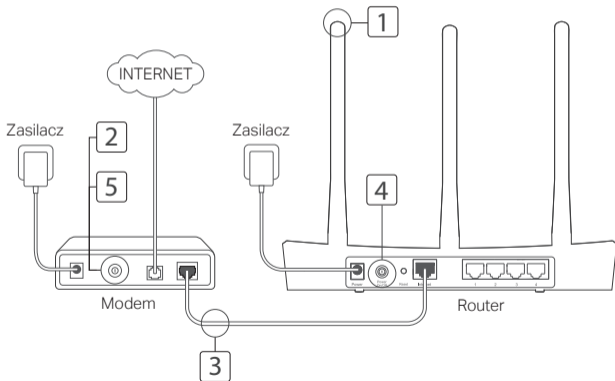


Podłączanie urządzenia

Jeśli połączyłeś się z Internetem za pomocą przewodu Ethernet wychodzącego ze ściany zamiast skorzystaś z modemu, podłącz przewód bezpośrednio do portu Internet routera i pomiń krok 2, 3 i 5.



- 1 Zainstaluj anteny. Jeżeli są już przykręcone, przejdź do kolejnego kroku.
- 2 Wyłącz modem i wyjmij z niego zapasową baterię, jeżeli taką posiada.
- 3 Podłącz modem do portu Internet (lub WAN) routera za pomocą kabla Ethernet.
- 4 Włącz router i zaczekaj aż się uruchomi.
- 5 Włącz modem.

Konfiguracja poprzez przeglądarkę internetową

- 1 Podłącz router do komputera (za pomocą przewodu lub bezprzewodowo).

Za pomocą przewodu:

Wyłącz funkcję sieci bezprzewodowej na swoim komputerze i podłącz go do portu LAN (1/2/3/4) routera za pomocą kabla Ethernet.

Bezprzewodowo:

Połącz się z routerem bezprzewodowo

używając domyślnej nazwy (SSID) oraz hasła sieci bezprzewodowej. Informacje te znajdują się na naklejce u spodu routera.

- 2 Wprowadź <http://tplinkwifi.net> lub <http://192.168.0.1> w pasek adresu przeglądarki internetowej. Utwórz nowe hasło logowania lub korzystaj z domyślnej nazwy użytkownika i hasła **admin** dla niektórych routerów.

Uwaga: Jeżeli okno logowania nie wyświetla się, zastosuj się do sekcji FAQ > Q1.

- 3 Przejdź do zakładki **Quick Setup** (Szybka konfiguracja) i postępuj zgodnie z krokami na ekranie, aby zakończyć konfigurację.



Konfiguracja zakończona!

Urządzenia przewodowe i bezprzewodowe mają już dostęp do Internetu!

Uwaga: Jeżeli podczas konfiguracji zmieniłeś nazwę sieci lub hasło, należy użyć ich do połączenia z siecią bezprzewodową.

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.

* Aktualnie TL-WR820N nie obsługuje aplikacji Tether. Możesz skonfigurować swój router poprzez przeglądarkę internetową, pod adresem <http://tplinkwifi.net> lub <http://192.168.0.1>.

Często zadawane pytania (FAQ)

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

- Jeżeli komputer ma ustawiony statyczny adres IP, zmień ustawienia karty sieciowej na automatyczne uzyskiwanie adresu IP.
- Upewnij się, że adres <http://tplinkwifi.net> lub <http://192.168.0.1> wprowadzony w pasek adresu jest prawidłowy. Można także wprowadzić adres <http://192.168.1.1>.
- Otwórz inną przeglądarkę internetową i spróbuj ponownie.
- Zrestartuj router i spróbuj ponownie.
- Wyłącz i włącz kartę sieciową komputera, a następnie spróbuj ponownie.

Q2. Co mogę zrobić jeśli nie mam dostępu do Internetu?

- Sprawdź czy połączenie internetowe działa prawidłowo podłączając modem bezpośrednio do komputera za pomocą kabla Ethernet. Jeżeli występują błędy, skontaktuj się ze swoim usługodawcą internetowym.
- Otwórz przeglądarkę internetową, wprowadź adres <http://tplinkwifi.net> lub <http://192.168.0.1> i ponownie przeprowadź konfigurację.
- Zrestartuj router i spróbuj ponownie.
- W przypadku sieci przewodowej, zrestartuj najpierw modem. Jeżeli problem nadal występuje, zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera i sklonuj adres MAC.

Q3. Jak mogę przywrócić fabryczne ustawienia routera?

- Przy włączonym zasilaniu urządzenia przytrzymaj przycisk Reset z tyłu routera aż dioda zasilania zacznie migać.
- Zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera i przywróć go do ustawień fabrycznych.

Q4. Co mogę zrobić jeśli nie pamiętam hasła do strony konfiguracyjnej?

- Zastosuj się do FAQ>Q3, aby zresetować router, a następnie utwórz nowe hasło logowania lub korzystaj z domyślnej nazwy użytkownika i hasła **admin** dla niektórych routerów.

Q5. Co mogę zrobić jeśli nie pamiętam hasła mojej sieci bezprzewodowej?

- Domyślne hasło sieci bezprzewodowej znajduje się na naklejce u spodu routera.
- Zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera, aby odczytać lub zmienić hasło.

Uwaga: Szczegółowe informacje oraz materiały do pobrania znajdują się na stronie <https://www.tp-link.com>.