# 

## Průvodce rychlou instalací

Wi-Fi router MU-MIMO



**1** Připojte hardware

• Pokud váš internet přichází z ethernetové zásuvky, připojte routerWANport k němu, poté postupujte podle kroků 4 a 5.

## 2 Nastavte síť

### Metoda 1: Prostřednictvím aplikace TP-Link Tether

### 1. Stáhněte si aplikaci Tether.



- 2. Otevřete aplikaci Tether a přihlaste se pomocí svého TP-Link ID. Poznámka: Pokud nemáte účet, nejprve si jej vytvořte.
- Klepněte ha tlačítko v aplikaci Tether a vyberte Bezdrátový směrovač > Standardní směrovače. Podle pokynů dokončete nastavení a připoite se k internetu.

	0
Vyberte t	yp vašeho zařízení
	Bezdrátový router
-	

:) Enjoy the internet (

### Metoda 2: Prostřednictvím webového prohlížeče

- 1. Připojte své zařízení k routeru (kabelovému nebo bezdrátovému).
- Kabelové
- Vypněte Wi-Fi v počítači a připojte se k routeru pomocí ethernetového kabelu.
- Bezdrátový
- ANajděteSSID (název sítě) aBezdrátové heslovytištěno na štítku ve spodní části routeru.
- bKlikněte na ikonu sítě vašeho počítače nebo přejděte do nastavení Wi-Fi vašeho počítače chytré zařízení a poté vyberte SSID pro připojení k síti.
- 2. Připojte router k internetu.

ASpusťte webový prohlížeč a zadejtehttp://tplinkwifi.netnebohttp://192.168.0.1 v adresním řádku. Vytvořte si heslo pro přihlášení.

Poznámka:Pokud se přihlašova	í okno nezobrazí	, vizQ1zPotřebujete	pomoc?v tomto průvodci.

A http:	://tplinkwifi.net	$\mathcal{O}  \rightarrow$
	Heslo	
	Potvrďte heslo	
	Pojďme začít	

**b**Postupujte podle pokynů krok za krokem pro nastavení připojení k internetu a zaregistrujte se ke službě TP-Link Cloud.

### ) Enjoy the internet !

## Režim přístupového bodu

Pokud již router máte, můžete tento nový router přepnout do režimu přístupového bodu a rozšířit tak svou stávající síť. Postupujte podle níže uvedených kroků.



1.Zapněte router.

 Připojte routerWAN portdo ethernetového portu vašeho stávajícího routeru pomocí ethernetového kabelu, jak je znázorněno výše.

- **3**.Připojte počítač k routeru pomocí ethernetového kabelu nebo bezdrátově pomocíSSID (název sítě) aBezdrátové heslovytištěno na štítku na spodní straně routeru.
- Spustte webový prohlížeč a zadejtehttp://tplinkwifi.netv adresním řádku. Vytvořte si heslo pro přihlášení.
- 5. Přejít naPokročilé > Provozní režima přepnout naPřístupový bodRežim.
- 6.Počkejte, až se router restartuje, poté se přihlaste a postupujte podle pokynůRychlé nastavenípro dokončení nastavení.



### Potřebujete pomoc?

- Q1. Co mám dělat, když se nemohu dostat na stránku správy webu?
- Restartujte router a zkuste to znovu.
- Pokud je počítač nastaven na statickou adresu IP, změňte jeho nastavení tak, aby adresu IP získal automaticky.
- Ověřte si tohttp://tplinkwifi.netje správně zadáno ve webovém prohlížeči. Případně zadejtehttp://192.168.0.1nebohttp://192.168.1.1ve webovém prohlížeči a stiskněte Vstupte.
- Použijte jiný webový prohlížeč a zkuste to znovu.
- Zakažte a povolte používaný síťový adaptér.

### Q2. Co mám dělat, když nemám přístup k internetu?

- Vypněte modem asi na 5 minut, poté jej zapněte a zkontrolujte internet. Pokud má váš modem více než jeden ethernetový port, ponechte ostatní porty nepřipojené.
- Zkontrolujte, zda internet funguje normálně připojením počítače přímo k modemu pomocí ethernetového kabelu. Pokud tomu tak není, kontaktujte svého poskytovatele internetových služeb.
- Přihlaste se na stránku webové správy a přejděte na stránku Mapa sítě a zkontrolujte, zda je internetová adresa IP platná či nikoli. Pokud je to platné, přejděte naPokročilé > Sít´> Internet,kliknětePokročilá nastavení,vybratPoužijte následující adresy DNS,nastavte primární DNS na 8.8.8.8 a sekundární DNS na 8.8.4.4. Pokud tomu tak není, zkontrolujte hardwarové připojení nebo kontaktujte svého poskytovatele internetových služeb.

- Pro uživatele kabelového modemu se přihlaste na webovou stránku správy routeru a přejděte naPokročilé > Síť > Internet > Klonování MAC.VybratKlonovat MAC aktuálního zařízenía klikněteULOŽIT.Poté restartujte modem i router.
- Q3. Jak obnovím výchozí tovární nastavení routeru?
- Když je router zapnutý, pomocí špendlíku stiskněte a podržte tlačítko RESET na zadní straně, dokud nezačne LED dioda napájení blikat.
- Přihlaste se na webovou stránku správy routeru, přejděte naAdvanced > System > Backup & Restore > Factory Default Restore, a klikněteOBNOVENÍ TOVÁRNY.Router se automaticky obnoví a restartuje.
- Q4. Co mám dělat, když zapomenu heslo své webové stránky pro správu?
- Pokud pro přihlášení používáte TP-Link ID, klikněteZapomenuté heslona přihlašovací stránce a poté jej resetujte podle pokynů.
- Případně se podívejte na Q3 a resetujte router a poté navštivte http://tplinkwifi.net a vytvořte nové přihlašovací heslo.

### Q5. Co mám dělat, když zapomenu heslo k bezdrátové síti?

- Pokud jste výchozí heslo bezdrátové sítě nezměnili, naleznete jej na štítku ve spodní části routeru.
- Připojte počítač přímo k routeru pomocí ethernetového kabelu. Přihlaste se na webovou stránku správy routeru na adresehttp://tplinkwifi.net,a jít doBezdrátovýk načtení nebo resetování hesla k bezdrátové síti.

#### Bezpečnostní informace

- Udržujte zařízení mimo dosah vody, ohně, vlhkosti nebo horkého prostředí.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat, opravovat nebo upravovat. Pokud potřebujete servis, kontaktujte nás.
- K nabíjení zařízení nepoužívejte poškozenou nabíječku nebo USB
- kabel. Nepoužívejte jiné než doporučené nabíječky.
- Nepoužívejte zařízení tam, kde nejsou povolena bezdrátová zařízení.
- Adaptér musí být instalován v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupný.

TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic 2014/53/EU, 2009/125/ES, 2011 /65/EU a (EU) 2015/863. Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na https://www.tp-link.com/en/support/ce/ TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení o rádiových zařízeních 2017. Původní britské prohlášení o shodě lze nalézt na https://www.tp-link.com/support/ukca/

Technickou podporu, náhradní služby, uživatelské příručky a další informace naleznete na adresehttps://www.tp-link.com/support, nebo jednoduše naskenujte OR kód.

