

:hager



**Comment faire pour**

**mettre en œuvre le contrôleur  
domotique connecté**

# Pour cela, il faut

## TKP100A

Contrôleur domotique  
connecté



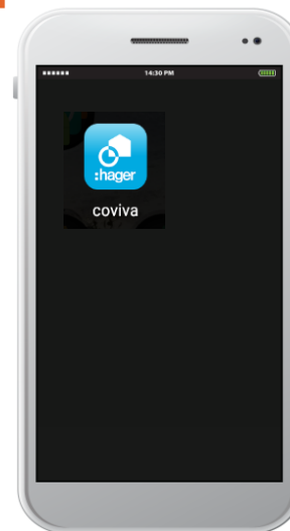
## Box internet

avec connexion LAN filaire



## Application

Coviva



# Sommaire

- 01 Le contenu du contrôleur domotique
- 02 Alimenter le contrôleur domotique
- 03 Raccorder le contrôleur au réseau LAN
- 04 Démarrer l'application Coviva
- 05 Déclarer une nouvelle installation
- 06 Connecter le contrôleur à l'application Coviva
- 07 Déclarer votre client

:hager

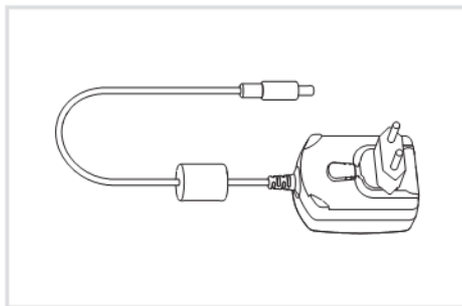
# Le contenu du contrôleur domotique

- Alimenter le contrôleur domotique
- Raccorder le contrôleur au réseau LAN
- Démarrer l'application Coviva
- Déclarer une nouvelle installation
- Connecter le contrôleur à l'application Coviva
- Déclarer votre client

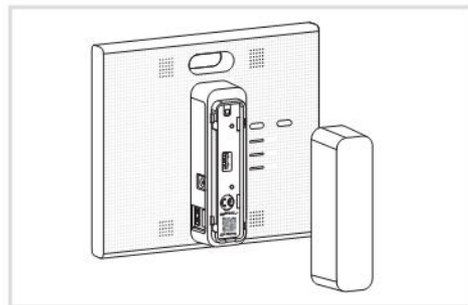
# Identifier le contenu de l'ensemble TKP100A



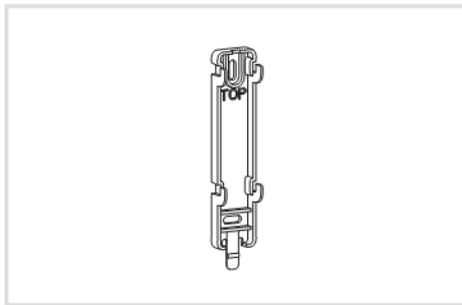
1x guide de démarrage rapide



1x **TKC110** : bloc d'alimentation 230 V  
CA / 5 V CC



1x **TKP100** : unité de commande  
et couvercle arrière



1x plaque de fixation murale  
(vis non fournies)



1x câble Ethernet LAN

:hager

Le contenu du contrôleur domotique

# Alimenter le contrôleur domotique

Raccorder le contrôleur au réseau LAN

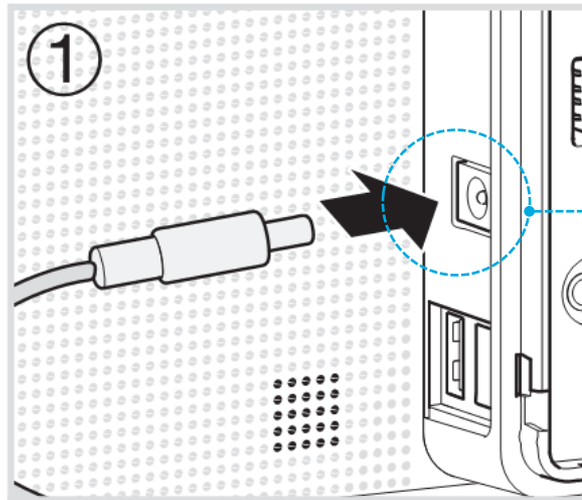
Démarrer l'application Coviva

Déclarer une nouvelle installation

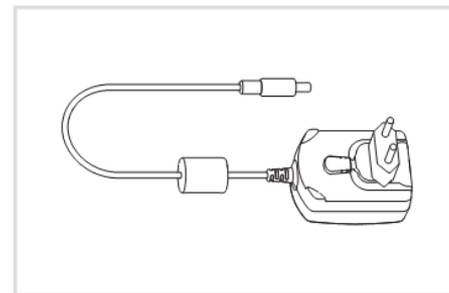
Connecter le contrôleur à l'application Coviva

Déclarer votre client

# Alimenter le contrôleur domotique connecté



Alimenter à l'aide  
du bloc d'alimentation 230V  
**TKC110**



1x **TKC110** : bloc d'alimentation 230 V  
CA / 5 V CC

:hager

Le contenu du contrôleur domotique  
Alimenter le contrôleur domotique

# Raccorder le contrôleur au réseau LAN

Démarrer l'application Coviva  
Déclarer une nouvelle installation  
Connecter le contrôleur à l'application Coviva  
Déclarer votre client

# Raccorder le contrôleur à la box internet du client

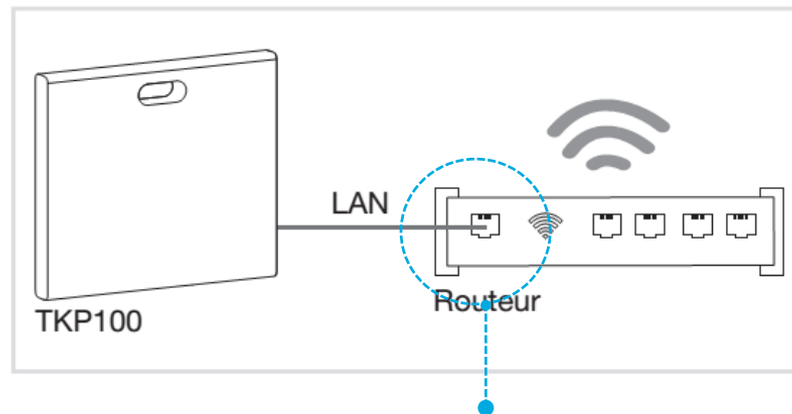
## Remarque

Pour la mise en service, il est nécessaire de connecter le contrôleur à la box internet en filaire.

Par la suite, le wifi peut être installé sur le contrôleur domotique via la clé Wifi TKH180



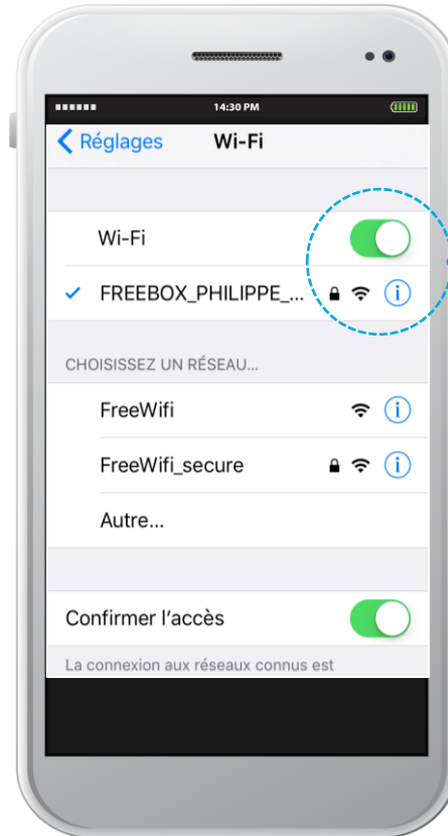
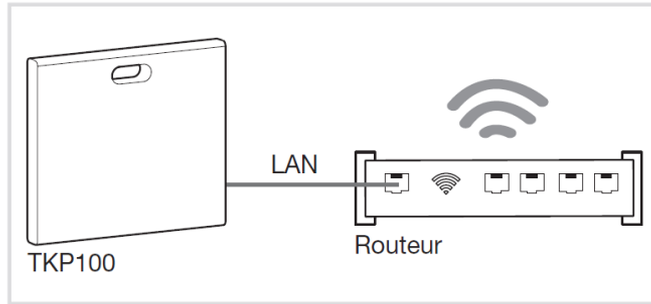
## Connexion à la TKP100 à l'aide d'un routeur local



Connecter l'interface TKP100 au **routeur local LAN** - box internet à l'aide du câble fourni

# Appairer votre appareil mobile

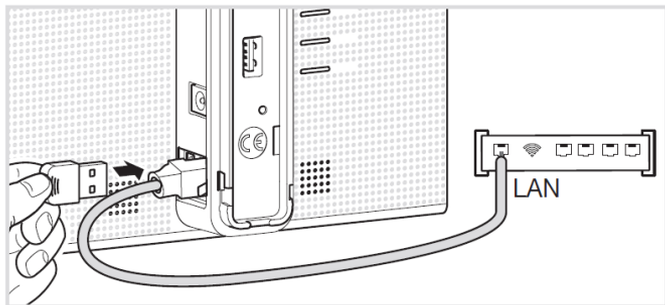
## a) via le réseau wifi du client



● **Sélectionner le réseau wifi du client et connectez-vous** (nécessite la clé wifi du réseau)

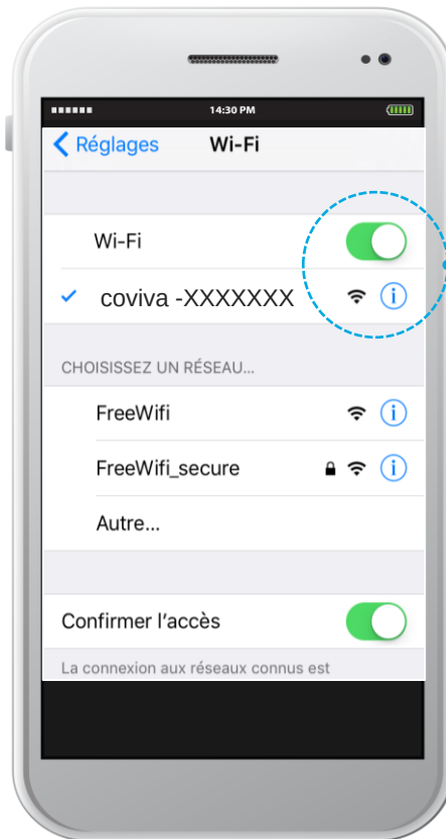
# Appairer votre appareil mobile

## b) via la clé wifi TKH180



### Remarque

Nom du réseau : coviva -xxxxxxxx correspondant à l'ID de coviva).  
Néanmoins, le contrôleur doit être en permanence connecté à Internet via la connexion LAN.



● Sélectionner le réseau wifi et connectez-vous (aucun mot de passe requis)



:hager

Le contenu du contrôleur domotique  
Alimenter le contrôleur domotique  
Raccorder le contrôleur au réseau LAN

# Démarrer l'application

Déclarer une nouvelle installation  
Connecter le contrôleur à l'application Coviva  
Déclarer votre client

# Installer et démarrer l'application Coviva



Configuration requise :  
iOS version 7.1 ou supérieure

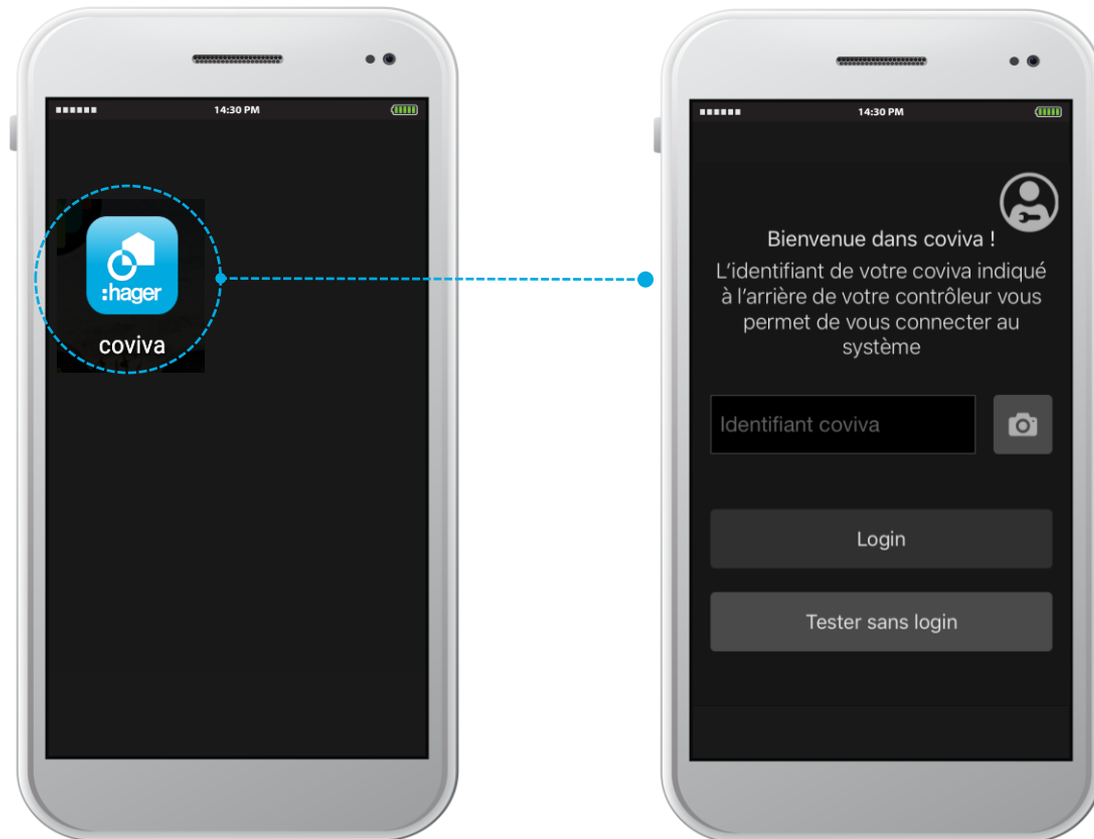


Configuration requise :  
Android version 4.1 ou supérieure

## Information

L'application Coviva ainsi que  
ses mises à jour sont gratuites

# Installer et démarrer l'application Coviva



:hager

Le contenu du contrôleur domotique

Alimenter le contrôleur domotique

Raccorder le contrôleur au réseau LAN

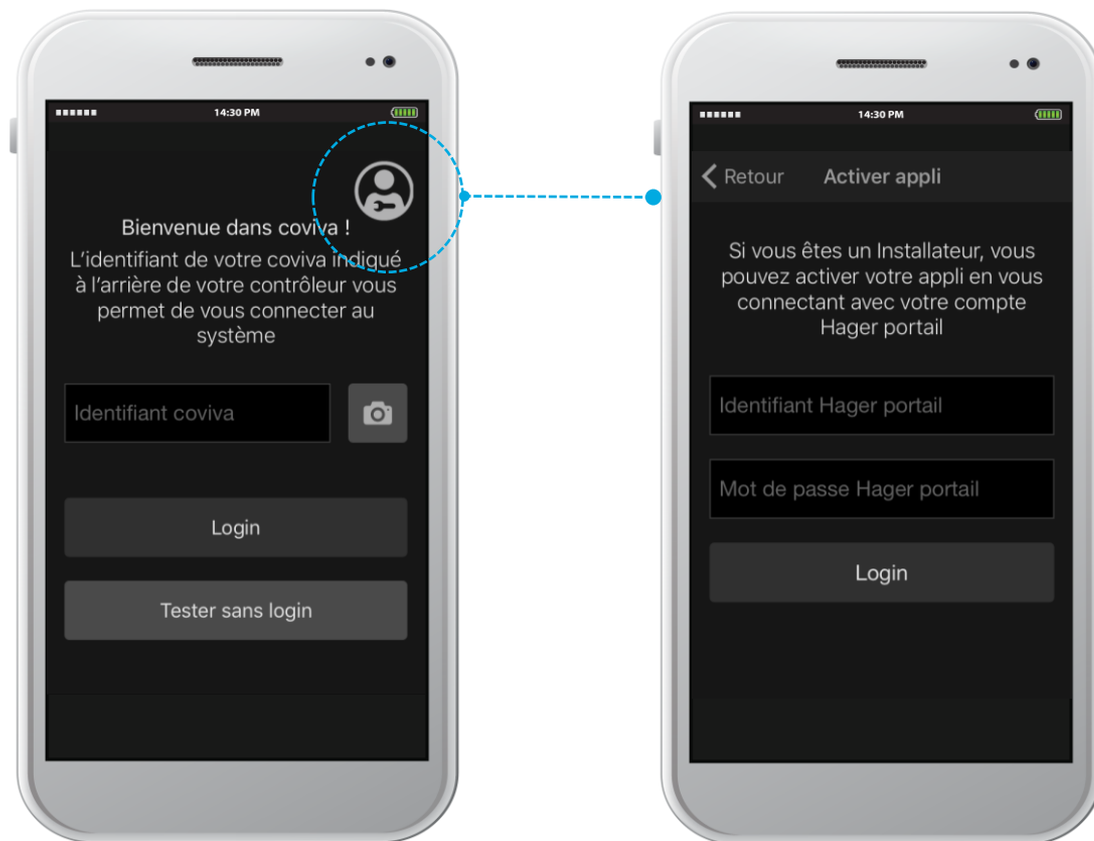
Se connecter à l'application Coviva

# Déclarer une nouvelle installation

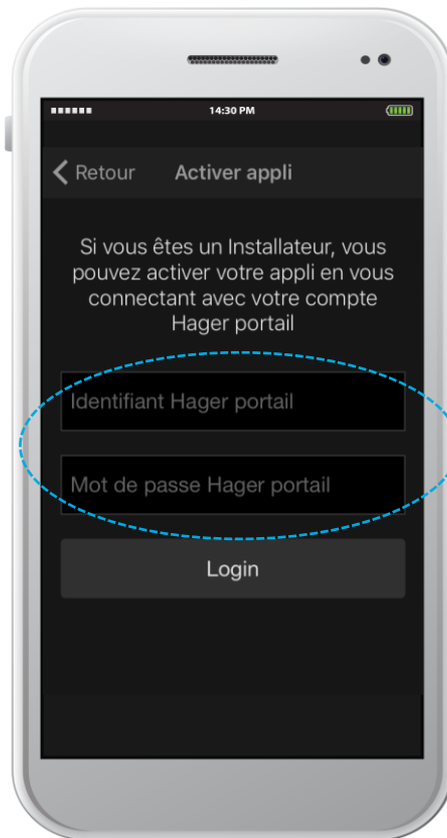
Connecter le contrôleur à l'application Coviva

Déclarer votre client

# Cliquer sur l'icône installateur

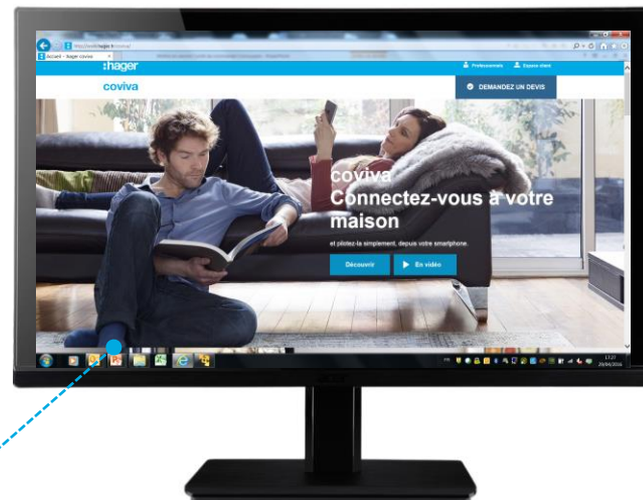


# Identifiez vous dans l'application



## Astuce

Sur votre compte « myHager pro » vous retrouverez toutes vos installations

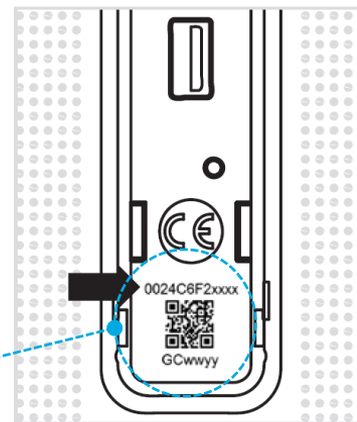


- 1 Créer votre compte installateur sur le site [www.hager.fr/coviva](http://www.hager.fr/coviva)
- 2 Saisir vos identifiants et mot de passe pour **accéder à votre installation** sur l'application Coviva

# Connectez vous à votre contrôleur

## Deux méthodes possibles

- cliquer sur l'icone  et scanner le flashcode situé sous le socle à l'arrière du contrôleur
- taper le code situé juste au dessus du flashcode



:hager

Le contenu du contrôleur domotique

Alimenter le contrôleur domotique

Raccorder le contrôleur au réseau LAN

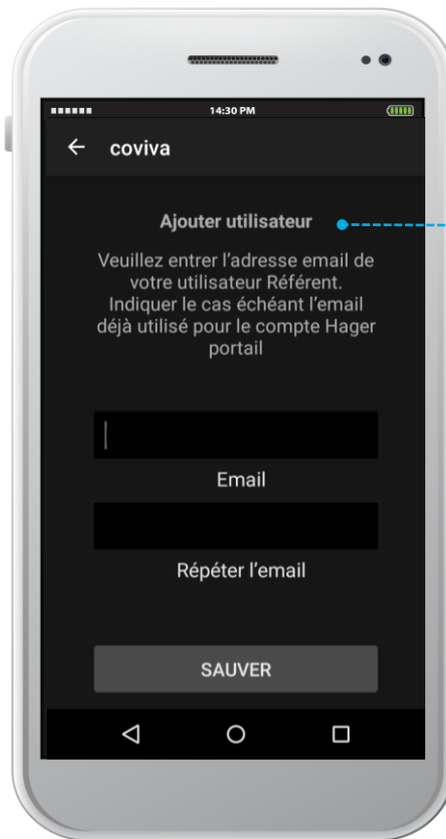
Se connecter à l'application Coviva

Déclarer une nouvelle installation

Connecter le contrôleur à l'application Coviva

# Déclarer votre client

# Déclarer votre client



L'utilisateur référent est le client à qui vous allez **transmettre les droits sur Coviva**

Cette étape peut être effectuée en fin d'installation. Dans ce cas, cliquer sur « plus tard » dans cette étape

# Bravo vous êtes prêt à appairer des produits

Une mise à jour du logiciel du TKP100 peut vous être proposée à cette étape.  
il est fortement recommandé de l'accepter avant de continuer l'installation

