

**DIGITUS®**

*Enjoy connections. Live.*



**Quick Installation Guide  
WIRELESS LAN USB 2.0 ADAPTER**

GB

FR

IT

DE

NL

ES

PT

SE

DK

PL

**GB**

## **START HERE!**

The installation process consist of 4 simple steps:

- Install the software for the wireless network adapter.
- Insert the wireless network adapter into your computer.
- Let Windows complete the hardware installation.
- Setup the wireless network connection.

To complete these steps you need at least:

- An IBM compatible PC with at least an Intel Pentium 3 (or equivalent) processor.
- 1 free USB port (USB 2.0 recommended).
- 15MB free hard disk space.
- Windows 98SE, ME, 2000 or XP.

This package contains all the hardware you need to set up a wireless Internet connection:

- USB 2.0 wireless network adapter.
- Installation CD-ROM.
- Installation Manual.

**FR**

## **COMMENCEZ ICI!**

Le processus d'installation comprend quatre étapes faciles:

- Installez le logiciel pour l'adaptateur de réseau sans fil.
- Introduisez l'adaptateur de réseau sans fil dans votre ordinateur.
- Laissez Windows terminer l'installation du matériel.
- Etablissez la connexion réseau sans fil.

Pour réaliser ces étapes vous devez disposer d'au moins:

- Un PC compatible IBM avec au moins un processeur Intel Pentium 3 (ou équivalent).
- 1 port libre USB (USB 2.0 recommandé).
- 15MB d'espace libre disque dur.
- Windows 98SE, ME, 2000 ou XP.

Ce package contient tout le matériel nécessaire pour établir une connexion Internet sans fil:

- Un adaptateur réseau sans fil USB 2.0.
- Un CD-ROM d'installation.
- Le Manuel d'Installation.

**IT**

## **INSTALLAZIONE**

Per installare il prodotto, è sufficiente seguire queste 4 semplici fasi:

- Installare il software del modulo USB di rete wireless;
- Collegare il modulo USB al computer;
- Assicurarsi che Windows porti a termine in modo automatico la procedura di installazione dello hardware;
- Configurare la connessione di rete wireless.

I requisiti hardware minimi per eseguire questa procedura sono:

- Un PC IBM compatibile dotato di processore Intel Pentium 3 (o equivalente e/o superiore)
- Una porta USB libera (standard USB 2.0 consigliato)
- 15 MB di spazio libero su disco fisso
- Sistema operativo Windows 98 SE, ME, 2000 o XP

La confezione contiene tutto il necessario per configurare una connessione wireless a Internet, e quindi:

- Il prodotto USB 2.0 wireless network adapter
- Il CD-ROM di installazione
- Il manuale di installazione

**DE**

## **INSTALLATIONSVORGANG**

Die Installation besteht aus vier einfachen Schritten:

- Installieren Sie die Software für den drahtlosen Netzwerkadapter.
- Setzen Sie den drahtlosen Netzwerkadapter in Ihren Computer ein.
- Lassen Sie Windows die Hardware-Installation abschließen.
- Richten Sie die drahtlose Netzwerkverbindung ein.

Installationsvoraussetzungen:

- IBM kompatiblen PC mit mindestens einem Intel Pentium 3 (oder gleichwertigem) Prozessor.
- Freier USB-Anschluss (USB 2.0 empfohlen)
- 15MB freier Festplattenspeicherplatz
- Windows 98SE, ME, 2000 oder XP

Im Lieferumfang sollten folgende Elemente enthalten sein:

- USB 2.0 Wireless Network Adapter
- Installations-CD-ROM
- Installationsanleitung

NL

## BEGIN HIER

De installatie bestaat uit 4 eenvoudige stappen:

- Installeer de software voor de draadloze netwerk adapter.
- Stop de draadloze netwerk adapter in uw computer.
- Laat Windows de hardware installatie voltooien.
- Maak de draadloze netwerk verbinding.

Om deze installatie met succes af te kunnen ronden moet u op zijn minst beschikken over:

- Een IBM compatible PC met op zijn minst een Intel Pentium 3 (of gelijkwaardige) processor.
- 1 vrije USB poort (USB 2.0 wordt aanbevolen).
- 15MB vrije ruimte op de harde schijf.
- Windows 98SE, ME, 2000 of XP.

Dit pakket bevat alle hardware die u nodig hebt om een draadloze internet verbinding te maken:

- USB 2.0 draadloze netwerk adapter.
- Installatie CD-ROM.
- Installatie handleiding.

ES

## ¡EMPIECE AQUÍ!

El proceso de instalación consta de 4 sencillos pasos:

- Instale el software del adaptador de red inalámbrica.
- Conecte el adaptador de red inalámbrica en su ordenador.
- Windows completará automáticamente la instalación del hardware.
- Configure la conexión de la red inalámbrica.

Para completar estos pasos, necesita, al menos:

- Un PC compatible con IBM con procesador Intel Pentium 3 (o equivalente);
- 1 puerto libre USB (se recomienda USB 2.0);
- 15MB de espacio libre en el disco duro;
- Windows 98SE, ME, 2000 o XP.

Este paquete contiene todo el hardware necesario para instalar una conexión inalámbrica a internet:

- Adaptador de red inalámbrica para puerto USB 2.0;
- CD-ROM de instalación;
- manual de instalación.

**PT**

## **INICIAR AQUI!!**

O processo de instalação consiste de 4 passos simples:

- Instale o software para o adaptador de rede sem fios.
- Insira o adaptador de rede sem fios no seu computador.
- O Windows finalizará a instalação do hardware.
- Configure a ligação da rede sem fios.

Para completar estes passos deverá possuir pelo menos:

- PC compatível com IBM com pelo menos um processador Intel Pentium 3 (ou equivalente).
- 1 porta USB (recomenda-se USB 2.0) disponível.
- 15MB de espaço livre no disco.
- Windows 98SE, ME, 2000 ou XP

Este pacote contém todo o hardware que necessita para instalar uma ligação Internet sem fios:

- Adaptador de rede sem fios USB 2.0
- CD-ROM de instalação
- Manual de instalação

**SE**

## **BÖRJA HÄR!**

Installationen utgörs av 4 enkla steg:

- Installera programvaran för den trådlösa nätverksadaptern.
- Sätt i den trådlösa nätverksadaptern i datorn.
- Låt Windows slutföra installationen av maskinvaran.
- Ställ in den trådlösa nätverksanslutningen.

För att kunna utföra detta behöver du minst:

- En IBM-kompatibel PC med minst Intel Pentium 3 (eller motsvarande) processor.
- 1 ledig USB-port (USB 2.0 rekommenderas).
- 15 MB ledigt utrymme på hårddisken.
- Windows 98SE, ME, 2000 eller XP.

Förpackningen innehåller all den maskinvara du behöver för att få till stånd en trådlös Internetanslutning:

- USB 2.0 trådlös nätverksadapter.
- Installations-CD.
- Installationsmanual.

**DK**

## **BEGYND HER!**

Installationsprocessen omfatter 4 enkle trin:

- Installer softwaren til den trådløse netværksadapter.
- Indsæt den trådløse netværksadapter i computeren.
- Lad Windows fuldføre hardwareinstallationen.
- Opsæt den trådløse netværksforbindelse.

For at fuldføre disse trin, skal du bruge mindst følgende:

- En IBM-kompatibel pc med mindst en Intel Pentium 3 (eller lignende) processor.
- 1 fri USB-port (USB 2.0 anbefales).
- 15 MB fri plads på harddisken.
- Windows 98SE, ME, 2000 eller XP.

Denne pakke indeholder samtlige hardwarekomponenter, du skal bruge til at opsætte en trådløs Internetforbindelse:

- Trådløs netværksadapter USB 2.0.
- Installations cd-rom.
- Installationsvejledning.

**PL**

## **START!**

Proces instalacji składa się z 4 prostych kroków:

- instalacji oprogramowania dla adaptera sieci bezprzewodowej
- podłączenia adaptera do komputera
- automatycznej instalacji przez system operacyjny Windows
- Ustawienia opcji połączenia z siecią bezprzewodową

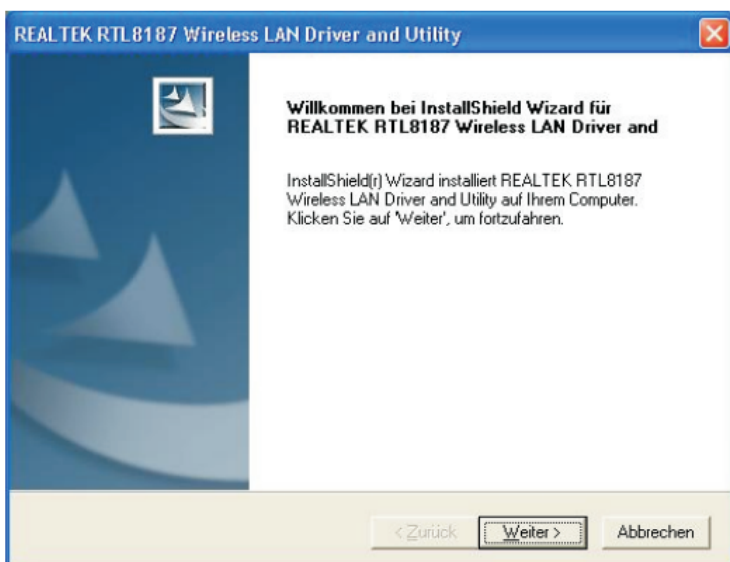
Do zakończenia powyższych kroków Twój komputer powinien posiadać:

- procesor o możliwościach obliczeniowych na poziomie Intel Pentium 3
- 1 wolny port USB 2.0
- 15 MB wolnego miejsca na dysku twardym
- System operacyjny Windows 98SE, ME, 2000 lub XP

Zestaw zawiera poniższe komponenty:

- adapter sieci bezprzewodowej USB 2.0
- płytę instalacyjną CD-ROM
- Instrukcję

# Step 1



## REALTEK RTL8187 Wireless LAN Driver and Utility



### Region Domain Selection

Please select the region domain for which WLAN is authorized to use.

- Czech Republic
- Egypt
- ETSI Standard
- Europe
- FCC Standard
- France
- France Standard
- Gaza Strip
- Germany**
- Greece
- Hong Kong
- IC Standard
- India
- Israel
- Israel Standard

#### Beschreibung

Selecting the incorrect region may result in a violation of applicable law.

InstallShield

< Zurück

Weiter >

Abbrechen

## REALTEK RTL8187 Wireless LAN Driver and Utility



### InstallShield Wizard abgeschlossen

Setup hat die Installation von REALTEK RTL8187 Wireless LAN Driver and Utility auf Ihrem Computer abgeschlossen.

< Zurück

Fertigstellen

Abbrechen

## Region Domain Selection



WARNING: Selecting the incorrect region may be in violating of applicable law.

Ja

Nein

**GB**

- Insert the installation CD in the CD-ROM drive, open My Computer/CD-ROM drive and run the setup.exe file.
- Click Next to start the installation and follow the instruction on your screen.
- After the setup wizard has finished remove the CD-ROM and shut down the computer.

**FR**

- Introduisez le CD d'installation dans le lecteur CD-ROM, ouvrez 'My Computer/CD-ROM drive' [Mon ordinateur/lecteur CD] et faites passer le fichier setup.exe .
- Cliquez sur Next pour lancer l'installation et suivez les instructions sur votre écran.
- Quand le guide d'installation a terminé, retirez le CD-ROM et éteignez l'ordinateur.

**IT**

- Inserire il CD-ROM di installazione nell'unità CD-ROM, aprire "My computer"["Risorse del computer"], fare doppio clic sull'icona relativa al lettore CD-ROM ed eseguire il file "setup.exe".
- Fare clic su "Next" ["Avanti"] per avviare la procedura di installazione e attenersi quindi alle istruzioni che appariranno sullo schermo.
- Una volta terminata la procedura, rimuovere il CD-ROM dal lettore e spegnere il computer.

**DE**

- Legen Sie die Installations-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein Öffnen Sie das CD-ROM-Laufwerk unter „My Computer“ [Arbeitsplatz] und führen Sie die Datei setup.exe aus.
- Klicken Sie auf Next [Weiter], um mit der Installation zu beginnen und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Entnehmen Sie die CD-ROM, nachdem der Setup-Assistent abgeschlossen ist und fahren Sie den Rechner herunter.

**NL**

- Stop de installatie CD in het CD-ROM station, open Mijn Computer/CD-ROM-station en start het setup.exe.
- Klik op Next om de installatie te beginnen en volg de instructies op uw scherm.
- Als het installatieprogramma is afgerond de CD-ROM eruit halen en de computer afsluiten.

**ES**

- Inserte el CD de instalación en la unidad de CD-ROM, abra 'Mi PC' o la Unidad de CD-ROM y ejecute el archivo setup.exe.
- Haga clic en Next (Siguiente) para iniciar la instalación y siga las instrucciones en pantalla.
- Cuando termine el asistente de instalación, extraiga el CD de la unidad y reinicie el sistema.

**PT**

- Insira o CD de instalação na unidade de CD-ROM, abra My Computer/CD-ROM drive [O meu computador/unidade de CD-ROM] e execute o ficheiro setup.exe.
- Clique Next [Seguinte] para iniciar a instalação e siga as instruções no seu ecran
- Depois do assistente de configuração ter terminado, remova o CD-ROM e desligue o computador.

**SE**

- Lägg in installations-CD:n i CD-ROM-stationen, gå till Den här datorn/CD-ROM-stationen och kör filen setup.exe.
- Klicka på Nästa för att starta installationen och följ instruktionerna på skärmen.
- Efter att du gått igenom hela installationsguiden ska du ta ut CD-skivan och stänga av datorn.

**DK**

- Læg installations cd-rom'en i computeren cd-rom-drev, åbn Denne computer/cd-rom-drev og kør filen setup.exe.
- Klik på Næste for at starte installationen og følg anvisningerne på skærmen.
- Tag cd-rom'en ud af cd-rom-drevet, når installationsguiden er færdig, og luk computeren.

**PL**

- Włóż płytę instalacyjną CD do napędu CD-ROM, kliknij na ikonę Mój Komputer na pulpicie i wybierz dysk CD-Rom. Uruchom plik setup.exe.
- Po odpaleniu się programu instalacyjnego klikamy przycisk Next wykonujemy Wszystkie instrukcje opisane w oknie instalacji wyświetlonym na monitorze.
- Po zakończeniu instalacji wyjmujemy płytę z napędu CD-ROM i wyłączamy komputer.

## Step 2



You can plug in your WLAN adapter now.

**GB**

- Insert the wireless USB adapter into a free USB slot.
- Start the computer.

**FR**

- Introduisez l'adaptateur sans fil USB dans une fente USB libre.
- Démarrez l'ordinateur.

**IT**

- Collegare il modulo wireless USB a una porta USB libera.
- Avviare il computer.

**DE**

- Setzen Sie den drahtlosen USB-Adapter in einen freien USB-Steckplatz ein.
- Starten Sie den Computer.

**NL**

- Schuif de draadloze USB adapter in een vrije USB poort.
- Start de computer.

**ES**

- Inserte el adaptador USB para red inalámbrica en un puerto USB libre.
- Reinicialice el ordenador.

**PT**

- Insira o adaptador USB sem fios numa ranhura USB livre.
- Inicie o computador.

**SE**

- Sätt in din trådlösa USB-adapter i ett ledigt USB-uttag.
- Starta datorn.

**DK**

- Indsæt den trådløse USB-adapter i en fri USB-port.
- Start computeren.

**PL**

- Podłączyć adapter USB do wolnego slotu USB.
- Uruchom komputer.

# Step 3

**Software Installation**

 The software you are installing has not passed Windows Logo testing to verify its compatibility with Windows XP. ([Tell me why this testing is important.](#))

Continuing your installation of this software may impair or destabilize the correct operation of your system either immediately or in the future. Microsoft strongly recommends that you stop this installation now and contact the software vendor for software that has passed Windows Logo testing.

---

[Continue Anyway](#) [STOP Installation](#)

**Found New Hardware Wizard**



Welcome to the Found New Hardware Wizard

This wizard helps you install software for:

Sitecom Wireless Network USB Adapter 54G WL-113

 If your hardware came with an installation CD or floppy disk, insert it now.

What do you want the wizard to do?

Install the software automatically (Recommended)  
 Install from a list or specific location (Advanced)

Click Next to continue.

[« Back](#) [Next >](#) [Cancel](#)

**GB**

- After Windows has restarted it will detect new hardware.
- Follow the Windows New Hardware Wizard and let Windows automatically search for the appropriate drivers.

**Note: Windows 98SE users may need the Windows 98SE CD-ROM to complete the installation.**

- Depending on the Windows version you are using, it is possible you will see a warning concerning the Microsoft Logo Test.
- Click 'Continue anyway' (Windows XP) or 'Yes' (Windows 2000) to complete the installation.

**FR**

- Quand Windows aura redémarré, il détectera le nouveau matériel.
- Suivez les instructions de l'Assistant Windows d'installation de nouveau logiciel et laissez Windows rechercher automatiquement les pilotes appropriés.

**N.B: les utilisateurs de Windows 98SE auront peut-être besoin du CD-ROM Windows 98SE pour réaliser l'installation.**

- Selon la version de Windows que vous utilisez, il est possible que vous verrez un avertissement concernant le test Microsoft Logo.
- Cliquez sur 'Continue anyway' [continuez de toute façon] (Windows XP) ou 'Yes' (Windows 2000) pour terminer l'installation.

**IT**

- Una volta riavviato, Windows rileverà la presenza di un nuovo componente hardware (il modulo).
- Seguire passo per passo le istruzioni del programma "Found New Hardware Wizard" ["Installazione guidata nuovo hardware"] di Windows, che ricercherà automaticamente i driver adatti per il dispositivo.

**Nota: gli utenti di Windows 98 SE necessiteranno del CD-ROM di installazione di Windows 98 SE per completare la procedura.**

- A seconda della versione di Windows in uso, potrà apparire un messaggio relativo al Microsoft Logo Test.
- Fare clic su "Continue anyway" ["Continua"] (in Windows XP) o su "Yes" ["Sì"] (in Windows 2000) per continuare l'installazione.

**DE**

- Nach dem Neustart erkennt Windows die neue Hardwarekomponente.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Hardware-Assistenten Windows sucht automatisch nach geeigneten Treibern.

**Hinweis:** Für Windows 98SE ist möglicherweise die Windows 98SE CD-ROM erforderlich, um die Installation abzuschließen.

- Abhängig von der Windows-Version, die Sie verwenden, sehen Sie eventuell die Meldung des Microsoft Logotests.
- Bestätigen Sie mit „Continue anyway“ [Installation fortsetzen] (Windows XP) oder „Yes“ [Ja] (Windows 2000), um die Installation abzuschließen.

**NL**

- Nadat Windows opnieuw is opgestart zal hij de nieuwe hardware zien.
- Volg de aanwijzingen van de Windows Nieuwe Hardware Wizard en laat Windows automatisch zoeken naar het geschikte stuurprogramma.

**Let op:** Windows 98SE gebruikers zullen mogelijk gebruik moeten maken van de Windows 98SE CD-ROM om de installatie af te kunnen ronden.

- Afhankelijk van de versie van Windows die u gebruikt, is het mogelijk dat u een waarschuwing krijgt: 'Voldoet niet aan de eisen van de Windows Logo-test'.
- Klik op 'Toch doorgaan' (Windows XP) of 'Ja' (Windows 2000) om de installatie af te ronden.

**ES**

- Cuando arranque, Windows detectará el nuevo hardware.
- Siga las instrucciones del Asistente de instalación de nuevo hardware para que Windows busque automáticamente los controladores adecuados.

**Nota:** Es posible que con Windows 98SE necesite insertar el CD-ROM de Windows 98SE para completar la instalación.

- Según la versión de Windows que utilice, es posible que aparezca una advertencia sobre la Prueba de logotipo de Microsoft.
- Para completar la instalación, haga clic en 'Continuar de todas maneras' (Continue anyway) en Windows XP o en 'Sí' (Yes) en Windows 2000.

## PT

- Depois de ter iniciado, o Windows detectará novo hardware.
- Siga as instruções do Windows New Hardware Wizard [Assistente de Novo Hardware Windows] e deixe que o Windows procure automaticamente os programas controladores apropriados.

**Nota:** Os utilizadores de Windows 98SE poderão necessitar do CD-ROM do Windows 98SE para finalizar a instalação

- Dependendo da versão Windows que utiliza, é possível que surja um aviso relativo ao Microsoft Logo Test.
- Clique em 'Continue anyway' [Continuar na mesma] (Windows XP) ou 'Yes' [Sim] (Windows 2000) para completar a instalação.

## SE

- Efter att Windows startats om hittar det ny maskinvara.
- Följ instruktionerna i Windows installationsguide för ny maskinvara och låt Windows automatiskt leta efter de rätta drivrutinerna.

**Obs!** Om du har Windows 98SE kan det hända att du behöver Windows 98SE-skivan för att kunna slutföra installationen.

- Beroende på vilken Windowsversion du har kan det hända att det visas en varning om Microsofts Logo Test.
- Klicka på "Fortsätt ändå" (Windows XP) eller "Ja" (Windows 2000) för att slutföra installationen.

## DK

- Når Windows er genstartet, detekterer det automatisk den nye hardware.
- Følg anvisningerne i guiden Ny hardware fundet og lad Windows automatisk søge de rigtige drivere.

**Bemærk:** Brugere af Windows 98SE har eventuelt brug for Windows 98SE cd-rom'en for at fuldføre installationen.

- Afhængigt af hvilken Windows-version du bruger, vises der eventuelt en advarsel angående Microsoft Logo Test.
- Klik på 'Vil du fortsætte?' (Windows XP) eller 'Ja' (Windows 2000) for at fuldføre installationen.

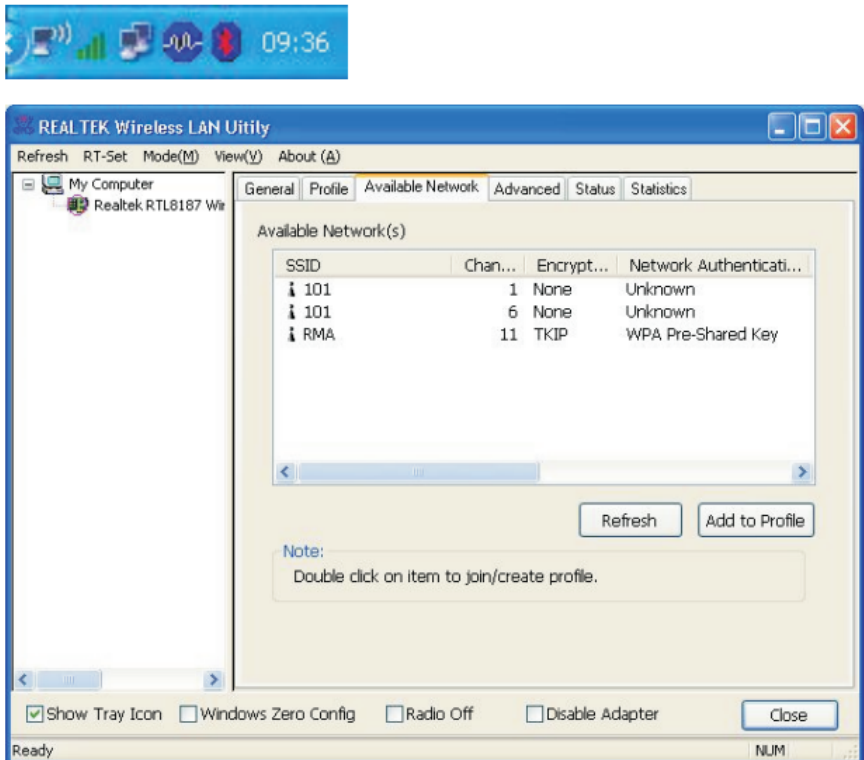
## PL

- Po uruchomieniu systemu operacyjnego Windows, system dokona detekcji urządzenia.
- Podążaj za wskazówkami instalacyjnymi wygenerowanymi przez system Windows.
- Pozwól systemowi operacyjnemu wybrać najlepsze sterowniki dla urządzenia.

**Uwaga:** System operacyjny Windows 98SE może wymagać własnej płyty instalacyjnej z systemem Windows 98SE.

- W przypadku pojawienia się komunikatu, że sterownik nie jest podpisany cyfrowo należy „mimo wszystko” dokonać jego instalacji.

## Step 4a



**GB**

- After installing the software, the wireless configuration utility icon will show up the icon tray.
- Double click on the configuration utility icon.
- Click Available Network and then click the Refresh button.
- The wireless adapter will now search for the available networks in the area.

**FR**

- Après avoir installé le logiciel, l'icône utilitaire de configuration sans fil apparaîtra sur la barre des icônes.
- Double-cliquez sur l'icône utilitaire de configuration.
- Cliquez sur Available Network puis cliquez sur le bouton Refresh [Rafraîchir].
- L'adaptateur sans fil cherche maintenant les réseaux disponibles dans la zone.

## IT

- Una volta installato il software, nell'area di notifica della barra delle applicazioni apparirà l'icona del programma di utilità per la configurazione della rete wireless.
- Fare doppio clic sull'icona.
- Fare clic su Available Network, quindi sul pulsante "Refresh" ["Aggiorna"].
- La scheda wireless avvierà la ricerca delle reti disponibili.

## DE

- Nach der Software-Installation wird das Symbol des drahtlosen Dienstprogramms in der Symbolleiste dargestellt.
- Bitte doppelklicken Sie auf das Symbol des Konfigurationsdienstprogramms.
- Klicken Sie auf Available Network [Verfügbare Netzwerke] und anschließend auf die Schaltfläche Refresh [Aktualisieren].
- Der drahtlose Adapter sucht jetzt nach allen verfügbaren Netzwerken.

## NL

- Na het installeren van de software zal het draadloze configuratie pictogram te voorschijn komen in de taakbalk.
- Klik twee keer op het pictogram van de draadloze configuratie.
- Klik op Available Network en klik dan op de knop Verversen.
- De draadloze adapter zal nu naar beschikbare netwerken in de omgeving zoeken.

## ES

- Una vez instalado el software, el icono de la utilidad de configuración inalámbrica aparecerá en su bandeja.
- Haga doble clic sobre el icono de la utilidad de configuración.
- Haga clic en Available Network y pinche el botón Refresh (Refrescar).
- El adaptador inalámbrico buscará las redes de comunicación disponibles en la zona.

## PT

- Após a instalação do software, o ícone do dispositivo de configuração sem fios aparecerá na bandeja de ícones.
- Faça duplo clique no ícone de configuração de utilitário.
- Clique em Site survey [Pesquisa de Sítio] e clique de seguida no botão Refresh [Atualizar].
- O adaptador sem fios procurará agora redes disponíveis na área.

## SE

- Efter att du installerat programvaran visas ikonen för den trådlösa konfigurationen i fältet längst ned till höger på datorns skrivbord.
- Dubbelklicka på ikonen.
- Klicka på Available Network och sedan på Refresh/Uppdatera.
- Nu letar den trådlösa adaptern efter tillgängliga nätverk i området.

**DK**

- Efter at softwaren er installeret på computeren, vises ikonet for hjælpeprogrammet til konfiguration af den trådløse forbindelse i proceslinjen.
- Dobbeltklik på ikonet for hjælpeprogrammet konfiguration af den trådløse forbindelse.
- Klik på Available Network og klik derefter på knappen Refresh (Opdater).
- Den trådløse adapter begynder nu at søge efter tilgængelige netværk i området.

**PL**

- Po wykonaniu instalacji oprogramowania na pulpicie pojawi się ikona programu konfiguracyjnego.
- Klikamy na ikonę, aby uruchomić program.
- Klikamy Available Network a potem przycisk Refresh.
- Adapter rozpoczęcie proces wyszukiwania dostępnej sieci bezprzewodowej w sąsiedztwie komputera.

## Step 4b

**GB**

- Select the network you wish to connect to and click Connect.

**FR**

- Sélectionnez le réseau auquel vous souhaitez vous connecter et cliquez sur Connect.

**IT**

- Selezionare la rete a cui ci si desidera connettere e fare clic su "Connect" ["Connettii"].

**DE**

- Wählen Sie das Netzwerk aus, auf das Sie zugreifen möchten und klicken Sie auf Connect [Verbinden].

**NL**

- Selecteer het netwerk waarmee u verbinding wenst te maken en klik op Verbinden.

**ES**

- Selecciona la red con la que quiere comunicarse y haga clic en Connect (Conectar).

**PT**

- Selecione a rede à qual deseja ligar e clique em Connect [Ligar].

**SE**

- Välj det nätverk du vill ansluta till och klicka på Connect (Anslut).

**DK**

- Vælg det netværk, du ønsker at oprette forbindelse til og klik på Connect (Forbind).

**PL**

- Wybierz sieć z którą chcesz się połączyć i kliknij Connect.

# **FINISHED**

**GB**

Your computer should now be able to access the wireless network.

**FR**

Votre ordinateur doit maintenant pouvoir accéder au réseau sans fil.

**IT**

Adesso sarà possibile accedere alla rete wireless dal computer in uso.

**DE**

Ihr Computer sollte jetzt auf das drahtlose Netzwerk zugreifen können.

**NL**

Uw computer kan nu gebruikmaken van het draadloze netwerk.

**ES**

Su ordenador puede acceder ya a la red inalámbrica.

**PT**

O seu computador deverá agora poder aceder à rede sem fios.

**SE**

Nu ska din dator kunna koppla upp sig till det trådlösa nätverket.

**DK**

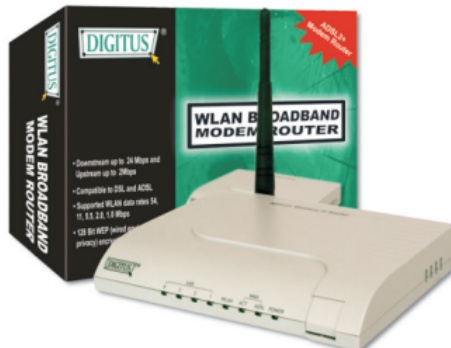
Din computer skal nu kunne få adgang til det trådløse netværk.

**PL**

Po wykonaniu powyższych kroków Twój komputer jest zdolny do połączenia z siecią bezprzewodową.

## DIGITUS Wireless LAN Broadband ADSL2+ Modem Router, 802.11g

- Wireless LAN 802.11g
- Compliant to ADSL 2+, Annex B standard
- Compliant to DSL standard
- Support up to 24 Mbps
- ADSL 2+ Modem integrated
- WEP Encryption, WPA support
- Outdoor range 100~300M,  
Indoor range 35~100M
- Auto MDI / MDI X Fast Ethernet Switch
- NAT Firewall security, DOS detection
- VPN Pass-Through Support



## DIGITUS Wireless LAN Access Point, IEEE 802.11g, 54Mbps

- Adds High-Speed Wireless Access to the Wired Network
- Supports data rates up to 54Mbps, IEEE 802.11g/b
- 128-bit WEP Encryption, WPA / WPA2 Security
- Supports WDS Bridge Mode
- Supports Station Mode (Access Point Client Mode)
- Supports Universal Repeater Mode
- Built in Web Configuration for easy configuration from any Web-browser



## DIGITUS Wi-Fi finder with integrated USB 2.0 WLAN Adapter, 802.11g

- LC Display shows: Number of Access Points, Wifi standard, Channel, SSID, encryption and Signal strength
- Shows several Access Points in the WLAN environment
- Blue lightend, easy to read LC Display
- Integrated rechargeable long life battery, charged over the USB Port
- Easy to use, Simple function keys on the device
- Integrated USB WLAN Adapter based on Zydus chipset0



## DIGITUS WLAN Printserver with USB 2.0 Interface

- Connects the printer directly to a wireless or wired network
- Easy installation and configuration with web-based management
- Supports peer-to-peer and server-based printing
- Provides all common printing methods
- Works with all common operating systems



## DIGITUS WLAN Printserver with Centronics Interface

- Connects the printer directly to a wireless or wired network
- Easy installation and configuration with web-based management
- Supports peer-to-peer and server-based printing
- Provides all common printing methods
- Works with all common operating systems



## DIGITUS Wireless LAN Multifunctionserver with USB 2.0 Interface, 802.11g

- Share USB 2.0 Hi Speed devices on the Network
- Provide 2 USB 2.0 Hi Speed host ports
- Support IEEE 802.11G Wireless Lan 54 Mbps
- Share Print services for USB Printer and Multifunction Printer
- Support SMB/CIFS, LPR/LPD, IPP, Raw TCP/JetDirect
- Share USB Harddisk, flashdrive and Cardreader
- Support SMB/CIFS and FTP file server with user level security
- Share scanner functions of HP all in one Printers (MFP)
- Support SANE Server



**Safety Information:** This device may only be operated in enclosed, dry rooms. To prevent the risk of fire or electrical shock, the device must be protected from moisture. In the event of a defective power plug, please contact an authorized retailer. In the event of damage to the housing or the power plug, do not operate. Do not open the device. Repairs may only be performed by an authorized retailer.

**Note:** In the event of incorrect installation and improper use in a residential area, the device may cause disruptions in radio devices and other electronic devices. Proper use means that the device is operated with shielded connector cables as far as possible, for network products also with shielded cables of category 5e and higher. The device was tested and lies within the limits for computer accessories of class A according to the requirements of EN 55022.

**Warning:** This is a class A device. This device can cause radio interference in residential areas; in this case, the operator may be required to perform and bear the costs for appropriate measures.

**Conformity Declaration:** The device fulfills the EMC requirements of EN 55022 class A for ITE and EN 55024. Devices with external or built-in power supply also fulfill the requirements of EN 61000-3-2 and EN 61000-3-3. The basic protection requirements of the "EMC Directive" 89/336/EEC are therefore fulfilled. The CE conformity has been certified. The corresponding declarations are available from the manufacturer.

**Trademarks:** All company, brand and product names used in these instructions are trademarks or registered marks of the corresponding companies.



**For additional current information, please ask your dealer or visit our website:**

*[www.digitus.info](http://www.digitus.info)*

**Digitus - The complete assortment of finest quality computer accessories**

***just easy ...***

Our Digitus products are delivered with comprehensive user documentation in order to help you with installation. Extremely user-friendly installation software is also supplied with digitus products so that anyone can get started simply with Digitus products. In addition to this, you can find all kinds of information about the products and their uses on [www.digitus.info](http://www.digitus.info)