

# kōnyks

Termo



## Quick Start



# KONYKS APP



Konyks  
Apynov S.A.S.

*Téléchargez l'application*

*Download the APP*

*Laden Sie die App herunter*

*Download de app*

*Scarica l'app*

*Descargue la aplicación*



# INSTRUCTIONS

## Scan QR Code

*Scannez le QR Code et suivez les instructions*

*Scan QR Code and follow instructions*

*Scannen Sie den QR-Code und befolgen Anweisungen*

*Scan de QR-code en volg de instructies*


*Scansiona il codice QR e segui le istruzioni*

*Escanea el código QR y sigue las instrucciones*



<https://konyks.com/online-doc/termo/>

## INSTALLATION RAPIDE

1. Téléchargez l'APP Konyks en suivant le QR Code de la page 2
2. Utilisez un Smartphone sous Android ou iOS
3. Connectez votre Smartphone à un réseau Wi-Fi 2.4 Ghz uniquement
4. Ouvrez l'APP Konyks et enregistrez-vous ou connectez-vous
5. Installez 3 piles AA/LR6 à l'arrière de l'appareil
6. Appuyez pendant 6 secondes sur le bouton blanc au-dessus de l'écran du Thermo. Relâchez
7. Le symbole Wi-Fi en haut de l'écran du Thermo doit clignoter rapidement (1 fois par seconde). Sinon recommencez à l'étape 6.
8. Depuis l'APP Konyks cliquez sur  en haut à droite de l'écran
9. Choisissez la catégorie "Thermo"
10. Entrez votre mot de passe Wi-Fi (attention aux majuscules & minuscules) et cliquez sur Suivant

11. Confirmez que le symbole Wi-Fi clignote rapidement en cochant "Oui il clignote rapidement" puis appuyez sur suivant
12. Patientez 10 à 20 secondes

Conditions de fonctionnement :

Termo n'envoie les infos de rafraîchissement que si la température varie de + ou - 0.5°C et si l'humidité varie de + ou - 5%. Un délai de plusieurs minutes est à prévoir pour l'actualisation des informations disponibles sur le smartphone

Fonctionnement avec les assistants vocaux :

Alexa permet l'interrogation vocale de la température. Google Home permet l'interrogation vocale de la température ou de l'humidité. Les infos d'humidité et température sont visibles depuis l'APP Konyks mais pas depuis les APP Alexa ou Google Home


## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Utilisation en intérieur uniquement • Ne pas démonter, modifier ou tenter de réparer le produit • Respecter la polarité des piles • Utilisez des piles de type LR6 (AA) / 1.5V neuves • Ne pas utiliser le produit s'il apparaît endommagé • Ne pas renverser de liquide sur le produit, ni exposer à des environnements trop humides (>75%) • Températures en utilisation : 0°C à 40°C / Températures de stockage : 0°C à 50°C • Ne pas utiliser de liquide ni de solvant pour nettoyer l'appareil • Ne pas laisser à la portée des enfants



Usage intérieur  
uniquement

## QUICK INSTALLATION

1. Download Konyks APP by following the QR Code on page 2
2. Use a smartphone running Android or iOS
3. Connect your Smartphone to a 2.4Ghz Wi-Fi network only
4. Open the Konyks APP and register or log in
5. Install 3 AA / LR6 batteries on the back of the Termo device
6. Press the white button above the Termo screen for 6 seconds. Release
7. The Wi-Fi symbol at the top of the Termo screen should flash rapidly (1 time per second). Otherwise, start over at step 6
8. From the Konyks APP click on  at the top right of the screen
9. Choose "Termo" category
10. Enter your Wi-Fi password (be careful with upper and lower case) and click on Next

11. Confirm that the Wi-Fi symbol flashes quickly by checking “Yes it flashes quickly” then press next
12. Wait 10 to 20 seconds

Warning: Termo only sends information if the temperature varies by + or - 0.5 °C and if the humidity varies by + or - 5%. A delay of several minutes should be expected for updating the information available on the smartphone, especially during the first installation

Use with voice assistants:

Alexa allows voice request of the temperature. Google Home allows voice request for temperature or humidity.

Humidity and temperature information is visible from the Konyks APP but not from the Alexa or Google Home APP

## SAFETY PRECAUTIONS

Indoor use only • Do not disassemble, modify or attempt to repair the product • Respect the polarity of the batteries • Use new LR6 (AA) / 1.5V type batteries • Do not use the product if it appears damaged • Do not spill liquid on the product, nor expose to excessively humid environments (> 75%) • Operating temperatures: 0°C to 40°C / Storage temperatures: 0°C to 50°C • Do not use liquid or solvent to clean the device • Keep out of the reach of children



Indoor use  
only

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Le soussigné Apynov déclare que l'équipement radioélectrique Konyks Termo de type MIR-TE200-WF est conforme aux directives 2014/53 UE, 2011/65UE & 2015/863UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <https://konyks.com/ce-termo/>

## SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY

The undersigned Apynov declares that Konyks Termo device type MIR-TE200-WF radio equipment is in compliance with directives 2014/53 UE, 2011/65UE & 2015/863UE.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://konyks.com/ce-termo/>

Modèle : Termo (MIR-TE200-WF) • Connectivité sans fil / Wireless: Wi-Fi: 2400 MHz ~ 2483.5 MHz (Max 9,70 dBm) • DC 4,5V (3x LR6/AA 1,5V)

Fabriqué par / Manufactured by: Shenzhen Multi IR Technology Co.,Ltd, 5th 6th 7th Floor, Building B, No. 8 North District, Shangxue Technology Park, Xinxue Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, China

Importé par / Imported by: Apynov, 5 esplanade Compans Caffarelli, bât A, CS57130 – 31071 Toulouse cedex 7



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.