

T430

安裝手冊



2004年3月

www.lexmark.com

Lexmark 和含菱形鑽石圖案之 Lexmark 是 Lexmark International, Inc. 在美國和(或)其他國家 / 地區已經註冊之商標。 © 2004 Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550 USA





版本: 2004年3月

下列各段文字如與當地法規歧異時,於該地不適用之:LEXMARK INTERNATIONAL, INC.,僅以現狀提供本出版品,不含任何明示或暗示之 保證,包括,但不限於銷售性及針對特定目的適用性之暗示性保證。有些 州禁止於特定交易中拒絕爲明示或暗示之保證,因此,本份聲明不一定適 用於,台端。

本出版品中,可能會有技術上或印刷上之錯誤。本處所提供之資料會定期 進行變更;該等變更會併入其後發行的版本。所有論述之產品或程式,亦 隨時有可能進行改進或變更。

如對本出版品有任何指教,請寄至 Lexmark International, Inc., Department F95/032-2,740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A.。在英國和愛爾蘭地區,請寄至 Lexmark International, Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ。Lexmark 將以適當而不對 台端負任何義務之方 式,使用或發行 台端提供之資料。台端可以撥電話至 1-800-553-9727 (美國),購買與本產品相關之其他出版品。在台灣,請撥 0800-008-927;在香港,請撥 (852) 2923-8111。於英國及愛爾蘭地區,請撥 +44 (0)8704 440 044。其他地區,請與您當地的經銷商聯繫。

本出版品中所提及的產品、程式或服務,並不表示製造商將使其可適用於 所有國家。所有提及的產品、程式或服務,並無明示或暗示僅能使用該等 產品、程式或服務。凡功能相當之產品、程式或服務,於不侵害任何現有 智慧財產權下均可替換使用。除製造商另有明示外,結合其他產品、程式 或服務之操作評估與查驗,屬使用者之責任。

Lexmark 和含菱形鑽石圖案之 Lexmark 是 Lexmark International, Inc. 在美國和(或)其他國家/地區已經註冊之商標。

PostScript® 是 Adobe Systems Incorporated 的註冊商標。PostScript 3 是 Adobe Systems 所設計,附在其軟體產品中的一組印表機指令(語言) 及功能。此印表機的設計目的是要與 PostScript 3 語言相容。意即印表機 可以辨識在不同應用程式中使用的 PostScript 3 指令,並模擬與指令相對 應的功能。

其他商標為各個所有人之財產。

© 2004 Lexmark International, Inc.

版權所有,翻印必究。

美國政府權利

依本合約規定而提供之本軟體及任何隨附說明文件,均屬專以私人經費開 發之商用電腦軟體與說明文件。

美國聯邦電信委員會 (FCC) 相容資訊聲明

The Lexmark T430 complies with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause harmful interference, and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any questions on this statement should be directed to:

Director of Lexmark Technology & Services Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550 USA 1 (859) 232-3000

Refer to the online documentation for additional compliance information.

安全資訊

- 如果您的產品沒有此符號,□ 它必須連接到適當接地的電源插座。
 - **請當心:**請勿於雷雨天氣時安裝本產品或連接電器產品或電纜, 如電源線或電話線。
- 電源線必須連接到本產品附近的電源插座,而且必須易於使用。
- 除了在操作手冊以外的事項,任何維修服務及修補,請接洽專業 的技術人員。
- 本產品採用特定的 Lexmark 零件,其設計、測試及檢驗均符合全 球最嚴格的安全標準。某些零件的安全特性可能不顯著。如果使 用其他替代零件,Lexmark 不負任何責任。
- 本產品使用雷射裝置操作。
 請當心:控制、調整或操作非本文件所指定的程序,可能導致危險的輻射外洩。
- 您的產品使用的列印過程,將會在列印材質上加熱,熱量可能會 使列印材質產生釋出物。您必須瞭解本操作手冊有關選擇列印材 質的指引,避免可能有害的釋出物。

慣例

- 請注意:「請注意」表示某些事物可能對您有益。
- **請當心:**「請當心」表示某些事物可能對您造成傷害。
- 警告:「警告」表示某些事物可能對您的產品硬體或軟體造成傷害。



簡介	vi
	關於印表機vi 其他資訊來源vi
步 驟 1:	選取設定(本端或網路印表機)1 本端印表機1 網路印表機1
步 驟 2:	安裝本端列印適用的驅動程式 2 Windows 2 Macintosh 4 UNIX/Linux 7
步驟 3:	拆開印表機的包裝8
步驟 4:	安裝印表機和選購品 9 擺放選購性裝紙器 9 放置印表機 11 拉出托紙器 12 安裝操作面板罩 12
步驟 5:	安裝三合一碳粉匣

目錄

步驟 6:	安裝印表機記憶體或韌體卡16
	移除側蓋和防護蓋
步驟 7:	載入紙張
	載入送紙匣
步驟 8:	連接電纜
	連接本端電纜
步驟 9:	驗證印表機安裝
步驟 9:	驗證印表機安裝 32 列印功能表設定頁 33 列印網路設定頁 33 列印本端測試頁 34 列印快速參考卡資訊 34
步 驟 9: 步 驟 10	驗證印表機安裝 .32 列印功能表設定頁 .33 列印網路設定頁 .33 列印本端測試頁 .34 列印快速參考卡資訊 .34 34 .34 35 配置 TCP/IP
步 驟 9: 步 驟 10	驗證印表機安裝 32 列印功能表設定頁 33 列印網路設定頁 33 列印本端測試頁 34 列印快速參考卡資訊 34 訂 8 配置 TCP/IP 35 指定印表機 IP 位址 35 驗證 IP 設定 36
步驟 9: 步驟 10 步驟 11	驗證印表機安裝 32 列印功能表設定頁 33 列印網路設定頁 33 列印本端測試頁 34 列印快速參考卡資訊 34 可印快速參考卡資訊 35 指定印表機 IP 位址 35 驗證 IP 設定 36 : 安裝網路列印適用的驅動程式 37
步驟 9: 步驟 10 步驟 11	驗證印表機安裝 32 列印功能表設定頁 33 列印網路設定頁 33 列印本端測試頁 34 列印快速參考卡資訊 34 配置 TCP/IP 35 指定印表機 IP 位址 35 驗證 IP 設定 36 安裝網路列印適用的驅動程式 37 Windows 37 Macintosh 42

目錄

步驟 12: 使用出版品光碟片	⁺ ····.47
檢視光碟片內容 分送資訊	

目錄



關於印表機

本印表機推出兩種機型:

	Lexmark™ T430d	Lexmark T430dn
標準記憶體	32MB	64MB
解析度	最高可達 1200 dpi	
紙張輸入	一個 250 張送紙匣	
雙面列印功能	是(內接式雙面列印裝置	=)
連接	 USB 連接埠 平行埠 	 USB 連接埠 平行埠 10/100 Base-TX 乙 太網路



您可購買選購性裝紙器和記憶卡。

- (1) 印表機
- (2) 選購性 250 張裝紙器
- (3) 選購性 500 張裝紙器

本印表機最多可支援 256MB 附加的印表 機記憶體和 32MB 快閃記憶體。



 $1 \text{ Menu}^2 \text{ Select}^3 \text{ Return } ^4$

- (1) 前紙張托架
- (2) 上層前門
- (3) 操作面板
- (4) 多用途送紙器門蓋
- (5) 250 張送紙匣 (送紙匣 1)
- (6) 標準出紙架
- (7) 電源按鈕
- (8) 把手處
- (9) 後出紙架

本印表機也備有內接式雙面列印裝置。

操作面板有 2 行 16 個字元的液晶顯示幕 (LCD)、5 個按鈕及 1 個指示燈;當印表 機正在處理工作時,指示燈會閃爍,且操 作面板會顯示 Busy(忙碌狀態)訊息。



Lexmark T430 出版品光碟片

完成安裝程序後,如果還需要其他資訊, 請參閱其他印表機說明文件。

出版品光碟片提供下列主題的相關資訊: 載入紙張、清除錯誤訊息、訂購及更換耗 材、安裝保養套件及疑難排解。另外,它 也提供管理者所需的一般資訊。

您也可從 Lexmark 網站 (www.lexmark.com/publications)取 得出版品光碟片上的資訊。

印表機快速參考卡可讓您輕易取得下列 資訊:載入列印材質、瞭解一般印表機訊 息,以及清除夾紙等項目。

快速参考卡頁儲存在印表機內。各頁提供載入列印材質、列印機密工作,以及清除印表機夾紙等項的相關資訊。

驅動程式光碟片內含可用來啓動印表機並 使其運作的所有必要檔案。它也可能有印 表機公用程式、螢幕字型及其他說明文件。

請造訪我們的網站(www.lexmark.com), 取得更新的印表機驅動程式、公用程式及 其他印表機說明文件。



快速參考卡頁

驅動程式光碟片

Lexmark 網站

簡介

viii





本端印表機是使用 USB 或平行電纜連接至您電腦的印表機。本端印表 機只供利用連接本端印表機的電腦之人員使用。如果您要連接本端印表 機,您必須先將印表機驅動程式安裝在電腦上,再設定印表機。

繼續執行第2頁「步驟2:安裝本端列印適用的驅動程式」。

網路印表機

網路印表機是指利用網路電纜(如乙太網路)或伺服器連接到網路的 印表機。如果您要連接網路印表機,您必須先在網路上設定印表機,再 安裝印表機驅動程式。

繼續執行第8頁「步驟3:拆開印表機的包裝」。

選取設定(本端或網路印表機)



印表機驅動程式是一種使電腦與印表機互通的軟體。

安裝驅動程式的程序視您所使用的作業系統而定。請利用下表找出特定 作業系統適用的驅動程式安裝指示。如果您需要其他說明,請參閱隨同 電腦和軟體出貨的說明文件。

作業系統	跳至頁碼
Windows	2
Windows Server 2003 \checkmark Windows 2000 \checkmark Windows XP \checkmark Windows 98/Me \checkmark Windows NT 4.x	
Macintosh	4
UNIX/Linux	7

Windows

請注意:安裝自訂驅動程式 後,它並不會取代系統驅動程 式。此外,還會建立一個不同 的印表機物件,而該印表機物 件會出現在「印表機」資料 夾中。 某些 Windows 作業系統可能已經內含與本印表機相容的印表機驅動程式。這可能表示在較新版 Windows 中似乎會自動進行安裝程序。系統印表機驅動程式對於簡單的列印可以處理的很好,但是它們所包含的功能比我們的強化自訂印表機驅動程式來得少。

您可利用隨同印表機出貨的驅動程式光碟片來安裝自訂印表機驅動程式,並取得強化型印表機特性和功能。

Lexmark 網站 (www.lexmark.com) 上的可下載套裝軟體中也提供驅動程式。

使用 Windows Server 2003、Windows 2000、 Windows XP、 Windows 98/Me 及 Windows NT

請注意:Windows NT 作業系統不提供 USB 支援。

請注意:某些 Windows 作業 系統需要您擁有管理存取權, 才能在電腦上安裝印表機驅 動程式。 1 將驅動程式光碟片插入。

如果光碟片沒有自動啓動,請按一下「**開始」→「執行」**,然後在「執行」對話框中輸入 D:\Setup.exe。

- 2 按一下「安裝軟體」。
- 3 按一下「印表機與軟體」。
- 4 按一下「同意」,接受授權合約。
- 5 選取「建議使用」,然後按一下「下一步」。

「建議使用」選項是本端和網路連接安裝的預設安裝程序。如果您需要安裝公用程式、變更設定或自訂裝置驅動程式,請選取「自訂」,然後遵循畫面上的指示。

- 6 選取「**本端連接」**,然後按一下「完成」。
- 7 選取將印表機連接到電腦時所用的連接埠,然後按一下「下一步」。
- 8 按一下「**完成」**。

接下來要做什麼?

作業	跳至頁碼
將驅動程式安裝在電腦後,您就可準備開始設定印表機。	8

使用 Windows 95 和 Windows 98 (第一版)

請注意:Windows 95 作業系統不支援 USB。

請注意:某些 Windows 作業 系統需要您擁有管理存取權, 才能在電腦上安裝印表機驅 動程式。

- **1** 啓動電腦。
- 2 按一下「開始」→「設定」→「印表機」,然後按兩下「新 增印表機」。
- 3 出現提示時,請選取「本端印表機」。
- 4 選取印表機的製造商和機型,然後按一下「從磁片安裝」。
- 5 插入驅動程式光碟片。如果光碟片自動啓動,請按一下「結束」 來返回「新增印表機精靈」。
- 6 指定驅動程式光碟片上自訂印表機驅動程式的位置。

路徑應與以下所示路徑類似:

X:\Drivers\Print\Win_9xMe\<language>

其中 X 是光碟機代號。例如, D:\Drivers\Print\Win_9xMe\English。

7 按一下「確定」。

接下來要做什麼?

作業	跳至頁碼
將驅動程式安裝在電腦後,您就可準備開始設定印表機。	8

Macintosh

您必須使用 Macintosh OS 8.6 或更新的版本,才能進行 USB 列印。如 果要以本端方式列印到連接 USB 的印表機,您必須建立桌面印表機圖 像 (Macintosh 8.6 - 9.x) 或在 Print Center 中建立佇列 (Macintosh OS X)。



- 1 在您的電腦上安裝印表機的「PostScript 印表機描述 (PPD) 檔案」。
 - a 將驅動程式光碟片插入。
 - **b** 在 **Classic** 上連按滑鼠兩下,然後在印表機的安裝程式套裝 軟體上連按滑鼠兩下。

安裝本端列印適用的驅動程式

請注意: PPD 檔可將印表 機功能的詳細資訊提供給 Macintosh 電腦。

請注意:您也可在我們的 Lexmark網站 (www.lexmark.com)所提供 的可下載套裝軟體中,取得 本印表機適用的 PPD。

- C 選取您要使用的語言,然後按「好」。
- **d** 閱讀授權合約後,請按「接受」。
- **e** 看完讀我檔案後,請按「繼續」。
- f 選取預設紙張尺寸。
- **9** 在「簡易安裝」畫面上,按「**安裝」**。這時所有必要檔案都 會安裝到電腦上。
- **h** 安裝程序完成時,請按「結束」。
- 2 執行下列其中一項:

Macintosh 8.6-9.0: 開啓 Apple LaserWriter。

Macintosh 9.1 – 9.x: 開啓 Applications, 然後按「工具程式」。

- 3 在「桌面印表機工具程式」連按滑鼠兩下。
- 4 選取「印表機 (USB)」,然後按「好」。
- 5 在「USB 印表機選項」區中,按「更改」。

如果您的印表機沒有出現在「USB 印表機選項」列表中,請確定 USB 電纜已經接牢,而且印表機電源也已經開啓。

- 6 選取印表機的名稱,然後按「好」。您的印表機會顯示在原始的 「印表機 (USB)」視窗中。
- 7 在「PostScript 印表機描述 (PPD) 檔案」區中,按「自動設定」。請確定現在印表機 PPD 符合您的印表機。
- 8 按「製作…」,然後按「儲存」。
- 9 指定印表機名稱,然後按一下「儲存」。您的印表機現在已儲存 爲桌面印表機。

接下來要做什麼?

作業	跳至頁碼
將驅動程式安裝在電腦後,您就可準備開始設定印表機。	8

在 Print Center 中建立佇 列 (Macintosh OS X)

請注意:PPD 檔可將印表機功能的詳細資訊提供給 Macintosh 電腦。

請注意:您也可在我們的 Lexmark 網站 (www.lexmark.com)所提供 的可下載套裝軟體中,取得 本印表機適用的 PPD。

- 1 在您的電腦上安裝印表機的「PostScript 印表機描述 (PPD) 檔案」。
 - a 將驅動程式光碟片插入。
 - **b** 在 Mac OS X 上連按滑鼠兩下,然後按印表機的安裝程式套裝軟體兩下。
 - C 在「授權」畫面中,選取「按鎖頭一下,以進行更改」。
 - **d** 輸入您的密碼,然後按「好」。
 - 在「歡迎使用」畫面上按「繼續」,並在檢視讀我檔案後再按一下。
 - **f** 按「**同意**」,接受授權合約。
 - **g**「選取目標」,然後按「繼續」。
 - **h** 在「簡易安裝」畫面上,按**「安裝」**。這時所有必要檔案都 會安裝到電腦上。
 - **运**安裝程序完成時,請按「**關閉」**。
- 2 開啓 Finder,按「應用程式」,然後按「工具程式」 (Utilities)。
- **3** 在 Print Center 上連按滑鼠兩下。
- 4 執行下列其中一項:

如果連接 USB 的印表機顯示在「印表機列表」中,您便可結束 Print Center。這時已爲您的印表機建立佇列。

如果連接 USB 的印表機並沒有顯示在「印表機列表」中,請確認 USB 電纜已經接牢,而且印表機電源也已經開啓。該印表機出現在「印表機列表」後,您便可結束 Print Center。

接下來要做什麼?

作業	跳至頁碼
將驅動程式安裝在電腦後,您就可準備開始設定印表機。	8

UNIX/Linux

許多 UNIX 和 Linux 平台(如 Sun Solaris 和 Red Hat)都可支援本端 列印。

Sun Solaris與 Linux 套裝軟體都可從驅動程式光碟片與 Lexmark網站 (www.lexmark.com)上取得。每個套裝軟體中的用戶手冊都有詳細指示,告訴您如何在 UNIX 和 Linux 環境中安裝及使用 Lexmark 印表機。

所有的印表機驅動程式套裝軟體都支援使用平行連線的本端列印。Sun Solaris 的驅動程式套裝軟體,還可讓您使用 USB 來連接 Sun Ray 設備與 Sun 工作站。

請造訪我們的 Lexmark 網站 (www.lexmark.com),獲得支援的 UNIX 和 Linux 平台的完整清單。

接下來要做什麼?

作業	跳至頁碼
將驅動程式安裝在電腦後,您就可準備開始設定印表機。	8

安裝本端列印適用的驅動程式



警告:印表機右側須至少預留 7.62 公分(3 英时)的空間,使散熱風扇能夠正常運作。



為您的印表機挑選一個通風良好的位置, 並預留送紙匣、蓋板及門蓋所需的空間。 挑選一個平穩的表面,並避開送風口及高 溫處。

從包裝箱內取出所有元件。請確定您收到 了下列元件:

- (1) 本印表機隨附下列項目:
 - 一個 250 張送紙匣
 - 三合一碳粉匣(隨附在印表機 內,並包裹在包裝材料中)
- (2) 電源線
- (3) 操作面板罩(僅限非英文版)
- (4) *安裝手冊*(隨附出版品光碟片和快 速參考卡)
- (5) 驅動程式光碟片

如果有任何元件遺漏或損壞,請聯絡「Lexmark客戶服務中心」,網址如下: http://support.lexmark.com。

請保留包裝箱與包裝材料,作為日後重新 包裝印表機之用。



擺放選購性裝紙器

請當心:安裝印表機之後,如果您要新增選購性裝紙器, 請務必先關閉印表機、拔掉電源線,並從印表機後面拔除 所有電纜,然後才能完成這些作業。



請注意:本印表機不支援新增 2 個 500 張裝紙器。

請注意:印表機基本型的 250 張送紙匣不可與選購性裝紙 器隨附的 250 張送紙匣互相交換。 本印表機最多可支援 2 個附加裝紙器。有 1 個 250 張裝紙器和 1 個 500 張裝紙器。 每一個選購性裝紙器都由一個進紙匣托架 和一個送紙匣組成。

您可依下列配置來安裝本印表機:

- (1) 印表機基本型
- (2) 1 個 250 張裝紙器
- (3) 1 個 500 張裝紙器
- (4) 2 個 250 張裝紙器
- (5) 1 個 250 張裝紙器和 1 個 500 張裝 紙器;500 張裝紙器必須疊在最下 面。

安裝印表機和選購品





若要新增選購性裝紙器:

- **1** 移除進紙匣托架的所有包裝材料和 膠帶。
- 2 將送紙匣從進紙匣托架中拉出。

移除送紙匣的所有包裝材料和膠 帶。

- 3 抓住進紙匣托架兩邊的斜對角,然後將它移至印表機的選定地點。
- 4 重新安裝送紙匣。並將它完全推入 進紙匣托架中。

安裝印表機和選購品

放置印表機

請注意:若要安裝選購性記憶體,請在印表機左側預留 空間。



選好地點並擺好選購性裝紙器(如果有的 話)後,就可準備放置印表機。

利用印表機兩側凹陷的把手處抬起印表機,然後放在桌上或選購性裝紙器上。

要將印表機擺放在選購性裝紙器上:

- **1** 將印表機的下側對準裝紙器上的定位點、插槽與接頭。
- 2 將印表機往下放入定位。請確實將 它平穩放在裝紙器上。

安裝印表機和選購品

拉出托紙器



托紙器可撐住已列印工作成某個角度,讓 列印材質不致滑出出紙架。

將托紙器拉向印表機前部,讓它掀開。

如果英語不是您偏好的語言,而且您印表 機也隨附一張操作面板罩,那麼,請將已 翻譯的文字貼在面板罩上。

- 1 打開上層前門。
- 2 如圖所示,卸下操作面板上的透明 塑膠罩。
- 3 關閉上層前門。
- 4 移除現存的塑膠面板罩。
- 5 將新面板罩上的孔對準操作面板上的指示燈和按鈕,然後讓面板罩擺放在適當的位置。
- 6 重新安裝塑膠罩。

安裝操作面板罩





移除包裝材料





1 打開上層前門。

2 握住三合一碳粉匣的握把,將它拉出。

3 移除包裝材料。 請將包裝材料保留下來。



警告:請不要觸摸三合一碳粉匣底部的感光鼓。

安裝三合一碳粉匣



 抓住三合一碳粉匣的握把,然後輕 輕晃動碳粉匣,使碳粉分佈均匀。

- 2 安裝三合一碳粉匣:
 - **a** 由握把處抓住三合一碳粉匣。
 - **b** 將碳粉匣兩邊的定位點對準印 表機兩邊的凹槽。
 - C 將碳粉匣滑入印表機,直到碳粉 匣*卡入*定位。
- 3 關閉上層前門。

確認印表機的門關上時要兩邊都卡 入定位,否則印表機無法正常運作。



請注意:針對其他 Lexmark 印表機所設計的記憶體選購品配備,可能不適用於本印表機。

請當心:如果您在設定印表機之後才安裝記憶卡或韌體 卡,請先關閉印表機電源並拔除電源線,再繼續作業。

請注意:移除系統主機板防護蓋時,需要用到一把小型 十字螺絲起子。 如果您未安裝任何記憶卡或韌體卡,請略 過此步驟,然後前往第22頁「步驟7: 載入紙張」。

系統主機板備有一個印表機記憶體接頭和兩個韌體卡接頭。

本節中的指示有助於您安裝以下各項:

- 印表機記憶卡
- - 附加功能
 - 網際網路功能
 - 快閃記憶體

本印表機最多可支援 256MB 附加的印表 機記憶體和 32MB 快閃記憶體。

移除側蓋和防護蓋





1 打開上層前門與多用途送紙器的 門。

- 2 穩妥地同時按下兩個定位拉片,讓 它們從凹槽中鬆脫。
- 3 將側蓋向外旋轉,以便卸下它,然後將側蓋從印表機背部滑開。

安裝印表機記憶體或韌體卡



4 鬆開五個螺絲。

但不要將螺絲完全取出。

- 5 讓防護蓋滑向左邊,直到螺絲恰好 嵌入蓋板上的鑰孔。
- 6 將防護蓋筆直拉出,然後放在一旁。

安裝印表機記憶體或韌體卡

安裝印表機記憶卡

警告:記憶卡很容易受靜電損壞。觸摸卡片之前,請先 觸摸印表機的金屬部份。



請依本節中的指示來安裝印表機記憶卡。 記憶卡必須有 100 pin (插腳)的接頭。

1 拆除記憶卡的包裝。

請避免碰觸插卡邊緣的連接點,請 將包裝材料保留起來。

- 2 將記憶體接頭兩側的卡榫推開。
- 3 將卡片的缺口處對準接頭的缺口 處。
- 4 將記憶卡穩妥的推入接頭,直到接 頭兩端的卡榫*卡入*定位。

您可能需要用點力氣,才能將卡片 完全插入。

每個卡榫都必須對準選購卡末端的 缺口處。

5 如果您有安裝韌體卡,請繼續執行 第20頁「安裝韌體卡」。

否則,請前往第 21 頁「重新安裝 防護蓋和側蓋」。

安裝韌體卡

請注意:針對其他 Lexmark 印表機所設計的韌體卡和快 閃記憶卡,可能不適用於本印表機。

警告: 韌體卡和快閃記憶卡很容易受靜電損壞。觸摸卡片之前, 請先觸摸印表機的金屬部份。



請依本節中的指示來安裝選購性韌體卡或 快閃記憶卡。

只支援各類型插卡中的一種。

1 拆除插卡的包裝。

請避免觸摸卡片底端的金屬插腳。

- 2 握住插卡邊緣,然後將插卡上的插 腳對準系統主機板上的孔洞。
- 3 將插卡穩妥地推入定位。

快閃記憶體卡的整個長度都必須碰 觸並緊靠系統主機板。

請小心,別損壞接頭。

4 繼續執行第 21 頁「重新安裝防護 蓋和側蓋」。

重新安裝防護蓋和側蓋





安裝好記憶卡或韌體卡後,您必須重新安裝防護蓋和側蓋。

- 將防護蓋上的五個鑰孔對準系統主 機板的五個螺絲。
- 2 將防護蓋往系統主機板方向按壓, 然後將防護蓋滑向右邊。
- 3 鎖緊五個螺絲。

- 4 將側蓋上三個後端定位拉片對準印 表機上對應的凹槽。
- 5 將蓋板上、下、前方的定位拉片對 準其對應的凹槽。

讓上定位拉片與前定位拉片*卡入*定 位。

6 關閉上層前門與多用途送紙器的 門。

確認兩個門關上時,兩邊都要*卡入* 定位。



本印表機附有一個容量達 150 張紙的標準送紙匣。如果您安裝了一個或兩個選購 性裝紙器,您可以增加印表機紙張容量 (包括多用途送紙器)的總數達 600 張或 1100 張。

下表列有支援的列印材質尺寸與類型,以 及載入這些列印材質相關指示所在的頁 碼。

來源	容量	支援的尺寸	支援的類型	跳至頁碼
送紙匣 1	250	A4 紙張、A5 紙張、JIS B5 紙張、 Folio 紙張、Letter 紙張、Legal 紙 張、Executive 紙張、Statement 紙張	紙張、專用透明投影膠片	23
選購性 250 張送紙匣	250	A4 紙張、A5 紙張、JIS B5 紙張、 Folio 紙張、Letter 紙張、Legal 紙 張、Executive 紙張、Statement 紙張	限用紙張	23
選購性 500 張送紙匣	500	A4 紙張、JIS B5 紙張、Folio 紙 張、Letter 紙張、Legal 紙張、 Executive 紙張	限用紙張	23
多用途送紙器	100	A4 紙張、A5 紙張、JIS B5 紙張、 Folio 紙張、Letter 紙張、Legal 紙 張、Executive 紙張、Statement 紙張、通用尺寸 [*]	紙張、紙張貼紙、信封、專用 透明投影膠片、卡片 [†]	26
*通用尺寸範圍:76-216 x 127-356 公釐 (3.0-8.5 x 5.0-14.0 英吋)(包括 3 x 5 英吋卡片)。 * 卡片必須從後出紙架退出。				

載入送紙匣

請注意:若您在送紙匣 1 中載入的是普通 Letter 紙張或 A4 紙張以外的任何列印材質,請確認您必須在驅動程式 中,變更該紙送紙匣的「紙張類型」與「紙張尺寸」設 定。請參閱出版品光碟片,獲得其他資訊。



請注意:選購性 500 張送紙匣上的長度導引夾形狀雖然與 其他送紙匣上的長度導引夾形狀不同,不過功能則完全相 同。



請遵循下列指示,將材質載入標準送紙匣 與任何選購性送紙匣中。

1 卸下送紙匣。

2 若您要載入選購性 500 張送紙匣, 請打開蓋板。



請注意:對選購性 500 張送紙匣以外的任何送紙匣而言,長度導引夾延伸時會超出送紙匣鑄模的末端。



3 將金屬板往下壓。

- 4 同時壓下寬度導引夾定位拉片和寬 度導引夾,然後將寬度導引夾滑到 最右邊。
- 5 同時壓下長度導引夾定位拉片和長 度導引夾,然後讓長度導引夾完全 延伸。

6 來回彈動紙張,讓紙張鬆開,然後 將紙張展成扇狀。

請勿摺疊或弄皺列印材質。請在平 坦的表面上將整疊列印材質的邊緣 整理整齊。 **請注意:**請勿超出所指示的堆疊高度上限。載入過多紙 張可能會造成夾紙。



7 將載入的列印材質靠著送紙匣的左邊,列印面朝下,並朝向送紙匣前方。

請勿載入彎曲或起皺的列印材質。

8 將列印材質的角落擺放在金屬固定 夾的下面。

- 9 同時壓下寬度導引夾定位拉片和寬 度導引夾,然後將寬度導引夾滑到 列印材質的邊緣。
- 10 同時壓下長度導引夾定位拉片和長 度導引夾,然後將長度導引夾滑到 列印材質的邊緣。



- 11 若您要載入選購性 500 張送紙匣, 請關上蓋板。
- 12 重新安裝送紙匣。將它完全推入印 表機內。

載入多用途送紙器

您可以選擇下列兩種方式之一,來使用多 用途送紙器:

- 送紙匣 -- 如果把它當作送紙匣,您 可以將列印材質載入送紙器,並將 材質留在送紙器內。
- 手動輔助式送紙器 -- 如果把它當作 手動輔助式送紙器,您可以從電腦 指定材質的類型與尺寸時,將列印 工作傳送到印表機。這樣,印表機 在進行列印之前,就會先提示您載 入適用的列印材質。

請遵循下列指示,將材質載入多用途送紙 器。

載入紙張



- 1 利用邊扣將門拉開。
- 2 拉出延伸托架。

3 掀開延伸托架。





- 4 將寬度導引夾滑到最右邊。
- 5 來回彈動紙張,讓紙張鬆開,然後 將紙張展成扇狀。

請勿摺疊或弄皺列印材質。請在平 坦的表面上將整疊列印材質的邊緣 整理整齊。

請注意:請勿超出所指示的堆疊高度上限。載入過多材 質可能會造成夾紙。

堆疊高度限制器



- 6 將載入的列印材質靠著多用途送紙 器的左邊,列印面朝下,並朝向多 用途送紙器前方。
- 7 將列印材質往前推,但請勿太過用力。
- 8 滑動寬度導引夾,直到它輕觸列印 材質堆疊。

請參閱出版品光碟片,取得有關載 入不同材質類型(如銜頭紙、專 用透明投影膠片及信封等)的其他 資訊。

載入紙張



請當心:請不要在雷雨天氣時,連接或中斷通訊連接埠或任何其他接頭的連線。

您可將印表機連接到網路或直接連到電腦進行本端列印。

連接本端電纜

您可以使用 USB 連線或平行連線,將印表機連接到本端電腦。

USB 連接埠和平行埠是所有機型的標準連接埠。

Windows 98 SE、Windows Me、Windows 2000 及 Windows XP 等作 業系統都支援 USB 連線。有些 UNIX、Linux 與 Macintosh 電腦也支 援 USB 連線。請參閱電腦作業系統說明文件,確定您的系統是否支援 USB。

要將印表機連接到電腦:

- 1 請確定印表機的電源已經關閉,並拔下電源線。
- 2 使用 USB 或平行電纜,將印表機連接到電腦。
 - USB 連接埠必須使用 USB 電纜,例如 Lexmark 材料編號 12A2405(2公尺 [6.5 英呎])。請務必將電纜上的 USB 符 號對準印表機上的 USB 符號。



連接電纜



 平行埠需要符合 IEEE-1284 規格的平行電纜,如 Lexmark 材料編號 1329605 (3 公尺 [10 英呎])或 1427498 (6 公 尺 [20 英呎])。

連接網路電纜

乙太網路



若是標準網路連接埠,請搭配使用第5類 電纜與 RJ-45 接頭。 您可以使用標準網路電纜,將印表機連到網路上。

「10BaseT/100BaseTx 高速乙太網路」連接埠是網路型印表機的標準 連接埠。

若要將印表機連到網路上:

- 1 請確定印表機的電源已經關閉,並拔下電源線。
- 2 將標準網路電纜的一端插入區域網路節點或集線器,再將另一端 插入印表機背部的乙太網路連接埠。印表機會自動調整,以配合 網路速度。





1 將印表機電源線的一端插入印表機背部的插座,再將另一端插入 妥善接地的插座。

2 啓動印表機。

印表機完成內部測試後,會出現 **Ready**(備妥)訊息,表示印 表機已經可以接收列印工作。

如果您在顯示幕上看到的訊息不是 **Ready** (備妥),請遵循下 列步驟來清除訊息:

- **a** 啓動出版品光碟片。
- **b** 選取您的語言。
- **C** 按一下「列印」。
- **d** 按一下「**瞭解印表機訊息」**,然後遵循畫面上的指示。
- 3 請確定電腦和任何其他週邊裝置都已啓動。
- 4 繼續執行第 32 頁「驗證印表機安裝」。

連接電纜



功能表設定頁會列出預設的印表機設定以及您已購買或安裝的所有選購品。如果有某項功能或選購品沒有列出,您可能需要檢查您的安裝情況。有關列印功能表設定頁的說明,請參閱第 33頁。

網路設定頁提供將印表機連接到網路時所需的資訊。有關列印網路設定 頁的說明,請參閱第 33頁。

如果您將印表機設定為本端印表機(第2頁步驟2),您最好利用此時 來驗證電腦和印表機可否適當地通訊。有關列印測試頁的說明,請參閱 第34頁。

驗證印表機安裝

列印功能表設定頁

請注意:如需有關使用印表 機操作面板及變更功能表設 定的其他資訊,請參閱出版 品光碟片。



請列印功能表設定頁來複查預設的印表機設定,同時驗證印表機選購品的安裝是否正確。

- 1 請確定印表機已開啓。
- **2** 按下 Menu (功能表),等您看到 UTILITIES MENU (公用程 式功能表)時,再按下 Select (選取)。
- 3 按下 Menu (功能表),等您看到 Print Menus (列印功能表)時,再按下 Select (選取)來列印該頁。顯示幕上隨即出現 Printing Menus (正在列印功能表)訊息。
- 4 請驗證您所安裝的選購品是否正確列在 "Installed Features" (已安裝特性)的下方。

如果您所安裝的選購品並沒有列出,請關閉印表機電源、拔下電源線,再重新安裝該選購品。請參閱第16頁「步驟6:安裝印表機記憶體或韌體卡」,取得其他資訊。

- 5 請驗證所安裝的記憶體容量是否正確列在 "Printer Information" (印表機資訊)下方。
- 6 請驗證送紙匣的配置是否符合您載入紙張的尺寸與類型。

列印網路設定頁

請注意:印出網路設定頁後, 請加以保存。您會在其他步 驟中用到。 如果印表機連到網路上,請列印網路設定頁,來驗證網路的連線。該頁還提供其他重要資訊,可協助您配置網路的列印作業。

- 1 請確定印表機已開啓。
- **2** 按下 Menu (功能表),等您看到 UTILITIES MENU (公用程 式功能表)時,再按下 Select (選取)。
- **3** 按下 Menu (功能表),等您看到 Print Net Setup (列印 網路設定)時,再按下 Select (選取)來列印該頁。
- 4 請檢查網路設定頁上的第一個區段,確認 Status (狀態)為 "Connected" (已連接)。

如果 Status (狀態) 為 "Not Connected," (未連線),則表示 LAN 節點可能不在作用中,或網路電纜發生問題。請向您的網 路支援人員諮詢以尋求解決方案。之後,請列印另一個網路設 定頁來驗證您可連接到網路。

驗證印表機安裝



如果印表機是利用 USB 或平行電纜直接連接到電腦,請列印測試頁來 驗證印表機和電腦可適當地通訊。

- 1 按一下「開始」→ 「設定」→ 「印表機」。
- 2 選取您的印表機。
- 3 按一下「檔案」→「內容」。
- 4 按一下「列印測試頁」。

列印快速參考卡資訊

隨同印表機說明文件出貨的出版品光碟片內含關於使用印表機及清除 夾紙的資訊。

我們建議您將這項資訊印出,並放在印表機附近方便取得的位置。 若要列印儲存在光碟片上的*快速參考卡*資訊:

- 1 啓動光碟片。
- 2 按一下「快速參考卡」。
- 列印文件。

同一個快速參考卡頁會儲存在印表機中。若要列印它們:

- 1 請確定印表機已開啓。
- 2 按下 Menu (功能表),等您看到 Help Menu (說明功能表) 時,再按下 Select (選取)。
- 3 當您看到「快速參考卡」時,請按下 Select (選取)。

驗證印表機安裝



要設定網路印表機時,才需要完成這項步驟。如果您要設定本端印表機,請繼續執行第47頁「步驟12:使用出版品光碟片」。

如果您的網路可使用 TCP/IP,建議您指定 IP 位址給印表機。

指定印表機 IP 位址

如果您的網路使用 DHCP, 那麼, 在您將網路電纜連接到印表機之後, 網路會自動指定一個 IP 位址給印表機。

- **1** 請檢視您在第 33 頁「列印網路設定頁」時所列印的網路設定 頁,並在「TCP/IP」表頭下找出位址。
- 2 請跳到第 36 頁「驗證 IP 設定」,並從步驟 2 開始。

如果您的網路不是使用 DHCP, 那麼您必須以手動方式指定一個 IP 位 址給印表機。

執行此動作的簡易方式便是使用印表機操作面板:

- 按住 Menu (功能表),等您看到 NETWORK MENU (網路功能表)時,再按下 Select (選取)。
- 2 按住 Menu (功能表),等您看到 Standard Network (標準 網路)時,再按下 Select (選取)。
- 3 按住 Menu (功能表),等您看到 Std Net Setup (標準網路 設定)(或 Network 1 Setup(網路 1 設定)或 Network 2 Setup (網路 2 設定))時,再按下 Select (選取)。
- **4** 按下 Menu (功能表),等您看到 TCP/IP 時,再按下 Select (選取)。
- 5 按下 Menu(功能表),等您看到 Set IP Address(設定 IP 位址)時,再按下 Select(選取)。
- 6 按下 Menu (功能表)來增減各個數字,即可變更位址。按下 Select (選取),可移到下一個區段。完成時,請按下 Select (選取)。

配置 TCP/IP

驗證 IP 設定

請注意:如果要在 Windows 電腦上顯示指令提 示,請按一下「**開始」→** 「程式集」→「指令提示」 (或「附屬應用程式」→ 「命令提示字元」-Windows 2000 適用)。 隨即短暫顯示 Saved (已儲存)訊息。

- **7** 按下 Menu (功能表),等您看到 Set IP Netmask (設定 IP 網路遮罩)時,再按下 Select (選取)。
- 8 重複步驟 6 來設定 IP 網路遮罩。
- 9 按下 Menu(功能表),等您看到 Set IP Gateway(設定 IP 閘道)時,再按下 Select(選取)。
- **10** 重複步驟 6 來設定 IP Gateway (IP 閘道)。
- **11** 完成後,請按下 **Go** (執行),讓印表機返回 **Ready** (備妥) 狀態。
- 12 跳到「驗證 IP 設定」。
 - 1 列印另一張網路設定頁。看看 TCP/IP 表頭下方,確定其中的 IP 位址、網路遮罩以及閘道是否跟您期望的一樣。

如果需要協助,請參閱第33頁「列印網路設定頁」。

2 Ping 印表機,驗證印表機是否有回應。例如,在網路電腦的指 令提示下,鍵入ping,接著鍵入新的印表機 IP 位址(例如, ping 192.168.0.11)。

如果印表機有在網路上使用,您應該會收到一則回覆訊息。



在您指定並驗證 TCP/IP 設定後,便可準備將印表機安裝在每一部網路 電腦上。

Windows

請注意:安裝自訂驅動程式 時,它並不會取代系統驅動 程式。此外,還會建立一個 不同的印表機物件,而該印 表機物件會出現在「印表 機」資料夾中。 在 Windows 環境中,您可將網路印表機配置成直接列印或共用列印。 這兩種網路列印方法都必須安裝印表機驅動程式。

支援的印表機驅動程式

- Windows 系統印表機驅動程式
- Lexmark 自訂印表機驅動程式

系統驅動程式內建在 Windows 作業系統內。自訂驅動程式則由驅動程 式光碟片提供。

更新的系統與自訂驅動程式可從 Lexmark 網站 (www.lexmark.com) 上取得。

如果是要使用基本的印表機功能,您可安裝系統印表機驅動程式。系統 印表機驅動程式可呈現一致的使用者介面,以使用網路上的所有印表 機。不過,使用自訂印表機驅動程式,可提供加強型印表機特性和功 能,如印表機狀態警示。

請遵循列印配置和作業系統適用的步驟來配置網路印表機:

列印配置	作業系統	跳至頁碼
直接 使用網路電纜(如乙太網路)直接將印表機連線到網路。 印表機驅動程式通常安裝在每部網路電腦上。 	Windows 98SE/Me、 Windows NT 4.0、 Windows 2000、 Windows XP 或 Windows Server 2003	38
	Windows 95 和 Windows 98 (第一版)	39
 共用 使用本端電纜(如 USB)將印表機連線到網路上的某一部電腦。 印表機驅動程式安裝在連接到印表機的電腦上。 在驅動程式安裝作業期間,會將印表機設定為「共用」,讓其他網路電腦可以列印到該部印表機。 	Windows NT 4.0、 Windows 2000、 Windows XP 或 Windows Server 2003	40

使用 Windows 98SE/Me、 Windows NT 4.0 • Windows 2000 . Windows XP 及 Windows Server 2003 進 行直接列印



請注意:您可利用印表機 ID/主電腦名稱或印表機 IP 位址來識別連接埠。 若要安裝自訂印表機驅動程式:

1 將驅動程式光碟片插入。

如果光碟片沒有自動啓動,請按一下「**開始」→「執行」**,然後在「執行」對話框中輸入 D:\Setup.exe。

- 2 按一下「安裝軟體」。
- 3 按一下「印表機和軟體」。
- 4 按「同意」,接受授權合約。
- 5 選取「建議使用」,然後按一下「下一步」。

「建議使用」選項是本端和網路連接安裝的預設安裝程序。如果您需要安裝公用程式、變更設定或自訂裝置驅動程式,請選取「自訂」,然後遵循畫面上的指示。

- 6 選取「網路連接」,然後按一下「下一步」。
- 7 如果有出現提示,請選取您要安裝的印表機,然後按一下「下 一步」。
- 8 選取您要使用的連接埠,然後按一下「完成」。

如果您的連接埠沒有列出,或者,您想使用標準 TCP/IP 連接 埠,請完成下列步驟:

- a 按一下「新增連接埠」。
- **b** 選取連接埠類型。
- C 輸入新連接埠的連接埠名稱和 IP 位址。

如果您不知道 IP 位址,請列印網路設定頁,然後查看 TCP/ IP 表頭下方。如需說明,請參閱第 33 頁「列印網路設定 頁」。

- 9 按一下「**完成」**。
- 10 列印測試頁來驗證印表機安裝。

使用 Windows 95 和 Windows 98 (第一版) 進行直接列印



若要安裝自訂印表機驅動程式:

- 1 啓動電腦。
- 2 按一下「開始」→「設定」→「印表機」,然後按兩下「新 增印表機」。
- 3 出現提示時,請選取「網路印表機」。
- 4 輸入網路印表機的網路路徑或名稱。
- 5 選取印表機的製造商和機型,然後按一下「從磁片安裝」。
- 6 插入驅動程式光碟片。如果光碟片自動啓動,請按一下「結束」, 來返回「新增印表機精靈」。
- 7 指定驅動程式光碟片上自訂印表機驅動程式的位置。

路徑應與以下所示路徑類似:

X:\Drivers\Print\Win_9xMe\<language>

其中 X 是光碟機代號。例如, D:\Drivers\Print\Win_9xMe\English。

- **8** 按一下「**下一步**」。
- 9 遵循畫面上的指示來完成驅動程式安裝程序。

使用 Windows NT 4.0、 Windows 2000、 Windows XP 及 Windows Server 2003 從 伺服器進行分享列印



將您的印表機連接到 Windows NT 4.0、Windows 2000、Windows XP 或 Windows Server 2003 電腦(當做伺服器)後,請遵循下列步驟來 配置分享列印的網路印表機:

步驟1:安裝自訂印表機驅動程式

1 將驅動程式光碟片插入。

如果光碟片沒有自動啓動,請按一下「開始」→「執行」,然後在「執行」對話框中輸入 D:\Setup.exe。

- 2 按一下「安裝軟體」。
- 3 按一下「印表機和軟體」。
- 4 按一下「同意」,接受授權合約。
- 5 選取「建議使用」,然後按一下「下一步」。
- 6 選取「**本端連接」**,然後按一下「**完成」**。
- 7 選取將印表機連接到電腦時所用的連接埠,然後按一下「下一步」。
- 8 按一下「**完成」**。
- 9 列印測試頁來驗證印表機安裝。

步驟 2: 在網路上分享這部印表機

- 1 按一下「開始」→ 「設定」→ 「印表機」。
- 2 選取您剛才建立的印表機。
- **3** 按一下「檔案」→「共用」[。]
- 4 勾選「共用」勾選框,然後在「共用名稱」文字框中輸入名稱。
- 5 在「其它驅動程式」區中,選取要列印到這部印表機的所有網路用戶端的作業系統。
- **6** 按一下「確定」。
- 7 請檢查以下各項,確認可成功共用印表機。

請注意:如果您找不到檔案, 可能會提示您提供伺服器作 業系統光碟片。

- 現在「印表機」資料夾中的印表機物件會有一個共用指示標
 誌。例如,在 Windows NT 4.0 中,印表機物件下方會出現 一隻手。
- 瀏覽「網路上的芳鄰」。尋找伺服器的主電腦名稱,並尋找 您指定給印表機的共用名稱。

步驟3:將印表機驅動程式(或子集)安裝在網路用戶端上

使用指向即印方法

採用這種方法,可將驅動程式資訊子集從伺服器複製到用戶端電腦。這 是將列印工作傳送到印表機時所需的最基本的資訊。

- 1 在用戶端電腦的 Windows 桌面上, 按兩下「網路上的芳鄉」。
- 2 找出伺服器電腦的主電腦名稱,然後按兩下該主電腦名稱。
- **3** 用滑鼠右鍵按一下共用印表機名稱,然後按一下「**安裝**」。
- 4 這時會將驅動程式資訊從伺服器電腦複製到用戶端電腦,並會將 新的印表機物件新增到「印表機」資料夾,請稍後幾分鐘。這 項作業所需時間會根據網路資料流量和其他因素而有所差異。
- 5 關閉「網路上的芳鄰」。
- **6** 列印測試頁來驗證印表機安裝。

使用點對點的方法

如果採用這種方法,印表機驅動程式會完整安裝在每部用戶端電腦上。 網路用戶端保留對驅動程式修改的控制。而用戶端電腦負責處理列印工 作的處理程序。

- 1 按一下「開始」→ 「設定」→ 「印表機」。
- 2 按一下「新增印表機」來啓動「新增印表機」精靈。
- 3 按一下「網路印表機伺服器」·
- 4 從「共用印表機」清單中選取網路印表機。如果沒有列出該印 表機,請在文字框中輸入該印表機的路徑。

路徑應與以下所示路徑類似:

請注意:這個方法通常是善用系統資源最好的方法。伺服 器會處理驅動程式的修改和 列印工作的處理程序。這種方 式可讓網路用戶端以較快的 速度返回程式。

請注意:如果這是一部新的 印表機,可能會提示您安裝印 表機驅動程式。如果沒有可用 的系統驅動程式,您必須提供 可用驅動程式的路徑。 \\< 伺服器主電腦名稱 >\< 共用印表機名稱 >

伺服器主電腦名稱是指可供網路識別的伺服器電腦名稱。共用印 表機名稱是指伺服器安裝程序進行期間所指定的名稱。

- 5 按一下「確定」。
- 6 選取是否要將這部印表機當做用戶端的預設印表機,然後按一下 「完成」。
- 7 列印測試頁來驗證印表機安裝。

Macintosh

請注意:「PostScript 印表機 描述 (PPD) 檔案」可將印表 機功能的詳細資訊提供給 UNIX 或 Macintosh 電腦。

「PostScript 印表機描述檔案」(PPD) 必須安裝在每一部用來列印至網路印表機的電腦上。另外,電腦還需備有桌面印表機(Mac OS 8.6 到 9.x)或在 Print Center 中備有列印佇列(Mac OS X)。您可透過AppleTalk或「IP列印」來建立列印佇列。請遵循您作業系統適用的指示,安裝 PPD 檔及建立桌面印表機或列印佇列:

作業系統	跳至頁碼
Mac OS 8.6 到 9.x	42
Mac OS X	43

Mac OS 8.6 到 9.x

請注意:如果這是第一次安裝印表機,您才需要安裝自訂 PPD。如果先前就已經安裝了 印表機,請繼續執行「步驟 2:建立桌面印表機」。

步驟1:安裝自訂 PPD 檔案

- 1 插入驅動程式光碟片。
- 2 在 Classic 上連按滑鼠兩下。
- 3 按兩下「Lexmark 安裝程式」圖示。
- 4 選取您的作業系統適用的語言,然後按「好」。
- 5 按「安裝」來安裝您印表機的 PPD 檔案。

步驟 2:建立桌面印表機

- 1 在「選擇週邊」中,選取 LaserWriter 8 驅動程式。
- 2 如果您有路由網路,請從列表中選取預設區域。如果您不知道應 該選取哪個區域,請查看 AppleTalk for Zone (AppleTalk 區域) 下方的網路設定頁。
- 3 從列表中選取新的印表機。
- 4 如果您不知道應該選取哪部印表機,請查看 AppleTalk 表頭下方的「網路設定」頁,找出印表機的預設名稱。
- 5 按「**製作…」**。
- 6 確認「選擇週邊」中印表機名稱旁邊有一個圖像。
- 7 關閉「選擇週邊」視窗。
- 8 驗證印表機安裝。
 - a 按您剛建立的桌面印表機圖像。
 - b 選取「列印」→「變更設定」[。]
 - 如果出現在功能表的「PostScript 印表機描述檔案」 (PPD) 這部份的 PPD 檔適用於您的印表機,表示已完成 印表機設定。
 - 如果出現在功能表的「PostScript 印表機描述檔案」 (PPD) 這部分的 PPD 檔不適用於您的印表機,請重複執 行第 43 頁「步驟 1:安裝自訂 PPD 檔案」。

Mac OS X

請注意: PPD 檔可將印表 機功能的詳細資訊提供給 Macintosh 電腦。

步驟1:安裝自訂 PPD 檔案

- 1 將驅動程式光碟片插入。
- 2 按兩下印表機的安裝程式套裝軟體。
- **3** 在「授權」畫面中,選取「**按鎖頭一下,以進行更改」**。
- 4 輸入您的密碼,然後按「好」。
- 5 在「歡迎使用」畫面上按「**繼續」**,並在檢視讀我檔案後再 按一下。

請注意:您也可在我們的 Lexmark 網站 (www.lexmark.com)所提供 的可下載套裝軟體中,取得 本印表機適用的 PPD。

請注意:如果您不知道應該 選取哪個區域或印表機,請查 看 AppleTalk 表頭下方的網 路設定頁。

- 6 檢視授權合約後,請按「繼續」,然後按「同意」,以接受 合約條款。
- 7 「選取目標」,然後按「繼續」。
- 8 在「簡易安裝」畫面上,按「**安裝」**。所有必要的軟體就會 安裝在您的電腦上。
- 9 安裝程序完成時,請按「關閉」。

步驟 2:在 Print Center 中建立列印佇列

使用 AppleTalk

請遵循下列步驟,利用 AppleTalk 來建立列印佇列。如果要建立 IP 列印佇列,請參閱第 45 頁「使用 IP 列印」。

- 1 開啓 Finder,按「應用程式」,然後按「工具程式」(Utilities)。
- **2** 在 Print Center 上連按滑鼠兩下。
- 3 從「印表機」功能表選取「加入印表機」。
- 4 從蹦現功能表選取 AppleTalk。
- 5 從列表選取 AppleTalk。
- 6 從列表中選取新印表機,然後按「加入…」。
- 7 驗證印表機安裝:
 - a 開啓 Finder,按「應用程式」,然後按 TextEdit。
 - **b** 從「檔案」功能表選取「列印」。
 - C 從「列印畫面」功能表選取「摘要」。
 - **d** 執行下列其中一項:
 - *如果出現在「摘要」視窗中的 PPD 檔案適用於您的印表機*,表示已完成印表機設定。
 - 如果出現在「摘要」視窗中的 PPD 檔案不適用於您的印 表機,請從 Print Center 中的印表機列表刪除印表機,然 後重複執行第 43 頁「步驟 1:安裝自訂 PPD 檔案」。

使用IP列印

請遵循下列步驟,利用「IP 列印」來建立列印佇列。如果要建立 AppleTalk 列印佇列,請參閱第 44 頁「使用 AppleTalk」。

- **1** 開啓 Finder,按「應用程式」,然後按「工具程式」 (Utilities)。
- **2** 在 Print Center 上連按滑鼠兩下。
- 3 從「印表機」功能表選取「加入印表機」。
- 4 從蹦現功能表選取 「IP 列印」。
- 5 在「印表機位址」框中輸入 IP 位址或印表機 DNS 名稱。
- 6 從「印表機機型」蹦現功能表選取 Lexmark。
- 7 從列表中選取新印表機,然後按「加入…」。
- 8 驗證印表機安裝程序:
 - a 開啓 Finder,按「應用程式」,然後按 TextEdit。
 - **b** 從「檔案」功能表選取「**列印」**。
 - C 從「列印畫面」功能表選取「摘要」。
 - **d** 執行下列其中一項:
 - *如果出現在「摘要」視窗中的 PPD 檔案適用於您的印表機*,表示已完成印表機設定。
 - 如果出現在「摘要」視窗中的 PPD 檔案不適用於您的印 表機,請從 Print Center 中的印表機列表刪除印表機,然 後重複執行第 43 頁「步驟 1:安裝自訂 PPD 檔案」。

UNIX/Linux

請注意: Sun Solaris 和 Linux 套裝軟體都可從驅動程 式光碟片及 Lexmark 網站 (網址: www.lexmark.com) 上取得。 您的印表機支援許多 UNIX 與 Linux 平台,例如,Sun Solaris 和 Red Hat。請造訪 Lexmark 網站 www.lexmark.com,取得獲支援的 UNIX 與 Linux 平台的完整清單。

針對每個獲支援的 UNIX 與 Linux 平台, Lexmark 都有提供印表機驅動程式套裝軟體。每個套裝軟體中的*用戶手冊*都有詳細指示,告訴您如何在 UNIX 與 Linux 環境中安裝及使用 Lexmark 印表機。

您可從 Lexmark 網站下載這些套裝軟體。您還可以在驅動程式光碟片 上找到您需要的驅動程式套裝軟體。

NetWare

本印表機可支援「Novell 分散式列印服務」(NDPS),也可支援一般佇列式 NetWare 環境。有關在 NetWare 環境中安裝網路印表機的最新資訊,請啓動驅動程式光碟片,然後按一下「檢視說明文件」。

步驟 12: 使用出版品光碟片

檢視光碟片內容

請注意:出版品光碟片出貨時隨附在*安裝手冊*內。

啓動出版品光碟片,瀏覽內容,以查看完整的可用資訊清單。 出版品光碟片上提供的實用資訊類型包括:

- 成功列印的提示
- 改善列印品質的方法
- 有關使用印表機操作面板的資訊
- 有關更換耗材的指示
- 一般列印問題的解決方案
- 清除夾紙的方法
- 印表機功能表的總覽
- 印表機訊息的解說

分送資訊

您可以利用下列方式,讓使用者取得出版品光碟片上的資訊:

- 提供出版品光碟片給系統管理員或詢問處。
- 將光碟片的全部內容(或部份特定主題)複製到分享網路磁碟
 機或企業網路網站。
- 將出版品光碟片上的資訊印出,然後存放在印表機附近,以利取用。
- 將 Lexmark 的印表機說明文件 URL,傳送給印表機使用者 (www.lexmark.com/publications)。使用者即可透過網際網路 連接瀏覽此網站。



現在您已備妥,可以開始使用您的新印表機。請保存本書以方便您未 來可能會購買印表機選購品,本手冊將提供您適當的安裝指南。

使用出版品光碟片