



# WOOX

User manual	P1
Handbuch	P21
Manuel utilisateur	P40
Manuale utente	P60
Manual de usuario	P78



# R4057

Version: 1.1 20190404

# General information

Thank you for purchasing the WOOG Smart Camera.

EN

For the proper installation and use of this product, please read these instructions carefully.

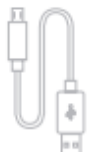
## What's in the box



Smart camera x 1



Power adapter x 1



USB cable x 1



Bracket x 1



A x 2



B x 2



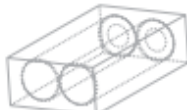
User manual x 1



Rubber



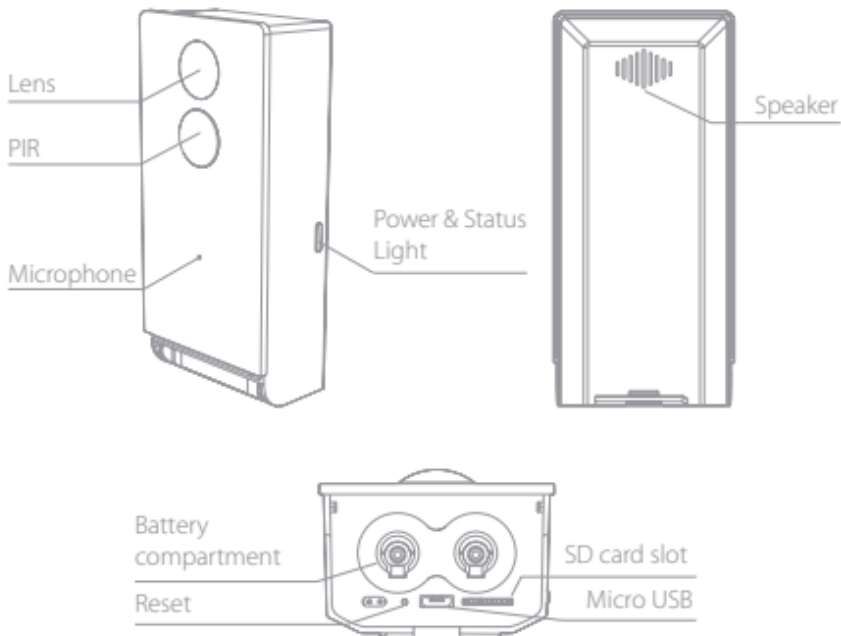
Pin



Battery case

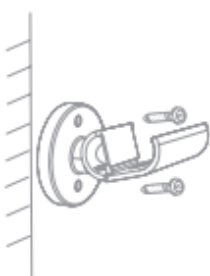
# Overview

EN

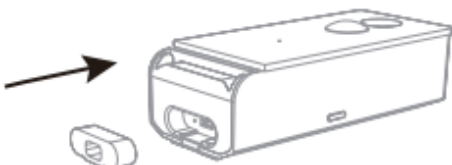


## Install

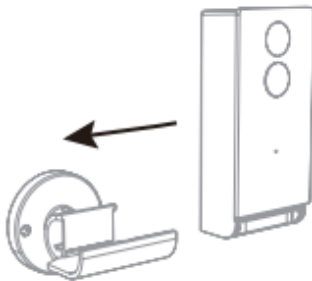
\*NOTE: remove the rubber before resetting



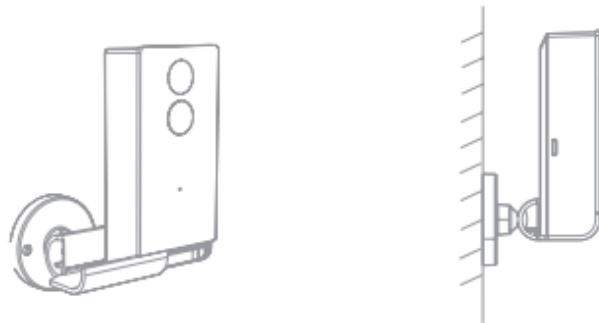
1. Fix the bracket to the wall.



2. Install rubber.



3. Slide the camera slowly into the bracket in the direction of the arrow.



4. Adjust the camera's proper angle.

## LED indicator light

LED light	Device status
Blinks in red	Ready to setup or connecting to WiFi
Lights up in solid blue	Camera is on
Lights up in solid red	Network is abnormal

# System requirements

- Smartphone/Tablet with at least iOS 8.0 or EN  
Android 5.0
- WLAN-enabled router (2.4 GHz)
- Woox home app

## Setting up the Smart Camera via the Woox home app

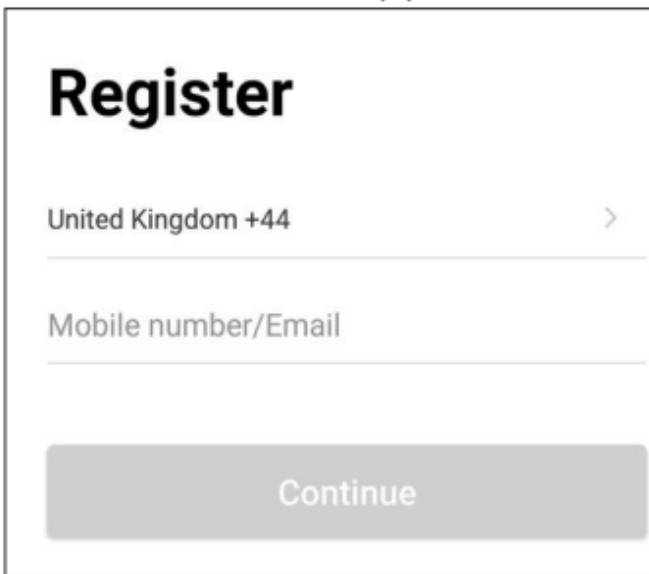
1. Connect your smartphone to the same WiFi network that you intend to connect the camera to.
2. Install the Woox home app by searching "Woox home" in the Google Play Store (for Android devices) or the App Store (for iPhone).



### 3. Creating a profile

- Open the **Woox home** app.

EN

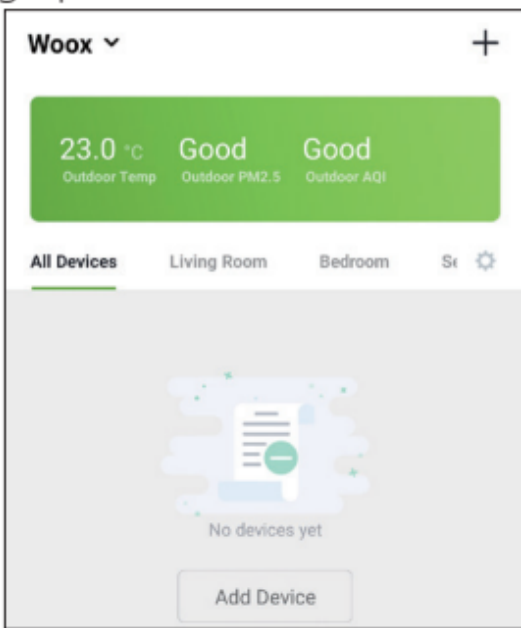


- Tap **Register**.
- Tap **Agree** to accept the privacy policy.
- Choose your region by selecting the Country Code.
- Enter your email address or phone number and Tap **Continue**.
- Enter the **confirmation code** sent to the email address or phone number you provided, and assign a password.
- Tap **Add Home**.
- Enter your **Home Name** to assign a name to

your location.

- Select your **Family Location** to define the location of your devices.
- Choose a **room** (e.g. Bedroom) in which you want to use the device.
- Tap **Done** to complete creating the profile.

#### 4. Setting up the Camera



- Tap **Add Device** or Tap the + symbol in the top right corner of the app.
- Tap on the **Camera** option.
- Ensure the LED indicator is flashing in red.

If the LED on the Smart Camera isn't flashing in red, press and hold the reset button for a few seconds until the LED starts to flash.

EN



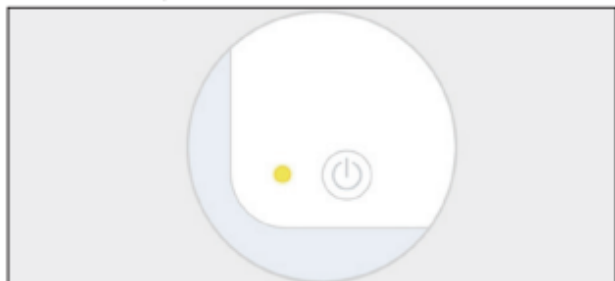
There are two methods of WiFi connection: **QR mode net-pairing** and **Wi-Fi Direct** mode. The default setting of this product is QR mode net-pairing mode.

To switch between QR mode net-pairing and Wi-Fi Direct mode, click the **other modes** at the top right corner on **Add device** page.

## QR mode net-pairing mode (default method)

EN

- Tap **next step** to confirm if the indicator flashes rapidly in red.



**i** Only 2.4GHz WiFi is supported.

- Enter the **WiFi password** and **confirm**.
- Scan QR code with the camera. Hold the camera 15 to 20 cm in front of the mobile phone to make sure QR code can be scanned successfully.

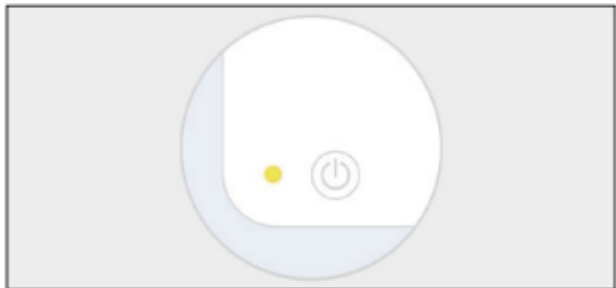


- Click " Heard the beep" when you hear the sound.
- The app will now search for the Smart Camera and register it to your account. Configuration will be completed in 30s.
- **Assign a name** to the Smart Camera and Tap Save to confirm.
- Allocate the Smart Camera to a room (optional).
- Tap Done to complete connecting the Smart Camera.

**Congratulations you have now setup the Smart Camera for use with the app.**

### **Wi-Fi Direct mode (alternative method)**

- Select **WiFi-Direct** in Other modes menu at the top right corner of **Add device** page.
- Tap **next step** to confirm if the indicator flashes rapidly in red.



Only 2.4GHz wifi is supported.

- Enter the **WiFi password** and **confirm**.
- The app will now search for the Smart Camera and register it to your account.
- **Assign a name** to the Smart Camera and Tap Save to confirm.
- Allocate the Smart Camera to a room (optional).
- Tap **Done** to complete connecting the Smart Camera.

**Congratulations you have now setup the Smart Camera for use with the app.**

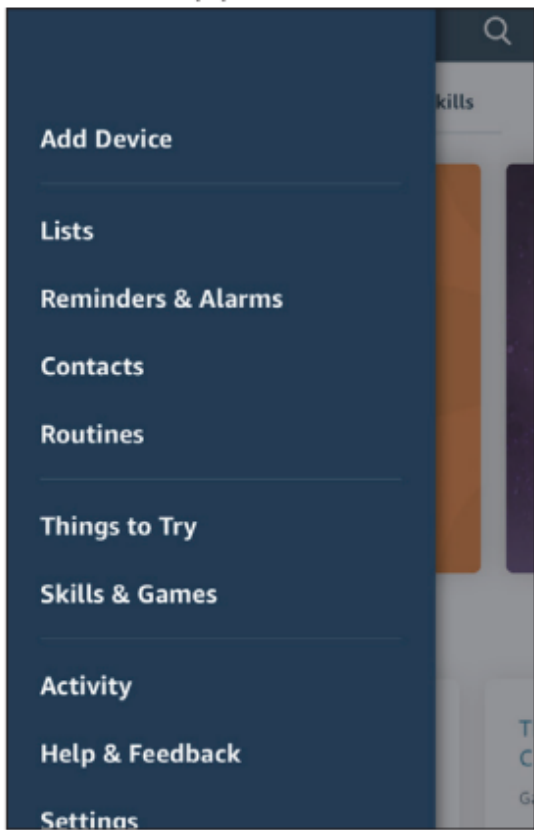


If the installation is not successful, restart the app and try again.

# Connect Smart Camera to Amazon Alexa

EN

- Start the **Alexa** app.



- Click  button in the top-left corner.
- Click **Skills & Games**.
- Search for the **Woox home** skill.
- Tap on the **Woox home** skill.



SEARCH

EN

## Search

woox home

1 Result

Sort: Relevance ▾



Woox home

Smart Home

- Tap **Enable**.
- Enter your Woox home app **account** and **password**, then tap **Link Now**.

The image shows a mobile application interface for linking a Woox account. At the top is a green button with the Woox logo. Below it is a field containing a British flag icon, the number '+44', and a dropdown arrow. To the right is a text input field labeled 'Phone Number/Email Address'. Below that is a password input field with the placeholder 'Type your password here' and an eye icon. At the bottom is a large grey button labeled 'Link Now'.

- Tap **Authorise**.



Alexa by Amazon will be able to:

Receive your public profile  
Control your devices over internet

Authorize

- Now your Woox home account is linked to Amazon alexa.
- Tap **DISCOVER DEVICES** to link Smart Camera to Alexa.

CANCEL

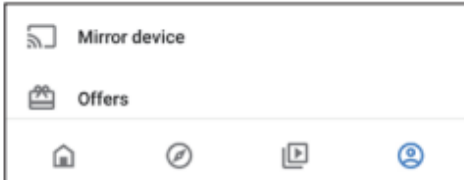
DISCOVER  
DEVICES

- Now your Woox home account is linked to Alexa. All the smart devices in your Woox home account will now also be in the Alexa app.

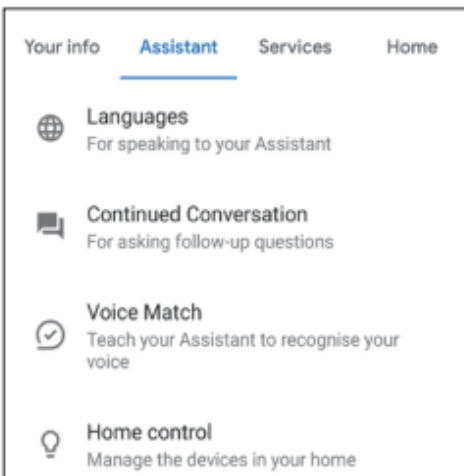
# Connect Smart Camera to Google Assistant

EN

- Start the Google Home app 
- Tap  button.



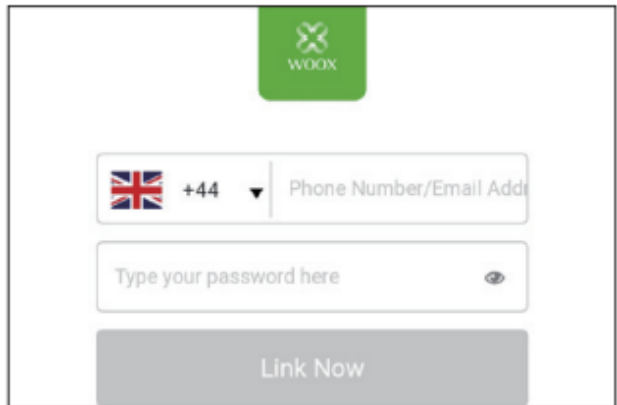
- Tap **Settings**.
- Tap **Assistant** and **Home control**.



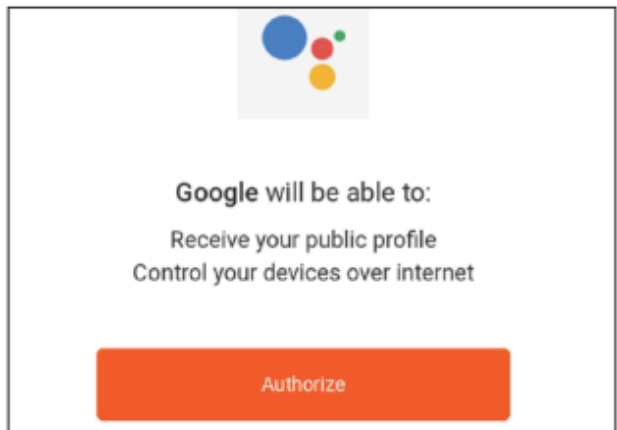
- Tap  button in the bottom-right.
- Search **Woox home** action and tap it.



- Enter your Woox home app **account** and **password**, then tap **Link Now**.



- Tap **Authorise**.



- Now your Woox home account is linked to

Google Assistant. All the smart devices in your Woox home account will now also be in the Google Home app.

EN

## Troubleshooting

### 1. Setting Up

- Please make sure the Smart Camera is in configuration mode. The LED indicator should be blinking in red.
- Checking whether WiFi password is correct.
- If your router is a dual band router, meaning it supports both 5.0Ghz and 2.4Ghz networks, be sure the SSID (network name) is different for each. You will need your mobile device to be connected to the 2.4Ghz during setup, the system only supports 2.4Ghz, not 5.0Ghz.
- Enable router's broadcasting function.

- Configure the router WiFi authorization method as WPA2-PSK and encryption type as AES, or set both as auto.
- Router wireless mode can not be set to 802.11n only.
- Restart the smart Camera and set up it again.

## **2. Smart Camera is offline.**

- Please remove the Camera and set it up again.

## **3. Alexa can not find the Smart Camera.**

- Please try to disable Woox home skill and enable it again.

## **4. SD card can not be identified.**

- It is recommended to plug in the SD card with the device powered down. Confirm the SD card is formatted as FAT32.
- Maximum supported size is 128GB.

## **5. Why is the camera still in the app after resetting.**

- The reset device only resets the network configuration of the camera, but does not change the configuration in the App. The connected camera can only be deleted from within the App.

## **6. The device cannot be previewed properly?**

- Check the wifi connection, place the camera close to the router. If this fails it is recommended to remove the device and add it again.

## **7. Why I can't get the notifications with my cell phone App?**

- Please confirm that the App has been running on the phone, and the relevant reminder function, message notification and authority confirmation permission in the mobile phone system have been opened.

*Tech support: support@wooxhome.com*

# Restore factory settings

EN

- Select the Smart Camera in the device list.
- Tap the  button to open the settings menu for the Smart Camera.
- Tap **Remove device** and tap **Confirm** in the pop-up.
- When the device has been removed, the status LED will flash. The Smart Camera has now been reset and is ready to be connected to a network again.



Please don't use reset button to reset the camera if it is already set up with Woox home app. For security reasons, the connected camera can only be removed from within the Woox home app.

# Technical specifications

Model number:	R4057	EN
Power supply:	Battery	
Micro USB port:	DC 5V/1A	
Resolution:	1920x1080P	
Two-way audio:	Support	
Motion detection:	Support	
Micro SD card:	Max. 128GB	
Audio:	Built in Microphone	
WLAN-Standard:	802.11 b/g/n 2.4GHz	
Encryption:	WPA/WPA2	
Operation conditions:	-20 °C ~ 50 °C ≤ 90%RH	

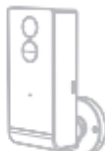
# Allgemeine Information

Vielen Dank, dass Sie sich für den Woox Home Wi-Fi Smart Bulb entschieden haben.

DE

Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch, um die korrekte Installation und Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten.

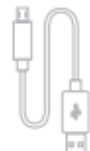
## Was ist im Paket?



Intelligente Kamera x 1



Netzteil x 1



USB-Kabel x 1



Halterung x 1



A x 2



B x 2



Benutzerhandbuch x 1



Gummi



Stift



Batteriefach

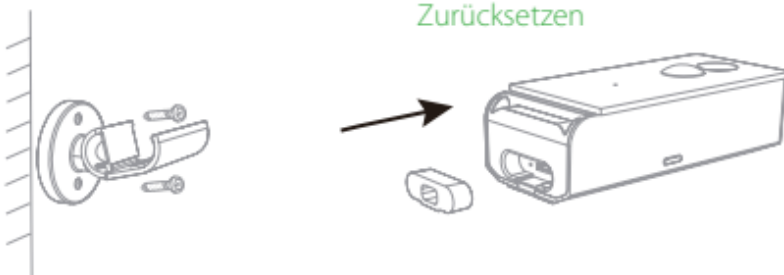
# Übersicht

DE



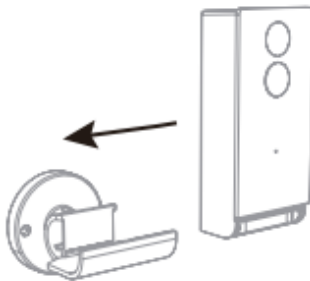
## Installieren

\*HINWEIS: Entfernen Sie den Gummi vor dem Zurücksetzen

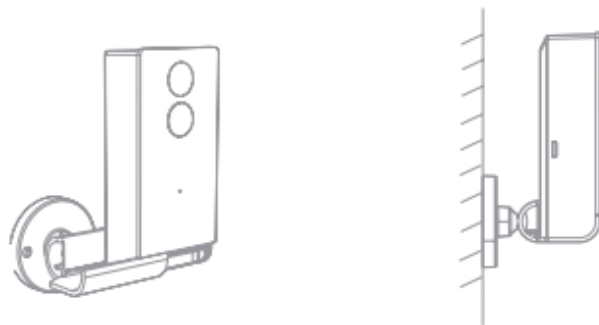


1. Befestigen Sie die Halterung an der Wand

2. Gummi einlegen.



3. Schieben Sie die Kamera langsam in Pfeilrichtung in die Halterung.



4. Stellen Sie den richtigen Ecke der Kamera ein.

## LED indikator licht

LED licht	Gerätestatus
Leuchten in rot	bereit zu verbinden oder In Verbindung
leuchtet in stark blau	Kamera ist eingeschaltet
Leuchten in stark rot	Netzwerk ist nicht stabil

# System Anforderungen

- Smartphone/Tablet mit minimum iOS 8.0 oder Android 5.0
- WLAN-aktiviert router(2.4 GHz)
- Woox home app

DE

## Einrichten des Smart Kamera über die Woox Home-App

**1.** Verbinden Sie Ihr Smartphone mit demselben WLAN-Netzwerk, mit welchem Sie den Smart Kamera verbinden möchten.

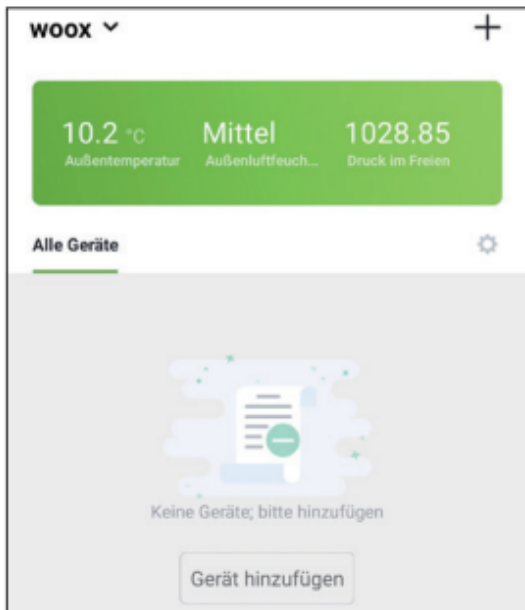
**2.** Installieren Sie die Woox home app, suchen Sie nach Woox Home im Playstore (Android) oder Appstore (iphone).



### 3. Ein Profil erstellen

- Öffnen Sie die **Woox Home** App.
- Tippen **Sie auf Registrieren.** DE
- Tippen Sie auf Zustimmen, um die Privacy Policy zu akzeptieren.
- Wählen Sie Ihre Region aus, bei den Ländercode.
- Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse oder Telefonnummer ein und tippen Sie auf Weiter.
- Geben Sie den Bestätigungscode ein welche Sie auf ihren email oder telefon bekommen haben und geben Sie ein Passwort ein.
- Tippen Sie auf Familien hinzufügen.
- Geben Sie Ihren Familiennamen ein um Ihrem Setup einen Namen zu geben.
- Wählen Sie Ihren Familienstandort aus, Definieren Sie den Standort Ihrer Geräte.
- Wählen Sie einen Raum (z. B. Schlafzimmer) aus, in dem Sie das Gerät verwenden möchten.
- Tippen Sie auf Fertig, um das Erstellen des Profils abzuschließen.

## 4. Smart Kamera Einrichten



- Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen** oder tippen Sie auf das Symbol + in der oberen rechten Ecke der App.
- Tippen Sie auf **Sicherheitskamera**.
- Stellen Sie sicher, dass die LED-Anzeige blinkt.

*Wenn die LED am Smart Kamera nicht blinkt, halten Sie die Reset-Taste einige Sekunden lang gedrückt, bis die LED beginnt zu blinken.*



Es gibt zwei Möglichkeiten, die Kamera

mit dem WLAN zu verbinden:

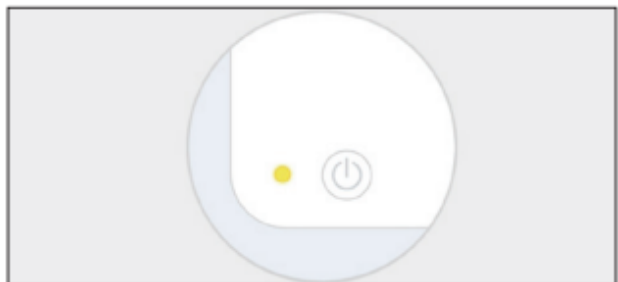
## **Behalten und WLAN schnell verbinden**

modus. Die Standardeinstellung dieses DE Produkts ist der Behalten-Modus.

Um zwischen dem **Behalten** und dem **WLAN schnell verbinden** zu wechseln, klicken Sie in der oberen rechten Ecke der Seite Gerät hinzufügen auf den **anderen Methoden**.

## Behalten modus (Standardmethode)

- Tippen Sie auf **Nachster Schritt**, um zu bestätigen ob die Anzeige LED blinkt schnell **DE** rot.



Nur 2.4GHz WLAN wird unterstützt.

- Geben Sie das WLAN-Passwort ein und bestätigen.
- QR-Code mit der Kamera scannen. Halten Sie die Kamera 15 bis 20 cm vor das Mobiltelefon, um sicherzustellen, dass der QR-Code erfolgreich gescannt werden kann.

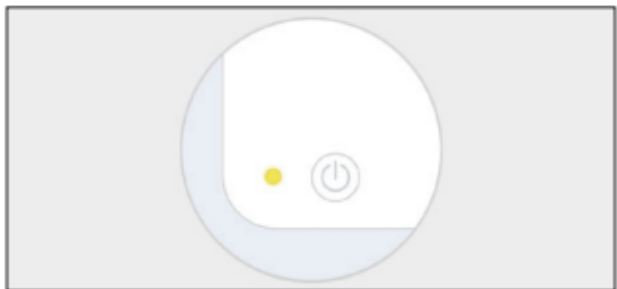


- Klicken Sie auf "Ton Gehört", wenn Sie den Ton hören.
- Die App sucht nun nach der Smart Kamera und registriert sie für Ihr Konto. Die Konfiguration wird in 30 Sekunden abgeschlossen.
- Weisen Sie der Smart Kamera einen Namen zu und tippen Sie zur Bestätigung auf Speichern.
- Weisen Sie die Smart-Kamera einem Raum zu (optional).
- Tippen Sie auf Fertig, um das Anschließen der Smart Kamera abzuschließen.

**Herzlichen Glückwunsch, Sie haben die Smart Kamera jetzt für die Verwendung mit der App eingerichtet.**

## **WLAN schnell verbinden modus (alternative Methode)**

- Wählen Sie **WLAN schnell verbinden** im DE Menü in der oberen rechten Ecke der Seite Gerät hinzufügen.
- Tippen Sie auf **Nächster Schritt**, um zu bestätigen ob die Anzeige LED blinkt schnell rot.



Only 2.4GHz WiFi is supported.

- Nur 2.4GHz WLAN wird unterstützt.
- Geben Sie das WLAN-Passwort ein und bestätigen Sie.
- Die App sucht nun nach der Smart Kamera und registriert sie in Ihrem Konto.
- Weisen Sie der Smart Kamera einen Namen zu und bestätigen Sie mit Speichern.
- Weisen Sie die Smart Kamera einem Raum

zu (optional).

- Tippen Sie auf Fertig, um das Anschließen der Smart Camera abzuschließen.

DE

**Herzlichen Glückwunsch, Sie haben die Smart Kamera jetzt für die Verwendung mit der App eingerichtet.**

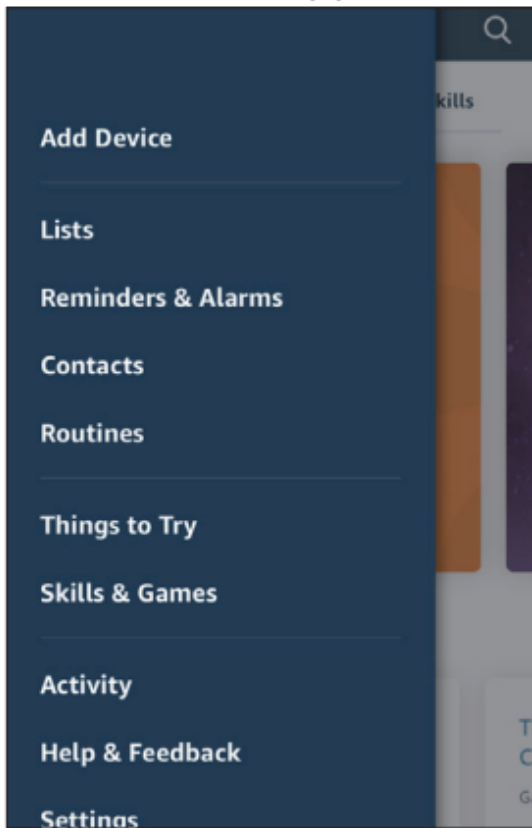


Wenn die Installation nicht erfolgreich ist, starten Sie die App erneut und versuchen Sie es erneut.

# Verbinden Sie den Smart Kamera mit Amazon Alexa

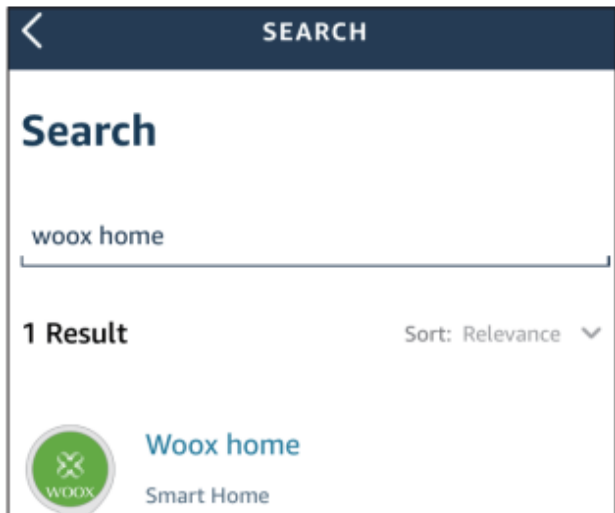
DE

- Starten Sie die **Alexa** App.



- Tip taste in das oben linker ecke.
- Click **Skills und Spiele**.
- Suchen Sie nach die **Woox home** skill.
- Tippen Sie auf die **Woox home** skill.

- Tippen Sie auf Aktivieren.

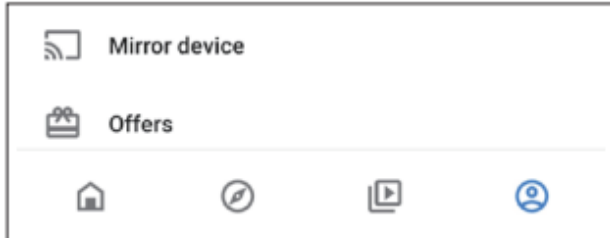


- Geben Sie ihren Woox home app account ein und ihren password, jetzt tippen Sie auf **Jetzt Aktivieren**.
- Tip **Autorisieren**.
- Jetzt ist Ihren Woox home konto mit Amazon Alexa verbunden.
- Tip **DISCOVER DEVICES** um Ihren Smart Kamera mit Alexa zum linken.
- Jetzt ist Ihren Woox home konto linked mit Alexa. Die Ganzen smart gerate im Ihren Woox home konto sind jetzt mit das Alexa app und sprachen steuerung verbunden.

# Verbinden Sie den Smart Kamera mit Google Assistant

DE

- Start das Google Home app 
- Tip  taste.



- Tippen Sie **Einstellungen**.
- Tip **Assistant** und **Smart-Home-Steuerung**.
- Tip  im das unten rechts Suchen Sie Woox home action und wähle es aus.



- Suchen Sie nach das Woox home action und tippen Sie das.
- Geben Sie ihren Woox home app **konto** und **Password ein**, tip auf Jetzt verbinden.
- Tip **Autorisieren**.

- Jetzt ist ihren Woox home konto verbunden mit Google Assistant. Ganz ihren smart geräte im ihren Woox home konto sind jetzt verbunden mit das Google Home app und können Sie steuern mit Google sprache steuerung.

DE

## Fehlerbehebung

### 1. Einrichten

- Stellen Sie sicher, dass sich der Smart Kamera im Konfigurationsmodus befindet Die LED-Anzeige sollte rot blinken.
- Stellen Sie sicher das ihren WiFi password korrekt ist.
- Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Netzwerk 2,4 GHz ist. Wenn Ihr Router über 2,4 GHz und 5 GHz verfügt, deaktivieren Sie 5 GHz, während Sie den Smart-Kamera einrichten. Nach dem Setup können Sie 5GHz wieder aktivieren.
- Aktivieren Sie die Broadcast-Funktion des Routers.
- Konfigurieren Sie die WLAN-

Autorisierungsmethode des Routers als WPA2-PSK und den Verschlüsselungstyp als AES oder beide als auto.

- Der Wireless-Modus des Routers kann nicht nur auf 802.11n eingestellt werden.
- Starten Sie den Smart Plug neu und richten Sie ihn erneut ein.

## 2. Smart Kamera ist offline.

- Stellen Sie den Kamera wieder her und richten Sie ihn erneut ein.

## 3. Alexa kann den Smart Kamera nicht finden.

- Bitte versuchen Sie, die Woox Home Skill zu deaktivieren und erneut zu aktivieren.

## 4. SD-Karte kann nicht identifiziert werden.

- Es wird empfohlen, die SD-Karte bei ausgeschaltetem Gerät einzustecken. Stellen Sie sicher, dass die SD-Karte als FAT32 formatiert ist.
- Die maximal unterstützte Größe beträgt 128 GB

## **5. Warum befindet sich die Kamera immer noch in der App nach einen reset?**

- Das Rücksetzgerät setzt nur die Netzwerk- UND-Konfiguration der Kamera zurück, ändert jedoch nicht die Konfiguration in der App. Die angeschlossene Kamera kann nur aus der App gelöscht werden.

## **6. Das Gerät kann nicht in der Vorschau angezeigt werden?**

- Überprüfen Sie die Wi-Fi-Verbindung und platzieren Sie die Kamera in der Nähe des Routers. Wenn dies fehlschlägt, wird empfohlen, es zu entfernen.

## **7. Warum kann ich keine Benachrichtigungen über meine Handy-App erhalten?**

- Bitte bestätigen Sie, dass die App auf dem Telefon ausgeführt wird und die entsprechende Erinnerungsfunktion, Benachrichtigung und Berechtigung geöffnet wurden.

# Werkseinstellungen wiederherstellen

DE

- Wählen Sie den Smart Kamera in der Geräteliste aus.
- Tip das  Taste um das Einstellungsmenü für den Kamera zu öffnen.
- Tippen Sie auf Gerät entfernen und anschließend auf Bestätigen Pop-up.
- Wenn das Gerät entfernt wurde, blinkt die Status-LED. Die Smart Camera wurde jetzt zurückgesetzt und kann erneut mit einem Netzwerk verbunden werden



Bitte verwenden Sie die Reset-Taste nicht, um das Gerät zurück zu setzen Kamera, wenn sie bereits mit der Woox Home-App eingerichtet wurde. Aus Sicherheitsgründen kann die angeschlossene Kamera nur aus der Woox Home App entfernt werden.

Technischer support: [support@wooxhome.com](mailto:support@wooxhome.com)

# Technische Spezifikationen

Modellnummer:	R4057
Netzteile:	Batterie
Micro-USB-Anschluss:	DC 5V/1A
Resolution:	1920x1080P
Zweiwege-Audio:	Support
Motion detection:	Support
Micro SD card:	Max. 128GB
Audio:	Built in Microphone
WLAN-Standard:	802.11 b/g/n 2.4GHz
Encryption:	WPA/WPA2
Operation conditions:	-20 °C ~ 50 °C ≤ 90%RH

DE

# Informations générales

Merci d'avoir acheté le Caméra Intelligente Woox.

FR

Pour une installation et une utilisation correctes de ce produit, veuillez lire attentivement ces instructions.

## Qu'y a-t-il dans la boite



Caméra intelligente x 1



Alimentation x 1



Câble usb x 1



Soutien x 1



A x 2



B x 2



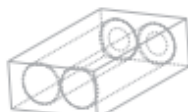
Utilisateur



Caoutchouc



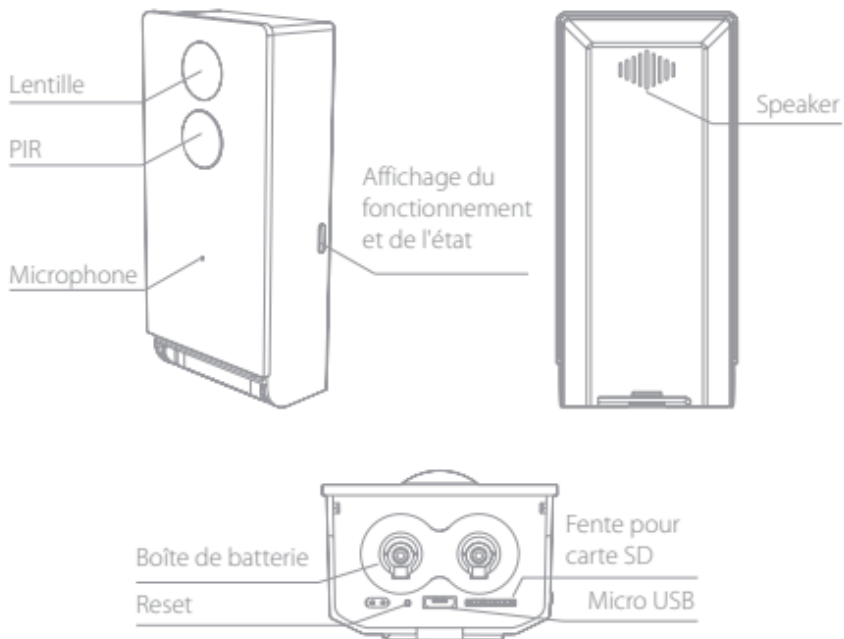
épingle



Boîte de batterie

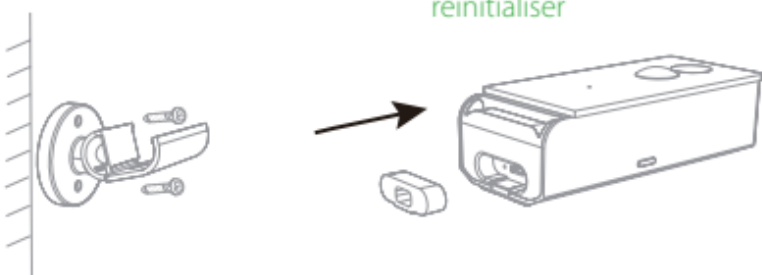
# Vue d'ensemble

FR



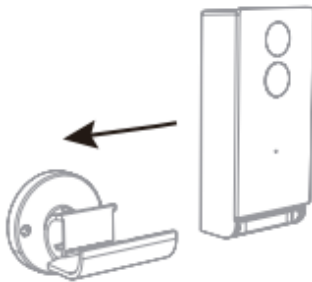
## Installer

\*REMARQUE: retirez le caoutchouc avant de réinitialiser

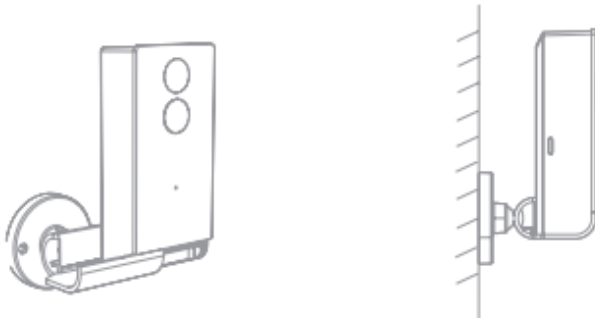


1. Fixez le support au mur.

2. Appliquer du caoutchouc.



3. Faites glisser la caméra lentement dans le sens de la flèche dans le support.



4. Définir le bon angle de la caméra.

## Voyant LED

<b>LED light</b>	<b>Statut de l'appareil</b>
Clignote en rouge	Prêt à mettre en place ou Connexion au WiFi
s'allumé en bleu	La caméra est allumée
s'allumé en rouge	Le réseau est anormal

# Configuration requise

- Smartphone / tablette avec au moins iOS 8.0 ou Android 5.0
- Routeur compatible WLAN (2,4 GHz)
- Woox home application

FR

## Configuration de Caméra Intelligente via l'application Woox home

**1.** Connectez votre smartphone au même réseau wifi que celui auquel vous souhaitez connecter l'caméra.

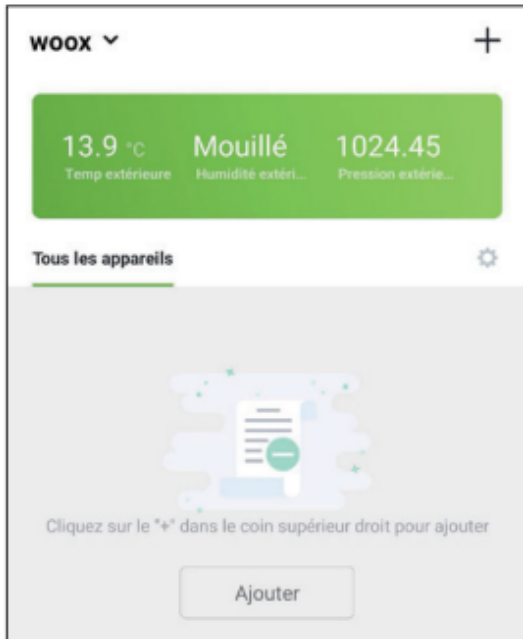
**2.** Installez l'application **Woox home**. Scannez le code-barres pour télécharger l'application à partir du Google Play Store (par exemple) ou Apple store.



### **3.** Créer un profil

- Ouvrez l'application **Woox home**.
- Appuyez **Créer un nouveau compte**.
- Appuyez **D'accord** pour accepter la FR politique de confidentialité.
- Choisissez votre région en sélectionnant le code du pays.
- Entrez votre adresse email ou votre numéro de téléphone et appuyez sur **Continuer**.
- Entrez le code de confirmation envoyé à l'adresse e-mail ou au numéro de téléphone que vous avez fourni et attribuez un mot de passe.
- Appuyez sur Ajouter une maison.
- Entrez votre nom de domicile pour attribuer un nom à votre emplacement.
- Sélectionnez votre emplacement familial pour définir l'emplacement de vos appareils.
- Choisissez une pièce (par exemple, une chambre) dans laquelle vous souhaitez utiliser l'appareil.
- Appuyez sur Terminé pour terminer la création du profil.

#### 4. Configuration de la caméra



- Appuyez **Ajouter** ou appuyez sur le symbole **+** dans le coin supérieur droit de l'application.
- Tapez sur l'option **Caméra de sécurité**.
- Assurez-vous que le voyant est allumé clignotant.

*Si le voyant de la Smart Camera ne clignote pas en rouge, maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant quelques secondes jusqu'à ce que le voyant commence à clignoter.*



Il existe deux méthodes de connexion WiFi: le **code QR** et le mode de **configuration intelligente**. Le paramètre par défaut de ce produit est le mode de couplage réseau en mode QR.

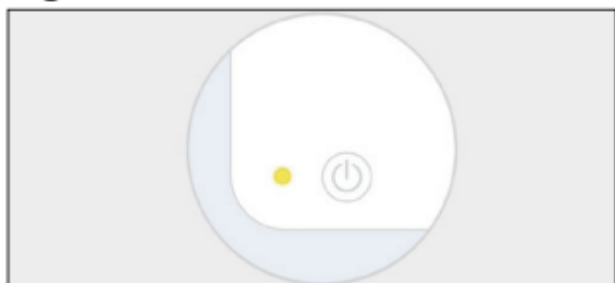
FR

Pour basculer entre le mode QR et le mode Configuration intelligente, cliquez sur **Autre méthode** en haut à droite de la page **Ajouter un appareil**.

## Mode code QR(méthode par défaut)

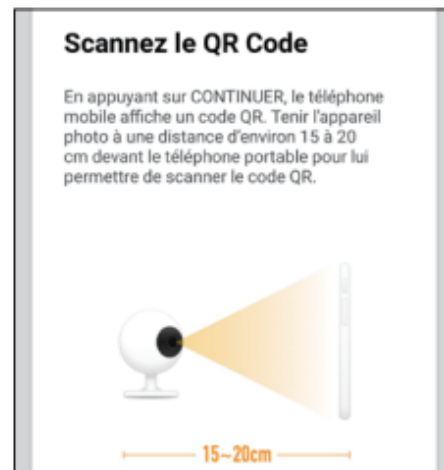
- Appuyez sur l'**étape suivante** pour confirmer si le voyant clignote rapidement en rouge.

FR



Seul le wifi à 2,4 GHz est pris en charge.

- Entrez le mot de passe WiFi et confirmer.
- Scannez le code QR avec l'appareil photo. Tenez l'appareil photo 15 à 20 cm devant le téléphone pour vous assurer que le code QR peut être numérisé avec succès.

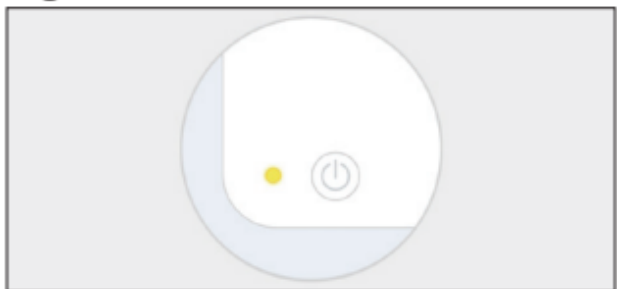


- Cliquez sur "J'ai entendu le bip" lorsque vous entendez le son.
- L'application va maintenant rechercher la caméra intelligente et l'enregistrer sur votre FR compte. La configuration sera complétée dans les 30s.
- Attribuez un nom à la caméra intelligente et appuyez sur Enregistrer pour confirmer.
- Attribuez la caméra intelligente dans une pièce (facultatif).
- Appuyez sur Terminé pour terminer la connexion de la caméra intelligente.

**Félicitations, vous avez maintenant configuré la caméra intelligente à utiliser avec l'application.**

## Mode configuration intelligente (méthode alternative)

- Sélectionnez **configuration intelligente** dans le menu Autres méthode dans le coin supérieur droit de la page **Ajouter** un appareil.
- Appuyez sur l'**étape suivante** pour confirmer si le voyant clignote rapidement en rouge.



Seul le wifi à 2,4 GHz est pris en charge.

- Entrez le mot de passe WiFi et confirmer.
- L'application va maintenant rechercher la caméra intelligente et l'enregistrer sur votre compte. La configuration sera complétée dans les 30s.
- Attribuez un nom à la caméra intelligente et appuyez sur Enregistrer pour confirmer.
- Attribuez la caméra intelligente dans une

pièce (facultatif).

- Appuyez sur Terminé pour terminer la connexion de la caméra intelligente.

**Félicitations, vous avez maintenant configuré la caméra intelligente à utiliser avec l'application.**

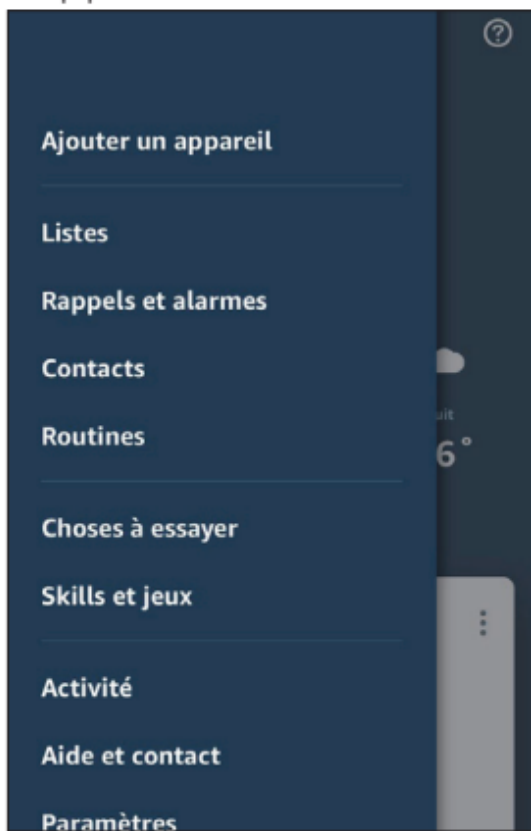


Si l'installation échoue, redémarrez l'application et réessayez.

# Connectez Prise Intelligente à Amazon Alexa

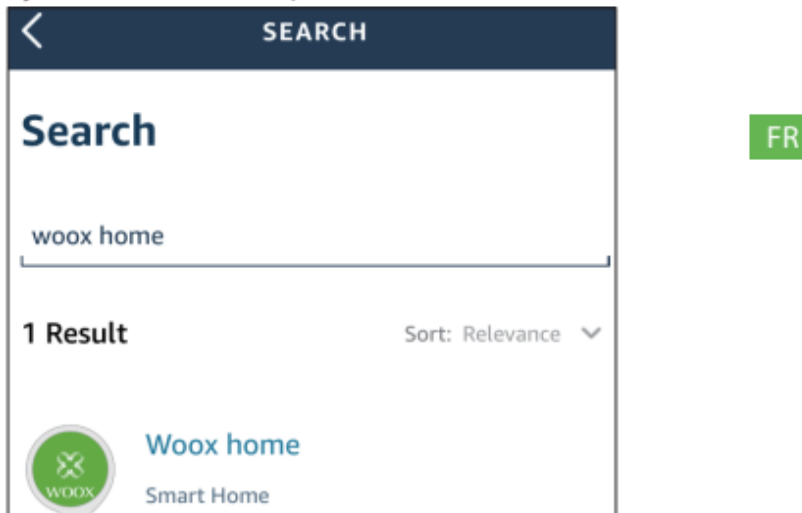
- Lancez l'application Alexa.

FR



- Cliquez  sur le bouton dans le coin supérieur gauche.
- Cliquez **Skill et jeux**.
- Recherchez la compétence de Woox home.

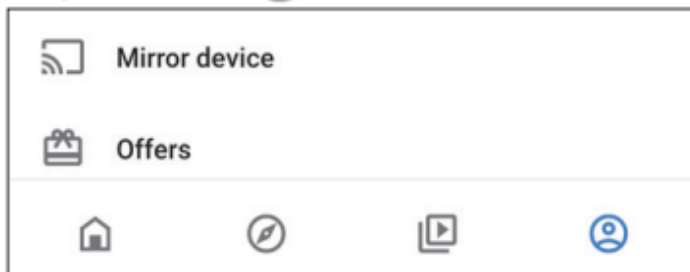
- Appuyez sur la compétence Woox home.



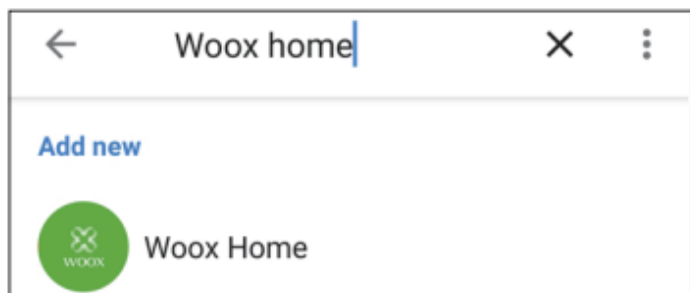
- Appuyez sur Activer.
- Entrez votre compte et votre mot de passe Woox home app, puis appuyez sur Link Now.
- Appuyez sur Autoriser.
- Maintenant, votre compte personnel Woox est lié à Amazon alexa.
- Appuyez sur découvrir des appareils pour lier caméra Intelligente à Alexa.
- Maintenant, votre compte personnel Woox est lié à Alexa. Tous les appareils intelligents de votre compte personnel Woox seront désormais également dans l'application Alexa.

# Assistant connectez Prise Intelligente à Google

- Démarrez l'application Accueil 
- Appuyez sur le  bouton.



- Appuyez sur **Paramètres**.
- Appuyez sur **Assistant et contrôle de la maison**.
- Appuyez  sur le bouton en bas à droite.
- Recherchez l'action **Woox home** et appuyez dessus.



- Entrez votre compte et votre mot de passe Woox home app, puis appuyez sur Link Now.

- Appuyez sur Autoriser.
- Votre compte personnel Woox est maintenant associé à Google Assistant.  
Tous les appareils intelligents de votre compte personnel Woox seront désormais également dans l'application Google Home.

# Dépannage

## 1. Mise en place

- Assurez-vous que la caméra intelligente est en mode de configuration. Le voyant doit clignoter en rouge.
- Vérifier si le mot de passe WiFi est correct.
- Si votre routeur est un routeur double bande, ce qui signifie qu'il prend en charge les réseaux 5,0 GHz et 2,4 GHz, assurez-vous que le SSID (nom du réseau) est différent pour chacun. Vous aurez besoin que votre appareil mobile soit connecté à la fréquence 2,4 GHz lors de l'installation. Le système ne prend en charge que la fréquence 2,4 GHz, et non la 5,0 GHz.
- Activer la fonction de diffusion du routeur.
- Configurez la méthode d'autorisation WiFi du routeur en tant que WPA2-PSK et le type de cryptage en AES, ou définissez les deux en mode automatique.
- Le mode sans fil du routeur ne peut pas

FR

être défini sur 802.11n uniquement.

- Redémarrez la caméra intelligente et configurez-la à nouveau.

## **2. Caméra intelligente est déconnecté.**

- Veuillez retirer la caméra et la configurer à nouveau.

## **3. Alexa ne trouve pas la caméra intelligente.**

- Essayez de désactiver les compétences de home Woox et de les réactiver.

## **4. La carte SD ne peut pas être identifiée.**

- Il est recommandé de brancher la carte SD avec l'appareil éteint. Vérifiez que la carte SD est formatée en FAT32.
- La taille maximale prise en charge est de 128 Go.

## **5. Pourquoi l'appareil photo est-il toujours dans l'application après la réinitialisation?**

- Le périphérique de réinitialisation réinitialise uniquement la configuration

réseau de la caméra, mais ne modifie pas la configuration dans l'application. La caméra connectée ne peut être supprimée que depuis l'application.

FR

## **6. L'appareil ne peut pas être prévisualisé correctement?**

- Vérifiez la connexion wifi, placez la caméra près du routeur. Si cela échoue, il est recommandé de retirer le périphérique et de l'ajouter à nouveau.

## **7. Pourquoi je ne peux pas recevoir les notifications avec mon application de téléphone portable?**

- Veuillez confirmer que l'application est en cours d'exécution sur le téléphone et que la fonction de rappel correspondante, la notification de message et l'autorisation de confirmation d'autorité dans le système de téléphonie mobile ont été ouvertes.

*Tech support: support@wooxhome.com*

# Rétablir les paramètres d'usine

FR

- Sélectionnez la caméra intelligente dans la liste des appareils.
- Appuyez sur le  bouton pour ouvrir le menu des paramètres pour la caméra intelligente.
- Appuyez sur Enlevez l'appareil, puis sur Confirmer dans la fenêtre contextuelle.
- Une fois le périphérique retiré, le voyant d'état clignote. La caméra intelligente a maintenant été réinitialisée et est prête à être connectée à un réseau.



N'utilisez pas le bouton de réinitialisation pour réinitialiser l'appareil photo s'il est déjà configuré avec l'application Woox home. Pour des raisons de sécurité, la caméra connectée ne peut être supprimée que dans l'application Woox home.

# Spécifications techniques

Numéro de modèle:	R4057
Tension d'entrée:	Batterie
Port micro usb:	DC 5V/1A
Résolution:	1920x1080P
Audio bidirectionnel:	Soutien
Détection de mouvement:	Soutien
Carte Micro SD:	Max. 128GB
Audio:	Microphone intégré
WLAN-Standard:	802.11 b/g/n 2.4GHz
Cryptage:	WPA/WPA2
Des conditions de fonctionnement:	-20 °C ~ 50 °C ≤ 90%RH

FR

# Informazione generale

Grazie per aver acquistato Woox Smart Camera.

IT

Per la corretta installazione e l'uso di questo prodotto, leggere attentamente queste istruzioni.

## Cosa c'è nella scatola



Camera intelligente x 1



Caricatore x 1



Cavo USB x 1



Staffa x 1



A x 2



B x 2



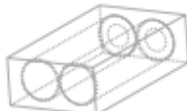
Manuale utente x 1



Gomma



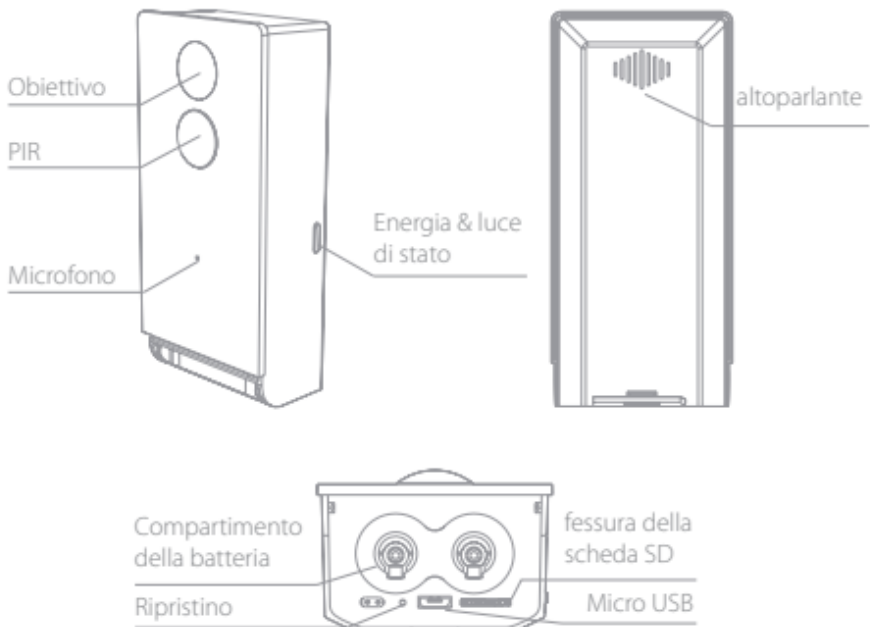
Perno



Custodia della batteria

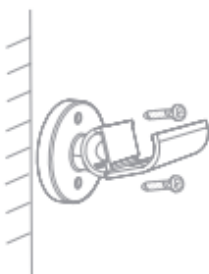
# Panoramica

IT

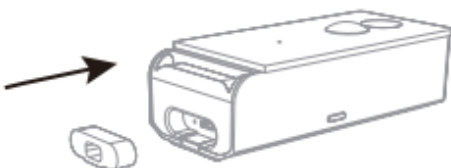


# Installare

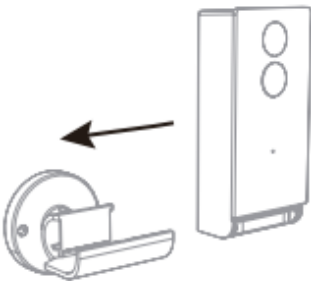
\*NOTA: rimuovere la gomma  
prima del ripristino.



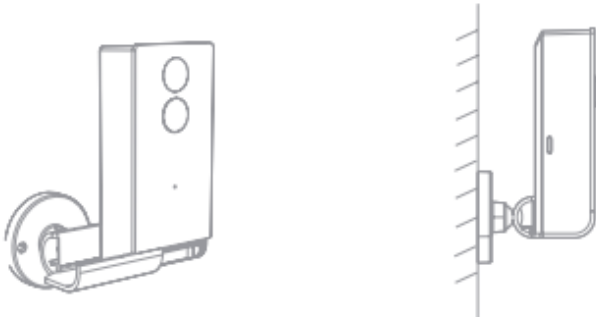
1. Fissa la staffa al muro.



2. Installa la gomma.



3. Inserisci la videocamera lentamente nella staffa nella direzione della freccia.



4. Regola l'angolazione corretta della camera.

## Indicatore LED

Luce a LED	Stato del dispositivo
Lampeggia in rosso	Pronto per l'installazione o Connessione a WiFi
Si illumina in blu fisso	La camera è accesa
Si illumina in rosso fisso	La rete è anormale

# Requisiti di sistema

- Smartphone / Tablet con almeno iOS 8.0 o Android 5.0
- Router abilitato WLAN (2,4 GHz)
- APP Woox Home

IT

## Impostazione della Smart Camera tramite l'app Woox Home

**1.** Collegare il tuo smartphone alla stessa rete WiFi a cui intendi collegare la videocamera.

**2.** Per installare l'app Woox Home si può cercare "Woox home" nel Google Play Store (per dispositivi Android) o nell'App Store (per iPhone).

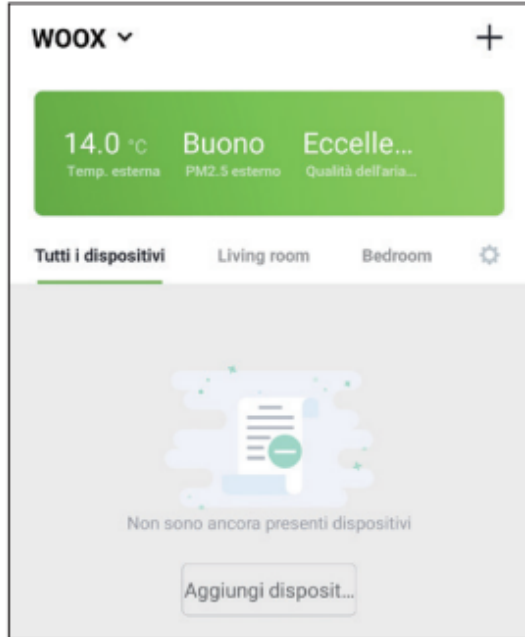


### **3.** Crea un profilo

- Apri l'app Woox home.
- Cliccare **Creare Un Nuovo Account.**
- Cliccare **Sono d'accordo** accettare la politica sulla privacy.
- Scegliere la tua regione selezionando il codice Paese.
- Inserire il tuo indirizzo e-mail o numero di telefono e toccare Continua.
- Inserire il codice di conferma inviato all'indirizzo email o al numero di telefono che hai fornito, e assegna una password.
- Cliccare **Aggiungi casa**.
- Inserire il tuo **Nome casa** per assegnare un nome alla tua posizione.
- Selezionare Il **Posizione** per definire la posizione dei tuoi dispositivi.
- Scegliere il Pièce (ad esempio Camera da letto) in cui desideri utilizzare il dispositivo.
- Cliccare **Fine** per completare la creazione del profilo.

IT

### **4.** Impostazione della camera



- Clicca **Aggiungi dispositivo** o clicca il simbolo + nell'angolo in alto a destra dell'app.
- Clicca l'**camera de securite**.
- Assicurarsi che l'indicatore LED lampeggi in rosso.

*Se il LED sulla Smart Camera non lampeggia in rosso, premere e tenere premuto il pulsante di ripristino per alcuni secondi finché il LED inizia a lampeggiare.*



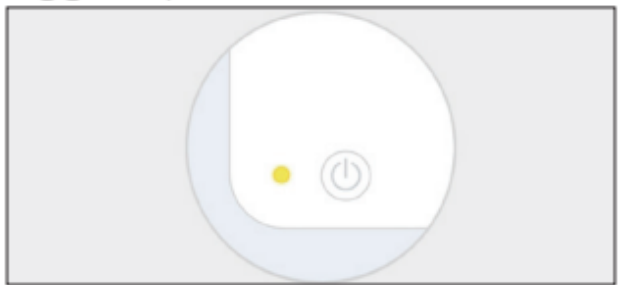
Ci sono due metodi di Wi-Fi Connessione: la modalità **Codice QR** e modalità **Configuration intelligente**. L'impostazione predefinita di questo prodotto è la modalità QR Net-paring.

IT

Per passare dalla modalità Codice QR alla modalità Configuration intelligente, clicca le **altrimenti** nell'angolo in alto a destra nella pagina **Aggiungi dispositivo**.

### La modalità Codice QR (metodo predefinito)

- Clicca **Avanti** per confermare se l'indicatore lampeggia rapidamente in rosso.

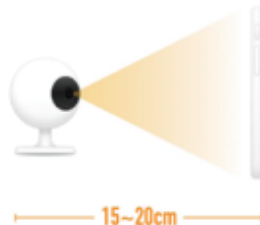


È supportato solo il Wi-Fi a 2,4 GHz.

- Inserisci la WiFi password e conferma.
- Scansiona il codice QR con la camera.Tenere la camera da 15 a 20 cm davanti al telefono cellulare per assicurarsi che il codice QR possa essere scansionato correttamente.

#### **Con una fotocamera scansione bidimensionale codice**

Quando si tocca CONTINUA, il telefono cellulare visualizza un codice QR. Per consentire alla fotocamera di scansionare il codice QR, tenerlo a una distanza tra 15 e 20 cm.



- Clicca " Emesso Un Tono" quando sentite il suono.
- L'app cercherà ora la Smart Camera e la registrerà sul tuo account. La configurazione sarà completata in 30 secondi.
- Assegnare un nome alla Smart Camera e clicca Salva per confermare.
- Allinare la Smart Camera ad una stanza (opzionale).

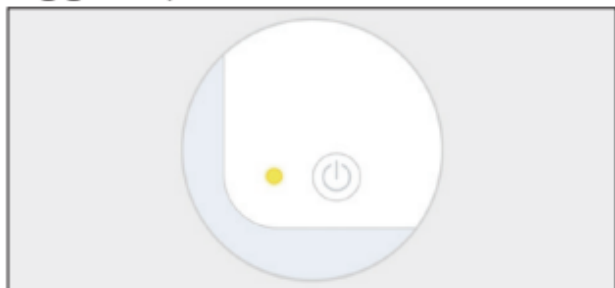
- clicca Done per completare connettere la Smart Camera.

**Congratulazioni, ora hai configurato la Smart Camera per l'uso con l'app.**

IT

### **La modalità configuration intelligente (metodo alternativo)**

- Seleziona **Configuration intelligente** nel menu **altrimenti** nell'angolo in alto a destra della pagina **Aggiungi dispositivo**.
- Clicca **Avanti** per confermare se l'indicatore lampeggiava rapidamente in rosso.





È supportato solo il Wi-Fi a 2,4 GHz.

IT

- Inserisci la WiFi password e conferma.
- L'app cercherà ora la Smart Camera e la registrerà sul tuo account. La configurazione sarà completata in 30 secondi.
- Assegnare un nome alla Smart Camera e clicca Salva per confermare.
- Allinare la Smart Camera ad una stanza (opzionale).
- clicca Done per completare connettere la Smart Camera.

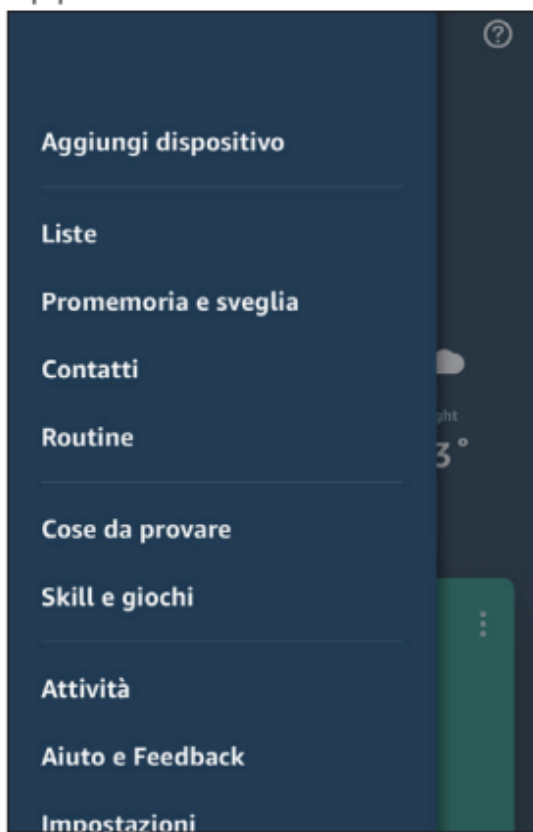
**Congratulazioni, ora hai configurato la Smart Camera per l'uso con l'app.**



Se l'installazione non riesce, riavvia l'app e riprova.

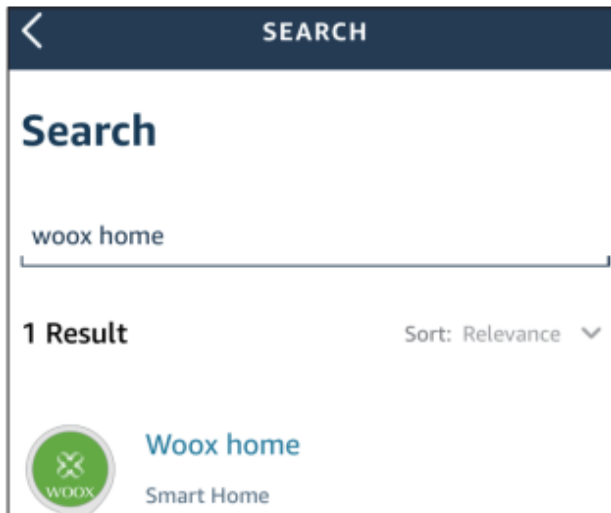
# Connette la Smart camera all'Amazon Alexa

- Avvia l'app **Alexa**.



- Clicca il pulsante nell'angolo in alto a sinistra.
- Cliccare **Skills e giochi**.
- Cercare dell'abilità di Woox Home.

- Cliccare sull'abilità di Woox Home.

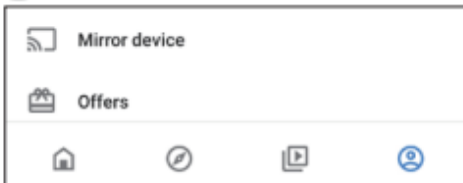


- Cliccare abilitare.
- Inserire l'account e la parola d'ordine dell'app Woox Home, poi cliccare Link Now.
- Cliccare Autorizzare..
- Ora il tuo account di Woox Home è connesso ad Amazon Alexa.
- Cliccare scopri i dispositivi per connettere Smart Camera ad Alexa.
- Ora il tuo account di Woox Home è connesso ad Alexa. Tutti i dispositivi intelligenti nel tuo account di Woox Home ora saranno anche nell'app Alexa.

# Connette la Smart Camera all'Assistente Google

IT

- Avvia l'app **Google Home** 
- Clicca il  pulsante.



- Cliccare **Impostazioni**.
- Cliccare **Assistente** and **Controllo demestico**.
- Cliccare il pulsante  in basso a destra.
- Cercare l'azione Woox Home e cliccarsi.



- Inserire l'account e la parola d'ordine dell'app Woox Home, poi cliccare Link now.
- Cliccare autorizzato.
- Ora il tuo account di Woox Home è connesso all'Assistente Google. Tutti i dispositivi intelligenti nel tuo account di

Woox Home ora saranno anche nell'app Google Home.

IT

## Risoluzione dei problemi

### 1. Impostare

- assicurarsi che la modalità della camera intelligente è la modalità di configurazione. L'indicatore LED dovrebbe lampeggiare in rosso.
- Verifica se la password WiFi è corretta.
- Se il router è un router dual band, ovvero supporta le reti 5.0Ghz e 2.4Ghz, assicurarsi che il SSID (nome della rete) sia diverso per ciascuna. Avrai bisogno del tuo dispositivo mobile per essere connesso al 2.4 Ghz durante l'installazione, il sistema supporta solo 2.4 Ghz, non 5,0 Ghz.
- Abilita la funzione di trasmissione del router.
- Configurare il metodo di autorizzazione Wi-Fi del router come WPA2-PSK e il tipo

di crittografia AES, oppure impostare entrambi come auto.

- La modalità wireless del router non può essere impostata solo su 802.11n.
- Riavviare la smart camera e impostare di nuovo.

## **2. Smart Camera non è in linea.**

- Rimuovere la camera e impostare di nuovo.

## **3. Alexa non riesce a trovare la Smart Camera.**

- Si prega di provare a disabilitare l'abilità di Woox home e abilitarlo di nuovo.

## **4. La scheda SD non può essere identificata.**

- Si consiglia di collegare la scheda SD con il dispositivo spento. Conferma che la scheda SD è formattata come FAT32.
- La dimensione massima supportata è 128 GB.

## **5. Perché la camera è ancora nell'app dopo il ripristino.**

- Il dispositivo di ripristino reimposta solo la impostazione di rete della camera, ma non modifica la impostazione nell'app. la camera connessa può essere eliminata solo dall'interno dell'app.

IT

## **6. Il dispositivo non può essere visualizzato in anteprima correttamente?**

- Controlla la connessione wifi, posiziona la camera vicino al router. Se ciò non riesce, si consiglia di rimuovere il dispositivo e aggiungerlo di nuovo.

## **7. Perché non riesco a ottenere le notifiche con la mia app per cellulare?**

Confermare che l'app è stata eseguita sul telefono e che sono state aperte le relative funzioni di promemoria, notifica dei messaggi e autorizzazione di conferma dell'autorità nel sistema di telefonia mobile.

*Supporto tecnico: support@wooxhome.com*

# Ripristinare le impostazioni predefinite

IT

- Eleggere la Smart Camera nell'elenco dei dispositivi.
- Clicca il  pulsante per aprire il menu delle impostazioni per la Smart Camera.
- Clicca **Rimozione di un dispositivo** e clicca **Conferma** nel pop-up.
- Quando il dispositivo è stato rimosso, il LED di stato lampeggerà. La Smart Camera ora è stata ripristinata ed è pronta per essere connessa nuovamente a una rete.



Si prega di non utilizzare il pulsante di ripristino per ripristinare la fotocamera se è già impostato con l'app Woox home. Per motivi di sicurezza, la camera connessa può essere rimossa solo dall'app Woox home.

# Specifiche tecniche

Modello Numero:	R4057
Energia Fornitura:	Batteria
Porta micro USB:	DC 5V/1A
Risoluzione:	1920x1080P
Due-vie Audio:	Support
Movimento Rivelazione:	Support
Micro SD scheda:	Max. 128GB
Audio:	Built in Microphone
WLAN-Standard:	802.11 b/g/n 2.4GHz
Crittografia:	WPA/WPA2
Operazione condizioni:	-20 °C ~ 50 °C ≤ 90%RH

IT

# Información general

Gracias por comprar la camara Woox Smart EN.

Para la instalación y el uso correctos de este producto, lea atentamente estas instrucciones. ES

## Contenido de la caja



Camara Inteligente x 1



Adaptador de corriente x 1



Cable USB x 1



Soporte x 1



A x 2



B x 2



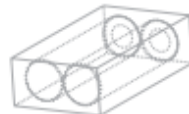
Manual de usuario x 1



Goma



Pin



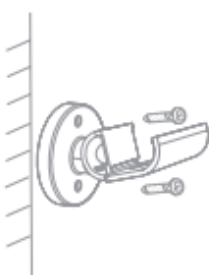
Caja de Bateria

# Vista General

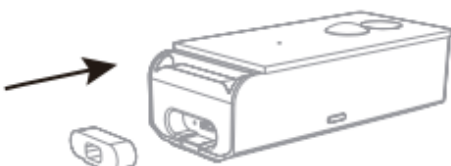
ES



## Instalar

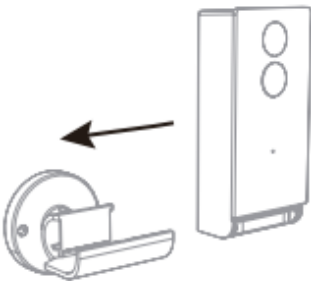


1. Fije el soporte a la pared.

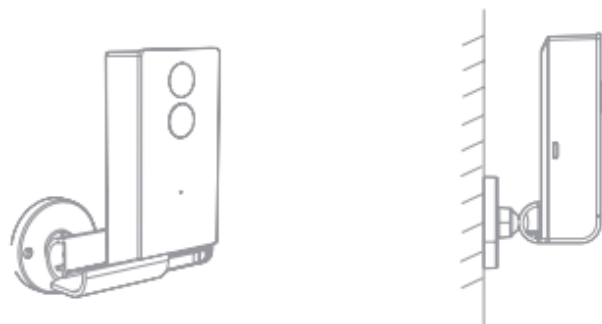


\*NOTA: retire la goma  
antes de reiniciar

2. Instalar goma.



3. Deslice la cámara lentamente en el soporte en la dirección de la flecha.



4. Ajuste el ángulo apropiado de la cámara.

## Luz indicadora LED

Luz LED	Estado dispositivo
Parpadea en Rojo	Listo para configurar o Conectando a WiFi
Se ilumina en azul	Cámara encendida
Se ilumina en rojo	La red es anormal

# Requisitos del sistema

- Smartphone / tablet con al menos iOS 8.0 o Android 5.0
- Router habilitado para WLAN (2.4 GHz)
- Aplicación de Woox Home

ES

## Configuración de la cámara inteligente a través de la aplicación de inicio de Woox

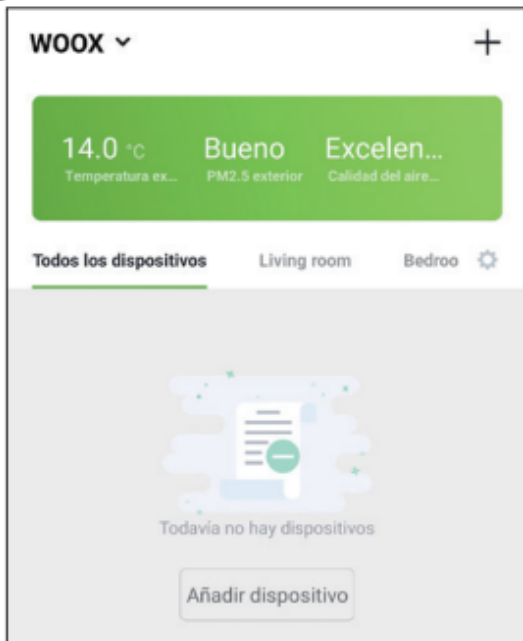
1. Conecte su teléfono inteligente a la misma red WiFi a la que desea conectar la cámara.
2. Instale la aplicación de inicio de Woox buscando "Inicio de Woox" en Google Play Store (para dispositivos Android) o en App Store (para iPhone).



### 3. Crear un perfil

- Abre la aplicación de **Woox Home**.
- Pulse Registro.
- Pulse **Acepto** para aceptar la política de privacidad.
- Elija su región seleccionando el **Código de País**.ES
- Ingrese su dirección de correo electrónico o número de teléfono y pulse **Continuar**.
- Ingrese el **código de confirmación** enviado a la dirección de correo electrónico o número de teléfono que proporcionó, y asigne una contraseña.
- Pulse **Añadir casa**.
- Ingrese su **nombre de casa** para asignar un nombre a su ubicación.
- Seleccione su **ubicación familiar** para definir la ubicación de sus dispositivos.
- Elija una **habitación** (por ejemplo, un dormitorio) en la que desea utilizar el dispositivo.
- Pulse **Hecho** para completar la creación del perfil.

#### 4. Configuración de la cámara



- Pulse **Añadir dispositivo** o Toque el símbolo + en la esquina superior derecha de la aplicación.
- Toque en la **Cámara de seguridad**.
- Asegúrese de que el indicador LED esté parpadeando en rojo.

*Si el LED de la cámara inteligente no parpadea en rojo, mantenga presionado el botón de reinicio durante unos segundos hasta que el LED comience a parpadear.*



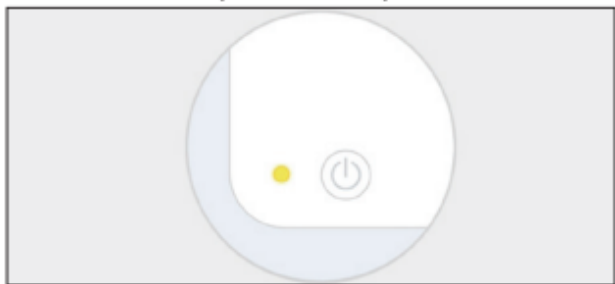
Se trata de una red Wi-Fi conexión: modo **codigo QR** y modo **conexion rapida de WIFI**. La configuración predeterminada de este producto es modo codigo QR.

ES

Para cambiar entre el modo codigo QR a el modo conexion rapida de WIFI, haga clic en los **otros metodos** en la esquina superior derecha en la página **Anadir equipo**.

### Modo codigo QR (método predeterminado)

- Toque el **Siguiente** paso para confirmar si el indicador ES Parpadea rápidamente en rojo.



Sólo se admite WiFi de 2.4GHz.

- Introduzca la contraseña de WiFi y confirme.
- Escanear código QR con la cámara. Sostenga la cámara de 15 a 20 cm frente al

teléfono móvil para asegurarse de que el código QR pueda escanearse correctamente



ES

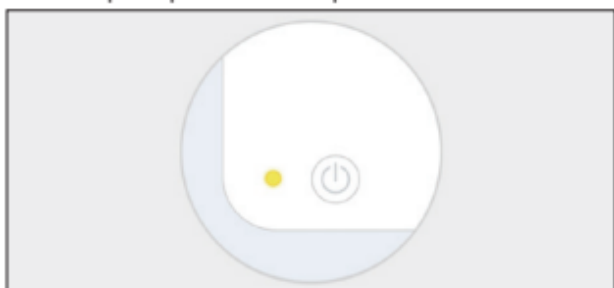
- Haga clic en "Oír sonido de aviso" cuando escuche el sonido.
- La aplicación ahora buscará la cámara inteligente y la registrará en su cuenta. La configuración EN se completará en 30 s.
- **Asigne un nombre** al enchufe inteligente y toque **Guardar** para confirmar.
- Asignar la cámara inteligente a una habitación (opcional).
- Pulse Hecho para completar la conexión del cámara inteligente.

**Enhorabuena, ya ha configurado la cámara inteligente para usarla con la aplicación.**

## Modo conexión rápida de WIFI (método alternativo)

- Seleccione **conexión rápida de WIFI** en el menú Otros métodos en la esquina superior derecha de la página **Anadir equipo**.
- Toque el **Siguiente** paso para confirmar si el indicador parpadea rápidamente en rojo.

ES



Sólo se admite WiFi de 2.4GHz.

- Introduzca la contraseña de WiFi y confirme.
- La aplicación ahora buscará la cámara inteligente y la registrará en su cuenta. La configuración EN se completará en 30 s.
- **Asigne un nombre** al enchufe inteligente y toque **Guardar** para confirmar.
- Asignar la cámara inteligente a una habitación(opcional).
- Pulse Hecho para completar la conexión del

cámara inteligente.

**Enhorabuena, ya ha configurado la cámara inteligente para usarla con la aplicación.**

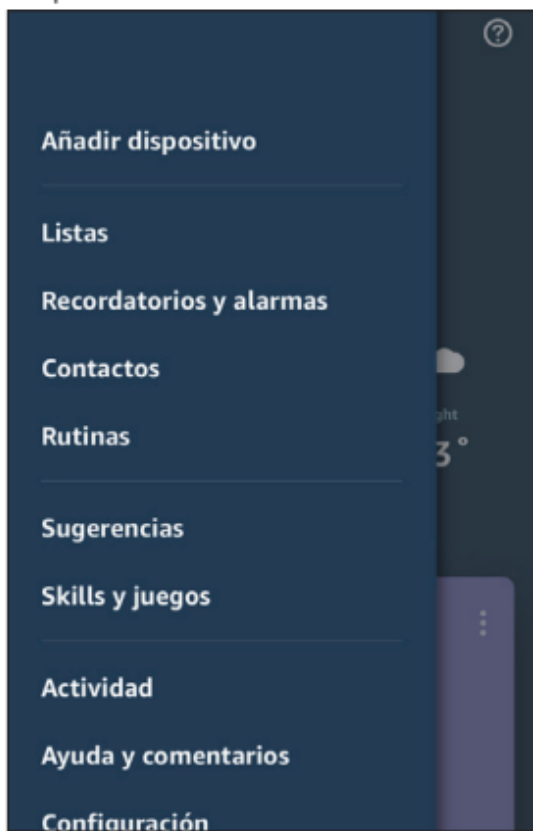
ES



Si la instalación no se realiza correctamente, reinicie la aplicación y vuelva a intentarlo.

# Conecte el enchufe inteligente a Amazon Alexa

- Inicie la aplicación **Alexa**.



- Haga clic en el botón en la esquina superior izquierda.
- Clic **Skills y juegos**.
- Busque el Skill de **Woox Home**.

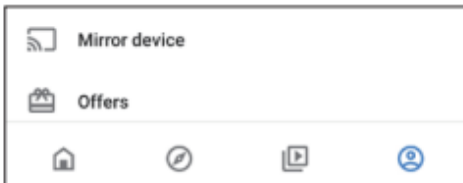
- Pulse en el Skill de **Woox Home**.
- Pulse **Activar..**
- Ingrese su **cuenta** y **contraseña** de la aplicación de Woox Home, luego toque **Vincular ahora.**
- Pulse **Authorise.**
- Ahora su cuenta de Woox Home está vinculada a Amazon alexa.
- Pulse DESCUBRIR DISPOSITIVOS para vincular el Enchufe Inteligente con Alexa.

Ahora su cuenta de inicio Woox está vinculada a Alexa. Todos los dispositivos inteligentes en su cuenta de inicio de Woox ahora también estarán en la aplicación Alexa.

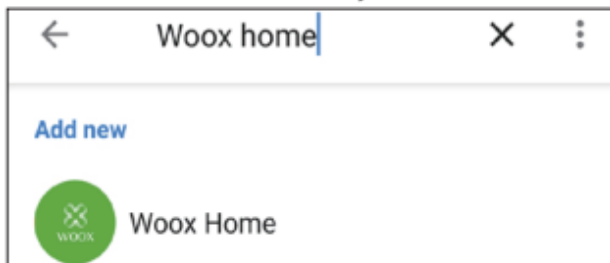
# Conecta el Enchufe Inteligente a Google Assistant

- Inicie la aplicación Google Home 
- Pulse  botón.

ES



- Pulse **Configuración**.
- Pulse Asistente y control de casa.
- Pulse  botón en la parte inferior derecha..
- Busca Woox casa acción y tócala.



- Ingrese su cuenta y **contraseña** de la aplicación de **Woox Home**, luego toque **Vincular ahora**.
- Pulse **Authorise**.
- Ahora tu cuenta de inicio de Woox está vinculada Asistente de Google. Todos los dispositivos inteligentes en su cuenta de

inicio de Woox ahora también estarán en la aplicación EN Google Home.

## Solución de problemas

ES

### 1. Configuración

- Asegúrese de que la cámara inteligente esté en modo de configuración. El indicador LED debe estar parpadeando en rojo.
- Comprobando si la contraseña de WiFi es correcta.
- Si su enrutador es un enrutador de doble banda, lo que significa que es compatible con redes de 5.0 Ghz y 2.4 Ghz, asegúrese de que el SSID (nombre de la red) sea diferente para cada una. Necesitará que su dispositivo móvil esté conectado a 2.4Ghz durante la configuración, el sistema solo admite 2.4Ghz, no 5.0Ghz.
- Habilitar la función de difusión del enrutador.
- Configure el método EN de autorización de WiFi del enrutador como WPA2-PSK y

el tipo de cifrado como AES, o establezca ambos como automático.

- El modo inalámbrico del enrutador no se puede configurar solo en 802.11n.
- Reinicie la cámara inteligente y configúrela de nuevo.

## **2. La cámara inteligente está fuera de línea.**

- Retire la cámara y configúrela de nuevo.

## **3. Alexa no puede encontrar la cámara inteligente.**

- Por favor, intente deshabilitar la habilidad de Woox en casa y habilítela de nuevo.

## **4. La tarjeta SD no puede ser identificada.**

- Se recomienda conectar la tarjeta SD con el dispositivo apagado. Confirme que la tarjeta SD está formateada como FAT32.
- El tamaño máximo admitido es de 128 GB.

## **5. ¿Por qué la cámara sigue en la aplicación**

## **después de resetear?**

- El dispositivo de restablecimiento solo restablece la configuración de red de la cámara, pero no cambia la configuración en la aplicación. La cámara conectada solo se puede eliminar desde la aplicación.

ES

## **6. ¿El dispositivo no se puede previsualizar correctamente?**

- Compruebe la conexión wifi, coloque la cámara cerca del enrutador. Si esto falla, se recomienda quitar el dispositivo y agregarlo nuevamente.

## **7. ¿Por qué no puedo recibir las notificaciones con la aplicación de mi teléfono celular?**

- Confirme que la aplicación se está ejecutando en el teléfono y que se han abierto la función de recordatorio relevante, la notificación de mensajes y el permiso de confirmación de autorización en el sistema de teléfono móvil.

# Restaurar la configuración de fábrica

- Seleccione la cámara inteligente en la lista de dispositivos.
- Toque el  botón para abrir el menú de configuración de la cámara inteligente.
- Toque **Eliminar equipo** y toque **Confirmar** en la ventana emergente.
- Cuando se haya retirado el dispositivo, el LED de estado parpadeará. La cámara inteligente ahora se ha reiniciado y está lista para conectarse nuevamente a una red.

ES



Por favor, no use el botón de reinicio para reiniciar Cámara si ya está configurado con la aplicación de inicio Wox. Por razones de seguridad, la cámara conectada solo se puede quitar desde la aplicación de inicio de Wox.

Tech support: [support@wooxhome.com](mailto:support@wooxhome.com)

# Especificaciones técnicas

Número de modelo:	R4057
Fuente de alimentación:	Batería
Cable micro usb:	DC 5V/1A
Resolución:	1920x1080P
Two-way audio:	Apoyo
Detección de movimiento:	Apoyo
Tarjeta micro SD:	Max. 128GB
Audio:	Micrófono
WLAN-Standard:	802.11 b/g/n 2.4GHz
Cifrado:	WPA/WPA2
Condiciones de operación:	-20 °C ~ 50 °C $\leq 90\%$ RH

ES