

Apeos C325 z / C325 dw
ApeosPrint C325 dw



令人驚豔的精巧



精巧設計，功能完備

- 機器壽命高達100,000頁
- 以較少的機械組件實現最大的可靠性。

令人驚豔的打印品質

- 能滿足從辦公室到商店各種廣泛打印需求
- 採用LED打印頭和iReCT*呈現豐富色彩
- EA-Eco碳粉可用於精細的文字和細線
- 影像強化科技重現了平滑的對角線

* 影像對位控制技術 (Image Registration Control Technology)

安全地完成工作

- 使用機密打印防止資訊外洩
- 支援SMBv3 / TLS1.3進行安全通訊
- WPA-企業版連結無線網絡
- 以密碼保護接收中傳真*
- 重新輸入傳真號碼以防止傳真傳輸錯誤*

* 僅適用於Apeos C325 z



精巧的尺寸
體積縮減40%

Apeos C325 z / C325 dw及ApeosPrint C325 dw 奪目的色彩和細緻的黑白打印品質，讓人信賴和高度

真正強大

易於打印和掃描*1

- 可利用NFC和流動應用程式從您的智能手機和平板電腦打印，亦可掃描*1文檔傳送至手機
- 掃描檔案至電腦*1、USB*1、電子郵件*1，和共用資料夾*1儲存
- 掃描證件*1

隨處安裝，可用於櫃台服務、診所等

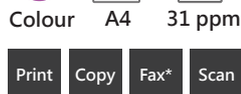
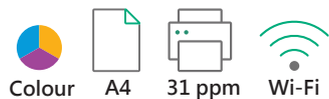
- 適合於任何精簡小巧的空間
- 快速打印：A4尺寸：31 ppm (頁/分鐘)、A5尺寸：41 ppm (頁/分鐘)
- 單次雙面掃描：黑白：45 ppm (頁/分鐘)、彩色：22 ppm (頁/分鐘)*2
- 使用自動送稿機*1處理大量文件
- 大容量碳粉匣
- 自動雙面打印和ID卡打印*1讓您省下預算又省紙
- 在公共場所使用時，可停用Wi-Fi或NFC連線以管控安全性

*1 僅適用於Apeos C325 z / C325 dw

*2 僅適用於Apeos C325 z

Apeos C325 z / C325 dw

- A4多功能影印機
- 2.8吋彩色觸控中文屏幕
- 支援Ethernet、USB和Wi-Fi
- 掃描至電腦、電子郵件、共用資料夾儲存
- 證件打印、2合1影印



* 僅適用於Apeos C325 z

Apeos C325 z / C325 dw

21kg



寬410x深430x高366 mm

ApeosPrint C325 dw

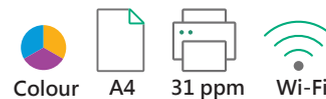
17kg



寬410x深430x高255 mm

ApeosPrint C325 dw

- A4打印機
- 雙行式液晶顯示器 (LCD)
- 支援Ethernet、USB和Wi-Fi



管理和控制

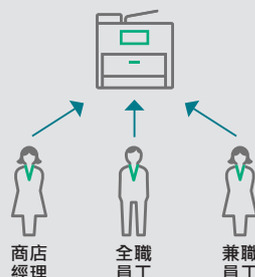
輕鬆安裝，簡易管理

多台設備也能集中群組化管理

- 多個手動設定也完全不麻煩。安裝多台裝置時可複製相同設定。
- 在「掃描至電子郵件*」和「傳真至電子郵件*」設定中，使用SMTP伺服器偵測來節省時間。

• 彈性的存取設定*適用於門市商店管理

* 僅適用於Apeos C325 z / C325 dw



	商店經理	全職員工	兼職員工
裝置管理	●	—	—
掃描	●	●	●
電子郵件	●	●	—
USB直接列印	●	●	●
傳真	●	●	—

傳真僅適用於Apeos C325 z

將您所需全集於一身，的安全性

聰明且可擴充

1. 自動送稿機*：
連續掃描文件
2. 2.8吋彩色觸控中文螢幕*：
直覺式彩色觸控螢幕能讓您一目了然
3. USB連接埠*：
使用您的USB直接打印/掃描
4. 手送紙盤(50張)：
可送進各種紙張類型，例如信封和明信片
5. 標準紙盤(250張)：
支援各種紙張種類和尺寸
6. 選購紙盤(250張)：
最大紙張容量為550張。為大量打印需求而擴展
7. 內建NFC：
開啟Print Utility應用程式，然後放置流動裝置到NFC感應器以打印/掃描
8. Wi-Fi Direct：
提供內建無線打印功能

* 僅適用於Apeos C325 z / C325 dw

選購配件

產品名稱	商品編號
250張紙匣	EL300952

消耗品

產品名稱	商品編號	可打印頁數
感光鼓匣(YMCK)	CT351282	最多達 50,000頁*1
黑色高容量碳粉匣(MPS)	CT203502	最多達 6,000頁*2
青色高容量碳粉匣(MPS)	CT203503	最多達 4,000頁*2
洋紅色高容量碳粉匣(MPS)	CT203504	最多達 4,000頁*2
黃色高容量碳粉匣(MPS)	CT203505	最多達 4,000頁*2
黑色標準容量碳粉匣	CT203490	最多達 3,000頁*2
青色標準容量碳粉匣	CT203491	最多達 2,000頁*2
洋紅色標準容量碳粉匣	CT203492	最多達 2,000頁*2
黃色標準容量碳粉匣	CT203493	最多達 2,000頁*2
碳粉回收盒	CWAA0980	最多達 6,000頁*3



2.8吋彩色觸控中文螢幕



*1: 可打印頁數是在連續打印使用條件下，根據以 A4 LEF 格式、單面、每種顏色的圖像覆蓋率為 5% 彩色 / 黑白打印比率為 50 : 50 的設定值平均打印 3 張而得出的參考值。可打印頁數的實際數量可能會有所不同，甚至低於參考值的一半。具體取決於紙張類型、紙張方向、輸入 / 輸出承接盤設定、開啟 / 關閉裝置電源時的初始化作業、保持打印品質的調優作業以及其他此類使用環境條件。

*2: 根據 ISO/IEC 19798 標準的公佈值。可打印頁數的實際數量可能與公佈的值有很大差異。具體取決於打印內容、紙張尺寸、紙張類型、使用條件、開啟 / 關閉裝置電源時的初始化作業、保持打印品質的調優作業以及其他此類使用環境條件。

*3: 可打印頁數是以 A4 LEF 格式、單面、每種顏色的圖像覆蓋率為 5%、彩色 / 黑白打印比率為 50 : 50 的設定打印時得出的參考值。可打印頁數的實際數量可能與參考值有很大差異。具體取決於打印內容、紙張尺寸、紙張類型、使用條件、開啟 / 關閉裝置電源時的初始化作業、保持打印品質的調優作業以及其他此類使用環境條件。

Apeos C325 z / C325 dw、ApeosPrint C325 dw 主要規格和功能

關於Apeos C325 z / C325 dw的打印功能，請參閱以下ApeosPrint C325 dw的「打印」：

基本規格/影印功能

項目	內容	
類型	Apeos C325 z	Apeos C325 dw
記憶體容量	512 MB (最大: 512 MB)	
儲存裝置容量*1	eMMC : 1.8 GB	
彩色功能	全彩	
掃描解像度	600×600 dpi	
打印解像度	600×2400 dpi	
熱機時間	35秒以下 (室溫 23°C)	
設備喚起時間 (從睡眠模式喚起所需的時間)	17秒以下 (室溫 23°C)	
原稿尺寸	單頁原稿和書本原稿: 最大A4、Letter、Legal*2	
紙張大小	最大	A4、Letter、Legal
	最小	A6、76×127 mm
紙張磅數*3	影像留白	前端4.1 mm、後端4.1 mm、左/右4.1 mm
	紙盤	60~176 gsm
首張打印出紙時間*4	60~176 gsm	
連續打印速度*5	A4	黑白: 9.5秒 (A4)、彩色: 12秒 (A4)
	A5	黑白: 31 ppm(頁/分鐘)、彩色: 31 ppm(頁/分鐘) A5: 黑白: 41 ppm(頁/分鐘)、彩色: 41 ppm(頁/分鐘)
紙盤容量*6	標準	標準紙盤: 250張、手送紙盤: 50張
	選購	250張紙匣: 250張
	最大	550張 [標準 + 250張紙匣]
輸出承接盤容量*6	150張 (打印面朝下)	
電源	AC220-240 V +/-10%, 5.6 A, 50/60 Hz	
最大耗電量	930 W、睡眠模式: 0.5 W、低電力模式: 11 W、待機模式: 41 W	
尺寸	寬410×深430×高366 mm	
重量*7	20.6 kg	20.5 kg

*1: 客戶可使用儲存裝置容量需扣除系統使用空間。*2: 不適用於掃描玻璃。*3: 建議使用我們推薦的紙張。依照不同使用條件，可能會有無法正確打印的情況。*4: 本量測係依ISO/IEC 29183規範執行之。*5: 調整畫質可能會導致速度下降。*6: 80 gsm紙張。*7: 不含碳粉匣重量。

掃描

項目	內容	
類型	彩色	
掃描解像度	掃描至電腦儲存	TWAIN: 50×50~9600×9600 dpi WIA: 75 dpi、100 dpi、150 dpi、200 dpi、300 dpi、400 dpi、600 dpi
	掃描至網絡/電子郵件	200 dpi、300 dpi、400 dpi*1、600 dpi*1
掃描速度	等同自動送稿機的掃描速度	
連線	標準 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0、無線網絡 (IEEE 802.11 b/g/n)	

備註: WIA為Windows Image Acquisition的簡稱。*1: 當使用掃描玻璃時。

傳真

項目	內容	
原稿尺寸	掃描玻璃: 最大A4、Letter、自動送稿機: 最大Legal	
輸出紙張尺寸	最大: Legal、最小: A4、Letter	
傳輸時間	3秒以上、4秒以內*1	
傳輸模式	ITU-T G3	
可使用線路類型	公用電話線路、PBX、最大可支援1個埠*2 (G3-1 連接埠)	

備註: 傳真功能僅適用於Apeos C325 z。*1: 以標準畫質 (8×3.85 行/mm)、高速模式 (33.6 kbps 以上: JBIG) 傳送約 700 字元的A4原稿。此時指傳輸圖像資訊的時間，不包含通訊時間。實際通訊時間可能因原稿內容、接收設備、線路等狀況而有所不同。*2: 最多可連接至1線。連接埠為可用於通信的線路數量。

自動送稿機

項目	Apeos C325 z		Apeos C325 dw	
類型	單次雙面掃描、自動雙面送稿機		自動送稿機	
原稿尺寸/紙張磅數	最大: Legal、最小: A5*1、60~105 gsm (雙面模式: 60~105 gsm)		最大: Legal 最小: A5*1、60~105 gsm	
紙張容量*2	50張			
掃描速度*3	打印 (A4單面)	黑白: 30 ppm(頁/分鐘)、彩色: 16 ppm(頁/分鐘)		
	掃描	黑白: 30 ppm(頁/分鐘)、彩色: 15 ppm(頁/分鐘) (單次雙面掃描時、黑白: 45 ppm(頁/分鐘)、彩色: 22 ppm(頁/分鐘)) [標準原稿 (A4)、200 dpi、掃描至 USB 隨身碟]	黑白: 30 ppm(頁/分鐘)、彩色: 15 ppm(頁/分鐘)	黑白: 30 ppm(頁/分鐘)、彩色: 15 ppm(頁/分鐘) [標準原稿 (A4)、200 dpi、掃描至 USB 隨身碟]

*1: 非標準尺寸: 139.7×139.7 mm。*2: 80 gsm紙張。*3: 掃描速度會因文件類型不同而異。

打印

項目	ApeosPrint C325 dw	
打印方式	LED打印*1	
熱機時間	35秒以下 (室溫 23°C)。從睡眠模式復原17秒以下。	
打印速度*2	單面	A4: 彩色 31 ppm(頁/分鐘)、黑白 31 ppm(頁/分鐘) A5: 彩色 41 ppm(頁/分鐘)、黑白 41 ppm(頁/分鐘)
	雙面	A4: 彩色 19 ppm(頁/分鐘)、黑白 19 ppm(頁/分鐘) A5: 彩色 23 ppm(頁/分鐘)、黑白 23 ppm(頁/分鐘)
首張打印出紙時間*3	彩色: 11.0秒 (A4)、黑白: 10.0秒 (A4)	
打印解像度	標準	[PCL驅動程式] 600×2400 dpi [Postscript language compatibility] 600×2400 dpi
紙張大小	標準紙盤	A6、A5、JIS B5、A4、Letter、Executive (184×267 mm)、Folio (216×330 mm)、Legal、COM-10、Monarch、DL、C5、明信片 (4×6"、5×7")、十六開、自定義紙張 (寬度: 76.2~215.9 mm、長度: 127.0~355.6 mm)
	手送紙盤	A6、A5、JIS B5、A4、Letter、Executive (184×267 mm)、Folio (216×330 mm)、Legal、COM-10、Monarch、DL、C5、明信片 (4×6"、5×7")、十六開、自定義紙張 (寬度: 76.2~215.9 mm、長度: 127.0~355.6 mm)
	選購紙盤	250張紙匣: A5、JIS B5、A4、Letter、Executive (184×267 mm)、Folio (216×330 mm)、Legal、自定義紙張 (寬度: 76.2~215.9 mm、長度: 127.0~355.6 mm)
	雙面打印	A5、JIS B5、A4、Letter、Executive (184×267 mm)、Folio (216×330 mm)、Legal、十六開、自定義紙張 (寬度: 139.0~215.9 mm、長度: 210.0~355.6 mm)
紙張磅數*4	標準紙盤	60~176 gsm
	手送紙盤	60~176 gsm
	選購紙盤	250張紙匣: 60~176 gsm
	雙面打印	60~176 gsm
紙盤容量*5	標準	標準紙盤: 250張、手送紙盤: 50張
	選購	250張紙匣: 250張
	最大	550張 [標準 + 250張紙匣]
輸出承接盤容量*5	150張 (打印面朝下)	
CPU	ARM Single core 667 MHz	
記憶體容量	512 MB (最大: 512 MB)	
儲存裝置容量*6	eMMC : 1.8 GB	
頁描述語言	標準	PCL5 / PCL6、Postscript language compatibility
支援的作業系統*7	標準	[PCL驅動程式] Windows 10 (32位元/64位元)、Windows 8.1 (32位元/64位元)、Windows Server 2019 (64位元)、Windows Server 2016 (64位元)、Windows Server 2012 R2 (64位元)、Windows Server 2012 (64位元)
	標準	[Postscript language compatibility] Windows 10 (32位元/64位元)、Windows 8.1 (32位元/64位元)、Windows Server 2019 (64位元)、Windows Server 2016 (64位元)、Windows Server 2012 R2 (64位元)、Windows Server 2012 (64位元)、macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12
連線	標準	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB2.0 無線網絡 (IEEE 802.11 b/g/n)
通訊協定	TCP/IP (lpd、IPP、IPPS、Port9100、WSD)	
電源*8	AC220-240 V +/-10%, 5.6 A, 50/60 Hz	
運作音*9	運轉時: 6.99 B、50.7 dB (A)、待機模式: 無噪音	
最大耗電量	最大	920 W
	睡眠模式	0.4 W
平均	待機模式: 37 W、運轉時: 467 W	
尺寸	寬410×深430×高255 mm	
重量	17.4 kg (含消耗品和感光鼓)、16.8 kg (不含消耗品和感光鼓)	

備註: WSD是Web Service on Device的簡稱。*1: LED + 電子顯影真印式。*2: 連續打印同一份原稿時 (普通紙)。根據紙張類型和紙張尺寸的不同，效能可能會有所降低。調整畫質可能會導致速度下降。本量測係依ISO/IEC 24734 規範執行之。*3: 由主機的進紙盤進紙時和與USB連接時。數值將依輸出環境而異。本量測係依ISO/IEC 17629 規範執行之。*4: 建議使用我們推薦的紙張。依照不同使用條件，可能會有無法正確打印的情況。*5: 80 gsm紙張。*6: 客戶可使用儲存裝置容量需扣除系統使用空間。*7: 最新作業系統支援相關資訊，請參閱官方網站。*8: 建議使用提供上述功率等級的電源插座。機器測量電流的最高值: 6 A。*9: 本量測係依ISO 7779 規範執行之。單位B: 聲音功率位準LWAd、單位dB: 音壓位準LpAm (旁觀者位置)。「無噪音」是指以旁觀者位置來說等於或低於ISO 7779 背景噪音絕對值標準的輻射聲壓等級。

備註

- 為滿足紙張磅數規格，推薦採用我們建議的紙張。依照不同的使用條件，文件可能會有無法正確被打印的情況。
- 主機停運7年後，將停止提供維修零件。

fujifilm.com/fbhc

FUJIFILM

富士膠片商業創新香港有限公司

香港太古城太古灣道12號11字樓

電話: +852 2513 2888 傳真: +852 2560 6433

客戶專線

香港 電話: +852 2513 2513 傳真: +852 2513 2518

澳門 電話: +853 2855 8008 傳真: +853 2857 4996

電郵: shm-fbhc-csc@fujifilm.com

FUJIFILM BI Hong Kong

