



# User Manual

Model: H6008

WiFi+Bluetooth RGBWW LED Bulb

English

01

Deutsch

07

Español

13

Italiano

19

Français

25

## Safety Instructions

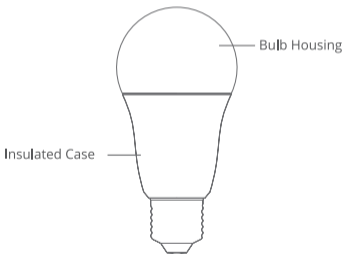
Read and follow all the safety instructions:

- The bulb is not waterproof. Avoid exposing it to splashing or dripping water.
- The operating temperature should be within  $-10^{\circ}$  to  $40^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}$  to  $104^{\circ}\text{F}$ ).
- The bulb's internal light source is unfixable. If it breaks, you must replace the entire bulb.
- Do not allow children to install the bulb alone.
- Do not install the bulb with a dimming driver. Bulb dims via app control and will not operate with a dimmer switch.
- Do not install the bulb in totally enclosed luminaries.
- Avoid installing the bulb near heat sources or in damp locations.
- Avoid installing the bulb near potentially dangerous sources (e.g., candles, liquid-filled objects).

# Introduction

Thanks for choosing Govee Smart LED Bulb. The LED bulb connects quickly to your smartphone in just a few simple steps. Create the warm, vibrant atmosphere you need at the touch of a button.

## At a Glance



# Installing Your Bulb

Screw the bulb into base.

Notice: Switch off the power switch controlling the bulb before installing.

△ Please wait for a few minutes after using before touching the bulb.



# Pairing Your Bulb with the Govee Home App


What You Need:

- A Wi-Fi router supporting the 2.4GHz and 802.11 b/g/n bands. 5GHz is not supported.
- A smartphone or tablet running iOS 8.0 (or above) or Android 4.3 (or above).



- 1 Download the Govee Home app from the App Store (iOS devices) or Google Play (Android devices).
- 2 Turn on the Bluetooth in your smartphone.
- 3 Open the app, tap "+" icon in the top right corner and search "H6008".
- 4 Tap the device icon and follow the on-screen instructions to complete pairing.

## Controlling the Bulb with Your Voice

- 1 Open the Govee Home app, then tap the device icon to enter the details page.
- 2 Tap the "setting" icon  in the top right corner.
- 3 Select "Using Guidance" and follow the on-screen instructions to begin using voice control.

## Specifications

Working Voltage	AC 220-240V
Power	9W
Lumen	800lm
Color Temperature	2700K~6500K
Working Temperature	-10°C to 40°C/14°F to 104°F
Color	RGBWW

# Troubleshooting

- ❶ Cannot connect the bulb to Govee Home.
  - Check whether the bulb is powered on.
  - Check whether your smartphone Wi-Fi is enabled. Please make sure Wi-Fi connected to your phone is 2.4GHz (5GHz brand is not supported).
  - Make sure your smartphone is close to the device when connecting for the first time.
  - Check if you have entered the correct Wi-Fi password during Wi-Fi setup.
  - Make sure the distance between the bulb and router is less than 50ft.
  - Check whether the home network is stable by connecting bulb to another phone's hotspot.
- ❷ The bulb lost connection.
  - Check whether the device is powered on.
  - Check whether your home network is stable.
  - Check if there are too many devices connected to the router by connecting bulb to another phone's hotspot.

- Ensure the distance between the smartphone and the device does not exceed 50ft.
  - Delete bulbs connected in "My Devices" and reconnect the bulb to Wi-Fi following on-screen instructions.
- ③ How do I create a new scene on the Govee Home app?
- Go to "My Devices" and select "Scene".
  - Tap the "+" icon at the top right corner to create a new scene.  
Note: Select different classes based on your needs.  
Can I use group control with voice assistance?
  - Please make sure your device is connected to Wi-Fi before using voice assistance.
  - Please set voice group control in Alexa/Google Assistant App.
- ⑤ What is the maximum number of devices I can connect via Bluetooth?
- Typically, up to 6 devices can be connected devices may vary based on your smartphone brand.
- ⑥ How many bulbs can be connected to one phone?
- Up to 50 bulbs can be connected to one phone if the network is normal.



## Sicherheitshinweise

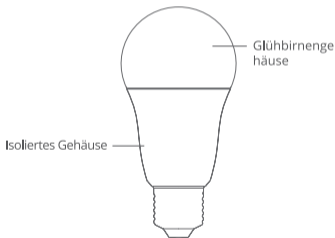
Lesen und befolgen Sie die gesamten Sicherheitshinweise:

- Die Glühbirne ist nicht wasserdicht. Sie darf keinem Spritz- oder Tropfwasser ausgesetzt werden.
- Die Betriebstemperatur sollte zwischen 10 °C – 40 °C (14 °F – 104 °F) liegen.
- Die interne Lichtquelle der Glühbirne ist nicht austauschbar. Falls sie nicht mehr funktioniert, müssen Sie die gesamte Glühbirne ersetzen.
- Kinder dürfen die Glühbirne nicht alleine installieren.
- Installieren Sie die Glühbirne nicht mit einem Dimmertreiber. Dimmen Sie die Glühbirne über die App-Steuerung. Der Betrieb mit einem Dimmschalter ist nicht möglich.
- Installieren Sie die Glühbirne nicht in vollständig geschlossenen Leuchtkörpern.
- Die Glühbirne darf nicht in der Nähe von Wärmequellen oder in feuchten Umgebungen installiert werden.
- Die Glühbirne darf nicht in der Nähe von potentiell gefährlichen Quellen (z. B. Kerzen, mit Flüssigkeit gefüllten Objekten) installiert werden.

# Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die Govee Smart LED Glühbirne entschieden haben. Die LED Glühbirne lässt sich mit wenigen einfachen Schritten schnell mit Ihrem Smartphone verbinden. Schaffen Sie die warme, lebendige Atmosphäre, die Sie benötigen – mit nur einem Tippen auf eine Schaltfläche.

## Auf einen Blick



# Installation der Glühbirne

Schrauben Sie die Glühbirne in den Sockel.

**Hinweis:** Schalten Sie vor der Installation den Netzschalter, über den die Glühbirne gesteuert wird, aus.

⚠ Warten Sie nach der Verwendung einige Minuten, bevor Sie die Glühbirne berühren



## Koppelung der Leuchte mit der Govee Home-App


Was Sie benötigen:

- Ein WLAN-Router, der die 2,4-GHz- und 802.11 b/g/n-Bandbreiten unterstützt. 5 GHz wird nicht unterstützt.
- Ein Smartphone oder Tablet mit iOS 8.0 (oder höher) oder Android 4.3 (oder höher).



- 1 Laden Sie die Govee Home-App aus dem App Store (iOS-Geräte) oder über Google Play (Android-Geräte) herunter.
- 2 Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone.
- 3 Öffnen Sie die App, tippen Sie auf das „+“-Symbol in der oberen rechten Ecke und suchen Sie nach „H6008“.
- 4 Tippen Sie auf das Gerätesymbol und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Kopplung abzuschließen.

## Steuerung der Glühbirne per Sprachbefehl

- 1 Öffnen Sie die Govee Home-App und tippen Sie dann auf das Gerätesymbol, um die Detailseite aufzurufen.
- 2 Tippen Sie auf das Einstellungssymbol  in der oberen rechten Ecke.
- 3 Wählen Sie „Anleitung verwenden“ und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Sprachsteuerung zu verwenden.

## Technische Daten

<b>Betriebsspannung</b>	AC 220-240V
<b>Leistung</b>	9W
<b>Lumen</b>	800lm
<b>Farbtemperatur</b>	2700K~6500K
<b>Betriebstemperatur</b>	-10°C to 40°C/14°F to 104°F
<b>Farbe</b>	RGBWW

# Problembhebung

- 1 Die Glühbirne kann nicht mit Govee Home verbunden werden.
  - Prüfen Sie, ob die Glühbirne eingeschaltet ist.
  - Prüfen Sie, ob das WLAN Ihres Smartphones aktiviert ist. Stellen Sie sicher, dass es sich bei dem mit Ihrem Smartphone verbundenen WLAN um 2,4 GHz handelt (5 GHz-Bandbreite wird nicht unterstützt).
  - Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Smartphone in der Nähe des Geräts befindet, wenn die Verbindung erstmals hergestellt wird.
  - Prüfen Sie, ob Sie während der WLAN-Einrichtung das richtige WLAN-Kennwort eingegeben haben.
  - Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen der Glühbirne und dem Router weniger als 15 m beträgt.
  - Prüfen Sie, ob das Heimnetzwerk stabil ist, indem Sie die Glühbirne mit dem Hotspot eines anderen Smartphones verbinden.
- 2 Die Verbindung der Glühbirne wurde getrennt.
  - Prüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist.
  - Prüfen Sie, ob das Heimnetzwerk stabil ist.
  - Prüfen Sie, ob zu viele Geräte mit dem Router verbunden sind, indem Sie die Glühbirne mit dem Hotspot eines anderen Smartphones verbinden.
  - Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen dem Smartphone und dem Gerät nicht größer als 15 m ist.

- Löschen Sie die in „Meine Geräte“ verbundenen Glühbirnen und verbinden Sie die Glühbirne erneut mit dem WLAN, indem Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm folgen.
- ③ Wie erstelle ich eine neue Szene in der Govee Home-App?
- Gehen Sie zu „Meine Geräte“ und wählen Sie „Szene“ aus.
  - Tippen Sie auf das „+“-Symbol in der oberen rechten Ecke, um eine neue Szene zu erstellen.
  - Hinweis: Wählen Sie verschiedene Klassen je nach Ihren Bedürfnissen aus.
- ④ Kann ich die Gruppensteuerung mit Sprachassistentz verwenden?
- Stellen Sie vor der Verwendung der Sprachassistentz sicher, dass das Gerät mit dem WLAN verbunden ist.
  - Legen Sie die Sprachgruppensteuerung in Alexa/der Google Assistant-App fest.
- ⑤ Wie viele Geräte können maximal per Bluetooth verbunden werden?
- Im Normalfall können bis zu sechs Geräte verbunden werden. Dies kann je nach Smartphone-Marke unterschiedlich sein.
- ⑥ Wie viele Glühbirnen können mit jeweils einem Smartphone verbunden werden?
- Es können bis zu 50 Glühbirnen mit jeweils einem Smartphone verbunden werden, wenn das Netzwerk normal ist.

## Instrucciones de seguridad

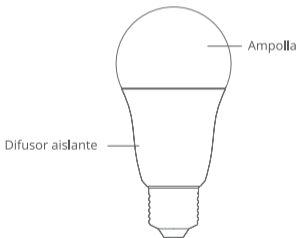
Lea atentamente y siga las instrucciones de seguridad:

- La bombilla no es resistente al agua. Evite exponerla a salpicaduras o goteo de agua.
- La temperatura de funcionamiento está entre -10 y 40 °C (entre 14 y 104 °F).
- La fuente luminosa del interior de la bombilla no es reemplazable. Si se rompe, será necesario cambiar la bombilla entera.
- No permita que los niños instalen la bombilla sin supervisión.
- No instale la bombilla con un driver dimmable. Regule la bombilla mediante los controles de la aplicación. La bombilla no funcionará con un interruptor dimmer.
- No instale la bombilla en lámparas totalmente cerradas.
- Evite instalar la bombilla cerca de fuentes de calor o en zonas húmedas.
- Evite instalar la bombilla cerca de fuentes potencialmente peligrosas (por ejemplo, velas u objetos rellenos de líquidos).

# Introducción

Gracias por elegir Govee Smart LED Bulb. La bombilla LED se conecta rápidamente con su smartphone en unos sencillos pasos. Consigue la atmósfera cálida y acogedora que desea con solo pulsar un botón.

## De un vistazo





# Instalación de la bombilla

Enrosque la bombilla en la base.

**Nota:** Apague el interruptor que alimenta la bombilla antes de su instalación.

△ Espere unos minutos antes de tocar la bombilla si la ha estado usando.



## Cómo emparejar su bombilla con la aplicación Govee Home


Qué necesita:

- Un router Wi-Fi compatible con las bandas de 2,4 GHz y 802.11 b/g/n. No es compatible con 5 GHz.
- Un smartphone o tablet con iOS 8.0 (o superior) o Android 4.3 (o superior).



- 1 Descargue la aplicación Govee Home desde la App Store (dispositivos iOS) o desde Google Play (dispositivos Android).
- 2 Active el Bluetooth de su smartphone.
- 3 Abra la aplicación, pulse el icono "+" situado en la esquina superior derecha y busque "H6008".
- 4 Pulse el icono del dispositivo y siga las instrucciones en pantalla para completar el emparejamiento.

## Controlar las bombillas por voz

- 1 Abra la aplicación Govee Home y pulse el icono del dispositivo para entrar en la página de detalles.
- 2 Pulse el icono "ajustes"  en la esquina superior derecha.
- 3 Seleccione "Usar la guía" y siga las instrucciones en pantalla para comenzar a usar el control por voz.

## Especificaciones

Voltaje	AC 220-240V
Potencia	9W
Lúmenes	800lm
Temperatura de color	2700 K~6500 K
Temperatura de funcionamiento	Entre -10 y 40 °C /14 y 104 °F
Color	RGBWW

# Solución de problemas

- ❶ Error al conectar la bombilla con Govee Home.
  - Compruebe que la bombilla esté encendida.
  - Compruebe que el Wi-Fi de su smartphone esté activado. Asegúrese de que la red Wi-Fi a la que esté conectado su smartphone sea de 2,4 GHz (las redes de 5 GHz no son compatibles).
  - Asegúrese de que su smartphone esté cerca del dispositivo al conectarlos por primera vez.
  - Compruebe que ha introducido correctamente la contraseña de la red Wi-Fi en la configuración Wi-Fi.
  - Asegúrese de que la distancia entre la bombilla y el router sea menor de 15 metros.
  - Compruebe que la red local sea estable conectando la bombilla al punto de acceso de otro smartphone.
- ❷ La bombilla pierde la conexión.
  - Compruebe que el dispositivo esté encendido.
  - Compruebe que la red local sea estable.
  - Compruebe que no haya demasiados dispositivos conectados al router conectando la bombilla al punto de acceso de otro smartphone.
  - Asegúrese de que la distancia entre el smartphone y el dispositivo no sea superior a 15 metros.
  - Elimine las bombillas conectadas en "Mis dispositivos" y vuelva a conectar la bombilla a la red Wi-Fi siguiendo las instrucciones en pantalla.

- 3 **Cómo crear una nueva escena en la aplicación Govee Home.**
  - Vaya a "Mis dispositivos" y seleccione "Escena".
  - Pulse el icono "+" en la esquina superior derecha para crear una nueva escena.  
Nota: Puede seleccionar diferentes clases según sus necesidades.
- 4 **Cómo usar el control grupal con el asistente de voz.**
  - Asegúrese de que su dispositivo está conectado a la red Wi-Fi antes de usar el asistente de voz.
  - Configure el control grupal por voz en la aplicación Alexa o el Asistente de Google.
- 5 **Número máximo de dispositivos que se pueden conectar mediante Bluetooth.**
  - Normalmente, se pueden conectar hasta 6 dispositivos. Esto puede variar en función de la marca de su smartphone.
- 6 **Número de bombillas que se pueden conectar a un solo smartphone.**
  - Se pueden conectar hasta 50 bombillas a un solo smartphone si el funcionamiento de la red es normal.

## Instructions de sécurité

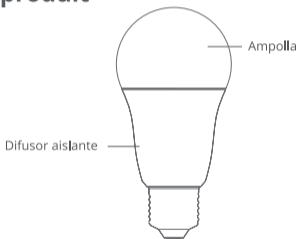
Lisez attentivement toutes les instructions de sécurité et respectez-les :

- L'ampoule n'est pas étanche à l'eau. Évitez de l'exposer aux éclaboussures ou aux gouttes d'eau.
- La température de fonctionnement doit être comprise entre -10 °C et 40 °C (entre 14 ° F à 104 ° F).
- La source lumineuse interne de l'ampoule est irremplaçable. Si elle se casse, vous devez remplacer l'ampoule entière.
- Ne pas laisser les enfants installer l'ampoule tous seuls.
- Ne pas installer l'ampoule avec un pilote à gradation. Réduisez l'intensité de l'ampoule via l'application. Elle ne fonctionnera pas avec un variateur de lumière.
- Ne pas installer l'ampoule dans des luminaires complètement fermés.
- Évitez d'installer l'ampoule près d'une source de chaleur ou dans un endroit humide.
- Évitez d'installer l'ampoule près d'une source potentiellement dangereuse (comme une bougie ou un objet rempli de liquide).

# Introduction

Merci d'avoir choisi l'ampoule Govee Smart LED. Vous pouvez rapidement connecter l'ampoule LED à votre smartphone, en quelques étapes seulement. Créez une atmosphère vibrante et chaleureuse en appuyant simplement sur un bouton.

## Présentation rapide du produit



# Installation de l'ampoule

Vissez l'ampoule dans la douille.

**Avertissement :** Éteignez l'interrupteur correspondant à l'ampoule avant de l'installer.

⚠ Veuillez patienter quelques minutes avant de toucher l'ampoule, après utilisation.



## Association de l'ampoule à l'application Govee Home


Ce dont vous avez besoin :

- Un routeur Wi-Fi qui prend en charge les bandes 2,4 GHz et 802.11 b/g/n. La bande 5 GHz n'est pas prise en charge.
- Un smartphone ou une tablette fonctionnant sous iOS 8.0 (ou une version ultérieure) ou sous Android 4.3 (ou version ultérieure).



- 1 Téléchargez l'application Govee Home sur App Store (pour les appareils iOS) ou sur Google Play (pour les appareils Android).
- 2 Activez le Bluetooth sur votre smartphone.
- 3 Ouvrez l'application, appuyez sur l'icône « + » en haut à droite et recherchez « H6008 ».
- 4 Appuyez sur l'icône de l'appareil et suivez les instructions à l'écran pour terminer l'association.

## Contrôle de l'ampoule par la voix

- 1 Ouvrez l'application Govee Home et appuyez sur l'icône de l'appareil pour accéder à la page des détails.
- 2 Appuyez sur l'icône « paramètres »  en haut à droite.
- 3 Sélectionnez « Manuel d'utilisation » et suivez les instructions à l'écran pour commencer à utiliser la commande vocale.

## Caractéristiques techniques

Tension de fonctionnement	AC 220-240V
Courant	9W
Lumens	800lm
Température de couleur	2700 K~6500 K
Température de fonctionnement	Entre -10 y 40 °C /14 y 104 °F
Couleur	RGBWW



# Dépannage

- ❶ Impossible de connecter l'ampoule à l'application Govee Home.
  - Vérifiez que l'ampoule est bien allumée.
  - Vérifiez que le Wi-Fi de votre smartphone est activé. Vérifiez que le Wi-Fi connecté à votre téléphone est compatible 2,4 GHz (la bande 5 GHz n'est pas prise en charge).
  - Vérifiez que votre smartphone est près de l'appareil lors de la première connexion.
  - Vérifiez que vous avez saisi le bon mot de passe Wi-Fi durant la configuration du Wi-Fi.
  - Vérifiez que la distance entre l'ampoule et le routeur est de moins de 50 pieds.
  - Vérifiez que le réseau domestique est stable en connectant l'ampoule au point d'accès d'un autre smartphone.
- ❷ L'ampoule a perdu la connexion.
  - Vérifiez que l'appareil est bien allumé.
  - Vérifiez que votre réseau domestique est stable.
  - Veillez à ce qu'il n'y ait pas trop d'appareils connectés au routeur en connectant l'ampoule au point d'accès d'un autre appareil.
  - Vérifiez que la distance entre le smartphone et l'appareil n'est pas supérieure à 50 pieds.

- 3 Comment créer une nouvelle scène sur l'application Govee Home ?
- Allez dans « Mes appareils » et sélectionnez « Scène ».
  - Appuyez sur l'icône « + » en haut à droite pour créer une nouvelle scène.  
Remarque : Sélectionnez plusieurs catégories différentes en fonction de vos besoins.
- 4 Est-il possible d'utiliser le contrôle de groupe avec l'assistance vocale ?
- Vérifiez que votre appareil est connecté au Wi-Fi avant d'utiliser l'assistance vocale.
  - Veuillez configurer le contrôle de groupe dans l'application Alexa / Assistant Google.
- 5 Quel est le nombre maximum d'appareils qu'il est possible de connecter via Bluetooth ?
- En règle générale, il est possible de connecter jusqu'à 6 appareils. Ce chiffre varie en fonction de la marque de votre smartphone.
- 6 Combien d'ampoules est-il possible de connecter au même smartphone ?
- Il est possible de connecter jusqu'à 50 ampoules à un seul et même smartphone si le réseau fonctionne normalement.

## Istruzioni di sicurezza

Leggere e seguire tutte le istruzioni di sicurezza:

- La lampadina non è impermeabile. Evitare di esporla a spruzzi o gocciolamenti d'acqua.
- La temperatura di esercizio deve essere compresa tra -10° e 40 °C (14° e 104 °F).
- La sorgente luminosa interna della lampadina è insostituibile. Se si rompe, è necessario sostituire l'intera lampadina.
- Non permettere ai bambini di installare la lampadina da soli.
- Non installare la lampadina con un driver di regolazione della luminosità. Regolare la luminosità della lampadina tramite app. Non funziona con un regolatore di luminosità.
- Non installare la lampadina in apparecchi di illuminazione perfettamente chiusi.
- Evitare di installare la lampadina vicino a fonti di calore o in luoghi umidi.
- Evitare di installare la lampadina in prossimità di zone potenzialmente pericolose (ad es. candele, oggetti riempiti di liquido).

# Introduzione

Grazie per aver scelto la lampadina LED Smart Govee. La lampadina a LED si connette rapidamente allo smartphone in pochi semplici passaggi. Per creare l'atmosfera calda e vivace necessaria, basta premere un pulsante.

## A prima vista



# Installazione della lampadina

Avvitare la lampadina nella base.

**Avviso:** Disinserire l'interruttore di alimentazione che controlla la lampadina prima di installarla.

⚠ Attendere qualche minuto dopo l'uso prima di toccare la lampadina.



## Associare la lampadina all'app Govee Home


Cosa serve:

- Un router Wi-Fi che supporta le bande a 2,4 GHz e 802.11 b/g/n. La banda a 5 GHz non è supportata.
- Uno smartphone o tablet con iOS 8.0 (o versioni successive) o Android 4.3 (o versioni successive).



- 1 Scarica l'app Govee Home dall'App Store (dispositivi iOS) o Google Play (dispositivi Android).
- 2 Attiva il Bluetooth sul tuo smartphone.
- 3 Apri l'app, tocca l'icona "+" nell'angolo in alto a destra e cerca "H6008".
- 4 Tocca l'icona del dispositivo e segui le istruzioni sullo schermo per completare l'associazione.

## Controllare la lampadina con la voce

- 1 Apri l'app Govee Home, quindi tocca l'icona del dispositivo per accedere alla pagina dei dettagli.
- 2 Tocca l'icona delle "impostazioni"  nell'angolo in alto a destra.
- 3 Seleziona "Uso della guida" e segui le istruzioni sullo schermo per iniziare a usare il controllo vocale.

## Specifiche

Tensione di esercizio	AC 220-240V
Potenza	9W
Lumen	800lm
Temperatura colore	2700K~6500K
Temperatura di lavoro	-do10°C to 40°C/14°Fo 104°F
Colore	RGBWW

# Risoluzione dei problemi

## ❶ Impossibile collegare la lampadina a Govee Home.

- Verifica se la lampadina è accesa.
- Verifica se il Wi-Fi dello smartphone è attivato. Assicurati che il Wi-Fi connesso al telefono sia a 2,4 GHz (il tipo 5 GHz non è supportato).
- Assicurati che lo smartphone sia vicino al dispositivo quando lo si connette per la prima volta.
- Verifica se è stata inserita la password Wi-Fi corretta durante la configurazione Wi-Fi.
- Assicurati che la distanza tra la lampadina e il router sia inferiore a 50 piedi.
- Verifica se la rete domestica è stabile collegando la lampadina all'hotspot di un altro smartphone.

## ❷ La lampadina ha perso la connessione.

- Verifica se il dispositivo è alimentato.
- Verifica se la rete domestica è stabile.
- Verifica se ci sono troppi dispositivi connessi al router collegando la lampadina all'hotspot di un altro smartphone. Assicurati che la distanza tra lo smartphone e il dispositivo non superino i 50 piedi.

- Elimina le lampadine connesse in "I miei dispositivi" e riconnetti la lampadina al Wi-Fi seguendo le istruzioni sullo schermo.
- 3 Come si crea una nuova scena sull'app Govee Home?
- Vai in "I miei dispositivi" e seleziona "Scena".
  - Tocca l'icona "+" in alto a destra per creare una nuova scena.  
Nota: Seleziona diverse classi in base alle tue esigenze.
- 4 Posso utilizzare il controllo di gruppo con l'assistenza vocale?
- Assicurati che il dispositivo sia connesso al Wi-Fi prima di utilizzare l'assistenza vocale.
  - Imposta il controllo di gruppo vocale nell'app Alexa/Assistente Google.
- 5 Qual è il numero massimo di dispositivi che posso connettere tramite Bluetooth?
- In genere è possibile connettere fino a 6 dispositivi. Questo può variare in base alla marca dello smartphone.
- 6 Quante lampadine possono essere connesse a uno smartphone?
- È possibile connettere fino a 50 lampadine a uno smartphone se la rete è normale.



# Customer Service

 Warranty: 12-Month Limited Warranty

 Support: Lifetime Technical Support

 Email: [support@govee.com](mailto:support@govee.com)

 Official Website: [www.govee.com](http://www.govee.com)

 @Govee    @govee\_official    @govee.official

 @Goveeofficial    @Govee.smarthome

# Compliance Information

## EU Compliance Statement:

Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. here by declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Directive 2014/53/EU.

A copy of the EU Declaration of Conformity is available online at [www.govee.com/](http://www.govee.com/)

EU contact address:

EC	REP
----	-----

 SUNRISE MOMENTS LIMITED  
(E-mail: [info@sunrisemoments.com](mailto:info@sunrisemoments.com))  
1st Floor Newmarket House, Newmarket Square,  
The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

## EU-Compliance:

Hiermit erklärt Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. dass dieses Gerät den wesentlichen Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der EU-Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung finden Sie online auf [www.govee.com/](http://www.govee.com/)

Kontaktadresse innerhalb der EU:

  SUNRISE MOMENTS LIMITED  
(E-mail: [info@sunrisemoments.com](mailto:info@sunrisemoments.com))

1st Floor Newmarket House, Newmarket Square,  
The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

### **Déclaration de conformité UE:**

Par la présente, Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. déclare que cet appareil est conforme aux principales exigences et autres clauses pertinentes de la directive européenne 2014/53/EU.

Une copie de la déclaration de conformité UE est disponible sur le site [www.govee.com/](http://www.govee.com/)

Adresse de contact pour l'UE :

  SUNRISE MOMENTS LIMITED  
(E-mail: [info@sunrisemoments.com](mailto:info@sunrisemoments.com))

1st Floor Newmarket House, Newmarket Square,  
The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

### **Declaración de cumplimiento UE:**

Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. por la presente declara que este dispositivo cumple los requisitos básicos y el resto de provisiones relevantes de la Directiva 2014/53/EU.

Hay disponible online una copia de la Declaración de conformidad UE en [www.govee.com/](http://www.govee.com/)

Dirección de contacto de la UE:

  SUNRISE MOMENTS LIMITED  
(E-mail: [info@sunrisemoments.com](mailto:info@sunrisemoments.com))

1st Floor Newmarket House, Newmarket Square,  
The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

### **Dichiarazione di conformità UE:**

Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. dichiara che il presente dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni rilevanti della direttiva 2014/53/EU.

Una copia della dichiarazione di conformità

UE è disponibile online all'indirizzo Web [www.govee.com/](http://www.govee.com/)  
Indirizzo di contatto UE:



SUNRISE MOMENTS LIMITED  
(E-mail: [info@sunrisemoments.com](mailto:info@sunrisemoments.com))

1st Floor Newmarket House, Newmarket Square,  
The Coombe, Dublin 8, DUBLIN, Ireland, D08VAP9

### UK Compliance Statement:

Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017

A copy of the UK Declaration of Conformity is available online at [www.govee.com/](http://www.govee.com/)

	Bluetooth®	Wi-Fi
Frequency	2.4GHz	2.4GHz
Maximum Power	<10dBm	<20dBm



### Environmentally friendly disposal

Old electrical appliances must not be disposed of together with the residual waste, but have to be disposed of separately. The disposal at the communal collecting point via private persons is for free. The owner of old appliances is responsible to bring the appliances to these collecting points or to similar collection points. With this little personal effort, you contribute to recycle valuable raw materials and the treatment of toxic substances.

### **Umweltfreundliche Entsorgung**

Elektro-Altgeräte dürfen nicht mit gewöhnlichem Abfall entsorgt werden und müssen separat entsorgt werden. Die Entsorgung an kommunalen Sammelstellen ist für Privatpersonen kostenlos. Die Eigentümer der Altgeräte sind für den Transport zu den Sammelstellen verantwortlich. Durch diesen geringen Aufwand können Sie zur Wiederverwertung von wertvollen Rohmaterialien beitragen und dafür sorgen, dass umweltschädliche und giftige Substanzen ordnungsgemäß unschädlich gemacht werden.

### **Mise au rebut écologique**

Les appareils électriques usagés ne doivent pas être éliminés avec les déchets résiduels. Ils doivent être éliminés séparément. La mise au rebut au point de collecte municipal par l'intermédiaire de particuliers est gratuite. Il incombe au propriétaire des appareils usagés de les apporter à ces points de collecte ou à des points de collecte similaires. Avec ce petit effort personnel, vous contribuez au recyclage de matières premières précieuses et au traitement des substances toxiques.

## **Tratamiento de residuos responsable con el medio ambiente**

Los aparatos eléctricos viejos no pueden desecharse junto con los residuos orgánicos, sino que deben ser desechados por separado. Existen puntos limpios donde los ciudadanos pueden dejar estos aparatos gratis.

El propietario de los aparatos viejos es responsable de llevarlos a estos puntos limpios o similares puntos de recogida. Con este pequeño esfuerzo estás contribuyendo a reciclar valiosas materias primas y al tratamiento de residuos tóxicos.

## **Smaltimento ecologico**

I vecchi dispositivi elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti residui, ma devono essere smaltiti separatamente.

Lo smaltimento da parte di soggetti privati presso i punti di raccolta pubblici è gratis.

È responsabilità del proprietario dei vecchi dispositivi portarli presso tali punti di raccolta o punti di raccolta analoghi. Grazie a questo piccolo impegno personale contribuirete al riciclo di materie prime preziose e al corretto trattamento di sostanze tossiche.

# 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.

# 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.

La distance entre l'utilisation et l'appareil ne doit pas être inférieure à 20 cm.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-005 du Canada.

## **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>

This device uses a non-replaceable light source. When the light source reaches the end of its life cycle, this device should be replaced.

Dieses Gerät verwendet eine nicht austauschbare Lichtquelle.

Wenn die Lichtquelle das Ende ihres Lebenszyklus erreicht, sollte dieses Gerät ersetzt werden.

Este dispositivo utiliza una fuente de luz no reemplazable.

Cuando la fuente de luz llegue al final de su ciclo de vida, debe sustituir este dispositivo.



Cet appareil utilise une source lumineuse non remplaçable.

Lorsque la source lumineuse atteint la fin de son cycle de vie, cet appareil doit être remplacé.

Questo dispositivo utilizza una sorgente luminosa non sostituibile. Quando la sorgente luminosa raggiunge la fine del suo ciclo di vita, questo dispositivo deve essere sostituito.



FOR **I**NDOOR USE ONLY

NUR FÜR DEN **I**NNENGEBRAUCH

POUR UNE UTILISATION EN **I**NTÉRIEUR UNIQUEMENT

SÓLO PARA USO EN **I**NTERIORES

SOLO PER USO **I**TERNO



Dimming not **a**llowed

Dimmen ist nicht **e**rlaubt.

No se permite atenuación.

La gradation n'est pas autorisée.

Dimming non consentito.



Lamp not suitable for use under dust and moisture

Lampe ist nicht für den Einsatz unter Staub und Feuchtigkeit geeignet.

La lámpara no es adecuada para su uso bajo polvo y humedad.

La lampe ne peut pas être utilisée dans des environnements poussiéreux et humides.

Questo dispositivo utilizza una sorgente luminosa non sostituibile.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. is under license.

Govee is a trademark of Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. Copyright ©2021 Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. All Rights Reserved.

## PAP 22

Raccolta Carta



FR

Les ampoules se recyclent

À DÉPOSER  
EN MAGASIN



À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE

OU



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Govee Home App

For FAQs and more information,  
please visit: [www.govee.com](http://www.govee.com)