

Quick Installation Guide Wireless Router

CONTENTS

- 01 / English
- 03 / Русский
- 05 / Melayu
- 07 / Bahasa Indonesia
- 09 / Esp. (Amér. Lat.)
- 11 / Українська
- 13 / Español
- 15 / Română
- 17 / Italiano
- 19 / Deutsch
- 21 / Français
- 23 / Polski
- 25 / Slovenčina
- 27 / Svenska
- 29 / Hrvatski
- 31 / Dansk
- 33 / Eesti
- 35 / Suomi
- 37 / Latviešu
- 39 / Lietuvių
- 41 / Nederlands
- 43 / Slovenščina
- 45 / Ελληνικά
- 47 / Magyar
- 49 / Čeština
- 51 / Português
- 53 / Български

I. Connect the router

Ó. Tips

If you use the modem for internet access, power off the modem first before connecting the WAN port of the router to the LAN port of your modem and power it on after the connection.

1. Connect the WAN port of the router to the LAN port of your modem or the Ethernet jack using an Ethernet cable.

2. Power on the router.



II. Connect the router to the internet

1. Connect your devices to the router.

- WiFi-enabled devices: Connect to the WiFi network of the router. The default WiFi name (SSID) can be found on the bottom label of the router. There is no password by default.
- Wired devices: Connect to a LAN port (Marked LAN) of the router using an Ethernet cable.
- Your device will automatically pop up the web UI of the router. If not, start a browser, and enter tendawifi.com or 192.168.0.1 in the address bar to access the web UI of the router, or run the Tenda WiFi app on the smartphone. Follow the onscreen instructions to connect the router to the internet.



Download Tenda WiFi App to manage routers

Done.

To access the internet with:

- WiFi-enabled devices: Connect to the WiFi network using the WiFi name and password you set.
- Wired devices: Connect to a LAN port (Marked LAN) of the router using an Ethernet cable.

FAQ

Q1: I cannot log in to the web UI of the router by visiting tendawifi.com or 192.168.0.1. What should I do?

A1: Try the following solutions:

- If you are using a WiFi-enabled device, such as a smartphone:
 - Ensure that it connects to the WiFi network of the router.
- Ensure that the cellular network (mobile data) of the smartphone is disabled.
- If you are using a wired device, such as a computer:
 - Ensure that you enter tendawifi.com or 192.168.0.1 in the address bar (not searching bar) of the browser.
 - Ensure that the computer is connected to a LAN port of the router properly using an Ethernet cable.
- Ensure that the computer is set to Obtain an IP address automatically and Obtain DNS server address automatically.

If the problem persists, reset the router by referring to Q3, and try again.

Q2: I cannot access the internet after the configuration. What should I do?

A2: Try the following solutions first:

- . Check whether the WAN port of the router is connected to a modem or Ethernet jack properly.
- Log in to the web UI of the router and navigate to the Internet Settings page. Follow the instructions on the page to solve the problem.
- If the problem persists, try the following solutions:
- For WiFi-enabled devices:
- Check whether your WiFi-enabled devices are connected to the WiFi network of the router.
- Log in to the web UI and change your WiFi name and WiFi password on Wireless page. Then try again.
- For wired devices:
 - Check whether your wired devices are connected to a LAN port of the router properly.
- Check whether wired devices are set to Obtain an IP address automatically and Obtain DNS server address automatically.

Q3: How to reset the router?

A3: When the SYS indicator blinks, hold down the reset button (Marked RST or Reset) for about 8 seconds, and then release it when all the LED indicators light up. The router is reset.

Q4: What should I do if I forgot my WiFi password?

A4: Log in to the web UI of the router on your wired or WiFi-enabled device, navigate to Wireless page, and check your WiFi password.

Q5: What should I do if I forgot the login password of the router?

A5: Use the WiFi password of the router to log in to the Web UI. If you still cannot log into the Web UI, see Q3 to reset the router, and reset the login password.

I. Подключение маршрутизатора

.`____Советы

Если Вы используете модем для доступа в Интернет, отключите питание модема, прежде чем подключать порт WAN маршрутизатора к порту LAN Вашего модема. После подключения порта включите модем снова.

Подключите порт WAN маршрутизатора к порту LAN модема или к разъему Ethernet при помощи кабеля Ethernet.
 Включите маршрутизатор.



II. Подключение маршрутизатора к Интернету

1. Подключите устройства к маршрутизатору

- Устройства с поддержкой Wi-Fi: Подключитесь к сети Wi-Fi маршрутизатора. Имя Wi-Fi по умолчанию (SSID) можно найти на нижней этикетке маршрутизатора. Нет пароля по умолчанию.
- Проводные устройства: Подключитесь к порту LAN (с пометкой LAN) маршрутизатора при помощи кабеля Ethernet.
- 2. На Вашем устройстве автоматически откроется пользовательский веб-интерфейс маршрутизатора. В противном случае, запустите браузер и введите в адресной строке tendawifi.com или 192.168.0.1, чтобы получить доступ к пользовательскому веб-интерфейсу маршрутизатора, или запустите приложение «Tenda WiFi» на смартфоне. Следуйте инструкциям на экране для подключения маршрутизатора к Интернету.





Настройка завершена.

Загрузите приложение «Tenda WiFi» для управления маршрутизаторами

Для доступа в Интернет с помощью:

- Устройства с поддержкой Wi-Fi: Подключитесь к сети WiFi, указав логин и пароль от WiFi.
- Проводные устройства: Подключитесь к порту LAN (с пометкой LAN) маршрутизатора при помощи кабеля Ethernet. (

ЧЗВ В1: Я не могу войти в пользовательский веб-интерфейс маршрутизатора через tendawifi.com или 192.168.0.1. Что мне делать?

01: Попробуйте следующие решения:

- Если Вы используете устройство с поддержкой Wi-Fi, например смартфон:
- Убедитесь, что оно подключено к сети Wi-Fi маршрутизатора.
- Убедитесь что сотовая сеть (мобильные данные) смартфон отключена.
- Если Вы используете проводное устройство, например, компьютер:
- Убедитесь, что вы вводите **tendawifi.com** или **192.168.0.1** в адресную строку (не в строку поиска) браузера.
- Убедитесь, что компьютер подключен к LAN маршрутизатора корректно с помощью кабеля Ethernet.
- Убедитесь, что на вашем компьютере установлены параметры Получить IP-адрес автоматически и Получить адрес DNS-сервера автоматически.

Если проблема не устранена, перезагрузите маршрутизатор, обратившись к ВЗ, а затем повторите попытку.

В2: После настройки конфигурации доступ в Интернет отсутствует. Что мне делать?

02: Сначала попробуйте следующие решения:

- Убедитесь в правильности подключения порта WAN маршрутизатора к модему или разъему Ethernet.
- Выполните вход в веб-интерфейс пользователя маршрутизатора и перейдите в Настройки Интернета страница. Для решения проблемы следуйте инструкциям, приведенным на странице.

Если проблему не удалось устранить, попробуйте следующие решения:

- Для устройств с поддержкой Wi-Fi:
- Убедитесь, что Ваши устройства с поддержкой Wi-Fi подключены к сети Wi-Fi маршрутизатора.
- Войдите в пользовательский веб-интерфейс и измените свое имя Wi-Fi и пароль Wi-Fi на странице

Беспроводная связь. Затем повторите попытку.

- Для проводных устройств:
 - Проверьте правильность подключения Ваших проводных устройств к порту LAN маршрутизатора.
 - Убедитесь, что для проводные устройства установлено значение Получать IP-адрес автоматически и Получать адрес DNS-сервера автоматически.

ВЗ: Как выполнить сброс маршрутизатора?

O3: Когда индикатор SYS начнет мигать, удерживайте кнопку сброса (с пометкой RST или Reset) в течение примерно 8 секунд, а затем отпустите ее, когда загорятся все светодиодные индикаторы. Маршрутизатор сброшен.

В4: Что мне делать, если я забыл свой пароль Wi-Fi?

О4: Войдите в пользовательский веб-интерфейс маршрутизатора на Вашем проводном устройстве или устройстве с поддержкой Wi-Fi, перейдите на страницу Беспроводная связь и проверьте свой пароль Wi-Fi.

В5: Что мне делать, если я забыл пароль для входа маршрутизатора?

O5: Используйте пароль WI-FI маршрутизатора для входа в пользовательский веб-интерфейс. Если Вы по-прежнему не можете войти в пользовательский веб-интерфейс, см. ВЗ для сброса настроек маршрутизатора и пароля для входа.

I. Sambungkan penghala

Ò. Petua

Jika anda menggunakan modem untuk akses internet, matikan modem terlebih dahulu sebelum menyambungkan port WAN penghala ke port LAN modem anda lalu hidupkannya selepas sambungan.

1. Sambungkan port WAN penghala ke port LAN modem anda atau soket Ethernet menggunakan kabel Ethernet.

2. Hidupkan penghala.



II. Sambungkan penghala ke internet

- 1. Sambungkan peranti anda ke penghala.
 - Peranti yang didayakan dengan WiFi: Sambung ke rangkaian WiFi penghala. Nama WiFi lalai (SSID) boleh didapati pada label di bawah penghala. Tiada kata laluan secara lalai.
 - Peranti berwayar: Sambung ke port LAN (LAN Bertanda) penghala dengan menggunakan kabel Ethernet.
- 2. Peranti anda akan memaparkan UI web penghala secara automatik. Jika tidak, mulakan pelayar dan masukkan tendawifi.com atau 192.168.0.1 ke dalam bar alamat untuk mengakses UI web penghala atau buka aplikasi Tenda WiFi pada telefon pintar. Ikut arahan pada skrin untuk menyambungkan penghala ke Internet.





Selesai.

Untuk mengakses internet dengan:

Muat turun Aplikasi Tenda WiFi untuk mengurus penghala

- Peranti yang didayakan dengan WiFi: Sambung ke rangkaian WiFi dengan menggunakan nama WiFi dan kata laluan yang anda tetapkan.
- · Peranti berwayar: Sambung ke port LAN (LAN Bertanda) penghala dengan menggunakan kabel Ethernet.

Soalan Lazim

S1: Saya tidak dapat log masuk ke UI web penghala dengan melawati tendawifi.com atau 192.168.0.1. Apa yang patut saya buat?

J1: Cuba penyelesaian berikut:

- Jika anda menggunakan peranti yang didayakan dengan WiFi, seperti telefon pintar:
- Pastikan ia bersambung dengan rangkaian WiFi penghala.
- Pastikan rangkaian selular (internet mudah alih) telefon pintar ditutup.
- Jika anda menggunakan peranti berwayar, seperti komputer:
 - Pastikan anda memasukkan tendawifi.com atau 192.168.0.1 dalam bar alamat (bukan bar carian) pelayar.
 - Pastikan komputer disambungkan ke port LAN penghala dengan betul menggunakan kabel Ethernet.
 - Pastikan komputer ditetapkan kepada Dapatkan alamat IP secara automatik dan Dapatkan alamat pelayan DNS secara automatik.

Jika masalah berterusan, set semula penghala dengan merujuk kepada S3 dan cuba lagi.

S2: Saya tidak dapat mengakses internet selepas konfigurasi. Apa yang patut saya buat?

J2: Cuba penyelesaian berikut dahulu:

- · Periksa sama ada port WAN penghala disambungkan ke modem atau soket Ethernet dengan betul atau tidak.
- Log masuk ke Ul web penghala dan pergi ke halaman Tetapan Internet. Ikut arahan pada halaman untuk menyelesaikan masalah.

Jika masalah berterusan, cuba penyelesaian berikut:

- · Untuk peranti yang didayakan dengan WiFi:
 - Semak sama ada peranti yang didayakan dengan WiFi anda disambungkan ke rangkaian WiFi penghala atau tidak.
- Log masuk ke UI web dan tukar nama WiFi dan kata laluan WiFi anda pada halaman **Wayarles**. Kemudian cuba lagi.
- Untuk peranti berwayar:
 - Semak sama ada peranti berwayar anda disambungkan ke port LAN penghala dengan betul atau tidak.
- Semak sama ada peranti berwayar ditetapkan kepada Dapatkan alamat IP secara automatik dan Dapatkan alamat pelayan DNS secara automatik atau tidak.

S3: Bagaimana untuk mengeset semula penghala?

J3: Apabila penunjuk SYS berkelip, tekan butang set semula (Ditanda RST atau Reset) selama kira-kira 8 saat, dan kemudian lepaskannya apabila semua penunjuk LED menyala. Penghala diset semula.

S4: Apakah yang patut saya lakukan jika saya terlupa kata laluan WiFi saya?

J4: Log masuk ke Ul web penghala pada peranti berwayar atau peranti yang didayakan dengan WiFi anda, pergi ke halaman **Wayarles** dan semak kata laluan WiFi anda.

S5: Apakah yang patut saya lakukan jika saya terlupa kata laluan log masuk penghala?

J5: Gunakan kata laluan WiFi penghala untuk log masuk ke UI Web. Jika anda masih tidak boleh log masuk ke UI Web, lihat S3 untuk mengeset semula penghala dan set semula kata laluan log masuk.

I. Hubungkan router

.`O´. Tips

Jika Anda menggunakan modem untuk akses internet, matikan modem terlebih dahulu sebelum menghubungkan port WAN router ke port LAN modem Anda dan hidupkan setelah koneksi.

Hubungkan port WAN router ke port LAN modem atau jack Ethernet Anda menggunakan kabel Ethernet.
 Nyalakan router.



II. Menghubungkan router ke internet

1. Hubungkan perangkat Anda ke router

- Perangkat dengan sambungan WiFi: Hubungkan ke jaringan WiFi router. Nama WiFi default (SSID) dapat ditemukan di label bawah router. Tidak ada kata sandi secara default.
- Perangkat berkabel: Hubungkan ke port LAN (Ditandai LAN) router menggunakan kabel Ethernet.
- 2. Perangkat Anda akan secara otomatis menampilkan Ul web router. Jika tidak, buka browser, dan masukkan tendawifi.com atau 192.168.0.1 di bilah alamat untuk mengakses Ul web router, atau buka aplikasi Tenda WiFi di ponsel.lkuti petunjuk di layar untuk menghubungkan router ke internet.







Unduh Aplikasi Tenda WiFi untuk mengelola router

Selesai.

Untuk mengakses internet dengan:

- Perangkat dengan sambungan WiFi: Hubungkan ke jaringan WiFi menggunakan nama dan kata sandi WiFi yang Anda tetapkan.
- Perangkat berkabel: Hubungkan ke port LAN (Ditandai LAN) router menggunakan kabel Ethernet.

Pertanyaan Umum (FAQ)

T1: Saya tidak bisa login ke UI web router dengan mengunjungi tendawifi.com atau 192.168.0.1. Apa yang harus saya lakukan?

J1: Cobalah solusi berikut:

- Jika Anda menggunakan perangkat yang dapat menggunakan Wi-Fi, seperti smartphone:
- Pastikan terhubung ke jaringan WiFi router.
- Pastikan jaringan seluler (data seluler) smartphone dinonaktifkan.
- Jika Anda menggunakan perangkat dengan kabel, seperti komputer:
- Pastikan Anda memasukkan tendawifi.com atau 192.168.0.1 di bilah alamat (bukan bilah pencarian) browser.
- Pastikan komputer terhubung ke port LAN router dengan benar menggunakan kabel Ethernet.
- Pastikan komputer Anda disetel untuk Mendapatkan alamat IP secara otomatis dan Mendapatkan alamat server DNS secara otomatis.

Jika masalah berlanjut, setel ulang router dengan merujuk ke T3, dan coba lagi.

T2: Saya tidak bisa mengakses internet setelah melakukan konfigurasi. Apa yang harus saya lakukan?

J2: Coba solusi berikut terlebih dahulu:

- Periksa apakah port WAN router terhubung ke modem atau jack Ethernet dengan benar.
- Login ke UI web router dan buka halaman Pengaturan Internet. Ikuti instruksi pada halaman untuk menyelesaikan masalah.

Jika masalah berlanjut, coba solusi berikut:

- Untuk perangkat yang dapat menggunakan WiFi:
 - Periksa apakah perangkat Anda yang dapat menggunakan WiFi terhubung ke jaringan WiFi router.
 - Masuk ke UI web dan ubah nama WiFi dan kata sandi WiFi Anda di halaman **Nirkabel**. Lalu coba lagi.
- Untuk perangkat yang menggunakan kabel:
 - Periksa apakah perangkat Anda yang menggunakan kabel terhubung ke port LAN router dengan benar.
 - Periksa apakah perangkat yang menggunakan kabel disetel untuk Dapatkan alamat IP secara otomatis dan Dapatkan alamat server DNS secara otomatis.

T3: Cara mengatur ulang router?

J3: Saat indikator SYS berkedip, tahan tombol reset (Ditandai RST atau Reset) selama sekitar 8 detik, lalu lepaskan saat semua indikator LED menyala. Router telah direset.

T4: Apa yang harus saya lakukan jika saya lupa kata sandi WiFi saya?

J4: Login ke Ül web router pada perangkat yang menggunakan kabel atau dapat menggunakan WiFi, navigasikan ke halaman Nirkabel, dan periksa kata sandi WiFi Anda.

T5: Apa yang harus saya lakukan jika saya lupa kata sandi login router?

J5: Gunakan kata sandi WiFi router untuk login ke UI Web. Jika Anda masih tidak dapat masuk ke Web UI, lihat T3 untuk mengatur ulang router dan kata sandi login.

I. Conectar el router

'Ó_ Consejos

Si usa el módem para acceder a internet, primero apague el módem antes de conectar el puerto WAN del router al puerto LAN de su módem y enciéndalo después de la conexión.

1. Conecte el puerto WAN del router al puerto LAN de su módem o del conector ethernet con un cable ethernet.

2. Encienda el Router.



II. Conectar el router a internet

- 1. Conectar su dispositivos al enrutador nuevo.
 - Dispositivos habilitados para WiFi: Conéctese a la red WiFi de su router. El nombre predeterminado de WiFi (SSID) se puede encontrar en la etiqueta inferior del router. No hay una contraseña predeterminada.
 - Dispositivos cableados: Conéctese a un puerto LAN (Marcado LAN) del enrutador utilizando un cable ethernet.
- 2. Su dispositivo mostrará automáticamente la interfaz de usuario web del router. De lo contrario, inicie un navegador e ingrese tendawifi.com o 192.168.0.1 en la barra de direcciones para acceder a la interfaz de usuario web del router, o ejecute la aplicación Tenda WiFi en el teléfono inteligente. Siga las instrucciones en pantalla para conectar el router a Internet.



Listo.

Para acceder a Internet con:

Descargue la aplicación Tenda WiFi para administrar los routers

- Dispositivos compatibles con WiFi: Conéctese a la red WiFi utilizando el nombre y la contraseña de la red WiFi configurados.
- Dispositivos cableados: Conéctese a un puerto LAN (Marcado LAN) del enrutador utilizando un cable ethernet.

Preguntas frecuentes

P1: No puedo acceder a la interfaz de usuario web del router al visitar tendawifi.com o 192.168.0.1. ¿Qué tengo que hacer?

R1: Pruebe las siguientes soluciones:

- Si está utilizando un dispositivo compatible con WiFi, como un teléfono inteligente:
- Asegúrese de que se conecte a la red WiFi del router.
- Asegúrese de que la red celular (datos móviles) del dispositivo esté desactivada.
- Si está utilizando un dispositivo con cable, como una computadora:
- Asegúrese de ingresar tendawifi.com o 192.168.0.1 en la barra de direcciones (sin la barra de búsqueda) del navegador.
- Asegúrese de que la computadora esté conectada correctamente a un puerto LAN del router mediante un cable Ethernet.
- Asegúrese de que el ordenador esté configurado para obtener una dirección IP y la dirección del servidor DNS automáticamente.

Si el problema continúa, consulte la P3, y vuelva a intentar.

P2: No puedo acceder a Internet después de la configuración. ¿Qué debo hacer?

R2: Primero, pruebe las siguientes soluciones:

- Compruebe si el puerto WAN del router está conectado correctamente a un módem o a un conector Ethernet.
- Inicie sesión en la UI web del router y navegue hacia Ajustes de Internet. Siga las instrucciones de la página para
 resolver el problema.

Si el problema persiste, pruebe las siguientes soluciones:

- Para dispositivos compatibles con WiFi:
 - Compruebe si sus dispositivos compatibles con WiFi están conectados a la red WiFi del router.
 - Inicie sesión en la interfaz web y cambie el nombre y la contraseña de su red WiFi en la página **Inalámbrica**. Luego, vuelva a intentarlo.
- Para dispositivos con cable:
- Verifique si sus dispositivos con cables están conectados correctamente a un puerto LAN del router.
- Compruebe si sus dispositivos con cable están configurados para obtener una dirección IP y la dirección del servidor DNS automáticamente.

P3: ¿Cómo puede restablecer el router?

R3: Cuando el indicador SYS destelle, mantenga pulsado el botón de reinicio (Marcado RST o Reset) durante unos 8 segundos y luego suéltelo cuando todos los indicadores LED se enciendan. El router se reinicia.

P4: ¿Qué debo hacer si olvidé mi contraseña WiFi?

R4: Inicie sesión en la IU web del router en su dispositivo con cable o habilitado para WiFi, vaya a la página Inalámbrica y verifique su contraseña de WiFi.

P5: ¿Qué debo hacer si olvidé la contraseña de inicio de sesión del router?

R5: Use la contraseña WiFi del router para iniciar sesión en la interfaz de usuario web. Si aún no puede iniciar sesión en la interfaz de usuario web, consulte la P3 para restablecer el router y restablecer la contraseña de inicio de sesión.

І. Під'єднання маршрутизатора

. Поради

Якщо ви використовуете модем для доступу до Інтернету, вимкніть модем перед підключенням WAN-порту роутера до LAN-порту модему і увімкніть його після підключення.

- Підключіть WAN-порт маршрутизатора до LAN-порту вашого модему або роз'єму Ethernet за допомогою кабелю Ethernet.
- Увімкніть маршрутизатор.



II. Під'єднання маршрутизатора до інтернет-мережі

1. Підключіть пристрої до маршрутизатора.

- Пристрої з підтримкою Wi-Fi: Під'єднайтеся до мережі WiFi роутера. Ім'я WiFi за замовчуванням (SSID) можна знайти на нижній етикетці роутера. За замовчуванням пароль відсутній.
- Дротові прилади: Підключиться до порту LAN (Позначено LAN) маршрутизатора за допомогою кабелю Ethernet.
- 2. На вашому пристрої автоматично відкриється вебінтерфейс роутера. Якщо цього не сталося, запустіть браузер і введіть в адресному рядку tendawifi.com або 192.168.0.1, щоб отримати доступ до вебінтерфейсу роутера, або запустіть застосунок Tenda WiFi на смартфоні. Дотримуйтеся інструкцій на дисплеї, щоб під'єднати роутер до Інтернету.







Виконано.

Завантажте застосунок Tenda WiFi для керування роутерами

Під'єднання до інтернет-мережі:

- Пристрої з підтримкою Wi-Fi: Підключиться до WiFi мережі зі встановленим Вами ім'ям і паролем WiFi.
- Дротові прилади: Підключиться до порту LAN (Позначено LAN) маршрутизатора за допомогою кабелю Ethernet.

Поширені Питання

Q1: Я не можу увійти до веб-інтерфейсу роутера, відвідавши сайт tendawifi.com або 192.168.0.1. Що мені тепер робити?

А1: Спробуйте такі розв'язання:

- Якщо ви використовуєте пристрій з підтримкою Wi-Fi, наприклад, смартфон:
- Переконайтеся, що він підключений до мережі WiFi poyтера.
- Переконайтеся, що на смартфоні вимкнено режим мобільного інтернету (мобільна передача даних).
- Якщо ви використовуєте стаціонарний пристрій, наприклад, комп'ютер:
- Переконайтеся, що ви ввели tendawifi.com або 192.168.0.1 в адресному рядку (а не рядку пошуку) браузера.
- Переконайтеся, що комп'ютер належним чином підключений до LAN-порту роутера за допомогою кабелю Ethernet.
- Переконайтеся, що на вашому комп'ютері налаштовано автоматичне отримання IP-адреси та автоматичне отримання адреси DNS-сервера.

Якщо проблема не зникне, перезавантажте роутер, звернувшись до Q3, і спробуйте ще раз.

Q2: Я не можу отримати доступ до Інтернету після налаштування. Що мені тепер робити?

А2: Спочатку спробуйте наступні рішення:

- Перевірте, чи правильно підключено WAN-порт роутера до модему або роз'єму Ethernet.
- Увійдіть до веб-інтерфейсу роутера і перейдіть на сторінку Internet Settings (Налаштування Інтернету).
 Дотримуйтесь інструкцій на сторінці, щоб вирішити проблему.

Якщо проблема не зникне, спробуйте наступні рішення:

- Для пристроїв з підтримкою Wi-Fi:
- Перевірте, чи підключені ваші пристрої з підтримкою Wi-Fi до мережі Wi-Fi роутера.
- Увійдіть до веб-інтерфейсу та змініть ім'я та пароль WiFi на сторінці Wireless (бездротового). Потім спробуйте ще раз.
- Для дротових пристроїв:
 - Перевірте, чи правильно підключені ваші дротові пристрої до LAN-порту роутера.
 - Перевірте, чи встановлено для дротових пристроїв опції Отримати IP-адресу автоматично та Отримати адресу DNS-сервера автоматично.

Q3: Як скинути налаштування роутера?

A3: Коли світлодіодний індикатор SYS почне блимати, утримуйте кнопку скидання (Позначено RST або Reset) близько 8 секунд, а потім відпустіть її, коли загоряться всі світлодіодні індикатори. Роутер перезавантажено.

Q4: Що робити, якщо я забув пароль від Wi-Fi?

A4: Увійдіть на веб-адресу роутера на дротовому або WiFi-пристрої, перейдіть на сторінку Wireless (бездротового) та перевірте пароль до WiFi.

Q5: Що робити, якщо я забув пароль до роутера?

A5: Скористайтеся паролем WiFi роутера для входу до вебінтерфейсу. Якщо ви все ще не можете увійти до вебінтерфейсу, дивіться Q3, щоб перезавантажити роутер і скинути пароль для входу в систему.

I. Conexión del enrutador

Consejos

Si está accediendo a Internet a través del módem, apáguelo antes de conectar el puerto WAN del enrutador al puerto LAN del módem y enciéndalo de nuevo una vez conectado.

- 1. Conecte el puerto WAN del enrutador al puerto LAN de su módem o conector Ethernet con un cable Ethernet.
- 2. Encienda el enrutador.



II. Conecte el enrutador a Internet

1. Conexión del dispositivos al enrutador.

- Dispositivos con WiFi: Conecte el dispositivo a la red WiFi del enrutador. Encontrará el nombre predeterminado del WiFi (SSID) en la etiqueta situada en la parte inferior del dispositivo. No hay contraseña predeterminada.
- Dispositivos cableados: Conecte a un puerto LAN (Marcado LAN) del enrutador mediante un cable Ethernet.
- 2. En el dispositivo se abrirá de forma automática la interfaz de usuario web del enrutador. En caso contrario, inicie el navegador e introduzca tendawifi.com o 192.168.0.1 en la barra de direcciones para acceder a la interfaz de usuario web del enrutador, o ejecute la aplicación Tenda WiFi en el teléfono inteligente. Siga las instrucciones en pantalla para conectar el enrutador a Internet.



Finalizado.

Descargue la aplicación Tenda WiFi para gestionar los enrutadores

Para acceder al internet con:

- Dispositivos compatibles con WiFi: Conecte a la red WiFi usando el nombre y contraseña de WiFi que usted estableció.
- · Dispositivos cableados: Conecte a un puerto LAN (Marcado LAN) del enrutador mediante un cable Ethernet.

Preguntas frecuentes (FAQ)

R1: Pruebe las siguientes soluciones:

- Si utiliza un dispositivo con WiFi, como un teléfono inteligente:
 - Compruebe que el dispositivo se conecta a la red WiFi del enrutador.
 - Asegúrese de que la red celular (datos móviles) del teléfono inteligente está deshabilitada.
- Si utiliza un dispositivo con cable, como una computadora:
- Asegúrese de ingresar tendawifi.com o 192.168.0.1 en la barra de direcciones (no en la barra de búsqueda) del navegador.
- Compruebe que la computadora esté correctamente conectada a un puerto LAN del enrutador mediante un cable Ethernet.
- Asegúrese de que su ordenador esté configurada para Obtener una dirección IP automáticamente y Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente.

Si el problema persiste, reinicie el enrutador según lo indicado en la P3 y vuelva a intentarlo.

P2: No puedo acceder a Internet después de haberlo configurado. ¿Qué debo hacer?

R2: Pruebe primero las siguientes soluciones:

- Verifique si el puerto WAN del enrutador está correctamente conectado a un módem o al conector Ethernet.
- Inicie sesión en la interfaz de usuario web del enrutador y vaya a la página Configuración de Internet. Siga las instrucciones indicadas en la página para resolver el problema.

Si el problema persiste, pruebe las siguientes soluciones:

- Dispositivos con WiFi:
- Compruebe que su dispositivo con WiFi esté conectado a la red WiFi del enrutador.
- Inicie sesión en la interfaz de usuario web y cambie el nombre y la contraseña del WiFi en la página Wireless (Inalámbrico). Inténtelo de nuevo.
- Para dispositivos con cable:
 - Compruebe que los dispositivos con cable estén correctamente conectados al puerto LAN del enrutador.
 - Compruebe que los dispositivos con cable estén configurados para obtener una dirección IP automática y obtener una dirección del servidor DNS de forma automática.

P3: ¿Cómo restablecer el enrutador?

R3: Si parpadea el indicador SYS, mantenga pulsado el botón de reinicio (RST o Reset) durante 8 segundos y suéltelo cuando todos los indicadores LED se enciendan. Se ha restablecido el enrutador.

P4: ¿Qué hago si he olvidado la contraseña de mi WiFi?

R4: Inicie sesión en la interfaz de usuario web del enrutador en su dispositivo con cable o con WiFi, entre en la página Wireless (Inalámbrico) y verifique la contraseña de su WiFi.

P5: ¿Qué hago si he olvidado la contraseña de inicio del enrutador?

R5: Utilice la contraseña WiFi del enrutador para iniciar sesión en la interfaz de usuario web. Si sigue sin poder iniciar sesión en la interfaz de usuario web, consulte la P3 a fin de reiniciar el enrutador y restablecer la contraseña de inicio.

I. Conectați routerul

. Ó. Sfaturi

Dacă utilizați modemul pentru acces la internet, opriți mai întâi modemul înainte de a conecta portul WAN al routerului la portul LAN al modemului și porniți-l după conexiune.

1. Conectați portul WAN al routerului la portul LAN al modemului sau mufa Ethernet folosind un cablu Ethernet.

2. Porniți routerul.



II. Utilizat pentru conectarea acestui routerul la internet

1. Conectați-vă dispozitivele la router.

- Dispozitivele cu funcție WiFi: Conectați-vă la rețeaua WiFi a routerului. Numele WiFi implicit (SSID) poate fi găsit pe eticheta din partea inferioară a routerului. În mod implicit, nu există o parolă.
- Dispozitive cu fir: Conectați-vă la un port LAN (Marcat LAN) al routerului folosind un cablu Ethernet.
- 2. Dispozitivul dvs. va afişa automat interfața web pentru utilizator a routerului. În caz contrar, deschideți un browser şi introduceți tendawifi.com sau 192.168.0.1 în bara de adrese pentru accesarea interfeței web pentru utilizator a routerului sau porniți aplicația Tenda WiFi de pe smartphone. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru conectarea routerului la internet.



Efectuat.

Pentru a accesa Internetul:

Dispozitive cu WiFi: Conectati-vă la reteaua WiFi utilizarea numele si parola WiFi setate.

Dispozitive cu fir: Conectați-vă la un port LAN (Marcat LAN) al routerului folosind un cablu Ethernet.

Descărcați aplicația Tenda WiFi pentru gestionarea routerelor

Întrebări frecvente

Î1: Nu mă pot conecta la interfața web pentru utilizator prin vizitarea tendawifi.com sau 192.168.0.1. Ce trebuie să fac?

R1: Încercați următoarele soluții:

- Dacă utilizați un dispozitiv compatibil WiFi, cum ar fi un smartphone:
 - Asigurați-vă că se conectează la rețeaua WiFi a routerului.
 - Asigurați-vă că rețeaua celulară (date mobile) a smartphonel este dezactivată.
- Dacă utilizați un dispozitiv cu fir, cum ar fi un computer:
 - Asigurați-vă că introduceți tendawifi.com sau 192.168.0.1 în bara de adrese (nu în bara de căutare) a browserului.
 - Asigurați-vă că computerul este conectat corect la un port LAN al routerului folosind un cablu Ethernet.

- Asigurați-vă că computerul este setat pentru Obține automat o adresă IP și Obține automat adresa serverului DNS.
 Dacă problema persistă, resetați routerul, consultați Î3 și încercați din nou.

Î2: Nu pot accesa internetul după configurare. Ce trebuie să fac?

R2: Încercați mai întâi următoarele soluții:

- Verificati dacă portul WAN al routerul este conectat corect la un modem sau la mufa Ethernet.
- Conectati vă la interfața de utilizare web a routerul și navigați la pagina Setări Internet. Urmați instrucțiunile de pe pagină pentru a rezolva problema.

Dacă problema persistă, încercați următoarele soluții:

- Pentru dispozitivele cu funcție WiFi:
- Verificați dacă dispozitivele dvs. cu funcție WiFi sunt conectate la rețeaua WiFi a routerului.
- Conectați-vă la interfața web pentru utilizator și schimbați numele WiFi și parola WiFi de pe pagina Wireless (Fără fir).
 Apoi încercați din nou.
- Pentru dispozitivele cu fir:
- Verificați dacă dispozitivele dvs. cablate sunt conectate corespunzător la un port LAN al routerului.
- Verificați dacă dispozitivele cu fir sunt setat la Obține automat o adresă IP și Obține automat adresa serverului DNS.

Î3: Cum se resetează routerul?

R3: Când indicatorul SYS clipeşte, țineți apăsat butonul de resetare (Marcat RST sau Reset) timp de aproximativ 8 secunde, apoi eliberați-l când toți indicatorii LED se aprind. Routerul este resetat.

Î4: Ce ar trebui să fac dacă mi-am uitat parola WIFI?

R4: Conectați-vă la interfața web pentru utilizator a routerului pe dispozitivul cablat sau cu funcție WiFi, navigați la pagina Wireless (Fără fir) și verificați parola dvs. WiFi.

Î5: Ce trebuie să fac dacă am uitat parola de conectare la router?

R5: Utilizați parola WiFi a routerului pentru a vă conecta la interfața web pentru utilizator. Dacă tot nu puteți să vă conectați la interfața web pentru utilizator, consultați Î3 la pentru resetarea routerului și resetați parola de conectare.

I. Collegare il router

Suggerimenti

Se si utilizza il modem per l'accesso a Internet, spegnere il modem prima di collegare la porta WAN del router alla porta LAN del modem e riaccenderlo dopo la connessione.

- 1. Collegare la porta WAN del router alla porta LAN del proprio modem o alla presa Ethernet utilizzando un cavo Ethernet.
- 2. Accendere il router.



II. Connettere il router a Internet

- 1. Collegare il proprio dispositivi al router.
 - Dispositivi abilitati al Wi-Fi: Connettiti alla rete Wi-Fi del router. Il nome Wi-Fi predefinito (SSID) si trova sull'etichetta inferiore del router. Non esiste una password per impostazione predefinita.
 - Dispositivi cablati: Effettuare il collegamento a una porta LAN (contrassegnate LAN) del router utilizzando un cavo Ethernet.
- Il tuo dispositivo visualizzerà automaticamente l'interfaccia utente Web del router. In caso contrario, avvia un browser e inserisci tendawifi.com o 192.168.01 nella barra degli indirizzi per accedere all'interfaccia utente Web del router o esegui l'app Tenda Wi-Fisullo smartphone. Segui le istruzioni sullo schermo per connettere il router a Internet.



Fatto.

Per accedere a Internet con:

Scarica l'app Tenda Wi-Fi per gestire i router

- Dispositivi abilitati Wi-Fi: Connettersi alla rete Wi-Fi immettendo il nome e la password Wi-Fi precedentemente impostati.
- Dispositivi cablati: Effettuare il collegamento a una porta LAN (contrassegnate LAN) del router utilizzando un cavo
 Ethernet.

DOMANDE FREQUENTI

A1: Provare le seguenti soluzioni:

- Se utilizzi un dispositivo abilitato al Wi-Fi, come uno smartphone:
 - Assicurati che si connetta alla rete Wi-Fi del router.
 - Assicurarsi che la rete cellulare (dati mobili) dello smartphone sia disattivata.
- Se utilizzi un dispositivo cablato, ad esempio un computer:
 - Assicurati di inserire tendawifi.com o 192.168.0.1 nella barra degli indirizzi (non nella barra di ricerca) del browser.
 - Assicurati che il computer sia collegato correttamente a una porta LAN del router utilizzando un cavo Ethernet.
 - Assicurati che il tuo computer sia impostato su Ottieni automaticamente un indirizzo IP e Ottieni

automaticamente l'indirizzo del server DNS

Se il problema persiste, reimposta il router facendo riferimento a Q3 e riprova.

Q2: Non riesco ad accedere a Internet dopo la configurazione. Cosa dovrei fare?

A2: Provare prima le seguenti soluzioni:

- Verificare se la porta WAN del router è collegata correttamente a un modem o a una presa Ethernet.
- Accedi all'interfaccia web del router e navigare fino alla pagina Impostazioni internet. Seguire le istruzioni della pagina per risolvere il problema.
- Se il problema persiste, provare le seguenti soluzioni:
- Per i dispositivi abilitati al Wi-Fi:
 - Controlla che i tuoi dispositivi abilitati al WiFi siano connessi alla rete WiFi del router.
 - Accedere all'interfaccia Web e modificare il nome e la password WiFi nella pagina Wireless (Senza fili) pagina.
 Quindi riprovare.
- Per i dispositivi cablati:
 - Controlla che i tuoi dispositivi cablati siano collegati correttamente a una porta LAN del router.
 - Verificare se i dispositivi cablati lo sono impostato su Ottieni automaticamente un indirizzo IP e Ottieni automaticamente l'indirizzo del server DNS.

Q3: Come ripristinare l' router?

A3: Quando l'indicatore SYS lampeggia, tieni premuto il pulsante reset (contrassegnato RST o Reset) per circa 8 secondi, quindi rilascialo quando tutti gli indicatori LED si accendono. Il router è stato ripristinato.

Q4: Cosa devo fare se ho dimenticato la mia password Wi-Fi?

A4: Accedi all'interfaccia utente web del router sul tuo dispositivo cablato o abilitato Wi-Fi, vai alla pagina Wireless (Senza fili) e controlla la tua password Wi-Fi.

Q5: Cosa devo fare se ho dimenticato la password di accesso del router?

A5: Utilizza la password Wi-Fi del router per accedere all'interfaccia utente Web. Se ancora non riesci ad accedere all'interfaccia utente Web, vedi Q3 per reimpostare il router e reimpostare la password di accesso.

I. Den Router anschließen

Ò. Tipps

Wenn Sie das Modern für den Internetzugang verwenden, schalten Sie zuerst das Modern aus, bevor Sie den WAN-Anschluss des Routers mit dem LAN-Anschluss Ihres Moderns verbinden, und schalten Sie es anschließend ein.

- Verbinden Sie den WAN-Port des Routers über ein Ethernet-Kabel mit dem LAN-Port Ihres Modems oder der Ethernet-Buchse.
- 2. Starten Sie Ihren Router.



II. Den Router mit dem Internet verbinden

1. Verbinden Sie Ihre Geräte mit dem Router.

- WLAN-fähige Geräte: Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk des Routers herstellen. Der standardmäßige
 WLAN-Name (SSID) befindet sich auf der Unterseite des Routers. Standardmäßig ist kein Kennwort eingerichtet.
- Kabelgebundene Geräte: Stellen Sie mit einem Ethernet-Kabel eine Verbindung zu einem LAN-Port (Bezeichnet als LAN) des Routers her.
- 2. Auf Ihrem Gerät wird automatisch die Web-Benutzeroberfläche des Routers erscheinen. Falls nicht, öffnen Sie einen Webbrowser und geben Sie tendawifi.com oder 192.168.0.1 in die Adressleiste ein, um auf die Web-Benutzeroberfläche zuzugreifen, oder starten Sie die Tenda WiFi-App auf dem Smartphone. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Router mit dem Internet zu verbinden.







Erledigt.

Für den Internetzugriff mit:

Laden Sie die Tenda WiFi-App herunter, um den Router zu verwalten

- WiFi-aktivierte Geräte: Stellen Sie mit dem von Ihnen festgelegten WLAN-Namen und Passwort eine Verbindung zum WLAN-Netzwerk her.
- Kabelgebundene Geräte: Stellen Sie mit einem Ethernet-Kabel eine Verbindung zu einem LAN-Port (Bezeichnet als LAN)
 des Routers her.

FAQ

Q1: Ich kann mich nicht tendawifi.com oder 192.168.0.1. aufrufeauf de. Was soll ich machen?

A1: Versuchen Sie die folgenden Lösungen:

- Wenn Sie ein WLAN-fähiges Gerät wie z.B. ein Smartphone verwenden:
- Stellen Sie sicher, dass es mit dem WLAN-Netzwerk des Routers verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Mobilfunknetz (mobile Daten) des Smartphone deaktiviert ist.
- Wenn Sie ein kabelgebundenes Gerät wie z.B. einen Computer verwenden:
- Stellen Sie sicher, dass Sie **tendawifi.com** oder **192.168.0.1** in die Adressleiste (nicht die Suchleiste) des Browsers eingeben.
- Stellen Sie sicher, dass der Computer ordnungsgemäß über ein Ethernet-Kabel mit dem LAN-Anschluss des Routers verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Computer auf IP-Adresse automatisch beziehen und DNS-Serveradresse automatisch beziehen eingestellt ist.

Wenn das Problem weiterhin besteht, setzen Sie den Router zurück, siehe Q3, und versuchen Sie es erneut.

Q2: Nach der Konfiguration kann ich nicht mehr auf das Internet zugreifen. Was soll ich machen?

A2: Versuchen Sie zunächst die folgenden Lösungen:

- Prüfen Sie, ob der WAN-Anschluss des routers ordnungsgemäß mit einem Modem oder einer Ethernet-Buchse verbunden ist.
- Melden Sie sich an der Web-Ul des routers an und gehen Sie auf Interneteinstellungen. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Seite, um das Problem zu lösen.
- Falls das Problem weiterhin besteht, versuchen Sie die folgende Lösungen:
- Für WLAN-fähig:
- Überprüfen Sie, ob Ihre WLAN-fähigen Geräte mit dem WLAN-Netzwerk des Routers verbunden sind.
- Melden Sie sich auf der Web-UI an und ändern Sie Ihren WiFi-Namen und Ihr WiFi-Passwort unter Wireless (Kabellos). Versuchen Sie es dann erneut.
- Für kabelgebundene Geräte:
- Überprüfen Sie, ob Ihre kabelgebundenen Geräte ordnungsgemäß mit dem LAN-Anschluss des Routers verbunden sind.
- Überprüfen Sie, ob das kabelgebundene Geräte sind eingestellt ist, dass es automatisch eine IP-Adresse Abruft und automatisch eine DNS-Serveradresse Abruft.

Q3: Wie kann man den router zurücksetzen?

A3: Wenn die SYS-LED blinkt, halten Sie die Reset-Taste (Bezeichnet als RST oder Reset) f
ür 8 Sekunden gedr
ückt, lassen Sie sie wieder los, wenn alle LED-Anzeigen aufleuchten. Der Router ist zur
ückgesetzt.

Q4: Was soll ich tun, wenn ich mein WLAN-Passwort vergessen habe?

A4: Melden Sie sich auf Ihrem kabelgebundenen oder WLAN-f\u00e4higen Ger\u00e4t auf der Web-Benutzeroberfl\u00e4che an, gehen Sie zur Wireless (Kabello) und pr\u00fcfen Sie Ihr WLAN-Passwort.

Q5: Was soll ich tun, wenn ich das Anmeldepasswort des Routers vergessen habe?

A5: Verwenden Sie das WLAN-Passwort des Routers, um sich auf der Web-Benutzeroberfläche anzumelden. Wenn Sie sich immer noch nicht auf der Web-Benutzeroberfläche anmelden können, siehe Q3, um den Router und das Anmeldepasswort zurückzusetzen.

I. Connecter le routeur

Or Conseils

Si vous utilisez le modern pour accéder à Internet, éteignez d'abord le modern avant de connecter le port WAN du routeur au port LAN de votre modern puis allumez-le après connexion.

1. Connectez le port WAN du routeur au port LAN de votre modem ou à la prise Ethernet à l'aide d'un câble Ethernet.

2. Allumez le routeur.



II. Connectez le routeur à internet

1. Connecter vos appareils au routeur.

- Appareils compatibles WiFi: Connectez-vous au réseau WiFi du routeur. Le nom de WiFi par défaut (SSID) se trouve sur l'étiquette inférieure du routeur. Il n'y a pas de mot de passe par défaut.
- Appareils câblés: Connectez-vous à un port LAN (Marqué LAN) du routeur à l'aide d'un câble Ethernet.
- 2. Votre appareil affichera automatiquement l'interface utilisateur Web du routeur. Autrement, démarrez un navigateur et entrez tendawifi.com ou 192.168.0.1 dans la barre d'adresse pour accéder à l'interface Web du routeur, ou lancez l'application Tenda WiFi sur le smartphone. Suivez les instructions à l'écran pour connecter l'appareil à Internet.



Téléchargez l'application Tenda WiFi pour gérer les routeurs

Terminé.

Pour accéder à Internet avec:

- Appareils Wi-Fi: Connectez-vous au réseau Wi-Fi avec le nom d'utilisateur et le mot de passe Wi-Fi que vous avez définis.
- Appareils câblés: Connectez-vous à un port LAN (Marqué LAN) du routeur à l'aide d'un câble Ethernet.

FAQ

- Q1: Je ne parviens pas à me connecter à l'interface utilisateur Web du routeur en visitant tendawifi.com ou 192.168.0.1.Que dois-je faire ?
- A1: Essayez les solutions suivantes:
 - Si vous utilisez un appareil compatible WiFi comme un smartphone :
 - Assurez-vous qu'il se connecte au réseau WiFi du routeur.
 - Assurez-vous que le réseau cellulaire (données mobiles) du smartphone est désactivé.
 - Si vous utilisez un appareil câblé comme un ordinateur :
 - Assurez-vous de saisir **tendawifi.com** ou **192.168.0.1** dans la barre d'adresse (et non dans la barre de recherche) du navigateur.
 - Assurez-vous que l'ordinateur est correctement connecté à un port LAN du routeur avec un câble Ethernet.
 - Assurez-vous que votre ordinateur est configuré pour Obtenir automatiquement une adresse IP et Obtenir
 - automatiquement l'adresse du serveur DNS

Si le problème persiste, réinitialisez le routeur en vous référant à Q3 puis réessayez.

Q2: Je ne peux pas accéder à Internet après la configuration. Que faire?

A2: Essayez d'abord les solutions suivantes:

- Vérifiez si le port WAN du routeur est correctement connecté à un modem ou à une prise Ethernet.
- Connectez-vous à l'interface utilisateur Web du routeur et accédez à la page Paramètres Internet. Suivez les instructions sur la page pour résoudre le problème.

Si le problème persiste, essayez les solutions suivantes:

- Pour les appareils compatibles WiFi :
 - Vérifiez si vos appareils compatibles WiFi sont connectés au réseau WiFi du routeur.
- Connectez-vous à l'interface Web et modifiez votre nom WiFi et votre mot de passe WiFi sur la page sans fil. Puis réessayez.
- Pour les appareils filaires:
- Vérifiez si vos périphériques câblés sont correctement connectés à un port LAN du routeur.
- Vérifiez si les appareils filaires sont paramétré sur Obtenir une adresse lP automatiquement et Obtenir une adresse de serveur DNS automatiquement.

Q3: Comment réinitialiser l' routeur ?

A3 : Lorsque l'indicateur SYS clignote, maintenez enfoncé le bouton de réinitialisation (Marqué RST ou Reset) environ 8 secondes, puis relâchez-le lorsque tous les indicateurs LED s'allument. La réinitialisation du routeur est terminée.

Q4 : Que dois-je faire si j'ai oublié mon mot de passe WiFi ?

A4 : Connectez-vous au Web UI du routeur sur votre appareil filaire ou WiFi, accédez à la page sans fil puis vérifiez votre mot de passe WiFi.

Q5 : Que dois-je faire si j'ai oublié le mot de passe de connexion du routeur ?

A5 : Utilisez le mot de passe WFi du routeur pour vous connecter à l'interface utilisateur Web. Si vous ne parvenez toujours pas à vous connecter à l'interface utilisateur Web, consultez Q3 pour réinitialiser le routeur et réinitialiser le mot de passe de connexion.

I. Podłączanie routera

. Wskazówki

Jeśli korzystasz z modemu w celu uzyskania dostępu do Internetu, wyłącz modem przed podłączeniem portu WAN routera do portu LAN modemu i włącz go po nawiązaniu połączenia.

- 1. Podłącz port WAN routera do portu LAN modemu lub gniazda Ethernet za pomocą kabla Ethernet.
- 2. Włącz zasilanie routera.



II. Podłącz router do internetu

1. Podłącz urządzeń z routerem

- Urządzenia z obsługą Wi-Fi: Podłącz się z siecią Wi-Fi routera. Domyślną nazwę sieci Wi-Fi (SSID) znajdziesz na dolnej etykiecie routera. Nie ustawiono domyślnie żadnego hasła.
- Urządzenia przewodowe: Podłącz je do portu LAN (Oznaczona LAN) routera za pomocą kabla Ethernet.
- 2. Twoje urządzenie automatycznie wyświetli internetowy interfejs użytkownika routera. Jeśli tak się nie stanie, uruchom przeglądarkę i wprowadź adres tendawifi.com lub 192.168.0.1 w pasku adresu, aby uzyskać dostęp do internetowego interfejsu użytkownika routera lub uruchom aplikację Tenda WiFi na smartfonie. Aby podłączyć router do Internetu, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Pobierz aplikację Tenda WiFi, aby zarządzać routerami



Gotowe.

Aby uzyskać dostęp do internetu:

- Urządzenia z obsługą Wi-Fi: Połącz się z siecią Wi-Fi za pomocą zdefiniowanej nazwy i hasła.
- Urządzenia przewodowe: Podłącz je do portu LAN (Oznaczona LAN) routera za pomocą kabla Ethernet.

Pytania i odpowiedzi

P1: Nie mogę zalogować się do internetowego interfejsu użytkownika routera, odwiedzając stronę tendawifi.com lub adres 192.168.0.1. Co zrobić?

- O1: Należy spróbować poniższych rozwiązań:
 - Jeśli używasz urządzenia obsługującego Wi-Fi, takiego jak smartfon:
 - Upewnij się, że łączy się z siecią Wi-Fi routera.
 - Upewnij się, że sieć komórkowa (dane mobilne) smartfon jest wyłączona.
 - Jeśli używasz urządzenia przewodowego, takiego jak komputer:
 - Upewnij się, że wpisujesz tendawifi.com lub 192.168.0.1 w pasku adresu (nie pasku wyszukiwania) przeglądarki.
 - Upewnij się, że komputer jest prawidłowo podłączony do portu LAN routera za pomocą kabla Ethernet.
 - Upewnij się, że komputer ma ustawione opcje Uzyskaj adres IP automatycznie i Uzyskaj adres serwera DNS automatycznie.

Jeśli problem będzie się powtarzał, zresetuj router, korzystając z P3, i spróbuj ponownie.

P2: Nie mogę uzyskać dostępu do Internetu po zakończeniu konfiguracji. Co zrobić?

02: Najpierw należy spróbować poniższych rozwiązań:

- · Sprawdź, czy port WAN routera jest prawidłowo podłączony do modemu lub gniazda Ethernet.
- Zaloguj się do internetowego interfejsu użytkownika routera i przejdź do strony Ustawienia internetowe. Postępuj zgodnie z instrukcjami na stronie, aby rozwiązać problem.
- Jeśli problem będzie się powtarzać, wypróbuj następujące rozwiązania:
- W przypadku urządzeń z obsługą Wi-Fi:
 - Sprawdź, czy urządzenia z obsługą Wi-Fi są podłączone do sieci Wi-Fi routera.
 - Zaloguj się do internetowego interfejsu użytkownika i zmień nazwę i hasło sieci Wi-Fi na stronie Wireless (Bezprzewodowy) Następnie spróbuj ponownie później.
- W przypadku urządzeń przewodowych:
 - Sprawdź, czy urządzenia przewodowe są prawidłowo podłączone do portu LAN routera.
 - Sprawdź, czy są urządzenia przewodowe ustawione na Uzyskaj adres IP automatycznie i Uzyskaj adres serwera DNS automatycznie.

P3: Jak zresetować routera?

O3: Gdy zacznie migać wskaźnik SYS, przytrzymaj przycisk resetowania (Oznaczona RST lub Reset) przez około 8 sekund, a następnie zwolnij go, gdy zaświecą się wszystkie wskaźniki LED. Router został zresetowany.

P4: Co powinienem zrobić, jeśli zapomniałem hasła do Wi-Fi?

O4: Zaloguj się do strony internetowej routera na urządzeniu przewodowym lub obsługującym Wi-Fi, przejdź do strony Wireless (Bezprzewodowy) i sprawdź hasło Wi-Fi.

P5: Co zrobić, jeśli zapomniałem hasła logowania do routera?

O5: Użyj hasła do sieci Wi-Fi routera, aby zalogować się do internetowego interfejsu użytkownika. Jeśli nadal nie możesz zalogować się do internetowego interfejsu użytkownika, zobacz P3, aby zresetować router i hasło logowania.

I. Pripojte smerovač

Ò. Tipy

A k používate modem na prístup k internetu, najprv vypnite modem, potom pripojte WAN port smerovača k LAN portu vášho modemu a až potom ho zapnite.

- Pripojte WAN port smerovača k LAN portu vášho modemu alebo k ethernetovému konektoru pomocou ethernetového kábla.
- 2. Zapnite smerovač.



II. Pripojte smerovač k internetu

1. Pripojte svoje zariadenia k smerovaču.

- Zariadenia s podporou WiFi: Pripojte sa k sieti WiFi smerovača. Predvolené meno WiFi siete (SSID) môžete nájsť na spodnej štítku smerovača. V predvolenom nastavení nie je zadané heslo siete WiFi.
- Káblové zariadenia: Pripojte sa k LAN portu (označeného ako LAN) smerovača pomocou ethernetového kábla.
- 2. Váš zariadenie automaticky zobrazí webové rozhranie smerovača. Ak sa web UI smerovača nezobrazuje automaticky, spusitie internetový prehliadač a zadajte adresu tendawifi.com alebo 192.168.0.1 do adresného riadku pre prístup k web UI smerovača. Alternatívne môžete použiť aplikáciu Tenda WiFi na smartfóne. Podľa pokynov na obrazovke pripojte smerovač k internetu.



Stiahnite si aplikáciu Tenda WiFi na správu smerovačov

Hotovo.

Na zaistenie prístupu k internetu:

- Zariadenia s podporou WiFi: Pripojte sa k sieti WiFi pomocou mena a hesla WiFi, ktoré ste nastavili.
- Káblové zariadenia: Pripojte sa k LAN portu (označeného ako LAN) smerovača pomocou ethernetového kábla.

Často kladené otázky

Otázka č.1: Nemôžem získať prístup k webovému používateľskému rozhraniu smerovača na stránke tendawifi.com alebo 192.168.0.1. Čo mám urobiť?

Odpoved'č.1: Vyskúšajte nasledujúce riešenia:

- Ak používate zariadenie s podporou siete WiFi, ako napríklad smartfón:
- Skontrolujte či je mobilné zariadenie pripojené k WiFi sieti smerovača.
- Skontrolujte, či je mobilná sieť (mobilné dáta) smartfón vypnutá.
- Ak používate káblové zariadenie, napríklad počítač:
- Uistite sa, že ste do panela s adresou (nie do panela vyhľadávania) prehliadača zadali tendawifi.com alebo 192.168.0.1.
- Skontrolujte či je počítač správne pripojený k LAN portu smerovača pomocou ethernetového kábla.
- Skontrolujte či je váš počítač nastavený na automatické získanie adresy IP a automatické získanie adresy servera DNS.

Ak problém pretrváva, resetujte smerovač podľa Otázky č. 3. a skúste to znova.

Otázka č. 2: Po konfigurácii sa nemôžem pripojiť k internetu. Čo mám urobiť?

Odpoved'č.2: Najprv vyskúšajte nasledujúce riešenia:

- Skontrolujte, či je port WAN smerovač správne pripojený k modemu alebo ethernetovému konektoru.
- Prihláste sa do webového používateľského rozhrania smerovač a prejdite na stránku Nastavenia internetu.
 Pri riešení problému postupujte podľa pokynov na stránke.

Ak problém pretrváva, vyskúšajte nasledujúce riešenia:

- Pre zariadenia s podporou WiFi:
 - Skontrolujte, či sú vaše zariadenia s podporou WiFi pripojené k WiFi sieti smerovača.

Prihláste sa do webového rozhrania a na stránke **Wireless (Bezdrôtové)** zmeňte názov WiFi siete a heslo. Potom to skúste znova.

- Pre zariadenia s káblovým pripojením:
 - Skontrolujte, či je vaše káblové zariadenie správne pripojené k portu LAN smerovača.
- Skontrolujte, či káblové zariadenia sú nastavený na Automatické získanie adresy IP a Automatické získanie adresy servera DNS.

Otázka č. 3: Ako resetovať smerovač?

Odpoveď č. 3: Keď indikátor SYS bliká, podržte tlačidlo reset (označené RST alebo Reset) stlačené približne 8 sekúnd a potom ho uvoľnite, keď sa rozsvietia všetky indikátory LED. Smerovač je resetovaný.

Otázka č. 4: Čo mám robiť, ak som zabudol svoje heslo siete WiFi?

Odpoveď č. 4: Prihláste sa do webového rozhrania smerovača na svojom zariadení pripojenom pomocou kábla alebo s podporou WiFi, prejdite na stránku Wireless (Bezdrôtové) a skontrolujte svoje WiFi heslo.

Otázka č. 5: Čo mám robiť, ak som zabudol prihlasovacie heslo smerovača?

Odpoveď č. 5: Použite WIFi heslo smerovača na prihlásenie do webového rozhrania. Ak sa stále nemôžete prihlásiť do webového rozhrania, pozrite si odpoveď na Otázku č. 3 pre resetovanie smerovača a obnovenie prihlasovacieho hesla.

I. Jag ansluter routern

O Tips

Om du använder modernet för internetåtkomst, stäng av modernet först innan du ansluter routerns WAN-port till modernets LAN-port och slå på det efter anslutningen.

Anslut routerns WAN-port till LAN-porten på ditt modem eller Ethernet-uttaget med en Ethernet-kabel.
 Slå på routern.

Ethermet-uttag

II. Anslut routern till internet

1. Anslut dina enheter till routern.

- WiFi-aktiverade enheter: Anslut till routerns WiFi-nätverk. Standard WiFi-namnet (SSID) finns på routerns nedre etikett. Det finns inget lösenord som standard.
- Trådbundna enheter: Anslut till en LAN port (Märkt LAN) på routern med en Ethernet-kabel.
- 2. Din enhet dyker automatiskt upp routerns webbgränssnitt. Om inte, starta en webbläsare och ange tendawifi.com eller 192.168.0.1 i adressfältet för att komma åt routerns webbgränssnitt, eller kör Tenda WiFi-appen på smarttelefonen. Följ anvisningarna på skärmen för att ansluta routern till internet.



Ladda ner Tenda WiFi App för att hantera routrar

Färdig.

För att komma åt internet med:

- WiFi-aktiverade enheter: Anslut till WiFi-nätverket med WiFi-namnet och lösenordet du angav.
- Trådbundna enheter: Anslut till en LAN port (Märkt LAN) på routern med en Ethernet-kabel.

Vanliga frågor

F1: Jag kan inte logga in på routerns webbgränssnitt genom att besöka tendawifi.com eller 192.168.0.1. Vad ska jag göra?

S1: Prova följande lösningar:

- Om du använder en WiFi-aktiverad enhet, till exempel en smartphone:
- Se till att den ansluter till routerns WiFi-nätverk.
- Se till att mobilnätet (mobildata) på den smartphone är inaktiverat.
- Om du använder en trådbunden enhet, till exempel en dator:
- Se till att du anger tendawifi.com eller 192.168.0.1 i adressfält (inte söka bar) i webbläsaren.
- Se till att datorn är korrekt ansluten till en LAN-port på routern med en Ethernet-kabel.
- Se till att din dator är inställd på Skaffa en IP-adress automatiskt och Hämta DNS-serveradress automatiskt. Om problemet kvarstår, Återställ routern genom att hänvisa till F3, och försök igen.

F2: Jag kan inte komma åt internet efter konfigurationen. Vad ska jag göra?

S2: Prova följande lösningar först:

- Kontrollera om routerns WAN-port är korrekt ansluten till ett modem eller Ethernet-uttag.
- Logga in på routerns webbgränssnitt och navigera till **Internetinställningar** sida. Följ instruktionerna på sidan för att lösa problemet.

Om problemet kvarstår kan du prova följande lösningar:

- För WiFi-aktiverade enheter:
 - Kontrollera om dina WiFi-aktiverade enheter är anslutna till routerns WiFi-nätverk.
 - Logga in på webbgränssnittet och ändra ditt WiFi-namn och WiFi-lösenord på Wireless (Trådlös) sida. Försök sedan igen.
- För trådbundna enheter:
 - Kontrollera om dina trådbundna enheter är anslutna till en LAN port på routern ordentligt.
- Kontrollera om trådbundna enheter är inställda på Skaffa en IP-adress automatiskt och Hämta DNS-serveradress automatiskt.

F3: Hur återställer du routern?

S3: När SYS indikatorn blinkar, håll ned återställningsknappen (markerad RST eller Reset) i cirka 8 sekunder och släpp sedan den när alla LED-indikatorer tänds. Routern är återställd.

F4: Vad ska jag göra om jag har glömt mitt WiFi-lösenord?

S4: Logga in på routerns webb UI på din trådbundna eller WiFi-aktiverade enhet, navigera till Wireless (Trådlös) och kontrollera ditt WiFi-lösenord.

F5: Vad ska jag göra om jag glömde routerns inloggningslösenord?

S5: Använd routerns WiFi-lösenord för att logga in på webbgränssnittet. Om du fortfarande inte kan logga in på webbgränssnittet, se F3 för att återställa routern och återställa inloggningslösenordet.

I.Povežite usmjerivač

Ò. Savjeti

Ako koristite modem za pristup internetu, prvo isključite modem prije nego što priključite WAN port usmjerivača u LAN port vašeg modema i uključite ga nakon povezivanja.

- 1. Povežite WAN port usmjerivača s LAN portom vašeg modema ili Ethernet utičnicom pomoću Ethernet kabela.
- 2. Uključite napajanje usmjerivača.



II. Povežite usmjerivač s internetom

1. Povežite svoje uređaje s usmjerivačem.

- Uredaji s omogućenom Wi-Fi mrežom: Povežite se s Wi-Fi mrežom usmjerivača. Zadani naziv Wi-Fi mreže (SSID) može se naći na donjoj oznaci usmjerivača. Prema zadanim postavkama nema lozinke.
- Žičani uredaji: Povežite se na LAN port (s oznakom LAN) usmjerivača koristeći Ethernet kabel.
- 2. Web korisničko sučelje usmjerivača automatski će se otvoriti na vašem uređaju. Ako se to ne dogodi, pokrenite preglednik i upišti te tendawifi.com ili 192.168.0.1 u adresnu traku kako biste pristupili web korisničkom sučelju usmjerivača, ili pokrenite Tenda WiFi aplikaciju na pametnom telefonu. Slijedite upute na zaslonu za povezivanje usmjerivača s internetom.



Preuzmite Tenda WiFi aplikaciju za upravljanje usmjerivačima

Gotovo.

Za pristup internetu koristeći:

- Uređaji s omogućenom Wi-Fi mrežom: Povežite se s Wi-Fi mrežom pomoću Wi-Fi imena i lozinke koje ste postavili.
- Žičani uređaji: Povežite se na LAN port (s oznakom LAN) usmjerivača koristeći Ethernet kabel.

Često postavljana pitanja

Pitanje 1: Ne mogu se prijaviti na web korisničko sučelje usmjerivača posjetom tendawifi.com. ili 192.168.0.1. Što trebam učiniti?

Odgovor 1: Isprobajte sljedeća rješenja:

- Ako koristite uređaj s omogućenom Wi-Fi mrežom, poput pametnog telefona:
- Provjerite je li povezan s Wi-Fi mrežom usmjerivača.
- Provjerite je li mobilna mreža (mobilni prijenos podataka) pametnog telefona isključena.
- Ako koristite žičani uređaj poput računala:
- Provjerite jeste li upisali tendawifi.com ili 192.168.0.1 u adresnu traku (ne u traku za pretraživanje) preglednika.
- Provjerite je li računalo ispravno povezano na LAN port usmjerivača pomoću Ethernet kabela.
- Provjerite je li vaše računalo postavljeno na Automatsko dobivanje IP adrese i Automatsko dobivanje adrese DNS poslužitelja.

Ako se problem nastavi, ponovno pokrenite usmjerivač po uputama u Pitanju 3 i pokušajte ponovno.

Pitanje 2: Ne mogu pristupiti internetu nakon konfiguriranja. Što trebam učiniti?

Odgovor 2: Prvo isprobajte sljedeća rješenja:

- Provjerite je li WAN priključak usmjerivača ispravno povezan s modemom ili Ethernet utikačem.
- Prijavite se na korisničko sučelje usmjerivača i idite na stranicu Internet Postavke. Slijedite upute na stranici kako biste riješili problem.

Ako se problem nastavi, isprobajte sljedeća rješenja:

- Za uređaje s omogućenom Wi-Fi mrežom:
 - Provjerite jesu li vaši uređaji s omogućenom Wi-Fi mrežom povezani s Wi-Fi mrežom usmjerivača.
- Prijavite se na korisničko sučelje i promijenite ime i lozinku Wi-Fi mreže na stranici Wireless (Bežični) mreže. Zatim pokušajte ponovno.
- Za žičane uređaje:
 - Provjerite jesu li vaši žičani uređaji ispravno povezani s LAN portom usmjerivača.
 - Provjerite je li žičani uredaji su postavljen na Automatsko dobivanje IP adrese i Automatsko dobivanje adrese DNS poslužitelja.

QPitanje 3: Kako resetirati usmjerivač?

Odgovor 3: Kada SYS indikator treperi, držite pritisnutu tipku za resetiranje (označena kao RST ili Reset) oko 8 sekundi, a zatim ju otpustite kada svi LED indikatori zasvijetle. Usmjerivač je resetiran.

Pitanje 4: Što trebam učiniti ako zaboravim Wi-Fi lozinku?

Odgovor 4: Prijavite se na web korisničko sučelje usmjerivača na svom žičanom uređaju ili uređaju s omogućenom Wi-Fi mrežom, idite na stranicu Wireless (Bežično) i provjerite svoju Wi-Filozinku.

Pitanje 5: Što trebam učiniti ako zaboravim lozinku za prijavu usmjerivača?

Odgovor 5: Za prijavu na web korisničko sučelje koristite Wi-Fi lozinku usmjerivača. Ako se i dalje ne možete prijaviti na web korisničko sučelje, pogledajte **Pitanje 3** za resetiranje usmjerivača i resetirajte lozinku za prijavu.

I. Jeg tilslutter routeren

. Ó. Tips

Hvis du bruger modernet til internetadgang, skal du først slukke for modernet, før du tilslutter WAN port til LAN-porten på dit modern og tænde det efter forbindelsen.

- 1. Tilslut WAN port til LAN-porten på dit modem eller Ethernet-stikket ved hjælp af et Ethernet-kabel.
- 2. Tænd for routeren.



II. Tilslut routeren til internettet

1. Tilslut dine enheder til routeren.

- Trådløse enheder: Opret forbindelse til routerens WiFi-netværk. Standard WiFi-navnet (SSID) kan findes på routerens nederste etiket. Som standard er der ingen adgangskode.
- Kablede enheder: Tilslut til en LAN-port (Markeret LAN) af routeren ved hjælp af et Ethernet-kabel.
- 2. Din enhed abner automatisk routerens webgrænseflade. Hvis ikke, så start en browser, og indtast tendawifi.com eller 192.168.0.1 i adresselinjen for at få adgang til routerens webbruggerflade, eller kør Tenda WIFi-appen på din smartbohone. Følgi instruktionerne på skærmen for at forbinder outeren til internettet.

Download Tenda WiFi App for at administrere routere

Gjort.

Sådan får du adgang til internettet med:

- Trådløse enheder: Opret forbindelse til dit WiFi-netværk ved hjælp af det WiFi-navn og den adgangskode, som du har indstillet.
- · Kablede enheder: Tilslut til en LAN-port (Markeret LAN) af routeren ved hjælp af et Ethernet-kabel.

Ofte stillede spørgsmål

A1: Prøv de følgende løsninger:

- Hvis du bruger en trådløs enhed, f. eks. en smartphone:
- Sørg for, at den opretter forbindelse til routerens Trådløse netværk.
- Sørg for, at mobilnetværket (mobildata) på smartphone er deaktiveret.
- Hvis du bruger en kablet enhed, såsom en computer:
 - Sørg for, at du indtaster tendawifi.com eller 192.168.0.1 i adresselinje (ikke søger bar) af bro.ser.
 - Sørg for, at computeren er tilsluttet en LAN-port på routeren korrekt ved hjælp af et Ethernet-kabel.
- Sørg for, at din computer er indstillet til Få en IP-adresse automatisk og Hent DNS-serveradresse automatisk.

Hvis problemet fortsætter, skal du nulstille routeren ved at henvise til Q3, og prøv igen.

Q2: Jeg kan ikke få adgang til internettet efter opsætningen. Hvad skal jeg gøre?

A2: Prøv de følgende løsninger først:

- Tjek om routerens WAN-port er korrekt tilsluttet til et modem eller et modem eller et Ethernet-stik.
- Log ind på routerens webgrænseflade, og gå videre til siden Internetindstillinger. Følg instruktionerne på siden for at løse problemet.

Hvis problemet fortsætter, så skal du prøve de følgende løsninger:

- Til WiFi-aktiverede enheder:
 - Tjek, om dine WiFi-aktiverede enheder er forbundet til routerens WiFi-netværk.
 - Log ind på webgrænsefladen, og ændr dit WiFi-navn og din WiFi-adgangskode på siden Wireless (Trådløs). Og prøv igen.
 - Til kablede enheder:
 - Tjek, om dine kablede enheder er korrekt forbundet til en LAN-port på routeren.
 - Tjek om kablede enheder er indstillet til at få en IP-adresse automatisk og få en DNS-serveradresse automatisk.

Q3: Sådan nulstilles routeren?

A3: Når SYS indikatoren blinker, skal du holde nulstillingsknappen nede (markeret med RST eller Reset) i ca. 8 sekunder, og slip den derefter, når alle LED-indikatorerne lyser. Routeren er nulstillet.

Q4: Hvad skal jeg gøre, hvis jeg har glemt min WiFi adgangskode?

A4: Log ind på routerens web-UL på din kablede eller WiFi-aktiverede enhed, naviger til Wireless (Trådløs) side, og tjek din WiFi-adgangskode.

Q5: Hvad skal jeg gøre, hvis jeg har glemt adgangskoden til routeren?

A5: Brug routerens WiFi-adgangskode til at logge ind på webbrugergrænsefladen. Hvis du stadig ikke kan logge på webbrugergrænsefladen, se Q3 for at nulstille routeren og nulstille login-passwordet.

I. Ühendage ruuter

Näpunäited

Kui kasutate modernit Internetiühenduseks, lülitage modern enne ruuteri WAN-pordi ühendamist moderni LAN-pordiga kõigepealt välja ja pärast ühendamist lülitage see sisse.

1. Ühendage ruuteri WAN-port Ethernet-kaabli abil modemi LAN-porti või Ethernet-pistikusse.

2.Lülitage ruuter sisse.

II. Ühendage ruuter internetiga

1. Ühendage oma seadmed ruuteriga.

- WiFi-ühendusega seadmed: Ühenda ruuteri WiFi-võrguga. WiFi vaikenimi (SSID) asub ruuteri alumisel sildil. Vaikimisi salasõna pole.
- Juhtmega seadmed: Ühenda LAN-pordiga (Märgistatud LAN) ruuteri Etherneti kaabli abil.
- Seade avab automaatselt ruuteri veebiliidese. Kui mitte, käivita brauser ja sisesta tendawifi.com või 192.168.0.1 aadressiribal, et pääseda juurder ruuteri veebiliidesele, või käivita nutitelefonis Tenda WiFi rakendus. Ruuteri Internetiga ühendamiseks järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Ruuterite haldamiseks laadi alla Tenda WiFi rakendus

Valmis.

Internetti pääsemiseks:

- WiFi-ühendusega seadmed: Ühendage oma Wi-Fi võrguga, kasutades määratud Wi-Fi nime ja parooli.
- Juhtmega seadmed: Ühenda LAN-pordiga (Märgistatud LAN) ruuteri Etherneti kaabli abil.

ККК

V1: Proovige järgmisi lahendusi:

- Kui kasutate WiFi-ühendusega seadet, näiteks nutitelefoni:
 - Veenduge, et see ühendub ruuteri WiFi-võrku.
 - Veenduge, et nutitelefoni mobiilsidevõrk (mobiilne andmeside) on välja lülitatud.
- Kui kasutate juhtmega seadet, näiteks arvutit:
 - Veenduge, et sisestate tendawifi.com või 192.168.0.1 brauseri aadressiribale (mitte otsinguribale).
 - Veenduge, et arvuti on korralikult Ethernet-kaabli abil ühendatud ruuteri LAN-porti.
 - Veenduge, et teie arvuti on seadistuses Automaatselt IP-aadressi hankimine ja Automaatselt DNS-serveri aadressi hankimine.

Kui probleem ei lahene, lähtestage ruuter, viidates K3, ja proovige uuesti.

K2: Ma ei saa pärast konfigureerimist internetti pääseda. Mida ma peaksin tegema?

V2: Proovige esmalt järgmisi lahendusi:

- Kontrollige, kas ruuteri WAN port on korralikult ühendatud modemi või Etherneti pistikuga.
- Logige sisse ruuteri veebi kasutajaliidesesse ja minge leheküljele Interneti seaded. Järgige probleemi lahendamiseks lehel olevaid juhiseid.

Kui probleem püsib, proovige järgmisi lahendusi:

- WiFi-toega seadmetele:
 - Kontrolli, kas WiFi-toega seadmed on ruuteri WiFi-võrguga ühendatud.
- Logige sisse veebi kasutajaliidesesse ja muutke Wi-Fi nime ja Wi-Fi parooli lehel Wireless (Juhtmeta). Proovige seejärel uuesti.
- Juhtmega seadmete puhul:
 - Kontrolli, kas juhtmega seadmed on korralikult ruuteri LAN-pordiga ühendatud.
- Kontrollige, kas juhtmega seadmed on määratud IP-aadressi automaatne saamine ja DNS serveri aadressi automaatne saamine.

K3: Kuidas ruuterit lähtestada?

V3: Kui SYS indikaator vilgub, hoia lähtestamisnuppu (Märgistatud RST või Reset) umbes 8 sekundit all ja lase see siis, kui kõik LED-indikaatorid süttivad. Ruuter on lähtestatud.

K4: Mida peaksin tegema, kui unustasin oma WiFi parooli?

V4: Logi juhtmega või WiFi-toega seadmes sisse ruuteri veebiaadressi, mine Wireless (Juhtmeta) lehele, ja kontrolli WiFi salasõna.

K5: Mida teha, kui unustasin ruuteri sisselogimisparooli?

V5: Kasuta veebiliidese sisselogimiseks ruuteri WiFi salasõna. Kui ikka ei saa veebi kasutajaliidesesse sisse logida, vaata K3 ruuteri lähtestamiseks ja sisselogimisparooli lähtestamiseks.

I. Yhdistä reititin

<u>`</u> Vinkkejä

Jos käytät modeemia internettiin pääsyyn, sulje ensin modeemi ennen WAN portin liittämistä modeemin LAN porttiin ja käynnistä se uudelleen yhteyden muodostamisen jälkeen.

Yhdistä reitittimen WAN portti modeemin LAN porttiin tai muodosta Ethernet liitäntä käyttäen Ethernet kaapelia.
 Käynnistä reititin.

II. Yhdistä reititin internettiin

1. Yhdistä laitteesi reitittimeen.

- WiFi-käyttöiset laitteet: Yhdistä reitittimen WiFi verkkoon. Oletus WiFi nimi (SSID) löytyy reitittimen pohjassa olevasta tarrasta. Oletus salasanaa ei ole asetettu.
- Langalliset laitteet: Yhdistä LAN porttiin (Reitittimen merkitty LAN) Ethernet kaapelia käyttämällä.
- 2. Laite avaa automaattisesti reitittimen internet käyttöliittymän. Jos näin ei ole, käynnistä selain ja syötä tendawifi.com tai 192.168.0.1 osoitekenttään päästäksesi reitittimen internet käyttöliittymään, tai avaa Tenda WiFi applikaatio älypuhelimesta. Seuraa näytöllä olevia ohjeita reitittimen kytkemiseksi internetiin.

Lataa Tenda WiFi applikaatio hallitaksesi reititintä

Valmis.

Päästäksesi internetiin:

- WiFi-käyttöiset laitteet: Yhdistä WiFi-verkkoon käyttämällä asettamaasi WiFi-tunnusta ja salasanaa.
- Langalliset laitteet: Yhdistä LAN porttiin (Reitittimen merkitty LAN) Ethernet kaapelia käyttämällä.

Usein kysyttyä

Kysymys 1: En pysty kirjautumaan reitittimen internet käyttöliittymään vierailemalla osoitteessa tendawifi.com tai 192.168.0.1. Mitä teen?

Vastaus 1: Kokeile seuraavaa:

- Jos käytät WiFi- käyttöistä laitetta, kuten älypuhelinta:
 - Varmista, että se on yhteydessä reitittimen WiFi verkkoon.
 - Varmista, että älypuhelimen matkapuhelinverkko (mobiilidata) on poistettu käytöstä.
- Jos käytät langallista laitetta, kuten tietokonetta:
 - Varmista, että kirjoitat selaimen osoitepalkkiin (ei hakupalkkiin) tendawifi.com tai 192.168.0.1.
 - Varmista, että tietokone on yhteydessä reitittimen LAN porttiin kunnolla Ethernet kaapelilla.
- Varmista, että tietokoneesi on asetettu Hae IP-osoite automaattisesti ja Hae DNS-palvelimen osoite automaattisesti.

Jos ongelma jatkuu, nollaa reititin kohdan Kysymys 3 avulla, ja yritä uudelleen.

Kysymys 2: En pääse internetiin laitteen asennuksen jälkeen. Mitä teen?

Vastaus 2: Kokeile seuraavaa:

- Tarkista, että reititin WAN-portti on yhdistetty modeemiin tai Ethernet-liitäntään.
- Kirjaudu reitittimen web-käyttöliittymäänsi ja mene sivulle Internet-asetukset. Seuraa sivulla olevia ohjeita korjataksesi ongelman.

Mikäli tämä ei auta, kokeile vielä näitä:

- WiFi käyttöiset laitteet:
 - Tarkista, että WiFi käyttöiset laitteet on yhdistetty reitittimen WiFi verkkoon.
- Kirjaudu internet käyttöliittymään ja vaihda WiFin nimi ja WiFin salasana Wireless (Langaton) sivulla. Kokeile sitten uudestaan.
- Langalliset laitteet:
- Tarkista, onko langallinen laitteesi yhdistetty reitittimen LAN porttiin kunnolla.
- Tarkista, että langalliset laitteet on asetus Hanki IP-osoite automaattisesti sekä Hanki DNS-palvelinosoite automaattisesti.

Kysymys 3: Miten nollata reititin?

Vastaus 3: Kun SYS merkkivalo vilkkuun, paina nollaus nappi pohjaan (Merkitty RST tai Reset) noin 8 sekunnin ajan, ja vapauta se sen jälkeen kun LED merkkivalo syttyy. Reititin on nollattu.

Kysymys 4: Mitä teen, jos olen unohtanut WiFin salasanan?

Vastaus 4: Kirjaudu reitittimen internetkäyttöliittymään langallisella tai WiFi käyttöisellä laitteella, mene kohtaan Wireless (Langaton) sivu, ja tarkista WiFin salasana.

Kysymys 5: Mitä teen jos olen unohtanut reitittimen kirjautumisen salasanan?

Vastaus 5: Käytä reitittimen WiFi salasanaa kirjautuaksesi internet käyttöliittymään. Jos siltikään et pysty kirjautumaan internet käyttöliittymään, katso kohta Kysymys 3 nollataksesi reititin, ja nollataksesi kirjautumissalsana.

I. Pievienojiet maršrutētāju

'j_ Padomi

Ja modernu izmantojat interneta piekļuvei, vispirms izslēdziet modernu, pirms savienojat maršrutētāja WAN portu ar moderna LAN portu, un ieslēdziet to pēc savienojuma izveides.

1. Savienojiet maršrutētāja WAN portu ar modema LAN portu vai Ethernet ligzdu, izmantojot Ethernet kabeli.

2. leslēdziet maršrutētāju.

II. Pievienojiet maršrutētāju internetam

1. Savienojiet ierīces ar maršrutētāju.

- lerīces ar iespējotu WiFi: Izveidojiet savienojumu ar maršrutētāja WiFi tiklu. Noklusējuma WiFi nosaukums (SSID) ir atrodams maršrutētāja apakšējā etiķetē. Pēc noklusējuma paroles nav.
- Vadu ierīces: Izveidojiet savienojumu ar maršrutētāja LAN portu (atzīmēts LAN) izmantojot Ethernet kabeli.
- 2. Josu ierice automätiski parädis maršrutētāja timekļa lietotāja interfeisu. Ja tā nav, palaidiet pārkikprogrammu un adreses joslā ievadiet tendawifi.com vai 192.168.0.1, lai piekļūtu maršrutētāja timekļa lietotāja interfeisam, vai viedtālruni palaidiet lietotni Tenda WiFi.lzpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai savienotu maršrutētāju ar internetu.

Lejupielādējiet Tenda WiFi lietotni, lai pārvaldītu maršrutētājus

Gatavs.

Lai piekļūtu internetam ar:

- Ierīces ar iespējotu WiFi: Pievienojaties savam WiFi tīklm izmaantojot WiFi nosaukumu un paroli jūs izveidojāt.
- Vadu ierīces: Izveidojiet savienojumu ar maršrutētāja LAN portu (atzīmēts LAN) izmantojot Ethernet kabeli.

Biežāk uzdotie jautājumi

1.J. Es nevaru pieteikties maršrutētāja tīmekļa lietotāja saskarnē, apmeklējot vietni tendawifi.com vai 192.168.0.1. Kā man rīkoties?

1.A. Izmēģiniet tālāk norādītos risinājumus:

- Ja izmantojat ierīci ar iespējotu WiFi, piemēram, viedtālruni:
- Pārliecinieties, vai tas ir savienots ar maršrutētāja WiFi tīklu.
- Pārliecinieties, ka celulārā tīkla tehnoloģija (mobilie dati) ir ieslēgti jūsu viedtālruni.
- Ja izmantojat vadu ierīci, piemēram, datoru:
- Pārliecinieties, vai pārlūkprogrammas tendawifi.com vai 192.168.0.1 adreses joslā (nevis meklēšanas joslā) ievadāt.
- Pārliecinieties, vai dators ir pareizi pievienots maršrutētāja LAN portam, izmantojot Ethernet kabeli.
- Pārliecinieties, vai jūsu dators ir iestatīts uz Automātiski iegūt IP adresi un Automātiski iegūt DNS servera adresi.

Ja problēma joprojām pastāv, atiestatiet maršrutētāju, skatot 3.J, un mēģiniet vēlreiz.

2.J. Es nevaru piekļūt interneta, pēc konfiurācijas. Kā man rīkoties?

- 2.A. Mēģini sekojošos risinājumus:
 - Pārbaudi vai WAN (platjoslas tīkla) komunikācijas termināļa pieslēgšanas vieta ir savienota ar modemuvai etherneta pieslēgvietu.
 - lelogojieties komunikācijas termināļa tīmekļa lietotāja interfeisā un dodietie uz Interneta iestatījumu lapu. Seko instrukcijām lapā li atrisinātu problēmu.

Ja problēma nav atrisināta, izmēģiniet sekojošos risinājumus:

- lerīcēm ar iespējotu WiFi:
 - Pārbaudiet, vai jūsu ierīces ar iespējotu WiFi ir savienotas ar maršrutētāja WiFi tīklu.
 - Lelogojieties a tīmekļa lietotāja interfeisā un nomainiet jūsu WiFi nosaukumu un WiFi paroli Wireless (Bezvadu) lapā. Tad mēģiniet vēlreiz.
- Vadu ierīcēm:
 - Pārbaudiet, vai jūsu vadu ierīces ir pareizi pievienotas maršrutētāja LAN portam.
- Pārbaudiet, vai vadu ierīcēm ir iestatīta ievākt IP adresi automātiski un ievākt DNS server adresi.

3. J. Kā atiestatīt maršrutētāju?

3.A: Kad mirgo indikators SYS turiet nospiestu atiestatišanas pogu (atzīmēta kā RST vai Reset) apmēram 8 sekundes un pēc tam atlaidiet to, kad iedegas visi LED indikatori. Maršrutētājs ir atiestatīts.

4. J: Kas man jādara, ja esmu aizmirsis savu WiFi paroli?

4.A: Piesakieties maršrutētāja Web UI savā vadu vai Wi-Fi iericē, dodieties uz lapu Wireless (Bezvadu) un pārbaudiet savu WiFi paroli.

5. J: Kas man jādara, ja esmu aizmirsis maršrutētāja pieteikšanās paroli?

5.A: Izmantojiet maršrutētāja WiFi paroli, lai pieteiktos tīmekļa lietotāja saskarnē.. Ja joprojām nevarat pieteikties tīmekļa lietotāja saskarnē, skatiet 3.J lai atiestatītu maršrutētāju un atiestatītu pieteikšanās paroli.

I. Prijunkite maršrutizatorių

. Patarimai

Jei interneto prieigai naudojate modemą, prieš prijungdami maršrutizatoriaus WAN prievadą prie modemo LAN prievado pirmiausia išjunkite modemą, o prijungę jį jįunkite.

1. Prijunkite maršrutizatoriaus WAN prievadą prie modemo LAN prievado arba eterneto lizdo naudodami eterneto kabelį. 2. Jjunkite maršruto parinktuvą.

II. Prijunkite maršrutizatorių prie interneto

1. Prijunkite įrenginius prie maršrutizatoriaus.

- Irenginiai su WiFi: Prisijunkite prie maršrutizatoriaus WiFi tinklo. Numatytąjį WiFi pavadinimą (SSID) rasite apatinėje maršrutizatoriaus etiketėje. Pagal numatytuosius nustatymus slaptažodžio nėra.
- Laidiniai įrenginiai: Prie maršrutizatoriaus LAN prievado (Pažymėto LAN) prisijunkite naudodami eterneto kabelį.
- 2. Jūsų įrenginyje automatiškai pasirodys maršrutizatoriaus žiniatinklio vartotojo sąsaja. Jei ne, jiunkite naršyklę ir adreso juostoje įveskite tendawifi.com arba 192.168.0.1, kad patektumėte į maršrutizatoriaus žiniatinklio sąsają, arba išmaniajame telefone paleiskite Tenda WiFi programėlę. Vadovaudamiesi ekrane pateikiamomis instrukcijomis, prijunkite maršrutizatorių prie interneto.

Atsisiųskite Tenda WiFi programėlę maršrutizatoriams valdyti

Atlikta.

Prieiga prie interneto naudojant:

- Įrenginiai su WiFi: Prisijunkite prie savo WiFi tinklo naudodami nustatytą WiFi vardą ir slaptažodį.
- Laidiniai įrenginiai: Prie maršrutizatoriaus LAN prievado (Pažymėto LAN) prisijunkite naudodami eterneto kabelį.

-ietuvių

DUK

K1: Negaliu prisijungti prie maršrutizatoriaus žiniatinklio vartotojo sąsajos apsilankęs tendawifi.com arba 192.168.0.1. Ką daryti?

A1: Išbandykite toliau nurodytus sprendimus:

- Jei naudojate WiFi įrenginį, pvz., išmanųjį telefoną:
- įsitikinkite, kad jis prisijungia prie maršrutizatoriaus WiFi tinklo.
- Įsitikinkite, kad išmanųjį telefoną korinis tinklas (mobilieji duomenys) yra išjungtas.
- Jei naudojate laidinį įrenginį, pvz., kompiuterį:
 - Įsitikinkite, kad naršyklės adreso juostoje (ne paieškos juostoje) įvedėte tendawifi.com arba 192.168.0.1.
 - Įsitikinkite, kad kompiuteris tinkamai prijungtas prie maršrutizatoriaus LAN prievado naudojant eterneto kabelį.

- įsitikinkite, kad kompiuteryje nustatyta parinktis Gauti IP adresą automatiškai ir Gauti DNS serverio adresą automatiškai.

Jei problema išlieka, iš naujo nustatykite maršrutizatorių, remdamiesi K3, ir bandykite dar kartą.

K2: Po konfigūravimo negaliu prisijungti prie interneto. Ką daryti?

A2: Pirmiausia išbandykite šiuos sprendimus:

- Patikrinkite, ar maršrutizatoriaus WAN prievadas tinkamai prijungtas prie modemo arba Ethernet lizdo.
- Prisijunkite prie maršrutizatoriaus žiniatinklio vartotojo sąsajos ir pereikite į puslapį interneto nustatymai. Norėdami išspręsti problemą, vadovaukitės puslapyje pateiktais nurodymais.

Jei problema išlieka, išbandykite toliau nurodytus sprendimus:

- Įrenginiams su WiFi:
 - Įrenginiai, kuriuose jjungta WiFi, yra prijungti prie maršrutizatoriaus WiFi tinklo.
 - Prisijunkite prie žiniatinklio vartotojo sąsajos ir puslapyje Wireless (Bevielis) pakeiskite savo WiFi pavadinimą ir WiFi slaptažodį. Tada bandykite dar kartą.
- Laidiniams įrenginiams:
 - Patikrinkite, ar laidiniai įrenginiai tinkamai prijungti prie maršrutizatoriaus LAN prievado.
- Patikrinkite, ar laidiniai įrenginiai yra nustatyta parinktis gauti IP adresą automatiškai ir gauti DNS serverio adresą automatiškai.

K3: Kaip iš naujo nustatyti maršrutizatorių?

A3: Kai mirksi indikatorius SYS, maždaug 8 sekundes palaikykite nuspaudę iš naujo nustatymo mygtuką (pažymėtą RST arba Reset) ir atleiskite ji, kai užsidegs visi LED indikatoriai. Maršrutizatorius iš naujo nustatomas.

K4: Ką daryti, jei pamiršau Wi-Fi slaptažodį?

A4: Prisijunkite prie maršrutizatoriaus žiniatinklio svetainės vartotojo sąsajos laidiniu arba WiFi įrenginiu, pereikite į puslapį Wireless (Belaidis) ir patikrinkite WiFi slaptažodį.

K5: Ką daryti, jei pamiršau maršrutizatoriaus prisijungimo slaptažodį?

A5: Norėdami prisijungti prie žiniatinklio vartotojo sąsajos, naudokite maršrutizatoriaus WiFi slaptažodį. Jei vis dar negalite prisijungti prie žiniatinklio vartotojo sąsajos, žr. K3, kaip iš naujo nustatyti maršrutizatorių ir iš naujo nustatyti prisijungimo slaptažodį.

I. Sluit de router aan

. Ó. Tips

Als u de modern gebruikt voor internettoegang, schakelt u de modern eerst uit voordat u de WAN-poort van de router aansluit op de LAN-poort van uw modern en schakelt u de router in na de verbinding.

- Sluit de WAN-poort van de router met behulp van een ethernetkabel aan op de LAN-poort van de modem of de ethernetaansluiting.
- 2. Zet de router aan.

II. Verbind de router met internet

1. Sluit uw apparaten aan op de router.

- Apparaten met Wi-Fi: Maak verbinding met het Wi-Fi-netwerk van de router. De standaard Wi-Fi-naam (SSID) vindt u op het onderste etiket van de router. Er is standaard geen wachtwoord ingesteld.
- Bekabelde apparaten: Maak verbinding met een LAN-poort (Gemarkeerd LAN) van de router met behulp van een Ethernet-kabel.
- 2. Uw apparaat zal automatisch de web UI van de router weergeven. Zo niet, start dan een browser en voer tendawifi.com of 192.168.0.1 in de adresbalk in om toegang te krijgen tot de web UI van de router, of start de Tenda WI-Fiapo og de smartbohen. Vola de instructies oo het scherm om de router met het internet te verbinden.

Om toegang te krijgen tot het internet met:

- Download de Tenda Wi-Fi-app om routers te beheren
- Wifi-apparaten: Maak verbinding met je WiFi-netwerk met de WiFi-naam en het wachtwoord dat je hebt ingesteld.
- Bekabelde apparaten: Maak verbinding met een LAN-poort (Gemarkeerd LAN) van de router met behulp van een Ethernet-kabel.

Veelgestelde vragen

Q1: Ik kan niet inloggen op de web UI of de router door tendawifi.com of 192.168.0.1. te bezoeken. Wat moet ik doen?

A1: Probeer de volgende oplossingen:

- Als u een apparaat met WiFi-ondersteuning gebruikt, zoals een smartphone:
- Zorg ervoor dat het verbinding maakt met het WiFi-netwerk van de router.
- Zorg ervoor dat het mobiele netwerk (mobiele data) van het smartphone is uitgeschakeld.
- Als u een apparaat met kabel gebruikt, zoals een computer:
- Zorg ervoor dat u tendawifi.com of 192.168.0.1 in de adresbalk (niet zoekbalk) van de browser invoert.
- Zorg ervoor dat de computer correct is aangesloten op een LAN-poort van de router met behulp van een Ethernet-kabel.
- Zorg ervoor dat uw computer is ingesteld op Automatisch een IP-adres verkrijgen en DNS-serveradres automatisch verkrijgen.

Als het probleem zich blijft voordoen, reset u de router volgens Q3 en probeert u het opnieuw.

Q2: Ik heb geen toegang tot het internet na de configuratie. Wat moet ik doen?

A2: Probeer eerst de volgende oplossingen:

- Controleer of de WAN-poort van het router goed is aangesloten op een modem of Ethernet-aansluiting.
- Log in op de web UI van het router en navigeer naar de pagina Internetinstellingen. Volg de instructies op de pagina om het probleem op te lossen.

Als het probleem aanhoudt, probeer dan de volgende oplossingen:

- Voor apparaten met Wi-Fi:
 - Controleer of uw apparaten met Wi-Fi verbonden zijn met het Wi-Fi-netwerk van de router.
- Log in op de web UI en wijzig uw WiFi-naam en WiFi-wachtwoord op de pagina **Wireless (Draadloze)**. Probeer het dan opnieuw.
- Voor bedrade apparaten:
 - Controleer of je bedrade apparaten goed zijn aangesloten op een LAN-poort van de router.
- Controleer of bedrade apparaten zijn ingesteld op Automatisch een IP-adres verkrijgen en Automatisch een DNS-serveradres verkrijgen.

Q3: Hoe reset ik de router?

A3: Wanneer de SYS indicator knippert, houdt u de resetknop (Gemarkeerd RST of Reset) ongeveer 8 seconden ingedrukt en laat u deze los wanneer alle LED-indicatoren oplichten. De router wordt gereset.

Q4: Wat moet ik doen als ik mijn WiFi-wachtwoord ben vergeten?

A4: Meld u aan bij de web UI van de router op uw bedrade of WiFi-apparaat, navigeer naar de Wireless (Draadloze) pagina en controleer uw WiFi-wachtwoord.

Q5: Wat moet ik doen als ik het login wachtwoord van de router vergeten ben?

A5: Gebruik het Wi-Fi-wachtwoord van de router om in te loggen op de Web UI. Als u nog steeds niet kunt inloggen op de Web UI, zie dan Q3 om de router te resetten en het inlog wachtwoord opnieuw in te stellen.

I. Priključite usmerjevalnik

. Nasveti

Če uporabljate modem za dostop do interneta, najprej modem izklopite, preden povežete vrata WAN usmerjevalnika z vrati LAN vašega modema in ga vklopite po povezavi.

- 1. S kablom Ethernet povežite vrata WAN usmerjevalnika z vrati LAN modema ali z vtičnico Ethernet.
- 2. Vklopite usmerjevalnik.

II. Vzpostavite povezavo z internetom v usmerjevalniku

1. Povežite svoje naprave z usmerjevalnikom.

- Naprave, ki podpirajo WiFi: Povežite se z omrežjem WiFi usmerjevalnika. Privzeto ime omrežja WiFi (SSID) je navedeno na spodnji nalepki usmerjevalnika. Privzeto ni nastavljeno nobeno geslo.
- Žičnih napravah: Priključite ethernetni kabel na priključek LAN (označen z LAN) na usmerjevalniku.
- Naprava bo samodejno odprla spletni uporabniški vmesnik usmerjevalnika. Če ne, zaženite brskalnik in v naslovno
 vrstico vnesite tendawifi.com ali 192.168.0.1 za dostop do spletnega uporabniškega vmesnika usmerjevalnika ali
 zaženite aplikacijo Tenda WiFi na pametnem telefonu. Sledite navodilom na zaslonu, da usmerjevalnik povežete z
 internetom.

Postopek je končan.

Za dostop do interneta v:

Prenesite aplikacijo Tenda WiFi za upravljanje usmerjevalnikov

- Napravah, ki podpirajo Wi-Fi: Vzpostavite povezavo z omrežjem Wi-Fi ter pri tem uporabite nastavljeno ime in geslo omrežja Wi-Fi.
- Žičnih napravah: Priključite ethernetni kabel na priključek LAN (označen z LAN) na usmerjevalniku.

Pogosta vprašanja

A1: Poskusite naslednje rešitve:

- Če uporabljate napravo, ki podpira WiFi, kot je pametni telefon:
- Prepričajte se, da se poveže z omrežjem WiFi usmerjevalnika.
- Prepričajte se, da je mobilno omrežje (mobilni podatki) pametni telefon onemogočeno.
- Če uporabljate žično napravo, kot je računalnik:
- Prepričajte se, da ste vnesli tendawifi.com ali 192.168.0.1 v naslovno vrstico (ne v iskalno vrstico) brskalnika.
- Prepričajte se, da je računalnik pravilno povezan z vrati LAN usmerjevalnika preko kabla Ethernet.
- Preverite, ali je žična naprava nastavljena na Samodejno pridobi naslov IP in Samodejno pridobi naslov strežnika DNS.

Če težave ne odpravite, ponastavite usmerjevalnik tako, da upoštevate Q3, in poskusite znova.

Q2: Po konfiguraciji ne morem dostopati do interneta. Kaj naj naredim?

A2: Najprej poskusite naslednje rešitve:

- Preverite, ali so vrata WAN usmerjevalnika pravilno povezana z modemom ali vtičnico Ethernet.
- Prijavite se v spletni uporabniški vmesnik usmerjevalnika in pojdite na stran the Internetne nastavitve. Za rešitev težave sledite navodilom na strani.

Če težave ne odpravite, poskusite naslednje rešitve:

- Za naprave s podporo WiFi:
 - Preverite, ali so naprave, ki podpirajo WiFi, povezane z omrežjem WiFi usmerjevalnika.
 - Prijavite se v spletni uporabniški vmesnik ter spremenite ime in geslo WiFi na strani Wireless (Brezžično). Nato poskusite znova.
- Za žične naprave:
- Preverite, ali so žične naprave pravilno priključene na vrata LAN usmerjevalnika.
- Preverite, ali so žične naprave nastavljena na Samodejno pridobi naslov IP in Samodejno pridobi naslov strežnika DNS.

Q3: Kako ponastaviti usmerjevalnik?

A3: Ko indikator SYS utripa, približno 8 sekund držite pritisnjen gumb za ponastavitev (označen z RST ali Reset) in ga spustite, ko se prižgejo vsi indikatorji LED. Usmerjevalnik je ponastavljen.

Q4: Kaj naj storim, če sem pozabil geslo WiFi?

A4: Prijavite se v spletni UI usmerjevalnika na žični ali brezžični napravi, pojdite na stran Wireless (Brezžično) in preverite geslo WiFi.

Q5: Kaj naj storim, če sem pozabil geslo za prijavo v usmerjevalnik?

A5: Za prijavo v spletni uporabniški vmesnik uporabite geslo WiFi usmerjevalnika. Če se še vedno ne morete prijaviti v spletni uporabniški vmesnik, glejte Q3 za ponastavitev usmerjevalnika in ponastavitev prijavnega gesla.

I. Συνδέστε το router

. ΄΄΄ Συμβουλές

Αν χρησιμοποιείτε μόντεμ για την σύνδεσή σας στο διαδίκτυο, παρακαλώ απενεργοποιείστε το μόντεμ πριν συνδέσετε την θύρα WAN του ρούτερ με την θύρα LAN του μόντεμ. Έπειτα ενεργοποιείστε το ξανά μετά την σύνδεση.

- Συνδέστε τη θύρα WAN του router με τη θύρα LAN του μόντεμ σας ή με την υποδοχή Ethernet χρησιμοποιώντας καλώδιο Ethernet.
- 2. Ενεργοποιείστε το ρούτερ.

II. Σύνδεση του δρομολογητή στο Ίντερνετ

1. Σύνδεση των συσκευών σας τον καινούριο δρομολογητή

- Συσκευές με δυνατότητα Wi-Fi: Συνδεθείτε στο δίκτυο WiFi του ρούτερ. Το προεπιλεγμένο όνομα WiFi (SSID) βρίσκεται στην κάτω ετικέτα του ρούτερ. Με βάση τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δεν υπάρχει καθορισμένος κωδικός πρόσβασης.
- Ενσύρματες συσκευές: Συνδεθείτε σε μια θύρα LAN (με σήμανση LAN) του δρομολογητή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο Ethernet.
- 2. Η συσκευή σας θα εμφανίσει αυτόματα το web UI του ρούτερ. Εάν όχι, ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης και πληκτρολογήστε tendawifi.com ή 192.168.0.1 στη γραμμή διευθύνσεων ώστε να αποκτήσετε πρόσβαση στο web UI του ρούτερ ή εκτελέστε την εφαρμογή Tenda WiFi στο κινητό σας. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη ώστε να συνδέσετε το ρούτερ στο διαδίκτυο.

Ολοκλήρωση.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο Διαδίκτυο με:

Κατεβάστε την εφαρμογή Tenda WiFi για τη διαχείριση των ρούτερ

- Συσκευές στις οποίες είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία WiFi: Συνδεθείτε στο δίκτυο WiFi χρησιμοποιώντας το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης WiFi που έχετε ορίσει.
- Ενσύρματες συσκευές: Συνδεθείτε σε μια θύρα LAN (με σήμανση LAN) του δρομολογητή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο Ethernet.

ΣΥΧΝΈΣ ΕΡΩΤΉΣΕΙΣ

Ερώτηση 1: Δεν μπορώ να συνδεθώ στο web UI του ρούτερ μπαίνοντας στην ιστοσελίδα tendawifi.com ή στο 192.168.0.1. Τι πρέπει να κάνω;

Απάντηση 1: Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις:

- Εάν χρησιμοποιείτε μια συσκευή με δυνατότητα WiFi-, όπως ένα κινητό τηλέφωνο:
 - Βεβαιωθείτε ότι συνδέεται στο δίκτυο WiFi του ρούτερ.
- Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο κινητής τηλεφωνίας (δεδομένα κινητής τηλεφωνίας) της κινητό τηλέφωνο είναι απενεργοποιημένο.
- Εάν χρησιμοποιείτε μια ενσύρματη συσκευή, όπως έναν υπολογιστή:
- Βεβαιωθείτε ότι πληκτρολογήσατε tendawifi.com ή 192.168.0.1 στη γραμμή διευθύνσεων (όχι στη γραμμή αναζήτησης) του προγράμματος περιήγησης.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής έχει συνδεθεί σωστά σε μια θύρα LAN του ρούτερ χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο Ethernet.
- Ελέγξτε αν η ενσύρματη συσκευή έχει ρυθμιστεί για την Αυτόματη απόκτηση διεύθυνσης IP και την Αυτόματη απόκτηση διεύθυνσης διακομιστή DNS.

Εάν το πρόβλημα παραμένει, επαναφέρετε το ρούτερ ανατρέχοντας στην **Ερώτηση 3** και δοκιμάστε ξανά.

Ερώτηση 2: Δεν μπορώ να έχω πρόσβαση στο διαδίκτυο μετά τη διαμόρφωση. Τι πρέπει να κάνω;

Απάντηση 2: Δοκιμάστε πρώτα τις ακόλουθες λύσεις:

- Ελέγξτε αν η θύρα WAN του router είναι σωστά συνδεδεμένη στο μόντεμ ή στην υποδοχή Ethernet.
- Συνδεθείτε στο web UI του router και μεταβείτε στη σελίδα Ρυθμίσεις Διαδικτύου. Ακολουθήστε τις οδηγίες της σελίδας για να επιλύσετε το πρόβλημα.

Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις:

- Για συσκευές με δυνατότητα Wi-Fi:
- Ελέγξτε αν οι συσκευές σας με δυνατότητα WiFi είναι συνδεδεμένες στο δίκτυο WiFi του ρούτερ.
- Συνδεθείτε στο web UI και αλλάξτε το όνομα του WiFi και τον κωδικό πρόσβασης του WiFi στη σελίδα Wireless (Ασύρματος). Στη συνέχεια, δοκιμάστε ξανά.
- Για ενσύρματες συσκευές:

- Ελέγξτε αν οι ενσύρματες συσκευές σας είναι σωστά συνδεδεμένες σε μια θύρα LAN του ρούτερ. Ελέγξτε εάν οι ενσόρματες συσκευές έχουν φυθμιστεί για την **Αυτόματη απόκτηση διεύθυνσης ΙΡ** και την **Αυτόματη απόκτηση διεύθυνσης διακομιστή DNS**.

Ερώτηση 3: Πώς γίνεται η επαναφορά του ρούτερ;

Απάντηση 3: Όταν αναβοοβήνει η ένδειξη SYS, κρατήστε πατημένο το κουμπί επαναφοράς (με σήμανση RST ή Reset) για περίπου 8 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, αφήστε το όταν ανάψουν όλες οι ενδεικτικές λυχνίες LED. Πραγματοποιείται επαναφορά του δρομολογητή.

Ερώτηση 4: Τι πρέπει να κάνω αν έχω ξεχάσει τον κωδικό πρόσβασης WiFi;

Απάντηση 4: Συνδεθείτε στο web UI του ρούτερ από την ενσύρματη συσκευή σας ή μια συσκευή με δυνατότητα WiFi, μεταβείτε στη σελίδα **Wireless (Ασύρματος)** και ελέγξτε τον κωδικό πρόσβασης WiFi.

Ερώτηση 5: Τι πρέπει να κάνω αν έχω ξεχάσει τον κωδικό πρόσβασης του ρούτερ;

Απάντηση 5: Χρησιμοποιήστε τον κωδικό πρόσβασης WiFi του ρούτερ για να συνδεθείτε στο Web Ul. Εάν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να συνδεθείτε στο Web Ul, ανατρέξτε στην **Ερώτηση 3** ώστε να πραγματοποιήσετε επαναφορά του ρούτερ αλλά του κωδικού πρόσβασης.

I. Csatlakoztassa az útválasztót

. Tippek

Ha a modernet internetelérésre használja, először kapcsolja ki a modernet, mielőtt a router WAN-portját a modern LAN-portjához csatlakoztatná, majd a csatlakozás után kapcsolja be azt.

- Csatlakoztassa a router WAN-portját a modem LAN-portjához vagy az Ethernet-csatlakozóhoz Ethernet-kábel segítségével.
- 2. Kapcsolja be a routert.

II. Csatlakoztassa a routert az internetre

1. Csatlakoztassa az eszközöket a routerhez.

- WiFi-képes eszközök: Csatlakozzon a router Wi-Fi hálózatához. Az alapértelmezett WiFi név (SSID) a router alsó címkéjén található. Alapértelmezés szerint nincs jelszó.
- Vezetékes készülékek: Egy Ethernet-kábel segítségével csatlakoztassa a router egy LAN-portjához (LAN jelőléssel).
- 2. Az eszköz automatikusan megjeleníti a router webes felhasználói felületét. Ellenkező esetben indítson el egy böngészőt, és írja be a címsorba a tendawifi.com vagy a 192.168.0.1 címet, hogy elérje a router webes felhasználói felületét, vagy futtassa a Tenda WiFi alkalmazást az okostelefonon. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a router internethez való csatlakoztatásához.

Kész.

Az internet elérése:

- WiFi-képes készülékek: Csatlakozzon a WiFi-hálózathoz a beállított WiFi-névvel és -jelszóval.
- Vezetékes készülékek: Egy Ethernet-kábel segítségével csatlakoztassa a router egy LAN-portjához (LAN jelöléssel).

Töltse le a Tenda WiFi alkalmazást a routerek kezeléséhez

Gyakori kérdések

kérdés: Nem tudok bejelentkezni a router webes felhasználói felületére a tendawifi.com oldalon vagy a 192.168.0.1 címen. Mi a teendő?

1. válasz: Próbálja meg az alábbi megoldásokat:

- Ha WiFi-képes eszközt, például okostelefont használ:
 - Győződjön meg arról, hogy csatlakozik a router WiFi hálózatához.
 - Győződjön meg arról, hogy az okostelefon mobilhálózata (mobil adathasználat) le van tiltva.
- Ha vezetékes eszközt, például számítógépet használ:
 - Győződjön meg arról, hogy a tendawifi.com vagy a 192.168.0.1 kódot írja be a böngésző címsorába (nem a keresősávba).
- Győződjön meg arról, hogy a számítógép megfelelően csatlakozik a router LAN-portjához Ethernet-kábellel.
- Győződjön meg arról, hogy számítógépe az **IP-cím automatikus kérése** és a **DNS-kiszolgáló címének**

automatikus kérése beállításra van állítva.

Ha a probléma továbbra is fennáll, állítsa vissza a routert a **3. kérdést** szerint, majd próbálja újra.

2. kérdés: A konfigurálás után nem tudok internetezni. Mi a teendő?

2. válasz: Elsőként próbálja ki a következő megoldásokat:

- Ellenőrizze, hogy a router WAN-portja megfelelően csatlakozik-e modemhez vagy Ethernet-csatlakozóhoz.
- Jelentkezzen be a router webes felhasználói felületére, és lépjen az Internetbeállítások oldalra. Kövesse az oldalon megjelenő utasításokat a probléma megoldásához.

Ha a probléma továbbra is fennáll, próbálkozzon a következő megoldásokkal:

- WiFi-képes eszközök esetén:
 - Ellenőrizze, hogy a WiFi-képes eszközök csatlakoztatva vannak-e a router WiFi hálózatához.
- Jelentkezzen be a webes felhasználói felületre, és változtassa meg WiFi nevét és WiFi jelszavát a Wireless (Vezeték nélküli) oldalon. Ezután próbálja meg újra.
- Vezetékes eszközök esetén:
 - Ellenőrizze, hogy a vezetékes eszközök megfelelően csatlakoznak-e a router LAN-portjához.
 - Ellenőrizze, hogy a vezetékes eszközök be van-e állítva az IP-cím automatikus beszerzése és a DNS-szerver

címének automatikus beszerzése.

3. kérdés: Hogyan lehet visszaállítani a routert?

3. válasz: Amikor a SYS jelzőfény villog, tartsa lenyomva a visszaállító gombot (RST vagy Reset jelöléssel) körülbelül 8 másodpercig, majd engedje fel, amikor az összes LED kijelző kigyullad. A router visszaállítása megtörtént.

4. kérdés: Mi a teendő, ha elfelejtettem a WiFi jelszavamat?

 válasz: Jelentkezzen be a router webes felhasználói felületére vezetékes vagy WiFi-képes eszközén, navigáljon a Wireless (Vezeték nélküli) oldalra, és ellenőrizze a WiFi jelszót.

5. kérdés: Mit tegyek, ha elfelejtettem a router bejelentkezési jelszavát?

5. válasz: Használja a router WiFi jelszavát a webes felhasználói felületre való bejelentkezéshez. Ha még mindig nem tud bejelentkezni a webes felhasználói felületre, nézze meg a 3. kérdést az útválasztó visszaállításához, és állítsa vissza a bejelentkezési jelszót.

I. Připojení routeru

. Ċ. Tipy

Pokud používáte modem pro přístup k internetu, před připojením WAN portu routeru k LAN portu svého modemu nejprve vypněte modem a po připojení jej zapněte

- Pomocí kabelu sítě Ethernet připoite port WAN směrovače k portu sítě LAN na svém modemu nebo k zásuvce sítě Ethernet
- 2. Zapněte router.

II. Připojte router k internetu

Připoite svá zařízení k routeru.

- · Zařízení s přístupem k WiFi síti: Připojte se k WiFi síti routeru. Výchozí název WiFi (SSID) naleznete na spodním štítku routeru. Ve výchozím nastavení není přístup zabezpečen heslem.
- Drátová zařízení: Kabelem sítě Ethernet se připoite k portu sítě LAN (označené LAN) směrovače.
- 2. Vaše zařízení automaticky zobrazí webové uživatelské rozhraní routeru. Pokud ne, spusťte prohlížeč a do adresního řádku zadejte tendawifi.com nebo 192.168.0.1 a tím získáte přístup k webovému uživatelskému rozhraní routeru, nebo spusťte aplikaci Tenda WiFi na chvtrém telefonu. Pro připojení routeru k internetu postupujte podle pokvnů na obrazovce

Pro správu routerů si stáhněte aplikaci Tenda WiFi

Hotovo.

Přístup na internet:

- Zařízení s přístupem k síti WiFi: Připoite pomocí k síti WiFi pomocí svého názvu sítě WiFi a Vámi nastaveného hesla.
- Drátová zařízení: Kabelem sítě Ethernet se připojte k portu sítě LAN (označené LAN) směrovače.

Odpovědi na časté dotazy (FAQ)

A1: Zkuste následující postup:

- Pokud používáte zařízení podporující WiFi jako například chytrý telefon:
- Ujistěte se, že ho lze připojit k WiFi síti routeru.
- Ujistěte se, že mobilní síť (mobilní data) chytrý telefon je zakázána.
- Pokud používáte zařízení připojené kabelem jako například počítač:
- Ujistěte se, že do adresního řádku (ne do vyhledávacího řádku) prohlížeče zadáváte tendawifi.com nebo

192.168.0.1

- Ujistěte se, že je počítač řádně připojený k LAN portu routeru pomocí ethernetového kabelu.
- Ujistěte se, že je váš počítač nastaven na automatické získávání adresy IP a automatické získávání adresy serveru DNS

Pokud problém přetrvává, resetujte router podle Q3 a zkuste to znovu.

Q2: Po konfiguraci se nelze připojit k internetu. Co mám dělat?

A2: Nejdříve zkuste následující řešení:

- Zkontrolujte, zda je port WAN routeru správně připojen k modemu nebo ethernetovému konektoru.
- Přihlaste se k webovému uživatelskému rozhraní uzlu a přejděte na stránku Nastavení internetu. Pro vyřešení problému postupujte podle pokynů na stránce.

Pokud problém přetrvává, vyzkoušejte následující řešení:

- Pro zařízení s přístupem k WiFi síti:
 - Zkontrolujte, zda jsou vaše zařízení s přístupem k WiFi síti připojená k WiFi síti routeru.
- Přihlaste se do webového uživatelského rozhraní a na stránce Wireless (Bezdrátový) změňte název a heslo pro WiFi.
- Pro drátová zařízení:
 - Zkontrolujte, zda jsou vaše drátová zařízení správně připojena k LAN portu routeru.
- Zkontrolujte, zda jsou drátové zařízení nastaveno na Automatické získávání adresy IP a Automatické získávání adresy serveru DNS.

Q3: Jak vyresetovat router?

A3: Když SYS kontrolka bliká, podržte resetovací tlačítko (označené RST nebo Reset) asi 8 vteřin a uvolněte jej, jakmile se všechny LED kontrolky rozsvítí. Router je vyresetovaný.

Q4: Co mám dělat, když zapomenu heslo na WiFi?

A4: Přihlaste se k webovému uživatelskému rozhraní routeru na svém kabelovém nebo WiFi zařízení, přejděte na stránku Wireless (Bezdrátový) a zkontrolujte heslo na WiFi.

Q5: Co mám dělat, když zapomenu heslo pro přihlášení k routeru?

A5: Použijte heslo WiFi k routeru, abyste se přihlásili k webovému uživatelskému rozhraní. Pokud se stále nemůžete přihlásit do webového uživatelského rozhraní, přečtěte si Q3 a router vyresetujte a znovu nastavte heslo pro přihlášení.

I. Conecte o roteador

Ò. Dicas

Se utilizar o modem para aceder à Internet, desligue-o antes de ligar a porta WAN do router à porta LAN do seu modem e ligue-o após a conexão.

1. Ligue a porta WAN do router à porta LAN do seu modem ou à sua tomada Ethernet usando um cabo Ethernet.

2. Ligue o router.

II. Ligue o router à Internet

- 1. Ligue o seu dispositivos ao router.
 - Dispositivos habilitados para WiFi: Conectar à rede WiFi do router. A identificação predefinida do WiFi (SSID) encontra-se na etiqueta na parte inferior do router. Por predefinição, não tem palavra-passe.
 - Dispositivos com fios: Ligue a uma porta LAN (marcado com LAN) do router, usando um cabo Ethernet.
- 2. O seu dispositivo abrirá automaticamente uma janela para a interface Web do router. Em caso contrário, inicie um navegador e introduza tendawifi.com, ou 192.168.0.1 na barra de endereços para aceder à interface Web do router, ou execute a aplicação Tenda WiFi no seu smartphone. Siga as instruções apresentadas no ecrã para ligar o router à Internet.

Descarregue a aplicação Tenda WiFi para gerir os routers

Realizado.

Para aceder à Internet com:

- Dispositivos com Wi-Fi: Conecte à rede Wi-Fi com o nome da rede Wi-Fi e a palavra-passe que definiu.
- Dispositivos com fios: Ligue a uma porta LAN (marcado com LAN) do router, usando um cabo Ethernet.

Perguntas Frequentes

P1: Não consigo iniciar sessão na interface Web do router acedendo a tendawifi.com ou 192.168.0.1. Como devo proceder?

R1: Tente as seguintes soluções:

- Se estiver a utilizar um dispositivo com Wi-Fi, como um smartphone:
- Certifique-se de que está ligado à rede WiFi do router.
- Certifique-se de que a rede celular (dados móveis) do smartphone está desactivada.
- Se estiver a utilizar um dispositivo com fios, como um computador:
- Certifique-se de que digita tendawifi.com ou 192.168.0.1 na barra de endereços (não na barra de pesquisa) do navegador.
- Certifique-se de que o computador está conectado corretamente a uma porta LAN do router com um cabo Ethernet.
- Assegure-se de que o seu computador está definido para Obter automaticamente um endereço IP e Obter

automaticamente o endereço do servidor DNS.

Se o problema persistir, reinicie o router seguindo as indicações na P3 e tente novamente.

P2: Não consigo aceder à Internet após a configuração. O que devo fazer?

R2: Tente primeiro as seguintes soluções:

- Verifique se a porta WAN do router está correctamente ligada a um modem ou a uma tomada Ethernet.
- Faça login na interface do usuário da Web do router e navegue até a página Configurações da Internet. Siga as instruções da página para resolver o problema.

Se o problema persistir, tente as seguintes soluções:

- · Para dispositivos habolitados WiFi:
 - Verifique se os seus dispositivos compatíveis com WiFi estão conectados à rede WiFi do router.
 - Inicie sessão na IU da Web e altere o nome e a palavra-passe do WiFi na página Wireless (Sem fios). Depois, tente novamente.
- Para dispositivos com fios:
 - Verifique se os seus dispositivos com fios estão corretamente conectados a uma porta LAN do router.
 - Verifique se dispositivos com fio são definido para Obter automaticamente um endereço IP e Obter automaticamente o endereço do servidor DNS.

P3: Como posso repor o router?

R3. Quando o indicador SYS ficar intermitente, mantenha premido o botão de reinicialização (marcado com RST ou Reset) durante cerca de 8 segundos e, em seguida, solte-o quando todos os indicadores LED se iluminarem. O router foi reposto.

P4: O que devo fazer se me esquecer da minha palavra-passe da Wi-Fi?

R4. Inicie sessão no UI da Web do router no seu dispositivo com fios ou com WiFi, navegue para a página Wireless (Sem fios) e verifique a sua palavra-passe WiFi.

P5: Como devo proceder se me esquecer da palavra-passe de início de sessão do router?

R5. Utilize a palavra-passe WiFi do router para iniciar sessão na IU da Web. Se continuar a não conseguir iniciar sessão na IU da Web, consulte P3 para repor o router e repor a palavra-passe de início de sessão.

I. Свързване на рутера

О́ Съвети

Ако използвате модем за достъп до интернет, моля, първо изключете захранването на модема, преди да свържете WAN порта на рутера към LAN порта на вашия модем, след което включете захранването.

- 1. Свържете WAN порта на новия рутер с LAN порта на модема или Ethernet жака, като използвате Ethernet кабел.
- Пуснете захранването на рутера.

II. Свържете рутера към интернет

- 1. Свързване на устройства към рутера
 - Устройства с активирана WiFi връзка: Свържете се с WiFi мрежата на рутера. WiFi името по подразбиране (SSID) може да се намери на долния етикет на рутера. По подразбиране няма парола.
 - Кабелни устройства: Свържете се към LAN порт (Маркиран LAN) на рутера с помощта на Ethernet кабел.
- 2. Вашето устройство автоматично ще появи уеб потребителския интерфейс на рутера. Ако не, стартирайте браузър и въевдете tendawifi.com или 192.168.0.1 в адресната лента за достъп до уеб потребителския интерфейс на рутера или стартирайте приложението Tenda WiFi на смартфона. Следвайте инструкциите на екрана, за да свържете рутера към интернет.

Изтеглете приложението Tenda WiFi за управление на рутери

Готово.

За достъп до интернет:

- Устройства с активирана WiFi връзка: Свържете се към WiFi мрежата, като използвате зададените от вас WiFi име и парола.
- Кабелни устройства: Свържете се към LAN порт (Маркиран LAN) на рутера с помощта на Ethernet кабел.

ЧЗВ

- 0.1. Опитайте следните решения:
 - Ако използвате устройство с активиран WiFi, като например смартфон:
 - Уверете се, че се свързва с WiFi мрежата на рутера.
 - Уверете се, че клетъчната мрежа (мобилни данни) на смартфон е деактивирана.
 - Ако използвате кабелно устройство, като например компютър:
 - Уверете се, че сте въвели tendawifi.com или 192.168.0.1 в адресната лента (не лентата за търсене) на браузъра.
 - Уверете се, че компютърът е правилно свързан към LAN порт на рутера с помощта на Ethernet кабел.
 - Уверете се, че вашият компютър е настроен на Автоматично получаване на IP адрес и Автоматично

получаване на адрес на DNS сървър.

Ако проблемът продължава, нулирайте рутера, като се позовавате на **В.З**, и опитайте отново.

В.2. Не мога да вляза в Интернет след конфигурацията. Какво да направя?

- 0.2. Първо опитайте следните решения:
 - Проверете дали WAN портът на рутера е свързан правилно към модем или Ethernet жак.
 - Влезте в уеб потребителския интерфейс на рутера и отворете страницата с Интернет настройки. Follow the instructions on the page to solve the problem.

Ако проблемът продължава, опитайте следните решения:

- За устройства с активиран WiFi:
- Проверете дали вашите устройства с WiFi са свързани към WiFi мрежата на рутера.
- Влезте в уеб потребителския интерфейс и променете вашето WiFi име и парола за WiFi на страницата Wireless (Безжичен). След това опитайте отново.
- За кабелни устройства:
 - Проверете дали вашите кабелни устройства са свързани правилно към LAN порт на рутера.
 - Проверете дали кабелните устройства е настроено на Автоматично получаване на IP адрес и

Автоматично получаване на адрес на DNS сървър.

В.З: Как да нулирам рутера?

0.3: Когато индикаторът SYS мига, задръжте бутона за нулиране (маркиран с RST или Reset) за около 8 секунди и след това го отпуснете, когато всички LED индикатори светнат. Рутерът е нулиран.

В.4: Какво трябва да направя, ако забравя паролата ми за WiFi?

0.4: Влезте в уеб потребителския интерфейс на рутера на вашето кабелно или WiFi устройство, отворете страницата Wireless (Безжично) и проверете паролата си за WiFi.

В.5: Какво трябва да направя. ако съм забравил паролата за влизане в рутера?

0.5: Използвайте WIFI паролата на рутера, за да влезете в уеб потребителския интерфейс. Ако все още не можете да влезете в уеб потребителския интерфейс, вижте B.3, за да нулирате рутера и да нулирате паролата за влизане.

Get support and services

https://www.tendacn.com/service/default.html

English

For technical specifications, user guides and more information, please visit the product page or service page on **www.tendacn.com**. Multiple languages are available.

You can see the product name and model on the product label .

Русский

Получить поддержку и услуги

Технические характеристики, руководства пользователя и дополнительную информацию можно найти на странице продукта или странице обслуживания на сайте **www.tendaen.co**m. Доступно несколько языков. Вы можете увидеть название продукта и модель на этикетке продукта.

Melayu

Dapatkan sokongan dan perkhidmatan

Untuk spesifikasi teknikal, panduan pengguna dan maklumat lanjut, sila lawati halaman produk atau halaman perkhidmatan di www.tendacn.com. Pelbagai bahasa tersedia.

Anda boleh melihat nama produk dan model pada label produk.

Bahasa Indonesia

Dapatkan bantuan dan layanan

Untuk spesifikasi teknis, panduan pengguna, dan informasi lebih lanjut, kunjungi halaman produk atau halaman layanan di www.tendacn.com. Beberapa bahasa tersedia. Anda dapat melihat nama dan model produk pada label produk.

Esp. (Amér. Lat.)

Recibir soporte y servicios

Para obtener especificaciones técnicas, guías de usuario y más información, visite la página del producto o la página de servicios en www.tendacn.com. Hay varios idiomas disponibles. Puede ver el nombre del producto y el modelo en la etiqueta del producto.

Українська

Отримайте підтримку та послуги

Для отриманна технічних характеристик, посібників користувача та додаткової інформації відвідайте сторінку продукту або сторінку послуг на **www.tendaen.com**. Для кожної країни доступна своя власна сторінка зі зрозумілою мовою. Ви можете побачити назву виробу та модель на етикетці продукту.

Español

Soporte y servicios

Para obtener especificaciones técnicas, guías de usuario y más información, visite la página del producto o la página del servicio en www.tendacn.com. Disponibles en varios idiomas.

Puede ver el nombre y modelo en la etiqueta del producto.

Română

Beneficiați de asistență și servicii de suport

Pentru specificații tehnice, ghiduri de utilizare și mai multe informații, vă rugăm să vizitați pagina produsului sau pagina de service de pe www.tendacn.com. Sunt disponibile mai multe limbi.

Puteți vedea numele și modelul produsului pe eticheta produsului.

Italiano

Ottieni assistenza e servizi

Per specifiche tecniche, manuali d'uso e ulteriori informazioni, visitare la pagina del prodotto o la pagina del supporto tecnico su www.tendacn.com. Sono disponibili più lingue.

Il nome e il modello del dispositivo sono indicati sull'etichetta del prodotto.

Deutsch

Erhalten Sie Support und Services

Technische Spezifikationen, Benutzerhandbücher und weitere Informationen finden Sie auf der Produktseite oder Serviceseite unter www.tendacn.com. Es stehen mehrere Sprachen zur Verfügung. Den Produktnamen und das Modell finden Sie auf dem Produktreikett.

Français

Obtenir de l'aide et des services

Pour les spécifications techniques, les guides d'utilisation et plus d'informations, veuillez visiter la page du produit ou la page de service sur www.tendacn.com. Plusieurs langues sont disponibles. Vous pouvez voir le nom et le modèle du produit sur l'étiquette du produit.

Polski

Uzyskaj wsparcie i usługi

Specyfikacje techniczne, instrukcje obsługi i więcej informacji można znaleźć na stronie produktu lub stronie usługi w witrynie www.tendacn.com. Dostępnych jest wiele języków. Możesz zobaczyć nazwę produktu i model ne etykiecie produktu.

Slovenčina

Získajte podporu a služby

Technické špecifikácie, používateľské príručky a ďalšie informácie nájdete na stránke produktu alebo servisnej stránke www.tendacn.com. K dispozicije uliacernj azykov. Nacorná stránke produktu alebo servisnej stránke Názov a model produktu môžete vidieľ na štíku produktu.

Svenska

Få support och tjänster

För tekniska specifikationer, användarguider och mer information, besök produktsidan eller servicesidan på **www.tendacn.com**. Flera språk är tillgängliga.

Du kan se produktnamn och modell på produktetiketten.

Hrvatski

Dobijte podršku i usluge

Za tehničke specifikacije, korisničke vodiče i više informacija, posjetite stranicu proizvoda ili stranicu usluge na **www.tendacn.com**. Dostupno je više jezika.

Naziv proizvoda i model možete vidjeti na etiketi proizvoda.

Dansk

Få support og tjenester

For tekniske specifikationer, brugervejledninger og mere information, besøg venligst produktsiden eller servicesiden på www.tendacn.com. Flere sprog er ligengelige. Du kan se produktnavn og model på produkteliketten.

Eesti

Hankige tuge ja teenuseid

Tehniliste kirjelduste, kasutusjuhendite ja lisateabe saamiseks külastage toote- või teeninduslehte aadressil **www.tendacn.com**. Saadaval on mitu keelt. Techa eineste tii einudelli eiste toota etiletil

Toote nimetust ja mudelit näete toote etiketil.

Suomi

Hanki tukea ja palveluita

Tekniset tiedot, käyttöoppaat ja lisätietoja löydät tuotesivulta tai palvelusivulta osoitteessa www.tendacn.com. Saatavilla on useita kieliä.

Näet tuotteen nimen ja mallin tuotteen etiketistä.

Latviešu

Saņemiet atbalstu un pakalpojumus

Lai iegūtu tehniskās specifikācijas, lietotāja rokasgrāmatas un vairāk informācijas, lūdzu, apmeklējiet produkta lapu vai servisa lapu vietnē www.tendacn.com. Ir pieejamas vairākas valodas.

Produkta nosaukumu un modeli varat redzēt uz produkta etiķetes.

Lietuviu

Gaukite palaikymo ir paslaugu

Jei reikia techniniu specifikaciju, vartotojo vadovu ir daugiau informacijos, apsilankykite gaminio puslapvje arba paslaugu puslapvje www.tendacn.com Galimos kelios kalbos

Gaminio pavadinimą ir modelį galite pamatyti gaminio etiketėje.

Nederlands

Kriig ondersteuning en services

Ga voor technische specificaties, gebruikershandleidingen en meer informatie naar de productpagina of servicepagina op www.tendacn.com Fr zijn meerdere talen beschikbaar U kunt de productnaam en het model op het productlabel zien.

Slovenščina

Pridobite podporo in storitve

Za tehnične specifikacije, navodila za uporabo in več informacij obiščite stran izdelka ali storitev na www.tendacn.com. Na voljo je več iezikov.

Ime izdelka in model lahko vidite na etiketi izdelka

Ελληνικά

Λάβετε υποστήριξη και υπηρεσίες

Για τεχνικές προδιαγραφές, οδηγούς χρήσης και περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη σελίδα προϊόντος ή τη σελίδα υπηρεσίας στη διεύθυνση www.tendacn.com. Διατίθενται πολλές γλώσσες. Μπορείτε να δείτε το όνομα και το μοντέλο του προϊόντος στην ετικέτα του προϊόντος.

Magyar

Szerezzen támogatást és szolgáltatásokat

Műszaki adatokért, használati útmutatókért és további információkért látogasson el a termékoldalra vagy a szolgáltató oldalára a www.tendacn.com oldalon. Több nyelv is elérhető. A termék nevét és modelliét a termék címkéién láthatia.

Čeština

Získeite podporu a služby

Technické specifikace, uživatelské příručky a další informace naleznete na produktové nebo servisní stránce www.tendacn.com. K dispozici je více jazvků.

Název a model produktu můžete vidět na štítku produktu.

Português

Obtenha suporte e serviços

Para especificações técnicas, quias do usuário e mais informações, visite a páqina do produto ou a páqina de servicos em www.tendacn.com. Vários idiomas estão disponíveis.

Você pode ver o nome e o modelo do produto na etiqueta do produto.

Български

Получете поддръжка и услуги

За технически спецификации, ръководства за потребителя и повече информация, моля, посетете продуктовата страница или страницата за услуги на **www.tendacn.com**. Налични са множество езици. Можете да видите името и модела на продукта на етикета на продукта.

Technical Support

Shenzhen Tenda Technology Co., Ltd. Floor 6–8, Tower E3, No.1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China. 518052 Website: www.tendacn.com E-mail: support.@tenda.cn.(Deutsch) support.f@tenda.cn (Français) support.it@tenda.cn (Ispañol) support.it@tenda.cn (Italiano) support.uk@tenda.cn (United Kingdom) support.us@tenda.cn (North America)

© 2023 Shenzhen Tenda Technology Co., Ltd. All rights reserved.