



설치

안내서



Tektronix

COLOR PRINTERS BY

XEROX

저작권 © 2002, Xerox Corporation.All Rights Reserved .미국의 저작권법에 의해 비간행물 권리를 보호 받습니다 . 본 출판물의 내용은 Xerox Corporation 의 승인 없이는 어떤 형태로든 재생산될 수 없습니다 .

저작권 보호에 의해 주장되는 권리는 저작권을 취득할 수 있는 모든 형태의 자료와 현재 제정법과 사법에 의해 허용되거나 이하에서 인정되는 정보를 포함하며, 제약 없이, 스타일, 서식, 아이콘, 화면 디스플레이 등과 같은 화면 상에 표시되는 소프트웨어 프로그램에서 생성되는 자료를 포함합니다.

XEROX®, The Document Company®, 특정 스타일의 X, CentreWare®, DocuPrint®, Made For Each Other®, Phaser®, PhaserShare®, TekColor® 아이콘 및 WorkSet® 은 Xerox Corporation의 등록 상표입니다.infoSMART™, PhaserPort™, PhaserPrint™, PhaserSym™, PhaserTools™, 및 TekColor™이름은 Xerox Corporation의 상표입니다.

Adobe®, Acrobat® Reader®, Illustrator®, PageMaker®, Photoshop®, PostScript®, ATM®, Adobe Garamond®, Birch®, Carta®, Mythos®, Quake® 및 Tekton® 은 등록 상표이며 Adobe Jenson™, Adobe Brilliant Screens™기술 및 IntelliSelect™는 Adobe Systems Incorporated 또는 자회사의 상표이며 특정 지역에서는 등록 상표일 수 있습니다.

Apple®, LaserWriter®, LocalTalk®, Macintosh®, Mac® OS, AppleTalk®, TrueType2®, Apple Chancery®, Chicago®, Geneva®, Monaco® 및 New York® 은 등록 상표이며 QuickDraw™ 는 Apple Computer Incorporate d의 상표입니다.

Marigold™ 및 Oxford™ 는 AlphaOmega Typography 의 상표입니다 .

Avery™ 는 Avery Dennison Corporation 의 상표입니다.

PCL® 및 HP-GL® 은 Hewlett-Packard Corporation 의 등록 상표입니다 .

Hoefler Text 는 Hoefler Type Foundry 의 디자인입니다 .

ITC Avant Guard Gothic®, ITC Bookman®, ITC Lubalin Graph®, ITC Mona Lisa®, ITC Symbol®, ITC Zapf Chancery® 및 ITC Zapf Dingbats® 은 International Typeface Corporation 의 등록 상표입니다.

Bernhard Modern™, Clarendon™, Coronet™, Helvetica™, New Century Schoolbook™, Optima™, Palatino™, Stempel Garamond™, Times™ 및 Univers™ 는 Linotype-Hell AG 및 그 자회사의 상표입니다.

MS-DOS® 및 Windows® 는 Microsoft Corporation 의 등록 상표입니다 .

TrueType® 형식의 Wingdings™ 는 Microsoft Corporation 의 제품입니다 .WingDings 는 Microsoft Corporation 의 상표이며 TrueType 은 Apple Computer, Inc 의 등록 상표입니다 .

Albertus™, Arial™, Gill Sans™, Joanna™ 및 Times New Roman™ 은 Monotype Corporation 의 상표입니다.

Antique Olive® 는 M. Olive 의 등록 상표입니다 .

Eurostile™ 은 Nebiolo 의 상표입니다.

Novell[®] 및 NetWare[®] 는 Novell, Incorporated 의 등록 상표입니다.

Sun® 및 Sun Microsystems® 는 Sun Microsystems, Incorporated 의 등록 상표입니다 . SPARC® 는 SPARC International, Incorporated 의 등록 상표입니다 . SPARCstation™ 은 SPARC International, Incorporated 의 상표이며 Sun Microsystems, Incorporated 가 독점 사용권을 갖고 있습니다 .

UNIX® 는 X/Open Company Limited 를 통해 독점 사용권을 가진 미국과 기타 국가에서의 등록 상표입니다.

ENERGY STAR® 파트너인 Xerox Corporation 은 이 제품이 에너지 효율성에 대한 ENERGY STAR 의 지침을 충족하는 것으로 결정했습니다 .ENERGY STAR 이름 및 로고는 미국의 등록 상표입니다 .



이 제품은 John Halleck 이 작성한 SHA-1 코드를 사용하며 , 이 코드는 이 작성자의 승인 하에 사용됩니다 .

이 제품은 미국 특허권 4,558,302 하에 허가된 LZW 의 실행을 포함합니다.

기타 표시는 관련 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

Phaser 7300 컬러 프린터에 의해 생성된 PANTONE® 컬러는 4 가지 또는 3 가지 컬러 프로세스 시뮬레이션이며 PANTONE 이 확인한 단색 컬러 표준과 일치하지 않을 수도 있습니다 . 정확한 컬러는 최신 PANTONE Color Reference Manuals (PANTONE 컬러 참조 설명서) 를 이용하십시오 .

PANTONE 컬러 시뮬레이션은 승인된 본 제품의 Pantone 사용 계약 소프트웨어 패키지로 구동할 때만 얻을 수 있습니다 . 승인된 사용 계약의 최신 목록은 Pantone, Inc 에 문의하십시오 .

목차

설치 및 요약 안내서



프린터 패키지를 풀고 설치하는 방법에 대한 지시 사항은 프린터와 함께 제공되는 설치 및 요약 안내서를 참조하십시오. 인터렉티브 설명서 CD-ROM 에서 설치 및 요약 안내서 PDF 파일을 찾을 수 있습니다.

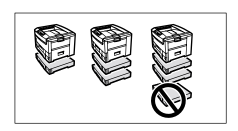
7300-89

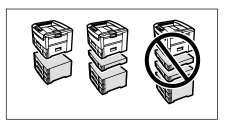
하단 용지함 환경 설정 용지함에 레이블 붙이기	
메모리 추가	3
하드 드라이브 설치	5
양면 인쇄 유니트 설치	7
7300B 에서 7300N 으로 업그레이드 키트 설치	8
연결 설정1	0
이동1	1
고그프	

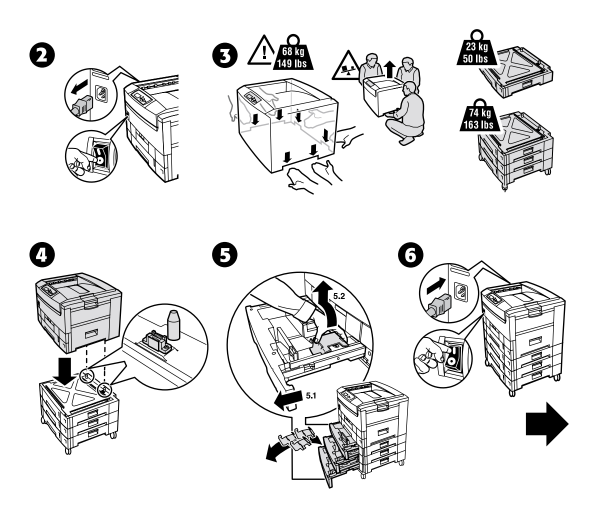
Phaser® 7300 컬러 프린터 공급품 및 부속품 전체 목록을 보려면 인터렉티브 설명서 CD-ROM 의 지원 설명서를 인쇄하십시오.

하단 용지함 환경 설정

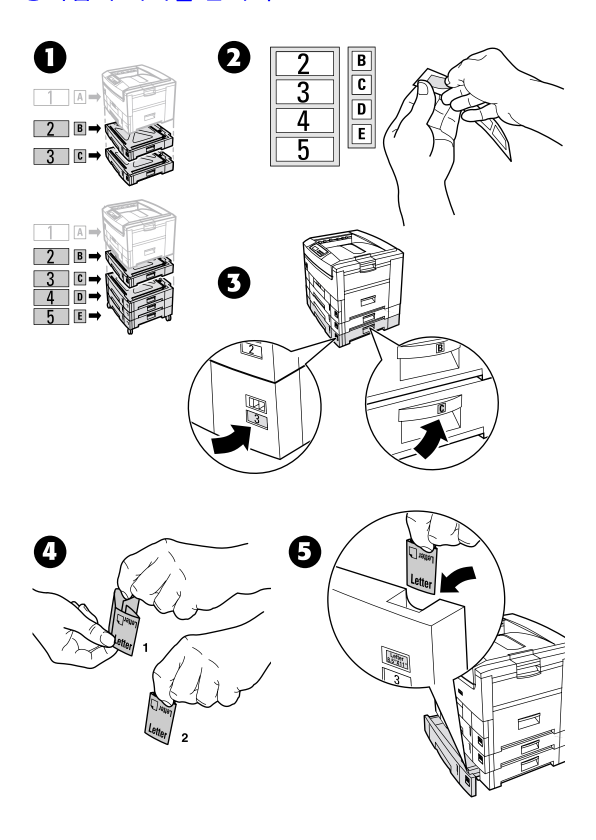




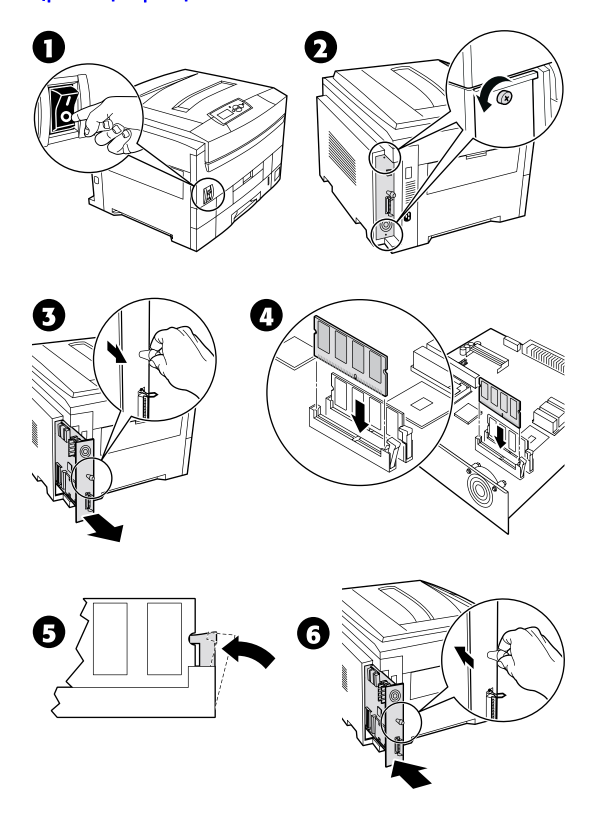


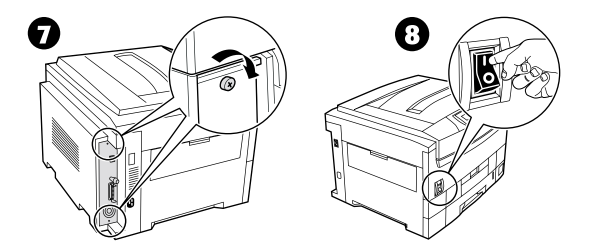


용지함에 레이블 붙이기

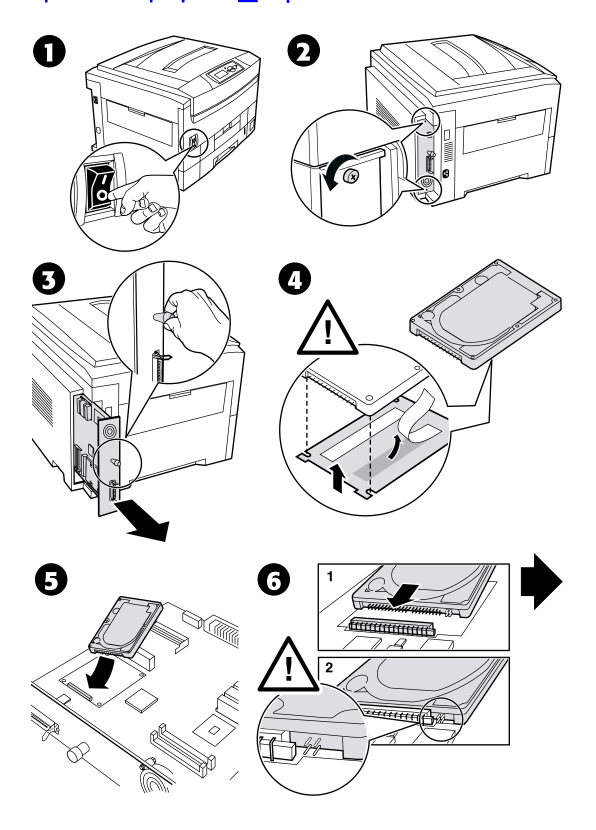


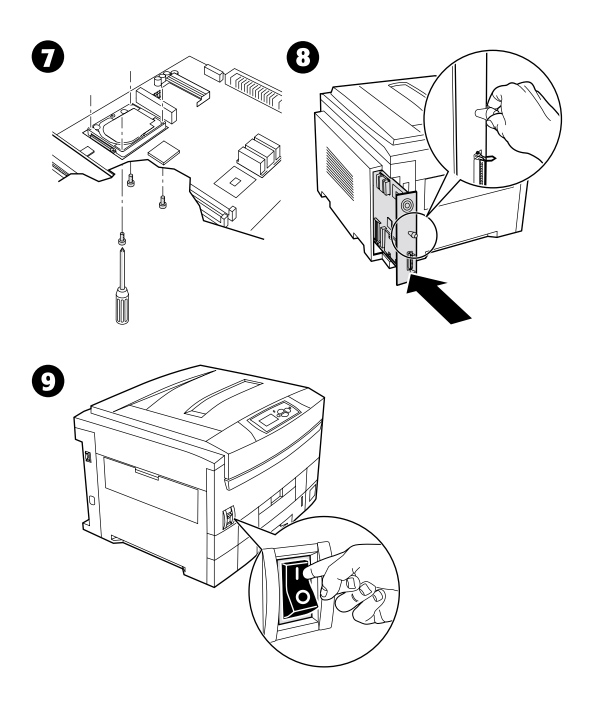
메모리 추가



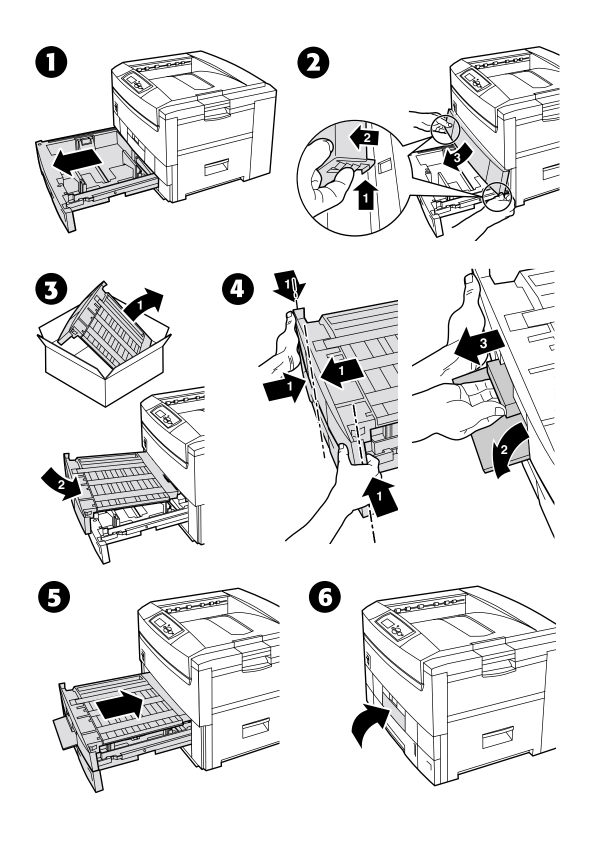


하드 드라이브 설치

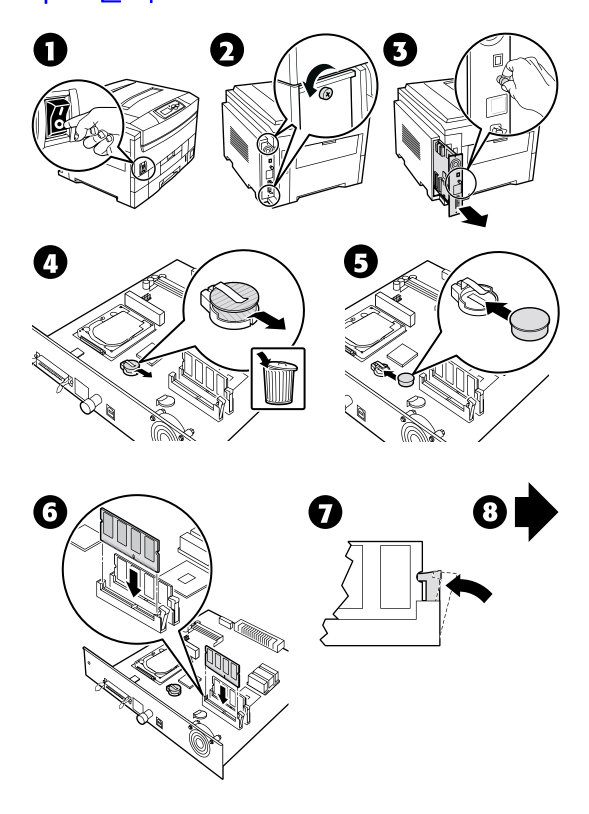


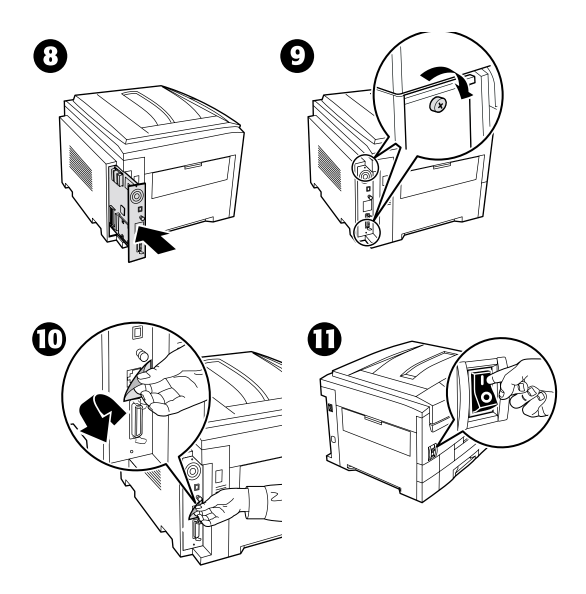


양면 인쇄 유니트 설치



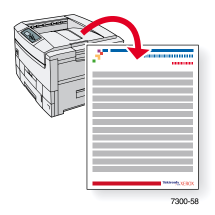
7300B 에서 7300N 으로 업그레이드 키트 설치





연결 설정

많은 양의 정보가 인쇄 가능한 쪽으로 프린터에 저장됩니다. 다음 쪽은 이 항목에 대한 인쇄 가능한 쪽의 견본입니다.



모든 인쇄 가능한 쪽은 상단과 하단에 컬러 바가 있는 형식입니다. 프린터의 전면 패널에서 이쪽을 인쇄하십시오.

인쇄 가능한 쪽 액세스

인쇄 가능 쪽 메뉴에서 해당 쪽에 액세스할 수 있습니다.

- 1. 전면 패널에서 아래 화살표 또는 위 화살표 키를 눌러 인쇄 가능 쪽 메뉴로 이동하고 **OK** 키를 누릅니다.
- 2. 아래 화살표 또는 위 화살표 키를 사용하여 연결 설정 같이 원하는 인쇄 가능한 쪽으로 이 동하고 OK 키를 누릅니다.

메뉴 맵

인쇄 가능한 쪽의 전체 목록을 보려면 메뉴 맵을 인쇄하십시오.

- 1. 전면 패널에서 메뉴를 선택하고 OK 키를 누릅니다.
- 2. 메뉴 맵 인쇄를 선택하고 OK 키를 누릅니다.



PHASER® 7300 COLOR PRINTER

Connection Setup

USB Connection

The USB connection requires a standard A/B USB cable. The "A" end of the cable connects to the computer's USB port; the "B" end connects to the printer's USB port.

Windows 98 or later

Connect the USB cable to the PC and follow the Add New Hardware Wizard to create the USB port. Follow the Add Printer Wizard to install the printer driver from your printer's software CD-ROM. For more details, refer to the infoSMART Knowledge Base at www.xerox.com/officeprinting/infoSMART, Document # 18215.

Macintosh (requires OS 9.0.4 or later)

A USB-connected printer will not show in the Chooser. Install the printer driver from your printer's software CD-ROM. Use the Desktop Printer Utility (version 1.2 or later) to create a desktop USB printer. The utility is located in the PhaserTools folder created during the software install. For more details, refer to the infoSMART Knowledge Base at www.xerox.com/officeprinting/infoSMART, Document # 33225.

Parallel Connection

The printer's parallel connection uses a parallel cable to connect your computer's parallel port to the printer's parallel port. Install the printer driver from your printer's software CD-ROM. Select the appropriate LPT parallel port.

Ethernet Connection (recommended)

Network

Use an Ethernet connection with two twisted-pair (Category 5/RJ-45) cables and an Ethernet hub. Connect the computer to the hub with one cable and connect the printer to the hub with the second cable. Use any port on the hub except the uplink port. TCP/IP and EtherTalk are the most common protocols used with Ethernet cables. To print using TCP/IP, each computer and the printer requires a unique IP address. See Setting IP Addresses.

Standalone Use

Use a crossover cable to connect the printer directly to the computer via the Ethernet port.

Setting an IP address

If your computer is on a large network, contact your network administrator for the appropriate TCP/IP addresses and additional configurations.

If you are creating your own small Local Area Network, or connecting the printer directly to your computer over Ethernet, use this basic procedure. The printer and computer(s) should have unique IP addresses. It is important that the addresses are similar, but not the same. For example, your printer can have the address 192.168.1.2 while your computer has the address 192.168.1.3. Another device can have the address 192.168.1.4, and so on.

For more details, refer to the infoSMART Knowledge Base at www.xerox.com/officeprinting/infoSMART, Document # 18545.



Note: If you use the installer from your printer's software CD-ROM, the IP Address is set automatically.

To manually set the printer's IP address:

- 1. At the printer's front panel, select Menus and press **OK**.
- 2. Scroll to the Connection Setup Menu and press OK.
- 3. Scroll to TCP/IP Address Menu and press OK.
- 4. Scroll to DCHP/BootP and press OK until it displays OFF.
- 5. Scroll to TCP/IP Address and press OK.
- 6. Enter an IP address like the example above.
- 7. Scroll to TCP/IP Network Mask and press OK.
- 8. Enter a network (subnet) address. (If you use the IP address in the above example, set a Subnet Mask of 255.255.255.0)
- 9. Scroll to TCP/IP Gateway and press OK.
- 10. Enter a Gateway (router) address. (If you use the IP address in the above example, set a Gateway address of 192.168.1.1)
- 11. Scroll to Exit and press OK.

To set a static IP address on your computer:

Windows 95/98/Me

- 1. From the Start menu, right-click Network Neighborhood and select Properties.
- 2. On the Configuration tab, select the TCP/IP protocol for your network card, then select Properties.
- 3. On the **IP Address** tab, select **Specify an IP address**. Enter an IP address and Subnet Mask, and click **OK**. (If you use the IP address noted above, set a Subnet Mask of 255.255.255.0).
- 4. Click **OK** and restart Windows.

Windows 2000/XP

- From the Start menu, right-click My Network Places and select Properties.
- 2. Right-click Local Area Connection and select Properties.
- If you do not have TCP/IP available, you should first click Add and select Protocol. Click Add and select Internet Protocol TCP/IP.
- 4. On the General tab, select the TCP/IP protocol for your network card. Click Properties.
- 5. On the **General** tab, select **Use the following IP address**. Enter an IP address and Subnet Mask, and then click **OK**. (If you use the IP address in the above example, set a Subnet Mask of 255.255.255.0).
- 6. Click **OK** and restart Windows, if prompted.

Windows NT 4.x

- 1. From the start menu, right-click **Network Neighborhood** and select **Properties**.
- 2. On the Protocols tab, select TCP/IP Protocol and click Properties.
- 3. On the **IP Address** tab, select **Specify an IP Address**. Enter an IP Address and Subnet Mask in the field and click **OK**. (If you use the IP address noted above, set a Subnet Mask to 255.255.255.0.)
- 4. Click OK and restart Windows.



Installing the Printer Driver

To download the latest printer drivers, access the Xerox web site at: www.xerox.com/officeprinting/support.

Windows 95/98/Me, Windows 2000/XP, and Windows NT 4.x

Install the printer driver from your printer's software CD-ROM. The software CD-ROM installer automatically installs and identifies the printer during the installation process.

For more details, refer to the infoSMART Knowledge Base at www.xerox.com/officeprinting/infoSMART, Document # 9178 for Windows 95/98/Me, Document # 36894 for Windows 2000, and Document # 11338 for Windows NT.

Macintosh

EtherTalk

If you use EtherTalk, Macintosh computers do not require IP addresses.

- 1. Open the AppleTalk Control Panel.
- 2. Verify that the **Ethernet** port is the selected network port.
- 3. To install the printer driver, double-click the installer on your printer's software CD-ROM.
- 4. Open the Chooser, select the LaserWriter driver.
- 5. From the right column of the Chooser, select the printer. Click Create to create the desktop printer.

For more details, refer to the infoSMART Knowledge Base at www.xerox.com/officeprinting/infoSMART, Document # 2562.

Macintosh OS X

Macintosh OS X supports TCP/IP as the default protocol, as well as AppleTalk. For a TCP/IP installation, follow the instructions provided to set an IP address in the printer.

- 1. Open the Print Center Utility.
- Select the Add Printer... button.
- Choose the connection type you desire.

For LPR, enter the IP address of the printer that you set previously. The **Queue Name** field can remain blank if the **Use default queue on server** box is checked (by default). Other options are **PS**, or **AUTO**. Select the appropriate PPD for the printer model under the **Printer Model** pull-down menu.

For AppleTalk, select the appropriate printer from the list that is displayed. The printer should autoconfigure at this point.

Note: You may need to enable AppleTalk via the Network Control Panel. Follow the onscreen instructions provided.

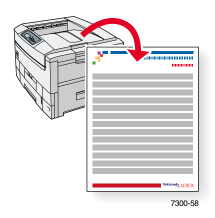
Other Resources

For more information on network setup and troubleshooting, refer to the **Networking** section of the Interactive Documentation CD-ROM.



이동

많은 양의 정보가 인쇄 가능한 쪽으로 프린터에 저장됩니다. 다음 쪽은 이 항목에 대한 인쇄 가능한 쪽의 견본입니다.



모든 인쇄 가능한 쪽은 상단과 하단에 컬러 바가 있는 형식입니다. 프린터의 전면 패널에서 이쪽을 인쇄하십시오.

인쇄 가능한 쪽 액세스

인쇄 가능 쪽 메뉴에서 해당 쪽에 액세스할 수 있습니다.

- 1. 전면 패널에서 아래 화살표 또는 위 화살표 키를 눌러 인쇄 가능 쪽 메뉴로 이동하고 **OK** 키를 누릅니다.
- 2. 아래 화살표 또는 위 화살표 키를 사용 OK 하여 이동 가이드 같이 원하는 인쇄 가능한 쪽으로 이동하고 키를 누릅니다.

메뉴 맵

인쇄 가능한 쪽의 전체 목록을 보려면 메뉴 맵을 인쇄하십시오.

- 1. 전면 패널에서 메뉴를 선택하고 OK 키를 누릅니다.
- 2. 메뉴 맵 인쇄를 선택하고 OK 키를 누릅니다.



PHASER® 7300 COLOR PRINTER

Moving Guide

Follow these guidelines to move the printer within the office or to prepare the printer for shipment.

Precautions regarding moving the printer



WARNING: Follow these guidelines to avoid injuring yourself or damaging the printer.

- Always use at least three people to lift the printer.
- · Always turn off the printer using the power switch.
- Failure to repackage the printer properly for shipment can result in damage to the printer not covered by the printer's warranty.
- Damage to the printer caused by improper moving is not covered by the printer's warranty.

Moving the printer within the office

The printer can be safely moved from one location within an office to another as long as it travels gently over smooth surfaces. Any jarring movement, such as pushing the printer over a raised door threshold or across a parking lot, can damage the printer.

Preparing the printer for shipment

To transport the printer by vehicle, the printer must be prepared according to a specific procedure. Special hardware inserts (removed during the installation procedure) must be installed in the printer so that it can be shipped safely. Additionally, the printer must be repackaged in an appropriate shipping carton.

If you do not have all of the original packaging, order the repackaging kit from www.xerox.com/officeprinting/7300supplies or contact your local Xerox service representative. Instructions for repackaging the printer are provided in the repackaging kit. If you are unable to repackage the printer, contact your local Xerox service representative regarding our repacking services.

