



 Lexmark™

## Lexmark CS730de

色彩及性能



 Unison™  
TONER

Works with  
 Apple AirPrint

 mopria

 IPP  
EverWatch™

 ENERGY STAR

 epeat  
SILVER

## Lexmark CS730de

Lexmark Cs730de 設計安全，操作簡單，持久耐用，專為中型至大型工作組提供專業配色，每分鐘最多可打印 40 頁。10.9 厘米的類平板觸控式螢幕，可讓您輕鬆完成打印工作。內含 Unison™ 碳粉的替換碳粉匣最多可打印 22,000 頁黑色/10,500 頁彩色頁面\*\*，助您持續工作。

### 堅固耐用的品質

- ▶ 可在辦公室、店面等各種不同環境，甚至在工廠的惡劣條件下，均可打印出高質素的顏色。
- ▶ 設計預期可使用 7 年以上，具備耐用的鋼製骨架及長壽的組件
- ▶ Unison™ Toner 替換碳粉盒，最多可打印 22,000 黑色/10,500 彩色頁\*\*。



### 簡單操作。輕鬆易用。

- ▶ 簡單易用的強大功能。
- ▶ 無按鈕的類平板觸控式大螢幕，助您輕鬆完成每項基本以至複雜的工作。
- ▶ 利用 Lexmark 或第三方應用程式，以滿足具體工作需要。

### 以專業配色為特點

- ▶ 享受鮮艷醒目，專業質素的配色效果，讓您在公司

內部進行更多的彩色打印，節省時間與金錢。

- ▶ 利用 PANTONE® 校準及 Lexmark 指定顏色替換功能，配搭宣傳品、品牌相關文本，以及圖像的企業顏色。

### 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。
- ▶ 不斷完善的安全功能，我們現在更加入了標準的信賴平台模組\*\*\*，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。

### 可持續發展的重要性

- ▶ 為循環經濟而設。
- ▶ 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。

### 透過物聯網啟動

- ▶ 我們的先進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。

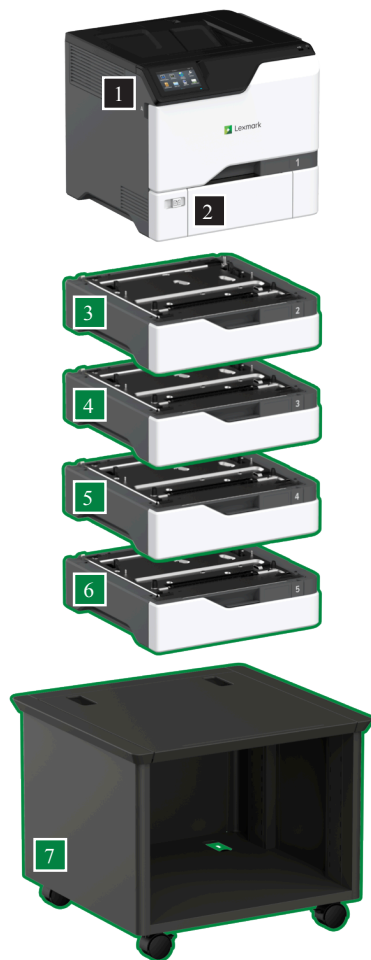
This is a Class A device according to international electromagnetic emissions standards (i.e. FCC Rules, EN 55022/EN 55032, etc.). Class A products are intended for use in non-residential/non-domestic environments. Use of a Class A product in residential/domestic environments may cause interference to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

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

\*\*\* 信賴平台模組 (TPM) 於某些國家/地區無法使用。

# Lexmark CS730de



- 1 配備 10.9 厘米觸控式螢幕的打印機  
413 x 479 x 489 公釐
- 2 550 張紙匣座及 100 張多用途送紙器  
Dimensions included as part of base model
- 3 550-Sheet Tray  
119 x 463 x 483 公釐
- 4 550-Sheet Tray  
119 x 463 x 483 公釐
- 5 550-Sheet Tray  
119 x 463 x 483 公釐

- 6 550-Sheet Tray  
119 x 463 x 483 公釐
- 7 Adjustable Stand  
521 x 653 x 625 公釐



<b>P/N</b>	<b>硬件</b>
47C9037	Lexmark CS730de
<b>P/N</b>	<b>耗材</b>
71C0H10	Lexmark CS730, 735, CX730 Black 22K Toner Cartridge
71C0H20	Lexmark CS/CX730 Cyan 10.5K Toner Cartridge
71C0H30	Lexmark CS/CX730 Magenta 10.5K Toner Cartridge
71C0H40	Lexmark CS/CX730 Yellow 10.5K Toner Cartridge
71C0W00	Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 170K Waste Container
71C0Z10	Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 Black 150K Imaging Unit
71C0Z50	Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 3-Colour 150K Imaging Kit
71C80C0	Lexmark CS/CX730,735 Cyan Return Programme 5K Toner Cartridge
71C80K0	Lexmark CS/CX730, 735 Black Return Programme 5K Toner Cartridge
71C80M0	Lexmark CS/CX730, 735 Magenta Return Programme 5K Toner Cartridge
71C80Y0	Lexmark CS/CX730, 735 Yellow Return Programme 5K Toner Cartridge
71C8HC0	Lexmark CS/CX730 Cyan Return Program 10.5K Toner Cartridge
71C8HK0	Lexmark CS730, 735, CX730 Black Return Programme 22K Toner Cartridge
71C8HM0	Lexmark CS/CX730 Magenta Return Programme 10.5K Toner Cartridge
71C8HY0	Lexmark CS/CX730 Yellow Return Programme 10.5K Toner Cartridge

<b>P/N</b>	<b>正在處理紙張</b>
40C2100	550-Sheet Tray

<b>P/N</b>	<b>Memory Options</b>
27X0400	500+ GB Hard Disk
57X9528	Intelligent Storage Drive (ISD)

<b>P/N</b>	<b>Application Solutions</b>
57X0300	Contact Authentication Device
57X0301	Contactless Authentication Device
82S1203	IPDS 許可證
82S1204	條碼許可證

<b>P/N</b>	<b>連接</b>
1021294	2 米 USB 線 (RoHS)
27X0823	MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
SPD0002	Surge Protective Device, 220-240V

<b>P/N</b>	<b>Furniture</b>
40C2300	Adjustable Stand

支援最多四個 550 張可選紙匣座。  
所有尺寸顯示為高 x 闊 x 深。有關支援配置詳情，請於 [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/) 參閱《打印機、配件及支架兼容性指南》。  
IPDS 許可及條碼許可需要智能儲存磁碟機。

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 <sup>1</sup> / 最高可達: 40 每分鐘列印頁數 <sup>1</sup>
首頁列印時間 (黑色) 少於 / 首頁列印時間 (彩色) 少於	6.4 秒 / 7.0 秒
列印解析度, 黑色 / 列印解析度, 彩色	1200 x 1200 dpi, 4800 色彩品質 (2400 x 600 dpi) / 4800 色彩品質 (2400 x 600 dpi), 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	1500 - 15000 頁數 <sup>2</sup>
每月最大印量: 最高可達	120000 每月頁數 <sup>3</sup>
耗材 <sup>4</sup>	
雷射碳粉匣容量 (最高可達)	10,500 <sup>5</sup> 頁彩色 (CMY) 高容量碳粉匣 / 22,000 <sup>5</sup> 頁黑色高容量碳粉匣
成像組件預估列印量: 最高可達	150000 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 <sup>6</sup>
碳粉匣隨同產品出貨	5,000 <sup>5</sup> 頁黑色及彩色 (CMYK) 回收計劃碳粉匣 <sup>5</sup>
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, 300 張出紙架, 550 頁輸入
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)	650 頁數 - 20 磅 (75 g/m <sup>2</sup> ) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙 / 2850 頁數 - 20 磅 (75 g/m <sup>2</sup> ) 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)	300 頁數 - 20 磅 (75 g/m <sup>2</sup> ) 或 75 gsm 沒有表面覆膜塗佈的雪鋼紙 / 300 頁數 - 20 磅 (75 g/m <sup>2</sup> ) 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, 橫幅紙, 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, 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 <sup>7</sup>	
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), 後方高速 USB 連接埠與 USB 2.0 規格相容 (A 型), USB 2.0 規範高速認證 (B 型), 一個內部卡槽
選購網路連接埠	Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC
列印噪音值, 操作中	52 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 Repair, Next Business Day
尺寸 (公釐 / 重量 (公斤))	高 x 長 x 深: 413 x 479 x 489 公釐 / 32 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。

<sup>1</sup> 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds)。<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> 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)。<sup>5</sup> 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。<sup>6</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>7</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)。

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、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及地區註冊。Mopria®、Mopria® 標誌及 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 Open SSL Toolkit 中使用而開發之軟件 (<http://www.openssl.org/>)。