

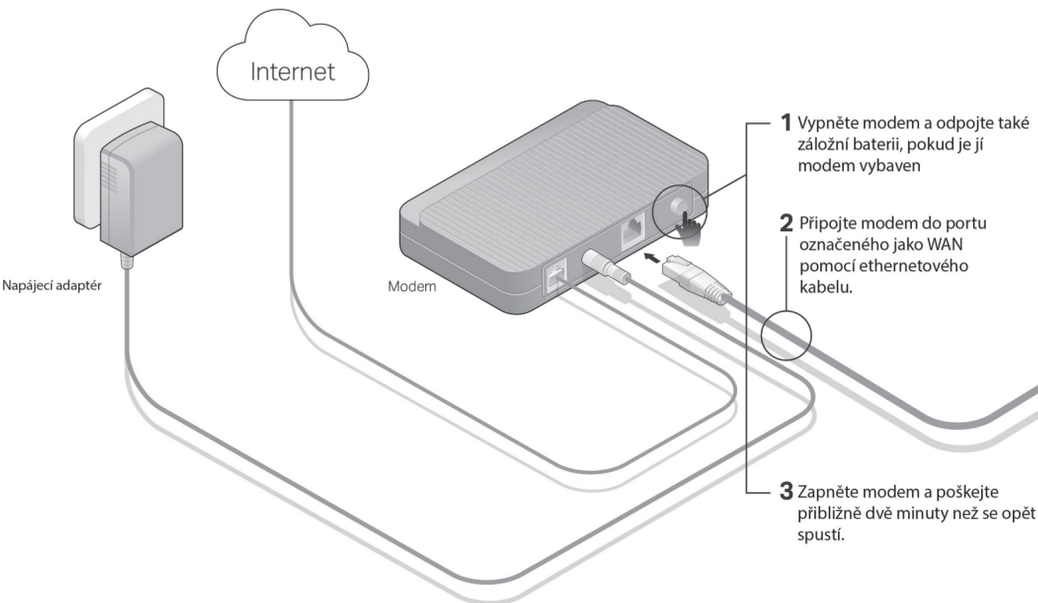
Stručný návod k použití

AC1200 Wireless Dual Band Gigabit Router

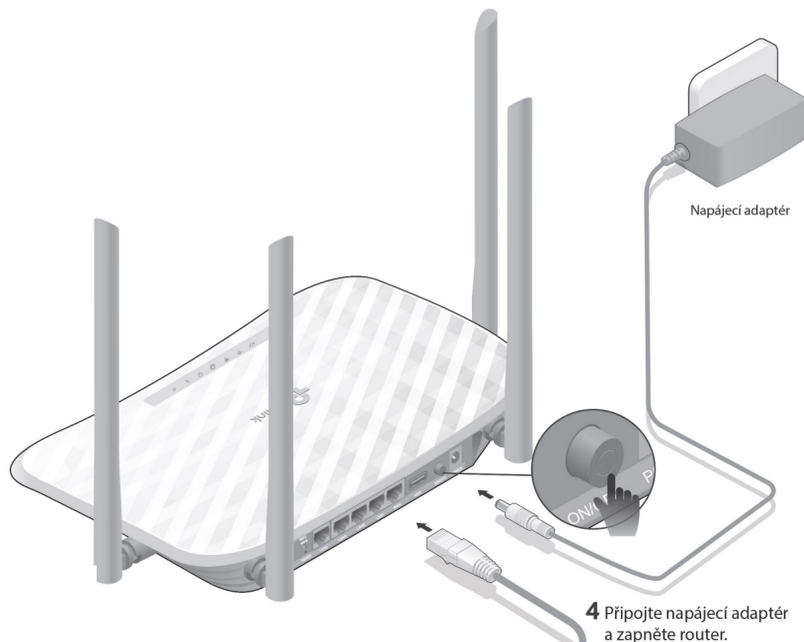
Archer C5

Připojení zařízení

Pokud Vaše internetové připojení nevyužívá modem a internetová přípojka je zakončena přímo ethernetovým kabelem, připojte kabel do portu WAN a následujte kroky 4 a 5 k dokončení připojení routeru.



- 1 Vypněte modem a odpojte také záložní baterii, pokud je jí modem vybaven
- 2 Připojte modem do portu označeného jako WAN pomocí ethernetového kabelu.
- 3 Zapněte modem a počkejte přibližně dvě minuty než se opět spustí.



4 Připojte napájecí adaptér a zapněte router.

5 Ověřte, že následující LED indikátory trvale svítí, abyste ověřili, že je router připojen správně.



Pozn.: Pokud 2.4G LED a 5G LED nesvítí, stiskněte a držte tlačítko Wi-Fi/WPS na zadním panelu po dobu přibližně 5 sekund dokud se indikátory nerozsvítí

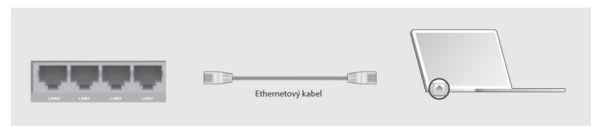


Nastavení routeru

1. Připojte počítač k routeru (drátově nebo bezdrátově)

• Drátové připojení

Na svém počítači vypněte Wi-Fi adaptér a připojte jej k routeru podle následujícího obrázku.

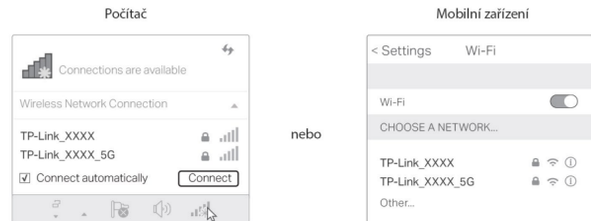


• Bezdrátové připojení

Najděte přednastavené SSID (název sítě) a heslo pro bezdrátové připojení na spodní straně routeru.



Klikněte na ikonu síťového připojení ve Vašem počítači nebo přejděte do nastavení bezdrátového připojení svého mobilního zařízení a poté vyberte SSID k připojení.



2. Configure the router using a web browser

A Spusťte internetový prohlížeč a zadejte adresu <http://tplinkwifi.net> nebo <http://192.168.0.1> do adresního řádku. Vytvořte heslo (1 - 15 znaků) a pokračujte do nastavení.

Pozn.: Pokud se neobjeví přihlašovací okno, přejděte na FAQ > Otázka 1.



B Následujte kroky v průvodci nastavením k dokončení základní konfigurace.

Vlastnosti zařízení

• 3G/4G konektivita

Připojením 3G/4G modemem do USB portu routeru získáte přístup k síti Internet prostřednictvím mobilních sítí. USB modem může být nakonfigurován také jako záloha pro zvýšení spolehlivosti sítě. Postupujte podle podrobného návodu k použití.

• Možnosti USB portu

USB port může být použit pro sdílení souborů a médií, a to jak v lokální síti, tak přes internet díky zabudovanému FTP serveru.



CE Prohlášení o shodě

Společnost TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je ve shodě se základními požadavky a ostatními relevantními ustanoveními směrnice 2014/53/EU, 2009/125/EC a 2011/65/EU.

Originální prohlášení o shodě je ke stažení na adrese <http://www.tplink.com/en/ce>.

Bezpečnostní upozornění

Držte zařízení v dostatečné vzdálenosti od vody, ohně, vlhkosti nebo horkých povrchů. Napájecí zdroj by měl být instalován v blízkosti routeru a měl by být dobře přístupný. Nepokoušejte se rozebrat, opravit nebo upravit zařízení. Nepoužívejte poškozený adaptér nebo USB kabel. Nepoužívejte jiný než originální napájecí adaptér. Nepoužívejte zařízení v místech, kde nejsou povolena bezdrátová zařízení. Čtěte a dodržujte uvedená bezpečnostní opatření, pokud používáte zařízení. Při nedodržení bezpečnostních upozornění může dojít k nehodě nebo poškození kvůli nesprávnému použití zařízení. Užívejte tento výrobek s opatrností a na vlastní nebezpečí.

FAQ (ČASTO KLADENÉ DOTAZY)

Q1. Co mohu dělat, pokud nelze přistoupit k webovému rozhraní routeru?

- pokud je na počítači nastavena statická IP adresa, změňte nastavení na získání IP adresy a DNS serveru automaticky ze serveru DHCP
- ověřte, že adresa <http://tplinkwifi.net> je správně zadaná v adresním řádku; alternativně použijte adresy <http://192.168.0.1> nebo <http://192.168.1.1>
- vyzkoušejte jiný webový prohlížeč
- restartujte router a zkuste přístup znovu
- zakažte a znovu povolte síťový adaptér ve vašem počítači

Q2. Co mohu dělat, pokud není dostupné připojení k síti Internet?

- zkontrolujte, zda připojení k internetu funguje připojením Vašeho počítače přímo k modemem nebo kabelu Vašeho poskytovatele; pokud ne, kontaktujte Vašeho ISP
- přihlašte se do webového rozhraní routeru, přejděte na kartu „Status“ a ověřte, zda nastavení IP adresy na WAN portu je správné; pokud není, spusťte znovu Průvodce nastavením; pokud je nastavení správné, zkontrolujte znovu zapojení kabelů; restartujte router a zkuste funkčnost připojení znovu
- pouze pro uživatele kabelových modemů - přihlašte se do webového rozhraní routeru, přejděte do nastavení „Síť“ > Klonování MAC adresy, klikněte na „Klonovat MAC adresu“ a poté uložte; nakonec restartujte modem i router

Q3. Jak obnovím výchozí nastavení routeru

- pokud je router zapnutý, použijte špendlík nebo jehlu, stiskněte a držte tlačítko „Reset“ na zadní straně routeru dokud se nerozsvítí všechny LED
- přihlašte se do webového rozhraní, přejděte do menu „Systémové nástroje“ > „Tovární nastavení“ a klikněte na tlačítko „Obnovit“; router se automaticky restartuje s výchozím nastavením

Q4. Co dělat, když zapomenu přihlašovací údaje k webové správě zařízení?

- přejděte na FAQ > Otázka 3 pro resetování routeru, následně můžete nastavit nové heslo

Q5. Co dělat, když zapomenu heslo pro bezdrátové připojení?

- pokud jste nezměnili defaultní heslo, naleznete jej na štítku umístěném na spodní straně routeru
- připojte počítač Ethernetovým kabelem, přihlašte se do webového rozhraní a přejděte do menu „Bezdrátové sítě“ > Zabezpečení“ ke zjištění nebo změně hesla

Pro další pomoc navštivte stránky o produktu na stránkách www.tplink.com