U.S.Robotics[®]

USR5436 Wireless USB Print Server



Installation Guide Guide d'installation Installationsanleitung Guida all'installazione rapida Guía breve de instalación Beknopte installatiegids

R24.0535.00

Quick Installation Guide	.1
Guide d'installation rapide	.9
Installationsanleitung	.17
Guida all'installazione rapida	,25
Guía breve de instalación	. 33
Beknopte installatiegids	. 41

Quick Installation Guide

Package Contents:

USR5436 Wireless USB Print Server	Quick Installation Guide
5VDC Power supply	Installation CD-ROM with User Guide

What you need to begin

- Windows-based PC with a Network Interface Card (NIC) connected to your network
- The Installation CD-ROM that came with your printer
- A browser that supports HTML 4.01 specification
- An Ethernet cable
- A USB cable

Physical Features LED Information

Status LED	Error LED	Description
Off	Off	There is no power
On	On	There is a hardware error
On	Off	Normal operation (idle)
Blinking	Off	Data is being transmitted or received
Blinking	Blinking	Firmware upgrade is in progress

Side Panel Port Information



DIAG	Use this button to either print a diagnostic page or to restore the factory default settings.
USB Port	Use this port to connect a USB printer to the Wireless USB Print Server.
LAN Port	Use this port to connect the Wireless USB Print Server to a router, switch, or other Ethernet network device.
POWER	Use this port to connect the power supply to the Wireless USB Print Server.



Note: For the most updated information, visit: **http://www.usr.com/support** You can also refer to the User Guide on the U.S. Robotics Installation CD-ROM for more detailed information.

Prepare for installation

Note: Your model number is **5436**. You can find your serial number on the bottom label of the USR5436 Wireless USB Print Server and on the side of the package. Write your serial number down. If you ever need to call our Technical Support department, you will need this number to receive assistance.

The Wireless USB Print Server is initially set in Infrastructure mode. If you will be establishing a wireless connection to a wireless router or access point, the only security that the print server supports is WEP or WPA-PSK. You may need to modify the security settings of your wireless network accordingly.

Step One: Connect the square end of a USB cable to the USB port on your printer. Connect the thin rectangular end of the USB cable to the USB port on the Print Server. Make sure your printer power cable is plugged in and the printer is turned on.



Step Two: Connect one end of an Ethernet cable to your wireless or wired router and the other end to the Ethernet port on the Print Server.



Note: The Wireless USB Print Server must be connected to your network using an Ethernet cable for the initial configuration. After the initial configuration, you can establish a wireless connection.



Step Three: Connect the included power adapter to the power socket on the Wireless USB Print Server. Plug the power adapter into a standard power outlet.



Note to UK Users: Attach the correct power plug to the power adapter.

Step Four: Make sure your computer is turned on. Insert the Installation CD-ROM into your CD-ROM drive. Click **Setup Wizard** and then click **Next**.

Note: If your CD-ROM does not automatically launch, click Windows **Start, Run**, type **D:\autorun** (if your CD-ROM drive uses a different letter, type that letter in place of "D"), and click **OK**.

The Wireless USB Print Server will be shown in the list. Select the print server in the list and click **Next**. Follow the on-screen instructions to configure the settings of the Print Server. Make sure your enter the correct settings for your wireless network, including SSID, security information, and network type (Infrastucture or AdHoc). Click **Finish** to complete the Setup Wizard. You will then be prompted to install the Peer-to-Peer (PTP) driver. Click **Yes**.

Follow the on-screen instructions. When prompted, select the printer port and click **Next**. If the printer appears in the **Existing Printers** list, select it and click **Connect**. Then click **Close** to exit the Printer Port Setup. If the printer doesn't appear, click **Add New Printer** and follow the on-screen instructions. After installing the printer, you should now see it in the Existing Printers list. Select the printer, click **Connect**, and then click **Close** to exit the Printer Port Setup.



Note: If you experience any problems or do not see an asterisk next to the port name in the Printer Port Setup screen, click **Refresh**. You may need to click this a few times. If it still doesn't appear, refer to the Troubleshooting section in this guide.

You will now be able to use your USB printer only from this computer. To print a test page, click Windows **Start, Control Panel**, and then **Printers and Faxes** (This may be slightly different depending on your operating system). Right-click the printer you just installed, select **Properties**, and then click **Print Test Page**. This will verify a valid connection with your printer.

Step Five: If you want, you can now move your printer and the Wireless USB Print Server to a different location to use the wireless capabilities. Disconnect the USB cable, the Ethernet cable, and the power adapters of the Wireless USB Print Server and your printer. When you have the print server and the printer located where you want them, use the USB cable to connect the print server to the printer and plug in both power adapters. The print server should now establish a wireless connection to your wireless router or access point. Repeat the Print Test Page instructions at the end of Step 4. If you are able to print, your wireless connection is working correctly. If you are not able to print the test page, there is a problem with your wireless connection. Refer to the Troubleshooting section in this guide.

Step Six: To allow other computers on your network to print to the Wireless USB Print Server, you must perform the client computer installation procedure on each computer. Insert the U.S. Robotics Installation CD-ROM into your CD-ROM drive. You may need the Installation CD-ROM that came with your printer.



Note: If your CD-ROM does not automatically launch, click Windows **Start, Run**, type **D:\autorun** (if your CD-ROM drive uses a different letter, type that letter in place of "D"), and click **OK**.

Click **Additional Installs** and then click **Next**. Click **User** and then follow the on-screen instructions to install the Print Server software. You will then be prompted to install the PTP driver.

Follow the on-screen instructions. When prompted, select the printer port and click **Next**. If the printer appears in the Existing Printers list, select it and click **Connect**. Then click **Close** to exit the Printer Port Setup. If the printer doesn't appear, click **Add New Printer** and follow the on-screen instructions. After installing the printer, you should now see it in the Existing Printers list. Select the printer, click **Connect**, and then click **Close** to exit the Printer Port Setup. For more information, refer to the Client PC Printer Setup section in the User Guide on the Installation CD-ROM. Repeat this step on each computer.



Congratulations! The installation procedure is now complete. If you experience any problems, refer to the Troubleshooting section in this guide or in the User Guide on the Installation CD-ROM.

To print out a diagnostic page with the setting information for the Wireless USB Print Server, press and hold the Diagnostic button for two (2) seconds. You might want to keep this for future reference.

Launch a Web browser and register your product at www.usr.com/productreg

We are constantly striving to provide users with the most helpful information. For the most updated configuration and troubleshooting information, visit the U.S. Robotics Web site at http://www.usr.com/support

Troubleshooting

For Macintosh and Linux assistance, refer to the Troubleshooting section in the User Guide on the Installation CD-ROM.

My Setup Wizard can't detect the Wireless USB Print Server.

Possible Solution:

Check the physical connections between the Wireless USB Print Server, the printer, your wireless or wired router, and your power adapters. Any loose connection could interfere with the detection of the Wireless USB Print Server.

Possible Solution:

Refer to the LED descriptions at the beginning of this guide and then check the LEDs on the Wireless USB Print Server to make sure you are receiving power and that there is not an error.

Possible Solution:

Restore the factory default settings of the Wireless USB Print Server and repeat the installation procedure. To restore the factory default settings, unplug the power supply of the Wireless USB Print Server, press and hold in the Diagnostic button, and plug the power supply back in. Continue to hold in the Diagnostic button for 10 seconds to restore the factory default settings.

At the end of the Setup Wizard, I receive a message that says "Network busy, or device not found".

Possible Solution:

On the main menu of the U.S. Robotics Installation CD-ROM, click **Additional Installs** and then click **User**. Follow the on-screen instructions to continue the installation procedure.

My Wireless USB Print Server is not appearing in the Printer Port Setup

screen.

Possible Solution:

Check the physical connections between the Wireless USB Print Server, the printer, your wireless or wired router, and your power adapters. Any loose connection could interfere with the detection of the Wireless USB Print Server.

Possible Solution:

Refer to the LED descriptions at the beginning of this guide and then check the LEDs on the Wireless USB Print Server to make sure you are receiving power and that there is not an error.

Possible Solution:

Restore the factory default settings of the Wireless USB Print Server and repeat the installation procedure. To restore the factory default settings, unplug the power supply of the Wireless USB Print Server, press and hold in the Diagnostic button, and plug the power supply back in. Continue to hold in the Diagnostic button for 10 seconds to restore the factory default settings.

I am unable to add my printer in the Add Printer Wizard screen.

Possible Solution:

Your printer may not be compatible with the Wireless USB Print Server. Close all the print server setup screens and disconnect the printer from the Wireless USB Print Server. Install the printer on your computer according to the printer manufacturer's instructions. When finished, reconnect the printer to the Wireless USB Print Server. Click Windows **Start, Programs, Print Server**, and then **Print Driver Setup**. Follow the on-screen instructions in the Printer Port Setup procedure to complete the installation.

I am unable to print a test page.

Possible Solution

Click Windows **Start**, **Control Panel**, and then **Printers and Faxes** (This may be slightly different depending on your operating system). Right-click the printer you just installed, select **Properties**, and then click the **Ports** tab. Make sure the USR5436 port is selected. If it is not, select it, click **Apply**, and then click **OK**. You should now be able to print a test page.

I am unable to print via a wireless connection or the Wireless Print Server is not connecting to my wireless network.

Possible Solution:

Make sure you have the SSID and security information that match the settings of the wireless router in your network. If any of this information doesn't match, you will not be able to connect to the wireless network. You will need to connect the print server to your wireless router using an Ethernet cable in order to make any configuration changes.

Possible Solution:

Make sure your wireless router or access point is using only WEP or WPA-PSK with TKIP for security. These are the only two types of security that the Wireless USB Print Server supports.

I created a new wireless network and the Wireless USB Print Server is not connecting to it.

Possible Solution:

Insert the U.S. Robotics Installation CD-ROM into your CD-ROM drive. Click **Setup Wizard** and follow the on-screen instructions. When you get to the areas concerning wireless settings, enter the appropriate information for the new wireless network to which you want the print server connected.

I have installed my multi-function printer, but my fax and scanner capabilities do not work.

Possible Solution:

If you have a multi-function printer (printer/fax/scanner) connected to the Wireless USB Print Server, only the printer functionality will work.

I tried to install the software for Peer-to-Peer (PTP) printing, but received an error message and the installation was aborted.

Possible Solution:

If you have previously installed the Wireless USB Print Server software, you will need to uninstall it before you can install the Peer-to-Peer software. Click Windows **Start**, **Programs**, and then **Print Server**. Select **Uninstall** and then follow the on-screen instructions. When the uninstallation is complete, you will need to reboot your computer. You will then be able to install the Peer-to-Peer software.

Additional Support

Note: Your model number is **5436.** You can find your serial number on the label of the Wireless USB Print Server and on the side of the package. Write your serial number down. If you ever need to call our Technical Support department, you will need this number to receive assistance.

- 1. Go to the User Guide on the Installation CD-ROM.
 - More configuration and advanced troubleshooting information is available in the User Guide on the Installation CD-ROM.
- 2. Go to the Support section of the U.S Robotics Web site at www.usr.com Many of the most common difficulties users experience have been addressed in the FAQ and Troubleshooting Web pages for your specific product.
- 3. Submit your technical support question using an online form at http://www.usrcom/emailsupport
- 4. Call the U.S. Robotics Technical Support department.

Country	Voice	Online	Support Hours
United States & Canada	(888) 216-2850	http://www.usr.com/emailsupport	9:00 A.M 5:00 P.M., M-F CST
Austria Belgium (Flemish) Belgium (French) Denmark Finland France Germany Hungary Ireland Italy Luxembourg Middle East/Africa Netherlands Norway Poland Portugal Spain Swarden	07 110 900 116 +32 (0)70 233 545 +32 (0)70 233 546 +45 7010 4030 +358 98 171 0015 082 507 0693 01805671548 01805671548 +44 870 844 4546 848 80 9903 +352 342 080 8318 +44 870 844 4546 0900 20 25 857 +47 23 50 0097 +351 (0)21 415 4034 902 117 964 +46 (0) 77 148 1020	http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/fe http://www.usr.com/emailsupport/fe http://www.usr.com/emailsupport/hu http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/me http://www.usr.com/emailsupport/me http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/pi http://www.usr.com/emailsupport/pi http://www.usr.com/emailsupport/pi http://www.usr.com/emailsupport/pi http://www.usr.com/emailsupport/pi http://www.usr.com/emailsupport/pi	9:00 -17:00, M-F 9:00 -17:00, M-F
Switzerland UK	+0848 840 200 0870 844 4546	http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/uk	9:00 –17:00, M-F 9:00 –17:00, M-F

For current support contact information, go to the following web site: http://www.usr.com

Guide d'installation rapide

Contenu de la boîte :

USR5436 Wireless USB Print Server	Guide d'installation rapide
Adaptateur secteur 5VDC	CD-ROM d'installation avec guide de l'utilisateur

Ce qu'il vous faut pour commencer

- PC sous Windows équipé d'une carte d'interface réseau (NIC) connecté à votre réseau
- Le CD-ROM d'installation livré avec votre imprimante
- Un navigateur prenant en charge la spécification HTML 4.01
- Un câble Ethernet
- Un câble USB

Caractéristiques matérielles Informations sur les voyants DEL

Voyant DEL de statut (Status)	Voyant DEL d'erreur (Error)	Description
Désactivé	Désactivé	L'appareil n'est pas sous tension
Activé	Activé	Une erreur matérielle est survenue
Activé	Désactivé	Fonctionne normalement (inactif)
Clignotant	Désactivé	Des données sont en cours de transmission ou de réception
Clignotant	Clignotant	Mise à jour du microcode en cours

Informations sur les ports



DIAG	Utilisez ce bouton pour imprimer une page de diagnostic ou pour rétablir les paramètres d'usine par défaut.
Port USB	Utilisez ce port pour connecter une imprimante USB au Wireless USB Print Server.
Port LAN	Utilisez ce port pour connecter le Wireless USB Print Server à un routeur, un commutateur, ou un autre périphérique de réseau Ethernet.
POWER	Utilisez ce port pour connecter l'adaptateur secteur au Wireless USB Print Server.



Remarque : pour obtenir les informations les plus récentes, rendez-vous sur le site http://www.usr.com/support.

Pour obtenir des informations plus détaillées, vous pouvez également consulter le guide de l'utilisateur sur le CD-ROM d'installation U.S. Robotics.

Préparation à l'installation

Remarque : votre numéro de modèle est le **5436**. Vous trouverez le numéro de série sur l'étiquette située sous l'USR5436 Wireless USB Print Server et sur le côté de la boîte. Notez votre numéro de série. Vous en aurez besoin si vous devez appeler notre service d'assistance technique.

Le Wireless USB Print Server est configuré par défaut en mode Infrastructure. Si vous établissez une connexion sans fil à un routeur ou point d'accès sans fil, le serveur d'impression n'est compatible qu'avec le protocole de sécurité WEP ou WPA-PSK. Il vous faudra peut-être modifier les paramètres de sécurité de votre réseau sans fil en conséquence.

Etape 1 : branchez l'extrémité carrée d'un câble USB au port USB de votre imprimante. Insérez l'extrémité rectangulaire du câble USB dans le port USB du serveur d'impression. Assurez-vous que le cordon d'alimentation de l'imprimante est branché et que l'imprimante est allumée.



Etape 2 : connectez l'une des extrémités d'un câble Ethernet à votre routeur (sans fil ou câblé), et l'autre extrémité au port Ethernet du serveur d'impression.



Remarque : le Wireless USB Print Server doit être connecté à votre réseau à l'aide d'un câble Ethernet pour la configuration de départ. Vous pourrez ensuite établir une connexion sans fil.



Etape 3 : branchez l'une des extrémités de l'adaptateur secteur fourni dans la prise d'alimentation du Wireless USB Print Server et l'autre extrémité dans une prise murale d'alimentation standard.



Remarque pour les utilisateurs du Royaume-Uni : connectez la prise d'alimentation adéquate à l'adaptateur secteur.

Etape 4 : assurez-vous que votre ordinateur est allumé. Insérez le CD-ROM d'installation dans votre lecteur CD-ROM. Cliquez sur **Setup Wizard (Assistant d'installation)** puis sur **Next (Suivant)**.



Remarque : si votre CD-ROM ne se lance pas automatiquement, cliquez sur **Démarrer**, **Exécuter**, tapez **D:\autorun** (ou la lettre correspondante de votre lecteur CD-ROM à la place du « D ») puis cliquez sur **OK**.

Le Wireless USB Print Server apparaîtra dans la liste. Sélectionnez le serveur d'impression dans la liste et cliquez sur **Next (Suivant)**. Suivez les instructions à l'écran pour configurer les paramètres du serveur d'impression. Assurez-vous de saisir les paramètres adaptés à votre réseau sans fil, dont le SSID, les informations de sécurité et le type de réseau (Infrastructure ou AdHoc). Pour terminer le processus de configuration, cliquez sur **Finish (Terminer)**. Vous serez ensuite invité à installer le pilote Peer-to-Peer (PTP). Cliquez sur **Yes (Oui)**.

Suivez les instructions à l'écran. Lorsque vous y êtes invité, sélectionnez le port d'imprimante et cliquez sur **Next (Suivant)**. Si l'imprimante apparaît dans la liste **Existing Printers (Imprimantes disponibles)**, sélectionnez-la et cliquez sur **Connect (Connecter)**. Puis cliquez sur **Close (Fermer)** pour terminer la configuration du port d'imprimante. Si l'imprimante n'apparaît pas, cliquez sur **Add New Printer (Ajouter une nouvelle imprimante)** et suivez les instructions à l'écran. Une fois l'imprimante installée, vous devriez la voir apparaître dans la liste Existing Printers (Imprimantes disponibles). Sélectionnez l'imprimante, cliquez sur **Connect (Connecter)**, puis cliquez sur **Close (fermer)** pour terminer la configuration du port d'imprimante.



Remarque : si vous rencontrez des problèmes ou si aucun astérisque n'apparaît à côté du nom de port à l'écran de configuration de port d'imprimante, cliquez sur **Refresh (Actualiser)**. Vous aurez peut-être besoin de cliquer plusieurs fois. Si l'imprimante n'apparaît toujours pas, reportez-vous à la section Dépannage de ce guide.

Vous ne pourrez utiliser votre imprimante USB qu'à partir de cet ordinateur. Pour imprimer une page de test, cliquez sur **Démarrer, Panneau de configuration**, puis **Imprimantes et télécopieurs** (ceci peut varier légèrement en fonction de votre système d'exploitation). Effectuez un clic droit sur l'imprimante que vous venez d'installer, sélectionnez **Propriétés**, et cliquez sur **Imprimer une page de test**. Ceci permettra de vérifier la connexion à votre imprimante.

Etape 5 : si vous le souhaitez, vous pouvez à présent déplacer votre imprimante et le Wireless USB Print Server afin de bénéficier des fonctions sans fil. Déconnectez le câble USB, le câble Ethernet et les adaptateurs secteur du Wireless USB Print Server et de votre imprimante. Une fois votre serveur d'impression et votre imprimante placés à l'endroit qui vous convient le mieux, utilisez le câble USB pour connecter le serveur d'impression à l'imprimante, puis branchez les deux adaptateurs secteur. Le serveur d'impression établit alors une connexion sans fil vers votre routeur ou point d'accès sans fil. Répétez les instructions de la page de test à la fin de l'étape 4. Si vous pouvez imprimer, cela signifie que votre connexion sans fil fonctionne correctement. Si vous ne pouvez pas imprimer la page de test, c'est qu'il y a un problème avec votre connexion sans fil. Reportez-vous à la section Dépannage de ce manuel.

Etape 6 : pour autoriser d'autres ordinateurs à imprimer via le Wireless USB Print Server, vous devez procéder à la configuration de PC client sur chaque ordinateur. Insérez le CD-ROM d'installation U.S. Robotics dans votre lecteur de CD-ROM. Vous aurez peut-être besoin du CD-ROM d'installation livré avec votre imprimante.



Remarque : si votre CD-ROM ne se lance pas automatiquement, cliquez sur **Démarrer**, **Exécuter**, tapez **D:\autorun** (ou la lettre correspondante de votre lecteur CD-ROM à la place du « D ») puis cliquez sur **OK**.

Cliquez sur **Additional Installs (Installations supplémentaires)** puis sur **Next (Suivant)**. Cliquez sur **User (Utilisateur)** et suivez les instructions à l'écran pour installer le logiciel du serveur d'impression. Vous serez ensuite invité à installer le pilote PTP (PTP).

Suivez les instructions à l'écran. Lorsque vous y êtes invité, sélectionnez le port d'imprimante et cliquez sur **Next (Suivant)**. Si l'imprimante apparaît dans la liste Existing Printers (Imprimantes disponibles), sélectionnez-la et cliquez sur **Connect (Connecter)**. Puis cliquez sur **Close (Fermer)** pour terminer la configuration du port d'imprimante. Si l'imprimante n'apparaît pas, cliquez sur **Add New Printer (Ajouter une nouvelle imprimante)** et suivez les instructions à l'écran. Une fois l'imprimante installée, vous devriez la voir apparaître dans la liste Existing Printers (Imprimantes disponibles). Sélectionnez l'imprimante, cliquez sur **Connect (Connecter)**, puis sur **Close (fermer)** pour terminer la configuration du port d'imprimante. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Configuration d'imprimante de PC client dans le guide de l'utilisateur du CD-ROM d'installation. Répétez cette étape sur chaque ordinateur.



Félicitations ! La procédure d'installation est terminée. En cas de problème, reportez-vous à la section Dépannage de ce guide ou du guide de l'utilisateur du CD-ROM d'installation pour des informations plus détaillées.

Pour imprimer une page de diagnostic contenant des informations sur les paramètres du Wireless USB Print Server, maintenez le bouton de diagnostic (DIAG) enfoncé pendant deux (2) secondes. Conservez ces informations pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

Lancez un navigateur Web et enregistrez votre produit à l'adresse www.usr.com/productreg

Nous nous efforçons constamment de fournir aux utilisateurs les renseignements les plus utiles. Pour obtenir les informations de configuration ou de dépannage les plus récentes, visitez le site Web d'U.S. Robotics à l'adresse

http://www.usr.com/support

Dépannage

Pour obtenir de l'assistance sur Macintosh et sur Linux, reportez-vous à la section Dépannage du guide d'utilisation sur le CD-ROM d'installation.

Mon Assistant d'installation ne parvient pas à détecter le Wireless USB Print Server.

Solution possible :

Vérifiez les connexions matérielles entre le Wireless USB Print Server, l'imprimante, votre routeur sans fil ou câblé, ainsi que vos adaptateurs secteur. Un mauvais branchement pourrait nuire à la détection du Wireless USB Print Server.

Solution possible :

Reportez-vous aux descriptions des voyants DEL au début de ce guide puis inspectez les voyants DEL du Wireless USB Print Server pour vérifier que l'appareil est sous tension et qu'aucune erreur ne s'est produite.

Solution possible :

Vous pouvez rétablir les paramètres d'usine par défaut du Wireless USB Print Server et recommencer la procédure d'installation. Pour rétablir les paramètres d'usine par défaut, débranchez l'adaptateur secteur du Wireless USB Print Server, maintenez le bouton de diagnostic (DIAG) enfoncé, puis rebranchez l'adaptateur secteur. Maintenez le bouton Diagnostic enfoncé pendant dix secondes pour rétablir les paramètres par défaut.

A la fin de l'installation, un message s'affiche : « Network busy, or device not found (Réseau occupé ou périphérique introuvable) ».

Solution possible :

Dans le menu principal du CD-ROM d'installation U.S. Robotics, cliquez sur **Additional Installs** (Installations supplémentaires) puis cliquez sur **User (Utilisateur)**. Suivez les instructions à l'écran pour continuer la procédure d'installation.

Mon Wireless USB Print Server n'apparaît pas à l'écran de configuration de port d'imprimante.

Solution possible :

Vérifiez les connexions matérielles entre le Wireless USB Print Server, l'imprimante, votre routeur sans fil ou câblé, ainsi que vos adaptateurs secteur. Un mauvais branchement pourrait nuire à la détection du Wireless USB Print Server.

Solution possible :

Reportez-vous aux descriptions des voyants DEL au début de ce guide puis inspectez les voyants DEL du Wireless USB Print Server pour vérifier que l'appareil est sous tension et qu'aucune erreur ne s'est produite.

Solution possible :

Vous pouvez rétablir les paramètres d'usine par défaut du Wireless USB Print Server et recommencer la procédure d'installation. Pour rétablir les paramètres d'usine par défaut, débranchez l'adaptateur secteur du Wireless USB Print Server, maintenez le bouton de diagnostic (DIAG) enfoncé, puis rebranchez l'adaptateur secteur. Maintenez le bouton Diagnostic enfoncé pendant dix secondes pour rétablir les paramètres par défaut.

Je ne parviens pas à faire apparaître mon imprimante sur l'écran de l'Assistant Ajout d'imprimante.

Solution possible :

Votre imprimante USB n'est peut-être pas compatible avec le Wireless USB Print Server. Fermez tous les écrans de configuration du serveur d'impression et déconnectez l'imprimante du Wireless USB Print Server. Installez l'imprimante sur votre ordinateur en suivant les instructions du fabricant de l'imprimante. Une fois l'installation terminée, reconnectez l'imprimante au Wireless USB Print Server. Cliquez sur **Démarrer, Programmes, Print Server (Serveur d'impression)**, puis **Print Driver Setup (Configuration du pilote d'impression)**. Suivez les instructions à l'écran au cours de la procédure de configuration du port d'imprimante afin de terminer l'installation.

Je ne parviens pas à imprimer une page de test. Solution possible :

Cliquez sur **Démarrer**, **Panneau de configuration**, puis **Imprimantes et télécopieurs** (ceci peut varier légèrement en fonction de votre système d'exploitation). Effectuez un clic droit sur l'imprimante que vous venez d'installer, sélectionnez **Propriétés**, et cliquez sur l'onglet **Ports**. Assurez-vous que le port USR5436 est sélectionné. Si ce n'est pas le cas, sélectionnez-le, cliquez sur **Appliquer**, puis sur **OK**. A présent, vous devriez pouvoir imprimer une page de test.

Je ne parviens pas à imprimer via une connexion sans fil, ou le serveur d'impression sans fil ne se connecte pas à mon réseau sans fil. Solution possible :

Vérifiez que le SSID et les informations de sécurité correspondent bien aux paramètres du routeur sans fil sur votre réseau. Si ce n'est pas le cas, vous ne pourrez pas établir de connexion au réseau sans fil. Si vous souhaitez modifier la configuration, vous devez connecter votre serveur d'impression à votre routeur sans fil à l'aide d'un câble Ethernet.

Solution possible :

Vérifiez que votre routeur ou point d'accès sans fil utilise uniquement le protocole de sécurité WEP ou WPA-PSK avec TKIP. Ce sont les seuls protocoles de sécurité compatibles avec le Wireless USB Print Server.

J'ai créé un nouveau réseau sans fil et le Wireless USB Print Server ne s'y connecte pas.

Solution possible :

Insérez le CD-ROM d'installation U.S. Robotics dans votre lecteur de CD-ROM. Cliquez sur **Setup Wizard (Assistant d'installation)** et suivez les instructions à l'écran. Lorsque vous modifiez les paramètres sans fil, saisissez les informations correspondant au nouveau réseau sans fil sur lequel doit se connecter le serveur d'impression.

J'ai installé mon imprimante multifonctions, mais les fonctionnalités fax et scanner ne sont pas disponibles.

Solution possible :

Si vous connectez une imprimante multifonctions (imprimante/fax/scanner) au Wireless USB Print Server, seule la fonctionnalité d'impression sera disponible.

J'ai essayé d'installer le logiciel pour l'impression Client à Client (PTP), mais un message d'erreur s'est affiché et l'installation a échoué.

Solution possible :

Si vous avez précédemment installé le logiciel du Wireless USB Print Server, vous devrez le désinstaller avant de pouvoir installer le logiciel Client à Client. Cliquez sur **Démarrer**, **Programmes**, puis **Print Server (Serveur d'impression)**. Sélectionnez **Uninstall (Désinstaller)** puis suivez les instructions à l'écran. Lorsque la désinstallation est terminée, vous devez redémarrer votre ordinateur. Vous pourrez alors installer le logiciel Client à Client.

Informations supplémentaires sur l'assistance

Remarque : votre numéro de modèle est le **5436**. Vous trouverez le numéro de série sur l'étiquette située sous le Wireless USB Print Server et sur le côté de la boîte. Notez votre numéro de série. Vous en aurez besoin si vous devez appeler notre service d'assistance technique.

- Consultez le guide de l'utilisateur sur le CD-ROM d'installation. Vous trouverez davantage de renseignements relatifs à la configuration et au dépannage dans le guide de l'utilisateur du CD-ROM d'installation.
- 2. Consultez la section Support du site Web d'U.S. Robotics à l'adresse www.usr.com. Vous trouverez la réponse à la plupart des problèmes rencontrés par les utilisateurs dans les pages Web FAQ et Dépannage consacrées à votre produit.

 Posez votre question à l'assistance technique à l'aide du formulaire en ligne disponible à l'adresse suivante : http://www.usrcom/emailsupport

4. Appelez le service d'assistance technique d'U.S. Robotics.

Pays	Téléphone	En ligne	Horaires d'ouverture
Etats-Unis et Canada	(888) 216-2850	http://www.usr.com/emailsupportde	9h à 17h, CST, du L au V
Autriche Belgique (Flamand)	07 110 900 116	http://www.usr.com/emailsupport/de	de 9h à 17h, du Lau V de 9h à 17h, du Lau V
Belgique (Français)	+32 (0)70 233 546	http://www.usr.com/emailsupport/ea	de 9h à 17h, du L au V
Danemark Finlande	+45 7010 4030 +358 98 171 0015	http://www.usr.com/emailsupport/uk http://www.usr.com/emailsupport/ea	de 9h à 17h, du L au V de 9h à 17h, du L au V
France	082 507 0693	http://www.usr.com/emailsupport/fr	de 9hà 17h, du Lau V
Hongrie	01805671548	http://www.usr.com/emailsupport/ue	de 9h à 17h, du L au V de 9h à 17h, du L au V
Irlande Italie	+44 870 844 4546 848 80 9903	http://www.usr.com/emailsupport/uk	de 9h à 17h, du L au V de 9h à 17h, du L au V
Luxembourg	+352 342 080 8318	http://www.usr.com/emailsupport/bn	de 9h à 17h, du L au V
Pays-Bas	+44 870 844 4546 0900 20 25 857	http://www.usr.com/emailsupport/me	de 9n a 17n, du L au V de 9h à 17h, du L au V
Norvège Pologne	+47 23 50 0097	http://www.usr.com/emailsupport/ea	de 9h à 17h, du Lau V de 8h à 18h, du Lau V
Portugal	+351 (0)21 415 4034	http://www.usr.com/emailsupport/pt	de 9h à 17h, du L au V
Espagne Suède	902 117 964 +46 (0)77 128 1020	http://www.usr.com/emailsupport/es http://www.usr.com/emailsupport/ea	de 9h à 17h, du L au V de 9h à 17h, du L au V
Suisse Rovaume-Uni	+0848 840 200	http://www.usr.com/emailsupport/de	de 9h à 17h, du Lau V de ob à 17h, du Lau V
noyaame om	00/0 044 4940	incipi, , initiasi issing entatisupport ak	ac 3.1 a 17.1, au E au V

Pour obtenir les coordonnées les plus récentes de l'assistance technique, visitez le site Web suivant : **http://www.usr.com**.

Installationsanleitung

Lieferumfang:

USR5436 Wireless USB Print Server	Installationsanleitung
Netzteil, 5 V Gleichspannung	Installations-CD-ROM mit Bedienungsanleitung

Voraussetzungen

- Windows-PC mit installierter Netzwerkkarte (NIC)
- Installations-CD-ROM f
 ür Ihren Drucker
- Browser mit HTML-4.01-Unterstützung
- 1 Ethernet-Kabel
- 1 USB-Kabel

Technische Merkmale LED-Anzeigen

Status	Error	Beschreibung
Aus	Aus	Keine Stromversorgung
Ein	Ein	Hardware-Fehler
Ein	Aus	Normaler Betrieb (Leerlauf)
Blinkt	Aus	Daten werden übertragen oder empfangen
Blinkt	Blinkt	Firmware-Upgrade wird durchgeführt

Seitliche Anschlüsse



DIAG	Dieser Taster dient zum Ausdrucken einer Diagnoseseite oder zum Wiederher- stellen der werkseitigen Voreinstellungen.
USB-	Über diesen Anschluss verbinden Sie einen USB-Drucker mit dem Wireless
Anschluss	USB Print Server.
LAN-	Über diesen Anschluss verbinden Sie den Wireless USB Print Server mit einem
Anschluss	Router, Switch oder einem anderen Ethernet-Netzwerkgerät.
POWER	Der Anschluss für das Netzkabel des Wireless USB Print Servers.



Hinweis: Aktuellste Informationen finden Sie im Internet unter

http://www.usr.com/support Weitere Informationen enthält die Bedienungsanleitung auf der Installations-CD-ROM.

Vorbereiten der Installation

Hinweis: Ihre Modellnummer lautet **5436**. Die Seriennummer finden Sie auf dem Etikett auf der Unterseite des USR5436 Wireless USB Print Servers und auf der Packungsseite. Notieren Sie sich die Seriennummer. Sie benötigen diese Angaben, wenn Sie sich an unseren technischen Support wenden.

Der Wireless USB Print Server befindet sich zunächst im Infrastruktur-Modus. Beim Herstellen einer Wireless-Verbindung zu einem Wireless Router oder Access Point bietet der Print Server nur Verschlüsselung per WEP oder WPA-PSK. Gegebenenfalls müssen Sie die Sicherheitseinstellungen Ihres Wireless-Netzwerks dementsprechend anpassen.

1. Schritt: Stecken Sie das quadratische Ende des USB-Kabels in den USB-Anschluss des Druckers. Stecken Sie das dünne rechteckige Ende des USB-Kabels in den USB-Anschluss des USB Print Servers. Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel Ihres Druckers angeschlossen und der Drucker eingeschaltet ist.



2. Schritt: Verbinden Sie das eine Ende eines Ethernet-Kabels mit Ihrem Wireless- oder Kabel-Router und das andere Ende mit dem Ethernet-Anschluss des Print Servers.



Hinweis: Zum Einrichten des Wireless USB Print Servers muss dieser über ein Ethernet-Kabel mit dem Netzwerk verbunden sein. Nach der Einrichtung können Sie wieder eine Wireless-Verbindung herstellen.



3. Schritt: Stecken Sie das im Lieferumfang enthaltene Netzkabel in den POWER-Anschluss des Wireless USB Print Servers. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose.



Hinweis für Benutzer in Großbritannien: Verwenden Sie zum Anschließen des Netzteils einen passenden Adapterstecker.

4. Schritt: Der Computer muss eingeschaltet sein. Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Klicken Sie auf **Setup Wizard** (Setup-Assistent) und dann auf **Next** (Weiter).



Hinweis: Wenn die CD-ROM nicht automatisch gestartet wird, klicken Sie unter Windows auf Start, Ausführen, geben Sie **D:\autorun** ein (wenn Ihrem CD-ROM-Laufwerk ein anderer Buchstabe zugeordnet ist, geben Sie diesen Buchstaben anstelle von "D" ein) und klicken Sie auf **OK**.

Der Wireless USB Print Server wird in der Liste aufgeführt. Wählen Sie aus der Liste den Print Server aus und klicken Sie auf **Next** (Weiter). Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Print Server zu konfigurieren. Nehmen Sie die richtigen Einstellungen für Ihr Wireless-Netzwerk vor, darunter SSID, Sicherheitsinformationen und Netzwerktyp (Infrastruktur oder AdHoc). Klicken Sie zum Abschließen des Setup-Assistenten auf **Finish** (Fertig stellen). Anschließend werden Sie zum Installieren des PTP-Treibers (Peer-to-Peer) aufgefordert. Klicken Sie auf **Yes** (Ja).

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Wählen Sie als Nächstes den Druckeranschluss aus und klicken Sie auf **Next** (Weiter). Wenn der Drucker in der Liste **Existing Printers** (Vorhandene Drucker) aufgeführt wird, wählen Sie ihn aus und klicken Sie auf **Connect** (Anschließen). Klicken Sie dann auf **Close** (Schließen), um die Einrichtung des Druckeranschlusses zu beenden. Wird der Drucker nicht in der Liste aufgeführt, klicken Sie auf **Add New Printer** (Neuen Drucker hinzufügen) und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Nach der Installation des Druckers sollte er in der Liste **Existing Printers** (Vorhandene Drucker) aufgeführt werden. Wählen Sie den Drucker aus, klicken Sie auf **Connect** (Anschließen) und dann auf **Close** (Schließen), um die Einrichtung des Druckeranschlusses zu beenden.



Hinweis: Falls Sie Probleme haben oder auf dem Einrichtungsbildschirm kein Sternchen neben dem Namen des Anschlusses sehen können, klicken Sie auf **Refresh** (Aktualisieren). Sie müssen unter Umständen mehrmals auf **Refresh** klicken. Wird der Drucker danach immer noch nicht aufgeführt, lesen Sie den Abschnitt "Fehlerbehebung" in dieser Anleitung.

Jetzt kann der USB-Drucker nur von diesem Computer aus verwendet werden. Klicken Sie zum Ausdrucken einer Testseite unter Windows auf **Start, Systemsteuerung** und wählen Sie dann **Drucker und Faxgeräte** (das Verfahren kann je nach Version des Betriebssystems etwas anders aussehen). Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker, den Sie gerade installiert haben, wählen Sie **Eigenschaften** und klicken Sie dann auf **Testseite drucken**. Auf diese Weise können Sie überprüfen, ob die Druckerverbindung funktioniert.

5. Schritt: Jetzt können Sie den Drucker und den Wireless USB Print Server an einem anderen Standort aufstellen, um deren Wireless-Eigenschaften nutzen. Ziehen Sie das USB-Kabel, das Ethernet-Kabel und die Netzkabel aus dem Wireless USB Print Server und dem Drucker heraus. Wenn Sie Print Server und Drucker am gewünschten Standort aufgestellt haben, stellen Sie die Verbindung zwischen den beiden Geräten über das USB-Kabel her und schließen Sie beide Netzkabel an. Der Print Server sollte nun eine Wireless-Verbindung zum Wireless Router oder Access Point herstellen. Drucken Sie gemäß den Anweisungen im letzten Absatz des 4. Schrittes erneut eine Testseite aus. Wenn die Testseite gedruckt wird, funktioniert die Wireless-Verbindung nicht in Ordnung. Lesen Sie den Abschnitt "Fehlerbehebung" in dieser Anleitung.

6. Schritt: Damit andere an das Netzwerk angeschlossene Computer Druckaufträge an den Wireless USB Print Server senden können, muss der Print Server auf jedem dieser Client-Computer installiert werden. Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Sie benötigen unter Umständen die Installations-CD-ROM für Ihren Drucker.



Hinweis: Wenn die CD-ROM nicht automatisch gestartet wird, klicken Sie unter Windows auf **Start, Ausführen**, geben Sie **D:\autorun** ein (wenn Ihrem CD-ROM-Laufwerk ein anderer Buchstabe zugeordnet ist, geben Sie diesen Buchstaben anstelle von "D" ein) und klicken Sie auf **OK**.

Klicken Sie auf **Additional Installs** (Weitere Installationen) und dann auf **Next** (Weiter). Klicken Sie auf **User** (Benutzer) und befolgen Sie die Anweisungen zur Installation des Print Servers auf dem Bildschirm. Sie werden aufgefordert, den PTP-Treiber zu installieren.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Wählen Sie als Nächstes den Druckeranschluss aus und klicken Sie auf **Next** (Weiter). Wenn der Drucker in der Liste **Existing Printers** (Vorhandene Drucker) aufgeführt wird, wählen Sie ihn aus und klicken Sie auf **Connect** (Anschließen). Klicken Sie dann auf **Close** (Schließen), um die Einrichtung des Druckeranschlusses zu beenden. Wird der Drucker nicht in der Liste aufgeführt, klicken Sie auf **Add New Printer** (Neuen Drucker hinzufügen) und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Nach der Installation des Druckers sollte er in der Liste **Existing Printers** (Vorhandene Drucker) aufgeführt werden. Wählen Sie den Drucker aus, klicken Sie auf **Connect** (Verbinden) und dann auf **Close** (Schließen), um die Einrichtung des Druckeranschlusses zu beenden. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt zur Druckerinstallation auf Client-PCs in der Bedienungsanleitung auf der Installations-CD-ROM. Wiederholen Sie diesen Schritt auf allen Computern.



Herzlichen Glückwunsch! Die Installation ist jetzt abgeschlossen. Falls Sie Schwierigkeiten haben, lesen Sie den Abschnitt "Fehlerbehebung" in dieser Anleitung oder in der Bedienungsanleitung auf der Installations-CD-ROM.

Zum Ausdrucken einer Diagnoseseite, auf der die Einstellungen des Wireless USB Print Servers aufgelistet sind, halten Sie den DIAG-Taster zwei Sekunden lang gedrückt. Es empfiehlt sich, die Diagnoseseite aufzuheben, falls die darauf enthaltenen Daten später benötigt werden.

Starten Sie einen Webbrowser und registrieren Sie Ihr Produkt unter www.usr.com/productreg

Wir bemühen uns, Benutzern stets nützliche Informationen zu liefern. Die aktuellsten Informationen zur Konfiguration und Fehlerbehebung finden Sie auf der U.S. Robotics-Website unter: http://www.usr.com/support

Fehlerbehebung

Hilfe für Macintosh und Linux finden Sie im Abschnitt "Fehlerbehebung" in der Bedienungsanleitung auf der Installations-CD-ROM.

Mein Setup-Assistent kann den Wireless USB Print Server nicht finden.

Lösungsvorschlag:

Überprüfen Sie sowohl die Kabel und Anschlüsse zwischen dem Wireless USB Print Server, dem Drucker und dem Wireless- oder Kabel-Router als auch die Netzanschlüsse. Lose Verbindungen können der Grund dafür sein, dass der Wireless USB Print Server nicht erkannt wird.

Lösungsvorschlag:

Überprüfen Sie die LED-Anzeigen am Wireless USB Print Server anhand der Beschreibung zu Beginn dieser Anleitung daraufhin, ob die Stromzufuhr aktiv ist und kein Fehler vorliegt.

Lösungsvorschlag:

Stellen Sie die werkseitigen Voreinstellungen des Wireless USB Print Servers wieder her und wiederholen Sie die Installation. Zum Wiederherstellen der werkseitigen Voreinstellungen trennen Sie den Wireless USB Print Server vom Netz und halten den DIAG-Taster gedrückt. Schließen Sie das Netzkabel wieder an. Halten Sie den DIAG-Taster zehn Sekunden lang gedrückt, um die werkseitigen Voreinstellungen wiederherzustellen.

Gegen Ende der Installation zeigt der Setup-Assistent folgende Meldung an: "Netzwerk überlastet oder Gerät nicht gefunden".

Lösungsvorschlag:

Klicken Sie im Hauptmenü der Installations-CD-ROM auf **Additional Installs** (Weitere Installationen) und dann auf **User** (Benutzer). Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, bis die Installation abgeschlossen ist.

Mein Wireless USB Print Server wird auf dem Bildschirm zur Installation des Druckeranschlusses nicht angezeigt.

Lösungsvorschlag:

Überprüfen Sie sowohl die Kabel und Anschlüsse zwischen dem Wireless USB Print Server, dem Drucker und dem Wireless- oder Kabel-Router als auch die Netzanschlüsse. Lose Verbindungen können der Grund dafür sein, dass der Wireless USB Print Server nicht erkannt wird.

Lösungsvorschlag:

Überprüfen Sie die LED-Anzeigen am Wireless USB Print Server anhand der Beschreibung zu Beginn dieser Anleitung daraufhin, ob die Stromzufuhr aktiv ist und kein Fehler vorliegt.

Lösungsvorschlag:

Stellen Sie die werkseitigen Voreinstellungen des Wireless USB Print Servers wieder her und wiederholen Sie die Installation. Zum Wiederherstellen der werkseitigen Voreinstellungen trennen Sie den Wireless USB Print Server vom Netz und halten den DIAG-Taster gedrückt. Schließen Sie das Netzkabel wieder an. Halten Sie den DIAG-Taster zehn Sekunden lang gedrückt, um die werkseitigen Voreinstellungen wiederherzustellen.

Ich kann meinen Drucker nicht über den Druckerinstallations-Assistenten hinzufügen.

Lösungsvorschlag:

Ihr USB-Drucker ist möglicherweise nicht mit dem Wireless USB Print Server kompatibel. Schließen Sie alle Bildschirme zur Druckerinstallation und trennen Sie den Drucker vom Wireless USB Print Server. Installieren Sie gemäß den Anweisungen des Druckerherstellers den Drucker auf Ihrem Computer. Schließen Sie den Drucker nach der Installation erneut an den Wireless USB Print Server an. Klicken Sie unter Windows auf **Start, Programme, Print Server** (Print Server) und dann auf **Print Driver Setup** (Installation des Druckertreibers). Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm zur Einrichtung des Druckeranschlusses, um die Installation abzuschließen.

Ich kann keine Testseite ausdrucken.

Lösungsvorschlag

Klicken Sie unter Windows auf **Start, Systemsteuerung** und wählen Sie dann **Drucker und Faxgeräte** (das Verfahren kann je nach Version des Betriebssystems etwas anders aussehen). Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker, den Sie gerade installiert haben, wählen Sie **Eigenschaften** und klicken Sie dann auf die Registerkarte "Anschlüsse". Überprüfen Sie, ob der Anschluss mit der Beschreibung USR5436 port ausgewählt ist. Falls nicht, wählen Sie ihn aus, klicken Sie auf **Übernehmen** und anschließend auf **OK**. Jetzt sollte das Ausdrucken einer Testseite möglich sein.

Ich kann nicht über eine Wireless-Verbindung drucken bzw. der Wireless Print Server lässt sich nicht an mein Wireless-Netzwerk anschließen. Lösungsvorschlag:

Netzwerkname (SSID) und Sicherheitsinformationen müssen mit den Einstellungen des Wireless Routers in Ihrem Netzwerk übereinstimmen. Falls die Daten nicht übereinstimmen, kann keine Verbindung zum Wireless-Netzwerk hergestellt werden. Zum Ändern der Konfiguration muss der Print Server über ein Ethernet-Kabel mit dem Wireless Router verbunden werden.

Lösungsvorschlag:

Der Wireless Router oder Access Point darf als Verschlüsselung nur WEP oder WPA-PSK mit TKIP verwenden. Dies sind die einzigen vom Wireless USB Print Server unterstützten Verschlüsselungsmethoden.

Mein Wireless USB Print Server kann keine Verbindung zu meinem neu eingerichteten Wireless-Netzwerk herstellen.

Lösungsvorschlag:

Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Klicken Sie auf **Setup Wizard** (Setup-Assistent) und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Geben Sie im Bereich mit den Wireless-Einstellungen die entsprechenden Angaben zum neuen Wireless-Netzwerk ein, mit dem der Print Server verbunden werden soll.

Ich habe mein Multifunktionsgerät installiert, Fax und Scanner

funktionieren jedoch nicht.

Lösungsvorschlag:

Wenn Sie ein Multifunktionsgerät (Drucker/Fax/Scanner) mit dem Wireless USB Print Server verbinden, funktioniert nur der Drucker.

Bei dem Versuch, die Software für Peer-to-Peer-Druck zu installieren, erscheint eine Fehlermeldung und die Installation wird abgebrochen. Lösungsvorschlag:

Wenn Sie vorher bereits die Software für den Wireless USB Print Server installiert haben, müssen Sie diese erst deinstallieren, bevor Sie die Peer-to-Peer-Software installieren können. Klicken Sie unter Windows auf **Start, Programme** und dann auf **Print Server**. Klicken Sie auf **Uninstall** (Deinstallieren) und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Nach der Deinstallation müssen Sie den Computer neu starten. Anschließend können Sie die Peer-to-Peer-Software installieren.

Zusätzlicher Support

Hinweis: Ihre Modellnummer lautet **5436.** Die Seriennummer finden Sie auf dem Etikett des Wireless USB Print Servers und auf der Packungsseite. Notieren Sie sich die Seriennummer. Diese Nummer benötigen Sie, wenn Sie sich an unsere Support-Abteilung wenden.

- Lesen Sie in der Bedienungsanleitung auf der Installations-CD-ROM nach. Genauere Informationen zu Konfiguration und Fehlerbehebung finden Sie in der Bedienungsanleitung auf der Installations-CD-ROM.
- Gehen Sie unter www.usr.com zum Support-Bereich der U.S. Robotics-Website.
 Viele der am häufigsten auftretenden Schwierigkeiten, die Benutzer erleben, werden in den FAQ (Häufig gestellte Fragen) und den Webseiten zur Fehlerbehebung für Ihr Produkt angesprochen.
- 3. Geben Sie Ihre Support-Anfrage in das Online-Formular unter http://www.usr.com/emailsupport/de ein.
- 4. Wenden Sie sich an den Technischen Support von U.S. Robotics.

Land	Telefon	Online	Öffnungszeiten
USA und Kanada	(888) 216-2850	http://www.usr.com/emailsupport	9:00 – 17:00 Uhr Ortszeit, Mo – Fr
Österreich Belgien (Niederländisch) Belgien (Französisch) Dänemark Finnland	07 110 900 116 +32 70 233 545 +32 70 233 546 +45 7010 4030 +358 98 171 0015	http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 – 17:00 Uhr, Mo – Fr 9:00 – 17:00 Uhr Ortszeit. Mo – Fr
Frankreich Deutschland Ungarn Irland Italien	082 507 0693 01805671548 01805671548 +44 870 844 4546 848 80 9903	http://www.usr.com/emailsupport/fr http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/luk http://www.usr.com/emailsupport/it	9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr 9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr
Luxemburg Nahost/Afrika Niederlande Norwegen Polen Portugal Spanien Schweden Schweiz Großbritangion	+352 342 080 8318 +44 870 844 4546 0900 20 25 857 +47 23 50 0097 +351 21 415 4034 902 117 964 +46 77 128 1020 +0848 840 200 927 8/4 / / / /	http://www.usr.com/emailsupport/bn http://www.usr.com/emailsupport/me http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/pl http://www.usr.com/emailsupport/pt http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr 9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr 9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr 9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr 8:00 - 18:00 Uhr, Mo - Fr 9:00 - 17:00 Uhr, Mo - Fr
Grobbintannien	00/0 044 4540	http://www.usi.com/emailsupport/uk	9:00 - 17:00 UNI Oftszeit, M0 - Fr

Aktuelle Support-Adressen finden Sie stets auf der folgenden Website: http://www.usr.com

Guida all'installazione rapida

Contenuto della confezione:

USR5436 Wireless USB Print Server	Guida all'installazione rapida
Alimentatore 5V CC	CD-ROM di installazione con manuale utente

Requisiti necessari per iniziare

- PC con sistema operativo Windows con scheda di interfaccia di rete (NIC) connessa alla rete in uso
- CD-ROM di installazione fornito con la stampante
- Browser compatibile con specifiche HTML 4.01
- Cavo Ethernet
- Cavo USB

Caratteristiche del prodotto Informazioni sui LED

LED di stato	stato LED di errore Descrizione	
Spento	Spento	Unità spenta
Acceso	Acceso	Errore di hardware
Acceso	Spento	Normale funzionamento (inattivo)
Lampeggiante	Spento	Trasmissione o ricezione di dati in corso
Lampeggiante	Lampeggiante	Aggiornamento firmware in corso

Informazioni pannello laterale



DIAG	Utilizzare questo tasto per stampare una pagina di diagnostica o ripristinare le impostazioni di fabbrica predefinite.
USB	Utilizzare questa porta per collegare la stampante USB a Wireless USB Print Server.
LAN	Utilizzare questa porta per collegare Wireless USB Print Server a un router, a uno switch o a un'altra periferica di rete Ethernet.
POWER	Utilizzare questa porta per collegare il cavo di alimentazione a Wireless USB Print Server.

•

Nota: per consultare le informazioni più aggiornate, visitare il sito Web:

http://www.usr.com/support In alternativa, consultare la guida utente sul CD-ROM di installazione U.S. Robotics per istruzioni più dettagliate.

Prima dell'installazione

Nota: il numero di modello è **5436**. Il numero di serie è indicato sull'etichetta di USR5436 Wireless USB Print Server e sul lato della confezione. Si consiglia di annotare il numero di serie, poiché è necessario citarlo per ottenere l'assistenza del supporto tecnico.

Wireless USB Print Server è impostato sulla modalità Infrastructure (Infrastruttura). Per le connessioni wireless a un router wireless o a un access point, il server di stampa supporta solamente le protezioni WEP o WPA-PSK, perciò potrebbe essere necessario modificare le impostazioni di sicurezza della rete wireless in uso.

Fase uno - Collegare l'estremità quadrata di un cavo USB alla relativa porta sulla stampante. Collegare l'estremità rettangolare sottile del cavo USB a una porta USB disponibile sul server di stampa. Accertarsi che il cavo di alimentazione della stampante sia inserito e la stampante sia accesa.



Fase due: collegare un'estremità del cavo Ethernet al router wireless o cablato e l'altra estremità alla porta Ethernet sul server di stampa.



Nota: per la configurazione iniziale, Wireless USB Print Server deve essere collegato alla rete tramite un cavo Ethernet. Una volta completata la configurazione iniziale, stabilire una connessione wireless.



Fase tre: collegare l'adattatore di alimentazione fornito in dotazione alla porta di Wireless USB Print Server. Inserire la spina dell'adattatore di alimentazione in una presa di corrente standard.



Nota per gli utenti nel Regno Unito: assicurarsi di collegare il cavo di alimentazione corretto all'adattatore di alimentazione.

Fase quattro - Accertarsi che il computer sia acceso. Inserire il CD-ROM di installazione nell'apposita unità. Fare clic su **Setup Wizard** (Installazione guidata), quindi su **Next** (Avanti).



Nota: se il CD-ROM non si avvia automaticamente, fare clic su Start/Avvio, Esegui, digitare D:\autorun (se all'unità CD-ROM è stata assegnata una lettera diversa, digitare tale lettera invece di "D") e fare clic su OK.

Wireless USB Print Server verrà quindi visualizzato nell'elenco. Selezionare il server di stampa dall'elenco e fare clic su **Next** (Avanti). Seguire le istruzioni sullo schermo per configurare il server di stampa. Assicurarsi di selezionare le impostazioni corrette, inlcusi SSID, informazioni di sicurezza e tipo di rete (Infrastucture o AdHoc). Fare clic su **Finish** (Fine) per completare l'installazione guidata. Successivamente, sarà richiesto di installare il driver Peer-to-Peer (PTP). Fare clic su **Yes** (Sì).

Seguire le istruzioni visualizzate. Quando richiesto, selezionare la porta della stampante e fare clic su **Next**. Se la stampante viene visualizzata nell'elenco **Existing Printers** (Stampanti esistenti), selezionarla e fare clic su **Connect** (Connetti), quindi su **Close** (Chiudi) per uscire dalla procedura di configurazione della porta della stampante. Se la stampante non viene visualizzata, fare clic su **Add New Printer** (Aggiungi nuova stampante) e seguire le istruzioni sullo schermo. Una volta completata l'installazione, la stampante viene visualizzata nell'elenco Existing Printers. Selezionare la stampante, fare clic su **Connect**, quindi su **Close** per uscire dalla procedura di configurazione della stampante.



Nota: se si riscontrano problemi o non compare un asterisco accanto al nome della porta nella videata di configurazione della porta della stampante, fare clic su **Refresh** (Aggiorna). Potrebbe essere necessario fare clic più volte. Se si continuano a riscontrare problemi, consultare la sezione di risoluzione di problemi di questa guida.

Sarà ora possibile utilizzare la stampante USB solo dal computer configurato. Per stampare una pagina di prova, fare clic su **Start/Avvio**, **Pannello di controllo**, quindi selezionare **Stampanti e fax** (questa procedura potrebbe essere diversa a seconda del sistema operativo in uso). Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante installata, quindi selezionare **Proprietà** e fare clic su **Stampa pagina di prova**. In questo modo, verrà stabilita la validità della connessione alla stampante.

Fase cinque: se necessario, è possibile spostare la stampante e Wireless USB Print Server in una postazione diversa e utilizzare le funzionalità wireless. Scollegare il cavo USB, il cavo Ethernet e gli adattatori di alimentazione di Wireless USB Print Server e della stampante. Una volta posizionati il server di stampa e la stampante nella postazione desiderata, utilizzare il cavo USB per connettere il server di stampa alla stampante e collegare entrambi gli adattatori di alimentazione. Il server di stampa cercherà di stabilire una connessione wireless con il router wireless o l'access point. Seguire di nuovo le istruzioni per la stampa della pagina di prova alla fine della fase 4. Se la stampa viene eseguita, la connessione wireless funziona correttamente. In caso contrario, consultare la sezione Risoluzione di problemi di questa guida.

Fase sei: per consentire ad altri computer collegati in rete di stampare utilizzando Wireless USB Print Server, è necessario eseguire la procedura di installazione su ogni computer. Inserire il CD-ROM di installazione U.S. Robotics nell'apposita unità. Fare riferimento al CD-ROM di installazione in dotazione con la stampante.



Nota: se il CD-ROM non si avvia automaticamente, fare clic su **Start/Avvio, Esegui**, digitare **D:\autorun** (se all'unità CD-ROM è stata assegnata una lettera diversa, digitare tale lettera invece di "D") e fare clic su **OK**.

Fare clic su **Additional Installs** (Installazioni aggiuntive), quindi fare clic su **Next** (Avanti). Per installare il software del server di stampa, fare clic su **User** (Utente) e seguire le istruzioni sullo schermo. A questo punto, il sistema chiede di installare il driver PTP.

Seguire le istruzioni visualizzate. Quando richiesto, selezionare la porta della stampante e fare clic su **Next**. Se la stampante viene visualizzata nell'elenco Existing Printers (Stampanti esistenti), selezionarla e fare clic su Connect **(Connetti)**. Fare clic su **Close** (Chiudi) per uscire dalla procedura di configurazione della porta della stampante. Se la stampante non viene visualizzata, fare clic su **Add New Printer** (Aggiungi nuova stampante) e seguire le istruzioni sullo schermo. Una volta completata l'installazione, la stampante viene visualizzata nell'elenco Existing Printers. Selezionare la stampante, fare clic su **Connect**, quindi su **Close** per uscire dalla procedura di configurazione della stampante. Per istruzioni più dettagliate, consultare la sezione relativa alla configurazione della stampante del PC client utente sul CD-ROM di installazione. Ripetere questo passo per tutti i computer.



Congratulazioni! La procedura di installazione è stata completata. Se si riscontrano problemi, fare riferimento alla sezione Risoluzione di problemi di questa guida o della guida utente contenuta nel CD-ROM di installazione.

Per stampare una pagina di diagnostica con le informazioni di configurazione di Wireless USB Print Server, tenere premuto il pulsante Diagnostic (Diagnostica) per due secondi. Si consiglia di conservare queste informazioni per riferimenti futuri.

Avviare un browser Web e registrare il prodotto all'indirizzo www.usr.com/productreg

Ci preoccupiamo di fornire agli utenti le informazioni più utili. Per ulteriori informazioni sulla risoluzione di problemi e sulla configurazione, visitare il sito Web di U.S. Robotics all'indirizzo http://www.usr.com/support

Risoluzione di problemi

Per l'assistenza Macintosh e Linux, fare riferimento alla sezione Risoluzione di problemi della guida utente nel CD-ROM di installazione.

Durante l'installazione guidata non viene rilevato Wireless USB Print

Server.

Soluzione possibile

Controllare le connessioni tra Wireless USB Print Server, la stampante, il router wireless o cablato e gli adattatori di alimentazione. Una connessione allentata potrebbe interferire con il rilevamento di Wireless USB Print Server.

Soluzione possibile

Fare riferimento alle descrizioni dei LED all'inizio di questa guida e controllare i LED di Wireless USB Print Server per verificare l'alimentazione e la presenza di errori.

Soluzione possibile

Ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica di Wireless USB Print Server e ripetere la procedura di installazione. Per ripristinare le impostazioni predefinite, scollegare l'alimentatore di Wireless USB Print Server, tenere premuto il pulsante di diagnostica e ricollegare l'alimentatore del dispositivo. Continuare a tenere premuto il pulsante di diagnostica per 10 secondi per ripristinare le impostazioni predefinite.

Una volta completata la procedura di installazione guidata, viene visualizzato il messaggio "Network busy, or device not found" (Rete occupata o dispositivo non trovato).

Soluzione possibile

Nel menu principale del CD-ROM di installazione di U.S. Robotics, fare clic su **Additional Installs** (Installazioni aggiuntive), quindi su **User** (Utente). Seguire le istruzioni sullo schermo per continuare la procedura di installazione.

Wireless USB Print Server non viene visualizzato nella schermata di configurazione della porta della stampante.

Soluzione possibile

Controllare le connessioni tra Wireless USB Print Server, la stampante, il router wireless o cablato e gli adattatori di alimentazione. Una connessione allentata potrebbe interferire con il rilevamento di Wireless USB Print Server.

Soluzione possibile

Fare riferimento alle descrizioni dei LED all'inizio di questa guida e controllare i LED di Wireless USB Print Server per verificare l'alimentazione e la presenza di errori.

Soluzione possibile

Ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica di Wireless USB Print Server e ripetere la procedura di installazione. Per ripristinare le impostazioni predefinite, scollegare l'alimentatore di Wireless USB Print Server, tenere premuto il pulsante di diagnostica e ricollegare l'alimentatore del dispositivo. Continuare a tenere premuto il pulsante di diagnostica per 10 secondi per ripristinare le impostazioni predefinite.

Impossibile aggiungere la stampante nella schermata di installazione

guidata stampante. Soluzione possibile

La stampante non è compatibile con Wireless USB Print Server. Chiudere tutte le schermate di configurazione del server di stampa e scollegare la stampante da Wireless USB Print Server. Installare la stampante sul computer in uso seguendo le istruzioni del produttore della stampante. Una volta completata l'operazione, collegare la stampante a Wireless USB Print Server. Fare clic su **Start/Avvio, Programmi, Print Server** e **Print Driver Setup** (Configurazione driver di stampa). Per completare l'installazione, seguire sullo schermo le istruzioni della procedura di configurazione della porta della stampante.

Impossibile stampare una pagina di prova.

Soluzione possibile

Fare clic su **Start/Avvio**, **Pannello di controllo**, quindi selezionare **Stampanti e fax** (questa procedura potrebbe essere diversa a seconda del sistema operativo in uso). Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante installata, quindi selezionare **Proprietà** e fare clic sulla scheda **Porte**. Assicurarsi che sia selezionata la porta USR5436. In caso contrario, selezionarla, fare clic su **Apply**, quindi su **OK**. È ora possibile stampare una pagina di prova.

Impossibile stampare usando la connessione wireless oppure Wireless Print Server non si collega alla rete wireless.

Soluzione possibile

Assicurarsi che le informazioni di sicurezza e SSID corrispondano alle impostazioni del router wireless in rete. Per poter stabilire una connessione alla rete wireless è necessario inserire le stesse informazioni. Per modificare la configurazione, collegare il server di stampa al router wireless usando un cavo Ethernet.

Soluzione possibile

Assicurarsi che il router wireless o l'access point utilizzi la protezione WEP o WPA-PSK con crittografia TKIP. Questi sono gli unici due tipi di protezione compatibili con Wireless USB Print Server.

Wireless USB Print Server non si connette con la nuova rete wireless.

Soluzione possibile

Inserire il CD-ROM di installazione di U.S. Robotics nell'apposita unità. Fare clic su **Setup Wizard** (Installazione guidata) e seguire le istruzioni sullo schermo. Nelle sezioni riguardanti le impostazioni wireless inserire le informazioni della nuova rete wireless a cui si desidera collegare il server di stampa.

La stampante multifunzione è stata installata ma le funzionalità fax e

scanner non sono disponibili.

Soluzione possibile

Se una stampante multifunzione (stampante/fax/scanner) è collegata a Wireless USB Print Server, è disponibile solo la funzionalità della stampante.

Durante l'installazione del software per la stampa Peer-to-Peer (PTP) è stato visualizzato un messaggio di errore e l'installazione è stata interrotta. Soluzione possibile

Se il software di Wireless USB Print Server è già stato installato, è necessario disinstallarlo prima di poter installare il software Peer-to-Peer. Fare clic su Start/Avvio, Programmi, quindi su Print Server. Selezionare Uninstall (Disinstalla) e seguire le istruzioni visualizzate. Al termine della procedura di disinstallazione, è necessario riavviare il computer. Successivamente, sarà possibile installare il software Peer-to-Peer.

Ulteriore servizio di assistenza

Nota: il numero di modello è 5436. Il numero di serie è indicato sull'etichetta di Wireless USB Print Server e sul lato della confezione. Si consiglia di annotare il numero di serie, in quanto è necessario per ottenere l'assistenza del supporto tecnico.

- 1. Consultare la guida utente nel CD-ROM di installazione.
- Per ulteriori informazioni sulla risoluzione di problemi e sulla configurazione, consultare la guida utente contenuta nel CD-ROM di installazione.
- 2. Consultare la sezione Assistenza del sito Web di U.S Robotics all'indirizzo www.usr.com. La maggior parte dei problemi riscontrati dagli utenti sono trattati nelle pagine del sito Web che riportano le domande frequenti (FAQ) e la risoluzione dei problemi per un dato prodotto.
- 3. Inviare domande al reparto di assistenza tecnica utilizzando il modulo online alla pagina http://www.usrcom/emailsupport
- 4. Rivolgersi al reparto di assistenza tecnica U.S. Robotics.

Paese	Telefono	Online	Orario
Stati Uniti e Canada	(888) 216-2850	http://www.usr.com/emailsupport	9:00 - 17:00, lun-ven
Austria Belgio (area fiamminga) Belgio (area francese) Danimarca Finlandia Francia Germania Ungheria Irlanda Italia Lussemburgo Medio Oriente e Africa Paesi Bassi Norvegia Polonia Portogallo Spagna Svezia	07 110 900 116 +32 (0)70 233 545 +32 (0)70 233 546 +45 7010 4030 +358 98 171 0015 082 507 0693 01805671548 +44 870 844 4546 848 80 9903 +352 342 080 8318 +44 870 844 4546 0900 20 25 857 +47 23 50 0097 +351 (0)21 415 4034 9021 17 964 +46 (0) 77 128 1020	http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/k http://www.usr.com/emailsupport/fa http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/lu http://www.usr.com/emailsupport/lt http://www.usr.com/emailsupport/le http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/la http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/pt http://www.usr.com/emailsupport/pt http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00, lun-ven 9:00 - 17:00, lun-ven
Regno Unito	0870 844 4546	http://www.usr.com/emailsupport/uk	9:00 – 17:00, lun-ven

Per informazioni aggiornate su come contattare l'assistenza tecnica, visitare il sito Web all'indirizzo http://www.usr.com

Guía breve de instalación

Contenido de la caja:

USR5436 Wireless USB Print Server	Guía breve de instalación
Unidad de alimentación 5 V CC	CD-ROM de instalación con manual del usuario

Requisitos del sistema

- Un ordenador con sistema operativo Windows y tarjeta de interfaz de red (NIC) conectada a la red
- CD-ROM de instalación de la impresora
- Navegador de Internet compatible con HTML 4.01
- Un cable Ethernet
- Un cable USB

Características físicas Información sobre LED

LED Status (Estado)	LED Error	Descripción
Apagado	Apagado	La unidad no recibe corriente.
Encendido	Encendido	Se ha producido un error de hardware.
Encendido	Apagado	Funcionamiento normal (inactividad).
Parpadeante	Apagado	Se están transmitiendo o recibiendo datos.
Parpadeante	Parpadeante	Se está realizando la actualización del firmware.

Información de los puertos del panel lateral



DIAG	Pulse este botón para imprimir una página de diagnóstico o para restaurar los valores configurados de fábrica.
Puerto USB	Use este puerto para conectar una impresora USB al Wireless USB Print Server.
Puerto LAN	Use este puerto para conectar el Wireless USB Print Server a un router, un conmutador u otro dispositivo de red Ethernet.
POWER	Use este puerto para conectar la fuente de alimentación al Wireless USB Print Server.

Nota: Encontrará la información más actualizada en http://www.usr.com/support.

Además, la guía del usuario del CD-ROM de instalación de U.S. Robotics contiene información detallada.

Preparativos para la instalación

Nota: El número de este modelo es **5436**. Encontrará el número de serie en la etiqueta de la parte inferior del USR5436 Wireless USB Print Server y en el lateral de la caja. Anótelo. Si alguna vez tiene que llamar a nuestro servicio de asistencia técnica, necesitará este número para que le atiendan.

El Wireless USB Print Server está configurado inicialmente en modo infraestructura. Si desea establecer una conexión inalámbrica a un router o punto de acceso inalámbrico, tenga en cuenta que el servidor de impresión es compatible únicamente con los protocolos de seguridad WEP o WPA-PSK. Es posible que tenga que modificar la configuración de seguridad de su conexión inalámbrica.

Paso 1: Conecte el extremo cuadrado de un cable USB al puerto USB de la impresora. Conecte el extremo rectangular fino del cable USB al puerto USB del servidor de impresión. Asegúrese de que el cable de alimentación de la impresora está enchufado y de que la impresora está encendida.



Paso 2: Conecte uno de los extremos de un cable Ethernet al router inalámbrico o de cable y el otro extremo al puerto Ethernet del servidor de impresión.



Nota: El Wireless USB Print Server debe estar conectado a la red a través de un cable Ethernet para realizar la configuración inicial. Después de la configuración inicial, podrá establecer una conexión inalámbrica.



Paso 3: Conecte el adaptador de corriente incluido al conector de alimentación del Wireless USB Print Server. Enchufe el adaptador a una toma de corriente estándar.



Nota para los usuarios residentes en el Reino Unido: Asegúrese de conectar el cable de alimentación adecuado al adaptador de corriente.

Paso 4: Asegúrese de que el ordenador está encendido. Introduzca el CD-ROM de instalación en la unidad de CD-ROM. Haga clic en el **Setup Wizard** (Asistente de configuración) y, a continuación, en **Next** (Siguiente).



Nota: Si el CD-ROM no se inicia automáticamente, haga clic en Inicio, Ejecutar y escriba D:\autorun. Si su unidad de CD-ROM tiene asignada una letra diferente, tecléela en lugar de la "D". Por último, haga clic en Aceptar.

El Wireless USB Print Server aparecerá en la lista. Selecciónelo en la lista y haga clic en **Next** (Siguiente). Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla para configurar el servidor de impresión. Asegúrese de introducir los ajustes de red inalámbrica correctos, como SSID, información de seguridad y tipo de red (Infrastructure [infraestructura] o Ad Hoc). Haga clic en **Finish** (Finalizar) para salir del Setup Wizard (Asistente de configuración). Se le pedirá entonces que instale el controlador de impresión entre entidades pares (PTP). Haga clic en **Yes** (Sí).

Siga las instrucciones que aparecen en pantalla. Cuando se le indique, elija el puerto de impresora y haga clic en **Next** (Siguiente). Si la impresora aparece en la lista **Existing Printers** (Impresoras instaladas) selecciónela y haga clic en **Connect** (Conectar). A continuación, haga clic en **Close** (Cerrar) para salir de la Configuración del puerto de impresora. Si la impresora no aparece, haga clic en **Add New Printer** (Agregar impresora) y siga las instrucciones que aparecen en pantalla. Tras instalar la impresora, tendría que aparecer en la lista de impresoras disponibles. Seleccione la impresora, haga clic en **Connect** (Conectar) y a continuación en **Close** (Cerrar) para salir de la configuración del puerto de impresora.



Nota: Si tiene algún problema o no aparece un asterisco al lado del nombre del puerto en la pantalla de configuración del puerto de impresora, haga clic en **Refresh** (Actualizar). Es posible que tenga que hacer clic en esta opción más de una vez. Si el asterisco sigue sin aparecer, consulte la sección de Solución de problemas de esta guía.

A partir de ese momento puede comenzar a usar su impresora USB sólo desde este ordenador. Para imprimir una página de prueba, haga clic en **Inicio** de Windows, **Panel de control**, e **Impresoras y Faxes** (estos nombres pueden variar en función del sistema operativo del equipo). Haga clic con el botón derecho del ratón en la impresora que acaba de instalar, seleccione **Propiedades** y, a continuación, **Imprimir página de prueba**. Esto servirá para comprobar que existe una conexión válida con su impresora. **Paso 5:** Puede cambiar la ubicación de la impresora y del Wireless USB Print Server para empezar a usar las funciones inalámbricas. Desconecte el cable USB, el cable Ethernet y los adaptadores de corriente del Wireless USB Print Server y de la impresora. Una vez haya situado el servidor de impresión y la impresora en la ubicación deseada, conecte a través del cable USB el servidor de impresión a la impresora y enchufe ambos adaptadores de corriente a la red eléctrica. El servidor de impresión establecerá una conexión inalámbrica con su router o punto de acceso inalámbrico. Siga de nuevo las instrucciones para imprimir una página de prueba indicadas al final del Paso 4. Si se imprime la página, la conexión inalámbrica funciona correctamente. Si no, existe un problema con la conexión inalámbrica. Consulte la sección de Solución de problemas de esta guía.

Paso 6: Para permitir a otros ordenadores de la red imprimir en el Wireless USB Print Server, deberá ejecutar el procedimiento de instalación de cliente en cada uno de ellos. Introduzca el CD-ROM de instalación de U.S. Robotics en la unidad de CD-ROM. Puede que necesite el CD-ROM de instalación de la impresora.



Nota: Si el CD-ROM no se inicia automáticamente, haga clic en Inicio, Ejecutar y escriba D:\autorun. Si su unidad de CD-ROM tiene asignada una letra diferente, tecléela en lugar de la "D". Por último, haga clic en Aceptar.

Haga clic en **Additional Installs** (Instalaciones adicionales) y, a continuación, en **Next** (Siguiente). Haga clic en **User** (Usuario) y siga las instrucciones que aparecerán en la pantalla para instalar el software del servidor de impresión. Se le pedirá entonces que instale el controlador PTP.

Siga las instrucciones que aparecen en pantalla. Cuando se le indique, elija el puerto de impresora y haga clic en **Next** (Siguiente). Si la impresora aparece en la lista de impresoras disponibles, selecciónela y haga clic en **Connect** (Conectar). Haga clic en **Close** (Cerrar) para salir de la configuración del puerto de impresora). Si la impresora no aparece en la lista, haga clic en **Add New Printer** (Añadir nueva impresora) y siga las instrucciones que aparecerán en pantalla. Tras instalar la impresora, tendría que aparecer en la lista de impresoras disponibles. Seleccione la impresora, haga clic en **Connect** (Conectar) y a continuación en **Close** (Cerrar) para salir de la configuración del puerto de impresora. Para más información, consulte el apartado Configuración del puerto de impresora. Para más información, consulte el apartado Configuración Repita este paso en todos los ordenadores.



iEnhorabuena! La instalación ya ha terminado. Si se presenta algún problema, consulte la sección de Solución de problemas que encontrará en esta guía o en la guía del usuario del CD-ROM de instalación.

Para imprimir una página de diagnóstico con la información del Wireless USB Print Server, mantenga pulsado el botón Diagnostic (Diagnóstico) durante dos (2) segundos. Es recomendable que conserve la página para futuras consultas.

Abra el navegador de Internet y registre su producto en **www.usr.com/productreg**.

En U.S. Robotics hacemos todo lo posible por proporcionar a los usuarios información de utilidad. Para obtener la información de configuración y solución de problemas más reciente, visite el sitio Web de U.S. Robotics en la dirección **http://www.usr.com/support**

Solución de problemas

Si desea obtener asistencia para Macintosh y Linux, consulte la sección Solución de problemas de la Guía del usuario del CD-ROM de instalación.

Mi Setup Wizard (Asistente de configuración) no detecta el Wireless USB Print Server.

Solución posible:

Compruebe las conexiones físicas entre el Wireless USB Print Server, la impresora, el router inalámbrico o por cable, y los adaptadores de corriente. Cualquier conexión holgada podría impedir la detección del Wireless USB Print Server.

Solución posible:

Consulte las descripciones de los LED que figuran al principio de esta guía y compruebe los LED del Wireless USB Print Server para constatar que el dispositivo recibe corriente y que no hay errores.

Solución posible:

Restaure los valores configurados de fábrica del Wireless USB Print Server y repita el proceso de instalación. Para restaurar los valores configurados de fábrica, desenchufe la fuente de alimentación del Wireless USB Print Server, mantenga pulsado el botón Diagnostic (Diagnóstico), y vuelva a conectar la fuente de alimentación. Siga pulsando el botón Diagnostic (Diagnóstico) durante diez segundos para restaurar los valores configurados de fábrica.

Al final del Setup Wizard (Asistente de configuración), aparece el siguiente mensaje: "Network busy, or device not found" (Red ocupada o dispositivo no encontrado).

Solución posible:

En el menú principal del CD-ROM de instalación de U.S. Robotics, haga clic en **Additional Installs** (Instalaciones adicionales) y, a continuación, en **User** (Usuario). Siga las instrucciones de la pantalla para proseguir con la instalación.

El Wireless USB Print Server no aparece en la pantalla Printer Port Setup (Configuración del puerto de impresora).

Solución posible:

Compruebe las conexiones físicas entre el Wireless USB Print Server, la impresora, el router inalámbrico o por cable, y los adaptadores de corriente. Cualquier conexión holgada podría impedir la detección del Wireless USB Print Server.

Solución posible:

Consulte las descripciones de los LED que figuran al principio de esta guía y compruebe los LED del Wireless USB Print Server para constatar que el dispositivo recibe corriente y que no hay errores.

Solución posible:

Restaure los valores configurados de fábrica del Wireless USB Print Server y repita el proceso de instalación. Para restaurar los valores configurados de fábrica, desenchufe la fuente de alimentación del Wireless USB Print Server, mantenga pulsado el botón Diagnostic (Diagnóstico), y vuelva a conectar la fuente de alimentación. Siga pulsando el botón Diagnostic (Diagnóstico) durante diez segundos para restaurar los valores configurados de fábrica.

No consigo añadir mi impresora en la pantalla Add Printer Wizard (Asistente para agregar impresora).

Solución posible:

Es posible que su impresora no sea compatible con el Wireless USB Print Server. Cierre todas las ventanas de configuración del servidor de impresión y desconecte la impresora del Wireless USB Print Server. Instale la impresora en su ordenador de acuerdo con las instrucciones del fabricante de la misma. Cuando haya terminado, vuelva a conectar la impresora al Wireless USB Print Server. Haga clic en **Inicio** de Windows, **Programas, Print Server** (Servidor de impresión) y, a continuación, en **Print Driver Setup** (Configuración del controlador de impresión). Siga las instrucciones del procedimiento de configuración del puerto de la impresora que aparecerán en pantalla para completar la instalación.

La página de prueba no se imprime.

Solución posible

Haga clic en **Inicio, Panel de control**, e **Impresoras y faxes** (estos nombres pueden variar en función del sistema operativo del equipo). Haga clic con el botón derecho del ratón en la impresora que acaba de instalar, seleccione **Propiedades** y, a continuación, haga clic en la pestaña **Puertos**. Compruebe que el puerto USR5436 está seleccionado. Si no lo está, selecciónelo, haga clic en **Aplicar** y, a continuación, en **Aceptar**. La página de prueba debería de imprimirse ahora.

No consigo imprimir a través de una conexión inalámbrica o el Wireless Print Server no se conecta a la red inalámbrica.

Solución posible:

Compruebe que el SSID y la información de seguridad se corresponden con los ajustes del router inalámbrico en la red. Si alguno de estos parámetros no coincide, el dispositivo no podrá conectarse a la red inalámbrica. Deberá conectar el servidor de impresión a su router inalámbrico a través de un cable Ethernet para realizar cualquier cambio en la configuración.

Solución posible:

Compruebe que la configuración de seguridad de su router o punto de acceso inalámbrico está configurada para utilizar únicamente WEP o WPA-PSK con TKIP. El Wireless USB Print Server es compatible sólo con estos dos protocolos de seguridad.

He creado una nueva red inalámbrica y el Wireless USB Print Server no se conecta.

Solución posible:

Introduzca el CD-ROM de instalación de U.S. Robotics en la unidad de CD-ROM. Haga clic en **Setup Wizard** (Asistente de configuración) y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla. Cuando llegue a la parte correspondiente a los ajustes inalámbricos, introduzca la información adecuada para la nueva red inalámbrica a la cual desea conectar el servidor de impresión.

He instalado mi impresora multifunción pero las funciones de fax y escáner no funcionan.

Solución posible:

Si dispone de una impresora multifunción (impresora, fax y escáner) conectada al Wireless USB Print Server, sólo podrán utilizarse las funciones de impresión.

He intentado instalar el software para la impresión entre entidades pares (PTP) pero he recibido un mensaje de error y se ha cancelado la instalación. Solución posible:

Si ha instalado el software correspondiente al Wireless USB Print Server con anterioridad, deberá desinstalarlo con el fin de instalar el software para la impresión entre entidades pares. Haga clic en **Inicio** de Windows, **Programas** y, a continuación, en **Print Server** (Servidor de impresión). Seleccione **Uninstall** (Desinstalar) y, a continuación, siga las instrucciones que aparecerán en la pantalla. Cuando haya finalizado la desinstalación, deberá reiniciar el ordenador. Tras hacerlo, podrá instalar el software para la impresión entre entidades pares.

Asistencia técnica adicional

Nota: El número de este modelo es **5436**. Encontrará el número de serie en la etiqueta del Wireless USB Print Server y en el lateral de la caja. Anótelo. Si alguna vez tiene que llamar a nuestro servicio de asistencia técnica, necesitará este número para que le atiendan.

- Consulte la Guía del usuario del CD-ROM de instalación. Encontrará más información sobre la configuración y la solución de averías complejas en la Guía del usuario del CD-ROM de instalación.
- Consulte la sección de asistencia técnica del sitio Web de U.S Robotics: www.usr.com. La mayoría de los problemas que experimentan los usuarios aparecen en las páginas de preguntas más habituales y resolución de problemas del producto correspondiente.
- 3. Si quiere plantear alguna duda al equipo de asistencia técnica, rellene el formulario en línea que encontrará en http://www.usrcom/emailsupport.
- 4. Llame al servicio de asistencia técnica de U.S. Robotics.

País	Teléfono	Dirección de Internet	Horario de asistencia	
Estados Unidos y Canadá	(888) 216-2850	http://www.usr.com/emailsupport	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Austria	07 110 900 116	http://www.usr.com/emailsupport/de	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Bélgica (flamenco)	+32 (0)70 233 545	http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Bélgica (francés)	+32 (0)70 233 546	http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Dinamarca	+45 7010 4030	http://www.usr.com/emailsupport/uk	9:00 - 17:00, Lun - Vier.	
Finlandia	+358 98 171 0015	http://www.usr.com/emailsupport/ea	09:00 - 17:00, Lun Vier.	
Francia	082 507 0693	http://www.usr.com/emailsupport/fr	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Alemania	01805671548	http://www.usr.com/emailsupport/de	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Hungría	01805671548	http://www.usr.com/emailsupport/hu	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Irlanda	+44 870 844 4546	http://www.usr.com/emailsupport/uk	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Italia	848 80 9903	http://www.usr.com/emailsupport/it	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Luxemburgo	+352 342 080 8318	http://www.usr.com/emailsupport/bn	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Oriente Medio/África	+44 870 844 4546	http://www.usr.com/emailsupport/me	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Países Bajos	0900 20 25 857	http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Noruega	+47 23 50 0097	http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Polonia		http://www.usr.com/emailsupport/pl	8:00 –18:00, Lun Vier.	
Portugal	+351 (0)21 415 4034	http://www.usr.com/emailsupport/pt	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
España	902 117 964	http://www.usr.com/emailsupport/es	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Suecia	+46 (0) 77 128 1020	http://www.usr.com/emailsupport/ea	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Suiza	+0848 840 200	http://www.usr.com/emailsupport/de	9:00 - 17:00, Lun Vier.	
Reino Unido	0870 844 4546	http://www.usr.com/emailsupport/uk	9:00 - 17:00, Lun Vier.	

Si desea recibir información actualizada sobre los servicios de asistencia, visite el sitio Web: http://www.usr.com.

Beknopte installatiegids

Inhoud verpakking:

USR5436 Wireless USB Print Server	Beknopte installatiegids
5VDC-stroomtoevoer	Installatie-cd met gebruikershandleiding

Dit hebt u nodig om te beginnen

- Een pc met Windows en een Network Interface Card (NIC) die is aangesloten op uw netwerk
- De installatie-cd die bij uw printer is geleverd
- Een webbrowser met ondersteuning voor de HTML 4.01-specificatie
- Een Ethernet-kabel
- Een USB-kabel

Producteigenschappen LED-informatie

Status- lampje	Foutlampje	Omschrijving
Uit	Uit	Het apparaat ontvangt geen stroom
Aan	Aan	Er is een hardwarefout opgetreden
Aan	Uit	Normale werking (inactief)
Knipperend	Uit	Data wordt verzonden of ontvangen
Knipperend	Knipperend	Firmware-upgrade in uitvoering

Poortinformatie zijpaneel



DIAG	Gebruik deze knop om een diagnosepagina af te drukken of de standaardinstellingen te herstellen.
USB-poort	Gebruik deze poort om een USB-printer op de Wireless USB Print Server aan te sluiten.
LAN-poort	Gebruik deze poort om de Wireless USB Print Server op een router, switch of ander Ethernet-netwerkapparaat aan te sluiten.
POWER	Gebruik deze poort om de voeding op de Wireless USB Print Server aan te sluiten.



Opmerking: de meest recente informatie vindt u op **http://www.usr.com/support**. De gebruikershandleiding op de U.S. Robotics installatie-cd bevat ook gedetailleerde informatie.

De installatie voorbereiden

Opmerking: uw modelnummer is **5436**. U vindt uw serienummer op de onderzijde van de USR5436 Wireless USB Print Server en op de zijkant van de verpakking. Noteer uw serienummer. U hebt dit nummer nodig wanneer u contact opneemt met onze technische ondersteuning.

De standaardmodus van de Wireless USB Print Server is de modus Infrastructure. WEP en WPA-PSK zijn de vormen van beveiliging die worden ondersteund wanneer u een draadloze verbinding tot stand wilt brengen met een draadloze router of draadloos access point. Het kan zijn dat u de veiligheidsinstellingen van uw draadloze netwerk daaraan moet aanpassen.

Stap één: sluit het vierkante uiteinde van de USB-kabel aan op de USB-poort op de printer. Sluit het dunne rechthoekige gedeelte van de USB-kabel aan op de USB-poort op de USB Print Server. Controleer of de elektriciteitskabel van de printer is aangesloten op een stopcontact en of de printer is ingeschakeld.



Stap twee: sluit één uiteinde van een Ethernet-kabel aan op uw draadloze of bekabelde router en het andere uiteinde op de Ethernet-poort op de printserver.



Opmerking: voor de eerste configuratie dient de Wireless USB Print Server via een Ethernet-kabel op uw netwerk te worden aangesloten. Na de eerste configuratie kunt u een draadloze verbinding tot stand brengen.



Stap drie: sluit de meegeleverde netvoedingsadapter aan op de stroomaansluiting van de Wireless USB Print Server. Sluit de netvoedingsadapter aan op een gewoon stopcontact.



Opmerking voor gebruikers in Groot-Brittannië: sluit de juiste stekker aan op de netvoedingsadapter.

Stap vier: zorg ervoor dat uw computer is ingeschakeld. Plaats de installatie-cd in het cd-romstation. Klik op **Setup Wizard** en klik vervolgens op **Volgende**.



Opmerking: als de cd niet automatisch wordt gestart, klikt u in Windows op **Start**, **Uitvoeren**, en typt u **D:\autorun** (typ in plaats van D een andere letter als dat de aanduiding van uw cd-rom-station is). Klik vervolgens op **OK**.

De Wireless USB Print Server wordt nu in de lijst weergegeven. Selecteer de printserver in de lijst en klik op **Volgende**. Volg de instructies op het scherm om de instellingen van de printserver te configureren. Zorg ervoor dat de juiste instellingen voor uw draadloze netwerk worden ingevoerd, zoals de SSID, de beveiligingsinformatie en het netwerktype (Infrastucture of AdHoc). Klik op **Voltooien** om de Setup Wizard af te sluiten. Vervolgens dient u de Peer-to-Peer-software (PTP) te installeren. Klik op **Ja**.

Volg de aanwijzingen op het scherm. Selecteer de printerpoort wanneer u daarom wordt gevraagd en klik op **Volgende**. Indien de printer in de lijst **Existing Printers** (Bestaande printers) verschijnt, dient u deze te selecteren en op **Connect** (Verbinden) te klikken. Klik vervolgens op **Close** (Sluiten) om de printerpoort-setup af te sluiten. Indien de printer niet wordt weergegeven, dient u op **Add New Printer** (Nieuwe printer toevoegen) te klikken en de aanwijzingen op het scherm te volgen. Nadat de printer is geïnstalleerd, zou deze in de lijst Existing Printers moeten verschijnen. Selecteer de printer, klik op **Connect** en klik op **Close** om de printerpoort-setup af te sluiten.



Opmerking: indien u problemen ondervindt of geen asterisk naast de poortnaam in het venster Printer Port Setup (Printerpoort-setup) ziet, dient u op **Refresh** (Vernieuwen) te klikken. Het kan zijn dat u hier meerdere keren op moet klikken. Indien de printer nog steeds niet wordt weergegeven, dient u het gedeelte Problemen oplossen van deze gids te raadplegen.

U kunt uw USB-printer nu alleen vanaf deze computer gebruiken. Om een testpagina af te drukken, dient u op **Start, Configuratiescherm** en vervolgens op **Printers en faxapparaten** te klikken. (Dit kan variëren afhankelijk van uw besturingssysteem). Klik met de rechtermuisknop op de printer die u net hebt geïnstalleerd, selecteer **Eigenschappen** en klik vervolgens op Testpagina afdrukken. Dit verifieert of de verbinding met uw printer geldig is.

Stap vijf: u kunt uw printer en de Wireless USB Print Server nu naar een andere locatie verplaatsen en gebruik maken van de draadloze capaciteiten. Koppel de USB-kabel, de Ethernetkabel en de netvoedingsadapters los van de Wireless USB Print Server en uw printer. Zodra u de printserver en de printer op de gewenste plaats hebt gezet, kunt u de USB-kabel gebruiken om de printserver op de printer aan te sluiten en kunt u beide netvoedingsadapters aansluiten. De printserver moet nu een draadloze verbinding tot stand kunnen brengen met uw draadloze router of het access point. Herhaal de aanwijzingen voor het afdrukken van een testpagina zoals aangegeven aan het einde van Stap vier. Indien u een afdruk kunt maken, functioneert uw draadloze verbinding. Indien u de testpagina niet kunt afdrukken, is er een probleem met uw draadloze verbinding. Raadpleeg het gedeelte Problemen oplossen van deze gids.

Stap zes: om andere computers op uw netwerk in staat te stellen om via de Wireless USB Print Server te printen, dient u de installatieprocedure op elk van deze computers uit te voeren. Plaats de installatie-cd van U.S. Robotics in uw cd-rom-station. Het kan zijn dat u de installatie-cd nodig hebt die bij uw printer werd geleverd.

Opmerking: als de cd niet automatisch wordt gestart, klikt u in Windows op **Start, Uitvoeren**, en typt u **D:\autorun** (typ in plaats van D een andere letter als dat de aanduiding van uw cd-rom-station is). Klik vervolgens op **OK**.



Klik op **Additional Installs** (Andere installaties) en klik vervolgens op **Volgende**. Klik op **User** (Gebruiker) en volg de aanwijzingen op het scherm om de software van de printserver te installeren. Vervolgens wordt u gevraagd het PTP-stuurprogramma te installeren.

Volg de aanwijzingen op het scherm. Selecteer de printerpoort wanneer u daarom wordt gevraagd en klik op **Volgende**. Indien de printer in de lijst Existing Printers (Bestaande printers) verschijnt, dient u deze te selecteren en op **Connect** (Verbinden) te klikken. Klik vervolgens op **Close** (Sluiten) om de printerpoort-setup af te sluiten. Indien de printer niet wordt weergegeven, dient u op **Add New Printer** (Nieuwe printer toevoegen) te klikken en de aanwijzingen op het scherm te volgen. Nadat de printer is geïnstalleerd, zou deze in de lijst Existing Printers moeten verschijnen. Selecteer de printer, klik op **Connect** en klik op **Close** om de printerpoort-setup af te sluiten. Voor meer informatie dient u het gedeelte Client PC Printer Setup (Printerinstallatie op client-pc) in de gebruikershandleiding op de installatie-cd te raadplegen. Herhaal deze stap op iedere computer.



De installatieprocedure is nu voltooid. Raadpleeg het gedeelte Problemen oplossen in deze handleiding of de gebruikershandleiding op de installatie-cd wanneer u op problemen stuit.

Om een diagnosepagina met instellingen voor de Wireless USB Print Server af te drukken, dient u de diagnoseknop twee (2) seconden ingedrukt te houden. U kunt deze informatie in de toekomst nodig hebben.

Start een webbrowser en ga naar **www.usr.com/productreg** om uw product te registreren.

We streven er altijd naar om gebruikers de best mogelijke informatie te geven. De meest recente informatie over configuratie en problemen oplossen, vindt u op de website van U.S. Robotics op http://www.usr.com/support

Problemen oplossen

Voor hulp met Macintosh of Linux dient u het gedeelte Troubleshooting (Problemen oplossen) in de gebruikershandleiding op de installatie-cd-rom te raadplegen.

Mijn Setup Wizard kan de Wireless USB Print Server niet vinden.

Mogelijke oplossing:

Controleer de fysieke verbindingen tussen de Wireless USB Print Server, de printer, uw draadloze of bekabelde router en uw netvoedingsadapters. Een losse verbinding kan verhinderen dat de Wireless USB Print Server wordt gedetecteerd.

Mogelijke oplossing:

Raadpleeg de LED-beschrijvingen aan het begin van deze gids en controleer vervolgens de lampjes op de Wireless USB Print Server om te zien of de printserver stroom ontvangt en er geen fout is opgetreden.

Mogelijke oplossing:

Herstel de standaardinstellingen van de Wireless USB Print Server en herhaal de installatieprocedure. Om de fabrieksinstellingen te herstellen, koppelt u de voeding van de Wireless USB Print Server Ios, houdt u de diagnoseknop ingedrukt en sluit u vervolgens de voeding weer aan. Houd de diagnoseknop nog tien seconden ingedrukt om de fabrieksinstellingen te herstellen.

Aan het einde van de Setup Wizard ontvang ik het bericht "Network busy, or

device not found" (Netwerk is bezet of apparaat niet gevonden).

Mogelijke oplossing:

Klik op **Additional Installs** in het hoofdmenu van de U.S. Robotics installatie-cd en klik op **User**. Volg de aanwijzingen op het scherm om verder te gaan met de installatieprocedure.

Mijn Wireless USB Print Server verschijnt niet in het venster Printer Port

Setup.

Mogelijke oplossing:

Controleer de fysieke verbindingen tussen de Wireless USB Print Server, de printer, uw draadloze of bekabelde router en uw netvoedingsadapters. Een losse verbinding kan verhinderen dat de Wireless USB Print Server wordt gedetecteerd.

Mogelijke oplossing:

Raadpleeg de LED-beschrijvingen aan het begin van deze gids en controleer vervolgens de lampjes op de Wireless USB Print Server om te zien of de printserver stroom ontvangt en er geen fout is opgetreden.

Mogelijke oplossing:

Herstel de standaardinstellingen van de Wireless USB Print Server en herhaal de installatieprocedure. Om de fabrieksinstellingen te herstellen, koppelt u de voeding van de Wireless USB Print Server los, houdt u de diagnoseknop ingedrukt en sluit u vervolgens de voeding weer aan. Houd de diagnoseknop nog tien seconden ingedrukt om de fabrieksinstellingen te herstellen.

Ik kan mijn printer niet toevoegen in de wizard Printer toevoegen.

Mogelijke oplossing:

Uw printer is misschien niet compatibel met de Wireless USB Print Server. Sluit alle printserversetupvensters en koppel de printer los van de Wireless USB Print Server. Installeer de printer op uw computer volgens de aanwijzingen van de printerfabrikant. Zodra de printer is geïnstalleerd, dient u deze opnieuw op de Wireless USB Print Server aan te sluiten. Klik in Windows op **Start**, **Programma's, Print Server** en vervolgens op **Print Driver Setup** (Setup Printerstuurprogramma). Volg de aanwijzingen op het scherm tijdens de setup van de printerpoort om de installatie te voltooien.

Ik kan de testpagina niet afdrukken.

Mogelijke oplossing

Klik in Windows op **Start, Configuratiescherm** en vervolgens op **Printers en faxapparaten**. (Dit kan variëren afhankelijk van uw besturingssysteem). Klik met de rechtermuisknop op de printer die u net hebt geïnstalleerd, selecteer **Eigenschappen** en klik vervolgens op het tabblad **Poorten**. Controleer of de USR5436-poort is geselecteerd. Indien dit niet het geval is, selecteert u deze, klikt u op **Apply** (Toepassen) en vervolgens op **OK**. Het moet nu mogelijk zijn om een testpagina af te drukken.

Ik kan niet via een draadloze verbinding afdrukken of de Wireless Print

Server kan geen verbinding tot stand brengen met mijn draadloze netwerk. Mogelijk oplossing:

Controleer of de SSID- en beveiligingsinformatie overeenkomen met de instellingen van de draadloze router op uw netwerk. Indien een deel van deze informatie niet overeenkomt, kunt u geen verbinding maken met het draadloze netwerk. Sluit de printserver met een Ethernet-kabel aan op uw draadloze router om de configuratie te wijzigen.

Mogelijke oplossing:

Controleer of uw draadloze router of het access point alleen WEP of WPA-PSK met TKIP gebruiken als beveiliging. Dit zijn de enige twee typen beveiliging die worden ondersteund door de Wireless USB Print Server.

Ik heb een nieuw draadloos netwerk aangemaakt en de Wireless USB Print

Server kan er geen verbinding mee maken.

Mogelijke oplossing:

Plaats de installatie-cd van U.S. Robotics in uw cd-rom-station. Klik op **Setup Wizard** en volg de aanwijzingen op het scherm. In het gedeelte voor de draadloze instellingen dient u de informatie in te voeren voor het nieuwe draadloze netwerk waarmee u de printserver wilt verbinden.

Ik heb mijn multifunctionele printer geïnstalleerd, maar de fax en scanner werken niet.

Mogelijke oplossing:

Indien u een multifunctionele printer (printer/fax/scanner) hebt aangesloten op de Wireless USB Print Server, werkt alleen de printer.

Ik heb geprobeerd de software voor Peer-to-Peer afdrukken (PTP) te installeren, maar er verscheen een foutbericht met de mededeling dat de installatie is afgebroken.

Mogelijke oplossing:

Als u de software voor de Wireless USB Print Server al eerder had geïnstalleerd, dient u deze software eerst te verwijderen voordat u de Peer-to-Peer-software kunt installeren. Klik in Windows **op Start, Programma's** en vervolgens **op Print Server**. Selecteer **Uninstall (Desinstallatie)** en volg de aanwijzingen op het scherm. Nadat de installatie ongedaan is gemaakt, moet de computer opnieuw worden opgestart. Vervolgens kunt u de Peer-to-Peersoftware installeren.

Extra ondersteuning

Opmerking: uw modelnummer is **5436**. U vindt uw serienummer op het label van de Wireless USB Print Server en op de zijkant van de verpakking. Noteer uw serienummer. U hebt dit nummer nodig wanneer u contact opneemt met onze technische ondersteuning.

1. Ga naar de gebruikershandleiding op de installatie-cd.

In de gebruikershandleiding op de installatie-cd vindt u meer informatie over technische ondersteuning en problemen oplossen.

- Ga naar het gedeelte Support van de website van U.S Robotics op www.usr.com De meest voorkomende problemen waar gebruikers mee te maken krijgen, worden besproken in de gedeelten FAQ (Veelgestelde vragen) en Troubleshooting (Problemen oplossen) voor uw product.
- Gebruik een on line-formulier op http://www.usrcom/emailsupport om ons uw technische vraag toe te sturen.
- 4. Neem contact op met de afdeling technische ondersteuning van U.S. Robotics.

Land	Telefoonnummer	On line	Openingstijden
Verenigde Staten			
en Canada	(888) 216-2850	http://www.usr.com/emailsupport	9.00 - 17.00 uur, maandag tot vrijdag CST
Oostenrijk België (Vlaams) België (Frans) Denemarken Finland Frankrijk Duitsland Hongarije lerland Italië Luxemburg Midden-Oosten/Afrika Nederland Noorwegen Polen Portugal Spanje Zweden	07 110 900 116 +32 (0)70 233 545 +32 (0)70 233 546 +45 7010 4030 +358 98 171 0015 082 507 0693 01805671548 01805671548 01805671548 44 870 844 4546 848 80 9903 +352 342 080 8318 +44 870 844 4546 0900 20 25 857 +47 23 50 0097 +351 (0)21 415 4034 902 117 964 +46 (0) 77 128 1020	http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/ea http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/de http://www.usr.com/emailsupport/ik http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a http://www.usr.com/emailsupport/a	9.00 - 17.00 uur, maandag tot vrijdag 9.00 - 17.00 uur, maandag tot vrijdag
Groot-Brittannië	0870 844 4546	http://www.usr.com/emailsupport/uk	9.00 - 17.00 uur, maandag tot vrijdag

Informatie over actuele contactgegevens vindt u op de website: http://www.usr.com

Printed in xxxxxxx