Karta sieciowa PCMCIA Wireless-B



Jak zainstalować urządzenie WPC11 ver. 4





Zawartość zestawu:

- Karta sieciowa PCMCIA WPC54G (1)
- CD-Rom instalacyjny z instrukcją obsługi. (2)
- Instrukcja "Szybki start" (jęz. Angielski)
- Karta rejestracyjna



Niniejsza 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 WPC54G 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, jesli 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 korzystaja z punktu dostępowego (Access Point). Zaznacz pole **Ad-Hoc Mode** jesli chcesz aby komputery pracujace 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 zmienione 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 pe-

wności który kanał zastosować, wybierz kanał domyślny (kanał 6). Kliknij **Next** i przejdź do **pukntu F**.



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

	Wireless-B Noteboo Setup	ok Adapter Wizard weise
Finalize	Settings	
Click Back to cha	nge any settings, or Next to complex your installation.	2,4 GF 802
	Netwerk Mode Ad-Hoc SSID linksys Channel 6	Real



Uwaga dla użytkowników Windows 2000: Może zostać wyświetlone okno informujące o braku cyfrowej sygnatury sterownika. Karta została przetestowana i jest kompatybilna z Windows 2000. Kliknij przycisk **Dalej** aby kontynuować.

G. Po pomyślnym skopiowaniu plików do komputera zobaczymy ekran jak na rysunku G. Kliknij przycisk Exit.



Przechodzimy do Kroku 2.

Krok 2: Podłączanie karty sieciowej

- A. Wyłącz notebooka.
- B. Zlokalizuj dostępny slot PC-Card w notebooku.
- C. Włóż kartę sieciową, etykietą do góry tak aby idealnie pasowała do slotu.



- D. Włącz notebooka.
- **E.** Windows zacznie kopiować pliki sterownika do Twojego komputera. Jeżeli poprosi Cię o płytę z systemem operacyjnym, włóż CD-Rom do napędu i wpisz poprawną lokalizację (np. **D:**\).

Użytkownicy Windows 98SE, Me i 2000: Gratulujemy! Instalacja karty sieciowej PCMCIA 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. Płytę instalacyjną umieść w napędzie CD. Zaznacz opcję Zainstaluj oprogramowanie automatycznie (zalecane). Zatwierdź klikając przycisk Dalej.





Uwaga: Może zostać wyświetlone okno dotyczące kompatybilności z Windows XP. Karta została przetestowana i jest kompatybilna z Windows XP. Kliknij przycisk **Dalej** aby kontynuować.

B. Po zakończeniu instalacji sterowników przez system Windows, kliknij Zakończ.



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 trayu. Kliknij dwukrotnie na ikonę.



E. Jeżeli szyfrowanie WEP jest odblokowane, pojawi się ekran jak na rysunku obok. Wpisz klucz WEP Twojej sieci bezprzewodowej w pole *Klucz sieciowy* i wpisz je ponownie w polu *Potwierdź klucz sieciowy*. Kliknij **Połącz.**

	sachire and a sub-	
Dostępne są poniżs: zaznacz ją na liście,	ze sieci. W celu uzyskania a następnie kliknij przycisł	dostępu do sieci . Połącz.
Dostępne sieci bezp	rzewodowe:	
👔 linksys		
Ta sieć bezprzewod W celu uzuskanja di	owa wymaga użycia klucz ostepu do tego tupu sięci w	a sieciowego (WEF
następnie kliknij przy	icisk Połącz.	pisz kiucz, a
Klucz sieciowy:		
Potwierdź klucz		
sieciowy:	rautelnianie metoda IEEE (
W wrącz uwie	azyteinianie metodą ieće t	BUZ. EX dia tej sieci
Jeśli masz trudności Zaawansowane.	z połączeniem się z siecią	302. Tx dia tej sieci , kliknij przycisk
Jeśli masz trudności Zaawansowane. Zaawansowane	z połączeniem się z siecią Połącz	, kliknij przycisk Anuluj



Uwaga: Punkty D i E odnoszą się do Windows XP z zainstalowanym Sevice 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**.

D. Wyświetlony ekran pokaże każdą dostepną sieć bezprzewodową. Wybierz sieć którą chcesz.

Jeżeli sieć korzysta z szyfrowania WEP przechodzimy do punktu E.

Jeżeli siec nie posiada odblokowanego szyfrowania WEP, pojawi się ekran jak na rysunku obok. Upewnij się że pole obok: Zezwalaj mi na łączenie z wybraną siecią bezprzewodową zostało zaznaczone. Kliknij **Połącz** przejdź do punktu F.





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 dostepowego, lub odwiedzić stronę <u>www.linksys.com</u>. 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 PCMCIA Wireless-G. Została zakończona.