

# Quick Start Guide

AC1200 Gigabit Router

J8301

For more technical support, please contact us via  
email [service@juovipower.com](mailto:service@juovipower.com)



PDF

Adobe

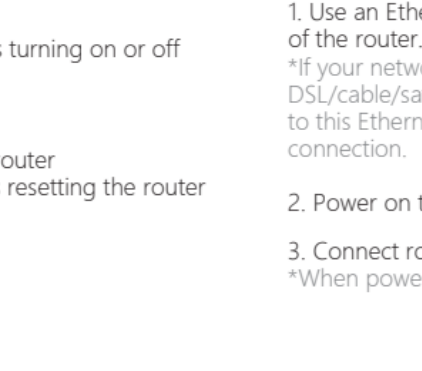
## Contents

English	3
Deutsch	13
Français	19
Italiano	25
Español	31

## Packaging List

- Wireless Router \*1
- Power Adapter \*1
- RJ45 Ethernet Cable \*1
- Quick Start Guide \*1

## Interface



## Button Explanation

### WPS/WiFi Button

1-second short press means starting WPS  
Long press for more than 3 seconds indicates turning on or off the WiFi

### RESET Button

1-second short press indicates restarting the router  
Long press for more than 3 seconds indicates resetting the router

## Meaning of the Status LED

Off:

No power or equipment failure

Red light:

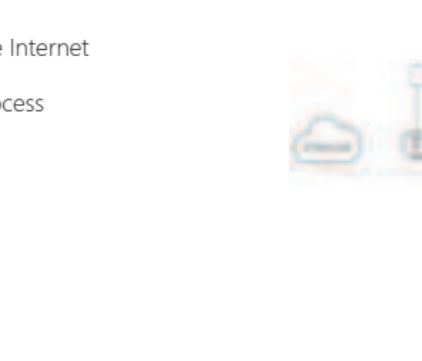
Power on or Not connected to the Internet

Blue light:

Connected to the Internet

Flashing:

During the upgrade/reset/WPS process



## Connect the router

### WPS/WiFi Button

1. Use an Ethernet cable to connect the modem to the WAN port of the router.

\*If your network access comes from an Ethernet port instead of a

DSL/cable/satellite modem, connect the WAN port of the router to this Ethernet port, and then follow Step 3 to complete the connection.

2. Power on the modem and wait for its startup completion.

3. Connect router to power via adapter, wait 2 mins for startup.

\*When powered on, the LED is red (offline) or blue (online).

## Set up the router

1. Connect your device to the router via wired or wireless.  
**Wired:** Disable computer Wi-Fi and connect to router's LAN port via Ethernet cable.

**Wireless:** Check router's bottom label and access WiFi with default SSID(network name) and password.

SSID1: JUOVI XXXX  
SSID2: JUOVI XXXX\_5G  
Password: XXXXXXXX

2. Launch a Web browser, enter <http://juovi.wifi> or <http://192.168.6.1> in the address bar, and access the WEBUI.

<http://juovi.wifi>

\*If unable to access the WEBUI management interface, refer to FAQ.1 in this guide.

3. Follow the Web wizard to quickly configure your router and enjoy the network.

a. Welcome: Set the language

Welcome  
  
 Privacy Statement and User Agreement

## FAQ(Frequently Asked Questions)

b. Set Time Zone

Set Time Zone  
Time Zone  
Back Next Skip

A5

c. Select Internet mode

Choose Internet Access Method  
DHCP PPPoE Bridge  
Back Next Skip

A6

\*If the Internet mode is PPPoE, please consult your Internet service provider for account information

d. Set up Wi-Fi: Set the Wi-Fi name and password

Set Up Wireless  
2.4G 5G  
WIFI-WPS  
Back Next Skip

A7

e. Set an administrator password, finish the configuration

Set Password  
Password Confirmation  
Back Finish

A8

1. If I can't access the webUI management page?  
a. Restart the router and try again.

b. Check that the computer is set to a static or fixed IP address, please change the settings to get the IP address automatically.  
c. Whether you entered the <http://juovi.wifi> correctly in your web browser or <http://192.168.6.1> and accessed.

d. Change to a different web browser and try again.  
e. Disable re-enabling the network adapter that is in use.

2. What should I do if I can't access the internet?

a. Turn off the modem for about five minutes. Then power it on and check the internet connection. If your modem has multiple Ethernet ports, keep the other ports unconnected.  
b. Connect the computer to the modem directly with an Ethernet cable to check if the internet is working properly. If not, contact your Internet Service Provider.

c. Log in to the router's Web management interface and check whether the WAN IP address is valid. If it is, go to "my Internet", start the manual DNS settings, set the primary DNS to 8.8.8.8 and the secondary DNS to 8.8.4.4. Otherwise, re - check the network cable connection or contact the service provider.

3. What if I forget my web login password?  
a. The router is powered on, press and hold the RRESET button 3 seconds, and release the button after the LED is off.

## Safety information

b. Log in to the router's web management interface. Go to "More>System>Backup/Upgrade", and click "Perform Reset". The router will automatically recover and boot up.

c. Visit the router management interface, set a new password and log in.

4. What if I forgot my WiFi password?

a. If you haven't changed the default wireless password, the default Wi-Fi password is printed on the product label at the bottom of the router.  
b. Connect your computer to your router via an Ethernet cable. Log in to the router's web management page, and then enter the "My Wireless" interface to query the 2.4G and 5G WiFi passwords, or reset your wireless passwords.

5. How do I factory reset my router?

a. When the router is powered on, long press the RESET button on the rear panel of the router until the LED turns off and then releases.  
b. Log in to the router's web management page. "More > System > Backup/Upgrade", click "Perform Reset". The router will automatically reset and restart.

## FCC Statement

Keep the device away from water, fire, humidity or high temperatures.

Do not allow children or pets to swallow the device or its accessories to avoid injury to it or cause the device to malfunction.

Do not attempt to disassemble, repair or modify the device. If you need service, please contact us.

Do not use a damaged charger or USB cable to charge the device.

If the equipment does not allow wireless devices.

The adapter should be installed near the device and should be easily accessible.

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 that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution!  
Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

## FCC Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC radiation exposure limits set forth 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 must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other

antenna or transmitter. End-users and installers must be provided with antenna installation instructions and consider removing the no-collocation 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 that to which the receiver is connected.

Prepared in accordance with Regulation 2011/65/EU.

O: Indicates that the content of the restricted substance does not exceed the percentage of the reference value.

x: Indicates that the restricted substance is exempt.

9

10

11

12

6

7

8

## Erklärung der Schaltfläche

Deutsch

### WPS/WiFi-Taste

1 Sekunde kurzes Drücken bedeutet, dass WPS gestartet wird. Langes Drücken für mehr als 3 Sekunden zeigt an, dass das WLAN ein- oder ausgeschaltet wird.

### RESET-Taste

1 Sekunde kurzes Drücken zeigt einen Neustart des Routers an. Langes Drücken für mehr als 3 Sekunden zeigt das Zurücksetzen des Routers an.

## Bedeutung der Status-LED

**Aus:** Kein Strom- oder Geräteausfall

**Rotes Licht:** Einschalten oder nicht mit dem Internet verbunden

**Blaues Licht:** Mit dem Internet verbunden

**Blinkt:** Während des Upgrades/Resets/WPS-Prozesses

## Schließen Sie den Router an

1. Verwenden Sie ein Ethernet-Kabel, um das Modem mit dem WAN-Port des Routers zu verbinden. **A1**

\*Wenn Ihr Netzwerkzugriff über einen Ethernet-Anschluss anstelle eines DSL-/Kabel-/Satellitenmodems erfolgt, verbinden Sie den WAN-Anschluss des Routers mit diesem Ethernet-Anschluss und befolgen Sie dann Schritt 3, um die Verbindung herzustellen.

2. Schalten Sie das Modem ein und warten Sie, bis der Start abgeschlossen ist.

3. Schließen Sie den Router über den Adapter an die Stromversorgung an und warten Sie 2 Minuten auf den Start.

\*Im eingeschalteten Zustand leuchtet die LED rot (offline) oder blau (online).

## Richten Sie den Router ein

1. Verbinden Sie Ihr Gerät kabelgebunden oder drahtlos mit dem Router.

**Kabelgebunden:** Deaktivieren Sie das WLAN des Computers und stellen Sie über ein Ethernet-Kabel eine Verbindung zum LAN-Anschluss des Routers her.

**Wireless:** Überprüfen Sie das untere Etikett des Routers und greifen Sie mit der Standard-SSID (Netzwerkname) und dem Passwort auf das WLAN zu. **A2**

2. Starten Sie einen Webbrowser, geben Sie <http://juovi.wifi> oder <http://192.168.6.1> in die Adresleiste ein und rufen Sie die WEBUI auf. **A3**

\*Wenn Sie nicht auf die WEBUI-Verwaltungsschnittstelle zugreifen können, lesen Sie die FAQ.1 in diesem Handbuch.

3. Folgen Sie dem Web-Assistenten, um Ihren Router schnell zu konfigurieren und das Netzwerk zu nutzen.

a. Willkommen: Stellen Sie die Sprache ein. **A4**

b. Zeitzone einstellen **A5**

c. Wählen Sie den Internetmodus. **A6**

\*Wenn es sich bei dem Internetmodus um PPPoE handelt, wenden Sie sich bitte an Ihren Internetdienstanbieter, um Kontoinformationen zu erhalten.

d. WLAN einrichten: Legen Sie den WLAN-Namen und das Passwort fest. **A7**

e. Legen Sie ein Administratorkennwort fest, schließen Sie die Konfiguration ab. **A8**

## FAQ(Häufig gestellte Fragen)

**1. Wenn ich nicht auf die WebUI-Verwaltungsseite zugreifen kann?**

a. Starten Sie den Router neu und versuchen Sie es erneut. b. Überprüfen Sie, ob der Computer auf eine statische oder feste IP-Adresse eingestellt ist, bitte ändern Sie die Einstellungen, um die IP-Adresse automatisch zu erhalten.

c. Ob Sie die <http://juovi.wifi> korrekt in Ihrem Webbrower eingegeben oder <http://192.168.6.1> und aufgerufen haben. d. Wechseln Sie zu einem anderen Webbrower und versuchen Sie es erneut.

e. Deaktivieren Sie die erneute Aktivierung des verwendeten Netzwerkadapters.

**2. Was soll ich tun, wenn ich keinen Zugang zum Internet habe?**

a. Schalten Sie das Modem für etwa fünf Minuten aus. Schalten Sie es dann ein und überprüfen Sie die Internetverbindung. Wenn Ihr Modem über mehrere Ethernet-Ports verfügt, lassen Sie die anderen Ports nicht angeschlossen.

b. Verbinden Sie Ihren Computer über ein Ethernet-Kabel mit Ihrem Router. Melden Sie sich auf der Webverwaltungsseite des Routers an und rufen Sie dann die Benutzeroberfläche "My Wireless" auf, um die 2,4G- und 5G-WLAN-Passwörter abzufragen oder Ihre WLAN-Passwörter zurückzusetzen.

c. Verbinden Sie den Computer über ein Ethernet-Kabel direkt mit dem Modem, um zu überprüfen, ob das Internet ordnungsgemäß funktioniert. Ist dies nicht der Fall, wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter.

d. Melden Sie sich bei der Web-Verwaltungsschnittstelle des Routers an und überprüfen Sie, ob die WAN-IP-Adresse gültig ist. Wenn dies der Fall ist, gehen Sie zu "Mein Internet", starten Sie die manuellen DNS-Einstellungen, setzen Sie den primären DNS auf 8.8.8.8 und den sekundären DNS auf 8.8.4.4. Andernfalls überprüfen Sie die Verbindung des Netzwerkkabels erneut, oder wenden Sie sich an den Dienstanbieter.

**3. Was ist, wenn ich mein Passwort für den Web-Login vergessen habe?**

a. Der Router ist eingeschaltet, halten Sie die RRESET-Taste 3 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie die Taste los, nachdem die LED ausgeschaltet ist.

b. Melden Sie sich bei der Webverwaltungssoberfläche des Routers an. Gehen Sie zu "Mehr > System > Backup/Upgrade" und klicken Sie auf "Zurücksetzen durchführen". Der Router wird automatisch wiederhergestellt und hochgefahren.

c. Rufen Sie die Verwaltungssoberfläche des Routers auf, legen Sie ein neues Passwort fest und melden Sie sich an.

**4. Was ist, wenn ich mein WLAN-Passwort vergessen habe?**

a. Wenn Sie das Standard-WLAN-Passwort nicht geändert haben, wird das Standard-WLAN-Passwort auf dem Produktetikett an der Unterseite des Routers aufgedruckt.

b. Verbinden Sie Ihren Computer über ein Ethernet-Kabel mit Ihrem Router. Melden Sie sich auf der Webverwaltungsseite des Routers an und rufen Sie dann die Benutzeroberfläche "My Wireless" auf, um die 2,4G- und 5G-WLAN-Passwörter abzufragen oder Ihre WLAN-Passwörter zurückzusetzen.

c. Melden Sie sich bei der Web-Verwaltungsschnittstelle des Routers an und überprüfen Sie, ob die WLAN-IP-Adresse gültig ist. Wenn dies der Fall ist, gehen Sie zu "Mein Internet", starten Sie die manuellen DNS-Einstellungen, setzen Sie den primären DNS auf 8.8.8.8 und den sekundären DNS auf 8.8.4.4. Andernfalls überprüfen Sie die Verbindung des Netzwerkkabels erneut, oder wenden Sie sich an den Dienstanbieter.

**5. Wie setze ich meinen Router auf die Werkseinstellungen zurück?**

a. Wenn der Router eingeschaltet ist, drücken Sie lange die RESET-Taste auf der Rückseite des Routers, bis die LED erlischt, und lassen Sie dann los.

b. Melden Sie sich auf der Webverwaltungsseite des Routers an. "Mehr > System > Backup/Upgrade", klicken Sie auf "Zurücksetzen durchführen". Der Router wird automatisch zurückgesetzt und neu gestartet."

## Sicherheitshinweise

Halten Sie das Gerät von Wasser, Feuer, Feuchtigkeit oder hohen Temperaturen fern.

a. Der Router ist eingeschaltet, halten Sie die RRESET-Taste 3 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie die Taste los, nachdem die LED ausgeschaltet ist.

b. Lassen Sie Kinder oder Haustiere das Gerät oder sein Zubehör nicht verschlucken, um Verletzungen oder Fehlfunktionen des Geräts zu vermeiden.

c. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren. Wenn Sie Service benötigen, kontaktieren Sie uns bitte.

d. Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts kein beschädigtes Ladegerät oder USB-Kabel.

e. Verwenden Sie keine anderen als die empfohlenen Ladegeräte. f. Verwenden Sie keine Geräte, die keine drahtlosen Geräte zulassen.

g. Der Adapter sollte in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.



### Warnung

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise. Andernfalls kann es zu Bränden, Stromschlägen oder anderen Schäden kommen.

Entsorgen Sie dieses Gerät niemals als normalen Müll. Es muss recycelt werden. Das Symbol zeigt an, dass es sich nicht um

normalen Haus müll handelt und an ein Recyclingzentrum für Elektro- und Elektronikgeräte geschickt werden muss.

**Deklaration von gefährlichen Stoffen in Produkten**

**Eingeschränkte Stoffe und ihre chemischen Symbole**

Einheit	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Cadmium (Cd)	Sechswertiges Chrom (Cr <sup>6+</sup> )	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)
PLATINE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Struktur	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Macht	x	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstiges Zubehör	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Erstellt gemäß der Verordnung 2011/65/EU.  
O: Gibt an, dass der Gehalt des eingeschränkten Stoffes den Prozentsatz des Referenzwerts nicht überschreitet.  
x: Gibt an, dass der eingeschränkt zulässige Stoff ausgenommen ist.

## Explication du bouton

Français

### Bouton WPS/WiFi

Une pression courte de 1 seconde signifie le démarrage du WPS. Un appui long de plus de 3 secondes indique l'activation ou la désactivation du WiFi.

### Bouton RESET

Une pression courte de 1 seconde indique le redémarrage du routeur. Un appui long pendant plus de 3 secondes indique la réinitialisation du routeur.

## Signification de la LED d'état

Éteint : Pas de panne de courant ou d'équipement. Voyant rouge : Allumé ou Non connecté à Internet.

Lumière bleue : Connecté à Internet.

Clignotant : Pendant le processus de mise à niveau/réinitialisation/WPS.

## Connectez le routeur

1. Utilisez un câble Ethernet pour connecter le modem au port WANdu routeur. **A1**

\*Si votre accès au réseau provient d'un port Ethernet au lieu d'un modem DSL/câble/satellite, connectez le port WAN du routeur à ce port Ethernet, puis suivez l'étape 3 pour terminer la connexion.

2. Allumez le modem et attendez la fin de son démarrage.

3. Connectez le routeur à l'alimentation via l'adaptateur, attendez 2 minutes pour le démarrage.

\*Lorsqu'elle est allumée, la LED est rouge (hors ligne) ou bleue (en ligne).

## Configurer le routeur

1. Connectez votre appareil au routeur avec ou sans fil.

**Câblé :** désactivez le Wi-Fi de l'ordinateur et connectez-vous au port LAN du routeur via un câble Ethernet.

**Sans fil :** vérifiez l'étiquette inférieure du routeur et accédez au Wi-Fi avec le SSID (nom du réseau) et le mot de passe par défaut.

**A2**

2. Lancez un navigateur Web, entrez <http://juovi.wifi> ou <http://192.168.6.1> dans la barre d'adresse et accédez à l'interface utilisateur. **A3**

\*Si vous ne parvenez pas à accéder à l'interface de gestion WEBUI, reportez-vous à la FAQ.1 de ce guide.

3. Suivez l'assistant Web pour configurer rapidement votre routeur et profiter du réseau.

a. Bienvenue : Définissez la langue **A4**

b. Définir le fuseau horaire **A5**

c. Sélectionnez le mode Internet **A6**

\*Si le mode Internet est PPPoE, veuillez consulter votre fournisseur d'accès Internet pour obtenir des informations sur votre compte.

d. Configurer le Wi-Fi : définissez le nom et le mot de passe du Wi-Fi **A7**

e. Définir un mot de passe administrateur, terminer la configuration **A8**

3. Que se passe-t-il si j'oublie mon mot de passe de connexion Web ?

## FAQ(Foire aux questions)

1. Si je ne peux pas accéder à la page de gestion de l' interface web ?

un. Redémarrez le routeur et réessayez.

b. Vérifiez que l'ordinateur est configuré sur une adresse IP statique ou fixe, veuillez modifier les paramètres pour obtenir automatiquement l'adresse IP.

c. Si vous avez correctement saisi le <http://juovi.wifi> dans votre navigateur Web ou <http://192.168.6.1> et accédé.

d. Passez à un autre navigateur Web et réessayez.

e. Désactivez la réactivation de la carte réseau en cours d'utilisation.

2. Que dois-je faire si je ne peux pas accéder à Internet ?

un. Mettez le modem hors tension pendant environ cinq minutes. Ensuite, allumez-le et vérifiez la connexion Internet. Si votre modem dispose de plusieurs ports Ethernet, gardez les autres ports non connectés.

b. Connectez l'ordinateur à votre routeur via un câble Ethernet. Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur, puis entrez dans l'interface « Mon sans fil » pour interroger les mots de passe WiFi 2.4G et 5G, ou réinitialiser vos mots de passe sans fil.

c. Connectez-vous à l'interface de gestion Web du routeur et vérifiez si l'adresse IP WAN est valide. Si c'est le cas, allez dans « mon Internet », lancez les paramètres DNS manuels, réglez le DNS primaire sur 8.8.8.8 et le DNS secondaire sur 8.8.4.4. Sinon, vérifiez à nouveau la connexion du câble réseau ou contactez le fournisseur de services.

3. Que se passe-t-il si j'oublie mon mot de passe de connexion Web ?

## Informations de sécurité

un. Le routeur est sous tension, appuyez sur le bouton RRESET et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, puis relâchez-le une fois le voyant éteint.

b. Connectez-vous à l'interface de gestion Web du routeur. Allez dans « Plus>Système>Sauvegarde/Mise à niveau », et cliquez sur « Effectuer une réinitialisation ». Le routeur récupérera et redémarrera automatiquement.

c. N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier l'appareil. Si vous avez besoin d'un service, veuillez nous contacter.

d. N'utilisez pas de chargeur endommagé ou de câble USB pour charger l'appareil.

e. N'utilisez pas de chargeurs autres que ceux recommandés.

f. N'utilisez pas d'appareils qui n'autorisent pas les appareils sans fil.

g. L'adaptateur doit être installé à proximité de l'appareil et doit être facilement accessible.



### Avertissement

Veuillez suivre les consignes de sécurité. Sinon, cela peut provoquer un incendie, un choc électrique ou d'autres dommages. Ne jetez jamais cet équipement avec les ordures ménagères. Il doit être recyclé. Le symbole indique qu'il ne s'agit pas de déchets ménagers ordinaires et qu'ils doivent être envoyés à un centre de recyclage pour les équipements électroniques et électriques.

h. Lorsque le routeur est sous tension, appuyez

longuement sur le bouton RESET situé sur le panneau arrière du routeur jusqu'à ce que le voyant s'éteigne, puis se relâche.

b. Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur.

« Plus > système > sauvegarde/mise à niveau », cliquez sur « Effectuer la réinitialisation ». Le routeur se réinitialisera et redémarrera automatiquement."

## Déclaration des substances dangereuses dans les produits

### Substances réglementées et leurs symboles chimiques

Unité	Plomb (Pb)	Mercure (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent (Cr*)	Biphényles polybromés (PBB)	Polybromodiphényle (PBDE)
PCB	○	○	○	○	○	○
Structure	○	○	○	○	○	○
Pouvoir	✗	○	○	○	○	○
Autres accessoires	○	○	○	○	○	○

Préparé conformément au règlement 2011/65/UE.  
O : Indique que le contenu de la substance restreinte ne dépasse pas le pourcentage de la valeur de référence.

✗ : Indique que la substance restreinte est exemptée.

## Spiegazione del pulsante

Italiano

### Pulsante WPS/WiFi

Una pressione breve di 1 secondo significa avviare WPS  
Una pressione prolungata per più di 3 secondi indica l'accensione o lo spegnimento del WiFi

### Pulsante RESET

Una pressione breve di 1 secondo indica il riavvio del router  
Una pressione prolungata per più di 3 secondi indica il ripristino del router

## Significato del LED di stato

**Spento:** nessun guasto all'alimentazione o all'apparecchiatura

**Luce rossa:** acceso o non connesso a Internet

**Luce blu:** connesso a Internet

**Lampeggiante:** durante il processo di aggiornamento/ripristino/WPS

## Collegare il router

1. Utilizzare un cavo Ethernet per collegare il modem alla porta WAN del router. **A1**

\*Se l'accesso alla rete proviene da una porta Ethernet anziché da un modem DSL/via cavo/satellitare, collegare la porta WAN del router a questa porta Ethernet, quindi seguire il passaggio 3 per completare la connessione.

2. Accendere il modem e attendere il completamento dell'avvio.

3. Collegare il router all'alimentazione tramite adattatore, attendere 2 minuti per l'avvio.

\*Quando è acceso, il LED è rosso (offline) o blu (online).

## Configura il router

1. Collega il tuo dispositivo al router via cavo o wireless.

**Cablato:** disabilita il Wi-Fi del computer e connettiti alla porta LAN del router tramite cavo Ethernet. **A2**

**Wireless:** controlla l'etichetta inferiore del router e accedi al WiFi con l'SSID (nome della rete) e la password predefiniti.

2. Aviare un browser Web, immettere <http://juovi.wifi> o <http://192.168.6.1> nella barra degli indirizzi e accedere a WEBUI.

**A3**

\*Se non è possibile accedere all'interfaccia di gestione WEBUI, fare riferimento alla FAQ 1 in questa guida.

3. Segui la procedura guidata Web per configurare rapidamente il tuo router e goderti la rete.

a. Benvenuto: Imposta la lingua **A4**

b. Imposta il fuso orario

c. Seleziona la modalità Internet **A6**

\*Se la modalità Internet è PPPoE, consultare il proprio provider di servizi Internet per informazioni sull'account

d. Configura il Wi-Fi: imposta il nome e la password Wi-Fi **A7**

e. Imposta una password amministratore, completa la configurazione **A8**

2. Accendere il modem e attendere il completamento dell'avvio.

3. Collegare il router all'alimentazione tramite adattatore, attendere 2 minuti per l'avvio.

\*Quando è acceso, il LED è rosso (offline) o blu (online).

## FAQ (Domande frequenti)

1. Se non riesco ad accedere alla pagina di gestione dell'interfaccia utente?

un. Riavvia il router e riprova.

b. Verifica che il computer sia impostato su un indirizzo IP statico o fisso, modifica le impostazioni per ottenere automaticamente l'indirizzo IP.

c. Se hai inserito correttamente il <http://juovi.wifi> nel tuo browser web o <http://192.168.6.1> e hai effettuato l'accesso.

d. Passa a un browser Web diverso e riprova.

e. Disabilitare la riattivazione della scheda di rete in uso.

2. Cosa devo fare se non riesco ad accedere a Internet?

un. Spegnere il modem per circa cinque minuti. Quindi accendilo e controlla la connessione Internet. Se il modem dispone di più porte Ethernet, mantieni le altre porte scollegate.

b. Collegare il computer al modem direttamente con un cavo Ethernet per verificare se Internet funziona correttamente. In caso contrario, contatta il tuo provider di servizi Internet.

c. Accedere all'interfaccia di gestione Web del router e verificare se l'indirizzo IP WAN è valido. In tal caso, vai su "la mia Internet", servizi Internet per informazioni sull'account

d. Configura il Wi-Fi: imposta il nome e la password Wi-Fi **A7**

e. Imposta una password amministratore, completa la configurazione **A8**

3. Cosa succede se dimentico la password di accesso al web?

un. Il router è acceso, tenere premuto il pulsante RRESET per 3 secondi e rilasciare il pulsante dopo che il LED si è spento.

## Informazioni sulla sicurezza

· Tenere il dispositivo lontano da acqua, fuoco, umidità o temperature elevate.

· Non permettere a bambini o animali domestici di ingerire il dispositivo o i suoi accessori per evitare lesioni o causare il malfunzionamento del dispositivo.

· Non tentare di smontare, riparare o modificare il dispositivo.

Se hai bisogno di assistenza, contattaci.

· Non utilizzare un caricabatterie o un cavo USB danneggiato per caricare il dispositivo.

· Non utilizzare caricabatterie diversi da quelli consigliati.

· Non utilizzare dispositivi che non consentono l'uso di dispositivi wireless.

· L'adattatore deve essere installato vicino al dispositivo e deve essere facilmente accessibile.

### Attenzione

Preparato in conformità al regolamento 2011/65/UE.  
O: Indica che il contenuto della sostanza soggetta a restrizioni non supera la percentuale del valore di riferimento.

"Più > sistema > backup/aggiornamento", fare clic su "Esegui ripristino". Il router si ripristinerà e si riavrà automaticamente.

## Dichiarazione di sostanze pericolose nei prodotti

### Sostanze soggette a restrizioni e relativi simboli chimici

Unità	Piombo (Pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo esavalente (Cr*)	Bifenili polibromurati (PBB)	Difenileteri polibromurati(PBDE)
PCB	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Struttura	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Potenza	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Altri accessori	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

O: Indica che il contenuto della sostanza soggetta a restrizioni non supera la percentuale del valore di riferimento.  
x: indica che la sostanza soggetta a restrizioni è esente.

## Explicación del botón

Español

### Botón WPS/WiFi

Una pulsación corta de 1 segundo significa iniciar WPS

La pulsación prolongada durante más de 3 segundos indica que se enciende o apaga el WiFi

### Botón RESET

Una pulsación corta de 1 segundo indica que se está reiniciando el router

La pulsación prolongada durante más de 3 segundos indica que se está reiniciando el router

## Significado del LED de estado

**Apagado:** No hay fallas de energía o equipo

**Luz roja:** Encendido o No conectado a Internet

**Luz azul:** Conectado a Internet

**Parpadeo:** Durante el proceso de actualización/reinicio/WPS

## Conecte el enrutador

1. Utilice un cable Ethernet para conectar el módem al puerto

WAN del router. **A1**

\*Si el acceso a la red proviene de un puerto Ethernet en lugar de un módem DSL/cable/satélite, conecte el puerto WAN del router a este puerto Ethernet y, a continuación, siga el paso 3 para completar la conexión.

2. Encienda el módem y espere a que se complete su inicio.

3. Conecte el enrutador a la alimentación a través del adaptador, espere 2 minutos para el inicio.

\*Cuando está encendido, el LED es rojo (fuera de línea) o azul (en línea).

## Configurar el router

1. Conecte su dispositivo al enrutador por cable o inalámbrico.

**Cableado:** Deshabilite el Wi-Fi de la computadora y conéctese al puerto LAN del enrutador a través de un cable Ethernet.

**Inalámbrico:** Verifique la etiqueta inferior del enrutador y acceda a WiFi con SSID (nombre de red) y contraseña predeterminados. **A2**

2. Inicie un navegador web, ingrese <http://juovi.wifi> o <http://192.168.6.1> en la barra de direcciones y acceda a la interfaz de usuario web. **A3**

\*Si no puede acceder a la interfaz de administración de WEBUI, consulte la pregunta frecuente 1 de esta guía.

3. Siga el asistente web para configurar rápidamente su enrutador y disfrutar de la red.

a. Bienvenida: Establece el idioma **A4**

b. Establecer zona horaria **A5**

c. Seleccione el modo de Internet **A6**

\*Si el modo de Internet es PPPoE, consulte a su proveedor de servicios de Internet para obtener información sobre la cuenta

d. Configurar Wi-Fi: Establezca el nombre y la contraseña de Wi-Fi **A7**

e. Establezca una contraseña de administrador, finalice la configuración **A8**

## FAQ(Preguntas Frecuentes)

1. ¿Si no puedo acceder a la página de administración de la interfaz de usuario web?

un. El enrutador está encendido, mantenga presionado el botón RRESET durante 3 segundos y suelte el botón después de que el LED se apague.

b. Verifique que la computadora esté configurada para una dirección IP estática o fija, cambie la configuración para obtener la dirección IP automáticamente.

c. Si ingresó el <http://juovi.wifi> correctamente en su navegador web o <http://192.168.6.1> y accedió a él.

d. Cambie a un navegador web diferente y vuelva a intentarlo.

e. Deshabilite la reactivación del adaptador de red que está en uso.

2. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet?

un. Apague el módem durante unos cinco minutos. Luego enciéndalo y verifique la conexión a Internet. Si su módem tiene varios puertos Ethernet, mantenga los otros puertos desconectados.

b. Conecte la computadora al módem directamente con un cable Ethernet para verificar si Internet funciona correctamente. Si no es así, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.

c. Inicie sesión en la interfaz de administración web del enrutador y verifique si la dirección IP de WAN es válida. Si es así, vaya a "mi Internet", inicie la configuración manual de DNS, establezca el DNS primario en 8.8.8.8 y el DNS secundario en 8.8.4.4. De lo contrario, vuelva a comprobar la conexión del cable de red o póngase en contacto con el proveedor de servicios.

5. ¿Cómo restablezco de fábrica mi enrutador?

un. Cuando el enrutador esté encendido, mantenga presionado el botón RESET en el panel trasero del enrutador hasta que el LED se apague y luego se suelte.

b. Inicie sesión en la página de administración web del router.

"Más > Copia de seguridad/actualización del sistema >", haga clic en "Realizar reinicio". El router se reiniciará y reiniciarán automáticamente."

## Información de seguridad

3. ¿Qué pasa si olvido mi contraseña de inicio de sesión web?

un. El enrutador está encendido, mantenga presionado el botón RRESET durante 3 segundos y suelte el botón después de que el LED se apague.

b. Inicie sesión en la interfaz de administración web del router.

Vaya a "Más>Sistema>Copia de seguridad/Actualización" y haga clic en "Realizar reinicio". El router se recuperará y arrancará automáticamente.

c. Visite la interfaz de administración del enrutador, establezca una nueva contraseña e inicie sesión.

4. ¿Qué pasa si olvidé mi contraseña de WiFi?

un. Si no ha cambiado la contraseña inalámbrica predeterminada, la contraseña Wi-Fi predeterminada está impresa en la etiqueta del producto en la parte inferior del enrutador.

b. Conecte su computadora a su enrutador a través de un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web del enrutador y luego ingrese a la interfaz "My Wireless" para consultar las contraseñas de WiFi 2.4G y 5G, o restablecer sus contraseñas inalámbricas.

**Advertencia**

Siga las instrucciones de seguridad. De lo contrario, puede provocar incendios, descargas eléctricas u otros daños.

O: Indica que el contenido de la sustancia restringida no supera el porcentaje del valor de referencia.

x: Indica que la sustancia restringida está exenta.

## Declaración de sustancias peligrosas en los productos

· Mantenga el dispositivo alejado del agua, el fuego, la humedad o las altas temperaturas.

· No permita que los niños o las mascotas traguen el dispositivo o sus accesorios para evitar lesiones o hacer que el dispositivo no funcione correctamente.

· No intente desmontar, reparar o modificar el dispositivo. Si necesita servicio, póngase en contacto con nosotros.

· No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.

· No utilice cargadores que no sean los recomendados.

· No utilice dispositivos que no permitan dispositivos inalámbricos.

· El adaptador debe instalarse cerca del dispositivo y debe ser fácilmente accesible.

Elaborado de conformidad con el Reglamento 2011/65/UE.

O: Indica que el contenido de la sustancia restringida no supera el porcentaje del valor de referencia.

x: Indica que la sustancia restringida está exenta.

FC CE UK RoHS CA65

JUOVI

www.juovipower.com

service@juovipower.com

Unidad

Conducir (Pb)

Mercurio (Hg)

Cadmio (Cd)

Cromo hexavalente (Cr\*)

Bifenilos polibromados (PBB)

Difeniléteres polibromados (PBDE)

PCB

Estructura

Poder

Otros accesorios

31

32

33

34

35

36