



Podłącz inny komputer do Linksys Router.

Jeżeli po zakończeniu konfiguracji bezprzewodowego routera chcesz bezprzewodowo podłączyć inny komputer, wykonaj te podstawowe czynności:

Sprawdź połączenie bezprzewodowe

Sprawdź, czy komputer obsługuje połączenie bezprzewodowe. Wiele nowszych komputerów jest wyposażonych w sprzęt do obsługi połączeń bezprzewodowych. Jeżeli w komputerze nie ma wbudowanej bezprzewodowej karty sieciowej, można ją kupić i samodzielnie zainstalować. Pamiętaj, aby kupić kartę, która pozwoli w pełni wykorzystać możliwości routera.

Podłącz do bezprzewodowego routera

Przed podłączeniem upewnij się, że znasz ustawienia bezprzewodowe oraz hasło. Oto ustawienia:

Nazwa użytkownika routera: **admin**

Hasło routera: **7de6rbu**

Nazwa sieci/SSID: **s3art_spoldzielcza12**

Typ zabezpieczeń bezprzewodowych: **Wyższy poziom zabezpieczeń (WPA / WPA2)**


Klucz zabezpieczeń: **TQ8DNF4M7K**

Sposób podłączania routera bezprzewodowego może różnić się w zależności od komputera. Te instrukcje pokazują, jak podłączyć router przy użyciu menedżera do zarządzania połączeniami bezprzewodowymi w systemie Windows® XP® i Windows® Vista®, oraz aplikacji Apple® Internet Connect dla systemu Mac® OS X®. Jeżeli nie chcesz skorzystać z tej metody, lub jeżeli w komputerze jest zainstalowane inne oprogramowanie do zarządzania połączeniami bezprzewodowymi, którego chcesz użyć, należy wykonać podobne czynności:

- Otwórz oprogramowanie do zarządzania połączeniami bezprzewodowymi.
- Znajdź nazwę sieci bezprzewodowej (SSID) **s3art_spoldzielcza12** na liście sieci lub wprowadź ją ręcznie.
- Ustaw poziom lub typ zabezpieczenia na **Wyższy poziom zabezpieczeń (WPA / WPA2)**
- Wprowadź klucz zabezpieczeń **TQ8DNF4M7K**

Przy użyciu programu Windows Wireless Network Connection Manager w systemie Windows XP

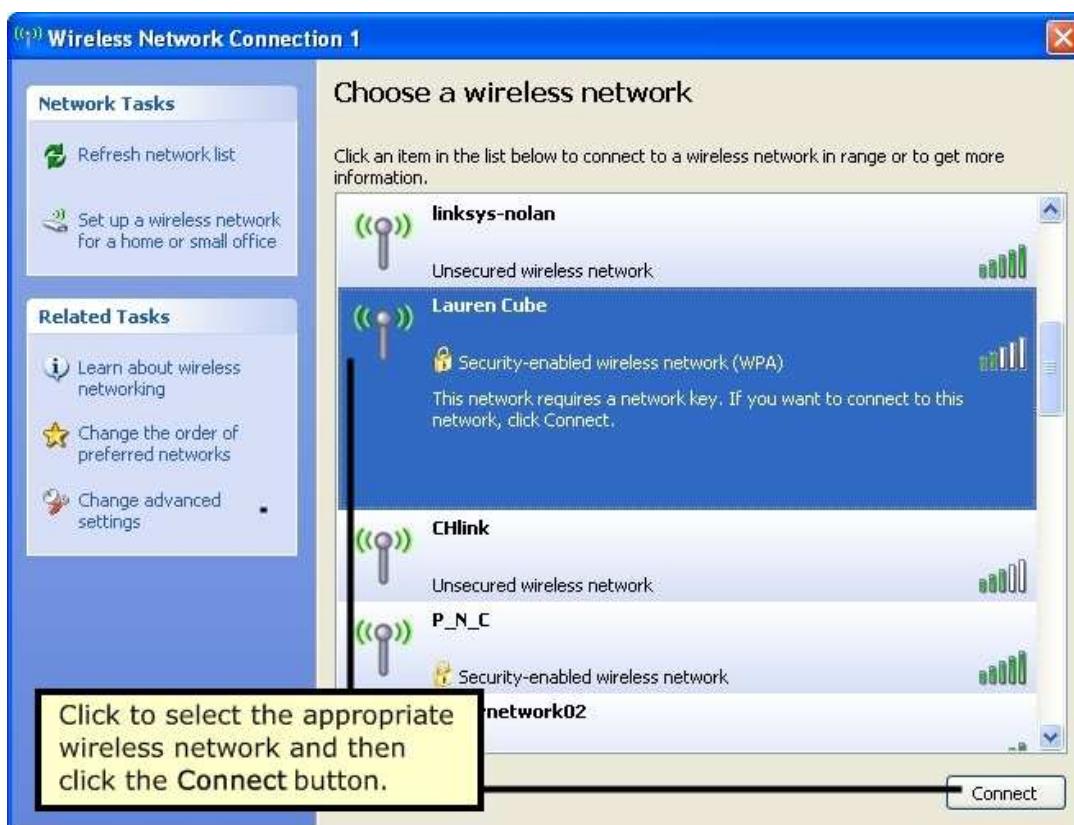
1. W menu Start **systemu Windows** kliknij polecenie **Połącz z**, a następnie kliknij polecenie **Połączenie sieci bezprzewodowej**.

Możesz także kliknąć prawym przyciskiem myszy **ikonę**  sieci bezprzewodowej na pasku systemowym (znajdującym się w prawym dolnym rogu ekranu), a następnie kliknij polecenie **Wyświetl wszystkie dostępne sieci bezprzewodowe**.

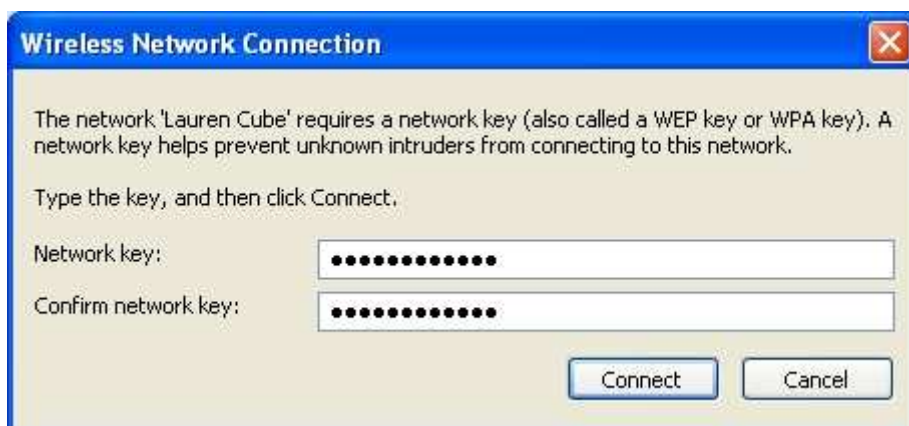
Zostanie otwarte okno Połączenie sieci bezprzewodowej. Wygląd okna może się nieznacznie różnić w zależności od wersji systemu Windows.

2. Kliknij nazwę sieci, **s3art_spoldzielcza12** a następnie kliknij polecenie **Podłączanie**. Jeżeli

router bezprzewodowy ma włączone zabezpieczenia, zostanie wyświetlone okno, w którym należy wprowadzić hasło połączenia bezprzewodowego. Jeżeli te ustawienia są wyłączone, będzie można od razu połączyć się z Internetem.




3. Wprowadź klucz zabezpieczeń, **TQ8DNF4M7K** (także znany jako klucz sieci lub hasło), a następnie kliknij **Podłączanie**.



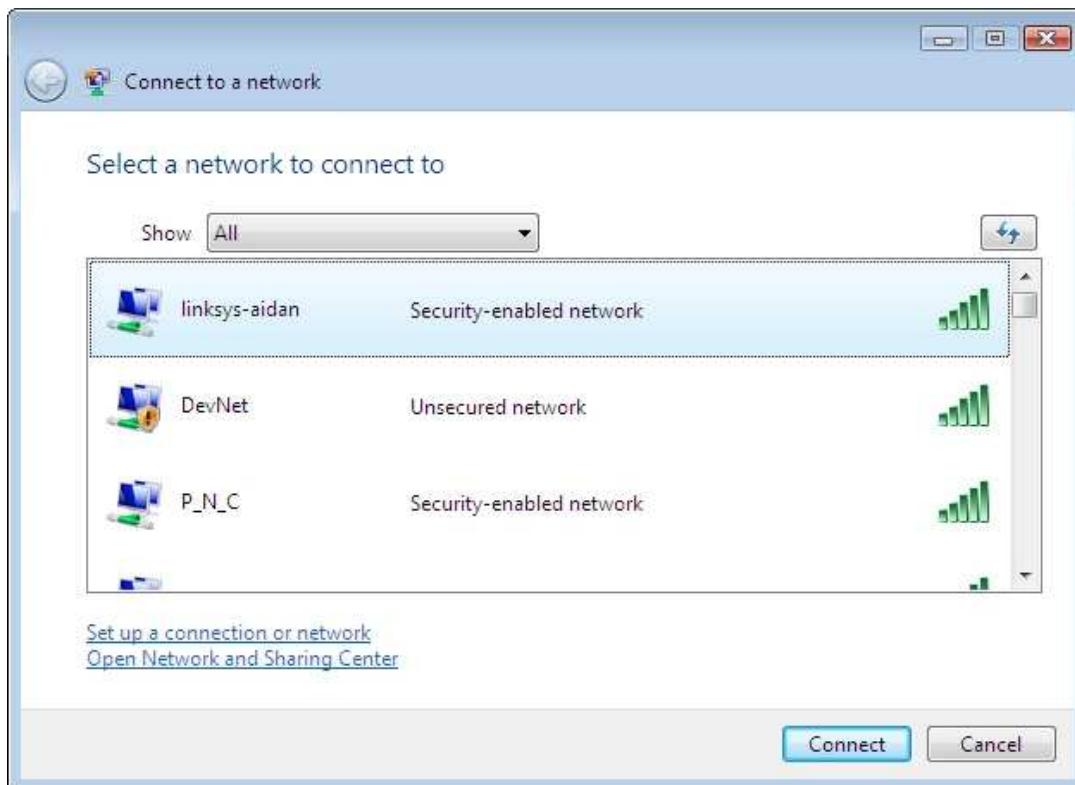
Teraz można łączyć się z Internetem!

Przy użyciu menedżera bezprzewodowych połączeń sieciowych w systemie Windows Vista

1. W menu Start **systemu Windows** kliknij polecenie **Połącz z**.

Możesz kliknąć dwukrotnie ikonę sieci bezprzewodowej na pasku systemowym  (znajdującym się w prawym dolnym rogu ekranu), a następnie kliknąć polecenie **Połącz z siecią bezprzewodową**.

2. Kliknij nazwę sieci, **s3art_spoldzielcza12** a następnie kliknij polecenie **Podłączanie**. Jeżeli router bezprzewodowy ma włączone zabezpieczenia, zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie hasła połączenia bezprzewodowego. Jeżeli te ustawienia są wyłączone, będzie można od razu połączyć się z Internetem.




3. Wprowadź klucz zabezpieczeń, **TQ8DNF4M7K** (także znany jako klucz sieci lub hasło), a następnie kliknij **Podłączanie**.



Teraz można łączyć się z Internetem!

Przy użyciu aplikacji Apple Internet Connect dla systemu Mac OS X

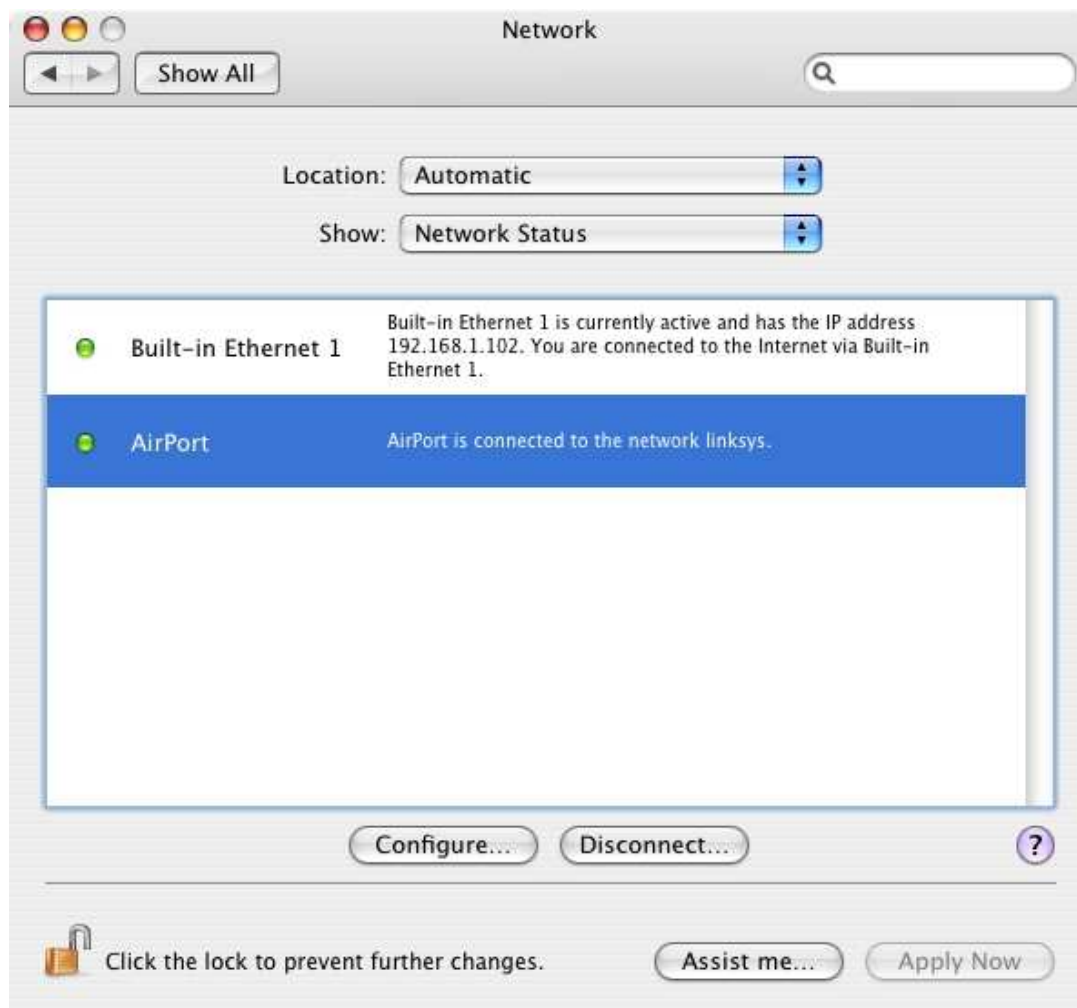
1. Sprawdź, czy na pasku menu znajduje się ikona stanu AirPort  (znajdująca się w prawym górnym rogu ekranu). Jeżeli jest wyświetlona ikona, przejdź do kroku 4; w przeciwnym wypadku, kontynuuj procedurę.
2. Przejdź do menu **Apple** i wybierz polecenie **System Preferences (Preferencje systemu)**. Menu Apple znajduje się w lewym górnym rogu ekranu.



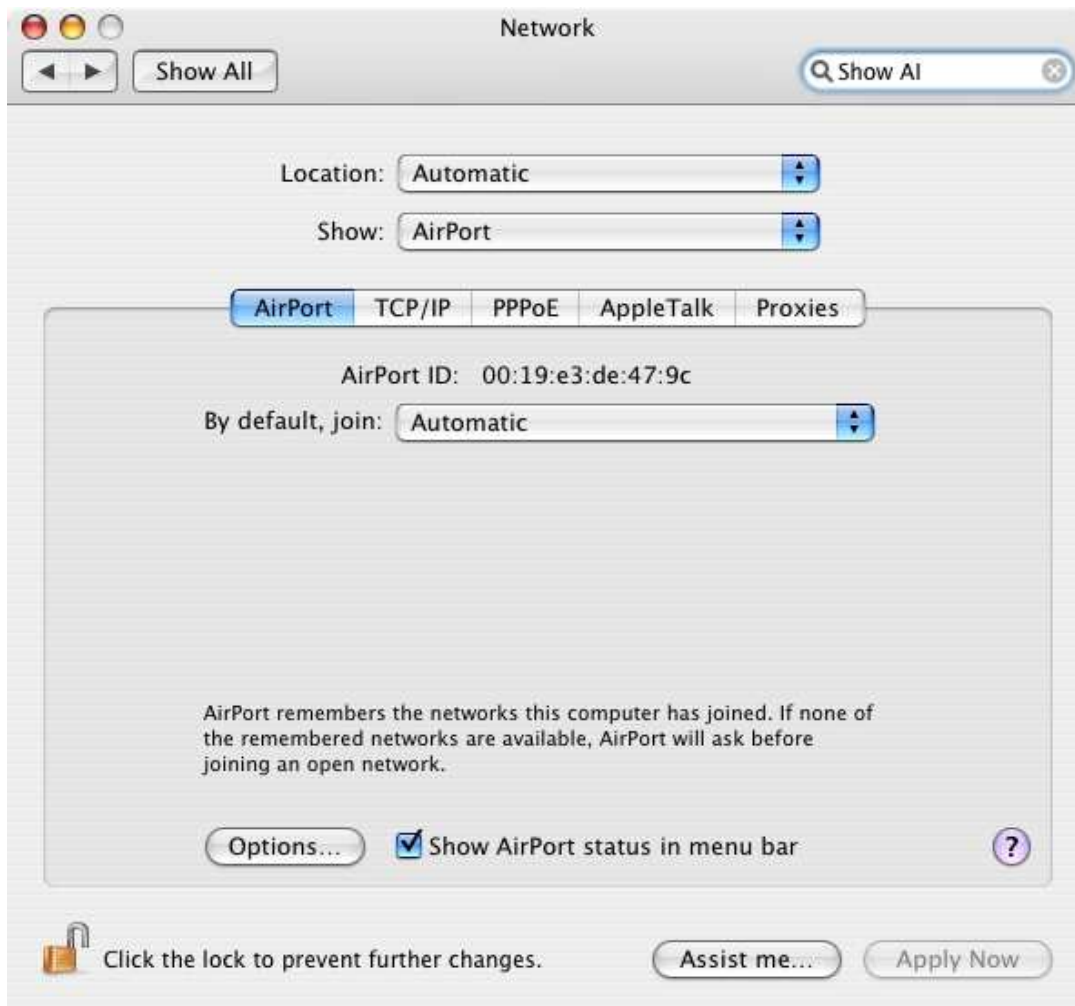
3. Kliknij ikonę **sieci**.



4. Dwukrotnie kliknij ikonę programu **Airport**, aby otworzyć preferencje programu Airport.



5. Teraz sprawdź zaznacz pole wyboru **Show Airport status in menu bar (Pokaż stan Airport na pasku menu)** . Kliknij przycisk **Apply Now (Zastosuj teraz)** i wyjdź z okna System Preferences (Preferencje systemu) (na pasku menu: kliknij **System Preferences (Preferencje systemu)**. a następnie kliknij **Zamknij oknoSystem Preferences (Preferencje systemu)**. Można także nacisnąć klawisze **Apple-Q**).



6. Kliknij ikonę stanu programu AirPort  (znajdującą się w prawym górnym rogu ekranu). Tutaj można wybrać identyfikator SSID, **s3art_spoldzielcza12**, jeżeli jest on dostępny na liście



lub kliknij przycisk **Otwórz połączenie z Internetem...** i wybierz identyfikator SSID, **s3art_spoldzielcza12** w oknie Internet Connect (Połączenie z Internetem). Jeżeli na liście nie pojawią się żadne sieci, być może trzeba będzie włączyć program AirPort,

klikając przycisk **Turn Airport On (Włącz program Airport)**.



7. Jeżeli router bezprzewodowy ma włączone zabezpieczenia, w wyświetlonym oknie trzeba będzie wprowadzić hasło połączenia bezprzewodowego. Jeżeli zabezpieczenia będą wyłączone, można pominąć ten krok. Wprowadź klucz zabezpieczeń, **TQ8DNF4M7K** (także znany jako klucz sieci lub hasło), a następnie kliknij **OK**.



Teraz można łączyć się z Internetem!



Linksys is a registered trademark or trademark of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the U.S. and certain other countries. Copyright © 2007 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.