

Configure com vídeos:

Escaneie o código QR ou visite https://www.tp-link.com/support/setup-video/#wi-fi-routers

Conecte o Hardware

Desconecte a energia para desligar o modem, se Segure as antenas pela base e empurre-as houver, e remova a bateria de backup, se houver. totalmente para dentro dos slots.





Se sua conexão com a Internet for feita por meio de um cabo Ethernet diretamente da parede em vez de um modem DSL / Cabo / Satélite, conecte o cabo Ethernet à porta WAN/LAN de 2,5 Gbps do roteador e siga as etapas 3 e 4 para concluir a conexão do hardware.

*A imagem pode diferir do produto real.



4 Verifique 🗺 o LED na parte superior está aceso (vermelho ou branco) antes de prosseguir.



Método UM: Através do aplicativo TP-Link Tether

1. Baixe o aplicativo Tether.



2. Abra o aplicativo Tether e faça login com seu ID TP-Link.

Nota: Se você não tiver uma conta, crie uma primeiro.

 Toque no botão + no aplicativo Tether e selecione Roteador de jogos > Archer GX90.

Siga as etapas para concluir a configuração e conectar-se à Internet.



Aproveite a internet!

Para desfrutar de um serviço mais completo da TP-Link, vincule seu ID TP-Link ao roteador.

Método DOIS: Através de um Navegador da Web

1. Conecte seu dispositivo ao roteador sem fio ou com um cabo Ethernet.

Os nomes de rede sem fio padrão (SSIDs) e a senha estão impressos na etiqueta na parte inferior do roteador.



2. Inicie um navegador da web e digite <u>http://tplinkwifi.net_ou_http://192.168.0.1_na</u> barra de endereços. Crie uma senha para entrar.

Nota: Se a janela de login não aparecer, consulte a Q2 de Precisa de ajuda? neste guia.

http://tplinkwifi.net	Ċ
Password Confirm Password Let's Get Started	

3. Siga as instruções passo a passo para configurar a conexão com a Internet e se registrar no serviço TP-Link Cloud.

Aproveite a internet!

Explicação do LED e do Botão Precisa de Ajuda?

EAE 🛞



Laranja pulsante O sistema está inicializando.

Branco sólido O roteador está funcionando normalmente.

Vermelho sólido Sem conexão com a Internet.

 Vermelho pulsante
 O Wi-Fi está desligado e não há internet Conexão.

Laranja sólido O roteador está conectado à internet, mas o Wi-Fi está desligado.

Branco pulsante O firmware está sendo atualizado, a conexão WPS está sendo estabelecida ou o roteador está sendo redefinido.

Botão WPS

Pressione o botão WPS e pressione imediatamente o botão WPS em seu cliente para iniciar o processo WPS.

🗢 Botão Wi-Fi

Pressione o botão Wi-Fi por pelo menos 2 segundos para ligar ou desligar a função sem fio do seu roteador.

🔆 Botão LED

Pressione o botão LED para ligar ou desligar os LEDs do seu roteador.

· Mantenha o dispositivo longe de água, fogo, umidade ou ambientes quentes.

Não tente desmontar, reparar ou modificar o dispositivo. Se precisar de atendimento, entre em contato conosco. Não use outros carregadores além dos recomendados. Não use carregador danificado ou cabo USB para carregar o dispositivo. Não use o dispositivo onde dispositivos sem fio não são permitidos. O adaptador deve ser instalado próxima ao equipamento e deve ser de fácil acesso

Para suporte técnico, serviços de substituição, guia do usuário e mais informações, visite https://www.tplink.com/support Q1. O que devo fazer se quiser usar a porta WAN/LAN de 1 Gbps para o serviço de Internet?

 Conecte à porta WAN/LAN de 1 Gbps com um cabo Ethernet. Durante a configuração rápida da rede, selecione a porta WAN/LAN de 1 Gbps como a porta da Internet. Ou após a configuração da rede, você pode ir para Ferramentas > Conexão com a Internet > Porta da Internet (aplicativo Tether) ou Internet > Porta da Internet (página de gerenciamento da web) para alterá-la.

- Q2. O que devo fazer se não conseguir acessar a página de gerenciamento da web?
 Reinicie o Roteador e tente novamente.
- Se o computador estiver configurado para um IP estático, altere suas configurações para obter um endereço IP automaticamente.
- Verifique se <u>http://tplinkwifi.net</u> foi digitado corretamente no navegador da web. Como alternativa, digite <u>http://192.168.0.1</u> ou <u>http://192.168.1.1</u> no navegador da web.
- Use outro navegador da Web e tente novamente.
- Desative e ative o adaptador de rede em uso.
- Q3. O que devo fazer se não conseguir acessar a internet?
- Reinicie seu modem e roteador e tente novamente.
- Verifique se a internet está funcionando normalmente conectando um computador diretamente ao modem via cabo Ethernet. Se não estiver, entre em contato com seu provedor de serviços de Internet.
- Faça login na página de gerenciamento da web do roteador e vá para o Mapa de rede e verifique se o endereço IP da Internet é válido ou não. Se estiver, execute a Configuração Rápida novamente; caso contrário, verifique a conexão de hardware.
- Para usuários de modem a cabo, faça login na página de gerenciamento da web do roteador e vá para Avançado > Rede > Internet > MAC Clone. Selecione Clonar MAC do dispositivo atual e clique em SALVAR. Em seguida, reinicie o modem e o roteador.
- Q4. O que devo fazer se esquecer minha senha sem fio?
 - Se você não alterou a senha sem fio padrão, ela pode ser encontrada na etiqueta na parte inferior do roteador.
- Conecte um computador diretamente ao roteador usando um cabo Ethernet. Faça login na página de gerenciamento da Web do roteador em <u>http://tplinkwifi.net.</u>e vá para a página Wireless para recuperar ou redefinir sua senha wireless.
- Q5. O que devo fazer se esquecer minha senha de gerenciamento da web?
 Se você estiver usando um ID TP-Link para fazer login, clique em Esqueceu a senha? na página de login e siga as instruções para redefini-la.
 Como alternativa, pressione e segure o botão Reset por pelo menos 2 segundos. Em seguida, visite <u>http://tplinkwifi.net</u> para criar uma nova senha de
 - login.

Para se comunicar com usuários ou engenheiros da TP-Link, visite https://community.tp-link.com para participar da Comunidade TP-Link.

Se você tiver alguma sugestão ou necessidade de nossos guias de produtos, envie um e-mail para techwriter@tp-link.com.cn.

©2020 TP-Link 7106508927 REV 1.0.0

Guia de Instalação Rápida



Roteador para jogos AX6600 Tri-Band Wi-Fi 6 Archer GX90

