

A4黑白 印表機

ApeosPrint 4620 SDN

文件生產效能再進化



 ApeosPrint™



ApeosPrint 4620 SDN 裝置堅固且功能齊全，為您繁忙的辦公室提供實用的解決方案。



ApeosPrint 4620 SDN

• A4黑白印表機

商品	列印速度	列印解析度	控制面板	Ethernet	Wi-Fi
ApeosPrint 4620 SDN	黑白 46 ppm (面/分鐘) *	1,200 × 1,200 dpi	單行液晶顯示器 (LCD)	Gigabit (1000BASE-T)	-

* A4。

無論是個人或團隊使用，每個經濟型機種都具有高效便利，輕鬆連接的特性，並滿足您對容量的需求

功能強大

- 以卓越的功能設計改善辦公流程及生產力。
- 每分鐘46頁的高速列印表現，幫助您迅速完成工作。
- 新增選購紙盤，即使是大量列印需求者，也能減少補充紙張的日常作業，提升生產力。
- 大容量碳粉匣降低了經常更換碳粉的需要。
- 使用者可根據需求選擇不同的紙質和厚度。
- Gigabit Ethernet® 1000BASE-T
- 列印解析度：1,200 x 1,200 dpi

高效便利

- 小巧、實用且時尚的設計。



值得信賴

- 其高耐用性可滿足您大量的列印需求。(機器壽命高達300,000頁)
- 保密列印功能：為重要文件設定存取密碼，只有您在印表機的控制面板前輸入密碼，才可取出文件。

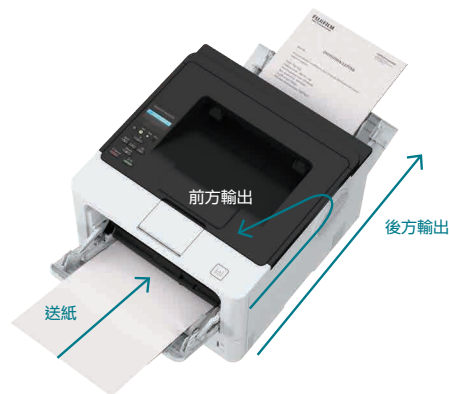


保護您的機密資訊並降低安全風險

- 透過使用LDAP或Windows Active Directory限制使用者存取。
- 使用安全功能鎖定和設定鎖定來加強裝置功能的使用限制。
- 透過運行時入侵偵測、安全啟動、具有數位簽章的韌體和端對端加密連線來確保裝置完整性。

直進直出輸出路徑

- 只須選擇符合紙張類型的輸出位置（前方或後方輸出承接盤）。
- 紙張筆直地正面朝上的列印輸出設計，使用厚紙時不再有捲紙的情況發生，展現漂亮平整的輸出品質。



靈活更換耗材設計

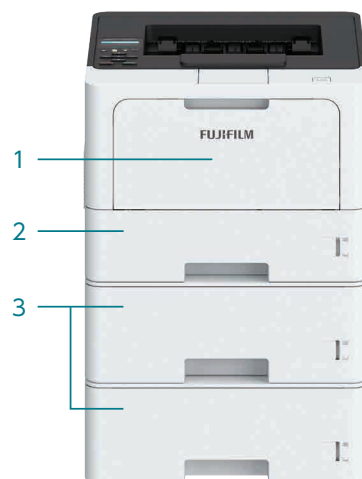
- 消耗品輕鬆換：快速、簡單且俐落地從裝置前方拿取列印輸出及進行消耗品（如碳粉和紙張）的更換。

1. **手送紙盤 (100張)**：適用各種不同的紙張類型、大小、信封、標籤紙及明信片。
2. **標準紙盤 (250張)**：標準紙盤配備，適用各種不同的紙張類型及大小。
3. **520張紙盤模組*1**：當使用者有大量列印文件的需求時，本產品最大紙張容量高達1,390張的紙盤模組*2。

備註：為 80 gsm 紙張的紙張送紙。

*1：選購。有250張紙盤模組及520張紙盤模組。最多可添置兩個紙盤模組。

*2：添置兩個520張紙盤模組時。



ApeosPrint 4620 SDN

主要規格和功能

主要規格和功能

項目	內容
列印方式	雷射電子顯像式
熱機時間	25秒以下（室溫 23℃）。 從睡眠模式復原7秒以下（室溫 23℃）。
列印速度*1	單面 46 ppm (面/分鐘) 雙面 24 ppm (面/分鐘)
首張列印出紙時間*2	6.7秒以下（A4）
列印解析度	300×300 dpi、600×600 dpi、2,400×600 dpi、1,200×1,200 dpi
紙張大小	標準紙盤 A4、Letter、JIS B5、A5、A5 LEF、A6、Executive、Legal、Folio（216×330 mm）
	手送紙盤 A4、Letter、JIS B5、A5、A5 LEF、A6、Executive、Legal、信封：COM-10、DL、C5、Monarch、Folio（216×330 mm） 自定義紙張（寬度：69.8~216 mm、長度：127~355.6 mm）
	選購紙盤 A4、Letter、JIS B5、A5、Executive、Legal、Folio（216×330 mm）
紙張磅數*3	雙面列印 A4、Letter、Legal
	標準紙盤 60~163 gsm
	手送紙盤 60~230 gsm
	選購紙盤 60~120 gsm 雙面列印 60~105 gsm
紙盤容量*4	標準 標準紙盤：250張 手送紙盤：100張
	選購 250張紙盤模組：250張 520張紙盤模組：520張
	最大 1,390張（標準紙盤＋手送紙盤＋520張紙盤模組×2）
	輸出承接盤容量*4 150張（列印面朝下）、1張（列印面朝上）
CPU	Cortex-A53 1.2 GHz Dual Core
記憶體容量	512 MB（最大：512 MB）
儲存裝置容量	-
真描述語言	標準 PCL6、PostScript language compatibility
支援的作業系統*5	標準 Windows 11 (64位元)、Windows 10 (32位元/ 64位元)、Windows Server 2022 (64位元)、Windows Server 2019 (64位元)、Windows Server 2016 (64位元)、macOS 14 / 13 / 12
連線	標準 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
通訊協定	USB Hi-Speed 2.0
電源*6	TCP/IP (Ipd、IPP、PPS、Port9100)
運作音*7 *8	AC110 V ± 10 %、15 A、60 Hz 運轉時：7.2 B、54 dB (A) 待機模式：5.3 B、35 dB (A)
最大耗電量	最大 1,280 W
	平均 待機模式：31 W 運轉時：680 W 睡眠模式：0.5 W
	尺寸 寬373×深388×高257 mm
重量	10.8 kg（含消耗品和感光鼓） 9.5 kg（不含消耗品和感光鼓）

備註：依據紙張尺寸，可能需要自定義紙張尺寸設定。

*1：以A4連續列印同一份原稿時（普通紙）。根據紙張類型和紙張尺寸的不同，效能可能會有降低。速度可能因溫度條件而降低。

*2：由主機的進紙紙盤進紙時。數值將依輸出環境而異。

*3：建議使用我們推薦的紙張。依照不同使用條件，可能會有無法正確列印的情況。

*4：80 gsm紙張。

*5：最新作業系統支援相關資訊，請參閱官方網站。

*6：建議使用提供上述功率級的電源插座。機器測量電流的最大值：10.6 A。

*7：本量測係依ISO7779規範執行之。單位B：聲音功率準LWAd。單位dB：音壓準LpAm（旁觀者位置、作為參考值）。

*8：僅限主機。

250張紙盤模組（選購）

項目	內容
紙張大小	最大：A4、Letter、Legal 最小：A5
紙張磅數	60~120 gsm
紙盤容量/紙盤段數*	250張×2段紙匣
尺寸	寬363×深384×高122 mm
重量	2.8 kg

* 80 gsm 紙張。

520張紙盤模組（選購）

項目	內容
紙張大小	最大：A4、Letter、Legal 最小：A5
紙張磅數	60~120 gsm
紙盤容量/紙盤段數*	520張×2段紙匣
尺寸	寬363×深384×高152 mm
重量	3.9 kg

* 80 gsm 紙張。

消耗品

產品名稱	商品編號	商品壽命
碳粉匣（初始）	-	最多達 3,000頁*1
標準容量碳粉匣	CT204229	最多達 6,000頁*1
超高容量碳粉匣	CT204231	最多達 18,000頁*1
感光鼓匣	CT351436	最多達 73,000頁*2

*1：根據ISO/IEC 19752標準的公佈值。可列印頁數的實際數量可能與公佈的值有很大差異，具體取決於列印內容、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、保持列印品質的調優作業以及其他此類使用環境條件。

*2：按每個作業1頁計算則約45,000頁；若按每個作業3頁計算則約73,000頁。可印頁數可能受多種因素影響而不同，包括但不限於紙張類型和紙張尺寸。

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列印的情況。
- 主機停產 7 年後，將停止提供維修零件。

FUJIFILM

台灣富士軟片資訊股份有限公司

FUJIFILM Business Innovation Taiwan Co., Ltd.

營業本部地址：台北市敦化北路88號7樓

營業本部電話：(02)2731-9099


fujifilm.com/fbtw

供應機種可能依國家/地區而有所不同。詳情請向銷售代表洽詢。

保留因技術改進而更改本冊所述之內容、機器外觀和規格參數且另行通知的權利。

嚴禁複製 請注意法律禁止以下複製行為：國內或海外銀行所發行的紙幣與硬幣；政府發行證券以及國家、地方債券。未使用的郵票與明信片。法律規定的證照戳章。亦禁止複製任何具版權的作品（文學作品、音樂作品、畫作、雕刻作品、地圖、電影作品、攝影作品等）。上述複製行為僅允許作個人使用、家用或於特定範圍使用。

商標 FUJIFILM 與 FUJIFILM LOGO 為 FUJIFILM Corporation 的註冊商標或商標。ApeosPrint為 FUJIFILM Business Innovation Corp. 的註冊商標或商標。Microsoft、Active Directory、Azure、Microsoft Entra、Microsoft Edge、Excel、OneDrive、PowerPoint、SharePoint、Microsoft Teams、Windows及Windows Server是美國Microsoft Corporation 在美國及其他國家/地區的註冊商標或商標。Apple、Mac、macOS、OS X、AirPrint及AirPrint商標是Apple Inc.在美國和其他國家的註冊商標。本冊所述之全部產品名稱及公司名稱皆為其所屬公司之商標或註冊商標。

**使用安全須知**

使用本產品前，請先詳細閱讀《說明手冊》中正確操作機器的方法。請使用手冊所示的充足電力與電壓。請務必裝設接地線，避免故障或短路時發生觸電危險。