Dansk

Grundlæggende trådløst netværk

Dette hæfte er en hjælp til opsætningen af en trådløs forbindelse mellem din printer og computere.

Se "Netværksvejledning" i den online Brugervejledning, hvis du har brug for hjælp med andre netværkstilslutninger såsom trådløst LAN eller Ad Hoc-tilstand.

Trådløs LAN-forbindelse

Computere og printere kan kommunikere trådløst vha. et adgangspunkt (f.eks. en trådløs router).

Opsætningspunkter, der skal kontrolleres

Vær du starter den trådløse opsætning, skal du kontrollere, at der er tændt for adgangspunktet (eller den trådløse router).



Punkt 1. Firewalladvarsel

Din firewall eller anti-spyware kan vise advarsler under installation. Opret en undtagelse for EpsonNet EasyInstall, så netværkskonfigurationerne kan udføres.

Windows XP Service Pack 2 eller nyere

Kontroller, at udgiveren er SEIKO EPSON, og klik derefter på Fjern blokering.

Mac OS X 10.5.1 eller nyere

Konfigurer programfirewall'en til at give tilladelse til åbning af EpsonNet EasyInstall.

Punkt 2. Vælg en tilslutningsmetode

Du skal bruge en Ethernet-forbindelse (kabelført) under installationen.

Vælg den første eller den anden metode afhængig af dit miljø, og klik derefter på **Næste**.



Brug af SES eller WPS (autoopsætning af trådløs)

For at bruge SES eller WPS skal disse være understøttet af adgangspunktet (eller den trådløse router).

Udfør følgende trin uden at tilslutte et Ethernet-kabel.

- 1. Vælg den tredje metode.
- 2. Aktiver SES eller WPS på adgangspunktet.
- 3. Tryk på **WiFi**-knappen i tre sekunder, og slip den derefter. Kontroller, at de to LED'er blinker skiftevis.
- 4. Klik på **Næste**, når du har kontrolleret, at autoopsætning af trådløs er gennemført, og at de to LED'er lyser.

Når du er færdig med at foretage trådløse indstillinger, skal du vælge en printer og derefter gå til punkt 8.

Punkt 3. Tilslut et Ethernet-kabel

Slut adgangspunktet (eller den trådløse router) eller computeren til printeren med et Ethernet-kabel.



Punkt 4. Vælg en printer

Softwaren søger efter og viser printere på netværket. Vælg din printer.	1 non 2 non 3 no	on 4 oon 5 oon 6 oon 7	7 000 8	Help
Klik på 产 for at opdatere printerlisten.	Sort by : Model Name Stylus Office BX600PW	None y Stalus IP Addess Not Set	MAC Address	P Addess - NONE -

← Back Next →

Cancel

Punkt 5. Vælg en tilslutningstype

Vælg **Trådløs**, og klik derefter på **Næste**.



Punkt 6. Vælg et trådløst netværk

Softwaren viser tilgængelige netværk. Vælg samme SSID

(netværksnavn) som det, der blev brugt til adgangspunktet (eller den trådløse router). Indtast SSID direkte, hvis adgangspunktet kører i stealth-funktion.

hoose a Wireless Network		Help
rodel Name: Stylus Office BX600Fw/ MAC Address: 00004	14701.40	
nter the SSID:		
) Select an Available Network	A	
550	V/PA-PSKITKIPI	
760150F5022057711E88DECC8C24FF78	WPA-PSK(AES)	
Manually Enter Network Name (SSID)		

Punkt 7. WEP/WPA-sikkerhedsindstillinger

Indtast samme WEP-nøgle eller WPA-adgangssætning, som du brugte til adgangspunktet (eller den trådløse router). Der skelnes mellem store og små bogstaver i begge. Indtast samme værdier, som du brugte til adgangspunktet.

Se dokumentationen, der følger med adgangspunktet (eller den trådløse router) for at få oplysninger om disse indstillinger.

Punkt 8. Status for aktuel IP-adresse

Kontroller, **Metode til hentning af IP-adresse** er indstillet til Automatisk. Hvis du vil tildele en unik IP-adresse manuelt, skal du klikke på **Skift** og derefter indtaste IP-adresse, subnetmaske og standard-gateway.

Current IP Address Status	Help	,
Model Name: Stylus Office BX600FW MAC Address:	00046470148	
To leave the current IP Address selection method uncha	nged, click Next (recommended).	
To change the current IP Address selection method, clic	< Change.	
Cullent Status :		
Luttern Status : Method for Acquiring IP Address	Automatic	
Lutrent Status : Method for Acquiring IP Address	Automatic	
urrent status : Method for Acquiring IP Address	Automatic	
current status : Method for Acquiring IP Address	Automátic	

Punkt 9. Fjern Ethernet-kablet

Fjern Ethernet-kablet, når der vises en meddelelse om det.

Punkt 10. Kontroller, at alle indstillinger er foretaget

Når netværkstilslutningsindstillingerne er lykkedes, vises en gul i eller grøn indikator o. Hvis netværkstilslutningsindstillingerne ikke lykkedes, vises en rød indikator o. Kontroller alle punkter, eller se Fejlfinding, og foretag derefter indstillingerne igen.



Punkt 11. Tiliføjelse af printeren (Mac)

EasyInstall lukkes efter opsætning af en netværksforbindelse. Du kan derefter tilføje printeren fra printeropsætningsværktøjet.

Punkt 12. Installationen er gennemført (Windows)

Når printerindstillingerne er gennemført, vises en grøn indikator ③.

Pinting settings were surcessfully	completed		
Model Name	Status	MAC Address	IP Address
Stylus Office BX600FW	Settings complete	000046470148	10.8.167.199

Fejlfinding

Kan ikke slutte printeren til netværket

- General Controller, at der er tændt for printeren.
- Gamma Kontroller, at strømkablet er sat i printeren og i stikkontakten.
- General Kontroller, at Ethernet-kablet er sat i printeren og routeren.

Kan ikke finde printeren på netværket

- En firewall eller anti-spyware kan blokere EpsonNet EasyInstall. Opret en undtagelse for EpsonNet EasyInstall, så netværkskonfigurationerne kan udføres.
- Hvis der er indstillet adgangsbegrænsninger på adgangspunktet (eller den trådløse router), skal du registrere printerens Media Access Control (MAC)-adresse eller IP-adresse til adgangspunktet. Kontroller MAC-adressen på netværksstatuskortet ved at trykke på -knappen.

Kan ikke kommunikere vha. det trådløse LAN

- Generation And State and S
- Gamma Kontroller, at der er tændt for adgangspunktet (eller den trådløse router).
- Når du har foretaget netværksindstillinger, skal du kontrollere, at Ethernet-kablet er fjernet fra printeren.
- Kontroller, at det anvendte SSID-navn (netværksnavn) på adgangspunktet er valgt eller indtastet korrekt.
- Der skelnes mellem store og små bogstaver i WEP-nøglen eller WPA-adgangssætningen. Kontroller, at WEP-nøglen eller WPA-adgangssætningen er indtastet korrekt.
- Flyt printeren nærmere på adgangspunktet, eller juster adgangspunktets eksterne antenne.
- Radiobølgeinterferens fra andre trådløse enheder kan afbryde trådløs kommunikation. Kontroller, at der ikke er tændt for andre trådløse enheder i nærheden.

LED'er og knapper

LED'erne på printeren angiver status for netværkskommunikation. Se den online Netværksvejledning for at få yderligere oplysninger.

Status	Angivelse		
	Trådløs	Kabelført	
Varmer op	⊯́ (orange) ⊯́ (grøn) Blinker skiftevis		
Frakoblet	🗀 (orange) 🗖 (grøn)		
Tilsluttet	🗀 (orange) 🖿 (grøn)	🔳 (orange) 🗀 (grøn)	
Tilslutning til netværk	ഥ (orange) ݩ (grøn)	🖿 (orange) 🞽 (grøn)	
Autoopsætning af trådløs i gang	₩ (orange) ₩ (grøn) Blinker skiftevis PIN: Blinker samtidig	-	
Autoopsætning af trådløs gennemført	■ (orange) ■ (grøn) ^{*1}	-	
Fejl ved autoopsætning af trådløs	₩ (orange)	-	
Fejl ved autoopsætning af trådløs (Ingen IP-adresse indstillet)	■ (orange) □ (grøn) ^{*1}	-	

📼 = slukket, 🗰 = lyser, 🕍 = blinker

*1 Netværksstatusindikatoren (orange) slukkes efter fem minutter.

Netværksk	napper
WiFi	Tryk i tre sekunder for at foretage let indstilling af trådløst LAN.
	Tryk for at slette en fejl ved let indstilling af trådløst LAN.
	Tryk i ca. 10 sekunder for at initialisere netværksindstillinger.
Ð	Tryk for at udskrive et netværksstatusark.
WiFi + 📮	Hold WiFi-knappen nede, og tryk på 🗒 -knappen i ca. tre sekunder for at foretage let indstilling af trådløst LAN i WPS PIN-tilstand.

Om OPEN SOURCE-SOFTWARELICENS

Ud over softwareprogramrettigheder, som ejes af Seiko Epson Corporation, indeholder dette produkt også open source-software. Se "VILKÅR FOR OPEN SOURCE-SOFTWARELICENS" i Brugervejledning for at få en liste over open source-software og de vilkår for softwarelicens, der gælder for denne printer.