



Lexmark CX931dse

節省空間的設計和大格式靈活打印



Lexmark CX931dse

Lexmark CX931dse 大格式彩色多功能打印機專為大形工作組而設，安全、好用、可靠，每分鐘最多可打印 35 頁*。比同款的舊型號更小更輕，適合放置於更狹窄的空間，卻保有您所需要媒體輸入及輸出處理選項。



細小機身，高強效能

- ▶ CX931dse 比前一代型號體積小 25%，重量輕 40%，並配備大量幫助您以最高的工作效率發展業務，
- ▶ 該型號擁有為簡單文件傳遞而設的掃描中心，光學字元識別 (OCR)，以及用於固態儲存之智能儲存磁碟機 (ISD) 等功能。ISD 已預載附加解決方案，可隨時啟用。
- ▶ 無按鈕的觸控式螢幕，助您輕鬆完成每項基本以至複雜的工作。

靈活輸入輸出

- ▶ 可打印及掃描 A3 尺寸 (297 x 420 毫米) 的紙張。
- ▶ 標準進紙容量為 620 頁；可安裝額外的紙匣坐，進紙容量最高可增加至 5,140 頁。
- ▶ 可選用釘頁或打孔裝訂器。

以為大格式打印而設的鮮明配色改善專業形象

- ▶ 利用 PANTONE® 校準及 Lexmark 專色替換等高級功能打印出鮮明配色，為品牌建立一致、專業的外觀。
- ▶ 替換碳粉匣最多可打印 28,000 頁黑色/16,500 頁彩色頁面**。

設計安全

- ▶ Lexmark 的安全功能可協助您維持文件、裝置、網絡及其中所有節點內的資訊安全。&。
- ▶ 我們不斷完善安全功能，現在更加入了標準的信賴平台模組 (Trusted Platform Module)***，提供認證、系統完整性檢查，以及加密功能，以建立獨一無二的數碼系統指紋紀錄。

以可持續性為宗旨

- ▶ CX931dse 的設計遵從循環經濟。
- ▶ 以自動雙面打印為標準，內置節能模式，獲 EPEAT® Silver 評級及 ENERGY STAR® 認證。

增設物聯網功能

- ▶ 打印機支援物聯網功能，並配備傳感器，可持續監控數百個數據點。
- ▶ 當您將設備連接到 Lexmark 雲端服務，即可透過預測服務及自動補給等附加功能，達致性能及運行時間最佳化。

This is a Class A device according to international electromagnetic emissions standards (i.e. FCC Rules, EN 55022/EN 55032, etc.). Class A products are intended for use in non-residential/non-domestic environments. Use of a Class A product in residential/domestic environments may cause interference to radio communications and require corrective measures.

* 打印速度按 ISO/IEC 24734 (ESAT) 計算。詳見：www.lexmark.com/ISOspeeds。

** 根據 ISO/IEC 19798 之標準，在單面模式下的平均連續黑色或連續彩色 (CMY) 打印量最多可達此頁數。實際打印頁數或多項因素影響而有巨大差異。詳見 www.lexmark.com/yields。

*** Trusted Platform Module (TPM) 於某些國家/地區無法使用。

Lexmark CX931dse



- 1 配備 17.8 厘米觸控式螢幕的多功能產品
767.9 x 590 x 699.3 公釐
- 2 100 張多用途送紙器
Dimensions included as part of base model
- 3 520 張紙匣座
Dimensions included as part of base model
- 4 400 張出紙槽
Dimensions included as part of base model
- 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	硬件
32D0218	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 米 USB 線 (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

您可以安裝以下其中一項：雙接紙槽、釘頁裝訂器或打孔裝訂器
 要安裝打孔裝訂器，您亦必須安裝 520 張紙匣座連腳輪櫃、3x520 張紙匣座連腳輪，或 2,520 張並排紙匣座連腳輪。
 要安裝 2,000 張紙匣座組件，您亦必須安裝 3x520 張紙匣座連腳輪，或 2,520 張並排紙匣座連腳輪。不適用於 520 張紙匣座連腳輪櫃。
 要安裝信封座，您必須先移除紙匣座 1，再換上信封座。

正在打印	
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
正在複印	
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	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。

This is a Class A device according to international electromagnetic emissions standards (i.e. FCC Rules, EN 55022/EN 55032, etc.). Class A products are intended for use in non-residential/non-domestic environments. Use of a Class A product in residential/domestic environments may cause interference to radio communications and require corrective measures.

© 2022 Lexmark。保留所有權利。

Lexmark 及 Lexmark 標誌為 Lexmark International, Inc. 於美國及/或其他國家/地區之註冊商標。

Apple 及 AirPrint 為 Apple Inc. 於美國及/或其他國家/地區之註冊商標。Mopria®、Mopria® 標誌, 以及 Mopria Alliance™ 字眼及標誌, 為 Mopria Alliance, Inc. 已在及/或未在美國及其他國家/地區註冊之商標及服務商標。嚴禁未經授權使用。ENERGY STAR 及 ENERGY STAR 標誌為 U.S. Environmental Protection Agency 擁有之註冊商標。EPEAT 為 Green Electronics Council 於美國及其他國家/地區之註冊商標。PANTONE® 為 Pantone LLC 之財產。所有其他商標為其各自擁有者之財產。

本產品包含由 OpenSSL Project 為於 Open SSL Toolkit 中使用而開發之軟件 (<http://www.openssl.org/>)。