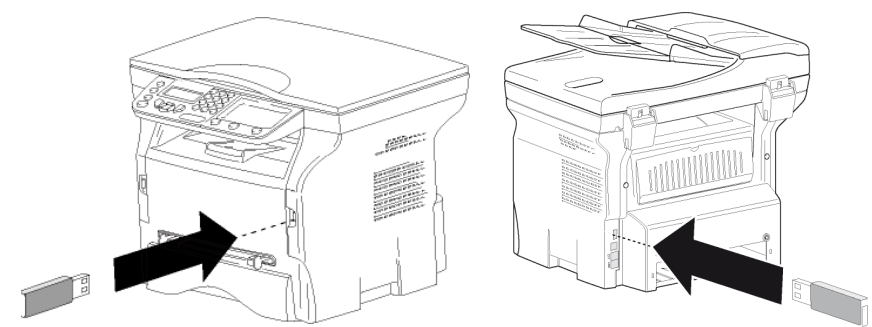




Wireless adapter installation instructions

- Ensure the "Xerox Phaser 3100MFP Documentation and Companion Pro Software" CD is installed on your computer
- Do not install the "Xerox Phaser 3100MFP WLAN" CD until directed to do so.

1. Insert the Wireless Adapter into the MFP



2. Configuring the Wireless Adapter

There are two methods of configuring the Wireless Adapter :
If you have a wireless router and want to use it then choose the Infrastructure method, otherwise choose the Ad-Hoc method.

Infrastructure Method

1. On the Phaser 3100MFP press **▼**, select **SETUP** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
2. Select **WLAN** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
3. Select **SETUP WIZARD** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
4. Select your existing wireless network name in the list using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.

Note: If your network does not appear in the list, you have to select **NEW NETWORK** at the end of the list and then enter **SSID** (the name of your network using the numerical keypad, (32 characters maximum) and select mode **INFRA**.

5. If your wireless network has a encryption key (**WEP** or **WPA**) you must enter the key you are using in the network from the control panel. For more details see the user guide of your gateway or computer.
6. **IP CONF.: MANU** or **IP CONF.: AUTO** appears on the screen. It is recommended to use an Automatic IP Address by selecting **IP CONF.:AUTO** using the keys **▼** or **▲** and confirming with **OK**. If you choose to set up the system manually enter the parameters **IP ADDRESS, SUBNET MASK** and **GATEWAY**.
7. When you press **OK**, the machine reboots to take into account the new WLAN parameters. Once the network has been set up, the LED of the Wireless Adapter should be on.

Ad-Hoc Method

1. On the Phaser 3100MFP press **▼**, select **SETUP** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
2. Select **WLAN** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
3. Select **SETUP WIZARD** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
4. Select **NEW NETWORK** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**.
5. **SSID** appears on the screen, enter the name of your network using the numerical keypad, pressing the keys one after the other until you obtain the name you want (32 characters maximum) and confirm with **OK**.
6. **MODE AD-HOC** or **MODE INFRA** appears on the screen. Select **AD-HOC MODE** and confirm with **OK**.

7. The sub-menu **CHANNEL** appears, enter a figure between 1 and 11 and confirm with **OK**.
8. Select your encryption method, **W/O Security** or **WEP** Encryption, and confirm with **OK**. If you choose **WEP**, enter the **WEP** key that you wish to use on your network.
9. **IP CONF.: MANU** or **IP CONF.: AUTO** appears on the screen. It is recommended to use Automatic IP Address by selecting **IP CONF.: AUTO** using the keys **▼** or **▲** and confirm with **OK**. If you choose to set up the system manually enter the parameters **IP ADDRESS, SUBNET MASK** and **GATEWAY**.
10. You should now return to the main menu of **SETUP WIZARD**. When you press **OK**, the machine reboots to take into account the new **WLAN** parameters. Once the network has been set up, the LED of the Wireless Adapter should be on.
11. Open up your PC wireless connections and select your **SSID** name (set up earlier) and select connect. Wait until connected is displayed. This may take several minutes.
12. If your **SSID** name does not appear verify Ad-Hoc steps 1-12.

3. After Configuring the Wireless Adapter

1. Insert **Phaser 3100MFP Wireless Adapter** CD in the computer.
2. Select **Yes, Next, I accept, Next** and follow the instructions. Depending on your PC configuration it may reboot. Once the reboot is complete verify the Companion Monitor is loaded (two Xerox Icons will appear on your desktop) if not retry.
3. Connect USB cable. Drivers installation will start automatically. Wait for the end of the installation.
4. Follow instructions to update the firmware of the MFP and wait for the reboot of the MFP then remove the USB cable.

4. Add the printer to the PC Wireless Networks list

1. If you used the Ad-hoc method. Depending on your PC configuration you may have to open up your PC wireless connections and select your **SSID** name (set up earlier) and select **Connect**. Wait until connected is displayed. This may take several minutes. If you used the Infrastructure method go to step 2.
2. Double click on the **Xerox Companion Monitor** Icon and in the tab **Device selection**, select **+Add**. Wait for the screen to refresh. It will take several minutes
3. Select your device (i.e. MF_XXXXXXXXXX) from the list and select **Next**.
4. Depending on the Operating System of your PC and the model of your machine, choose the printer driver to install and click **Next**, then check the technical settings and click **Next** and **Finish**.
5. Enter a registration name for your PC, click **OK** and follow the instructions.
6. Select the printer you want to use on Companion monitor.

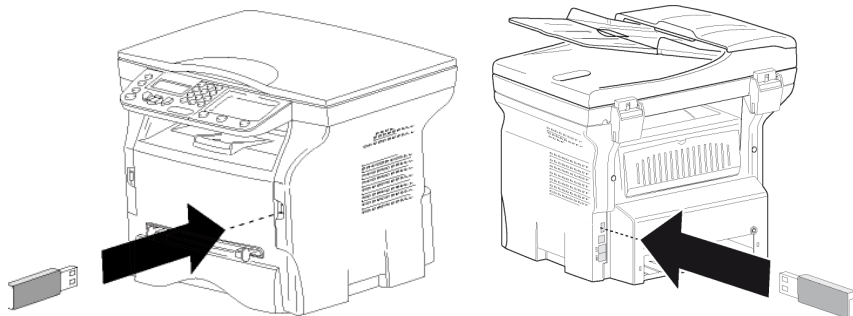
Printer ans scanner driver name	Connection
Xerox Phaser 3100 MFP	USB
Phaser 3100MFP WLAN	WLAN

For more details: Click on the **Companion Director** icon on your desktop to open Companion Director. Click on the **Help** button to view the comprehensive user guide, see chapter **PC features / Companion Monitor / Device Management / Adding a device connected to the network**.

Important : Only print and scan functions are available when you use the WLAN. The **WLAN** adaptor and **DECT** are not compatible, do not use them together.

- Assurez-vous que le CD « Xerox Phaser 3100MFP Documentation and Companion Pro Software » est installé sur votre ordinateur.
- N'installez pas le CD « Xerox Phaser 3100MFP WLAN » avant qu'il vous le soit demandé.

1. Insérer l'adaptateur sans fil dans la MFP



2. Configuration de l'adaptateur sans fil

Voici deux méthodes de configuration de l'adaptateur sans fil :
Si vous disposez d'un routeur sans fil et que vous souhaitez l'utiliser, choisissez alors la méthode Infrastructure, sinon choisissez la méthode Ad-Hoc.

Méthode Infrastructure

1. Sur le Phaser 3100MFP, appuyez sur **▼**, sélectionnez **REGLAGES** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
2. Sélectionnez **WLAN** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
3. Sélectionnez **ASS. CONFIG.** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
4. Sélectionnez le nom de votre réseau sans fil existant dans la liste à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.

Remarque : Si votre réseau n'apparaît pas dans la liste, vous devez sélectionner **NOUVEAU RESEAU** à la fin de la liste puis entrer **SSID** (le nom de votre réseau à l'aide du clavier numérique, (32 caractères maximum) et sélectionnez le mode **INFRA**.

5. Si votre réseau sans fil dispose d'une clé de cryptage (**WEP** ou **WPA**), vous devez entrer la clé utilisée sur le réseau sur le panneau de commande. Pour obtenir plus d'informations détaillées, reportez-vous au Guide utilisateur de votre passerelle ou de votre ordinateur.
6. **CONF. IP : MANU** ou **CONF. IP : AUTO** apparaît à l'écran. Il est recommandé d'utiliser une adresse IP automatique en sélectionnant **CONF. IP : AUTO** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**. Si vous choisissez de configurer le système manuellement, entrez les paramètres **ADRESSE IP, MSK SS RES** et **PASSERELLE**.
7. Lorsque vous appuyez sur **OK**, le terminal redémarre pour prendre en compte les nouveaux paramètres WLAN. Une fois le réseau configuré, la LED de l'adaptateur sans fil doit être allumée.

Méthode Ad-Hoc

1. Sur le Phaser 3100MFP, appuyez sur **▼**, sélectionnez **REGLAGES** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
2. Sélectionnez **WLAN** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
3. Sélectionnez **ASS. CONFIG.** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
4. Sélectionnez **NOUVEAU RESEAU** à l'aide de la touche **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**.
5. **SSID** apparaît à l'écran, saisissez le nom de votre réseau à l'aide du clavier numérique en appuyant successivement sur les touches jusqu'à l'obtention du nom voulu (32 caractères maximum) et validez en appuyant sur **OK**.
6. **MODE AD-HOC** ou **MODE INFRA** apparaît à l'écran. Sélectionnez **MODE AD-HOC** et validez en appuyant sur **OK**.
7. Le sous-menu **CANAL** apparaît, entrez un chiffre entre 1 et 11 et validez en appuyant sur **OK**.
8. Sélectionnez votre méthode de cryptage, **AUCUNE** ou **WEP**, et validez en appuyant sur **OK**. Si vous choisissez **WEP**, entrez la clé **WEP** que vous souhaitez utiliser sur votre réseau.

9. **CONF. IP : MANU** ou **CONF. IP : AUTO** apparaît à l'écran. Il est recommandé d'utiliser l'adresse IP automatique en sélectionnant **CONF. IP : AUTO** à l'aide de la clé **▼** ou **▲** et validez en appuyant sur **OK**. Si vous choisissez de configurer le système manuellement, entrez les paramètres **ADRESSE IP, MSK SS RES** et **PASSERELLE**.
10. Vous devez à présent revenir au menu principal de l'**ASSISTANT DE CONFIGURATION**. Lorsque vous appuyez sur **OK**, le terminal redémarre pour prendre en compte les nouveaux paramètres **WLAN**. Une fois le réseau configuré, la LED de l'adaptateur sans fil doit être allumée.
11. Activez les connexions sans fil de votre PC et sélectionnez le nom de votre **SSID** (configuré précédemment) et sélectionnez **Connecter**. Patientez jusqu'à ce que **Connecté** s'affiche. Cette opération peut prendre plusieurs minutes.
12. Si le nom de votre **SSID** n'apparaît pas, vérifiez les étapes Ad-Hoc 1 à 12.

3. Après avoir configuré l'adaptateur sans fil

1. Insérez le CD **Phaser 3100MFP Wireless Adapter** dans l'ordinateur.
2. Sélectionnez **Oui, Suivant, J'accepte, Suivant** et suivez les instructions. En fonction de la configuration de votre PC, il se peut que celui-ci redémarre. À l'issue du redémarrage, vérifiez que le Companion Monitor est chargé (deux icônes Xerox apparaîtront sur votre bureau). Si ce n'est pas le cas, réessayez.
3. Connectez le câble USB. L'installation des pilotes démarrera automatiquement. Patientez jusqu'à ce que **Connecté** s'affiche. Cette opération peut prendre plusieurs minutes.
4. Suivez les instructions pour mettre à jour le firmware de la MFP et attendez que la MFP redémarre, puis retirez le câble USB.

4. Ajouter l'imprimante à la liste des réseaux sans fil du PC

1. Si vous avez utilisé la méthode Ad-hoc. En fonction de la configuration de votre PC, il se peut que deviez activer les connexions sans fil de votre PC et sélectionner le nom de votre **SSID** (configuré précédemment) puis **Connecter**. Patientez jusqu'à ce que **Connecté** s'affiche. Cette opération peut prendre plusieurs minutes. Si vous avez utilisé la méthode Infrastructure, passez à l'étape 2.
2. Double cliquez sur l'icône **Xerox Companion Monitor** et sous l'onglet **Sélection du périphérique**, sélectionnez **+Ajouter**. Patientez jusqu'à ce que l'écran soit mis à jour. Cette opération peut prendre plusieurs minutes.
3. Sélectionnez votre périphérique (soit MF_XXXXXXXXXX) dans la liste et sélectionnez **Suivant**.
4. En fonction du système d'exploitation de votre PC et du modèle de votre terminal, choisissez le pilote de l'imprimante à installer et cliquez sur **Suivant**, puis vérifiez les paramètres techniques et cliquez sur **Suivant** et **Terminer**.
5. Entrez un nom d'enregistrement pour votre PC, cliquez sur **OK** et suivez les instructions.
6. Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez utiliser sur Companion monitor.

Nom du pilote de l'imprimante et du scanner	Connexion
Xerox Phaser 3100 MFP	USB
Phaser 3100MFP WLAN	WLAN

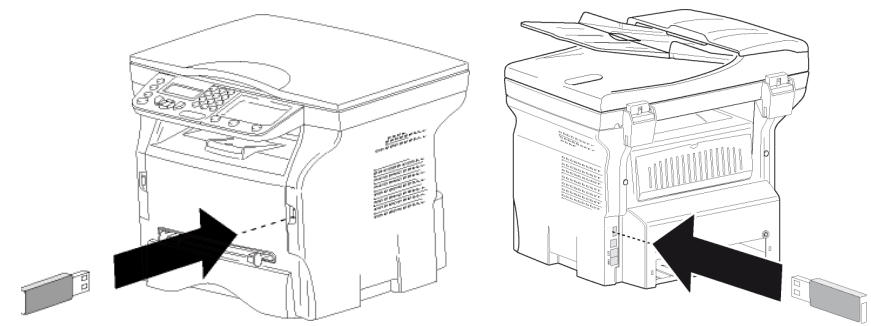
Pour obtenir plus d'informations détaillées : Cliquez sur l'icône **Companion Director** sur votre bureau pour ouvrir Companion Director. Cliquez sur le bouton **Aide** pour afficher le Guide utilisateur dans son intégralité. Reportez-vous au chapitre **Fonctions PC / Companion Monitor / Gestion des périphériques / Ajout d'un périphérique connecté au réseau**.

Important : Seules les fonctions d'impression et de numérisation sont disponibles lorsque vous utilisez le WLAN. L'adaptateur **WLAN** et le **DECT** ne sont pas compatibles, ne les utilisez pas simultanément.

Instrucciones de instalación del adaptador inalámbrico

- Compruebe que el CD de "Documentación del Xerox Phaser 3100MFP y del programa Companion Pro" está instalado en su ordenador.
- No instale el CD "WLAN del Xerox Phaser 3100MFP" hasta que le indique que lo haga.

1. Introduzca el adaptador inalámbrico en el MFP



2. Configuración del adaptador inalámbrico

Existen dos métodos para configurar el adaptador inalámbrico: si tiene un enrutador inalámbrico y desea utilizarlo, elija el método de infraestructura, o de lo contrario, elija el método Ad-hoc.

Método de infraestructura

1. En el Phaser 3100MFP pulse **▼**, seleccione **PARAMETROS** utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirme con **OK**.
2. Seleccione **WLAN** utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirme con **OK**.
3. Seleccione **ASIS. CONFIG.** utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirme con **OK**.
4. Seleccione el nombre de su red inalámbrica existente en la lista, utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirme con **OK**.

Nota: Si su red no aparece en la lista, tendrá que seleccionar **NUEVA RED** al final de la lista y a continuación, indicar **SSID** (el nombre de su red utilizando el teclado numérico, de 32 caracteres como máximo) y seleccione el modo **INFRA**.

5. Si su red inalámbrica tiene una clave de codificación (**WEP** o **WPA**), deberá indicar la clave que esté utilizando en la red a partir del panel de control. Si desea más información, véase la guía de usuario de la puerta de salida o del ordenador.
6. **CONFIG. IP: MANU** o **CONF. IP: AUTO** aparecerá en pantalla. Se le aconseja que utilice una Dirección IP automática seleccionando **CONF. IP: AUTO** utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirmando con **OK**. Si elige configurar el sistema manualmente, indique los parámetros **DIRECCIÓN IP, MÁSCARA DE SUBRED** y **GATEWAY**.
7. Cuando pulse **OK**, la máquina se reinicia para tener en cuenta los nuevos parámetros WLAN. Una vez que haya configurado la red, la LED del adaptador inalámbrico deberá estar encendida.

Método Ad-Hoc

8. **▼** y confirme con **OK**.
9. Seleccione **NUEVA RED** utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirme con **OK**.
10. **SSID** aparece en pantalla, indique el nombre de su red utilizando el teclado numérico, pulsando las teclas una tras la otra hasta que obtenga el nombre que desee (32 caracteres como máximo) y confirme con **OK**.
11. **MODO AD-HOC** o **MODO INFRA** aparece en pantalla. Seleccione **MODO AD-HOC** y confirme con **OK**.
12. Aparecerá el submenú de **CANAL**, indique un número entre el 1 y el 11, y confirme con **OK**.
13. Seleccione su método de codificación, **Seguridad W/O** o la **Codificación WEP**, y confirme con **OK**. Si elige **WEP**, indique la clave **WEP** que desea utilizar en su red.

14. **CONFIG. IP: MANU** o **CONF. IP: AUTO** aparecerá en pantalla. Le aconsejamos que utilice una Dirección IP automática seleccionando **CONF. IP: AUTO** utilizando las teclas **▼** o **▲** y confirme con **OK**. Si elige configurar el sistema manualmente, indique los parámetros **DIRECCIÓN IP, MÁSCARA DE SUBRED** y **GATEWAY**.
15. Ahora deberá regresar al menú principal del **ASIS. CONFIG.** Cuando pulse **OK**, la máquina se reinicia para tener en cuenta los nuevos parámetros **WLAN**. Una vez que haya configurado la red, la LED del adaptador inalámbrico deberá estar encendida.
16. Abra sus conexiones inalámbricas de PC y seleccione su nombre **SSID** (configurado previamente) y seleccione **conectar**. Espere hasta que aparezca un mensaje "conectado" en pantalla. Esto podrá tardar varios minutos.
17. Si su nombre **SSID** no aparece, compruebe las etapas 1-12 Ad-Hoc.

3. Tras configurar el adaptador inalámbrico

1. Introduzca el CD del **Adaptador inalámbrico Phaser 3100MFP** en el ordenador.
2. Seleccione **Sí, Siguiente, Acepto, Siguiente** y siga las instrucciones. En función de la configuración de su PC, quizás deba reiniciarlo. Una vez que haya completado el reinicio, compruebe que el Monitor de Companion se ha cargado (aparecerán dos iconos de Xerox en su escritorio), de lo contrario, inténtelo de nuevo.
3. Conecte el cable USB. La instalación de los pilotos empezará automáticamente. Espere a que termine la instalación.
4. Siga las instrucciones para actualizar el firmware del MFP y espere a que se reinicie el MFP y a continuación, retire el cable USB.

4. Añada la impresora a la lista de redes inalámbricas del PC.

1. Si utilizó el método Ad-hoc. En función de la configuración de su PC, quizás tenga que abrir sus conexiones inalámbricas de PC y seleccionar su nombre **SSID** (configurado previamente) y seleccionar **Conectar**. Espere hasta que aparezca un mensaje "conectado" en pantalla. Esto podrá tardar varios minutos. Si utilizó el método de Infraestructura, vaya a la etapa 2.
2. Haga doble clic en el icono del **Monitor de Xerox Companion** y en la pestaña **Selección del dispositivo**, seleccione **+Añadir**. Espere a que la pantalla se actualice. Esto podrá tardar varios minutos.
3. Seleccione su dispositivo (por Ej. MF_XXXXXXXXXX) a partir de la lista y seleccione **Siguiente**.
4. En función del sistema operativo de su PC y del modelo de su ordenador, elija el piloto de la impresora que va a instalar y pulse en **Siguiente**, a continuación, compruebe la configuración técnica y pulse en **Siguiente** y **Terminar**.
5. Indique un nombre de registro para su PC, pulse en **OK** y siga las instrucciones.
6. Seleccione la impresora que desea utilizar en el monitor de Companion.

Nombre del piloto del escáner e impresora	Conexión
Xerox Phaser 3100 MFP	USB
Phaser 3100MFP WLAN	WLAN

Para más información: Pulse en el icono de **Companion Director** ubicado en su escritorio para abrir el Companion Director. Pulse el botón de **Ayuda** para ver la guía de usuario al completo. Véase el capítulo **Funciones del PC/ Monitor Companion / Gestión del dispositivo / Añadir un dispositivo conectado a la red**.

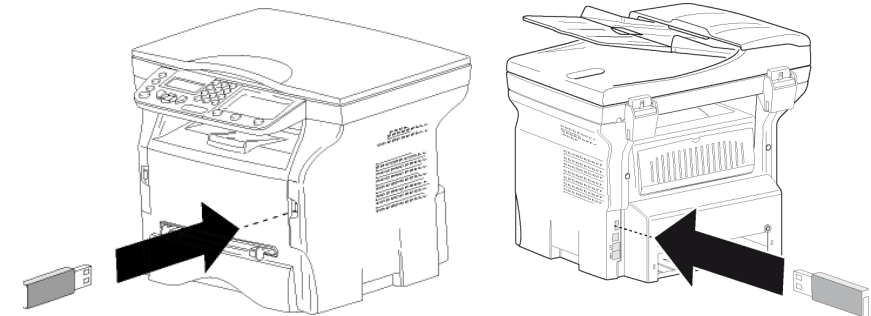
Importante: Sólo las funciones de impresión y escáner se encuentran disponibles cuando utiliza el WLAN. El adaptador **WLAN** y **DECT** no son compatibles, no los utilice juntos.



Istruzioni per l'installazione dell'adattatore Wireless

- Assicurarsi che il CD "Documentazione Xerox Phaser 3100MFP e Companion Pro Software" sia installato sul proprio computer.
- Non procedere all'installazione del CD "Xerox Phaser 3100MFP WLAN" fino a quando non sia chiaramente indicato.

1. Inserire l'adattatore Wireless nel MFP



2. Configurare l'adattatore Wireless

Esistono due metodi per configurare l'adattatore Wireless: Se si possiede un router wireless e o si vuole utilizzare alla scegliere il metodo Infrastruttura, altrimenti scegliere il metodo Ad hoc.

Metodo Infrastruttura

1. Sul Phaser 3100MFP premere **▼**, selezionare **IMPOSTAZIONI** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
2. Selezionare **WLAN** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
3. Selezionare **CONFIG. ASS.** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
4. Selezionare nell'elenco dei nomi di reti disponibili quello che interessa con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.

Nota: In caso la propria rete non appaia nell'elenco, selezionare **NUOVA RETE** in basso all'elenco e quindi inserire **SSID** (Il nome della propria rete mediante la tastiera numerica, (32 caratteri max.) e selezionare la modalità **INFRA**.

5. Se la propria rete wireless ha una chiave crittografica (**WEP** or **WPA**) questa deve essere inserita a partire dal pannello di configurazione in rete . Per ulteriori dettagli si vedano le istruzioni per l'uso della propria gateway o computer.
6. **CONF. IP: MANU** o **CONF. IP: AUTO** appaiono sullo schermo. Si raccomanda l'utilizzo dell'indirizzo IP in modo automatico, selezionando **CONF. IP: AUTO** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**. Se si sceglie di impostare il sistema in modo manuale, cambiare i propri parametri di rete e inserire i parametri **INDIRIZZO IP**, **SUBNET MASK** e **GATEWAY**.
7. Quando si preme **OK**, il terminale si reinizializza per registrare i nuovi parametri WLAN. Una volta configurata la rete, la spia led della chiave USB WLAN dovrebbe essere accesa.

Metodo Ad hoc

1. Sul Phaser 3100MFP premere **▼**, selezionare **IMPOSTAZIONI** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
2. Selezionare **WLAN** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
3. Selezionare **CONFIG. ASS.** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
4. Selezionare **NUOVA RETE** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**.
5. **SSID** appare sullo schermo, immettere il nome della rete mediante la tastiera numerica premendo successivamente i tasti fino ad ottenere il nome voluto (32 caratteri max.) e confermare con **OK**.
6. **MOD.AD HOC** o **MOD. INFRA**. appare sullo schermo. Selezionare **MOD. AD HOC** e confermare con **OK**.
7. Appare il sotto menu **CANALE**, inserire un numero compreso tra 1 e 11 e confermare con **OK**.
8. Selezionare il proprio metodo **Sicurezza W/O** o crittografia **WEP** e confermare con **OK**. Se si sceglie **WEP**, inserire la chiave **WEP** che si sta usando sulla propria rete.

9. **CONF. IP: MANU** o **CONF. IP: AUTO** appaiono sullo schermo. Si raccomanda l'utilizzo dell'indirizzo IP automatico con la selezione di **CONF. IP: AUTO** con i tasti **▼** o **▲** e confermare con **OK**. Se si sceglie di impostare il sistema in modo manuale, cambiare i propri parametri di rete e inserire i parametri **INDIRIZZO IP**, **SUBNET MASK** e **GATEWAY**.
10. Si dovrebbe tornare al menu principale del **CONFIG. ASS.**. Quando si preme **OK**, il terminale si reinizializza per registrare i nuovi parametri **WLAN**. Una volta configurata la rete, la spia led della chiave USB WLAN dovrebbe essere accesa.
11. Aprire la connessione wireless del proprio pc e selezionare il nome **SSID** (impostato prima) e selezionare collegare. Attendere fino a quando venga visualizzata la connessione. Questo puo' prendere qualche minuto.
12. Se il nome **SSID** attribuito non apparisse, verificare i passaggi 1-12 della modalità Ad hoc.

3. Dopo aver configurato l'adattatore Wireless

1. Inserire il CD **Phaser 3100MFP Wireless Adapter** nel computer.
2. Selezionare **Si'**, **Seguente**, **Accetto**, **Seguente** e seguire le istruzioni. A seconda della configurazione il pc potrebbe riavviarsi. Una volta riavviato, verificare che il Companion Monitor sia stato scaricato (appariranno sul desktop due icone Xerox) altrimenti riprovare.
3. Collegare il cavo USB. L'installazione dei driver si avvia automaticamente. Attendere la fine dell'installazione.
4. Seguire le istruzioni per aggiornare il firmware del MFP e attendere il riavvio dell'MFP, quindi rimuovere il cavo USB.

4. Aggiungere la stampante all'elenco reti PC wireless

1. Se si utilizza il metodo Ad hoc. A seconda della configurazione del proprio pc é possibile che si debba aprire la connessione wireless e selezionare il nome SSID (già impostato in precedenza) e selezionare **Collega**. Attendere fino a quando venga visualizzata la connessione. Questo puo' prendere qualche minuto. Se si utilizza il metodo Infrastruttura andare al passaggio 2.
2. Fare doppio clic sull'icona **Xerox Companion Monitor** e sulla scheda **Selezione periferica**, selezionare **+Agg..** Attendere che lo schermo si aggiorni. Questo puo' prendere qualche minuto.
3. Selezionare la propria periferica (ad es. MF_XXXXXXXXXXXX) nell'elenco e selezionare **Seguente**.
4. A seconda del sistema operativo del proprio PC e del modello del proprio terminale, scegliere il driver della stampante da installare e premere **Seguente**, quindi verificare le impostazioni tecniche e cliccare **Seguente e Fine**.
5. Inserire un nome per la registrazione del proprio PC, cliccare su **OK** e seguire le istruzioni.
6. Selezionare la stampante desiderata sul Companion monitor

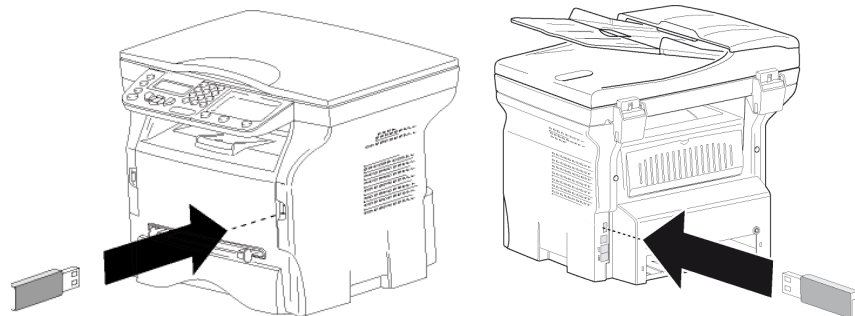
Nome del driver della stampante e dello scanner	Collegamento
Xerox Phaser 3100 MFP	USB
Phaser 3100MFP WLAN	WLAN

Per ulteriori dettagli: Cliccare sull'icona "**Companion Director**" sul proprio desktop per aprire Companion Director. Cliccare sul pulsante "**Aiuto**" per visualizzare la guida utente completa. Si veda il capitolo "**Funzionalità PC / Companion Monitor / Gestione periferica / Aggiungere una periferica collegata alla rete**".

Importante: Quando si utilizza il WLAN, solo le funzioni di stampa e di scan sono disponibili. L'adattatore **WLAN** e **DECT** non sono compatibili simultaneamente, non utilizzarli assieme.

- **Stellen Sie sicher, dass die CD-ROM „Xerox Phaser 3100MFP Documentation and Companion Pro Software“ auf dem Computer installiert ist.**
- **Installieren Sie die CD-ROM „Xerox Phaser 3100MFP WLAN“ erst, wenn Sie dazu aufgefordert werden.**

1. Stecken Sie den USB-WLAN-Stick in das Multifunktionsgerät ein



2. Konfiguration des USB-WLAN-Sticks

Für die Konfiguration des USB-WLAN-Sticks sind zwei verschiedene Modi verfügbar, Wenn Sie einen bereits in Ihrem Netzwerk vorhandenen WLAN-Router verwenden möchten, wählen Sie den Infrastrukturmodes. Wählen Sie ansonsten den Ad-Hoc-Modus.

Infrastrukturmodus

1. Drücken Sie auf dem Phaser 3100MFP **▼**, wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** das Menü **EINSTELLUNGEN**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
2. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** die Option **WLAN**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
3. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** das Menü **CONFIG ASS.**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
4. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** Ihr WLAN aus der Liste aus, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.

Hinweis: Wenn Ihr Netzwerkname in der Liste nicht aufgeführt ist, wählen Sie unten in der Liste die Option **NEUES NETZWERK** (Neues Netzwerk). Geben Sie dann über den Ziffernblock die **SSID** (bis zu 32 Zeichen langer Netzwerkname) an, und wählen Sie als Modus **INFRA** (Infrastrukturmodus).

5. Wenn Ihr WLAN verschlüsselt ist (WEP oder WAP), müssen Sie über die Steuerung den Schlüssel für das Netzwerk eingeben. Weitergehende Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Gateways oder Computers.
6. Auf dem Display werden die beiden Optionen **IP CONF.: MANU** und **IP CONF.: AUTO** angezeigt. Es wird empfohlen, die IP-Adresse automatisch festzulegen. Wählen Sie dazu mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** die Option **IP CONF.:AUTO**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**. Wenn Sie die manuelle Konfiguration wählen, geben Sie die Werte für die Parameter **IP ADDRESS**, **SUBNET MASK** und **GATEWAY** ein.
7. Drücken Sie dann auf **OK**, um das Gerät mit den geänderten WLAN-Einstellungen neu zu starten. Wenn das Netzwerk erfolgreich konfiguriert ist, sollte die LED-Anzeige des USB-WLAN-Sticks aufleuchten.

Ad-hoc-Modus

1. Drücken Sie auf dem Phaser 3100-Multifunktionsgerät **▼**, wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** das Menü **EINSTELLUNGEN**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
2. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** die Option **WLAN**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
3. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** das Menü **CONFIG ASS.**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
4. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** die Option **NEW NETWORK** (Neues Netzwerk), und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**.
5. Auf dem Display wird die Eingabeaufforderung **SSID** angezeigt. Geben Sie mit Hilfe des Ziffernblocks den Namen des neuen Netzwerks ein, indem Sie bis zur Erlangung des gewünschten Namens auf die Tasten drücken (max. 32 Zeichen) und bestätigen Sie mit **OK**.
6. Auf dem Display werden die Optionen **AD-HOC MODE** und **MODE INFRA**. angezeigt. Wählen Sie die Option **AD-HOC MODE**, und bestätigen Sie die Einstellung mit **OK**.

7. Das Untermenü **KANAL** wird angezeigt. Geben Sie eine Zahl zwischen 1 und 11 ein, und bestätigen Sie die Eingabe mit **OK**.
8. Wählen Sie aus den Optionen **OHNE** und **WEP** die gewünschte Option für die Verschlüsselung aus, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**. Wenn Sie **WEP** wählen, geben Sie den WEP-Schlüssel ein, den Sie in Ihrem Netzwerk verwenden.
9. Auf dem Display werden die beiden Optionen **IP CONF.: MANU** und **IP CONF.: AUTO** angezeigt. Es wird empfohlen, die IP-Adresse automatisch festzulegen. Wählen Sie dazu mit Hilfe der Tasten **▼** bzw. **▲** die Option **IP CONF.:AUTO**, und bestätigen Sie die Auswahl mit **OK**. Wenn Sie die manuelle Konfiguration wählen, geben Sie die Werte für die Parameter **IP ADDRESS**, **SUBNET MASK** und **GATEWAY** ein.
10. Nun sollte wieder das Hauptmenü **CONFIG ASS.** angezeigt werden. Drücken Sie dann auf **OK**, um das Gerät mit den geänderten WLAN-Einstellungen neu zu starten. Wenn das Netzwerk erfolgreich konfiguriert ist, sollte die LED-Anzeige des USB-WLAN-Sticks aufleuchten.
11. Öffnen Sie das Dialogfeld zur Konfiguration des WLANs auf dem Computer, wählen Sie die oben eingerichtete **SSID** aus, und stellen Sie eine Verbindung zu diesem Netzwerk her, indem Sie auf „Verbinden“ klicken. Warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist. Dies kann ggf. einige Minuten dauern.
12. Wenn die fetgelegte **SSID** nicht angezeigt wird, überprüfen Sie die Schritte für die Einrichtung des Ad-hoc-Modus 1-12.

3. Abschluss der Konfiguration des USB-WLAN-Sticks

1. Legen Sie die CD-ROM **Phaser 3100MFP Wireless Adapter** in das Laufwerk des Computers ein.
2. Wählen Sie dann auf den angezeigten Dialogfeldern nacheinander die Optionen **Yes** (Ja), **Next** (Weiter), **I accept** (Annehmen) und **Next**, und folgen Sie den auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen. Je nach Konfiguration Ihres Computers werden Sie möglicherweise dazu aufgefordert, einen neustart durchzuführen. Überprüfen Sie anschließend, ob Companion Monitor geladen wurde (in diesem Fall werden auf dem Desktop zwei Xerox-Symbole angezeigt). Wiederholen Sie andernfalls die Installation.
3. Schließen Sie das USB-Kabel an Die Treiber daraufhin werden automatisch installiert. Warten Sie, bis die Installation der Treiber abgeschlossen ist.
4. Führen Sie das Firmwareupdate für das Multifunktionsgerät durch, indem Sie den Anweisungen am Bildschirm folgen, und starten Sie das Gerät neu. Entfernen Sie dann das USB-Kabel.

4. Hinzufügen des Druckers zu der Liste der WLANs des Computers

1. Wenn Sie das Gerät für den Ad-hoc-Modus konfiguriert haben, müssen Sie möglicherweise (je nach Konfiguration des Computers) das Dialogfeld zur Konfiguration des WLANs auf dem Computer öffnen, die oben eingerichtete **SSID** auswählen, und eine Verbindung zu diesem Netzwerk herstellen, indem Sie auf „Verbinden“ klicken. Warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist. Dies kann ggf. einige Minuten dauern. Wenn Sie das Gerät für den Infrastrukturmodes konfiguriert haben, fahren Sie mit Schritt 2 fort.
2. Doppelklicken Sie auf das Symbol **Xerox Companion Monitor**, und wählen Sie dann in der Registerkarte **Device selection** (Geräteauswahl) die Option **+Add** (Hinzufügen). Warten Sie, bis die Anzeige aktualisiert wird. Dies kann ggf. einige Minuten dauern.
3. Wählen Sie in der Liste das Gerät (der Name entspricht MF_XXXXXXXXXXXX), und klicken Sie auf **Next**.
4. Wählen Sie abhängig von dem Betriebssystem Ihres Computers und der Baureihe des Geräts den gewünschten Druckertreiber zur Installation aus, und klicken Sie auf **Next**. Überprüfen Sie in dem anschließend angezeigten Dialogfeld die Einstellungen, und klicken Sie erneut auf **Next** und dann auf **Finish** (Fertigstellen).
5. Geben Sie einen Namen für den Computer ein, klicken Sie auf **OK**, und folgen Sie den Anweisungen am Bildschirm.
6. Wählen Sie den gewünschten Drucker für Companion Monitor aus.

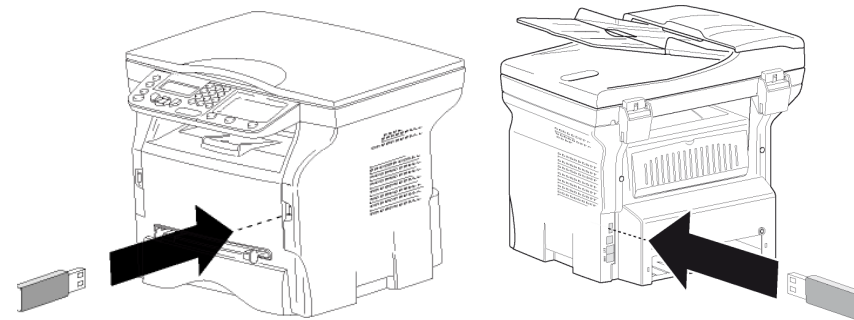
Name des Drucker- bzw. Scannertreibers	Verbindung
Xerox Phaser 3100 MFP	USB
Phaser 3100MFP WLAN	WLAN

Weitergehende Informationen erhalten Sie, indem Sie auf das Symbol **Companion Director** auf Ihrem Desktop klicken, um Companion Director zu öffnen. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Help** (Hilfe), um die Betriebsanleitung zu öffnen. Wichtige Informationen finden Sie unter **Computer-Funktionen/ Companion Monitor / Geräteverwaltung/Hinzufügen eines Netzwerkgeräts**.

Achtung: Bei einer Netzwerkbindung über das WLAN sind ausschließlich die Funktionen zum Drucken und Scannen verfügbar. Der WLAN-USB-Stick ist nicht mit DECT kompatibel, verwenden Sie daher nicht beide Technologien gleichzeitig.

- Xerox Phaser 3100MFP Documentation and Companion Pro Software" CD'sinir bilgisayarınızda kurulu olduğundan emin olun
- Sizde kurmanız isteninceye kadar "Xerox Phaser 3100MFP WLAN" CD'sini kurmayın.

1. Kablosuz Adaptörü MFP'ye yerleştirin



2. Kablosuz Adaptör Yapılandırması

Kablosuz Adaptör yapılandırması için iki yöntem mevcuttur: Kablosuz router'iniz varsa ve router kullanmak istiyorsanız, Altyapı metodunu aksi halde Ad-Hoc metodunu seçin.

Altyapı Yönetemi

1. Phaser 3100MFP üzerindeki **▼**'e basın, **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **KURULUM** seçin ve **OK** ile onaylayın.
2. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **WLAN** seçin ardından **OK** ile onaylayın.
3. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **CONFIG. ASS.** seçin ve **OK** ile onaylayın.
4. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla listeden kablosuz varolan ağın adını seçin ardından **OK** ile onaylayın.

Not: *Ağınız listede görünmüyorsa, listenin sonunda YENİ AĞ seçeneğini seçip ardından SSID (sayısal tuş takımını kullanarak ağ adını maksimum 32 karakter olarak) girin ve INFRA modunu seçin.*

5. Eğer kablosuz ağınız bir kriptolama anahtarına sahipse (**WEP** ya da **WPA**), ağınızın kullandığı anahtar kontrol panosundan girmeniz şarttır. Daha fazla bilgi için ağ geçidi ya da bilgisayar kılavuzuna bakınız.
6. **IP AYAR : EL İLE** ya da **IP AYAR.: OTOM**. ekranda belirir. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **IP AYAR:OTOM** seçeneğini seçerek Otomatik IP adresini kullanmanızı öneririz ardından **OK** ile onaylayın. Sistemi elle kurmayı seçerseniz, **IP ADRESİ, ALT AĞ MASKESİ** ve **AĞ GEÇİDİ** parametrelerini girin.
7. **OK**'e bastığınızda, yeni WLAN parametrelerinin geçerli olmaları için aygıt yeniden başlatılır. Ağ kurulumu yapıldığında Kablosuz Adaptör LED'i yanmalıdır.

Ad-Hoc Yönetemi

1. Phaser 3100MFP üzerindeki **▼**'e basın, **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **KURULUM** seçin ve **OK** ile onaylayın.
2. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **WLAN** seçin ardından **OK** ile onaylayın.
3. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **CONFIG. ASS.** seçin ve **OK** ile onaylayın.
4. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **YENİ AĞ** seçin ve **OK** ile onaylayın.
5. Ekranda **SSID** görünür, sayısal tuş takımını kullanarak ve istediğiniz adı elde edinceye kadar tuşlara arka arkaya basarak ağ adını girin (maksimum 32 karakter) ve **OK** ile onaylayın.
6. **AD-HOC MODU** ya da **MOD INFRA** ekranda görünür. **AD-HOC MOD**'unu seçin ve **OK** ile onaylayın.
7. **KANAL** alt menüsü belirir, 1 ile 11 arasında bir sayı girin ve **OK** ile onaylayın.
8. Kriptolama yönetiminizi seçin, **W/O Güvenlik** ya da **WEP** Kriptolama, ardından **OK** ile onaylayın. Eğer **WEP**'i seçerseniz, ağınızda kullanmak istediğiniz **WEP** anahtarını girin.

Kablosuz adaptör kurulum talimatları

XEROX®

9. **IP AYAR : EL İLE** ya da **IP AYAR.: OTOM**. ekranda belirir. **▼** ya da **▲** tuşları yardımıyla **IP AYAR:OTOM** seçeneğini seçerek Otomatik IP adresini kullanmanızı öneririz ardından **OK** ile onaylayın. Eğer sistemi el ile kurmayı seçerseniz, **IP ADRESİ, ALT AĞ MASKESİ** ve **AĞ GEÇİDİ** ayarlarını girin.
10. Artık **CONFIG. ASS.**'in ana bölümüne dönmeyi öneririz. **OK**'ye bastığınız anda yeni **WLAN** ayarlarını içermek için aygıt yeniden başlar. Ağın kurulduğu anda, kablosuz adaptatörün LED ışığı yanar.
11. PC kablosuz bağlantılarınızı açın ve SSID adınızı (daha önce belirlenmiş olan) ve bağlan'ı seçin. Bağlandı yazısı ekrana gelinceye kadar bekleyin. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.
12. **SSID** adınız görünmezse Ad-Hoc 1-12. adımlarını doğrulayın.

3. Kablosuz Adaptörü Yapılandırdıktan Sonra

1. **Phaser 3100MFP Wireless Adapter** CD'sini bilgisayarınıza takın.
2. **Evet, İleri, Kabul ediyorum, İleri** seçeneklerini seçin ve talimatları izleyin. PC yapılandırmasına bağlı olarak bilgisayar yeniden başlatılabilir. Yeniden başlatıldıktan sonra Companion Monitor'un yüklendiğini doğrulayın (masaüstünde iki adet Xerox simgesi görünmelidir), aksi halde yeniden deneyin.
3. USB kabloyu bağlayın. Sürücü kurulumu otomatik olarak başlayacaktır. Kurulumun sonunu bekleyin.
4. MFP ürün bilgisini güncellemek için talimatları izleyin ve MFP'nin yeniden başlatılmasını bekleyin, ardından USB kabloyu çıkarın.

4. PC Kablosuz Ağ listesine yazıcı ekleme

1. Ad-hoc yöntemini kullanırsanız. PC yapılandırmasına bağlı olarak PC kablosuz bağlantılarını açmanız ve SSID adınızı (daha önce belirlenmiş olan) ve **Bağlan'** seçmeniz gerekebilir. Bağlandı yazısı ekrana gelinceye kadar bekleyin. Bu işlem birkaç dakika sürebilir. Altyapı yöntemini kullanırsanız 2. adama gidin.
2. **Aygıt seçimi** sekmesinde **Xerox Companion Monitor** simgesine çift tıklayın ve **+Ekle**'yi seçin. Ekranın yenilenmesini bekleyin. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.
3. Listedene aygıtınızı seçin (örn. MF_XXXXXXXXXXXX) ve ardından **İleri**'ye tıklayın.
4. Bilgisayarınızdaki İşletim Sistemine ve makinenizin modeline bağlı olarak yüklenecek yazıcı sürücüsünü seçin ve **İleri**'ye tıklayın. Ardından teknik ayarları kontrol edin, **İleri** ve **Son'a** tıklayın.
5. Bilgisayarınız için bir kayıt adı girin, **OK**'e tıklayın ve talimatları izleyin.
6. Companion monitörde kullanmak istediğiniz yazıcıyı seçin.

Yazıcı ve tarayıcı sürücü adları	Bağlantı
Xerox Phaser 3100 MFP	USB
Phaser 3100MFP WLAN	WLAN

Daha fazla bilgi için: Masaüstünde bulunan "**Companion Director**" simgesine tıklayarak Companion Director'ü açın. Ayrıntılı kullanıcı kılavuzunu görüntülemek için "**Yardım**" düğmesine tıklayın. Bkz. bölüm "**PC özellikleri / Companion Monitor / Aygıt Yönetimi / Ağa bağlı bir aygıt ekleme**".

Önemli: WLAN kullandığınızda sadece yazdırma ve tarama fonksiyonları kullanılabilir. **WLAN** adaptör ve **DECT** uyumlu değildir, birlikte kullanmayın.

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>