



Lexmark MX432adwe

可擴展系統。企業級安全功能。



Unison
TONER

Lexmark MX432adwe

Lexmark MX432adwe 黑白多功能一體機可為小型工作組提供可擴展系統與企業級安全功能，印速度高達 40 ppm*。小巧玲瓏，配備標準信任平台模組 (TPM)。** 配備打印許可及託管打印服務 (MPS) 功能。寬闊易用的觸控式螢幕，讓您的打印機組發揮穩定一致的性能。支援標準 Wi-Fi 及流動裝置，可在任何地方打印。



可擴展系統能幫助您提高效率及節省資源

- ▶ 配備標準信任平台模組 (TPM) 的黑白多功能一體機。**
- ▶ 利用 MX432adwe 的嵌入式系統結構，您可以新增 Lexmark 或其他支援的解決方案，包括帶有識別證閱讀器的第三方打印許可。
- ▶ 寬闊易用的觸控式螢幕，讓您的打印機組發揮穩定一致的性能。

非常適合您的業務

- ▶ 小巧玲瓏，可無縫融入工作環境中的狹小空間。
- ▶ 提供安全功能及解決方案，以滿足各行各業的嚴格要求。
- ▶ 這款多功能一體機的託管打印服務 (MPS) 功能可以完美補足您的打印機組。

獲得企業級安全防護

- ▶ Lexmark 的打印機與多功能一體機採用安全設計，以保護客戶的數據、設備及網絡。
- ▶ 配備標準信任平台模組**，可將加密密鑰存儲於與數據分離的獨立硬件，另外還有身份驗證及系統完整性檢查功能。
- ▶ 因此相比其他品牌，許多銀行、政府與學校在安全性方面更信任 Lexmark。

容易管理，無需 IT 專員

- ▶ 傳感器可持續監控數百個數據點，連接到 Lexmark 雲端服務，提供預測服務及自動補給等額外功能。
- ▶ Lexmark Markvision Enterprise 這款免費裝置管理功能可助您輕鬆設定裝置設置、更新安全措施，並安排固件更新。

專心處理業務，無須費神操作

- ▶ MX432 的強勁性能值得信賴，其打印速度高達 40 ppm*，單程雙面掃描速度亦高達 92 ipm。
- ▶ 支援 Wi-Fi 及流動裝置，可從任何地方打印。
- ▶ 配備鋼製骨架，從前台到倉庫，在各種環境下均耐用持久。

環保

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。

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

** 信任平台模組 (TPM) 於某些國家/地區無法使用。

Lexmark MX432adwe



- 1 配備 10.9 厘米觸控式螢幕的多功能產品
353.60 x 411.48 x 360.68 公釐
- 2 150 張出紙槽
Dimensions included as part of base model
- 3 100 張多用途送紙器
Dimensions included as part of base model
- 4 250 張紙匣座
Dimensions included as part of base model

- 5 550-Sheet Tray
107 x 370 x 378 公釐



P/N 29S8128	硬件 Lexmark MX432adwe
P/N 55B0XA0	耗材 Lexmark 55B0XA0 超高容量碳粉匣
55B0ZA0	Lexmark 55B0ZA0 感光鼓組件
55B3000	Lexmark 55B3000 回收計劃碳粉匣
55B300E	Lexmark 55B300E 企業型碳粉匣
55B3H00	Lexmark 55B3H00 大容量回收計劃碳粉匣
55B3H0E	Lexmark 55B3H0E 大容量企業型碳粉匣
55B3X00	Lexmark 55B3X00 超高容量回收計劃碳粉匣
55B3X0E	Lexmark 55B3X0E 超高容量企業型碳粉匣
P/N 29S0600 29S0800	正在處理紙張 550 張紙匣容量 550-Sheet Lockable Tray
P/N 57X9528	Memory Options Intelligent Storage Drive (ISD)
P/N 57X0225 57X0235	Application Solutions 桌面非接觸式讀卡機 Contactless Front Solutions Module (Primary Choice) Contact Authentication Device Contactless Authentication Device
57X0300 57X0301	IPDS 許可證 條碼許可證
82S1203 82S1204	
P/N 1021294 SPD0002	連接 2 米 USB 線 (RoHS) Surge Protective Device, 220-240V
P/N 3073173 35S8502	Furniture Swivel Cabinet 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)	最高可達: 40 每分鐘列印頁數 ¹
首頁列印時間 (黑色) 少於	5.9 秒
列印解析度, 黑色	1200 x 1200 dpi, 2400 圖像質量, 300 x 300 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Memory	Standard: 2 GB / Maximum: 2 GB
硬碟	提供智慧記憶體
建議每月印量	800 - 8,000 頁數 ²
每月最大印量: 最高可達	80,000 每月頁數 ³
正在複印	
複印速度 (A4 紙張、黑色)	最高可達: 39 cpm ¹
首頁影印時間 (黑色) 少於	5.9 秒
正在掃描	
掃描器類型 / 自動進紙器掃描	Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (單程雙工)
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: 92/96 每分鐘面數 / 最高可達: 40/42 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: 46/48 每分鐘面數 / 最高可達: 20/21 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: 50 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙
正在傳真	
數據機速度	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
耗材⁴	
雷射碳粉匣容量 (最高可達)	20,000 ⁵ 頁黑色碳粉匣
成像組件預估列印量: 最高可達	40,000 頁, 以每個列印工作平均含 3 頁一般 Letter/A4 尺寸頁面和 5% 覆蓋率為計算依據
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
正在處理紙張	
標準紙張處理器	100 頁多功能進紙器, 集成雙工, 150 張出紙架, 250 張進紙器
選購紙張處理器	550 頁可鎖定托盤, 550 頁紙盤
紙張輸入容量 (標準) / 紙張輸入容量 (最大值)	350 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙 / 900 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)	150 頁數 - 20 磅 (75 g/m ²) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙 / 150 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	紙標籤, 卡片股票, 普通紙, 信封, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
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, DL 信封, Folio, 10 個信封
一般⁶	
標準連接埠	千兆以太網 (10/100/1000), USB 與 USB 2.0 規格相容 (B 型), 前置 USB 2.0 規格高速認證端口 (A 型)
列印噪音值, 操作中 / 複印噪音值, 操作中 / 掃描噪音值, 操作中	53 dBA / 58 dBA / 56 dBA
指定操作環境	溫度: 10 至 32°C (50 至 90°F) / 海拔高度: 0 - 2896 米 (9,500 英尺) / 濕度: 15 至 80% 相對濕度
產品保固	1-Year Onsite Service, Next Business Day
尺寸 (公釐 / 重量 (公斤))	高 x 長 x 深): 353.60 x 411.48 x 360.68 公釐 / 13.61 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 根據 ISO / IEC 19752 聲明的平均標準頁面屈服值。 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。