

# G-Homa

## **FR** Manuel d’instruction pour la prise connectée en WiFi G-Homa (Type : EMW302WF-F)

### A. Fonctions

1. La prise intelligente Wi-Fi G-Homa est la solution pour un contrôle domotique facile, pour faire des économies d’énergie et pour renforcer la sécurité de votre maison. Elle se connecte via votre réseau Wi-Fi à tous vos équipements électriques.

2. Avec votre Smartphone, l’application G-Homa contrôle des appareils électriques connectés à la prise intelligente ; marche / arrêt, réglage de la minuterie et réglage de groupes, où et quand vous le voulez. L’application G-Homa est disponible sous IOS et Android.

3. Grâce à la fonction « Alerte », envoyez le message d’alerte que vous aurez défini à l’Email enregistré ou par notification push.

4. En rafraichissant l’écran de votre application, vous pouvez voir si l’appareil branché à votre prise G-Homa est en fonctionnement ou à l’arrêt.

5. D’un clic sur le bouton ON / OFF, contrôlez manuellement vos appareils connectés.

6. Très pratique et très facile, vous pouvez programmer la prise G-Homa pour que l’appareil branché dessus puisse se mettre en marche et se couper automatiquement.

7. Vous avez la possibilité d’ajouter et de contrôler de nombreuses prises G-Homa en fonction de votre besoin. (Maximum 15 prises par routeur WiFi)

### B. Connexion

1. Téléchargez l’application G-Homa depuis Google Play Store ou Apple Store sur votre Smartphone, ouvrez l’application et suivez la procédure pour enregistrer votre compte avec une adresse Email valide.

2. Vous pouvez également scanner le code QR sur l’emballage pour télécharger directement l’Application G-Homa.

3. Ajoutez une nouvelle prise intelligente à votre Smartphone en suivant la procédure de l’application.

4. Une fois connecté, vous pouvez contrôler les appareils via votre Smartphone ou manuellement.

### C. Procédures de réglage

1. Ajouter une nouvelle prise intelligente

- Après avoir téléchargé l’application G-Homa et enregistré votre compte, branchez l’appareil à la prise murale, le voyant clignote rapidement en continu (plusieurs fois par seconde)
- Pour ajouter une nouvelle prise intelligente, cliquez sur "Activer un nouvel appareil".
- Suivez les instructions de l’application G-Homa et appuyez sur "Activer" pour finaliser l’ajout de la prise.
- Rafraichissez la page pour afficher l’état de la prise intelligente.

2. Changer le nom et l’icône de la prise intelligente

- Sur l’application, cliquez sur la prise intelligente que vous souhaitez modifier
- Faites défiler jusqu’à « Réglages de l’appareil » .
- Choisissez parmi les icônes prédéfinies : Lampe de table, lampadaire, ventilateur, radiateur ...
- Ensuite pour pouvez renommer votre appareil dans la case « Nom »

3. Réglage de la programmation

- Cliquez sur l’icône de l’appareil pour lequel vous voulez définir un programme automatique.
- Cliquez sur l’icône "+"
- Cliquez sur la zone avec l’heure affichée, définissez le type de programmation que vous préférez ; personnalisée ou en fonction du lever et du coucher du soleil. Choisissez également les jours de fonctionnement et appuyez sur «OK». L’appareil électrique connecté à la prise G-Homa s’allumera et s’éteindra en fonction de votre programmation.

4. Réglage du message d’alerte

La prise intelligente G-Homa permet d’envoyer un message d’alerte en cas d’urgence, en maintenant le bouton de la prise intelligente enfoncé.

- Cliquez sur l’icône « + » situé en haut à droite de la première page de l’application G-Homa, sélectionnez «Réglages» et descendez à « Réglages système »
- Cliquez sur « Notifications en Push » pour choisir « App » ou « Email », ou les deux, pour recevoir le message d’alarme envoyé par l’appareil (l’adresse Email doit être la même que l’adresse Email de l’installation)
- Retour à la première page de l’application
- Cliquez sur l’appareil pour lequel vous souhaitez définir le message d’alarme
- Faites défiler jusqu’à « Réglages alarme »
- «Ajouter un message d’alarme» dans le contenu de votre message.

5. Paramètres de groupe

Les paramètres de groupe vous permettent de combiner différents appareils à la même programmation ON / OFF. Idéal pour des événements spéciaux comme par exemple : Vacances, Week-end...

- Allez sur l’icône « Groupe » à la première page
- Cliquez sur « Nouveau groupe », choisissez une icône pour une occasion spéciale, ex : WEEKEND, HIVER, VACANCES...
- Renommez le groupe selon votre propre préférence si nécessaire, appuyez sur « Enregistrer », aller à la page principale du groupe: «Groupe ajouté avec succès » apparaît sur l’écran.

d) Choisissez le groupe que vous venez de créer, appuyez sur « Ajouter réglage Timer », et choisissez le temps d’activation et le mode de répétition, appuyez sur « OK » lorsque vous avez terminé.

e) Faites défiler jusqu’à « Réglages de groupe », appuyez sur « Combinaison appareils », appuyez sur « + » dans le coin en haut à droite, l’application vous guide jusqu’à la page «Ajouter groupe appareil», sélectionnez plusieurs périphériques pour former un groupe, appuyez sur "OK" lorsque vous avez terminé.

f) L’application va alors à la page « combinaison appareils », et montre le dispositif que vous venez de choisir.

g) Vous pouvez régler l’état ON ou OFF de l’appareil, et définir le moment de la mise marche et de la coupure en appuyant sur « + » à coté de réglages Timer.

Notes Groupe de réglage :

a) Le processus ci-dessus définit pour un seul groupe, une période ON ou OFF. Vous avez la possibilité de créer plusieurs groupe

b) Pour éviter toute confusion, nous vous conseillons de désactiver la fonction Timer à la page « Appareil »

6. Pour réinitialiser une prise G-Homa

a) Affichez la prise en question et en bas de la page appuyez sur « Supprimer Appareil »

b) Appuyez et maintenez enfoncé le bouton sur la prise WiFi pendant 20 secondes, cela efface tous les paramètres précédents. Le voyant clignote rapidement, la prise est prête pour être ajoutée à l’application.

### D. Signification du voyant LED

Voyant LED	Description
Clignote lentement (une fois par seconde)	- La prise intelligente est à la recherche du réseau Wi-Fi. - Appuyez et maintenez enfoncé le bouton jusqu’à ce que le voyant LED clignote rapidement (quelques fois par seconde), la prise entre en mode connexion. - Suivez la procédure sur l’application pour activer le nouveau dispositif et entrer le mot de passe Wi-Fi pour la connexion.
Clignote rapidement (quelques fois par seconde)	- La prise intelligente est en mode connexion. - Suivez les instructions "Activer un nouvel appareil" et entrez le mot de passe Wi-Fi pour la connexion. - Lorsque la connexion est établie, le voyant restera allumé ou éteint sans clignoter.
Clignote rapidement avec un intervalle (4 clignotements par seconde à intervalle 1-2 secondes)	- La prise intelligente est en mode de connexion manuelle. - Appuyez et maintenez enfoncé le bouton jusqu’à ce que la LED clignote rapidement (quelques fois par seconde), suivez la procédure "Connexion manuelle", entrez le mot de passe Wi-Fi pour la connexion. - Lorsque la connexion est établie, le voyant reste allumé ou éteint, sans clignoter.
Clignote 3 fois rapidement puis s’éteint	- Le mode d’alarme est activé. - Après l’activation du dispositif avec succès, appuyez et maintenez le bouton, le voyant clignote 3 fois rapidement, puis s’éteint, la prise intelligente enverra un message d’alerte à votre compte de messagerie prédéfini ou par notification en Push. - Vous pouvez présélectionner votre message d’alerte dans votre application.
Voyant allumé ou éteint	- Le voyant informe de l’état de la prise : Marche ou Arrêt - Voyant allumé = Appareil en fonctionnement par l’application ou par le bouton marche forcée On/Off

### Mise en garde:

- Par mesure de sécurité, toujours éteindre vos appareils avant la connexion.
- Cette prise WiFi et les appareils qui y sont connectés ne doivent pas être utilisés par un enfant sans la surveillance d’un adulte
- Utilisation en intérieur uniquement.
- Chaque fois que vous modifiez votre réseau Wi-Fi ou son mot de passe, la reconnexion est nécessaire.
- Ne pas brancher / débrancher le dispositif trop rapidement - Toujours attendre un intervalle de 10 secondes entre les 2 opérations.
- Veillez à bien consulter la notice de vos appareils avant de les déclencher à distance : certains ne doivent pas être utilisés sans surveillance.

### E. Caractéristiques

- Alimentation : 230V ~, 50Hz
- Puissance Max : 3680W max.
- Fréquence : 2,4 GHz (conforme aux exigences de IEEE 802.11 a / b / g / n)

### F. Configuration requise

- routeur Wi-Fi®
- iOS v6.0 ou supérieur
- Android 3.0 ou ultérieure

### G. Garantie

Ce produit est garanti pour une durée de 5 ans dans le cadre d’une utilisation en conformité avec les informations indiquées sur ce manuel.

En cas de défaut pendant la période de garantie, vous devez prendre contact avec le distributeur du produit pour une réparation ou un échange de l’article défectueux. Une preuve d’achat, avec l’indication de la date vous sera demandée.



Les produits électroniques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez utiliser les aménagements spécifiques prévus pour les traiter. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou du revendeur pour obtenir la marche à suivre en matière de recyclage.

Importé par :

EverFlourish Europe GmbH

Robert-Koch-Str. 4, 66299 Friedrichsthal, Germany

