



 Lexmark™

---

# Lexmark MX331adn

---



## 產品規格

## Lexmark MX331adn

### 列印

顯示幕	7.2 cm LCD touch panel
列印速度 (A4 紙張、黑色) : 最高可達 <sup>6</sup>	38 每分鐘列印頁數
首頁列印時間 (黑色) 少於	6.2 秒
列印解析度, 黑色	2400 圖像質量, 600 x 600 dpi
記憶體, 標準 / 記憶體, 最大值	512 MB / 512 MB
硬碟	無法使用
建議每月印量 <sup>2</sup>	500 - 5000 頁數
每月最大印量 : 最高可達 <sup>3</sup>	50000 每月頁數

### 複印

複印速度 (A4 紙張、黑色) : 最高可達 <sup>6</sup>	38 cpm
首頁影印時間 (黑色) 少於	6.2 秒

### 掃描

掃描器類型 / 自動進紙器掃描	帶ADF的平板掃描儀 / 單面列印
A4/Ltr 雙面掃描速度 (紙張、黑色) : 最高可達 / A4/Ltr 雙面掃描速度 (紙張、彩色) : 最高可達	N/A 每分鐘面數 / N/A 每分鐘面數
A4/Ltr Simplex 掃描速度 (紙張、黑色) : 最高可達 / A4/Ltr Simplex 掃描速度 (紙張、彩色) : 最高可達	46 / 48 每分鐘面數 / 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 <sup>2</sup> ) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙

### 傳真

數據機速度	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
-------	---------------------------------------

### 耗材<sup>7</sup>

雷射碳粉匣容量 (最高可達) <sup>1</sup>	3,000 頁碳粉匣, 15,000 頁高產量墨盒
成像組件預估列印量: 最高可達	40000 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 <sup>1</sup>	1,500 頁回收計劃隨機碳粉匣

### 紙張處理

標準紙張處理器	250 張進紙器, 100頁多功能進紙器, 150 張出紙架, 集成雙工
選購紙張處理器	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 <sup>2</sup> ) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙 / 900 頁數 - 20 磅 (75 g/m <sup>2</sup> ) 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 <sup>2</sup> ) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙 / 150 頁數 - 20 磅 (75 g/m <sup>2</sup> ) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪銅紙
支援的材質類型	卡片, 信封, 紙標籤, 普通紙, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
支援的材質尺寸	10個信封, 7 3/4信封, 9信封, A4, A5, DL信封, 行政人員, Folio, JIS-B5, 法律, 信, 聲明, 普遍, Oficio, A6

### 一般<sup>4</sup>

標準連接埠	乙太網路 10/100BaseTX, USB 與 USB 2.0 規格相容 (B 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 / 54 dBA / 55 dBA
指定操作環境	濕度: 相對濕度8至80%, 溫度: 10至32°C (50至90°F), 海拔高度: 0 - 2896米 (9,500英尺)
產品保固	1 年次工作日到府維修
尺寸 (公釐 - 高 x 長 x 深) / 重量 (公斤)	339 x 411 x 366 公釐 / 12.8 公斤

本行錄中的所有資訊如有變更, 恕不另行通知。Lexmark對於任何錯誤或遺漏概不負責。

<sup>1</sup>根據ISO / IEC 19752聲明的平均標準頁面屈服值。<sup>2</sup>“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。<sup>3</sup>“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。<sup>4</sup>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](http://www.lexmark.com/printerlicense)。<sup>5</sup>實際產量可能會因其他因素而異, 例如設備速度, 紙張尺寸和進紙方向, 碳粉覆蓋率, 紙盤來源, 僅黑色打印的百分比和平均打印作業複雜性。<sup>6</sup>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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds)。<sup>7</sup>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](http://www.lexmark.com/regions)。

©2020 Lexmark. 版權所有。

Lexmark, Lexmark標誌和Unison是Lexmark International, Inc.的商標, 在美國和/或其他國家註冊。Apple和AirPrint是Apple Inc.在美國和其他國家註冊的商標。ENERGY STAR和ENERGY STAR標記是美國環境保護署擁有的註冊商標。EPEAT®是美國和其他國家綠色電子委員會的商標。Google Cloud Print是Google, LLC.Mopria®商標、Mopria®商標和Mopria聯盟的商標™ 文字標誌和徽章是Mopria Alliance, Inc.在美國和其他國家的註冊和/或未註冊商標和服務標誌。禁止擅自使用。所有其他商標之所有權分別為其擁有者所有。

本產品包含由OpenSSL Project開發用於Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>) 的軟體。

