# LOCKIN G30 PRO

26 août 2024



### Sommaire

- Présentation de LOCKIN G30 PRO
- Préparation du réseau et du téléphone
- Installer la LOCKIN G30 PRO
- Appairage et calibrage du boitier G30 Lockin
- Appairage du Clavier Pro G30
- Mise en place du mot de passe et/ou empreinte digitale
- Fonctionnalité
- Garantie
- Recyclage

# Présentation de LOCKIN G30 PRO

LOCKIN G30 Pro est une serrure qui combine sécurité avancée, gestion intelligente via l'application mobile Konyks et installation facile.

Profitez de l'accès sans clé, de la connectivité Wi-Fi et de la possibilité de contrôler votre serrure à distance.

# Préparation du réseau et du téléphone

### Installer l'application sur son téléphone

### Téléchargez l'APP KONYKS

- Connectez votre Smartphone au réseau Wi-Fi 2.4 GHz uniquement
- Ouvrez l'app Konyks et enregistrez-vous ou connectez-vous si vous possédez déjà un compte Konyks App



Cliquer sur S'enregistrer

France	~
e-mail monadresse@er	nail.com
obtenir le code de v	érification

• Entrer son adresse e-mail



précédente.

# Renseignez le dans les cases ci-dessus

## Installer et connecter LOCKIN G30 PRO

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 :

- 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
- Pour commencer, suivez les instructions de la vidéo pour installer les différents éléments du LOCKIN G30 PRO.
- Une fois les différents éléments installés, la LED du Hub (Boitier Blanc) devrait clignoter en bleu et rose, cela signifie qu'il est prêt à être appairé. Si ce n'est pas le cas, débranchez le Hub, patientez une dizaine de secondes et rebranchez le Hub.
- Rendez vous sur l'application Konyks et cliquez en haut à droite "+" pour ajouter un nouvel appareil. Le hub devrait apparaitre dans les ajouts rapides. Cliquez sur "Ajouter".



L'appairage devrait durer une dizaine de seconde, puis un écran vous indiquant que le Hub est appairé apparait.
Ici, vous pouvez nommer l'appareil.

14:36 🕇		ıl 🕈 🗗		
×	Ajouter un appareil			
1 appareil(s) ajoutés avec succès				
-	G30 Wi-Fi Bridge Ajouté avec succès	2		
Terminé				

### Appairage et calibrage du boitier G30 Lockin :

 Une fois sur l'écran de la G30 Wifi Bridge, cliquez en bas sur "Add device" (Ajouter une appareil), puis cliquez sur "Search for Devices" (Chercher des appareils).



Sur le gros boitier gris LOCKIN installé précédemment, appuyez sur le gros bouton principal pendant environ 3 secondes jusqu'à entendre un "beep beep" sonore, et le voyant clignotera rapidement en vert, cela signifie que le boitier est prêt à être associé au hub. Vous pouvez cliquer sur "Light is in a flash" (Le voyant clignote). Un "beep" vous indiquera également que le boitier s'est bien appairé.

#### 14:59

### Please make sure the child devices are already in pair mode (lights flashing)

? 🖌

.

If the indicator is not flashing, please reset the device first. Here are some common ways to reset the sub-device:

\*

1.1

**Capteur** Allumez, puis maintenez le bouton RESET pendant 5 sec

**Prise** Allumez, puis maintenez le bouton RESET pendant 5 sec

Source de lumière Allumer, puis éteindre - allumer - éteindre - allumer

See more device reset ways >

Light is in a flash

+ Add device

#### 15:10 🗲

Х



/

1 appareil(s) ajoutés avec succès



Terminé

- Suivez les instructions de l'application pour calibrer.
- Voici la traduction des différentes étapes décrites par l'application pour le calibrage. Vous pouvez également suivre la vidéo ci dessous pour avoir un guide visuel (La vidéo se lancera sur le chapitre calibrage) :
- 1. Confirmez le type de serrure de votre porte (Corps de serrure monobloc ou Corps de serrure à bouton-poussoir) et validez.
- 2. Bien s'assurer que le boitier est bien installé et validez.
- 3. Fermez la porte et verrouillez la, tournez le bouton jusqu'à ce qu'il ne puisse plus être tourné et que le pêne soit entièrement sorti et validez.
- 4. Quand la porte est fermée, tournez le bouton pour déverrouiller le pêne et validez.

- 5. Quand la porte est ouverte, tournez le bouton jusqu'à ce que le pêne carré et le pêne oblique soient tous deux complètement rétractés/enfoncés dans la porte, maintenez cet état et validez.
- 6. Quand la porte est ouverte, sortez le pêne carré de 1 tour de clé et validez.
- 7. Quand la porte est ouverte, tournez le bouton jusqu'à ce que le pêne carré soit entièrement rétracté et que le pêne oblique soit déployé et validez.
- 8. Appuyez sur "Automatic calibration" (Calibration automatique) : Les pênes de la serrure se calibrent automatiquement.
- 9. La calibration est terminée !
- Si vous avez passé la calibration ou qu'il y a des erreurs pendant la calibration, vous pouvez suivre les étapes suivantes pour terminer la recalibration :
- 1. Appuyez sur G30 Smart Lock sur la page principale de l'app Konyks pour accéder à la page de la G30 Smart Lock.
- 2. Descendez et appuyez sur "Settings" (Paramètres).
- 3. Et enfin appuyez sur "Initial Setup Guide" (Configuration initiale).
- A ce stade, le boitier principal est maintenant installé, appairé et calibré.

#### Appairage du Clavier Pro G30 :

 Une fois sur l'écran de la G30 Wifi Bridge, cliquez en bas sur "Add device" (Ajouter un appareil), puis cliquez sur "Search for Devices" (Chercher des appareils).



Sur le Clavier G30 Pro installé précédemment, appuyez sur le bouton de déverrouillage 3 fois jusqu'à entendre un "beep" sonore, et les touches du clavier clignoteront rapidement en vert, cela signifie que le clavier est prêt à être associé au hub. Vous pouvez cliquer sur "Light is in a flash" (Le voyant clignote). Un "beep" vous indiquera également que le boitier s'est bien appairé.

#### 14:59

### Please make sure the child devices are already in pair mode (lights flashing)

? 🖌

.

If the indicator is not flashing, please reset the device first. Here are some common ways to reset the sub-device:

\*

1.1

**Capteur** Allumez, puis maintenez le bouton RESET pendant 5 sec

**Prise** Allumez, puis maintenez le bouton RESET pendant 5 sec

Source de lumière Allumer, puis éteindre - allumer - éteindre - allumer

See more device reset ways >

Light is in a flash

+ Add device

		с <b>с</b>	
×	Ajouter un appareil		
1 appareil(s) ajoutés avec succès			
	G30 Keypad Pro Ajouté avec succès	2	
	Terminé		
Termine			

- Retournez sur la page principale de l'app Konyks qui répertorie vos appareils, cliquez sur G30 Smart Lock, puis un peu plus bas sur "Keypad Management" (Gestion de claviers). Cliquez ensuite sur "Add" (Ajouter), sélectionnez le clavier G30, et validez "Start Pairing".
- Le clavier devrait s'associer correctement au boitier Lockin.







### Mise en place du mot de passe et/ou empreinte digitale

- Vous pouvez à présent suivre les étapes suivantes sur l'application pour créer un mot de passe et/ou ajouter une empreinte digitale.
- 1. Sur la page principale de l'app Konyks qui répertorie vos appareils, cliquez sur G30 Keypad Pro (Clavier). Puis cliquez sur le deuxième onglet en bas, représenté par une petite clé.
- 2. Vous pouvez ici choisir en haut entre le mot de passe (Password) et/ou l'empreinte digitale (fingerprint) pour le déverrouillage de la serrure.
- 3. Pour le mot de passe, cliquez en bas a droite sur le "+", choisissez le type de mot de passe souhaité, validez le boitier concerné (G30 Smart Lock), sélectionnez le membre utilisateur.
- 4. Entrez le mot de passe souhaité (de 6 a 10 chiffres), nommez le si vous le souhaitez et validez. Vous pouvez immédiatement faire le test pour vérifier le bon fonctionnement.
- 5. Pour l'empreinte digitale, rendez vous sur l'onglet prévu à cet effet, cliquez sur le "+" en bas à droite, validez le boitier concerné (G30 Smart Lock), sélectionnez le membre utilisateur.

- 6. Commencez la calibration, positionnez le même doigt à plusieurs reprises sur le lecteur d'empreinte sur le clavier, patentiez d'avoir le "beep beep" de validation pour continuer.
- 7. Un nouveau "beep" retentira pour vous indiquer que tout a fonctionné, vous pouvez nommer l'empreinte et vérifier immédiatement son bon fonctionnement.

Le système est désormais prêt à l'emploi !

# Fonctionnalités

Vous trouverez la liste des différentes fonctionnalités sur la notice papier fournie avec l'appareil.

# 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 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).