

连通性指南

用于本地连接打印机的 Windows 说明

注意：当安装本地连接的打印机时，如果操作系统不被软件和文档 CD 支持，则必须使用“添加打印机向导”。

打印机软件的更新可以在 Lexmark 的 Web 站点：www.lexmark.com 上获得。

什么是本地打印？

本地打印是指打印到本地连接的打印机（用 USB 或并口电缆直接连接到计算机的打印机）。当使用 USB 电缆设置该类型的打印机时，您应该在连接 USB 电缆之前安装打印机软件。如需更多信息，请参阅设置文档。

软件和文档 CD 可以被用于在大多数 Windows 操作系统上安装必需的打印机软件。

使用 CD 安装软件

使用软件和文档 CD，您可以为下列操作系统安装打印机软件：

- Windows Vista
- Windows Server 2003 和 Windows Server 2003 x64
- Windows XP 和 Windows XP x64 位版本
- Windows 2000
- Windows Me
- Windows NT 4.0
- Windows 98 SE（不支持 USB）

1 插入软件和文档 CD。

如果没有出现安装屏幕，请单击开始 → 运行，然后键入 **D:\setup.exe**，其中 D 是 CD-ROM 驱动器的盘符。

2 选择安装打印机和软件。

3 选择推荐，然后单击下一步。

4 选择本地连接，然后单击下一步。打印机软件被复制到计算机上。

5 连接 USB 或并口电缆，然后打开打印机电源。

出现“即插即用”屏幕，打印机对象被创建在“打印机”文件夹中。

使用“添加打印机向导”安装软件

您可以为下列操作系统安装打印机软件：

- Windows 98 第一版（不支持 USB）
- Windows 95（不支持 USB）

1 插入软件和文档 CD。

如果 CD 自动启动，单击退出。

2 单击开始 → 设置 → 打印机，然后单击添加打印机来启动“添加打印机向导”。

3 出现提示后，选择安装本地打印机，然后单击从磁盘安装。

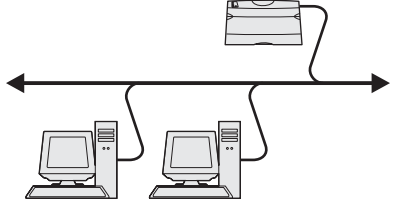
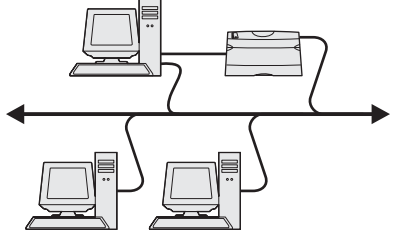
4 指定打印机软件的位置。路径应类似于：D:\Drivers\Print\Win_9xMe\，其中 D 是 CD-ROM 驱动器的盘符。

5 单击确定。

用于网络连接打印机的 Windows 说明

什么是网络打印？

在 Windows 环境中，网络打印机可以被配置为直接打印或共享打印。这两种网络打印方式都要求安装打印机软件并创建网络端口。

打印方式	实例
IP 打印 <ul style="list-style-type: none">使用网络电缆，如以太网电缆，将打印机直接连接在网络上。打印机软件被典型地安装在每一台网络计算机上。	
共享打印 <ul style="list-style-type: none">使用本地电缆，如 USB 或并口电缆，将打印机连接到网络中的其中一台计算机上。打印机软件被安装在与打印机相连接的计算机上。在软件安装期间，打印机被设置为“共享”，以便其它网络计算机可以使用它打印。	

为直接 IP 打印安装软件

1 插入软件和文档 CD。

如果没有出现安装屏幕，请单击开始 → 运行，然后键入 **D:\setup.exe**，其中 D 是 CD-ROM 驱动器的盘符。

2 选择安装打印机和软件。

3 选择推荐，然后单击下一步。

注意：选择自定义，而不是推荐来选择您要安装的组件。

4 选择网络连接，然后单击下一步。

5 选择正在安装的打印机型号。

自动在网络上寻找打印机，并自动分配 IP 地址。

6 从已找到的打印机列表中选择您要用于打印的打印机。

注意：如果打印机没有出现在列表中，则单击添加端口，然后按照屏幕上的说明进行操作。

7 单击完成来完成安装。

8 单击完成来退出安装程序。

为共享打印安装软件

设置共享打印需要几个步骤，并应该按照下面的顺序完成操作：

1 在连接到打印机的计算机上安装打印机软件。

a 插入软件和文档 CD。

如果没有出现安装屏幕，请单击开始 → 运行，然后键入 **D:\setup.exe**，其中 D 是 CD-ROM 驱动器的盘符。

b 选择安装打印机和软件。

- c 选择**推荐**, 然后单击**下一步**。
- d 选择**本地连接**, 然后单击**下一步**。
打印机软件被复制到计算机上。
- e 连接**USB** 或并口电缆, 然后打开打印机电源。出现“即插即用”屏幕, 打印机对象被创建在“打印机”文件夹中。

2 在网络上共享打印机。

- a 打开操作系统的“打印机”文件夹。
- b 选择打印机对象。
- c 从“打印属性”单击共享打印机的选项。这将要求给打印机分配一个共享名。
- d 单击**确定**。如果缺少文件, 可能会出现请求操作系统 CD 的提示。
- e 检查下列各项以确认打印机被成功共享:
 - 现在, “打印机”文件夹中的打印机对象有一个共享的标示符。例如, 打印机对象下面出现一只手的图形。
 - 搜索“网上邻居”或“我的网络位置”, 找到主计算机的名称并查找分配给打印机的共享名。

3 将其它网络计算机连接到打印机上。

使用对等方式

- a 打开操作系统的“打印机”文件夹。
- b 单击**添加打印机**来启动“添加打印机向导”。
- c 选择安装网络打印机。
- d 如果在国际互联网或企业内部互联网上, 请输入打印机名或 URL, 然后单击**下一步**。如果打印机名或 URL 未知, 请将文本框留空, 然后单击**下一步**。
- e 从共享打印机列表中选择网络打印机。如果打印机未被列出, 请在文本框中输入打印机的路径。路径类似于下面的格式: \\[服务器主机名]\\[共享打印机名]。服务器主机名是在网络上识别服务器计算机的名称。共享打印机名是在安装过程中分配的名称。
- f 单击**确定**。
- g 安装完成后, 请打印测试页。
- h 重复步骤 a 至步骤 g 来使每一台网络计算机能够打印到共享打印机。

使用即指即打方式

- a 从您希望能够打印到共享打印机的网络计算机, 在桌面上双击**网上邻居**或**我的网络位置**。
- b 找到与打印机相连接的计算机的主机名, 然后双击主机名。
- c 用鼠标右键单击共享的打印机名, 并选择在网络计算机上安装打印机的选项。等待几分钟, 让处理完成。所需的时间根据网络通信量和其它因素而异。
- d 关闭“网上邻居”或“我的网络位置”。
- e 打印测试页。
- f 重复步骤 a 至步骤 e 来使每一台网络计算机能够打印到共享打印机。

注意:

- 如需更多信息, 请查看 Lexmark 的 Web 站点: www.lexmark.com。查找有关 64 位支持的知识库文章。
- 此方法能最大程度地利用系统资源。与打印机相连接的计算机控制所有打印作业的处理过程, 包括那些从其它网络计算机发送的作业。这让其它网络计算机更快地返回到应用程序。使用此方法, 仅在每台网络计算机上安装打印机软件的子集。

安装可选的打印机软件

如果您要使用软件和文档 CD 上提供的任意其它程序，请按照“自定义”安装路径来安装它们：

1 插入软件和文档 CD。

如果没有出现安装屏幕，请单击开始 → 运行，然后键入 **D:\setup.exe**，其中 D 是 CD-ROM 驱动器的盘符。

2 选择安装打印机和软件。

3 选择自定义，然后单击下一步。

4 选择选择组件，然后单击下一步。

5 指定在本地计算机上还是网络中的远程计算机上安装软件，然后单击下一步。

6 单击“选择组件”下面的 + 框来查看可用软件的列表。

7 单击您要安装的每个程序旁边的复选框，然后单击完成。

软件被复制到计算机上。

8 连接 USB 或并口电缆，然后打开打印机电源。

出现“即插即用”屏幕，打印机对象被创建在“打印机”文件夹中。

用于本地连接打印机的 Mac 说明

在安装打印机软件之前

本地连接的打印机是指用 USB 电缆连接到计算机的打印机。当设置此类打印机时，应在连接 USB 电缆之前安装打印机软件。如需更多信息，请参阅设置文档。

软件和文档 CD 可用于安装必需的打印机软件。

注意：打印机 PPD 文件也可以从 Lexmark 的 Web 站点：www.lexmark.com 上的可下载软件包中得到。

在“打印中心”或“打印机设置实用程序”中创建队列

对于本地打印，您需要创建一个打印队列：

1 在计算机上安装 PostScript 打印机描述（PPD）文件。PPD 文件向 Mac 计算机提供有关打印机功能的详细信息。

a 插入软件和文档 CD。

b 双击打印机安装程序软件包。

c 在欢迎屏幕上，单击继续，并在查看完自述文件后再次单击继续。

d 在查看完许可协议后单击继续，然后单击同意来接受协议中的条款。

e 选择目标地址，然后单击继续。

f 在简单安装屏幕上，单击安装。

g 输入用户口令，然后单击好。所有必需的软件都被安装到计算机上。

h 当安装完成后，单击关闭。

2 打开 Finder，单击应用程序，然后单击实用程序。

3 双击打印中心或打印机设置实用程序。

4 检验打印队列是否已创建:

- 如果在“打印机”列表中出现 USB 连接的打印机，则退出“打印中心”或“打印机设置实用程序”。
- 如果在“打印机”列表中没有出现 USB 连接的打印机，确认 USB 电缆连接正确并且打印机电源已经打开。当打印机出现在“打印机”列表中后，退出“打印中心”或“打印机设置实用程序”。

用于网络连接打印机的 Mac 说明

为网络打印安装软件

要使用网络打印机打印，每个 Macintosh 用户必须安装自定义的 PostScript 打印机描述（PPD）文件，并在“打印中心”或“打印机设置实用程序”中创建打印队列。

1 在计算机上安装 PPD 文件。

- 插入软件和文档 CD。
- 双击打印机安装程序软件包。
- 在欢迎屏幕上，单击继续，在查看完自述文件后再次单击继续。
- 在查看完许可协议后单击继续，然后单击同意来接受协议中的条款。
- 选择目标地址，然后单击继续。
- 在简单安装屏幕上，单击安装。
- 输入用户口令，然后单击好。所有的必需软件都被安装到计算机上。
- 当安装完成后，单击关闭。

2 在“打印中心”或“打印机设置实用程序”中创建打印队列。

• 使用 AppleTalk 打印

- 打开 Finder，单击应用程序，然后单击实用程序。
- 双击打印中心或打印机设置实用程序。
- 从“打印机菜单”中，选择添加打印机。
- 从弹出菜单中，选择 AppleTalk。
- 从列表中选择 AppleTalk 域。
如需有关选择哪个域或打印机的信息，请查看网络设置页上 AppleTalk 标题下的内容。如需有关打印网络设置页的信息，请参阅用户指南。
- 从列表中选择新的打印机，然后单击添加。

• 使用 IP 打印

- 打开 Finder，单击应用程序，然后单击实用程序。
- 双击打印中心或打印机设置实用程序。
- 从“打印机菜单”中，选择添加打印机。
- 从弹出菜单中，选择 IP 打印。
- 在“打印机地址”框中输入 IP 地址或打印机 DNS 名。
TCP/IP 地址可以在网络设置页上找到。如需有关打印网络设置页的信息，请参阅用户指南。
- 从“打印机型号”弹出菜单中，选择打印机。
- 从列表中，选择新的打印机，然后单击添加。

安装用于 Macintosh 的其它软件

下列 Macintosh 实用程序可以在软件和文档 CD 上的 Mac 部分找到：

- Printer File Loader
- Printer Status

- Auto Updater
- Printer Settings

在打印机安装过程中， 软件和实用程序文档被复制到 Macintosh 硬盘上。