

AL-MX200 Series Guia de instalação da rede sem fios

NPD4759-00 PT

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, responsa 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, responsa 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 💥 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
	1

Vá para "Definições Ad Hoc para Windows" na página 16.

Windows 7	Windows XP
	وم اريخ

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)?

$\Theta \odot$	Control Panel > Network and Internet > Network Connections >	
Organize	2 🗡	
	Local Area Connection Network Manual Maken 868000 PCH2 Gag	
Networ	k Connections	
<u>Eile E</u> dit	View Favorites Tools Advanced Help	
G Back	• 🕥 • 🏂 🔎 Search 🍋 Folders 🛄 • 🎦 Folder Sy	
A <u>d</u> dress 💽	Network Connections	
-	LAN or High-Speed Internet	
Networ	k Tasks 🛞	
💽 Cre	ate a new connection	
👩 Set	up a home or small Manual Aufain Instation PCH6	

Sim: Avance para o passo 4.

Não: Está disponível uma ligação de rede. Necessita 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. Necessita 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).

	EPSON
Configure Printer	
Select Access Point	6 1 1 1 1 1 1 1 1
Select from the found Access Points	Select Access Point
Access Point	use.
Com Encryption Type Status	If your Access point is not listed: -Ensure the Access Point is connected to the network then click: "Refresh". -For Non broadcasted SSID, use the Input the SSID directly option to provide SSID information. When unsure of the SSID, refer to the User Guide of Access Point or contacts
Befreah If the required Access Point is not displayed above, click the following option to enter the SSI directly.	the network administrator.
Input the SSID directly.	
SSI <u>D</u> : What's this?	

Nota:

- Para introduzir o SSID directamente, clique na opção Input the SSID directly (Introduzir o SSID diretamente) 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)**.

12 Printer Setup Utility		X
		EPSON
Configure Printer		
Enter Passphrase SSID: Prosphrase:	Show input	Pessphrase Presphrase is a "key" to encryst data on writes LAW -Bret the some Passphrase that was set previously at the Access Fort. - Refer to the user gale of Access for the source of the Wineless Encryption Key.
		< Back Next > Cancel

- 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:)

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

			EPSON
Configure F	Printer		
Wireless Netwo	ork Settings	What's this?	
Type of wireless n	retwork	What's this?	Wireless Settings
Infrastructure			
Ad Hoc			The SSID and wireless settings on your printer must match your network?
Security		What's this?	wireless settings to function properly. Once the SSID is changed on this
Protocol:	No Security	-	printer, you will lose contact with the printer until you change the SSID on
Indeg:	Auto	w	your computer to match the new SSIL on the printer.
WEP Key			
	11 Charlinson		
	Suom ubnt		

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)

Printer Setup Utility			
			EPSON
Configure Pri	nter		
IP Address Set	tings		
IP Mode :	IPv4	What's this?	IP Address Settings
IPv4 Settings	Use Manual Address	• What's this?	
JP Address:	10.10.10.10.10		In case of IPv4, choose DHCP if a
Subnet Mask:	28 . 28 . 28 . 8		automatically assigns IP addresses to devices on the network.
Gateway Address:	No. 198 - 1 - 1		In case of IPv6, if IP addresses are
IPv6 Settings	5	What's this?	assigned manually, click the check box and enter an existing IP address.
I <u>P</u> Address:	1		
Galeway Address:			
			c Back Next > Cancel

- 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)**.

	EPSON
Configure Printer	
Confirm the settings	
SID Oyon Itemat SiD Oyon Itemat SiD Oyon Itemat Sectorss Secto	Cordine Settings Please contem your settings. Select language if you want to change the language of printer's operation panel.
Panel Language : English	

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

Printer Setup Utility	×
Restart printer for new settings to take effect Do you want to restart printer?	
Ves	

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.

Printer Setup Utility	×
	EPSON
Configure Printer	
Configuration Complete	
UBBy has finished sending your settings to printer.	
After your pinter restats, wait for a few minutes and then check the settings by clicking "Print Pinter Setting".	
Part Pinter Setting	
Click "Next" and continue setting up your printer according to instructions of Easy Setup Novigator.	
	Next >

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)**.

Ø Macromedia Flash Player 8	
	EPSON
Easy Install Navi	
Home > Start Setup > Check Setup	
You have completed preparing the printer's hardware. Press the [Start Installation] button on the lower right to go to the software install procedure.	Remove Packaging Material Connect Your Printer Load Paper Ereck Setup
If any error is displayed on the operator panel, click the following link: Trouble Shooting Guide	
1 Return	evious Start Installation

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)**.

			EPSON
Install print	ter driver ar	nd software	Select Printer
Select Printer			Select the printer you wan to install
Printer Name	IP Address	Port Name	
Befresh		Add Printer	1) Ensure cable are connetced to it computer or network. 2) Ensure printer is turned on 3) Cick. "Reteah"/ Or 4) Cick. "dd Printer".
		Manually add using IP address	

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



- EPSON AL-MO2000NF_DWF InstallShield Wicard
 EPSON AL-MO2000NF_DWF InstallShield Wicard
 EPSON
 Software
 Softwa
- 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. Seleccione 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)**.

		🚱 🛔 Set Up an Ad Hoc Ne	twork	-		×
		Give your network	a name and choose se	curity o <mark>p</mark> tions		
		Ne <u>t</u> work name:	1012.40.01007			-0
		Security type:	WEP	✓ Help me cho	058	-b
		S <u>e</u> curity key:	•••••			G
		☑ Sa <u>v</u> e this networ	k			-0
					Next	el
0	Netw Introd	ork name (Nome luza um nome util	de rede): lizando os caraci	teres abaixo.		
	01234	156789				
	!"#\$% ABCD	&`()*+,/:; FFGHUKI MNOPO	RSTUVWXY7			
	Abcde [\]^_`	efghijklmnopqrstu { }~<=>?@	ivwxyz			
6	Secur Selecc	r ity type (Tipo de cione WEP.	segurança):			
0	Secur Introd	rity key (Chave de luza uma palavra u	e segurança): utilizando 5 ou 1	3 caracteres.		
0	Save Selecc	this network (Gu cione esta caixa de	ardar esta rede e verificação.):		

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).

🕂 Wireless Network Connection Properties 🛛 🛛 🔀				
General Wireless Networks Advanced				
✓ Use Windows to configure my wireless network settings				
Available networks:				
To connect to, disconnect from, or find out more information about wireless networks in range, click the button below.				
View Wireless Networks				
Preferred networks: Automatically connect to available networks in the order listed below:				
Move <u>up</u>				
Move <u>d</u> own				
Add Remove Properties Learn about setting up wireless network Advanced configuration.				
OK Cancel				

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).

🕹 Wireless Network Connection Properties 👘 🛛 🛛 🔀				
General Wireless Networks Advanced				
Use Windows to configure my wireless network settings				
Available networks:				
To connect to, disconnect from, or find out more information about wireless networks in range, click the button below.				
View Wireless Networks				
Preferred networks: Automatically connect to available networks in the order listed below: Move up				
Move gown				
Add <u>R</u> emove Properties				
Learn about <u>setting up wireless network</u> <u>configuration</u>				
OK Cancel				

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

dvanced	?
Networks to access	
O Any available <u>n</u> etwork (access point p	oreferred)
O Access point (infrastructure) networks	only
Ocomputer-to-computer (ad hoc) netwo	rks only

5. Clique em Add (Adicionar).



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

		Wireless network propertie	es	? ×
		Association Authentication C	onnection	
		Network name (SSID):		 _ (]
		Wireless network key		
		This network requires a key f	or the following:	
		Network Authentication:	Open	×
		Data encryption:	WEP	
		Network key:		G
		Confirm network key:		
		Kev index (advanced): 1	A.	
		The key is provided for m	e automatically	
		This is a computer-to-computer	uter (ad hoc) network; wireless	
			OK C.	ancel
6	Notwork name (SSID) (Nome de r	ada (SSID)).	
•		no utilizando os s	eue (3310)).	
	introduza uni non		alacteres abaix	.0.
	0123456789			
	!"#\$%&'()*+,/:;			
	ABCDEFGHIJKLM	NOPQRSTUVWXY	Z	
	Abcdefghijklmno	pqrstuvwxyz		
	[\]^_`{ }~<=>?@	,		
•	,			
D	Data encryption	(Encriptação de	dados):	
	Seleccione WEP.			
	1			

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

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

🗕 Wireless Network Connection Properties 🛛 🛛 🔀				
General Wireless Networks Advanced				
✓ Use <u>W</u> indows to configure my wireless network settings				
Available networks:				
To connect to, disconnect from, or find out more information about wireless networks in range, click the button below.				
View Wireless Networks				
Preferred networks: Automatically connect to available networks in the order listed below: (Automatic) Move gown				
Add Remove Properties				
Learn about setting up wireless network Advanced				
OK Cancel				

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)**.

🕂 Wireless Network Connection Properties 🛛 🛛 🔀
General Wireless Networks Advanced
Connect using:
Configure
This connection uses the following items:
Scient for Microsoft Networks Pile and Printer Sharing for Microsoft Networks Internet Protocol (TCP/IP) Tritemet Protocol (TCP/IP)
Install Uninstall Properties
Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.
✓ Show icon in notification area when connected ✓ Notify me when this connection has limited or no connectivity
OK Cancel

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.

internet Protocol (TCP/IP) P	roperties 🛛 🖓 🔀
General	
You can get IP settings assigned this capability. Otherwise, you new the appropriate IP settings.	automatically if your network supports ad to ask your network administrator for Natically
Use the following IP address	
IP address:	10.10.2.2
S <u>u</u> bnet mask:	205, 205, 205, 11
Default gateway:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
O <u>D</u> tain DNS server address O <u>Use</u> the following DNS server: Preferred DNS server: <u>A</u> lternate DNS server:	automatically er addresses:
	Advanced

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.

Show All	Network	٩
Locat	ion: Automatic	•
Ethernet Connected FireWire Not Connected	Status:	Connected Ethernet is currently active and has the IP address III and III.
e AirPort 🛜	Configure IPv4:	Manually
	IP Address:	139.398.3.125
	Subnet Mask:	288.288.299.0
	Router:	132.399.3.3
	DNS Server:	132.080.3.80
	Search Domains:	strep to up and a
+ - 8-		Advanced) (?

Verifique a condição da ligação e siga as seguintes instruções.

AirPort	AirPortEstá disponível uma ligação LAN sem fios (Wi-Fi). Consul figuração Wi-Fi" na página 28 ou "Configuração automát 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	\bigcirc	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 📧.
- 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 \blacktriangle ou \checkmark para introduzir o valor pretendido e prima o botão \blacktriangleleft ou \triangleright para mover um cursor.

- c Seleccione Infrastructure (Infra-estrutura) 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 ou a frase chave e, em seguida, prima o botão @.

Utilize o botão \blacktriangle ou \checkmark para introduzir o valor pretendido e prima o botão \blacktriangleleft ou \triangleright 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.

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.

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 Setur (Instalação WPS) e, em seguida, prima o botão 🐽.
- 5. Seleccione PIN Code (Códi 90 PIN) e, em seguida, prima o botão 👞
- 6. Anote o código PIN apresentado no painel do utilizador.
- 7. Seleccione Start Configuration (Iniciar configura⊊ão) e, em seguida, prima o botão ∞.
- 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.

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 🐼.
- 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 \blacktriangle ou \checkmark para introduzir o valor pretendido e prima o botão \blacktriangleleft ou \triangleright 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 \blacktriangle ou \checkmark para introduzir o valor pretendido e prima o botão \blacktriangleleft ou \triangleright 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. Seleccione 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).

	Network	0
	Create a Computer-to-Computer netwo	rk.
Ethernet Connected FireWire Not Connected	Enter the name of the Computer-to-Computer ne want to create. Name: Administrator's iMac Channel: Automatic (11)	twork you Port Off nected to
• AirPort On	Require Password	OK pmatically.
	be asked before jo	ining a new network.
+ - 0-	Show AirPort status in menu bar	Advanced)
Click the lock to pro	unt further changes	Revent Appl

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**.

Netw	ork	
	٩	
Create a Computer- Enter the name of the Co want to create. Name: Administrator Channel: Automatic (1	to-Computer network. mputer-to-Computer network you r's iMac 1)	2
Require Pas The password m ASCII characters Verify: Security: 40-bit WEP (a	sword ust be entered as exactly 5 or 10 hex digits. more compatible)	5)
0	Cancel OK	
Show AirPort s	tatus in menu bar Advanced) (7
	Create a Computer- Enter the name of the Co want to create. Name: Administrato Channel: Automatic (1 @ Require Pat The password ASCII characters Password: Verify: Security: 40-bit WEP (Create a Computer-to-Computer network. Enter the name of the Computer-to-Computer network you Name: Administrator's iMac Channel: Automatic (11) Require Password The password The password The password Security: 40-bit WEP (more compatible) Cancel OK

- Network 00 Show All Q \$ Location: Automatic Ethernet **\$...**> Status: On (Turn AirPort Off) AirPort does not have an IP address and cannot connect to the Internet. FireWire
 Not Conne *** AirPort No IP Add Network Name: Administrator's iMac \$ Ask to join new networks Known networks will be joined automatically If no known networks are available, you will be asked before joining a new network. Advanced... ? Show AirPort status in menu bar + - \$-Click the lock to prevent further changes. Assist me... Revert Apply
- 5. Seleccione Advanced (Avançado).

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

AirPort	TCP/IP DNS WINS	802.1X Proxies	Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP		
IPv4 Address:	100,099,0141	(F	Renew DHCP Lease)
Subnet Mask: Router:	200,200,8.8	DHCP Client ID:	(If required)
Configure IPv6: Router: IPv6 Address: Profix Longth	Automatically	•	

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

	Statute Dec	
IPv4 Address:		Renew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	DHCP Clien	(If required)
Configure IPv6: Router: IPv6 Address: Prefix Length:	Automatically	

8. Clique em Apply (Aplicar).



- 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.

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. Seleccione 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).



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



8. Clique em Continue Installation (Continuar instalação).



9. 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* OSX 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).

3 - 6		Q		
ault Fax	P Windows		Sear	ch
Printer Name			🔺 Kin	d
EPSON AL-MX20	ODWF		USB	Multifunction
EPSON AL-MX20	0DWF (56:CC:7D)	Bon	jour
EPSON AL-MAZU	UDWF Fax		058	Multifunction
LP-1800C-8043	18			and a second
CP-5800C-8043	18.05			DN TOPP
CP SHOOL BENS	California (
Name:	EPSON AL-MX	(200DWF (56:	CC:7D)	
Location:				
Print Using:	Epson AL-MX	200DWF PS3	+0.003	\$

Para IP Printing (Impressão IP)

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

000	Add Printer			
				- 1
Default Fax	P Windows	Search		
Protocol:	Line Printer Daemon - LPD		\$	- 2
Address:	10.12.0.185		.	- 3
	Valid and complete address.			
Queue:			•	
	Leave blank for default queue.			
1				
Name:	10.12.0.185			
Location:				
Print Using:	Epson AL-MX200DWF PS3		\$	
		F		
			Add	

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