



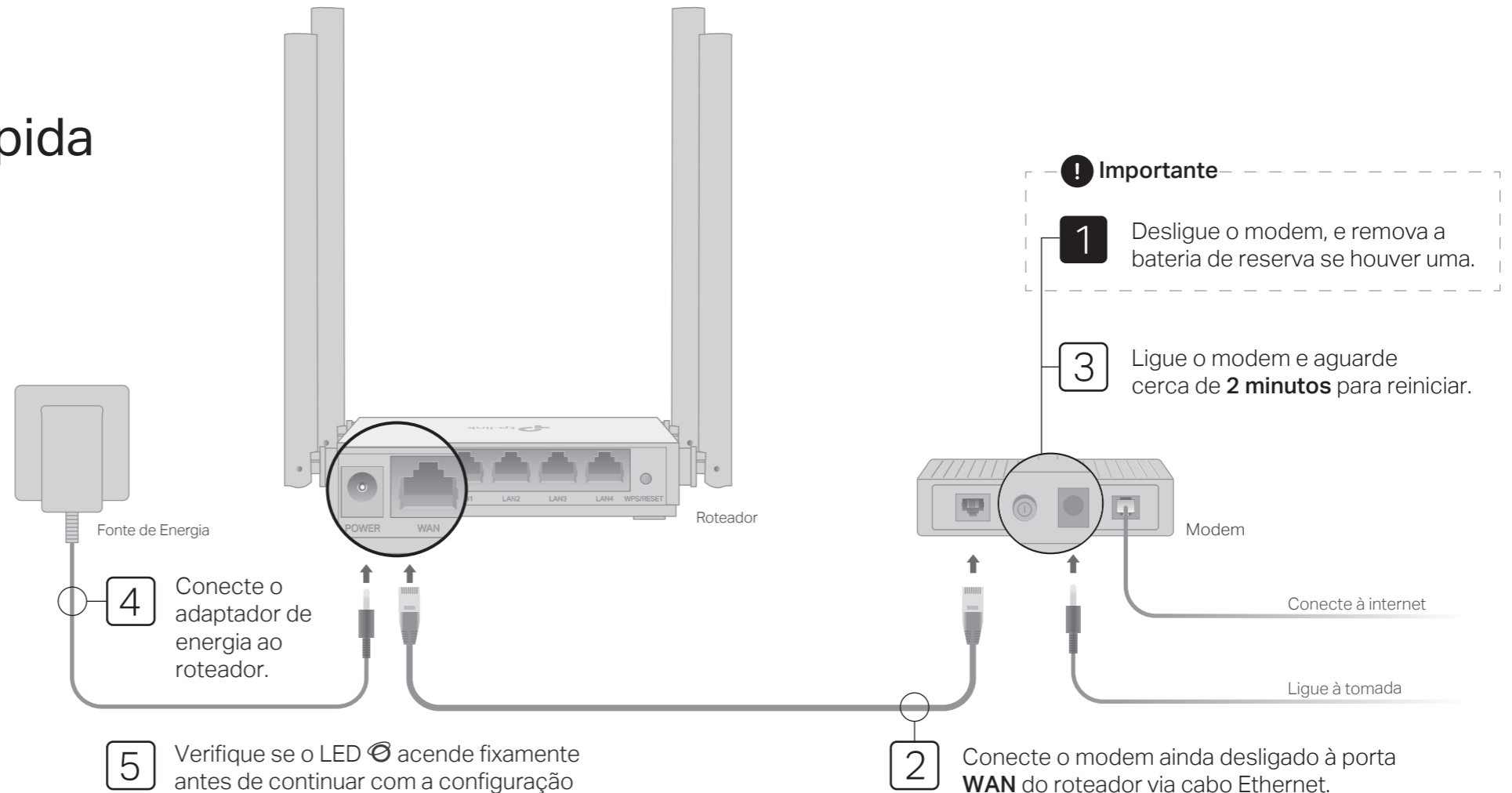
# Guia de Instalação Rápida

Roteador Wi-Fi Dual-Band AC750

\*As imagens podem diferir dos produtos reais.

## Modo Roteador

Se a sua conexão à Internet for através de um cabo Ethernet diretamente, ao invés de um modem, conecte o cabo Ethernet à porta WAN do roteador e siga as etapas 4 e 5 para concluir a conexão física.



## 6 Configuração do Roteador

1. Conecte seu computador ao roteador (com ou sem fio)

### • Com fio

Desligue o Wi-Fi no seu computador e conecte-o ao roteador via cabo Ethernet.

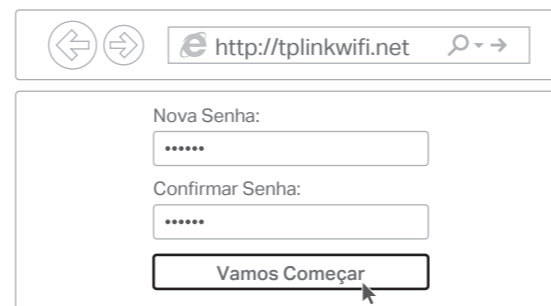
### • Sem fio

Conecte seu dispositivo ao Wi-Fi do roteador usando o **SSID** (nome da rede) e a **Senha Wireless** impresso na etiqueta na parte inferior do roteador.



2. Abra um navegador web e digite **http://tplinkwifi.net** ou **http://192.168.0.1** na barra de endereços. Crie uma senha para fazer o login.

**Nota:** Se a janela de login não aparecer, consulte FAQ > P1.



3. Siga as instruções passo a passo para configurar a conexão à Internet.

**Nota:** Se você não tiver certeza do tipo de conexão, clique em **DETECTAR AUTOMATICAMENTE** ou entre em contato com seu provedor de Internet (ISP) para obter ajuda.

**Aproveite a Internet!**

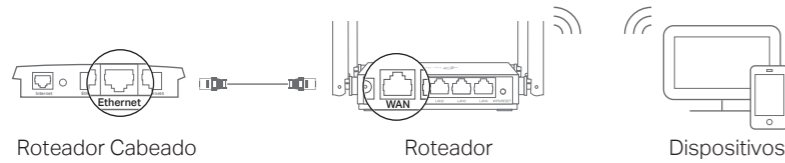
## Aplicativo Tether

O aplicativo Tether da TP-Link, fornece uma maneira simples e intuitiva de acessar e gerenciar seu roteador. Leia o código QR para fazer o download do Tether na Apple App Store ou no Google Play.



# Modo Ponto de Acesso

Nesse modo, o roteador transforma sua rede com fio existente em uma rede sem fio.



- Ligue o roteador.
- Conecte a porta **WAN** do roteador à porta Ethernet do outro roteador via cabo Ethernet, como mostrado acima.
- Conecte um computador ao roteador via cabo Ethernet ou sem fio, usando o **SSID** (nome da rede) e a **Senha** sem fio impressa na etiqueta na parte inferior do roteador.
- Abra um navegador web e digite <http://tplinkwifi.net> na barra de endereço. Crie uma senha para fazer login.
- Clique em **Alterar Modo** no canto superior direito e selecione **Modo Ponto de Acesso**. Aguarde o roteador reiniciar.  
Nota: Você também pode ir para **Avançado** > **Modo Operacional** para alternar para o **Modo Ponto de Acesso**.
- Use <http://tplinkwifi.net> para fazer login na página de gerenciamento web e siga as instruções passo a passo para configurar a conexão à Internet.

**Aproveite a Internet!**

# Modo Extensor de Alcance

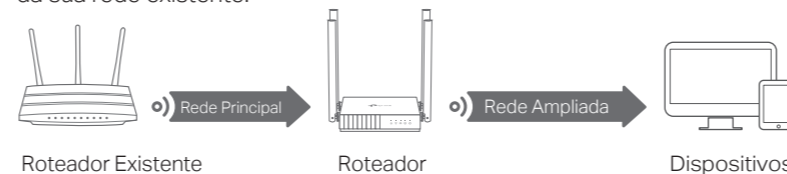
Nesse modo, o roteador aumenta a cobertura sem fio existente em sua casa.

## 1. Configuração

- Coloque o roteador próximo ao roteador existente e ligue-o.
- Conecte um computador ao roteador via cabo Ethernet ou sem fio, usando o **SSID** (nome da rede) e a **Senha** sem fio impressa na etiqueta na parte inferior do roteador.
- Abra um navegador web e digite <http://tplinkwifi.net> na barra de endereço. Crie uma senha para fazer login.
- Clique em **Alterar Modo** no canto superior direito e selecione **Modo Extensor de Alcance**. Aguarde o roteador reiniciar.  
Nota: You can also go to **Avançado** > **Modo Operacional** to switch to **Modo Extensor de Alcance**.
- Use <http://tplinkwifi.net> para fazer login na página de gerenciamento web e siga as instruções passo a passo para configurar a conexão à Internet.

## 2. Realocar

Coloque o roteador na **metade do caminho** entre o roteador existente e a "zona de sombra" Wi-Fi. O local escolhido deve estar dentro do alcance da sua rede existente.



**Aproveite a Internet!**

# Aparência

Item	Descrição
<b>Power</b>	<b>Verde</b> <b>Fixo aceso:</b> A energia está ligada. <b>Piscando lentamente:</b> O sistema está iniciando ou a atualização do firmware está em andamento. <b>Piscando rapidamente:</b> A conexão WPS está em andamento.
<b>2.4GHz</b>	<b>Verde</b> <b>Aceso fixo:</b> a banda sem fio de 2.4GHz está ativada.
<b>5GHz</b>	<b>Verde</b> <b>Aceso fixo:</b> a banda sem fio de 5GHz está ativada.
<b>LAN</b>	<b>Verde</b> <b>Aceso fixo:</b> pelo menos uma porta LAN está conectada.
<b>Internet</b>	<b>Laranja</b> <b>Fixo em:</b> Modo Roteador: A porta WAN está conectada, mas a Internet não está acessível. <b>Verde</b> <b>Fixo em:</b> Modo Roteador: Internet está disponível. Modo Ponto de Acesso: a porta WAN está conectada. Modo Repetidor de Sinal: O roteador está conectado à rede host.
<b>Botão WPS/RESET</b>	Pressione por 1 segundo para ativar a função WPS. Pressione e segure o botão até que todos os LEDs se apaguem para redefinir o roteador para as configurações padrão de fábrica.

# FAQ (Perguntas Frequentes)

## P1. O que posso fazer se a janela de login não aparecer?

- Reinicie seu roteador e tente novamente.
- Se o computador estiver definido como um endereço IP estático, altere suas configurações para obter um endereço IP e endereço do servidor DNS automaticamente.
- Verifique se <http://tplinkwifi.net> ou <http://192.168.0.1> está inserido corretamente no navegador web. Como alternativa, digite <http://192.168.1.1> no navegador e pressione **Enter**.
- Use outro navegador web e tente novamente.
- Desabilite e habilite o adaptador de rede que está sendo usado.

## P2. O que posso fazer se não conseguir acessar a Internet no modo Roteador?

- Reinicie seu modem e roteador e tente novamente.
- Verifique se a Internet está funcionando normalmente, conectando um computador diretamente ao modem usando um cabo Ethernet. Caso contrário, entre em contato com o seu provedor de Internet.

- Faça login na página de gerenciamento da web do roteador e vá para a página **Mapa de Rede** para verificar se o endereço IP da WAN é válido ou não. Caso contrário, verifique a conexão de hardware ou entre em contato com o provedor de Internet.
- Para usuários de modem a cabo, efetue login na página de gerenciamento web do roteador. Vá para **Avançado** > **Rede** > **Internet** e localize a seção **Clone de MAC**. Selecione **Clonar o MAC do dispositivo Atual** e clique em **SALVAR**. Em seguida, reinicie o modem e o roteador.

## P3. Como faço para restaurar o roteador para as configurações padrão de fábrica?

- Com o roteador ligado, pressione e segure o botão **WPS / RESET** na parte traseira do roteador até que todos os LEDs se apaguem. O roteador será reiniciado.
- Faça login na página de gerenciamento web do roteador. Vá para **Avançado** > **Sistema** > **Salvar e Restaurar** (ou **Sistema** > **Salvar e Restaurar** em Modo Ponto de Acesso ou Modo Extensor de Alcance) e localize a seção **Restauração Padrão de Fábrica**. Então clique **RESTAURAÇÃO DE FÁBRICA**. O roteador irá restaurar e reiniciar automaticamente.

## P4. O que posso fazer se esquecer minha senha de gerenciamento web?

- Consulte **FAQ** > **P3** para redefinir o roteador e crie uma senha para fazer login.

## P5. O que posso fazer se esquecer minha senha da rede sem fio?

- A senha sem fio padrão de fábrica está impressa na etiqueta do roteador.
- Conecte um computador diretamente ao roteador usando um cabo Ethernet. Faça login na página de gerenciamento web do roteador e vá para **Wireless** para obter ou redefinir sua senha.

Para suporte técnico, o guia do usuário e mais informações, por favor visite <https://www.tp-link.com/support/> ou faça a leitura do código QR.



Para informações de aspectos de segurança e adequação do produto no território brasileiro consulte: [www.gov.br/anatel/pt-br/](http://www.gov.br/anatel/pt-br/)