

MF113w



列印就是如此簡單

列印速度
22ppm

首頁輸出
6.5 秒

LCD
5行
LCD螢幕

無線
直接連接

無線列印

快速、高效



文件列印速度最快可達22ppm。提供列印、影印和掃描功能，滿足高生產力的需求。

無線連接



可使用Canon PRINT Business手機應用程式、Apple Airprint™、Google Cloud Print、Mopria®及Canon Print Service等應用程式，直接連接到您的行動裝置進行列印。

使用方便



5行LCD螢幕更方便於檢查剩餘的碳粉量和更改設定，還提供卡紙恢復和更換耗材的動畫說明畫面。

適合各種工作環境

MF113w 體積比前一代機型更為輕巧，擺放空間更有彈性。不論是居家工作、SOHO工作室、辦公室公用空間等，都提供了絕佳選擇。



基本資料	產品型號	MF113w
	產地	越南
列印規格	列印方式	黑白雷射
	列印速度	A4 : 22 ppm、Letter : 23 ppm
	列印解析度 dpi	600 x 400、600 x 600
	採用影像細緻化技術的列印品質dpi	2400 (等值) x 600
	暖機時間(從開啟電源起)	約15秒內
	首頁列印時間(FPOT)	A4 : 約6.5秒、Letter : 約6.3秒
	恢復時間(從睡眠模式起)	約1.6秒
	列印語言	UFR II LT
列印尺寸	5 mm - 上、下、左、右 (信封以外尺寸) 10 mm - 上、下、左、右 (信封)	
影印規格	影印速度	A4 : 22 ppm、Letter : 23 ppm
	影印解析度 dpi	600 x 600
	首頁影印時間A4(FCOT)	A4 : 約9.3秒、Letter : 約9.0秒
	最大份數	最多999份
掃描規格	縮小/放大	25- 400%。增減單位為1%
	掃描解析度 dpi	光學最高 600 x 600 驅動程式增強最高 9600 x 9600
	掃描速度	約2.4秒
紙張處理	掃描到雲端	有，透過MF Scan Utility
	紙張輸入	150頁紙匣
	紙張輸出	100張 (朝下)
	紙張尺寸	A4、B5、A5、A6、Legal、Letter、Executive、Statement、Government Letter、Government Legal、Foolscap、Indian Legal、信封(COM 10、Monarch、C5、DL) 自訂(最小76.2 x 127 mm 至最大 215.9 x 355.6 mm)
	紙張種類	普通紙、再生紙、重磅紙、信封、標籤(A4/Letter)
連線能力與軟體	紙張重量	60 - 163 g/m ²
	標準介面-有線	USB 2.0 高速、10/100 Base-T 乙太網路(網路)
	標準介面-無線	Wi-Fi 802.11 b/g/n (Infrastructure模式、WPS簡易設定、直接連接)
	行動列印	Canon PRINT Business、Canon Print Service、Google Cloud Print、Apple AirPrint、Mopria Print Service
一般規格	相容作業系統	Windows 10、Windows 8.1、Windows 7、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2008 R2、Windows Server 2008、Mac OS X 10.8.5 以上、Linux
	裝置記憶體	256MB
	LCD顯示器	5行黑白LCD螢幕(多角度操作面板)
	尺寸(寬 x 深 x 高)	372 x 320 x 255 mm
	重量	8.4 kg
	耗電量最大	910 W以下
	耗電量平均值：操作期間	230W
	耗電量平均值：待機期間	4.3W
	耗電量平均值：睡眠期間	約0.7W
	功率需求	AC 110 - 120V、60Hz
	碳粉匣	碳粉匣047 : 1,600頁 (隨機碳粉匣 : 700頁) Drum 049 : 12,000頁
	月列印量	最多20,000頁
保固	到官網登錄註冊享2年保固、第一年免費到府收送服務	
備註	1.掃描速度為利用玻璃平台進行掃描，A4尺寸，解析度300 x 600 dpi 2.ScanGear不支援Windows Server 2003/2008/2012 3.Mac OS驅動程式可不定時從www.canon-asia.com網站下載 4.Linux僅支援列印功能。最新Linux驅動程式可不定時從www.canon-asia.com網站下載 5.噪音水平根據ISO 7779測試並依據ISO 9296宣告 6.碳粉匣列印量符合ISO/IEC 19752 7.月列印量用於比較本產品與其他Canon多功能雷射裝置的耐用性，並非指每月實際最高輸出量	