

PLUVIOSE EASY EU

24 mars 2021



Sommaire :

Présentation de la Pluviose Easy EU

Préparation du réseau et du téléphone

Installer l'app Konyks

Installation de la prise

Connexion avec l'app Konyks mode Easy (BT+ WiFi)

Connexion en mode EZ (Wi-Fi)

Connexion en mode AP (Access Point)

Connexion avec Google Home et Alexa

Supprimer le produit

Réinitialiser le produit

Utilisation du produit

Créer un un scénario ou une automatisation

Précautions d'emploi

Recyclage

Déclaration de conformité

Présentation de la Pluviose

Prise extérieure connectée possédant l'indice de protection (IP55), standard international relatif à l'étanchéité. Son cache la protège contre les poussières et les projections d'eau. Vous pourrez donc en profiter l'hiver, comme l'été, en toute sécurité.



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

Comment séparer réseau 2.4 GHz et 5 GHz wi-fi sur ma bbox bouygues télécom? Comment dissocier les bandes passantes chez SFR ? 2,4 Ghz VS 5 Ghz ? Comment configurer le wifi de sa freebox revolution et désactiver le réseau 5Ghz?

- Installez l'application Konyks (disponible sur APP Store ou Google Play) puis connectez-vous sur l'APP. Si c'est votre première utilisation, cliquez sur créer un nouveau compte et enregistrez-vous avec votre adresse email et le mot de passe de votre choix; sinon, cliquez sur connectez-vous en utilisant votre compte existant et entrez votre adresse mail et votre mot de passe



- Note importante : le téléphone doit avoir plus de 30% 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 le lien ci-dessous :

APP Konyks pour Android



APP Konyks pour iPhone



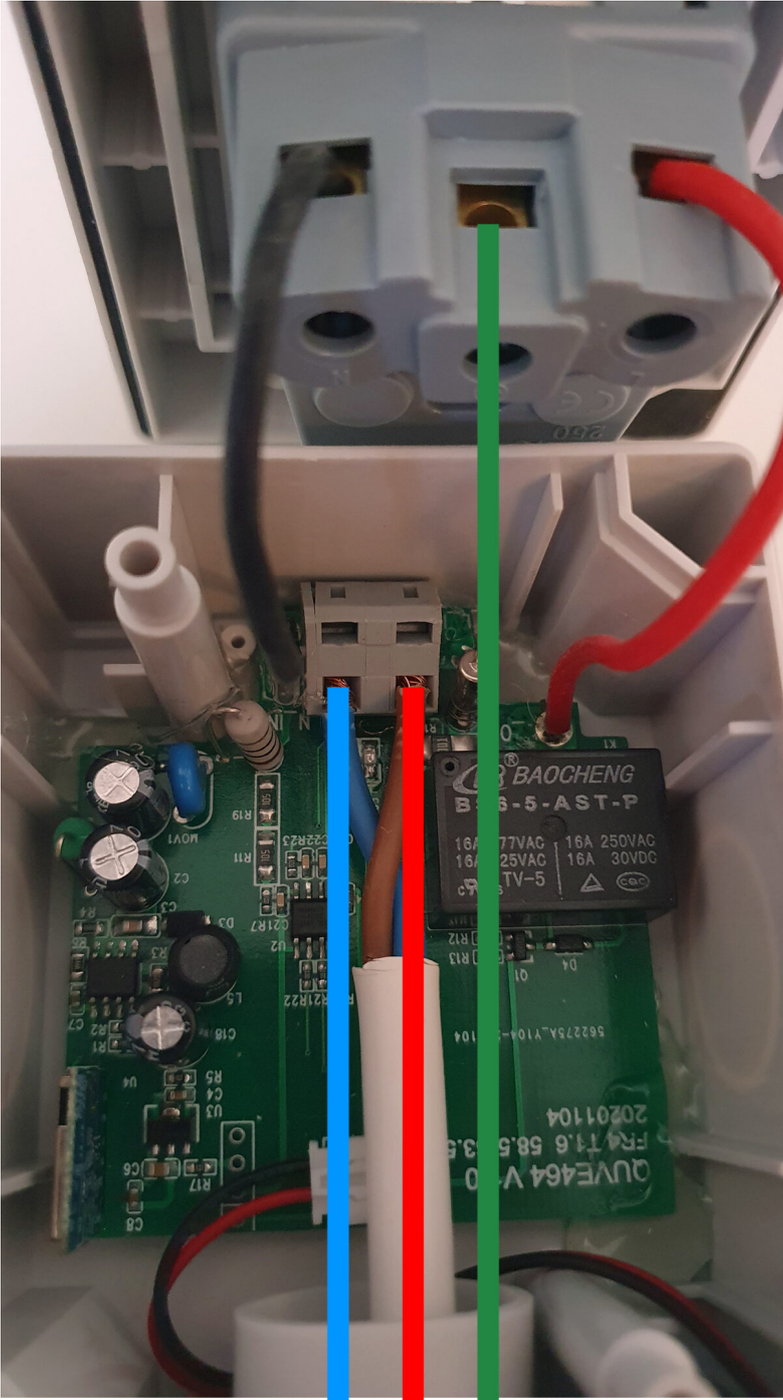
- Ouvrez l'application puis cliquez sur «Créer un nouveau compte»
- Entrez votre email principal comme identifiant et choisissez un mot de passe

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

Installation de la Pluiose Easy EU

Avant de commencer l'installation, veuillez suivre cette vidéo qui vous montre comment brancher la Pluiose correctement :

- Coupez l'alimentation électrique
- Découpez au cutter la protection en caoutchouc pour y faire passer le fil électrique d'alimentation
- Reliez les fils électriques comme indiqué sur le schéma ci-dessous pour insérer les câbles utiliser un tournevis plat fin comme levier afin qu'il ouvre la fente du bas et introduisez les câbles



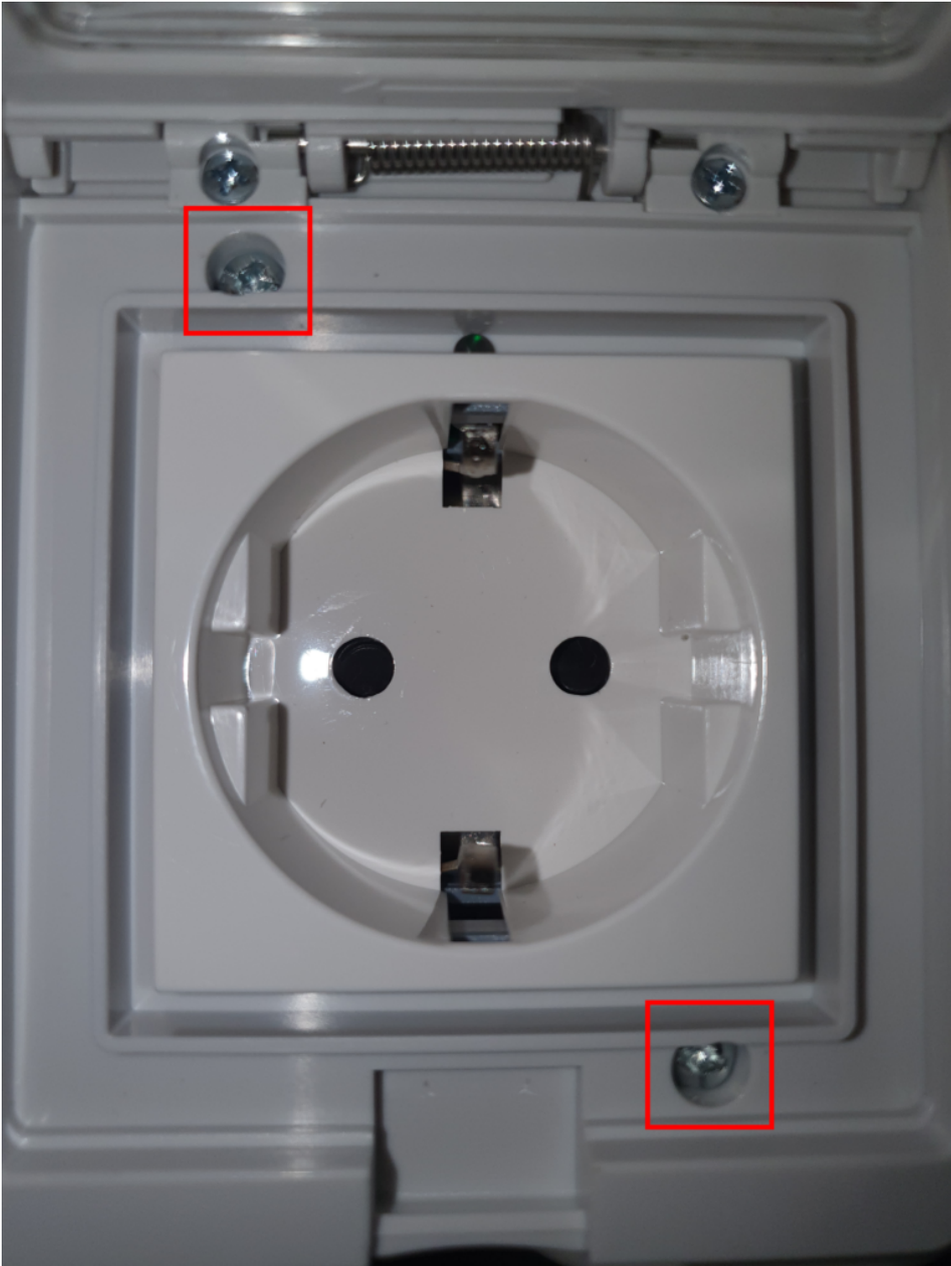
(Neutre) **N**



(Terre)

(Phase)

- Retirez le caoutchouc noir à l'avant de la prise puis fermez le boîtier à l'aide de vis (voir photo)



- Rétablissez l'alimentation électrique

Connexion avec l'app Konyks mode Easy (BT+ WiFi)

Il existe 3 méthodes de connexion, le mode Easy (BT+ WiFi); la plus intuitive; la plus simple et la plus courante appelée Mode EZ et une alternative Mode AP (access point)

- Activez le Bluetooth
- Branchez la prise, la prise devrait faire passer le courant et clignoter. Cela signifie que la prise est prête pour l'appairage

Si la prise ne clignote pas : maintenez appuyé jusqu'à que la prise 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



Konyks Priska Max 3 FR

Fonctions courantes ^



Interrupteur
Allumé



Minuteur
0s



Verrou.
Désactivé



Konyks Vollo Max Easy ÔTA V.1....

Labo

Fonctions courantes v



Konyks Vollo Max Easy #5627-2

Labo

Fonctions courantes v



543 Konyks Antalya Easy E...

Labo | OFF 100% 100% 0s

Fonctions courantes v



Ma "Maison"

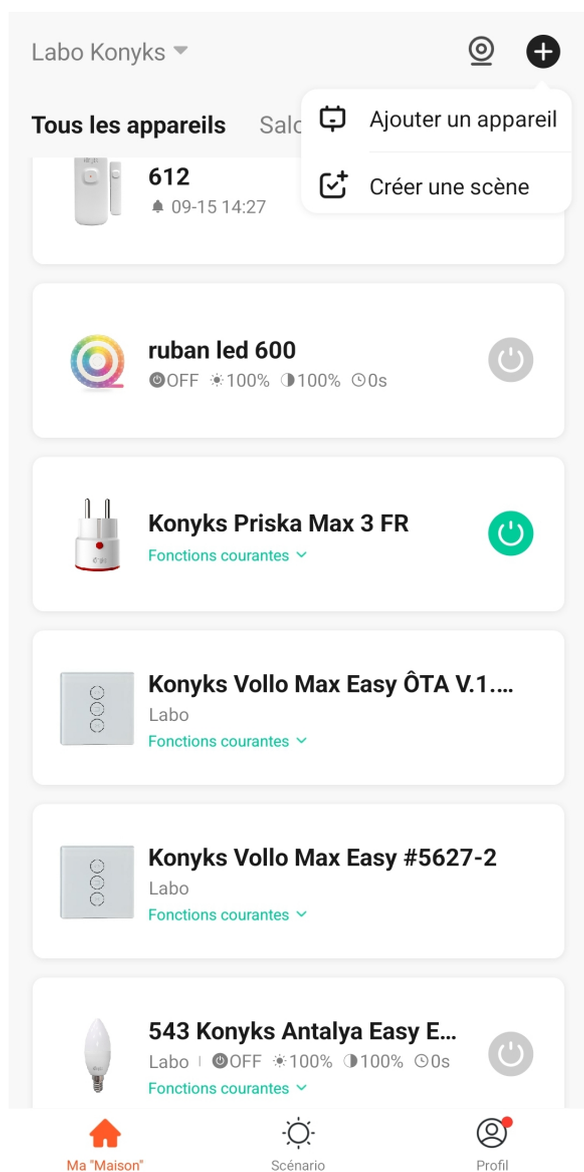


Scénario

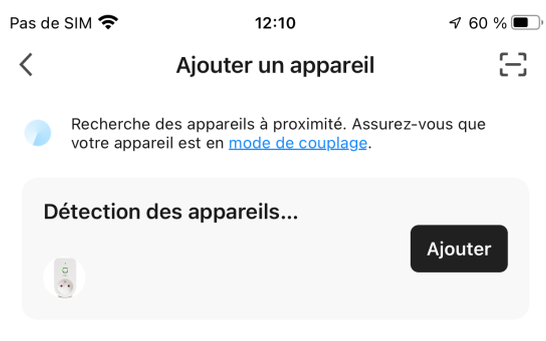


Profil

- Cliquez sur «+» en haut à droite



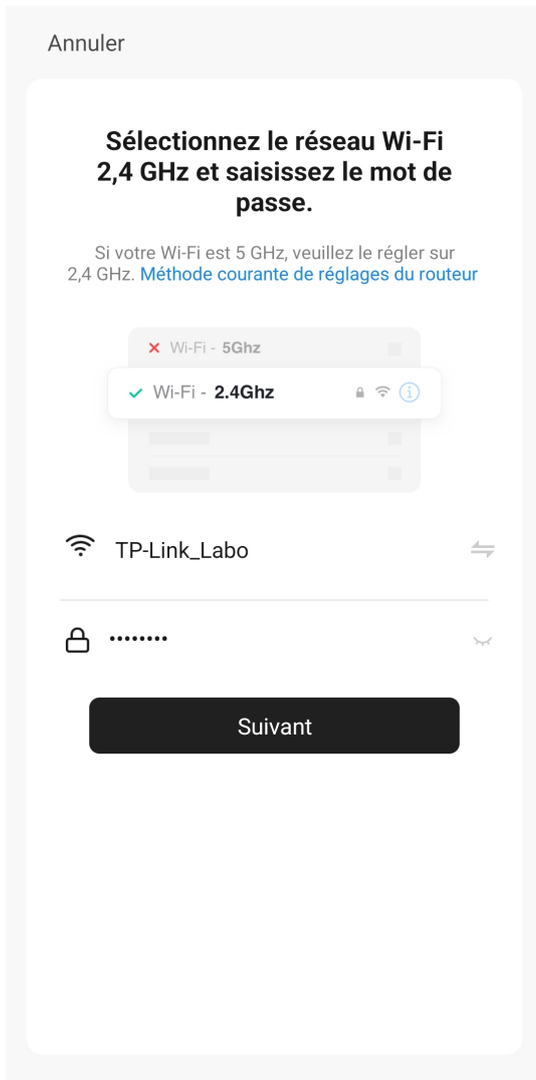
- L'application va repérer la prise qui clignote et va vous demander de l'ajouter



Ajouter manuellement



- Vérifiez que le réseau Wi-Fi affiché est bien le bon puis entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi



- Cliquez sur suivant
- La connexion est active dès que votre prise est ajoutée sur l'application

Si cela ne fonctionne pas ou si vous n'avez pas accès au Bluetooth, alors nous vous invitons à passer à la connexion en mode EZ

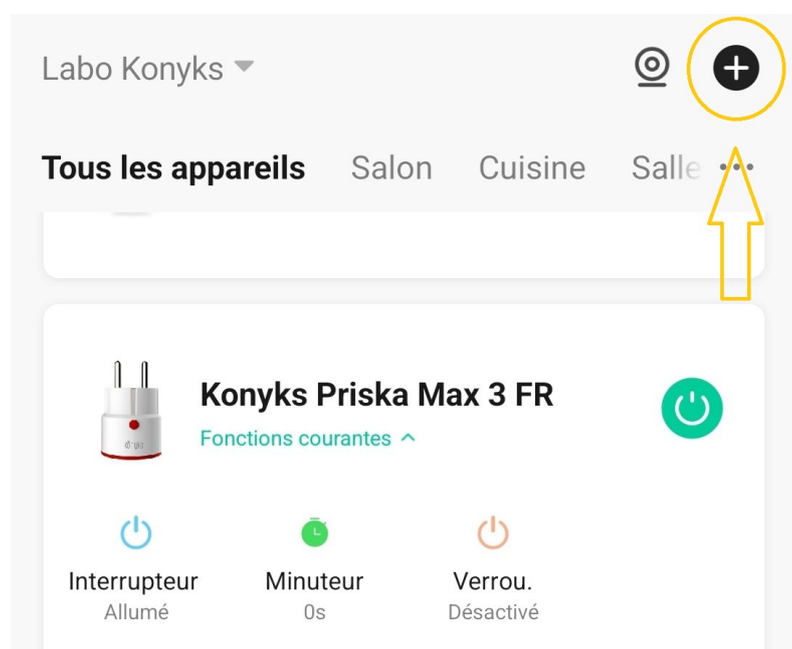
Connexion en mode EZ (Wi-Fi, sans Bluetooth)

- Faites clignoter la Pluiose afin d'obtenir un clignotement rapide. Cela signifie que la prise est prête pour l'appairage

Si la prise ne clignote pas : maintenez appuyé sur le bouton reset jusqu'à que la prise 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 "Prise Easy"



Ajouter un appareil



 Recherche des appareils à proximité. Assurez-vous que votre appareil est en [mode de couplage](#).

Ajouter manuellement



Prises Easy
(WiFi + BT)



Prises /
Multiprises
WiFi



Eclairage
Easy (WiFi +
BT)



Eclairage
WiFi



Interrupteurs



Camini GO



Camini+ /
Camini Max



Caméra
Camini



Senso /
détecteur
d'ouverture



Senso
Charge /
Détecteur
d'ouverture



Termo



Détecteurs de
fumée



Chauffage



Hub Zigbee



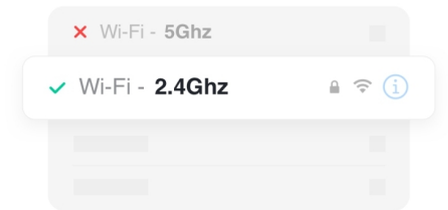
Hydro Hub

- Vérifiez que le réseau Wi-Fi affiché est bien le bon puis entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi

Annuler

**Sélectionnez le réseau Wi-Fi
2,4 GHz et saisissez le mot de
passe.**

Si votre Wi-Fi est 5 GHz, veuillez le régler sur
2,4 GHz. [Méthode courante de réglages du routeur](#)



📶 TP-Link_Labo ⇌

🔒 🔒

Suivant

- Cliquez sur “Oui, il clignote rapidement” pour confirmer que le voyant de votre Pluviose clignote

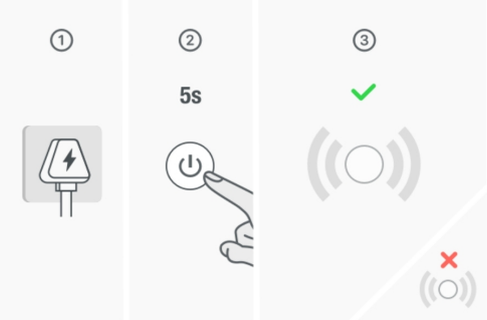
Annuler Mode EZ ⇌

Réinitialiser d'abord l'appareil.

Si le voyant clignote rapidement, ignorez l'étape de réinitialisation :

- ① Branchez l'appareil ;
- ② Maintenez le bouton de réinitialisation appuyé pendant 5s ou 10s (se référer au manuel d'utilisation) ;
- ③ Assurez-vous que le voyant clignote rapidement ;

Remarque : après avoir réinitialisé l'appareil, terminez l'appairage dans les 3 min.



Réinitialisation des appareils >

Confirmez que le voyant clignote rapidement

Suivant

- Cliquez sur suivant
- La connexion s'effectue

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

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

Si la connexion ne se fait toujours pas, il existe une méthode alternative de connexion si le mode EZ n'a pas fonctionné :

Connexion en mode AP (Point d'accès)

Dans ce mode vous devrez d'abord connecter votre téléphone au point d'accès Wi-Fi de la Pluiose et ensuite votre téléphone communiquera à la prise les informations de connexion; pour ce faire la prise doit clignoter lentement.

Avant de commencer, n'oubliez pas de désactiver votre Bluetooth.

- Branchez la prise. La prise devrait clignoter rapidement. Cela signifie que la prise est prête pour l'appairage
- Maintenez appuyé 10 sec. jusqu'à ce que la prise clignote lentement (1 fois toutes les 2 secondes), sinon recommencez
- Ouvrez l'appli Konyks, cliquez sur + en haut à droite, choisissez "Prise électrique"
- 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"

Annuler

Mode EZ ↔

Réinitialiser d'abo

Allumez puis confirmez qu
rapidement



Mode EZ

Default

Mode AP



Réinitialisation des appareils >

Oui, il clignote rapidement

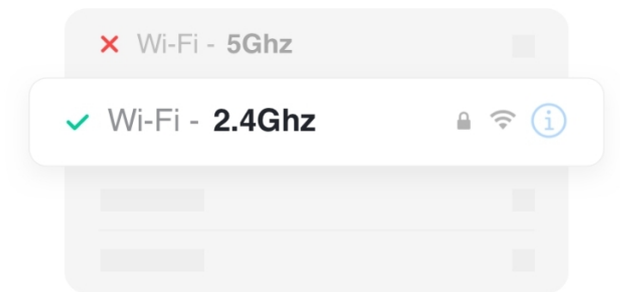
Suivant

- Confirmez que votre prise clignote lentement puis cliquez sur Suivant

Annuler

Sélectionnez le réseau Wi-Fi 2,4 GHz et saisissez le mot de passe.

Si votre Wi-Fi est 5 GHz, veuillez le régler sur
2,4 GHz. [Méthode courante de réglages du routeur](#)



 TP-Link_Labo 

Suivant

- Cliquez sur se connecter maintenant (au hotspot wifi de l'appareil). Vous pouvez aussi connecter au Hotspot depuis les réglages Wi-Fi de votre téléphone

Annuler

Connecter le téléphone au hotspot wifi de l'appareil

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

- ▼ KONYKS IIIIIEIIFAAAA
- ✓ 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

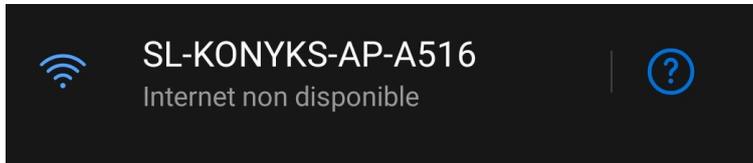
Wifi - Guest

Wifi - Home

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

Se connecter
maintenant

- Repérez le hotspot créé par la prise (SL-KONYKS-AP-XXX) et connectez-vous dessus puis retournez dans l'appli Konyks



- Validez le réseau et autorisez ce réseau à communiquer avec votre smartphone

< Wi-Fi



Activé



Réseau actuel



SL-KONYKS-AP-A516

Connecté sans Internet



Réseaux disponibles

Intern. peut ne pas être disp.

Si vous voulez vous connecter à ce réseau sans accès à Internet, vous pouvez vous connecter uniquement cette fois ou configurer votre téléphone pour qu'il s'y connecte en permanence même si Internet n'est pas disponible.

Vous pouvez modifier ce paramètre dans Paramètres > Connexions > Wi-Fi > AVANCÉ > Basculement sur données mobiles > Exceptions de réseau.

[Connecter cette fois seult](#)

[Connecter en permanence](#)

[Déconnexion](#)

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

Connexion avec Google Home et 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 :

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

Pour 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'application 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 corresponde à l'usage souhaité (par exemple Ventilateur ou Prise lampe)

Exemples : «OK Google, allume la prise ventilateur », « Alexa éteint la prise lampadaire »

Supprimer le produit

Pour supprimer les appareils, il vous suffit de:

- Aller dans la page de la prise
- Appuyez sur le petit crayon en haut à droite
- Faites défiler vers le bas
- Taper sur "enlevez l'appareil"



Prise en charge des équipements tiers

Pièce: Showroom



Informations appareil >

Scénario et automatisation >

Prise en charge des équipements tiers



Alexa



Google Assistant

Notification d'appareil hors-ligne

Notification hors-ligne

Autre

Partage d'appareils >

Créer un groupe >

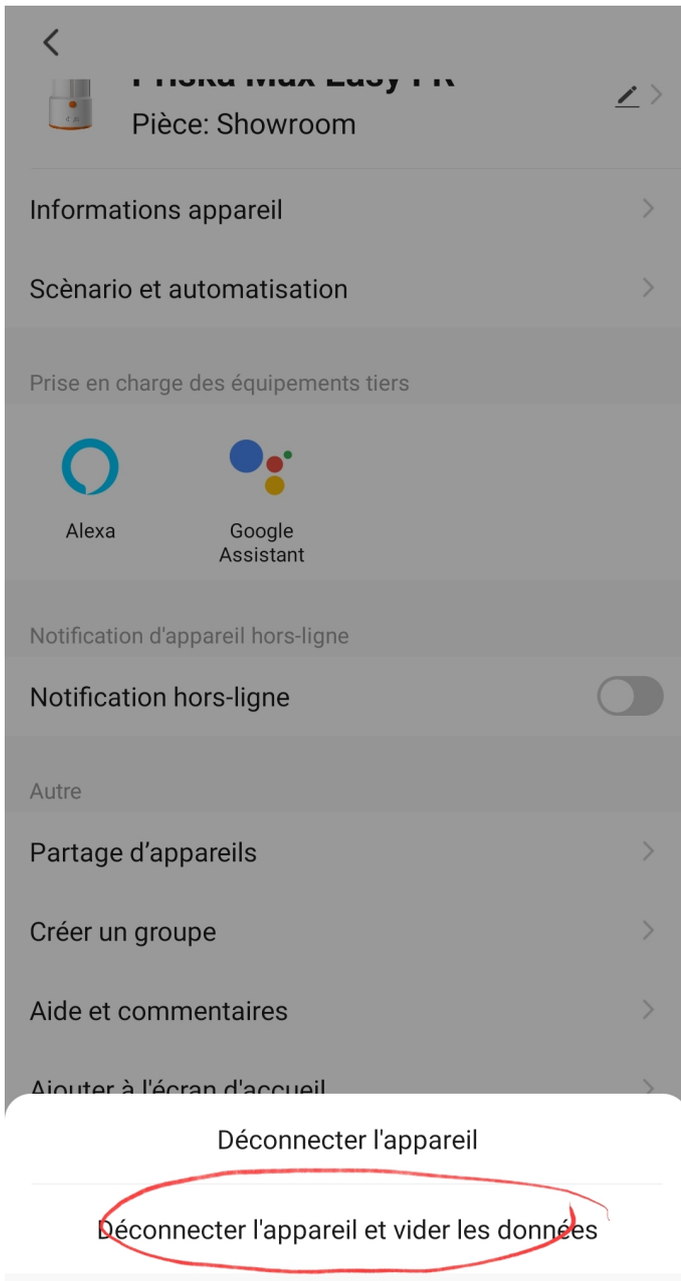
Aide et commentaires >

Ajouter à l'écran d'accueil >

Vérifiez le réseau Vérifier maintenant >

Vérifiez la mise à jour du Firmware Le Firmware est... >

Enlevez l'appareil



- Déconnecter l'appareil et vider les données
- Confirmez



FIBER MAX Easy FR

Pièce: Showroom



Informations appareil >

Scénario et automatisation >

Prise en charge des équipements tiers



**Voulez-vous déconnecter cet appareil
et vider les données?**

L'appareil et toutes les données liées seront
effacées après restauration de la
configuration d'usine

Annuler

Confirmer

Créer un groupe >

Aide et commentaires >

Ajouter à l'écran d'accueil >

Vérifiez le réseau

Vérifier maintenant >

Vérifiez la mise à jour du Firmware Le Firmware est... >

Enlevez l'appareil

Réinitialiser la prise

- **Branchez la Prise sur une prise électrique**

- Appuyez sur le bouton reset de la Prise et **maintenez appuyé pendant environ 10 secondes** jusqu'à ce que le voyant se mette à clignoter rapidement

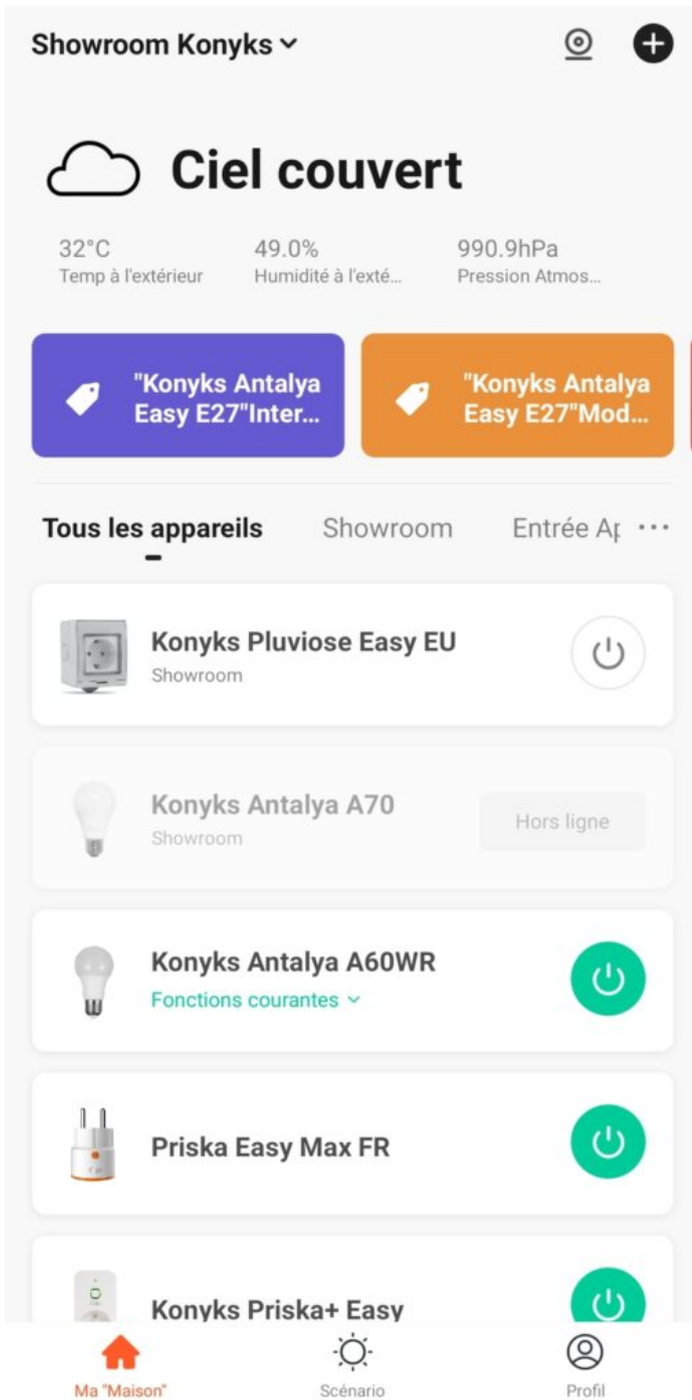
(2 clignotements par seconde)

UTILISATION DE PLUVIOSE EASY EU

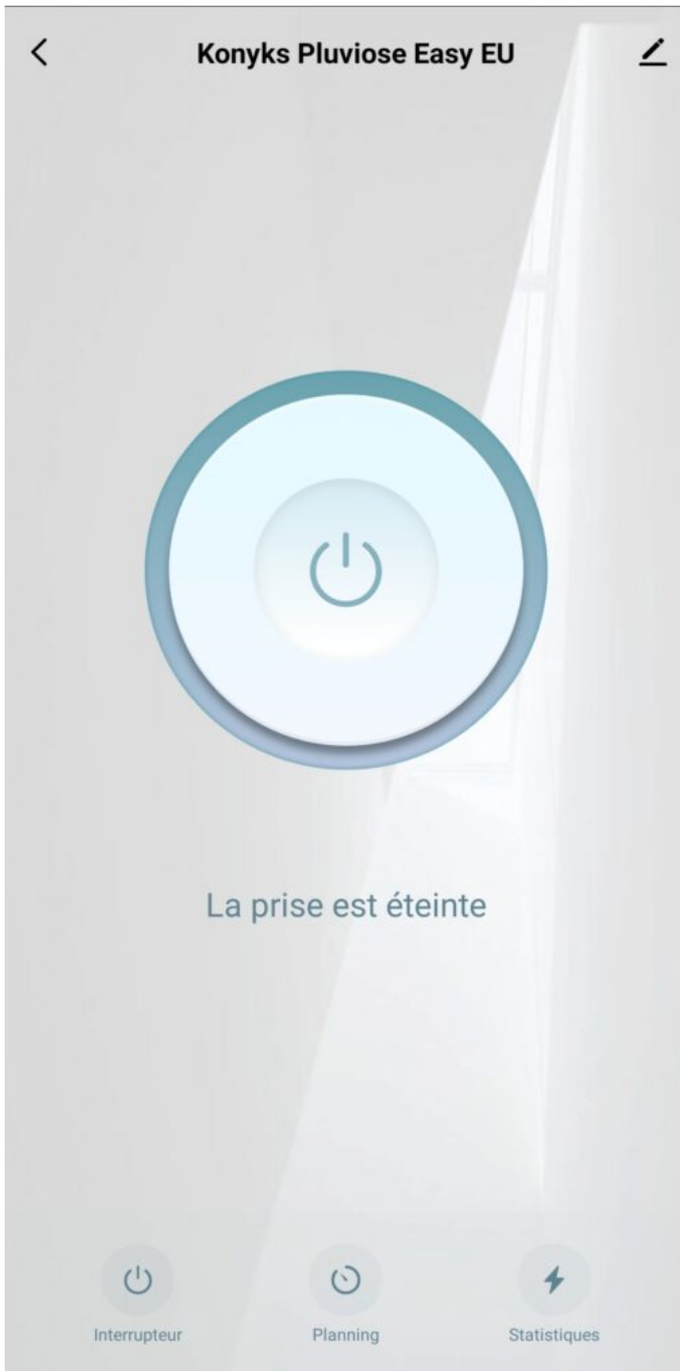
HOME

Depuis la page d'accueil qui compile tous vos appareils, vous pouvez accéder à votre prise et retrouver la fonction allumer/éteindre.

ECRAN PRINCIPAL



Sur cet écran, on retrouve (tout en bas) 3 icônes.



Interrupteur pour allumer et éteindre votre prise

Planning permet d'ajouter divers planning et automatisation, c'est à dire de définir des plages horaires pendant lesquelles vous souhaitez voir votre prise allumée ou éteinte.

Statistiques vous permet de suivre la consommation des appareils reliés à votre prise



Ce suivi de consommation permet de suivre la consommation de vos appareils mais également leur état instantané (par exemple, un poêle à granulés qui ne consomme pas n'a plus de granulé, un congélateur qui ne consomme pas est en panne...).

Intensité donne l'intensité de la conso instantanée en milliampères.

Conso donne la consommation actuelle des appareils reliés (en Watts).

Attention : le seuil de détection de consommation est d'environ 5 watts. Un appareil consommant moins de 5 watts peut ne pas apparaître en conso instantanée. Pour les petits luminaires par exemple il est possible que la consommation apparaisse à l'allumage du luminaire car il y a une crête de consommation au moment de l'allumage puis que l'appareil ne détecte plus de consommation ensuite.

Tension indique la tension électrique du réseau (en France généralement 210 à 240 volts).

Le **Total** indique la consommation électrique cumulée du jour.

Un **Historique** est disponible sur les lignes suivantes.

Créer un scénario ou une automatisation

L'onglet Scénario vous permet de programmer des Scénarios de type "Scénario Manuel" ou des "Automatisations"

Scénario Manuel

C'est une commande qui va, en un clic, exécuter plusieurs actions successives

Par exemple : Pour le scénario "Je pars" il est possible d'éteindre toutes les prises et ampoules connectées de votre domicile en activant le scénario préenregistré correspondant.

Annuler

"Konyks Priska Max 3 FR"Int... 

Si 

 Exécuter scénario manuel

Alors 

 **Konyks Priska Max 3 FR** >
Interrupteur :Allumé

 **Prise piscine [Labo]** >
Interrupteur:Allumé

Sauvegarder

Automatisations

Cela permet de définir une liste d'actions qui s'exécuteront automatiquement lorsque les conditions définies sont remplies
Par exemple: Autoùmatiser l'allumage du ventilateur le ventilateur lorsque la température extérieure dépasse 21°

Annuler

Si Toulouse Température:Eg...



Journée complète

Si



Lorsque l'une des conditions est remplie ▾



Température:Egal à21°C

Toulouse



Alors



Konyks Priska Max 3 FR

Interrupteur :Allumé



Sauvegarder

Avertissement

Les scénarios sont faits pour se déclencher **lorsque l'état de la condition change et non pas par consultation de l'état actuel.**

Quelques lien vers des articles dédiés au scénario ci-dessous

6 Scénarios domotiques que toute maison connectée devrait avoir

Scénario domotique

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Couper l'alimentation électrique avant toute installation • Respecter les valeurs maximales (Volts / Ampères / Watts) indiquées sur la prise • En utilisation continue ne pas dépasser une charge de 2300 Watts • Vérifiez l'intégrité de la prise tous les 2 mois • Ne pas utiliser le produit s'il apparaît endommagé • La prise est susceptible de se couper si la tension dépasse 250V • Ne pas modifier ou tenter de réparer le produit • Ne pas renverser de liquide sur la prise, ni exposer à des environnements trop humides (>80%) • T° en utilisation: -10°C à 45°C / T° de stockage: 0°C à 40°C • Ne pas utiliser de solvant pour nettoyer • Ne jamais manipuler avec les mains humides • Ne pas laisser à la portée des enfants • Bien refermer le clapet lorsque la prise n'est pas utilisée • Ne pas exposer la prise à des projections d'eau lorsqu'un appareil est relié à celle-ci • Le non-respect des précautions peut occasionner des risques d'électrocution

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.

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).

Déclaration C.E. de conformité

Pour voir la déclaration de conformité cliquez ici

Fabriqué en Chine

