



Lexmark CS943de

大規格彩色列印彈性



Lexmark CS943de

Lexmark CS943de 彩色印表機是專為大型工作群組提供安全性、可用性及可靠性而設計，最大速度每分鐘 55 頁*。簡單的直覺式 10.9 公分觸控式螢幕有助於簡化您的列印工作處理。

彈性的輸入和輸出

- ▶ 列印略大於 SRA3+ (最大 329 x 483 公釐) 的大規格紙張尺寸。
- ▶ 標準進紙容量為 1,140 頁；選購性額外紙匣組件可將進紙容量擴充到最多 5,140 頁。
- ▶ 有數種輸出處理選購品可用：分頁裝訂器、裝訂打孔分頁裝訂器、小冊子分頁裝訂器或 Lexmark 首次推出的三摺/Z 型摺疊分頁裝訂器。

重視安全的設計

- ▶ Lexmark 安全功能協助您在文件、裝置、網路上及其彼此之間保護資訊安全。
- ▶ 我們一直在提升安全，現在納入標準信賴平台模組**，它提供鑑別、系統完整性檢查和加密功能，以建立唯一的數位系統指紋。

利用亮麗色彩來強化大規格列印的專業成像

- ▶ 享受標準進階功能如 PANTONE® 校正所提供的鮮

艷色彩，以及「Lexmark 專色替換」所提供的一致品牌形象和專業外觀。

- ▶ 替換碳粉匣最高可列印 52,000/26,000 張黑白/彩色頁面***。

永遠專注永續性

- ▶ CS943de 是專為支援循環經濟而設計。
- ▶ 自動雙面列印為標準配備，並內建節能模式，協助支援 EPEAT® Sliver 以及能源之星 (ENERGY STAR®) 認證的評級。

利用 IoT 來強化功能

- ▶ 我們啓用 IoT 的精密印表機裝載了感應器，可持續監視數以百計的資料點。
- ▶ 將裝置連接到 Lexmark 雲端服務時，您可以透過像預測服務與自動耗材補充之類的額外功能，來最佳化效能和執行時間。

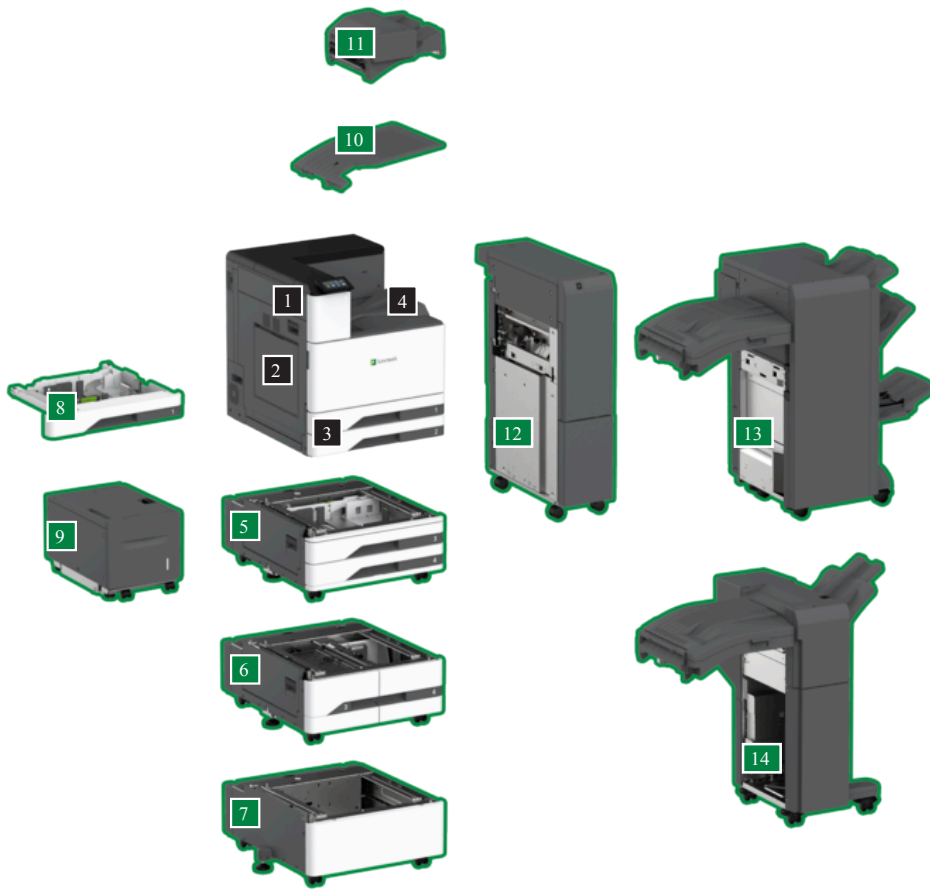
此為根據 FCC 規則和國際電磁輻射標準的 A 類設備。由於潛在的無線電通信干擾，本設備不適用於住宅或家庭環境。

* 測量到的列印速度符合 ISO/IEC 24734 (ESAT)。如需詳細資訊，請參閱：www.lexmark.com/ISOspeeds。

** 信賴平台模組 (TPM) 在某些國家/地區中無法使用。

*** 列印模式下所宣告的黑色或組合式 (CMY) 平均連續碳粉匣列印量最高可達此頁數，此數量符合 ISO/IEC 19798 標準。實際列印量可能因多種因素而有明顯差異。詳情請見 www.lexmark.com/yields。

Lexmark CS943de



1 搭載 10.9 公分觸控式螢幕的印表機
714 x 620 x 743 公釐

2 100 張多用途送紙器
基本模型中包含的尺寸

3 2 x 520 張紙匣組件
基本模型中包含的尺寸

4 400 張出紙槽
基本模型中包含的尺寸

5 2 x 520-Sheet Tray
305.2 x 668.5 x 720 公釐

6 2,000-Sheet Tandem Tray with Casters
305.2 x 668.5 720 公釐

7 Caster Spacer
305 x 669 x 720 公釐

8 Envelope Tray
89.9 x 619.9 x 565.5 公釐

9 2,000-Sheet Tray (sidecar)
491 x 751 x 526 公釐

10 Dual Catch Bin
125 x 474 x 380 公釐

11 Inline Staple Finisher
238 x 478 x 460.5 公釐

12 Tri-Fold/Z-Fold Booklet Finisher
991 x 232 x 726 公釐

13 Booklet Staple (2/3) Hole Punch Finisher
1056 x 790 x 589 公釐

14 Staple (2/3) Hole Punch Finisher
983 x 962 x 653 公釐

■ 標準

■ 可選的

P/N 硬體
32D0012 Lexmark CS943de

P/N 耗材
73D0HCO Lexmark CS943 Cyan 26K Toner Cartridge
73D0HKO Lexmark CS943 Black 52K Toner Cartridge
73D0HMO Lexmark CS943 Magenta 26K Toner Cartridge
73D0HYO Lexmark CS943 Yellow 26K Toner Cartridge
73D0P00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 Black 165K Photoconductor
73D0Q00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 3-Pack 165K Photoconductor Kit
73D0W00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 35K Waste Container

P/N 正在處理紙張
32D0810 Caster Spacer
32D0811 2 x 520-Sheet Tray with Casters
32D0812 2,000-Sheet Tandem Tray with Casters
32D0813 Envelope Tray
32D0816 2,000-Sheet Tray (sidecar)
32D0819 Dual Catch Bin
32D0820 Inline Staple Finisher
32D0823 Staple (2/3) Hole Punch Finisher
32D0824 Staple (2/4) Hole Punch Finisher
32D0825 Booklet Staple (2/3) Hole Punch Finisher
32D0826 Booklet Staple (2/4) Hole Punch Finisher
32D0838 Tri-Fold/Z-Fold Booklet Finisher

P/N Memory Options
27X0400 500+ GB Hard Disk
57X9528 Intelligent Storage Drive (ISD)

P/N Application Solutions
57X0300 Contact Authentication Device
57X0301 Contactless Authentication Device
82S1203 IPDS 許可證
82S1204 條碼許可證

P/N 連接
1021294 2 公尺 USB 電纜 (RoHS)
14F0100 RS-232C Serial Interface Card
27X0142 Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server
27X6410 Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
57X7040 English Keyboard Kit
SPD0002 Surge Protective Device, 220-240V

您可以安裝下列其中一項：雙接紙槽、內置分頁裝訂器、裝訂打孔分頁裝訂器，或小冊子裝訂打孔分頁裝訂器。

若要安裝三摺/Z 型摺疊分頁裝訂器，您還必須安裝小冊子裝訂打孔分頁裝訂器。

若要安裝裝訂打孔分頁裝訂器或小冊子裝訂打孔分頁裝訂器，您還必須安裝附腳輪的 2x520 張紙匣組件、附腳輪的 2,000 張雙層送紙器，或腳輪間隔匣。

若要安裝 2,000 張紙匣組件 (側機)，您還必須安裝附腳輪的 2x520 張紙匣組件，或附腳輪的 2,000 張雙層送紙器。它無法搭配腳輪間隔匣一起使用。

若要安裝信封紙匣組件，您必須卸下 1 號紙匣組件，然後以信封紙匣組件替代它。

正在列印	
顯示幕	Lexmark e-Task 10.9 公分彩色觸控式螢幕
列印速度 (A4 紙張、黑色) / 列印速度 (A4 紙張、彩色)	最高可達: 55 每分鐘列印頁數 ¹ / 最高可達: 55 每分鐘列印頁數 ¹
首頁列印時間 (黑色) 少於 / 首頁列印時間 (彩色) 少於	4.9 秒 / 4.9 秒
列印解析度, 黑色 / 列印解析度, 彩色	1200 x 1200 dpi, 2400 圖像質量 / 1200 x 1200 dpi, 2400 影像品質
記憶體, 標準 / 記憶體, 最大值	4096 MB / 4096 MB
硬碟	提供智慧記憶體; 提供磁性硬碟
建議每月印量	7,000 - 50,000 頁數 ²
每月最大印量: 最高可達	270 000 每月頁數 ³
耗材 ⁴	
雷射碳粉匣容量 (最高可達)	26,000 ⁵ 頁彩色 (CMY) 碳粉匣 / 52,000 ⁵ 頁黑色碳粉匣
碳粉匣隨同產品出貨	18,500 ⁵ 頁黑色碳粉盒 ⁵ , 11,500 ⁵ -page Color (CMY) Toner Cartridges ⁵
正在處理紙張	
標準紙張處理器	100 頁多功能進紙器, 2 x 520-Sheet Tray, 400-Sheet Output Bin
選購紙張處理器	Booklet staple hole punch finisher, 內置裝釘器, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 2 x 520-Sheet Tray/Caster, Caster spacer, Tri-fold/Z-fold booklet finisher, 裝訂打孔裝訂, 2000-Sheet Tray, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster
紙張輸入容量 (標準) / 紙張輸入容量 (最大值)	1140 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙 / 5140 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙
紙張輸出容量 (標準) / 紙張輸出容量 (最大值)	400 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙 / 2000 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙
支援的材質類型	貼紙, 卡片股票, 普通紙, 信封, 光面紙, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
支援的材質尺寸	A6, Oficio, 7 3/4 信封, JIS B4 紙張, 9 信封, B5, JIS-B5, A3 紙張, 分類帳用紙, A4, 法律, SRA3, A5, 日式明信片 (100 公釐 x 148 公釐), 信, B5 信封, C4 信封, 聲明, C5 信封, 行政人員, DL 信封, Folio, 10 個信封
一般	
標準連接埠	千兆以太網 (10/100/1000), 前置 USB 2.0 規格高速認證埠 (A 型), 後方 USB 2.0 規格高速認證連接埠 (A 型), USB 2.0 規範高速認證 (B 型)
選購網路連接埠 / 選購本機端連接埠	MarkNet N8230 光纖以太網打印服務器, Marknet N8372 WiFi 選項 / 內部 RS-232C 串口
列印噪音值, 操作中	50 dBA
指定操作環境	濕度: 相對濕度 8 至 80% / 高度: 0 - 2500 公尺 / 溫度: 10 至 32°C (50 至 90°F)
產品保固	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
尺寸 (公釐 / 重量 (公斤))	高 x 長 x 深: 714 x 620 x 743 公釐 / 82.5 公斤
ENERGY STAR 典型能耗	TEC: 0.86 千瓦時(一度電)每週

所有資訊隨時可能變動, 恕不另行通知。Lexmark 對於任何錯誤或省略不負賠償責任。

¹ 打印和復印速度分別按照 ISO / IEC 24734 和 ISO / IEC 24735 (ESAT) 測量。有關詳細信息, 請訪問: www.lexmark.com/ISOspeeds。² “推薦月度頁面量”是一系列頁面, 可幫助客戶根據客戶計劃每月在設備上打印的平均頁數來評估 Lexmark 的產品。Lexmark 建議每月的頁數在規定範圍內, 以獲得最佳設備性能, 具體取決於以下因素: 耗材更換間隔, 紙張裝載間隔, 速度和典型客戶使用情況。³ “最大每月工作週期”定義為設備在一個月內使用多次快速操作可以提供的最大頁數。該指標提供了與其他 Lexmark 打印機和 MFP 相關的穩健性比較。⁴ 產品僅適用於在特定地理區域使用的替換墨盒。有關詳細信息, 請訪問 www.lexmark.com/regions。⁵ 平均連續墨盒產量是列出的標準頁數。聲明的屈服值符合 ISO / IEC 19798。

此為根據 FCC 規則和國際電磁輻射標準的 A 類設備。由於潛在的無線電通信干擾, 本設備不適用於住宅或家庭環境。

© 2022 Lexmark. 版權所有, 翻製必究。

Lexmark 和 Lexmark 標誌都是 Lexmark International, Inc. 在美國和 (或) 其他國家/地區中註冊的商標。

Apple 和 AirPrint 是 Apple Inc. 在美國和 (或) 其他國家/地區中註冊的商標。MOPRIA®、Mopria® 標誌和 Mopria Alliance™ 是 Mopria Alliance, Inc. 在美國與其他國家/地區已註冊和 (或) 未註冊的字標和標誌。嚴禁未經授權使用。ENERGY STAR 和 ENERGY STAR 標章是美國國家環境保護局所擁有的註冊商標。EPEAT 是 Green Electronics Council 在美國與其他國家/地區中的商標。PANTONE® 是 Pantone LLC 的財產。所有其他商標為各個所有人之財產。

此產品包含 OpenSSL Project 為了在 Open SSL Toolkit 中使用所開發的軟體 (<http://www.openssl.org/>)。

