

LINKSYS®

A Division of Cisco Systems, Inc.



Zawartość zestawu*

- Router szerokopasmowy Wireless-G
- CD-Rom instalacyjny
- Symantec Internet Security
- Instrukcja obsługi na CD-Rom
- Instrukcja Szybki start
- Zasilacz sieciowy
- Ethernetowy kabel sieciowy

*zawartość może ulec zmianie

2,4GHz
802.11g

Wireless-G

Router szerokopasmowy

Wireless

Szybki start

Model No. **WRK54G (EU/LA/UK)**



1

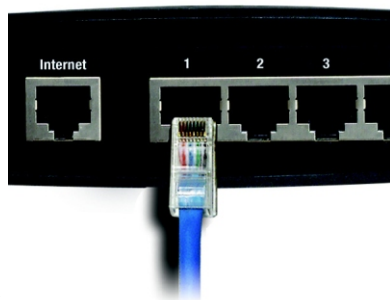
Podłączanie routera

A Zanim rozpoczniesz, upewnij się że posiadasz informacje o ustawieniach Twojego połączenia Internetowego. Instalatorzy dostawcy Internetowego powinni takie dane podać po dokonaniu instalacji dostępu szerokopasmowego. Jeżeli nie, należy skontaktować się z providerem w celu uzyskania informacji.

B Sprawdź czy wszystkie urządzenia w Twojej sieci są wyłączone, włączając w to router, modem DSL i komputery.

C Podłącz wtyczkę ethernetowego kabla sieciowego do jednego z portów (oznaczonych 1-4) na tylnym panelu routera, oraz do gniazda karty sieciowej w komputerze.

D Powtórz czynność opisaną w punkcie C, dla wszystkich urządzeń podłączanych do routera.



C

E Podłącz wtyczkę ethernetowego kabla sieciowego z modemu kablowego /DSL do portu Internet na tylnym panelu urządzenia. Jest to jedyny port, jaki będzie współpracował z Twoim modemem.

F Włącz modem kablowy / DSL.

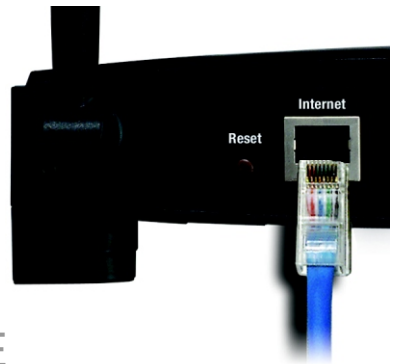
G Podłącz zasilacz sieciowy do gniazda Power w routerze.

H Sprawdź czy diody LED, Power i Internet na przednim panelu świecą się na zielono.

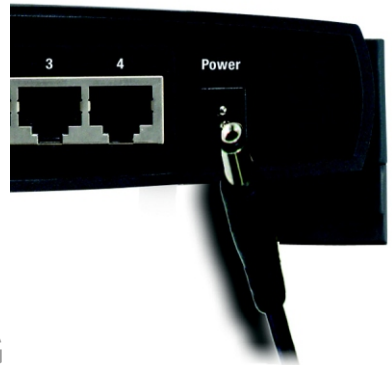
I Dioda LED Power, będzie migać na zielono przez kilka sekund podczas procesu samotestowania routera. Po zakończeniu testu dioda będzie świecić ciągłym zielonym światłem. Jeśli nie przestanie migać, odnieś się do rozdziału dotyczącego rozwiązywania problemów w instrukcji obsługi na płycie CD-Rom (w jęz. Angielskim).

J Włącz komputer, który chcesz wykorzystać do konfiguracji routera.

Przejdź do rozdziału 2.



E



G

WAŻNE: Upewnij się że używasz zasilacza dostarczonego razem z routerem. Stosowanie innego zasilacza może uszkodzić urządzenie.

Poniższe instrukcje pokażą jak skonfigurować urządzenie. Wystarczy zrobić to jednorazowo.

NOTKA: Upewnij się że karta sieciowa w Twoim komputerze, została ustawiona w tryb automatycznego używania adresu IP. Więcej informacji znajduje się w pomocy Windows.

A Otwórz swoją przeglądarkę internetową. W pole adresowe wpisz `http://192.168.1.1` i naciśnij Enter.



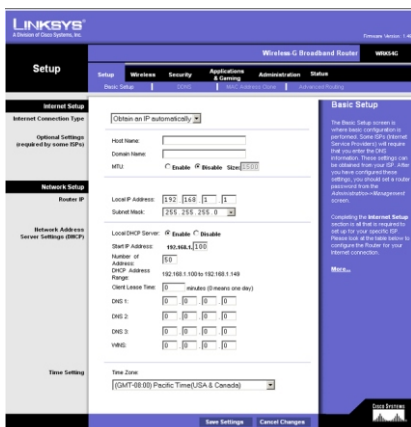
A

B Zostanie wyświetlony ekran uwierzytelniający użytkownika. Zostaw pole Nazwa Użytkownika puste, a w pole Hasło wpisz, małymi literami domyślne hasło admin (hasło powinno zostać zmienione na nowe w interfejsie konfiguracyjnym WWW w zakładce Administration). Kliknij przycisk OK..



B

C Interfejs konfiguracyjny WWW zostanie wyświetlony z aktywną zakładką Setup. Jeśli jest to wymagane przez dostawcę internetu (zazwyczaj operatorzy kablowi), wpisz nazwę użytkownika i domenę w pola Host Name i Domain Name. Jeśli nie pozostaw te pola puste.



C

D Wybierz ustawienia Twojego połączenia internetowego. Możesz wybrać jedno z pięciu typów połączeń z rozwijanego menu. W zależności od wybranego typu połączenia ekrany konfiguracyjne i zawarte w nich opcje mogą różnić się między sobą.

Typ połączenia internetowego

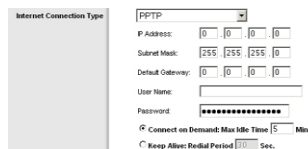
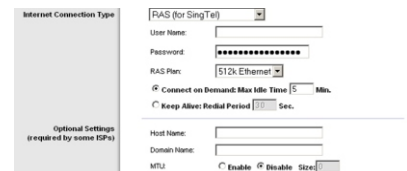
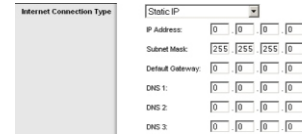
DHCP: Jeśli jesteś połączony z internetem za pomocą DHCP lub dynamicznego adresu IP otrzymanego od dostawcy usług internetowych, zachowaj domyślne ustawienie: Obtain an IP automatically.

Static IP: Jeśli dostawca internetu przydzielił Tobie stały adres IP, wybierz opcję Static IP address. Uzupełnij informacje dotyczące adresu IP, maski podsieci, bramy i DNS. Wystarczy że wpiszesz tylko jeden adres DNS.

PPPoE: Jeśli jesteś połączony z Internetem za pomocą PPPoE, wybierz opcję PPPoE. Uzupełnij dane w polach User Name (nazwa użytkownika) i Password (hasło). Zaznacz opcję Keep Alive jeśli chcesz być na stałe połączony z Twoim dostawcą usługi Internetowej, lub Connect on Demand, jeśli chcesz decydować o czasie połączenia.

RAS: (Użytkownicy SingTel) RAS jest usługą używaną wyłącznie w Singapurze. Jeśli korzystasz z połączenia RAS skontaktuj się z usługodawcą internetowym w celu uzyskania niezbędnych informacji dotyczących konfiguracji.

PPTP: PPTP jest usługą dostępną wyłącznie w Europie. Jeśli korzystasz z tego typu połączenia wybierz PPTP z rozwijanego menu. Uzupełnij User Name (nazwa użytkownika) i Password (hasło). Zaznacz opcję Keep Alive jeśli chcesz



być na stałe połączony z Twoim dostawcą usługi Internetowej, lub Connect on Demand, jeśli chcesz zdecydować o czasie połączenia.

HeartBeat Signal: HeartBeat Signal jest usługą wykorzystywaną tylko w Australii. Jeśli korzystasz z połączenia HeartBeat Signal skontaktuj się z usługodawcą internetowym w celu uzyskania niezbędnych informacji dotyczących konfiguracji.

E Po zakończeniu wprowadzania danych dotyczących połączenia Internetowego, kliknij przycisk Save Settings aby zapisać zmiany w ustawieniach.

F Aby skonfigurować router do pracy w sieci bezprzewodowej, wybierz zakładkę Wireless a następnie ekran Basic Wireless Settings .

G **Wireless Network Mode.**
Wybierz typ Twojej sieci z rozwijanego menu. Jeśli korzystasz tylko z urządzeń 802.11g, wybierz G-Only; Jeśli posiadasz tylko urządzenia 802.11b wybierz B-Only. Jeśli w Twojej sieci pracują zarówno urządzenia 802.11g oraz 802.11b pozostaw ustawienie Mixed.

H **Wireless Network Name (SSID).**
SSID jest nazwą sieci wspólną dla wszystkich urządzeń w sieci bezprzewodowej. SSID musi być identyczne dla wszystkich urządzeń pracujących w sieci bezprzewodowej. Wpisana nazwa uwzględnia wielkość liter nie powinna przekraczać 32 znaków (dowolnych znaków z klawiatury).

HeartBeat Signal

F

Aby zwiększyć bezpieczeństwo, powinieneś zmienić domyślne SSID (linksys) na inną unikalną nazwę.

I Wireless Channel.

Wybierz prawidłowy kanał z listy, odpowiadający ustawieniom sieci. Aby sieć pracowała prawidłowo Wszystkie urządzenia w Twojej sieci bezprzewodowej muszą rozgłaszać na tym samym kanale

J Wireless SSID Broadcast.

W momencie gdy klienci bezprzewodowi przeszukują przestrzeń w poszukiwaniu sieci bezprzewodowej z którą mogliby się połączyć, wykrywają SSID rozgłaszane przez router. Jeśli router ma rozgłaszać SSID pozostaw domyślne ustawienie Enabled. Jeśli router nie ma rozsyłać SSID wybierz Disable.

K Zmień ustawienia opisane powyżej i kliknij przycisk Save Settings aby zachować ustawienia.

L Włącz i wyłącz Twój modem.

M Zrestartuj komputer.

N Sprawdź konfigurację, otwierając przeglądarkę WWW i wpisując adres: <http://www.linksys.com/registration>

Instalacja routera została zakończona

Indirizzo  <http://www.linksys.com/registration/>

N

NOTKA: Opis bardziej zaawansowanych ustawień i opcji bezpieczeństwa, znajduje się w Instrukcji obsługi na płycie CD-Rom (tylko w jęz. Angielskim).

LINKSYS®

A Division of Cisco Systems, Inc.

Dodatkowe informacje oraz rozdział dotyczący rozwiązywania problemów znajdziesz w Instrukcji użytkownika na płycie Cd-Rom lub skontaktuj się z pomocą techniczną.

Strona WWW

<http://www.linksys.com/international>

Linksys jest zastrzeżonym znakiem towarowym lub znakiem towarowym firmy Cisco Systems Inc. w USA i innych krajach. Copyright © 2004 Cisco Systems, Inc Wszystkie prawa zastrzeżone.

WRK54G-euukla-QIG-40615NC BW