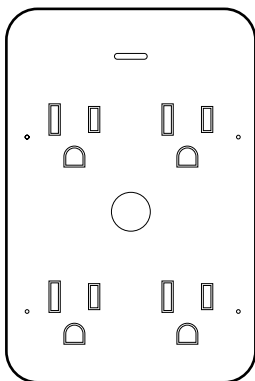


geeni™
START
GUIDE



**SMART WI-FI
OUTLET
EXTENDER**

ENGLISH

Pour les instructions en français, veuillez
consulter la page 13

Thank you for purchasing your GEENI smart home product.

Get started using your new devices by downloading Geeni, one convenient app that manages everything straight from your phone or tablet. Easily connect to your home Wi-Fi, and control multiple devices from the touch of your fingertips.

Contents

- Start Guide
 - Download & Register 01
 - Plug In 02
 - Connect (Easy Mode) 02
 - Connect (AP Mode) 03
 - Questions, Troubleshooting, Notices 05
- Voice Control Guide
 - Google Assistant 08
 - Amazon Alexa 10

FCC Notice:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Important Information:

Before installing, read and follow all precautions, including the following:

CAUTION: Not for use with ground-fault circuit-interrupter receptacles or receptacles with indicator lights or control. To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this device with a receptacle in which the slot openings do not align with the blades. To reduce the risk of electric shock, this product has a third (grounding) pin and will only fit into a 3-prong grounded outlet. Do not use if the plug does not fit.

CAUTION: Suitable for indoor use only.

DO NOT EXCEED RATED CAPACITY.

Support:

If you encounter any issues, please contact us at support.mygeeni.com for help. To explore our full selection of products, visit us at: www.mygeeni.com
(888) 232-3143 Toll-free (English Only)

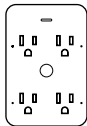
© 2020 Merkury Innovations • 45 Broadway 3rd FL, New York NY 10006.

The illustrated product and specifications may differ slightly from those supplied. Geeni is a trademark of Merkury Innovations LLC. iPhone, Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. Google, Google Play, and related marks and logos are trademarks of Google LLC. iOS is a registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license. Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates. All other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Made in China

START GUIDE

What's in the Box



- Smart Wi-Fi Outlet Extender



- User Manual

Get Ready



- Know your Wi-Fi network and password



iOS 9



Android 5.0

- Make sure your mobile device is running iOS® 9 or higher or Android™ 5.0 or higher



2.4GHz

- Make sure you're connecting to a 2.4GHz Wi-Fi network (**Geeni can't connect to 5GHz networks**)

STEP 1

- Download the Geeni App from App Store or Google Play.



- Register an account on your Geeni App.

01.

Enter your mobile phone number or email address

02.

Enter the verification code and create a password.

03.

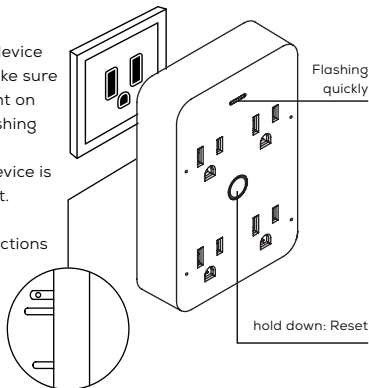
Log in to the App.

STEP 2

■ Plug In

Plug the Geeni device into the wall. Make sure the indicator light on the device is flashing rapidly blue, indicating the device is ready to connect.

*see reset instructions on p. 4

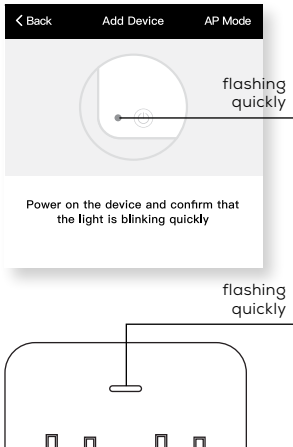


STEP 3

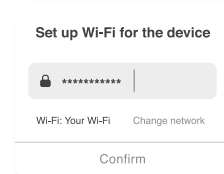
■ Add device: Easy Mode

01.
In the Geeni app, on the top corner of the Devices screen, click +. Choose "Smart Power".

02.
Make sure the indicator light on the device is flashing rapidly blue, indicating the device is ready to connect using Easy Mode. If not, press and hold the Button for 3 seconds until the indicator light is flashing rapidly, then press "Next Step".

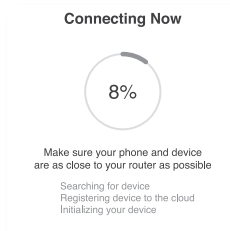


03.
Enter your Wi-Fi network and password.



This app is supported only on 2.4GHz Wi-Fi channels

04.
The Geeni app will try to connect your device.
NOTE: Geeni can't connect to 5GHz networks.
*If the connection fails, try to connect using AP Mode.

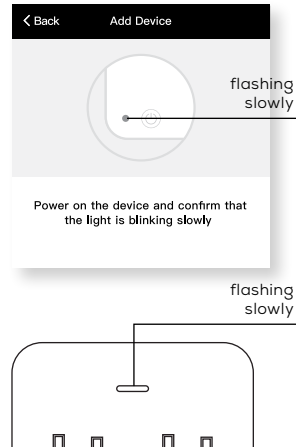


Add device: Backup AP Mode

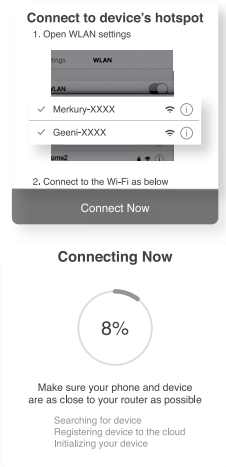
01.
Make sure the device is in AP Mode, blinking slowly
*see reset instructions on p. 4

02.
In the Geeni app, on the top corner of the Devices screen, click +. Choose "Smart Power" Choose "AP Mode" in the top corner.

03.
Click Next and enter your Wi-Fi details.



04.
Follow the instructions
to choose the device
from your Wi-Fi list.

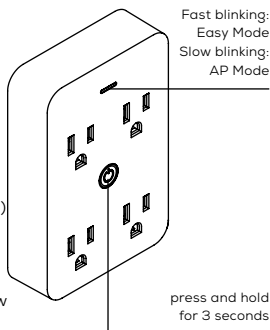


05.
The device will connect.
**NOTE: Geeni can't
connect to 5GHz
networks.**

***How do I reset the device
and what does the blinking
light mean?**

Reset the plug by pressing
and holding the button for 3
seconds until the indicator
light is flashing rapidly.
• Reset one time (press and
hold) to reach Easy mode
(Fast blinking, 2x per second)

- Reset again (press and
hold) to reach AP Mode (Slow
blinking, every 3 seconds)



Frequently Asked Questions

- **Can I share with family and friends?**
Yes, you can share your plugs with family and friends who will have access to control your bulbs, plugs, cameras, and other Geeni devices. In the Geeni app, press the Profile button and click on the "Device Sharing" button, and you will be able to give or revoke sharing permissions.
In order to share, the other user should already have downloaded the Geeni app and registered a new account.
- **Can I control each outlet individually?**
Yes, each outlet can be named and controled individually. On the app, each will have a on/off button, with a little pencil icon next to it. Press the on/off button to toggle the outlet power, and press the pencil icon to rename the outlet.
- **Can I group multiple Geeni devices together?**
Yes, you can group multiple devices of the same type together, by room, location, or however else you want. The same devices can be in multiple groups. (For example, create a group for "Bedroom" and another group for "Entire House", and your Bedroom lights can be included in both groups).
From your main device list, click on one of the devices you want to group. Press the "... " button on the top right for advanced settings, and click Create Group. You'll then be able to choose which devices you'd like to group together and will be able to rename them.
- **How Many Devices Can I Control?**
Geeni app can control an unlimited amount of devices in an unlimited amount of locations. Your router may have a limit of how many devices can be connected to one router.
- **My Geeni device has a funny name. How do I rename it?**
From your main device list, click on one of the devices you want to rename, press the "... " button on the top right for advanced settings, and click Modify Device Name (or Modify Group Name, if applicable). You'll then be able to choose a more familiar name.
- **The device appears offline or unreachable, what should I do?**
Make sure your Wi-Fi router is online and in range. Make sure you have the latest Geeni functionality by clicking "Check for firmware update" in your device settings.
- **What's the Wireless Range?**
The range of your home Wi-Fi is heavily dependent on your home router and the conditions of the room. Check with your router specifications for exact range data.
- **If my Wi-Fi/Internet goes down, will Geeni still work?**
Geeni products need to be connected to Wi-Fi in order to use them remotely.

Troubleshooting

■ Cannot connect to your Wi-Fi network.

Make sure you entered the correct Wi-Fi password during the Wi-Fi setup. Check whether there are any Internet connection problems. If the Wi-Fi signal is too weak, reset your Wi-Fi router and try again.

Reset the device

To Reset plugs, press and hold the power button for 3 seconds.

- Reset one time (press and hold) to reach Easy mode (Fast blinking blue)
- Reset two times (press and hold) to reach AP Mode (Slow blinking blue)

System Requirements

- Mobile device running iOS® 9 or higher or Android™ 5.0 or higher
- Existing Wi-Fi Network

Technical Specifications

- Input voltage: 125V
- Input frequency: 60Hz
- Max. load current: 15A
- Max. Power: 1875W
- Wi-Fi: IEEE 802.11N, 2.4 GHz
(not compatible with 5GHz Wi-Fi networks)

VOICE CONTROL GUIDE

Thank you for purchasing your GEENI smart home product. Make sure your devices are already set up using the Geeni app, then follow these steps.

Smart Wi-Fi Outlet Extender each outlet using the Geeni app and your voice assistant will recognize and follow instructions to control that Smart Wi-Fi Outlet Extender.

Name and Control Each Device by Voice



Contents

■ Voice Control Guide	
Google Assistant	08
Amazon Alexa	10



To control your GEENI smart bulbs, plugs or surge protectors, just say "OK Google," or "Hey Google," and ask. Make sure your devices are already set up using the Geeni app.

Things you can say*:

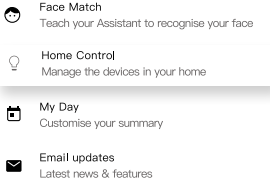
"Hey Google, turn on all the lights in my bedroom."
"Hey Google, turn off fan."
"Hey Google, set the bedroom light to orange."
"Hey Google, turn off the coffee machine."
"Hey Google, set the living room to 50%."
"Hey Google, dim porch light."



*Some commands require compatible devices.

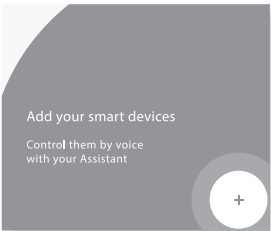
01

- Open the Google Home app and go to Home Control in the menu.



02

- Tap the "+" button.



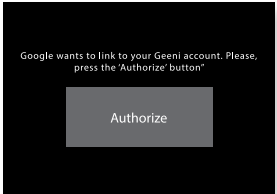
03

- Choose "Geeni" from the list of Home Control partners.



04

- Authorize your account with Google Assistant using the username and password from your Geeni app.



Now your Google Home app and GEENI devices are linked!

You're now able to say "Hey Google" and control your GEENI devices.

- At any time, go into the "Home Control" section of the Google Home app to set nicknames and rooms for your devices. **You can rename your devices in the Geeni app, and Google Assistant will refer to them by the same name.**

So if you rename a smart plug to "Living Room" or a nickname like "Blossom," then Google Assistant will use that same name later on. You can always give it a nickname using the Google Home app as well. **You can also assign plugs to a specific room, like "Bedroom" or "Kitchen."**

Google Assistant will be able to control devices by room.



To control your GEENI smart bulbs, plugs or surge protectors, just ask Alexa.

Make sure your devices are already set up using the Geeni app.

Things you can say*:

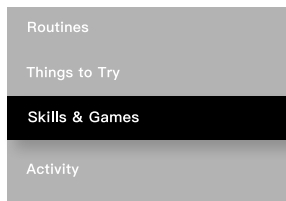
"Alexa, discover my devices."
 "Alexa, turn on the bedroom light."
 "Alexa, set the bedroom light to orange."
 "Alexa, turn off the coffee machine."
 "Alexa, set the living room to 50%."
 "Alexa, dim porch light."



*Some commands require compatible devices.

01

- Open the Alexa app and go to Skills in the menu.

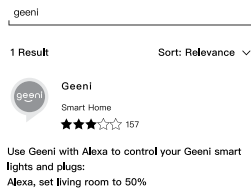


02

- Search for Geeni then tap Enable.



Search



03

- Authorize your account with Smart Home Skills using the username and password from your Geeni app.



04

- Choose "Discover Devices." After a few seconds your GEENI devices will be displayed under Smart Home in the Alexa app.

Discover Devices

Smart Home devices must be discovered before they can be used with Alexa.



- You can rename your devices in the Geeni app, and Alexa will refer to them by the same name.

So if you rename a smart plug to "Living Room" or a nickname like "Blossom," then Alexa will use that same name later on.

Alternatively, you can create an Alexa group, like "Bedroom" or "Downstairs," and add the device to the group.

Alexa will recognize the group name in the Alexa app, or the device name in the Geeni app.

More information is available at:

<http://tinyurl.com/alexa-smart-home-groups>

Can't connect?
Need help?

**WE
CAN
HELP**

**DO NOT
RETURN THIS
PRODUCT TO
THE STORE**

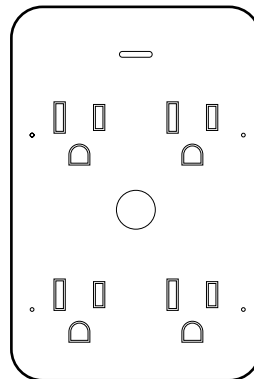
•

support.mygeeni.com
(888)232-3143 Toll-free
or tap 'support' for help in the Geeni app.

geeni™

•

**GUIDE
DE DÉPART
RAPIDE**



**PROLONGATEUR DE
PRISE INTELLIGENT
WI-FI**

FRANÇAIS

**Merci d’avoir acheté votre produit GEENI
intelligent pour la maison.**

Commencez à utiliser vos nouveaux appareils en téléchargeant Geeni, une appli pratique qui gère tout directement depuis votre téléphone ou votre tablette. Connectez-vous facilement à votre réseau Wi-Fi domestique et contrôlez plusieurs appareils du bout des doigts.

Contenu

■ Guide de départ rapide	
Téléchargement et enregistrement.....	19
Branchement	20
Connexion (Mode facile)	20
Connexion (Mode AP)	21
Questions, Dépannage, Avis	23
■ Guide de commandes vocales	
Google Assistant	26
Amazon Alexa	28

Avis de la FCC :

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à l'article 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Avertissement : Tout changement ou modification de cet appareil non explicitement approuvé par le fabricant pourrait annuler votre autorisation d'utiliser cet équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Le dispositif a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux radiofréquences. L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition portables.

Information importante :

Informations importantes : Avant l'installation, lisez et suivez toutes les précautions, y compris les suivantes : ATTENTION : Convient uniquement pour une utilisation à l'intérieur. **NE PAS IMMERGER DANS L'EAU. NE PAS DÉPASSER LA CAPACITÉ NOMINALE.**

Support :

Si vous rencontrez des problèmes, veuillez nous contacter à support@mygeeni. com pour obtenir de l'aide. Pour découvrir notre gamme complète de produits, rendez-vous sur : www.mygeeni.com

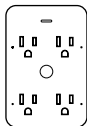
© 2020 Merkury Innovations • 45 Broadway 3rd FL, New York NY 10006.

Le produit illustré et les spécifications peuvent différer légèrement de ceux fournis. Geeni est une marque commerciale de Merkury Innovations LLC. iPhone, Apple et le logo Apple sont des marques commerciales d'Apple Inc. enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc. Google, Google Play, et les marques et logos associés sont des marques de Google LLC. iOS est une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée sous licence. Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. Toutes les autres marques et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs

Fabriqué en Chine

GUIDE DE DÉPART RAPIDE

Inclus dans la boîte



- Prolongateur de prise intelligent Wi-Fi



- Guide d'utilisation

Préparation



- Connaissez votre réseau Wi-Fi et votre mot de passe



2,4GHz

- Assurez-vous d'être connecté à un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz (Geeni ne peut se connecter aux réseaux 5 GHz)



iOS 9



Android 5.0

- Assurez-vous que votre dispositif mobile fonctionne sous iOS^{MD} 9 ou supérieur ou Android^{MC} 5.0 ou supérieur

ÉTAPE 1

- Téléchargez l'appli Geeni de l'App Store ou Google Play.



- Enregistrez un compte avec votre appli Geeni.

01.

Entrez votre numéro de téléphone cellulaire ou votre adresse électronique.

Register

USA +1 >

Mobile number/E-mail

Continue

02.

Entrez le code de vérification et créez un mot de passe.

Input Verification code

9 _ _ _ _ _

Verification code is sent to your phone: 19906728803, Resend (60s)

03.

Ouvrez une session sur l'appli.

Login

USA +1

Mobile Number / E-mail

Password

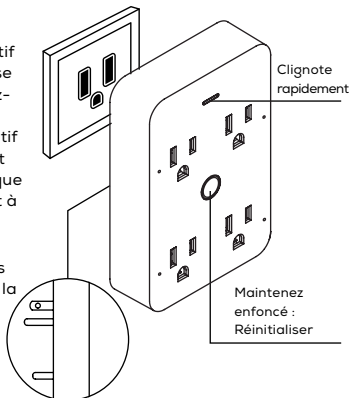
Login

ÉTAPE 2

■ Connexion

Branchez le dispositif Geeni dans une prise de courant. Assurez-vous que le voyant lumineux du dispositif clignote rapidement en bleu, indiquant que le dispositif est prêt à être connecté.

*voir les instructions de réinitialisation à la page 4.

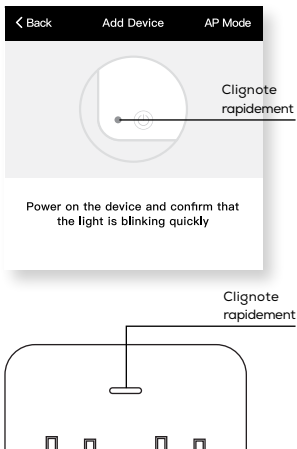


ÉTAPE 3

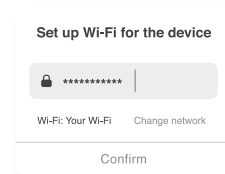
■ Ajouter un dispositif : Mode facile

01.
Dans l'appli Geeni, dans le coin supérieur de l'écran "Devices", cliquez ➕ pour choisir "Smart Power".

02.
Assurez-vous que le voyant lumineux du dispositif clignote rapidement en bleu, indiquant que le dispositif est prêt à être connecté en mode "Easy". Si ce n'est pas le cas, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement, puis appuyez sur "Next Step".

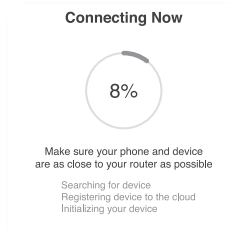


03.
Accédez au réseau Wi-Fi et entrez le mot de passe.



This app is supported only on 2.4GHz Wi-Fi channels

04.
L'appli Geeni tentera de se connecter à votre dispositif.



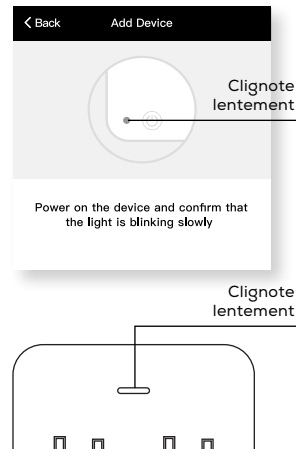
REMARQUE : Geeni ne peut se connecter aux réseaux de 5 GHz.
*Si la connexion échoue, tentez de vous connecter en mode AP.

Ajouter un dispositif : Mode AP de secours

01.
Assurez-vous que le dispositif est en mode AP, en clignotant lentement *voir les instructions de réinitialisation à la page 4.

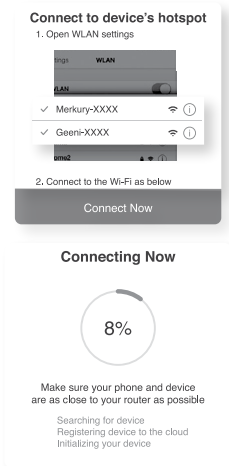
02.
Dans l'appli Geeni, dans le coin supérieur de l'écran "Devices", cliquez sur ➕ pour choisir "Smart Power". Choisissez "AP Mode" dans le coin supérieur.

03.
Cliquez sur "Next" et entrez vos détails Wi-Fi.



04.

Procédez tel que décrit aux instructions pour choisir le dispositif de la liste Wi-Fi.



05.

Le dispositif se connectera.

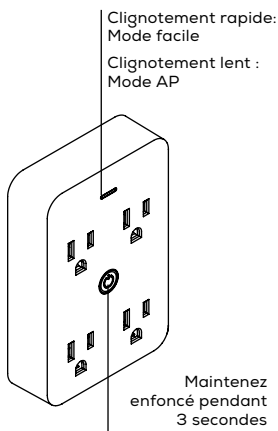
REMARQUE : Geeni ne peut se connecter aux réseaux de 5 GHz.

*Comment réinitialiser le dispositif et que signifie le clignotement?

Réinitialisez la fiche en appuyant sur le bouton et en le maintenant enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement.

- Réinitialisez une fois (appuyez et maintenez enfoncé) pour atteindre le mode "Easy" (clignotement rapide bleu, 2x par seconde).

•Réinitialiser à nouveau (maintenez enfoncée la touche) pour atteindre le mode AP (clignotement lent bleu, toutes les 3 secondes)



Questions fréquemment demandées

■ Puis-je partager avec ma famille et mes amis?

Oui, vous pouvez partager vos prises avec votre famille et vos amis qui auront accès au contrôle de vos ampoules, prises, appareils photo et autres dispositifs Geeni. Dans l'appli Geeni, appuyez sur le bouton "Profile" et cliquez sur le bouton "Device Sharing", et vous pourrez donner ou révoquer les autorisations de partage. Pour pouvoir partager, l'autre utilisateur doit déjà avoir téléchargé l'appli Geeni et enregistré un nouveau compte.

■ Puis-je regrouper plusieurs dispositifs Geeni?

Oui, vous pouvez regrouper plusieurs appareils du même type, par pièce, par emplacement ou de la manière dont vous le souhaitez. Les mêmes appareils peuvent être regroupés en plusieurs groupes. (Par exemple, créez un groupe pour "Bedroom" et un autre groupe pour "Entire House", et vos lampes de chambre peuvent être incluses dans les deux groupes). Dans votre liste principale d'appareils, cliquez sur l'un des appareils que vous souhaitez regrouper. Appuyez sur le bouton "..." en haut à droite pour accéder aux paramètres avancés, puis cliquez sur "Create Group". Vous pourrez alors choisir les appareils que vous souhaitez regrouper et les renommer.

■ Combien de dispositifs puis-je contrôler?

L'appli Geeni peut contrôler un nombre illimité d'appareils dans un nombre illimité d'endroits. Votre routeur peut avoir une limite quant au nombre de dispositifs pouvant être connectés à un routeur.

■ Mon dispositif Geeni a un drôle de nom. Comment puis-je le renommer?

Dans votre liste principale de dispositifs, cliquez sur l'un des dispositifs que vous souhaitez renommer, appuyez sur le bouton "..." en haut à droite pour accéder aux paramètres avancés, et cliquez sur "Modify Device" (ou "Modify Group Name", le cas échéant). Vous pourrez alors choisir un nom plus familier.

■ Le dispositif semble hors ligne ou injoignable, que dois-je faire?

Assurez-vous que votre routeur Wi-Fi est en ligne et à portée. Assurez-vous que vous disposez de la dernière fonctionnalité Geeni en cliquant sur "Check for firmware update" dans les paramètres de votre dispositif.

■ Qu'est-ce que la portée sans fil?

La portée de votre Wi-Fi domestique dépend fortement de votre routeur domestique et des conditions de la pièce. Consultez les spécifications de votre routeur pour connaître la portée exacte.

■ Si mon Wi-Fi/Internet tombe en panne, Geeni fonctionnera-t-il encore?

Les produits Geeni doivent être connectés au Wi-Fi afin de pouvoir les utiliser à distance.

Dépannage

■ Impossible de se connecter à votre réseau Wi-Fi.

Assurez-vous que vous avez saisi le bon mot de passe Wi-Fi lors de l'installation du système Wi-Fi. Vérifiez s'il n'y a pas de problèmes de connexion à Internet. Si le signal Wi-Fi est trop faible, réinitialisez votre routeur Wi-Fi et essayez à nouveau.

Réinitialisation du dispositif

Pour réinitialiser les prises, appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes

- Réinitialiser une fois (appuyer et maintenir) pour atteindre le mode "Easy" (Bleu clignotant rapide)
- Réinitialiser deux fois (appuyer et maintenir) pour atteindre le mode AP (clignotement lent bleu)

Exigences du système

- Dispositif mobile fonctionnant sous iOS^{MD} 9 ou supérieur ou Android™ 5.0 ou supérieur
- Réseau Wi-Fi existant

Spécifications techniques

- Tension d'entrée : 125 V
- Fréquence d'entrée : 60 Hz
- Courant de charge max. : 15 A
- Max. Puissance : 1 875 W
- Wi-Fi : IEEE 802.11N, 2,4 GHz
(non compatible avec les réseaux Wi-Fi de 5 GHz)

GUIDE DE CONTRÔLE GUIDE

Nous vous remercions d'avoir acheté votre produit de maison intelligente GEENI. Assurez-vous que vos dispositifs sont déjà configurés à l'aide de l'appli Geeni, puis suivez les étapes suivantes.

Nom et contrôle par la voix de chaque dispositif



Contenu

■ Guide de contrôle vocal	
Google Assistant	26
Amazon Alexa	28



Pour contrôler vos ampoules, prises ou protecteurs de surtension intelligents GEENI, il suffit de dire "OK Google" ou "Hey Google" et de demander. Assurez-vous que vos dispositifs sont déjà configurés à l'aide de l'appli Geeni

Ce que vous pouvez dire*:

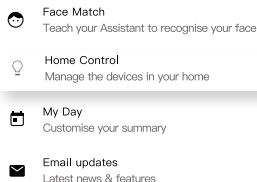
"Hé Google, allume toutes les lumières dans ma chambre."
 "Hé Google, éteins le ventilateur."
 "Hé Google, mets la lumière de la chambre à l'orange."
 "Hé Google, éteins la machine à café."
 "Hé Google, mets le salon à 50 %."
 "Hé Google, diminuer la lumière du balcon."



*Certaines commandes nécessitent des dispositifs compatibles.

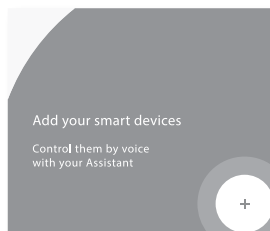
01

- Lancez l'appli Google Home et allez à l'option "Home Control" du menu.



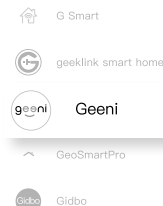
02

- Tapez sur le bouton "+".



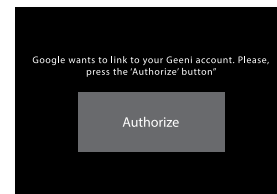
03

- Choisissez "Geeni" de la liste de partenaires "Home Control".



04

- Autorisez votre compte avec Google Assistant en utilisant le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre appli Geeni.



Votre appli Google Home et vos dispositifs GEENI sont désormais liés!

Vous pouvez maintenant dire "Hey Google" et contrôler vos dispositifs GEENI.

- À tout moment, allez dans la section "Home Control" de l'appli Google Home pour définir des surnoms et des pièces pour vos dispositifs. **Vous pouvez renommer vos dispositifs dans l'appli Geeni, et Google Assistant les désignera par le même nom.**

Ainsi, si vous renommez une prise intelligente en "Living Room" ou un surnom comme "Blossom", alors Google Assistant utilisera ce même nom plus tard. Vous pouvez également lui donner un surnom en utilisant l'appli Google Home. **Vous pouvez également attribuer des prises à une pièce spécifique, comme "Bedroom" ou "Kitchen".**

Google Assistant pourra contrôler les dispositifs par pièce.



Pour contrôler vos ampoules intelligentes, vos prises ou vos protections contre les surtensions GEENI, il suffit de demander à Alexa. Assurez-vous que vos dispositifs sont déjà configurés à l'aide de l'appli Geeni.

Ce que vous pouvez dire*:

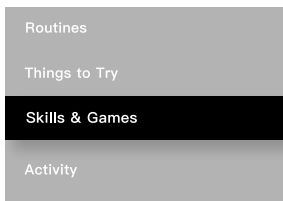
"Alexa, découvre mes dispositifs."
 "Alexa, allume la lumière de la chambre."
 "Alexa, mets la lumière de la chambre à l'orange."
 "Alexa, éteins la machine à café."
 "Alexa, mets le salon à 50 %."
 "Alexa, lumière tamisée sur le balcon."



*Certaines commandes nécessitent des dispositifs compatibles.

01

- Lancez l'appli Alexa app et accédez à l'option "Skills" du menu.

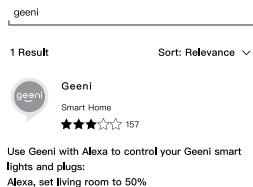


02

- Recherchez Geeni et tapez sur "Enable".



Search



03

- Autorisez votre compte avec Smart Home Skills en utilisant le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre appli Geeni.



04

- Choisissez "Discover Devices". Après quelques secondes, vos dispositifs GEENI s'afficheront sous Smart Home dans l'appli Alexa.

Discover Devices

Smart Home devices must be discovered before they can be used with Alexa.



- Vous pouvez renommer vos dispositifs dans l'appli Geeni, et Alexa les désignera par le même nom.

Ainsi, si vous renommez une prise intelligente "Living Room" ou un surnom comme "Blossom", Alexa utilisera ce même nom plus tard.

Vous pouvez également créer un groupe Alexa, comme "Bedroom" ou "Downstairs", et ajouter le dispositif au groupe.

Alexa reconnaitra le nom du groupe dans l'appli Alexa, ou le nom du dispositif dans l'appli Geeni.

Plus de détails sont disponibles à l'adresse suivante :
<http://tinyurl.com/alexa-smart-home-groups>

Vous ne pouvez pas
vous connecter?
Vous avez besoin
d'aide?

**NOUS
POUVONS
VOUS
AIDER**

**NE PAS
RETOURNER
CE PRODUIT
AU MAGASIN**



support@mygeeni.com
ou tapez sur 'Support' dans l'appli Geeni
pour obtenir de l'aide.