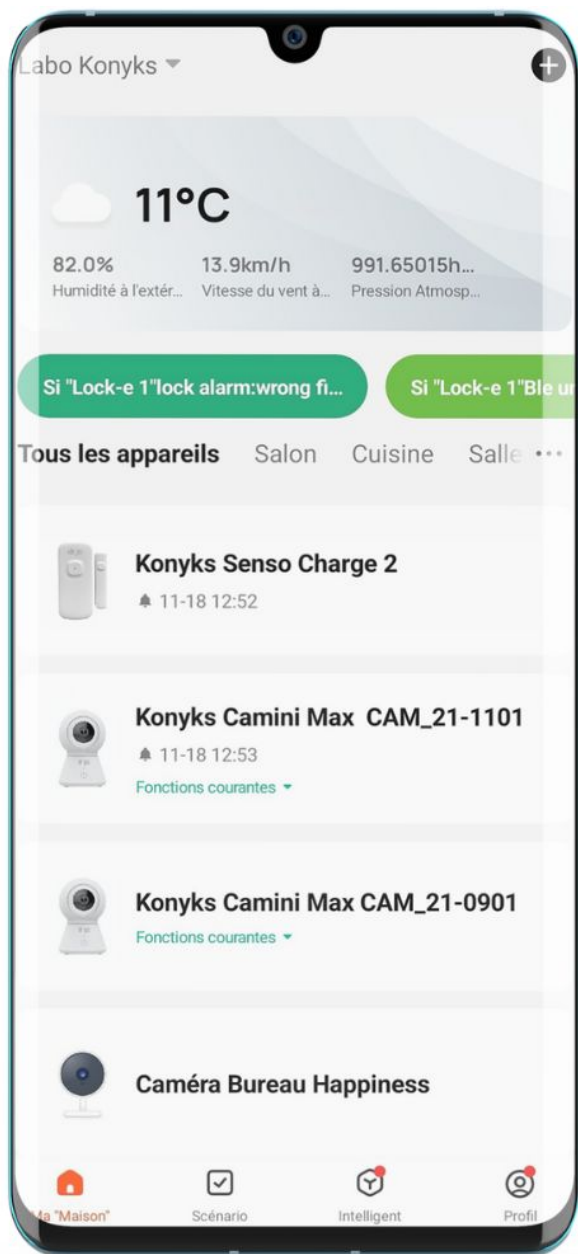
- Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone
- Ouvrez l'application Konyks
- Cliquez sur «+» en haut à droite



- Le détecteur va être reconnu automatiquement par l'app Konyks
- Cliquez sur "Ajouter"
- Vérifiez que le réseau Wi-Fi affiché est bien le bon puis entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi
- Cliquez sur "Oui il clignote rapidement" pour confirmer que le voyant de votre Senso Charge 2 clignote
- Cliquez sur suivant
- La connexion s'effectue



À ce stade, votre produit est connecté et doit fonctionner. Pour vérifier que votre produit est connecté, ouvrez la porte/fenêtre où est placé le détecteur, il devrait apparaître ouvert dans l'app également :



*Si la connexion ne se fait pas, vous devez refaire l'installation en vérifiant les points suivants :*

- a. le mot de passe entré pour le réseau Wi-Fi est erroné (attention aux majuscules / minuscules)
- b. votre réseau Wi-Fi est en 5Ghz et non pas en 2.4 Ghz
- c. votre réseau Wi-Fi est trop faible, approchez-vous de la box

**Si la connexion ne se fait toujours pas, il existe une autre méthode de connexion, le mode AP.**

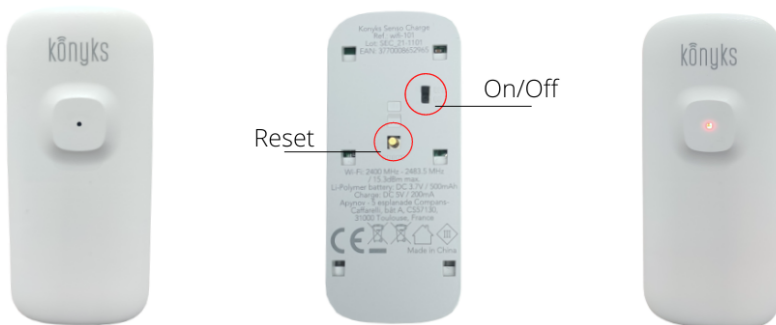
## **7 - Connexion avec l'app Konyks (mode EZ)**

- Enlevez le cache de protection afin d'accéder au bouton reset.



• Faites clignoter le Senso Charge 2 afin d'obtenir un clignotement rapide. Cela signifie que le détecteur d'ouverture est prêt pour l'appairage

*Si le détecteur ne clignote pas : maintenez appuyé sur le bouton "Reset" jusqu'à que le détecteur d'ouverture clignote rapidement (2 clignotements par seconde).*

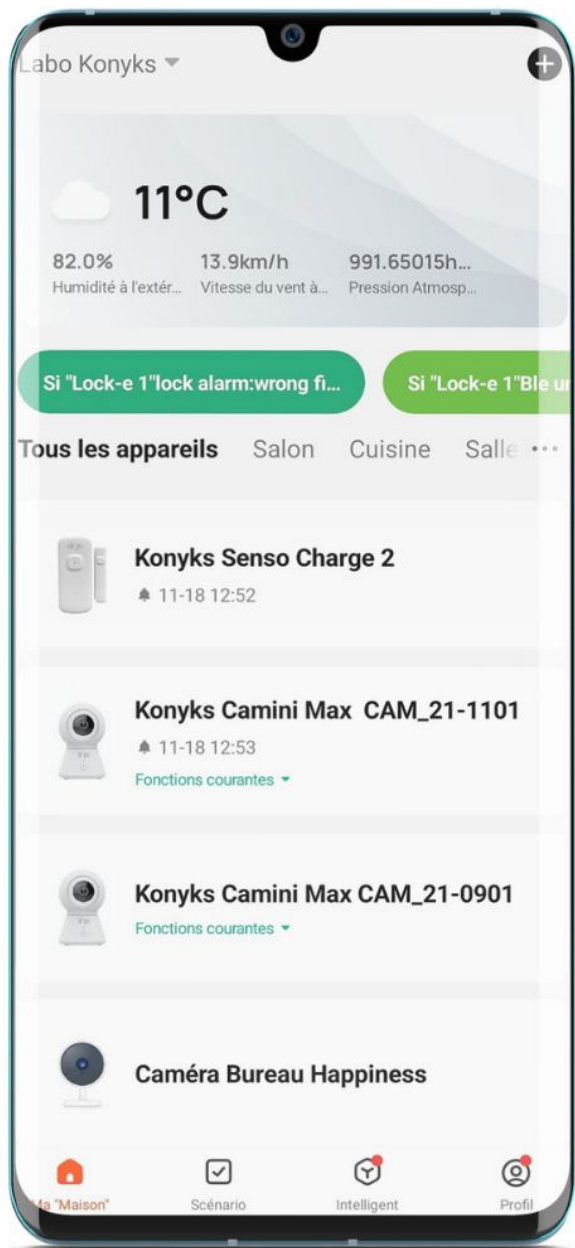


**Au moment de l'installation votre Smartphone doit être connecté à un réseau Wifi 2.4 Ghz uniquement. Si besoin désactivez les réseaux 5 Ghz le temps de l'installation**

- Ouvrez l'application Konyks
- Cliquez sur «+» en haut à droite
- Cliquez sur "Détecteur d'ouverture"

- Vérifiez que le réseau Wi-Fi affiché est bien le bon puis entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi
- Cliquez sur "Oui il clignote rapidement" pour confirmer que le voyant de votre Senso Charge 2 clignote
- Cliquez sur suivant
- La connexion s'effectue

À ce stade, votre produit est connecté et doit fonctionner. Pour vérifier que votre produit est connecté, ouvrez la porte/fenêtre où est placé le détecteur, il devrait apparaître ouvert dans l'app également :



*Si la connexion ne se fait pas, vous devez refaire l'installation en vérifiant les points suivants :*

- a. le mot de passe entré pour le réseau Wi-Fi est erroné (attention aux majuscules / minuscules)
- b. votre réseau Wi-Fi est en 5Ghz et non pas en 2.4 Ghz
- c. votre réseau Wi-Fi est trop faible, approchez-vous de la box

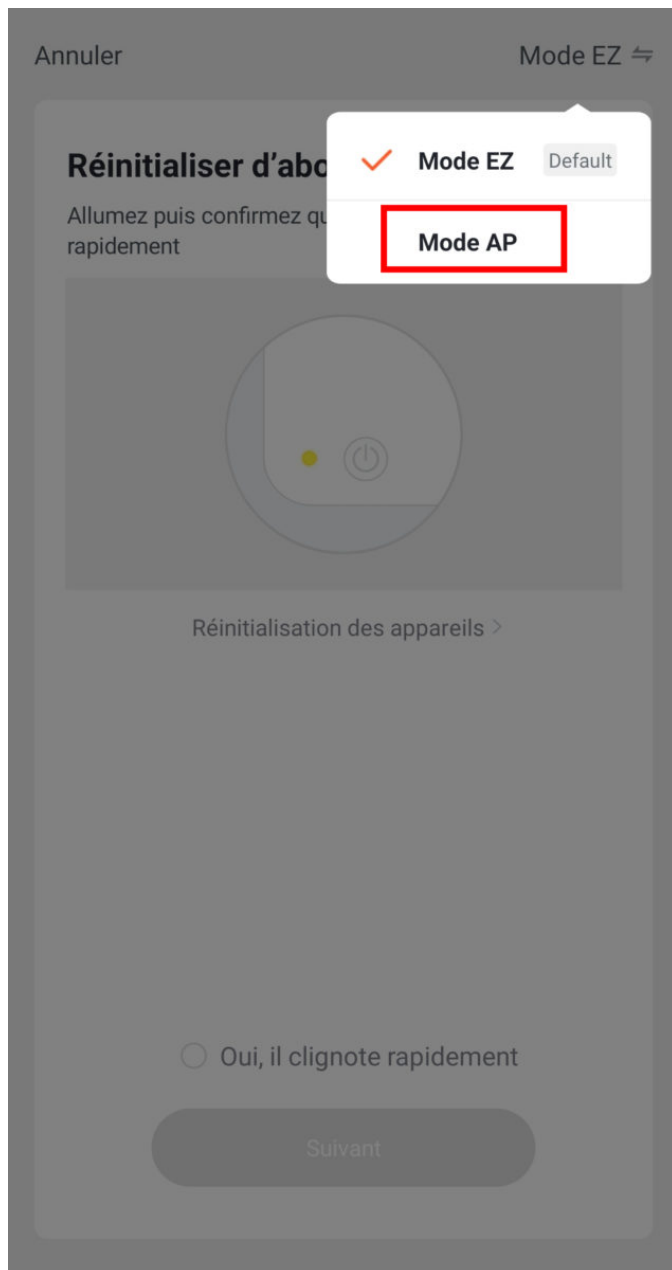
**Si la connexion ne se fait toujours pas, il existe une autre méthode de connexion, le mode AP.**

## 7 - Connexion en mode AP (Point d'accès)

Dans ce mode vous devrez d'abord connecter votre téléphone au point d'accès Wi-Fi de Senso Charge 2 et ensuite votre téléphone communiquera avec le détecteur d'ouverture les informations de connexion.

### Commencez par désactiver le Bluetooth de votre téléphone

- Appuyez sur le bouton de votre Senso Charge 2 10 secondes, le voyant du Senso doit clignoter **rapidement** (2 flashes par seconde).
- Appuyez encore 10 secondes, relâchez, le voyant du Senso Charge 2 doit clignoter **lentement** (1 fois toutes les 2 secondes), sinon recommencez
- Ouvrez l'appli Konyks, cliquez sur + en haut à droite, choisissez « **Senso Charge** »
- Sélectionnez le réseau Wi-Fi 2.4 GHz puis entrez le mot de passe Wi-Fi
- Cliquez sur **suivant**
- Cliquez en haut à droite sur "Mode EZ" puis choisissez "**Mode AP**"
- Confirmez que le voyant du Senso Charge 2 **clignote lentement** puis cliquez sur **Suivant**



- Entrez le mot de passe Wi-Fi

- Cliquez sur se connecter maintenant (au hotspot wifi de l'appareil)
- Repérez le hotspot créé par le Senso Charge 2 (Konyks xxx) et connectez-vous dessus, ensuite retournez dans l'appli Konyks

Annuler

## Connecter le téléphone au hotspot wifi de l'appareil

1. Connectez votre téléphone au point d'accès indiqué ci-dessous.

- ▼ KONYKS 11111111111111111111
- ✓ Konyks Senso-XXXX
- ✓ Konyks Priska2-XXXX
- ✓ Konyks A70-XXXX
- ✓ Konyks Pluviose-XXXX
- ✓ Konyks Camini-XXXX
- ✓ Konyks Antalya A70-XXXX
- ✓ Konyks Priska Plus-XXXX
- ✓ Konyks AP-XXXX
- ✓ KONYKS AP-XXXX
- ✓ KONYKS-XXXX
- ✓ SFR Home AP-XXXX
- ✓ SL-KONYKS-AP-XXXX

Wifi - Guest

Wifi - Home

2. Revenez dans cette application et continuez à ajouter des périphériques

Se connecter  
maintenant

17:00

Bluetooth, Signal strength, Wi-Fi, 93%



# Wi-Fi

Wi-Fi



## CONNECTÉ



Livebox 2.4GHZ -3c88

Appuyez pour partager le mot de passe



Livebox-APYNOV 5Ghz 5G

Impossible de se connecter à Internet



## RÉSEAUX DISPONIBLES



KONYKS AP-69CE



DIRECT-DE-HP OfficeJet Pro 8720



TP-LINK\_BUREAU



Orange-86E3

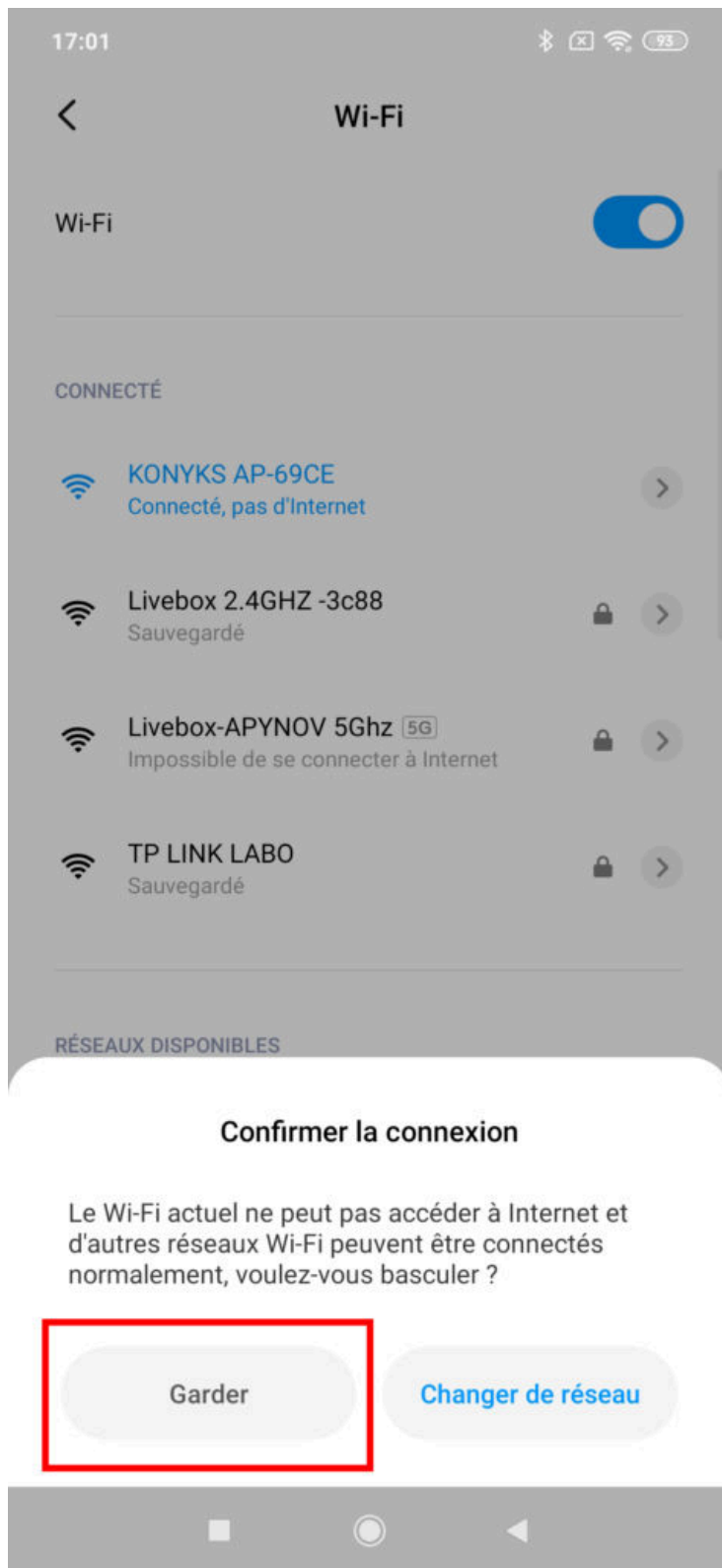


Livebox-1080 2.4G/5G



Actualiser



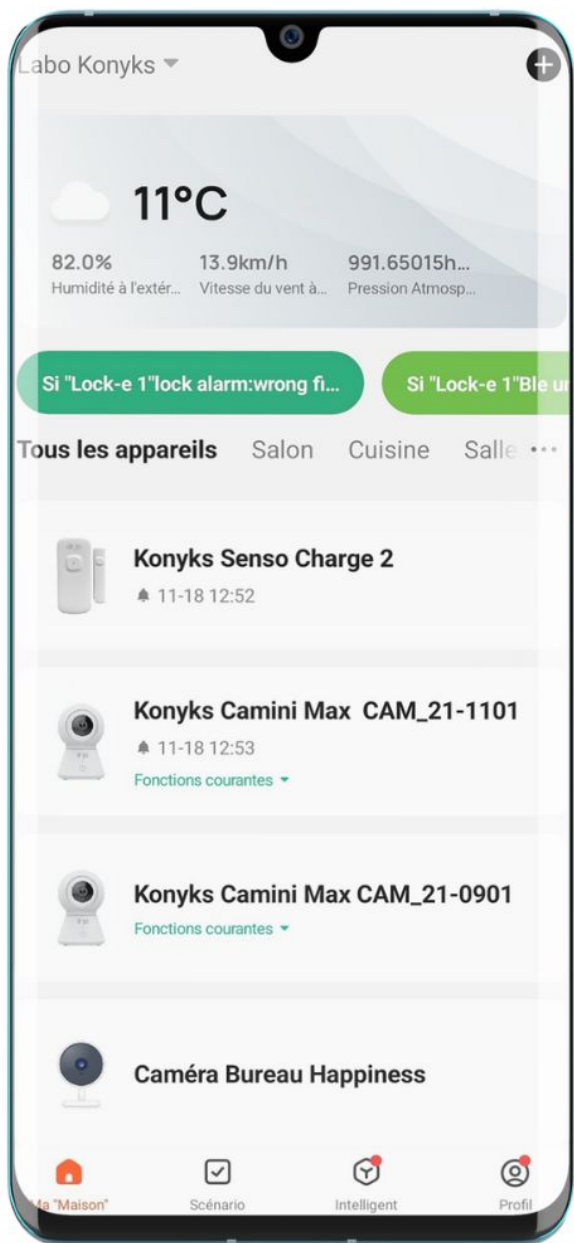


- La connexion va démarrer et l'association devrait se faire en quelques dizaines de secondes









## 8 - Connexion avec les assistants Vocaux Google Home & Alexa

Tout d'abord assurez-vous que votre assistant vocal est relié à Internet et fonctionne correctement (posez lui une question pour vérifier)

Ensuite suivez les instructions ci-dessous :

**Google Home** : Ouvrez l'application Google Home • Cliquez sur l'icône « + » , puis Configurer un appareil / Fonctionne avec Google et choisissez Konyks

**Amazon (Echo, Alexa)** : Ouvrez l'application Amazon Alexa • Choisissez Skills puis choisissez Konyks

### Entrez les identifiants utilisés pour vous connecter à l'appli Konyks

L'assistant vocal va rechercher les appareils disponibles et les afficher dans la liste des appareils dans l'APP Google Home ou Alexa

Si ce n'est pas le cas dites à votre assistant vocal "OK Google, synchronise les appareils" ou "Alexa, synchronise les appareils"

Faites en sorte que le nom de chacun des appareils correspond à l'usage souhaité (par exemple Porte chambre ou Fenêtre salon)

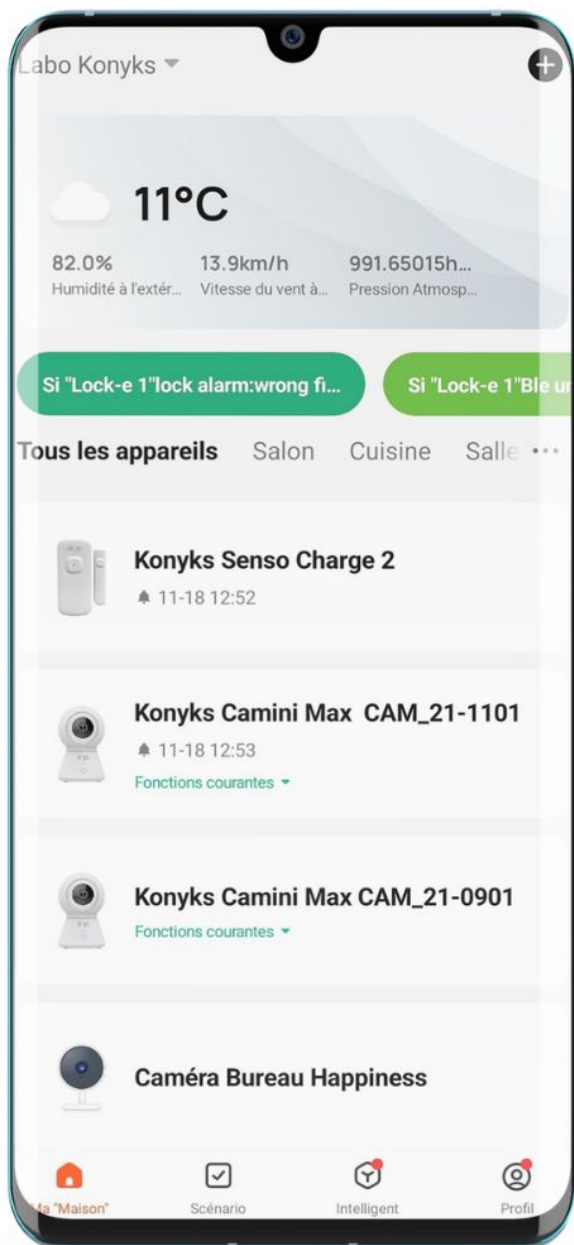
Exemples : «OK Google, la porte du salon est-elle ouverte ?», «Alexa est-ce que la porte de la maison est fermée ?»

## **9 - Utilisation de Senso Charge 2**

### **HOME**

Depuis la page d'accueil qui compile tous vos appareils, vous pouvez voir l'historique de la dernière détection d'ouverture/fermeture du détecteur ici 18 novembre à 12:52

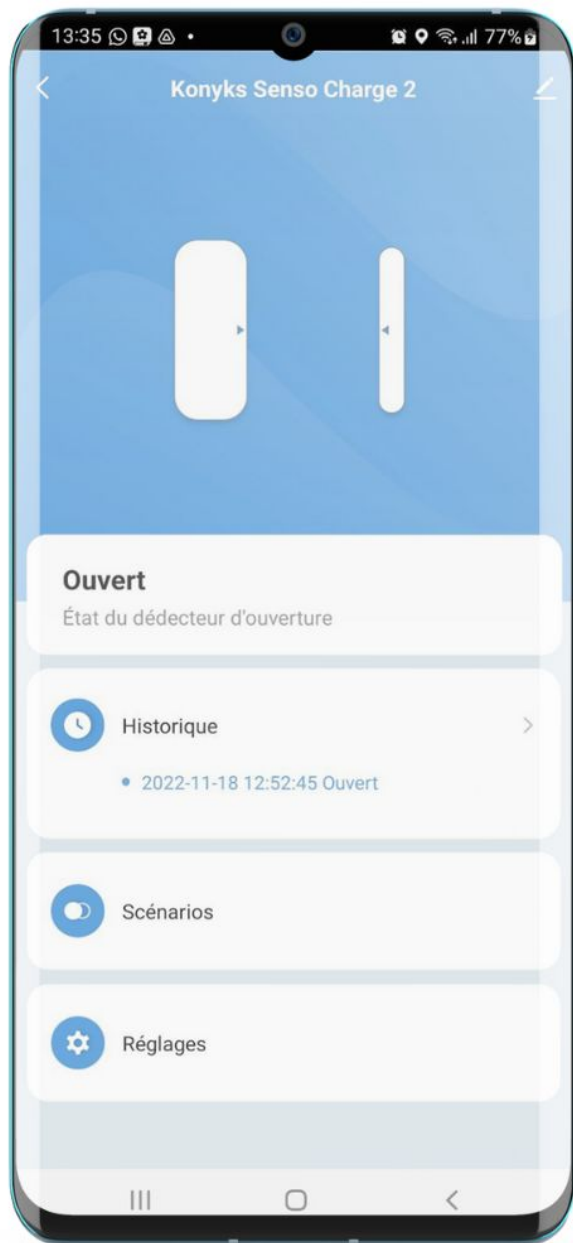




## Écran Principal

Sur cet écran vous pouvez visualiser:

- l'état du Senso Charge 2 (OUVERT ou FERMÉ)
- l'historique des ouvertures fermetures
- Les scénarios qui impliquent le Senso Charge 2
- Les réglages

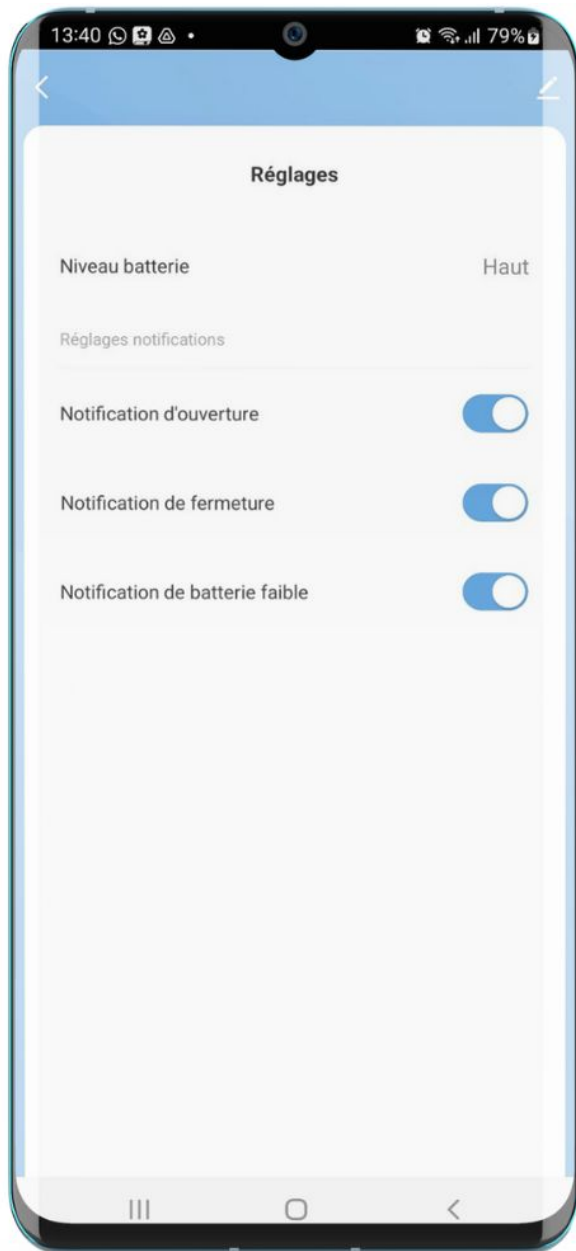


## Réglage

Permet de choisir si on souhaite recevoir les notifications :

- Notification Ouverture
- Notification Fermeture
- Batterie faible

C'est aussi ici que vous verrez le statut de votre batterie



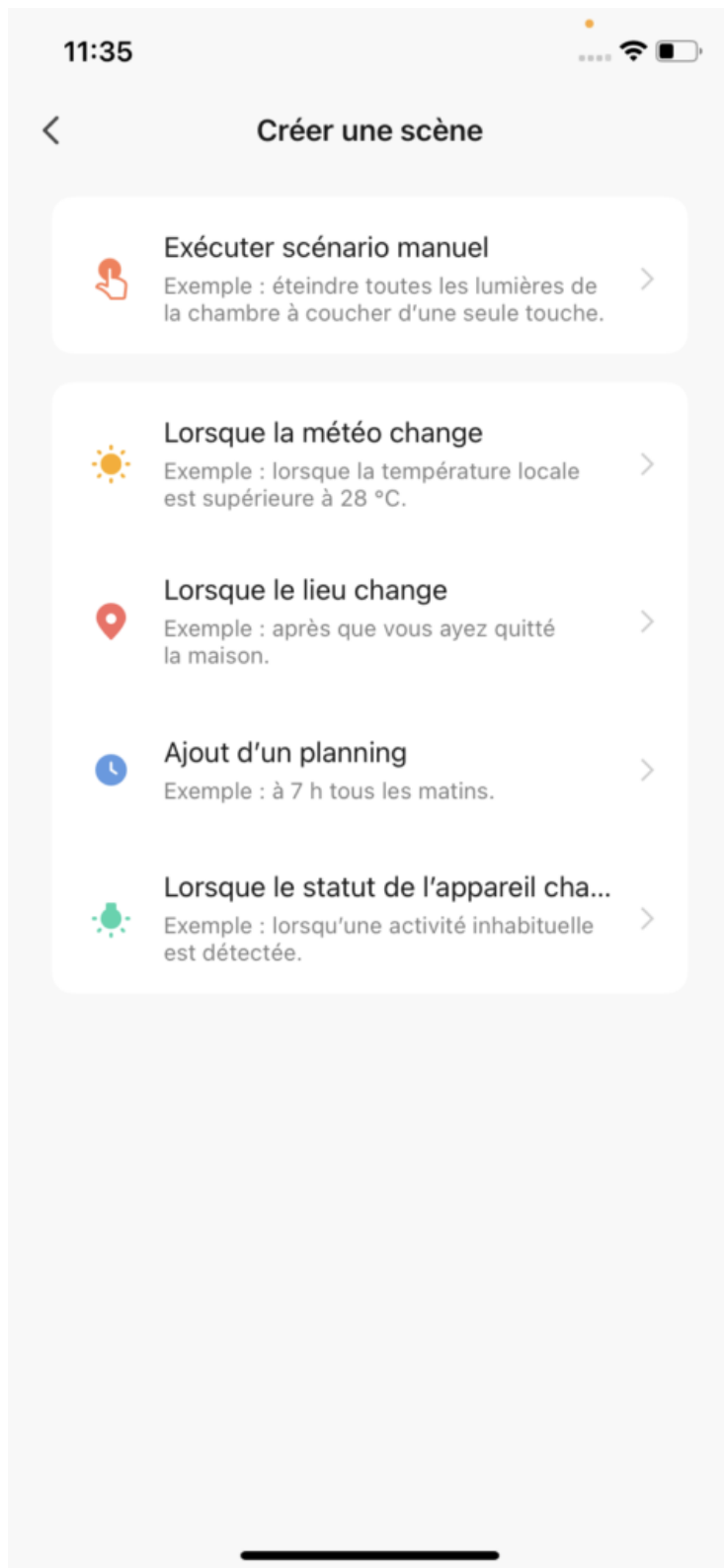
## **SCÉNARIOS ET AUTOMATISATIONS**

L'onglet Scénario vous permet de programmer des Scénarios de type "exécuter" ou des "Automatisations", Senso charge 2 étant un détecteur d'ouverture, vous pouvez seulement faire de l'Automatisation (lorsque que le statut de l'appareil change)

### **Automatisations**

Permet de définir une liste d'actions qui s'exécuteront automatiquement lorsque les conditions définies sont remplies  
Par exemple : une automatisation permettant d'allumer le ventilateur lorsque la porte est ouverte





## 10 - Supprimer le Senso Charge 2 de l'application Konyks

Pour désinstaller complètement votre Senso Charge 2 de l'application, allez sur l'écran d'accueil du Senso Charge 2, en haut à droite appuyez sur le petit crayon, enlevez l'appareil, choisissez **déconnecter et vider les données**.

## 11 - Précautions d'utilisation

Utilisation en intérieur uniquement • Ne pas démonter, modifier ou tenter de réparer le produit • Ne pas utiliser le produit si

celui-ci est hors d'usage, endommagé • Ne pas utiliser le câble USB fourni si celui-ci est hors d'usage ou endommagé • Ne pas renverser de liquide sur le produit, ni exposer le produit à des environnements trop humides (inférieur à 75%) • Ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C pour le stockage et à 40°C en utilisation • Ne pas utiliser de liquide ni de solvant pour nettoyer le produit • Ne pas laisser à la portée des enfants

### **Précautions spécifiques aux batteries :**

#### **Usage**

Ne pas court-circuiter la batterie (risque d'explosion ou d'incendie) ● Ne pas surcharger la batterie (risque d'explosion ou d'incendie) ● La batterie doit être rechargée en intérieur ● Rechargez immédiatement la batterie après l'alerte de batterie faible, ne pas attendre que la batterie soit complètement déchargée ● Ne pas exposer à des températures trop élevées. Les batteries sont fragiles mécaniquement et électriquement ● Ne jamais charger à proximité de matières inflammables, liquides ou solides ● Si vous détectez une élévation anormale de la température, arrêtez-le processus de charge ● Ne pas charger des batteries Li-Ion raccordées en série ● Stocker les batteries à température ambiante (+/- 20°) ● Ne pas placer les batteries sur une surface conductrice de courant ● Ne pas perforer les batteries ● Surveiller les batteries lors de leur recharge ● Une batterie peut prendre feu plus de 10 minutes après un choc ou un court-circuit et doit être surveillée

#### **En cas de contact avec la peau :**

En cas de contact cutané avec les matériaux de la batterie / pile, lavez la zone exposée avec du savon et rincez abondamment à l'eau douce pendant au moins 15 minutes. Enlevez les vêtements et les chaussures contaminés.

#### **En cas de contact avec les yeux :**

Soulevez les paupières supérieures et inférieures et rincez immédiatement les yeux avec beaucoup d'eau douce pendant au moins 15 minutes pour éliminer tous les résidus chimiques.

#### **En cas d'inhalation :**

En cas d'inhalation des matériaux de la batterie / pile, emmener la personne exposée à l'extérieur. Si la respiration est irrégulière, fournissez de l'oxygène

#### **En cas d'ingestion :**

Consultez immédiatement un médecin ou un centre anti-poison

**Dans tous les cas appelez d'urgence le centre Anti-poison** pour vous faire préciser les consignes à suivre pour une batterie Lithium : **070 245 245**

## **12 - Garantie**

Ce produit est garanti contre tout vice de fabrication pendant 24 mois. Les modalités d'application sont susceptibles de varier en fonction de votre revendeur. La garantie s'applique à condition que l'appareil soit utilisé conformément à l'usage pour lequel il a été vendu et notamment dans le cadre d'une utilisation domestique et non pas professionnelle

## **13 - Recyclage**

Ce produit est un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

## **14 - Déclaration C.E. de conformité**

Pour voir la déclaration de conformité cliquez [ici](#)

Fabriqué en Chine

