brother. Laserdrucker HL-1650/1670N/2460 Kurzanleitung für den Netzwerkbetrieb

Führen Sie zuerst die in der Kurzanleitung zur Inbetriebnahme beschriebenen Schritte zur Einrichtung des Druckers aus.

Beim Herstellen der Verbindung zu einem vernetzten Drucker wird empfohlen, den Systemadministrator vor der Installation zu verständigen.

Für alle Administratoren: Konfigurieren Sie den Drucker anhand der folgenden Anleitung.

Ziehen Sie zur Installation des Treibers auf dem PC die Rückseite dieser Anleitung zu Rate, nachdem der Administrator den Drucker konfiguriert hat. LJ5632001 Gedruckt in Japan

Einige der Illustrationen basieren auf den Druckern der Serie HL-1600.

Für den Administrator (Nur für Windows® -Benutzer)

Installieren Sie das Konfigurationsprogramm BRAdmin Professional

Das Programm BRAdmin Professional dient zur Verwaltung von Netzwerk und Druckern für Brother Geräte. Die BRAdmin Professional Software spielt eine wichtige Rolle im Drucker-Netzwerkmanagement, da sie potentielle Probleme bereits identifiziert, bevor sie sich bemerkbar machen, und die Umsetzung wichtiger IT-Anforderungen wie rationelle Druckerkonfiguration, Massenkonfiguration und unternehmensweite Upgrades erleichtert.



Assistent zur Installation des Netzwerktreibers: Nützliches Dienstprogramm für den Peer-to-Peer Druck

Mit dem Brother Assistenten zur Installation des Netzwerktreibers wird die Installation vernetzter Brother Drucker in einer TCP/IP-Umgebung automatisiert. Der Assistent kann eine ausführbare Datei erzeugen, die man anderen Netzwerkbenutzern schicken kann. Beim Ausführen installiert diese Datei dann automatisch die

entsprechenden Druckertreiber und Programme für den Netzwerkdruck direkt auf dem anderen PC.

Zum Aufrufen des Netzwerktreiber-Assistenten legen Sie die mit dem Drucker gelieferte CD-ROM ein, klicken auf das Symbol für die Softwareinstallation und wählen den Netzwerktreiber-Assistenten.



Konfigurationsseite

Drücken Sie die Netzwerk-Testtaste weniger als 5 Sekunden lang, um eine Konfigurationsseite zu



Netzwerkdrucker-Typ

Ein Beispiel für einen gemeinsam benutzten Drucker*1, Druck über eine Warteschlange oder Freigabenamen.

Beispiel für einen Drucker in einem Peer-to-Peer-Netzwerk.





Kapitelübersicht zum Netzwerkhandbuch

Zur Konfiguration des PrintServers siehe Netzwerkhandbuch.

Das Netzwerkhandbuch finden Sie auf der dem Drucker beigelegten CD-ROM. Klicken Sie auf das Handbuchsymbol und wählen Sie das Netzwerkhandbuch.





Windows [®] 95/98/Me	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 3	Peer-to-Peer-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	NetBIOS Peer-to-Peer-Druck
	Brother Internet Print	TCP/IP	Kapitel 5	Brother Internet Print
	Novell Netware	IPX/SPX	Kapitel 6	Novell Netware-Druck
Windows NT®	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	NetBIOS Peer-to-Peer-Druck
		DLC/LLC	Kapitel 8	DLC-Druck
	Brother Internet Print (nur NT4.0)	TCP/IP	Kapitel 5	Brother Internet Print
	Novell Netware	IPX/SPX	Kapitel 6	Novell Netware-Druck
Windows [®] 2000	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	NetBIOS Peer-to-Peer-Druck
		DLC/LLC	Kapitel 8	DLC-Druck
	IPP (Internet Printing Protocol)	TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
	Brother Internet Print	TCP/IP	Kapitel 5	Brother Internet Print
	Novell Netware	IPX/SPX	Kapitel 6	Novell Netware-Druck
UNIX/Linux		TCP/IP	Kapitel 1	Unix-Druck
Macintosh		AppleTalk	Kapitel 7	Macintosh-Druck
		TCP/IP	Kapitel 7	Macintosh-Druck
OS2 Warp Server		TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
LAN Server		NetBIOS	Kapitel 4	NetBIOS Peer-to-Peer-Druck
DEC (Nicht-UNIX-Systeme)		DEC_LAT	Kapitel 9	Konfiguration von LAT-Netzwerken
Banyan VINES		VINES	Kapitel 10	Konfiguration von Banyan VINES-Netzwerken
Web-Browser Management-Funktion		TCP/IP	Kapitel 11	Web-basiertes Management
BRAdmin Professional		TCP/IP	Kapitel 12	Konfiguration mit BRAdmin
		IPX/SPX	Kapitel 12	Konfiguration mit BRAdmin



Werkseitige Voreinstellungen

Um den PrintServer zu den werkseitigen Voreinstellungen zurückzusetzen (dabei werden sämtliche Angaben wie Kennwort und IP-Adresse zurückgesetzt), halten Sie die Netzwerk-Testtaste länger als 5 Sekunden gedrückt.

©Copyright 2000 Brother Industries, Ltd. ©1998-2000 TROY XCD Inc. ©1983-2000 PACIFIC SOFTWORKS INC. ALLE RECHTE VORBEHALTEN Ursprünglich basiert auf: Itls - ITRON Implementation von Sakamura Lab (Phase3 Version 1.3.2) ©Copyright 1989-2000 Sakamura Lab, Universität Tokio, JAPAN

Windows® und Windows NT® sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. HP, HP/UX, JetDirect und JetAdmin sind Warenzeichen der Hewlett-Packard Company.

UNIX ist ein Warenzeichen von UNIX Systems Laboratories. PostScript ist ein Warenzeichen von Adobe Systems Incorporated. Netware ist ein Warenzeichen von Novell, Inc. Apple Macintosh. iMac, LaserWriter und AppleTalk sind Warenzeichen von Apple Computer, Inc. BRAdmin Professional ist ein Warenzeichen von Brother Industries, Ltd. Alle übrigen in dieser Kurzanleitung erwähnten Produktnamen und Produktbezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.



