Wybieranie trybu pracy

Przełącznik	Tryb pracy	Scenariusz
3G/4G	Router 3G/4G	Chcesz udostępnić połączenie 3G/4G urządzeniom lokalnym.
WISP	Router WISP	Usługodawca udostępnia bezprzewodowe połączenie z Internetem, które chcesz udostępnić urządzeniom lokalnym.
AP	Punkt dostępowy	Chcesz korzystać z Internetu bezprzewodowo, ale dostępne jest tylko połączenie przewodowe.
	Wzmacniacz/ Bridge	Chcesz rozszerzyć zasięg istniejącej sieci bezprzewodowej oraz połączyć urządzenia przewodowe z Internetem.

Podłączanie sprzętu

- 1. Wybierz odpowiedni tryb pracy.
- Podłącz urządzenia zgodnie ze schematami w pierwszym rozdziale tej instrukcji.

Konfiguracja routera

- 1. Połącz się z routerem bezprzewodowo. Nazwę sieci oraz hasło sprawdzić możesz na naklejce u spodu routera.
- Wprowadź http://tplinkwifi.net w pasek adresu przeglądarki internetowej i utwórz hasło logowania (potrzebne przy kolejnych próbach logowania).
- Wykonaj kroki przedstawione w instrukcji, aby ukończyć proces konfiguracji.

30

🕑 Korzystaj z Internetu!

Uwaga: Jeżeli zmieniłeś nazwę lub hasło do sieci bezprzewodowej, musisz połączyć się z nią ponownie.

Często zadawane pytania (FAQ)

Q1. W jaki sposób mogę odzyskać hasło do strony zarządzania routerem?

- Zastosuj się do FAQ > Q3, aby zresetować router, a następnie utwórz nowe hasło logowania.
- Q2. Co mogę zrobić, jeżeli nie mogę zalogować się do strony zarządzania routerem?
 - · Zmień statyczny adres IP komputera na przydzielany automatycznie.
 - Upewnij się, że adres http://tplinkwifi.net lub http://192.168.1.1 wpisany jest prawidłowo w przeglądarce internetowej.
 - Skorzystaj z innej przeglądarki internetowej i spróbuj ponownie.
 - Zresetuj swój router (FAQ > Q3) i spróbuj ponownie.
 - Wyłącz i włącz ponownie kartę sieciową komputera.
- Q3. W jaki sposób mogę przywrócić fabryczne ustawienia routera?
 - Gdy urządzenie będzie podłączone do zasilania, naciśnij i przytrzymaj przycisk WPS/RESET przez około 10 sekund. Następnie zwolnij przycisk.
- Q4. Co mogę zrobić, jeżeli router zidentyfikował modem 3G/4G, ale nie mam dostępu do Internetu?
 - Upewnij się, że karta SIM włożona jest do modemu prawidłowo.

Polski

- Podłącz modem bezpośrednio do komputera i wyłącz weryfikację kodu PIN karty SIM.
- Upewnij się, że modem działa prawidłowo po podłączeniu do komputera.
- Skontaktuj się z dostawcą i poproś o podanie numeru dla połączeń oraz nazwy APN, a następnie wprowadź te dane ręcznie na stronie zarządzania routerem.
- Q5. Co mogę zrobić, jeżeli pojawia się komunikat o niezidentyfikowanym modemie?
 - Na stronie www.tp-link.com przejdź do zakładki Support (Wsparcie) > Compatibility List (Listy kompatybilności). Sprawdź czy twój modem jest kompatybilny z routerem. Jeżeli najnowsza wersja oprogramowania routera nie obsługuje twojego modernu, skontaktuj się z naszym wsparciem technicznym.
- Q6. W jaki sposób mogę zaktualizować oprogramowanie routera?
 - Znajdź swój model routera na stronie www.tp-link.com i pobierz najnowszą wersję oprogramowania.
 - 2. Podłącz komputer do routera za pomocą kabla Ethernet (zalecane) lub bezprzewodowo.
 - 3.Zaloguj się na stronę zarządzania routerem i przejdź do zakładki System Tools (Narzędzia systemowe) > Firmware Upgrade (Aktualizacja firmware), aby zaktualizować router.