

AL-MX200 Series

Guia de instalação da rede sem fios

Guia de instalação da rede sem fios

Verificar a sua rede

Confirme as definições de rede do computador e, em seguida, seleccione o próximo passo. Siga as instruções para o ambiente no qual os seus dispositivos de rede, tais como um router sem fios ou um adaptador sem fios funcionam correctamente.

Windows 7

1. Seleccione **Start (Iniciar) — Control Panel (Painel de Controlo) — Network and Internet (Rede e Internet)**.
2. Clique em **Network and Sharing Center (Centro de Rede e Partilha)**.
3. Clique em **Change adapter settings (Alterar definições da placa)**.
4. Na janela que é apresentada, responda às seguintes perguntas em “Verificar itens” na página 3.

Windows XP

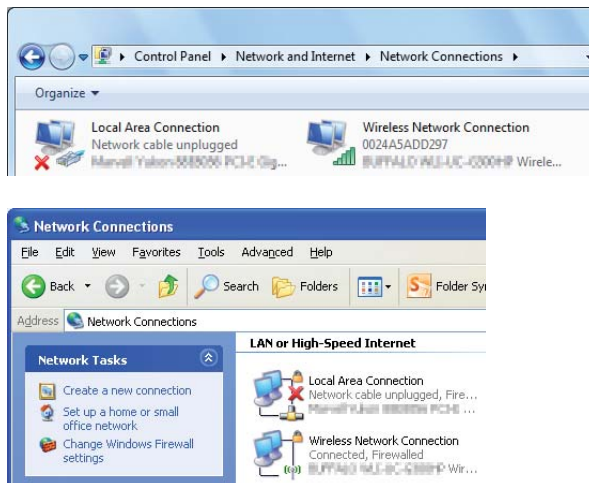
1. Seleccione **start (iniciar) — Control Panel (Painel de Controlo) — Network and Internet Connections (Ligações de rede e Internet)**.
2. Clique em **Network Connections (Ligações de rede)**.
3. Na janela que é apresentada, responda às seguintes perguntas em “Verificar itens” na página 3.

Mac OS X

1. Seleccione **System Preferences (Preferências do sistema)** a partir do menu Apple.
2. Clique no ícone **Network (Rede)**.
3. Avance para “Configurar definições sem fios (para Mac OS X)” na página 27.

Verificar itens

1. Existe o ícone **Wireless Network Connection (Ligação de rede sem fios)**?



Sim: Está disponível uma ligação LAN sem fios. Avance para o passo 2.

Não: Avance para o passo 3.

2. O ícone **Wireless Network Connection (Ligação de rede sem fios)** tem uma **X** vermelha?

Não: Está disponível uma ligação LAN sem fios (Wi-Fi).

Sim: Está disponível uma ligação LAN sem fios (Ad Hoc).

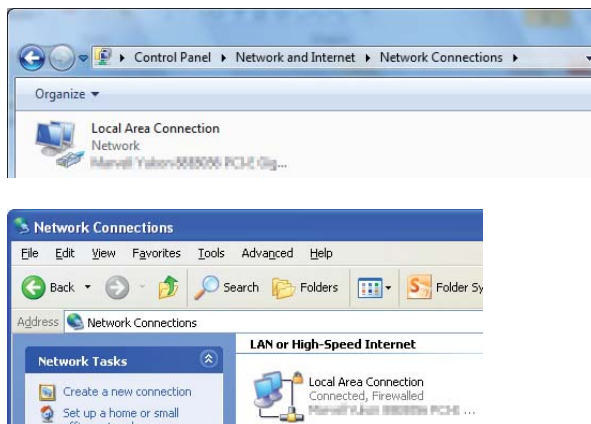
Windows 7	Windows XP

Vá para “Definições Ad Hoc para Windows” na página 16.

Windows 7	Windows XP
	

Vá para “Configurar as definições de rede sem fios (para o Windows)” na página 5.

3. Existe o ícone da **Local Area Connection (Ligação de área local)**?



Sim: Avance para o passo 4.

Não: Está disponível uma ligação de rede. Necesita de configurar um ambiente de rede para o computador.

4. O ícone **Local Area Connection (Ligação de área local)** tem uma  vermelha?

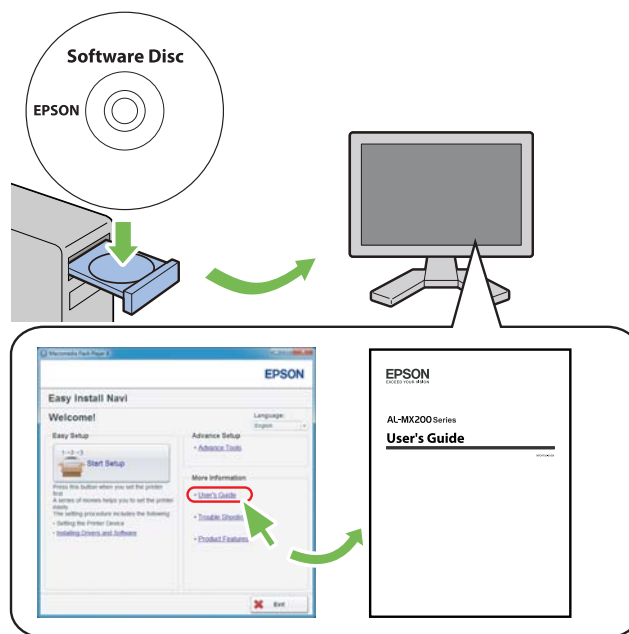
Não: Está disponível uma ligação LAN com fios. Vá para o passo 5.

Sim: Está disponível uma ligação de rede. Necesita de configurar um ambiente de rede para o computador.

Windows 7	Windows XP
	

Windows 7	Windows XP
	

5. Consulte o *Guia do Utilizador* para obter mais informações.



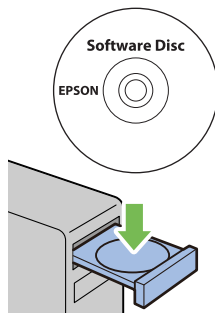
Configurar as definições de rede sem fios (para o Windows)

Nota:

Certifique-se de que obtém previamente o SSID e as informações de segurança a partir de um administrador do sistema quando utilizar outras configurações, para além de WPS.

O seguinte procedimento utiliza o Windows 7 como exemplo.

1. Introduza o Software Disc fornecido com a impressora no computador.



Quando a janela **AutoPlay (Reprodução automática)** for exibida, clique em **Run setup.exe** para iniciar o **Install Navi**.

Nota:

Se o CD não iniciar automaticamente ou a janela **AutoPlay (Reprodução automática)** não for exibida, clique em **Start (Iniciar) — Computer (Computador) — D:\setup.exe** (em que D é a letra da unidade do CD) e, em seguida, clique em **OK**.

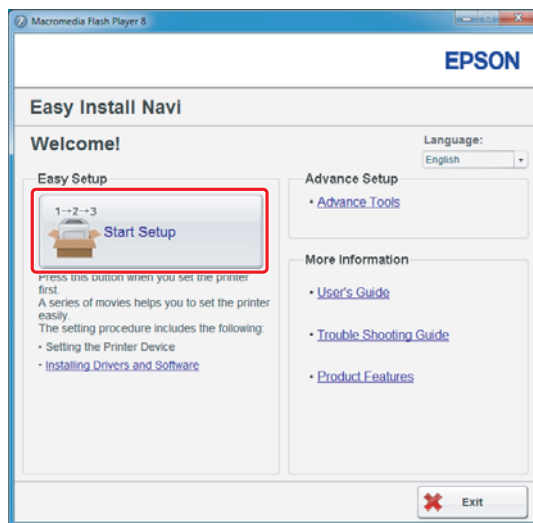
2. Clique em **Easy Install**.

O **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (ACORDO DE LICENÇA DE SOFTWARE)** aparece.

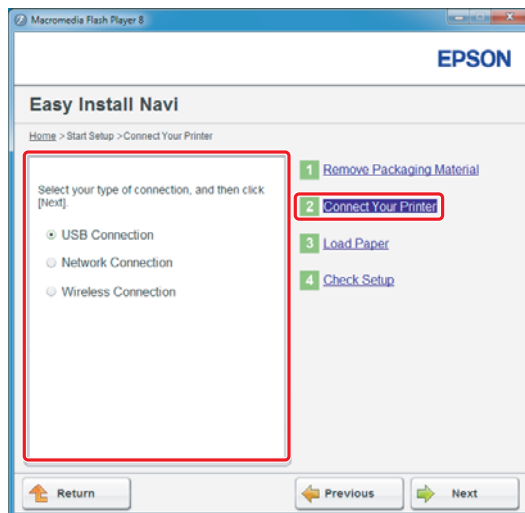
3. Se aceitar os termos do **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (ACORDO DE LICENÇA DE SOFTWARE)**, seleccione **Agree (Aceito)** e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.

O **Easy Install Navi** é iniciado.

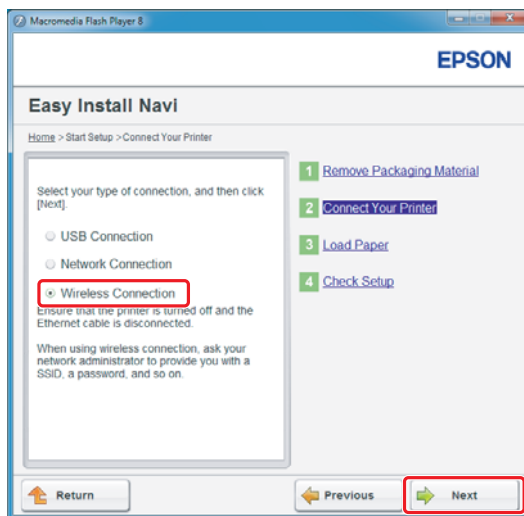
4. Clique em **Start Setup (Iniciar a configuração)**.



5. Certifique-se de que **Connect Your Printer (Conectar a Impressora)** é seleccionado e aparece o ecrã para seleccionar o tipo de ligação.

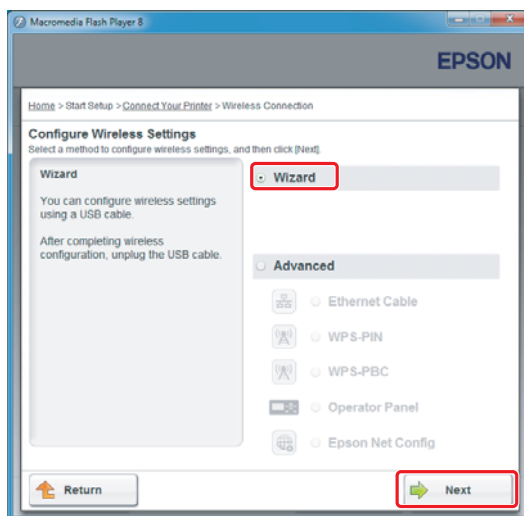


6. Seleccione **Wireless Connection (Conexão Sem Fio)** e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.



Aparece a janela para seleccionar o método de definição.

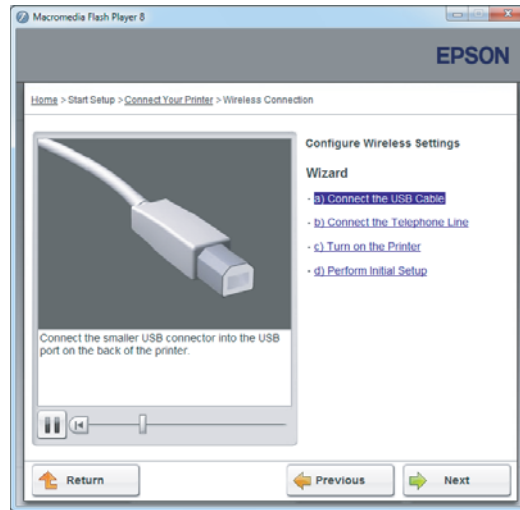
7. Certifique-se de que **Wizard (Assistente)** está seleccionado e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.



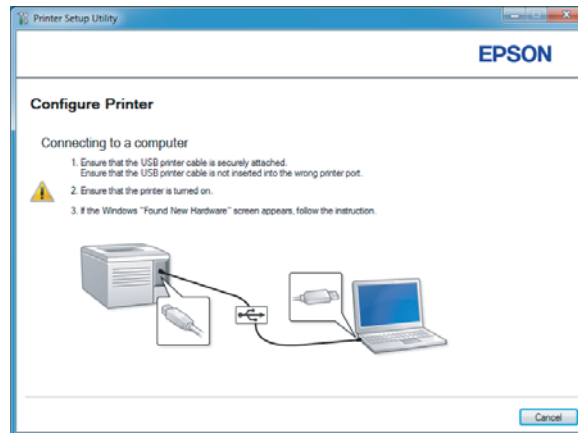
Nota:

Se seleccionou **Advanced (Avançado)**, consulte o *Guia do Utilizador* para obter mais informações.

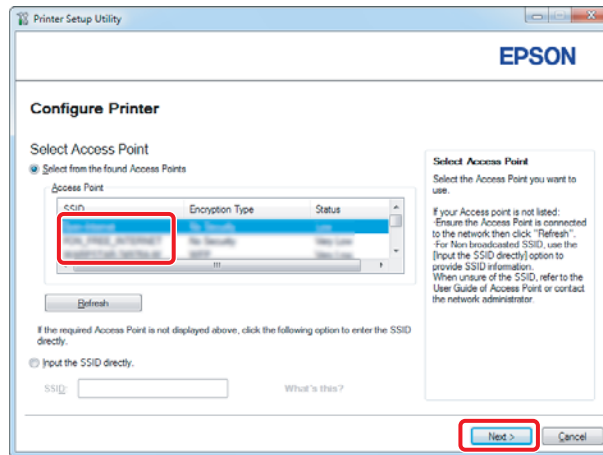
8. Siga as instruções até aparecer o ecrã Printer Setup Utility (Utilitário de Configuração da Impressora).



Se a seguinte janela for apresentada, certifique-se de que o cabo USB está ligado à porta USB na impressora.

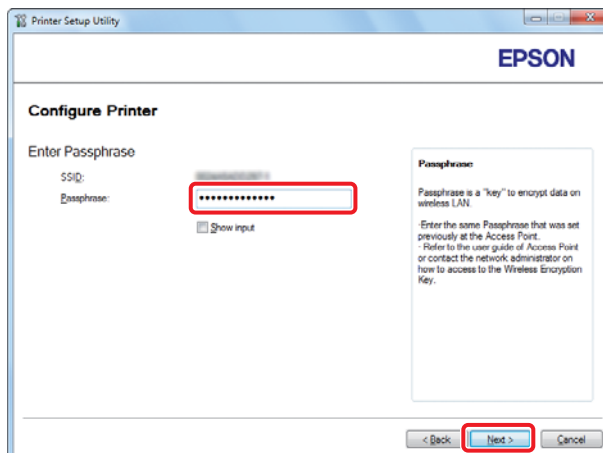


9. Clique na opção **Select from the found Access Points (Selecionar um dos seguintes pontos de acesso detetados)**, seleccione o SSID ao qual pretende ligar como um ponto de acesso e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.



Nota:

- Para introduzir o SSID directamente, clique na opção **Input the SSID directly (Introduzir o SSID directamente)** e introduza o SSID na caixa SSID.
 - Introduza o SSID directamente para a ligação de rede Ad Hoc.
10. (Quando o SSID tiver sido seleccionado a partir dos pontos de acesso encontrados no passo 9:) Introduza a **Passphrase (Palavra-passe)** para o ponto de acesso seleccionado e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.

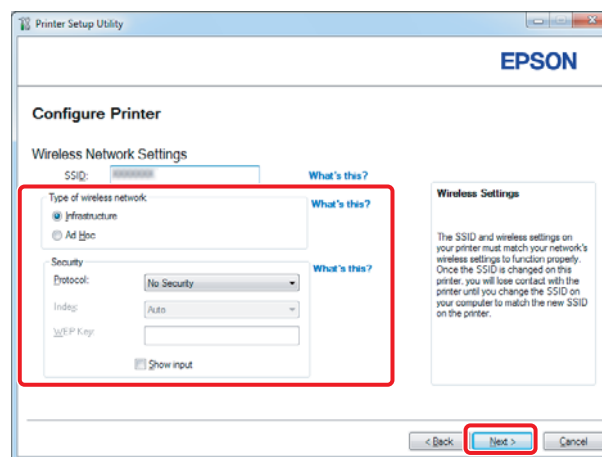


Nota:

- ❑ Para exibir o carácter introduzido, seleccione a caixa de verificação **Show input (Mostrar introdução)**.
- ❑ O ecrã acima é exibido apenas quando o SSID seleccionado no passo 9 possuir uma palavra-passe. Quando o SSID seleccionado não possuir uma palavra-passe, avance para o passo 11.

(Quando o SSID tiver sido introduzido directamente no passo 9:)

Selecione **Type of wireless network (Tipo de rede sem fio)**, configure as definições de segurança e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.



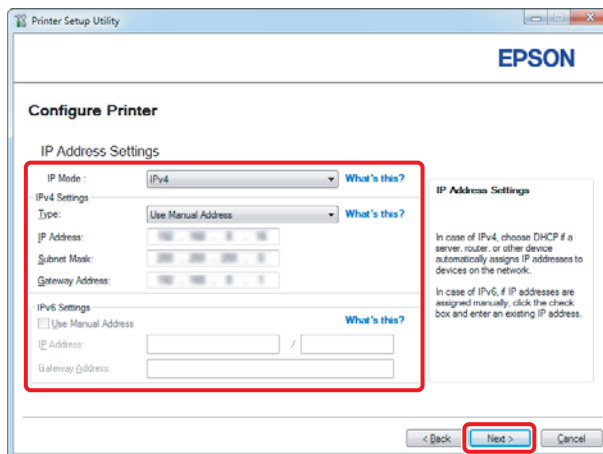
11. Seleccione o **IP Mode (Modo IP)** dependendo do esquema de rede.

Quando **IPv4** estiver seleccionado, configure o seguinte:

- a Seleccione **Type (Tipo)**.
- b Se tiver seleccionado **Use Manual Address (Usar Endereço Manual)** em **Type (Tipo)**, introduza os seguintes itens:
 - ❑ **IP Address (Endereço IP)** da impressora
 - ❑ **Subnet Mask (Máscara de Sub-net)**
 - ❑ **Gateway Address (Endereço de Gateway)**

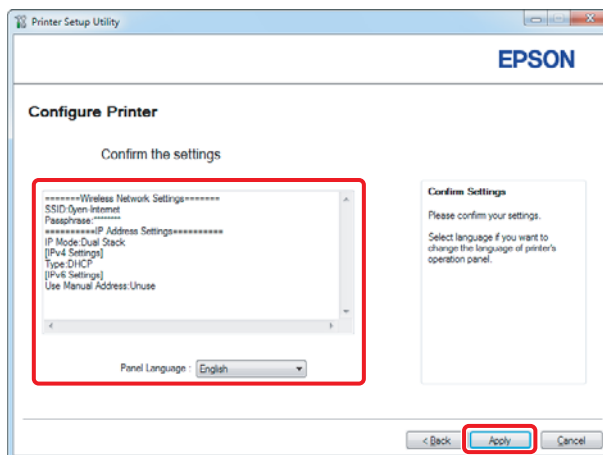
Quando **Dual Stack (Pilha Dupla)** estiver seleccionado, configure o seguinte:

- a Configure as **IPv4 Settings (Definições IPv4)**.
- b Se tiver seleccionado a caixa de verificação **Use Manual Address (Usar Endereço Manual)** em **IPv6 Settings (Definições IPv6)**, introduza os seguintes itens:
 - IP Address (Endereço IP)** da impressora
 - Gateway Address (Endereço de Gateway)**

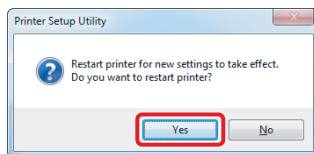


12. Clique em **Next (Seguinte)**.

13. Certifique-se de que as definições da rede sem fios são apresentadas e, em seguida, clique em **Apply (Aplicar)**.



14. Clique em **Yes (Sim)** para reiniciar a impressora.

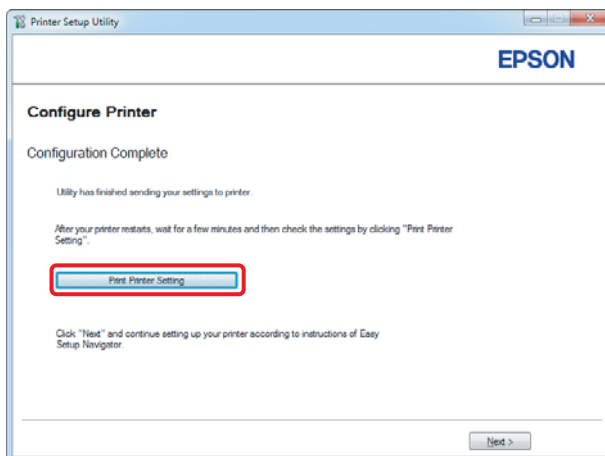


O ecrã Configuration Complete (Configuração Concluída) aparece.

Nota:

Aguarde alguns minutos até a impressora reiniciar para estabelecer a rede sem fios.

15. Clique em **Print Printer Setting (Imprimir Configuração da Impressora)** e verifique se “Link Quality” é apresentado como “Good”, “Acceptable” ou “Low” no relatório.



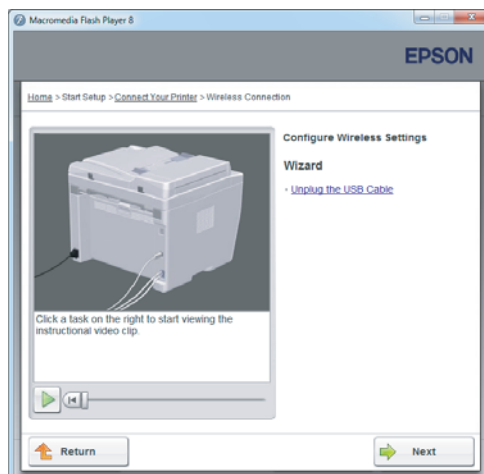
Nota:

Quando o “Link Quality” for “No Reception”, verifique se as definições da rede sem fios estão configuradas correctamente.

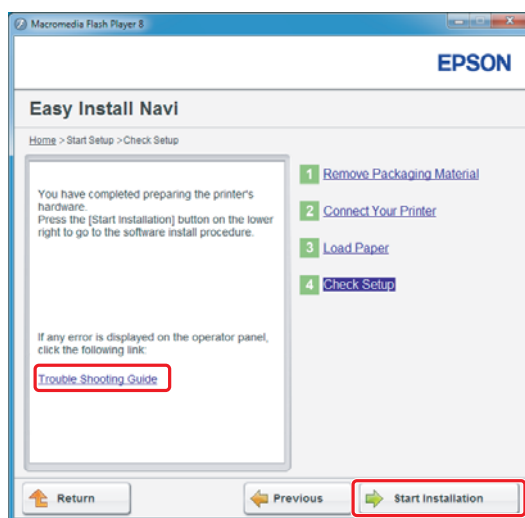
*Para reconfigurar as definições da rede sem fios, clique em **Next (Seguinte)** no ecrã Configuration Complete (Configuração Concluída) e, em seguida, clique em **Return (Voltar)**.*

16. Clique em **Next (Seguinte)**.

17. Siga as instruções no ecrã até que seja apresentado o ecrã Check Setup (Verificar Configs.).



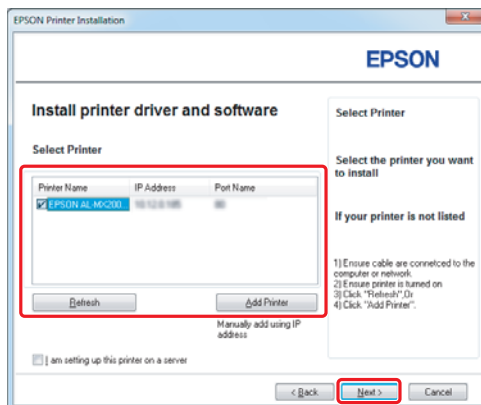
18. Verifique que não existem erros apresentados no painel LCD e, em seguida, clique em **Start Installation (Iniciar Instalação)**.



Nota:

Se visualizar quaisquer erros, clique em **Trouble Shooting Guide (Guia para Solução de Problemas)** e siga as instruções.

19. Verifique se a impressora a ser instalada está listada no ecrã Select Printer (Seleccionar impressora) e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.

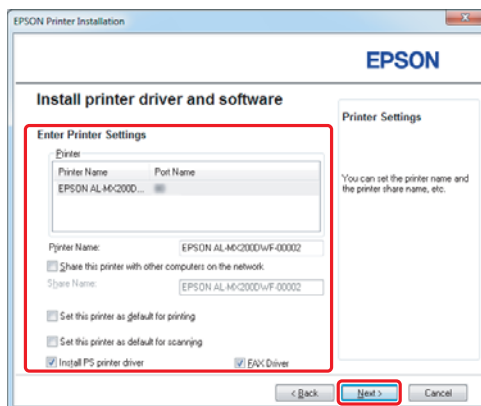


Nota:

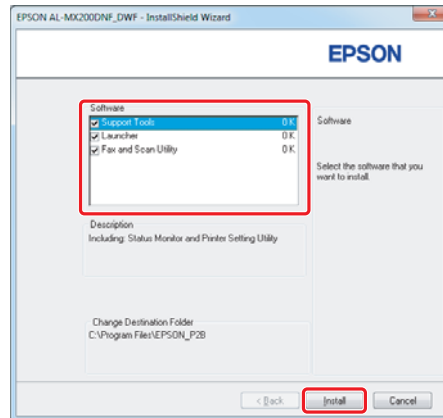
Se a impressora a ser instalada não estiver listada no ecrã Select Printer (Seleccionar impressora), experimente os seguintes passos:

- Clique em **Refresh (Actualizar)** para actualizar as informações.
- Clique em **Add Printer (Adicionar impressora)** e, em seguida, introduza manualmente os detalhes da impressora.

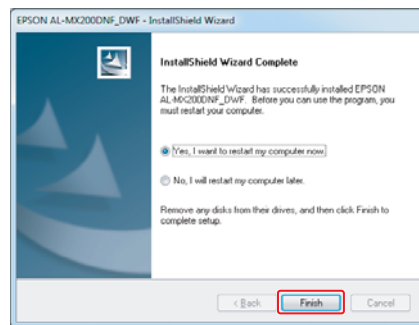
20. Seleccionar os itens necessários no ecrã Enter Printer Settings (Introduzir definições da impressora) e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.



21. Seleccione o software a ser instalado e, em seguida, clique em **Install (Instalar)**.



22. Clique em **Finish (Terminar)** para sair da ferramenta.



A configuração da rede sem fios está concluída.

Definições Ad Hoc para Windows

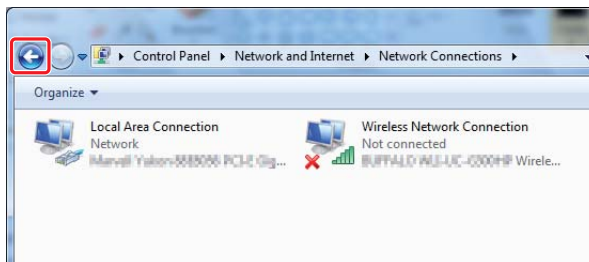
O procedimento para configurar definições Ad Hoc por computador depende do sistema operativo, do computador e do fabricante dos dispositivos sem fios. Para mais informações, consulte a documentação dos dispositivos sem fios ou contacte o serviço de assistência ao cliente do fabricante. A seguinte secção descreve a configuração das definições padrão do Windows XP ou Windows 7.

Nota:

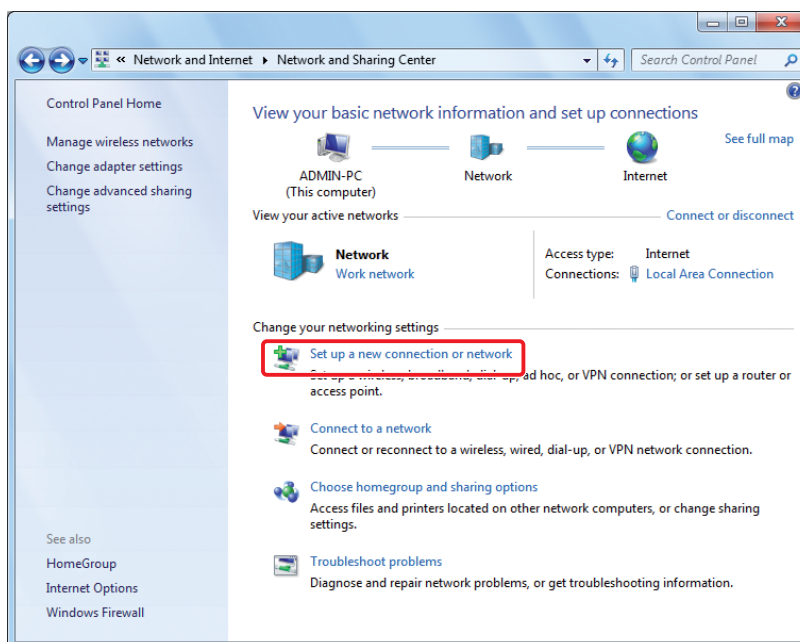
Mesmo que possua uma ligação de rede sem fios, a impressora e o computador podem não comunicar no ambiente quando aplicar as definições Ad Hoc descritas nesta secção. Configure uma ligação Ad Hoc apenas quando utilizar uma comunicação sem fios directa entre a impressora e o computador.

Windows 7

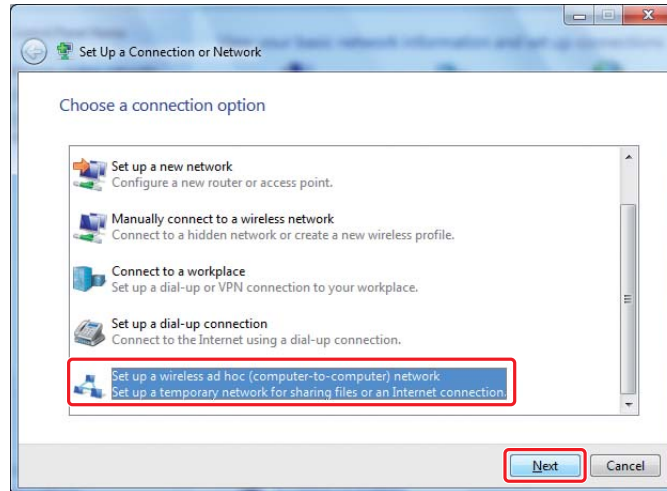
1. Regresse à janela **Network and Sharing Center (Centro de Rede e Partilha)**.



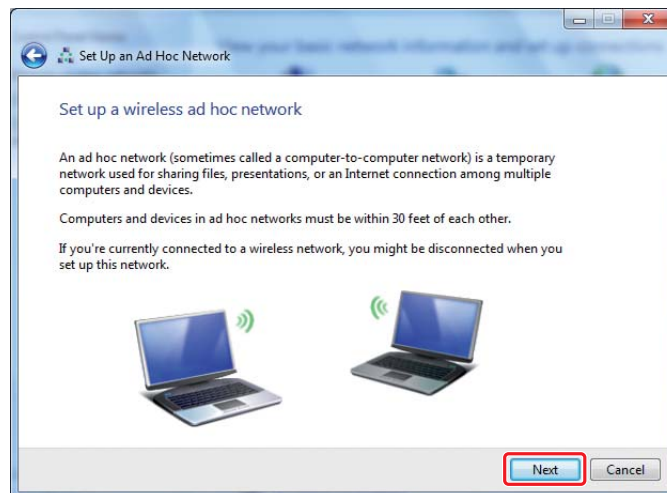
2. Clique em **Set up a new connection or network (Configurar uma nova ligação ou rede)**.



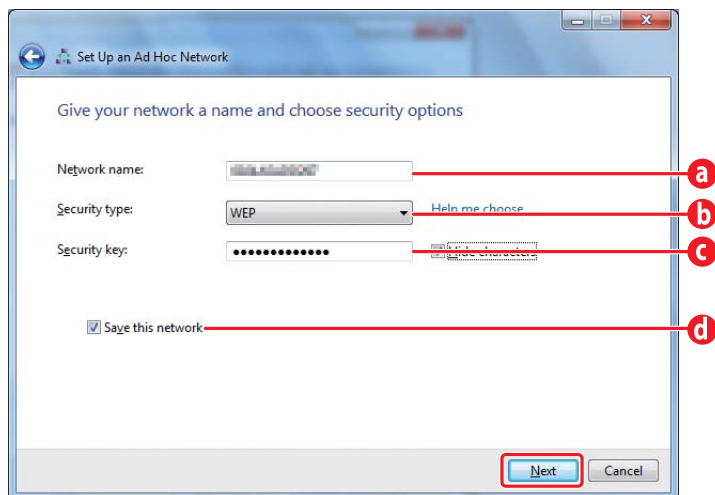
3. Selecciona **Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network (Configurar uma rede ad hoc (computador a computador) sem fios)** e, em seguida, cliquem em **Next (Seguinte)**.



4. Clique em **Next (Seguinte)**.

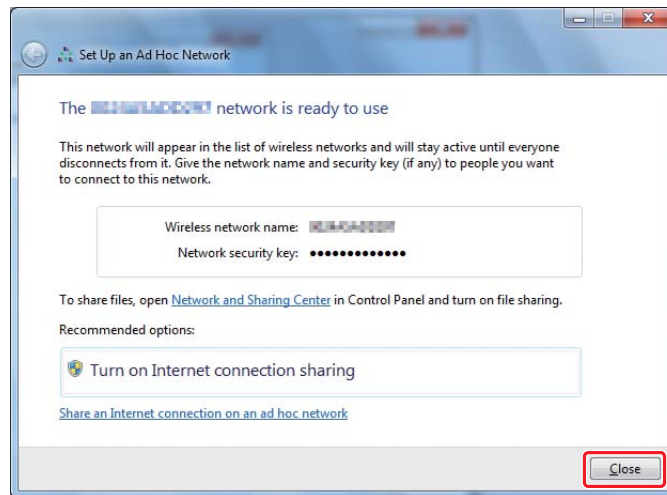


5. Consulte a seguinte tabela para efectuar definições e, em seguida, clique em **Next (Seguinte)**.

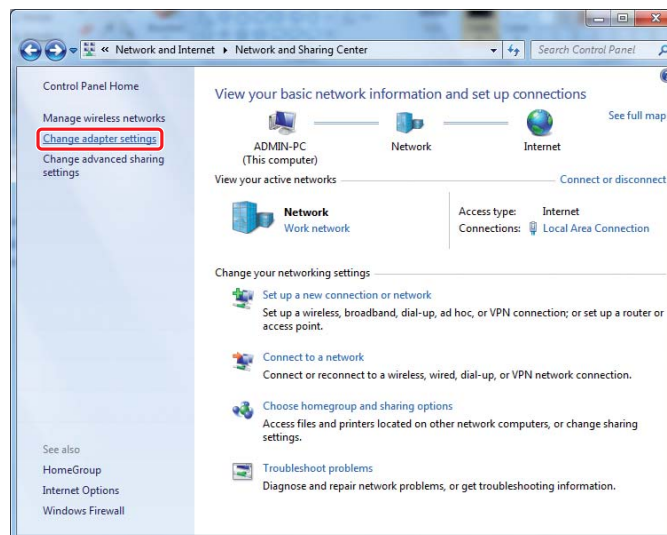


a	<p>Network name (Nome de rede): Introduza um nome utilizando os caracteres abaixo.</p> <p>0123456789 !"#\$%&'()*+,-./:; ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz [\]^_`{ }~<=>?@</p>
b	<p>Security type (Tipo de segurança): Selecione WEP.</p>
c	<p>Security key (Chave de segurança): Introduza uma palavra utilizando 5 ou 13 caracteres.</p>
d	<p>Save this network (Guardar esta rede): Selecione esta caixa de verificação.</p>

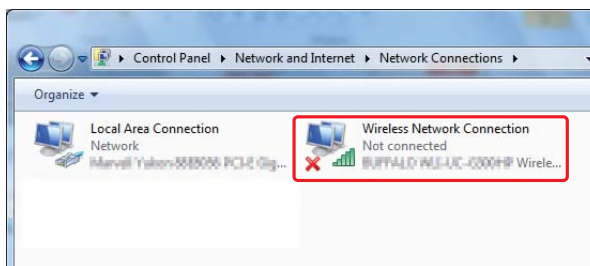
6. Clique em **Close (Fechar)**.



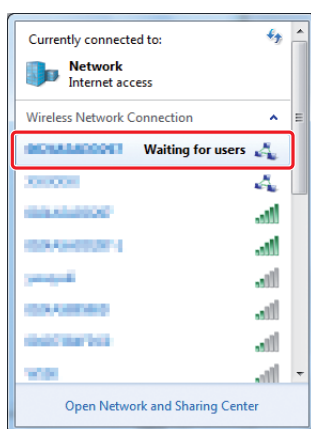
7. Clique em **Change adapter settings (Alterar definições da placa)**.



8. Faça duplo clique no ícone **Wireless Network Connection (Ligação de rede sem fios)**.



9. Certifique-se de que a ligação Ad Hoc foi registada.



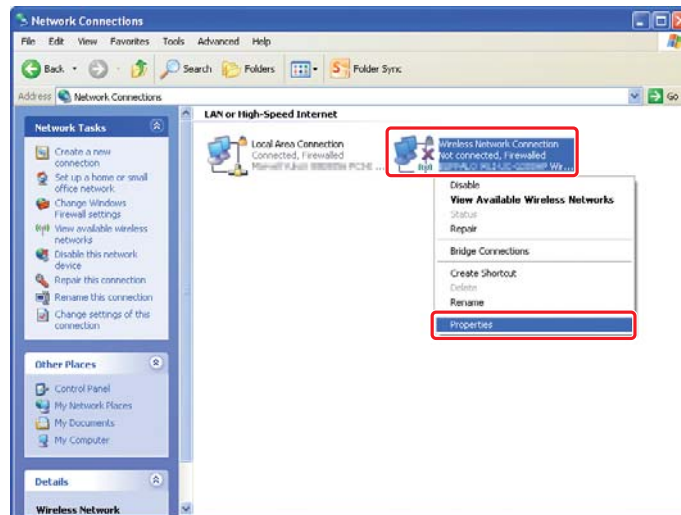
Consulte “Configurar as definições de rede sem fios (para o Windows)” na página 5.

Windows XP

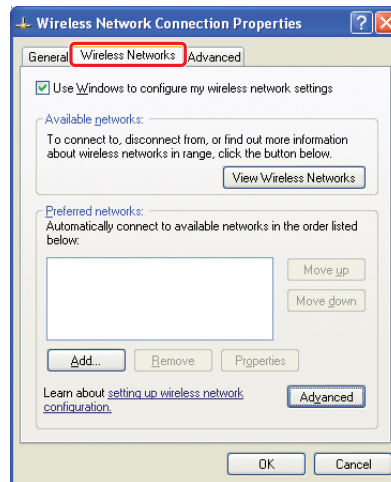
Nota:

Dependendo do ambiente, pode não conseguir utilizar a função para obter o endereço IP automaticamente. Nesse caso, necessita de configurar um endereço IP fixo. Para mais informações, consulte a documentação do computador ou dos dispositivos sem fios.

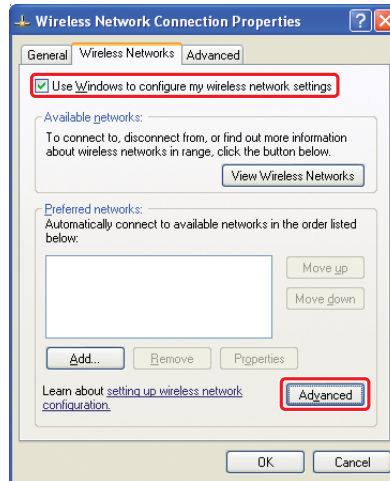
1. Clique com o botão direito do rato sobre **Wireless Network Connection (Ligação de rede sem fios)** e seleccione **Properties (Propriedades)**.



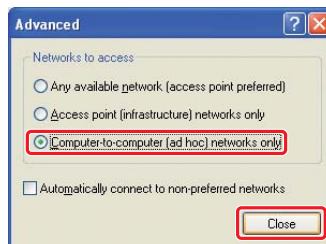
2. Seleccione o separador **Wireless Networks (Redes sem fios)**.



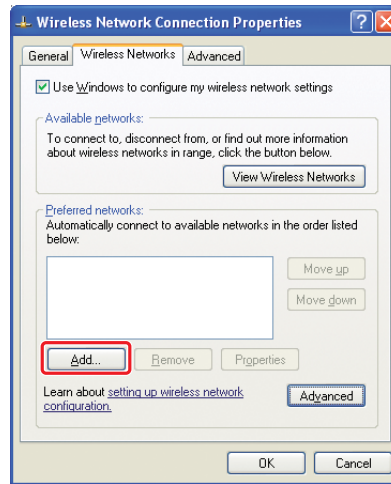
3. Certifique-se de que a caixa de verificação **Use Windows to configure my wireless network settings (Utilizar o Windows para configurar as minhas definições de rede sem fios)** está seleccionada e, em seguida, clique em **Advanced (Avançadas)**.



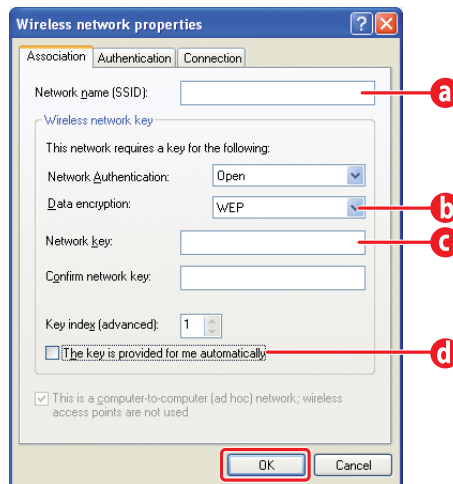
4. Seleccione **Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Apenas redes computador-a-computador (ad-hoc))** e, em seguida, clique em **Close (Fechar)**.



5. Clique em **Add (Adicionar)**.



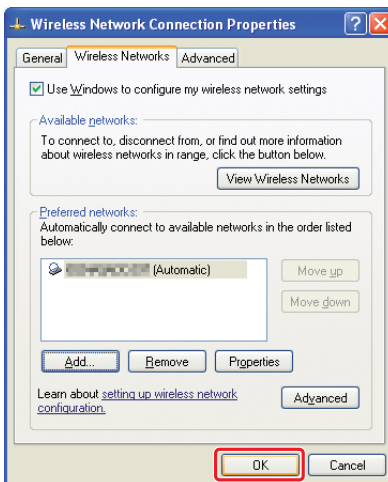
6. Consulte a seguinte tabela para efectuar definições e, em seguida, clique em **OK**.




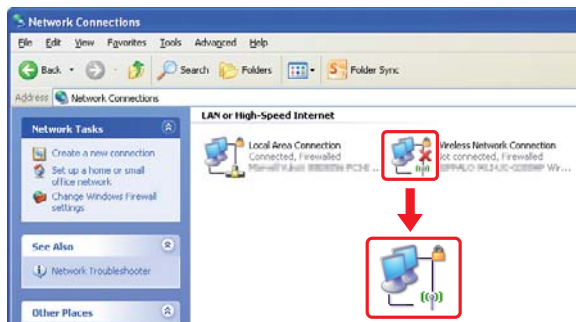
a	<p>Network name (SSID) (Nome de rede (SSID)): Introduza um nome utilizando os caracteres abaixo.</p> <p>0123456789 !#\$%&'()*+,-./: ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz [\]^_`{ }~<=>?@</p>
b	<p>Data encryption (Encriptação de dados): Seleccione WEP.</p>

c	Network key (Chave de rede): Introduza uma palavra utilizando 5 ou 13 caracteres.
d	The key is provided for me automatically (A chave é-me fornecida automaticamente): Desactive esta caixa para introduzir a chave de segurança.


7. Clique em **OK (OK)**.



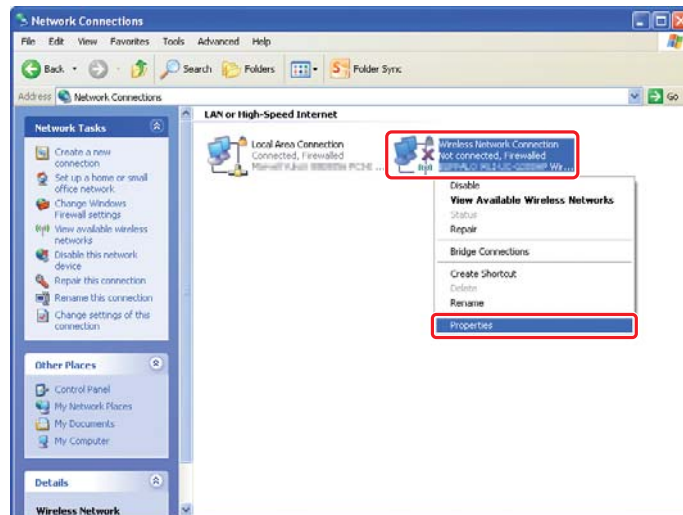
8. Aguarde até que o ícone  desapareça.



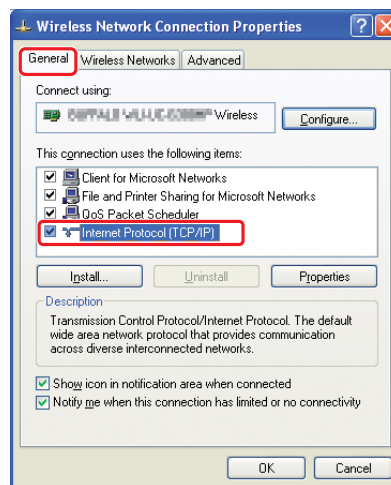
Vá para “Configurar as definições de rede sem fios (para o Windows)” na página 5.

Se o ícone  não desaparecer após 5 minutos, siga os passos apresentados para definir um endereço IP estático.

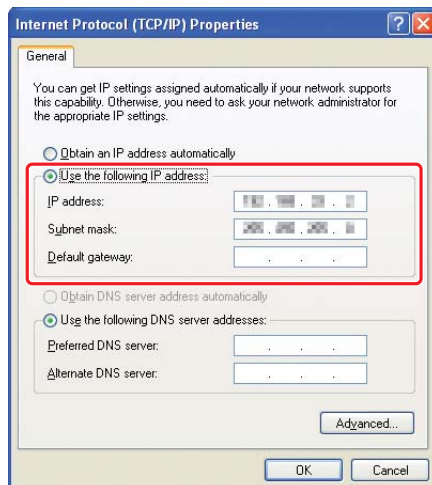
9. Clique com o botão direito do rato sobre **Wireless Network Connection (Ligação de rede sem fios)** e seleccione **Properties (Propriedades)**.



10. Faça duplo clique em **Internet Protocol (TCP/IP) (Protocolo de Internet (TCP/IP))** no separador **General (Geral)**.



11. Seleccione **Use the following IP address (Utilizar o seguinte endereço IP)**. Introduza o valor como **IP address (Endereço IP)** e **Subnet mask (Máscara de sub-rede)**, clique em **OK** e, em seguida, clique em **OK** no ecrã do passo 10.

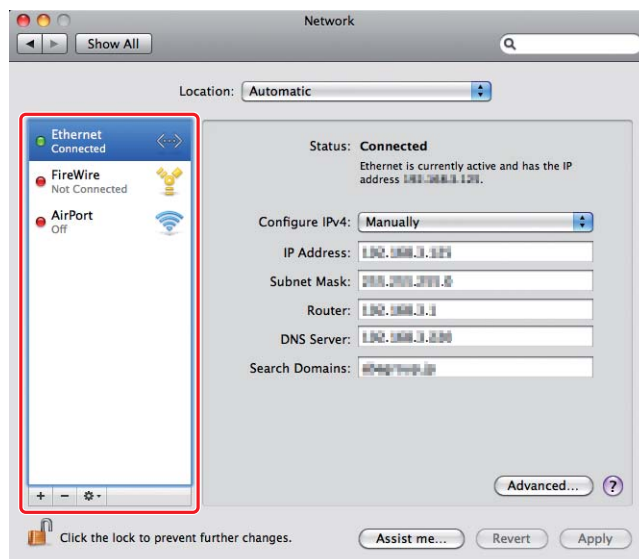






Vá para “Configurar as definições de rede sem fios (para o Windows)” na página 5.

Configurar definições sem fios (para Mac OS X)

Esta secção apresenta o caso do Mac OS X 10.6 como exemplo.

Verifique a condição da ligação e siga as seguintes instruções.



AirPort		Está disponível uma ligação LAN sem fios (Wi-Fi). Consulte “Configuração Wi-Fi” na página 28 ou “Configuração automática com o ponto de acesso” na página 30
		Está disponível uma ligação LAN sem fios (Ad Hoc). Consulte “Definição Ad Hoc no painel do utilizador” na página 32
Ethernet		Está disponível uma ligação LAN com fios. Consulte o <i>Guia do Utilizador</i> para obter mais informações.
		Está disponível uma ligação de rede. Necessita de configurar um ambiente de rede para o Mac.

Configurar as definições de rede sem fios

Configuração Wi-Fi

Pode configurar manualmente as definições da rede sem fios para ligar a impressora a uma rede de ponto de acesso (infra-estrutura) ou rede computador a computador (Ad-hoc).

Ligar a uma rede de ponto de acesso

Para configurar as definições da rede sem fios através de um ponto de acesso como, por exemplo, um router sem fios:

1. No painel do utilizador, pressione o botão **System**.
2. Seleccione `Admin Menu` (Menu Admin) e, em seguida, prima o botão `OK`.
3. Seleccione `Network` (Rede) e, em seguida, prima o botão `OK`.
4. Seleccione `Wireless Setup` (Programar rede sem fios) e, em seguida, prima o botão `OK`.
5. Seleccione o ponto de acesso pretendido e, em seguida, prima o botão `OK`.

Se o ponto de acesso pretendido não aparecer:

- a Seleccione `Manual Setup` (Programação manual) e, em seguida, prima o botão `OK`.
- b Introduza o SSID e, em seguida, prima o botão `OK`.

Utilize o botão `▲` ou `▼` para introduzir o valor pretendido e prima o botão `◀` ou `▶` para mover um cursor.
- c Seleccione `Infrastructure` (Infra-estrutura) e, em seguida, prima o botão `OK`.
- d Seleccione um tipo de encriptação e, em seguida, prima o botão `OK`.

Importante:

Certifique-se de que utiliza os métodos de encriptação suportados para proteger o tráfego da rede.

6. Introduza a chave WEP ou a frase chave e, em seguida, prima o botão `OK`.

Utilize o botão `▲` ou `▼` para introduzir o valor pretendido e prima o botão `◀` ou `▶` para mover um cursor.

Quando o tipo de encriptação for WEP, seleccione uma chave de transmissão após introduzir a chave WEP.

7. Aguarde alguns minutos até a impressora reiniciar para estabelecer a rede sem fios.
8. Imprima a página `System Settings` (Configuração do Sistema) a partir do painel do utilizador.

Para mais informações, consulte o *Guia do Utilizador*.
9. Verifique se o “Link Quality” é apresentado como “Good”, “Acceptable” ou “Low” no relatório.

Nota:






Quando o “Link Quality” for “No Reception”, verifique se as definições da rede sem fios estão configuradas correctamente.

Configuração automática com o ponto de acesso

Se o ponto de acesso, tal como um router sem fios, suporta a função WPS, as definições de segurança podem ser configuradas automaticamente.

WPS-PBC**Nota:**

WPS-PBC é um método para autenticar e registar dispositivos necessários para a configuração da rede sem fios ao pressionar o botão do ponto de acesso através de routers sem fios e, em seguida, executar a definição WPS-PBC no painel do utilizador. Esta definição só está disponível quando o ponto de acesso suporta WPS.

1. No painel do utilizador, pressione o botão **System**.
2. Seleccione Admin Menu (Menu Admin) e, em seguida, prima o botão .
3. Seleccione Network (Rede) e, em seguida, prima o botão .
4. Seleccione WPS Setup (Instalação WPS) e, em seguida, prima o botão .
5. Seleccione Push Button Control (Controlo por botão) e, em seguida, prima o botão .
6. Seleccione Yes (Sim) e, em seguida, prima o botão .
7. Mantenha premido o botão da função WPS no ponto de acesso.
8. Aguarde alguns minutos até a impressora reiniciar para estabelecer a rede sem fios.
9. Imprima a página System Settings (Configuração do Sistema) a partir do painel do utilizador.
Para mais informações, consulte o *Guia do Utilizador*.
10. Verifique se o “Link Quality” é apresentado como “Good”, “Acceptable” ou “Low” no relatório.







Nota:

Quando o “Link Quality” for “No Reception”, verifique se as definições da rede sem fios estão configuradas correctamente.

WPS-PIN**Nota:**

❑ WPS-PIN é um método para autenticar e registar dispositivos necessários para a configuração da rede sem fios através da introdução de códigos PIN na impressora e no computador. Esta definição, executada através do ponto de acesso, só está disponível quando os pontos de acesso do router sem fios suportam WPS.

❑ Antes que WPS-PIN inicie, irá necessitar de introduzir o seu código PIN na página Web do ponto de acesso da rede sem fios. Consulte o manual do ponto de acesso para obter mais informações.





1. No painel do utilizador, pressione o botão **System**.
2. Seleccione Admin Menu (Menu Admin) e, em seguida, prima o botão .
3. Seleccione Network (Rede) e, em seguida, prima o botão .
4. Seleccione WPS Setup (Instalação WPS) e, em seguida, prima o botão .
5. Seleccione PIN Code (Código PIN) e, em seguida, prima o botão .
6. Anote o código PIN apresentado no painel do utilizador.
7. Seleccione Start Configuration (Iniciar configuração) e, em seguida, prima o botão .
8. Se o ecrã de selecção do SSID for apresentado, seleccione o SSID e, em seguida, prima o botão .
9. Introduza o código PIN da impressora na página Web do ponto de acesso sem fios.
10. Aguarde alguns minutos até a impressora reiniciar para estabelecer a rede sem fios.
11. Imprima a página System Settings (Configuração do Sistema) a partir do painel do utilizador.
Para mais informações, consulte o *Guia do Utilizador*.
12. Verifique se o “Link Quality” é apresentado como “Good”, “Acceptable” ou “Low” no relatório.

Nota:



Quando o “Link Quality” for “No Reception”, verifique se as definições da rede sem fios estão configuradas correctamente.





Definição Ad Hoc no painel do utilizador



Para configurar as definições de rede sem fios para uma ligação Ad-Hoc, em que os dispositivos sem fios comunicam directamente um com o outro sem qualquer ponto de acesso:

1. No painel do utilizador, pressione o botão **System**.
2. Seleccione Admin Menu (Menu Admin) e, em seguida, prima o botão .
3. Seleccione Network (Rede) e, em seguida, prima o botão .
4. Seleccione Wireless Setup (Programar rede sem fios) e, em seguida, prima o botão .
5. Seleccione o ponto de acesso pretendido e, em seguida, prima o botão .

Se o ponto de acesso pretendido não aparecer:


- a Seleccione Manual Setup (Programação manual) e, em seguida, prima o botão .
- b Introduza o SSID e, em seguida, prima o botão .





Utilize o botão  ou  para introduzir o valor pretendido e prima o botão  ou  para mover um cursor.

- c Seleccione Ad-hoc (Ad-Hoc) e, em seguida, prima o botão .
- d Seleccione um tipo de encriptação e, em seguida, prima o botão .

Importante:

Certifique-se de que utiliza os métodos de encriptação suportados para proteger o tráfego da rede.

6. Introduza a chave WEP e, em seguida, prima o botão .

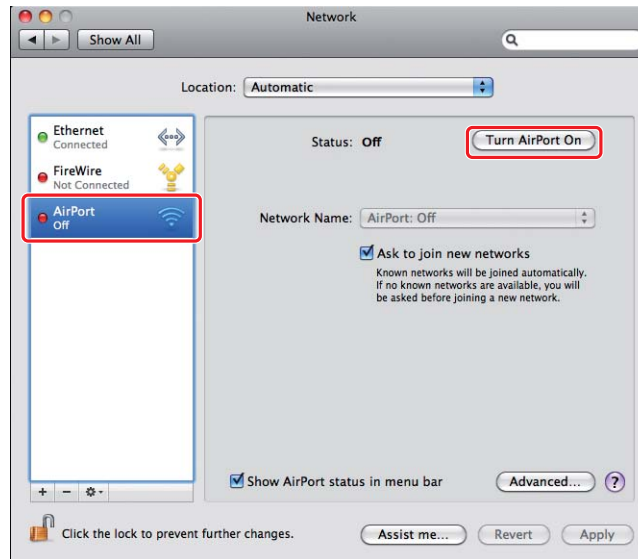
Utilize o botão  ou  para introduzir o valor pretendido e prima o botão  ou  para mover um cursor.

7. Seleccione uma chave de transmissão.

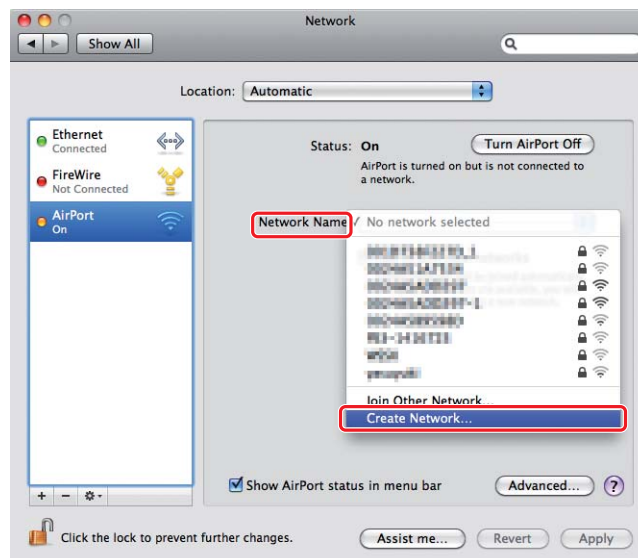
8. Aguarde alguns minutos até a impressora reiniciar para estabelecer a rede sem fios.

Definição Ad Hoc no computador

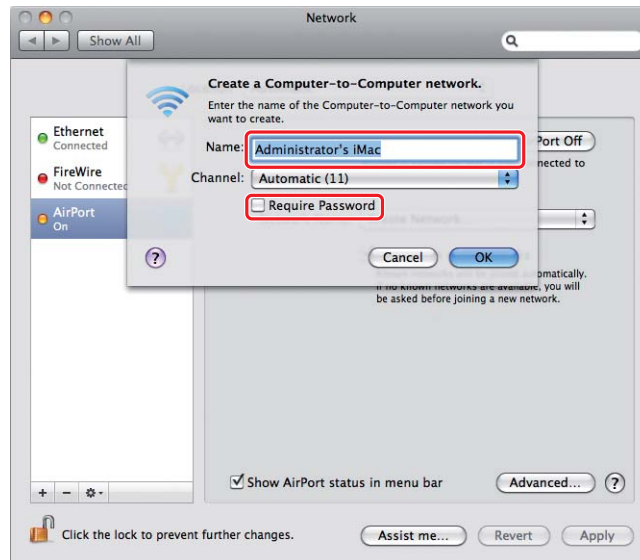
1. Selecciona **AirPort** e, em seguida, clique em **Turn AirPort On (Ligar o AirPort)**.



2. A partir da lista **Network Name (Nome de rede)**, seleccione **Create Network (Criar rede)**.



3. Introduza um nome de rede e, em seguida, seleccione a caixa de verificação **Require Password (Exigir palavra-passe)**.



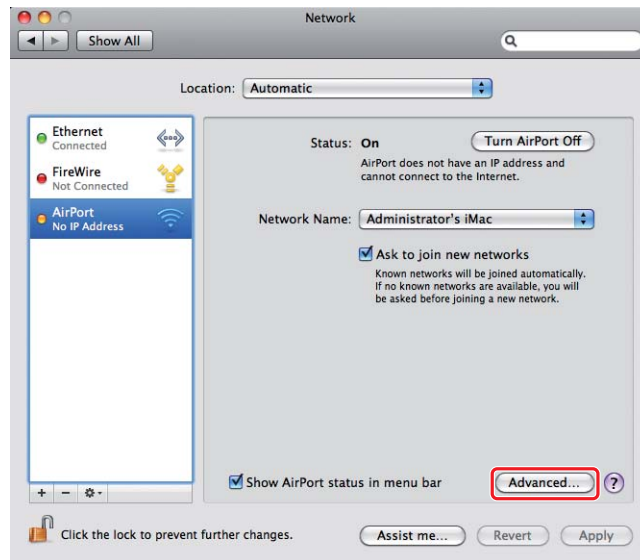
Nota:

Para uma utilização posterior, anote o nome de rede e a palavra-passe.

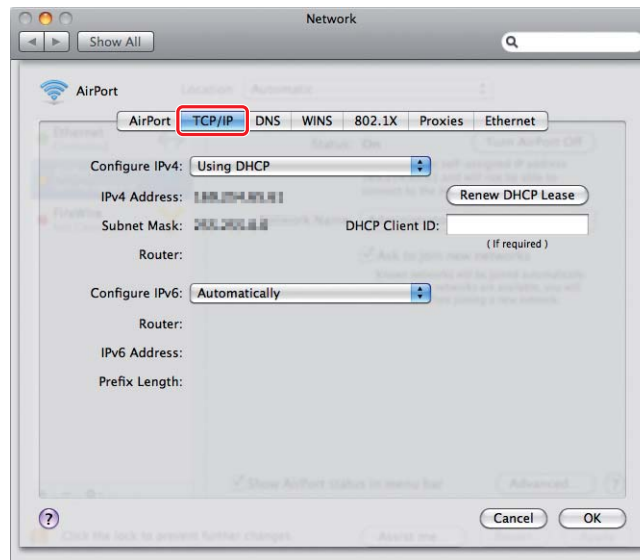
4. Introduza uma palavra-passe e, em seguida, clique em **OK**.



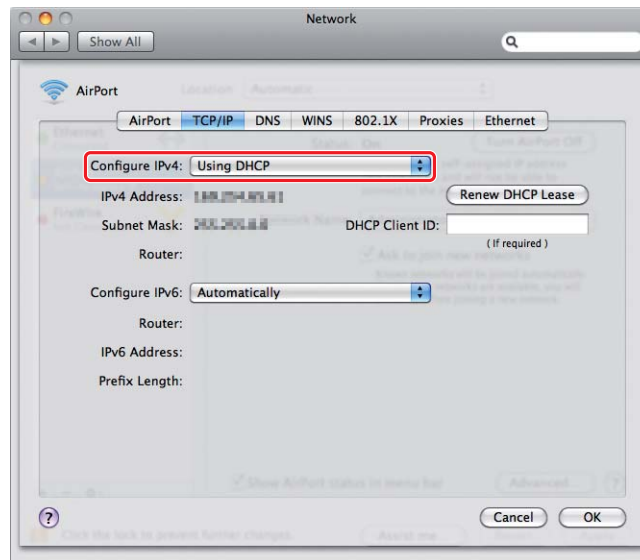
5. Seleccione **Advanced (Avançado)**.



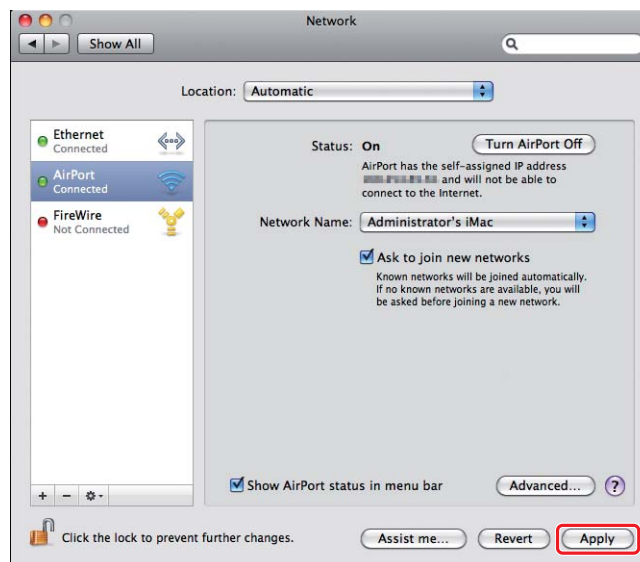
6. Clique em **TCP/IP**.



7. Seleccione **Using DHCP (Utilizar DHCP)** a partir da lista **Configure IPv4 (Configurar IPv4)** e, em seguida, clique em **OK**.



8. Clique em **Apply (Aplicar)**.



9. Imprima a página System Settings (Configuração do Sistema) a partir do painel do utilizador.

Para mais informações, consulte o *Guia do Utilizador*.

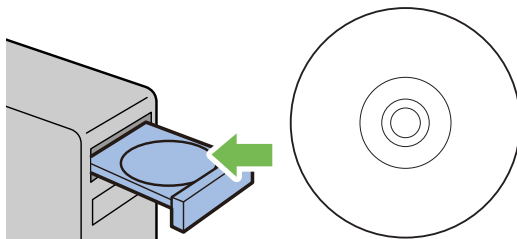
10. Verifique se o “Link Quality” é apresentado como “Good”, “Acceptable” ou “Low” no relatório.

Nota:

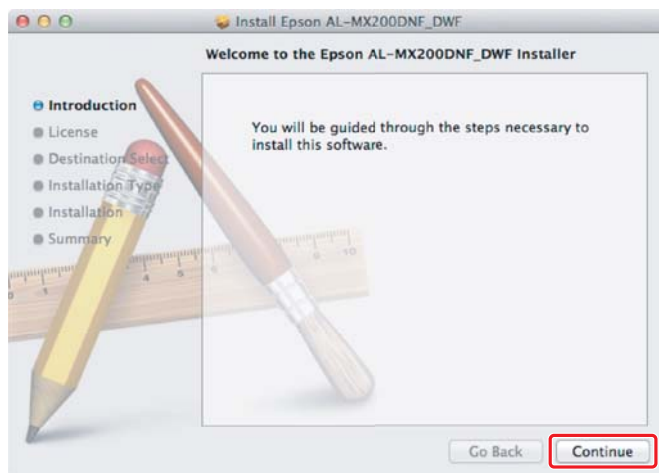
Quando o “Link Quality” for “No Reception”, verifique se as definições da rede sem fios estão configuradas correctamente.

Instalar controladores de impressão em computadores

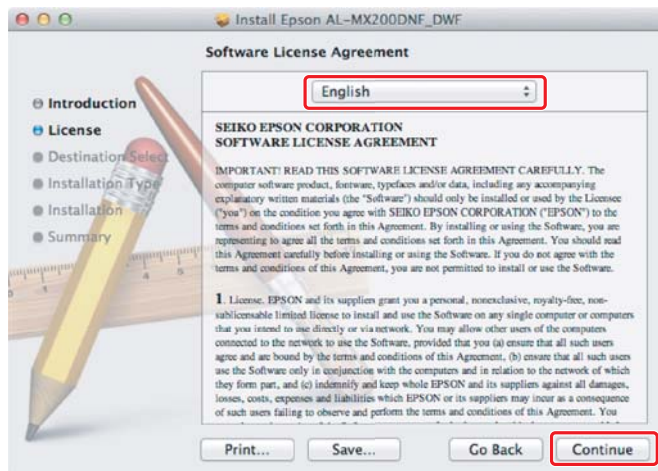
1. Introduza o Software Disc.



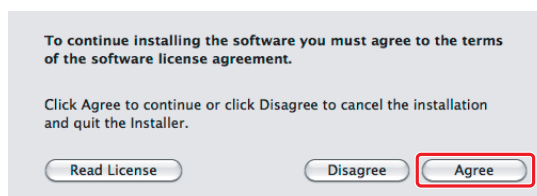
2. Clique duas vezes no ficheiro executável para instalar o software que pretende instalar.
3. Clique em **Continue (Continuar)**.



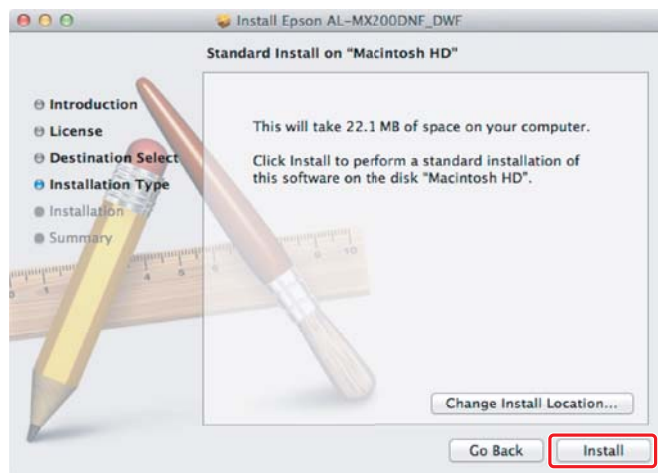
4. Selecciono um idioma e clique em **Continue (Continuar)**.



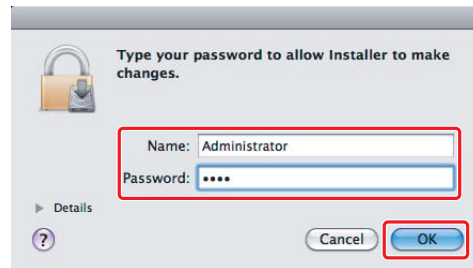
5. Se aceitar os termos do acordo de licença de software, clique em **Agree (Aceitar)**.



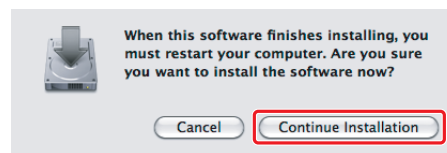
6. Clique em **Install (Instalar)**.



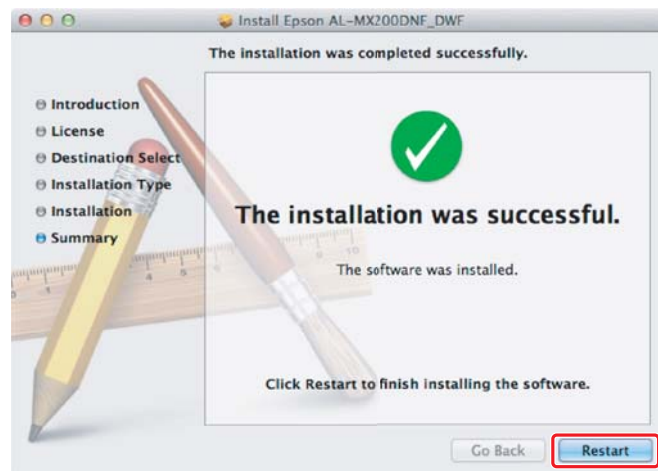
- Introduza nome e a palavra-passe do administrador e clique em **OK**.



- Clique em **Continue Installation (Continuar instalação)**.



- Clique em **Restart (Reiniciar)**.

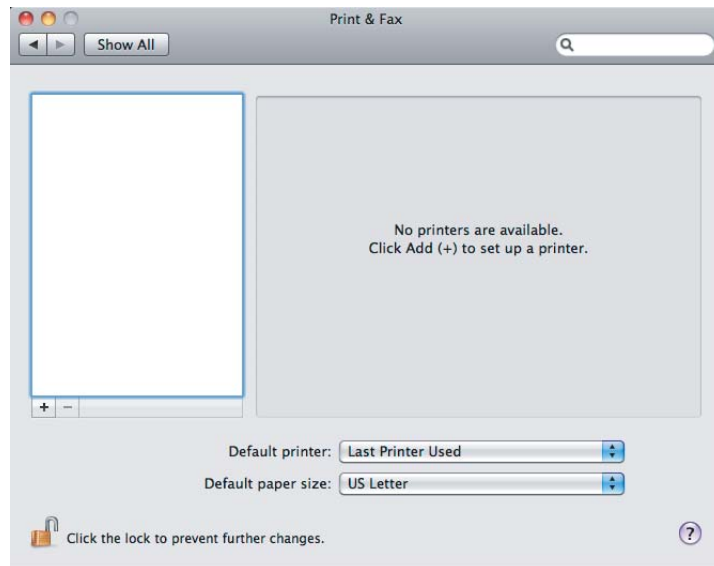


Adicionar uma impressora

Nota:

Verifique se o computador está ligado à rede.

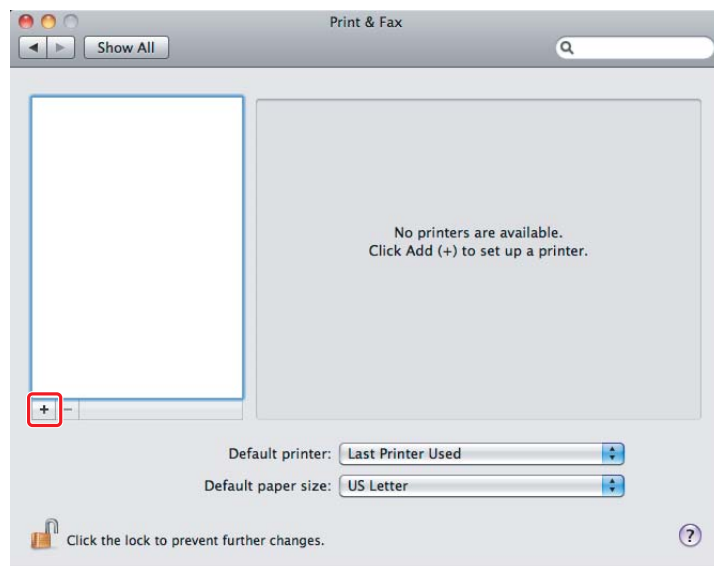
1. Abra **Print & Fax (Imprimir e fax) (Print & Scan (Imprimir e digitalizar)** para Mac OS X 10.7).



Nota:

Pode encontrar **Print & Fax (Imprimir e fax) (Print & Scan (Imprimir e digitalizar)** para Mac OS X 10.7) em **System Preferences (Preferências do sistema)**.

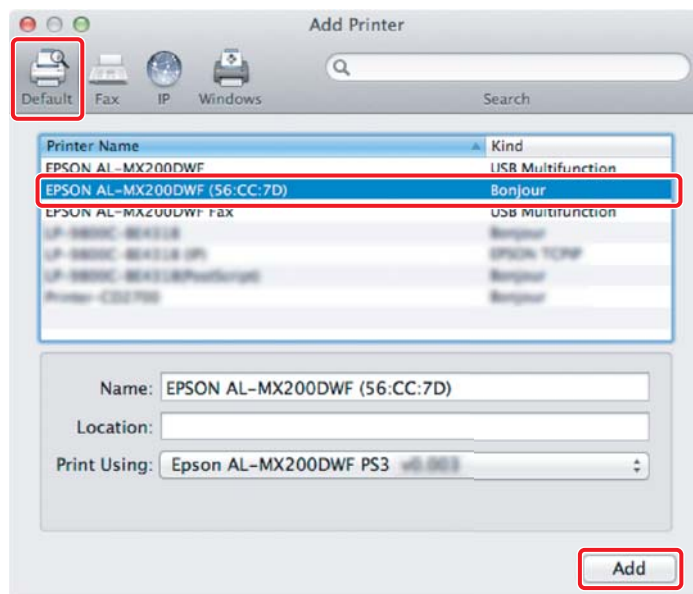
2. Clique em +.



3. Seleccione a impressora a ser utilizada.

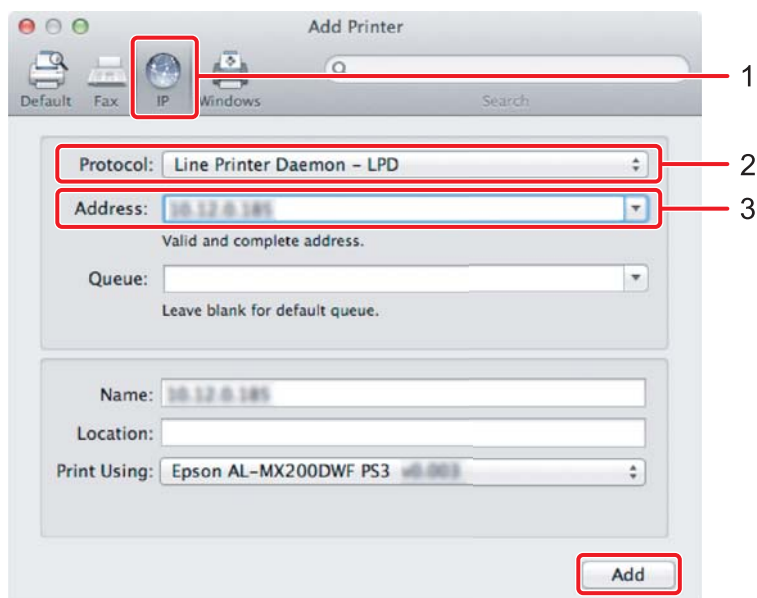
Para **Bonjour**

Clique em **Default Browser (Navegador padrão)**, seleccione a impressora e clique em **Add (Adicionar)**.



Para **IP Printing (Impressão IP)**

Especifique as definições de impressão IP e clique em **Add (Adicionar)**.



1	Clique em IP .
2	Selecione Line Printer Daemon - LPD para Protocol (Protocolo) .
3	Introduza o endereço IP da impressora.