


# BOÎTE À CLÉS EASY KEYBOX

## GUIDE DE L'UTILISATEUR • VERSION C



## 1. Dans la boîte

|                   |                                                                                                        |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1x Easy Keybox    | 3x vis de fixation                                                                                     |
| 1x carte bonjour  | 3x chevilles                                                                                           |
| 3x bouchons à vis | 1x outil d'appairage  |

## 2. Caractéristiques

|                                               |                                                                     |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| <b>Modèle</b><br>EASY KEYBOX/K12              | <b>Déverrouillage du mécanisme</b><br>Par Bluetooth, code pin, App  |
| <b>Matériel</b><br>Alliage Zinc Alloy, SUS304 | <b>Jump Start</b><br>USB-C                                          |
| <b>Batterie</b><br>4 x AAA piles Alkaline     | <b>Dimensions</b><br>Ø 120 mm (4- 7/10")<br>Profondeur 22 mm (4/5") |

## 3. Fonctionnalités

### | Ouverture et fermeture

#### Déverrouillage administrateur

Définissez un code pin administrateur principal permettant la gestion du déverrouillage, des paramètres et des différentes fonctions, etc. Seul l'administrateur peut changer le code pin administrateur.

#### Déverrouillage utilisateur

Easy Keybox permet l'ajout de 100 codes pin maximum pour votre famille, vos amis, vos visiteurs...

#### Anti-espionnage

Ajoutez de 8 à 10 digits supplémentaires avant et après votre code pin pour augmenter la sécurité.

#### Verrouillage automatique

S'il n'y a pas de tentative d'ouverture pendant 10s, Easy Keybox se verrouille automatiquement.

### | Contrôle à partir de votre smartphone

#### Déverrouillage Bluetooth à partir de l'App

Avec votre smartphone, vous pouvez déverrouiller Easy Keybox en appuyant sur la touche «Appuyez pour déverrouiller» de l'App.

#### Codes provisoires

Vous pouvez générer des codes provisoires à partir de l'App pour donner, par exemple, l'accès à vos clés aux livreurs de colis, personnel d'entretien, locataires...

#### Mode administrateur depuis l'App

Depuis l'App, vous pouvez définir le code pin administrateur d'Easy Keybox, et ajouter/supprimer des utilisateurs avec leur propre code pin.

### | Batterie (piles)

#### Durée de vie de la batterie

La Keybox fonctionne avec 4 piles AAA (non fournies). La durée de vie de la batterie est d'environ 12 mois en fonction de l'usage qui en est fait. Pour cela, choisissez des piles de qualité.

#### Batterie faible

Quand les piles sont très faibles, le système vous avertit qu'il est temps de les remplacer.

#### Faible consommation

L'utilisation du Bluetooth Low Energy permet la mise en veille d'Easy Keybox si aucune opération n'est effectuée.

### | Urgence et sécurité

#### Alimentation d'urgence

Si la batterie est complètement vide, il est possible d'alimenter Easy Keybox en connectant une batterie de secours sur le connecteur USB C se trouvant sous le cache gris, sous la Keybox. Vous pourrez ainsi l'alimenter et l'ouvrir avec votre code.

#### Verrouillage du système


Le système se verrouille automatiquement pendant 5 minutes si 5 mauvais codes PIN sont rentrés à la suite.

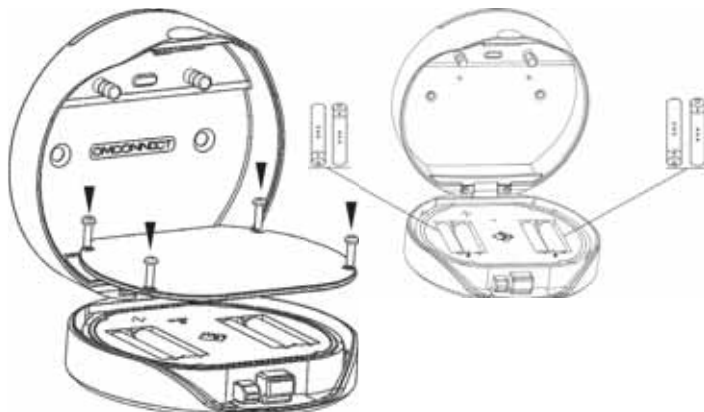
## 4. Installation version C

### | Étape 1 > alimentez l'équipement

Branchez l'alimentation d'urgence.


### | Étape 2 > installez les 4 piles

Ouvrez la boîte en utilisant le code pin configuré en usine en tapant 123456 suivi de la touche .

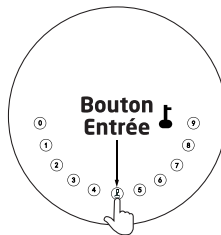







Dévissez les 4 vis du couvercle des piles et insérez les 4 piles dans l'emplacement prévu.


### | Étape 3 > changez le code pin administrateur à partir d'Easy Keybox

Le code administrateur usine par défaut est 123456. Pour ouvrir Easy Keybox, tapez ce code suivi de la touche . Pour changer ce code à partir de la Keybox, procédez comme suit en gardant la Keybox ouverte.

**ATTENTION ! Si vous sentez que vous devez forcer pour fermer Easy Keybox, ne le faites pas ! Vous pourriez ne plus l'ouvrir. Retapez simplement le code pin d'ouverture de la Keybox.**



Appuyez sur le  et maintenez-le jusqu'à ce que vous ayez entendu 3 bips. Après avoir entendu les 3 bips, procédez comme suit : code pin administrateur +  + nouveau code pin administrateur +  + nouveau code pin administrateur + . À la fin de l'opération, le  clignote une fois en vert.

**Attention ! ne refermez jamais Easy Keybox sans avoir fait le test ci-dessous : essayez votre nouveau code pin (code pin + ). Le mécanisme d'ouverture doit se faire entendre. Si c'est le cas, vous pouvez refermer Easy Keybox et votre nouveau code pin est actif.**

### | Étape 4 > téléchargez l'App Smart Life sur votre smartphone



Scannez le QR Code ci-contre et téléchargez/installez l'App. Vous pouvez également télécharger l'App Smart Life sur l'Android Play store ou sur l'Apple store. Ensuite, déclenchez le Bluetooth sur votre smartphone.

## | Étape 5 > ajoutez un appareil



Après avoir créé un compte Smart Life, sur la page principale, cliquez sur «ajouter» ou sur le «+» en haut à droite.

Sur le clavier, appuyez successivement sur **↓** puis **9** puis **↓** et tapez le mot de passe administrateur que vous avez créé et validez **↓**.

Quand la LED de la clé commence à clignoter lentement en bleu, Easy Keybox est prête à être appairée.

Vous verrez votre Keybox apparaître comme sur l'écran ci-dessous.

Cliquez alors sur «Aller sur ajouter».

### | Autres possibilités à partir du clavier de la Keybox

#### Longueur code pin

Un code pin doit être composé de 6 chiffres (pas plus, pas moins).

#### Ajouter un code pin utilisateur

**↓** + 0 + **↓**, code pin administrateur + **↓** + nouveau code pin utilisateur + **↓** + nouveau code pin utilisateur + **↓**.

#### Supprimer un code pin utilisateur

**↓** + 2 + **↓**, code pin administrateur + code pin à supprimer + **↓**.

#### Supprimer tous les codes pin utilisateur

**↓** + 00000 + **↓** + code pin administrateur et attendez 3 secondes.

#### Chiffres virtuels anti-espionnage

Vous pouvez ajouter des chiffres virtuels avant et après votre code pin pour éviter tout espionnage pendant que vous êtes en train de taper votre code.

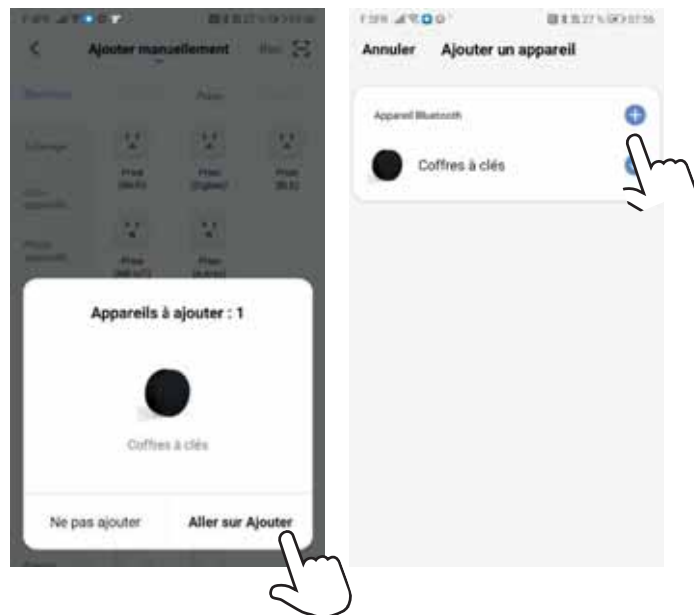
Par exemple, si votre code pin est 123456, vous pouvez taper 000123456789.

#### Verrouillage du système

La Keybox sera automatiquement verrouillée pendant 5 minutes si un mauvais code pin est entré 5 fois de suite.

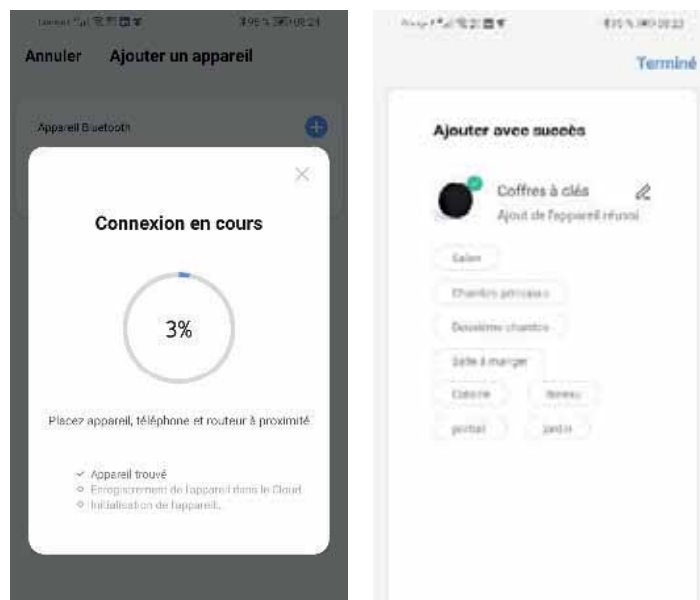
#### | Réinitialisation en mode usine

En cas de problème, vous pouvez toujours réinitialiser Easy Keybox en appuyant sur le bouton d'appairage (avec l'outil fourni) pendant 5 s jusqu'à ce qu'un long bip se fasse entendre.

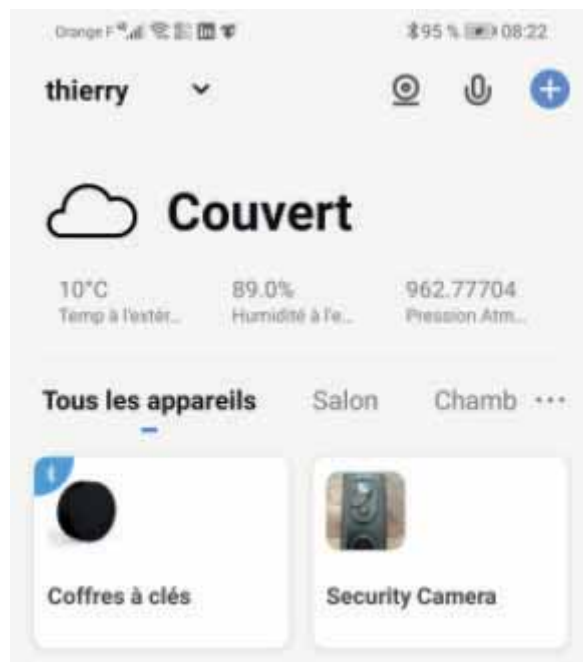


Puis, sur l'écran suivant, appuyez sur «+».

La Keybox va alors se connecter à votre smartphone après quelques secondes et apparaître sur l'écran principal de Smart Life.

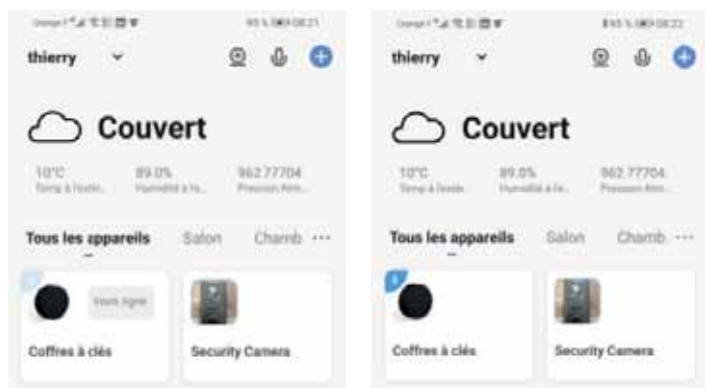


Vous pouvez alors refermer le couvercle de l'emplacement des piles.

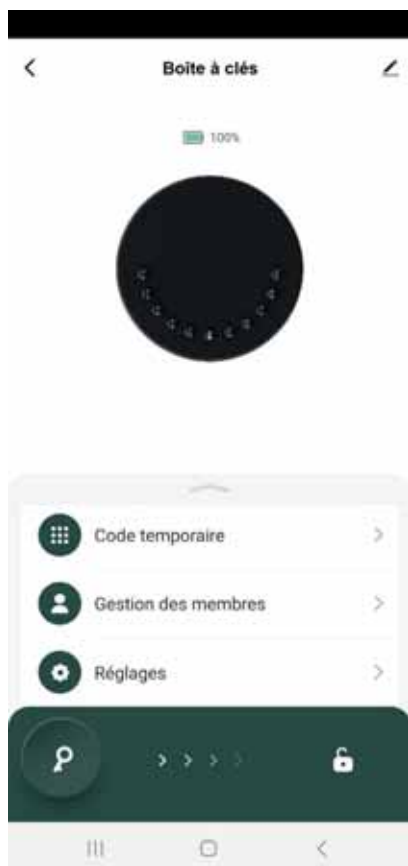


## 5. Utilisation de l'App Smart Life

Démarrez l'App Smart Life et cliquez sur l'icône de la Keybox que vous voulez configurer.



Une fois la connexion établie, l'icône Bluetooth passe en bleu (vous pouvez bien sûr utiliser plusieurs Keybox dans l'App Smart Life).

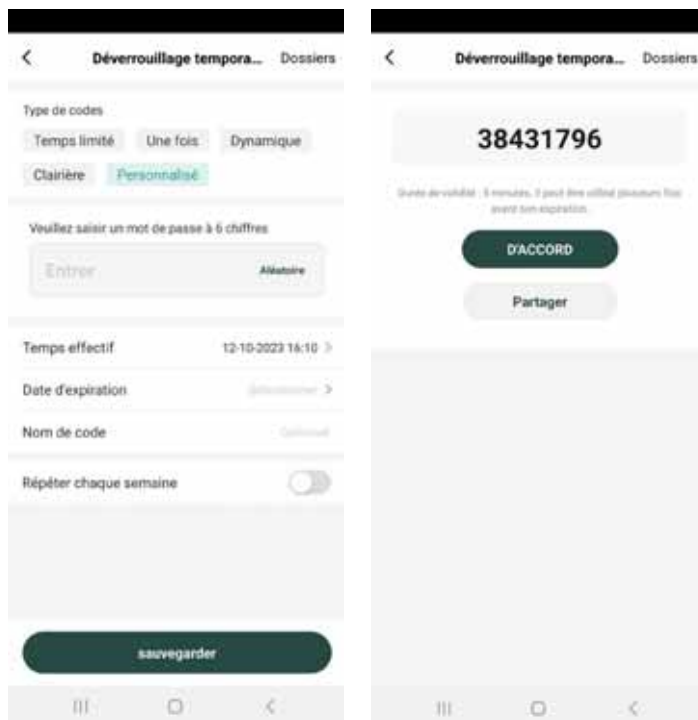


### | Génération d'un code pin dynamique

Vous pouvez générer un code pin que vous pourrez envoyer à un de vos visiteurs. Il lui permettra d'ouvrir Easy Keybox pour y récupérer des clés.

**Attention : ce code pin ne sera valable que 5 min.**

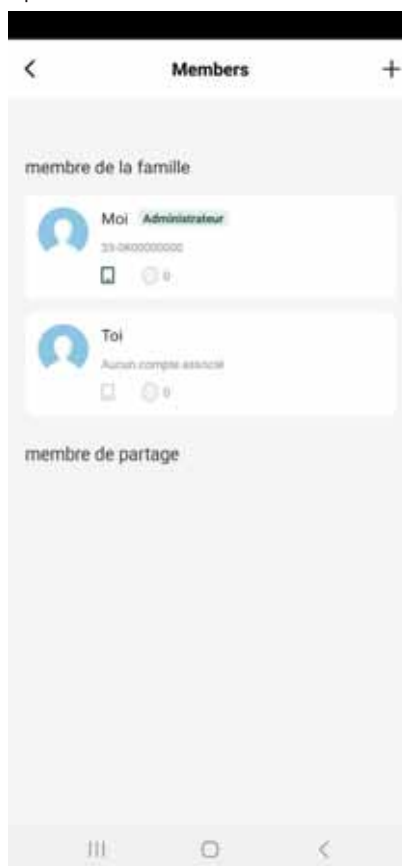
Procédez ainsi :



### Création des utilisateurs et de leurs droits

Sur la page principale de l'App, cliquez sur l'icône Membres pour accéder à la gestion des utilisateurs, de leurs droits et de leur code pin.

- Famille > Membre de la famille : l'administrateur, sa famille, ses amis proches.



## | Création d'un nouvel utilisateur

Cliquez sur le « + » en haut à droite.  
Cliquez sur le type d'utilisateur à ajouter.

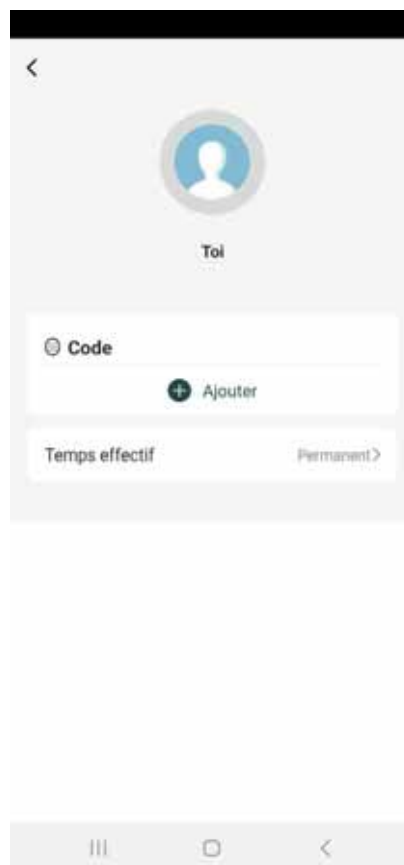


## | Utilisateur «Membre de la famille»

Cet utilisateur peut être défini comme nouvel administrateur ou comme un utilisateur avec des droits similaires ou restreints par rapport à l'administrateur.  
Pour créer ce type d'utilisateur, il est nécessaire que l'utilisateur installe au préalable l'App Smart Life et crée un compte avec son email.



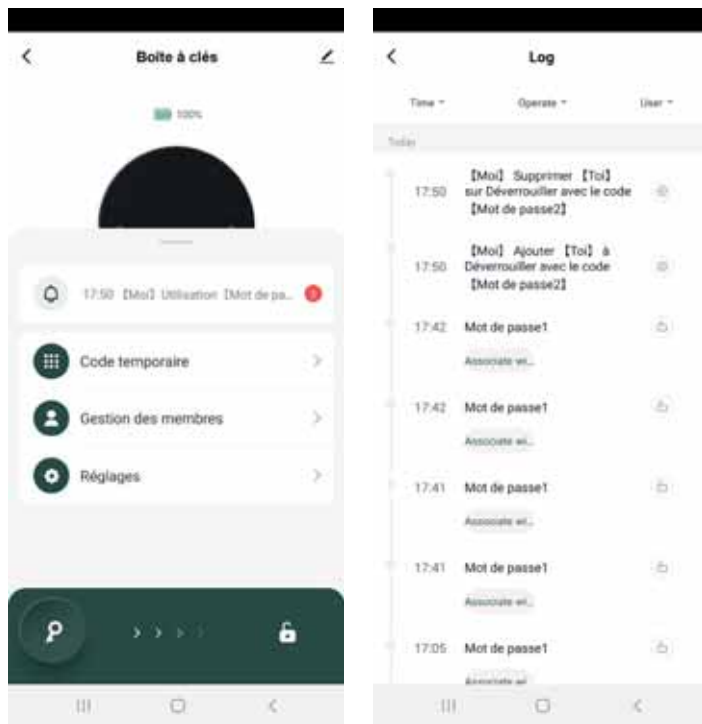
Une fois l'utilisateur créé, vous pourrez définir pour lui un ou plusieurs codes pin qui lui permettront d'ouvrir Easy Keybox depuis le clavier de celle-ci et sans passer par l'App.



**Important : pensez à sauvegarder cette étape!**

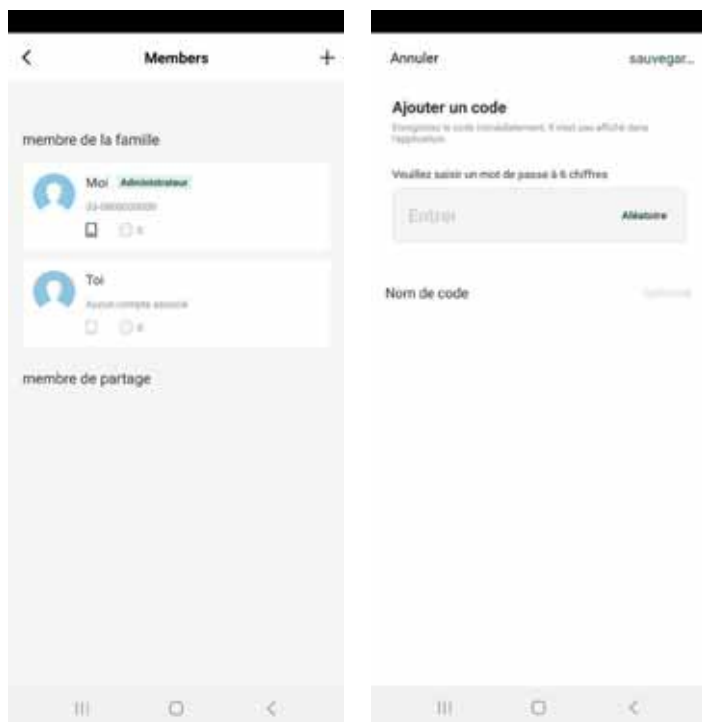
## | Consultation du journal des ouvertures

Appuyez sur la cloche pour accéder à l'historique des ouvertures.



## | Gestion des codes pin

Vous allez pouvoir ici gérer les codes pin des différents utilisateurs créés pour qu'ils puissent ouvrir Easy Keybox directement depuis le clavier.

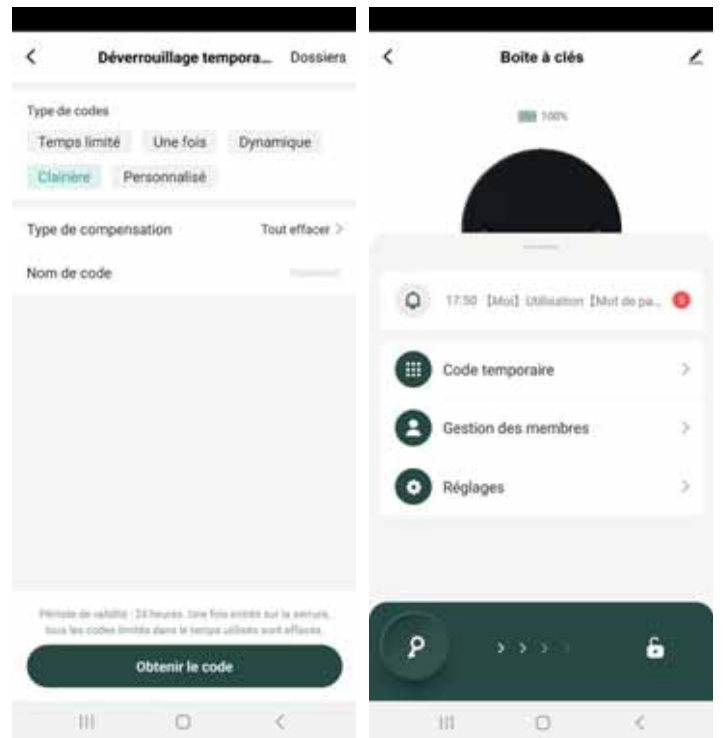


## Sélectionnez un utilisateur

Vous pourrez alors assigner à cet utilisateur un code pin défini ou aléatoire. Il faudra ensuite donner un nom à ce code pin.

## Code temporaire

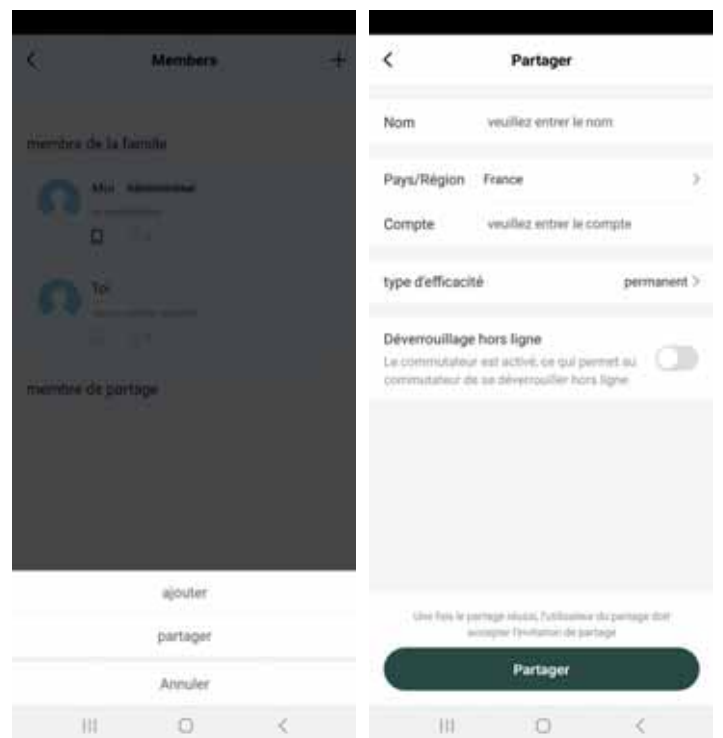
Vous pouvez, à partir de ce menu, créer différents codes temporaires avec différentes caractéristiques.



## Partage de la gestion de la Keybox à partir de l'App Smartlife avec un utilisateur

Pour qu'un utilisateur «membre de la famille» puisse piloter et contrôler Easy Keybox au même titre que l'administrateur, il faut procéder comme suit :

- Tout d'abord, l'utilisateur «membre de la famille» doit avoir été créé ;
- **IMPORTANT** : il faut que l'utilisateur qui bénéficie du partage crée au préalable un compte dans l'application Smart Life ;
- Allez sur Gestion des membres. Cliquez sur +. Partager ;
- Complétez le formulaire. Validez en cliquant sur Partager.



## 6. Garantie

- Ce produit est garanti 2 ans à compter de la date d'achat, pièces et main d'œuvre conformément à la législation européenne ;
- Une preuve d'achat doit être présentée obligatoirement pour solliciter la garantie ;
- La garantie ne couvre pas les dommages causés par négligence, chocs ou accidents ou non-respect des consignes d'utilisation ;
- Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

## 7. Assistance et conseils

Si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation de votre produit ou si vous avez des questions malgré tout le soin apporté à la conception de nos produits et à la réalisation de ce mode d'emploi, merci de contacter notre service client à l'adresse email suivante : [contact@batilec.fr](mailto:contact@batilec.fr)

## 8. Déclaration de conformité CE

Ces documents de conformité sont téléchargeables et consultables sur [www.batilec.fr](http://www.batilec.fr)







  
**MY SMART HOME**  
by 



Service clientèle : [contact@batilec.fr](mailto:contact@batilec.fr) • [www.batilec.fr](http://www.batilec.fr)  
Importé par Onelec SAS • 330, rue Jacques de Lesseps • 42160 Andrézieux-Bouthéon  
Batilec™ est une marque d'Onelec SAS

Bluetooth et son logo sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG Inc. Android et Google Play Store sont des marques commerciales de Google Inc. Apple, App Store, iPad et iPhone sont des marques commerciales d'Apple Inc. Airbnb est une société détenue par Airbnb Inc. Vigik® est un système conçu par La Poste et régi par l'association Vigik®.

