



Lexmark CS632dwe

卓越的性能、安全及可持續性



Lexmark CS632dwe

CS632dwe 打印機擁有卓越的性能及安全的設計，每分鐘最多可打印 40 頁 A4 紙*，碳粉匣最多可打印 20,000 頁黑白頁**及 11,700 頁彩色頁**。

此型號採用長壽設計，具有高效率及可持續性，獲多項環境認證，並配備先進的能源管理。快速打印、超高質素，以及簡潔易用的觸控式螢幕。

設計安全

Lexmark 的專業服務可協助客戶保護其資料、裝置及網絡。我們的安全生態系統能夠應對最複雜的數據挑戰現在我們加入了「信任平台模組」(Trusted Platform Module)***，擁有身份驗證、系統完整性檢查及加密功能，可以建立獨一無二的數碼系統指紋。「信任平台模組」符合業界及美國政府的嚴格安全標準，包括通用標準 (Common Criteria) 及聯邦資訊處理標準 (Federal Information Processing Standard)。

專有技術

我們擁有的核心技術涵蓋硬件、固件、服務及解決方案，可以建立無縫連接，降低你的文檔、裝置及網絡之間出現安全漏洞的風險。我們會運用專業知識為客戶爭取利益。

可持續性

擁有 Energy Star®、Blue Angel、RoHS、EPEAT® Silver 認證。各型號在未來仍將具備可持續性。Lexmark 是將回收物料用於產品製造的業界先鋒，使用至少 35% 的 PCR 物料，並在這方面不斷持續改善。該產品系列亦採用耐久、減少浪費的長壽設計。

智能設計

每個接觸點都能夠承受高使用率，同時達到方便易用的標準。鋼製框架能夠支撐裝置，加強耐久度，有助確保長期穩定的表現。產品採用長壽設計，組件亦擁有長久的使用壽命，僅需少量工具即可輕鬆維修。



易於管理

裝置可以透過物聯網遙距管理，包括進行設定、配置、耗材管理及診斷。無線功能可讓用戶自由存取及遠程更新固件，輕鬆升級至最新的應用程式及安全功能。我們的流動打印應用程式，可讓你更加輕鬆地遙距監控及管理打印作業，一切只需透過手提電話操作。

持續專業產品支援

輕鬆安裝後，我們的裝置就可以長期應付大量打印工作，而且十分簡單易用。從說明及產品支援影片，到為更換碳粉等維護工作而設的簡易顏色編號指引，都能為你提供世界一流的使用體驗。我們還會為託管打印的客戶作預測分析，提供機組診斷功能，幫助 Lexmark 偵測問題並防範於未然。

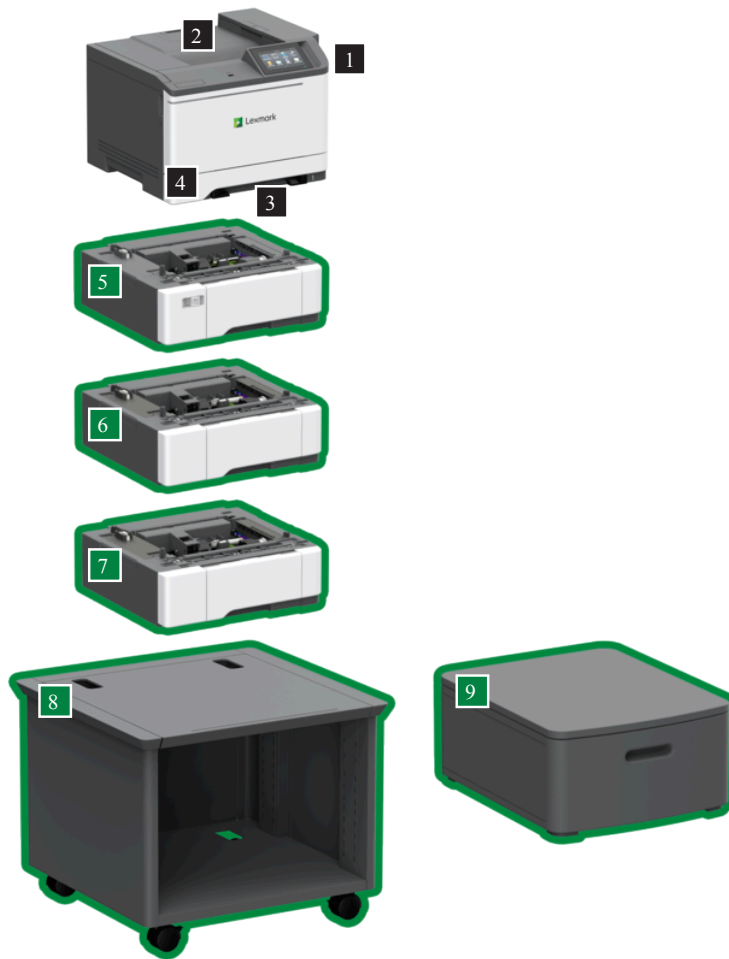
This is a Class A device according to international electromagnetic emissions standards (i.e. FCC Rules, EN 55022/EN 55032, etc.). Class A products are intended for use in non-residential/non-domestic environments. Use of a Class A product in residential/domestic environments may cause interference to 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。為體現循環經濟原則，內含 Unison™ 碳粉的正版 Lexmark 耗材或包含回收自 Lexmark 碳粉匣回收計劃 (LCCP) 的部件。

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

Lexmark CS632dwe



- 1 配備 10.9 厘米觸控式螢幕的打印機
318.30 x 455 x 422.50 公釐
- 2 170 頁出紙槽
Dimensions included as part of base model
- 3 單頁多用途送紙器
Dimensions included as part of base model
- 4 250 頁托盤
Dimensions included as part of base model
- 5 650-Sheet Duo Tray
132.1 x 424.2 x 416.6 公釐
- 6 550-Sheet Tray
132.1 x 424.2 x 416.6 公釐

- 7 550-Sheet Tray
132.1 x 424.2 x 416.6 公釐
- 8 Adjustable Stand
521 x 653 x 625 公釐
- 9 Swivel Cabinet
263 x 476 x 600 公釐



P/N	硬件
50M0064	Lexmark CS632dwe
P/N	耗材
75M0W00	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 30K Waste Toner Bottle
75M0Z10	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635 Black 150K Imaging Kit
75M0Z50	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635 4-Colour 150K Imaging Kit
75M0ZK0	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 Black Return Programme 150K Imaging Kit
75M0ZV0	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 4-Colour Return Programme 150K Imaging Kit
P/N	正在處理紙張
50M7550	550-Sheet Tray
50M7650	650-Sheet Duo Tray
P/N	Memory Options
27X0805	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 米 USB 線 (RoHS)
57X7040	English Keyboard Kit
SPD0002	Surge Protective Device, 220-240V
P/N	Furniture
3073173	Swivel Cabinet
40C2300	Adjustable Stand

正在打印	
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: 40 每分鐘列印頁數 ¹ / 最高可達: 40 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	6.5 秒 / 6.7 秒
列印解析度, 黑色 / 列印解析度, 彩色	1200 x 1200 dpi, 4800 Colour Quality / 4800 Colour Quality, 1200 x 1200 dpi
記憶體, 標準 / 記憶體, 最大值	1024 MB / 1024 MB
硬碟	提供智慧記憶體; 提供磁性硬碟
建議每月印量	1,500 - 10,000 頁數 ²
每月最大印量: 最高可達	125,000 每月頁數 ³
耗材 ⁴	
雷射碳粉匣容量 (最高可達)	20,000 ⁵ 頁黑色碳粉匣 / 11,700 ⁵ 頁彩色 (CMY) 碳粉匣
碳粉匣隨同產品出貨	3,000 ⁵ 頁黑色啓動器返回程序碼鼓 ⁵ , 2,000 ⁵ 頁彩色 (CMY) 回收計劃碳粉匣 ⁵
正在處理紙張	
標準紙張處理器	170-Sheet Output Bin, 集成雙工, Single sheet multipurpose feeder, 250-Sheet Tray
選購紙張處理器	650張雙層托盤, 550頁紙盤
紙張輸入容量 (標準) / 紙張輸入容量 (最大值)	251 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙 / 2001 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)	170 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙 / 170 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	乙烯樹脂 (Vinyl) 貼紙, 紙標籤, 卡片股票, 普通紙, 信封, 請參閱卡片紙和標籤指南。
支援的材質尺寸	A6, Oficio, 7 3/4信封, 9信封, JIS-B5, A4, 法律, A5, 日式明信片 (100 公釐 x 148 公釐), 信, B5信封, 聲明, C5信封, 行政人員, 普通, DL信封, Folio, 10個信封
一般 ⁶	
標準連接埠	千兆以太網 (10/100/1000), MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac, 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規範高速認證 (B型)
列印噪音值, 操作中	52 dBA
指定操作環境	Altitude: 0 - 2900 metres / 濕度: 15 至 80% 相對濕度 / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
產品保固	1-Year Onsite Service, Next Business Day
尺寸 (公釐 / 重量 (公斤))	高 x 長 x 深: 318.30 x 455 x 422.50 公釐 / 20.55 公斤
ENERGY STAR 典型能耗	TEC: 0.52 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 所宣告的黑色或複合式CMY 平均連續碳粉匣列印量符合 ISO/IEC 19798, 最高可達 # 張標準頁面。⁶ 打印機根據某些許可/協議條件出售。有關詳細信息, 請訪問www.lexmark.com/printerlicense。

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.

© 2023 Lexmark。保留所有權利。

Lexmark、Lexmark 標誌及 Unison 為 Lexmark International, Inc. 之商標, 已於美國及/或其他國家/地區註冊。

Apple 及 AirPrint 為 Apple Inc. 之商標, 已於美國及其他國家/地區註冊。MOPRIA®、Mopria® Logo™ 及 Mopria® Alliance Logo™ 標誌為 Mopria Alliance Inc. 於美國及其他國家/地區之註冊商標及服務商標。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。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/>)。

