

# Priska Duo Easy EU

22 juillet 2021



## Conseils pour l'installation et l'utilisation

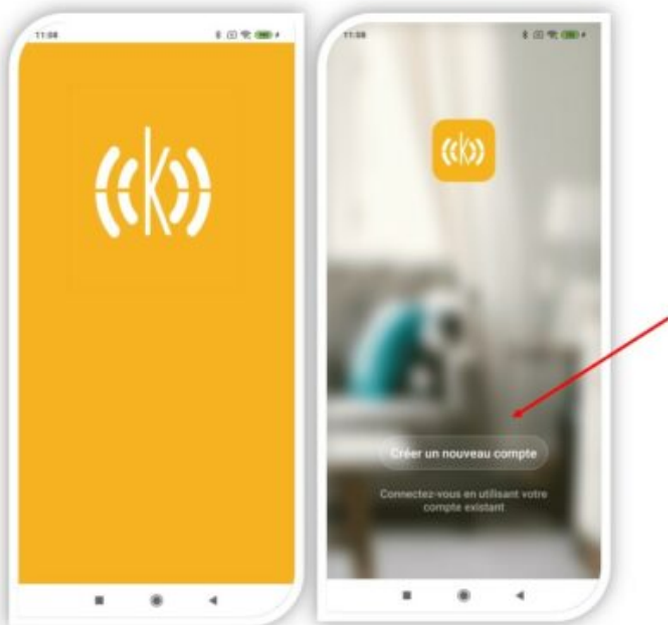
### Installation rapide

Si vous êtes pressés et que vous avez déjà eu l'occasion d'installer des produits Konyks vous pouvez suivre la procédure rapide ci-dessous, cela devrait être suffisant.

Sinon lisez les chapitres suivants pour tout explorer en détails

- 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 les bandes passantes pour séparer le réseau 2.4 Ghz et le 5Ghz, Cliquez ici pour accéder aux questions fréquentes
- 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



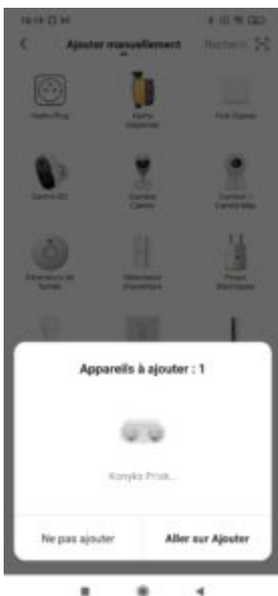
**Si c'est votre première utilisation enregistrez-vous avec votre adresse email et le mot de passe de votre choix**

- Branchez la Priska Duo Easy sur une prise électrique (avec terre) à proximité de votre Box ou routeur Internet
  - Appuyez sur un des boutons de la Priska Duo Easy et maintenez appuyé pendant environ 10 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton se mette à clignoter rapidement en bleu
- Activez le Bluetooth de votre téléphone
- Ouvrez l'application Konyks

- Cliquez sur + en haut à droite



- La prise à installer va être reconnue automatiquement



- Vérifiez que le réseau Wi-Fi affiché est bien le bon puis entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi  
Le téléphone va rechercher la prise et dans un délai de 15 à 30 secondes votre prise sera installée  
Si vous rencontrez des difficultés, lisez les chapitres suivants et consultez nos FAQ

## Présentation de Priska Duo Easy



Priska Duo Easy est une double prise connectée en Wi-Fi

Chacune des 2 prises est pilotable indépendamment

Le bouton sur chaque coté permet de piloter manuellement l'allumage ou extinction de la prise ainsi que de réinitialiser la prise pour appairage

#### **Fonctionnalités :**

- Pilotage à la voix : Avec Google Home ou Alexa, vous pilotez la prise très simplement: «OK Google, allume la lampe du salon», «Alexa éteins la prise de la salle de bain»
- Contrôle depuis son Smartphone, de n'importe où dans le monde grâce à l'appli KONYKS gratuite pour iOS et Android
- Possibilité de contrôler la prise via le Bluetooth sans passer par la box Wi-Fi
- Automatisez facilement, par ex : allumer la prise au lever du soleil, allumer la prise à heures fixes...
- Compteur de consommation intégré pour surveiller la consommation électrique de vos appareils reliés à Priska Duo Easy

Caractéristiques :

Prise gigogne connectée 2 pôles + terre au format EU "Schuko", type F • Nécessite un réseau Wifi 2.4 Ghz • 220V • 16 ampères • Puissance max 3680W • EAN 3770008652637

## **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 Priska Duo Easy (procédure détaillée)**

- Branchez la prise Priska Duo Easy sur une prise électrique (avec terre) à proximité de votre Box ou routeur Internet
- Si vous venez de déballer la prise vous devez voir les voyants sur le coté de la prise clignoter rapidement en bleu. Cela signifie que la prise est prête pour l'appairage. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur un des boutons de la prise et maintenez

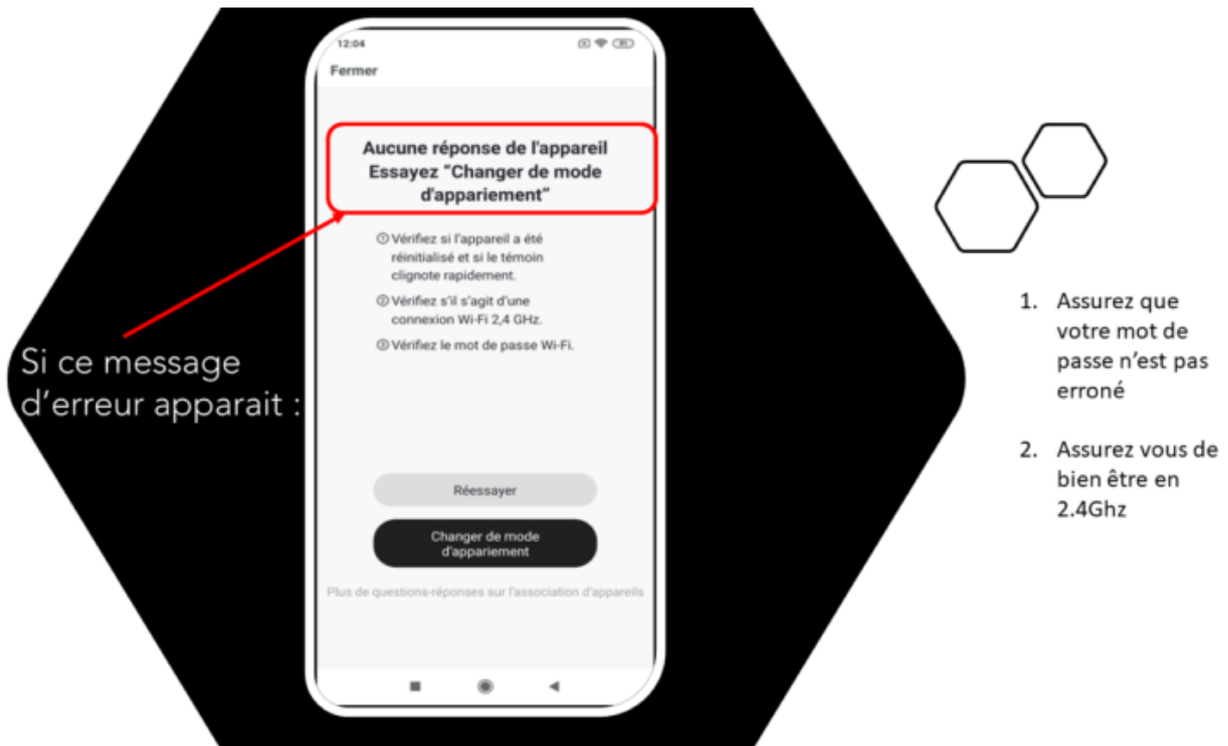
appuyé pendant environ 10 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton se mette à clignoter rapidement en bleu

- Ouvrez l'application Konyks
- Cliquez sur + en haut à droite
- Cliquez sur Prises électriques
- 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 prise clignote
- Cliquez sur suivant

Le téléphone va rechercher la prise et dans un délai de 15 à 30 secondes votre prise sera installée

Au moment de l'installation votre Smartphone doit être connecté à un réseau Wifi 2.4 Ghz uniquement. Certains réseaux box proposent des réseaux unifiés 2.4 et 5Ghz. Si besoin désactivez les réseaux 5Ghz le temps de l'installation

Si la connexion ne se fait pas il s'agit dans 95% des cas d'un des problèmes 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

d. les voyants de la prise clignotent lentement (1 fois toutes les 2 secondes) au lieu de rapidement . **Dans ce cas vous êtes en mode de connexion AP qui est une autre façon de connecter votre appareil**

## CONNEXION EN MODE AP

Si la connexion ne se fait toujours pas vous pouvez essayer le mode de connexion alternatif AP.

Dans ce mode vous devrez d'abord connecter votre téléphone au point d'accès Wi-Fi de Priska Duo Easy EU et ensuite votre téléphone communiquera à la prise les informations de connexion

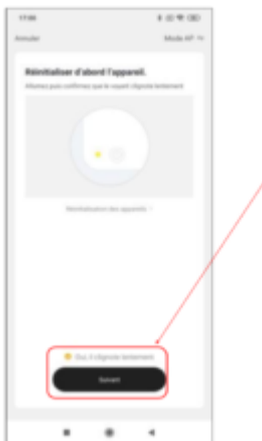
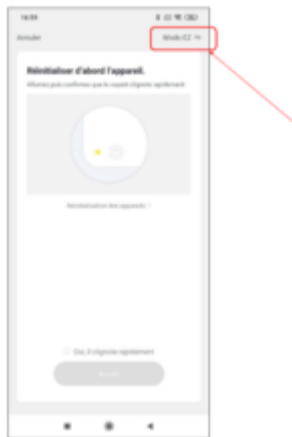
## METHODE DE BASE

1. Appuyez sur le bouton 10 secondes, relâchez, la prise doit clignoter rapidement (2 flashes par seconde).
2. Appuyez encore 5 secondes, relâchez, la prise doit clignoter lentement (1 fois toutes les 2 secondes), sinon recommencez
3. Ouvrez l'appli Konyks, cliquez sur + en haut à droite, choisissez "Prises électriques"
4. Sélectionnez le réseau Wi-Fi 2.4ghz puis entrez le mot de passe Wi-Fi

5. Cliquez sur suivant

6. Cliquez en haut à droite sur "Mode EZ" puis choisissez "Mode AP"

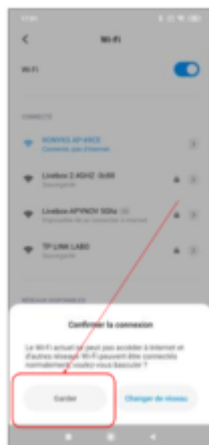
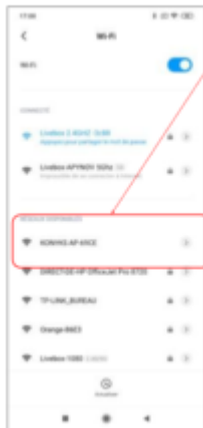
7. Confirmez que votre prise clignote lentement puis cliquez sur Suivant



8. Entrez le mot de passe wi-fi

9. 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

10. Repérez le hotspot crée par la prise (Konyks xxx) et connectez-vous dessus puis retournez dans l'appli Konyks



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

## 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 chacune des prises corresponde à l'usage souhaité (par exemple Lampe du Salon et Ventilateur)

## Utilisation de Priska Duo Easy

### ECRAN PRINCIPAL

Les boutons Prise 1 et Prise 2 permettent d'allumer ou éteindre à distance chacune des prises

En cliquant sur le crayon à droite du nom de la prise, vous pouvez lui donner un nouveau nom. Il est recommandé que le nom de chacune des prises corresponde à l'usage souhaité (par exemple Lampe du Salon et Ventilateur)



### CONSOMMATION

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 granulés, 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)

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

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

Un historique est disponible sur les lignes suivantes



## SCENARIOS ET AUTOMATISATIONS

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

### Exécuter

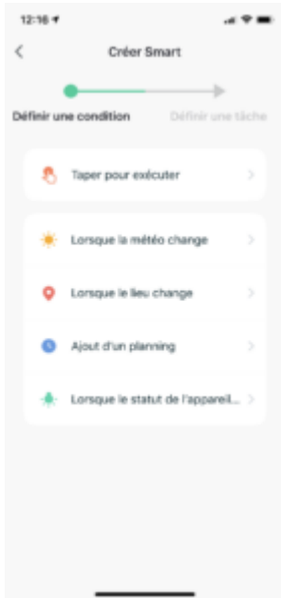
Permet de créer une commande qui va, en un clic, exécuter plusieurs actions successives

Par exemple : un scénario "Je pars" permettant d'éteindre toutes les prises connectées de votre domicile d'un coup

### Automatisations

permet de définir des 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 température extérieure dépasse 25°C



## CONNEXION EN BLUETOOTH (EN LOCAL)

Le mode de fonctionnement normal des produits Konyks avec mode Easy est de se connecter à votre routeur Wi-Fi et de communiquer par Internet avec le Cloud. De ce fait vous pouvez piloter les appareils à grande distance

Cependant en cas d'indisponibilité de la connexion Internet (problème opérateur ou Box Internet Wi-Fi coupée par exemple) la connexion locale en Bluetooth devient la solution de secours

Afin que la connexion locale en Bluetooth s'établisse il faut :

Que le Bluetooth soit activé sur votre téléphone

Que votre téléphone soit à portée de Bluetooth de l'ampoule à piloter (moins de 5m)

Attendre 2/3 minutes que le système constate que la connexion Wi-Fi est indisponible (le système va faire plusieurs tentatives de connexion en Wi-Fi avant de basculer sur le Bluetooth)

L'APP Konyks doit vous délivrer un message du type "Unable to connect". Fermer la fenêtre et attendre encore une dizaine de secondes

La prise doit se relier automatiquement en Bluetooth avec votre téléphone et les commandes en locales deviennent disponibles

### Précautions d'utilisation

Cette prise est conçue pour contrôler des appareils électroménager standards (lampes, ventilateurs, chauffage d'appoint, machine à laver...) et n'est pas prévue pour des appareils consommant plus de 2000 Watts pendant plusieurs heures (Chauffe-eau, chargeurs de voitures électriques...). Un usage avec une charge de 2000 watts ou plus pendant plusieurs heures peut entraîner la détérioration de la prise • Un seul appareil par prise, ne pas relier de multiprise • Ne pas brancher d'appareil dépassant la puissance de la prise • Ne pas démonter, modifier ou tenter de réparer le produit • Ne pas utiliser le produit s'il apparaît endommagé • Ne pas renverser de liquide sur la prise, ni exposer le produit à des environnements trop humides (>75%), ce produit n'est pas prévu pour une utilisation en extérieur • Ne pas exposer à des températures >60°C pour le stockage et à 35°C en utilisation • Ne pas utiliser de liquide ni de solvant pour nettoyer l'appareil • Ne pas laisser à

la portée des enfants • Le non respect des précautions précédentes peut occasionner des risques d'électrocution

**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.

**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**

Cliquez ici pour la déclaration de conformité CE/EU

Fabriqué en Chine

