Traadita võrgunduse alused

See brošüür abistab teil seadistada traadita ühendust printeri ja arvutite vahel.

Kui soovite abi muude võrguühenduste alal (nt kaabliga kohtvõrk (LAN) või ad-hoc režiim), vaadake Interneti-kasutusjuhendis jaotist "Võrgunduse juhend".

Traadita LAN-ühendus

Pääsupunkti (nt traadita ruuteri) abil saavad arvutid ja printerid vahetada andmeid ilma kaabliteta.

Seadistamise kontrollpunktid

Enne traadita ühenduse seadistamist veenduge, et pääsupunkt (või traadita ruuter) on sisse lülitatud.



Punkt 1. Tulemüüri hoiatus

Teie tulemüür või nuhkvaratõrje tarkvara võib installi käigus kuvada hoiatusi. Looge installiprogrammi EpsonNet EasyInstall jaoks erand, et moodustada võrgu konfiguratsioon.

Windows XP hoolduspaketi SP2 või uuema versiooni puhul

Veenduge, et publitseerija on SEIKO EPSON ja klõpsake nuppu Unblock.

Mac OS X 10.5.1 või uuema versiooni puhul

Konfigureerige rakenduse tulemüür, et lubada juurdepääs EpsonNet EasyInstallile.

Punkt 2. Valige ühendusmeetod

Installimise ajal vajate kaabliühendust (Ethernet). Sõltuvalt oma keskkonnast valige esimene või teine meetod, seejärel klõpsake nuppu **Next**.



SES-i või WPS-i (Wireless Auto-Set – traadita võrgu automaatseadistamine) kasutamine

SES-i või WPS-i kasutamiseks peab neil olema teie pääsupunkti (või traadita ruuteri) tugi. Tehke järgnevad toimingud Ethernet-kaablit ühendamata.

- 1. Valige kolmas meetod.
- 2. Aktiveerige pääsupunktis SES või WPS.
- 3. Vajutage ja hoidke **WiFi**-nuppu kolm sekundit all ning vabastage seejärel. Vaadake, kas kaks LED-märgutuld vilguvad vaheldumisi.
- 4. Kui olete kontrollinud, et traadita võrgu automaatseadistamine on lõpetatud ja kaks LED-märgutuld põlevad, siis klõpsake nuppu **Next**.

Kui olete traadita ühenduse seadistamise lõpetanud, valige printer ja jätkake punktist 8.

Punkt 3. Ühendage Etherneti-kaabel

Ühendage pääsupunkt (või traadita ruuter) või arvuti printeriga Etherneti-kaabli abil.



Punkt 4. Valige printer

Tarkvara otsib võrgus printereid ja kuvab need. Valige oma printer. Klõpsake printeriloendi värskendamiseks.

Sort by :	None	~		2
Model Name		Status	MAL Address	IP Address

Punkt 5. Valige ühenduse tüüp

Valige **Wireless** ja seejärel klõpsake nuppu **Next**.

Select a Connection Type			негр
Model Name: Stylus Office BX600Fw	MAC Address: 0000404791	40	
Select the connection type to be user	l for printing:		
○ Witeless			
 Wired (Ethernet) 			

Punkt 6. Valige traadita võrk

Tarkvara kuvab saadaolevad võrgud.

Valige sama SSID (võrgu nimi), mida kasutab teie pääsupunkt (või traadita ruuter).

Kui pääsupunkt töötab peidetud režiimis, sisestage SSID vahetult.

Model Name: Stylus Office	BX600FW MAC Address: 00004	14701.40	
Enter the SSID:			
Select an Available Net	work		
SSID		Security Mode	
700150F902205771	ERDECCSC2#778	WPA-PSK(TKIP) WPA-PSK(AES)	
Manually Enter Network	Name (SSID)		

Punkt 7. WEP/WPA-turvasätted

Sisestage sama WEP- või WPA-võti, mida kasutab teie pääsupunkt (või traadita ruuter). Mõlemad on tõstutundlikud. Sisestage samad väärtused, mida kasutab teie pääsupunkt. Nende sätete saamiseks lugege dokumentatsiooni, mis oli kaasas teie pääsupunktiga (või traadita ruuteriga).

Punkt 8. Praeguse IP-aadressi olek

Kontrollige, et **Method for Acquiring IP Address** oleks seatud automaatseks.

Kui soovite omistada käsitsi unikaalse IP-aadressi, klõpsake nuppu **Change** ja sisestage IP-aadress, alamvõrgu mask ja vaikelüüs.

	·
Model Name: Stylus Office BX600FW MAC Address	£ 000046479146
o leave the current IP Address selection method uncl	changed, click Next (recommended).
o change the current IP Address selection method, c	sick unange.
Jurrent Status :	
Method for Acquiring IP Address	Automatic
Method for Acquiring IP Address	Autometic
Method for Acquiring IP Address	Autometic
Method for Acquiring IP Address	Autonatio

Punkt 9. Eemaldage Ethernet-kaabel

Eemaldage Etherneti-kaabel, kui kuvatakse vastava soovitusega sõnum.

Punkt 10. Kinnitage, et seadistamine on lõpule viidud

Kui võrguühenduse seadistamine on edukalt lõpule viidud, kuvatakse kollane 💙 või roheline indikaator 🧿. Kui võrguühenduse seadistamine

nurjub, kuvatakse punane indikaator 🛞.

Kontrollige kõik punktid üle või vaadake tõrkeotsingu juhtnööre, seejärel lähtestage sätted.

etwork Connection Su	ccessful		Help
fodel Name: Stylus Office BX60	PW MAC Address: 000040474148		
onnection successful. For wirele lick Next to configure printing an	ss mode, disconnect the Ethernet cable fro d scanning settings.	m the printer.	
Model Name	Status	MAC Address	IP Address
⇒ Stylus Office BX600FW	Printer/Scanner Not Set	000040470140	10.8 167.199

Punkt 11. Lisage printer (Maci puhul)

Pärast võrguühenduse seadistamist installiprogramm EasyInstall sulgub. Seejärel saate printeri seadistamisutiliidist lisada printeri.

Punkt 12. Installimine lõpetatud (Windowsi puhul)

Kui printeri seadistamine on lõpetatud, kuvatakse roheline indikaator **O**.

Printing settings were successfully	completed.		
Model Name	Status	MAC Address	IP Address

Tõrkeotsing

Printerit ei saa võrku ühendada

- □ Kontrollige, et printer oleks sisse lülitatud.
- □ Kontrollige, et toitekaabel oleks ühendatud printeriga ja toitepesaga.
- □ Kontrollige, et Etherneti-kaabel oleks ühendatud printeriga ja ruuteriga.

Printerit ei saa võrgus leida

- Tulemüür või nuhkvaratõrje tarkvara võis blokeerida EpsonNet EasyInstalli. Looge installiprogrammi EpsonNet EasyInstall jaoks erand, et moodustada võrgu konfiguratsioon.
- Kui juurdepääsu piirangud on määratud pääsupunktis (või traadita ruuteris), registreerige printeri MAC-aadress või IP-aadress pääsupunktis. MAC-aadressi leiate võrgu olekulehelt, vajutades nuppu].

Ei saa vahetada andmeid traadita LAN-i kaudu

- □ Kontrollige, et printer oleks sisse lülitatud.
- □ Veenduge, et pääsupunkt (või traadita ruuter) on sisse lülitatud.
- D Pärast võrgusätete seadistamist eemaldage kindlasti Ethernet-kaabel printerist.
- U Veenduge, et SSID (võrgu nimi), mida kasutab teie pääsupunkt, on valitud või sisestatud õigesti.
- □ WEP- või WPA-võti on tõstutundlik. Veenduge, et WEP- või WPA-võti on sisestatud õigesti.
- Nihutage printer lähemale pääsupunktile või reguleerige pääsupunkti välisantenni.
- Raadiosageduslikud segajad teistelt traadita seadmetelt võivad häirida traadita ühendust. Veenduge, et muud lähedalolevad traadita seadmed pole sisse lülitatud.

LED-märgutuled ja nupud

Printeri LED-märgutuled näitavad võrguside olekut.

Lugege täpsemat teavet Interneti-kasutusjuhendi "Võrgunduse juhendist".

Olek	Tähis		
	Traadita	Kaabliga	
Soojenemine	⊯ (oranž) Vaheldur	≌́ (roheline) misi vilkuv	
Lahtiühendatud	🗆 (oranž) I	□ (roheline)	
Ühendatud	🗀 (oranž) 🖿 (roheline)	🔳 (oranž) 🗀 (roheline)	
Võrguga ühendamine	🗀 (oranž) 🞽 (roheline)	🖿 (oranž) 🞽 (roheline)	
Traadita võrgu automaatseadistamine toimub	₩ (oranž) ₩ (roheline) Vaheldumisi vilkuv PIN: vilgub samaaegselt	-	
Traadita side automaatseadistamine lõpetatud	■ (oranž) ■ (roheline) ^{*1}	-	
Traadita side automaatseadistamise viga	₩ (oranž) 🗆 (roheline)	-	
Traadita side automaatseadistamise viga (IP-aadress seadistamata)	■ (oranž) 🗀 (roheline) ^{*1}	-	

🗆 = kustunud, 🖿 = põleb, 💥 = vilgub

*1 Võrgu oleku märgutuli (oranž) kustub viie minuti pärast.

Võrgu nupu	Jd
WiFi	Vajutage ja hoidke kolm sekundit all traadita LAN-kiirsätete seadmiseks.
	Vajutage traadita LAN-kiirsätte vea tühistamiseks.
	Vajutage ja hoidke umbes 10 sekundit all võrgusätete lähtestamiseks.
₽	Vajutage võrgu olekulehe printimiseks.
WiFi + 🗗	Hoides all nuppu WiFi vajutage ja hoidke nuppu 🗾 all umbes 3 sekundit, et seadistada traadita LAN-kiirsätteid WPS PIN režiimis.

AVATUD LÄHTEKOODIGA TARKVARA LITSENTS

Lisaks tarkvaraprogrammidele, mille õigused kuuluvad Seiko Epson Corporationile, sisaldab see toode ka avatud lähtekoodiga tarkvara. Avatud lähtekoodiga tarkvara loendi ja selle printeri suhtes kohaldatava tarkvaralitsentsi tingimused leiate Interneti-kasutusjuhendi jaotisest "AVATUD LÄHTEKOODIGA TARKVARA LITSENTSITINGIMUSED".