

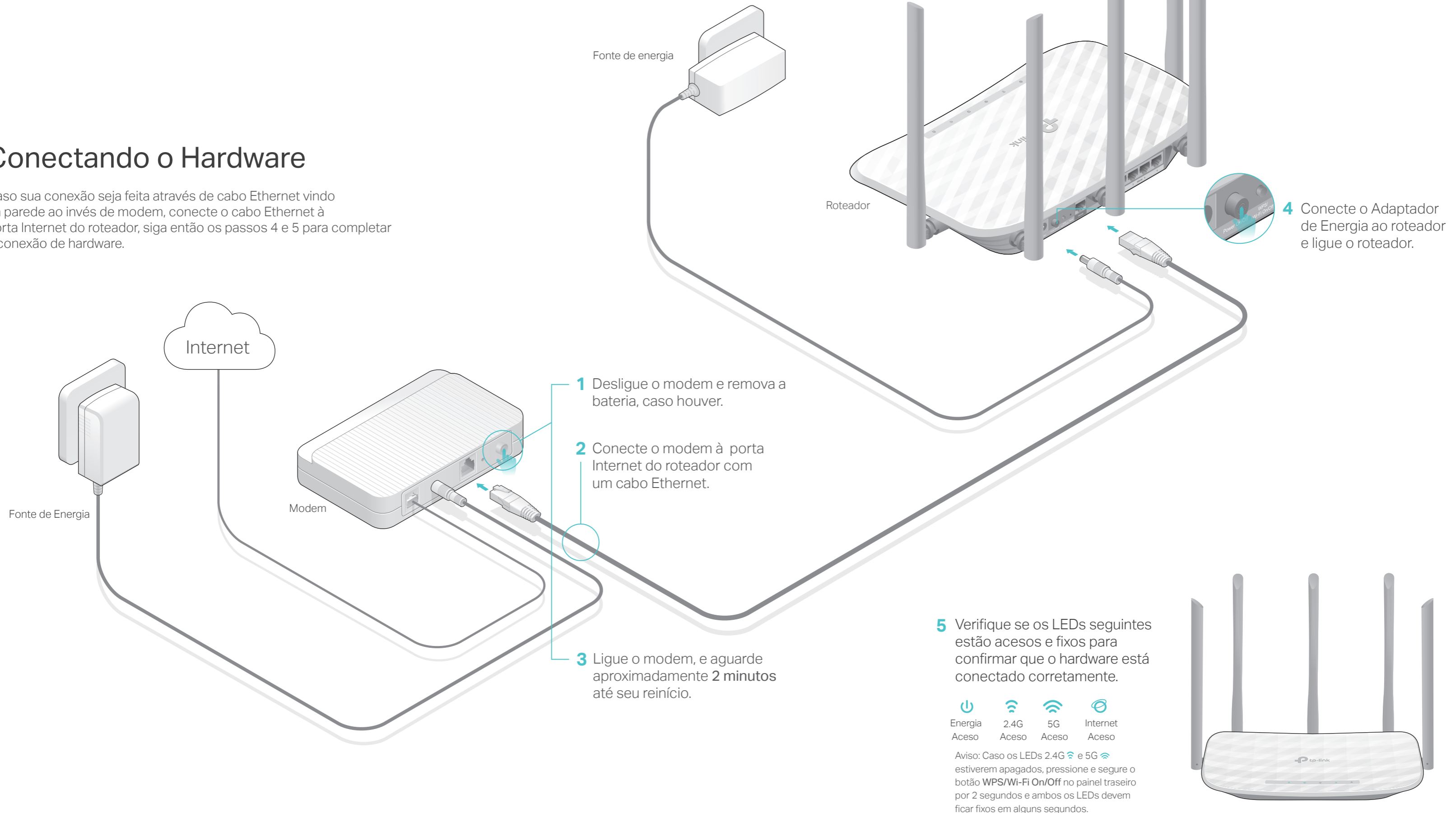
Guia de Instalação Rápida

Roteador Wireless Dual Band AC1350

Archer C60

Conectando o Hardware

Caso sua conexão seja feita através de cabo Ethernet vindo da parede ao invés de modem, conecte o cabo Ethernet à porta Internet do roteador, siga então os passos 4 e 5 para completar a conexão de hardware.



Configurando o Roteador Cloud

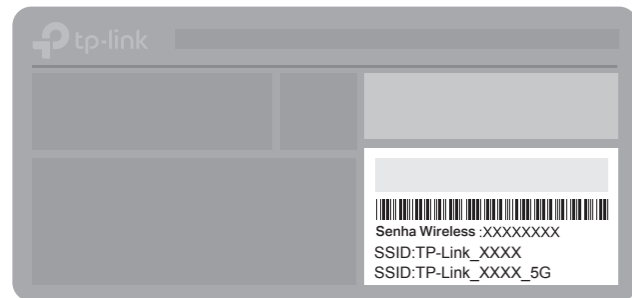
Método 1: Via aplicativo TP-Link Tether

1. Baixe o app Tether.

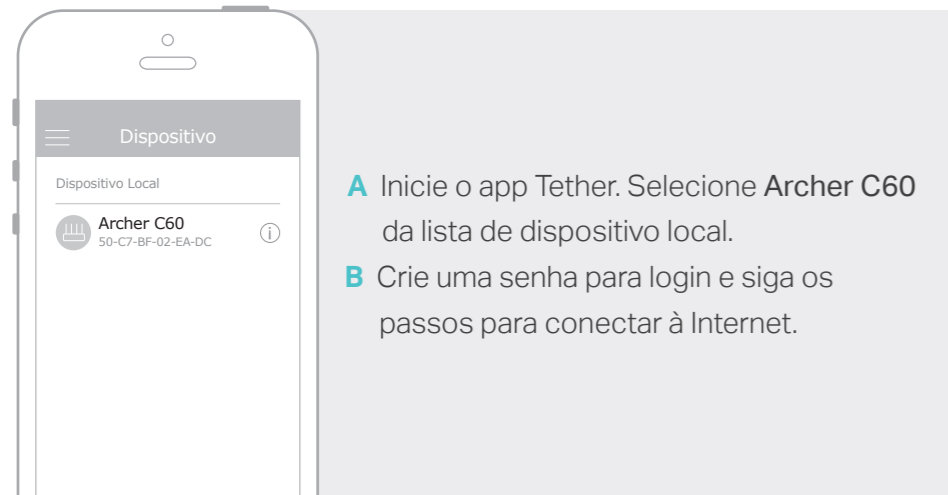


2. Conecte seu smartphone ao roteador.

O SSID (nome da rede wireless) e senha padrões estão impressos na etiqueta do roteador.

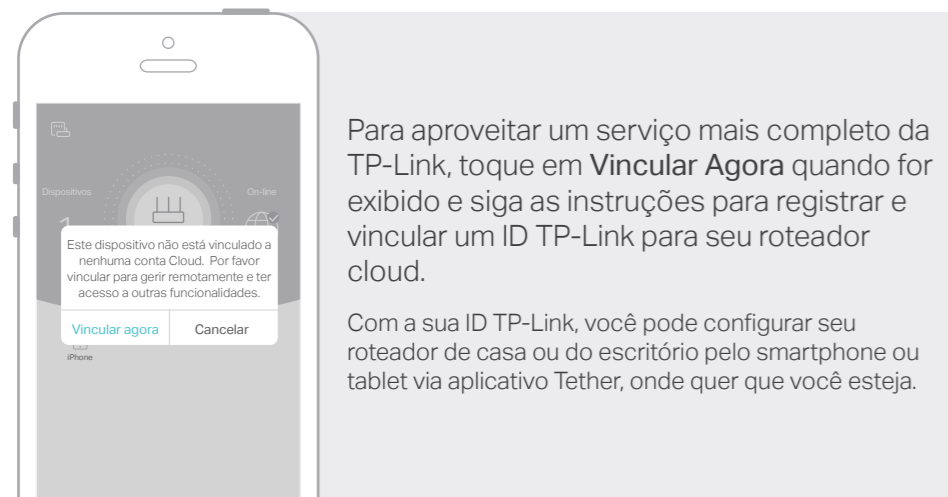


3. Conecte o roteador à Internet.



- A** Inicie o app Tether. Selecione Archer C60 da lista de dispositivo local.
- B** Crie uma senha para login e siga os passos para conectar à Internet.

4. Registre o serviço TP-Link Cloud.



Para aproveitar um serviço mais completo da TP-Link, toque em **Vincular Agora** quando for exibido e siga as instruções para registrar e vincular um ID TP-Link para seu roteador cloud.

Com a sua ID TP-Link, você pode configurar seu roteador de casa ou do escritório pelo smartphone ou tablet via aplicativo Tether, onde quer que você esteja.

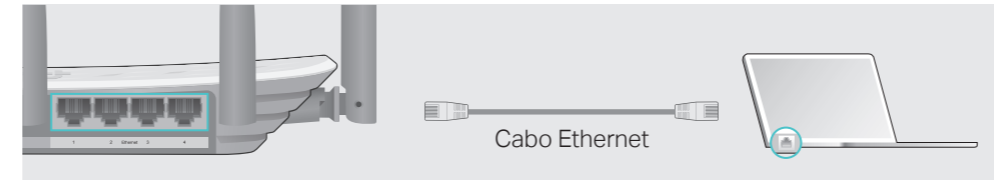
Aproveite a internet!

Método 2: Via Navegador

1. Conecte seu dispositivo ao roteador (cabado ou wireless).

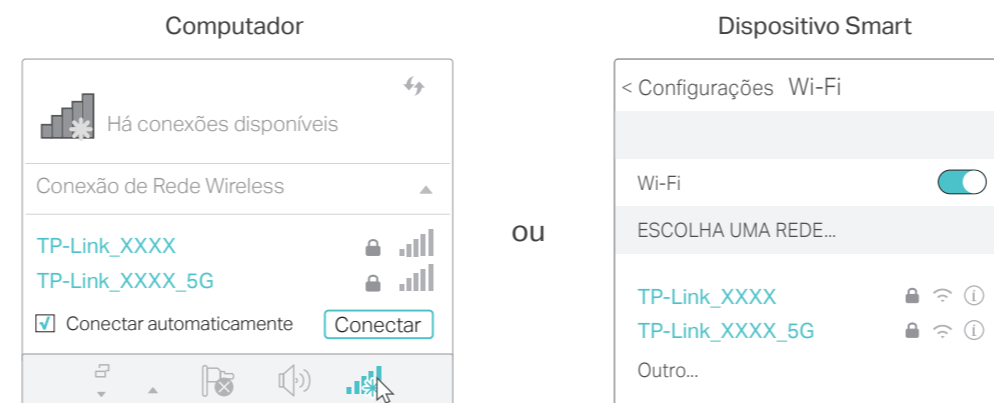
• Cabeada

Desligue o Wi-Fi no seu computador e conecte os dispositivos como mostrado abaixo.



• Wireless

- a** Encontre o SSID e a senha wireless impressos no rótulo do roteador.
- b** Clique no ícone de rede do seu computador ou siga as configurações Wi-Fi do seu dispositivo, e selecione o SSID para acessar a rede.



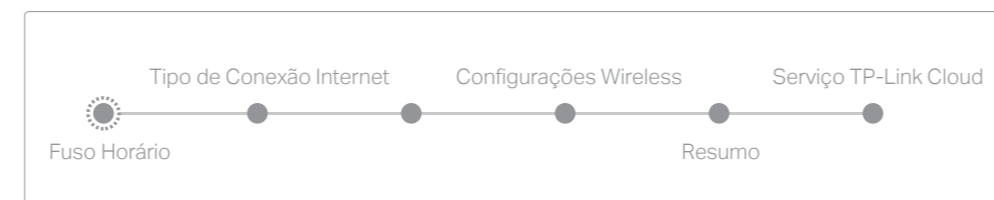
2. Conecte o roteador à Internet.

- A** A Inicie um navegador web, insira <http://tplinkwifi.net> ou <http://192.168.0.1> na a barra de endereços. Crie uma senha de login e clique Iniciar.

Aviso: Caso a janela de login não Apareça, favor consultar a P1 da seção 'Precisa de Ajuda?' neste guia.



- B** Siga as instruções passo a passo para configurar a conexão de internet e registrar o serviço TP-Link Cloud.



Aproveite a internet!

Serviço Cloud da TP-Link

O serviço TP-Link Cloud oferece o melhor jeito de gerenciar seus dispositivos em nuvem. Por exemplo:



Gerenciamento Remoto

Gerencie facilmente sua rede residencial quando estiver fora e via app Tether no seu smartphone ou tablet.

Notificações de Atualização pontuais

Mantenha-me informado sobre as atualizações de firmware, garantindo que seu roteador esteja sempre atualizado.

Um por Todos

Gerencie múltiplos dispositivos TP-Link Cloud, todos a partir de apenas um.

Você pode configurar e aproveitar as funções da nuvem através do app Tether ou através da página de gerenciamento em <http://tplinkwifi.net>

Para saber mais sobre o serviço TP-Link cloud e outras funções úteis desempenhadas pelo roteador (incluindo Rede para Convidados, Controle dos Pais, Controle de Acesso e mais), favor consultar o Manual de Usuário em www.tp-link.com

Precisa de ajuda?

P1. O que fazer caso eu não consiga acessar a página de gerenciamento?

- Caso o computador esteja configurado em um endereço IP estático, altere para obter um endereço IP automaticamente.
- Verifique se <http://tplinkwifi.net> está corretamente inserido no navegador. Como alternativa, insira <http://192.168.0.1> ou <http://192.168.1.1> no navegador e pressione Enter.
- Utilize outro navegador e tente novamente.
- Reinicie seu roteador e tente novamente.
- Desabilite e então habilite o adaptador de rede em uso.

P2. O que fazer caso eu não consiga acessar a internet?

- Verifique se a internet está operando normalmente conectando um computador diretamente ao modem via cabo Ethernet. Caso contrário, contate seu provedor.
- Faça login na página de gerenciamento do roteador, e siga **Básico > Mapa de Rede** para verificar se o endereço IP da internet é válido ou não. Caso seja, favor iniciar a Configuração Rápida novamente; caso contrário, verifique a conexão de hardware.
- Reinicie seu roteador e tente novamente.
- Para usuários de cable modems, faça login na página de gerenciamento do roteador. Siga **Avançado > Rede > Internet > Clone de MAC**, clique em **Utilizar Endereço MAC do Computador Atual** e clique em **Salvar**. Então reinicie o modem e o roteador.

P3. Como restaurar o roteador às suas configurações de fábrica?

- Com o roteador ligado, utilize um objeto pontiagudo para pressionar e segurar o botão Reset no painel traseiro até que LED Power pisque.
- Faça login na página de gerenciamento do roteador, e siga **Avançado > Ferramentas de Sistema > Restaurar Padrões de Fábrica** e clique em **Restauração de Fábrica**. O roteador irá restaurar e reiniciar automaticamente.

P4. O que fazer caso eu esqueça minha senha da página de gerenciamento?

- Caso esteja utilizando um ID TP-Link para fazer login, clique em **Esqueceu a Senha** na página de login e então siga as instruções para reiniciar.
- Como alternativa, pressione e segure o botão atrás do roteador até que o LED Power pisque para reiniciá-lo, visite então <http://tplinkwifi.net> para criar uma nova senha de login.

P5. O que fazer caso eu esqueça minha senha de rede wireless?

- Caso não tenha alterado a senha wireless padrão, ela pode ser encontrada na etiqueta localizada embaixo do roteador.
- Conecte um computador diretamente ao roteador utilizando um cabo Ethernet. Faça login na página de gerenciamento do roteador em <http://tplinkwifi.net>, e siga **Básico > Wireless** para recuperar ou reiniciar sua senha wireless.

Para suporte técnico e outras informações, favor visitar <http://www.tp-link.com/support>