

## Skrócona instrukcja instalacji

### Bezprzewodowy router 4G LTE

Ilustracje mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktów. ©2020 TP-Link 7106508980 REV2.0.0

## 2. Sprawdzenie podłączenia urządzenia

Sprawdź stan następujących diod LED. Jeśli dioda połączenia internetowego  $\mathcal{S}$  jest włączona, udało się podłączyć router do internetu.



Uwaga: Jeśli dioda połączenia internetowego nie włącza się, patrz pytanie nr 2 w pkt. "Pomoc" w niniejszym podręczniku.

Najlepszy sygnał połączenia z internetem uzyskasz gdy świecą się 2 lub 3 słupki diod siły sygnału II II . W przeciwnym razie spróbuj przenieść router w miejsce, w którym sygnał może być silniejszy – np. blisko okna.



## 3. Korzystaj z internetu

Sieć przewodowa

Podłącz komputery do portów LAN routera za pomocą kabli Ethernet.

- Sieć bezprzewodowa
- a. SSID-y (nazwy sieci) i hasło sieci bezprzewodowej są na etykiecie pod spodem routera.



b. Kliknij ikonę sieci na komputerze lub przejdź do ustawień Wi-Fi urządzenia inteligentnego, a następnie wybierz SSID, aby dołączyć do sieci.

## Dostosowanie ustawień routera 4G LTE

- 1. Upewnij się, że komputer jest podłączony do routera (siecią przewodową lub bezprzewodową).
- 2. Otwórz przeglądarkę internetową i wpisz adreshttp://tplinkmodem.net lub http://192.168.1.1. Utwórz nowe hasło dostępu.

Uwaga: Jeśli strona logowania nie pojawi się, pytanie nr 1 w pkt. "Pomoc" w niniejszym podręczniku.

Http://tplinkmodem.net	$\mathcal{O} \rightarrow$
New Password       Low     Middle       High       Confirm Password       Let's Get Started	

3. Wykonaj dokładną instrukcję skróconego wprowadzania ustawień, aby ukończyć pierwszą konfigurację.

Uwaga: Router może być również używany (lub skonfigurowany) w trybie routera bezprzewodowego dla łącza ADSL lub kablowego. Bardziej zaawansowane ustawienia konfiguracji opisano w podręczniku użytkownika dostępnym na oficjalnej stronie TP-Link pod adresem www.tp-link.com.

## Pomoc

- Pyt. 1. Co trzeba zrobić, jeśli nie mogę otworzyć w przeglądarce strony zarządzania routerem?
  - Jeśli komputer ma ustawiony statyczny adres IP, należy zmienić jego ustawienia, aby uzyskiwał adres IP w sposób automatyczny.
  - Upewnij się, że prawidłowo wpisujesz adres http://tplinkmodem.net lub http://192.168.1.1 w przeglądarce.
  - Spróbuj ponownie za pomocą innej przeglądarki.
  - Uruchom ponownie router i spróbuj ponownie.
  - Wyłącz i ponownie włącz aktywną kartę sieciową, której używasz.

#### Pyt. 2. Co trzeba zrobić, jeśli nie mogę połączyć się z internetem?

- Sprawdź, czy karta SIM jest kartą LTE lub WCDMA.
- Sprawdź, czy karta SIM znajduje się w zasięgu sygnału usługi internetowej jej dostawcy.
- Sprawdź, czy karta SIM ma opłacony abonament lub opłacono ją wystarczającą kwotą.
- Sprawdź połączenie LAN: Otwórz przeglądarkę internetową i wpisz w jej pasku adresu: http://tplinkmodem.net lub http://192.168.1.1. Jeśli strona logowania nie pojawi się, patrz pytanie nr 1 w pkt. "Pomoc" w niniejszym podręczniku i spróbuj ponownie.
- Otwórz przeglądarkę internetową i zaloguj się na stronę zarządzania routerem:
- Przejdź do Advanced > Network > Internet, aby sprawdzić, czy wprowadzono poprawnie parametry przekazane przez twojego dostawcę internetu. Jeśli parametry są nieprawidłowe, kliknij Create Profile (utwórz profil) i wprowadź właściwe parametry, a następnie wybierz nowy profil z listy Profile Name (nazwa profilu).
- Przejdź do Advanced > Network > PIN Management, aby sprawdzić, czy potrzebny jest kod PIN. Jeśli jest potrzebny, wprowadź poprawny PIN podany przez twojego dostawcę internetu i kliknij Save (zapisz).
- 3) Przejdź do Advanced > Network > Data Settings, aby sprawdzić, czy łączna lub miesięczna ilość danych w Total/Monthly Used nie przekroczyła limitu w Total/Monthly Allowance. Jeśli przekroczyła, kliknij Correct (skoryguj) i ustaw Total/Monthly Used na 0 (zero) lub wyłącz limit danych poleceniem Data Limit.

# Konfiguracja routera za pomocą aplikacji Tether

#### Aplikacja TP-Link Tether to prosty, intuicyjny sposób dostępu do routera i zarządzania nim.

Możesz zablokować niepożądanym użytkownikom dostęp do twojej sieci sieci

Możesz zmieniać Masz p podstawowe ustawienia sięci bezprzewodowej routera

Masz podgląd klientów podłączonych do twojego routera

Jak zacząć?

#### 1. Pobierz aplikację TP-Link Tether.





Tethe

Skanuj, aby pobrać Tether

- 2. Otwórz aplikację Tether i zaloguj się za pomocą identyfikatora TP-Link ID. Uwaga: Jeśli nie masz konta, zacznij od jego utworzenia.
- Dotknij przycisk + w aplikacji Tether i wybierz Router > 3G/4G Router. Wykonaj kroki przedstawione na ekranie, aby wprowadzić ustawienia i połączyć się z internetem.

 4) Przejdź do Advanced > Network > Internet, aby sprawdzić, czy transmisja danych komórkowych jest włączona poleceniem w Mobile Data. Jeśli nie jest włączona, włącz ją tym poleceniem, aby móc połączyć się z internetem.
 5) Skontaktuj się z twoim dostawcą internetu i sprawdź, czy jesteś w zasięgu usługi roamingu. Jeśli jesteś w zasięgu, przejdź do Advanced > Network > Internet, aby włączyć roaming danych poleceniem Data Roaming.

#### Pyt. 3. Jak przywrócić ustawienia fabryczne routera?

- Po włączeniu routera naciśnij i przytrzymaj przycisk RESET na tylnym panelu routera, aż dioda Power zacznie migać, a następnie puść przycisk. Poczekaj, aż router zresetuje się.
- Zaloguj się na stronę zarządzania routerem i przejdź do Advanced > System Tools > Backup & Restore, kliknij Factory Restore (przywracanie ustawień fabrycznych) i zaczekaj, aż reset zakończy się.
- Pyt. 4. Co trzeba zrobić, jeśli zapomnę hasła do strony zarządzania routerem?
  - Zresetuj router w sposób opisany w odpowiedzi na pytanie nr 3, po czym utwórz nowe hasło dostępu.

#### Pyt. 5. Co trzeba zrobić, jeśli zapomnę hasła do sieci bezprzewodowej?

- Domyślne hasło sieci bezprzewodowej podano na etykiecie produktowej routera.
- Podłącz komputer bezpośrednio do routera za pomocą kabla Ethernet. Zaloguj się do strony zarządzania routerem i przejdź do Basic > Wireless, aby pobrać lub zresetować hasło dostępu do sieci bezprzewodowej.

C Pomoc techniczna, podręcznik użytkownika i inne informacje znajdziesz na stronie https://www.tp-link.com/support.

Informacje na temat bezpieczeństwa

Chroń urządzenie przed wodą, ogniem, wilgocią i wysokimi temperaturami.
 Nie wolno rozbierać, naprawiać ani przerabiać urządzenia samodzielnie.
 Do ładowania urządzenia nie wolno używać uszkodzonej ładowarki ani kabla USB.

Nie używaj ładowarek innych niż zalecana.
Nie używaj urządzenia w miejscach, w których praca urządzeń bezprzewodowych jest zabroniona.
Podłącz zasilacz blisko urządzenia, w łatwo dostępnym miejscu.

 Możesz skonfigurować
 kontrolę rodzicielską
 z ograniczonym czasem dostępu do sieci