



# User Manual



Smart Indoor Outdoor Thermo-Hygrometer

English

01

Deutsch

08

Français

15

Español

22

Italiano

29

日本語

36

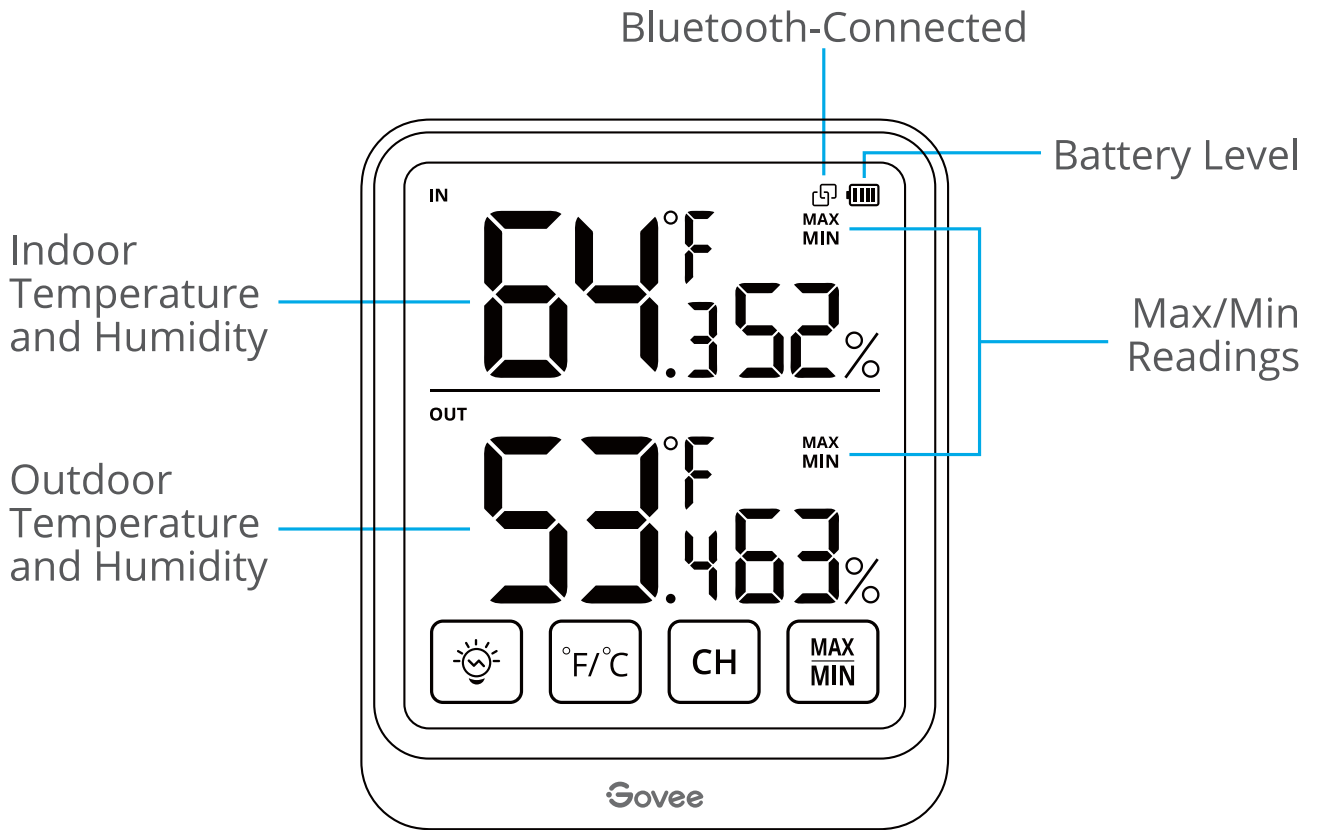
## Safety Instructions

- The device should work in an environment with a temperature ranging from -20°C to 60°C and humidity from 0% to 99%.
- Remove the batteries if not using the device for an extended period.
- Prevent dropping devices from the high place.
- Do not disassemble devices violently.
- Do not immerse the device in water.

## What You Get

Indoor Thermo-Hygrometer	1
Outdoor Remote Sensor	1
AAA Batteries	5
User Manual	1
Service Card	1

# At a Glance



Indoor Thermo-Hygrometer  
H5178



Outdoor Remote Sensor  
H5158

# Using Your Device



## Backlight:

Press to turn on the backlight for 15s.



## °F/°C Switch:

Press to switch the temperature unit between °F and °C.



## Channel:

Press and hold for 3s to get ready for 433 pairing.



## Max/Min:

Press to switch between Max/Min and current readings.

# Pairing Your Device with the Govee Home App

## What You Need:

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 smart phone.
- 3 Open the app, tap “+” icon in the top right corner and search “B5178”.
- 4 Tap the device icon and follow the on-screen instructions to complete pairing.

## Pairing the Indoor Device with the Outdoor Sensor

### Notice:

- a. The Indoor Thermo-Hygrometer has paired with the outdoor sensor by default;
- b. If you need to repair or pair with a new device, please follow steps below.
  - 1 Press the button on the indoor device and hold for 3s until outdoor readings on the screen flash, indicating the indoor thermo-hygrometer gets ready for 433 pairing;
  - 2 Remove the batteries in the outdoor sensor then re-insert them. The outdoor sensor begins to pair when the indicator light flashes blue;

- 3 The pairing is complete when the outdoor readings update and stop flashing on the screen.

## Specifications

Accuracy	Temperature: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/0.54^{\circ}\text{F}$ Humidity: $\pm 3\%$
Working Temperature	-20 to $60^{\circ}\text{C}$ (-4 to $140^{\circ}\text{F}$ )
Working Humidity	0-99%
Bluetooth-Enabled Distance	50m/164ft (No obstruction)
433MHz-Enabled Distance	60m/197ft (No obstruction)

- \* The Indoor Thermo-Hygrometer connects to your smartphone via Bluetooth and connects to the outdoor remote sensor via 433MHz.

## Troubleshooting

- 1 Cannot connect to Bluetooth.
  - a. Make sure Bluetooth in your smartphone has been turned on.
  - b. Connect to the thermo-hygrometer in the Govee Home app instead of Bluetooth list in your smartphone.
  - c. Keep the distance between your smartphone and the indoor thermo-hygrometer less than 50m/164ft.
  - d. Keep your smartphone as close to the Indoor Thermo-Hygrometer as possible.

e. Make sure that Android device users turn on Location and iOS users select “Setting - Govee Home - Location - Always” in the phone.

2 Data in the app is not updated.

a. Make sure the device has connected to the Govee Home app.

b. Location and iOS users should select “Settings - Govee Home - Location - Always” in the phone.

3 Cannot export data in the app.

Please sign up or log into your account before exporting data.

4 The indoor device cannot pair with the outdoor sensor.

a. The indoor thermo-hygrometer has paired with the outdoor sensor by default.

b. Check whether the battery is running low.

c. Place the Indoor Thermo-Hygrometer near the outdoor remote sensor.



# 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



@Govee



@Goveeofficial

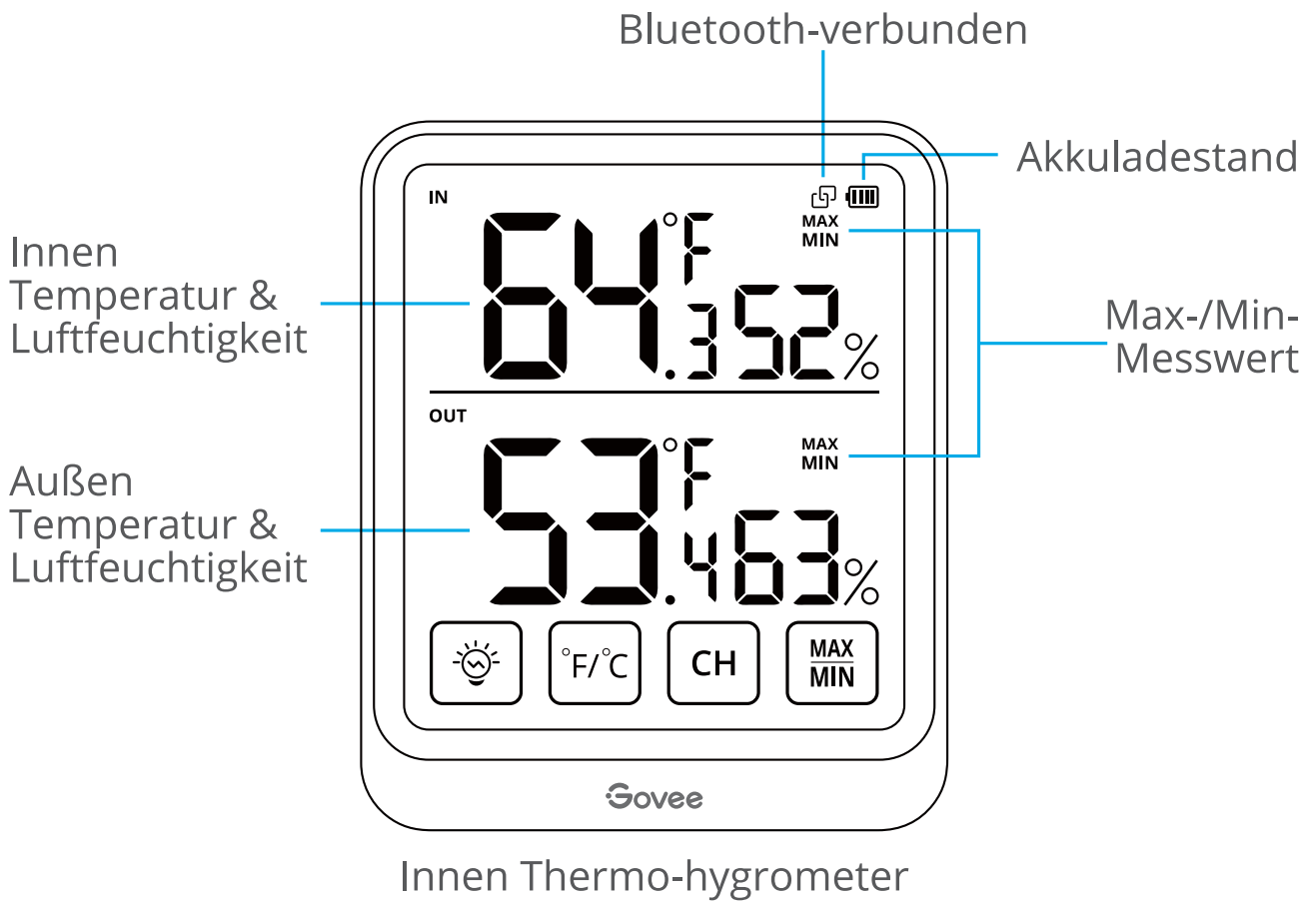
## Sicherheitsbelehrung

- Das Gerät sollte in einer Umgebung mit einer Temperatur zwischen -20 °C und 60 °C und einer Luftfeuchtigkeit zwischen 0% und 99% arbeiten.
- Bitte nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen.
- Verhindern Sie, dass das Gerät von der oberen Stelle fallen gelassen wird.
- Zerlegen Sie das Gerät nicht gewaltsam.
- Tauchen Sie das Gerät nicht ins Wasser.

## Was du bekommst

Innen Thermo-hygrometer	1
Außen Fernbedienungssensor	1
AAA-Batterie	5
Benutzerhandbuch	1
Servicekarte	1

# Überblick



Außen Fernbedienungssensor

# Verwendung Ihres Geräts



## Hintergrundbeleuchtung:

Drücken Sie, um die Hintergrundbeleuchtung für 15 Sekunden einzuschalten.



## °F/°C Schalter:

Drücken Sie, um die Temperatureinheit zwischen °F und °C umzuschalten.



## Channel :

Halten Sie 3 Sekunden lang gedrückt, um sich auf das Pairing mit 433 MHz vorzubereiten.



## Max/Min :

Drücken Sie, um zwischen Max / Min und aktuellen Messwerten umzuschalten.

# Koppeln Ihres Geräts mit dem Govee Home App

- 1 Laden Sie die Govee Home-App aus dem App Store (iOS-Geräte) oder von Google Play (Android-Geräte) herunter.



- 2 Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth Ihres Telefons aktiviert ist.
- 3 Öffnen Sie Govee Home, tippen Sie oben rechts auf das Symbol "+" und wählen Sie "B5178".
- 4 Befolgen Sie die Anweisungen in der App, um die Verbindung abzuschließen.

# Koppeln des Innengeräts mit dem Außensensor

## Hinweis:

- a. Das Innenthermohygrometer ist standardmäßig mit dem Außensensor gekoppelt.
- b. Wenn Sie ein neues Gerät wieder koppeln oder koppeln müssen, führen Sie die folgenden Schritte aus.

- 1 Drücken Sie die CH-Taste und halten Sie sie 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Außenwerte auf dem Bildschirm blinken. Dies zeigt an, dass das Innen-Thermo-Hygrometer für die 433-MHz-Kopplung bereit ist.
- 2 Nehmen Sie die Batterien im Außensensor heraus und setzen Sie sie wieder ein. Der Außensensor beginnt sich zu koppeln, wenn die Anzeige blau blinkt.
- 3 Die Kopplung ist abgeschlossen, wenn die Außenwerte aktualisiert werden und auf dem Bildschirm nicht mehr blinken.

## Die Spezifikation

Richtigkeit	Temperatur: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/0.54^{\circ}\text{F}$ Luftfeuchtigkeit: $\pm 3\%$
Betriebstemperatur	$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C} / -4^{\circ}\text{F} \sim 140^{\circ}\text{F}$
Betriebsfeuchtigkeit	0% ~ 99%
Bluetooth-fähige Entfernung	50m/164ft (Keine Hindernisse)
433MHz-fähige Entfernung	60m/197ft (Keine Hindernisse)

- \* Das innen Thermo-Hygrometer verbindet sich über Bluetooth mit Ihrem Handy und über 433 MHz eine Verbindung zum Außenfernbedienungssensor her.

# Fehlerbehebung

- 1 Es kann Verbindung zu Bluetooth nicht hergestellt werden.
  - a. Stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf Ihrem Telefon aktiviert ist.
  - b. Stellen Sie in der Govee Home-App anstelle der Bluetooth-Liste auf Ihrem Telefon eine Verbindung zum Thermo-Hygrometer her.
  - c. Halten Sie den Abstand zwischen Ihrem Telefon und dem innen Thermo-Hygrometer auf weniger als 50m/164ft.
  - d. Halten Sie Ihr Telefon so nah wie möglich am innen Thermo-Hygrometer.
  - e. Stellen Sie sicher, dass Benutzer von Android-Geräten den Standort aktivieren und iOS-Benutzer auf dem Telefon "Einstellung - Govee Home - Standort - Immer" auswählen.
- 2 Daten in der App werden nicht aktualisiert.
  - a. Stellen Sie sicher, dass das Gerät mit der Govee Home-App verbunden ist.
  - b. Stellen Sie sicher, dass Benutzer von Android-Geräten den Standort aktivieren und iOS-Benutzer auf dem Telefon "Einstellung - Govee Home - Standort - Immer" auswählen.
- 3 Daten in der App können nicht exportiert werden.

Bitte melden Sie sich an und melden Sie sich bei Ihrem Konto an, bevor Sie Daten exportieren.

- 4 Das Innengerät kann nicht mit dem Außensensor gekoppelt werden.
  - a. Das Innenthermohygrometer ist standardmäßig mit dem Außensensor gekoppelt.
  - b. Überprüfen Sie, ob der Akku fast leer ist.
  - c. Stellen Sie das Innenthermohygrometer in die Nähe des Außenfernbedienungssensors.

## Die Kundenbetreuung

-  Warranty: 12-Monate Beschränkte Garantie
-  Support: Lifetime Technische Unterstützung
-  Email: [support@govee.com](mailto:support@govee.com)
-  Offiziell Website: [www.govee.com](http://www.govee.com)
-  @Govee  @Govee  @Govee  @Goveeofficial



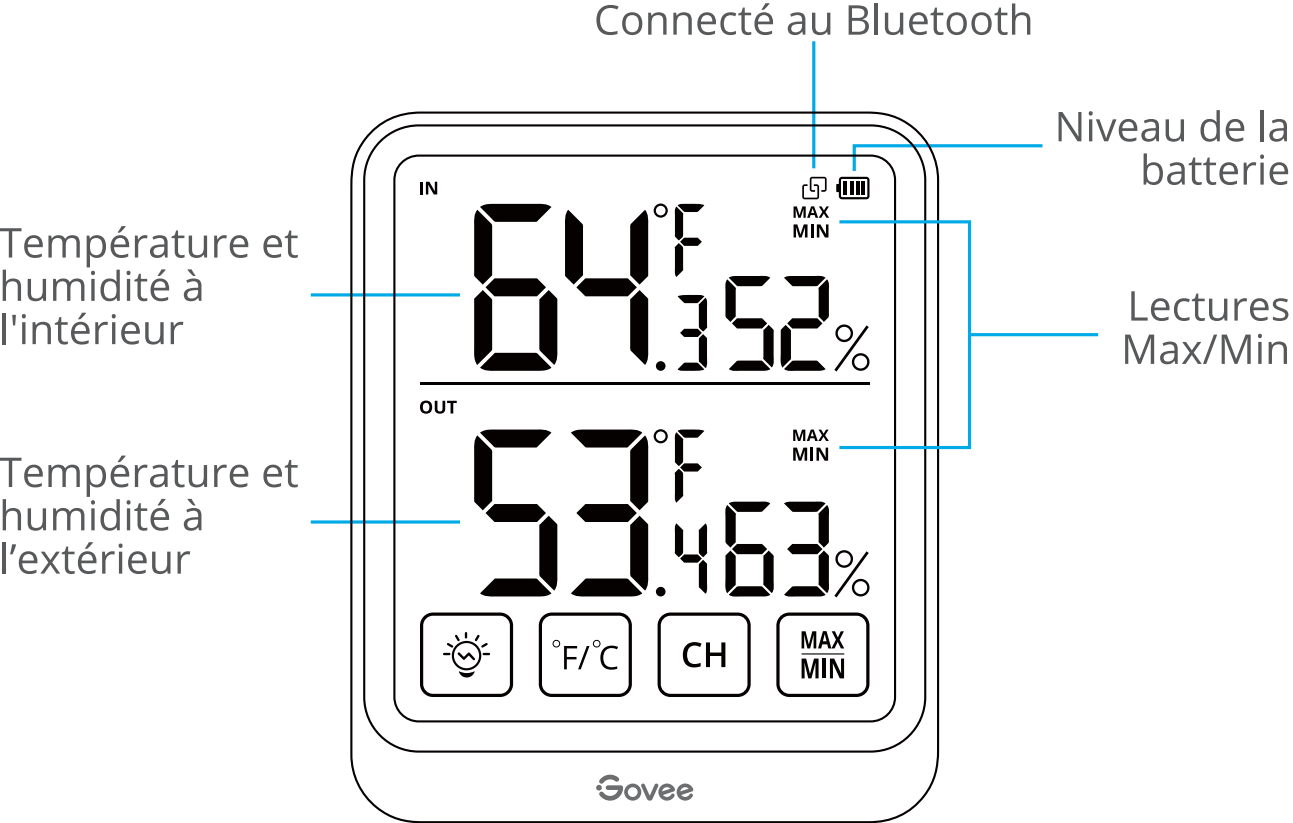
## Instructions de Sécurité

- L'appareil doit fonctionner dans un environnement dont la température varie de -20°C à 60°C et l'humidité de 0% à 99%.
- Veuillez retirer les piles si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée.
- Evitez de laisser tomber l'appareil d'un endroit élevé.
- Ne démontez pas l'appareil de manière violente.
- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau.

## Ce que Vous Obtenez

Thermo-hygromètre Intérieur	1
Senseur Extérieur à Distance	1
AAA Batterie	5
Manuel d'Emploi	1
Carte de Service	1

# Schéma



Thermo-hygromètre Intérieur



Senseur à Distance Extérieur

# Utilisez Votre Appareil



## Rétroéclairage:

Appuyez sur cette touche pour allumer le rétroéclairage pendant 15s.



## °F/°C Bouton:

Tapez sur ce bouton pour passer de l'unité de température à °C/°F.



## Chaîne:

Appuyez et maintenez enfoncé pendant 3s pour vous préparer à l'appariement 433.



## Max/Min :

Appuyez sur cette touche pour basculer entre les relevés Max/Min et les relevés actuels.

# Appariez Votre Appareil et l'app Govee Home

- 1 Préparez un portable ou une tablette fonctionnant sous iOS 9.3 (ou supérieur) ou Android 4.3 (ou supérieur).



- 2 Activez le Bluetooth de votre portable.
- 3 Ouvrez «Govee Home», appuyez sur l'icône "+" dans le coin supérieur droit et sélectionnez "B5178".
- 4 Suivez les instructions de l'APP pour terminer la connexion.

## Appariement de l'appareil intérieur avec senseur extérieur à distance

### Avis:

- a. Le thermo-hygromètre intérieur est couplé par défaut avec le senseur extérieur;
- b. Si vous devez réparer ou appairer avec un nouvel appareil, veuillez suivre les étapes ci-dessous.

- 1 Appuyez sur le bouton de l'appareil intérieur et maintenez-le enfoncé pendant 3s jusqu'à ce que les relevés extérieurs clignotent sur l'écran, indiquant que le thermo-hygromètre intérieur est prêt pour l'appariement 433;
- 2 Retirez les piles du capteur extérieur et réinsérez-les, puis le capteur extérieur commence à s'apparier lorsque l'indicateur clignote en bleu;
- 3 l'appariement est terminé lorsque les relevés extérieurs se mettent à jour et cessent de clignoter à l'écran.

## Spécifications

Précision	Température: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/0.54^{\circ}\text{F}$ Humidité : $\pm 3\%$
Température de Fonctionnement	$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ / $-4^{\circ}\text{F} \sim 140^{\circ}\text{F}$
Humidité de Fonctionnement	0% ~ 99%
Portée compatible Bluetooth	50m/164ft (pas d'obstacles)
Portée compatible de 433 MHZ	60m/197ft (pas d'obstacles)

- \* Le thermo-hygromètre intérieur se connecte à votre mobile via Bluetooth et se connecte au senseur extérieur à distance via 433MHz.

# Dépannage

## 1 Ne peut pas se connecter à Bluetooth.

- a. Assurez-vous que la fonction Bluetooth de votre téléphone a été activée.
- b. Connectez-vous au thermo-hygromètre de l'APP «Govee Home» au lieu de la liste Bluetooth de votre téléphone.
- c. Maintenez la distance entre votre téléphone et le Thermo-hygromètre Intérieur à moins de 50m/164ft.
- d. Gardez votre téléphone aussi près que possible du Thermo-hygromètre Intérieur.
- e. Assurez-vous que les utilisateurs d'appareils Android activent la fonction de localisation et que les utilisateurs d'iOS sélectionnent "Paramètres - Govee Home - Localisation - Toujours" dans le téléphone.

## 2 Les données de l'APP ne peuvent pas être actualisées.

- a. Assurez-vous que l'appareil est connecté à l'application «Govee Home».
- b. Assurez-vous que les utilisateurs d'appareils Android activent l'option "Localisation" et que les utilisateurs d'iOS sélectionnent "Paramètres - Govee Home - Localisation - Toujours" dans le téléphone.

## 3 Impossible d'exporter des données dans l'APP.

Veillez vous inscrire ou vous connecter à votre compte avant d'exporter des données.

- 4 L'appareil intérieur ne peut pas s'accoupler avec le capteur extérieur.
- a. Le thermo-hygromètre intérieur est couplé par défaut avec le capteur extérieur.
  - b. Vérifiez si la batterie est faible.
  - c. Placez le thermo-hygromètre intérieur près du capteur à distance extérieur.

## Service Clientèle

 Garantie : Garantie limitée de 12 mois

 Support : Technique de support à vie

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

 Site officiel : [www.govee.com](http://www.govee.com)

 @Govee  @Govee  @Govee  @Goveeofficial

## Instrucciones de Seguridad

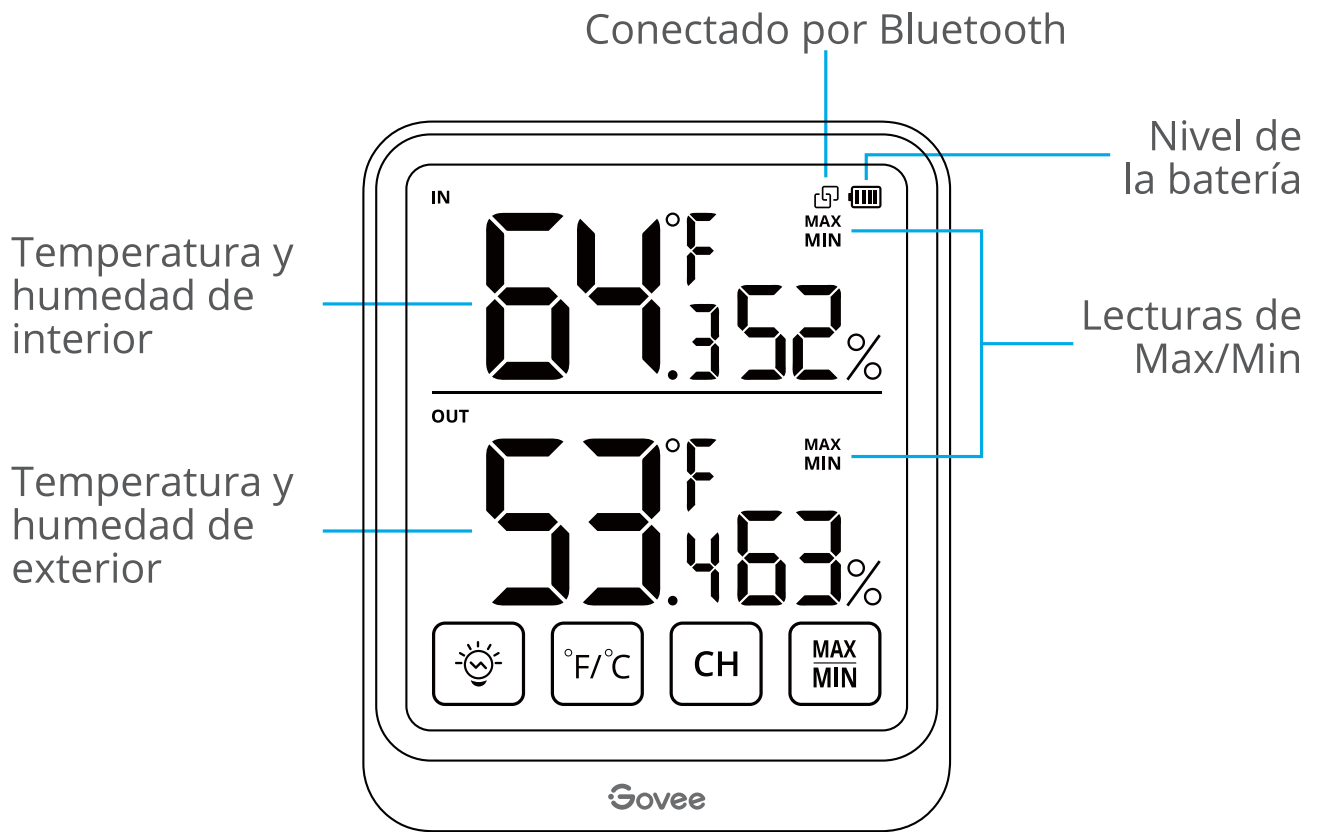
- El dispositivo debe funcionar en un ambiente con una temperatura que esté entre  $-20^{\circ}\text{C}$  y  $60^{\circ}\text{C}$  y una humedad de entre el 0% y el 99%.
- Saque las baterías en caso de no utilizar el dispositivo por un período de tiempo extendido.
- Evite la caída de los dispositivos desde un lugar alto.
- No desmonte los dispositivos de forma violenta.
- No sumerja los dispositivos en el agua.

## Lo que Obtiene

Termohigrómetro inteligente de interior	1
Sensor remoto de exterior	1
Batería AAA	5
Manual de usuario	1
Tarjeta de servicio	1



# En un Vistazo



Termohigrómetro inteligente de interior



Sensor remoto de exterior

# Utilizando Su Dispositivo



## Luz de fondo:

Presione para encender la luz de fondo por 15s.



## Cambiar entre °F/°C:

Presione para cambiar la unidad de temperatura entre °F y °C.



## Canale:

Mantenga pulsado 3s para preparar el partido 433.



## Max/Min :

Presione para alternar entre Max/Min y valores corrientes.

# Collegare il Dispositivo con l'app Govee Home

- 1 Conecta el Dispositivo con la Aplicación Govee Home.



- 2 Abra el Bluetooth en su teléfono móvil.
- 3 Abra Govee Home, toque el icono "+" en la esquina superior derecha y seleccione "B5178".
- 4 Siga las instrucciones de la aplicación para completar la conexión.

## Emparejar el dispositivo de interior con el sensor de exterior

### Nota:

- a. El termohigrómetro inteligente de interior se ha emparejado con el sensor de exterior por defecto.
- b. Si necesita repararlo o emparejarlo con un dispositivo nuevo, siga los siguientes pasos.
  - 1 Presione el botón del dispositivo interior y manténgalo presionado durante 3s hasta que las lecturas exteriores de la pantalla parpadeen, indicando que el termohigrómetro interior se prepara para el emparejamiento 433.

- 2 Saque las baterías del sensor exterior y vuelva a insertarlas, luego el sensor exterior comienza a emparejarse cuando el indicador parpadea en azul;
- 3 El emparejamiento se completa cuando las lecturas exteriores se actualizan y dejan de parpadear en la pantalla.

## Especificaciones

Precisión	Temperatura: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/0.54^{\circ}\text{F}$ Humedad: $\pm 3\%$
Temperatura de funcionamiento	$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ / $-4^{\circ}\text{F} \sim 140^{\circ}\text{F}$
Humedad de funcionamiento	0% ~ 99%
Distancia de Bluetooth habilitada	50m/164 pies (sin obstrucción)
Distancia habilitada de 433MHz	60m/197 pies (sin obstrucción)

- \* El termohigrómetro inteligente de interior se conecta a su celular vía Bluetooth y al sensor remoto de exterior vía 433MHz.

# Solución de problemas

- 1 No se puede conectar al Bluetooth.
  - a. Asegúrese de que el Bluetooth del teléfono esté activado.
  - b. Conéctese al termohigrómetro desde la aplicación Govee Home en lugar de desde la lista de Bluetooth de su teléfono.
  - c. Mantenga la distancia entre el teléfono y el termohigrómetro de interior a menos de 50m/164 pies.
  - d. Mantenga el teléfono tan cerca del termohigrómetro de interior como sea posible.
  - e. Asegúrese de haber activado la función de localización, si es usuario de dispositivos Android, o haber seleccionado "Configuración - Govee Home - Localización - Siempre", si es usuario de iOS.
- 2 Los datos de la aplicación no se actualizan.
  - a. Asegúrese de que el dispositivo se haya conectado a la aplicación Govee Home.
  - b. Asegúrese de haber activado la función de localización, si es usuario de dispositivos Android, o haber seleccionado "Configuración - Govee Home - Localización - Siempre", si es usuario de iOS.
- 3 No se pueden exportar datos en la aplicación.

Regístrese o inicie sesión en su cuenta antes de exportar datos.

- 4 El dispositivo de interior no se puede emparejar con el sensor de exterior.
  - a. El termohigrómetro inteligente de interior se ha emparejado con el sensor de exterior por defecto.
  - b. Verifique si se está agotando la batería.
  - c. Ubique el termohigrómetro inteligente de interior cerca del sensor remoto de exterior.

## Servicio de atención al cliente

 Garantía: Garantía limitada de 12 meses

 Soporte: Soporte Técnico de por Vida

 Correo Electrónico: [support@govee.com](mailto:support@govee.com)

 Sitio Web Oficial: [www.govee.com](http://www.govee.com)

 @Govee  @Govee  @Govee  @Goveeofficial

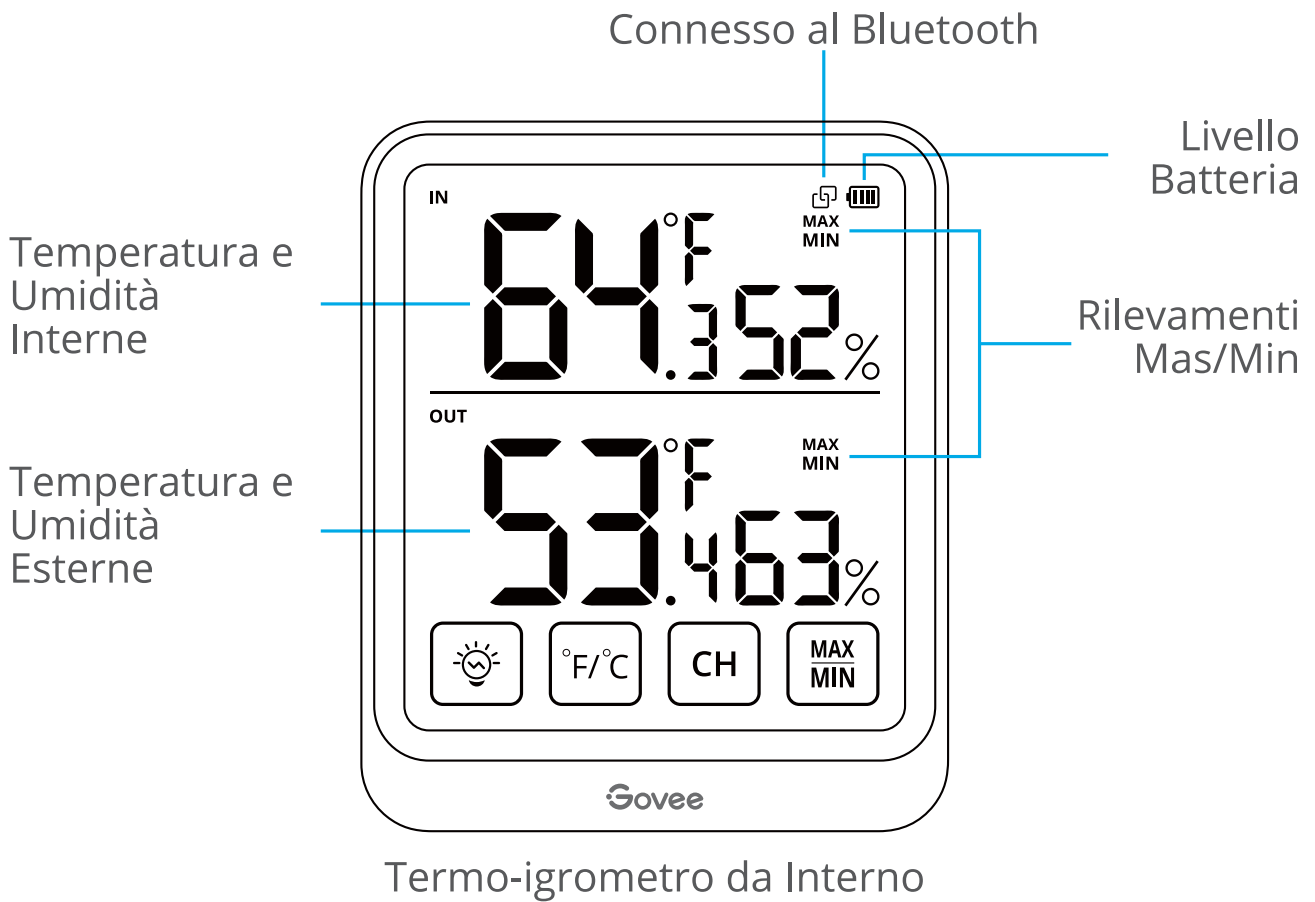
## Istruzioni di Sicurezza

- Il dispositivo dovrebbe funzionare in un ambiente con una temperatura che varia da  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $60^{\circ}\text{C}$  e un'umidità da 0% a 99%.
- Ti preghiamo di togliere le batterie in caso di mancato utilizzo dell'apparecchio per un periodo di tempo prolungato.
- Evita di far cadere il dispositivo dall'alto.
- Non smontare il dispositivo con violenza.
- Non immergere il dispositivo nell'acqua.

## Quello Che Si Ottiene

Termo-igrometro Interno	1
Sensore Remoto Esterno	1
Batteria AAA	5
Manuale d'Uso	1
Carta di Servizio	1

# Panoramica



Sensore Remoto da Esterno



# Utilizzo del Dispositivo



## Retroilluminazione:

Premi per accendere la retroilluminazione per 15s.



## Pulsante °F/°C:

Premi per cambiare l'unità di temperatura tra °F e °C.



## Canale:

Tenere premuto per 3 secondi per essere pronto per 433 accoppiamento.



## Mas/Min:

Premere per passare da Mas / Min e letture correnti.

## Collegare il Dispositivo con l'app Govee Home

- 1 Scarica l'app Govee Home dall'App Store (dispositivi iOS) o Google Play (dispositivi Android).



- 2 Attiva il Bluetooth del tuo telefono e avvicinati al termo-igrometro;
- 3 Apri Govee Home, tocca l'icona "+" nell'angolo in alto a destra e seleziona "B5178";
- 4 Segui le istruzioni nell'App per completare la connessione.

## Accoppiamento del Dispositivo Interno con il Sensore Esterno

### Nota:

- a. Il termo-igrometro interno è accoppiato di default con il sensore esterno;
- b. Se hai bisogno di ri-accoppiarlo o di accoppiarlo con un nuovo dispositivo, segui i seguenti passi.
  - 1 Tieni premuto il pulsante sul dispositivo interno per 3s fino a quando le rilevazioni esterne sullo schermo non lampeggiano, ad indicare che il termo-igrometro interno è pronto per l'accoppiamento 433;

- ② Rimuovi le batterie nel sensore esterno e reinseriscile, successivamente il sensore esterno inizia ad accoppiarsi quando l'indicatore lampeggia in blu;
- ③ L'accoppiamento è completato quando le rilevazioni all'esterno si aggiornano e smettono di lampeggiare sullo schermo.

## Specificazioni

Precisione	Temperatura: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/0.54^{\circ}\text{F}$ Umidità: $\pm 3\%$
Temperatura di esercizio	$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C} / -4^{\circ}\text{F} \sim 140^{\circ}\text{F}$
Umidità di esercizio	0% ~ 99%
Distanza Connessione Bluetooth	50 m (senza ostacoli)
Distanza 433MHz	60 m (senza ostacoli)

\* Il termo-igrometro da interno si connette al cellulare via Bluetooth e si connette al sensore remoto da esterno via 433MHz.

## Risoluzione dei problemi

- ① Impossibile connettersi al Bluetooth.
  - a. Assicurati che il Bluetooth del tuo telefono sia stato attivato.
  - b. Connettiti al termo-igrometro dell'app Govee Home invece che alla lista Bluetooth del tuo telefono.

- c. Mantieni la distanza tra il tuo telefono e il termo-igrometro interno inferiore a 50 m.
- d. Mantieni il telefono il più vicino possibile al termo-igrometro interno.
- e. Assicurarsi che gli utenti di dispositivi Android attivino Localizzazione e che gli utenti iOS selezionino "Impostazioni - Govee Home - Localizzazione - Sempre" nel telefono.

2 I dati nell'app non vengono aggiornati.

- a. Assicurati che il dispositivo sia collegato all'app Govee Home.
- b. Assicurarsi che gli utenti di dispositivi Android attivino Localizzazione e che gli utenti iOS selezionino "Impostazioni - Govee Home - Localizzazione - Sempre" nel telefono.

3 Impossibile esportare i dati nell'app.

Ti preghiamo di registrarti e di accedere al tuo account prima di esportare i dati.

4 Il dispositivo interno non si accoppia con il sensore esterno.

- a. Il termo-igrometro interno è accoppiato di default con il sensore esterno.
- b. Verifica il livello di carica delle batterie.
- c. Posiziona il termo-igrometro interno vicino al sensore remoto esterno.

# Servizio clienti

 Garanzia: Garanzia limitata di 12 mesi

 Supporto: Supporto tecnico a vita

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

 Sito web ufficiale: [www.govee.com](http://www.govee.com)



@Govee



@Govee



@Govee



@Goveeofficial

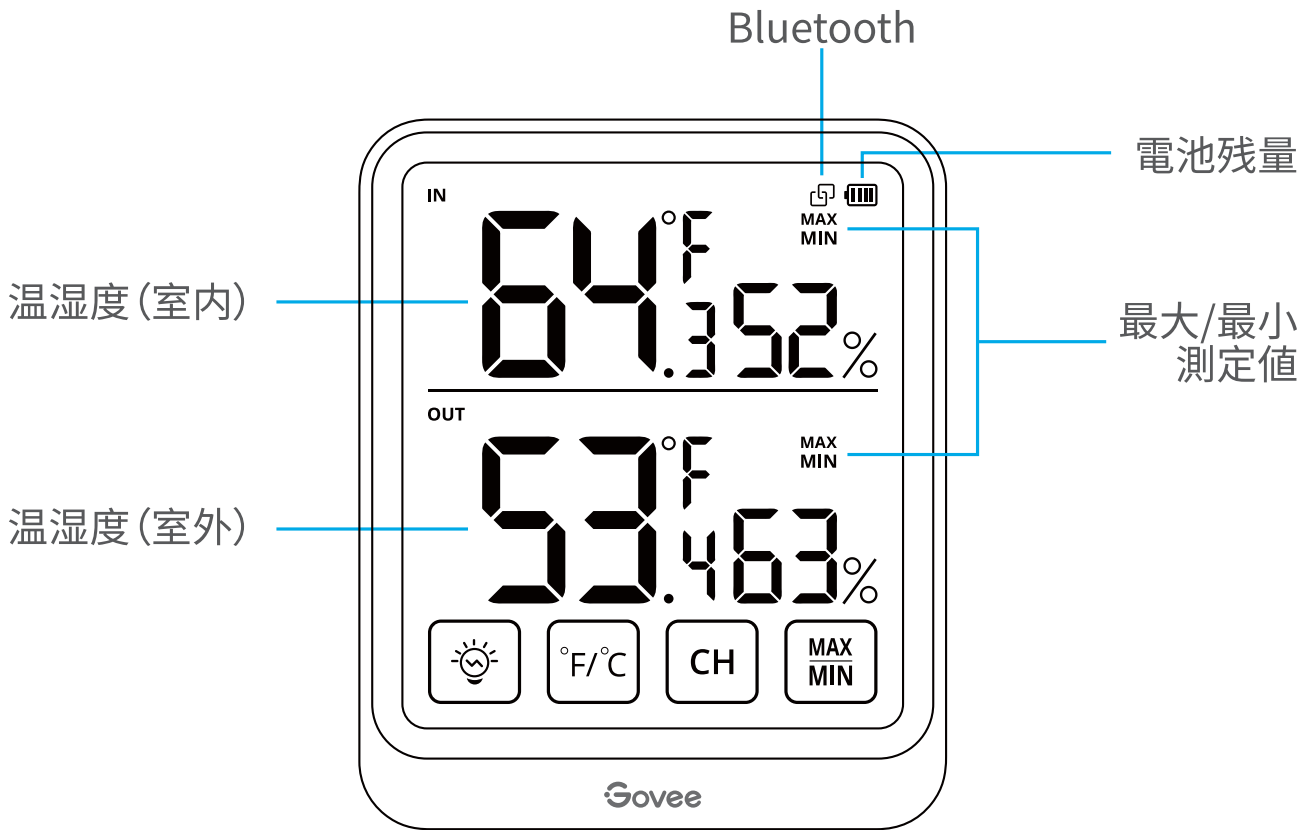
## 安全指示

- できるだけ温湿度以内に商品をご使用ください。温度範囲は-20℃ to 60℃で、湿度範囲は0%～99%。
- 長時間にご商品を使用されない場合、バッテリーをお取り外してください。
- 高いところから製品を落とさないでください。
- 自分で製品を分解しないでください。もし問題があれば、専門家にお問い合わせください。
- 温湿度計を水に浸さないでください。

## パッケージ内容

温湿度計室内用	1
屋外リモートセンサー	1
AAA電池	5
日本語取扱説明書	1
感謝カード	1

# 一覽



温湿度計室内用



室外リモートセンサー

## ご使用に



### バックライト:

押すと、バックライトは15秒間光ります。



### °C/°F切り替える:

一回に押すと、°C/°F切り替えます。



### チャンネル:

長押しして433ペアリングの準備をします。



### Max/Min:

押して、最大/最小と現在の測定値を切り替えます。

## ご製品と[Govee Home]アプリのペアリング

- 1 [Govee Home]アプリはApp Store (IOSデバイス) あるいは Google Play (Androidデバイス) からダウンロードしてください。





- ② 携帯電話でBluetoothをオンにしてください。
- ③ [Govee Home]アプリで右上である“+” ボタンを選択し、“B5178”という名前の設備を選択してください。
- ④ 指示通り温湿度計と[Govee Home]アプリに連続してください。

## 室内温湿度計と室外センサーのペアリング

### ご注意:

- a. 一般に室内温湿度計と室外センサーはすでにペアリングします。
- b. デバイスを修理、またはペアリングする必要がある場合は、以下の手順に従ってください。
  - ① 画面上の室外測定値が点滅するまで室内温湿度計のボタンを3秒間押して下さい。これでは、室内温湿度計と室外センサーはすでにペアリングします。
  - ② 室外センサーにあるバッテリーを取り出して、指示ライトは青いに点滅したとき、室内温湿度計と室外センサーはすでにペアリングします。

- ③ 画面上の室外測定値が更新され、点滅しない時、室内温湿度計と室外センサーはすでにペアリングします。

## 仕様

精度	温度: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/0.54^{\circ}\text{F}$ 湿度: $\pm 3\%$
温度範囲	$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C} / -4^{\circ}\text{F} \sim 140^{\circ}\text{F}$
湿度範囲	0% ~ 99%
Bluetooth距離	50メートル(障害物なし)
433MHz対応距離	60メートル(障害物なし)

\* 室内温湿度計は、Bluetoothを介してモバイルに接続し、433MHzを介して屋外のリモートセンサーに接続します。

## よくあるご質問とおすすめ

- Bluetoothに連続できない
  - Bluetoothをオンにするどうかことをご確認してください。
  - 必ず[Govee Home]アプリでBluetoothに接続し、携帯電話で直接にBluetoothに接続しないでください。
  - できるだけ携帯電話と温湿度計は50m以内でご利用してください。
  - できるだけ携帯電話は温湿度計に近づいてください。
  - Androidフォンでは位置情報サービスをオンにする必要があります。iOSフォンは“Setting - Govee Home - Location - Always”の手順でご設置してください。

- ② [Govee Home]アプリのデータは更新できない
  - a. Bluetoothに連続かどうかをご確認ください。
  - b. Androidフォンでは位置情報サービスをオンにする必要があります。iOSフォンは“Setting - Govee Home - Location - Always”の手順でご設置してください。
- ③ データをダウンロードできない  
データをダウンロードする前、アカウントに登録してログインしてください。
- ④ 室内温湿度計と室外センサーはペアリングできない
  - a. 一般に室内温湿度計と室外センサーはすでにペアリングします。
  - b. バッテリー残り電量をご確認ください。
  - c. 室内温湿度計は室外センサーの近くにおいてください。

## 保証とアフターサービス

 保証: 12ヶ月の安心保証

 アフターサービス: 技術サポート

 イーメール: [support@govee.com](mailto:support@govee.com)

 ホームページ: [www.govee.com](http://www.govee.com)

 @Govee    @Govee    @Govee    @Goveeofficial


# Compliance Information

## EU 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 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:


 BellaCocool GmbH (E-mail: [info@bellacocool.de](mailto:info@bellacocool.de))  
Pettenkoferstraße 18, 10247 Berlin, Germany

## 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:


 BellaCocool GmbH (E-mail: [info@bellacocool.de](mailto:info@bellacocool.de))  
Pettenkoferstraße 18, 10247 Berlin, Germany

## 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 :


 BellaCocool GmbH (E-mail: [info@bellacocool.de](mailto:info@bellacocool.de))  
Pettenkoferstraße 18, 10247 Berlin, Germany

## 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:


 BellaCocool GmbH (E-mail: [info@bellacocool.de](mailto:info@bellacocool.de))  
Pettenkoferstraße 18, 10247 Berlin, Germany

### **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:

 BellaCocool GmbH (E-mail: [info@bellacocool.de](mailto:info@bellacocool.de))  
Pettenkoferstraße 18, 10247 Berlin, Germany

### **CAUTION:**

RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

Govee is a trademark of Shenzhen Intellirocks Tech Co.Ltd.  
Copyright ©2020 Shenzhen Intellirocks Tech Co.Ltd. All Rights Reserved.



### **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 Statement

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.

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

**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 Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC 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.



Govee Home App

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