

Brugervejledning til PS-9000 Dansk

Indledning

Tak fordi du har valgt at købe en PS-9000 printserver.

Denne vejledning indeholder fyldestgørende information om, hvordan du installerer og bruger PS-9000 på en sikker måde. Gennemlæs venligst vejledningen grundigt, inden du tager produktet i brug.

En PS-9000 printserver giver mulighed for at tilslutte PS-9000-kompatible P-touch-printere til mindre netværk. PS-9000 er kompatibel med printmonitoren til P-touch-printerdrivere. Du kan kontrollere status (båndmængde, båndbredde, fejl, osv.) for P-touch-maskiner, som er tilsluttet netværket, i real time på din computer .

■ PS-9000

Understøttet protokol: TCP/IP

Understøttet styresystem: Microsoft[®] Windows[®] 95/98/98SE/Me, Microsoft[®] Windows NT \otimes 4.0, Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro, Microsoft[®] Windows[®] XP

*Vær opmærksom på, at det understøttede printeroperativsystem varierer afhængig af model. 10BASE-T/100BASE-TX (automatisk detektion)

USB-interfaceport

Om denne vejledning

Det er strengt forbudt at kopiere hele denne vejledning eller dele af vejledningen uden tilladelse. Indholdet af denne vejledning kan ændres uden forudgående varsel.

Hvis du har spørgsmål til denne vejledning eller til vores produkter, kan du kontakte Brother's afdeling for kundeservice. Denne vejledning er med stor grundighed kontrolleret for eventuelle fejl og mangler. Vi kan dog ikke påtage os ansvaret for eventuelle fejl i vejledningen eller for eventuelle skader, direkte eller indirekte, som er en følge af anvendelsen af denne vejledning.

P-touch er et registreret varemærke tilhørende Brother Industries, Ltd. i USA og andre lande. Microsoft[®], Windows[®], Windows NT® osv. er registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Andre varemærkenavne eller produktnavne er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende de respektive producenter.

Symboler

I denne vejledning anvendes nedenstående symboler til at henlede opmærksomheden på særlig information, som altid bør læses. Læs også de forsigtighedsregler, der er beskrevet i "Sikkerhedsinstruktioner", med oplysninger om sikker og korrekt brug af produktet.

OBS

• Under overskrifter som denne findes vigtig information, som skal følges i anvendelsen af produktet. Sørg for at læse denne information, så produktet anvendes på sikker og korrekt vis.

🖉 Bemærk

• Under overskrifter som denne findes nyttig information, som kan være en hjælp i brugen af produktet. Se først denne information, hvis du støder på vanskeligheder under betjeningen af produktet.

Indholdsfortegnelse

Indledning	1
Sikkerhedsinstruktioner	4
1 Om PS-9000	5
Om PS-9000 Kompatible modeller	6
Dele og funktioner Top Bund Bagside Højre side	7 7 8 8
Forbindelse til netværket	9
Specifikationer	11 11 11 11
2 Anvendelse af PS-9000 i et Windows [®] -miljø	12
Start af hjælpeprogrammet til Brother PS-9000	13
Opsætning af PS-9000	14
PS-9000 – opsætningsmetode ① "Installerer denne enhed og hjælpeprogrammet." -Med anvendelse af TCP/IP-protokollen	15
PS-9000 – opsætningsmetode ②	19
Andre funktioner Automatisk konfiguration af IP-adresse med DHCP/BOOTP Automatisk konfiguration af IP-adresse med RARP	22 22 22
Afinstallation af softwaren	23
Anvendelse af PS-9000 med en anden P-touch-enhed	23
3 Anvendelse af webbrowseren	24
Anvendelse af webbrowseren Vis af PS-9000s webside	25
Styring af PS-9000 via websiden	26
4 Spørgsmål og svar	
Spørgsmål og svar	

I

I

5 Tillæg	32
LPR-udskrivning under $Microsoft^{\$}$ Windows $NT_{\$}$ 4.0, $Microsoft^{\$}$ Windows $^{\$}$ 2000	
Pro og Microsoft [®] Windows [®] XP	33
Udskrivning med anvendelse af en LPR-port under Microsoft [®] Windows NT _® 4.0 (kun PT-9500PC)	33
Udskrivning med anvendelse af en LPR-port under Microsoft [®] Windows [®] 2000 Pro	
Udskrivning med anvendelse af en LPR-port under Microsoft® Windows® XP	
PS-9000-indstillinger	41

Sikkerhedsinstruktioner

Gennemlæs venligst følgende information omhyggeligt, inden produktet tages i brug, for at sikre, at det anvendes på sikker og korrekt vis. Disse sikkerhedsinstruktioner indeholder vigtige oplysninger om sikker håndtering af produktet og om generelle sikkerhedsspørgsmål for brugeren.

- Maskinerne må ikke udsættes for slag. Hvis P-touch eller denne enhed udsættes for slag og beskadiges, skal ledningen trækkes ud af stikkontakten, og Brothers kundeservice kontaktes. Hvis du fortsætter med at bruge en maskine, der er beskadiget, kan det resultere i brand eller elektrisk stød.
- Ledninger og kabler, som er tilsluttet denne enhed, skal opbevares utilgængeligt for børn, da der ellers er fare for elektrisk stød eller skader.
- Husk at trække stikket til P-touch-maskinerne og denne enhed ud, inden du frakobler denne enhed.
- Dette produkt må ikke skilles ad eller ændres på nogen måde.
- Denne enhed må ikke anvendes, når dækslet er fjernet, da der så er risiko for elektrisk stød.
- Forsøg ikke at udføre vedligeholdelse eller at reparere eller justere denne enhed, da der så er risiko for elektrisk stød. Kontakt Brothers kundeservice, hvis der er behov for vedligeholdelse, justeringer eller reparation til denne enhed.
- Stands brugen af enheden, hvis den ikke fungerer korrekt (hvis den f.eks. bliver unormalt varm eller udsender røg eller en usædvanlig lugt). I modsat fald er der risiko for brand, elektrisk stød og beskadigelse. Sluk straks for P-touch-enheden, træk stikket til vekselstrømsadapteren ud af enheden og ud af stikkontakten, og kontakt Brothers kundeservice med henblik på vedligeholdelse eller reparation.
- Sluk straks for P-touch-enheden, træk stikket til vekselstrømsadapteren ud af enheden og ud af stikkontakten, og kontakt Brothers kundeservice med henblik på vedligeholdelse eller reparation, hvis der kommer fremmedlegemer (såsom metal eller væsker) ind i enheden. Fortsat brug af enheden medfører risiko for brand eller elektrisk stød.

1 Om PS-9000

Om PS-9000	6
Dele og funktioner	7
Forbindelse til netværket	9
Specifikationer	11

Om PS-9000

PS-9000 er en USB-printserver til P-touch/QL-maskiner i et 10BASE-T/100BASE-TX-netværksmiljø. PS-9000 er kompatibel med printmonitorer til P-touch-printerdrivere og gør det muligt at kontrollere status for udskriftsjob og P-touch/QL-maskinerne visuelt.

Kompatible modeller

- QL-500
- QL-550
- QL-650TD
- QL-1050
- QL-1050N
 PT-9500PC

■ PT-9200DX

Den rigtige P-touch-driver, som er kompatibel med PS-9000, skal installeres.

Fra den dialogboks, som kommer frem, når den CD-ROM, som følger med PS-9000 (denne enhed) sættes ind i drevet, skal du klikke på [P-touch Driver], installere netværksdriveren for din P-touch og derefter begynde opsætningen.

■ Overensstemmelseserklæring

We, Brother Industries, Ltd. 15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

erklærer hermed, at dette produkt overholder følgende normer:

Sikkerhed: EN 60950 (vekselstrømsadapter)

EMC: EN 55022 1998 Class B EN 55024 1998 EN 61000-3-2 1995 EN 61000-3-3 1995

ifølge bestemmelserne i direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet 89/336/EEC (med ændringsbilag 91/263/EEC og 91/31/EEC). Dette system overholder desuden bestemmelserne i lavspændingsdirektivet 73/23/EEC.

Udstedt af: Brother Industries Ltd.

Dele og funktioner



■ Lysdiode for STATUS (orange) Blinker under overførsel af data.

Bund



Ethernet-adresse (De sidste 6 cifre er produktets serienummer.)

Ethernet-adresse

Enhedens Ethernet-adresse. De sidste 6 cifre er produktets serienummer.

🖉 Bemærk

• Ethernet-adressen 00:80:77:50:00: 01 skrives som 008077500001. Produktets nummer (serienummeret) er 500001.

Højre side Bagside Strømstik Trykknap đ Netværksport USB-port (10BASE-T/100BASE-TX) Netværksport (10BASE-T/100BASE-TX) Trykknap Tilslutning af netværkskablet. Tryk på denne knap for at gendanne *I et 100BASE-TX-miljø anvendes kategori 5. PS-9000s fabriksindstillinger. USB-port Tilslutning af USB-kablet. Strømstik Tilslutning af vekselstrømsadapteren.

Fabriksindstillinger

Kontrollér, at vekselstrømsadapteren ikke er tilsluttet PS-9000.

Evrbind vekselstrømsadapteren til PS-9000, mens du trykker på trykknappen. Lysdioden for STATUS (orange) blinker én gang, når forbindelsen er oprettet.

Fortsæt med at trykke på trykknappen i to sekunder. Lysdioden for STATUS blinker igen, når fabriksindstillingerne er korrekt gendannet. Slip trykknappen.

OBS

1

- Sluk ikke for PS-9000, mens den initialiseres til fabriksindstillingerne.
- Tryk ikke på trykknappen, når der igen tændes for PS-9000, efter at fabriksindstillingerne er gendannet.
- PS-9000 kan initialiseres til fabriksindstillingerne fra hjælpeprogrammet til Brother PS-9000.

Forbindelse til netværket

OBS

- Hvis du allerede har brugt PS-9000 i et andet netværk, eller hvis den har været forbundet til andre P-touch-enheder, skal fabriksindstillingerne gendannes. Du kan initialisere PS-9000 fra hjælpeprogrammet til Brother PS-9000.
- PS-9000 kan ikke anvendes med en USB-hub.
- Hvis du bruger PS-9000 i et 100BASE-TX-miljø, skal du bruge et 100BASE-TX Ethernet-hub og et netværkskabel (kategori 5).

Brug nedenstående elementer.



Ethernet-hub





Netværkskabel



Brug netværkskablet til at forbinde PS-9000 til en Ethernet-hub.



Forbind vekselstrømsadapteren til PS-9000 og sæt strømkablet til P-touchenheden og PS-9000 ind i stikkontakten.

Brug USB-kablet til at forbinde PS-9000 til P-touch-enheden. (PS-9000: type A-stik; P-touch-enhed: type B-stik)

🖉 Bemærk

- USB-kablet har to forskellige slags stik. Sørg for at sætte stikket ind i den rigtige port.
- USB-kablets stik







Tænd for P-touch-enheden.

OBS

- Hvis du bruger en anden vekselstrømsadapter end den, der følger med PS-9000, kan det medføre beskadigelse.
- Forbind ikke andre enheder end en P-touch-enheden til USB-porten på PS-9000.
- Vent mindst 2 sekunder med at frakoble USB-kablet efter at det er blevet tilkoblet.
- Tag ikke USB-kablet ud under udskrivning.



🖉 Bemærk

• Netledningens form afhænger af din model.

Specifikationer

Hardwarespecifikationer

■ CPU 32bit RISC CPU

Hukommelse RAM: 8 MB Flash ROM: 1 MB

■ Netværksinterface

10BASE-T/100BASE-TX 1 port (automatisk detektion)

■ USB-interface

A-port

Øvrige

Trykknap: 1 knap

Lysdioder: 3 lysdioder: en for status (orange), en for 10BASE Link (grøn) og en for 100BASE Link (grøn)

Softwarespecifikationer

Understøttet protokol TCP/IP

■ TCP/IP

Netværkslag: ARP, RARP, ICMP, IP Sessionslag: TCP, UDP Anvendelseslag: LPR, FTP, BOOTP, HTTP, DHCP IP-adressen kan konfigureres med installationsprogrammet.

Driftsbetingelser

Netværksmiljø

Microsoft[®] Windows[®] 95/98/98SE/Me, Microsoft[®] Windows NT® 4.0, Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro, Microsoft[®] Windows[®] XP

*Vær opmærksom på, at det understøttede printeroperativsystem varierer afhængig af model.

■ Driftsomgivelser

Temperatur: 5 °C til 35 °C Luftfugtighed: 20% til 80% relativ luftfugtighed (ingen kondensering)

Opbevaringsbetingelser

Temperatur: -10°C til 50°C Luftfugtighed: 20% til 90% relativ luftfugtighed (ingen kondensering)

2

Anvendelse af PS-9000 i et Windows[®]-miljø

Start af hjælpeprogrammet til Brother PS-9000	13
Opsætning af PS-9000	14
PS-9000 – opsætningsmetode ①	15
PS-9000 – opsætningsmetode 2	19
Andre funktioner	22
Afinstallation af softwaren	23
Anvendelse af PS-9000 med en anden P-touch-enhed	23

Start af hjælpeprogrammet til Brother PS-9000

Sæt cd-rom'en, der følger med PS-9000 ind i computerens cd-rom-drev. Dialogboksen med hovedmenuen vises automatisk.



Når cd-rom'en er sat ind i computerens cd-rom-drev, vises dialogboksen med hovedmenuen automatisk.

• Hvis dialogboksen med hovedmenuen ikke vises, kan du trykke på Denne computer, vælge cd-rom-drevet og derefter køre "autorun.exe".



Readme

Klik på [Readme] for at få vist vigtig information om hjælpeprogrammet til Brother PS-9000. Læs denne information omhyggeligt, inden du begynder at bruge PS-9000.

Opsætning

Installationsguiden starter. Den fører dig gennem opsætningen af PS-9000 til udskrivning.

Brugervejledning

Klik på [Brugervejledning] for at åbne online-manualen. Adobe[®] Acrobat Reader[®] skal være installeret for at du kan få vist manualen.

Opsætning af PS-9000

OBS

• Ved opsætning af PS-9000 på et operativsystem med administratorrettigheder (f.eks. Microsoft[®] Windows NT® 4.0, Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro eller Microsoft[®] Windows[®] XP), skal du huske at logge på med en brugerkonto, som har administratorrettigheder.

Der findes to opsætningsmetoder i hjælpeprogrammet til Brother PS-9000.

"Installerer denne enhed og hjælpeprogrammet."

Med denne metode konfigureres printserverindstillingerne til PS-9000, og udskrivningssoftwaren i et netværk installeres i computeren. Vælg denne metode, hvis PS-9000 anvendes for første gang eller efter at fabriksindstillingerne er gendannet.



(1)

"Installerer hjælpeprogrammet."

Med denne metode installeres kun udskrivningssoftwaren i et netværk i computerne. Vælg denne opsætningsmetode, hvis PS-9000 allerede er konfigureret, og softwaren installeres i yderligere en eller flere computere.

• Installér softwaren i alle computere, som vil bruge den P-touch-enhed, der er tilsluttet PS-9000.

Softwarelicens

- Brug softwaren i overensstemmelse med den licensaftale, der vises under installationen.
- Installér softwaren i flere computere på et enkelt sted og brug den til udskrivning fra P-touchenheden, der er tilsluttet PS-9000.

PS-9000 – opsætningsmetode ①

Installationsguiden er meget let.

OBS

- Inden du specificerer indstillingerne, skal du huske at installere P-Touch printerdriveren. (Fra den dialogboks, som kommer frem, når den CD-ROM, som følger med PS-9000 (denne enhed) sættes ind i drevet, skal du klikke på [P-touch Driver] og derefter installere netværksdriveren for din P-touch).
- Luk alle åbne programmer, inden du begynder installationen.

"Installerer denne enhed og hjælpeprogrammet." -Med anvendelse af TCP/IP-protokollen

Med denne metode installeres PS-9000 og udskrivningssoftwaren. Vælg denne installationsmetode, hvis du bruger PS-9000 for første gang, og produktets fabriksindstillinger er intakte.



Klik i dialogboksen med hovedmenuen på [Opsætning]. Nedenstående velkomstbesked vises. Klik på [Næste].





Læs licensaftalen og klik på [Ja], hvis du accepterer betingelserne i aftalen.





Vælg "Installerer denne enhed og hjælpeprogrammet." og klik på [Næste].

Installationsprogram for	Brother PS-9000 hjælpeprogram	×
	Vælg opsætningsmetoden, og klik derefter på (Næste).	
	Installerer denne enhed og hjælpeprogrammet.	
	Installerer hjælpeprogrammet.	
	Information	
	Brohter PS-9000 enheden og Brohter PS-9000 hjølippengrammet vil ble installender Du skal velkge denne installalitersmetode, hvis det er første gang at Brohter PS-9000 arvendes, og fabriks defauttindstillingerr stadlig er valgte.	e
	<⊡lbage <u>Næste</u> ≻ Annuller	



Vælg PS-9000, som skal installeres, og klik på [Næste].



- Klik på [Søg], hvis produktet ikke vises på listen.
- Alternativt kan du indtaste Ethernetadressen til det produkt, du ønsker at installere.
- Klik på [Initialiser] og følg instruktionerne, hvis du ønsker at gendanne fabriksindstillingerne.



Angiv IP-adressen.

- Hvis "Tildel en IP-adresse" vælges (anbefales)
 - →Indtast IP-adresse, subnet-maske og standard-gateway i den næste dialogboks, der vises. Få information af din netværksadministrator om de rigtige indstillinger.

Brother PS-9000 opsæti	ning			Þ
6	O Skaf en IP-adresse ⊙ Tjidel en IP-adresse	automatisk e]		
	[P-adresse	0 0	0	. 0
	Subnet maske	0.0	. 0	0
	Standard gateway	0 0	0	0
	 Information Kontakt din netwerksaa adressen, subnetmasi 	dministrator, før ke og standardg	du indstille ateway.	er IP
	< Dibage	<u>N</u> æste >	A	nnuller
Brother PS-9000 opsæti	ning			Þ
	 Skaf en IP-adresse 	automatisk		
	O Tjidel en IP-adress			
	[P-adresse			
	Subnet maske			
	Standard gateway			
	Information			
	Vælg (Skafen IP-adres tildele en IP-adresse ti DHCP/BOOTP servere DHCP/BOOTP server	se automatisk) f Brother PS-900 n. I et systemmil	or automa 0 via jø uden	itisk at

• Hvis "Skaf en IP-adresse automatisk" vælges

< Tibage Neste > Annuller

→I et miljø med en DHCP/BOOTPserver tildeles IP-adressen for PS-9000 automatisk.

OBS

• Efter installationen kan IP-adressen ændres, når der slukkes for enheden og tændes igen. Hvis det sker, skal PS-9000 konfigureres igen, og udskrivningssoftwaren skal installeres igen.



Den valgte konfiguration vises, så du kan kontrollere den. Klik på [Udfør] for at bruge konfigurationen, hvis den er korrekt. Indstillingerne sendes til PS-9000.





Hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 installeres.

Klik på [Næste], hvis du ikke ønsker at ændre destinationsbiblioteket.



 Nedenstående skærmbillede vises, hvis hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 allerede er installeret i computeren. Vælg, om du ønsker at overskrive softwaren, og klik derefter på [Næste]. Fortsæt med ovenstående procedure, hvis du har valgt "Ja". Fortsæt med punkt 10, hvis du har valgt "Nej".





Angiv det gruppenavn, som vises i Startmenuen.

Som standard er gruppenavnet "Brother PS-9000 hjælpeprogram". Klik på [Næste], når du har valgt gruppenavn.

Installationsprogram for E	Srother PS-9000 hjælpeprogram	×
	(Brother PS-9000 hjelpeprogram) vil blive tildijet til menuen Start. Vælj en mappe fra listen eller indtast et nyt mappenavn. Gruppenavn	
	Brother PS-9000 hjælpeprogram	
	Orupper	
	<]]bage Neeste > Annuller)

• Hvis du ændrer gruppenavnet, skal du sikre dig, at det nye navn ikke allerede er i brug.



Vælg, om du ønsker at konfigurere printerporten.

Installationsprogram fo	r Brother PS-9000 hjælpeprogram 🛛 🔁
	Installation af Brother PS-9000 hjælpeprogrammet og dets relaterede software på denne computer er fuldført.
	Du kan fortsætte med printopsætning for Brother PS-9000, og oprette printerporten.
	OK at specificere printindstillingerne for Brother PS-9000?
	0.
	(Ng)
	<]]lbage Neeste >





Vælg P-touch-enheden, som skal installeres, og klik på [Næste].



 Hvis der ikke er nogen kompatible P-touch-enheder, skal du klikke på [Annuller] for at afslutte installationsguiden, installere en P-touch-printerdriver og derefter gentage installationsproceduren for PS-9000 fra starten.

Œ

Klik på [Næste], når forberedelserne til installationen er færdige.





Vælg PS-9000, som skal installeres, og klik på [Næste].



- Klik på [Søg], hvis produktet, der skal installeres, ikke vises på listen.
- Hvis du klikker på [Søgevalgmulighed], kan broadcast-adressen for TCP/IP konfigureres.



Indtast printerportens navn og klik på [Næste].



- Når du vælger navn til printerporten, skal du sikre dig, at det nye navn ikke allerede er i brug (f.eks. LPT1:).
- Som standard er portens navn "PTLANxxxxxx:" (hvor "xxxxxx" er de sidste seks cifre i Ethernet-adressen).



Installationskonfigurationen vises. Klik på [Afslut].

and the second states	IP-adresse		192.168.4.239	
	Destinations	rinterportnav	PTLAN0B4007:	
1	Printernavn:		PT-9200DX	



Installationen er færdig, når nedenstående dialogboks vises. Klik på [Afslut].



PS-9000 – opsætningsmetode ②

Installationsguiden er meget let.

OBS

- Inden du specificerer indstillingerne, skal du huske at installere P-Touch printerdriveren. (Fra den dialogboks, som kommer frem, når den CD-ROM, som følger med PS-9000 (denne enhed) sættes ind i drevet, skal du klikke på [P-touch Driver] og derefter installere netværksdriveren for din P-touch).
- Luk alle åbne programmer, inden du begynder installationen.

"Installerer hjælpeprogrammet." -Installér printerklient-softwaren

Med denne metode installeres udelukkende hjælpeprogrammet til Brother PS-9000. Vælg denne installationsmetode, hvis PS-9000 allerede er installeret i miljøet.



Klik i dialogboksen med hovedmenuen på [Opsætning]. Nedenstående velkomstbesked vises. Klik på [Næste].





Læs licensaftalen og klik på [Ja], hvis du accepterer betingelserne i aftalen.





Vælg "Installerer hjælpeprogrammet." og klik derefter på [Næste].

Installationsprogram for	Brother PS-9000 hjælpeprogram	X
	Vælg opsætningsmetoden, og klik derefter på (Næste).	
	Installerer denne enhed og hjælpeprogrammet.	
	Instituted Alexapologianmet - Information De nodernidge egenskaber kan vedges for installation. Vedg donne installationnunktode for at fuldiere installation af Brother 78-3000 hielsperogrammet, när Brother P8-3000 allerede er blevet installaret.	2
	< <u>∃</u> ibage <u>N</u> æste≻ Annuller	



Hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 installeres.

Klik på [Næste], hvis du ikke ønsker at ændre destinationsbiblioteket.



 Nedenstående skærmbillede vises, hvis hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 allerede er installeret i computeren. Vælg, om du ønsker at overskrive softwaren, og klik derefter på [Næste]. Fortsæt med ovenstående procedure, hvis du har valgt "Ja". Fortsæt med punkt 7, hvis du har valgt "Nej".





Angiv det gruppenavn, som vises i Startmenuen.

Som standard er gruppenavnet "Brother PS-9000 hjælpeprogram". Klik på [Næste], når du har valgt gruppenavn.

Installationsprogram for	Brother PS-9000 hjælpeprogram 🔀
	(Brother PS-9000 hjælpeprogram) vil bilve tilføjet til menuen Start. Vælg en mappe fra listen eller indtast et nyt mappenam.
	Gruppenavn
	Brother PS-9000 hjælpeprogram
	Courses
	Gupper
	<tilbage annuller<="" næste≻="" td=""></tilbage>

• Hvis du ændrer gruppenavnet, skal du sikre dig, at det nye navn ikke allerede er i brug.



Vælg, om du ønsker at konfigurere printerporten.



Vælg "Ja" og klik derefter på [Næste].

0

Vælg P-touch-enheden, som skal installeres, og klik på [Næste].



 Hvis der ikke er nogen kompatible P-touch-enheder, skal du klikke på [Annuller] for at afslutte installationsguiden, installere en P-touch-printerdriver og derefter gentage installationsproceduren for PS-9000 fra starten.



Klik på [Næste], når forberedelserne til installationen er færdige.





Vælg PS-9000, som skal installeres, og klik på [Næste].



- Klik på [Søg], hvis produktet ikke vises på listen.
- Hvis du klikker på [Søgevalgmulighed], kan broadcast-adressen for TCP/IP konfigureres.



Indtast printerportens navn og klik på [Næste].



- Når du vælger navn til printerporten, skal du sikre dig, at det nye navn ikke allerede er i brug (f.eks. LPT1:).
- Som standard er portens navn "PTLANxxxxxx:" (hvor "xxxxxx" er de sidste seks cifre i Ethernet-adressen).



Installationskonfigurationen vises.Klik på [Afslut].





Installationen er færdig, når nedenstående dialogboks vises. Klik på [Afslut].



Andre funktioner

De andre funktioner til PS-9000 er beskrevet i nedenstående.

Automatisk konfiguration af IP-adresse med DHCP/BOOTP

PS-9000 understøtter DHCP/BOOTP-protokollen. TCP/IP-relaterede indstillinger kan angives i netværket, hvor DHCP/BOOTP-serveren bruges.

OBS

- PS-9000 understøtter DHCP/BOOTPprotokoller, der stemmer overens med RFC2131/2132.
- Kontakt din netværksadministrator, hvis du vil bruge DHCP/BOOTP-funktionen i PS-9000.
- Hvis du ændrer den IP-adresse, der er indhentet af PS-9000 fra en DHCP/ BOOTP-server, vil udskrivning ikke længere være muligt. Vi anbefaler, at du bruger en fast IP-adresse til PS-9000.

Automatisk konfiguration af IP-adresse med RARP

PS-9000 understøtter RARP-protokollen. IP-adressen kan konfigureres i det netværk, hvor RARP-serveren anvendes.

OBS

- Kontakt din netværksadministrator, hvis du vil bruge RARP-funktionen i PS-9000.
- Hvis du ændrer den IP-adresse, der er indhentet af PS-9000 fra en RARP-server, vil udskrivning ikke længere være muligt. Vi anbefaler, at du bruger en fast IP-adresse til PS-9000.

Afinstallation af softwaren

Fjern (afinstallér) softwaren, hvis dette produkt ikke længere skal bruges.



Peg på "Alle programmer"* i startmenuen, klik på "Brother PS-9000 hjælpeprogram" og derefter på Afinstaller . (*"programmer" i andre operativsystemer end Windows XP.)

- Dialogboksen for "Afinstalleringsprogram" vises.

Afinstalleringsprogram 🛛 🔣
Afinistaller Brother PS-9000. Er du sikker?
Ja Nej



Klik på [Ja]. Softwaren afinstalleres.

Anvendelse af PS-9000 med en anden P-touch-enhed

Hvis du bruger PS-9000 med en anden P-touchenhed end den, der aktuelt er tilsluttet, skal du fjerne (afinstallere) hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 fra computeren, gendanne fabriksindstillingerne for PS-9000 og derefter udføre installationsproceduren forfra.





Afinstallér hjælpeprogrammet til Brother PS-9000.

(Se "Afinstallation af softwaren" i kapitel 2, "Anvendelse af PS-9000 i et Windows[®]-miljø".)



Gendan fabriksindstillingerne for PS-9000.

(Se "Dele og funktioner" i kapitel 1, "Om PS-9000".)



Installér PS-9000.

(Se "PS-9000 – opsætningsmetode ①" i kapitel 2, "Anvendelse af PS-9000 i et Windows[®]-miljø".)

Anvendelse af webbrowseren

Anvendelse af webbrowseren	25
Styring af PS-9000 via websiden	26

Anvendelse af webbrowseren

I dette kapitel beskrives proceduren for anvendelse af en webbrowser til at på adgang til PS-9000s webside.

Du kan kontrollere de forskellige indstillinger for PS-9000 samt status for PS-9000 og P-touch-enheden via en webbrowser.

Vis af PS-9000s webside

Indtast IP-adressen til PS-9000 i webbrowseren.

Et eksempel: Hvis IP-adressen er 192.168.40.112, skal du indtaste "http://192.168.40.112/".



🖉 Bemærk

- Vi anbefaler, at du som webbrowser bruger Internet Explorer 4.01 SP2 (eller nyere versioner) eller Netscape Navigator 4.0 (eller nyere versioner). Hvis du bruger en anden webbrowser, skal den være kompatibel med HTTP 1.0 (RFC1945) og HTML 2.0 (RFC1866).
- Oplysningerne kan variere afhængigt af det anvendte produkt.
- En IP-adresse skal være tildelt PS-9000, inden du kan bruge webbrowseren.

Visning Status

Printerstatus og systeminformation for den P-touch-enhed, der er tilsluttet PS-9000, vises her.



(Printerstatus)



(Systemstatus)

■ Konfiguration

Du kan konfigurere PS-9000 (generelle indstillinger og TCP/IP-indstillinger) og genstarte PS-9000 via webbrowserens opsætningsfunktion. Du skal indtaste brugernavn (superbruger) samt adgangskode for at kunne ændre konfigurationen. Vi anbefaler, at du ændrer adgangskoden efter opsætning af PS-9000, så kun netværksadministratoren kan ændre konfigurationen. (Som standard er "root" brugernavn, og der er ingen adgangskode.)

PS 9000 Home Page - Alicros	oft Internet Explorer		
Eller Endger Vis Foretagize	Funitioner Hielp		4
🔇 Thoge + 🔘 - 💌 😫	noteda 🖉 🖓 🖓	Noder 🥝	🖉 - 😓 📼 🚳
Agiresse 🌒 http://192.168.4.229/da)	nder.htm		🛩 🛃 🐼 Hypericks
brother PT-9200DX	Generelt [ICP/IP] Generel konfig [himlo]		
Disalaystates	Nava	Værði	Konsnentar
* Printerstatus	fände rodadgangskode		7 bogstaver[maks.](adgangskode)
	LAN interface	AUTO 💌	Væig en
Serverkonfiguration ==== • Printzerver • Genstart protocover	Send Nutst		
Skift sprog			
Japanek Engelsk (US) Engelsk (UK)			
Prazak Norak			
 Itabinik 	2		

(Konfigurere PS-9000)



(Genstarte PS-9000)

 Hvis et udskriftsjob med en fejl bliver liggende i printserveren, kan jobbet slettes ved at man genstarter PS-9000.

4 Spørgsmål og svar

Spørgsmål og svar	28
Fejlfinding	30

Spørgsmål og svar

Dette kapitel indeholder svar på spørgsmål samt løsninger på problemer, som kan opstå under brugen af produktet.

Symptom	Årsag	Løsning	
Cd-rom'en er sat i, men starter ikke automatisk.	Hvis din computer ikke understøtter Autorun, vil hovedmenuen ikke automatisk blive vist, når cd-rom'en er sat i cd-rom-drevet.	Hvis det er tilfældet, så kør "autorun.exe" i rodbiblioteket (D:\ hvis cd-rom'en er lagt i drev D på computeren) på cd-rom'en.	
PS-9000 blev ikke fundet efter søgning under installation med hjælpeprogram- met til Brother	Se efter, om lysdioden for LINK blinker. Hvis lysdioden ikke blinker, er PS-9000 muligvis ikke korrekt forbundet til netværket.	Kontrollér nedenstående punkter. Gendan derefter fabriksindstillingerne for PS-9000 og start installationen for • Er der tændt for PS-9000? • Er netværkskablet forbundet korrekt til PS-900 • Er netværkskablet ødelagt? • Blinker lysdioden for LINK på PS-9000 og Ethernet-hub'en? • Fungerer Ethernet-hub'en korrekt?	
PS-9000.	Hvis kommunikationen er begrænset til TCP/IP, kan PS-9000 muligvis ikke findes.	Hvis en personal firewall er aktiveret, deaktiveres den. Hvis der er begrænsninger for TCP/IP-filtrering, fjernes de.	
	Se efter, om lysdioden for LINK blinker. Hvis lysdioden ikke blinker, er PS-9000 muligvis ikke korrekt forbundet til netværket.	Kontrollér nedenstående punkter. Gendan derefter fabriksindstillingerne for PS-9000 og start installationen forfra. • Er der tændt for PS-9000? • Er netværkskablet forbundet korrekt til PS-9000? • Er netværkskablet ødelagt? • Blinker lysdioden for LINK på PS-9000 og Ethernet-hub'en? • Fungerer Ethernet-hub'en korrekt? • Er PS-9000 og P-touch-enheden forbundet korrekt? • Er USB-kablet forbundet korrekt?	
Udskriftsjob- bet udskrives ikke.	Hvis du bruger TCP/IP- protokollen, kan du pinge PS-9000 med den konfigurerede IP-adresse for at se, om der er nogen respons. Hvis der ikke er noget svar, efter at du har pinget, er IP-adressen muligvis ikke konfigureret korrekt.	Gendan fabriksindstillingerne for PS-9000 og gentag installationen forfra. Et eksempel: Hvis du sender en ping i Windows [®] 98 MS-DOS Vælg "Stat" – "Programs" – "MS-DOS Prompt" og kør "Ping xxx.xxx.xxx". Nedenstående meddelelse vises. "xxx.xxx.xxx" er IP-adressen til PS-9000. • Hvis der er svar, efter at du har pinget: Reply from xxx.xxx.xxx.xxx:bytes=32 time=58ms TTL=253 Reply from xxx.xxx.xxx.xxx:bytes=32 time=58ms TTL=253 Reply from xxx.xxx.xxx.xxx:bytes=32 time=58ms TTL=253 Reply from xxx.xxx.xxx.xxx:bytes=32 time=58ms TTL=253 eply from xxx.xxx.xxx.xxx:bytes=32 time=58ms TTL=253 • Hvis der ikke er noget svar, efter at du har pinget: Request timed out. Request timed out. Request timed out. Request timed out.	

Symptom	Årsag	Løsning
Udskriftsjob-	Hvis en DHCP/BOOTP-server eller en RARP-server residerer i netværket, udstedes IP-adressen automatisk af serveren. I dette tilfælde kan den IP-adresse, der er konfigureret manuelt for PS-9000, være overskrevet af serveren.	Opret et lokalt miljø, hvor serveren ikke eksisterer, og udsted IP-adressen til PS-9000. Sørg samtidig for, at TCP/IP-indstillingen "Obtain an IP address automatically" ikke er afkrydset.
bet udskrives ikke.	Hvis PS-9000 og computeren ikke er i samme segment, skal en subnet-maske og gateway- adresse være konfigureret for PS-9000.	Brug hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 til at kontrollere, om subnet-masken og gateway-adressen er korrekt.
		Kontrollér navnet på printerporten til PS-9000. Portens navn er angivet som "(PTLAN xxxxx: P-touch TCP Port)" efter det tildelte navn.
Opkald går i gang, når udskrivning aktiveres.	Automatisk opkald kan være valgt, afhængigt af det anvendte operativsystem.	Deaktivér automatisk opkald, når du bruger PS-9000, eller – hvis automatisk opkald ikke kan deaktiveres – klik på [Annuller] i dialogboksen for opkald for at starte udskrivningen.
Der opstår fejl under udskrivning.	Hvis enheden er standset på grund af en fejl i tapebredde eller manglende bånd i kassetten under en anden brugers udskrivning, er det ikke muligt at udskrive, før fejlen er annulleret.	Prøv at udskrive igen, når den anden brugers udskrivning er færdig. Ellers brug webbrowseren til at genstarte PS-9000 og forsøg at udskrive igen.
LPR- udskrivning er ikke tilgængelig med PS-9000.	LPR-skrivning er ikke tilgængelig med nogle af P-touch-maskinerne.	For PT-9200DX installeres udskrivningssoftwaren til PS-9000 i hver enkelt klient og anvendes i stedet for LPR-udskrivning.
Tapebredden kan ikke registreres af P-touch Editor 4 eller Quick Editor.	Hvis PT-9500PC er forbundet til PS-9000, virker funktionen til registrering af tapebredde i P-touch Editor 4 og Quick Editor ikke. (Der findes ingen funktion til registrering af tapebredde i PT-9200DX.)	Angiv tapebredden manuelt.
Kan PS-9000 initialiseres (fabriksindstil- lingerne gendannet)?		PS-9000 kan initialiseres (fabriksindstillingerne gendannes) med hjælpeprogrammet til Brother PS-9000. Vælg PS-9000 i dialogboksen til indstilling af PS-9000 i hjælpeprogrammet til Brother PS-9000 Utility og klik på [Initialize]. PS-9000 kan også initialiseres med et tryk på trykknappen. Flere oplysninger om initialisering af PS-9000 ved et tryk på trykknappen findes i "Dele og funktioner" i kapitel 1, "Om PS-9000".

Fejlfinding



*Flere oplysninger om lysdioder findes i "Dele og funktioner" i kapitel 1, "Om PS-9000".

■ 2 lysdioder for LINK (grønne)

Er tændt, når korrekt LAN-forbindelse er etableret.

Hvis maskinen er 100BASE-TX-kompatibel, kan du kontrollere den lysdiode, der er tændt, for at se, om det tilsluttede LAN-interface er 10BASE-T eller 100BASE-TX.

■ Lysdiode for STATUS (orange)

Blinker under overførsel af data. Denne lysdiode blinker uregelmæssigt under overførsel af data.

Hvis lysdioderne viser, at funktionerne ikke udføres korrekt, er det tilsluttede udstyr eller de kabler, der forbinder PS-9000 til den computer, hvor installationsprogrammet køres, ikke konfigureret korrekt. (Kontrollér, at lysdioderne for strømforsyning og forbindelse på hub'en eller routeren viser, at de fungerer korrekt.) Udskift strømforsyningskabler, forbindelseskabler eller det tilsluttede udstyr, hvis delene ikke fungerer korrekt og forsøg igen.

Tillæg

OBS

 Du skal have administratorrettigheder for at konfigurere PS-9000 under M Windows NT® 4.0, Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro og Microsoft[®] Windo 	licrosoft [®] ows [®] XP.
LPR-udskrivning under Microsoft [®] Windows NT _® 4.0, Microsoft [®] W	/indows [®]
2000 Pro og Microsoft [®] Windows [®] XP	33
PS-9000-indstillinger	41

LPR-udskrivning under Microsoft[®] Windows NT_® 4.0, Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro og Microsoft[®] Windows[®] XP

I dette afsnit beskrives det, hvordan man konfigurerer og udskriver med PS-9000 med anvendelse af LPR under Microsoft[®] Windows NT® 4.0, Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro og Microsoft[®] Windows[®] XP.

🖉 Bemærk

• PT-9200DX understøtter ikke LPR-udskrivning.

Udskrivning med anvendelse af en LPR-port under $\rm Microsoft^{I\!\!0}$ Windows $\rm NT_{I\!\!0}$ 4.0 (kun PT-9500PC)

🖉 Bemærk

 En LPR-port skal tilføjes for at man kan udskrive med anvendelse af LPR. Vælg "Start" – "Indstillinger" – "Kontrolpanel" – "Netværk" og "Serviceprogrammer". Klik på [Tilføj], vælg "Microsoft TCP/IP Udskrift" og klik på [OK]. Komponenten installeres. Genstart computeren.



Vælg "Start" – "Indstillinger" – "Printere" og dobbeltklik på [Tilføj printer] for at starte guiden.

Vælg "Denne computer" i den næste dialogboks, der vises, og klik på [Næste].





Klik på [Tilføj port] i den næste dialogboks, der vises, og opret en ny port.



 Hvis du allerede har oprettet en port, da du installerede PS-9000, skal du vælge den pågældende port på listen og derefter fortsætte med punkt 6.



Vælg "LPR Port" under "Printerporte til rådighed" og klik på [Ny port].

Printerporte	? ×
Printerporte til rådighed:	
Brother PS 9000 Port Digital Network Port Lesmark DLC Network Port Lesmark TCP/IP Network Port Local Port	
LPR Port	Nu udskriftsovervårer
	Ny pgrAnnuler

Indtast i boksen "Angiv navn eller adresse på lpd-udbyderen" den IPadresse, der er konfigureret for PS-9000. Indtast "lp" i boksen "Angiv navn på printer eller printerkø på den pågældende server" og klik på [OK].

filføj LPR-kompatibel printer		×
Angiv navn eller adresse på lød-udbyderen:	192.168.4.239	ОК
Angiv navn på printer eller printerkø på den pågældende server.	lin	Annuller
	1.	Himb



6 Vælg port på listen over "Tilgængelige porte" og klik på [Næste].





Vælg den P-touch-printerdriver, der skal bruges, i dialogboksen Guiden Printerinstallation og klik på [Næste].





8 Vælg i dialogboksen Brug nuværende driver om den eksisterende driver skal bevares, eller om den skal erstattes med en ny driver. Klik derefter på [Næste].





Indtast i boksen "Printernavn" navnet på den P-touch-printer, der skal bruges under Microsoft[®] Windows NT_® 4.0 om nødvendigt.

Vælg om denne printer skal bruges som standardprinter eller ej og klik på [Næste].





Vælg "Delt" eller "Ikke delt", afhængigt af det anvendte miljø, i dialogboksen Udskriftsdeling. Hvis printeren er delt, indtastes et sharenavn. Klik derefter på [Næste].





12

Vælg "Nej" i dialogboksen Udskriv testside og klik på [Udfør].

Når den nye printer er tilføjet på listen, er opsætningen af printeren færdig.



Åbn dialogboksen med printerens egenskaber. Fjern derefter afkrydsningen af feltet "Aktiver tovejsunderstøttelse" på fanen Porte og vælg "Disable" for printermonitoren på fanen Enhedsindstillinger.

Generel Pr Brother PT-9500PC iv til følgende port(e). Første Beskrive	ledige port vil b	Jobplankegning sive benyttet.
Brother PT-950CPC iv til følgende port(e). Første Beskrin	ledige port vil b	vive benyttet.
iv til følgende port(e). Første Beskrive	ledige port vil b late	vive benyttet.
iv til følgende port(e). Første t Beskrive Som Som Redering	ledige port vil b lise	aive benyitet.
Beskrive Scales and a second	lae	Pa at al
	140	
TLANDOROD Discola		Boother PT-9500PC
TOWNUD YOU C: Pricuch	TCP Port	Brother PT-9300PC
PT1: Local P	vt	
PT2 Local P	at	
PT3: Local P	at	
COM1: Local P	at	
COM2: Local P	at	
COM3: Local P	et.	
Lillej port	Slet part	Konligurer port.
ktiver tovejsunderstøttelse		
ktiger printergruppering		

Udskrivning med anvendelse af en LPR-port under Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro

🖉 Bemærk

- En LPR-port skal tilføjes for at man kan udskrive med anvendelse af LPR. Vælg "Start" "Indstillinger" – "Kontrolpanel" – "Tilføj/fjern programmer" – "Tilføj/fjern Windows-komponenter" for at starte Windows Components Wizard. Vælg "Andre Network File and Print Services" på listen "Komponenter", klik på [Detaljer], vælg "Print Services for Unix" og klik derefter på [OK]. Klik på [Næste] i Windows Component Wizard. Klik på [Udfør], når komponenten er installeret. LPR-porten er nu tilføjet.
- Vælg "Start" "Indstillinger" "Kontrolpanel" – "Printere" og dobbeltklik på [Tilføj printer]. Guiden Tilføj printer starter.





Vælg "Lokal printer". Husk at fjerne afkrydsningen i feltet "Find og installer min Plug and Play-printer automatisk".



Vælg "Opret en ny port" i dialogboksen Vælg printerport for at oprette en ny port. Vælg "LPR Port" og klik på [Næste].

Computere ko	nmunikerer med printere	via porte.	6
Vaelg den port	som din printer skal bru	ge. Hvis porten ikke er opført på	listen, kan du
C Run falow	or.		
Port	Reskivelse	Printer	
LPT1:	Panterport	,	
LPT2	Printerport		
COM1:	Seriel not		
COM2	Seriel port		
I CUMS	Seriel not		-
Bernærk: E	e fleste computere brug	er porten LPT1: til at kommunik	ere med en lokal print
Opret en n	/ port:		
Type:	LPR Pat		-
		< Tilbage Naed	a> Annuller

- Hvis destinationsudskriftsporten blev oprettet, da PS-9000 blev installeret, skal du vælge den pågældende port på listen "Brug følgende port" og klikke på [Næste].
- Indtast den IP-adresse, der blev konfigureret for PS-9000, i feltet "Navn eller adresse på serveren med lpd" i dialogboksen Tilføj LPR-kompatibel printer. Indtast "lp" i feltet "Navn på printer eller printerkø på den server" og klik på [OK].

Tilføj LPR-kompatibel printer		×
Ngvn eller adresse på serveren med lpd:	192.168.4.239	OK
Navn på printer eller printerkø på den server:	lip	Annuller
		Hiselp



6 Vælg den P-touch-printerdriver, der skal anvendes, i dialogboksen Guiden Tilføj printer og klik på [Næste].





Vælg i dialogboksen Brug nuværende driver om den eksisterende driver skal bevares, eller om den skal erstattes med en ny driver. Klik derefter på [Næste].





Indtast i boksen "Printernavn" navnet på den P-touch-printer, der skal bruges under Microsoft[®] Windows[®] 2000 Pro om nødvendigt.

Vælg "Nej", når du bliver spurgt, om denne printer skal bruges som standardprinter, og klik på [Næste].

Guiden Tilføj printer
Giv printeren et navn Du skal hidele et navn til denne printes.
Angiv et navn for denne printer. Nogle programmer understatter like navnekombinationer (server- og printernavn) på mere end 31 tegn. Printernavn
Biother PT-9500PC
Skal dine Windowo-baserede programmer berøtte denne printer som standardprinter?
C da
 Ngi
< <u>Libage</u> <u>Nesste></u> Annuller
<iboge [senter=""> Anales</iboge>



• Vælg "Del som" eller "Del ikke denne printer", afhængigt af det anvendte miljø, i dialogboksen Udskriftsdeling. Hvis printeren er delt, indtastes et sharenavn. Klik derefter på [Næste].

Udskriftsdeling	arma miniar mad andra ha mara ni	i naturado at		D
portan dec	errie princi nea ancie progere pe	The Palation		S,
Angiv, om de printeren med	me printer skal være tilgængelig fo andre brugere, skal du angive et sl	r andre brugere. harenavn	Hvis du vælger al	dele
Delikke o	enne printer			
C Del som				



Vælg "Nej" i dialogboksen Udskriv testside og klik på [Næste].

iden Tilføj printer		
Udskriv testside Du kan udskrive en testside for at kontroll	ere, at printeren er installeret korrekt.	
Vil du udskrive en testside?		
C da		
Ngi		
	< <u>Tilbage</u> <u>Naeste</u> >	Annuller



Oplysningerne om konfigurationen vil blive vist. Klik på [Udfør], hvis de er korrekte.

Når den nye printer er tilføjet på listen, er opsætningen af printeren færdig.

Guiden Tillisj printer	Fuldfør	er guiden Tilføj printer			
	Guiden Tilløj printer er fuldhøt.				
	Du har angivet følgende printerindstillinger:				
	Navn: Delt som: Port: Model: Standard: Testside:	Boother PT 5500PC clike dab 22:168.4.2291p Boother PT 5300PC Neij Neij			
	Klik på Udia	n for at afslutte guiden.			
		< Libage Udiar Annuller			



12 Åbn dialogboksen med printerens egenskaber. Fjern derefter afkrydsningen af feltet "Aktiver understøttelse af torettede sprog" på fanen Porte og vælg "Disable" for printermonitoren på fanen Enhedsindstillinger.

Encode	ning 524a	and 1	Eshadrindetilleone	
General	I Defina	Porte	évaceet	
۵	other PT-9500PC			
dskriv til føl Port	igende portjej. Første le	dige port vil blivv	e benyittet.	
COM1-	Seriel port			
COM2	Seriel port			
COM3	Seriel port			
COM4:	Seriel port			
FLE	Skriv til H			
I 192.1 Brother PT-9500PC				
PTLA	P-touch TCP Port	Brother PT-S	300PC 🗾	
<u>T</u> illei p	ort <u>Sile</u>	e sprog	Konfigurer port	
Aktiger p	intergruppering			

Udskrivning med anvendelse af en LPR-port under Microsoft[®] Windows[®] XP

🖉 Bemærk

 En LPR-port skal tilføjes for at man kan udskrive med anvendelse af LPR. Vælg "start" – "Kontrolpanel" – "Tilføj eller fjern programmer" – "Tilføj/fjern Windows-komponenter" for at starte Windows Components Wizard. Vælg "Andre Fil- og udskriftstjenester til netværk" på listen "Komponenter", klik på [Detaljer], vælg "Print Services for Unix" og klik derefter på [OK]. Klik på [Næste] i Windows Components Wizard. Klik på [Udfør], når komponenten er installeret. LPR-porten er nu tilføjet.

Vælg "start" - "Kontrolpanel" -"Printere og andre hardware" og klik på [Tilføj en printer] for at starte guiden.



2 Vælg "Lokal printer, der er tilsluttet denne computer". Husk at fjerne afkrydsningen i feltet "Find og installer min Plug and Play-printer automatisk".



Vælg "Opret en ny port" i dialogboksen Vælg en printerport for at oprette en ny port. Vælg "LPR Port" og klik på [Næste].

elg en printerport Computere kommunikere	r med printere via porte.	
Vælg den port, som din p oprette en ny port.	rinter skal bruge. Hvis potten ikke er optørt p	å listen, kan di
Brug følgende port	LPT1: (Anbefalet printerport)	
Beneski De feste so lokal pinter. Tilobini	mputere bruger porten LPT 1; ti at kommunik gen V porten kan f.eks. se såden vid	
Opret en ny port Postuce:	LFR Pat	~

 Hvis destinationsudskriftsporten blev oprettet, da PS-9000 blev installeret, skal du vælge den pågældende port på listen "Brug følgende port" og klikke på [Næste].

Indtast den IP-adresse, der blev konfigureret for PS-9000, i feltet "Navn eller adresse på serveren med lpd" i dialogboksen Tilføj LPR-kompatibel printer. Indtast "lp" i feltet "Navn på printer eller printerkø på den server" og klik på [OK].

	L 🛛 🔼
192.168.4.239	ОК
la	Annuller
	Hjælp
	192.168.4.239 1d



5 Vælg den P-touch-printerdriver, der skal anvendes, i dialogboksen Guiden Tilføj printer og klik på [Næste].





Vælg i dialogboksen Brug nuværende driver om den eksisterende driver skal bevares, eller om den skal erstattes med en ny driver. Klik derefter på [Næste].





Indtast i boksen "Printernavn" navnet på P-touch-printeren, som skal bruges under Microsoft[®] Windows[®] XP. Indtast eventuelt det ønskede navn.

Vælg om denne printer skal bruges som standardprinter eller ej og klik på [Næste].

Eter patienter et tave Even Da det diele met lehren prive. Even State of even til daves prive. Even end dia fat som et lehren prive. Prevense: Even end Breder FF 5000°C V V du lange derene prive norst standsspirite? Cyle Opla Even end
Solve in a const discrep pinte Drugolg popyanen bil av andreader menet obsidances (prove og pintensen en 21 tegn, en det bodi at gans nevent bil stort om nuige). Peterson Under P1 4500°C VII duhung denne pinter som standardprinte? O Ja
Circlence PT 9500PC Biochers PT 9500PC Vil du bruge domen printer som standardprinter? ⊖ Ja ⊙ 20g
Vi du brugo denne printer som standardprinter? O Ja © Røj
⊙Ng
< Ilbage Nexte > Annuller

8 Vælg "Del ikke denne printer" i dialogboksen Udskriftsdeling og klik på [Næste].

Idskriftsdeling Du kan dele den	ne printer med andre brugere på netværket.
Hvis du vil dele d foreslåede navn r netværksbrugere	lenne printer, skal du angive et sharenavn. Du kan bruge det eller skrive et nyt. Sharenavnet vil være synligt for andre
💿 Del ikke denn	e pir/el
O Sharenawrc	



S Vælg "Nej" i dialogboksen Udskriv testside og klik på [Næste].

(Thurs	Nautas	- Inc. Inc.
	< _ibage ((]itage Number >



Oplysningerne om konfigurationen vil blive vist. Klik på [Udfør], hvis de er korrekte.

Når den nye printer er tilføjet på listen, er opsætningen af printeren færdig.

Guiden Tilføj printer				
	Fuldfører guiden Tilføj printer			
	Guiden Tilløj Du har angiv	Guiden Tilliej printer er fuldhørt. Du har angivet følgende printerindstillinger:		
	Nawn Sharenavn: Port: Model	Brother PT-9500PC clicke delb 192-168-4-239:jp Routine RT-9200PC		
	Standard: Testside	Nej Nej		
	Kiik på Udfør	for at alskilte guiden.		
< [linge] Udar Annuler				

Abn dialogboksen med printerens egenskaber. Fjern derefter afkrydsningen af feltet "Aktiver understøttelse af torettede sprog" på fanen Porte og vælg "Disable" for printermonitoren på fanen Enhedsindstillinger.

Brother PT-9500PC Egenskaber					
Generalt Deling Porte Avanceset Farvestyring Enhedsindstillinger					
Boother PT-9500PC					
Udskiiv tii følgende port(e). Første ledige port vil blive benyttet.					
Port	Beskrivelse		Printer		^
COM1: Seriel port					
COM2: Seriel port					
COM3: Seriel port					
COM4: Seriel port					
FILE: Skriv til til					
Is2 Brother PT-9500PC					
PTL P-louch TCP Port Brother PT-S300PC M					
Idiaj pot Slet pot Kgrifigurer pot Ø Aljivre understatlelse af lotettade sprog Aktiver printegruppning					
		0	(An	nuler i i i i	wend

PS-9000-indstillinger

Nedenstående er indstillingerne for PS-9000.

Generelle

Na	ivn		
Cd-rom- installation	Webside	Fabriksindstilling	Forklaring
	LAN-interface	AUTO	Opsætning af netværkstype. Normalt anvendes AUTO. Vælg korrekt netværkstype til hub'en, hvis lysdioden for LINK på hub'en ikke tændes, efter at der er tændt for PS-9000.

TCP/IP

Navn			
Cd-rom- installation	Webside	Fabriksindstilling	Forklaring
Automatisk modtagelse af IP-adresse	DHCP/BOOTP	AKTIVERET	Aktivering eller deaktivering af DHCP/BOOTP. Dette er de protokoller, hvor IP-adressen hentes fra DHCP/BOOTP-serveren under opstart. En DHCP/BOOTP-server skal findes i undernetværket og være korrekt konfigureret for at DHCP/BOOTP kan angive IP-adressen til PS-9000. PS-9000 vil automatisk acceptere DHCP og BOOTP og bruge den IP-adresse, som den tidligere har modtaget som svar, som sin egen adresse.
	RARP	AKTIVERET	Aktivering eller deaktivering af RARP. RARP er en protokol, hvor IP-adressen hentes fra RARP-serveren under opstart. En RARP-server skal findes i undernetværket og være korrekt konfigureret for at DHCP/BOOTP kan angive IP-adressen til PS-9000.
IP-adresse	IP-adresse	0.0.0.0	Konfiguration af IP-adressen til PS-9000. Værdien skal være konfigureret i et format med fire blokke af tal, der er adskilt af decimaltegn, f.eks. "xxx.xxx.xxx.xxx".

Navn			
Cd-rom- installation	Webside	Fabriksindstilling	Forklaring
Subnet-maske	Subnet-maske	0.0.0.0	Konfiguration af subnet-masken til PS-9000. Værdien skal være konfigureret i et format med fire blokke af tal, der er adskilt af decimaltegn, f.eks. "xxx.xxx.xxx.xx". Hvis "0.0.0.0" er angivet, deaktiveres denne indstilling, og subnet-masken anvendes automatisk, afhængigt af IP-adressen.
Standard- gateway	Standard- gateway	0.0.0.0	Konfiguration af gateway-IP-adressen. Værdien skal være konfigureret i et format med fire blokke af tal, der er adskilt af decimaltegn, f.eks. "xxx.xxx.xxxx.xxx". Gateway'en skal residere inden for samme undernetværk som PS-9000. Hvis "0.0.0.0" er angivet, deaktiveres denne indstilling.