

User Manual

Smart Space Heater 2 Lite (11 Inch)

English

01

Français

14

Contents

Important Instructions

01

Included in the Box

02

Introduction

Part Names

Controls

Indicator Status

Functions

03

Getting Started

07

Govee Home App

Downloading Govee Home App

Pairing with Govee Home App

09

Cleaning & Maintenance

Cleaning

Maintenance

10

Troubleshooting

For Smart Space Heater 2 Lite (11 inch)

For App & Connectivity

11

Appendix

After-Sales Service

Specifications

13

Table des matières

Instructions importantes

14

Contenu de la boîte

15

Introduction

16

Noms des pièces

Commandes

Indicateur d'état

Fonctions

Démarrage

20

Application Govee Home

22

Téléchargement de l'application Govee Home

Association à l'application Govee Home

Nettoyage et maintenance

23

Nettoyage

Maintenance

Dépannage

24

Pour radiateur d'espace intelligent 2 Lite (11 pouces)

Pour l'application et la connectivité

Annexe

26

Service après-vente

Caractéristiques techniques

IMPORTANT INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injuries to persons, including the following:

- Read all instructions before using this heater.
- This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. If provided, use handles when moving this heater. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes, and curtains at least 3 feet (0.9m) away from the front of the heater and keep them away from the sides and rear.
- Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children or invalids and whenever the heater is left operating and unattended.
- Always unplug heater when not in use.
- Do not operate any heater with a damaged cord or plug or after the heater malfunctions, has been dropped or damaged in any manner. Discard heater, or return to an authorized service facility for examination and/or repair.
- Do not use outdoors.
- This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate the heater where it may fall into a bathtub or other water container.
- Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
- To disconnect heater, turn controls off, then remove the plug from the outlet.
- Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock or fire, or damage the heater.
- To prevent a possible fire, do not block air intakes or exhaust in any manner. Do not use on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked.
- A heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in areas where gasoline, paint, or flammable liquids are used or stored.
- Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injuries to persons.
- Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).
- Faulty wall outlet connections may cause the wall outlet to overheat. Be sure that the heater plug fits tightly into the outlet before using. When using the heater, check to make sure the heater plug is not overheating. If necessary, have a qualified electrician check or replace the wall outlet.

- This heater can only be used when the ambient temperature is normal. When the heater detects that the ambient temperature is too high, it will automatically shut down. Please inspect for any objects on or adjacent to the heater that may cause high temperatures.
- For US: This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet in only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.
- Hyperthermia can result in death. Symptoms of hyperthermia include high body temperature, headache, nausea, vomiting, tiredness, dizziness, fainting, and rapid pulse. If you begin to experience symptoms related to hyperthermia, turn off the heater and seek medical attention.
- To avoid excessive room temperatures which can cause hyperthermia: DO NOT leave product running unattended in a confined space around infants, or individuals with reduced physical, sensory, or mental capabilities.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Included in the Box

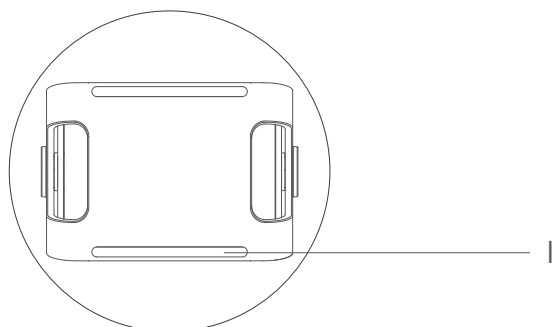
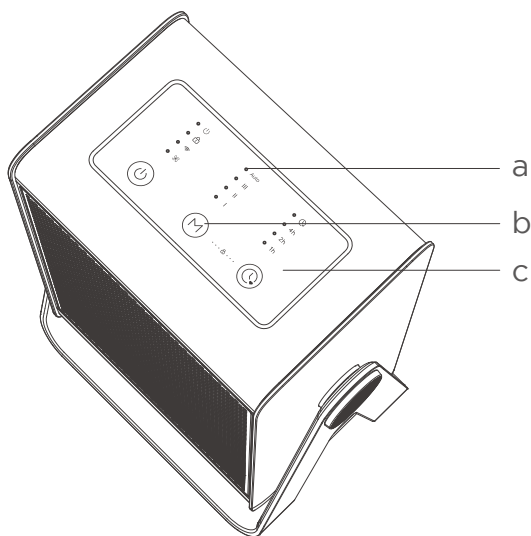
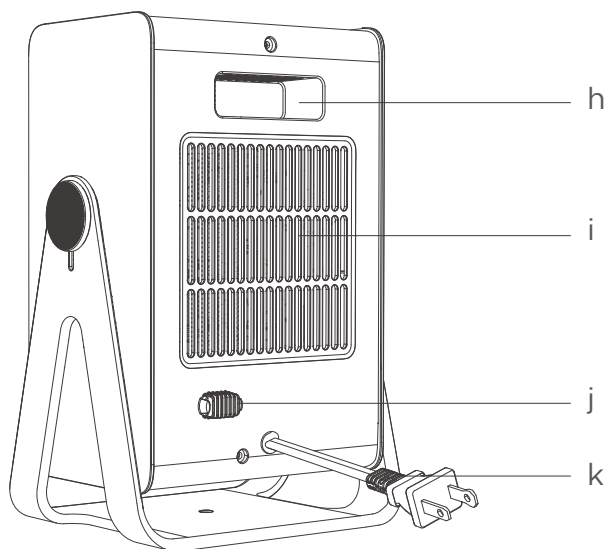
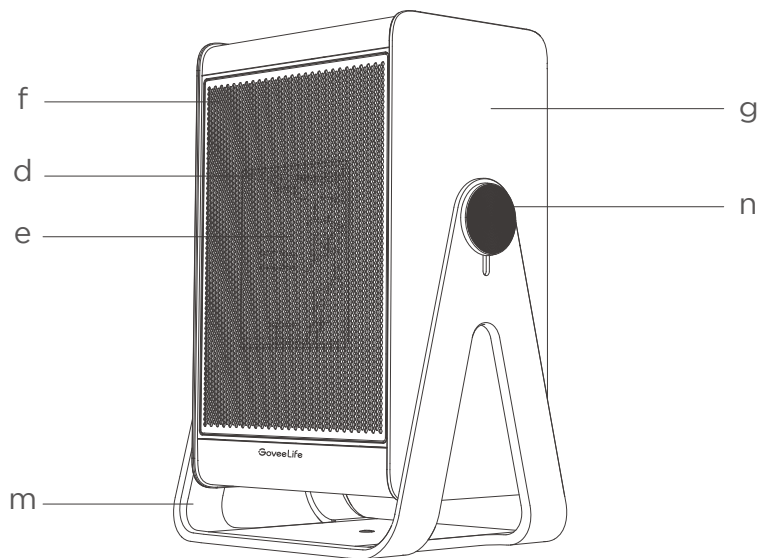
Item	Quantity
Space Heater	1
User Manual	1
Quick Start Guide	1

Introduction

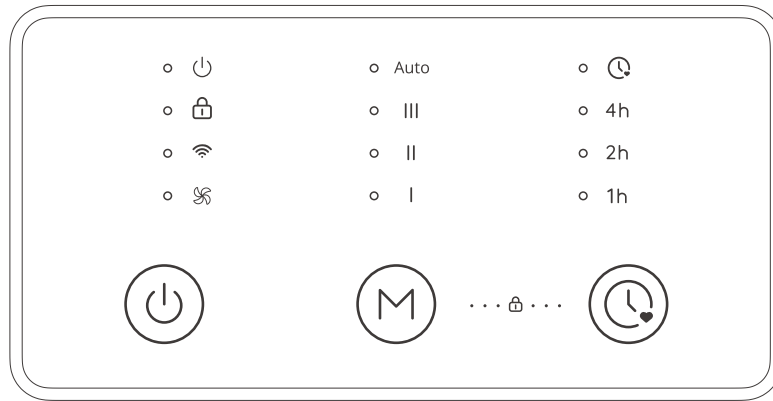
Thanks for choosing the GoveeLife Smart Space Heater 2 Lite (11 Inch)! With the adjustable stand, it supports producing heat at a maximum elevation of 45 degrees. It matches various scenarios. Equipped with PTC heating elements. This smar heater can heat up in 3 seconds after it is powered on, bringing you instant warmth and maximum home comfort during cold weather.

Part Names

- a. Indicator Light
- b. Touch Buttons
- c. Control Panel
- d. PTC
- e. Air Outlet
- f. Front Grille
- g. Outer Casing
- h. Built-in Handle
- i. Rear Grille
- j. Temperature Sensor
- k. Power Cord
- l. Non-slip Pad
- m. Adjustable Stand
- n. Shaft



Controls



Power Button

Press the button to power on or off.

Note:

- The fan will continue working for 15 seconds after powering off to clear any residual heat to increase product lifespan.
- When the device's Wi-Fi indicator light is off, press and hold the power button for 3 seconds to wake up the device's network standby mode to achieve Wi-Fi connection.
- Follow the in-app instructions to press the button when pairing with the app.



Mode Button

Touch to cycle through Heat Setting I, II, III, Auto Mode, and Fan Mode.

Note:

- The value of constant temperature in Auto Mode can be set in the app. The heater will automatically adjust its speed level and switch on or off based on the target temperature in order to maintain the ambient temperature.
- Works with a Govee or GoveeLife thermo-hygrometer (sold separately) in Auto Mode to detect the ambient temperature more accurately, thus achieving a more precise control of constant temperature. Keep the thermo-hygrometer close to human bodies and within 3.5 feet away from the heater. Avoid placing it near the air inlet or on the ground.



Timer Button

Set a timer: Repeatedly touch the Timer Button to set a timer from 1-7 hours. The heater will automatically turn off when the time is up.

Turn off the timer: Press and hold the button for 2 seconds to turn off the current timer setting.



Lock Button

Touch and hold these two buttons simultaneously for 3 seconds to turn on the Lock Mode. When the lock is active, buttons on the panel will not respond when pressed. Touch and hold both buttons for 3 seconds to turn off the Lock Mode.

Note:

 will flash when any other button is pressed to indicate the lock is on.









Recovery Button

Press and hold these two buttons simultaneously for 5 seconds until all indicators flash once to restore the heater to factory settings if it cannot function well. Then the heater will disconnect from Wi-Fi and Bluetooth and automatically reboot.

Note:

After restoring the heater to factory settings, go to the “Device” page on the app to delete this heater first, otherwise it cannot be added to the app again.

Indicator Status

Indicator	Working Status	Light Status
I	Heat Setting I	Solid White
II	Heat Setting II	Solid White
III	Heat Setting III	Solid White
Auto	Auto Mode	Solid White
	Fan Mode	Solid White
Auto + 	Sleep Mode is Set via the APP	Solid White
	Powered On	Solid Red
	Any Button Touch After Being Tipped Over	Flashes 3 Times
	Timer is Set via the App	Solid White
1h	1h Timer is On	Solid White
2h	2h Timer is On	Solid White
4h	4h Timer is On	Solid White
1h 2h 4h	7h Timer is On	Solid White
	Safety Lock On	Solid White
	Safety Lock Triggered	Flashes White
	Network standby - waiting for Wi-Fi matching	White light flashes slowly Notice: 1. When the power is turned on, the light will continue to flash for about 20 minutes. If the network is not successfully matched, it will automatically turn off and switch to normal standby mode. 2. If you want the device to re-enter network standby mode from normal standby mode to match Wi-Fi, you can press and hold the power button for 3 seconds or power on again.
	Wi-Fi is Connected	Solid White
	Wi-Fi is Connecting	Quickly Flashes White
	Normal standby - when Wi-Fi is not connected	Light Off
All Indicators	Any Button Touch After Overheat Protection is Triggered	Flash 3 Times

Note:

According to related safety standards, the power indicator should always light red when the heater is working.

Functions

Memory Function

This heater will memorize the previous settings, such as heat settings and Wi-Fi connection, when it is powered off. The settings will be active again when this heater is turned on.

24-hour Automatic Shutdown

This heater will shut down automatically when it has been used for 24 hours straight in case the user forgets to power it off.

Overheat Protection

When the heater detects that the ambient temperature exceeds a specific temperature, it will automatically power off.

Note: Overheat protection can be dismissed by unplugging the heater from power and waiting for 30 minutes for it to cool down before plugging back in.

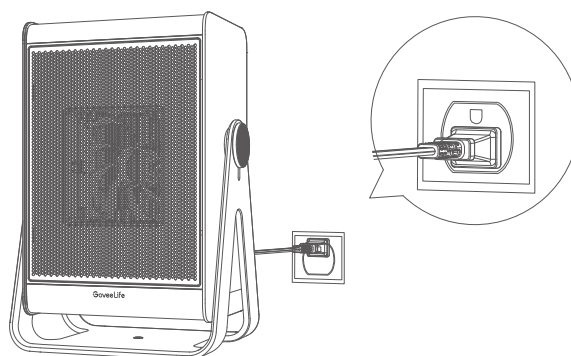
Tip-over and Motion Protection

When the heater is moved or knocked over, it will automatically power off and stop all functions. This protection can be dismissed by placing the heater on a flat and sturdy surface and keeping it upright before using it again.

Note: This heater is embedded with a motion sensor. When it senses tipping over or unintended motion, the heater will automatically shut off.

Getting Started

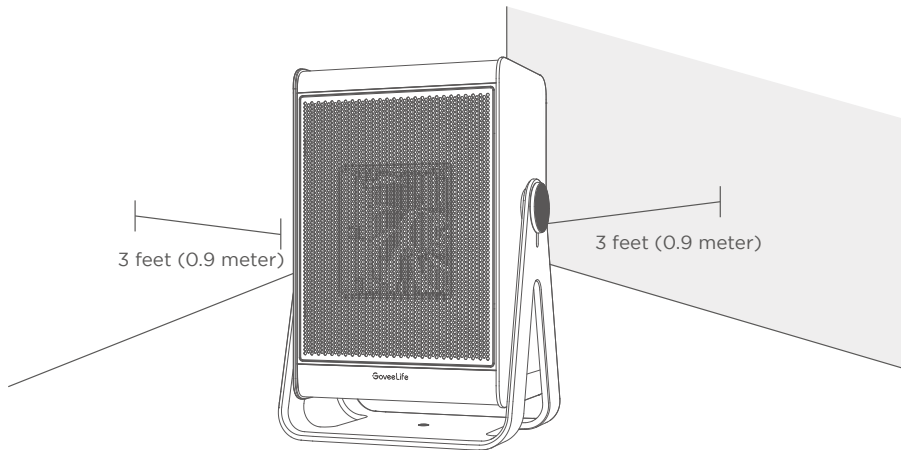
1. Remove all packaging and ensure the air inlet and outlet are not blocked by foreign objects.
2. Only plug the heater directly into a 120V wall outlet. Do not use an extension cord.



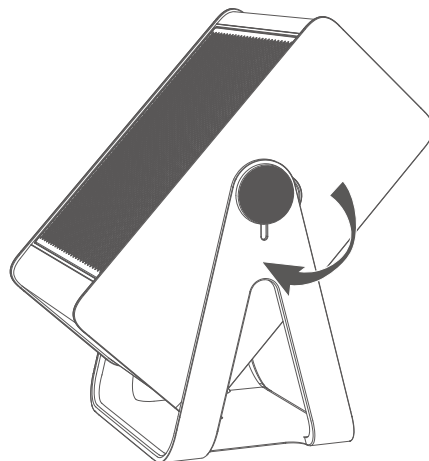
3. Ensure the power plug is firmly inserted into the outlet. An abnormal outlet connection may cause overheating.
4. Place the heater on a firm, flat, and level surface free from obstructions and at least 3ft (0.9 meter) away from any wall or combustible materials.

Note:

Do not cover the heater with any cloth or covering, especially over the air inlet and outlet.



5. (Optional) Adjust the stand to a proper position to allow the air outlet to face upwards and produce warmth upwards.



Govee Home App

You can access more features using Govee Home App.

Downloading Govee Home App

To download Govee Home App, scan the QR code or search for “Govee” in the Apple App Store® (iOS) or Google Play Store (Android).



Note:

- Choose “Allow” to the permissions requested when opening Govee Home App for the first time. These permissions allow the app’s features to function normally and are not used to record personal, private information.
- Due to ongoing updates, Govee Home App may be slightly different than shown in this manual. In case of any differences, always follow the in-app instructions.

Pairing with Govee Home App

1. Turn on your smartphone’s Bluetooth. Connect to your Wi-Fi router’s 2.4GHz network. 5GHz is not supported.
2. Android users turn on Location Services; IOS users choose Location ->Always On in the pop-up window while adding devices.

Note:

- For IOS users, if you chose Location->Never, it might result in notification/alert exceptions. It is recommended to follow Settings ->Govee Home ->Location ->Always On to obtain the best experience.
 - Govee Home WILL NOT collect, use, or share your location in any way.
3. Open Govee Home App, tap the "+" icon in the top right corner and search for "H7137."
 4. Tap the device icon and follow the in-app instructions to complete the Bluetooth and Wi-Fi connection.

Note:

- Method to turn off Bluetooth and Wi-Fi connection: Press and hold the Mode Button and Timer Button for 5s to restore the device to factory settings, then go to the "Device" page on the app to delete this heater first, otherwise it cannot be added to the app again.

- You can use Govee Home App to connect your heater to Amazon Alexa or Google Assistant. Follow the in-app instructions to connect to each voice assistant.
- Govee Home App is being continually updated and its features do expand.

Cleaning & Maintenance

Cleaning

To achieve the best performance, clean the heater at least once during the operating season or before storing it when it will not be used for a long period of time.

- Turn the heater off and unplug it from power, then use a soft damp cloth to clean its body, air inlet, and outlet.
- Do not submerge the heater in water and never allow water to drip into it.
- Do not risk your safety to detach the heater to clean its blade. Otherwise, it may damage the heater, shorten its service life, or cause serious danger.

Maintenance

Follow the cleaning instructions and allow all parts to dry completely before storing the heater in a cool, dry place.

Troubleshooting

The troubleshooting section below is for solving frequently asked questions. If your problem persists, please contact Customer Support.

For Smart Space Heater 2 Lite (11 Inch)

Problem	Possible Causes	Solution
The heater cannot be turned on.	The power cord is not properly plugged into the outlet.	Plug the power cord into a live outlet.
The power plug is hot.	The power plug and the outlet are not securely connected.	Securely reinsert the plug into the outlet. If necessary, have a qualified electrician check if the power plug prongs are intact.
The heater suddenly shuts down when hot air is coming out.	Failed to supply power to the heater.	Ensure your circuit breaker or fuse is working properly.
	Tip-over Protection has been triggered.	Place the heater on a firm and level surface free from obstructions. Keep it upright and turn it on again.
	Overheat Protection has been triggered.	Unplug from power and wait for 30 minutes for the heater to cool down before plugging back in. The heater will automatically turn on again when the surrounding temperature is below 86°F (30°C).
Wi-Fi light keeps flashing for a long time.	The heater is in network standby mode.	When the device is just powered on and not configured with a network, the Wi-Fi light will continue to flash for about 20 minutes and then turn off automatically. If you want the Wi-Fi light to stop flashing, you can consult the Pairing Guide in the App and connect the device to Wi-Fi network. After connecting, the light will stay on.

For App & Connectivity

1. Cannot connect to Govee Home App.

- Make sure your smartphone is powered on and is not connected with other Bluetooth devices.
- Enable the smartphone's Location Services.
- Try connecting with another smartphone.
- Make sure your app is updated to the latest version.
- Make sure you connect to your Wi-Fi router's 2.4GHz network and that the network is working correctly.
- Make sure the Wi-Fi password you entered is correct.
- Shorten the distance between the heater, Wi-Fi router, and the smartphone.
- Make sure your heater and the Wi-Fi router are located away from appliances that produce electromagnetic radiation (e.g. microwave ovens, refrigerators, etc.)
- If you are using a VPN, try turning it off and then connecting the heater.
- Disable portal authentication for your Wi-Fi network. If portal authentication is enabled, this heater will not be able to access your Wi-Fi network, and setup will fail. Portal authentication means that you need to sign in to your Wi-Fi network through a web page before you can use the Internet.

2. Cannot find the device on the "Bluetooth Device Nearby" page of the app.

- The heater may be connected with another smartphone. Disconnect it from the other smartphone first.


3. The heater is offline.

- Make sure the heater is plugged in and powered on, then refresh the "Device" page in Govee Home App by swiping down on the screen.
- Make sure your router is connected to the internet, and your smartphone's network connection is working.
- If the Wi-Fi password has been changed, the heater will automatically go offline. Try connecting it to the network again.
- Delete the offline heater from Govee Home App, then add and reconfigure the heater again in the app.

Appendix

After-Sales Service

 Warranty: 12-Month Limited Warranty

 Support: Lifetime Technical Support

 Email: support@govee.com

 Official Website: www.govee.com

 @Govee  @goveeofficial  @govee.official

 @Goveeofficial  @GoveeOfficial

Specifications

Model	H7137
Power Voltage	120V~60Hz
Rated Power	High: 1500W Medium: 1200W Low: 900W
Net Weight	5.07lb/2.3kg
Dimensions	8.1*5.7*11.8inch/207*144*301mm

INSTRUCTIONS IMPORTANTES

Vous devez toujours respecter certaines précautions de base lors de l'utilisation d'appareils électriques, afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures corporelles, notamment les suivantes :

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser ce radiateur.
- Ce radiateur est chaud pendant son utilisation. Pour éviter des brûlures, ne laissez pas les surfaces chaudes entrer en contact avec la peau. Le cas échéant, tenez ce radiateur par les poignées pour le déplacer. Maintenez les matériaux combustibles tels que les meubles, les oreillers, la literie, le papier, les vêtements et les rideaux éloignés au moins 3 pieds (0,9 m) de l'avant du radiateur et maintenez-les éloignés des côtés et de l'arrière du radiateur.
- Nous vous recommandons vivement de faire très attention lorsque le radiateur est utilisé par ou près des enfants ou des personnes handicapées, surtout si le radiateur fonctionne sans supervision.
- Débranchez le radiateur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne branchez pas le radiateur avec un cordon ou une prise endommagés, ou après un dysfonctionnement, ou si l'appareil est tombé ou endommagé d'une quelconque manière. Mettez au rebut le radiateur ou retournez-le à un centre de service agréé pour examen et/ou réparation.
- Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Ce radiateur ne doit pas être utilisé dans les salles de bain, les buanderies et tout autre emplacement humide en intérieur. Ne placez jamais le radiateur à un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou d'autres réservoirs d'eau.
- N'acheminez jamais le cordon sous les revêtements de sol. Ne recouvrez pas le cordon avec du tapis, des glissières ou d'autres revêtements similaires. Ne faites pas passer le cordon sous des meubles ou des appareils. Rangez le cordon loin des zones à forte circulation où l'on pourrait trébucher dessus.
- Pour débrancher le radiateur, éteignez les commandes, puis retirez la fiche de la prise.
- N'insérez pas et ne laissez pas de corps étrangers entrer dans toute orifice de ventilation ou d'évacuation au risque de causer un choc électrique, un incendie ou d'endommager le radiateur.
- Pour prévenir tout risque d'incendie, ne bloquez pas les voies d'entrée et de sortie de l'air de quelque manière que ce soit. N'utilisez pas ce radiateur sur des surfaces souples, telles que le lit, sur lesquelles les orifices pourraient être bloquées.
- Un radiateur comporte des éléments chauds et en forme d'arc ou pouvant causer des étincelles. N'utilisez pas ce radiateur dans des endroits où le gasoil, la peinture, ou tout autre liquide inflammable sont utilisés ou stockés.
- Utilisez ce radiateur uniquement selon les instructions fournies dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures corporelles.
- Branchez toujours les radiateurs directement à une prise/douille murale. N'utilisez jamais l'appareil avec une rallonge ou une prise d'alimentation amovible (prise/multiprise).
- Un branchement incorrect pourrait causer la surchauffe de la prise murale. Assurez-vous que la fiche du radiateur est insérée fermement dans la prise avant toute utilisation. Vérifiez de temps en temps pendant l'utilisation du radiateur pour s'assurer que la prise ne surchauffe pas. En cas de besoin, demandez à un électricien qualifié de vérifier ou de remplacer la prise murale.

- Ce radiateur ne peut être utilisé que lorsque la température ambiante est normale. Le radiateur s'arrête automatiquement dès qu'il détecte que la température ambiante est trop élevée. Veuillez vérifier qu'il n'y a aucun objet sur ou à proximité du radiateur, qui pourrait causer une élévation de la température.
- Pour les États-Unis : cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Afin de réduire le risque de choc électrique, cette fiche est conçue pour être insérée dans une prise polarisée dans un seul sens. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si elle n'est toujours pas adaptée, contactez un électricien qualifié. Ne tentez pas de contourner cette fonction de sécurité.
- L'hyperthermie peut entraîner la mort. Les symptômes de l'hyperthermie comprennent, entre autres, une température corporelle élevée, des maux de tête, des nausées, des vomissements, de la fatigue, des étourdissements, des évanouissements et un pouls rapide. Si vous commencez à ressentir des symptômes de l'hyperthermie, éteignez le radiateur et consultez un médecin.
- Pour éviter des températures ambiantes excessivement élevées qui peuvent provoquer une hyperthermie : NE LAISSEZ PAS le produit fonctionner sans surveillance dans un espace confiné où il y a des nourrissons ou des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Contenu de la boîte

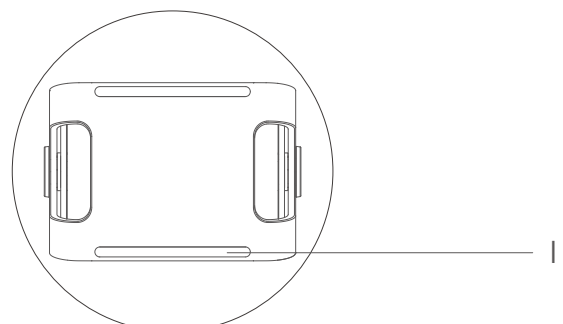
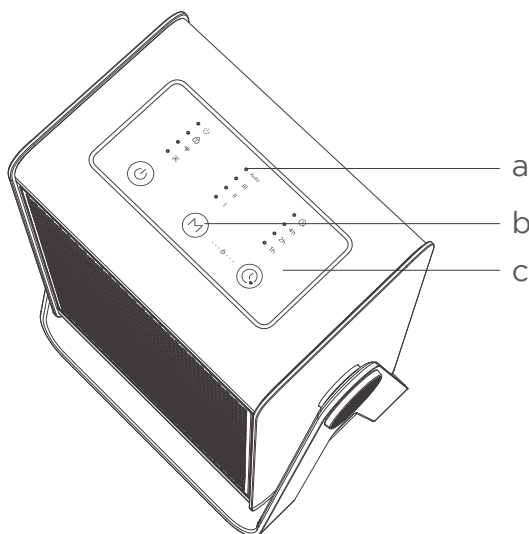
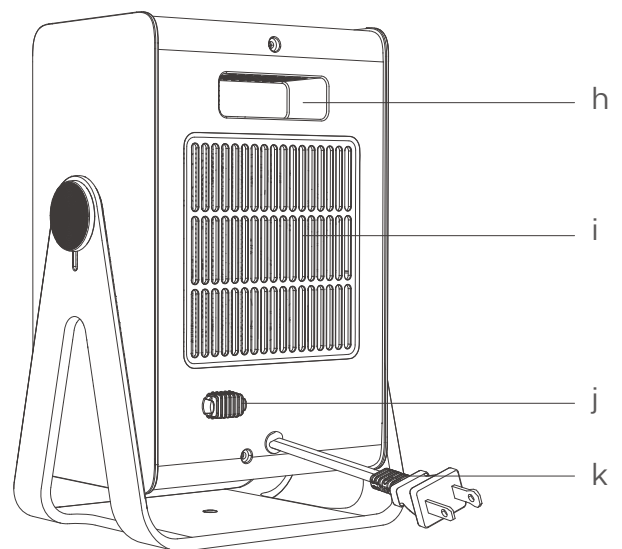
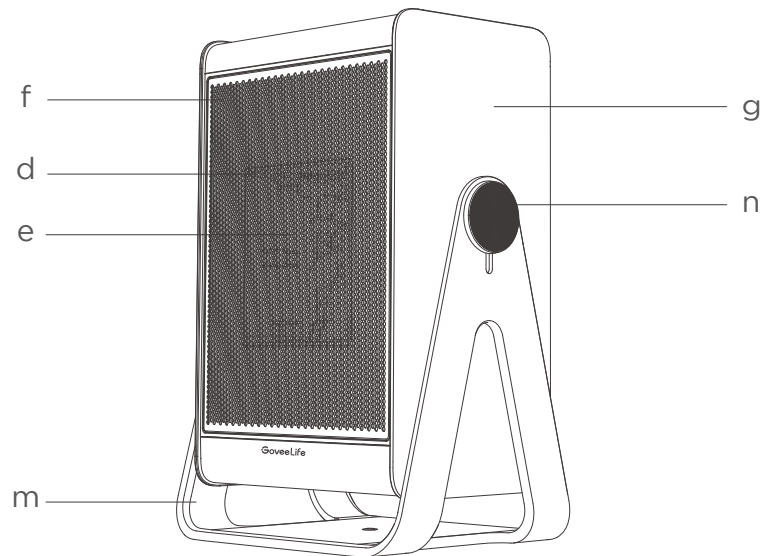
Article	Quantité
Radiateur d'espace	1
Manuel d'utilisation	1
Guide de démarrage rapide	1

Introduction

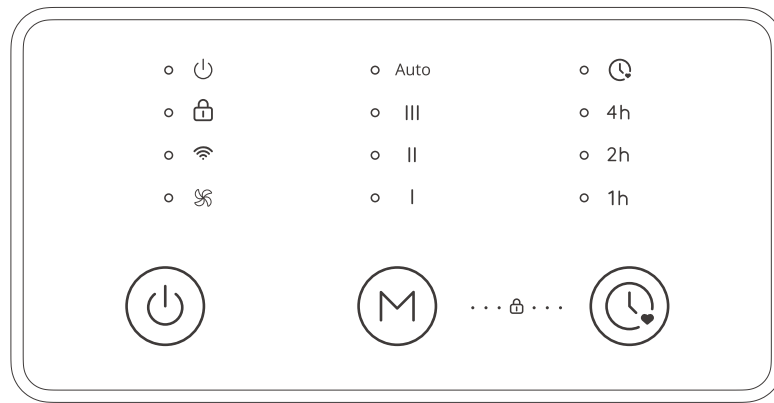
Merci d'avoir choisi le radiateur d'espace intelligent 2 Lite GoveeLife (11 pouces) ! Avec le support réglable, il permet de produire de la chaleur à une élévation maximale de 45 degrés. Il est appliqué à différents scénarios. Equipé d'éléments chauffants PTC. Ce radiateur intelligent peut chauffer en 3 secondes après sa mise sous tension, vous apportant une chaleur instantanée et un confort maximal à la maison par temps froid.

Noms des pièces

- a. Lumière du voyant
- b. Boutons tactiles
- c. Panneau de commande
- d. PTC
- e. Sortie d'air
- F. Grille avant
- g. Boîtier extérieur
- h. Poignée intégrée
- i. Grille arrière
- j. Capteur de température
- k. Cordon d'alimentation
- l. Coussinet antidérapant
- m. Support réglable
- n. Arbre



Commandes



Bouton Marche/Arrêt

Appuyez sur le bouton pour allumer ou éteindre.

Remarque :

- Le ventilateur continuera à fonctionner pendant 15 secondes après la mise hors tension pour éliminer toute chaleur résiduelle afin d'augmenter la durée de vie du produit.
- Lorsque le voyant Wi-Fi de l'appareil est éteint, maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour réactiver le mode Veille réseau de l'appareil afin d'établir une connexion Wi-Fi.
- Suivez les instructions de l'application pour appuyer sur le bouton lors de l'association avec l'application.



Bouton de mode

Touchez pour faire défiler les réglages de chaleur I, II, III, le mode Auto et le mode Ventilateur.

Remarque :

- La valeur de la température constante en mode Auto peut être définie dans l'application. Le radiateur ajustera automatiquement son niveau de vitesse et s'allumera ou s'éteindra en fonction de la température ciblée afin de maintenir la température ambiante.
- Fonctionne avec un thermo-hygromètre Govee ou GoveeLife (vendu séparément) en mode Auto pour détecter la température ambiante avec plus de précision, réalisant ainsi un contrôle plus précis de la température constante. Gardez le thermo-hygromètre à proximité du corps humain et à 3,5 pieds du radiateur. Évitez de le placer à proximité de l'entrée d'air ou au sol.



Bouton de minuterie

Définir une minuterie : Appuyez plusieurs fois sur le bouton de minuterie pour définir une minuterie de 1 à 7 heures. Le radiateur s'éteindra automatiquement une fois le temps épuisé.

Éteindre la minuterie : Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour désactiver le réglage actuel de la minuterie.




Bouton de verrouillage

Appuyez longuement sur ces deux boutons simultanément pendant 3 secondes pour activer le mode Verrouillage. Si le verrouillage est activé, les boutons du panneau ne répondront pas lorsqu'ils seront appuyés.

Appuyez longuement sur les deux boutons pendant 3 secondes pour désactiver le mode Verrouillage.

Remarque :

 clignotera lorsque tout autre bouton est appuyé pour indiquer que le verrouillage est activé.









Bouton de reprise

Appuyez simultanément sur ces deux boutons et maintenez-les enfoncés pendant 5 secondes jusqu'à ce que tous les indicateurs clignotent une fois pour restaurer les paramètres d'usine du radiateur s'il ne fonctionne pas correctement. Ensuite, le radiateur se déconnecte du Wi-Fi et du Bluetooth et redémarre automatiquement.

Remarque :

Après avoir restauré le radiateur aux paramètres d'usine, accédez à la page « Appareil » de l'application pour supprimer ce radiateur, sinon il ne peut pas être rajouter à l'application.

Indicateur d'état

Voyant	État de fonctionnement	Couleur du voyant
I	Réglage de chaleur I	Blanc stable
II	Réglage de chaleur II	Blanc stable
III	Réglage de chaleur III	Blanc stable
Auto	Mode Auto	Blanc stable
	Mode Ventilateur	Blanc stable
Auto + 	Le mode veille est défini via l'application	Blanc stable
	Mise en marche	Rouge stable
	Toute pression sur un bouton après avoir été renversé	Clignote 3 fois
	La minuterie est réglée via l'application	Blanc stable
1h	La minuterie de 1 heure est activée	Blanc stable
2h	La minuterie de 2 heures est activée	Blanc stable
4h	La minuterie de 4 heures est activée	Blanc stable
1h 2h 4h	La minuterie de 7 heures est activée	Blanc stable
	Verrouillage de sécurité activé	Blanc stable
	Verrouillage de sécurité déclenché	Clignote en blanc
	Réseau en veille - en attente Correspondance Wi-Fi	Le voyant clignote lentement en blanc. Attention : 1. Lorsque l'appareil est allumé, le voyant continue de clignoter pendant environ 20 minutes. Si le réseau n'est pas connecté avec succès, il s'éteindra automatiquement et passera en mode Veille normal. 2. Si vous souhaitez que l'appareil repasse en mode Veille réseau depuis le mode Veille normal pour se connecter au Wi-Fi, vous pouvez appuyer et maintenir le bouton d'alimentation enfoncé pendant 3 secondes ou le rallumer.
	Connexion Wi-Fi établie	Blanc stable
	Connexion Wi-Fi en cours	Clignote rapidement en blanc
	Veille normale - lorsque le Wi-Fi n'est pas connecté	Voyant éteint
Tous les voyants	Toute pression sur un bouton après une surchauffe La protection est déclenchée	Clignote 3 fois

Remarque :

Selon les normes en matière de sécurité, le voyant d'alimentation doit toujours s'allumer en rouge lorsque le radiateur fonctionne.

Fonctions

Mémoire

Ce radiateur enregistrera les réglages précédents, tels que les réglages de chaleur et la connexion Wi-Fi, lorsqu'il est éteint. Les réglages seront à nouveau activés lorsque vous rallumez le radiateur.

Arrêt automatique après 24 heures

Ce radiateur s'éteindra automatiquement après 24 heures d'utilisation continue au cas où l'utilisateur oublie de le faire.

Protection contre la surchauffe

Lorsque le radiateur détecte que la température ambiante dépasse une température spécifique, il s'éteint automatiquement.

Remarque : La protection contre la surchauffe peut être désactivée en débranchant le radiateur et en le laissant refroidir pendant 30 minutes avant de le rebrancher.

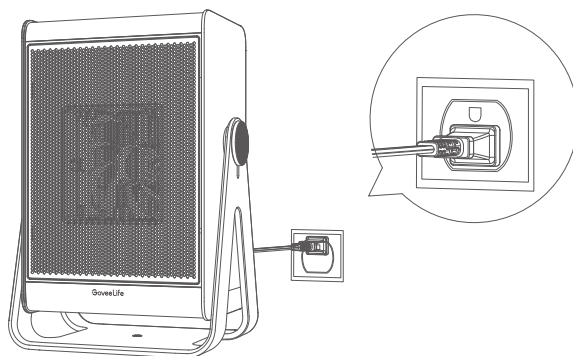
Protection contre le basculement et le déplacement

Si le radiateur est déplacé ou renversé, il s'éteint automatiquement et arrête toutes ses fonctions. Cette protection peut être écartée en plaçant le radiateur sur une surface plane et solide et en le maintenant en position verticale avant de le réutiliser.

Remarque : Ce radiateur est équipé d'un capteur de déplacement. Lorsqu'il détecte un basculement ou un déplacement imprévu, le radiateur s'éteint automatiquement.

Démarrage

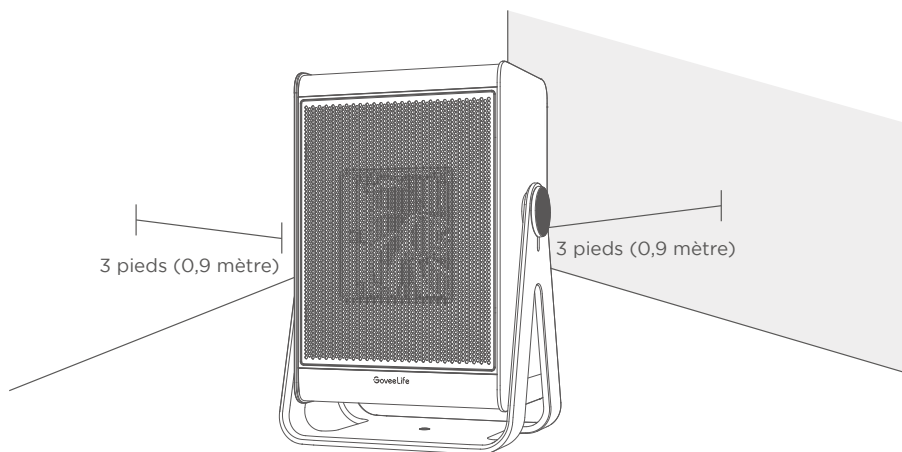
1. Retirez tous les emballages et assurez-vous que l'entrée et la sortie d'air ne sont pas bloquées par des objets étrangers.
2. Branchez le radiateur uniquement sur une prise murale de 120 V. N'utilisez pas de rallonge.



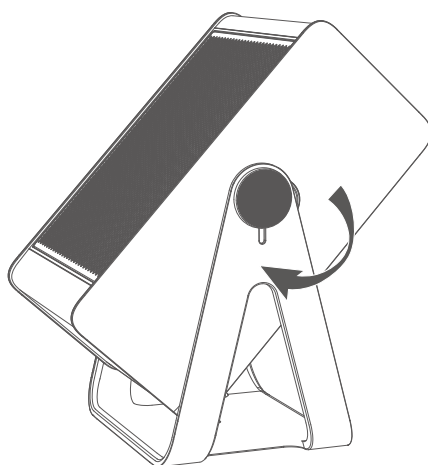
3. Assurez-vous que la fiche d'alimentation est fermement insérée dans la prise.
Une prise anormale La connexion peut provoquer une surchauffe.
4. Placez le radiateur sur une surface solide, plane et horizontale, loin de toute obstruction et à au moins 3 pieds (0,9 mètre) des murs et des matériaux combustibles.

Remarque :

Ne couvrez pas le radiateur avec un tissu ou une couverture, en particulier sur l'entrée et la sortie d'air.



5. (Optionnel) Réglez le support de manière à ce que la sortie d'air soit orientée vers le haut et que la chaleur soit diffusée vers le haut.



Application Govee Home

Vous pouvez accéder à d'autres fonctionnalités à travers l'application Govee Home.

Téléchargement de l'application Govee Home

Pour télécharger l'application Govee Home, scannez le code QR ou recherchez « Govee » sur Apple App Store® (iOS) ou sur Google Play Store (Android).



Govee Home App



Remarque :

- Choisissez « Autoriser » pour les autorisations demandées lorsque vous ouvrez l'application Govee Home pour la première fois. Ces autorisations permettent aux fonctionnalités intégrées de l'application de fonctionner normalement et ne sont pas utilisées pour enregistrer des informations à caractère personnel et à caractère privé.
- En raison de mises à jour permanentes, l'application Govee Home peut être légèrement différente de celle présentée dans ce manuel. En cas de différence, suivez toujours les instructions de l'application.

Association à l'application Govee Home

1. Activez le Bluetooth de votre smartphone. Connectez-vous au réseau 2,4 GHz de votre routeur Wi-Fi. La bande 5 GHz n'est pas prise en charge.
2. Les utilisateurs d'Android activent les services de localisation ; les utilisateurs d'IOS choisissent Localisation ->Toujours activé dans la fenêtre contextuelle lors de l'ajout d'appareils.

Remarque :

- Pour les utilisateurs d'IOS, si vous choisissez Localisation->Jamais, cette option peut entraîner des exceptions de notification/d'alerte. Il est recommandé de suivre les instructions suivantes : Paramètres ->Govee Home ->Localisation ->Toujours activé pour obtenir la meilleure expérience.
 - Govee Home NE collectera, n'utilisera ni ne partagera votre position de quelque manière que ce soit.
3. Ouvrez l'application Govee Home, appuyez sur l'icône « + » dans le coin supérieur droit et recherchez « H7137 ».
 4. Appuyez sur l'icône de l'appareil et suivez les instructions de l'application pour établir la connexion Bluetooth et Wi-Fi.

Remarque :

- Méthode de désactivation de la connexion Bluetooth et Wi-Fi : Appuyez et maintenez enfoncés le bouton de mode et le bouton de minuterie pendant 5 secondes pour restaurer l'appareil aux paramètres d'usine, puis accédez à la page « Appareil » de l'application pour supprimer d'abord ce radiateur, sinon il ne pourra pas être ajouté à nouveau à l'application.

- Vous pouvez utiliser l'application Govee Home pour connecter votre radiateur à Amazon Alexa ou à l'Assistant Google. Suivez les instructions de l'application pour vous connecter à chaque assistant vocal.
- L'Application Govee Home est continuellement mise à jour et ses fonctionnalités sont enrichies.

Nettoyage et maintenance

Nettoyage

Pour des performances optimales, nettoyez le radiateur au moins une fois pendant la saison d'utilisation, ou avant de le ranger lorsque vous ne l'utiliserez pas pendant une longue période.

- Éteignez le radiateur et débranchez-le, puis utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer son corps, l'entrée et la sortie d'air.
- Ne submergez pas le radiateur dans l'eau et ne laissez jamais l'eau s'y égoutter.
- Ne risquez pas votre sécurité en détachant le radiateur pour nettoyer sa lame. Autrement, vous risquez d'endommager le radiateur, de réduire sa durée de vie ou de provoquer un grave danger.

Maintenance

Suivez les instructions de nettoyage et laissez tous les composants sécher complètement avant de ranger le radiateur dans un endroit frais et sec.

Dépannage

La section de dépannage ci-dessous est destinée à résoudre les questions fréquemment posées. Si votre problème persiste, veuillez contacter le service clients.

Pour radiateur d'espace intelligent 2 Lite (11 pouces)

Problème	Causes probables	Solution
Le radiateur ne s'allume pas.	Le cordon d'alimentation n'est pas correctement branché dans la prise.	Branchez le cordon d'alimentation sur une prise sous tension.
La fiche d'alimentation se chauffe.	La fiche d'alimentation et la prise électrique ne sont pas solidement connectées.	Rebranchez fermement la fiche à la prise. Si nécessaire, faites vérifier par un électricien qualifié si les broches de la fiche d'alimentation sont intactes.
Le radiateur s'éteint subitement lorsque l'air chaud en sort.	Échec de l'alimentation électrique au radiateur.	Vérifiez que votre disjoncteur ou votre fusible fonctionne correctement.
	La protection contre le basculement a été déclenchée.	Placez le radiateur sur une surface plane, loin de toute obstruction. Maintenez-le droit et rallumez-le.
	La protection contre la surchauffe a été déclenchée.	Débranchez le radiateur et attendez qu'il refroidisse pendant 30 minutes avant de le rebrancher. Le radiateur se rallumera automatiquement lorsque la température ambiante est inférieure à 86°F (30°C).
Le voyant Wi-Fi continue de clignoter pendant un long moment.	Le radiateur est en mode Veille réseau.	Lorsque l'appareil vient d'être allumé et n'est pas configuré avec un réseau, le voyant Wi-Fi continue de clignoter pendant environ 20 minutes, puis s'éteint automatiquement. Si vous souhaitez que le voyant Wi-Fi cesse de clignoter, vous pouvez consulter le « Guide d'association » dans l'application et connecter l'appareil au réseau Wi-Fi. Après la connexion, le voyant restera allumée.

Pour l'application et la connectivité

1. Impossible de se connecter à l'application Govee Home.

- Assurez-vous que votre smartphone est allumé et qu'il n'est pas connecté à d'autres appareils Bluetooth.
- Activez les services de localisation du smartphone.
- Essayez de vous connecter à un autre smartphone.
- Assurez-vous que votre application est mise à jour vers la dernière version.
- Assurez-vous de vous connecter au réseau 2,4 GHz de votre routeur Wi-Fi et que le réseau fonctionne correctement.
- Assurez-vous que le mot de passe Wi-Fi que vous avez saisi est correct.
- Réduisez la distance entre le radiateur, le routeur Wi-Fi et le smartphone.
- Assurez-vous que votre radiateur et le routeur Wi-Fi sont éloignés des appareils produisant des rayonnements électromagnétiques (par exemple, micro-ondes, réfrigérateurs, etc.)
- Si vous utilisez un VPN, essayez de le désactiver et de connecter le radiateur.
- Désactivez l'authentification du portail de votre réseau Wi-Fi. Ce radiateur ne pourra pas accéder à votre réseau Wi-Fi et la configuration échouera si l'authentification du portail est activée. Un portail d'authentification signifie que vous devez vous connecter à votre réseau Wi-Fi à travers une page web avant de pouvoir accéder à Internet.

2. Impossible de trouver l'appareil sur la page « Appareil Bluetooth à proximité » de l'application.

- Le radiateur est peut-être connecté à un autre smartphone. Déconnectez-le d'abord de l'autre smartphone.

3. Le radiateur est hors ligne.

- Assurez-vous que le radiateur est branché et allumé, puis actualisez la page « Appareil » dans l'application Govee Home en faisant glisser l'écran vers le bas.
- Assurez-vous que votre routeur est connecté à Internet et que la connexion réseau de votre smartphone fonctionne.
- Le radiateur se déconnectera automatiquement si vous modifiez le mot de passe du Wi-Fi. Essayez de le reconnecter au réseau.
- Supprimez le radiateur déconnecté de l'application Govee Home, puis rajoutez et reconfigurez le radiateur dans l'application.

Annexe

Service après-vente

-  Garantie : Garantie limitée 12 mois
-  Assistance : Assistance technique à vie
-  E- mail : support@govee.com
-  Site Internet officiel : www.govee.com
-  @Govee  @goveeofficial  @govee.official
-  @Goveeofficial  @GoveeOfficiel

Caractéristiques techniques

Modèle	H7137
Tension d'alimentation	120 V~60 Hz
Puissance nominale	Élevée : 1500 W Moyenne : 1200 W Faible : 900 W
Poids net	5,07 lb/2,3 kg
Dimensions	8,1*5,7*11,8 pouces/207*144*301mm

Compliance Information

FCC and ISED Canada Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). 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.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

NOTE: 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:

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

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

FCC and IC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

Lors de l'utilisation du produit, maintenez une distance de 20 cm du corps afin de vous conformer aux exigences en matière d'exposition RF.

The following importer is the responsible party

Name: GOVEE MOMENTS (US) TRADING LIMITED

Address: 2501 Chatham Rd Suite R Springfield IL 62704

Email: support@govee.com

Contact information: <https://www.govee.com/support>



FOR INDOOR USE ONLY

POUR UNE UTILISATION EN INTÉRIEUR UNIQUEMENT

The trademark GoveeLife has been authorised to Shenzhen Qianyan Technology LTD.

Copyright ©2021 Shenzhen Qianyan Technology LTD.

All Rights Reserved.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Shenzhen Qianyan Technology LTD is under license.



Govee Home App

For FAQs and more information,
please visit: www.govee.com