Note: During the installation procedure, you may be prompted for your windows Operating system CD-ROM. Make sure you have it available in case you need it. part number: R24.0460.00 Printed in Taiwan	Note: Be sure to find out what letter your CD-ROM drive uses before you begin installing your new product. You will need to know this to properly install your software.	Attention Windows 2000 and XP Users: Before you install the 802.11g Wireless USB Adapter, Windows 2000 users must have Service Pack 4 installed and Windows XP users must have Service Pack 1 installed on your computer. If you do not have the appropriate Service Pack for your operating system installed, the 802.11g Wireless USB Adapter software will not be properly installed and the adapter will not function correctly. Go to <b>www.windowsupdate.com</b> to download the correct Service Pack.	Turn on your desktop or laptop computer. Type your password if you are prompted to do so.	802.11g Wireless USB Adapter Installation Prepare for software installation	<b>Note:</b> For the most updated information, visit: <b>http://www.usr.com/support</b> You can also refer to the User Guide on the U.S. Robotics Installation CD-ROM for more detailed information.	You must install your software and drivers before you physically connect the 8o2.11g Wireless USB Adapter.	802.11g one (1) USB cable Installation Quick Installation Troubleshooting Wireless USB Adapter Guide (this guide) Guide		Package Contents:	USR5420	10			Installation Guide	U.S. Robotics
					Note: If you are p remove the U.S. CD-ROM drive. W	*Note: You may receive U.S. Robotics has thory with Windows 2000, M functionality, it has ma	computer and to When Windows c the installation p	<b>Note:</b> Your comp loose on either e	Plug the sr 802.11g Wir	2 Conne your c	lf you are promp You are now read computer, wait u	Click Software. C screen instructio *Note: You may receive U.S. Robotics has thore with Windows 2000, M functionality, it has ma	The Installation C select your prefe	Note: If your CD- D:\setup (if your click OK.	Incart voir II S

# your software and drivers

obotics Installation CD-ROM into your CD-ROM drive.

OM does not automatically launch, click Windows **Start, Run**, and type CD-ROM drive uses a different letter, type that letter in place of "D") and

D Graphic User Interface (GUI) will appear on your screen. If prompted red language. Read the license agreement and click **Yes**.

SU ick 802.11g Wireless USB Adapter Utility and Drivers. Follow the onto finish the installation procedure.\*

he drivers available. 'Digital Signature Not Found" or "Windows Logo testing" screen. Click **Yes** or **Continue Anywa**y hly tested this driver in conjunction with the supported hardware and has verified compatibilith nd XP. Because U.S. Robotics wants its customers to take full advantage of the network adapt

ed, restart your computer.

itil it finishes rebooting before proceeding to Step Two. to connect the 802.11g Wireless USB Adapter. If you had to restart your

### ct the 802.11g Wireless USB Adapter to omputer

nall square end of the included USB cable into the USB port on the

ivailable USB port on your computer and insert the thin rectangular end (

ter will not detect the 802.11g Wireless USB Adapter if the USB cable is 1. Make sure the USB cable is fully inserted into the USB port on your ne USB port on the 802.11g Wireless USB Adapter.

rocedure.\* If you are prompted, restart your computer. etects the new hardware, follow the on-screen instructions to complete

"Digital Signature Not Found" or "Windows Logo testing" screen. Click **Yes** or **Continue Anyway** hly tested this driver in conjunction with the supported hardware and has verified compatibility ind XP. Because U.S. Robotics wants its customers to take full advantage of the network adapted and XP. Because U.S.

ompted at any time for your Windows Operating System CD-ROM, bbotics Installation CD-ROM and insert your Windows CD-ROM into the en all of the files are copied, remove the Windows CD-ROM, and reinser tallation CD-ROM.



Configuration Utility icon will be colored to indicate the status of your wireless network: red for disconnected and green for connected. configuration clock on your You should now see a small icon for the Configuration Utility in the system tray by your computer desktop. The Configuration Utility is used to change or verify the nformation that relates to your 802.11g Wireless USB Adapter. The 8:56 AM

can either scan Double-click the Configuration Utility icon. When the Configuration Utility launches, you for a network to connect to or enter the information for a specific network.

Refresh to scan for the network. in the list, select it, and then click Connect. If you do not see the network in the list, click To scan for a network, click the Site Survey tab. Locate the network you want to connect to

If security is enabled in the wireless network you want to connect to or if you want to manually enter the network information, you will need to set up a profile. For information about how to do this, refer to the **Navigating the Wireless Configuration Utility** section of the User Guide on the Installation CD-ROM.

connected to the wireless network, but not to the Internet. and zeroes moving between the computer and the middle wireless device, you are When you have connected to an existing wireless network, click the Link Status tab. You will see a picture with a computer, a wireless device in the middle, and an icon representicons, you are connected to the wireless network and to the Internet. If you only see ones ing the Internet . If you see a moving graphic of ones and zeroes moving between all three

information.

#### Congratula

Guide or to the For troubleshooting and technical support information, refer to the Troubleshooting User Guide on the U.S. Robotics Installation CD-ROM.

in the previous and then click http://www.usr.com/productreg You can also launch a Web browser and type At the Installation CD-ROM interface, click the Support link. Click Registration and Warranty Web address.

# Connect the 802.11g Wireless USB Adapter to a wireless network



If you can't connect to a network, verify your 802.11g Wireless USB Adapter has received an IP address. Refer to the "I cannot connect to the Internet" step in the Troubleshooting Guide. If you still can't connect to a network or if that network has security enabled, refer to the User Guide on the installation CD-Rom for Configuration and Troubleshooting

Itions! You have finished installing the 802.11g Wireless USB Adapter.

#### **Register your product**



AccessA	<text><text></text></text>
---	----------------------------

#### <u>ل</u>ے Installation du logiciel et des pilotes

Insérez le CD-ROM d'installation U.S. Robotics dans votre lecteur de CD-ROM

**Remarque :** si votre CD-ROM ne se lance pas automatiquement, sélectionnez **Dém**. **D:\setup** (ou la lettre correspondant à votre lecteur CD-ROM) puis cliquez sur **OK**. rrer, Exécuter et tapez

demande, sélectionnez votre langue préférée. Lisez l'accord de licence et cliquez sur **Yes** (Oui). . l'interface graphique utilisateur (GUI) du CD d'installation apparaîtra à l'écran. Si le programme vous le

jusqu'à la fin de la procédure d'installation.\* Cliquez sur Software (Logiciel). Cliquez sur 802.11g Wireless USB Adapter Utility and Drivers (Utilitaire et pilotes de l'adaptateur 802.11g Wireless USB Adapter). Suivez les instructions qui apparaissent à l'écran

l se peut que le message « Digital Signature Not Found » (Impossible de trouver la signature numérique a fricinant le logo Windows apparaisse. Cliquez sur **Yes** (Oui) ou sur **Continue Anyway** (Continuer). U.S. t africinant le logo Windows apparaisse. Cliquez sur Yes en charge et s'est assuré de la compatibilité aveg lités de l'adaptateur réseau Me sur les equipements pris en charge et s'est assuré de la compatibilité aut disponibles pour que les clients d'U.S. Robotics puissent tirer pleinement

Si le programme vous invite à redémarrer votre ordinateur, faites-le.

Vous êtes maintenant prêt à connecter le 802.11g Wireless USB Adapter. Si vous avez redémarré votre ordinateur, attendez qu'il soit complètement réactivé avant de passer à l'étape 2.



## Adapter à votre ordinateur Connexion de l'adaptateur 802.11g Wireless USB

Insérez l'extrémité carrée et étroite votre 802.11g Wireless USB Adapter. du câble USB fourni dans le port USB de

Þ

ω et large Trouvez un port USB libre sur votre ordinateur et insérez-y l'extrémité rectangulaire et large du câble USB.

**Remarque** : votre ordinateur ne détectera pas le 802.11g Wireless USB Adapter si le câble USB n'est pas bien enfoncé. Assurez-vous que le câble USB est inséré complètement dans le port USB de votre ordinateur et dans celui du 802.11g Wireless USB Adapter.

ordinateur, faites-le. Quand Windows détecte le nouvel équipement, suivez les instructions à l'écran pour terminer la procédure d'installation.\* Si le programme vous invite à redémarrer votre

**arque :** il se peut que le message « Digital Signature Not Found » (Impossible de trouver la signature numérique) ou In de test affichant le logo Windows apparaisse. Cliquez sur **Yes** (Oui) ou sur **Continue Anyway** (Continuer). U.S. tits a procédé à des tests complets sur les équipements pris en charge et s'est assuré de la compatibilité avec we 2000, Me et XP. Les pilotes sont disponibles pour que les clients d'U.S. Robotics puissent tirer pleinement parti protionnalités de l'adaptateur réseau.



connecté au réseau sans fil, mais pas à Internet. icônes, votre ordinateur est bien connecté au réseau sans fil et à Internet. Si l'ensemble de zéros et de uns se déplace seulement entre l'ordinateur et le périphérique sans fil du milieu, votre ordinateur est Une fois votre ordinateur connecté à un réseau sans fil existant, cliquez sur l'onglet **Link Status** (Statut de la liaison). Vous verrez apparaître trois icônes représentant respectivement un ordinateur, un périphérique sans fil au milieu et Internet. Si un ensemble de zéros et de uns se déplace entre les trois

dépannage ou au guide d'utilisation se trouvant sur le CD-ROM d'installation U.S. Robotics. Pour obtenir des informations concernant l'assistance et le dépannage, reportez-vous au guide de

#### Enregist

pouvez aussi saisir cette adresse dans un navigateur Web. Warranty (Enregistrement et garantie) puis sur http://www.usr.com/productreg. Si vous préférez, vous Dans l'interface du CD-ROM d'installation, cliquez sur le lien Support. Cliquez ensuite sur **Registration and** 

**Remarque :** si le programme vous demande le CD-ROM de votre système d'exploitation Windows, retirez le CD-ROM d'installation U.S. Robotics et insérez votre CD-ROM Windows dans le lecteur. Une fois que tous les fichiers sont copiés, retirez le CD-ROM Windows et réinsérez le CD-ROM d'installation U.S. Robotics.

Numéro de pièce : R24.0460.00 Imprimé à Taïwan

#### onnexion de l'adaptateur 802.11g Wireless SB Adapter à un réseau sans fil

La petite icône de l'utilitaire de configuration doit maintenant apparaître dans la barre système, près de l'horloge. L'utilitaire de configuration sert à modifier ou à vérifier les informations relatives à la configuration de votre 802.11g Wireless USB Adapter. La couleur de

'icône de l'utilitaire de configuration indique l'état de votre réseau ŵ 8:56 AM

sans fil : rouge pour déconnecté, vert pour connecté.

un réseau particulier. Double-cliquez sur l'icône de l'utilitaire de configuration. Quand l'utilitaire de configuration se lance, vous pouvez rechercher un réseau sur lequel vous connecter ou saisir les informations permettant d'identifier

r un réseau, cliquez sur l'onglet **Site Survey** (Représentation du site). Parcourez la liste réseau auquel vous voulez vous connecter, sélectionnez-le puis cliquez sur **Connect** le réseau que vous voulez utiliser n'apparaît pas dans la liste, cliquez sur Refresh

Si la sécurité du réseau sans fil requis est activée ou si vous préférez saisir manuellement les informa-tions réseau, vous devez créer un profil. Pour plus d'informations sur cette procédure, reportez-vous à la section **« Naviguer dans l'utilitaire de configuration sans fil »** du guide d'utilisation sur le CD-ROM

Si vous ne parvenez pas à vous connecter à un réseau, vérifiez que votre 802.11g Wireless USB Adapter a bien reçu une adresse IP. Reportez-vous à l'étape « Je n'arrive pas à me connecter à Internet » du guide de dépannage. Si vous n'arrivez toujours pas à vous connecter à un réseau ou si la sécurité du informations sur la configuration et le dépannage. réseau requis est activée, reportez-vous au guide d'utilisation du CD-ROM d'installation pour obtenir des

Félicitations ! Vous avez terminé l'installation du 802.11g Wireless USB Adapter

#### rer votre produit



 $\mathbf{D}$