

Make sure you have the following:



Installation CD



CardBus Notebook Network Card

System Requirements

PC-compatible notebook computer with one available CardBus slot running Windows® 95, 98, Me, 2000, XP

Quick Setup →

1. Connect

Connecting the Hardware

- 1.1 Turn off the power to the notebook.
- 1.2 Insert the Card into the CardBus slot of your notebook.
- 1.3 Connect one end of your CAT5 cable into the rear of the Card.
- 1.4 Connect the other end of the CAT5 cable into the networking device.

***NOTE:**
A standard Belkin network cable cannot be used to directly connect two computers. A specially wired cable called a crossover cable is needed to allow you to connect two computers without the use of a network hub or switch. Belkin crossover cables are yellow (Belkin part number A3X126-XX-YLW-M).

Make sure you have the following | 1

Connect | 2

2. Install

Installing the CardBus Card Drivers

Windows 95

- 2.1 You will need your Windows 95 CD-ROM to complete the installation of the Card. If you do not have your Windows 95 CD-ROM, the installation cannot be complete. Belkin cannot provide the Windows 95 files you need to complete the installation.
- 2.2 Install the Card in your computer as described in the section "Connecting the Hardware".
- 2.3 Turn on the power to the PC. After Windows starts up, it will automatically detect that a new device has been installed. Insert the Card's CD into the CD-ROM drive. Click "Next".

***NOTE:**
If you need to install drivers for DOS, Linux®, NDIS, or Windows NT®, please refer to the text. (.txt) files located in the driver-specific directory of the CD.

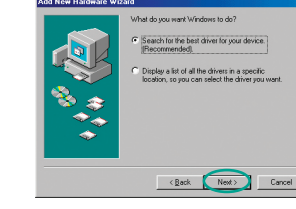
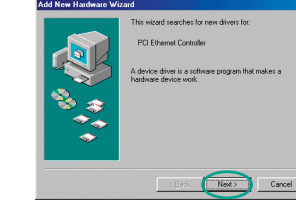
Install | 3

- 2.4 In the next window that pops up, Windows will either tell you that it found a driver or it could not find a driver. Click "Other Locations" in the window.
- 2.5 In the next window, click "Browse". In the "Location" bar, type "D:\win95b" where "D:" is the drive letter of your CD-ROM drive.
- 2.6 In the next window, click "Finish".
- 2.7 Windows may ask you to insert the "Belkin F5D5010 CardBus Network Card Driver Disk". If so, click "OK".

- 2.8 In the next window, type "D:\win95b" where "D:" is the drive letter of your CD-ROM drive in the "Copy files from" space. Click "OK".
- 2.9 Windows may ask you to insert your Windows 95 CD-ROM. Insert your Windows 95 CD-ROM. In the "Copy files from" space, type "D:\win95b" where "D:" is the drive letter of your CD-ROM drive. Click "OK".
- 2.10 Windows will copy all the needed files to your hard drive. When finished, Windows will ask you to restart the computer. Click "Yes" to restart your computer. When your computer restarts, the Card will be ready to use.

Windows 98

- 2.1 You may need your Windows 98 CD-ROM to complete the installation of the Card. If you do not have your Windows 98 CD-ROM, and the installation wizard asks you for the Windows 98 CD-ROM, you will need to locate it. Belkin cannot provide the Windows 98 files you need to complete the installation.
- 2.2 Install the Card in your computer as described in the section "Connecting the Hardware".
- 2.3 Turn on the power to the computer. After Windows starts up, it will automatically detect that a new device has been installed. The following screen will appear. Insert the Card's CD into the CD-ROM drive. Click "Next".
- 2.4 When asked "What do you want Windows to do?", select "Search for the best driver for your device. (Recommended)" and click "Next".



Install | 5

Install | 6

Sie benötigen Folgendes:



Installations-CD



CardBus Notebook -Netzwerkkarte

Systemanforderungen

PC-kompatible Notebooks mit einem freien CardBus-Steckplatz und installiertem Windows® 95, 98, Me, 2000, XP

Kurzanleitung →

1. Verbinden

Anschließen der Hardware

- 1.1 Schalten Sie das Notebook ab.
- 1.2 Stecken Sie die Karte in den CardBus-Steckplatz Ihres Notebooks.
- 1.3 Stecken Sie ein Ende des CAT5-Kabels in die entsprechende Buchse an der Karte.
- 1.4 Verbinden Sie das andere Ende des CAT5-Kabels mit einem Netzwergerät

***HINWEIS:**
Standard-Netzwerkkabel von Belkin eignen sich nicht zur Direktverbindung von zwei Computern. Zur Direktverbindung ohne zwischengeschalteten Hub oder Switch benötigen Sie ein Kabel mit spezieller Verdrahtung (gekreuztes Kabel). Kreuzkabel von Belkin erkennen Sie am gelben Kabelmantel (Belkin-Artikelnnummer A3X126-XX-YLW-M).

Sie benötigen Folgendes | 1

Verbinden | 2

2. Installieren

Installieren der CardBus-Kartentreiber

Windows 95

- 2.1 Sie benötigen Ihre Windows 95 CD-ROM, um die Installation der Karte abzuschließen. Ohne die Windows 95 CD-ROM kann die Installation nicht vollständig durchgeführt werden. Belkin kann die Windows 95-Dateien, die zur Installation erforderlich sind, nicht bereitstellen.
- 2.2 Installieren Sie die Karte im Computer, wie im Abschnitt "Anschließen der Hardware" beschrieben ist.
- 2.3 Schalten Sie den Computer ein. Nach dem Systemstart erkennt Windows automatisch, dass ein neues Gerät installiert wurde. Legen Sie die CD zur Karte in das CD-ROM-Laufwerk ein. Klicken Sie auf „Next“ (Weiter).

***HINWEIS:**
Wenn Sie Treiber für DOS, Linux®, NDIS oder Windows NT® installieren müssen, beachten Sie bitte die Hinweise in den .TXT-Dateien im entsprechenden Verzeichnis auf der CD-ROM.

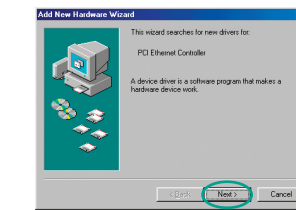
Installieren | 3

- 2.4 Im nächsten Fenster, das angezeigt wird, teilen Ihnen Windows mit, ob es den Treiber gefunden hat. Klicken Sie im Fenster auf "Andere Positionen".
- 2.5 Klicken Sie im nächsten Fenster auf "Browse" (Durchsuchen). Geben Sie im Textfeld "Pfad" "D:\Win95b" ein; ersetzen Sie dabei "D:" durch die Kennung Ihres CD-ROM-Laufwerks.
- 2.6 Klicken Sie im nächsten Fenster auf "Finish" (Beenden).
- 2.7 Windows fordert Sie möglicherweise auf, die "Belkin F5D5010 CardBus Network Card Driver Disk" (Disk für den F5D5010-CardBus-Netzwerkkartentreiber) einzulegen. Ist dies der Fall, klicken Sie auf "OK".

- 2.8 Geben Sie im nächsten Fenster im Textfeld "Quelle:" "D:\win95b" ein; ersetzen Sie dabei "D:" durch die Kennung Ihres CD-ROM-Laufwerks. Klicken Sie auf „OK“.
- 2.9 Windows fordert Sie möglicherweise auf, die Windows 95 CD-ROM einzulegen. Legen Sie die Windows 95 CD-ROM ein. Geben Sie im Textfeld "Quelle:" "D:\win95b" ein; ersetzen Sie dabei "D:" durch die Kennung Ihres CD-ROM-Laufwerks. Klicken Sie auf „OK“.
- 2.10 Windows kopiert alle erforderlichen Dateien auf die Festplatte. Danach fordert Sie Windows auf, den Computer neu zu starten. Klicken Sie auf "Ja", um den Computer neu zu starten. Nach dem Neustart ist die Karte einsatzbereit.

Windows 98

- 2.1 Sie benötigen möglicherweise Ihre Windows 98 CD-ROM, um die Installation der Karte abzuschließen. Wenn Sie vom Installations-Assistenten zum Einlegen der Windows 98 CD-ROM aufgefordert werden, wird die CD-ROM unbedingt benötigt. Belkin kann die Windows 98 Dateien, die zur Installation erforderlich sind, nicht bereitstellen.
- 2.2 Installieren Sie die Karte im Computer, wie im Abschnitt "Anschließen der Hardware" beschrieben ist.
- 2.3 Schalten Sie den Computer ein. Nach dem Systemstart erkennt Windows automatisch, dass ein neues Gerät installiert wurde. Daraufhin wird das folgende Fenster angezeigt. Legen Sie die CD zur Karte in das CD-ROM-Laufwerk ein. Klicken Sie auf "Weiter".
- 2.4 Wenn die Frage "Wie möchten Sie vorgehen?" erscheint, wählen Sie die Option "Nach dem besten Treiber für das Gerät suchen (empfohlen)". Klicken Sie dann auf "Weiter".



Installieren | 5

Installieren | 6

Assurez-vous de posséder le matériel suivant :



CD d'installation



Carte Réseau CardBus pour ordinateur portable

Configuration rapide

Ordinateur portable compatible PC avec un emplacement CardBus disponible et avec Windows® 95, 98, Me, 2000, XP

Installation rapide →

1. Connectez

Branchement du matériel

- 1.1 Éteignez votre ordinateur portable.
- 1.2 Insérez la Carte dans l'emplacement CardBus de votre ordinateur portable.
- 1.3 Branchez une extrémité de votre câble CAT5 à l'arrière de la Carte.
- 1.4 Branchez l'autre extrémité du câble CAT5 au dispositif réseau.

***REMARQUE :**
Un câble réseau standard Belkin ne peut pas être utilisé pour la connexion directe de deux ordinateurs. Un câble spécial appelé câble inverseur est nécessaire pour connecter deux ordinateurs sans utiliser de hub ou switch réseau. Les câbles inverseurs Belkin sont de couleur jaune (référence Belkin A3X126-XX-YLW-M).

Assurez-vous de posséder le matériel suivant | 1

Connectez | 2

2. Installez

Installation des pilotes de la carte CardBus

Windows 95

- 2.1 Vous aurez besoin du CD d'installation de Windows 95 pour terminer l'installation de la Carte. Si vous ne possédez pas le CD Windows 95, l'installation ne peut être complétée. La société Belkin ne peut, en aucun cas, vous fournir les fichiers pour Windows 95 dont vous avez besoin pour compléter l'installation.
- 2.2 Installez la Carte sur votre ordinateur tel que décrit à la section « Branchement du matériel ».
- 2.3 Allumez votre PC. Après le démarrage de Windows, le système détectera automatiquement qu'un nouveau dispositif a été installé. Insérez le CD de la Carte dans le lecteur de CD-ROM. Cliquez sur « Next [Suivant] ».

***REMARQUE :**
Si vous devez installer des pilotes pour DOS, Linux®, NDIS ou Windows NT®, reportez-vous aux fichiers texte (.txt) qui se trouvent de la répertoire du CD correspondant à un pilote spécifique.

Installez | 3

- 2.4 Dans la fenêtre suivante, un message de Windows vous informe s'il a trouvé ou non un pilote. Dans cette fenêtre, cliquez sur « Autres emplacements [Autres emplacements] ».
- 2.5 À la fenêtre suivante, cliquez = Browse [Parcourir] ». Dans la barre « Location [Emplacement] », entrez « D: » (où « D: » est la lettre correspondant au lecteur de CD-ROM).
- 2.6 À la fenêtre suivante, cliquez = Finish [Terminer] ».
- 2.7 Il se peut qu'un message de Windows vous demande le disque = Belkin F5D5010 CardBus Network Card Driver [Pilote de la carte réseau CardBus F5D5010 de Belkin] ». Si c'est le cas, cliquez = OK ».

- 2.8 À la fenêtre suivante, entrez « D:\win95b », où « D: » est la lettre de votre lecteur de CD-ROM, dans la barre « Copy files from [Copier les fichiers à partir de] ». Cliquez sur « OK ».
- 2.9 Windows peut vous demander d'insérer le CD-ROM de Windows 95. Insérez alors le CD-ROM de Windows 95. Dans la barre « Copy files from [Copier les fichiers à partir de] », entrez « D: » (« D: » est la lettre correspondant au lecteur de CD-ROM). Cliquez sur « OK ».
- 2.10 Windows copie alors tous les fichiers nécessaires sur le disque dur. Une fois terminé, Windows vous demandera de redémarrer votre ordinateur. Cliquez sur « Yes [Oui] » pour le redémarrer. Après le redémarrage de l'ordinateur, la Carte est prête à être utilisée.

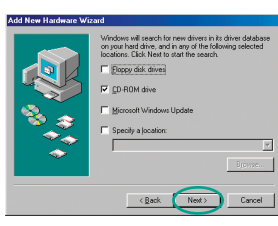
Windows 98

- 2.1 Il se peut que vous ayez besoin du CD-ROM d'installation de Windows 98 pour pouvoir terminer l'installation de l'adaptateur. Si vous n'avez pas votre CD-ROM Windows 98 et que l'Assistant d'installation vous le demande, vous devrez le retrouver. La société Belkin ne peut, en aucun cas, vous fournir les fichiers dont vous avez besoin pour compléter l'installation.
- 2.2 Installez la Carte sur votre ordinateur tel que décrit à la section « Branchement du matériel ».
- 2.3 Allumez votre ordinateur. Après le démarrage de Windows, le système détectera automatiquement qu'un nouveau dispositif a été installé. L'écran suivant apparaît. Insérez le CD de la Carte dans le lecteur de CD-ROM. Cliquez sur « Next [Suivant] ».
- 2.4 Lorsque le message « What do you want Windows to do? [Que voulez-vous faire ?] » apparaît, sélectionnez « Search for the best driver for your device [Rechercher le meilleur pilote pour votre périphérique] » (Recommandé) et cliquez sur « Next [Suivant] ».

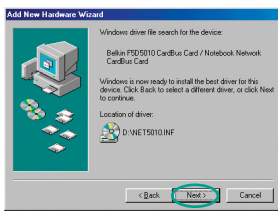


Installez | 5

Installez | 6



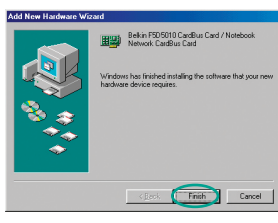
2.5 In the following window, place a check mark next to "CD-ROM drive". Click "Next".



2.6 Windows will find the appropriate drivers and the following screen will appear. Click "Next".



2.7 Windows may ask you to insert your Windows 98 CD-ROM. If so, insert your Windows 98 CD-ROM and click "OK". If asked to specify where the CD-ROM is, type "D:\Win98" where "D:" is the drive letter of your CD-ROM drive. Click "OK".



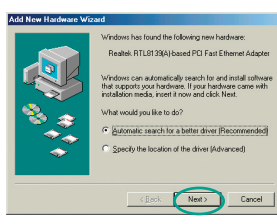
2.8 When the following screen appears, click "Finish".



2.9 Windows will ask you to restart the computer. Click "Yes" to restart your computer. When your computer restarts, the Card will be ready to use.

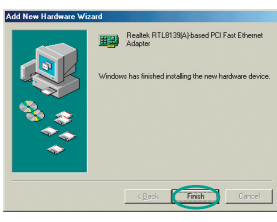


Windows Me



2.1 Install the Card in your computer as described in the section "Connecting the Hardware".

2.2 Turn on the power to the computer. After Windows starts up, it will automatically detect that a new device has been installed. The following screen will appear. Insert the Card's CD into the CD-ROM drive. Click "Next".



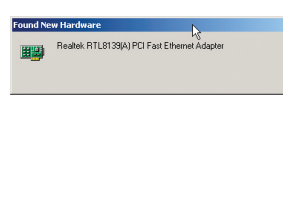
2.3 Windows will automatically find the drivers and install them. Click "Finish".



2.4 Windows will ask you to restart the computer. Click "Yes" to restart your computer. When your computer restarts, the Card will be ready to use.



Windows 2000



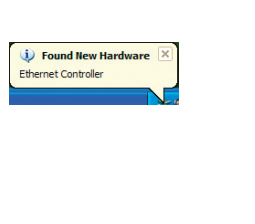
2.1 Install the Card in your computer as described in the section "Connecting the Hardware".

2.2 Turn on the power to the computer. After Windows starts up, it will automatically detect that a new device has been installed. The following screen will appear. Insert the Card's CD into the CD-ROM drive. Click "Next". Windows will automatically install the drivers.



2.3 When the window above disappears, the Card is installed and ready to use.

Windows XP



2.1 Install the Card in your computer as described in the section "Connecting the Hardware".

2.2 Turn on the power to the computer. Windows will automatically detect that a new device has been installed and will display the following window in the bottom right corner of the screen.

2.3 Windows will install the drivers for the Card.

2.4 Windows will tell you when the Card is ready to use.

Need help? For further information regarding the installation of this product, visit: www.belkin.com/networking or call our free technical support line. Technical support contact information can be found on the back page of this Quick Installation Guide.

BELKIN

CardBus Notebook Network Card

BELKIN

CardBus Notebook Network Card

Start Here ->



BELKIN

www.belkin.com

Belkin Ltd. Express Business Park, Shipton Way Rushden, NN10 6GL, United Kingdom +44 (0) 1933 35 2000 +44 (0) 1933 31 2000 fax

Belkin B.V. Boeing Avenue 333 1119 PH Schiphol-Rijk, The Netherlands +31 (0) 20 654 7300 +31 (0) 20 654 7349 fax

Belkin GmbH Hanebergstrasse 2 80637 Munich, Germany +49 (0) 89 143405 0 +49 (0) 89 143405 100 fax

Belkin SAS 5 Rue du Petit Robinson, 3ème étage 78350 Jouy en Josas, France +33 (0) 1 34 58 14 00 +33 (0) 1 39 46 62 89 fax

Belkin Tech Support Europe: 00 800 223 55 460

© 2005 Belkin Corporation. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective manufacturers listed.

P74854ec



F5D5010

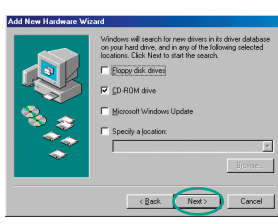
Quick Installation Guide

Install | 7

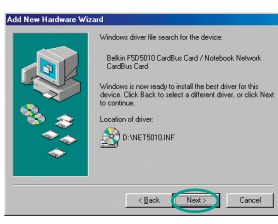
Install | 8

Install | 9

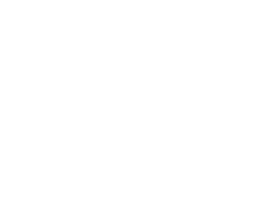
Install | 10



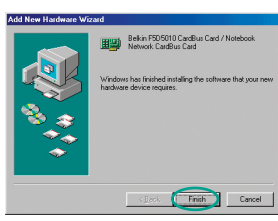
2.5 Markieren Sie im folgenden Fenster "CD-ROM drive" (CD-ROM-Laufwerk). Klicken Sie auf "Weiter".



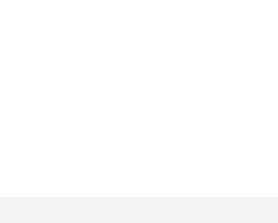
2.6 Windows sucht die benötigten Treiber. Das folgende Fenster wird angezeigt. Klicken Sie auf "Weiter".



2.7 Windows fordert Sie möglicherweise auf, die Windows 98 CD-ROM einzulegen. Legen Sie in diesem Fall Ihre Windows 98 CD-ROM ein und klicken Sie auf "OK". Wenn Sie zur Eingabe des Pfads für die CD-ROM aufgefordert werden, geben Sie "D:\Win98" ein (Ersetzen Sie "D:" ggf. durch den Kennbuchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerks). Klicken Sie auf "OK".



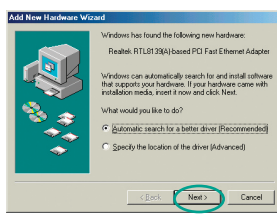
2.8 Wenn folgender Bildschirm angezeigt wird, klicken Sie auf "Finish" (Beenden)



2.9 Windows fordert Sie auf, den Computer neu zu starten. Klicken Sie auf "Ja", um den Computer neu zu starten. Nach dem Neustart ist die Karte einsatzbereit.

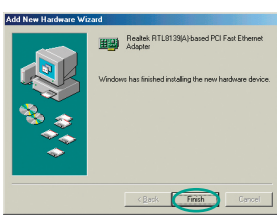


Windows Me



2.1 Installieren Sie die Karte im Computer, wie im Abschnitt "Anschließen der Hardware" beschrieben ist.

2.2 Schalten Sie den Computer ein. Nach dem Systemstart erkennt Windows automatisch, dass ein neues Gerät installiert wurde. Daraufhin erscheint das folgende Fenster. Legen Sie die CD zur Karte in das CD-ROM-Laufwerk ein. Klicken Sie auf „Next“ (Weiter).



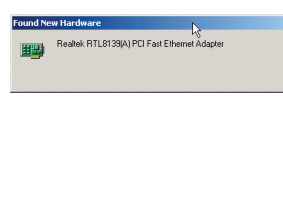
2.3 Windows installiert die Treiber automatisch. Klicken Sie auf „Finish“ (Fertigstellen).



2.4 Windows fordert Sie auf, den Computer neu zu starten. Klicken Sie auf "Ja", um den Computer neu zu starten. Nach dem Neustart ist die Karte einsatzbereit.



Windows 2000



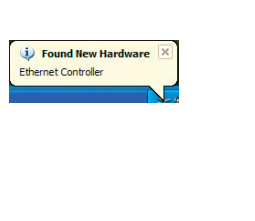
2.1 Installieren Sie die Karte im Computer, wie im Abschnitt "Anschließen der Hardware" beschrieben ist.

2.2 Schalten Sie den Computer ein. Nach dem Systemstart erkennt Windows automatisch, dass ein neues Gerät installiert wurde. Daraufhin erscheint das folgende Fenster. Legen Sie die CD zur Karte in das CD-ROM-Laufwerk ein. Klicken Sie auf „Next“ (Weiter). Windows installiert die Treiber automatisch.



2.3 Wenn das oben gezeigte Fenster geschlossen wird, ist die Karte installiert und einsatzbereit.

Windows XP



2.1 Installieren Sie die Karte im Computer, wie im Abschnitt "Anschließen der Hardware" beschrieben ist.

2.2 Schalten Sie den Computer ein. Windows erkennt automatisch, dass ein neues Gerät installiert worden ist, und öffnet unten rechts auf dem Bildschirm das folgende Fenster.

2.3 Windows installiert die Treiber für die Karte.

2.4 Wenn die Karte betriebsbereit ist, erscheint eine entsprechende Windows-Meldung.

Brauchen Sie Hilfe? Weitere Informationen über die Installation dieses Produkts finden Sie unter: www.belkin.com/networking oder Sie wenden sich kostenlos telefonisch an unseren Technischen Support. Telefonnummern des Technischen Supports finden Sie auf der Rückseite dieser Installationsanleitung.

BELKIN

CardBus Notebook-Netzwerkkarte

BELKIN

CardBus Notebook-Netzwerkkarte

Start ->



BELKIN

www.belkin.com

Belkin Ltd. Express Business Park, Shipton Way Rushden, NN10 6GL, Großbritannien +44 (0) 1933 35 2000 +44 (0) 1933 31 2000 Fax

Belkin B.V. Boeing Avenue 333 1119 PH Schiphol-Rijk, Niederlande +31 (0) 20 654 7300 +31 (0) 20 654 7349 Fax

Belkin Technischer Support Europe: 00 800 223 55 460

© 2005 Belkin Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der angegebenen Hersteller.

P74854ec



F5D5010

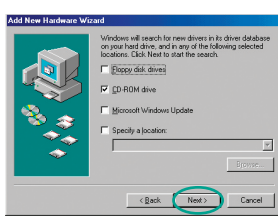
Installationsanleitung

Installieren | 7

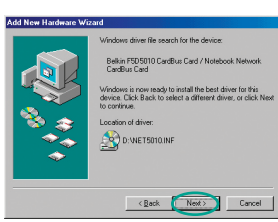
Installieren | 8

Installieren | 9

Installieren | 10



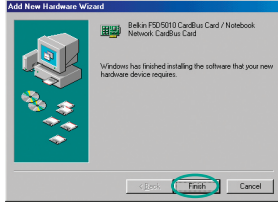
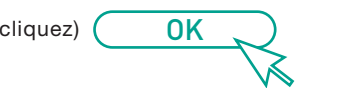
2.5 À la fenêtre suivante, cochez la case « CD-ROM drive [Lecteur CD-ROM] ». Cliquez sur « Next [Suivant] ».



2.6 Windows trouve les pilotes appropriés. L'écran suivant apparaît. Cliquez sur « Next [Suivant] ».



2.7 Windows peut vous demander d'insérer le CD-ROM de Windows 98. Si tel est le cas, insérez-le, puis cliquez sur « OK ». S'il est nécessaire d'indiquer où se trouve le CD-ROM, entrez « D: » (où « D: » correspond à la lettre du lecteur de CD-ROM). Cliquez sur « OK ».



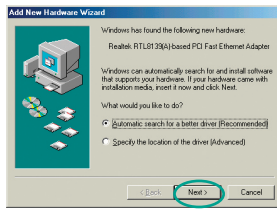
2.8 Lorsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur « Finish [Terminer] ».



2.9 Windows vous demandera alors de redémarrer votre ordinateur. Cliquez sur « Yes [Oui] » pour le redémarrer. Après le redémarrage de l'ordinateur, la Carte est prête à être utilisée.

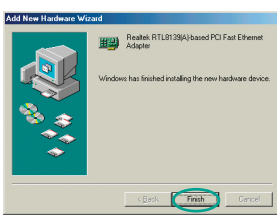
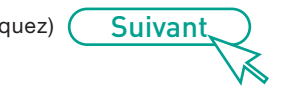


Windows Me



2.1 Installez la Carte sur votre ordinateur tel que décrit à la section « Branchement du matériel ».

2.2 Allumez votre ordinateur. Après le démarrage de Windows, le système détectera automatiquement qu'un nouveau dispositif a été installé. L'écran suivant apparaît. Insérez le CD de la Carte dans le lecteur de CD-ROM. Cliquez sur « Next [Suivant] ».



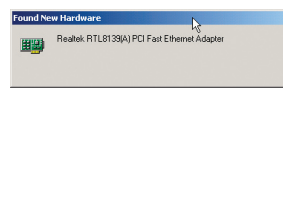
2.3 Windows trouve automatiquement les pilotes et installe ceux-ci. Cliquez sur « Finish [Terminer] ».



2.4 Windows vous demandera alors de redémarrer votre ordinateur. Cliquez sur « Yes [Oui] » pour le redémarrer. Après le redémarrage de l'ordinateur, la Carte est prête à être utilisée.

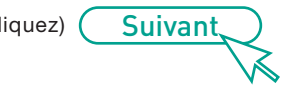


Windows 2000



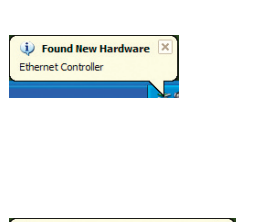
2.1 Installez la Carte sur votre ordinateur tel que décrit à la section « Branchement du matériel ».

2.2 Allumez votre ordinateur. Après le démarrage de Windows, le système détectera automatiquement qu'un nouveau dispositif a été installé. L'écran suivant apparaît. Insérez le CD de la Carte dans le lecteur de CD-ROM. Cliquez sur « Next [Suivant] ». Windows installera automatiquement les pilotes.



2.3 Quand la fenêtre se reforme, la Carte est bien installée et prête à être utilisée.

Windows XP



2.1 Installez la Carte sur votre ordinateur tel que décrit à la section « Branchement du matériel ».

2.2 Allumez votre ordinateur. Windows détectera automatiquement qu'un nouveau dispositif a été installé. L'écran suivant apparaît et affichera alors la fenêtre suivante dans le coin en bas à droite de la fenêtre.

2.3 Windows trouve automatiquement les pilotes et installe ceux-ci.

2.4 Windows vous indiquera lorsque la Carte est prête à être utilisée.

Besoin d'aide ? Pour de plus amples informations concernant l'installation de ce produit, visitez : www.belkin.com/networking ou appelez notre service gratuit d'assistance technique. Vous trouverez les numéros de téléphones au dos de ce Guide d'Installation Rapide.

BELKIN

Carte Réseau CardBus pour ordinateur portable

BELKIN

Carte Réseau CardBus pour ordinateur portable

Commencez ici ->



BELKIN

www.belkin.com

Belkin Ltd. Express Business Park, Shipton Way Rushden, NN10 6GL, Royaume-Uni +44 (0) 1933 35 2000 +44 (0) 1933 31 2000 fax

Belkin B.V. Boeing Avenue 333 1119 PH Schiphol-Rijk, Pays-Bas +31 (0) 20 654 7300 +31 (0) 20 654 7349 fax

Assistance Technique Belkin Europe : 00 800 223 55 460

© 2005 Belkin Corporation. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées de leurs fabricants respectifs.

P74854ec



F5D5010

Guide d'Installation Rapide