

Instrukcja szybkiej instalacji

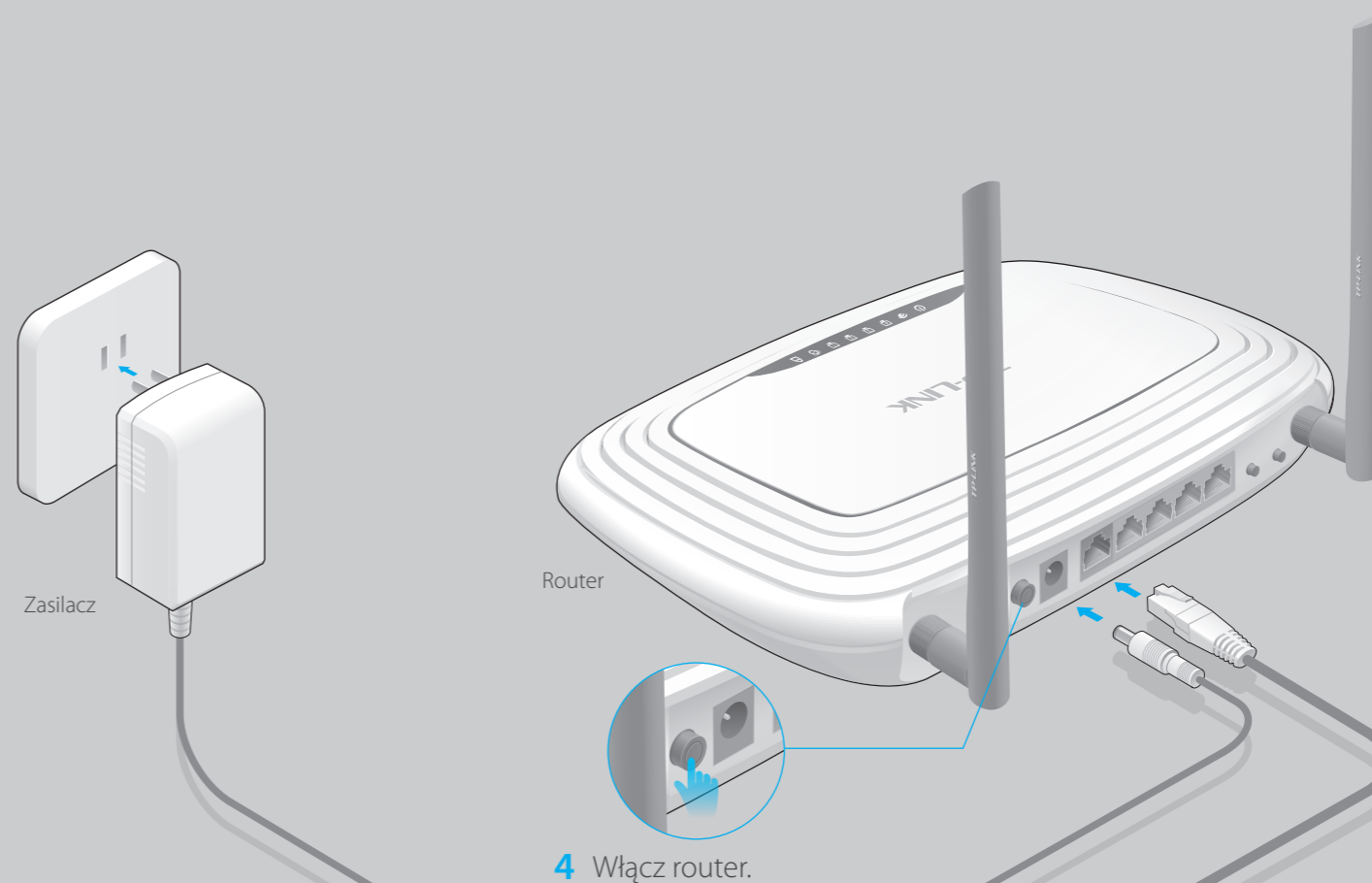
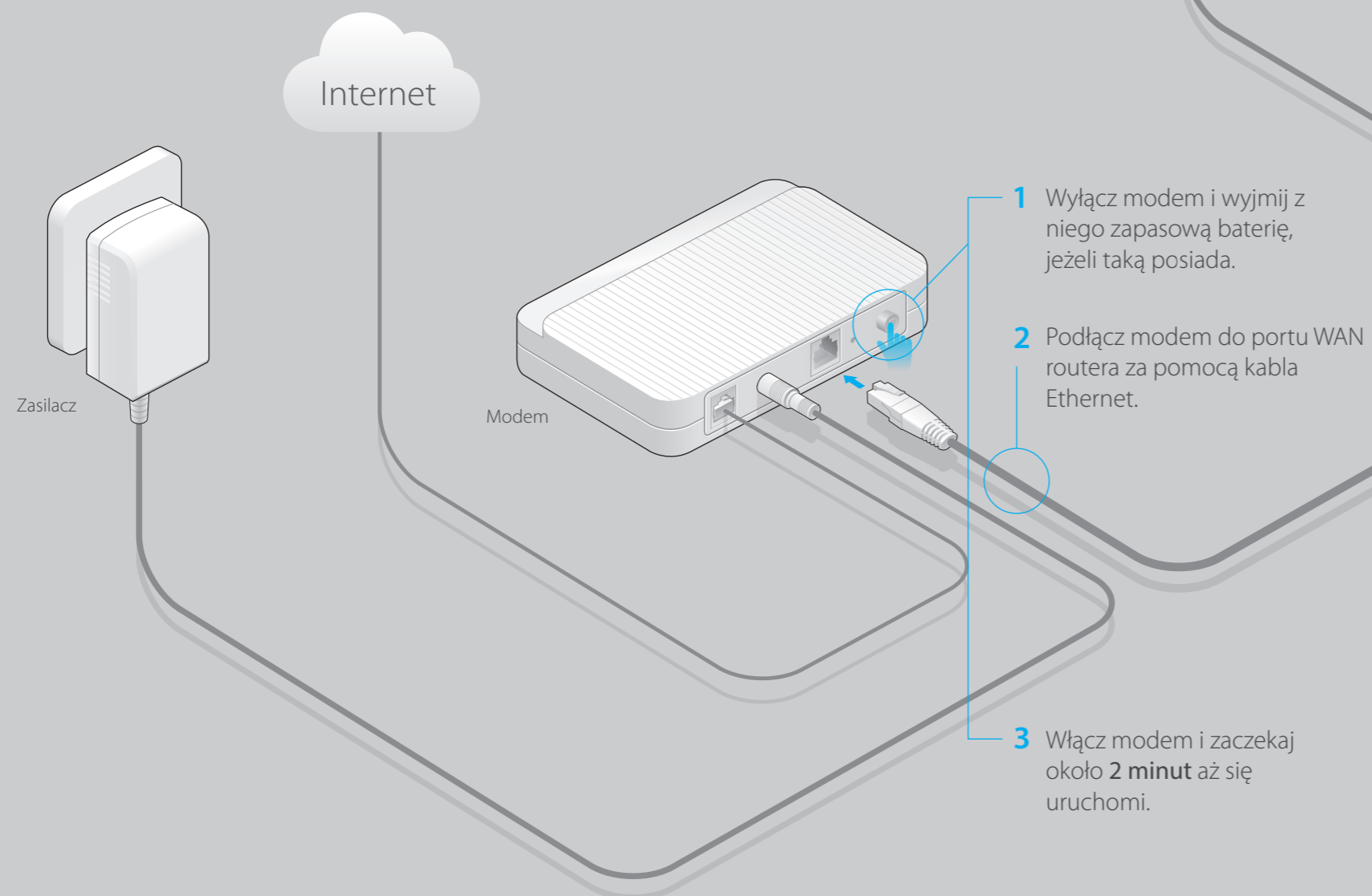
Router bezprzewodowy, standard N, 300Mb/s

TL-WR841N

7106506202 REV7.0.1

Podłączanie urządzeń

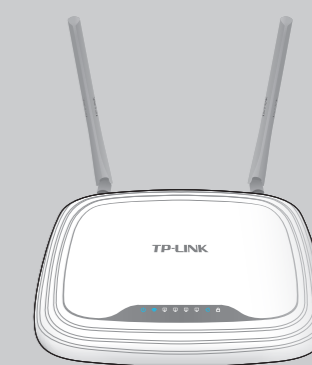
Jeżeli nie posiadasz modemu, wepnij kabel internetowy bezpośrednio do portu WAN routera, a następnie zastosuj się do kroku 4 i 5, aby podłączyć urządzenie.



- 5 Sprawdź poniższe diody, aby upewnić się, że urządzenia podłączone są prawidłowo.



Uwaga: Jeżeli dioda WLAN nie świeci się, przytrzymaj przycisk WIFI ON/OFF znajdujący się z tyłu urządzenia przez 4 sekundy, a następnie sprawdź diody ponownie.

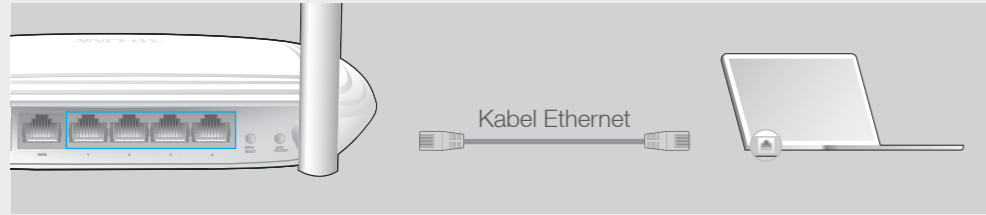


Konfiguracja routera

1. Podłączanie routera do komputera (za pomocą przewodu lub bezprzewodowo)

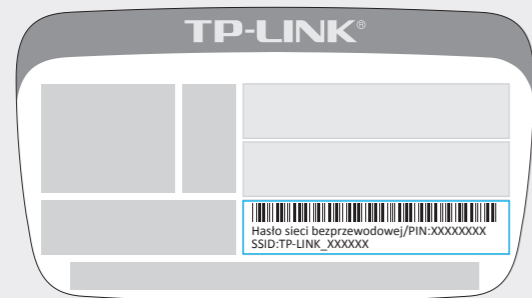
Za pomocą przewodu

Wyłącz funkcję połączenia bezprzewodowego na swoim komputerze i podłącz urządzenia w następujący sposób.



Bezprzewodowo

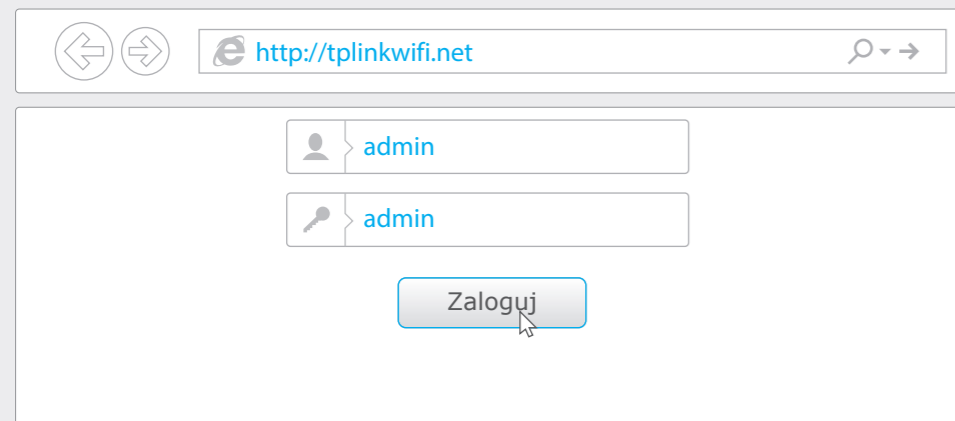
Połącz się z routerem bezprzewodowo, wpisując domyślną nazwę sieci (SSID) oraz hasło sieci bezprzewodowej/PIN. Informacje te znajdują się na naklejce u spodu routera.



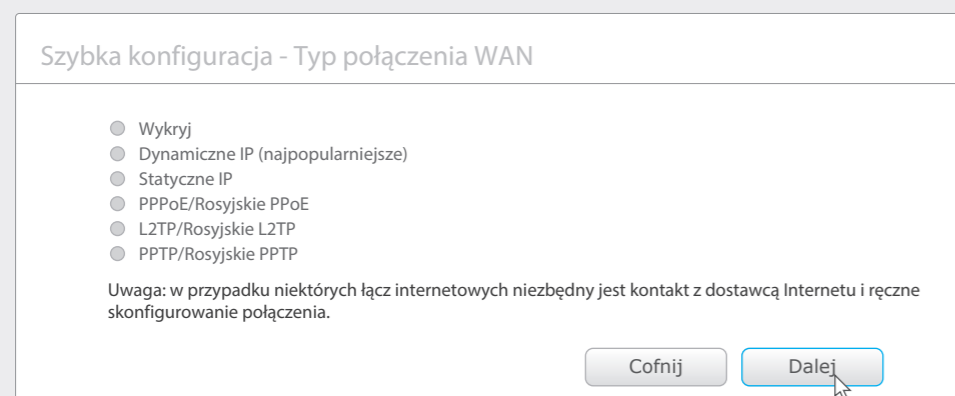
2. Konfiguracja routera przy użyciu przeglądarki internetowej

A Wprowadź <http://tplinkwifi.net> lub <http://192.168.0.1> w pasek adresu przeglądarki internetowej. W polach nazwy użytkownika i hasła wpisz admin, a następnie naciśnij **Zaloguj**.

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

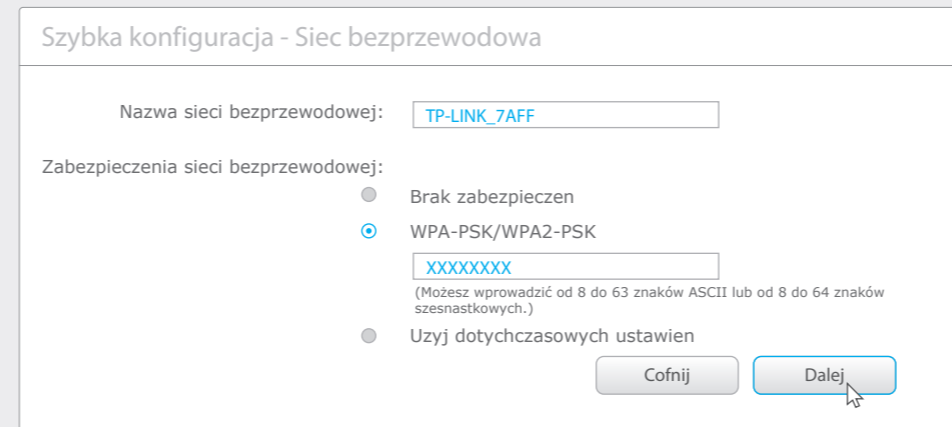


B Naciśnij przycisk **Szybka konfiguracja** w menu po lewej stronie i naciśnij przycisk **Dalej**. Wybierz **Typ połączenia WAN**. Jeśli nie jesteś pewien z jakiego typu połączenia korzystasz, wybierz **Wykryj**. Naciśnij przycisk **Dalej** i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

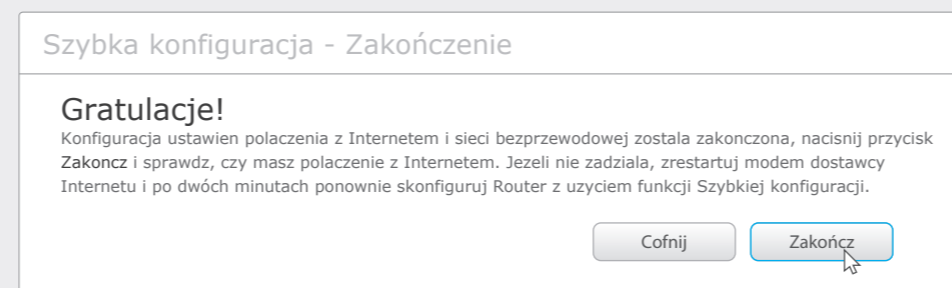


C Użyj ustawień domyślnych lub wprowadź własne i naciśnij przycisk **Dalej**.

Uwaga: Jeżeli zmienisz ustawienia domyślne, pamiętaj, aby je zanotować.



D Naciśnij przycisk **Zakończ**.



Konfiguracja za pomocą aplikacji Tether

Aplikacja TP-LINK Tether umożliwia uzyskanie szybkiego dostępu do routera oraz:

- Sprawdzanie informacji o klientach połączonych z siecią bezprzewodową.
- Blokowanie dostępu do sieci określonym użytkownikom i urządzeniom.
- Ustawianie limitów czasowych oraz blokowanie treści za pomocą funkcji kontroli rodzicielskiej.
- Łatwą konfigurację podstawowych ustawień sieci bezprzewodowej.

Jak zacząć?

- 1 Zeskanuj kod QR i pobierz aplikację TP-LINK Tether ze sklepu App Store lub Google Play.
- 2 Upewnij się, że urządzenie połączone jest z siecią bezprzewodową.
- 3 Uruchom aplikację Tether i zarządzaj swoją siecią domową.



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> wprowadzony w pasek adresu jest prawidłowy. Można także wprowadzić adres <http://192.168.0.1> lub <http://192.168.1.1>, a następnie nacisnąć klawisz Enter.
- 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 jeżeli 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 dostawcą usług internetowych.
- Wprowadź <http://tplinkwifi.net> lub <http://192.168.0.1> w pasek adresu przeglądarki internetowej i skonfiguruj router ponownie.
- Zrestartuj router i spróbuj ponownie.

Uwaga: Jeżeli używasz modemu, spróbuj go zrestartować. Jeżeli problem nadal występuje, zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera, a następnie przejdź do strony **Sieć > Klonowanie MAC**, naciśnij **Klonuj adres MAC**. Naciśnij przycisk **Zapisz**.

Q3. Jak mogę przywrócić fabryczne ustawienia routera?

- Przy włączonym zasilaniu urządzenia, przytrzymaj przez około 8 sekund przycisk **WPS/RESET**, znajdujący się z tyłu routera,
- Zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera, przejdź do zakładki **Narzędzia systemowe > Ustawienia fabryczne** i naciśnij **Przywróć**. Router automatycznie przywróci ustawienia i uruchomi się ponownie.

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

- Zastosuj się do Q3 tej sekcji, aby zresetować router, a następnie wpisz admin (z małej litery) w pola nazwy użytkownika i hasła.

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

- Domyślne hasło sieci bezprzewodowej/PIN znajduje się na nalepce routera.
- Zaloguj się na stronę konfiguracyjną routera i przejdź do zakładki **Sieć bezprzewodowa > Zabezpieczenia WiFi**, aby odczytać lub zmienić hasło.

Uwaga: Więcej informacji oraz pomoc techniczną możesz znaleźć na stronie internetowej <http://www.tp-link.com.pl/support/faq>.

Deklaracja zgodności

Firma: TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.
Deklarujemy, na własną odpowiedzialność, dla niżej wymienionych produktów:
Opis produktu: Router bezprzewodowy standard N, 300Mb/s
Model: TL-WR841N
Powyższe produkty spełniają wszystkie wymagania techniczne dotyczące produktów będących w zakresach Dyrektyw Rady:
Dyrektywy 1999/5/EC, 1999/519/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EU
EN 300 328 V1.8.1
EN 301 489-1 V1.9.2 & EN 301 489-17 V2.2.1
EN 55022:2010 + AC:2011
EN 55024:2010
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
EN 50385:2002

Produkty lub ich opakowania oznakowane są następującym znakiem CE:

CE1588

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

Yang Hongliang

Yang Hongliang
Product Manager of International Business
Data: 2015/8/28

©2016 TP-LINK