



# Quick Installation Guide

---

Wireless DSL Modem Router



For technical support, replacement services, the user guide and other information,  
please visit <https://www.tp-link.com/support>.

© 2023 TP-Link 7106510382 REV1.4.1

Images may differ from actual products.

---

# **CONTENTS**

---

1 / English

6 / Čeština

11 / Қазақша

16 / Polski

21 / Русский язык

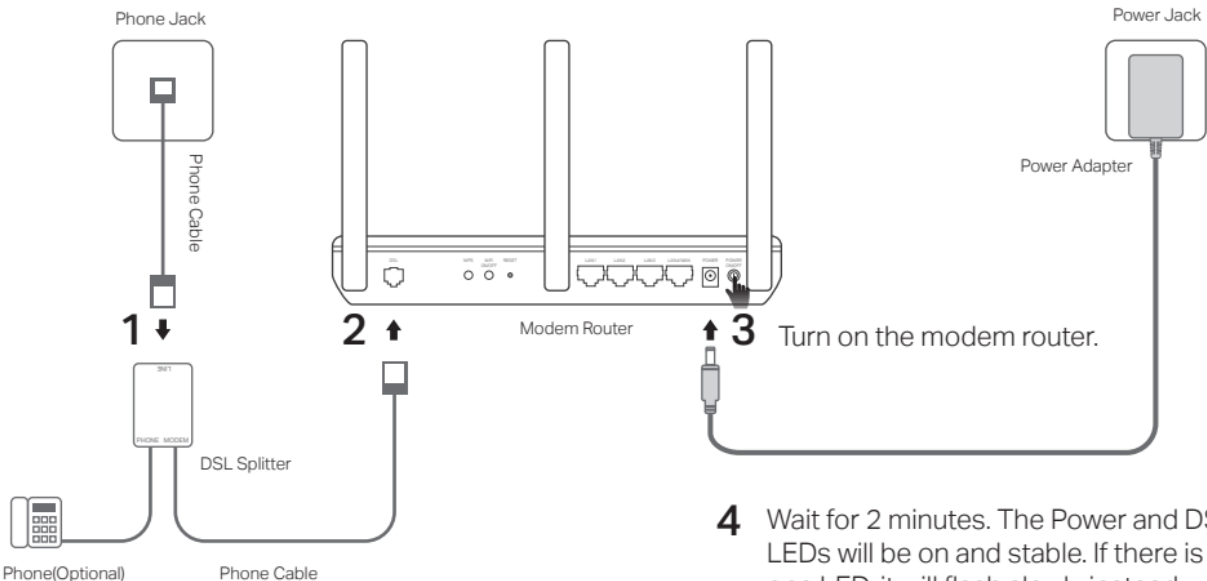
26 / Slovenčina

31 / Srpski jezik

36 / Українська мова

# Connect the Hardware

If you don't need the phone service, just directly connect the modem router to the phone jack with the provided phone cable, then follow steps 3 and 4 to complete the hardware connection.



\* Image may differ from actual product.

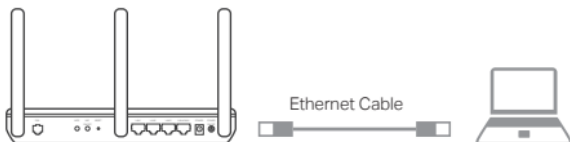
Note: If the LED status is different, please refer to FAQ > Q2.

# Configure via Web Browser

- 1 Connect your computer to the modem router via a wired or wireless connection.

## Wired

Connect your computer to the LAN (or 1/2/3/4) port using an Ethernet cable.



## Wireless

Connect wirelessly by using the **SSID** (network name) and **Wireless Password** printed on the product label at the bottom of the modem router.

- 2 Configure the modem router via a web browser.

A Launch a web browser and type in

**http://tplinkmodem.net** or **192.168.1.1**.

Note: If the login page does not appear, please refer to FAQ > Q1.



B Create a password for future login attempts, or use **admin** for both username and password for some routers.

C Go to **Quick Setup** or **Quick Start** page and follow the step-by-step instructions to complete the initial configuration.



Now you can enjoy your internet.

# Already Have a Modem?

If you already have a modem or your internet comes directly from an Ethernet wall outlet, you can switch to Wireless Router mode. Follow the steps below and set up.

## 1 Connect your computer to the router (LAN 1/2/3 port) via a wired or wireless connection.

Note: The SSIDs (network names) and wireless password are printed on the product label.

## 2 Configure the modem router via a web browser.

A Launch a web browser and type in

<http://tplinkmodem.net> or 192.168.1.1.

Note: If the login page does not appear, please refer to FAQ > Q1.

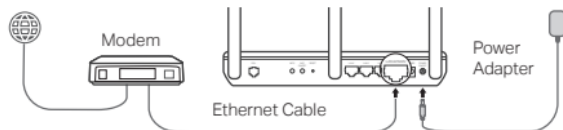


B Create a password for future login attempts, or use **admin** for both username and password for some routers.

C Go to Advanced > Operation Mode page and switch to **Wireless Router Mode**, wait until the restart finished.

Note: Skip this step if your model does not support the operation mode function. Your model will automatically match the network type after being connected in step 3.

## 3 Connect the modem to the router's WAN port via an Ethernet cable.



## 4 Go to Basic > Internet to finish the setup.

Now you can enjoy your internet.  
For more advanced settings, refer to the User Guide on TP-Link's official website at [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

## Tether App

The TP-Link Tether app provides a simple, intuitive way to access and manage your router. You can block unwelcome devices, set up Parental Controls, configure your wireless settings and more.

Scan the QR code to download the TP-Link Tether app from the Apple App Store or Google Play.



Note: Tether is not supported by some routers. Please check the app description before downloading.

## FAQ (Frequently Asked Questions)

### Q1. What can I do if the login page does not appear?

- A1. If the computer is set to a static or fixed IP address, change the settings to obtain an IP address automatically from the modem router.
- A2. Verify <http://tplinkmodem.net> is correctly entered in the web browser and press Enter.
- A3. Use another web browser and try again.
- A4. Reboot your modem router and try again.
- A5. Disable and enable the active network adapter.

### Q2. What can I do if the LED status is not correct?

- A1. Check your cables and make sure they are all plugged in correctly, including the telephone lines and power adapter.
- A2. Restore your modem router to its factory default settings.
- A3. Remove the DSL splitter, directly connect the modem router to the phone jack and then reconfigure the modem router by following the instructions in this Quick Installation Guide.
- A4. Contact your ISP to verify if the DSL line is in good status.
- A5. If you have tried all the suggestions above and the problem still exists, contact our Technical Support.

### Q3. What can I do if I cannot access the internet?

- A1. Make sure the telephone and Ethernet cables are plugged in correctly.
- A2. Try to log in to the web management page of the modem router using the default address at <http://tplinkmodem.net>. If you can, try the following answers. If you cannot, change your computer to obtain an IP address automatically from the modem router.
- A3. Consult your ISP and make sure all the VPI/VCI (or VLAN ID), Connection Type, account username and password are correct. If they are not, replace them with the correct settings and try again.
- A4. Restore the modem router to its factory default settings and reconfigure the modem router by following the instructions in this Quick Installation Guide.
- A5. If you have tried all the suggestions above and the problem still exists, contact our Technical Support.

### Q4. What can I do if I forget my password?

- Web management page password:

- A. Refer to FAQ > Q5 to reset the router, and then create a password for future login attempts, or use **admin** for both username and password for some routers.

- Wireless network password:

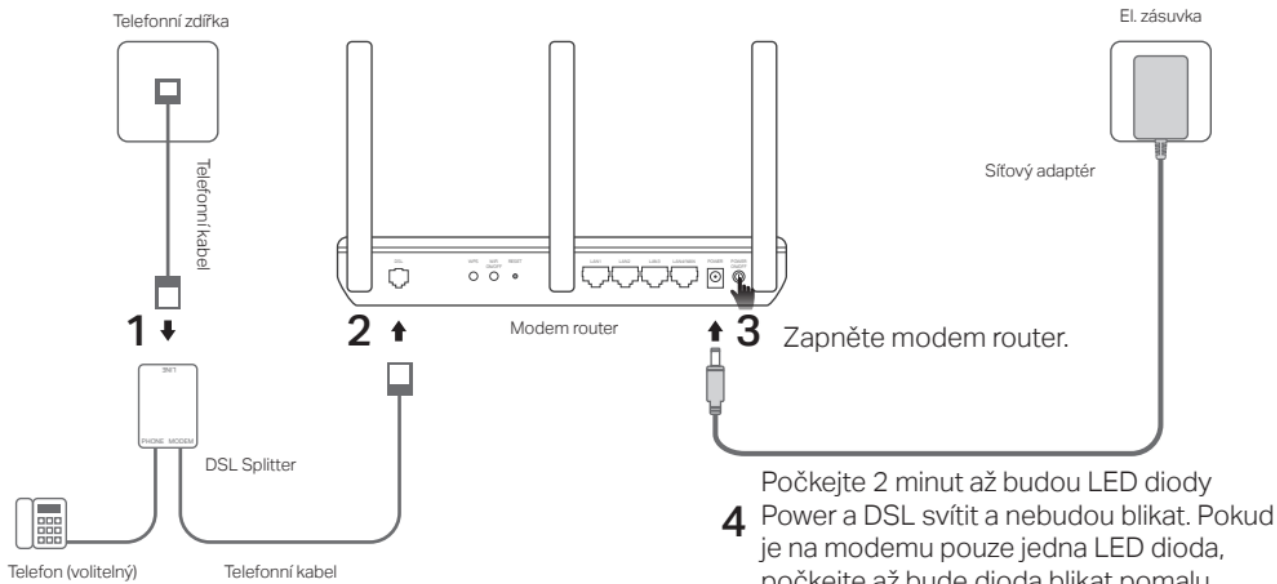
- A1. The default Wireless Password/PIN is printed on the product label of the modem router.
- A2. If the default wireless password has been changed, log in to the web management page of the router to retrieve or reset your wireless password.

### Q5. How do I restore the modem router to its factory default settings?

- A1. With the modem router powered on, press and hold down the **RESET** button of the modem router until there is an obvious change of LEDs, and then release the button.
- A2. Log in to the web management page of the modem router and go to the system management page to restore the modem router.

# Připojte hardware

V případě, že nepotřebujete telefonní služby, připojte modem router přímo do telefonní zdířky přibaleným telefonním kabelem. Poté pokračujte kroky 3 a 4 pro dokončení připojení hardwaru.



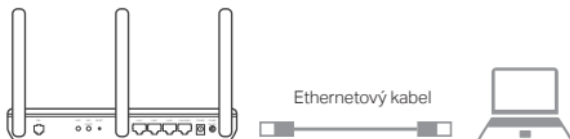
\*Obrázek se může lišit od skutečného produktu.

# Konfigurace přes Webový prohlížeč

- 1 Připojení vašeho počítače k modem routeru kabelem či bezdrátovým připojením.

## Připojení kabelem

Připojte svůj počítač do LAN (nebo 1/2/3/4) portu použitím ethernetového kabelu.



## Bezdrátové připojení

Připojte se bezdrátově použitím **SSID** (jméno sítě) a hesla bezdrátového připojení (**Wireless Password**), které jsou uvedeny na štítku zespodu modemu routeru.

- 2 Konfigurace modem routeru přes webový prohlížeč.

A Spusťte webový prohlížeč a jděte na adresu <http://tplinkmodem.net> nebo 192.168.1.1.

Poznámka: V případě, že se přihlašovací stránka neobjeví, prostudujte FAQ > Q1.



B Vytvořte heslo pro budoucí přihlášení nebo pro některé routery použijte **admin** jako uživatelské jméno a heslo.

C Jděte na stránku Rychlé nastavení (Quick Setup)/Rychlý start (Quick Start) a postupujte přesně podle pokynů pro první konfiguraci.

Nyní si můžete užít váš internet.

# Máte už modem?

Jestliže už máte modem nebo jste připojeni k internetu přímo z Ethernet přípojky ve zdi, můžete přepnout do režimu Bezdrátový router. Postupujte podle následujících kroků.

## 1 Připojte svůj počítač k routeru (LAN 1/2/3 port) pomocí kabelového nebo bezdrátového připojení.

Poznámka: SSID (jména sítí) a heslo k bezdrátové sítí jsou uvedena na výrobním štítku výrobku.

## 2 Nakonfigurujte modem router pomocí webového prohlížeče.

A Spusťte webový prohlížeč a vložte adresu <http://tplinkmodem.net> nebo 192.168.1.1.

Poznámka: V případě, že se přihlašovací stránka neobjeví, prostudujte FAQ > Q1.



## B Vytvořte heslo pro budoucí přihlášení nebo

použijte admin jako uživatelské jméno i heslo pro některé routery.

## C Jděte na stránku Pokročilé> Provozní režim (Advanced>Operation Mode) a přepněte do režimu Bezdrátový router (Wireless Router Mode). Počkejte, dokud se nedokončí restart.

Poznámka: Pokud váš model nepodporuje funkci provozního režimu, tento krok přeskočte. Po připojení v kroku 3 se váš model automaticky přizpůsobí typu sítě.

## 3 Připojte modem k portu WAN na routeru pomocí ethernet kabelu a počkejte.



## 4 Jděte na Základní>Internet (Basic>Internet) pro dokončení nastavení

Nyní si můžete užit váš internet.

Pro pokročilé nastavení si prostudujte Uživatelský průvodce na oficiálních stránkách TP-Link [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

# Aplikace Tether

Aplikace TP-Link Tether poskytuje jednoduchý a intuitivní způsob pro přístup a správu routera. Můžete blokovat nevítané zařízení, nastavit rodičovskou kontrolu, konfiguraci bezdrátové sítě a další.

Naskenujte QR kód pro stažení aplikace TP-Link Tether z Apple App Store nebo Google Play.

Poznámka: Některé routery/DSL modemy nepodporují Tether. Před stahováním zkонтrolujte prosím popis aplikace.



## FAQ (často kladené otázky)

### Q1. Co mám dělat, když se neobjeví přihlašovací stránka?

A1. V případě, že je počítač nastaven na stálou nebo fixní IP adresu, změňte nastavení tak, abyste získali IP adresu z modem routeru automaticky.

A2. Ověřte, jestli je adresa <http://tplinkmodem.net> správně zadána ve webovém prohlížeči a stiskněte Enter.

A3. Použijte jiný webový prohlížeč a zkuste to znova.

A4. Restartujte váš modem router a zkuste to znova.

A5. Zakažte a povolte aktivní síťový adaptér.

### Q2. Co mám dělat, pokud stav LED diod není správný?

A1. Zkontrolujte vaše kably a ujistěte se, že jsou zapojeny správně, telefonní linky a síťový adaptér nevyjímaje.

A2. Vratte modem router do původního výrobního nastavení.

A3. Vyjměte DSL splitter, modem router zapojte přímo do telefonní zástrčky a poté překonfigurujte modem router podle instrukcí uvedených v tomto Průvodci rychlou instalací.

A4. Kontaktujte vašeho poskytovatele internetu, jestli je DSL linka v pořádku.

A5. V případě, že jste vyzkoušeli všechna výše uvedená doporučení a problém přetrvává, kontaktujte naši technickou podporu.

### Q3. Co mám dělat v případě, že se nemohu připojit k internetu?

- A1. Ujistěte se, že jsou telefonní a ethernetové kably zapojeny správně.
- A2. Zkuste se přihlásit na stránku webové správy modem routeru použitím standardní adresy <http://tplinkmodem.net>. V případě, že je to možné, zkuste následující odpovědi. V případě, že ne, změňte nastavení vašeho počítače tak, aby získal IP adresu z modem router automaticky.
- A3. Poradte se s vaším poskytovatelem internetu a ujistěte se, že všechny VPI/VCI (nebo VLAN ID), druh připojení, uživatelské jméno k účtu a heslo jsou správná. V případě, že nejsou, opravte nastavení a zkuste to znova.
- A4. Vraťte modem router do původního výrobního nastavení a překonfigurujte modem router podle pokynů v tomto Průvodci rychlou instalací.
- A5. V případě, že jste vyzkoušeli všechna výše uvedená doporučení a problém přetrvává, kontaktujte naši technickou podporu.

### Q4. Co mám dělat v případě, že zapomenu heslo?

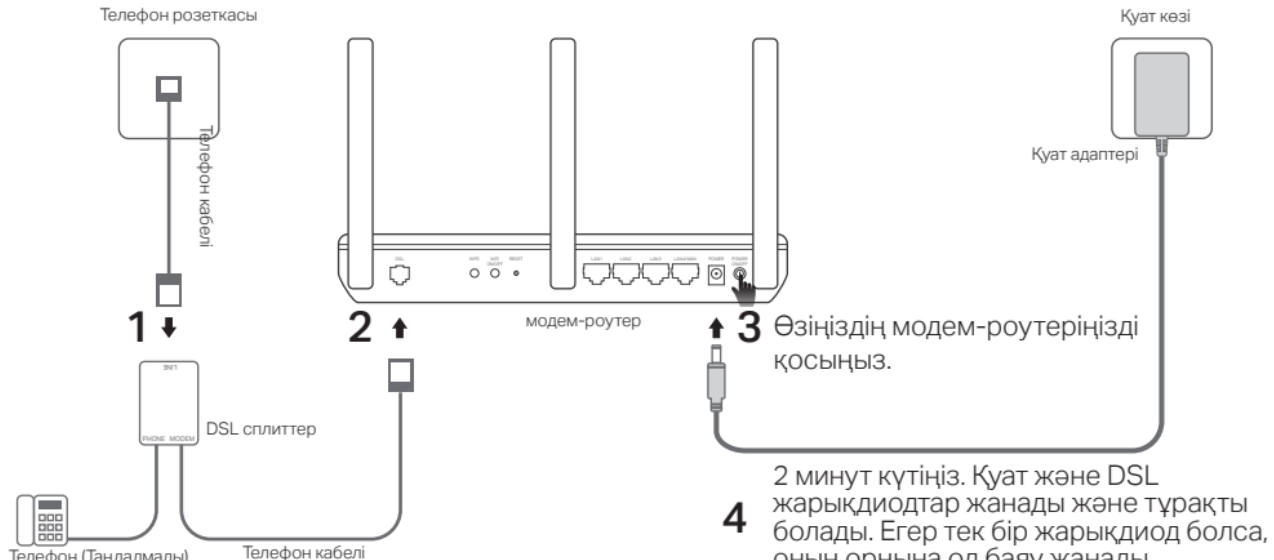
- Heslo na stránku webové správy:
  - A. Viz [FAQ > Q5](#) pro resetování routera a poté vytvořte heslo pro budoucí přihlášení nebo pro některé routery použijte admin jako uživatelské jméno a heslo.
- Heslo bezdrátové sítě:
  - A1. Původní heslo bezdrátového připojení (PIN) je uvedeno na výrobním štítku modem routeru.
  - A2. V případě, že původní heslo bylo změněno, přihlaste se na stránku webové správy routera pro obnovení nebo resetování vašeho hesla k bezdrátové sítě.

### Q5. Jak vrátím modem router do jeho původního výrobního nastavení?

- A1. Při zapnutém modem routeru, stiskněte a držte tlačítko RESET na modem routeru dokud se zřetelně nezmění rozsvícení LED kontrolek. Poté tlačítko pusťte.
- A2. Přihlaste se na stránku webové správy modem routeru a jděte na stránku správy systému pro obnovení nastavení modem routera.

## Жабдықты қосыңыз

Егер сізге телефон қызметі қажет болмаса, модем маршрутизаторын берілген телефон кабелі арқылы телефон ұссына тікелей жалғаңыз, содан кейін аппараттық құралды аяқтау үшін 3 және 4-қадамдарды орындаңыз.



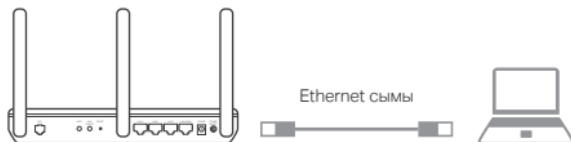
\* Жабдықтың түрі шынында суреттегіден өзгеше болуы мүмкін.

## веб-браузер арқылы орнату

1 Сіздің компьютеріңіздің модем-роутерге сыммен немесе сымсыз қосылу арқылы жалғау.

### Сыммен жалғау

Компьютердің модем-роутердің LAN1, LAN2, LAN3 или LAN4 портына Ethernet сымы арқылы жалғаңыз.



### Сымсыз тарату

Модем-роутердің төмөнгі панельде көрсетілген әдепкі жүйенің аты (SSID) мен құпиясөзді (Wireless Password) қолданыңыз.

2 Модем-роутерді веб-браузер арқылы орнатыңыз.

А Браузеріңіздің мекенжай жолына

<http://tplinkmodem.net> немесе

<http://192.168.1.1> енгізіңіз.

Ескертпе: Егер кіру терезесі шықпаса, Жиі қойылатын сұраптарды қаранды > В1.



В Келешекте кіру әрекеттері үшін құпиясөзді жасаңыз, немесе кейбір роутерлерге қолданушы аты мен құпиясөз екеуіне admin енгізіңіз.

С Бастапқы баптауды аяқтау үшін Жылдам баптау (Quick Setup)/Тез орнату (Quick Start) терезесіндегі сатылы нұсқаулықтарды орындаңыз.



Енді сіз ғаламторды қолдана аласыз.

# Сізде қазіргі таңда модем бар ма?

Егер сізде бұрыннан модем болса немесе сіздің интернет Ethernet розеткасы арқылы қосылған болса, сымсыз роутер режиміне ауыса аласыз. Баптау үшін төмендегі нұсқауларды орындаңыз.

## 1 Компьютерді сымды немесе сымсыз байланыс арқылы маршрутизаторға қосыңыз (LAN 1/2/3 порт).

Ескерте: SSID (желі атаулары) және сымсыз құпия сөз өнімнің затбелгісінде көрсетілген.

## 2 Веб-шолғыш арқылы модем маршрутизаторын баптау.

А Веб-шолғышты іске қосыңыз және енгізіңіз: <http://tplinkmodem.net> немесе 192.168.1.1.

Ескерте: Егер кіру терезесі шықпаса, Жиі қойылатын сұрақтарды қараңыз > В1.



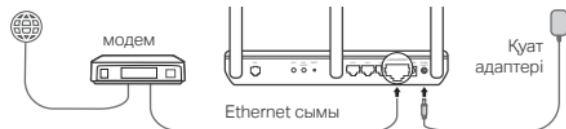
В Болашақ кіру әрекеттері үшін пароль жасаңыз немесе кейбір маршрутизаторлар үшін логин

мен пароль үшін admin қолданыңыз.

С Қосымша > Жұмыс режимі (Advanced > Operation Mode) бетіне өтіп, сымсыз роутер режиміне (Wireless Router Mode) ауысыңыз, қайта іске қосу аяқталғанша күтіңіз.

Ескерте: Егер сіздің үлгінің жұмыс режимі функциясын қолдамаса, бұл қадамды өткізіп жіберіңіз. Модель 3-қадамда қосылғаннан кейін желі түріне автоматты түрде сәйкес келеді.

## 3 Модемді маршрутизатордың WAN портына Ethernet кабелі арқылы қосу.



## 4 Орнатуды аяқтау үшін Негізгі > Интернет (Basic>Internet) тармағына өтіңіз.

Енді сіз фаламторды қолдана аласыз.

Қосымша орнатуға қол жеткізу үшін қолданушы нұсқауларына TP-Link [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com) ресми сайтына сүйеніңіз.

## Tether App қосымшасы

TP-Link Tether қолданбасы маршрутизаторға қол жеткізу және басқарудың қарапайым, интуитивті жолын қамтамасыз етеді. Қажет емес құрылғыларды блоктауға, ата-ана бақылауын орнатуға, сымсыз байланыс параметрлерін конфигурациялауға және т.б. болады.

TP-Link Tether қосымшасын Apple App Store немесе Google Play жазып алу үшін QR кодты сканерленіз.



Ескерту: Tether кейбір роутерлермен қолданылмайды. Қосымшаның сипаттамасын жазудың алдында тексеруінгізді етінеміз.

## Жиі қойылатын сұрақтар

### C-1.. Жүйеге кіру параграфы шықпаса не істеуге болады?

1. Егер сіздің компьютеріңіздің параметрлер орнатулында статикалық IP-адрес көрсетілсе, компьютеріңізде орнатуды "IP-мекенжайды автоматты түрде алуға" өзгертиңіз.
2. <http://tplinkmodem.net> веб-шолғышыңызда дұрыс енгізілгеніне көз жеткізініз және Enter пернесін басыңыз.
3. Басқа веб-браузерді қолданып көрініз және қайтадан әрекет етіңіз.
4. Модем-роутерді қайта жүктеңіз және қайтадан әрекет етіңіз.
5. Желі адаптерін өшіріп, қайтадан қосыңыз.

### B2. Егер жарықдиод жағдайы қате болса мен не істей аламын?

1. Кабельдердің тексерілілігін, телефон желілерін мен қуат адаптерін қоса, олардың барлығы дұрыс жалғанғанын тексеріңіз.
2. Модем-роутердің зауыттық орнатуларын қайтартыңыз.
3. DSL сплиттерін алып тастаңыз, модем маршрутизаторын телефон үсіксін тіkelей қосыңыз, содан кейін осы Жылдам орнату нұсқаулығындағы нұсқауларды орындау арқылы модем маршрутизаторын қайта конфигурациялаңыз.
4. Өзініздің интернет қызметтерін жеткізушімен байланысып, DSL желісі дұрыс екеніне көз жеткізініз.

5. Егер де бірде бір кеңес көмектеспесе, біздің техникалық қолдау қызметімен хабарласыңыз.

#### B3. Ғаламторға кіру мүмкіндігі жоқ болып кетсе не істеуге болады?

1. Телефон және Ethernet сымдары дұрыс қосылғанына көз жеткізініз.
2. Модем-роутерді басқару бетіне <http://tplinkmodem.net> кіріп көріңіз. Егер кіре алсаңыз, келесі қадамдарды істеп көріңіз.  
Егер кірмесе, сіздің компьютеріңізде "IP-мекенжайды автоматты түрде алууды" IP орнату параметрлерінде көрсетініз.
3. Өзініздің интернет қызметтерін жеткізушімен байланысының және VPI/VCI, қосылу түрі, ғаламторға кіру үшін қолданушының аты мен құпиясөзінің дұрыс енгізілгенін тексерініз.
4. Осы жетекшілікте берілген нұсқауларға еріп, модем-роутердің зауыттық орнатуларын қайтарыңыз және қайтадан орнатыңыз.
5. Егер де бірде бір кеңес көмектеспесе, біздің техникалық қолдау қызметімен хабарласыңыз.

#### B4. Егер мен құпиясөзді ұмытсам не істеуге болады?

- Веб басқарудың құпиясөзі:

1. Роутерді бастапқы қалпына келтіру үшін FAQ > B5 сүйенінің, және кейін келешекте кіру әрекеттері үшін құпиясөзді жасаңыз, немесе кейбір роутерлерге қолданушы аты мен құпиясөз екеуіне admin енгізініз.

- Сымсыз желінің құпиясөзі:

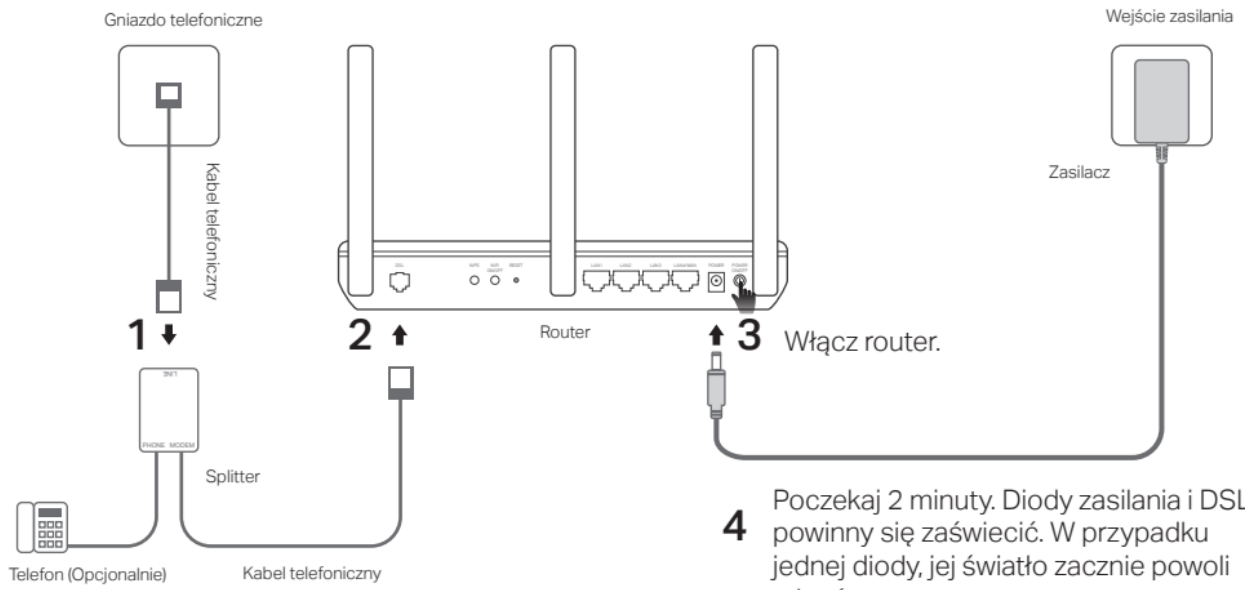
1. Әдеткі құпиясөз/PIN модем-роутердің тәменгі панелінде фирмалық жапсырмада көрсетілген.
2. Егер сіз парольді өзгерткен болсаңыз, парольді білу немесе жою үшін баптаудың веб-утилитасына кіріңіз.

#### B5. Роутердің зауыттық орнатуларын қалай қайтаруға болады?

1. Роутердің куатын өшірмей, модем-роутерде RESET батырмасын ұстап тұрыңыз және индикаторлардың өзгерісін күтініз, кейін батырманы жіберіңіз.
2. Модем-роутердің веб утилита орнатуына кіріңіз және модем-роутерді қайта орнату үшін жүйені басқару бетіне кіріңіз.

# Podłączanie sprzętu

Jeśli nie jesteś zainteresowany usługami telefonicznymi, połącz port ADSL routera z gniazdem telefonicznym za pomocą przewodu telefonicznego i przejdź do kroku 3.



\* Zdjęcie routera może się różnić od rzeczywistego produktu.

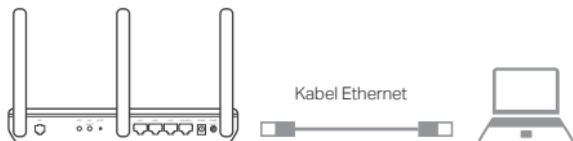
Uwaga: Jeżeli stan diody jest inny, zapoznaj się z [FAQ > Q2](#).

# Konfiguracja przez przeglądarkę

1 Podłącz swój komputer do routera za pomocą przewodu lub bezprzewodowo.

Za pomocą przewodu

Podłącz komputer do portu LAN (1/2/3/4) za pomocą kabla Ethernet.



Bezprzewodowo

Połącz się bezprzewodowo, wybierając z listy domyślną nazwę sieci (SSID) oraz wprowadzając hasło. Informacje (Wireless Password) te znajdują się na naklejce u spodu routera/modemu.

2 Skonfiguruj router przez przeglądarkę.

A Wprowadź <http://tplinkmodem.net> lub 192.168.1.1 w pasek adresu.

Uwaga: Jeśli okno logowania nie pojawi się, zastosuj się do sekcji FAQ > Q1.



B Utwórz nowe hasło logowania lub, w przypadku niektórych routerów, korzystaj z domyślnej nazwy użytkownika i hasła admin.

C Przejdz do zakładki Szybka konfiguracja (Quick Setup)/Szybki Start (Quick Start) i postępuj zgodnie z krokami na ekranie, aby zakończyć konfigurację.

😊 Możesz teraz korzystać z Internetu.

# Masz już modem?

Jeżeli posiadasz modem lub masz dostęp do Internetu bezpośrednio z gniazdka ścienneego Ethernet, możesz włączyć na urządzeniu tryb routera bezprzewodowego. Aby skonfigurować to ustawienie, wykonaj poniższe kroki.

## 1 Podłącz komputer do routera (port LAN 1/2/3) za pomocą przewodu lub bezprzewodowo.

Uwaga: SSIDs (nazwy sieci) i hasło bezprzewodowe znajdują się na etykiecie produktu.

## 2 Skonfiguruj modem/router przez przeglądarkę internetową.

A Otwórz przeglądarkę i wpisz adres <http://tplinkmodem.net> lub 192.168.1.1.

Uwaga: Jeśli okno logowania nie pojawi się, zastosuj się do sekcji FAQ > Q1.



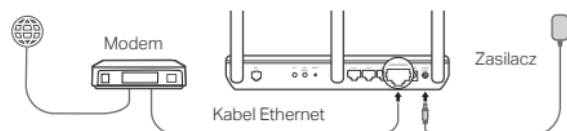
B Utwórz hasło wymagane do przyszłego logowania lub skorzystaj z domyślnej nazwy użytkownika i hasła „admin”, jeżeli twój router

ma taką możliwość.

C Idź do strony Zaawansowane > Tryb pracy (Advanced>Operation Mode) i wybierz Tryb Router bezprzewodowy (Wireless Router Mode). Poczekaj, aż urządzenie uruchomi się ponownie.

Uwaga: Pomiń ten etap, jeśli Twój model nie obsługuje funkcji trybu pracy. Twój model automatycznie dostosuje się do typu sieci po połączeniu w etapie 3.

## 3 Podłącz modem do portu WAN routera za pomocą kabla Ethernet.



## 4 Przejdź do zakładki Podstawowe > Internet (Basic>Internet), aby zakończyć konfigurację.



Możesz teraz korzystać z Internetu.

Instrukcje konfiguracji zaawansowanych funkcji routera znajdziesz w Instrukcji użytkownika dostępnej na stronie [www.tp-link.com.pl](http://www.tp-link.com.pl).

## Aplikacja Tether

Aplikacja TP-Link Tether to łatwa w obsłudze i intuicyjna aplikacja do zarządzania routerem. Możesz blokować wybrane urządzenia, korzystać z funkcji kontroli rodzicielskiej, konfigurować ustawienia sieci i wiele więcej.

Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację TP-Link Tether z Apple App Store lub Google Play.

Uwaga: Niektóre routery nie współpracują z aplikacją Tether. Zapoznaj się z opisem aplikacji przed jej pobraniem.



## FAQ (Często zadawane pytania)

### Q1. Co mogę zrobić jeżeli nie pojawia się okno logowania?

A1. Jeżeli komputer ma ustawiony statyczny adres IP, zmień ustawienia karty sieciowej na automatyczne uzyskiwanie adresu IP.

A2. Upewnij się, że adres <http://tplinkmodem.net> wprowadzony w pasek adresu jest prawidłowy i naciśnij klawisz Enter.

A3. Otwórz inną przeglądarkę internetową i spróbuj ponownie.

A4. Zrestartuj router i spróbuj ponownie.

A5. Wyłącz i włącz kartę sieciową komputera, a następnie spróbuj ponownie.

### Q2. Co mogę zrobić, jeżeli stan diod nie jest prawidłowy?

A1. Sprawdź czy wszystkie przewody podłączone są prawidłowo - przewód telefoniczny, przewód Ethernet i zasilacz.

A2. Przywróć ustawienia fabryczne routera.

A3. Podłącz router do gniazdku telefonicznego bezpośrednio (z pominięciem splittera) i skonfiguruj router ponownie.

A4. Skontaktuj się z dostawcą Internetu i upewnij się, że usługa działa poprawnie.

A5. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się ze wsparciem technicznym TP-Link.

### Q3. Co mogę zrobić jeżeli nie mam dostępu do Internetu?

- A1. Sprawdź czy wszystkie przewody podłączone są prawidłowo - przewód telefoniczny, przewód Ethernet i zasilacz.
- A2. Sprawdź czy możesz zalogować się na stronę konfiguracyjną routera. Domyślny adres to <http://tplinkmodem.net>. Jeżeli to możliwe, przejdź do kolejnych kroków. (Jeżeli nie jest to możliwe, zmień ustawienia karty sieciowej na automatyczne uzyskanie adresu IP i spróbuj ponownie.)
- A3. Skontaktuj się ze swoim dostawcą usług internetowych, aby upewnić się, że VPI/VCI, typ połączenia, nazwa użytkownika i hasło są prawidłowe. Jeżeli są błędne, wprowadź nowe ustawienia i spróbuj ponownie.
- A4. Jeżeli nadal nie możesz uzyskać dostępu do Internetu, przywróć ustawienia fabryczne routera i ponownie skonfiguruj urządzenie, stosując się do wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji.
- A5. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się ze wsparciem technicznym TP-Link.

### Q4. Co mogę zrobić jeżeli zapomniałem hasła?

- Hasło do strony konfiguracyjnej routera:

A. Zastosuj się do FAQ>Q5, aby zresetować router, a następnie utwórz nowe hasło logowania lub, w przypadku niektórych routerów, korzystaj z domyślnej nazwy użytkownika i hasła admin.

- Hasło sieci bezprzewodowej:

A1. Domyślne hasło do sieci bezprzewodowej znajduje się na naklejce u spodu routera.

A2. Jeżeli hasło było zmieniane, zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera, aby odczytać lub zmienić hasło.

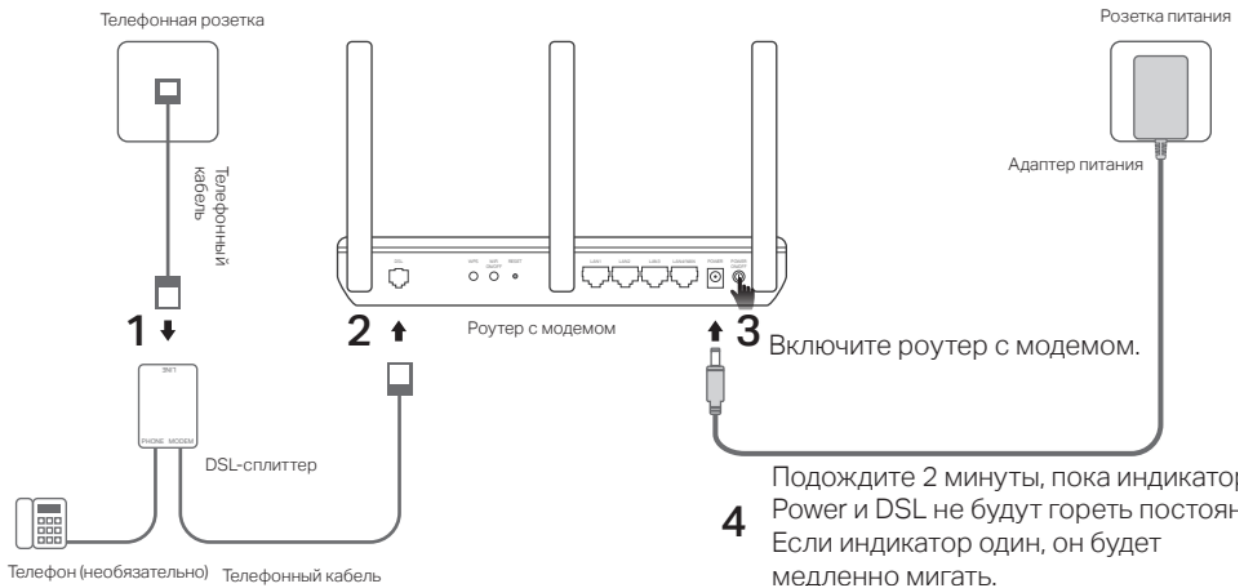
### Q5. Jak mogę przywrócić fabryczne ustawienia routera?

A1. Przy włączonym zasilaniu urządzenia przytrzymaj przycisk **RESET** z tyłu routera do momentu zaświecenia się diod.

A2. Zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera i przejdź do zakładki zarządzania urządzeniem, aby zresetować jego ustawienia.

# Подключите устройство

Если телефонного аппарата нет, подключите роутер с модемом непосредственно к телефонной розетке и выполните указания в пунктах 3 и 4 для завершения подключения.



\* Реальное устройство может отличаться от изображённого

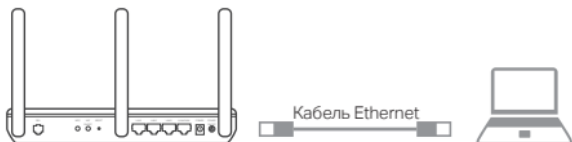
Примечание: если индикатор горит иначе, перейдите к пункту В2 в разделе Часто задаваемые вопросы.

# Настройка через браузер

1 Подключите компьютер к роутеру с модемом по кабелю или по Wi-Fi.

Подключение по кабелю

Подключите компьютер к любому порту LAN роутера с помощью кабеля Ethernet.



Подключение по Wi-Fi

Используйте имя (SSID) и пароль (Wireless Password) Wi-Fi по умолчанию, которые указаны на нижней панели устройства.

2 Настройте роутер через браузер.

А Введите в адресной строке браузера <http://tplinkmodem.net> или 192.168.1.1.

Примечание: если окно входа не появляется, перейдите к пункту **B1** в разделе **Часто задаваемые вопросы**.



Б Создайте пароль для входа или используйте в качестве имени пользователя и пароля слово **admin** (возможно только для некоторых устройств).

В Следуйте пошаговым указаниям в окне «Быстрая настройка» (Quick Setup) или «Быстрый старт» (Quick Start) для завершения первичной настройки.



Можно выходить в интернет!

# Уже есть модем?

Если у вас уже есть модем или у вас прямое подключение к интернету (без модема), то просто переключите роутер в режим Wi-Fi роутера. Следуйте указаниям ниже.

## 1 Подключите компьютер к роутеру по кабелю (порт LAN1/2/3) или по Wi-Fi.

Примечание: имя (SSID) и пароль Wi-Fi сети напечатаны на нижней панели продукта.

## 2 Настройте роутер через браузер.

**А** Введите в адресной строке браузера <http://tplinkmodem.net> или 192.168.1.1

Примечание: Если окно входа не появляется, смотрите раздел Часто задаваемые вопросы > В1.



**Б** Создайте пароль для входа или используйте в качестве имени пользователя и пароля слово admin (только для некоторых моделей).

**В** Перейдите в Дополнительные настройки > Рабочий режим и включите режим **Беспроводной маршрутизатор**.

Дождитесь окончания перезагрузки.

Примечание: пропустите этот шаг, если ваша модель не поддерживает работу в этом режиме. Ваше устройство автоматически подстроится под тип сети после выполнения шага 3.

## 3 Подключите модем к порту WAN роутера с помощью кабеля Ethernet.



## 4 Перейдите в Основные настройки > Интернет и завершите настройку.

Для доступа к дополнительным настройкам, обратитесь к Руководству пользователя на официальном сайте TP-Link [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

## Приложение Tether

Приложение Tether — это самый простой способ управления роутером TP-Link.

С помощью приложения можно блокировать нежелательные устройства, настраивать родительский контроль, изменять настройки Wi-Fi сети и не только.

Отсканируйте QR-код, чтобы скачать приложение из App Store или Google Play.

Примечание: приложение Tether поддерживается не всеми роутерами. Перед установкой рекомендуется ознакомиться со списком совместимых устройств на сайте TP-Link.



## Часто задаваемые вопросы

### B1. Что делать, если не появляется окно входа?

1. Если компьютер получает статический IP-адрес, измените параметр на компьютере, чтобы он получал IP-адрес автоматически.
2. Убедитесь, что в адресной строке правильно введён адрес <http://tplinkmodem.net> и что была нажата клавиша Enter.
3. Попробуйте использовать другой браузер.
4. Перезагрузите роутер с модемом и повторите попытку.
5. Отключите сетевой адаптер, затем снова включите его.

### B2. Что делать, если неправильно горит индикатор?

1. Проверьте, правильно ли подключены кабели, в том числе телефонный кабель и кабель питания.
2. Восстановите заводские настройки роутера с модемом.
3. Исключите DSL-сплиттер из схемы подключения. Подключите роутер с модемом непосредственно к телефонной розетке и выполните настройку заново, следуя указаниям в этом руководстве.
4. Свяжитесь со своим интернет-провайдером и убедитесь, что нет проблем на стороне провайдера.

5. Если ни один из советов не помог, свяжитесь с нашей службой техподдержки.

#### B3. Что делать если пропал доступ в интернет?

1. Убедитесь, что правильно подключены телефонный кабель и кабель Ethernet.
2. Попробуйте выполнить вход в веб-интерфейс управления на <http://tplinkmodem.net>. Если удалось выполнить вход, выполните указания ниже. Если выполнить вход не удалось, включите на компьютере автоматическое получение IP-адреса.
3. Свяжитесь со своим интернет-провайдером и проверьте правильность введённых значений VPI и (или) VCI, типа подключения, имени пользователя и пароля для доступа в интернет. Если в каких-то данных допущена ошибка, исправьте её и повторите попытку.
4. Сбросьте настройки роутера с модемом и выполните настройку заново, следуя указаниям в этом руководстве.
5. Если ни один из советов не помог, свяжитесь с нашей службой техподдержки.

#### B4. Что делать, если я забыл пароль?

- Пароль веб-интерфейса

Выполните пункт B5 в разделе Часто задаваемые вопросы для восстановления заводских настроек роутера, затем создайте пароль для входа или используйте в качестве имени пользователя и пароля **admin** (только для некоторых роутеров).

- Пароль Wi-Fi сети

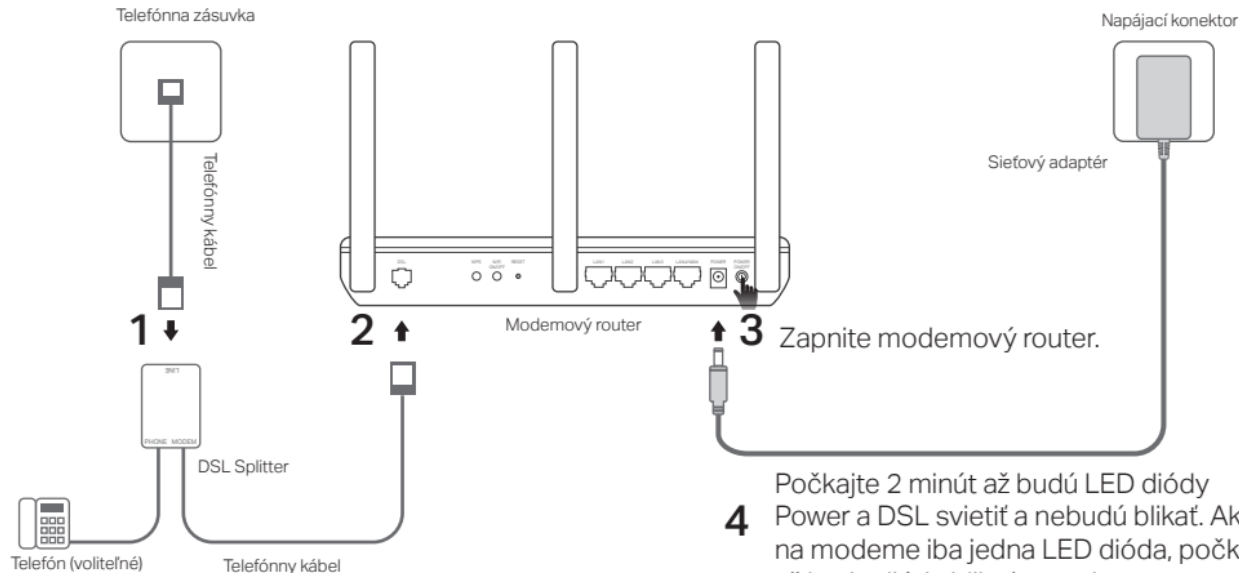
1. Пароль (PIN-код) по умолчанию указан на продуктовой этикетке на нижней панели роутера.
2. Если пароль изменился, выполните вход в веб-утилиту настройки, чтобы узнать или сбросить пароль.

#### B5. Как восстановить заводские настройки роутера?

1. Не отключая питания роутера, нажмите и удерживайте кнопку **RESET** на нём и дождитесь изменения состояния индикаторов, затем отпустите кнопку.
2. Выполните вход в веб-утилиту настройки роутера и перейдите на страницу управления системой для сброса настроек роутера.

# Zapojte hardvér

Ak nepotrebuje telefónne služby, jednoducho zapojte modemový router priamo do telefónneho konektora pomocou poskytnutého telefónneho kábla, potom postupujte podľa krokov 3 a 4 pre dokončenie pripojenia hardvéru.



\* Obrázok sa môže oproti aktuálnemu výrobku líšiť.

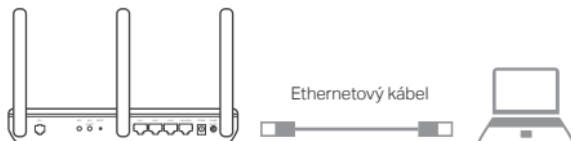
Poznámka: Ak je stav LED odlišný, prečítajte si Často kladené otázky > Otázka č. 2

# Konfigurácia cez webový prehliadač

1 Pripojenie vášho počítača k smerovaču môže byť káblové alebo bezdrôtové.

## Káblové pripojenie

Pomocou ethernetového kabla pripojte svoj počítač k portu LAN (alebo 1/2/3/4).



## Bezdrôtové pripojenie

Pripojte sa bezdrôtovo pomocou predvoleného názvu siete (**SSID**) a hesla (**Wireless Password**), ktoré sú vytlačené na produktovom štítku na spodnej časti modemového routera.

2 Konfigurácia modemového routera cez webový prehliadač.

A Spusťte webový prehliadač a vpíšte <http://tplinkmodem.net> alebo 192.168.1.1.

Note (Poznámka): Ak sa prihlásovacia stránka nezobrazí, pozrite si Často kladené otázky -> Otázka č. 1.



B Vytvorte heslo pre budúce prihlásenie alebo pre niektoré routery použite **admin** ako užívateľské meno a heslo.

C Prejdite na stránku Rýchle nastavenie (Quick Setup)/Rýchle spustenie (Quick Start) a krok po kroku postupujte podľa inštrukcií pre dokončenie počiatočnej konfigurácie.

eraz môžete používať Internet.

# Už máte modem?

Ak už máte modem alebo sa na internet pripájate priamo cez ethernetovú zásuvku v stene, môžete prepnúť na režim Wireless Router (Bezdrôtový smerovač). Pri nastavení postupujte podľa nižšie uvedených krokov.

## 1 Pripojte počítač k smerovaču (port LAN 1/2/3) cez kábel alebo bezdrôtovo.

Note: The SSIDs (network names) and wireless password are printed on the product label.

## 2 Konfigurácia smerovača cez webový prehliadač.

A Spusťte webový prehliadač a zadajte adresu <http://tplinkmodem.net> alebo 192.168.1.1.

Note (Poznámka): Ak sa prihlásovacia stránka nezobrazí, pozrite si Často kladené otázky -> Otázka č. 1



B Vytvorte si heslo pre budúce prihlásenie alebo pri niektorých smerovačoch použite

„admin“ ako meno používateľa aj heslo.

C Prejdite do sekcie Rozšírené > Pracovný režim (Advanced > Operation Mode) a prepnite na režim Bezdrôtový smerovač (Wireless Router Mode). Počkajte, kým sa zariadenie reštartuje.

Poznámka: Ak váš model nepodporuje funkciu prevádzkového režimu, tento krok vynechajte. Váš model sa po pripojení v kroku 3 automaticky prispôsobí typu siete.

## 3 Pripojte modem k portu WAN smerovača cez ethernetový kábel.



## 4 Prejdite do sekcie Základné > Internet (Basic > Internet), kde nastavenie dokončíte.

eraz môžete používať Internet.

Ak chcete informácie pre pokročilejšie nastavenia, pozrite si Používateľskú príručku na oficiálnej webovej stránke TP-Link na adrese [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

# Aplikácia Tether

Aplikácia TP-Link Tether poskytuje jednoduchý a intuitívny spôsob pre prístup a správu routeru. Môžete blokovať nevítané zariadenie, nastaviť rodičovskú kontrolu, konfiguráciu bezdrôtovej siete a ďalšie.

Naskenujte QR kód pre stiahnutie aplikácie TP-Link Tether z Apple App Store alebo Google Play.



Poznámka: Niektoré rútery / DSL modemy nepodporujú Tether. Pred stahovaním skontrolujte prosím popis aplikácie.

## Často kladené otázky

**Otázka č. 1. Čo mám robiť, ak sa nezobrazí prihlásovacia stránka?**

Odpoveď č. 1. Ak je počítač nastavený na statickú alebo pevnú IP adresu, zmenťte ju na získavanie IP adresy automaticky z modemového routera.

Odpoveď č. 2. Overte, či je <http://tplinkmodem.net> správne zadané do webového prehliadača a stlačte Enter.

Odpoveď č. 3. Použite iný webový prehliadač a skúste znova.

Odpoveď č. 4. Reštartujte váš modemový router a skúste znova.

Odpoveď č. 5. Deaktivujte a aktivujte aktívny sieťový adaptér.

**Otázka č. 2. Čo môžem urobiť, ak stav LED nie je správny?**

Odpoveď č. 1. Skontrolujte káblové pripojenia a ubezpečte sa, či sú zapojené správne, vrátane telefónnych liniek a napájacieho adaptéra.

Odpoveď č. 2. Obnovte predvolené výrobné nastavenia modemového routera.

Odpoveď č. 3. Odstráňte DSL splitter, modemový router pripojte priamo do telefónneho konektora a potom opäť nakonfigurujte modemový router pomocou inštrukcií z tohto sprievodcu rýchľou inštaláciou.

Odpoveď č. 4. Kontaktujte svojho poskytovateľa internetových služieb, aby overil, či je DSL linka v dobrom stave.

Odpoveď č. 5. Ak ste vyskúšali všetky odporúčania uvedené vyššie a problém pretrváva, kontaktujte oddelenie pre technickú podporu.

### Otázka č. 3. Čo mám robiť, ak nemám prístup na internet?

Odpoveď č. 1. Ubezpečte sa, či sú telefónne a ethernetové káble pripojené správne.

Odpoveď č. 2. Skúste sa prihlásiť na webovej stránke pre správu smerovača pomocou predvolenej adresy na

<http://tplinkmodem.net>. Ak sa vám to podarí, vyskúšajte nasledovné odpovede. Ak sa vám to nepodarí, zmeňte nastavenie svojho počítača tak, aby sa IP adresa získavala automaticky z modemového routera.

Odpoveď č. 3. Konzultujte so svojím poskytovateľom internetových služieb a ubezpečte sa, či sú všetky údaje VPI/VCI (alebo VLAN ID), typ pripojenia, používateľské meno k účtu a heslo, správne. Ak nie sú správne, nahradte ich správnymi nastaveniami a skúste to znova.

Odpoveď č. 4. Obnovte nastavenia modemového routera na továrenské predvolené hodnoty a opäť nakonfigurujte modemový router pomocou inštrukcií z tohto sprievodcu rýchľou inštaláciou.

Odpoveď č. 5. Ak ste vyskúšali všetky odporúčania uvedené vyššie a problém pretrváva, kontaktujte oddelenie pre technickú podporu.

### Otázka č. 4. Čo mám robiť, keď zabudnem moje heslo?

• Heslo na webovú stránku pre správu:

Pozri FAQ> **Otázka č. 5** pre restovanie routera a potom vytvorte heslo pre budúce prihlásenie alebo pre niektoré routery použíte admin ako užívateľské meno a heslo.

• Heslo pre bezdrôtovú sieť:

Odpoveď č. 1. Predvolené heslo pre bezdrôtovú sieť/PIN je vytlačené na produktovom štítku, ktorý sa nachádza na modemovom routeri.

Odpoveď č. 2. Ak bolo predvolené heslo pre bezdrôtovú sieť zmenené, prihláste sa na webovej stránke pre správu routera, kde môžete znova získať alebo resetovať heslo bezdrôtovej siete.

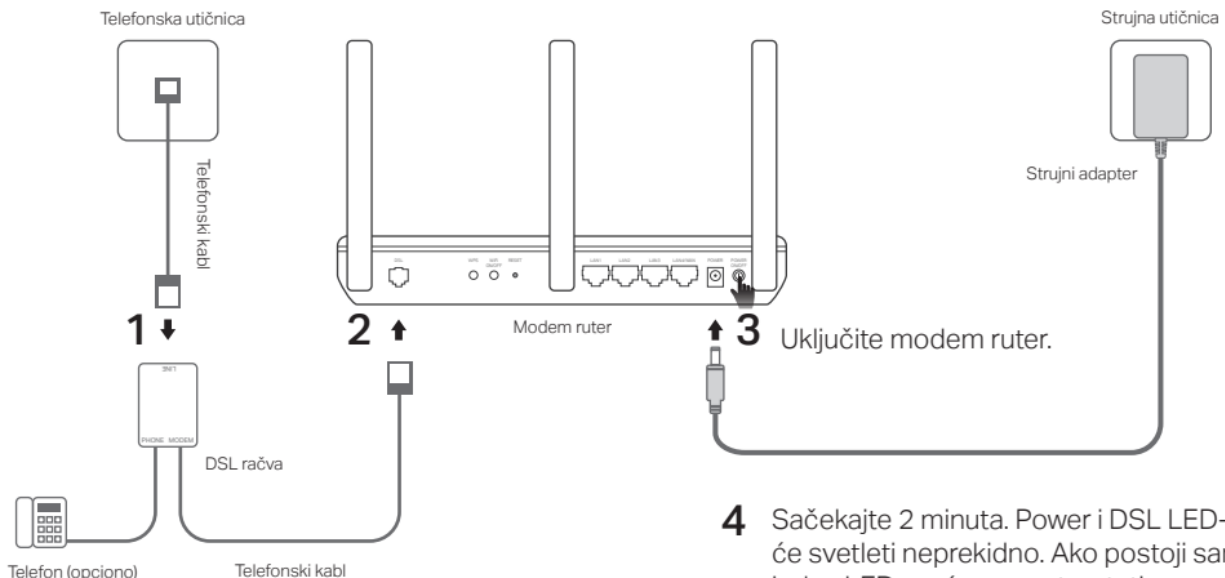
### Otázka č. 5. Ako obnovím predvolené nastavenia modemového routera od výroby?

Odpoveď č. 1. Keďže modemový router zapnutý, stlačte a podržte tlačidlo **RESET** na smerovači, kým LED kontrolky nezačnú blikať inak, ako obvykle, a potom tlačidlo uvoľnite.

Odpoveď č. 2. Prihláste sa na webovú stránku správy modemového routera a prejdite na stránku pre správu systému, kde obnovíte nastavenia modemového routera.

# Povežite opremu

Ako Vam nije potrebna telefonska linija, povežite direktno modem ruter sa telefonskom utičnicom pomoću telefonskog kabla, a zatim pratite korake 3 i 4 da biste završili povezivanje opreme.



- 4 Sačekajte 2 minuta. Power i DSL LED-ovi će svetleti neprekidno. Ako postoji samo jedan LED, on će sporo treptati.

Napomena: ako je status LED-a drugačiji, pogledajte FAQ>P2.

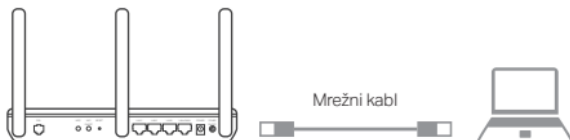
\* Slika može biti različita od stvarnog proizvoda.

## Podešavanje pomoću pretraživača

1 Povezivanje Vašeg računara na modem ruter  
žičnim ili bežičnim putem.

Žično

Povežite Vaš računar na LAN (ili 1/2/3/4) port  
pomoću mrežnog kabla.



Bežično

Povežite bežično koristeći **SSID** (ime mreže)  
i šifru bežične mreže (**Wireless Password**)  
odštampanu na nalepnici na poleđini modem  
ruteru.

2 Podešavanje modem rutera preko  
pretraživača.

A Pokrenite pretraživač i ukucajte

<http://tplinkmodem.net> ili 192.168.1.1.

Napomena: Ako se pristupna stranica ne pojavi, pogledajte  
u FAQ > P1.



B Napravite lozinku za buduće pristupanje ili  
koristite **admin** kao korisničko ime i lozinku za  
pojedine rutere.

C Idite na stranicu **Quick Setup/Quick Start** i  
pratite korak-po-korak uputstvo za početno  
podešavanje.



Sada možete da uživate u vašem internetu.

# Da li već imate modem?

Ako već imate modem, ili vaš internet dolazi direktno iz zidne mrežne utičnice, možete preći na režim bežičnog ruteru. Sledite dole navedene korake, radi podešavanja.

## 1 Povezivanje vašeg računara, sa ruterom (LAN 1/2/3 port) putem žične ili bežične veze.

Note: Napomena: SSID-ovi (mrežna imena) i bežična lozinka, su odštampani na nalepnici, utisnutoj na uređaju.

## 2 Konfigurisanje modema/rutera, putem internet pretraživača.

A Pokrenite internet pretraživač, i ukucajte <http://tplinkmodem.net> ili 192.168.1.1.

Napomena: Ako se pristupna stranica ne pojavi, pogledajte u FAQ > P1.



B Kreirajte lozinku za buduće pokušaje prijavljivanja, ili koristite **admin** za korisničko

ime i lozinku, za neke rutere.

C Idite na stranicu: Advanced > Operation Mode, i prebacite se na režim bežičnog ruteru (Wireless Router Mode), sačekajte da se restart završi.

Napomena: Preskociti ovaj korak ukoliko vas uređaj ne podržava taj radni mod. Vas uređaj će se automatski prilagoditi mreži nakon sto bude konektovan u trećem koraku.

## 3 Povežite modem, na WAN port ruteru, putem mrežnog kabla.



4 Idite na: Basic > Internet, da biste dovršili podešavanja.

Sada možete da uživate u vašem internetu. Za naprednija podešavanja pogledajte Korisničko uputstvo na TP-Link zvaničnom sajtu [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

## Tether App

TP-Link Tether aplikacija omogućava jednostavan i lak način za pristup i podešavanje Vašeg ruter-a. Možete blokirati pristup nepoželjnim uređajima, podesiti Roditeljsku kontrolu, podesiti parametre Vaše bežične mreže i još mnogo toga.

Skenirajte QR kod da biste preuzezeli TP-Link Tether aplikaciju sa Apple App Store-a ili Google Play-a.



Napomena: Pojedini ruteri ne podržavaju Tether. Pre preuzimanja prvo pročitajte opis aplikacije.

## FAQ (Često postavljana pitanja)

### P1. Šta da uradim ako se ne pojavi pristupna stranica?

- O1. Ako je računar podešen na statičku ili fiksnu IP adresu, promenite da dobija IP adresu automatski od modem ruter-a.
- O2. Proverite da li je <http://tplinkmodem.net> tačno ukucano u pretraživaču i pritisnite Enter.
- O3. Pokušajte ponovo pomoću drugog pretraživača.
- O4. Restratujte Vaš modem ruter i pokušajte ponovo.
- O5. Isključite, pa uključite mrežnu kartu na računaru.

### P2. Šta da uradim ako status LED-a nije ispravan?

- O1. Proverite kablove i uverite se da su svi ispravno priključeni, uključujući i telefonsku liniju i strujni adapter.
- O2. Vratite Vaš modem ruter na fabrička podešavanja.
- O3. Uklonite DSL račvu, direktno povežite modem ruter na telefonsku utičnicu i zatim ponovo podesite modem ruter prateći korake iz Kratkog uputstva za podešavanje.
- O4. Pozovite Vašeg internet provajdera da proveri ispravnost DSL linije.
- O5. Ako ste pokušali sve gore navedeno i problem i dalje postoji, pozovite našu Tehničku podršku.

### P3. Šta da uradim ako ne mogu da pristupim internetu?

- O1. Proverite da li su telefonski i mrežni kabl ispravno priključeni.
- O2. Pokušajte da pristupite stranici za podešavanje modem ruter koristeći podrazumevanu adresu <http://tplinkmodem.net>.  
Ako možete, isprobajte neki od narednih odgovora. Ako ne možete, promenite podešavanja tako da računar dobija IP adresu automatski od modem ruter.
- O3. Pozovite Vašeg internet provajdera i proverite da li su VPI/VCI (ili VLAN ID), vrsta veze, korisničko ime i lozinka ispravni. Ako nisu, ispravite ih i pokušajte ponovo.
- O4. Vratite modem ruter na fabrička podešavanja i ponovo ga podesite prateći korake iz Kratkog uputstva za podešavanje.
- O5. Ako ste pokušali sve gore navedeno i problem i dalje postoji, pozovite našu Tehničku podršku.

### P4. Šta da uradim ako sam zaboravio lozinku?

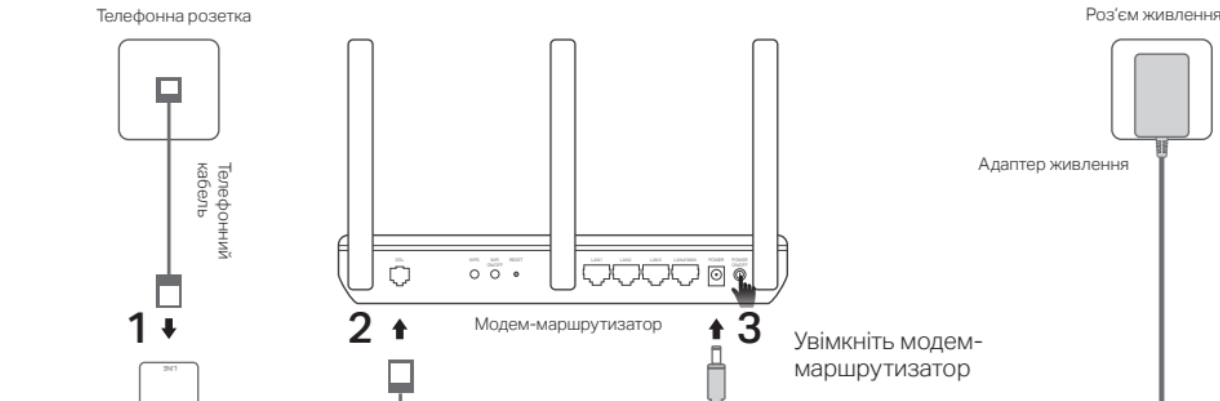
- Lozinka za podešavanje uređaja u pretraživaču:
  - O. Pogledajte [FAQ >P5](#) da biste resetovali ruter, a zatim napravite lozinku za buduće pristupanje ili koristite admin kao korisničko ime i lozinku za pojedine rutere.
- Lozinka bežične mreže:
  - O1. Podrazumevana lozinka/PIN su odštampani na nalepnici modem ruter.
  - O2. Ako je podrazumevana lozinka promenjena, ulogujte se na stranicu za podešavanje rutera da biste videli ili izmenili lozinku bežične mreže.

### P5. Kako vraćam modem ruter na fabrička podešavanja?

- O1. Kada je modem ruter uključen, pritisnite i držite **RESET** dugme sve dok LED-ovi ne promene način treperenja, a potom pustite dugme.
- O2. Ulogujte se na stranicu za podešavanje modem ruter i idite na system management stranicu da biste vratili podešavanja modem ruter.

# Підключіть обладнання

Якщо вам не потрібна телефонна служба, просто під'єднайте модем-маршрутизатор до телефонної розетки за допомогою телефонного кабелю у комплекті, потім виконайте кроки 3 та 4 для завершення процесу підключення обладнання.



- 4 Зачекайте 2 хвилини. Індикатори Живлення та DSL увімкнуться та перестануть блимати. Якщо на пристрії присутній тільки один світлодіод - він буде повільно блимати.  
Примітка: якщо стан індикаторів відрізняється від описаних - зверніться до FAQ> Q2.

\* Зображення може відрізнятися від фактичного вигляду продукції.

# Налаштування через Веб-браузер

**1** Підключіть ваш комп'ютер до модема-маршрутизатора через дротове чи бездротове з'єднання.

## Дротове з'єднання

Під'єднайте Ваш комп'ютер до порту LAN (або 1/2/3/4) за допомогою кабелю Ethernet.



## Бездротове з'єднання

Під'єднайте ваш комп'ютер до Бездротової мережі використовуючи ідентифікатори SSID (ім'я мережі) та Пароль (Wireless Password), які надруковано на етикетці продукту, на нижній панелі модема-маршрутизатора.

**2** Налаштування модема-маршрутизатора через веб-браузер

**A** Запустіть веб-браузер та введіть в адресну строку <http://tplinkmodem.net> або 192.168.1.1.

Примітка: Якщо сторінка авторизації не з'являється, зверніться до FAQ > Q1.



**B** Створіть пароль для подальшої автентифікації у системі або використовуйте значення "admin" у якості імені користувача та паролю для деяких маршрутизаторів.

**C** Переайдіть на сторінку Швидке Налаштування (Quick Setup)/Швидкий Старт (Quick Start) та дотримуйтесь покрокових інструкцій для завершення процесу початкового налаштування.

Тепер ви можете користуватися Інтернетом.

# Вже є модем?

Якщо у вас вже є модем або ви підключені до Інтернет безпосередньо через Ethernet роз'єм, тоді ви можете обрати режим бездротового маршрутизатора. Для налаштування виконайте нижченаведені дії.

- 1 Підключіть комп'ютер до маршрутизатора за допомогою дротового підключення (порт LAN 1/2/3) або бездротовим з'єднанням.

Примітка: SSID (ім'я мережі) та пароль бездротового зв'язку надруковані на етикетці виробу.

- 2 Налаштування маршрутизатора модему через веб-браузер.

А Запустіть веб-браузер та введіть в адресну строку <http://tplinkmodem.net> або 192.168.1.1.

Примітка: Якщо сторінка авторизації не з'являється, зверніться до FAQ > Q1.



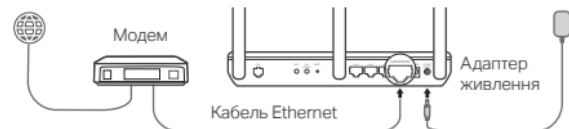
- В Створіть пароль для майбутніх спроб входу або використовуйте стандартний обліковий запис admin як ім'я

користувача та паролю для деяких маршрутизаторів.

- С Перейдіть на сторінку Додаткові налаштування > Режим роботи (Advanced > Operation Mode) та перейдіть у режим бездротового маршрутизатора (Wireless Router Mode), дочекайтесь завершення перезапуску.

Примітка. Пропустіть цей крок, якщо ваша модель не підтримує функцію робочого режиму. Після підключення на кроці 3 ваша модель автоматично відповідатиме типу мережі.

- 3 Підключіть модем до порту WAN маршрутизатора через Ethernet кабель.



- 4 Перейдіть до Основні налаштування > Інтернет (Basic > Internet), щоб завершити налаштування.

Тепер ви можете користуватися Інтернетом. Для більш розширених налаштувань зверніться до Керівництва Користувача на офіційному веб-сайті компанії TP-Link [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com).

## Додаток Tether

Додаток TP-Link Tether надає вам простий і інтуїтивно зрозумілий спосіб доступу та управління маршрутизатором. За допомогою додатка ви можете блокувати небажані пристрої, налаштовувати Батьківський Контроль, змінювати налаштування Вашої бездротової мережі та інше.

Зіскануйте QR-код, щоб завантажити додаток TP-Link Tether з Apple App Store чи Google Play.



Примітка: деякі маршрутизатори не підтримують Tether. Будь ласка, ознайомтесь з описом додатку, перед тим як його завантажити.

## FAQ (Найбільш розповсюдженні питання)

Q1. Що робити, якщо не з'являється сторінка авторизації?

A1. Якщо на комп'ютері встановлена статична IP-адреса, змініть її, щоб отримати IP-адресу від модема-маршрутизатора автоматично.

A2. Перевірте правильність введеного у веб-браузер адреси <http://tplinkmodem.net> та натисніть Enter.

A3. Використайте інший веб-браузер та спробуйте знову.

A4. Перезавантажте ваш модем-маршрутизатор та спробуйте знову.

A5. Відключіть та підключіть повторно активний адаптер мережі.

Q2. Що мені робити, якщо стан світлодіода вказує на несправність в роботі?

A1. Перевірте Ваші кабелі та переконайтесь, що всі вони підключені правильно, включаючи телефонні лінії та адаптер живлення.

A2. Відновіть налаштування вашого модема-маршрутизатора до його заводських налаштувань за замовчуванням.

A3. Видаліть спліттер DSL, під'єднайте безпосередньо модем-маршрутизатор до телефонної розетки, а потім налаштуйте повторно модем-маршрутизатор, дотримуючись інструкцій, які наведені у цьому Керівництві зі Швидкої Установки.

A4. Зверніться до вашого Інтернет-провайдера, щоб переконатись, що лінія DSL знаходиться у хорошому стані.

A5. Будь ласка, зверніться до нашої служби Технічної Підтримки, якщо проблему не вирішено.

### Q3. Що робити, якщо відсутній доступ до Інтернету?

A1. Переконайтесь у правильності підключення телефонного та Ethernet-кабелів.

A2. Спробуйте увійти на веб-сторінку керування модема-маршрутизатора, використовуючи адресу за замовчуванням <http://tplinkmodem.net>. Якщо у вас вийшло увійти, спробуйте наступні поради. Якщо ні, спробуйте використати інший комп'ютер, щоб отримати IP-адресу від модема-маршрутизатора автоматично.

A3. Зверніться до вашого Інтернет-провайдера та переконайтесь, що усі VPI/VCI (або VLAN ID), Тип З'єднання, ім'я користувача та пароль в обліковому записі правильні. Якщо ні, замініть їх на правильні та спробуйте знову.

A4. Відновіть налаштування вашого модема-маршрутизатора до його заводських налаштувань за замовчуванням та налаштуйте повторно модем-маршрутизатор у відповідності до інструкції у цьому Керівництві зі Швидкої Установки.

A5. Будь ласка, зверніться до нашої служби Технічної Підтримки, якщо проблему не вирішено.

### Q4. Що робити, якщо забули власний пароль?

- Пароль до веб-сторінки керування:

A. Зверніться до **FAQ >Q5**, щоб скинути маршрутизатор до його заводських налаштувань, після цього створіть пароль для подальшої автентифікації у системі або використовуйте значення "admin" у якості імені користувача та паролю для деяких маршрутизаторів.

- Пароль до Бездротової Мережі:

A1. Пароль/PIN-код до Бездротової Мережі за замовчуванням надрукований на товарній етикетці модема-маршрутизатора.

A2. Якщо пароль за замовчуванням було змінено - увійдіть на сторінку web-керування маршрутизатора, щоб відновити або скинути пароль бездротової мережі.

### Q5. Як відновити налаштування модема-маршрутизатора до його заводських налаштувань за замовчуванням?

A1. В той час, коли модем-маршрутизатор увімкнений, натисніть та утримуйте кнопку **RESET** модема-маршрутизатора, поки світлодіодні індикатори не почнуть світитися, після чого відпустіть кнопку.

A2. Увійдіть на сторінку web-керування модема-маршрутизатора та перейдіть у меню керування системою, щоб відновити налаштування модема-маршрутизатора.

## **English**

### **Safety Information**

- Keep the device away from water, fire, humidity or hot environments.
- Do not attempt to disassemble, repair, or modify the device. If you need service, please contact us.
- Do not use damaged charger or USB cable to charge the device.
- Do not use any other chargers than those recommended.
- Do not use the device where wireless devices are not allowed.
- Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Please read and follow the above safety information when operating the device. We cannot guarantee that no accidents or damage will occur due to improper use of the device. Please use this product with care and operate at your own risk.

## **Čeština**

### **Bezpečnostní informace**

- Nevystavujte zařízení vodě, ohni, vlhkosti nebo horkému prostředí.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat, opravovat nebo upravovat. Pokud potřebujete servis, kontaktujte nás.
- Nepoužívejte poškozenou nabíječku nebo USB kabel pro nabíjení zařízení.
- Nepoužívejte jiné nabíječky kromě doporučených.
- Nepoužívejte zařízení v místech, kde je zakázáno používat bezdrátová zařízení.

- Adaptér musí být nainstalován poblíž zařízení a musí být snadno přístupný.

Prosíme, čtěte a postupujte podle bezpečnostních informací uvedených nahoře během používání zařízení. Nemůžeme zaručit absenci nehod nebo poškození při nesprávném užívání zařízení. Prosíme, používejte toto zařízení opatrně a na vlastní nebezpečí.

## **Қазақша**

### **Қауіпсіздік мәліметі**

- Жабдықты судан, оттан, ылғалдықтан және ыстық ортадан аулақ ұстаңыз.
- Құрылғыны бөлшектеуге, жәндеуге немесе өзгертуге әрекет жасамаңыз. Егер сізге қызмет қажет болса, бізге хабарласыңыз.
- Зақымданған қуаттандырғышты немесе USB-кабельді жабдықты зарядттау үшін қолданбаңыз.
- Сынылған қуаттандырғыштан басқасын қолданбаңыз.
- Сымсыз жабдықтарды қолдануға болмайтын жерде жабдықты қолданбаңыз.
- Адаптер құрылғыға жақын орнатылуы және оңай қолжетімді болуы қажет.

Өтініш, жабдықты қолданғанда жоғары көрсетілген қауіпсіздік мәліметті оқып және еріңіз. Біз жабдықты лайықсыз қолданылса оқиға немесе зақымдану болмайтынына кепіл бере алмаймыз. Өтініш, осы жабдықты байқап қолданыңыз, немесе өз қатеріңізben қолданасыз.

## **Polski**

### **Środki ostrożności**

- Trzymaj urządzenie z dala od wody, ognia, wilgoci i wysokich temperatur.

- Nie demontuj, nie naprawiaj i nie modyfikuj urządzenia. Jeśli potrzebujesz pomocy, skontaktuj się z nami.
- Nie używaj uszkodzonej ładowarki lub przewodu USB do ładowania urządzenia.
- Nie korzystaj z ładowarek innych niż zalecane.
- Nie korzystaj z urządzenia w miejscach, w których urządzenia bezprzewodowe są zabronione.
- Urządzenie powinno być umieszczone w pobliżu sprzętu, który z niego korzysta oraz w miejscu łatwo dostępnym dla użytkownika.

Zapoznaj się z powyższymi środkami ostrożności i zastosuj się do nich, gdy korzystasz z urządzenia. Nie możemy zagwarantować, że produkt nie ulegnie uszkodzeniu w wyniku nieprawidłowego użytkowania. Korzystaj z urządzenia z rozwagą i na własną odpowiedzialność.

## **Русский язык**

### **РУКОВОДСТВО по безопасному использованию**

Для безопасной работы устройств их необходимо устанавливать и использовать в строгом соответствии с поставляемой в комплекте инструкцией и общепринятыми правилами техники безопасности.

Ознакомьтесь со всеми предупреждениями, указанными на маркировке устройства, в инструкциях по эксплуатации, а также в гарантийном талоне, чтобы избежать неправильного использования, которое может привести к поломке устройства, а также во избежание поражения электрическим током.

Компания-изготовитель оставляет за собой право изменять настоящий документ без

предварительного уведомления.

**Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах.**

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.

**Правила и условия монтажа технического средства, его подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию.**

Устройство должно устанавливаться и эксплуатироваться согласно инструкциям, описанным в руководстве по установке и эксплуатации оборудования.

**Правила и условия хранения, перевозки, реализации и утилизации**

Влажность воздуха при эксплуатации: 10%-90%, без образования конденсата Влажность воздуха при хранении: 5%-90%, без образования конденсата Рабочая температура: 0°C~40°C

Допустимая температура для оборудования, используемого вне помещения, если предусмотрено параметрами оборудования: -30°C~70°C

Температура хранения: -40°C~70°C

Оборудование должно храниться в помещении в заводской упаковке.

Транспортировка оборудования должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.

Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделять устройство от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом — например, сдавать в

специальные пункты утилизации. Изучите информацию о процедуре передачи оборудования на утилизацию в вашем регионе.

#### Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности технического средства

В случае обнаружения неисправности устройства необходимо обратиться к Продавцу, у которого был приобретен Товар. Товар должен быть возвращен Продавцу в полной комплектации и в оригинальной упаковке.

При необходимости ремонта товара по гарантии вы можете обратиться в авторизованные сервисные центры компании TP-Link.

## **Slovenčina**

### **Bezpečnostné informácie**

- Zariadenie udržujte v bezpečnej vzdialosti od vody, ohňa, vlhkosti alebo horúceho prostredia.
- Nepokúšajte sa zariadenie rozoberať, opravovať alebo upravovať. Ak potrebujete servis, kontaktujte nás.
- Na nabíjanie zariadenia nepoužívajte poškodenú nabíjačku alebo USB káble.
- Nepoužívajte žiadne iné spôsoby nabíjania okrem odporúčaných spôsobov.
- Zariadenie nepoužívajte tam, kde používanie bezdrôtových zariadení nie je povolené.
- Adaptér je potrebné nainštalovať v blízkosti zariadenia tak, aby bol ľahko dostupný.

Pri používaní zariadenia dodržujte vyššie uvedené pokyny. V prípade nesprávneho používania

zariadenia nemôžeme zaručiť, že nedôjde k zraneniu lebo sa zariadenie nepoškodí. S týmto výrobkom zaobchádzajte opatrne a používate ho na svoje vlastné nebezpečie.

## **Srpski jezik**

### **Bezbednosne informacije**

- Nemojte držati uređaj u blizini vode, vatre, vlažnog ili vrućeg prostora.
- Nemojte da pokušavate da rasklapate, popravljate ili vršite izmene na uređaju. Ako vam je potreban servis,
- Nemojte koristiti oštećeni punjač ili oštećeni USB kabl za punjenje uređaja.
- Nemojte koristiti nijedan drugi punjač osim preporučenog.
- Nemojte koristiti uređaj na mestima gde nije dozvoljena upotreba bežičnih uređaja.
- Adapter treba postaviti blizu opreme i treba da je lako dostupan.

Molimo vas da pročitate i pridržavate se gore navedenih bezbednosnih informacija kada koristite uređaj. U slučaju nepravilne upotrebe uređaja, može doći do nezgoda ili štete. Molimo vas da pažljivo koristite ovaj uređaj i da rukujete njime na sopstvenu odgovornost.

## **Українська мова**

### **Інформація щодо безпеки:**

- Не допускайте перебування пристрою біля води, вогню, вологого середовища чи середовища з високими температурами.
- Не намагайтесь розібрати, відремонтувати чи модифікувати пристрій. Якщо вам потрібна

допомога, будь ласка, зв'яжіться з нами.

- Не використовуйте пошкоджені зарядні пристрої чи USB кабелі для процесу зарядки пристрою.
- Не використовуйте будь-які зарядні пристрої, окрім рекомендованих.
- Не використовуйте пристрій, там де заборонено використання бездротових пристроїв.
- Адаптер має бути встановлений у легкодоступному місці та одночасно поряд з обладнанням.

Будь ласка, уважно прочитайте та дотримуйтесь вищевказаної інформації з техніки безпеки, при користуванні пристроєм. Ми не можемо гарантувати, що неналежне чи неправильне використання пристрою не спричинить нещасних випадків, чи отримання будь-яких пошкоджень. Будь ласка, використовуйте даний пристрій з обережністю, та приймаючи ризики пов'язані з його використанням.

### **English:**

TP-Link hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU and (EU)2015/863.

The original EU declaration of conformity may be found at <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Polski:**

TP-Link deklaruje, że niniejsze urządzenie spełnia wszelkie stosowne wymagania oraz jest zgodne z postanowieniami dyrektyw 2014/53/UE, 2009/125/WE, 2011/65/UE i (UE)2015/863.

Pełna deklaracja zgodności UE znajduje się na stronie <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Čeština:**

TP-Link tímto prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě 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/ce>.

### **Slovenčina:**

TP-Link týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/53/EÚ, 2009/125/ES, 2011/65/EÚ a (EÚ)2015/863.

Originál EU vyhlásenia o zhode možno nájsť na <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Українська мова:**

Цим TP-Link заявляє, що даний пристрій відповідає основним та іншим відповідним вимогам директив 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU та (EU)2015/863.

Оригінал Декларації відповідності ЄС Ви можете знайти за посиланням  
<https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Srpski jezik**

TP-Link ovim izjavljuje da je ovaj uređaj u saglasnosti sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim merama direktiva 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU and (EU)2015/863.

Originalnu EU izjavu o saobraznosti možete pronaći na <https://www.tp-link.com/en/ce>.

### **Русский язык**

Настоящим TP-Link заявляет, что данное устройство отвечает всем необходимым требованиям и прочим соответствующим нормам директив 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU и (EU)2015/863.

Оригинальный документ декларации соответствия ЕС можно найти на сайте  
<https://www.tp-link.com/en/ce>.