

AL-MX200 Series Przewodnik konfiguracji sieci bezprzewodowej

NPD4759-00 PL

Przewodnik konfiguracji sieci bezprzewodowej

Sprawdzanie sieci

Sprawdź ustawienia sieciowe komputera, a następnie wybierz kolejny krok. Postępuj zgodnie z instrukcjami dla środowiska, w którym prawidłowo działają urządzenia sieciowe takie jak router lub adapter bezprzewodowy.

Windows 7

- 1. Wybierz Start Control Panel (Panel terowania) Network and Internet (Sieć i Internet).
- 2. Kliknij Network and Sharing Center (Centrum sieci i udostępniania).
- 3. Kliknij Change adapter settings (Zmień ustawienia adaptera).
- 4. Na ekranie, który się pojawi, odpowiedz na pytania w "Sprawdzanie elementów" na stronie 3.

Windows XP

- 1. Wybierz Start Control Panel (Panel sterowania) Network and Internet Connections (Połączenia sieciowe i internetowe).
- 2. Kliknij Network Connections (Połączenia sieciowe).
- 3. Na ekranie, który się pojawi, odpowiedz na pytania w "Sprawdzanie elementów" na stronie 3.

Mac OS X

- 1. Wybierz System Preferences (Preferencje systemowe) w menu Apple.
- 2. Kliknij ikonę Network (Sieć).
- 3. Przejdź do "Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Mac OS X)" na stronie 27.

Sprawdzanie elementów

1. Czy pojawiła się ikona Wireless Network Connection (Połączenie sieci bezprzewodowej)?



Tak: Dostępne jest bezprzewodowe połączenie LAN. Przejdź do kroku 2.

Nie: Przejdź do kroku 3.

2. Czy na ikonie **Wireless Network Connection (Połączenie sieci bezprzewodowej)** znajduje się czerwony **X**?

Nie: Dostępne jest bezprzewodowe połączenie LAN (Wi-Fi).

Tak: Dostępne jest bezprzewodowe połączenie LAN (Ad Hoc).

Windows 7	Windows XP
	1

Idź do "Ustawienia Ad Hoc dla Windows" na stronie 16.

Windows 7	Windows XP
	ور اني الم

Idź do "Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Windows)" na stronie 5.

3. Czy pojawiła się ikona Local Area Connection (Połączenie lokalne)?

$\Theta \odot$	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	

Tak: Przejdź do kroku 4.

Nie: Brak połączenia z siecią. Musisz ustawić środowisko sieciowe dla swojego komputera.

4. Czy na ikonie Local Area Connection (Połączenie lokalne) znajduje się czerwony **X**?

Nie: Dostępne jest przewodowe połączenie LAN. Idź do kroku 5.

Tak: Brak połączenia z siecią. Musisz ustawić środowisko sieciowe dla swojego komputera.

Windows 7	Windows XP

Windows 7	Windows XP

5. Więcej informacji można uzyskać w Przewodnik użytkownika.



Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Windows)

Uwaga:

Przed korzystaniem z usługi innej niż WPS, od administratora systemu należy uzyskać SSID i informacje o zabezpieczeniach.

Poniższa procedura jako przykład wykorzystuje Windows 7.

1. Do komputera włóż płytę Software Disc, dołączoną do drukarki.



Kiedy pojawi się okno AutoPlay (Autoodtwarzanie), kliknij Run setup.exe, aby uruchomić Install Navi.

Uwaga:

Jeśli dysk CD nie wystartuje automatycznie lub nie pojawi się okno **AutoPlay (Autoodtwarzanie)**, kliknij **Start — Computer (Komputer) — D:\setup.exe** (gdzie D to litera napędu CD), a następnie **OK**.

2. Kliknij Easy Install.

Pojawi się SOFTWARE LICENSE AGREEMENT.

3. Jeśli wyrażasz zgodę na warunki **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT**, wybierz **Agree**, a następnie kliknij **Next**.

Uruchomi się Easy Install Navi.

4. Kliknij Start Setup.



5. Sprawdź czy zaznaczono **Connect Your Printer** i czy pojawił się ekran Wybierz swój typ połączenia.





6. Wybierz Wireless Connection, a następnie kliknij Next (Dalej).

Pojawi się okno wyboru sposobu ustawiania.

7. Sprawdź czy wybrano Wizard, a następnie kliknij Next (Dalej).



Uwaga:

Jeśli wybierzesz **Advanced**, sprawdź Przewodnik użytkownika, gdzie podano więcej informacji.



8. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aż pojawi się ekran Printer Setup Utility.

Jeśli pojawi się następujące okno, sprawdź czy do portu USB drukarki podłączony jest kabel USB.



9. Kliknij przycisk radiowy**Select from the found Access Points**, wybierz SSID, do której chcesz się podłączyć jako do punktu dostępu, a następnie kliknij**Next**.

	EPSON
Configure Printer	
Select Access Point	Caland Assess Daird
Select from the found Access Points	Select the 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 (hout the SSID directly) gotion 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 SSID directly.	the network administrator.
pput the SSID directly.	
SSI <u>D</u> : What's this?	

Uwaga:

- Aby bezpośrednio wprowadzić SSID, kliknij przycisk radiowy **Input the SSID directly** i wprowadź SSID w polu SSID.
- Uprowadź SSID bezpośrednio dla połączenia sieci Ad Hoc.
- 10. (Kiedy SSID została wybrana spośród znalezionych punktów dostępu w kroku 9:) Wprowadź **Passphrase** dla wybranego punktu dostępu, a następnie kliknij **Next**.



Uwaga:

Aby wyświetlić wprowadzane znaki, zaznacz pole wyboru **Show input**.

Dewyższy ekran wyświetlany jest tylko wtedy, gdy wybrana w kroku 9 SSID posiada hasło. Kiedy wybrana SSID nie posiada hasła, przejdź do kroku 11.

(Kiedy SSID została bezpośrednio wprowadzona w kroku 9:)

Zaznacz **Type of wireless network**, skonfiguruj ustawienia zabezpieczeń, a następnie kliknij **Next**.

Printer Setup Utility	y		
			EPSON
Configure P	rinter		
Wireless Netwo	ork Settings	_	
SSID:	100000	What's this?	
Type of wireless n	etwork.	What's this?	Wireless Settings
Infrastructure			
Ad Hoc			The SSID and wireless settings on ways printer must match you's petwork's
Security		Whether this?	wireless settings to function properly.
Protocol:	No Security	-	printer, you will lose contact with the
Index	âi da		your computer to match the new SSID
	70.0	-	on the printer.
WEP Key			
	Show input		
			< Back Next > Cancel

11. W zależności od planu sieci zaznacz IP Mode.

Jeśli wybrano **IPv4**, skonfiguruj:

- a Wybierz **Type**.
- b Jeśli wybrano **Use Manual Address** w **Type**, wprowadź następujące elementy:
 - IP Address drukarki
 - Subnet Mask
 - Gateway Address

Jeśli wybrano **Dual Stack**, skonfiguruj:

a Skonfiguruj IPv4 Settings.

- b Jeśli zaznaczono pole wyboru **Use Manual Address** w **IPv6 Settings**, wprowadź następujące elementy:
 - IP Address drukarki
 - Gateway Address

			EPSON
Configure Pri	nter		
IP Address Set	tings		
IP Mode :	IPv4 💌	What's this?	ID Address Cuttinue
IPv4 Settings	The Marcal Address	What's this?	n' ruaisa Solinga
ID Address:	Use Manual Address	what's this r	In ones of IDud, choose DMCR if a
School Mask:			server, router, or other device automatically assigns IP addresses to
Gateway Address:	10		devices on the network.
IPv6 Settings			In case of IPv6, if IP addresses are assigned manually, click the check box and arter an existing IP address
Use Manual Addres	5	What's this?	box and enter an example address
I <u>P</u> Address:	/		
Gateway Address:			
			-

12. Kliknij Next.

13. Sprawdź czy wyświetlane są ustawienia bezprzewodowe, a następnie kliknij **Apply**.

Printer Setup Utility	
	EPSON
Configure Printer	
Confirm the settings	
SID Oyn Irennet Sido Oyn Irennet Faschvaar Stackvaar (PMde Lud Stack III (PMde Stating) Type ChiCP (PMd Stating) Use Manual Addres Unuse	Confirm Settings Presse confirm your settings. Select language if you want to change the language of printer's coension panel.
< Panel Language : English v	
	< Back Apply

14. Kliknij Yes (Tak), aby ponownie uruchomić komputer.

Printer Set	up Utility
?	Restart printer for new settings to take effect. Do you want to restart printer?
	Yes No

Pojawi się ekran Configuration Complete.

Uwaga:

Poczekaj kilka minut, aż drukarka zostanie ponownie uruchomiona, aby zestawić sieć bezprzewodową.

15. Kliknij **Print Printer Setting** i potwierdź, że "Link Quality" pokazało się w raporcie jako "Good", "Acceptable" lub "Low".

12 Printer Setup Utility	
	EPSON
Configure Printer	
Configuration Complete	
Utility has finished sending your settings to printer.	
After your printer restarts, wait for a few minutes and then check the settings by clicking "Pint Printer Setting".	
Print Printer Sotting	
Click: "Next" and continue setting up your printer according to instructions of Easy Setup Navigetor.	
	Next >

Uwaga:

Gdy przy "Link Quality" jest "No Reception", sprawdź czy ustawienia łączności bezprzewodowej są prawidłowo skonfigurowane.

Aby ponownie skonfigurować ustawienia łączności bezprzewodowej, kliknij **Next** na ekranie Configuration Complete, a następnie kliknij **Return**.

16. Kliknij Next.

- Macounedia Rash Player 8

 EPSON

 Long > Start Getup > Consect Your Printing > Wireless Connection

 Units of Getup > Consect Your Printing > Wireless Connection

 Configure Wireless Settings

 Wizard

 Unplug the USB Cable

 Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.

 Image: Cick a task on the right to start viewing the instructional video cip.
- 17. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aż pojawi się ekran Check Setup.

18. Sprawdź czy na panelu LCD nie są wyświetlane żadne błędy, a następnie kliknij **Start Installation**.

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 Check Setup
If any error is displayed on the operator panel, click the following link: Trouble Shooting Guide	
1 Return	evious Start Installation

Uwaga:

Jeśli wystąpi błąd, kliknij **Trouble Shooting Guide** *i* postępuj zgodnie z instrukcjami.

19. Sprawdź, czy drukarka, która ma być zainstalowana wymieniona jest na liście na ekranie Select Printer, a następnie kliknij **Next**.

			EPSON
Install print	er driver ar	nd software	Select Printer
Select Printer	10.1.1.	D. H.	Select the printer you wan to install
EPSON AL-MOC	IP Address	Port Name	If your printer is not listed
Befresh		Add Printer	1) Ensure cable are connetced to th computer or network. 2) Ensure printer is furned on 3) Click "Refuesh".Or 4) Click "Add Printer".
🔲] am seiting up thi	s printer on a server	Manually add using IP address	
		< Back	Next > Cancel

Uwaga:

Jeśli tej drukarki nie ma na liście na ekranie Select Printer, wykonaj następujące działania:

- General Kliknij **Refresh**, aby zaktualizować informacje.
- Liknij **Add Printer**, a następnie ręcznie wprowadź szczegóły drukarki.

20. Zaznacz wymagane elementy na ekranie Enter Printer Settings, a następnie kliknij**Next**.



21. Zaznacz oprogramowanie, które ma zostać zainstalowane, a następnie kliknij Install.



22. Kliknij Finish, aby wyjść z tego narzędzia.



Konfiguracja połączenia bezprzewodowego została zakończona.

Ustawienia Ad Hoc dla Windows

Procedura konfiguracji Ad Hoc przez komputer zależy od używanego systemu operacyjnego, komputera i producenta urządzeń bezprzewodowych. Aby uzyskać więcej szczegółów należy odnieść się do dokumentacji urządzeń bezprzewodowych lub skontaktować się z działem obsługi klienta producenta urządzenia. Poniższa część przedstawia konfigurację dla standardowych ustawień Windows XP lub Windows 7.

Uwaga:

Nawet jeśli posiadasz połączenie sieci bezprzewodowej, drukarka i komputer mogą mieć problemy z komunikacją w tym środowisku sieciowym kiedy zastosujesz ustawienia Ad Hoc opisane w tej części. Połączenie Ad Hoc należy ustawić tylko wtedy, gdy korzysta się z bezpośredniej komunikacji bezprzewodowej pomiędzy drukarką a komputerem.

Windows 7

1. Powróć do okna Network and Sharing Center (Centrum sieci i udostępniania).



2. Kliknij Set up a new connection or network (Skonfiguruj nowe połączenie lub sieć).



3. Wybierz Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network (Skonfiguruj bezprzewodową sieć ad hoc (komputer-komputer)), a następnie kliknij Next (Dalej).

hoose a connec	tion option	
Set up a new Configure a	network new router or access point.	
Manually con Connect to a	nnect to a wireless network hidden network or create a new wireless profile.	
Connect to a Set up a dial-	workplace up or VPN connection to your workplace.	
Set up a dial- Connect to t	up connection he Internet using a dial-up connection.	
Set up a wire Set up a tem	less ad hoc (computer-to-computer) network porary network for sharing files or an Internet co	nnection.

4. Kliknij Next (Dalej).



5. Aby wprowadzić ustawienia odnieś się do poniższej tabeli, a następnie kliknij przycisk **Next** (**Dalej**).

				-		
		Set Up an Ad Hoc Ne	etwork	_		
		Give your network	a name and choose see	curity options		
		Network name:	101.41.0107			0
		Security type:	WEP	Help me choose		0
		S <u>e</u> curity key:	•••••			G
		Save this networ	rk			0
					Next Cancel	
0	Netw Wpisz	vork name: (Nazw z nazwe użvwaiac	va sieci): dowolnych z po	niższvch znaków	v.	
	0123/	456780		,,		
	!"#\$%	50789 5&'()*+,/:;				
	ABCD	DEFGHIJKLMNOPQ	RSTUVWXYZ			
	Abcd	efghijklmnopqrstu	uvwxyz			
	[1]/_	{ }~<=>!@				
b	Secu Wybie	rity type: (Rodzaj erz WEP.	zabezpieczenia	a):		
G	Secu Wpisz	rity key: (Klucz za z słowo składajace	bezpieczeń): się z 5 lub 13 zn	aków.		
•		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	• • • •			
0	Save	this network: (Za	pisz tę sieć):			
	202110		<i>.</i>			

6. Kliknij Close (Zamknij).



7. Kliknij Change adapter settings (Zmień ustawienia adaptera).



8. Kliknij dwukrotnie ikonę Wireless Network Connection (Połączenie sieci bezprzewodowej).



9. Upewnij się, że połączenie Ad Hoc zostało zarejestrowane.

Currently connected to: Network Internet access	*2	•
Wireless Network Connection	^	=
Waiting for users	4	
200000	4	
10.0.404000	aul	
ISBACHERUM-L	ألد	
pangali	JUL	
100408080	JU	
101073047513		
100	all	-
Open Network and Sharing Cente	er	

Patrz "Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Windows)" na stronie 5.

Windows XP

Uwaga:

W zależności od środowiska, skorzystanie z funkcji automatycznego uzyskania adresu IP może być niemożliwe. W takim przypadku należy ustawić statyczny adres IP. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy odnieść się do dokumentacji komputera lub urządzeń bezprzewodowych. 1. Kliknij prawym klawiszem myszy Wireless Network Connection (Połączenie sieci bezprzewodowej) i wybierz Properties (Właściwości).



2. Wybierz zakładkę Wireless Networks (Sieci bezprzewodowe).

🕂 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:
Моче цр
Move <u>d</u> own
Add Remove Properties Learn about setting up wireless network Advanced configuration.
OK Cancel

3. Sprawdź, czy zaznaczone jest pole wyboru Use Windows to configure my wireless network settings (Użyj systemu Windows do konfiguracji ustawień sieci bezprzewodowej), a następnie kliknij Advanced (Zaawansowane).

🕹 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 Remove Properties Learn about setting up wireless network Configuration.
OK Cancel

4. Wybierz Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Tylko sieci typu komputer-komputer (ad hoc)) i następnie kliknij Close (Zamknij).

	2
Networks to access	
O Any available network (access point pref	erred)
O Access point (infrastructure) networks on	ily
Omputer-to-computer (ad hoc) networks	only

5. Kliknij Add (Dodaj).



6. Aby wprowadzić ustawienia odnieś się do poniższej tabeli, a następnie kliknij przycisk **OK**.

	W	/ireless network properties	<u>?</u> <u>×</u>
	ſ	Association Authentication Connection	
		Network name (SSID):	
		Wireless network key	
		This network requires a key for the following:	
		Data encruption: Upen	
		Data enclyption.	
		Network key:	G
		Confirm network key:	
		Kev index (advanced):	
		The key is provided for me automatically	
0	Network name (SS Wpisz nazwę używa	SID): (Nazwa sieci (SSID)): ając dowolnych z poniższyc	ch znaków.
	0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMN(Abcdefghijklmnop([\]^_`{ }~<=>?@	OPQRSTUVWXYZ qrstuvwxyz	

G	Network key: (Klucz sieciowy): Wpisz słowo składające się z 5 lub 13 znaków.
0	The key is provided for me automatically: (Klucz jest dostar- czany automatycznie): Wyczyść to pole, aby wpisać klucz zabezpieczeń.

7. Kliknij **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 up Move gown
Add <u>R</u> emove Properties
Learn about setting up wireless network Advanced
OK Cancel

8. Zaczekaj, aż zniknie ikona 💥.



Idź do "Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Windows)" na stronie 5.

Jeśli ikona 🎇 nie zniknie po 5 minutach, postępuj w następujący sposób, aby ustawić statyczny adres IP.

9. Kliknij prawym klawiszem myszy Wireless Network Connection (Połączenie sieci bezprzewodowej) i wybierz Properties (Właściwości).



10. Kliknij dwukrotnie Internet Protocol (TCP/IP) (Protokół internetowy (TCP/IP)) w zakładce General (Ogólna).



11. Wybierz **Use the following IP address (Użyj następującego adresu IP)**. Wprowadź wartość jako **IP address (Adres IP)** i **Subnet mask (Maska podsieci)**, kliknij **OK**, a następnie **OK** na ekranie kroku 10.

Internet Protocol (TCP/IP) Pr	operties 🛛 🖓 🔀
General	
You can get IP settings assigned this capability. Otherwise, you nee the appropriate IP settings.	automatically if your network supports d to ask your network administrator for atically
 Use the following IP address 	
IP address:	10.10.2.2
S <u>u</u> bnet mask:	201, 201, 201, 1
Default gateway:	
Obtain DNS server address O Use the following DNS server	automatically er addresses:
Preferred DNS server:	
Alternate DNS server:	9 8 8
	Ad <u>v</u> anced
	OK Cancel

Idź do "Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Windows)" na stronie 5.

Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych (dla Mac OS X)

Ta część jako przykład przedstawia Mac OS X 10.6.

Sprawdź stan połączenia i postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

Ethernet	
Ethernet	
Connected Status: Connected	
FireWire Street is currently active and ha address Init and I address Init and I address Init ad	is the IP
AirPort 🛜 Configure IPv4: Manually	\$
IP Address: 102.100.3.125	
Subnet Mask: 21.8.201.201.6	
Router: 102.000.3.1	
DNS Server: 1302.1888.3.889	
Search Domains:	

AirPort	\bigcirc	Dostępne jest bezprzewodowe połączenie LAN (Wi-Fi). Patrz "Us- tawienie Wi-Fi." na stronie 28 lub "Konfiguracja automatyczna z punktem dostępu" na stronie 30.
		Dostępne jest bezprzewodowe połączenie LAN (Ad Hoc). Patrz "Ustawienie Ad Hoc na panelu operatora" na stronie 32
Ethernet	\bigcirc	Dostępne jest przewodowe połączenie LAN. Więcej informacji można uzyskać w <i>Przewodnik użytkownika</i> .
		Brak połączenia z siecią. Musisz ustawić środowisko sieciowe dla swojego komputera Mac.

Konfigurowanie ustawień bezprzewodowych

Ustawienie Wi-Fi.

Aby podłączyć drukarkę do punktu dostępu (infrastruktury) sieci lub do sieci computer-to-computer (ad-hoc), ustawienia sieci bezprzewodowej można skonfigurować ręcznie.

Podłączanie do sieci punktu dostępu

Aby skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej przez punkt dostępu, taki jak router bezprzewodowy:

- 1. Na panelu operatora naciśnij przycisk **System**.
- 2. Wybierz Admin Menu, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 3. Wybierz Network, a następnie naciśnij przycisk .
- 4. Wybierz Wireless Setur, a następnie naciśnij przycisk 🐼.
- 5. Wybierz żądany punkt dostępu, a następnie naciśnij przycisk 📧.

Jeśli żądany punkt dostępu nie pojawi się:

- a Wybierz Manual Setup, a następnie naciśnij przycisk 🐼.
- b Wprowadź SSID, a następnie naciśnij przycisk @.

Za pomocą przycisku \blacktriangle lub \blacktriangledown wprowadź żądaną wartość i naciśnij przycisk \blacktriangleleft lub \blacktriangleright , aby przesuwać kursor.

- c Wybierz Infrastructure, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- d Wybierz typ szyfrowania, a następnie naciśnij przycisk 📧.

Ważne:

Aby zabezpieczyć ruch w sieci należy skorzystać z jednego z obsługiwanych sposobów szyfrowania.

6. Wprowadź klucz WEP lub hasło, a następnie naciśnij przycisk 📧.

Za pomocą przycisku \land lub \checkmark wprowadź żądaną wartość i naciśnij przycisk \blacktriangleleft lub \triangleright , aby przesuwać kursor.

Kiedy stosowanym rodzajem szyfrowania jest WEP, po wprowadzeniu klucza WEP, wybierz klucz transmisji.

- 7. Poczekaj kilka minut, aż drukarka zostanie ponownie uruchomiona, aby zestawić sieć bezprzewodową.
- 8. Z panelu operatora wydrukuj stronę System Settings.

Więcej informacji można uzyskać w Przewodnik użytkownika.

Gdy "Link Quality" jest "No Reception", sprawdź czy ustawienia łączności bezprzewodowej są prawidłowo skonfigurowane.

Konfiguracja automatyczna z punktem dostępu

Jeśli punkt dostępu, taki jak router bezprzewodowy, obsługuje WPS, ustawienia zabezpieczeń można wykonać automatycznie.

WPS-PBC

Uwaga:

WPS-PBC jest sposobem uwierzytelniania i rejestrowania urządzeń wymaganych dla konfiguracji bezprzewodowej, przez naciśnięcie przycisku na punkcie dostępu, przez router bezprzewodowy, a następnie wykonanie ustawienia WPS-PBC na panelu operatora. To ustawienie jest dostępne tylko wtedy, gdy punkt dostępu obsługuje WPS.

- 1. Na panelu operatora naciśnij przycisk System.
- 2. Wybierz Admin Menu, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 3. Wybierz Network, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 4. Wybierz WPS Setup, a następnie naciśnij przycisk .
- 5. Wybierz Push Button Control, a następnie naciśnij przycisk 🐼.
- 6. Wybierz Ye≤, a następnie naciśnij przycisk ⊛.
- 7. Naciśnij i przytrzymaj przycisk WPS na punkcie dostępu.
- 8. Poczekaj kilka minut, aż drukarka zostanie ponownie uruchomiona, aby zestawić sieć bezprzewodową.
- 9. Z panelu operatora wydrukuj stronę System Settings.

Więcej informacji można uzyskać w Przewodnik użytkownika.

Gdy "Link Quality" jest "No Reception", sprawdź czy ustawienia łączności bezprzewodowej są prawidłowo skonfigurowane.

WPS-PIN

Uwaga:

- WPS-PIN jest sposobem uwierzytelniania i rejestrowania urządzeń wymaganych do konfiguracji bezprzewodowej przez wpisanie kodu PIN w drukarce i komputerze. To ustawienie, wykonane przez punkt dostępu, można zrealizować wyłącznie w przypadku gdy punkt dostępu routera bezprzewodowego obsługuje WPS.
- Zanim uruchomi się WPS-PIN, konieczne będzie wprowadzenie swojego kodu PIN na stronie internetowej bezprzewodowego punktu dostępu. Szczegóły można znaleźć w podręczniku dotyczącym punktu dostępu.
- 1. Na panelu operatora naciśnij przycisk System.
- 2. Wybierz Admin Menu, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 3. Wybierz Network, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 4. Wybierz WPS Setup, a następnie naciśnij przycisk .
- 5. Wybierz PIN Code, a następnie naciśnij przycisk 🔿.
- 6. Zanotuj kod PIN wyświetlony na panelu operatora.
- 7. Wybierz Start Configuration, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 8. Jeśli pojawi się ekran wyboru SSID, wybierz SSID, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 9. Wprowadź kod PIN drukarki na stronie internetowej bezprzewodowego punktu dostępu.
- 10. Poczekaj kilka minut, aż drukarka zostanie ponownie uruchomiona, aby zestawić sieć bezprzewodową.
- 11. Z panelu operatora wydrukuj stronę System Settings.

Więcej informacji można uzyskać w Przewodnik użytkownika.

Gdy "Link Quality" jest "No Reception", sprawdź czy ustawienia łączności bezprzewodowej są prawidłowo skonfigurowane.

Ustawienie Ad Hoc na panelu operatora

Aby skonfigurować ustawienia bezprzewodowe dla połączenia ad-hoc, w którym urządzenia bezprzewodowe komunikują się ze sobą bezpośrednio bez punktu dostępu:

- 1. Na panelu operatora naciśnij przycisk **System**.
- 2. Wybierz Admin Menu, a następnie naciśnij przycisk 👞
- 3. Wybierz Network, a następnie naciśnij przycisk 📧.
- 4. Wybierz Wireless Setup, a następnie naciśnij przycisk 👞
- 5. Wybierz żądany punkt dostępu, a następnie naciśnij przycisk.

Jeśli żądany punkt dostępu nie pojawi się:

- a Wybierz Manual Setur, a następnie naciśnij przycisk 👞.
- b Wprowadź SSID, a następnie naciśnij przycisk 📧.

Za pomocą przycisku \land lub \checkmark wprowadź żądaną wartość i naciśnij przycisk \blacktriangleleft lub \triangleright , aby przesuwać kursor.

- c Wybierz Ad-hoc, a następnie naciśnij przycisk
- d Wybierz typ szyfrowania, a następnie naciśnij przycisk 📧.

Ważne:

Aby zabezpieczyć ruch w sieci należy skorzystać z jednego z obsługiwanych sposobów szyfrowania.

6. Wprowadź klucz WEP, a następnie naciśnij przycisk 📧.

Za pomocą przycisku \land lub \checkmark wprowadź żądaną wartość i naciśnij przycisk \blacktriangleleft lub \triangleright , aby przesuwać kursor.

7. Wybierz klucz transmisji.

8. Poczekaj kilka minut, aż drukarka zostanie ponownie uruchomiona, aby zestawić sieć bezprzewodową.

Ustawienie Ad Hoc w komputerze

1. Wybierz AirPort, a następnie kliknij Turn AirPort On (Włącz AirPort).

	Network
Show All	Location: Automatic
Ethernet Connected FireWire Not Connected	Status: Off Turn AirPort On
● AirPort	Retwork Name: AirPort: Off Ask to join new networks Rown networks will be joined automatically. If no known networks are available, you will be asked before joining a new network.
+ - \$-	Show AirPort status in menu bar (Advanced) ?
+ - *·	revent further changes. Assist me Revert Apply

2. Z listy Network Name (Nazwa sieci), wybierz Create Network (Utwórz sieć).

Show All	Network	٩
Locat	ion: Automatic	\$
Ethernet Connected FireWire Not Connected	Status: On AirPort is tu a network.	Turn AirPort Off
e AirPort 🔶	Network Name No network No n	ork selected
+ - &-	loin Othe Create N Show AirPort status in menu	er Network etwork bar Advanced ?
Click the lock to prevent fu	rther changes. Assist	me) (Revert) (Apply

3. Wpisz nazwę sieci, a następnie zaznacz pole wyboru Require Password (Wymagane hasło).

000		Network		
◄ ► Show All				٩
Ethernet Connected FireWire Not Connectec AirPort On	Create Enter th Want to Name: Channel:	e a Computer-to-C e name of the Comput create. Administrator's IN Automatic (11) Require Passwo	Computer network er-to-Computer netwo lac	- ork you Port Off nected to
	0	-	Cancel	pmatically. are avanaure, you will ig a new network.
+ - 0-	I	Show AirPort status	in menu bar	(Advanced) ?
Click the lock	to prevent further	changes. (Assist me	Revert Apply

Uwaga:

Zanotuj nazwę sieci i hasło, do wykorzystania w przyszłości.

4. Wpisz hasło, a następnie kliknij **OK**.

Network	
	٩
Create a Computer-to-Computer netw Enter the name of the Computer-to-Computer want to create.	vork. network you Port Off
Channel: Automatic (11)	nected to
Require Password The password must be entered as exac ASCII characters or 10 hex digits.	tly 5
Password:	pmatically. , you will vork.
Security: 40-bit WEP (more compatible)	ОК
⊡ Show AirPort status in menu bar	Advanced) (
	Create a Computer-to-Computer network Enter the name of the Computer-to-Computer Enter the name of the Computer-to-Compu

5. Kliknij Advanced (Zaawansowane).



6. Kliknij **TCP/IP**.

Airoit	TCP/IP DNS WINS	802.1X Proxies	Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP	•	
IPv4 Address:	180,054,00,01	C	Renew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	200,200,4.8	DHCP Client ID:	(If required)
Configure IPv6: Router: IPv6 Address: Prefix Length:	Automatically	•	

7. Wybierz Using DHCP (Przez DHCP) z listy Configure IPv4 (Konfuguracja Ipv4), a następnie kliknij OK.

AirPort	TCP/IP DNS WINS 802.	1X Proxies Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP	C Sure Autom (18
IPv4 Address:	LINUTRANIAL	Renew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	DHCP	Client ID: (If required)
Configure IPv6:	Automatically	•
Router:		
Prefix Length:		

8. Kliknij Apply (Zastosuj).



9. Z panelu operatora wydrukuj stronę System Settings.

Więcej informacji można uzyskać w Przewodnik użytkownika.

Gdy "Link Quality" jest "No Reception", sprawdź czy ustawienia łączności bezprzewodowej są prawidłowo skonfigurowane.

Instalowanie sterowników drukarki na komputerze

1. Włóż Software Disc.



- 2. Kliknij dwukrotnie plik wykonywalny, aby zainstalować żądane oprogramowanie.
- 3. Kliknij Continue (Kontynuuj).



4. Wybierz język i kliknij Continue (Kontynuuj).



5. Jeśli wyrażasz zgodę na warunki umowy licencyjnej oprogramowania kliknij **Agree (Zgadzam** się).



6. Kliknij Install (Instaluj).

	Standard Install on "Macintosh HD"
Introduction License Destination Select Installation Type Installation Summary	This will take 22.1 MB of space on your computer. Click Install to perform a standard installation of this software on the disk "Macintosh HD".
	Change Install Location

7. Wpisz nazwę i hasło administratora, a następnie kliknij **OK**.



8. Kliknij Continue Installation (Kontynuuj instalację).



9. Kliknij Restart (Uruchom ponownie).



Dodawanie drukarki

Uwaga:

Sprawdź czy komputer jest połączony w sieci.

1. Otwórz Print & Fax (Drukarka i faks) (Print & Scan (Drukarka i skaner) dla Mac OS X 10.7).

\varTheta 🔿 🔿 Р	rint & Fax
Show All	٩
	No printers are available. Click Add (+) to set up a printer.
Default printer:	Last Printer Used
Default paper size:	US Letter
Click the lock to prevent further changes.	(?

Uwaga:

Print & Fax (Drukarka i faks) (Print & Scan (Drukarka i skaner) dla Mac OS X 10.7) można znaleźć w **System Preferences (Preferencje systemowe)**.

2. Kliknij +.



3. Wybierz drukarkę, z której chcesz korzystać.

Dla **Bonjour** Kliknij **Default Browser (Domyślna przeglądarka)**, wybierz drukarkę i kliknij **Add (Dodaj)**.

	- Q	
ult Fax IP	Windows	Search
Printer Name		Kind
PSON AL-MX200DW	F	USB Multifunction
EPSON AL-MX200DW	F (56:CC:7D)	Bonjour
POUN AL-MAZUUDW	r rax	USB Multirunction
P SHORE BEASTS		Bergerar
P-9800C-804314-9	-	Brick TOPP
Contraction of the second second	Participality of the second se	August .
Name: EPS	ON AL-MX200DWF (56	5:CC:7D)
Location:		
Print Using: Eps	on AL-MX200DWF PS	3

Dla IP Printing (Drukowanie IP)

Określ ustawienia drukowania IP i kliknij Add (Dodaj).

Protocol:	Line Printer Daemon - LPD	2
Address:	10.12.0.185	3
`	/alid and complete address.	
Queue:		•
L	eave blank for default queue.	
Name:	10.12.0.1#5	
Location:		
Print Using:	Epson AL-MX200DWF PS3	\$

Kliknij **IP**.

1

2	Wybierz Line Printer Daemon - LPD (Demon drukarki wierszowej) dla Protocol (protokołu).	
3	Wprowadź adres IP drukarki.	