



Lexmark CX931dse

Space-saving design and large-format flexibility



Lexmark CX931dse

Lexmark CX931dse 大規格彩色多功能複合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 35 頁*。比前一代機種更小更輕，本產品更適合小空間，且依然提供您所需的材質輸入和輸出處理選項。



不佔空間的生產力

- ▶ 雖然比前一代產品少了 25% 的體積和 40% 的重量，但 CX931dse 提供許多標配功能，可讓您的業務營運保持最大的生產力。
- ▶ 它隨附一些工作流程解決方案，例如提供簡易文件遞送的「掃描中心」、光學文字辨識系統 (OCR)，以及智慧型儲存磁碟 (ISD，具有啟動就緒預先載入附加型解決方案的固態儲存設備)。
- ▶ 大型無按鈕觸控式螢幕可協助使用者靠直覺完成每項作業，從基本到複雜的作業。

彈性的輸入和輸出

- ▶ 列印與掃描略最於 A3 (297 x 420 公釐) 的紙張尺寸。
- ▶ 標準進紙容量為 620 頁；選購性額外紙匣組件可將進紙容量擴充到最多 5,140 頁。
- ▶ 輸出處理選購品包括分頁裝訂器和裝訂打孔分頁裝訂器。

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 28,000/16,500 張黑白/彩色頁面**。

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。

永遠專注永續性

- ▶ CX931dse 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

- ▶ 我們啟用 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。

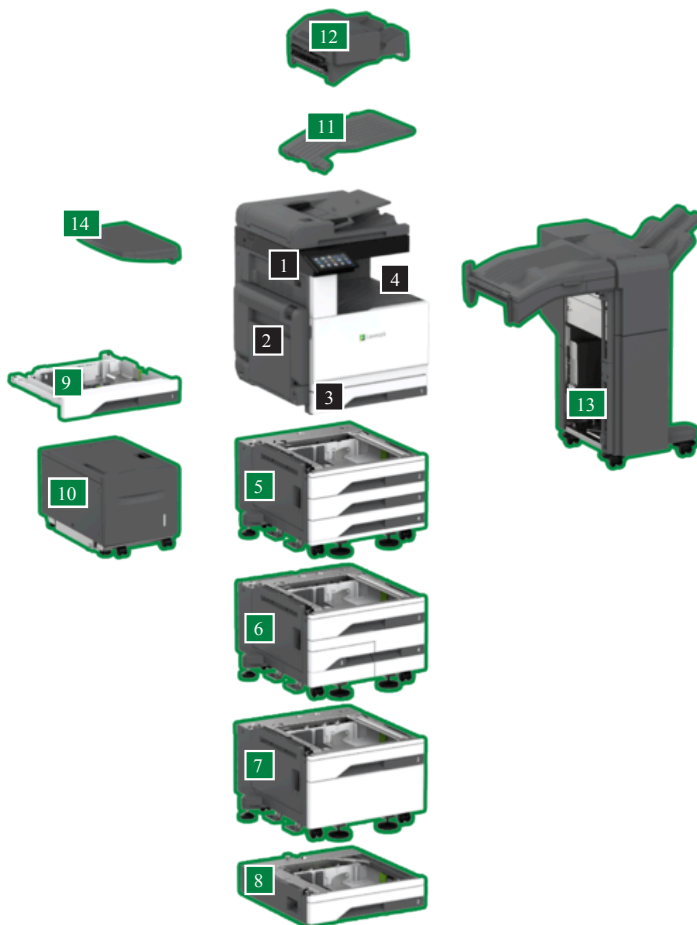
此為根據 FCC 規則和國際電磁輻射標準的 A 類設備。由於潛在的無線電通信干擾，本設備不適用於住宅或家庭環境。

* 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。

** 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。

*** 信賴平台模組 (TPM) 在某些國家/地區中無法使用。

Lexmark CX931dse



- 1 搭載 17.8 公分觸控式螢幕的多功能複合機
767.9 x 590 x 699.3 公釐
- 2 100 張多用途送紙器
基本模型中包含的尺寸
- 3 520 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 3 x 520-Sheet Tray with Caster
381.6 x 615.7 x 620 公釐
- 6 2,520-Sheet Tandem Tray with Caster
381.6 x 615.7 x 620 公釐
- 7 520-Sheet Tray with Caster Cabinet
381.6 x 615.7 x 620 公釐, 381.6 x 615.7 x 620 公釐
- 8 520 Sheet Tray
133.5 x 540 x 586 公釐

- 9 Envelope Tray
160 x 684 x 664 公釐
- 10 2,000-Sheet Tray (sidecar)
491 x 751 x 526 公釐
- 11 Dual Catch Bin
123 x 447 x 378 公釐
- 12 Inline Staple Finisher
238 x 478 x 460.5 公釐
- 13 Staple (2/3) Hole Punch Finisher
983 x 962 x 653 公釐
- 14 Work Table
58 x 301 x 486 公釐



P/N	硬體
32D0212	Lexmark CX931dse
P/N	耗材
85D00C0	Lexmark CX930, 931 Cyan 5K Toner Cartridge
85D00K0	Lexmark CX930, 931 Black 5K Toner Cartridge
85D00M0	Lexmark CX930, 931 Magenta 5K Toner Cartridge
85D00Y0	Lexmark CX930, 931 Yellow 5K Toner Cartridge
85D0HC0	Lexmark CX930, 931 Cyan 16.5K Toner Cartridge
85D0HK0	Lexmark CX930, 931 Black 28K Toner Cartridge
85D0HM0	Lexmark CX930, 931 Magenta 16.5K Toner Cartridge
85D0HY0	Lexmark CX930, 931 Yellow 16.5K Toner Cartridge
85D0P00	Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 Black 87K Photoconductor
85D0Q00	Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 3-Pack 87K Photoconductor Kit
85D0W00	Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 40K Waste Container
P/N	正在處理紙張
32D0800	520-Sheet Tray
32D0801	520-Sheet Tray with Caster Cabinet
32D0802	3 x 520-Sheet Tray with Casters
32D0803	2,520-Sheet Tandem Tray with Casters
32D0804	Envelope Tray
32D0816	2,000-Sheet Tray (sidecar)
32D0818	Dual Catch Bin
32D0820	Inline Staple Finisher
32D0821	Staple (2/3) Hole Punch Finisher
32D0822	Staple (2/4) Hole Punch Finisher

P/N	Memory Options
27X0400	500+ GB Hard Disk
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)
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
57X7040	English Keyboard Kit
SPD0002	Surge Protective Device, 220-240V
P/N	Furniture
32D0808	CX93x/MX93x Work Table

您可以安裝下列其中一項：雙槽紙槽、內置分頁裝訂器，或裝訂打孔分頁裝訂器。
 若要安裝裝訂打孔分頁裝訂器，您還必須安裝附腳輪櫃子的 520 張紙匣組件、附腳輪的 3x520 張紙匣組件，或附腳輪的 2,520 張雙進紙器。
 若要安裝 2,000 張紙匣組件 (側機)，您還必須安裝附腳輪的 3x520 張紙匣組件，或附腳輪的 2,520 張雙進紙器。它無法搭配附腳輪櫃子的 520 張紙匣組件一起使用。
 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 7英寸 (17.8厘米) 彩色觸摸屏
列印速度 (A4 紙張、黑色) / 列印速度 (A4 紙張、彩色)	最高可達: 35 每分鐘列印頁數 ¹ / 最高可達: 35 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	7.2 秒 / 6.2 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	包括智慧記憶體; 提供磁性硬碟
建議每月印量	4,000 - 20,000 頁數 ²
每月最大印量: 最高可達	150 000 每月頁數 ³
正在複製	
複印速度 (A4 紙張、黑色) / 複印速度 (A4 紙張、彩色)	最高可達: 35 cpm ¹ / 最高可達: 35 cpm ¹
首頁影印時間 (黑色) 少於 / 首頁影印時間 (彩色) 少於	少於: 9.1 秒 / 彩色: 8 秒
正在掃描	
掃描器類型 / 自動進紙器掃描	Flatbed scanner with automatic document feeder / RADF (倒車雙工)
A4/Ltr 雙面掃描速度 (紙張、黑色) / A4/Ltr 雙面掃描速度 (紙張、彩色)	最高可達: 27.5/27.5 每分鐘面數 / 最高可達: 27.5/27.5 每分鐘面數
A4/Ltr Simplex 掃描速度 (紙張、黑色) / A4/Ltr Simplex 掃描速度 (紙張、彩色)	最高可達: 55/55 每分鐘面數 / 最高可達: 55/55 每分鐘面數
複印/傳真/掃描 (自動送件器) 紙張輸入容量	最高可達: 110 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙
耗材 ⁴	
雷射碳粉匣容量 (最高可達)	16,500 ⁵ 頁彩色 (CMY) 碳粉匣 / 28,000 ⁵ 頁黑色碳粉匣
碳粉匣隨同產品出貨	5,000 ⁵ -page Black and Color (CMYK) Toner Cartridges ⁵
正在處理紙張	
標準紙張處理器	100頁多功能進紙器, 400-Sheet Output Bin, 520-Sheet Tray
選購紙張處理器	520-Sheet Tray/Caster Cabinet, 520-Sheet Tray, 內置裝釘器, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 3 x 520-Sheet Tray/Caster, 裝訂打孔裝訂, 2520-Sheet Tandem Tray/Caster, Work table, 2000-Sheet Tray
紙張輸入容量 (標準) / 紙張輸入容量 (最大值)	620 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙 / 5140 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙
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鋼紙 / 2000 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙
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, JIS-B5, A3 紙張, 分類帳用紙, A4, 法律, 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規格高速認證端口 (A型), 後方 USB 2.0 規格高速認證連接埠 (A型), USB 2.0規格高速認證 (B型)
選購網路連接埠	Marknet N8372 WiFi選項
列印噪音值, 操作中 / 複印噪音值, 操作中 / 掃描噪音值, 操作中	50 dBA / 55 dBA / 55 dBA
指定操作環境	溫度: 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: 767.9 x 590 x 699.3 公釐 / 63.2 公斤
ENERGY STAR 典型能耗	TEC: 0.53 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 打印和複印速度分別按照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 所宣告的黑色或複合式CMY平均連續碳粉匣印量符合ISO/IEC 19798, 最高可達#張標準頁面。

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/>)。