

INHALT

I. Vorwort	1-1
II. Über die Print Server Card	2-1
Parameterkonfiguration	2-2
Funktionsumfang	2-5
Funktion	2-5
III. Installation in einer Windows-Umgebung	3-1
Druck unter Windows 95/98/Me mit TCP/IP	3-3
Einrichten des Netzwerks	3-3
Einrichten der Print Server Card	3-4
Einen LPR-Port des SC-Print2000 hinzufügen	3-6
Einen IPP-Port des SC-Print2000 hinzufügen	3-8
Druck unter Windows NT4.0 mit TCP/IP	3-10
Einrichten des Netzwerks	3-10
Einrichten der Print Server Card	3-12
Drucken mit LPR unter Windows NT4.0	3-14
Druck unter Windows 2000/XP mit TCP/IP	3-15
Einrichten des Netzwerks	3-15
Einrichten der Print Server Card	3-16
Drucken mit einem Standard-TCP/IP-Port in Windows 2000/XP ...	3-18
Druck mit LPR unter Windows 2000/XP	3-22
Einen IPP-Port von Windows 2000/XP hinzufügen	3-24
Drucken unter Windows 95/98/Me mit NetBEUI	3-26
Einrichten des Netzwerks	3-26
Einrichten der Print Server Card	3-27
Drucker hinzufügen	3-28
Druck unter Windows NT4.0 mit NetBEUI	3-29
Einrichten des Netzwerks	3-29

Einrichten der Print Server Card	3-30
Drucker hinzufügen	3-31
Drucken unter Windows 2000 mit NetBEUI	3-32
Einrichten des Netzwerks	3-32
Einrichten der Print Server Card	3-33
Drucker hinzufügen	3-34
 IV. Verwendung in einer NetWare-Umgebung	4-1
Drucken mit Netware	4-2
Über den Druckservermodus	4-2
Über den Remote-Drucker-Modus	4-3
Drucken in einer NetWare5/4.x-Umgebung	4-4
Einrichten für eine NDS-Umgebung	4-4
Einrichten für die Bindery-Umgebung	4-16
Drucken mit Hilfe des Dateiservers	4-22
Drucken in einer NetWare3.x-Umgebung	4-23
Einrichten von Dateiserver und Print Server Card	4-23
Drucken mit Hilfe des Dateiservers	4-29
 V. Verwendung in einer Macintosh Umgebung	5-1
Drucken vom Macintosh	5-2
Installation und Laden des PSC Setup Utility	5-2
Allgemeines konfigurieren	5-6
AppleTalk konfigurieren	5-7
Drucker und Druck einrichten	5-8
Andere Protokolle konfigurieren	5-10
TCP/IP konfigurieren	5-10
NetWare konfigurieren	5-11
NetBEUI konfigurieren	5-13

VI. Verwendung in einer UNIX-Umgebung	6-1
Hostdateien konfigurieren	6-2
Drucken mit LPD	6-3
Verwendung in einer Solaris 2.6-Umgebung	6-4
Verwendung in einer Solaris 2.3x - 2.5x-Umgebung	6-6
Verwendung in einer HP-UX 9.x- und -10.x-Umgebung	6-8
Verwendung in einer AIX 4.x.x-Umgebung	6-10
Verwendung in einer BSD UNIX-Umgebung	6-12
Drucken mit FTP	6-14
 VII. Print Server Card-Benutzersoftware	7-1
Starten der Print Server Card-Benutzersoftware	7-2
Print Server Card Schnelles Setup	7-4
Standard-Setup der Print Server Card	7-5
NICManager laden	7-6
Eine IP-Adresse manuell konfigurieren	7-10
General konfigurieren	7-11
TCP/IP konfigurieren	7-12
NetWare konfigurieren	7-14
AppleTalk konfigurieren	7-17
NetBEUI konfigurieren	7-18
Einstellung bestätigen	7-19
Systemstatus-Monitor	7-20
NetWare-Objekte handhaben	7-21
NICManager einrichten	7-23
SC-Print2000-Installation	7-25
SC-Print2000-Installation	7-25
SC-Print2000-LPR-Port hinzufügen	7-26
SC-Print2000-IPP-Port hinzufügen	7-27
Einen Druckertreiber einrichten	7-29

VIII. Fehlersuche	8-1
Probleme bei der Installation	8-2
Probleme in einer Windows-Umgebung (TCP/IP)	8-2
Probleme in einer Windows-Umgebung (NetBEUI)	8-2
Probleme in einer NetWare-Umgebung	8-3
Probleme in einer Macintosh-Umgebung	8-4
 Anhang	 1
Einstellen der IP-Adresse mit DHCP/BOOTP/RARP/ARP	2
Einstellen einer IP-Adresse mit DHCP (Windows NT4.0)	2
Einstellen einer IP-Adresse mit DHCP (Windows 2000)	4
Einstellen einer IP-Adresse mit BOOTP	6
Einstellen einer IP-Adresse mit RARP	7
Einstellen einer IP-Adresse mit ARP	8
Über NetBEUI	10
Über TELNET	12