

kōnyks

Priska Mini

Manuel d'utilisation



Installation en 3 étapes

① Installez l'application

- Téléchargez l'application «Konyks» sur votre smartphone puis ouvrez-la
- Cliquez sur «Enregistrer»
- Entrez vos identifiants

② Installez la prise

- Branchez Priska Mini
- Appuyez sur le bouton sur le coté de la prise pendant 10 secondes, jusqu'à ce que le voyant de la prise clignote rapidement en rouge
- Lancez l'application Konyks
- Cliquez « + » sur la page d'accueil puis choisissez « Prises électriques »
- Confirmez que le voyant clignote rapidement
- Entrez le mot de passe Wi-Fi de votre Routeur ou Box Internet
- Assurez-vous que le nom de la prise dans l'application Konyks correspond bien à l'usage souhaité, par exemple «prise de la cuisine» ou «lampe du salon»

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

③ Connectez à Google Home ou Amazon Alexa

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

- **Amazon (Echo, Alexa)** : Ouvrez l'application Amazon Alexa • Choisissez Skills puis choisissez **kōnyks**

Entrez vos identifiants utilisés pour vous connecter à l'appli Konyks

USAGES

Commande à distance de la prise via Smartphone • **Pilotage à la voix avec les assistants** Alexa, Google Home ou tout appareil compatible, compatible raccourcis Siri • **Automatisations faciles**, multiples scénarios possibles, programmation horaire, timers...

CARACTÉRISTIQUES

Compatible avec les réseaux Wi-Fi 2.4 Ghz au standard 802.11 b/g/n • peut être pilotée localement ou à distance via les réseaux 3G/4G et Wi-Fi • Puissance 10A, 2000W max • compatible IFTTT • AC 220-240V • Poids 58g. • Dimensions 46x46x70mm

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Un seul appareil par prise, ne pas relier de multiprise à Priska+ Mini • 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 ($\leq 80\%$), ce produit n'est pas prévu pour une utilisation en extérieur • Ne pas exposer à de hautes températures. ($>45^\circ$) • Ne pas utiliser de liquide ni de solvant pour nettoyer l'appareil • Ne pas laisser à la portée des enfants.

GARANTIE

Ce produit est garanti contre tout vice de fabrication. La durée de la garantie est de 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.

Sont exclus les dommages ayant pour origine une cause externe à l'appareil (choc, chute, mauvaise utilisation, erreur de manipulation, etc...).

RECYCLAGE



Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'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). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.

Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mis à votre disposition.

Fabriqué en Chine

DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

Société : Apynov

Adresse : 5, esplanade Compans Caffarelli , bât A, CS57130
- 31071 Toulouse cedex 7

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit Konyks Priska Mini répond aux exigences essentielles des directives européennes suivantes :

- Directive 2014/53/UE : équipements hertziens et terminaux de télécommunications
- Directive 2015/863 : Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

A cet égard, le produit a été testé et jugé conforme aux normes suivantes:

EN 50663 • EN 60950-1 • EN 301 489-1 • EN 301 489-17 •
EN 300 328

Fait à Lésigny, le 21/05/2019

Olivier Medam - Président

Le présent document actualisé est disponible à l'adresse :
www.konyks.com

KONYKS FAMILY

www.konyks.com



Antalya A60 / A70 / E14

Ampoules connectées RGB + Blanc
Smart Bulbs RGB+W



Polyco

Multiprise connectée Wi-Fi 16A, 3500W FR
smart multistrip Wi-Fi 16A, 3500W



Pluiose

Prise connectée Wi-Fi d'extérieur 16A
FR outdoor smart socket 16A



Senso

Détecteur d'ouverture Wi-Fi
Door & Windows sensor



Dallas

Ruban Led connectée RGB Wi-Fi
Wifi RGB Led strip



Vollo

Interrupteur WiFi pour volets roulants
Roller shutter wall switch