

# SEDEA®

FR

## NOTICE D'INSTALLATION

Thermomètre connecté

no-531730-2405

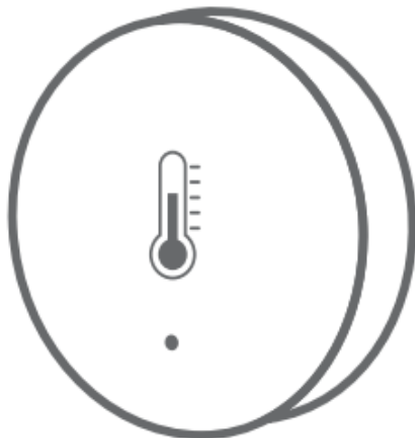


**FR** - Scannez ce QR Code pour retrouver ce guide en multilingue.

**EN** - Scan this QR Code to find this guide in multiple languages.

**ES** - Escanee este código QR para encontrar esta guía en varios idiomas.

**NL** - Scan deze QR-code om deze gids in meerdere talen te vinden.



Veillez lire et conserver ce mode d'emploi durant toute la durée de vie de l'appareil afin de pouvoir vous y référer à tout moment.

## Recyclage

### Déchets d'équipements électriques et électroniques



Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne 2012/19/UE. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage.

## Garantie

La garantie de votre appareil et ses accessoires se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat.

Les pièces détachées pour cet appareil sont au moins disponibles pendant toute la durée de la garantie.

## Déclaration de conformité

Le soussigné, SEDEA, déclare que l'équipement radioélectrique du type thermomètre connecté est conforme à la directive



2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité peut être consulté sur notre site internet en saisissant la référence du produit dans la barre de recherche de notre support technique : <https://www.sedea-pro.fr/support-technique/>

### Recyclage des piles

Les piles fournies avec cet appareil nécessitent d'être recyclées par une filière spécifique, lorsqu'elles seront en fin de vie, veuillez les ramener dans un point de collecte adapté (déchetterie, bacs de recyclage dédiés....).



### Adresse

Importé par SEDEA  
Parc d'activités du mélantois  
rue des saules CS80458  
59814 LESQUIN cedex

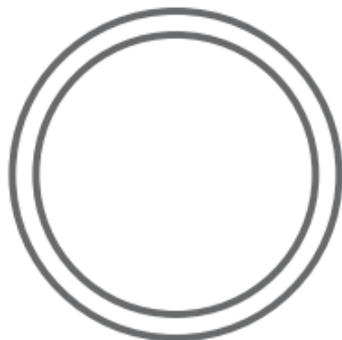
### Caractéristiques

- Alimentation : 1 pile bouton lithium CR2450 3.0V
- Bande de fréquence ZigBee : 2405 ~ 2480 MHz
- Puissance maximale émise : <100mW e.i.r.p
- Température de fonctionnement : -5°C - 50°C

# COMPOSITION DU KIT



**THERMOMÈTRE  
CONNECTÉ**

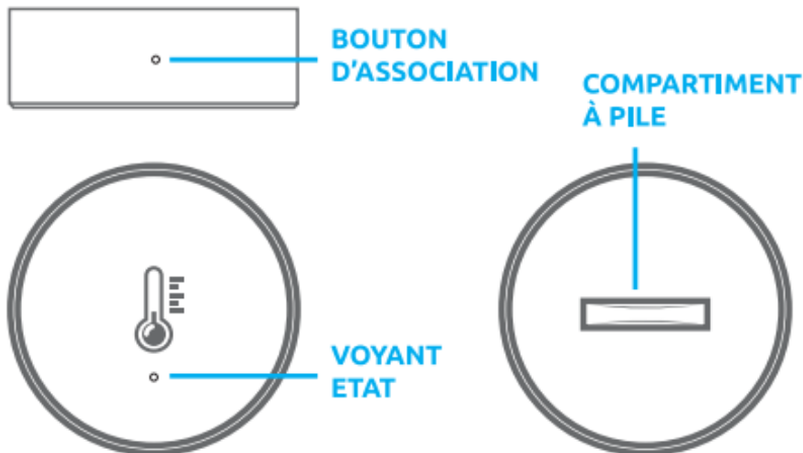


**ADHÉSIF  
DOUBLE FACE**



**OUTIL POUR  
RESET**

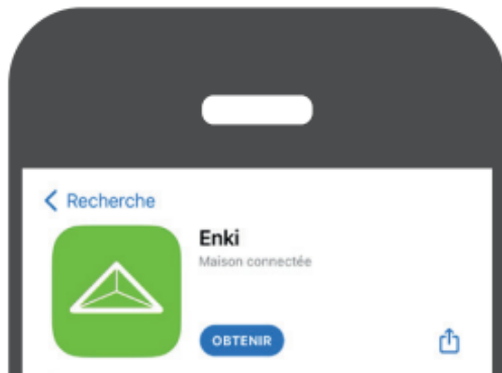
# DESCRIPTION



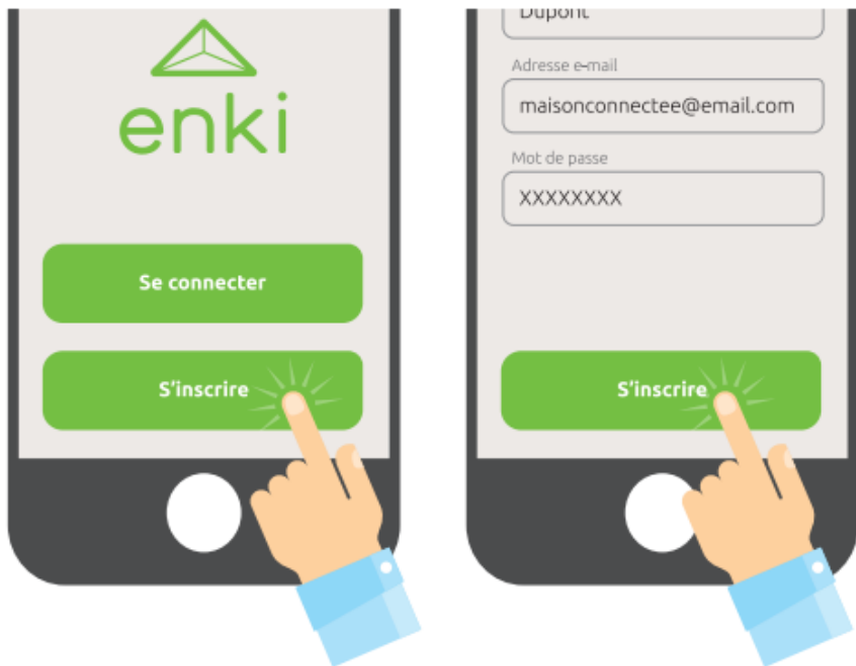
Ce thermomètre connecté peut mesurer la température et le taux d'humidité d'une pièce en temps réel. Créez vos scénarios d'alerte en cas de mesure de température ou d'humidité anormale dans la pièce. Associé à d'autres objets tel qu'un volet roulant connecté, vous pouvez l'ouvrir ou le fermer automatiquement afin de préserver la chaleur ou la fraîcheur de votre pièce.

# 1/ TÉLÉCHARGEMENT APPLICATION

Téléchargez l'application **enki** disponible sur Google Play et sur l'App store :



## 2/ VOTRE COMPTE enki



Connectez-vous à votre **compte enki** ou cliquez sur «**S'inscrire**» puis renseignez vos données personnelles : suivez les étapes affichées sur votre smartphone pour créer votre compte.

### 3/ AJOUTEZ VOTRE OBJET CONNECTÉ



Une fois connecté à votre compte et votre box enki connectée, cliquez sur le **+** situé en haut à droite de votre écran pour ajouter un objet connecté puis laissez vous guider par l'application.

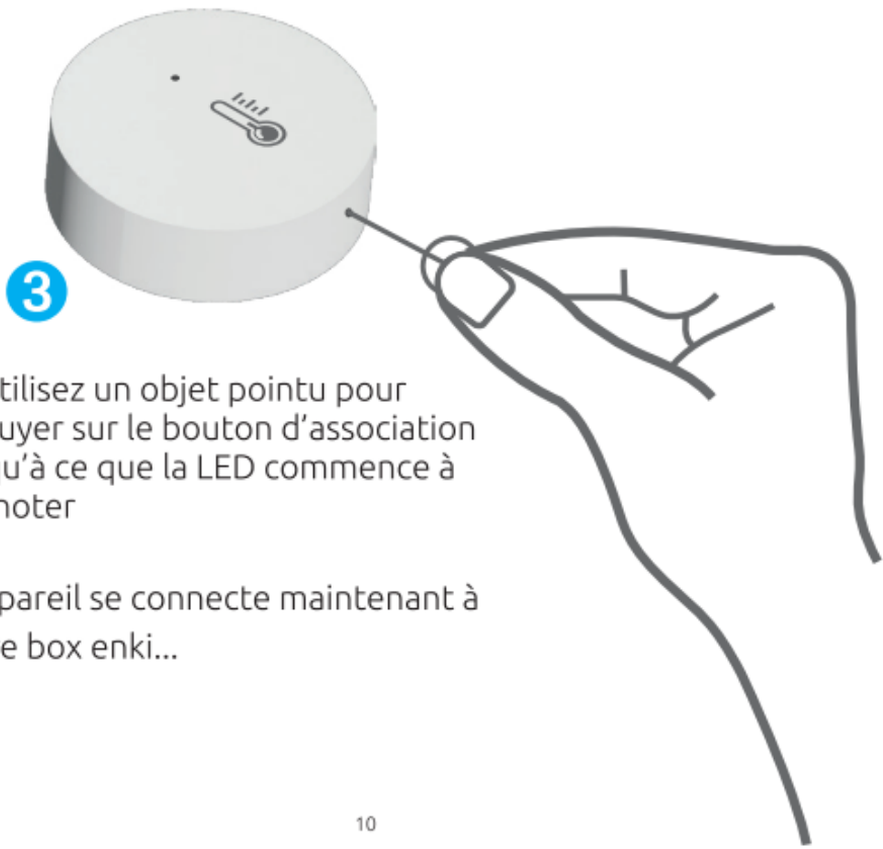
## 4/ ACTIVATION DE LA PILE



1. Utilisez une pièce de monnaie (ou autre objet plat) pour faire pivoter le compartiment à pile dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

2. Retirez la languette de protection pour activer le produit (le contact de la pile est réalisé) puis refermez le couvercle.

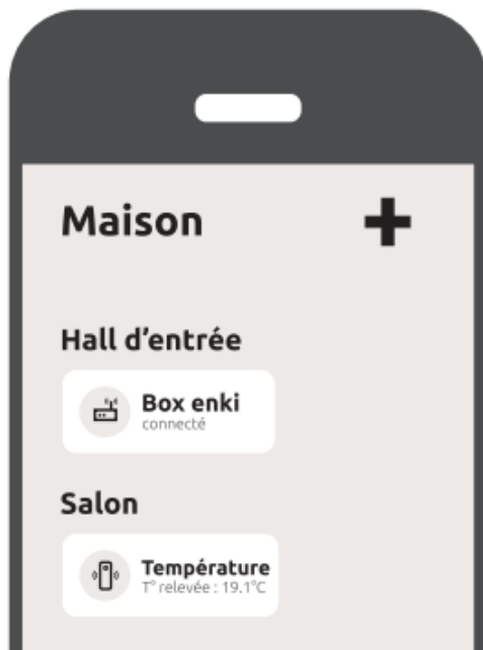
## 5/ APPAIRAGE - ASSOCIATION



3

3. Utilisez un objet pointu pour appuyer sur le bouton d'association jusqu'à ce que la LED commence à clignoter

L'appareil se connecte maintenant à votre box enki...



Laissez vous maintenant guider par l'application intuitive enki pour consulter la température et le taux d'humidité de votre pièce et créer vos scénarios.

## 6/ REMPLACEMENT DES PILES



1. Utilisez une pièce de monnaie (ou autre objet plat) pour faire pivoter le compartiment à pile dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Remplacer la pile utilisée par une pile CR2450 neuve. Refermez le compartiment à pile.

## 7/CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Veuillez respecter le sens d'insertion de la pile lors de leur mise en place/remplacement
- Choisissez toujours la taille et le type corrects de pile le mieux adapté à l'utilisation prévue. Il convient de conserver les informations fournies avec le matériel pour aider au choix correct de pile, afin de s'y référer
- Nettoyez le contact de la pile et également ceux du matériel avant l'installation de la pile.
- Assurez-vous que la pile est convenablement installée d'après la polarité (+ et -).
- Retirez rapidement une pile déchargée
- Ne tentez pas d'ouvrir ou de déformer la pile
- Ne court-circuitez pas la pile
- Ne jetez pas les piles au feu
- Tenez les piles hors de portée des enfants.
- Stockez les piles dans un endroit sec et tempéré, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Pour éviter toute défaillance, n'immergez pas le produit dans l'eau ou tout autre liquide. Ne placez pas celui-ci à proximité

d'eau ou d'une source d'humidité ou d'objets remplis d'eau, telle qu'une baignoire, un lavabo, un évier de cuisine, une piscine.

- N'utilisez jamais d'objets pointus pour accéder à l'intérieur du thermomètre

- Ne heurtez pas l'appareil ou ne l'exposez pas à des chocs violents.

- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Si le thermomètre fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement s'il émet des sons ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, enlevez immédiatement la pile et faites le examiner par un réparateur qualifié.



Signifie que la pile bouton présente dans l'appareil, doit impérativement être tenue hors de portée des enfants.

- Conservez les éléments et les batteries de petite taille pouvant être ingérés hors de portée des enfants.
- L'ingestion peut donner lieu à des brûlures et à des perforations des tissus mous, et entraîner la mort. Des brûlures graves peuvent apparaître 2h après l'ingestion.
- En cas d'ingestion d'un élément ou d'une batterie, consulter immédiatement un médecin.



Signifie que le produit doit être exclusivement utilisé à l'intérieur.



FR

Cet appareil  
et ses accessoires  
se recyclent

À DÉPOSER  
EN MAGASIN



À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

SEDEA®