

AL-MX200 Series Vejledning til opsætning af trådløst netværk

NPD4759-00 DA

Vejledning til opsætning af trådløst netværk

Kontrol af dit netværk

Bekræft din computers netværk og vælg så, hvad du vil gøre som det næste. Følg instruktionerne for det miljø som dine netværksenheder, som f.eks. en trådløs router eller en trådløs adapter, fungerer ordentligt i.

Windows 7

- 1. Vælg Start Control Panel (Kontrolpanel) Network and Internet (Netværk og internet).
- 2. Klik på Network and Sharing Center (Netværks- og delingscenter).
- 3. Klik på Change adapter settings (Ændring af adapterindstillinger).
- 4. På det viste vindue skal du besvare de følgende spørgsmål i "Kontrol af punkter" på side 3.

Windows XP

- 1. Vælg start Control Panel (Kontrolpanel) Network and Internet Connections (Netværks- og internetforbindelser).
- 2. Klik på Network Connections (Netværksforbindelser).
- 3. På det viste vindue skal du besvare de følgende spørgsmål i "Kontrol af punkter" på side 3.

Mac OS X

- 1. Vælg System Preferences (Systemindstillinger) fra Apple-menuen.
- 2. Klik på Network (Netværk)-ikonet.
- 3. Fortsæt til "Konfiguration af trådløse indstillinger (Mac OS X)" på side 27.

Kontrol af punkter

- 😋 🔵 🖉 🕨 Control Panel 🔸 Network and Internet 🔸 Network Connections 🔸 Organize • Wireless Network Connection 0024A5ADD297 Local Area Connection Network cable unplugged Manual Yakon-5585056 PCI-E (lig... 0024A5ADD297 twork Connections Edit View Favorites Tools Advanced Help 🔇 Back 🔻 🕥 🕤 🏂 🔎 Search 🎼 Folders 🔛 🗸 🋐 Folder Sy S Network Connections LAN or High-Speed Internet ork Tasks Local Area Connection Create a new connection Network cable unplugged, Fire Set up a home or small office network Wireless Network Connection Change Windows Firew Connected, Firewalled
- 1. Vises ikonet for Wireless Network Connection (Trådløs netværksforbindelse)?

Ja: Trådløs LAN-forbindelse er til rådighed. Fortsæt til trin 2.

Nej: Fortsæt til trin 3.

2. Har ikonet Wireless Network Connection (Trådløs netværksforbindelse) et rødt 🂥 ?

Nej: Trådløs LAN (Wi-Fi)-forbindelse er til rådighed.

Ja: Trådløs LAN (Ad Hoc)-forbindelse er til rådighed.

Windows 7	Windows XP
	1

Gå til "Ad Hoc-indstillinger for Windows" på side 16.

Windows 7	Windows XP
	وار

Gå til "Konfiguration af trådløse indstillinger (Windows)" på side 5.

3. Vises ikonet for Local Area Connection (Lokal forbindelse)?

00	A	
$\Theta \bigcirc \circ$	Control Panel Network and Internet	Network Connections
Organize	•	
	Local Area Connection Network Manual Maken 555555 PCI-5 Gig	
3 Network	Connections	
<u>Eile E</u> dit	View Favorites Tools Advanced Help	
G Back	🕤 - 🎓 🔎 Search 🌔 Folders 🚺	🛛 🗸 😽 Folder Sy
and the second se	Network Connections	
Address		
Address 🕥	LAN or High-Speed I	nternet
Address	Tasks	nternet
Address S Network	Tasks te a new connection	internet Connection Firewalled

Ja: Fortsæt til trin 4.

Nej: Netværksforbindelse er ikke til rådighed. Du er nødt til at opsætte et netværksmiljø for din computer.

4. Har ikonet Local Area Connection (Lokal forbindelse) et rødt 💥?

Nej: Kablet LAN-forbindelse er til rådighed. Gå til trin 5.

Ja: Netværksforbindelse er ikke til rådighed. Du er nødt til at opsætte et netværksmiljø for din computer.

Windows 7	Windows XP

Windows 7	Windows XP

5. Se *Brugervejledning* for yderligere oplysninger.



Konfiguration af trådløse indstillinger (Windows)

Bemærk:

Sørg for at få SSID- og sikkerhedsoplysningerne fra en systemadministrator på forhånd, når du anvender andet end WPS.

Den følgende procedure anvender Windows 7 som et eksempel.

1. Sæt den Software Disc, der fulgte med printeren, ind i din computer.



Når vinduet AutoPlay (Automatisk afspilning) vises, skal du klikke på Run setup.exe for at starte Install Navi.

Bemærk:

Hvis cd'en ikke starter automatisk, eller vinduet **AutoPlay (Automatisk afspilning)** ikke vises, skal du klikke på **Start — Computer — D:\setup.exe** (hvor D er drevbogstavet for din cd), og derefter klikke på **OK**.

2. Klik på Easy Install.

SOFTWARE LICENSE AGREEMENT vises.

3. Hvis du accepterer betingelserne i **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT**, skal du vælge **Agree** og derefter klikke på **Next**.

Easy Install Navi starter.

4. Klik på Start Setup.



5. Sørg for at **Connect Your Printer** er valgt, og at skærmbilledet for valg af tilslutningstype vises.

Macromedia Flash Player 8	
	EPSON
Easy Install Navi	
Home > Start Setup > Connect Your Printer	
Select your type of connection, and then click [Next]. USB Connection Network Connection Wireless Connection	Remove Packaging Material Connect Your Frinten Load Paper Check Setup
1 Return	🖕 Previous 📄 🔶 Next



6. Vælg Wireless Connection og klik derefter på Next (Næste).

Vinduet til valg af indstillingsmetode vises.

7. Sørg for at **Wizard** er valgt og klik derefter på **Next (Næste)**.



Bemærk:

Hvis du vælger **Advanced**, skal du se Brugervejledning for yderligere oplysninger.



8. Følg instruktionerne indtil skærmbilledet Printer Setup Utility vises.

Hvis det følgende vindue vises, skal du sikre dig, at USB-kablet er tilsluttet til USB-porten på printeren.



9. Klik på radioknappen **Select from the found Access Points**, vælg det SSID som du ønsker at tilslutte til som et adgangspunkt, og klik derefter på **Next**.

	EPSON
Configure Printer	
Select Access Point Select from the found Access Points	Select Access Point Select the Access Point
Cost Fort	use. If your Access point is not lated: -Ensure the Access Point is connected to the network then click 'Taffesh' -for Non brandcasted SSID, use the (nout the SSID dreatly) option to provide SSID Information. When unsure of the SSID, refer to the User Guide of Access Point or contact
Befreah If the required Access Point is not displayed above, click the following option to enter the SSID directly.	the network administrator.
Input the SSID deectly. SSID: What's this?	

Bemærk:

- □ For at indtaste SSID'et direkte skal du klikke på radioknappen **Input the SSID directly**, og indtaste SSID'et i SSID-feltet.
- □ Indtast SSID'et til Ad Hoc-netværksforbindelsen direkte.
- 10. (Når SSID'et blev valgt fra de fundne adgangspunkter i trin 9:)Indtast **Passphrase** for det valgte adgangspunkt og klik derefter på **Next**.



Bemærk:

G For at få vist det indtastede tegn skal du markere afkrydsningsfeltet **Show input**.

Skærmen ovenfor vises kun, når SSID'et, der blev valgt i trin 9, har en adgangskode. Når det valgte SSID ikke har nogen adgangskode, skal du fortsætte til trin 11.

(Når SSID'et blev indtastet direkte i trin 9:)

Vælg **Type of wireless network**, konfigurer sikkerhedsindstillingerne, og klik derefter på **Next**.

Printer Setup Utilit	ty		
			EPSON
Configure F	Printer		
Wireless Netwo	ork Settings	What's this?	
Type of wireless r	network	What's this?	Wireless Settings
Infrastructure Ad Man			The SSID and wireless settings on your printer must match your network's minimes settings to function concerns.
U Na Hoc			
Protocol:	No Security	• What's this?	Once the SSID is changed on this printer, you will lose contact with the printer until you change the SSID on
Indeg:	Auto	w.	on the printer.
WEP Key			
	E Show input		
L			
			< gack Next > Cancel

11. Vælg **IP Mode** afhængigt af din netværksordning.

Når IPv4 er valgt, skal du konfigurere følgende:

- a Vælg Type.
- b Hvis du har valgt **Use Manual Address** under **Type**, skal du indtaste følgende punkter:
 - IP Address på din printer
 - Subnet Mask
 - Gateway Address

Når **Dual Stack** er valgt, skal du konfigurere følgende:

a Konfigurer IPv4 Settings.

- b Hvis du har markeret afkrydsningsfeltet **Use Manual Address** under **IPv6 Settings**, skal du indtaste følgende punkter:
 - **IP Address** på din printer
 - Gateway Address

			EPSON
Configure Pri	nter		
IP Address Set	tings		
IP Mode :	IPv4	 What's this? 	IP Address Settings
IPv4 Settings Type:	Use Manual Address	 What's this? 	-
IP Address:	10		In case of IPv4, choose DHCP if a
Subnet Mask:	28.28.28.2		server, router, or other device automatically assigns IP addresses to
Gateway Address:	NO. NO. 8 . 1		devices on the network.
IPv6 Settings			assigned manually, click the check box and enter an existing IP address
Use Manual Addres	\$	What's this?	
I <u>P</u> Address:	/		
Gateway <u>A</u> ddress:			
			-

12. Klik på **Next**.

13. Sørg for de trådløse indstillinger vises og klik derefter på **Apply**.

Printer Setup Utility	
	EPSON
Configure Printer	
Confirm the settings	
SDD Over Vetererst SDD Over Vetererst Passprivase Settings IP Mode Over Stack Trop D10CProf (IPVS Stringel Use Manual Address Unuse	Cordine Settings Please cortim your settings. Select language if your want to charge the language of pinter's operation panel.
Panel Language : English 💌	
	< Back Apply Cancel

14. Klik på **Yes (Ja)** for at genstarte din printer.

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

Configuration Complete vises.

Bemærk:

Vent nogle få minutter indtil printeren genstarter for at oprette det trådløse netværk.

15. Klik på **Print Printer Setting** og bekræft at "Link Quality" vises som "Good", "Acceptable" eller "Low" på rapporten.

S 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 "Pirst Pirster Setting".	
Ptert Pinter Setting	
Click: "Next" and continue setting up your printer according to instructions of Easy Softup Nonspator.	
	Next >

Bemærk:

Når "Link Quality" er "No Reception", skal du kontrollere, om de trådløse indstillinger er korrekt konfigureret.

For at omkonfigurere de trådløse indstillinger skal du klikke på **Next** på skærmbilledet *Configuration Complete og derefter klikke på* **Return**.

16. Klik på **Next**.

- 17. Følg instruktionerne på skærmen indtil skærmbilledet Check Setup vises.

18. Bekræft, at der ikke vises nogen fejl på LCD-panelet og klik derefter på **Start Installation**.

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.	1 Remove Packaging Material 2 Connect Your Printer 3 Load Paper 4 Gheck Schop
If any error is displayed on the operator panel, click the following link: Trouble Shooting Guide	
1 Return	revious 🛛 🖨 Start Installation

Bemærk:

Hvis du ses nogen fejl, skal du klikke på **Trouble Shooting Guide** *og følge instruktionen.*

19. Kontroller om den printer, som skal installeres, står på skærmbilledet Select Printer og klik derefter på **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

Bemærk:

Hvis den printer, som skal installeres, ikke står på skærmbilledet Select Printer, skal du prøve følgende trin:

- Given States of the second sec
- *Klik på Add Printer og indtast derefter manuelt detaljerne for printeren.*
- 20. Vælg de nødvendige punkter på skærmbilledet Enter Printer Settings og klik derefter på Next.

Printer installation		
		EPSON
nstall printer	driver and software	Printer Settings
Enter Printer Settir	ngs	ר ר
Printer		
Printer Name	Port Name	You can relifie printer name and
Printer Name:	EPSON AL-MP/2000/WF-00002	
Share this printer w	ith other computers on the network.	
- T.I. 1.I.	PRODUCT IN TRADUCT PRODUCT	
Share Name:	EPSON AL-M0(2000/WF-00002	
Spare Name:	EPSUN AL-MK2000WF-00002	
Spare Name:	EPSON AL-MC2000WF-00002 (efault for printing (efault for scanning	

21. Vælg den software som skal installeres og klik derefter på Install.



22. Klik på **Finish** for at afslutte dette værktøj.



Den trådløse konfiguration er fuldført.

Ad Hoc-indstillinger for Windows

Fremgangsmåden for opsætning Ad Hoc med computer afhænger af dit operativsystem, din computer og producenten af dine trådløse enheder. Se i dokumentationen til de trådløse enheder eller kontakt producentens kundesupport angående yderligere oplysninger. Det følgende afsnit beskriver opsætningen for Windows XP- eller Windows 7-standardindstillinger.

Bemærk:

Selv om du har en trådløs netværksforbindelse, er printeren og computeren muligvis ikke i stand til at kommunikere i dit miljø, når du foretager Ad Hoc-indstillingerne beskrevet i dette afsnit. Opsæt kun en Ad Hoc-forbindelse når du anvender direkte trådløs kommunikation mellem printeren og computeren.

Windows 7

1. Vend tilbage til vinduet Network and Sharing Center (Netværks- og delingscenter).



2. Klik på Set up a new connection or network (Opsæt en ny forbindelse eller netværk).



3. Vælg Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network (Opsæt et trådløst ad hoc-(computer-til computer)-netværk) og klik derefter på Next (Næste).



4. Klik på Next (Næste).



5. Se den følgende tabel for at udføre indstillinger og klik derefter på **Next (Næste)**.

	Give your netwo	ork a name and choose se	curity options	
	Network name:	10.0.41.00007		
	Security type:	WEP	Help me choose	
	S <u>e</u> curity key:	•••••		
	☑ Sa <u>v</u> e this ne	twork		
			Next	Cancel
	Network name (Net	værksnavn):		
)	Network name (Net Indtast et navn vha. t	værksnavn): eanene nedenfor.		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t	værksnavn): egnene nedenfor.		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789	værksnavn): egnene nedenfor.		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:;	værksnavn): egnene nedenfor.		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF AbcdefghijkImnopqr	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF AbcdefghijkImnopqr [\]^_`{]}~<=>?@	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF Abcdefghijklmnopqr [\]^_`{ }~<=>?@ Security type (Sikke	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF Abcdefghijklmnopqr [\]^_`{ }~<=>?@ Security type (Sikke Vælg WEP.	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz rhedstype):		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF Abcdefghijklmnopqr [\]^_`{[}~<=>?@ Security type (Sikke Vælg WEP.	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz rhedstype):		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF AbcdefghijkImnopqr [\]^_`{]}~<=>?@ Security type (Sikke Vælg WEP. Security key (Sikker	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz rhedstype): hedsnøgle):		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF Abcdefghijklmnopqr [\]^_`{ }~<=>?@ Security type (Sikker Vælg WEP. Security key (Sikker Indtast et ord med 5	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz rhedstype): hedsnøgle): eller 13 tegn.		
	Network name (Net Indtast et navn vha. t 0123456789 !"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMNOF Abcdefghijklmnopqr [\]^_`{]}~<=>?@ Security type (Sikker Vælg WEP. Security key (Sikker Indtast et ord med 5 d	værksnavn): egnene nedenfor. PQRSTUVWXYZ stuvwxyz rhedstype): hedsnøgle): eller 13 tegn.		

6. Klik på **Close (Luk)**.



7. Klik på Change adapter settings (Ændring af adapterindstillinger).



8. Dobbeltklik på ikonet for Wireless Network Connection (Trådløs netværksforbindelse).



9. Sørg for, at Ad Hoc-forbindelsen er blevet registreret.



Se "Konfiguration af trådløse indstillinger (Windows)" på side 5.

Windows XP

Bemærk:

Afhængigt af dit miljø er du muligvis ikke i stand til at anvende funktionen til automatisk indhentning af en IP-adresse. I det tilfælde er du nødt til at indstille en statisk IP-adresse. Se i dokumentationen til din computer eller trådløse enheder angående yderligere oplysninger.

1. Højreklik på Wireless Network Connection (Trådløs netværksforbindelse) og vælg Properties (Egenskaber).



2. Vælg fanen Wireless Networks (Trådløse netværk).

🕂 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_down
Add Remove Properties
Learn about <u>setting up wireless network</u> Advanced
OK Cancel

3. Sørg for at afkrydsningsfeltet Use Windows to configure my wireless network settings (Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk) er markeret og vælg derefter Advanced (Avanceret).

🗕 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: Move up
Move gown Add Remove Pigperties Learn about setting up wireless network Adyanced
OK Cancel

4. Vælg Computer-to-Computer (ad hoc) networks only (Kun computer-til-computer (ad hoc)-netværk) og klik på Close (Luk).

Networks to access	
O Any available network (access point preferred)	
O Access point (infrastructure) networks only	
Computer-to-computer (ad hoc) networks only	

5. Klik på Add (Tilføj).



6. Se den følgende tabel for at udføre indstillinger og klik derefter på **OK**.

		Wireless network propertie	s	? 🔀	
		Association Authentication C	onnection		
		Network <u>n</u> ame (SSID):			-0
		Wireless network key			-
		This network requires a key f	or the following:		
		Network Authentication:	Open	~	-
		Data encryption:	WEP	×	-0
		Network key:			- G
		Confirm network key:			•
		Key inde <u>x</u> (advanced): 1	A.V		
		The key is provided for m	e automatically		-0
		This is a <u>c</u> omputer-to-compu access points are not used	iter (ad hoc) network; wireles	.s Cancel	
0	Network name (S Indtast et navn vh 0123456789	SID) (Netværksr a. tegnene neder	navn (SSID)): hfor.		
	!"#\$%&'()*+,/:; ABCDEFGHIJKLMI AbcdefghijkImnoj [\]^_`{ }~<=>?@	NOPQRSTUVWXYZ oqrstuvwxyz	Ζ		
b	Data encryption Vælg WEP.	(Datakryptering):		

G	Network key (Netværksnøgle): Indtast et ord med 5 eller 13 tegn.
0	The key is provided for me automatically (Jeg får nøglen auto- matisk): Fjern fluebenet i dette felt for at indtaste sikkerhedsnøglen.

7. Klik på **OK**.

🖵 Wireless Network Connection Properties 🛛 🕐 🗙
General Wireless Networks Advanced
\fbox Use $\underline{W}{}^{\text{indows}}$ 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 <u>up</u> Move <u>down</u>
Add <u>R</u> emove Properties Learn about <u>setting up wireless network</u> Advanced configuration.
OK Cancel

8. Vent indtil ikonet 💥 forsvinder.



Gå til "Konfiguration af trådløse indstillinger (Windows)" på side 5.

Hvis ikonet 🎇 ikke forsvinder efter 5 minutter, skal du følge de følgende trin for at indstille en statisk IP-adresse.

9. Højreklik på Wireless Network Connection (Trådløs netværksforbindelse) og vælg Properties (Egenskaber).



10. Dobbeltklik på Internet Protocol (TCP/IP) (Internetprotokol (TCP/IP)) fra fanen General (Generelt).



11. Vælg Use the following IP address (Brug følgende IP-adresse). Indtast værdien som IP address (IP-adresse) og Subnet mask (Undernetmaske), klik på OK, og klik derefter på OK på trin 10-skærmbilledet.

nternet Protocol (TCP/IP) P	roperties ?
General	
You can get IP settings assigned this capability. Otherwise, you ne the appropriate IP settings.	l automatically if your network supports ed to ask your network administrator for natically
Supering IP addres	s]
IP address:	10.10.2.1
S <u>u</u> bnet mask:	28.28.28.1
Default gateway:	1 1 1 1
O Distain DNS server address	automatically
Distant DNC server	er addresses:
Elelelled Div2 server:	<u> </u>
Alternate DNS server:	<u> </u>
	Advanced
	OK Cancel

Gå til "Konfiguration af trådløse indstillinger (Windows)" på side 5.

Konfiguration af trådløse indstillinger (Mac OS X)

Dette afsnit anvender Mac OS X 10.6 som et eksempel.

00	Network	
Show All		Q
	Location: Automatic	\$
Ethernet Connected FireWire Not Connected	Status:	Connected Ethernet is currently active and has the IP address in the IP.
• AirPort	Configure IPv4:	Manually
	IP Address:	132.0913.125
	Subnet Mask:	288.285.291.0
	Router:	132.1963.1
	DNS Server:	132.396.3.886
	Search Domains:	(Depress)p
		(Advander) (2

Kontroller forbindelsestilstanden og følg de følgende instruktioner.

AirPort		Trådløs LAN (Wi-Fi)-forbindelse er til rådighed. Se "Wi-Fi-opsæt- ning" på side 28 eller "Automatisk opsætning med adgangs- punktet" på side 30
		Trådløs LAN (Ad Hoc)-forbindelse er til rådighed. Se "Ad Hoc-ind- stilling på betjeningspanelet" på side 32
Ethernet	\bigcirc	Kablet LAN-forbindelse er til rådighed. Se <i>Brugervejledning</i> for yderligere oplysninger.
		Netværksforbindelse er ikke til rådighed. Du er nødt til at opsætte et netværksmiljø for din Mac.

Konfiguration af trådløse indstillinger

Wi-Fi-opsætning

Du kan manuelt konfigurere trådløse indstillinger for tilslutning af din printer til et adgangspunkt-netværk (infrastruktur) eller et computer-til-computer-netværk (ad-hoc).

Tilslutning til et adgangspunkt-netværk

For at konfigurere trådløse indstillinger via et adgangspunkt som f.eks. en trådløse router:

1. Tryk på **System**-knappen på betjeningspanelet.

- 2. Vælg Admin Menu og tryk derefter på @-knappen.
- 3. Vælg Network og tryk derefter på @-knappen.
- 4. Vælg Wireless Setup og tryk derefter på 🐼-knappen.
- 5. Vælg det ønskede adgangspunkt og tryk derefter på 🐼-knappen.

Hvis det ønskede adgangspunkt ikke vises:

- b Indtast SSID'et og tryk derefter på ⊛-knappen.

Anvend knappen \blacktriangle eller \checkmark til at indtaste den ønskede værdi og tryk derefter på knappen \triangleleft eller \triangleright for at flytte markøren.

- c Vælg Infrastructure og tryk derefter på ⊛-knappen.
- d Vælg en krypteringstype og tryk derefter på @-knappen.

Vigtigt:

Sørg for at benytte en af de understøttede krypteringsmetoder til beskyttelse af din netværkstrafik.

6. Indtast WEP-nøglen eller adgangssætningen og tryk derefter på knappen 📧.

Anvend knappen ▲ eller ▼ til at indtaste den ønskede værdi og tryk derefter på knappen ◀ eller ▶ for at flytte markøren.

Når krypteringstypen er WEP, skal du vælge en overførselsnøgle efter indtastning af WEP-nøglen.

- 7. Vent nogle få minutter indtil printeren genstarter for at oprette det trådløse netværk.
- 8. Udskriv en System Settings-side fra betjeningspanelet.

Se Brugervejledningen angående mere information.

9. Bekræft at "Link Quality" vises som "Good", "Acceptable" eller "Low" på rapporten.

Bemærk:

Når "Link Quality" er "No Reception", skal du kontrollere, om de trådløse indstillinger er korrekt konfigureret.

Automatisk opsætning med adgangspunktet

Hvis adgangspunktet som f.eks. en trådløs router understøtter WPS, kan sikkerhedsindstillingerne udføres automatisk.

WPS-PBC

Bemærk:

WPS-PBC er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der behøves til trådløs konfiguration, som udføres vha. tryk på knappen på adgangspunktet via trådløse routere, samt derefter ved at udføre WPS-PBC-indstillingen på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig, når adgangspunktet understøtter WPS.

- 1. Tryk på **System**-knappen på betjeningspanelet.
- 2. Vælg Admin Menu og tryk derefter på 🐼-knappen.
- 3. Vælg Network og tryk derefter på @-knappen.
- 4. Vælg WPS Setup og tryk derefter på ⊛-knappen.
- 5. Vælg Push Button Control og tryk derefter på 🐼-knappen.
- 6. Vælg ∀∈≤ og tryk derefter på ⊛-knappen.
- 7. Tryk og hold på WPS-knappen på adgangspunktet.
- 8. Vent nogle få minutter indtil printeren genstarter for at oprette det trådløse netværk.
- 9. Udskriv en System Settings-side fra betjeningspanelet.

Se Brugervejledningen angående mere information.

10. Bekræft at "Link Quality" vises som "Good", "Acceptable" eller "Low" på rapporten.

Bemærk:

Når "Link Quality" er "No Reception", skal du kontrollere, om de trådløse indstillinger er korrekt konfigureret.

WPS-PIN

Bemærk:

- WPS-PIN er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der behøves til trådløs konfiguration, udført vha. indtastning af en PIN-kode i en printer og en computer. Denne indstilling, der udføres via et adgangspunkt, er kun tilgængelig, når din trådløse routers adgangspunkter understøtter WPS.
- □ Inden WPS-PIN starter, er du nødt til at indtaste din PIN-kode på websiden for det trådløse adgangspunkt. Se vejledningen for adgangspunkter angående yderligere oplysninger.
- 1. Tryk på **System**-knappen på betjeningspanelet.
- 2. Vælg Admin Menu og tryk derefter på @-knappen.
- 3. Vælg Network og tryk derefter på @-knappen.
- 4. Vælg №PS Setur og tryk derefter på _☉-knappen.
- 5. Vælg PIN Code og tryk derefter på @-knappen.
- 6. Noter PIN-koden der vises på betjeningspanelet ned.
- 7. Vælg Start Configuration og tryk derefter på 🐼-knappen.
- Hvis skærmbilledet til valg af SSID vises, skal du vælge SSID'et og derefter trykke på knappen [®].
- 9. Indtast PIN-koden for printeren på websiden for det trådløse adgangspunkt.
- 10. Vent nogle få minutter indtil printeren genstarter for at oprette det trådløse netværk.
- 11. Udskriv en System Settings-side fra betjeningspanelet.

Se Brugervejledningen angående mere information.

12. Bekræft at "Link Quality" vises som "Good", "Acceptable" eller "Low" på rapporten.

Bemærk:

Når "Link Quality" er "No Reception", skal du kontrollere, om de trådløse indstillinger er korrekt konfigureret.

Ad Hoc-indstilling på betjeningspanelet

Sådan konfigureres de trådløse indstillinger for ad-hoc-forbindelse, hvor de trådløse enheder kommunikerer direkte med hinanden uden noget adgangspunkt:

- 1. Tryk på **System**-knappen på betjeningspanelet.
- 2. Vælg Admin Menu og tryk derefter på 🐼-knappen.
- 3. Vælg Network og tryk derefter på @-knappen.
- 4. Vælg Wireless Setur og tryk derefter på @-knappen.
- 5. Vælg det ønskede adgangspunkt og tryk derefter på @-knappen.

Hvis det ønskede adgangspunkt ikke vises:

- a Vælg Manual Setur og tryk derefter på @-knappen.
- b Indtast SSID'et og tryk derefter på ⊛-knappen.

Anvend knappen \blacktriangle eller \checkmark til at indtaste den ønskede værdi og tryk derefter på knappen \triangleleft eller \triangleright for at flytte markøren.

- c Vælg id−ho⊂ og tryk derefter på ⊛-knappen.
- d Vælg en krypteringstype og tryk derefter på @-knappen.

Vigtigt:

Sørg for at benytte en af de understøttede krypteringsmetoder til beskyttelse af din netværkstrafik.

6. Indtast WEB-nøglen og tryk derefter på 🐼-knappen.

Anvend knappen ▲ eller ▼ til at indtaste den ønskede værdi og tryk derefter på knappen ◀ eller ▶ for at flytte markøren.

- 7. Vælg en overførselsnøgle.
- 8. Vent nogle få minutter indtil printeren genstarter for at oprette det trådløse netværk.

Ad Hoc-indstilling på din computer

1. Vælg AirPort og klik derefter på Turn AirPort On (Tænd for AirPort).



2. Fra Network Name (Netværksnavn)-listen skal du vælge Create Network (Opret netværk).

Turn AirPort Off)
d on but is not connected to	2
a closed of	
selected	
10.1	10
104 6	1
1997 B	19
HH-1	ŝ
2000 A	-
	10
6	÷
letwork	
ork	
	etwork

3. Indtast et netværksnavn og marker derefter afkrydsningsfeltet **Require Password (Behøver adgangskode)**.

Network	0
Create a Computer-to-Comp Enter the name of the Computer-to want to create. Name: Administrator's iMac Channel: Automatic (11) Require Password	Puter network. Computer network you Port Off nected to Cancel OK pmatically, you will
be	asked before joining a new network.
	Create a Computer-to-Com Enter the name of the Computer-to- want to create. Name: Administrator's IMac Channel: Automatic (11) Require Password

Bemærk:

Skriv netværksnavnet og adgangskoden ned til senere brug.

4. Indtast en adgangskode og klik derefter på **OK**.

0	N	letwork	
Show All			٩
Ethernet Connected	Create a Comput Enter the name of th want to create. Name: Administr	ter-to-Computer networ le Computer-to-Computer net rator's iMac	rk. work you Port Off nected to
Not Connected	Channel: Automati	ic (11)	÷
AirPort On	Require The passwor ASCII charac	e Password rd must be entered as exactly ! cters or 10 hex digits.	5
	Password:	••	omatically. , you will vork.
(?	Security: 40-bit W	EP (more compatible)	ОК СК
	Show AirPo	ort status in menu bar	Advanced) (

5. Klik på **Advanced (Avanceret)**.



6. Klik på **TCP/IP**.

AirPort	TCP/IP DNS WIN	NS 802.1X Proxi	es Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP	•	
IPv4 Address:	188,094,85,81	(Renew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	NUMBER OF STREET, STRE	DHCP Client ID:	(If required)
Configure IPv6: Router: IPv6 Address: Prefix Length:	Automatically	•	

7. Vælg Using DHCP (Bruger DHCP) fra Configure IPv4 (Konfigurer IPv4)-listen og klik derefter på OK.

AirPort	TCP/IP DNS WINS 802.1X	Proxies Ethernet
Configure IPv4:	Using DHCP	
IPv4 Address:	180,090,00.41	Renew DHCP Lease
Subnet Mask: Router:	DHCP Clien	t ID: (If required)
Configure IPv6:	Automatically	•
Router:		
IPv6 Address:		
Prefix Length:		
IPv6 Address: Prefix Length:		

8. Klik på Apply (Anvend).

	Network	0
	ocation: Automatic	¥
Ethernet Connected	Status: On	Turn AirPort Off
AirPort Connected	AirPort has the sel	f-assigned IP address d will not be able to ernet.
FireWire Not Connected	Network Name: Administrator'	s iMac 🔹
	Ask to join n	ew networks
	Known networks If no known netw be asked before j	will be joined automatically. orks are available, you will joining a new network.
+ - \$-	Show AirPort status in menu bar	Advanced) ?
Click the lock to prev	nt further changes. Assist me	Revert Apply

9. Udskriv en System Settings-side fra betjeningspanelet.

Se Brugervejledningen angående mere information.

10. Bekræft at "Link Quality" vises som "Good", "Acceptable" eller "Low" på rapporten.

Bemærk:

Når "Link Quality" er "No Reception", skal du kontrollere, om de trådløse indstillinger er korrekt konfigureret.

Installation af printerdrivere på computere

1. Indsæt Software Disc.



- 2. Dobbeltklik på den eksekverbare fil for installation af den software som du ønsker at installere.
- 3. Klik på Continue (Fortsæt).



4. Vælg et sprog og klik på **Continue (Fortsæt)**.



5. Hvis du accepterer betingelserne i softwarelicensaftalen, skal du klikke på Agree (Accepter).

To continue installing the software you must agree to the terms of the software license agreement.					
Click Agree to continue or click and quit the Installer.	Disagree to cancel the installation				
Read License	Disagree Agree				

6. Klik på Install (Installer).



7. Indtast navn og adgangskode for administrator og klik på **OK**.



8. Klik på Continue Installation (Fortsæt installation).



9. Klik på **Restart (Genstart)**.



Tilføjelse af en printer

Bemærk:

Bekræft, at din computer er tilsluttet til netværket.

1. Åbn Print & Fax (Udskriv og fax) (Print & Scan (Udskriv og scan) i Mac OS X 10.7).

\varTheta 🔿 🔿 Р	rint & Fax	
Show All	Q	
	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.		?

Bemærk:

Du kan finde **Print & Fax (Udskriv og fax)** (**Print & Scan (Udskriv og scan)** i Mac OS X 10.7) under **System Preferences (Systemindstillinger)**.

2. Klik på +.



3. Vælg den printer som skal anvendes.

For **Bonjour** Klik på **Default Browser (Standardbrowser)**, vælg printeren og klik på **Add (Tilføj)**.

- 9		-		
ult Fax	IP Windows		Search	
rinter Name			Kind	
PSON AL-MX20	ODWF		USB Mult	ifunction
PSON AL-MX20	00DWF (56:CC:70	0)	Bonjour	
FOUN AL-MAZ	JODWF Fax		USB MUIT	runction
P-9800C-8E43	1.8		Berginar	
P-3800C-8043	18.05		(PSON T	Child.
P-9800C-8EX3	LEPerforme		Renjour	
CD2791			Bergeur	
Name: Location:	EPSON AL-MX	K200DWF (56:	CC:7D)	
Print Using:	Epson AL-M	x200DWF PS3	v0.003	\$

For IP Printing (IP-udskrivning)

1

Specificer IP-udskrivningsindstillingerne og klik på Add (Tilføj).

Protoco	I: Line Printer Daemon - LPD	: 2
Address	10.32.0.185	 3
	Valid and complete address.	27 - N
Queue		•
	Leave blank for default queue.	
Name	10.12-0.185	
Location	n:	
Print Using	Epson AL-MX200DWF PS3	\$

2	Vælg Line Printer Daemon - LPD under Protocol (Protokol).	
3	Indtast printerens IP-adresse.	