

Quick Installation Guide

Portable Router

 \odot

For technical support, the user guide and other information, please visit https://www.tp-link.com/support, or simply scan the QR code.



This guide is applied to TP-Link portable routers. Here we take TL-WR1502X as an example. Your router may not support all the functions demonstrated.

©2024TP-Link 7106510872 REV1.0.0

CONTENTS

- 07 / Deutsch
- 11 / English
- 15 / Español
- 19 / Ελληνικά
- 23 / Français
- 27 / Italiano
- 31 / Português
- 35 / Suomi
- 39 / Nederlands
- 43 / Svenska
- 47 / Norsk
- 51 / Dansk
- 55 / Türkçe

Hardware Connection

Router Mode



3G/4G USB Modem Mode / USB Tethering Mode



Hotspot Mode



Access Point Mode



Range Extender Mode



Client Mode



6

Router-Modus bestimmen

Entnehmen Sie der folgenden Tabelle, welchen Modus Sie benötigen.

| Ich möchte | Modus |
|---|----------------------------------|
| Nutzen Sie das Internet mit mehreren WLAN-Geräten, wobei das kabelgebundene Netzwerk auf jeweils ein Gerät begrenzt ist. | Router |
| Geben Sie die Daten eines 3G/4G-USB-Modems für andere Geräte frei. | 3G/4G-USB- Modem |
| Geben Sie die Mobilfunk-Daten eines mobilen Geräts für andere Geräte frei. | USB-Tethering (USB-Anbindung) |
| Verwandeln Sie ein vorhandenes öffentliches WLAN in ein privates Netzwerk (kabelgebunden und WLAN). | Hotspot |
| Verwandeln Sie ein vorhandenes verkabeltes Netzwerk in ein WLAN-Netzwerk. | Access Point |
| Erweitern Sie ein vorhandenes WLAN-Netzwerk für eine bessere WLAN-Abdeckung. | Range Extender |
| Verbinden Sie ein rein kabelgebundenes Gerät, wie z. B. ein Smart- TV, einen Media-Player oder eine Spielkonsole, mit einem WLAN- Netzwerk. | Client |

Anschließen der Hardware

Schließen Sie die Hardware gemäß den Abbildungen im ersten Kapitel dieses

Deutsch -

Handbuchs an.

Konfigurieren Sie den Router

 Verbinden Sie Ihr Gerät über WLAN oder mit einem Ethernet-Kabel an den Router. Die SSIDs (WLAN-Namen) und das Passwort sind auf dem Etikett des Routers aufgedruckt.

Hinweis: Im Client-Modus können Sie Ihre Geräte nur über eine Kabelverbindung an den Router anschließen.

- Starten Sie einen Webbrowser und geben Sie http://tplinkwifi.net in die Adressleiste ein. Erstellen Sie ein Passwort f
 ür k
 ünftige Anmeldeversuche.
- Starten Sie die Schnelleinrichtung. Folgen Sie den Anweisungen Schritt f
 ür Schritt, um die Erstkonfiguration abzuschlie
 ßen.

🕑 Viel Spaß im Internet.

Hinweis: Ändern Sie SSID und/oder Passwort, müssen Sie Ihre WLAN-Verbindung erneut herstellen.

Die TP-Link Tether App bietet eine einfache, intuitive Möglichkeit, auf Ihren Router zuzugreifen und diesen zu verwalten. Scannen Sie den QR-Code, um die Tether-App aus dem Apple App Store oder von Google Play herunterzuladen.



Häufig gestellte Fragen

- F1. Was soll ich tun, falls ich das Passwort für die Webverwaltung des Routers vergessen habe?
 - Falls Sie sich mit einer TP-Link-ID anmelden, klicken Sie auf der Anmeldeseite auf Passwort vergessen? und folgen Sie dann den Anweisungen, um es zurückzusetzen.
 - Alternativ können Sie auch unter FAQ > Q3 nachlesen, wie Sie den Router zurücksetzen. Besuchen Sie dann http://tplinkwifi.net, um ein neues Passwort für die Anmeldung zu erstellen.
- F2. Was soll ich tun, falls ich mein WLAN-Passwort vergessen habe?

 - Schließen Sie einen Computer über ein Ethernet-Kabel direkt an den LAN-Port des Routers an. Melden Sie sich auf der Webverwaltungsseite des Routers unter http://tplinkwifi.net an, und gelangen Sie auf die Seite des WLAN, um Ihr WLAN-Passwort abzurufen oder zurückzusetzen.
- F3. Wie kann ich den Router auf die Werkseinstellungen zurücksetzen?
 - Sofern der Router eingeschaltet ist, halten Sie die Taste Reset etwa 6 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie dann los.
- F4. Was kann ich tun, wenn ich keinen Internetzugriff habe?
 - Verwenden Sie ein Kabelmodem, trennen Sie den Router, starten Sie das Modem neu und warten Sie, bis es ONLINE anzeigt. Schließen Sie Ihren Router dann neu an.

Deutsch -

 Versetzen Sie das Gerät in den Router-Modus laut den Anweisungen in diesem Dokument. Haben Sie dann immer noch keine Internetverbindung, wenden Sie sich an unseren Technischen Support.

F5. Was kann ich tun, wenn mein WLAN ständig abbricht?

- Standardmäßig ist Automatische Kanalwahl aktiv, womit Ihr Gerät stets den am wenigsten belegten Kanal belegt. Setzen Sie einen festen Kanal, wird Ihre WLAN-Verbindung stabilisiert.
- F6. Was kann ich tun, wenn ich die Weboberfläche meines Routers nicht erreiche?
 - Lassen Sie Ihren Computer seine IP-Adresse automatisch beziehen.
 - Starten Sie Router und Computer neu und versuchen Sie es noch einmal.
- F7. Was sollte ich tun, wenn mein WLAN-Signal instabil oder zu schwach ist? Dies kann durch zu starke Störungen verursacht werden.
 - · Geben Sie einen anderen WLAN-Kanal ein.
 - Wählen Sie einen Standort mit weniger Hindernissen, die das Signal zwischen dem tragbaren Router und dem Haupt-AP hindern könnten. Ein offener Korridor oder ein geräumiger Ort ist ideal.

 - Im Range Extender-Modus sollte der Router idealerweise auf halbem Weg zwischen Ihrem Haupt-AP und der WLAN-Deadzone aufgestellt werden. Falls dies nicht möglich ist, stellen Sie den Router näher an Ihrem Haupt-AP auf, um eine stabile Leistung zu gewährleisten.

Determine Router Mode

Refer to the following table to determine an appropriate mode as needed.

| I Want to | Mode |
|--|-----------------|
| Share the internet with more wireless devices when the wired network is limited to one device at a time. | Router |
| Share a 3G/4G USB modem's data with other devices. | 3G/4G USB Modem |
| Share a mobile device's cellular data with other devices. | USB Tethering |
| Turn an existing public Wi-Fi into a private network (wired and wireless). | Hotspot |
| Turn an existing wired-only network into a wireless network. | Access Point |
| Expand an existing Wi-Fi network for better Wi-Fi coverage. | Range Extender |
| Connect a wired-only device, such as a smart TV, media player, or game console, to a Wi-Fi network. | Client |

Connect the Hardware

Connect the hardware according to the diagrams in the opening chapter of this guide.

English -

Configure the Router

 Connect your device to the router wirelessly or with an Ethernet cable. The SSIDs (wireless network names) and password are printed on the router's label.

Note: In Client mode, you can only connect your devices to the router through a wired connection.

- Launch a web browser and type http://tplinkwifi.net in the address bar. Create a password for future login attempts.
- Start the Quick Setup. Follow the step-by-step instructions to complete the initial configuration.

😳 Enjoy the internet!

Note: If you have changed the default SSID and password, you have to reconnect your wireless devices to the new Wi-Fi network.

The TP-Link Tether app provides a simple, intuitive way to access and manage your router. Scan the QR code to download Tether from the Apple App Store or Google Play.



FAQ (Frequently Asked Questions)

Q1. What should I do if I forget the router's web management password?

- If you are using a TP-Link ID to log in, click Forgot Password? on the login page and then follow the instructions to reset it.
- Alternatively, refer to FAQ > Q3 to reset the router. Then visit http://tplinkwifi.net to create a new login password.

Q2. What should I do if I forget my Wi-Fi password?

- If you have not changed the default wireless password, it can be found on the label of the router.
- Connect a computer directly to the LAN port of the router using an Ethernet cable. Log in to the router's web management page at http://tplinkwifi.net, and go to the Wireless page to retrieve or reset your wireless password.

Q3. How do I restore the router to its factory default settings?

 With the router powered on, press and hold the Reset button for about 6 seconds, and then release the button.

Q4. What can I do if there is no internet access?

- If using a cable modem, reboot the modem, then wait until its Online LED is solid (ON). Reconnect the cable to the router.
- Set the router to Router Mode according to the instructions. If internet access
 is still not available after completing the steps above, contact TP-Link Technical

English -

Support.

Q5. What can I do if my wireless keeps dropping?

 By default, your wireless channel is set to Auto, which automatically selects the least-congested channel between 1 and 11 for best performance, but it may also cause frequent wireless drops. In this case, setting your wireless channel to a fixed one will prevent it from changing, and likely stabilize your network connection.

Q6. What can I do if I can't access the router's web management page?

- · Set the computer to obtain an IP address automatically.
- Reboot your router and computer, and try again.

Q7. What should I do if my wireless signal is unstable or too weak?

It may be caused by too much interference.

- Set your wireless channel to a different one.
- Choose a location with fewer obstacles that may block the signal between the portable router and the main AP. An open corridor or a spacious location is ideal.
- Move the router to a new location away from Bluetooth devices and other household electronics, such as cordless phones, microwaves, and baby monitors, to minimize signal interference.
- In Range Extender mode, the ideal location to place the router is halfway between your main AP and the Wi-Fi dead zone. If that is not possible, place the router closer to your main AP to ensure stable performance.

Determinar el modo de enrutador

Consulta la siguiente tabla para determinar el modo apropiado según sea necesario.

| Quiero | Modo |
|---|-----------------------------------|
| Comparte Internet con más dispositivos inalámbricos cuando la red cableada esté limitada a un dispositivo a la vez. | Router |
| Comparte los datos de un módem USB 3G/4G con otros dispositivos. | Módem USB 3G/4G |
| Comparte los datos móviles de un dispositivo móvil con otros dispositivos. | USB Tethering (Conexión USB) |
| Convierte una red Wi-Fi pública existente en una red privada (cableada e inalámbrica). | Punto de acceso (Hotspot) |
| Convierte una red existente únicamente por cable en una red inalámbrica. | Punto de acceso (Access Point) |
| Amplía una red Wi-Fi existente para obtener una mejor cobertura Wi-Fi. | Extensor de alcance |
| Conecte un dispositivo solo con cable, como un televisor inteligente, un reproductor multimedia o una consola de juegos, a una red Wi-Fi. | Cliente |

Conecte el hardware

Conecta el hardware de acuerdo con los diagramas del capítulo inicial de esta guía.

Español -

Configurar el router

 Conecta tu dispositivo al router de forma inalámbrica o con un cable Ethernet. Los SSID (nombres de redes inalámbricas) y la contraseña están impresos en la etiqueta del router.
 Nota: En el modo Cliente, solo puedes conectar tus dispositivos al router a través

de una conexión por cable.

- Inicia un navegador web y escribe http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Crea una contraseña para futuros intentos de inicio de sesión.
- Inicia la configuración rápida. Sigue las instrucciones paso a paso para completar la configuración inicial.

;Disfrute de Internet!

Nota: Si cambia el SSID y la contraseña predeterminados, es necesario volver a conectarse a la red Wi-Fi con el nuevo SSID y contraseña.

La aplicación TP-Link Tether proporciona una forma sencilla e intuitiva de acceder y administrar tu router. Escanea el código QR para descargar Tether desde Apple App Store o Google Play.



Preguntas frecuentes (FAQ)

P1. ¿Qué debo hacer si olvido la contraseña de administración web del router?

- Si estás utilizando una ID de TP-Link para iniciar sesión, has clic en ¿Ha olvidado la contraseña? en la página de inicio de sesión y luego sigue las instrucciones para restablecerlo.
- Alternativamente, consulta Preguntas frecuentes > P3 para restablecer el router. Luego visita http://tplinkwifi.net para crear una nueva contraseña de inicio de sesión.

P2. ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de Wi-Fi?

- Si no has cambiado la contraseña inalámbrica predeterminada, puedes encontrarla en la etiqueta del router.
- Conecta un ordenador directamente al puerto LAN del router mediante un cable Ethernet. Inicia sesión en la página de administración web del router en http://tplinkwifi.net y va a la página Red Inalámbrica para recuperar o restablecer tu contraseña inalámbrica.

P3. ¿Cómo restauro el router a su configuración predeterminada de fábrica?

• Con el router encendido, presiona y mantén presionado el botón Reset durante aproximadamente 6 segundos y luego suelta el botón.

P4. ¿Qué puedo hacer si no hay acceso a Internet?

- Si utiliza un módem con acceso a Internet, reinicie el módem y espere hasta que el LED se quede fijo (ON). Vuelva a conectar el cable al router.
- Configure el router para Modo Router de acuerdo con las instrucciones. Si el acceso a Internet aún no está disponible después de completar los pasos

Español 🗕

anteriores, contacte con el Soporte Técnico de TP-Link.

P5. ¿Qué puedo hacer si mi conexión inalámbrica sigue cayendo?

- Por defecto, la configuración de canal inalámbrico está configurado como Auto, que selecciona automáticamente el canal menos congestionado entre 1 y 11 para un mejor rendimiento, pero también puede causar frecuentes cortes inalámbricos. En este caso, ajustar el canal inalámbrico a un canal fijo impedirá que cambie, y es probable estabilice su conexión de red.
- P6. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de configuración web del router?
 - Cambie la dirección IP estática del equipo para obtener una dirección IP automáticamente.
 - Reinicie el router y el ordenador, y vuelva a intentarlo.

P7. ¿Qué debo hacer si mi señal inalámbrica es inestable o demasiado débil? Puede deberse a demasiada interferencia.

- Configura tu canal inalámbrico en uno diferente.
- Elije una ubicación con menos obstáculos que puedan bloquear la señal entre el router portátil y el AP principal. Lo ideal es un pasillo abierto o un lugar espacioso.
- Mueve el router a una nueva ubicación alejada de dispositivos Bluetooth y otros aparatos electrónicos del hogar, como teléfonos inalámbricos, microondas y monitores para bebés, para minimizar la interferencia de la señal.
- En el modo de Extensor de alcance, la ubicación ideal para colocar el router es a mitad de camino entre tu punto de acceso principal y la zona muerta de WI-FI. Si eso no es posible, colocar el enrutador más cerca de tu punto de acceso principal para garantizar un rendimiento estable.

Καθορισμός Τρόπου Λειτουργίας Του Router

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για να καθορίσετε το κατάλληλο τρόπο λειτουργίας σύμφωνα με τις ανάγκες.

| Θέλω να | Τρόπος Λειτουργίας |
|---|-----------------------|
| Μοιράσω internet σε περισσότερες ασύρματες συσκευές όταν το ενσύρματο δίκτυο περιορίζεται σε μία συσκευή τη φορά. | Router |
| Μοιράσω τα δεδομένα ενός 3G/4G USB modem με άλλες συσκευές. | 3G/4G USB Modem |
| Μοιράσω τα δεδομένα κινητής τηλεφωνίας μίας κινητής συσκευής με άλλες συσκευές. | USB Tethering |
| Μετατρέψω ένα υπάρχον δημόσιο Wi-Fi σε ιδιωτικό δίκτυο (ενσύρματο και ασύρματο). | Hotspot |
| Μετατρέψω ένα υπάρχον ενσύρματο δίκτυο σε ένα ασύρματο δίκτυο. | Access Point |
| Επεκτείνω ένα υπάρχον ασύρματο δίκτυο για καλύτερη κάλυψη Wi-Fi. | Range Extender |
| Συνδέσω μια συσκευή που λειτουργεί μόνο ενσύρματα, όπως μία έξυπνη τηλεόραση, ένα αναπαραγωγέα πολυμέσων ή μία κονσόλα παιχνιδιών, σε ένα δίκτυο Wi-Fi. | Client |

Σύνδεση της Συσκευής

Συνδέστε τη σύσκευή σύμφώνα με τα διαγράμματα που παρουσιάζονται στην

Ελληνικά 🛛

εισαγωγή αυτού του οδηγού.

Ρύθμιση του Router

 Συνδέστε τη συσκευή σας στο router είτε ασύρματα είτε μέσω ενός καλωδίου Ethernet. Τα ονόματα των ασύρματων δικτύων (SSIDs) και ο κωδικός πρόσβασης είναι τυπωμένα στην ετικέτα του router.

Σημείωση: Σε τρόπο λειτουργίας Client, μπορείτε να συνδέσετε τις συσκευές σας στο router μόνο μέσω ενσύρματης σύνδεσης.

- Ανοίξτε έναν πρόγραμμα περιήγησης ιστού και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση http://tplinkwifi.net στη γραμμή διευθύνσεων. Δημιουργήστε έναν κωδικό πρόσβασης για μελλοντικές προσπάθειες σύνδεσης.
- Ξεκινήστε τη Γρήγορη Ρύθμιση. Ακολουθήστε τις οδηγίες βήμα προς βήμα για να ολοκληρώσετε την αρχική ρύθμιση.

🖸 Απολαύστε τη πλοήγηση στο internet!

Σημείωση: Αν αλλάξετε το εργοστασιακό SSID (όνομα δικτύου wifi) και κωδικό πρόσβασης (password), θα πρέπει να επανασυνδέσετε τις ασύρματες συσκευές σας στο νέα δίκτυο Wi-Fi.

Η εφαρμογή TP-Link Tether παρέχει έναν απλό, εύχρηστο τρόπο για να έχετε πρόσβαση και να διαχειρίζεστε το router σας. Σαρώστε τον κώδικα QR για να κατεβάσετε το Tether από το Apple App Store ή το Google Play.



Σύχνες Ερωτήσεις (FAQ)

- E1. Τι πρέπει να κάνω αν ξεχάσω το κωδικό πρόσβασης για την είσοδο στην ιστοσελίδα διαχείρισης του router;
 - Εάν χρησιμοποιείτε ένα TP-Link ID για να συνδεθείτε, κάντε κλικ στην επιλογή "Ξεχάσατε το κωδικό," στη σελίδα σύνδεσης και ακολουθήστε τις οδηγίες για να τον επαναφέρετε.
 - Εναλλακτικά, ανατρέξτε στην ενότητα Συχνές Ερωτήσεις > E3 για να επαναφέρετε το router. Στη συνέχεια, επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://tplinkwifi.net για να δημιουργήσετε ένα νέο κυδικό πρόσβασης login.

E2. Τι πρέπει να κάνω αν ξεχάσω τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi μου;

- Εάν δεν έχετε αλλάξει τον προεπιλεγμένο κωδικό πρόσβασης του wifi, μπορείτε να τον βρείτε στην ετικέτα του router.
- Συνδέστε έναν υπολογιστή απευθείας στη LAN θύρα του router χρησιμοποιώντας ένα καλύδιο Ethernet. Συνδεθείτε στην ιστοελίδα διαχείρισης του router στη διεύθυνση http://tplinkwifi.net και μεταβείτε στη σελίδα Ασύρματου Δικτύου (Wireless) για να ανακτή στε ή να επαναφέρετε τον κωδικό πρόσβασης του wifi.

E3. Πώς μπορώ να επαναφέρω το router στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές του ρυθμίσεις;

- Έχοντας το router ενεργοποιημένο, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο Reset για περίπου 6 δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια αφήστε το πλήκτρο.
- E4. Τι μπορώ να κάνω αν δεν έχω πρόσβαση στο Internet;
 - Αν χρησιμοποιείτε cable modem, επανεκκινήστε το modem και περιμένετε μέχρι ν' ανάψει σταθερά η ένδειξη LED Online. Συνδέστε ξανά το καλώδιο στο router.
 - Ρυθμίστε το router σε τρόπο λειτουργείας Router σύμφωνα με τις οδηγίες. Αν ακόμη και μετά από όλα τα παραπάνω βήματα εξακολουθείτε να μην έχετε πρόσβαση στο Internet,

Ελληνικά 🗕

επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη της TP-Link.

Ε5. Τι μπορώ να κάνω αν η ασύρματη σύνδεσή μου συνεχίζει να πέφτει;

 Εργοσταισιακά, το αισύρματο κανάλι είναι σε Αυτό (Αυτόματο), γεγονός που σημαίνει ότι Θα επιλέγεται αυτόματα το κανάλι με το λιγότερο φόρτο μεταξύ των καναλιών 1 και 11 για καλύτερη απόδοση, αλλά μπορεί να προκαλούνται συχνές αποσυνδέσεις. Σ΄ αυτή την περίπτωση, μπορείτε να επιλέξετε ένα συγκεκριμένο κανάλι ώστε να μην αλλάζει, για να μην αποσυνδέονται και επανασυνδέονται οι συσκευές σας.

E6. Τι μπορώ να κάνω αν δεν έχω πρόσβαση στην ιστοσελίδα διαχείρισης του router;

- Ρυθμίστε τον υπολογιστή σας ώστε να παίρνει αυτόματα διεύθυνση IP.
- Επανεκκινήστε το router και τον υπολογιστή σας και δοκιμάστε ξανά.

Ε7. Τι πρέπει να κάνω αν το ασύρματο σήμα μου είναι ασταθές ή πολύ αδύναμο;

Αυτό μπορεί να προκαλείται από υψηλό επίπεδο παρεμβολής.

- Επιλέξτε ένα διαφορετικό κανάλι wifi.
- Επιλέξτε μία τοποθεσία με λιγότερα εμπόδια τα οποία μπορεί να φράξουν το σήμα μεταξύ του φορητού router και του κύριου ΑΡ. Ένας ανοιχτός διάδρομος ή μία ευρύχωρη τοποθεσία είναι ότι πρέπει.
- Μετακινήστε τον router σε μια νέα τοποθεσία μακριά από συσκευές Bluetooth και άλλες οικαικές ηλεκτρονικές συσκευές, όπως ασύρματα τηλέφωνα, φούρνους μικροκυμάτων και συσκευές παρακολούθησης βρεφών, για να ελαχιστοποιήσετε την παρεμβολή του σήματος.
- Σε λειτουργία Range Extender, η ιδανική τοποθεσία για να τοποθετήσετε το router είναι κάπου ανάμεσα στο κύριο AP σας και στη περιοχή με απουσία Wi-Fi. Εάν αυτό δεν είναι δυνατό, τοποθετήστε το router πιο κοντά στο κύριο AP σας για να εξασφαλίσετε σταθερή απόδοση.

Déterminer le mode du routeur

Reportez-vous au tableau suivant pour déterminer un mode approprié selon vos besoins.

| Je veux | Mode |
|--|-----------------------------|
| Partager Internet avec davantage d'appareils sans fil lorsque le réseau filaire est limité à un appareil à la fois. | Routeur |
| Partager les données d'un modern USB 3G/4G avec d'autres appareils. | Modem USB 3G/4G |
| Partager les données cellulaires d'un appareil mobile avec d'autres appareils. | Partage de connexion USB |
| Transformer un WiFi public existant en un réseau privé (filaire et sans fil). | Hotspot |
| Transformer un réseau filaire uniquement existant en réseau WiFi. | Point d'accès |
| Développer un réseau WiFi existant pour une meilleure couverture WiFi. | Répéteur WiFi |
| Connecter un appareil filaire uniquement, tel qu'une Smart TV, un lecteur multimédia ou une console de jeu, à un réseau WiFi. | Client |

Français 🗕

Connectez le matériel

Connectez le matériel selon les schémas du premier chapitre de ce guide.

Configurer le routeur

 Connectez votre appareil au routeur WiFi/Box ou avec un câble Ethernet. Les SSID (noms de réseau sans fil) et le mot de passe sont imprimés sur l'étiquette du routeur.

Remarque : en mode Client, vous ne pouvez connecter vos appareils au routeur que via une connexion filaire.

- Lancez un navigateur Web et tapez http://tplinkwifi.net dans la barre d'adresse. Créez un mot de passe pour les futures tentatives de connexion.
- Démarrez la configuration rapide. Suivez les instructions étape par étape pour terminer la configuration initiale.

Profitez d'internet !

Remarque : Si vous modifiez les SSID et mot de passe par défaut vous devrez vous reconnecter au réseau Wi-Fi utilisant ces nouveaux paramètres.

L'application TP-Link Tether offre un moyen simple et intuitif d'accéder et de gérer votre routeur. Scannez le QR code pour télécharger Tether depuis l'App Store d'Apple ou Google Play.



Questions fréquentes (FAQ)

Q1. Que dois-je faire si j'oublie le mot de passe de gestion Web du routeur ?

- Si vous utilisez un identifiant TP-Link pour vous connecter, cliquez sur Mot de passe oublié ? sur la page de connexion, puis suivez les instructions pour le réinitialiser.
- Vous pouvez également vous référer à FAQ > Q3 pour réinitialiser le routeur. Visitez ensuite http://tplinkwifi.net pour créer un nouveau mot de passe de connexion.
- Q2. Que dois-je faire si j'oublie mon mot de passe WiFi?
 - Si vous n'avez pas modifié le mot de passe sans fil par défaut, il se trouve sur l'étiquette du routeur.
 - Connectez un ordinateur directement au port LAN du routeur à l'aide d'un câble Ethernet. Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur sur http://tplinkwifi.net et accédez à la page Wi-Fi pour récupérer ou réinitialiser votre mot de passe sans fil.

Q3. Comment restaurer le routeur à ses paramètres d'usine par défaut ?

- Avec le routeur sous tension, maintenez enfoncé le bouton Reset pendant environ 6 secondes, puis relâchez le bouton.
- Q4. Que faire si je n'ai pas accès à internet?
 - Si vous utilisez un modem câble, redémarrez ce dernier, attendez que sa DEL 'En ligne' soit allumée, reconnecter le routeur au modem par un cordon Ethernet.
 - Utiliser le mode routeur, si internet n'est toujours pas disponible après avoir suivi les étapes ci-dessous, contactez le support technique TP-Link.

Français -

Q5. Que puis-je faire si mon réseau WiFi continue de baisser ?

- Par défaut, le réglage du canal Wi-Fi est positionné sur Auto, qui sélectionne automatiquement le canal le moins encombré parmi les canaux 1 à 11, il peut cependant générer des déconnexions répétées, dans ce cas définir un canal ce qui devrait stabiliser vos connexions.
- Q6. Que faire si je ne peut accéder à la page WEB d'administration du routeur ?
 - Changer les paramètres IP de l'ordinateur afin qu'il obtienne ses paramètres du serveur DHCP du réseau.
 - Redémarrer routeur et ordinateur et réessayer.
- Q7. Que dois-je faire si mon signal WiFi est instable ou trop faible ?

Cela peut être dû à trop d'interférences.

- Définissez votre canal WiFi sur un autre.
- Choisissez un emplacement avec moins d'obstacles susceptibles de bloquer le signal entre le routeur portable et le point d'accès principal. Un couloir ouvert ou un emplacement spacieux est idéal.
- Déplacez le routeur vers un nouvel emplacement, loin des appareils Bluetooth et autres appareils électroniques ménagers, tels que les téléphones sans fil, les micro-ondes et les interphones pour bébé, afin de minimiser les interférences du signal.
- En mode Répéteur WiFi, l'emplacement idéal pour placer le routeur est à michemin entre votre point d'accès principal et la zone sans WiFi. Si cela n'est pas possible, placez le routeur plus près de votre point d'accès principal pour garantir des performances stables.

Determina Modalità Router

Fai riferimento alla seguente tabella per determinare una modalità appropriata quando necessario.

| Desidero | Modalità |
|--|-----------------|
| Condividere Internet con più dispositivi wireless quando la rete cablata è limitata a un dispositivo alla volta. | Router |
| Condividere i dati di un modem USB 3G/4G con altri dispositivi. | Modem USB 3G/4G |
| Condividere i dati cellulari di un dispositivo mobile con altri dispositivi. | Tethering USB |
| Trasformare un Wi-Fi pubblico esistente in una rete privata (cablata e wireless). | Hotspot |
| Trasformare una rete cablata esistente in una rete wireless. | Access Point |
| Espandere una rete Wi-Fi esistente per una migliore copertura Wi-Fi. | Range Extender |
| Collegare un dispositivo cablato, ad esempio una smart TV, un lettore multimediale o una console di gioco, a una rete Wi-Fi. | Client |

Connetti l'Hardware

Collega l'hardware secondo i diagrammi presenti nel capitolo di apertura di

Italiano .

questa guida.

Configura il Router

- Collega il dispositivo al router in modalità wireless o con un cavo Ethernet. SSID (nomi di rete wireless) e password sono stampati sull'etichetta del router. Nota: in modalità Client, puoi collegare i dispositivi al router solo tramite una connessione cablata.
- Avvia un browser web e digita nella barra degli indirizzi http://tplinkwifi.net. Crea una password per i login futuri.
- Avvia Configurazione Rapida. Segui le istruzioni dettagliate per completare la configurazione iniziale.

😳 Naviga in Internet!

Nota: Se cambi SSID e password di default, devi riconnetterti alla rete Wi-Fi usando le nuove SSID e password.

L'app TP-Link Tether offre un modo semplice e intuitivo per accedere e gestire il router. Scansiona il codice QR per scaricare Tether da Apple App Store o Google Play.



Domande Frequenti (FAQ)

Q1. Cosa devo fare se dimentico la password di gestione web del router?

- Se stai utilizzando un ID TP-Link per fare login, fai clic su Password dimenticata? nella pagina di login, quindi segui le istruzioni per resettarla.
- In alternativa, fai riferimento a FAQ > Q3 per resettare il router, quindi visita http://tplinkwifi.net per creare una nuova password di login.

Q2. Cosa devo fare se dimentico la mia password Wi-Fi?

- Se non hai cambiato la password wireless di default, puoi trovarla sull'etichetta del router.
- Collega un computer direttamente alla porta LAN del router utilizzando un cavo Ethernet. Fai login alla pagina di gestione web del router http://tplinkwifi.net e vai alla pagina Wireless per recuperare o resettare la password wireless.

Q3. Come posso ripristinare il router alle impostazioni di fabbrica di default?

- Con il router acceso, tieni premuto il pulsante Reset per circa 6 secondi, quindi rilascia il pulsante.
- Q4. Cosa posso fare se non c'è accesso Internet?
 - Imposta il router in modalità Router seguendo le istruzioni.
 - Se l'accesso ad Internet non è attivo dopo che hai completato la configurazione, contatta il Supporto Tecnico TP-Link.

Q5. Cosa posso fare se il mio wireless continua a cadere?

Italiano .

- Di default, l'impostazione dei canali è su Auto, che seleziona automaticamente il canale meno congestionato fra 1 e 13 per ottenere le migliori prestazioni, ma ciò può causare cadute frequenti. In questo caso, imposta un canale wireless fisso per prevenire cadute derivate dal cambio continuo e per stabilizzare le tue connessioni di rete.
- Q6. Cosa posso fare se non posso accedere alla pagina di gestione web del router?
 - Cambia l'indirizzo IP statico del computer e impostalo per ottenere automaticamente un indirizzo IP.
 - Riavvia router e computer e riprova.
- Q7. Cosa devo fare se il mio segnale wireless è instabile o troppo debole? Potrebbe essere causato da troppe interferenze.
 - Cambia il tuo canale wireless.
 - Scegli una posizione con meno ostacoli che possono bloccare il segnale tra il router portatile e l'AP principale. Un corridoio aperto o una posizione spaziosa sono l'ideale.
 - Sposta il router in una nuova posizione lontano da dispositivi Bluetooth e da altri dispositivi elettronici domestici, come telefoni cordless, microonde e baby monitor, per ridurre al minimo le interferenze del segnale.
 - In modalità Range Extender, la posizione ideale per posizionare il router è a metà strada tra l'AP principale e la zona da coprire in Wi-Fi. Se ciò non fosse possibile, posiziona il router più vicino all'AP principale per garantire prestazioni stabili.

Determinar o Modo de Funcionamento do Router

Consulte a seguinte tabela para determinar um modo funcionamento adequado, conforme as necessidades.

| Quero | Modo |
|--|------------------------------|
| Partilhe a Internet com mais dispositivos sem fios quando a rede com fios está limitada a um dispositivo de cada vez. | Router |
| Partilhe os dados de um modem USB 3G/4G com outros dispositivos. | Modem USB 3G/4G |
| Partilhe os dados celulares de um dispositivo móvel com outros dispositivos. | Tethering USB |
| Transforme uma rede Wi-Fi pública existente numa rede privada (com e sem fios). | Ponto de Acesso (Hotspot) |
| Transforme uma rede existente apenas com fios numa rede sem fios. | Ponto de Acesso |
| Expandir uma rede Wi-Fi existente para uma melhor cobertura Wi- Fi. | Extensor de Cobertura |
| Ligue um dispositivo só com fios, como uma smart TV, um leitor multimédia ou uma consola de jogos, a uma rede Wi-Fi. | Cliente |

Ligar o Hardware

Ligar o hardware de acordo com os esquemas apresentados no capítulo inicial

Português

deste guia.

Configurar o router

1. Ligue o seu dispositivo ao router sem fios ou com um cabo Ethernet. Os SSIDs (nomes de redes sem fios) e a palavra-passe estão impressos na etiqueta do router.

Nota: No modo Cliente, só é possível ligar os dispositivos ao router através de uma ligação com fios.

- Inicie um navegador da Web e digite http://tplinkwifi.net na barra de endereços. Crie uma palavra-passe para futuras tentativas de início de sessão.
- Inicie a configuração rápida. Siga as instruções passo a passo para concluir a configuração inicial.

🕑 Desfrute da Internet!

Nota: Se alterou o SSID e senha predefinidos, terá de ligar os seus dispositivos à nova rede Wi-Fi utilizando o novo SSID e senha.

A aplicação TP-Link Tether fornece uma forma simples e intuitiva de aceder e gerir o seu router. Digitalize o código QR para fazer o download do Tether na Apple App Store ou no Google Play.



Perguntas Frequentes (FAQ)

Q1. O que devo fazer se me esquecer da palavra-passe de gestão web do router?

- Se estiver a utilizar uma ID TP-Link para iniciar sessão, clique em Esqueceu a Senha? na página de início de sessão e siga as instruções para a repor.
- Em alternativa, consulte FAQ > Q3 para repor o router. Em seguida, visite http://tplinkwifi.net para criar uma nova palavra-passe de início de sessão.

Q2. O que devo fazer se me esquecer da minha palavra-passe Wi-Fi?

- Se não tiver alterado a palavra-passe sem fios predefinida, esta pode ser encontrada na etiqueta do router.
- Ligue um computador diretamente à porta LAN do router utilizando um cabo Ethernet. Inicie sessão na página de gestão Web do router em http://tplinkwifi. net e aceda à página Wi-Fi (Sem fios) para recuperar ou repor a sua palavra-passe sem fios.

Q3. Como posso repor as predefinições de fábrica do router?

 Com o router ligado, prima e mantenha premido o botão Reset durante cerca de 6 segundos e, em seguida, solte o botão.

Q4. O que posso fazer em caso de não ter acesso à Internet?

- Se utilizar um modem, reinicie o modem e espere até que o LED On-line do mesmo fique aceso(ON). Volte a ligar o cabo ao router.
- Configure o router para o Modo Router de acordo com as instruções. Se depois de completar os passos acima continuar sem acesso à internet, entre em contato

Português

com o suporte técnico TP-Link.

Q5. O que posso fazer se a minha ligação sem fios estiver sempre a cair?

 Por defeito a configuração de canal Wi-Fi está definido em modo Auto, que para melhor desempenho, seleciona automaticamente o canal menos congestionado entre o 1 e o 11, mas também pode causar quedas frequentes da rede Wi-Fi. Neste caso, definir o canal da rede Wi-Fi para um canal fixo pode reduzir as quebras de ligação da rede Wi-Fi e melhorar a estabilidade.

Q6. O que fazer se eu não conseguir aceder à página web de gestão do router?

- Garanta que o seu computador está configurado para obter um endereço IP automaticamente.
- Reinicie o seu router e o computador e tente novamente.
- **Q7. O que devo fazer se o meu sinal sem fios for instável ou demasiado fraco?** Pode ser causado por demasiadas interferências.
 - Defina o seu canal sem fios para um canal diferente.
 - Escolha um local com menos obstáculos que possam bloquear o sinal entre o router portátil e o PA principal. Um corredor aberto ou um local espaçoso é o ideal.
 - Desloque o router para um novo local, longe de dispositivos Bluetooth e de outros aparelhos electrónicos domésticos, como telefones sem fios, micro-ondas e monitores de bebé, para minimizar a interferência do sinal.
 - No modo Extensor de Cobertura, a localização ideal para colocar o router é a meio caminho entre o PA principal e a zona morta de Wi-Fi. Se tal não for possível, coloque o router mais perto do PA principal para garantir um desempenho estável.

Määritä reititintila

Lue seuraava taulukko määrittääksesi asianmukaisen tilan tarpeen mukaan.

| Haluan | Tila |
|--|-----------------------|
| Jaa internet useamman langattoman laitteen kanssa, kun langallinen verkko on rajattu yhteen laitteeseen kerrallaan. | Reititin |
| Jaa 3G/4G-USB-modeemin tiedot muiden laitteiden kanssa. | 3G/4G USB- modeemi |
| Jaa mobiililaitteen matkapuhelindata muiden laitteiden kanssa. | USB-yhteys |
| Muunna olemassa oleva julkinen WiFi yksityiseksi verkoksi (langaton ja langallinen). | Yhteyspiste |
| Muunna olemassa oleva langallinen verkko langattomaksi verkoksi. | Tukiasema |
| Laajenna olemassa oleva WiFi-verkko paremman WiFi- kattavuuden saamiseksi. | Kantamanlaajennin |
| Yhdistä langallinen laite, kuten älytelevisio, mediasoitin tai pelikonsoli WiFi-verkkoon. | Asiakasohjelma |

Suomi

Liitä laitteisto

Liitä laitteisto tämän oppaan aloitusluvun kaavioiden mukaisesti.

Määritä reititin

- Liitä laitteesi reitittimeen langattomasti tai Ethernet-kaapelilla. SSID:t (langattomien verkkojen nimet) ja salasanat on painettu reitittimen tarraan. Huomio: Asiakasohjelmatilassa voit liittää laitteesi reitittimeen vain langallisesti.
- Käynnistä verkkoselain ja kirjoita http://tplinkwifi.net osoitepalkkiin. Luo salasana tulevia kirjautumisia varten.
- Aloita pikamääritys. Noudata vaiheittaisia ohjeita ensimmäisen määrityksen tekemiseksi.

🙂 Hyviä hetkiä Internetin parissa!

Huomautus: Jos vaihdat oletus-SSIC:n ja salasanan, sinun on yhdistettävä Wi-Fiverkkoon uudelleen käyttäen uutta SSID:iä ja salasanaa.

TP-Link Tether-sovellus tarjoaa yksinkertaisen ja intuitiivisen tavan käyttää ja hallita reititintäsi. Skannaa QR-koodi ladataksesi Tether-sovelluksen Applen App Storesta tai Google Play-kaupasta.



Usein kysytyt kysymykset (FAQ:t)

K1. Mitä teen, jos unohdan reitittimen verkkohallintasalasanan?

- Jos käytät kirjautumiseen TP-Link-tunnusta, napsauta **"Unohtunut salasana?"** kirjautumissivulla ja noudata sitten ohjeita sen nollaamiseksi.
- Voit myös lukea kohdan UKK > K3 reitittimen nollaamiseksi. Käy sitten osoitteessa http://tplinkwifi.net luodaksesi uuden kirjautumissalasanan.

K2. Mitä teen, jos unohdan WiFi-salasanani?

- Jos et ole muuttanut langattoman verkon oletussalasanaa, se löytyy reitittimen tarrasta.
- Yhdistä tietokone suoraan reitittimen LAN-porttiin Ethernet-kaapelilla. Kirjaudu sisään reitittimen verkkohallintasivulle osoitteessa http://tplinkwifi.net ja siirry Langaton yhteys sivulle hakeaksesi tai nollataksesi langattoman verkon salasanan.

K3. Miten palautan reitittimen tehdasasetuksiin?

- Reitittimen ollessa käynnissä pidä Reset-painiketta painettuna noin 6 sekunnin ajan ja vapauta painike sitten.
- K4. Mitä voin tehdä, jos en pysty käyttämään Internetiä?
 - Jos käytät kaapelimodeemia, käynnistä modeemi uudelleen ja odota, kunnes Online-merkkivalo palaa tasaisesti. Kiinnitä kaapeli reitittimeen uudelleen.
 - Siirrä reititin Router (Reititin) -tilaan ohjeiden mukaisesti. Jos Internet-yhteys ei vieläkään toimi näiden vaiheiden jälkeen, ota yhteys TP-Linkin tekniseen tukeen.

Suomi

K5. Mitä teen, jos langaton verkko katkeaa jatkuvasti?

 Langattoman kanavan oletusasetus on Auto, mikä valitsee automaattisesti vähiten tukkoisen kanavan välillä 1–11 tarjotakseen parhaan suorituskyvyn, mutta tämä voi myös aiheuttaa tilapäisen langattoman yhteyden katkeamisen. Valitse tällöin kiinteä langaton kanava, jotta se ei pääse vaihtumaan, mikä todennäköisesti vakauttaa verkkoyhteyden.

K6. Mitä teen, jos en pääse reitittimen verkkohallintasivulle?

- Vaihda tietokoneen staattista IP-osoitetta saadaksesi IP-osoitteen automaattisesti.
- Käynnistä reititin ja tietokone uudelleen ja yritä uudelleen.
- K7. Mitä teen, jos langattoman verkon signaali on epävakaa tai liian heikko? Tämän voi aiheuttaa liiallinen häiriö.
 - Aseta langaton kanava eri kanavaan.
 - Valitse sijainti, jossa on vähemmän esteitä, jotka voivat estää signaalin kannettavan reitittimen ja päätukiaseman välillä. Avoin käytävä tai tilava sijainti on ihanteellinen.
 - Siirrä reititin uuteen paikkaan poissa Bluetooth-laitteista ja muusta kodin elektroniikasta, kuten langattomista puhelimista, mikroaaltouuneista ja itkuhälyttimistä, signaalihäiriön minimoimiseksi.
 - Kantamanlaajennintilassa ihanteellinen paikka reitittimelle on puolessa välissä päätukiasemaa ja WiFin kuollutta aluetta. Jos tämä ei ole mahdollista, aseta reititin lähemmäksi päätukiasemaa vakaan suorituskyvyn takaamiseksi.

Routermodus bepalen

Raadpleeg de tabel om de geschikte modus te bepalen.

| lk wil | Modus |
|--|-----------------|
| Het internet delen met meer draadloze apparaten als het bekabelde netwerk is beperkt tot één apparaat tegelijkertijd. | Router |
| De data van een 3G/4G-USB-modem delen met andere apparaten. | 3G/4G-USB-modem |
| Het mobiele dataverkeer van een mobiel apparaat delen met andere apparaten. | USB-tethering |
| Een bestaand openbaar wifi-netwerk omzetten in een particulier netwerk (bekabeld en draadloos). | Hotspot |
| Een bestaand bekabeld netwerk omzetten in een draadloos netwerk. | Accesspoint |
| Een bestaand wifi-netwerk uitbreiden voor een betere wifi- dekking. | Range-extender |
| Een bekabeld apparaat, zoals een smart-tv, mediaspeler of gameconsole, verbinden met een wifi-netwerk. | Client |

Hardware aansluiten

Sluit de hardware aan volgens de verbindingsschema's in het eerste hoofdstuk van deze handleiding.

Nederlands

De router configureren

 Verbind uw apparaat draadloos of via een ethernetkabel met de router. De SSID's (namen van het draadloos netwerk) en het wachtwoord vindt u op het label van de router.

Opmerking: In de clientmodus kunt u met uw apparaten alleen verbinding maken met de router via een bekabelde verbinding.

- 2. Open een webbrowser en voer in de adresbalk http://tplinkwifi.net in. Maak een wachtwoord aan om u in de toekomst aan te kunnen melden.
- Start de Snelle installatie. Volg de stapsgewijze instructies om de initiële configuratie te voltooien.

🕑 Geniet van het internet!

Opmerking: als u het standaard SSID en wachtwoord wijzigt, moet u opnieuw met het Wi-Fi netwerk verbinden m.b.v. het nieuwe SSID en wachtwoord.

De TP-Link Tether app is een simpele en intuïtieve methode voor de toegang tot en het beheer van uw router. Scan de QR-code om de TP-Link Tether app te downloaden in de Apple App Store of Google Play Store.



Vaak gestelde vragen

V1. Wat moet ik doen als ik het wachtwoord voor de webbeheerpagina van de router ben vergeten?

- Als u een TP-Link ID gebruikt om u aan te melden, klik dan op de aanmeldpagina op Wachtwoord vergeten? en volg de instructies om het wachtwoord te resetten.
- U kunt ook vraag 3 van de FAQ raadplegen om de router te resetten. Ga vervolgens naar http://tplinkwifi.net om een nieuw wachtwoord in te stellen.

V2. Wat moet ik doen als ik het wifi-wachtwoord ben vergeten?

- Als u het standaardwachtwoord van het draadloze netwerk niet hebt gewijzigd, vindt u deze op het productlabel van de router.
- Sluit een computer met behulp van een ethernetkabel direct aan op de LAN-poort van de router. Meld u aan bij de webbeheerpagina van de router op http://tplinkwifi. net en ga naar de pagina Draadloos om uw wachtwoord op te halen of te resetten.

V3. Hoe zet ik de router terug naar de fabrieksinstellingen?

 Zorg dat de router is ingeschakeld, houd de resetknop circa 6 seconden ingedrukt en laat de knop vervolgens los.

V4. Wat kan ik doen als ik geen Internet toegang heb?

- Bij gebruik van een kabelmodem start u dat modem opnieuw op en wacht u tot het Online lampje continu brandt (AAN). Sluit de kabel opnieuw op de router aan.
- Zet de router in de Router modus volgens de instructies. Als u na de bovenstaande stappen nog geen Internet toegang hebt, neemt u contact op met TP-Link Technical Support.

Nederlands

V5. Wat moet ik doen als het signaal van het draadloze netwerk blijft afnemen?

 Standaard is het draadloze kanaal op Auto ingesteld, waarbij voor de beste prestaties automatisch het minst belaste kanaal van 1 t/m 11 wordt geselecteerd, maar dit kan ook regelmatige uitval veroorzaken. In dat geval kunt u het draadloos kanaal op een vast kanaal zetten, zodat de draadloos frequentie niet verandert en de netwerkverbinding stabieler is.

V6. Wat kan ik doen als ik geen verbinding met de webbeheer pagina van de router krijg?

- Verander het statische IP-adres van de computer, zodat automatisch een IP-adres wordt toegewezen.
- Start de router en computer opnieuw op en probeer het nogmaals.
- V7. Wat moet ik doen als het draadloze signaal instabiel of te zwak is? Dit kan komen omdat er te veel interferentie aanwezig is.
 - Stel het draadloze kanaal in op een ander kanaal.
 - Kies een locatie met minder obstakels die het signaal tussen de router en de hoofd-AP kunnen blokkeren. Een open hal of een ruime locatie is het best geschikt.
 - Verplaats de router naar een nieuwe locatie, uit de buurt van Bluetooth-apparaten en andere huishoudelijke apparaten, zoals draadloze telefoons, magnetrons en babyfoons, om de interferentie van het signaal te minimaliseren.
 - In de ranger-extendermodus kunt u de router het beste halverwege uw hoofd-AP en de locatie met een zwak signaal plaatsen. Als dit niet mogelijk is, plaats de router dan dichter bij uw hoofd-AP om stabiele prestaties te garanderen.

Bestäm routerns läge

Se följande tabell för att välja lämpligt läge.

| Jag vill | Läge |
|---|----------------------------|
| Dela internet med fler trådlösa enheter när det trådbundna nätverket endast kan användas för en enhet åt gången. | Router |
| Dela data från ett 3G/4G USB-modem med andra enheter. | 3G/4G USB- modem |
| Dela en mobil enhets mobildata med andra enheter. | Internetdelning med USB |
| Omvandla ett befintligt offentligt Wi-Fi till ett privat nätverk (trådbundet och trådlöst). | Hotspot |
| Omvandla ett befintligt, enbart trådbundet nätverk till ett trådlöst nätverk. | Accesspunkt |
| Utvidga ett befintligt Wi-Fi-nätverk för förbättrad Wi-Fi-täckning. | Räckviddsförlängare |
| Ansluta en trådlös enhet, t.ex. en smart-TV, mediaspelare eller spelkonsol, till ett Wi-Fi-nätverk. | Klient |

Svenska

Anslut hårdvaran

Anslut hårdvaran enligt anvisningarna i manualens första kapitel.

Konfigurera routern

- Anslut enheten till routern trådlöst eller med en Ethernet-kabel. SSID (namn på trådlösa nätverk) och lösenord finns på routerns etikett.
 OBS: I klientläget kan du bara ansluta dina enheter till routern med en trådbunden anslutning.
- Öppna en webbläsare och skriv in http://tplinkwifi.net i adressfältet. Skapa ett lösenord för framtida inloggning.
- Starta snabbkonfigurationen. Följ de stegvisa anvisningarna och slutför den grundläggande konfigurationen.

🕑 Nu kan du använda internet!

Obs! Om du ändrar standard-SSID och lösenord, så måste du åter igen ansluta till Wi-Fi-nätverket med det nya SSID och det nya lösenordet.

TP-Link Tether-appen är ett enkelt och intuitivt sätt att ansluta till och hantera din router. Skanna QR-koden för att ladda ner Tether från Apple App Store eller Google Play.



Vanliga frågor (FAQ)

F1. Vad gör jag om jag glömmer lösenordet till routern?

- Om du loggar in med ett TP-Link-ID klickar du på Glömt lösenord? på inloggningssidan. Följ sedan anvisningarna för att återställa lösenordet.
- Alternativt kan du återställa routern genom att gå till Vanliga frågor > F3. Gå sedan till http://tplinkwifi.net och skapa ett nytt lösenord.

F2. Vad gör jag om jag glömmer lösenordet för Wi-Fi?

- Om du inte har ändrat det förinställda lösenordet hittar du det på routerns etikett.
- Anslut en dator direkt till routerns LAN-port med en Ethernet-kabel. Logga in på routerns webbhanteringssida på http://tplinkwifi.net, och gå på sidan Trådlöst för att få reda på eller återställa ditt lösenord för det trådlösa nätverket.

F3. Hur gör jag för att återställa routern till fabriksinställningarna?

- Ha routern påslagen medan du trycker på och håller in Återställningsknappen i ca 6 sekunder. Släpp sedan knappen.
- F4. Vad kan jag göra om det inte finns tillgång till internet?
 - Om du använder ett kabelmodem, starta om modemet och vänta tills dess Online-lysdioden lyser med fast sken (PÅ). Anslut kabeln till routern.
 - Ställ in routern i router-läge enligt instruktionerna. Om tillgång till internet fortfarande inte är tillgängligt när du har genomfört stegen ovan, kontakta

Svenska

TP-Link:s tekniska support.

F5.Vad gör jag om min trådlösa anslutning hela tiden bryts?

 Som standard är din trådlösa kanal inställd på Auto, som automatiskt väljer den minst överbelastade kanalen mellan 1 och 11 för bästa prestanda, men det kan också orsaka återkommande störningar i den trådlösa uppkopplingen. Om du ställer in den trådlösa kanalen på en fast kanal förhindrar du att den ändras, vilket sannolikt kommer att stabilisera nätverksanslutningen.

F6. Vad gör jag om jag inte kan komma på routerns webbhanteringssida?

- Ange att datorn ska hämta en IP-adress automatiskt.
- Starta om routern och datorn och försök igen.
- F7. Vad gör jag om den trådlösa signalen är instabil eller för svag?

Det kan orsakas av alltför mycket störningar.

- Välj en annan trådlös kanal.
- Välj en plats där det inte finns så många hinder som kan blockera signalen mellan den bärbara routern och huvud-AP:n. En öppen gång eller en rymlig plats är perfekt.
- Flytta routern till en ny plats på avstånd från Bluetooth-enheter och annan hemelektronik, t.ex. trådlösa telefoner, mikrovågsugnar och babymonitorer, för att minska signalstörningar.
- I räckviddsförlängnings-läget är den perfekta platsen för routern halvvägs mellan din huvud-AP och den döda zonen för Wi-Fi. Om detta inte är möjligt, placera routern närmare din huvud-AP för att den ska fungera stabilt.

Bestem rutermodus

Se i følgende tabell for å bestemme en passende modus etter behov.

| Jeg vil | Modus |
|--|-----------------------|
| Dele internett med flere trådløse enheter når det kablede nettverket er begrenset til én enhet om gangen. | Ruter |
| Dele en 3G/4G USB-modems data med andre enheter. | 3G/4G USB- modem |
| Dele en mobil enhets mobildata med andre enheter. | USB Tethering |
| Gjøre et eksisterende offentlig Wi-Fi til et privat nettverk (kablet og trådløst). | Hotspot |
| Gjøre et eksisterende kun-kablet nettverk til et trådløst nettverk. | Tilgangspunkt (AP) |
| Utvide et eksisterende Wi-Fi-nettverk for bedre Wi-Fi-dekning. | Rekkeviddeforlenger |
| Koble en kun-kablet enhet, som en smart-TV, mediespiller eller spillkonsoll, til et Wi-Fi-nettverk. | Klient |

Norsk i

Koble til maskinvaren

Koble til maskinvaren i henhold til diagrammene i åpningskapitlet i denne guiden.

Konfigurer ruteren

- Koble enheten din til ruteren trådløst eller med en Ethernet-kabel. SSID-ene (navn på trådløst nettverk) og passordet er skrevet på ruterenes etikett. Merk: I klientmodus kan du bare koble enhetene dine til ruteren via en kablet forbindelse.
- Start en nettleser og skriv inn http://tplinkwifi.net i adresselinjen. Opprett et passord for fremtidige påloggingsforsøk.
- Start hurtigoppsett. Følg de trinnvise instruksjonene for å fullføre den første konfigurasjonen.

Nyt Internett-tilgangen!

Merk: Hvis du endrer standard SSID og passord må du tilkoble Wi-Fi på nytt med din nye SSID og passord.

TP-Link Tether-appen gir en enkel, intuitiv måte å få tilgang til og administrere ruteren din på. Skann QRkoden for å laste ned Tether fra Apple App Store eller Google Play.



Vanlige spørsmål (FAQ)

Q1. Hva skal jeg gjøre hvis jeg glemmer ruterenes webadministrasjonspassord?

- Hvis du bruker en TP-Link ID for å logge inn, klikk Glemt passord? på innloggingssiden og følg instruksjonene for å tilbakestille det.
- Alternativit, se i FAQ > Q3 for å tilbakestille ruteren. Besøk deretter http://tplinkwifi.net for å opprette et nytt innloggingspassord.

Q2. Hva skal jeg gjøre hvis jeg glemmer Wi-Fi-passordet mitt?

- Hvis du ikke har endret det standard passordet, kan det finnes på etiketten til ruteren.
- Koble en datamaskin direkte til LAN-porten på ruteren med en Ethernet-kabel.
 Logg inn på ruterenes webadministrasjonsside på http://tplinkwifi.net, og gå til Trådløs-siden for å hente eller tilbakestille ditt passord.

Q3. Hvordan gjenoppretter jeg ruteren til fabrikkinnstillingene?

- Med ruteren på, trykk og hold inne Tilbakestill-knappen i omtrent 6 sekunder, og slipp deretter knappen.
- Q4. Hva gjør jeg dersom jeg ikke har Internett-tilgang?
 - Hvis du bruker et kabelmodem må du starte modemet på nytt, og så vente på at LED-lampen Online lyser konstant (PÅ). Koble kabelen til ruteren.
 - Sett ruteren i rutermodus som vist i instruksjonene. Hvis du fremdeles ikke har Internett-tilgang etter å ha fullført stegene ovenfor, kontakt TP-Links tekniske støtte.

Norsk I

Q5. Hva kan jeg gjøre hvis mitt trådløse nettverk stadig faller ut?

- Etter standardinnstillingene vil din trådløse kanalinnstilling være stilt på Auto, noe som automatisk velger de minst overbelastede kanalene mellom 1 og 11 for best ytelse, men dette kan også forårsake hyppige nettverksbrudd. I dette tilfellet bør du stille den trådløse kanelen på en fast kanal. Dette vil hindre at den bytter, og trolig stabilisere nettverkstilkoblingen din.
- Q6. Hva gjør jeg om jeg ikke har tilgang til ruterens webbehandlingsside?
 - · Endre datamaskinens statiske IP-adresse for å få en IP-adresse automatisk.
 - Start ruteren din på nytt og prøv igjen.
- Q7. Hva skal jeg gjøre hvis mitt trådløse signal er ustabilt eller for svakt? Det kan skyldes for mye interferens.
 - Sett din trådløse kanal til en annen.
 - Velg en plassering med færre hindringer som kan blokkere signalet mellom den bærbare ruteren og hoved-AP-en. En åpen korridor eller et romslig sted er ideelt.
 - Flytt ruteren til en ny plassering borte fra Bluetooth-enheter og andre husholdningselektronikk, som trådløse telefoner, mikrobølgeovner og babycall, for å minimere signalforstyrrelser.
 - I Rekkeviddeforlengermodus, er den ideelle plasseringen for å plassere ruteren halvveis mellom hoved-AP-en din og Wi-Fi-dødsonen. Hvis det ikke er mulig, plasser ruteren nærmere hoved-AP for å sikre stabil ytelse.

Find routertilstand

Se følgende tabel for at finde en passende tilstand dit behov.

| Jeg vil gerne | Tilstand |
|--|---------------------|
| Dele internettet med flere trådløse enheder, når det kablede netværk er begrænset til én enhed ad gangen. | Router |
| Dele et 3G/4G USB-modems data med andre enheder. | 3G/4G USB- modem |
| Dele en mobilenheds mobildata med andre enheder. | USB-tethering |
| Gøre et eksisterende offentligt wi-fi-netværk til et privat netværk (kablet og trådløst). | Hotspot |
| Gøre et eksisterende kabelbaseret netværk til et trådløst netværk. | Adgangspunkt |
| Udvide et eksisterende wi-fi-netværk for bedre wi-fi-dækning. | Rækkeviddeforlænger |
| Tilslutte en enhed med kun kabel, såsom et smart-tv, en medieafspiller eller en spillekonsol, til et wi-fi-netværk. | Klient |

Tilslut hardwaren

Tilslut hardwaren i henhold til diagrammerne i åbningskapitlet i denne vejledning.

Dansk .

Konfigurer routeren

 Forbind din enhed til routeren trådløst eller med et ethernetkabel. SSID'er (navne på det trådløse netværk) og adgangskoden er trykt på routerens etiket.

Bemærk: I klienttilstand kan du kun forbinde dine enheder til routeren via en kabelforbindelse.

- Åbn en webbrowser, og skriv http://tplinkwifi.net i adresselinjen. Opret en adgangskode til fremtidige logins.
- 3. Start Hurtigopsætningen. Følg den trinvise vejledning for at færdiggøre den oprindelige konfiguration.

Nyd internettet!

Bemærk: Hvis du ændrer SSID'et og adgangskoden, skal du oprette forbindelse til wi-finetværket ved hjælp af det nye SSID og adgangskode.

TP-Link Tether-appen giver en enkel, intuitiv måde at tilgå og administrere din router på. Scan QR-koden for at downloade Tether fra Apple App Store eller Google Play.



Ofte stillede spørgsmål

SPG 1. Hvad skal jeg gøre, hvis jeg glemmer routerens adgangskode til webadministration?

- Hvis du bruger et TP-Link-id til at logge på, skal du klikke på "Glemt adgangskode?" på loginsiden og derefter følge vejledningen for at nulstille den.
- Alternativt kan du læse det Ofte stillede spørgsmål > SPG. 3 for at nulstille routeren. Gå derefter til http://tplinkwifi.net for at oprette en ny loginadgangskode.

SPG 2. Hvad skal jeg gøre, hvis jeg glemmer min wi-fi-adgangskode?

- Hvis du ikke har ændret den trådløse standardadgangskode, kan den findes på routerens etiket.
- Tilslut en computer direkte til routerens LAN-port med et ethernetkabel. Log ind på routerens webadministrationsside på http://tplinkwifi.net, og gå til siden Trådløs for at finde eller nulstille din trådløse adgangskode.

SPG 3. Hvordan gendanner jeg routeren til fabriksindstillingerne?

 Når routeren er tændt, skal du trykke og holde knappen Nulstil nede i ca. seks sekunder, og derefter slippe knappen.

SPG 4. Hvad kan jeg gøre, hvis der ikke er adgang til internettet?

- Hvis du bruger et kabelmodem, skal du genstarte modemet, og vent derefter, indtil dens Online-lys lyser konstant (ON Tændt). Tilslut kablet til routeren.
- Indstil routeren til Routertilstand i henhold til vejledningen. Hvis adgang til internettet stadig ikke er tilgængelig, efter at trinene ovenfor er blevet udført, skal du kontakte TP-Links tekniske support.

Dansk .

SPG 5. Hvad skal jeg gøre, hvis min trådløse forbindelse bliver ved med at gå tabt?

 Som standard er den trådløse kanal indstillet til Auto, som automatisk vælger den mindst trafikerede kanal mellem 1 og 11 for at opnå den bedste præstation, men det kan også forårsage hyppige trådløse frafald. I dette tilfælde, skal du indstille din trådløse kanal til en statisk kanal, hvilket vil forhindre den trådløse frekvens fra at skifte, og sandsynligvis vil dette stabilisere din netværksforbindelse.

SPG 6. Hvad gør jeg, hvis jeg ikke kan få adgang til routerens administrationsside?

- Skift computerens statiske IP-adresse til for automatisk at hente en IP-adresse.
- · Genstart din router og computer, og prøv igen.

SPG 7. Hvad skal jeg gøre, hvis mit trådløse signal er ustabilt eller for svagt?

Det kan skyldes for meget interferens.

- Indstil din trådløse kanal til en anden.
- Vælg en placering med færre forhindringer, der kan blokere signalet mellem den bærbare router og den primære AP. En åben gang eller en rummelig beliggenhed er ideel.
- Flyt routeren til en ny placering væk fra Bluetooth-enheder og anden husholdningselektronik, såsom trådløse telefoner, mikrobølgeovne og babyalarmer, for at minimere signalinterferens.
- I Rækkeviddeforlængertilstand er det ideelle sted at placere routeren halvvejs mellem din primære AP og zonen uden wi-fi. Hvis det ikke er muligt, skal du placere routeren tættere på din primære AP for at sikre stabil ydeevne.

Router Modunu Belirle

Gerekli olduğunda uygun bir mod belirlemek için aşağıdaki tabloya başvurun.

| Şunu Yapmak İstiyorum | Mod |
|--|-----------------------|
| Kablolu ağ bir cihazla sınırlı olduğunda, daha fazla kablosuz cihazla interneti paylaşın. | Router |
| Diğer cihazlarla bir 3G/4G USB modem'in verisini paylaşın. | 3G/4G USB Modem |
| Diğer cihazlarla bir mobil cihazın hücresel verisini paylaşın. | USB Bağlantısı |
| Mevcut bir halka açık Wi-Fi'yi özel bir ağa dönüştürün (kablolu ve kablosuz). | Hotspot |
| Mevcut sadece kablolu bir ağı kablosuz bir ağa dönüştürün. | Access Point |
| Daha iyi Wi-Fi kapsama alanı için mevcut bir Wi-Fi ağını genişletin. | Menzil Genişletici |
| Bir akıllı TV, medya oynatıcı veya oyun konsolu gibi sadece kablolu bağlantıya sahip bir cihazı Wi-Fi ağına bağlayın. | İstemci |

Donanımı Bağlayın

Bu kılavuzun açılış bölümündeki diyagramlara göre donanımı bağlayın.

Türkçe

Router'ı yapılandırın.

- Cihazınızı kablosuz olarak veya Ethernet kablosuyla router'a bağlayın. Kablosuz ağ adları (SSID'ler) ve şifre, router altındaki etiketinde yazılıdır. Not: İstemci modunda, cihazlarınızı yalnızca kablolı bağlantı aracılığıyla router'a bağlayabilirsiniz.
- 2. Bir web tarayıcısı başlatın ve adres çubuğuna http://tplinkwifi.net yazın. Gelecekteki giriş denemeleri için bir şifre oluşturun.
- Hızlı Kurulum'a başlayın. İlk yapılandırmayı tamamlamak için adım adım talimatları takip edin.

😳 Internet'in keyfini sürün!

Dikkat: Varsayılan SSID ve şifrenizi değiştirdiyseniz, yeni SSID ve şifreyi kullanarak Wi-Fi ağa yeniden bağlanmanız gereklidir.

TP-Link Tether uygulaması yönlendiricinize erişmeniz ve yönetmenize yönelik basit ve sezgisel bir yol sağlar. Tether'ı Apple App Store veya Google Play'den indirmek için QR kodunu tarayın.



Sıkça Sorulan Sorular (SSS)

S1. Yönlendiricinin web yönetimi şifresini unutursam ne yapmalıyım?

- Giriş yapmak için bir TP-Link Kimliği kullanıyorsanız Sifremi Unuttum? seçeneğine tıklayın. giriş sayfasında ve ardından sıfırlamak için talimatları izleyin.
- Alternatif olarak yönlendiriciyi sıfırlamak için SSS > S3'e bakın. Daha sonra yeni bir giriş şifresi oluşturmak için http://tplinkwifi.net adresini ziyaret edin.

S2. Wi-Fi şifremi unutursam ne yapmalıyım?

- Varsayılan kablosuz şifresini değiştirmediyseniz, bu şifreyi yönlendiricinin etiketinde bulabilirsiniz.
- Bir Ethernet kablosunu kullanarak bilgisayarı doğrudan yönlendiricinin LAN bağlantı noktasına bağlayın. http://tplinkwifi.net adresinden yönlendiricinin web yönetim sayfasında oturum açın ve kablosuz şifrenizi almak veya sıfırlamak için Kablosuz sayfasına gidin.
- S3. Yönlendiriciyi fabrika varsayılan ayarlarına nasıl geri yüklerim?
 - Router açıkken Sıfırla düğmesini yaklaşık 6 saniye basılı tutun ve ardından bırakın.
- S4. Internet erişimi kuramıyorsam ne yapabilirim?
 - Bir kablo modem kullanıyorsanız, modemi yeniden başlatınız, ardından Online LED'i sabit (ON) yanana kadar bekleyiniz. Router'ı kablo ile yeniden bağlayınız.
 - Talimatları izleyerek Router Modunda yeniden kurulum yapınız. Yukarıdaki adımları tamamladıktan sonra hala Internet erişimi kuramıyorsanız, TP-Link Teknik Destek Hattı ile iletişime geçiniz.

Türkçe

S5. Kablosuz bağlantım sürekli kesiliyorsa ne yapabilirim?

- Varsayılan olarak, kablosuz kanal Auto (Otomatik) ayarlıdır, en iyi performans için router otomatik olarak 1 ve 11 arasında en az kalabalığın olduğu bir kanal seçecek, ama bu aynı zamanda sık sık kablosuz bağlantının düşmesine neden olabilir. Böyle bir durumda, değişikliği önlemek için sabit bir kanala ayarlayınız ve büyük olasılıkla ağ bağlantınızdaki kopma sorunu ortadan kalkacaktır.
- S6. Router'ın web yönetim sayfasına erişemiyorsam ne yapabilirim?
 - Bilgisayarın statik IP adresini, otomatik olarak IP adresi al olarak değiştiriniz.
 - Router'ınızı ve bilgisayarınızı yeniden başlatınız ve yeniden deneyiniz.
- S7. Kablosuz sinyalim dengesiz veya çok zayıfsa ne yapmalıyım? Birden fazla müdahaleden kaynaklanabilir.
 - Kablosuz kanalınızı farklı bir kanala ayarlayın.
 - Taşınabilir Router ile ana AP arasındaki sinyali engelleyebilecek engellerin daha az olduğu bir konum seçin. Açık bir koridor veya geniş bir konum idealdir.
 - Sinyal girişimini en aza indirmek için yönlendiriciyi Bluetooth aygıtlarından ve kablosuz telefon, mikrodalga fırın ve bebek telsizi gibi diğer ev elektronik cihazlarından uzakta yeni bir konuma taşıyın.
 - Menzil Genişletici modunda yönlendiriciyi yerleştirmek için ideal konum, ana AP'niz ile Wi-Fi ölü bölgesinin ortasıdır. Bu mümkün değilse istikrarlı performans sağlamak için yönlendiriciyi ana AP'nize yakın bir yere yerleştirin.

Deutsch

TP-Link erklärt hiermit, dass dieses Gerät die Grundanforderungen und andere relevante Vorgaben der Richtlinien 2014/53/ EU, 2009/125/E, 2011/65/EU und (EU)2015/696 arfült. Die Original-EU-Konformitätserklärung kann in englischer Sprache hier heruntergeladen werden: https://wwwtp-linkcom/en/support/ed/.

Sicherheitsinformationen

- Halten Sie das Gerät fern von Wasser, Feuchtigkeit, Feuer oder sehr warmen Umgebungen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren. Wenn Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich bitte an uns.
- Verwenden Sie kein beschädigtes Ladegerät oder USB-Kabel, um Ihren Akku zu laden.
- Verwenden Sie ausschließlich das empfohlene Ladegerät.
- Betreiben Sie das Gerät nur an Orten, wo dies erlaubt ist.
- Der Adapter muss in eine Steckdose nah am Gerät gesteckt werden und leicht zugänglich sein.

Bitte folgen Sie diesen Anweisungen, wenn sie das Gerät betreiben. Bei unsachgemäßer Verwendung können wir nicht garantieren, dass keine Unfälle oder Schäden auftreten. Behandeln Sie das Gerät pfleglich und auf eigene Gefahr.

English

TP-Link hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU and (EU)2015/863. The original EU declaration of conformity may be found at https://www.fb-link.com/en/support/co/.

Safety Information

- Keep the device away from water, fire, humidity or hot environments.
- Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device. If you need service, please contact us.
- · Do not use damaged charger or USB cable to charge the device.

- · Do not use any other chargers than those recommended.
- · Do not use the device where wireless devices are not allowed.
- Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Please read and follow the above safety information when operating the device. We cannot guarantee that no accidents or damage will occur due to improper use of the device. Please use this product with care and operate at your own risk.

Español

Por la presente TP-Link declara que este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE y (UE)2015/863. La declaración original CE de la conformidad puede encontrarse en: https://www.je-link.com/en/support/ce/.

Información de Seguridad

- Mantenga el dispositivo fuera del agua, fuego, humedad o entornos calurosos.
- No intente desmontarlo, repararlo o modificar el dispositivo. Para cualquier tipo de asistencia, contacte con nosotros.
- No utilice para cargar el dispositivo cargadores o cables USB dañados.
- · No utilice cualquier otro cargador diferente al recomendado.
- No utilice el dispositivo donde los dispositivos inalámbricos no están permitidos.
- El adaptador debe ser instalado cerca del equipo y en un lugar de fácil acceso.

Por favor lea y siga las indicaciones anteriores de seguridad cuando el dispositivo esté finiciorando. No nos haremos responsables de posibles daños o accidentes que puedan ocurrir debido a un uso incorrecto del dispositivo. Por favor utilice este producto de manera correcta y bajo su propia responsabilidad.

Ελληνικά

Δια του παρόντος η TP-Link διακηρύσσει ότι αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις και άλλους σχετικούς κανονισμούς των οδηγιών 2014/53/ Εξ. 2009/125/ΕΚ, 2011/65/ΕΕ και (ΕΕ)2015/863. Η αρχική δήλωση συμμόρφωσης με τους κανονισμούς της Ε.Ε. μπορεί να βρεθεί στην ιστοσελίδα: https://www.tp-link.com/en/support/ce/.

Πληροφορίες Ασφάλειας

- Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από το νερό, τη φωτιά, την υγρασία ή το ζεστό περιβάλλον.
- Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε, επισκευάσετε ή τροποποιήσετε τη συσκευή. Αν χρειάζεστε τεχνική υποστήριξη, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.
- Αποφύγετε τη χρήση χαλασμένου φορτιστή ή καλωδίου USB για τη φόρτιση της συσκευής.
- Αποφύγετε τη χρήση άλλων φορτιστών εκτός από τους συνιστώμενους.
- Αποφύγετε τη χρήση της συσκευής σε μέρη όπου απαγορεύεται η χρήση ασύρματων συσκευών.
- Το τροφοδοτικό θα πρέπει να συνδεθεί κοντά στη συσκευή και να είναι εύκολα προσβάσιμο.

Παρακαλούμε διαβάστε και ακολουθήστε τις παραπάνω πληροφορίες ασφάλιας κατά τη χρήση της συσκευής. Δεν μπορούμε να σας εγνηθούμε ότι δεν θα υπάρξουν ατυχήματα ή βλάβες αν πραγματοποιήσετε λανθασμένη χρήση της ουσκευής. Παρακαλούμε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή προσεκτικά και με δική σας ευθύνη.

Français

TP-Link par la présente déclare que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/ UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE et (UE)2015/863. La déclaration CE de conformité originelle peut être trouvée à Tadresse https://www.tp-link.comler/support.fe/.

Consignes de sécurité

- Maintenir l'appareil à l'écart de l'eau, du feu, de l'humidité ou de tout environnement chaud.
- Ne pas tenter de démonter, réparer ou modifier l'appareil. Si vous avez besoin d'aide, merci de nous contacter.
- Ne pas utiliser un chargeur ou un cordon USB endommagé pour

recharger l'appareil.

- Ne pas utiliser un chargeur différent de ceux recommandés.
- Ne pas utiliser l'appareil dans les zones ou les communications sans-fil sont interdites.
- L'adaptateur doit être facilement accessible et se trouver à proximité de l'équipement.

Merci de lire et de sulvre les instructions de sécurité ci-dessus avant d'utiliser l'appareil. Nous ne pouvons garantir qu'aucun accident ou dommage ne se produira en naison d'un usage incorrect de l'appareil. Merci d'utiliser cet appareil avec précaution, le non respect des consignes de sécurité est vos risques et périls.

<u>Italiano</u>

TP-Link dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisi fondamentali e alle altre disposizioni delle direttive 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE e (UE)2015/863. La dichiarazione di conformità EU originale si trova in https://www.tp-link.com/en/support/ce/.

Informazioni di Sicurezza

- Tenete il dispositivo lontano da acqua, fuoco, umidità e ambienti troppo caldi.
- Non provate a disassemblare, riparare o modificare il dispositivo. Se hai bisogno di assistenza, contattaci.
- Non usate caricatori o cavi USB danneggiati per caricare il dispositivo.
- · Non usate altri caricatori al di fuori di quelli consigliati.
- Non usate il dispositivo dove non è consentito l'uso di dispositivi wireless.
- L'adattatore dovrà essere installato vicino al dispositivo e facilmente accessibile.

Leggete e seguite le informazioni di sicurezza sopra indicate quando utilizzate il dispositivo. Non possiamo garantire che non accadano incidenti o danni se is usa in modo improprio il dispositivo. Utilizzate questo prodotto con cura e lo fate funzionare a vostro rischilo.

Raccolta differenziata

Tipologia di imballaggio Codice materiale

| Scatola | Carta | PAP 21/PAP 20 |
|--|----------|----------------------------------|
| Busta di Plastica | Plastica | PET 1/LDPE 4/HDPE 2/7 >PP+PE< |
| Cartoncino | Carta | PAP 22/PAP 20 |
| Plastica Espansa | Plastica | 7 EVA/LDPE 4 |
| Guscio di Plastica | Plastica | PS 6/PVC 3 |
| Pellicola Plastica | Plastica | LDPE 4/PET 1 |
| Verifica le disposizioni del tuo Comune. | | |

* Questa QIG è valida per più modelli. Si prega di fare riferimento al prodotto effettivamente acquistato.

Português

A TP-Link declara que estes modelos TL-WR1502X e TL-WR3002X estão em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições das Diretivas 2014/53/ UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE e (UE)2015/863.

A declaração original de conformidade UE pode ser encontrada em https://www.tp-link.com/en/support/ce/.

Informação de Segurança

- Mantenha o dispositivo afastado da água, fogo, humidade e ambientes quentes.
- Não tente abrir, reparar ou modificar o dispositivo. Se precisar de assistência, entre em contato connosco.
- Não utilize um carregador ou cabo USB danificado para carregar o dispositivo.
- · Não utilize carregadores que não sejam os recomendados.
- Não utilize este dispositivo em locais onde dispositivos Wi-Fi não são autorizados.
- O adaptador deve ser instalado perto do equipamento e estar acessível.

Por favor leia e siga as instruções de segurança acima quando operar o dispositivo. Não é garantido que acidentes ou estragos possam ocorrer devido à utilização incorreta do produto. Por favor utilize este produto corretamente. TP-Link limoittaa täten, että tämä laite noudattaa direktiivien 2014/53/EU, 2009/125/EY, 2011/65/EU ja (EUI2015/863 olennaisia vaatimuksia ja muita asianmukaisia ehtoja. Alkuperäinen EU-säädöstemmukaisuusilmoitus on osoitteessa https://www.tp-link.com/enksupport/ce/.

Turvallisuutta koskevat tiedot

- Pidä laite poissa vedestä, tulesta, kosteudesta ja kuumasta ympäristöstä.
- Älä yritä purkaa, korjata tai muuntaa laitetta. Jos tarvitset palvelua, ota meihin yhteyttä.
- Älä käytä vioittunutta laturia tai USB-kaapelia laitteen lataamiseen.
- Älä käytä muita kuin suositeltuja latureita.
- Älä käytä laitetta paikassa, missä ei sallita langattomia laitteita.

 Sovitin asennetaan laitteiden lähelle ja helposti saataville. Lue yllä olevat turvallisuustiedot ja noudata niitä käyttäessäsi laitetta. Emme voi taata, että laitteen virheellinen käyttö ei aiheuta onnettomuuksia tai vaurioita. Käytä tätä tuotetta varoen ja omalla vastuullasi.

Nederlands

TP-Link verklaart hierbij dat dit apparaat in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere reievante bepalingen van de richtlijnen 2014/53/ EU 2009/125/EG, 2011/65/EU en (EU)2015/663. De oorspronkelijke EU verklaring van overeenstemming is te vinden op https://wwttp-link.com/er/support/ce/.

Veiligheidsinformatie

- Houd het apparaat uit de buurt van water, vuur, vochtigheid of warme omgevingen.
- Probeer het apparaat niet te demonteren, repareren of aan te passen. Heeft u hulp nodig? Neem dan contact met ons op.
- Gebruik geen beschadigde lader of USB-kabel om het apparaat op te laden.
- · Gebruik geen andere laders dan de aanbevolen laders.
- Gebruik het apparaat niet waar draadloze apparaten niet toegestaan zijn.

<u>Suomi</u>

 De adapter moet dicht bij de apparatuur worden geïnstalleerd en moet gemakkelijk toegankelijk zijn.

Lees en volg bovenstaande veilighetdsinformatie tijdens het gebruik van het apparaat. Wij kunnen niet garanderen dat er geen ongelukken of schade kan optreden als gevolg van onjuist gebruik van het apparaat. Gebruik dit product met zong en gebruik op eigen risico.

<u>Svenska</u>

TP-Link försäkrar att denna enhet är i overensstämmelse med de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU 2009/125/EG, 2011/65/EU och (EU)2015/863. Den ursprungliga EU-försäkran om överensstämmelse kan hittas på hittbs//wwwtb-link.com/en/support/ec/.

Säkerhetsinformation

- Håll enheten borta från vatten, eld, fukt eller varma miljöer.
- Försök inte att montera isär, reparera eller modifiera enheten. Om du behöver hjälp, vänligen kontakta oss.
- Använd inte skadad laddare eller USB-kabel för laddning av enheten.
- Använd inte någon annan laddare än de rekommenderade.
- Använd inte enheten där trådlösa enheter inte är tillåtna.
- Adaptern måste installeras nära utrustningen och vara lättillgänglig.

Läs och följ ovanstående säkerhetsinformation när du använder enheten. Vi kan inte garantera att inga olyckor eller skador kan inträffa till följd av felaktig användning av produkten. Använd den här produkten med omsorg och på eget ansvar.

Norsk

TP-Link erklærer herved at denne enheten er i samsver med de nødvendige kravene og andre relevante bestemmelser fra direktivene 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU og (EU)2015/863. Den opprinnelige EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på https://wwwtp-link.com/no/support/ce/.

Sikkerhetsinformasjon

- Hold enheten på trygg avstand fra vann, ild og fuktige eller varme omgivelser.
- Ikke forsøk å demontere, reparere eller modifisere enheten. Ta kontakt dersom du trenger hjelp.
- Ikke bruk en ødelagt lader eller USB-kabel for å lade enheten.
- Ikke bruk andre ladere enn dem som er anbefalt.
- Ikke bruk enheten i områder hvor trådisse enheter ikke er tillatt.
 Les og følg den ovenstående sikkerhetsinformasjonen for du bruker enheten. Vi kan ikke garantere at utykker eller skader ikke vil oppstå som følge av fell bruk av enheten.
 Bruk dette produktet med forskilghet og på egen risiko.

<u>Dansk</u>

TP-Link erklærer hermed, at denne enhed er i overensstemmelser inted de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU, 2009/128/EF, 2011/65/EU og (EU)2016/663. Den oprindelige EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på https://wwwtp-link.com/en/support/ce/.

Sikkerhedsoplysninger

- · Hold apparatet væk fra vand, brand, fugt eller varme miljøer.
- Forsøg ikke at skille enheden ad, reparere eller ændre enheden. Kontakt os, hvis du har brug for hjælp.
- Brug ikke en beskadiget strømadapter eller USB-kabel til at oplade enheden.
- · Brug ikke andre opladere end de anbefalede.
- Brug ikke enheden hvor trådløse enheder ikke er tilladt.
- Adapteren skal installeres tæt på udstyret og være let at komme til.

Følg ovenstående vejledning når du betjener enheden. Vi kan ikke garantere, at ingen ulykker eller skader sker på grund af forkert brug af enheden. Brug dette produkt med forsigtighed og på egen risiko.

Türkçe

TP-Link, işbu belgede bu cihazın temel gereksinimlerle ve ilgili 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU ve (EU)2015/863 hükümlerinin direktifleri ile uyumlu olduğunu beyan eder. Orijinal AB uygun beyanını https://www.tp-link.com/ en/support/ce/ adresinde bulabilirsiniz.

Deutsch

Eingeschränkte Produktgarantie von TP-Link Nur für Original-TP-Link-Produkte. Informationen über die Garantiezeit, Regelungen und Verfahrensweisen finden Sie unter https://www.tp-link.com/de/support

DIÉSE GARANTIE VERLEHT IHNEN BESTMMATE RECHTE. DIÉVON DEN VERNAUFSLAND ABHÄNGIG SEIN KÖNNEN. BIS ZU DEN GESETZLICHEN GRENZEN MESETZEN DIESE GARANTIE UN DIESE HILFESTELLUNGEN ANDERSAMTGE GARANTIEN, HIFLESTELLUNGEN UND KONDTIONEN. TP-Link garantett für einen einwandreien Zustand von originakerpackten TP-Link-Garätten hinsichtlich Funktion und Materiakvarabetung, normaß Berutzung vorzusgesetz.

English

For TP-Link Branded Products Only For the information about warranty period, policy and procedures, please visit https://wwwtp-link.com/en/support IHSI WARRANTY GMCS YOU SPECIFIC LEGAL, RIGHTS, AND YOU MAY HAVE OTHER RIGHTS THAT VARY FROM STATE TO STATE (OR BY COUNTRY OR PROVINCE). TO THE EXTENT ALLOWED BY LOCAL, LWY, THIS WARRANTY AND THE ROMEDIS SET FORTH ARE EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTES, REMEDIES AND CONDITIONS. TP-Link warrants the TP-Link branded hardware product contained in the original packaging against defects in materials and workmarship when used normally in according with TP-Link s guidelines for some period which depends on the local service from the date of original real purchase by the end-user purchases.

<u>Español</u>

Garantía limitada para productos de TP-Link Sólo para productos que porten la marca TP-Link. Para obtener información sobre el período de garantía, política y procedimientos, visitar https://www.tp-link.com/es/support ESTA GARANITÍA LE CONFERE DERECHOS LEGALES ESPECÍPICOS Y ES POSIBLE CUL USTED DESPONDA DE OTROS DERECHOS. LOS CULLES PUEDEN VARIAR SEGUN EL ESTADO IO SEGUN EL PAÍS O PROVINCIA). EN LA MEDIDA QUE LO PEMITIA LA JURISDICCIÓN LOCAL, ESTA GARANITÍA Y LOS RECURSOS ESTABLECIDOS ELLA SON DEVCLUSIVOS EN LUGAR DE CULACUIER OTRA GARANITÍA. RECURSOS Y CONDICIÓN.

IP-Link garantiza el producto de hardware que porta la marca TP-Link contenido en la caja original contra defectos en los materiales y mano de obra bajo condiciones normales de uso de acuerdo con las directrices de ITP-Link por un periodo que depende del servicio local desde la fecha original de compra en la tienda por parte del usuario final adquiriente.

Ελληνικά

Περιορισμένη Εγγύηση Προϊόντος TP-Link. Μόνο για προϊόντα με επωνυμία TP-Link. Για πληροφορίες σχετικά με την περίοδο, την πολιτική και τις διαδικασίες της εγγύησης, παρακαλούμε επισκεφθείτε: https://www.tp-link.com/ar/support ΑΥΤΗ Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΑΣ ΠΑΡΕΧΕΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΝΟΜΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΑΛΛΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΟΥ ΤΟΠΟΥ ΛΙΑΜΟΝΗΣ ΣΑΣ (ΧΟΡΑΣ Η' ΠΕΡΙΟΧΗΣ) ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΒΑΘΜΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΕΙΜΕΝΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΟΙ ΛΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΕΡΚΕΙΤΑΙ ΟΛΟΝ ΤΟΝ ΑΛΛΟΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ, ΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ. Η TP-Link παρέχει εγνύηση των προϊόντων, με την επωνυμία TP-Link, που περιέχονται στην αρχική τους συσκευασία έναντι ελαττωμάτων στο υλικό και την κατασκευή. υπό κανονική χρήση και σύμφωνα με τις οδηνίες της TP-Link. για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα που εξαρτάται από την ημερομηνία ανοράς του προϊόντος από το τελικό καταναλωτή.

Français

Garantie limitée TP-Link

Concerne les produits de margue TP-Link uniquement. Pour plus d'informations sur la période de granné, les conditions et les procédures, veuillez visiter https://www.tp-link.com/fi/support CETTE GARANTIE VOUS DONNE DES PROTS SPECIAPUES, ET VOUS POUVEZ AVOIR D'AUTRES DROTS QUI PEUVENT VARIER DANS LES LIMITES DU DROTI LOCAL, CETTE GARANTIE ET LES VOIS DE RECOURS SONT EXCLUSIVES ET REMPLACENT TOUT AUTRES GRANTIES RECOURS ET CONDITIONS. TP-Link granti lis entrátrista marquis TP-Link, conditionnés dans un emballage original : contre les défauts matériels et les mafázons, sis sont utilises insortie sur lembalage du produit, à compter de la date d'achater un fuibiliseur final.

<u>Italiano</u>

Garanzia

Esclusivamente per prodotti marchiati TP-Link. Per le informazioni relativa e periodi di garanzia, policy e procedure, visita il sito https://wwwtp-link.com/t/support LAPRESENTE GARANZIA CONERISCE SPECIFICI DIRITTI LEGALI NI ACGUINTA AI DIRITTI PREVISTI DALLI ALCOALE LEGES LAZIONE NELIMITI CONSENTITI DALLA LEGGE, LA PRESENTE GARANZIA EDI TRIMEDI INDICATI SONG ESCLUSIVI EDI NI LUOGO A TUTTE LE ALTRE GARANZIE, FIMEDI E CONDIZIONI. TP-Link garantiscei siol prodotti hardware marchiati TP-Link venduti neli faspettiva confecione originale non compromessa edi utilizzati secondo le linee guida illustrate: Il periodo di tempo di validità della garanzia, nel rispetto delle normative vigenti, vale a partire dalla data riportata sulla prova di cacitati secondo le linee.

Português

Garantia Limitada de Produtos TP-Link Apenas para Produtos da Marca TP-Link. Para obter informações sobre o período de garantia, política e procedimentos, visite https://www.tp-link.com/pt/support ESTA GARANTIA DÁ-LHE DIREITOS LEGAIS ESPECÍFICOS EPODERÀ TER OUTROS DIREITOS QUE VARANA HENTRE ESTADOS (OU ENTRE PAÍSES OU PROVINCIAS). ATÉ AO LINITE PERMITIDO PEL ALE LICAL ESTA GARANTIAS E OS RECURSOS ESTABELECIDOS SÃO EXCLUSIVOS E SUBSTITUEM TODAS AS OUTRAS GARANTIAS, RECURSOS E CONDIÇÕES. A TP-Linik formece garantia a qualquer produto da marca TP-Linik contido na embalagem original do produto, contra qualquer defeto nos materiais e construção, quando o mesmo é ulilizado em condições partir da data de compra pilo atilizado final, de apoio local a partir da data de compra pilo atilizado final,

<u>Suomi</u>

TP-Link rajoliettu tuotetakuu koskee vain TP-Link merkkisä tuoteta Lusiketto atakuusiesta - diytännöstä ja - toimenptiestä löydä sositteesta https://wwwtp-link.com/en/support TMAT TAKUU MYOTITÄ Ä KÄYTT JÄLLE TEITTYJÄ LAILLISLA OIKEUKSIA, JA HÄNELLÄ VOI OLLA MUITA OIKEUKSIA, JOTTA VAIHTE LEVAT MAAKOHTAISESTI. SIINÄ MÄÄRIN KUIN LAKI SEN SALLI, TÄMÄ TAKUU JA SEN MUKAISET KORLAUSKEINOT OVAT YKSINOMAISA JA KORVAVAAT KAIKKI MUUT TAKUUT, KORLAUSKEINOT JA EHDOT. TAKUUT, KORLAUSKEINOT JA EHDOT. TALUITA komistessä pakkauksessa ei sisällä materiaal- eikä vaimistusvirteita momaalissa TP-Linkin ohjeä koitetyy ja kaikaisesta käytössä tiettyrä paikalisesta pakvelusta riippuana aikana siitä päivämäärästä kulen jona loppuksytäjä sen alun perin hankki.

Nederlands

TP-Link beperkte productgarantie

Voor meer informatie over de garantieperiode voorwaarden en procedures kijk op: https://wwwtp-link.com/nl/support DEZE GARANTIE GEEFT U SPPCIFIEKE WETTELJKE RECHTEN EN U KUNT NOG ANDERE RECHTEN HEBBEN, DIE PER LAND (OP FER PRCVINCIE) KUNNEN VERSCHILLEN. VOOR ZOVER TOEGESTAAN DOOR DE PLAATSELIJKE WERGEVING ZUN DEZE GARANTIE EN HET VERMELDE VERHAAL EXCLUSIEF EN KOMEN DIE IN DE PLAATS VAN ALLE ANDERE GARANTIES, VERHALEN EN VOORWAARDEN. TP-Link gedit garantie op het hardware product van het merk TP-Link in de origineie verpakking voor gebreken in materialen en bischolige nieden nomaal gebruikt in overeenstemming met de richtlijnen van TP-Link gedurende een bepaade periode affanklijk van de service ter plaatse vanaf de oorspronkelijke datum van anschaf via de detalilmendel door de eindigenvier-Noper.

<u>Svenska</u>

TP-Link begränsad produktgaranti Enbart för produkter av märket TP-Link För information om garantitid, policy och förfaranden. gå till https://www.tp-link.com/en/support DEN HÄR GARANTIN GER DIG SPECIFIKA FORMELLA RÄTTIGHETER OCH DU KAN HA ANDRA RÄTTIGHETER SOM VARIERAR FRÂN LAND TILL LAND (FLLER STAT FLLER PROVINS) I DEN OMFATTNING SOM LOKALA LAGAR TILLÅTER **ÄR DENNA GARANTI OCH GOTTGÖRANDEN** EXKLUSIVA OCH I STÄLLET FÖR ALLA ANDRA GARANTIER. GOTTGÖRANDEN OCH VILLKOR. TP-Link garanterar maskinyara ay märket TP-Link i sin originalförpackning mot defekter i material eller sammansättning vid normal användning enligt TP-Links riktlinier och under en period beroende på lokal underhållsservice baserat från ursprungliga inköpsdatumet för slutanvändaren.

Norsk

TP-Links begrensede produktgaranti Gjelder kun för produkter merket TP-Link For informasjon om garantiperiode, retningslinjer og prosedyrer, vennligst besøk titps://wwwtp-inik.comter/stepport DENNE GARAPTIEN GIR DEG SPESIFISERTE, RETTSLIGE RETTGHETER, OG I TILLEGG KAN DU HA ANDRE RETTGHETER SOM VARIERER MED JURISOBKJON (ETTER LAND). I DEN UTSTREKNING DET ER TILLATT I HENHOLD TIL LOKAL LOV ER DENNE GARANTIEN OG LØSNINGENE SOM HER ER FREMSATT ENSKLUSIVE OG ERSTATTER ALLE ANDRE GARANTIER. JØSNINGER OG BETINGELSER. TP-Link garanterer at det TP-Link-merkede maskinværeproduktet som ligger i den origivale emballsejn er fil for fel i materialer og utførelse når det brukes på normal måte i samsvar med TP-Links retningslinger en pariode som avhenger av lokale forhold fra den datoen slutbrukeren opprinnelig kjøte produktet fra en forhandler.

<u>Dansk</u>

Begrænset TP-Link-produktgaranti Gå til https://www.tp-link.com/en/support for mere information om garanti og procedurer DENNE GARANTI GIVER DIG SPECIFIKKE JURIDISKE RETTIGHEDER OG DU KAN HAVE ANDRE RETTIGHEDER SOM VARIERER FRA STAT TIL STAT (FLLER FRA LAND FLLER PROVINS) INDENFOR LOVENS RAMMER ER GARANTIEN OG RETSMIDLERNE DER FREMGÅR EKSKLUSIVE OG I STEDET FOR ALLE ANDRE RETTIGHEDER, RETSMIDLER OG BETINGELSER. TP-Link garanterer at alle TP-Link-hardwareprodukter indeholdt i den originale emballage ikke er behæftede med feil på materialer og håndværk såfremt de bruges efter hensigten og i overensstemmelse med TP-Link's retningslinier. indenfor en periode som afhænger af den lokale service. fra købsdatoen af den oprindelige slutbruger/køber.