

Seria Instant Wireless®

# Karta sieciowa PCI Wireless-G



Jak zainstalować urządzenie WMP54G

Szybki Start

 LINKSYS®

## Zawartość zestawu:

- Karta sieciowa PCI WMP54G
- CD-Rom instalacyjny z instrukcją obsługi.
- Instrukcja „Szybki start” (jęz. Angielski)
- Karta rejestracyjna



instrukcja „Szybki start”, pomaga zainstalować urządzenie w sposób szybki i łatwy. Aby dowiedzieć się szczegółów prosimy odnieść się do instrukcji obsługi (w jęz. Angielskim).

### Instalacja karty WMP54G różni się w zależności od systemu operacyjnego.

- Dla systemów Windows 98SE, Me i 2000 należy wykorzystać Krok 1 i 2.
- Dla systemu Windows XP należy wykorzystać Krok 2 i 3.

## Krok 1: Instalacja oprogramowania w systemach Win 98SE, Me i 2000

**Uwaga użytkownicy systemu Windows XP:** przechodzimy bezpośrednio do Krok 2

**A.** Włóż płytę instalacyjną do napędu CD-Rom. Program instalacyjny powinien uruchomić się automatycznie, wyświetlając ekran powitalny *Welcome*. Jeżeli nie, prosimy kliknąć przycisk **Start** i wybrać opcję **Uruchom** (Run). W wyświetlonym polu wpisać **D:\setup.exe** (jeżeli D jest literą Twojego napędu CD-Rom).

**B.** Kliknij przycisk **Install**



**C.** Po przeczytaniu umowy licencyjnej, kliknij **Next**, jeśli się zgadzasz z umową lub **Cancel** aby zakończyć instalację.



- D.** Program instalacyjny poprosi o wybranie trybu pracy w sieci bezprzewodowej. Zaznacz pole **Infrastructure Mode** jeśli komputery które pracują w sieci bezprzewodowej i kablowej korzystają z punktu dostępowego (Access Point). Zaznacz pole **Ad-Hoc Mode** jeśli chcesz aby komputery pracujące w sieci bezprzewodowej były bezpośrednio połączone ze sobą.

W polu **SSID** należy wprowadzić **SSID** naszej sieci bezprzewodowej. **SSID** musi być identyczne dla całej naszej sieci. Ustawienie domyślne to **linksys** (małymi literami). Kliknij **Next**

Dla zwiększenia bezpieczeństwa, powinno zostać zmienne domyślne **SSID** na inne bardziej unikalne.

- E.** Jeżeli została wybrana opcja **Infrastructure Mode** przejdź do punktu **F**. Jeżeli został wybrany tryb **Ad-Hoc** wybierz **Channel** (kanał) z listy. Wszystkie komputery pracujące w naszej sieci bezprzewodowej muszą pracować na tym samym kanale, by mogły komunikować się między sobą. Jeżeli nie masz pewności który kanał zastosować, wybierz kanał domyślny (kanał 6). Następnie wybierz **Network Mode** (tryb pracy sieci): **Mixed Mode** dla sieci standardu 802.11B i 802.11G (Wireless B i G), lub **G-Only Mode** jeżeli nie ma użytkowników standardu Wireless B. Kliknij **Next** i przejdź do punktu **F**



- F.** Program instalacyjny zapyta czy chcemy obejrzeć nasze ustawienia przed rozpoczęciem kopiowania plików. Kliknij **Next** jeśli ustawienia są poprawne, lub **Back** aby zmienić jakiekolwiek ustawienia.



- G.** Po pomyslnym skopiowaniu plików do komputera zobaczmy ekran jak na rysunku G. Kliknij przycisk **Exit**.



**Przechodzimy do Kroku 2.**

## Krok 2: Podłączanie karty sieciowej

- A. Wyłącz komputer.
- B. Otwórz obudowę i znajdź dostępny slot PCI na płycie głównej. Włóż kartę sieciową (może wymagać to troszkę siły). Upewnij się że wszystkie piny mają kontakt z gniazdem. Przykręć kartę, zamknij obudowę.



- C. Podłącz antenę zewnętrzną.



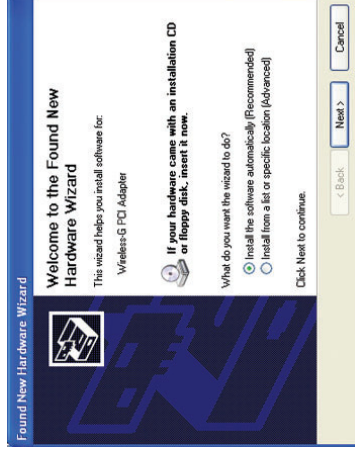
- D. Włącz komputer.

**Użytkownicy Windows 98SE, Me i 2000: Gratulujemy!**  
**Instalacja karty sieciowej PCI Wireless-G. Została zakończona.**  
**Użytkownicy systemu Windows XP: Przechodzimy do Kroku 3**

## Krok 3: Instalacja i konfiguracja urządzenia w Windows XP

Po podłączeniu karty sieciowej do komputera instalujemy sterownik.

- A. Windows XP automatycznie wykryje kartę sieciową. Włóż płytę instalacyjną do napędu CD-Rom. Wybierz opcję **Zainstaluj sterownik automatycznie (zalecane)** (Install the software automatically (Recommended)). Zatwierdź klikając przycisk **Next**.



- B. Po zakończeniu instalacji sterowników przez system Windows, kliknij **Finish**.



**Uwaga:** System Windows XP posiada wbudowane narzędzia konfiguracyjne. Użyj Windows XP Wireless Zero Configuration (zlokalizowany w trayu na dole ekranu) do skonfigurowania karty sieciowej.

- C. Po zainstalowaniu karty, ikona Windows XP Wireless Zero Configuration pojawi się w tra-yy. Kliknij dwukrotnie na ikonę kone.



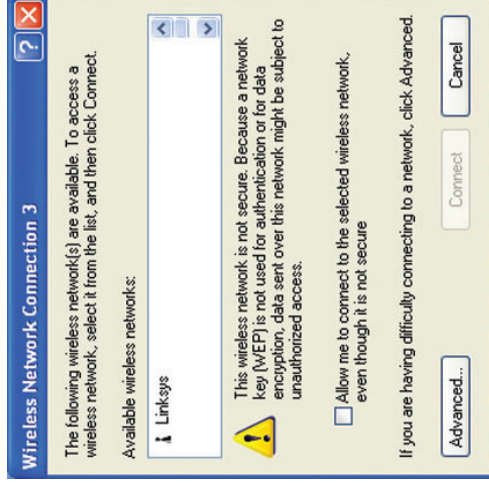
**Uwaga:** Punkty D i E odnoszą się do Windows XP z zainstalowanym Service Pack 1. Jeśli nie jest on zainstalowany wybierz żądaną sieć i kliknij przycisk **Połącz (Connect)**. Jeżeli sieć korzysta z szyfrowania WEP, wprowadź klucz w polu *Network key* i kliknij przycisk **Połącz (Connect)**.

**D.** Wyświetlony ekran pokaże każdą dostępną sieć bezprzewodową. Wybierz sieć którą chcesz.

Jeżeli sieć korzysta z szyfrowania WEP przechodzimy do punktu E.

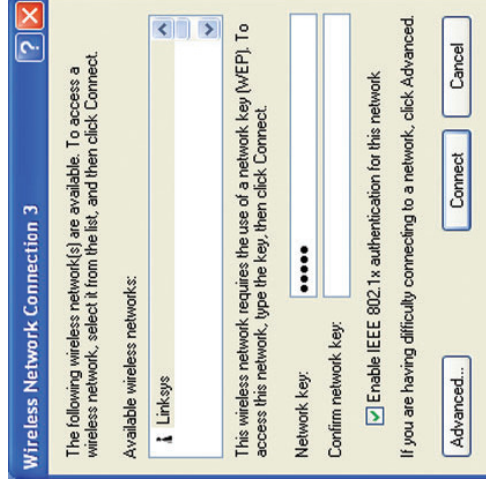
Jeżeli sieć nie posiada odblokowanego szyfrowania WEP, pojawi się ekran jak na rysunku obok. Upewnij się że pole obok: *Allow me to connect to the selected wireless network, even though it is not secure* zostało zaznaczone.

Kliknij **Połącz** (Connect), przejdź do punktu F.

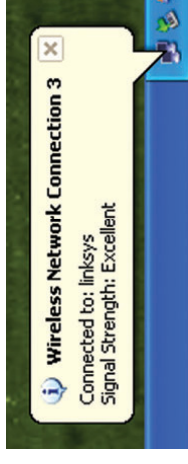


**E.** Jeżeli szyfrowanie WEP jest odblokowane, pojawi się ekran jak na rysunku obok. Wpisz klucz WEP Twojej sieci bezprzewodowej w pole *Network Key* i wpisz je ponownie w polu *Confirm network key*. Kliknij **Połącz** (Connect)

**Ważne:** Windows XP Wireless Zero Configuration nie rozpoznaje fraz na podstawie których są tworzone klucze WEP tzw. passphrase. Należy dokładnie przepisać klucz WEP używany przez punkt dostępowy.



**F.** Jeżeli połączenie jest aktywne pojawi się ekran, jak na rysunku obok.



Aby znaleźć więcej informacji dotyczących WEP, należy odnieść się do instrukcji obsługi punktu dostępowego, lub odwiedzić stronę [www.linksys.com](http://www.linksys.com). Więcej informacji o sieciach bezprzewodowych w komputerach z system Windows XP użyj słowa kluczowego **wireless** w oknie Szukaj systemu Windows XP.

### Użytkownicy Windows XP: Gratulujemy!

**Instalacja karty sieciowej PCI Wireless-G. Została zakończona.**