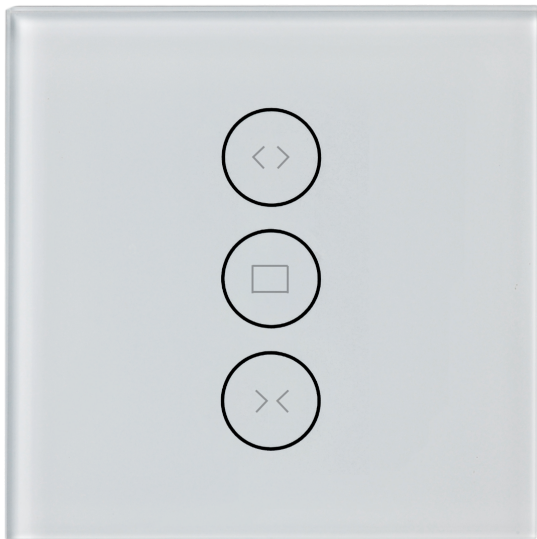


Vollo Max

21 août 2020

Vollo Max



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

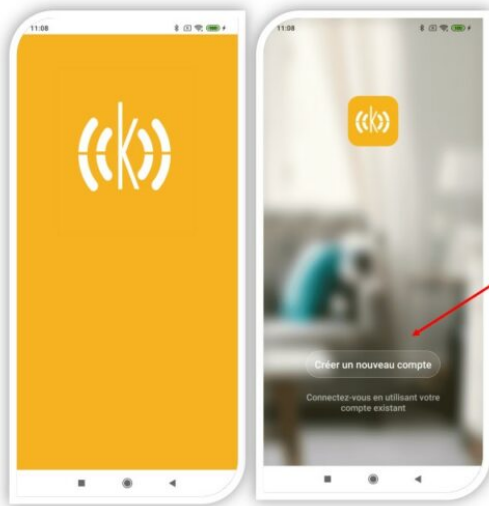
- Connectez votre Téléphone (iPhone ou Android) à un réseau Wi-Fi 2.4 Ghz (pas de réseau 5Ghz ni mixte 2.4Ghz / 5ghz)

► Pour savoir Comment dissocier le bandes passantes pour séparer le réseau 2.4 Ghz et le 5Ghz, Cliquez ici pour accéder aux questions fréquentes

- Installez

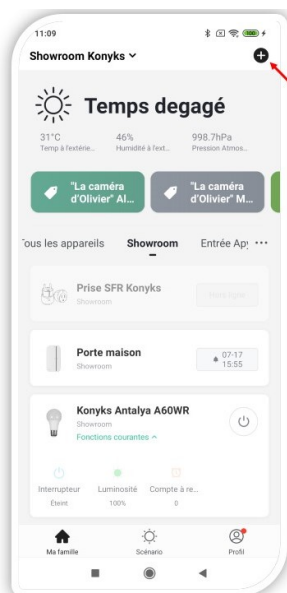
l'application Konyks (disponible sur APP Store ou Google Play) puis connectez

vous sur l'APP. Si c'est votre première utilisation enregistrez-vous avec votre adresse email et le mot de passe de votre choix



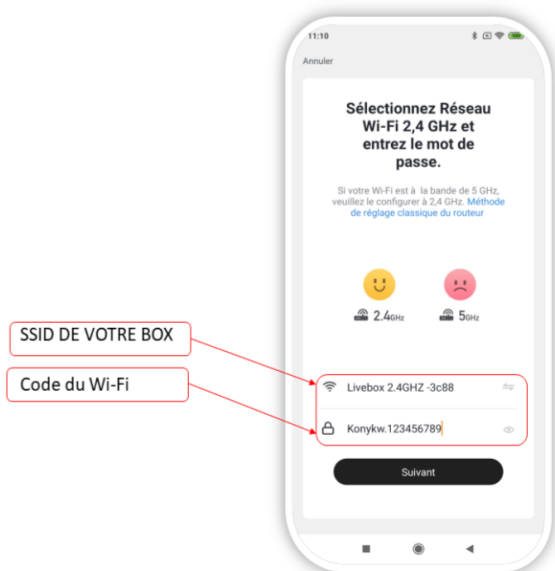
Si c'est votre première utilisation enregistrez-vous avec votre adresse email et le mot de passe de votre choix

- Coupez l'alimentation électrique, reliez les fils électriques selon le schéma, encastrez l'interrupteur dans le mur et rétablissez l'alimentation électrique
- Ouvrez l'application Konyks
- Cliquez sur + en haut à droite



Cliquez sur le « + »

- Cliquez sur "Interrupteur"
- Vérifiez que le réseau Wi-Fi affiché est 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 interrupteur clignote
- Cliquez sur suivant

Le téléphone va rechercher l'interrupteur et dans un délai de 15 à 30 secondes votre interrupteur sera installée
Si vous rencontrez des difficultés, lisez les chapitres suivants et consultez nos FAQ

Présentation de VOLLO MAX



Vollo Max est un interrupteur connecté en Wi-Fi les plus compactes du marché

Elle est pilotable via l'app ou à la voix avec un assistant vocal

Les boutons permet de piloter manuellement l'ouverture ou la fermeture de votre volet roulant

Fonctionnalités :

- **Pilotage à la voix ou par Smartphone:** avec Google Home ou Amazon Alexa vous pilotez vous la prise très simplement : «OK Google, ouvre le volet du salon»
- **Automatisations faciles:** ouverture du volet à une certaine heure, ou en fonction du coucher/lever du soleil, en fonction de l'humidité ou de la température, ouvrir le volet quand on allume la prise A...

- **3A** , 600 watts max / AC 220-240

Format Français type E/F

Caractéristiques

Compatible avec les réseaux Wi-Fi 2.4 Ghz au standard 802.11 b/g/n . peut être piloté localement ou à distance via les réseaux 3G/4G et Wi-Fi . Réglage et programmation des voyants LED . Puissance 660W max; 3A . AC 220-240V

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

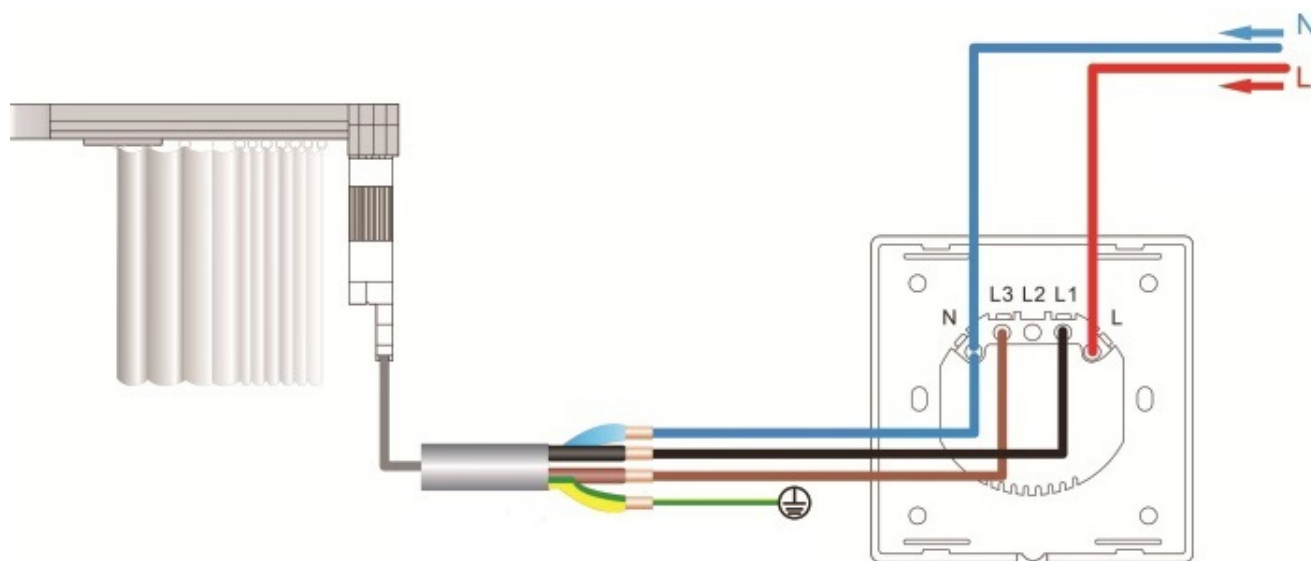
APP Konyks pour iPhone

- 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 Vollo max (procédure détaillée)

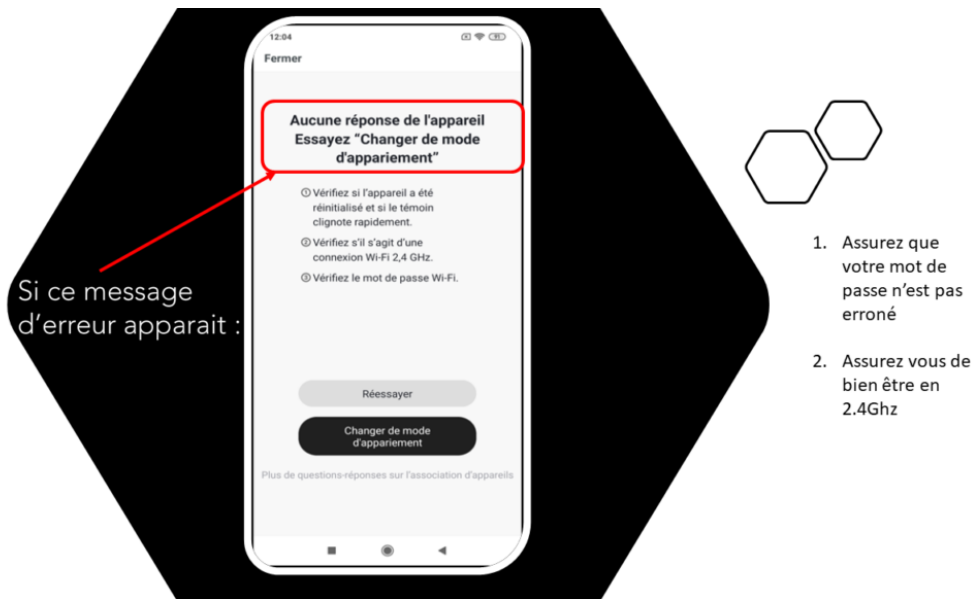
- Coupez l'alimentation électrique, reliez les fils électriques selon le schéma



- Encastrez l'interrupteur dans le mur et rétablissez l'alimentation électrique.
- Si vous venez de brancher la prise correctement alors vous devriez voir un bouton clignoter rapidement. Cela signifie que l'interrupteur est prêt pour l'appariement. Si ce n'est pas le cas Appuyez sur le bouton de l'interrupteur et maintenez appuyé pendant environ 20 secondes jusqu'à ce que le voyant du bouton se mette à clignoter rapidement.
- Ouvrez l'application Konyks
- Cliquez sur + en haut à droite
- Cliquez sur "Interrupteur"
- 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 interrupteur sera installé
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 :



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

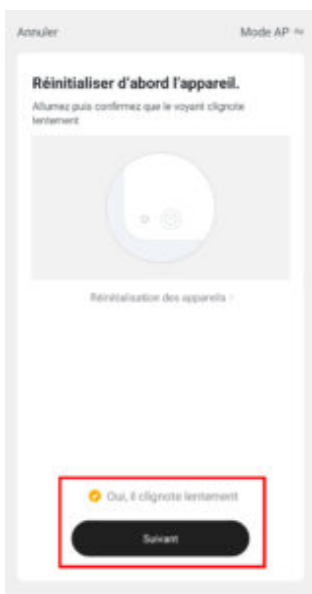
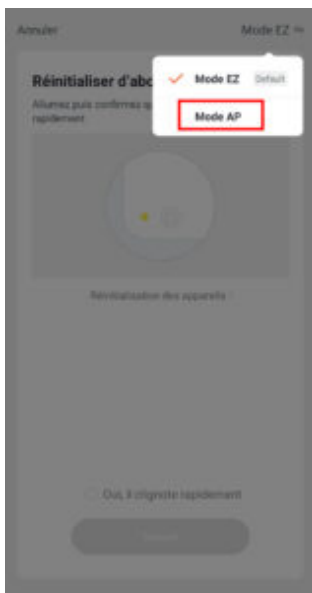
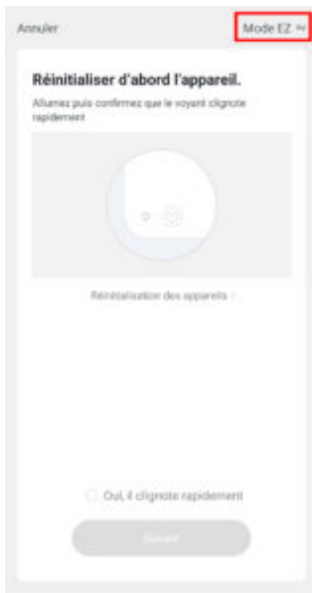
Si la connexion ne se fait toujours pas vous pouvez essayer le mode de connexion alternatif AP.

Dans ce mode vous devrez d'abord connecter votre téléphone au point d'accès Wi-Fi du Vollo max

et ensuite votre téléphone communiquera à la prise les informations de connexion

METHODE DE BASE

- Appuyez sur le bouton d'ouverture 20 secondes, relâchez, l'interrupteur doit clignoter rapidement (2 flashes par seconde).
- Appuyez encore 20 secondes, relâchez, l'interrupteur doit clignoter lentement (1 fois toutes les 2 secondes), sinon recommencez
- Ouvrez l'appli Konyks, cliquez sur + en haut à droite, choisissez "Interrupteur"
- Sélectionnez le réseau Wi-Fi 2.4ghz puis entrez le mot de passe Wi-Fi
- Cliquez sur suivant
- Cliquez en haut à droite sur "Mode EZ" puis choisissez "Mode AP"
- 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 créé 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 l'Interrupteur Vollo max

ECRAN PRINCIPAL

Les boutons de l'interrupteur permet d'ouvrir/ fermer ou stopper à distance le volet connecté

En cliquant sur le crayon à droite du nom de l'interrupteur vous pouvez lui donner un nouveau nom. Il est recommandé que que le nom de chacune des interrupteurs corresponde à l'usage souhaité (par exemple Volet Salon)

planning permet de planifier des horaires pour ouvrir ou fermer le volet

voyant permet d'allumer ou éteindre les voyants sur l'interrupteur

SCENARIOS ET AUTOMATISATIONS

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

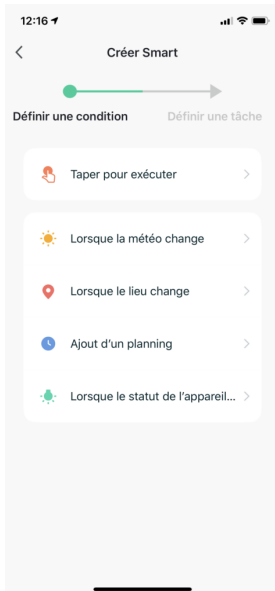
Exécuter permet de créer une commande qui va, en un clic, exécuter plusieurs actions successives

Par exemple : un scénario "Je pars" permettant d'éteindre tout les volets connectés 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°



Précautions d'utilisation

Un seul volet par interrupteur • Ne pas brancher d'appareil dépassant la puissance de l'interrupteur • 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 l'interrupteur, 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

Pour voir la déclaration EU de conformité cliquez [ici](#)

Fabriqué en Chine

