

连接指南

支持的操作系统

您可以使用软件 CD 在下列 Windows 操作系统上安装打印机软件：

- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X 10.7 或更高版本
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Desktop
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu
- Linpus Lite Desktop
- Fedora
- Linux Mint
- PCLinuxOS
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

注意：

- 对于 Windows 操作系统，打印驱动程序和实用程序在 32 和 64 位版本中都被支持。
- 如需了解与 Mac OS X 10.6 或更早版本兼容的驱动程序和实用程序，以及特定支持的 Linux 或 UNIX 操作系统版本，请转到 <http://support.lexmark.com>。
- 如需有关与所有其他操作系统的软件兼容性的更多信息，请与客户支持联系。

安装打印机

- 1 获取软件安装程序包的副本。
- 2 运行安装程序，然后按照计算机屏幕上的说明进行操作。
- 3 对于 Macintosh 用户，添加打印机。

注意：从“网络/端口”菜单中的 TCP/IP 部分获得打印机 IP 地址。

准备在以太网络上设置打印机

将打印机连接到以太网之前，请确认有下列信息：

- 供打印机在网络上使用的有效、唯一的 IP 地址
- 网关
- 网络掩码
- 打印机的别名（可选）

注意： 打印机别名使您更容易在网络上识别您的打印机。

您需要以太网电缆来连接打印机到网络和可用的端口，打印机能够从此物理连接到网络。尽可能使用新的网络电缆，以避免由于损坏的电缆而造成的潜在问题。

准备在无线网络上设置打印机

注意：

- 确认无线网络适配器安装在您的打印机中并且工作正常。如需更多信息，请参阅随适配器附带的说明页。
- 确认您的访问点（无线路由器）已打开电源并且工作正常。

请确认下列信息：

- **SSID**— SSID 也称为网络名称。
- **无线模式（或网络模式）**— 模式是 **Infrastructure** 或 **Ad hoc**。
- **通道（对于 Ad hoc 网络）**— 对于 **Infrastructure** 网络，通道默认为自动。
一些 **Ad hoc** 网络也要求自动设置。如果您不确定选择哪个通道，请咨询您的管理员。
- **安全方法**— 请选择下列选项之一：
 - **WEP 密钥**
如果您的网络使用多个 **WEP** 密钥，请输入最多四个密钥。通过选择默认的 **WEP** 传输密钥来选择当前在网络使用的密钥。
 - **WPA 或 WPA2 预共享密钥**
WPA 包括作为额外安全层的加密。在路由器和打印机上设置相同的加密类型，以便打印机与网络通信。
 - **802.1X - RADIUS**
如果您在 **802.1X** 网络上安装打印机，那么您需要下列信息：
 - 验证类型
 - 内部验证类型
 - **802.1X** 用户名和密码
 - 证书
 - 没有安全性
如果您的无线网络不使用任何类型的安全性，那么您没有任何安全信息。

注意： 不要使用不安全的无线网络。

注意：

- 如果您不知道您的计算机所连网络的 **SSID**，请启动计算机网络适配器的无线实用程序，然后查找网络名称。如果您无法找到网络的 **SSID** 或安全信息，请参阅随访问点附带的文档，或与您的管理员联系。
- 要查找无线网络的 **WPA/WPA2** 预共享密钥或密码，请参阅随访问点附带的文档，查看与访问点相关的 **Embedded Web Server**，或与您的管理员联系。

使用 Wi-Fi Protected Setup (WPS) 将打印机连接到无线网络

在您开始之前，请确认：

- 访问点（无线路由器）经 WPS 认证或与 WPS 兼容。如需更多信息，请参阅随您的访问点附带的文档。
- 无线网络适配器安装在您的打印机中。如需更多信息，请参阅随适配器附带的说明。

使用“按下按钮”方法

- 1 从控制面板，导航至：
设置 > 网络/端口 > 无线 > **Wi-Fi Protected Setup** > 启动“按下按钮”方法
- 2 按照显示屏上的说明进行操作。

使用个人身份识别码 (PIN) 方法

- 1 从控制面板，导航至：
设置 > 网络/端口 > 无线 > **Wi-Fi Protected Setup** > 启动 PIN 码方法
- 2 复制 8 位的 WPS PIN 码。
- 3 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入访问点的 IP 地址。

注意：

- 在打印机主屏幕上查看打印机 IP 地址。IP 地址显示为用小数点分隔的四组数字，例如 123.123.123.123。
 - 如果您正在使用代理服务器，请临时禁用它以便正确加载 Web 页。
- 4 访问 WPS 设置。如需更多信息，请参阅随您的访问点附带的文档。
 - 5 输入 8 位的 PIN 码，然后保存更改。