



**HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet
Enterprise Flow MFP M830、HP Color
LaserJet Enterprise M855 與 HP Color
LaserJet Enterprise Flow MFP M880 完稿配
件和紙張處理**

使用者指南

目錄

1 完稿配件概觀	1
HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830	2
HP LaserJet Enterprise M806 產品規格	2
技術規格	2
產品尺寸	3
耗電量、電力規格和噪音排放	8
耗電量	8
電力規格	8
噪音排放	8
作業環境範圍	9
HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 產品規格	9
技術規格	9
產品尺寸	10
耗電量、電力規格和噪音排放	13
耗電量	13
電力規格	13
噪音排放	13
作業環境範圍	14
釘書機/堆疊器	14
釘書機/堆疊器（附打孔功能）	15
手冊裝訂機	16
HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880	17
HP Color LaserJet Enterprise M855 產品規格	17
技術規格	17
產品尺寸	19
耗電量、電力規格和噪音排放	22
耗電量	22
電力規格	23
噪音排放	23
作業環境範圍	23
HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 產品規格	23
技術規格	24

產品尺寸	25
耗電量、電力規格和噪音排放	28
耗電量	28
電力規格	29
噪音排放	29
作業環境範圍	29
釘書機/堆疊器和釘書機/堆疊器（附打孔功能）	30
釘書機/堆疊器手冊裝訂機以及釘書機/堆疊器手冊裝訂機（附打孔功能）	30
完稿配件規格	32
配件規格	32
釘書機/堆疊機出紙槽容量	37
手冊裝訂機出紙槽容量	37

2 安裝和設定完稿配件 39

安裝或更換釘書機/堆疊器或 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 的釘書機/堆疊器（附打孔功能）配件	40
簡介	40
在開始之前	40
必備工具	40
步驟 1：取出釘書機/堆疊器	40
步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器配件的包裝	41
步驟三：安裝選購或更換釘書機/堆疊器配件	42
步驟四：退還零件	44
步驟五：設定預設打孔位置	44
步驟六：設定預設裝訂位置	45
安裝或更換適用於 HP LaserJet Enterprise M806 和 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 且附有手冊裝訂機的釘書機/堆疊器配件	47
簡介	47
在開始之前	47
必備工具	47
步驟 1：取下手冊裝訂機	47
步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件	48
步驟三：安裝選購或更換用手冊裝訂機配件	50
步驟四：退還零件	52
步驟五：在 HP Embedded Web Server (EWS) 中設定手冊裝訂機	52
1：接上 EWS	52
2：設定選擇紙張功能	53
3：設定單面或雙面列印的單雙面功能	54
4：設定手冊功能	55
步驟六：設定預設裝訂位置	55

安裝或更換 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 的釘書機/堆疊器或釘書機/堆疊器（附打孔功能）配件	57
簡介	57
在開始之前	57
必備工具	57
步驟 1：取下釘書機/堆疊器	57
步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器的包裝	58
步驟三：安裝選購或更換用的釘書機/堆疊器	60
步驟四：退還零件	62
步驟五：設定預設打孔位置	62
步驟六：設定預設裝訂位置	63
安裝或更換 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Fow MFP M880 的手冊裝訂機或手冊裝訂機打孔功能配件	64
簡介	64
在開始之前	64
必備工具	64
步驟 1：取下手冊裝訂機	64
步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件	65
步驟三：安裝選購或更換用手冊裝訂機配件	67
步驟四：退還零件	69
步驟五：在 Embedded Web Server (EWS) 中檢查 EWS 設定	69
1：接上 EWS	69
2：設定選擇紙張功能	70
3：設定單面或雙面列印的單雙面功能	71
4：設定手冊功能	72
步驟六：設定預設打孔位置	72
步驟七：設定預設裝訂位置	73
將產品設定為信箱模式或堆疊器模式	74
步驟 1：存取 HP Embedded Web Server (EWS)	74
步驟 2：從 Embedded Web Server (EWS) 設定信箱模式或堆疊器模式	75
步驟三：設定釘書機/堆疊器設定值	76
步驟四：設定裝訂/自動分頁設定	77
步驟五：設定打孔功能	78
步驟六：設定出紙槽	79
設定適用於 Windows® 7、8、8.1，以及 OS X 信箱模式或堆疊器模式的 HP 印表機驅動程式	81
Windows® 7	81
Windows® 8.0 和 8.1	81
OS X	81
3 完稿配件的支援紙張尺寸	83
HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830	84

HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880	90
裝入紙張與方向	96
簡介	96
列印面向上和列印面向下的列印方式	96
1 號紙匣紙張方向	98
2、3、4 和 5 號紙匣紙張方向	99
3x500 頁紙匣紙張方向	101

4 如何使用打孔功能（選購的完稿配件） 105

簡介	106
裝置輸出選項	107
簡介	107
僅限打孔功能的輸出選項	108
打 2 個孔	108
打 3 個孔	109
打 4 個孔	110
打孔功能和釘書針輸出選項	111
2 孔打孔功能和 1 個釘書針	111
2 孔打孔功能 和 2 個釘書針	113
3 孔打孔功能和 1 個釘書針	114
3 孔打孔功能和 2 個釘書針	115
4 孔打孔功能和 1 個釘書針	116
4 孔打孔功能和 2 個釘書針	117
從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時的打孔功能	119
從 Windows® 應用程式（選購配件）使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式 的打孔功能	120
從 OS X 應用程式（選購配件）使用 HP 列印驅動程式的打孔功能	121

5 如何使用裝訂/自動分頁功能（選購的完稿配件） 123

簡介	124
裝置輸出選項	125
簡介	125
僅使用釘書針的輸出選項	126
1 個釘書針	126
2 個釘書針	128
釘書針和孔打孔功能的輸出選項	130
1 個釘書針和 2 孔打孔功能	130
1 個釘書針和 3 孔打孔功能	132
1 個釘書針和 4 孔打孔功能	133
2 個釘書針和 2 孔打孔功能	134

2 個釘書針和 3 孔打孔功能	135
2 個釘書針和 4 孔打孔功能	136
從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時，進行裝訂/自動分頁	138
從 Windows® 應用程式 (選購配件) 使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式 列印時，進行裝訂/自動分頁	139
從 OS X 應用程式使用 HP 列印驅動程式列印時，進行裝訂/自動分頁	140
6 如何列印手冊 (選購的完稿配件)	141
簡介	142
建立與使用手冊列印捷徑	143
在 Windows® 應用程式中使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式 建立手冊列印捷徑	143
在 OS X 應用程式中使用 HP 列印驅動程式建立手冊列印預先設定的捷徑	143
從 HP Embedded Web Server (EWS) 建立快速設定。	143
連線至 HP Embedded Web Server (EWS)	144
設定快速設定捷徑	144
步驟 1：設定於控制面板之「快速設定」按鈕位置及使用者互動選項	145
步驟 2：設定選擇紙張	145
從電腦使用適用於 Windows® 的 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式和適用於 Mac 的 HP 列印驅動程式來列印手冊	146
Windows®	146
OS X	146
在 Microsoft® Publisher (Windows®) 中製作手冊	148
在 Microsoft® Publisher 2003 中製作手冊	148
在 Microsoft® Publisher 2010 或 2013 中製作手冊	148
在 Adobe® Reader XI (Windows®) 中製作手冊	150
從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時製作手冊	151

1 完稿配件概觀

- [HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880](#)
- 完稿配件規格

HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830

下表列出 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 產品可用的完稿配件。

項目	說明	零件編號
HP LaserJet Stapler/Stacker	釘書機/堆疊器完稿配件	CZ994A
HP LaserJet 釘書機/堆疊器 (含 2/3 孔打孔功能)	釘書機/堆疊器 (含打孔功能) 完稿配件，適用於使用英制度量衡的國家/地區	CZ995A
HP LaserJet 釘書機/堆疊器 (含 2/4 孔打孔功能)	釘書機/堆疊器 (含打孔功能) 完稿配件，適用於使用公制度量衡的國家/地區	CZ996A
HP LaserJet 手冊裝訂機/完稿器	手冊裝訂機完稿配件	CZ285A

HP LaserJet Enterprise M806 產品規格

- [技術規格](#)
- [產品尺寸](#)
- [耗電量、電力規格和噪音排放](#)
- [作業環境範圍](#)

技術規格

型號名稱		M806dn	M806x+
產品編號		CZ244A	CZ245A
紙張處理	1 號紙匣 (100 頁容量)	✓	✓
	2 號紙匣和 3 號紙匣 (每一個紙匣可容納 500 張紙)	✓	✓
	4 號紙匣和 5 號紙匣 (總共可容納 3,500 張紙)		✓
	自動雙面列印	✓	✓
	500 頁容量出紙槽	✓	✓
連接方式	10/100/1000 乙太網路 LAN 連線，IPv4 和 IPv6	✓	✓
	存取方便的 USB 連接埠，無須電腦即可列印與升級韌體	✓	✓
	無線直接配件，可從行動裝置「接觸」列印 (部分印表機為選購)		✓
儲存	HP 高效能安全硬碟		✓
控制面板顯示與輸入	觸控螢幕控制面板	✓	✓

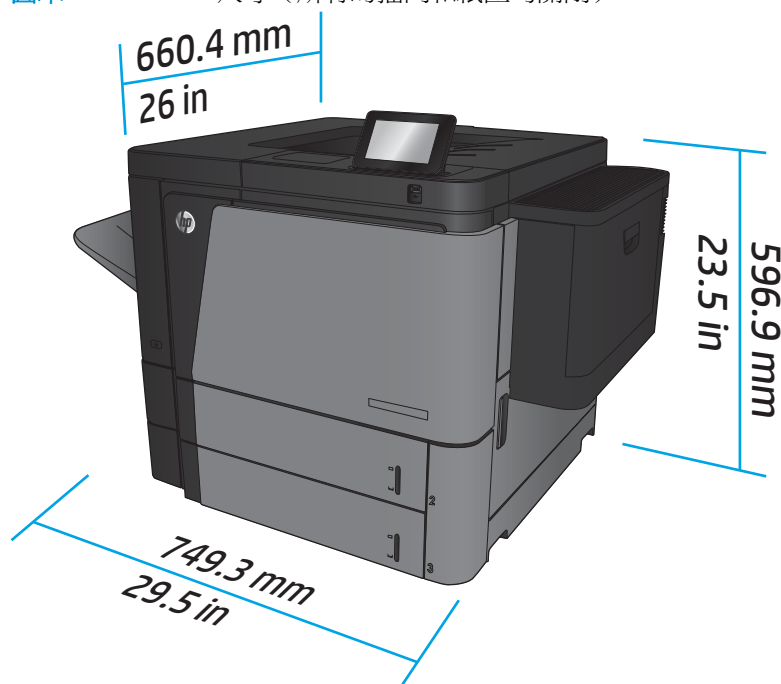
型號名稱		M806dn	M806x+
產品編號		CZ244A	CZ245A
列印	A4 尺寸的紙張每分鐘可列印 56 頁 (ppm) ， Letter 尺寸的紙張每分鐘 55 頁	✓	✓
	存取方便的 USB 列印 (無需使用電腦)	✓	✓
	無線直接配件，可從行動裝置「接觸」列印 (部分印表機為選購)		✓

產品尺寸

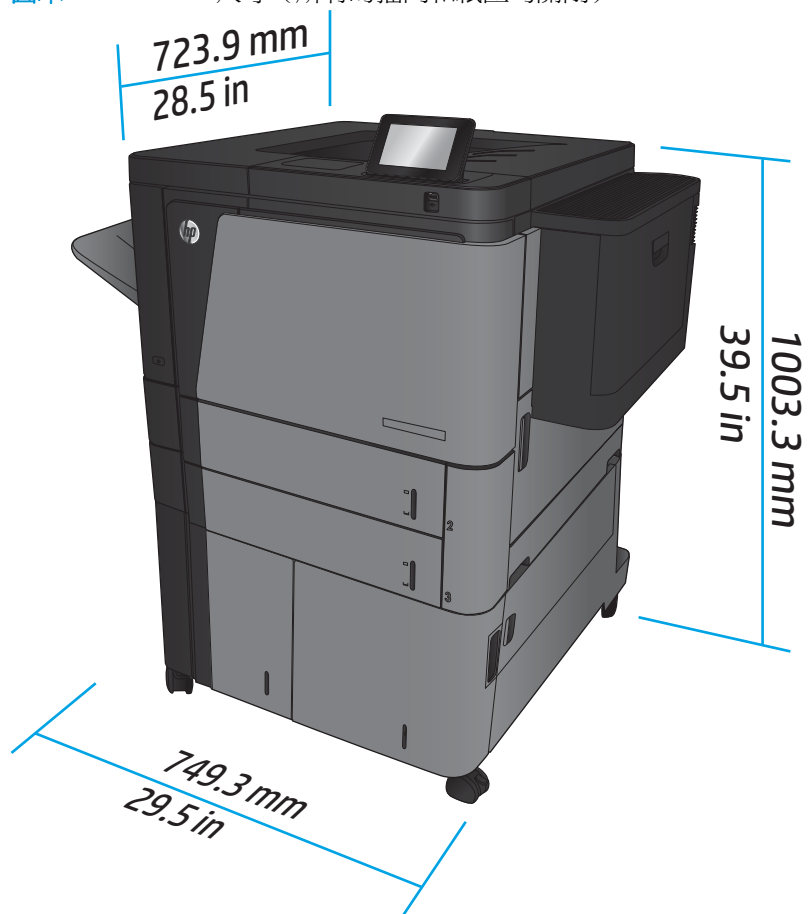
表格 1-1 產品尺寸 (所有的擋門和紙匣均完全關閉，並包含碳粉匣)

產品	高度	深度	寬度	重量
M806dn	596.9 公釐	660.4 公釐	749.3 公釐	76.1 公斤
M806x+	1003.3 公釐	723.9 公釐	749.3 公釐	108.4 公斤

圖示 1-1 M806dn 尺寸 (所有的擋門和紙匣均關閉)



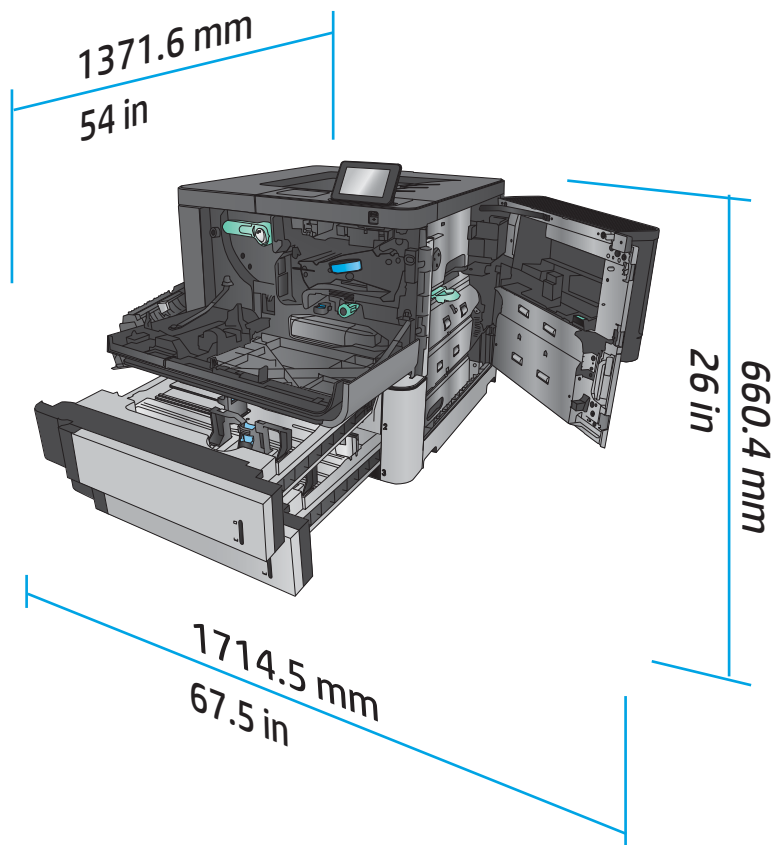
圖示 1-2 M806x+ 尺寸 (所有的擋門和紙匣均關閉)



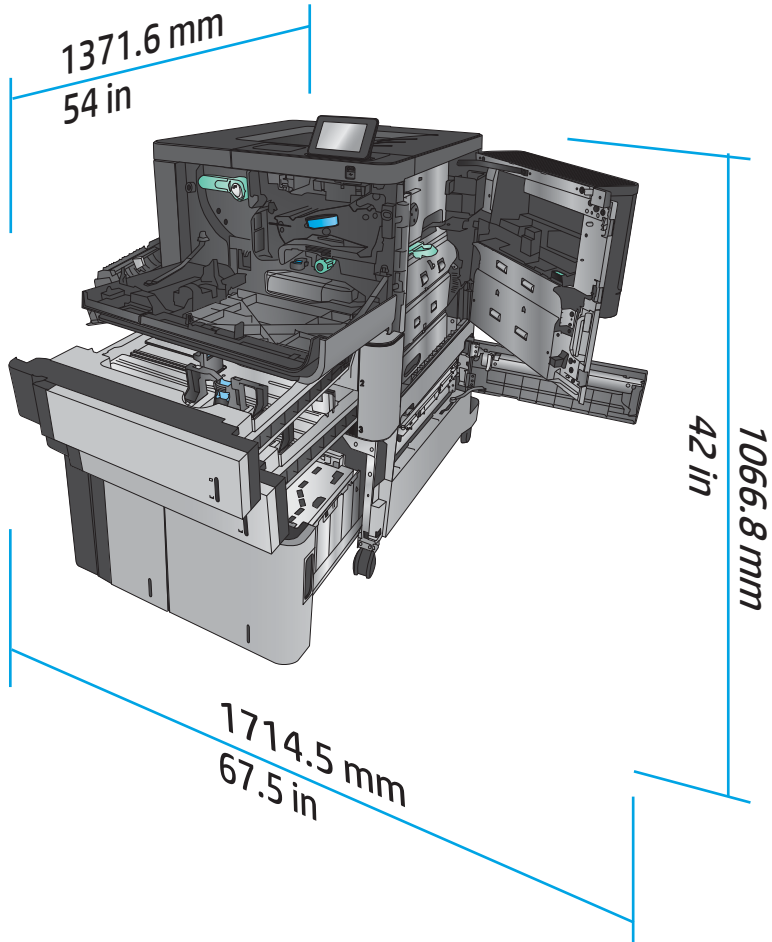
表格 1-2 空間要求 (所有的擋門和紙匣均完全打開)

產品	高度	深度	寬度
M806dn	660.4 公釐	1371.6 公釐	1714.5 公釐
M806x+	1066.8 公釐	1371.6 公釐	1714.5 公釐

圖示 1-3 M806dn 空間要求 (所有的擋門和紙匣均完全打開)



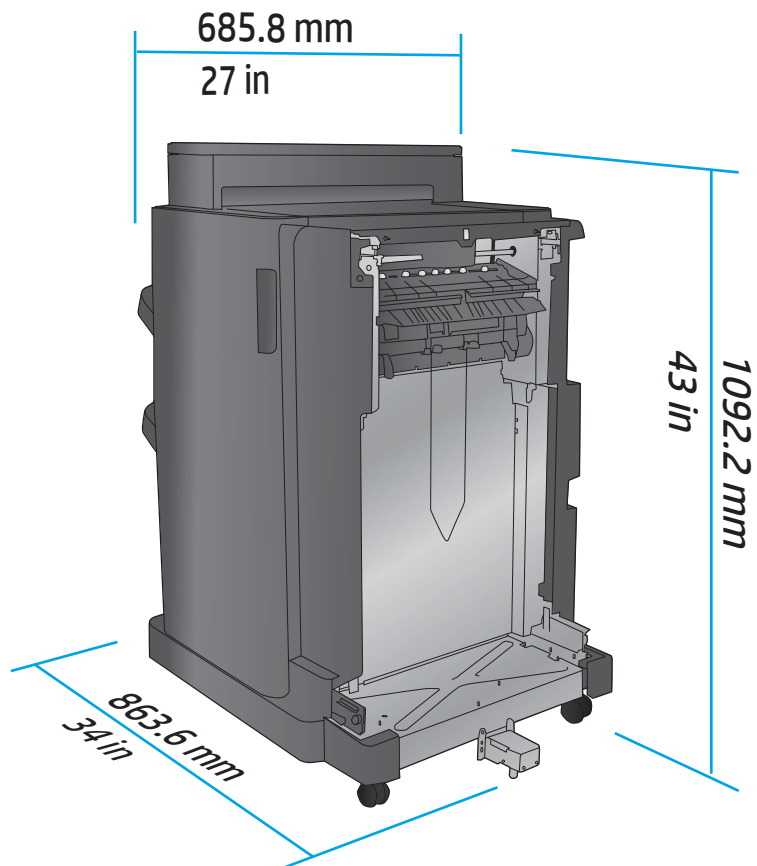
圖示 1-4 M806x+ 空間要求 (所有的擋門和紙匣均完全打開)



表格 1-3 配件實體尺寸 (所有擋門均關閉)

產品	高度	深度	寬度	重量
釘書機/堆疊器	1092.2 公釐	685.8 公釐	863.6 公釐	68 公斤
釘書機/堆疊器 (附 打孔功能)	1092.2 公釐	685.8 公釐	863.6 公釐	73 公斤
手冊裝訂機	1092.2 公釐	685.8 公釐	863.6 公釐	87 公斤

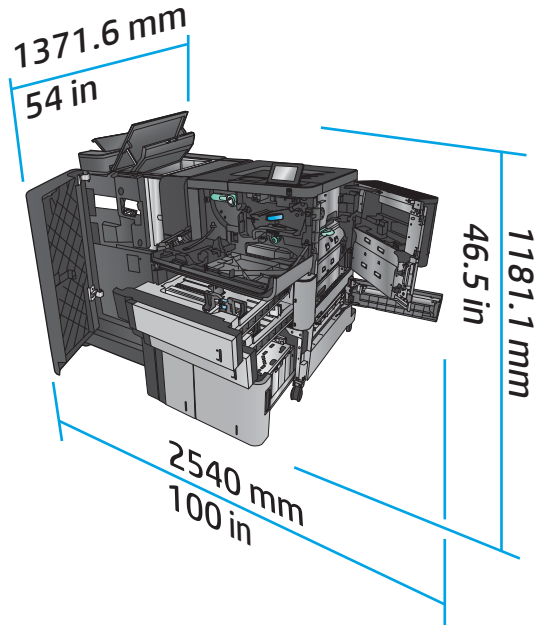
圖示 1-5 配件實體尺寸 (所有擋門和紙匣均關閉)



表格 1-4 產品與附加配件的空間要求 (所有擋門和紙匣均完全打開)

產品	高度	深度	寬度
M806x+ 含配件	1181.1 公釐	1371.6 公釐	2540 公釐

圖示 1-6 M806x+ 與附加完稿配件（附打孔功能）的空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）



耗電量、電力規格和噪音排放

耗電量

產品系列 ⁴	耗電量（平均，單位為瓦） ^{1、2、3}				
	正在列印	就緒	睡眠	Auto On/Auto Off	關閉
HP LaserJet Enterprise M806dn	1000 瓦	38 瓦	6.5 瓦	2.2 瓦	0.3 瓦
HP LaserJet Enterprise M806x+					

- ¹ 數值可能有所變動。
- ² 報告的電力是使用標準電壓測量所有產品型號時得到的最高值。
- ³ 從就緒模式到睡眠模式的預設時間 = 15 分鐘。
- ⁴ 速度為 A4 尺寸每分鐘 56 頁，Letter 尺寸每分鐘 55 頁。

電力規格

110 伏特輸入電壓：100 到 127 VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3 Hz)，11 A

220 伏特輸入電壓：220 到 240 VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3 Hz)，5.5 A

⚠ 注意：電源要求根據出售本產品的國家/地區而定。請勿改變作業電壓。這可能會造成產品損壞並且違反產品保固。

噪音排放

HP LaserJet Enterprise M806¹

聲量等級	根據 ISO 9296 宣告
列印 (每分鐘 56 頁)	$L_{WAd} = 7.2$ Bels (A) [72 dB(A)]
就緒	$L_{WAd} = 5.4$ Bels (A) [54 dB(A)]
聲音壓力等級 - 旁觀位置	根據 ISO 9296 宣告
列印 (每分鐘 56 頁)	$L_{pAm} = 55$ dB(A)
就緒	$L_{pAm} = 37$ dB(A)

¹ 聲音值可能會變更。已測試的組態：HP LaserJet Enterprise M806x+，以每分鐘 56 頁的單面列印方式列印在 A4 尺寸的紙張上。

作業環境範圍

表格 1-5 作業環境範圍

環境	建議	允許
溫度	17° 至 25°C	15° 至 35°C
相對濕度	30% 到 70% 相對濕度 (RH)	10% 到 80% RH
海拔高度	不適用	0 到 3048 公尺

HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 產品規格

- [技術規格](#)
- [產品尺寸](#)
- [耗電量、電力規格和噪音排放](#)
- [作業環境範圍](#)

技術規格

		M830z 附釘書機/ 堆疊器配件	M830z 附釘書機/ 堆疊器(附打孔功 能) 配件	M830z 附手冊裝 訂機配件
紙張處理	1 號紙匣 (100 頁容量)	✓	✓	✓
	2 號紙匣和 3 號紙匣 (每一個紙匣可 容納 500 張紙)	✓	✓	✓
	4 號紙匣和 5 號紙匣 (總共可容納 3,500 張紙)	✓	✓	✓
	雙紙槽釘書機/堆疊器	✓		
	雙紙槽釘書機/堆疊器 (附打孔功能)		✓	
	手冊裝訂機			✓
	自動雙面列印	✓	✓	✓

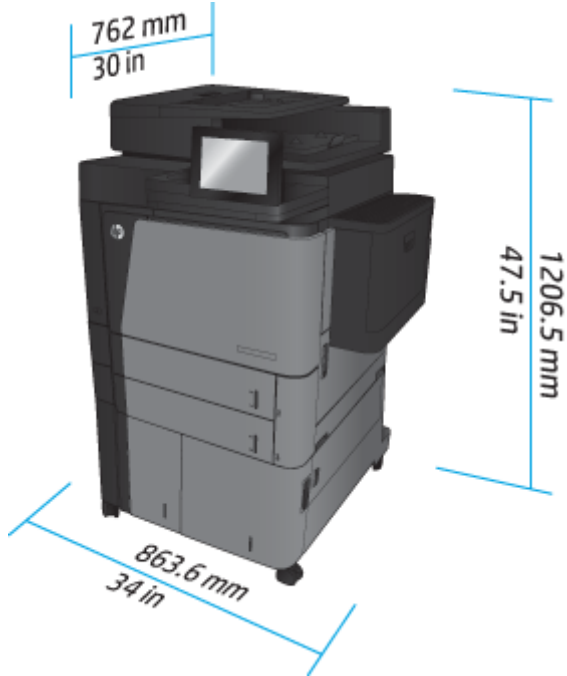
		M830z 附釘書機/ 堆疊器配件	M830z 附釘書機/ 堆疊器(附打孔功 能) 配件	M830z 附手冊裝 訂機配件
連接方式	10/100/1000 乙太網路 LAN 連線， IPv4 和 IPv6	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 連接埠，無須電腦即可 列印、掃描與升級韌體	✓	✓	✓
	無線直接配件，可從行動裝置「接觸」 列印（部分印表機為選購）	✓	✓	✓
儲存	HP 高效能安全硬碟	✓	✓	✓
控制面板顯示與輸入	觸控螢幕控制面板	✓	✓	✓
	伸縮式鍵盤	✓	✓	✓
列印	A4 尺寸的紙張每分鐘可列印 56 頁 (ppm)，Letter 尺寸的紙張每分鐘 55 頁	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 列印（無需使用電 腦）	✓	✓	✓
	無線直接配件，可從行動裝置「接觸」 列印（部分印表機為選購）	✓	✓	✓
傳真		✓	✓	✓
影印與掃描	A4 尺寸的紙張每分鐘可影印或掃描 56 頁，Letter 尺寸的紙張則是每分鐘 55 頁	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 影印及掃描（無需使 用電腦）	✓	✓	✓
	200 頁文件進紙器，具有電子雙面影 印、掃描以及多拾取偵測功能	✓	✓	✓
數位傳送	傳送至電子郵件、儲存至 USB、儲存 至網路資料夾以及儲存至 SharePoint® 選項	✓	✓	✓

產品尺寸

表格 1-6 產品尺寸（所有的擋門和紙匣均完全關閉，並包含碳粉匣）

產品	高度	深度	寬度	重量
M830z	1206.5 公釐	762 公釐	863.6 公釐	136 公斤

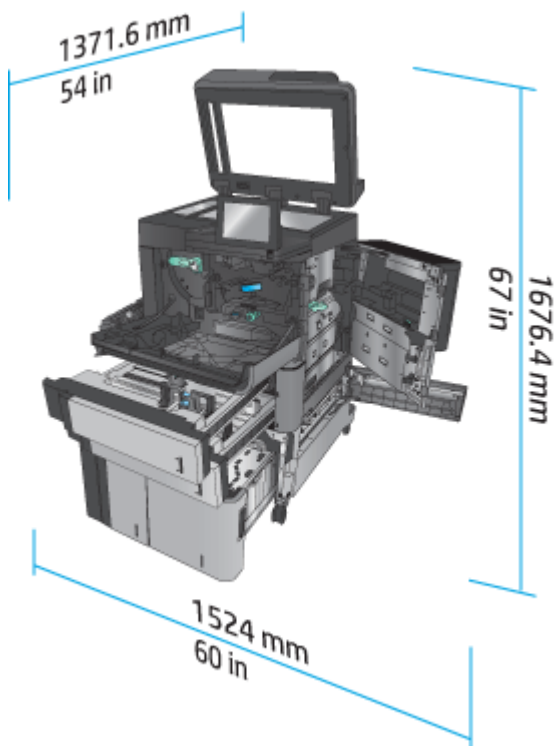
圖示 1-7 產品尺寸 (所有擋門、紙匣和文件進紙器均關閉)



表格 1-7 空間要求 (所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開)

產品	高度	深度	寬度
M830z	1676.4 公釐	1371.6 公釐	1524 公釐

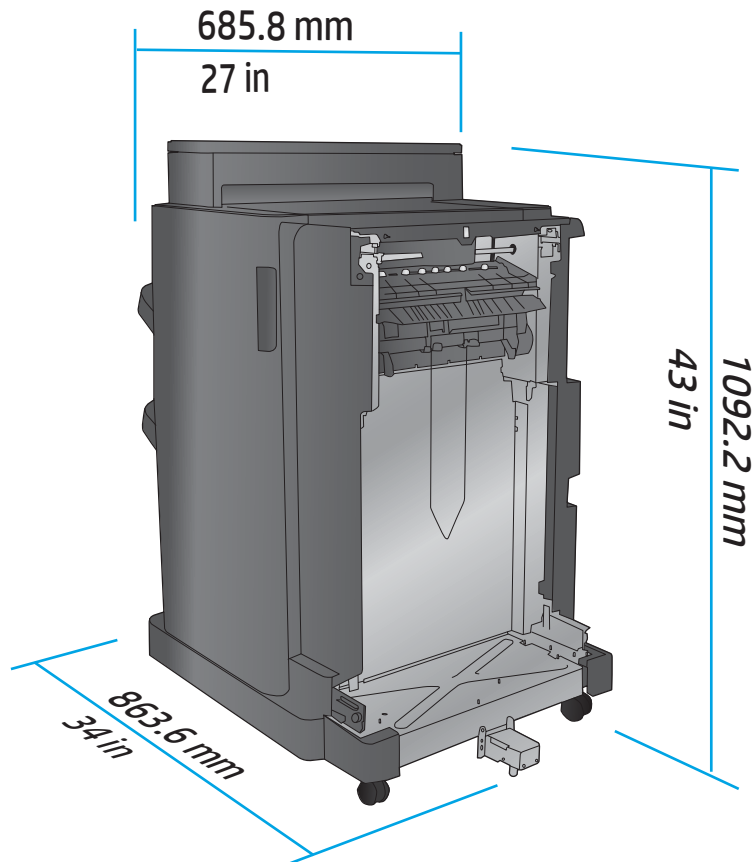
圖示 1-8 空間要求 (所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開)



表格 1-8 配件實體尺寸 (所有擋門和紙匣均關閉)

產品	高度	深度	寬度	重量
釘書機/堆疊器	1092.2 公釐	685.8 公釐	863.6 公釐	68 公斤
釘書機/堆疊器 (附 打孔功能)	1092.2 公釐	685.8 公釐	863.6 公釐	73 公斤
手冊裝訂機	1092.2 公釐	685.8 公釐	863.6 公釐	87 公斤

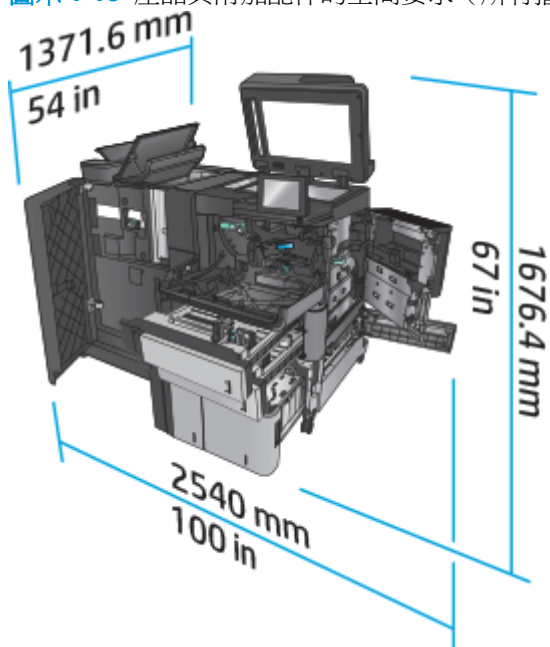
圖示 1-9 配件實體尺寸 (所有擋門和紙匣均關閉)



表格 1-9 產品與附加配件的空間要求 (所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開)

產品	高度	深度	寬度
M830z	1676.4 公釐	1371.6 公釐	2540 公釐

圖示 1-10 產品與附加配件的空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）



耗電量、電力規格和噪音排放

耗電量

產品系列 ⁴	耗電量（平均，單位為瓦） ^{1、2、3}				
	正在列印	就緒	睡眠	Auto On/Auto Off	關閉
HP LaserJet Enterprise MFP M830z	1030 瓦	60 瓦	6.0 瓦	2.5 瓦	0.3 瓦

¹ 數值可能有所變動。

² 報告的電力是使用標準電壓測量所有產品型號時得到的最高值。

³ 從就緒模式到睡眠模式的預設時間 = 10 分鐘。

⁴ 速度為 A4 尺寸每分鐘 56 頁，Letter 尺寸每分鐘 55 頁。

電力規格

110 伏特輸入電壓：100 到 127 VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3 Hz)，11 A

220 伏特輸入電壓：220 到 240 VAC (+/- 10%)、50/60 Hz (+/- 3 Hz)，5.5 A

⚠ 注意：電源要求根據出售本產品的國家/地區而定。請勿改變作業電壓。這可能會造成產品損壞並且違反產品保固。

噪音排放

HP LaserJet Enterprise MFP M830¹

聲量等級

列印（每分鐘 56 頁）

影印（每分鐘 56 頁）

就緒

根據 ISO 9296 宣告

$L_{WAd} = 7.5$ Bels (A) [75 dB(A)]

$L_{WAd} = 7.6$ Bels (A) [76 dB(A)]

$L_{WAd} = 5.3$ Bels (A) [53 dB(A)]

聲音壓力等級 - 旁觀位置

列印/影印（每分鐘 56 頁）

就緒

根據 ISO 9296 宣告

$L_{pAm} = 58$ dB(A)

$L_{pAm} = 37$ dB(A)

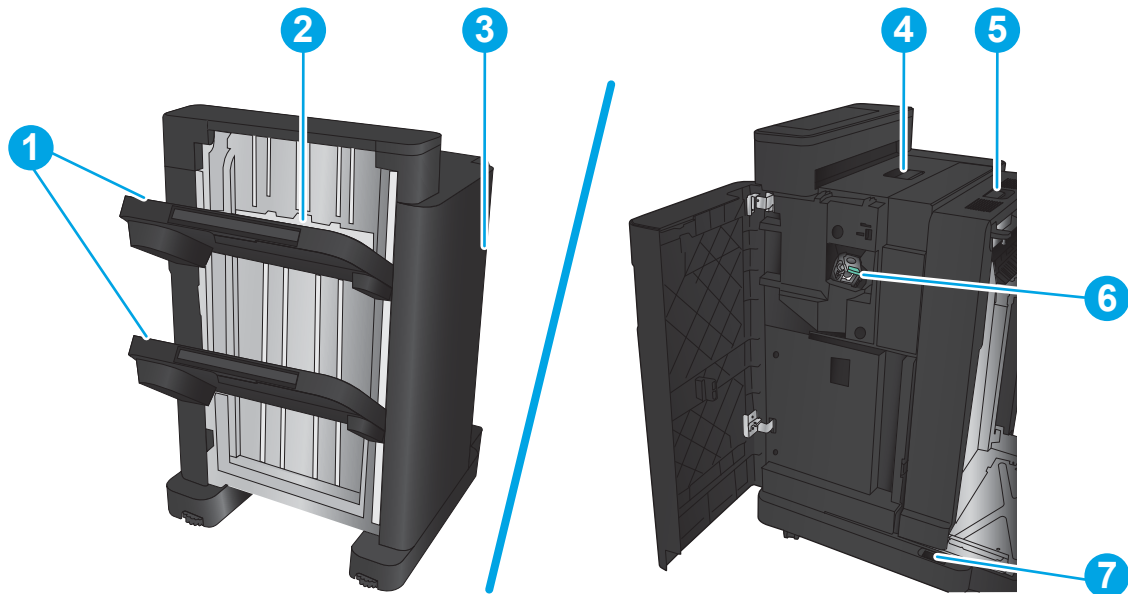
¹ 聲音值可能會變更。已測試的組態：HP LaserJet Enterprise MFP M830z 含釘書機/堆疊器/打孔配件，以每分鐘 56 頁的單面列印方式列印在 A4 尺寸的紙張上。

作業環境範圍

表格 1-10 作業環境範圍

環境	建議	允許
溫度	17° 至 25°C	15° 至 35°C
相對濕度	30% 到 70% 相對濕度 (RH)	10% 到 80% RH
海拔高度	不適用	0 到 3048 公尺

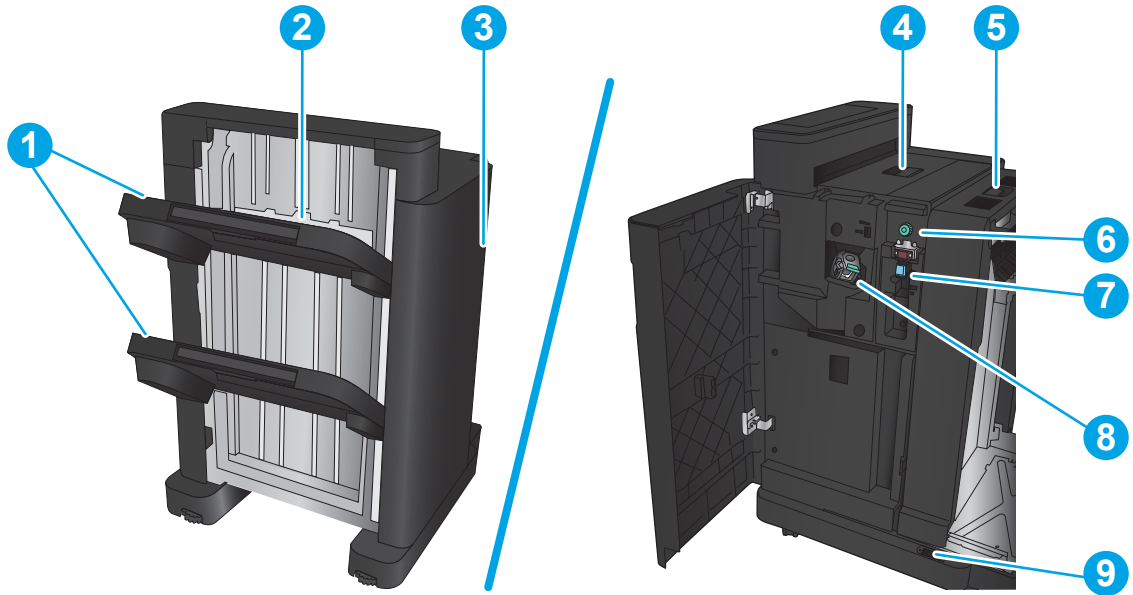
釘書機/堆疊器



- | | |
|---|------------|
| 1 | 釘書機/堆疊器出紙槽 |
| 2 | 釘書機/堆疊器出紙口 |
| 3 | 前側擋門 |

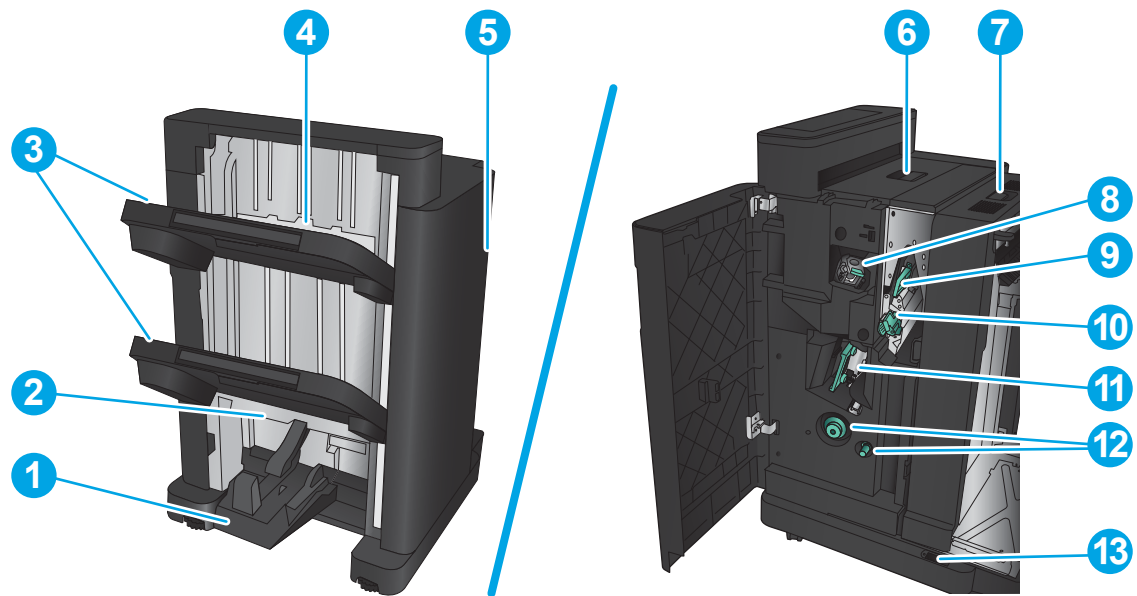
- 4 頂蓋
- 5 上方釋放閘鎖
- 6 釘書機 1
- 7 下方釋放閘鎖

釘書機/堆疊器（附打孔功能）



- 1 釘書機/堆疊器出紙槽
- 2 釘書機/堆疊器出紙口
- 3 前側擋門
- 4 頂蓋
- 5 上方釋放閘鎖
- 6 打孔
- 7 紙片收集器
- 8 釘書機 1
- 9 下方釋放閘鎖

手冊裝訂機



- | | |
|----|-----------------------|
| 1 | 手冊出紙槽 |
| 2 | 手冊出紙槽 |
| 3 | 釘書機/堆疊器出紙槽 |
| 4 | 釘書機/堆疊器出紙口 |
| 5 | 前側擋門 |
| 6 | 頂蓋 |
| 7 | 上方釋放閘鎖 |
| 8 | 釘書機 1 |
| 9 | 上層送紙導板 |
| 10 | 下層送紙導板 |
| 11 | 騎馬釘托架，可存取釘書機 2 和釘書機 3 |
| 12 | 紙張前送旋鈕，可清除卡紙 |
| 13 | 下方釋放閘鎖 |

HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880

這些完稿配件可以當做這些產品的配件。

- [HP Color LaserJet Enterprise M855 產品規格](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 產品規格](#)
- [釘書機/堆疊器和釘書機/堆疊器（附打孔功能）](#)
- [釘書機/堆疊器手冊裝訂機以及釘書機/堆疊器手冊裝訂機（附打孔功能）](#)

下表列出 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 產品可用的完稿配件。

項目	說明	零件編號
HP LaserJet Stapler/Stacker	釘書機/堆疊器完稿配件	A2W80A
HP LaserJet 釘書機/堆疊器（含 2/4 孔打孔功能）	釘書機/堆疊器，附打孔完稿配件	A2W82A
HP LaserJet 手冊裝訂機/完稿器	手冊裝訂機完稿配件	A2W83A
HP LaserJet 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 孔打孔功能）	手冊裝訂機（附打孔功能）完稿配件，適用於使用英制度量衡的國家/地區	A2W84A
HP LaserJet 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 孔打孔功能）	手冊裝訂機（附打孔功能）完稿配件，適用於使用公制度量衡的國家/地區	CZ999A

HP Color LaserJet Enterprise M855 產品規格

- [技術規格](#)
- [產品尺寸](#)
- [耗電量、電力規格和噪音排放](#)
- [作業環境範圍](#)

技術規格

型號名稱		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
產品編號		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
紙張處理	1 號紙匣（100 頁容量）	✓	✓	✓	✓
	2 號紙匣（500 頁容量）	✓	✓	✓	✓
	3x500 頁進紙器		✓		

附註：M855dn 機型選用。如果安裝此輸入配件，那麼任何一種選購的完稿配件也可以安裝在 M855dn 機型上。

型號名稱	M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
產品編號	A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
3,500 頁高容量進紙匣			✓	✓
附註： M855dn 機型選用。如果安裝此輸入配件，那麼任何一種選購的完稿配件也可以安裝在 M855dn 機型上。				
自動雙面列印	✓	✓	✓	✓
選購的 1x500 頁進紙器附櫃。 在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供	✓			
附註： 如果安裝此輸入配件，那麼任何一種選購的完稿配件也可以安裝在 M855dn 機型上。				
選購的釘書機/堆疊器完稿配件		✓	✓	✓
選購的釘書機/堆疊器，附 2/4 孔 打孔完稿配件		✓	✓	✓
在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供				
選購的手冊裝訂機完稿配件		✓	✓	✓
在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供				
選購的手冊裝訂機，附 2/3 孔打 孔完稿配件		✓	✓	✓
在北美和拉丁美洲提供				
選購的手冊裝訂機，附 2/4 孔打 孔完稿配件		✓	✓	✓
在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供				
連接方式				
10/100/1000 乙太網路 LAN 連 線，IPv4 和 IPv6	✓	✓	✓	✓
存取方便的 USB 連接埠，無須電 腦即可列印與升級韌體	✓	✓	✓	✓
HP 近距離無線通訊 (NFC) 和無 線直接配件，可從行動裝置列印				✓
選購的 HP NFC 和無線直接配 件，可從行動裝置列印	✓	✓	✓	
儲存				
HP 高效能安全硬碟		✓	✓	✓
控制面板顯示與輸入				
觸控螢幕控制面板	✓	✓	✓	✓

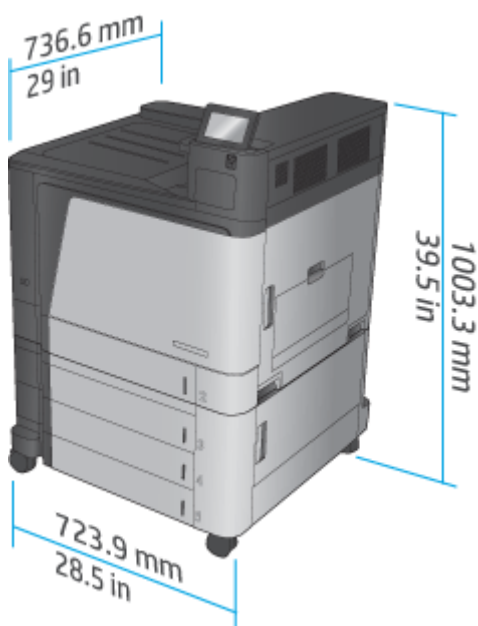
型號名稱		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
產品編號		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
列印	A4 尺寸的紙張每分鐘可列印 46 頁 (ppm)，Letter 尺寸的紙張每分鐘 45 頁	✓	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 列印 (無需使用電腦)	✓	✓	✓	✓

產品尺寸

表格 1-11 產品尺寸 (所有的擋門和紙匣均完全關閉，並包含碳粉匣和感光鼓)

產品	高度	深度	寬度	重量
M855dn	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	85.2 公斤
M855xh	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	121.3 公斤
M855x+	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	124.2 公斤

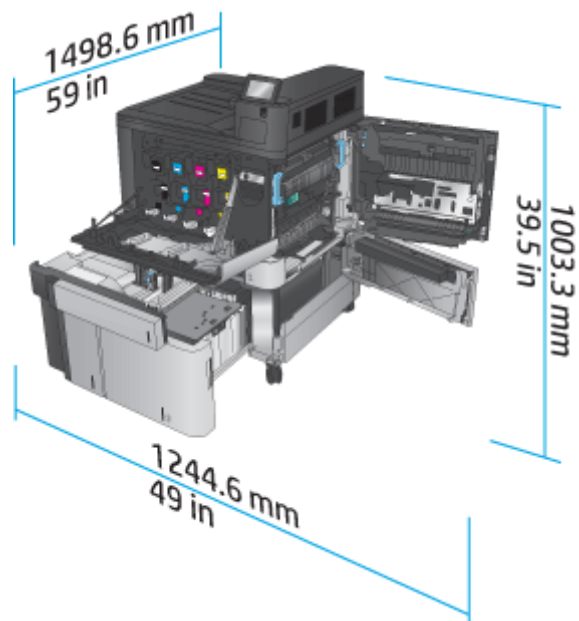
圖示 1-11 產品尺寸 (所有的擋門和紙匣均關閉)



表格 1-12 空間要求 (所有的擋門和紙匣均完全打開)

產品	高度	深度	寬度
M855dn	1003.3 公釐	1498.6 公釐	1244.6 公釐
M855xh	1003.3 公釐	1498.6 公釐	1244.6 公釐
M855x+	1003.3 公釐	1498.6 公釐	1244.6 公釐

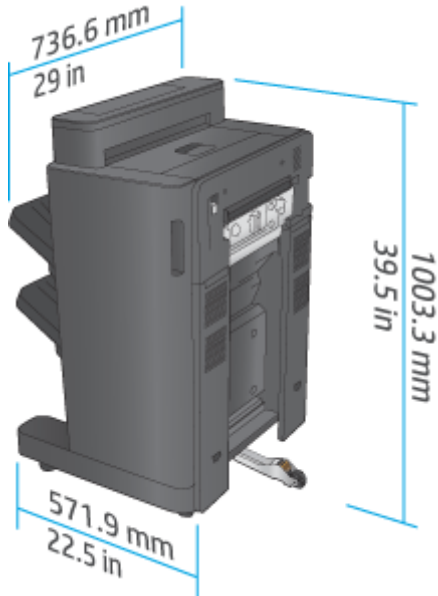
圖示 1-12 空間要求（所有的擋門和紙匣均完全打開）



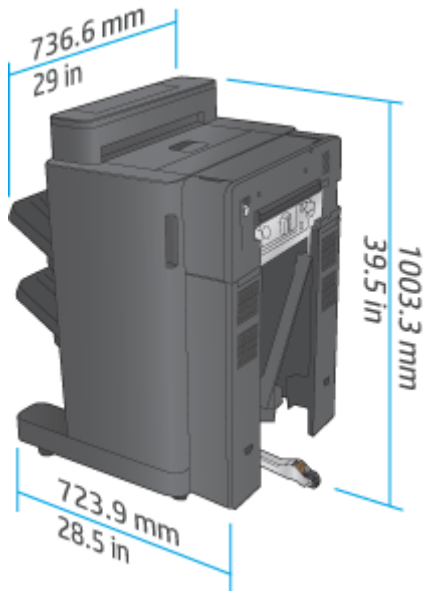
表格 1-13 配件實體尺寸（所有擋門均關閉）

產品	高度	深度	寬度	重量
3x500 頁進紙器	387 公釐	699 公釐	711 公釐	36.1 公斤
3,500 頁高容量進紙匣	387 公釐	699 公釐	711 公釐	39 公斤
1x500 頁進紙器 (在歐洲、中東和非洲提供)	387 公釐	699 公釐	711 公釐	25.1 公斤
釘書機/堆疊器	1003.3 公釐	736.6 公釐	571.9 公釐	60 公斤
釘書機/堆疊器 (附打孔功能)	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	32 公斤
手冊裝訂機	1003.3 公釐	736.6 公釐	571.9 公釐	60 公斤
手冊裝訂機 (附打孔功能)	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	32 公斤

圖示 1-13 完稿配件實體尺寸（所有擋門和紙匣均關閉）



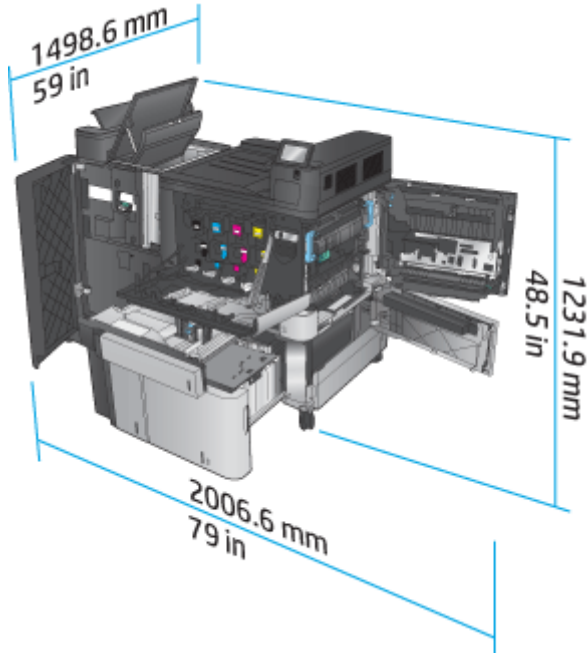
圖示 1-14 完稿配件（附打孔功能）實體尺寸（所有擋門和紙匣均關閉）



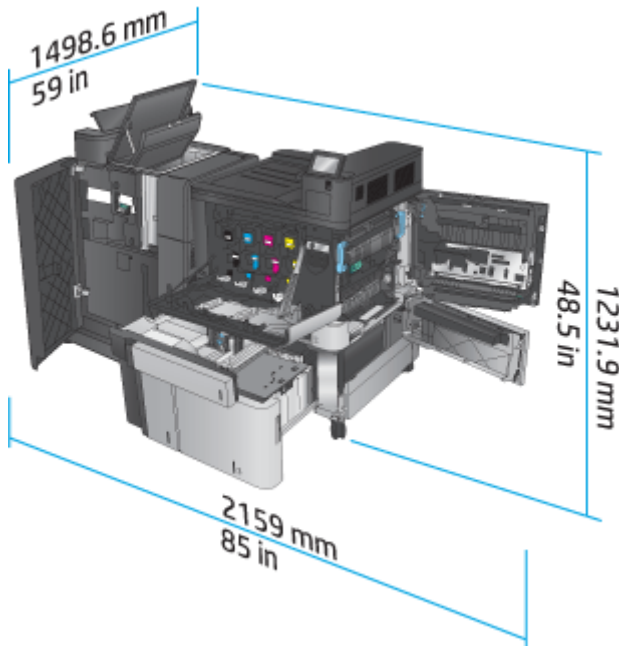
表格 1-14 產品與附加完稿配件的空間要求（所有擋門和紙匣均完全打開）

產品	高度	深度	寬度
產品與完稿配件（無打孔功能）	1231.9 公釐	1498.6 公釐	2006.6 公釐
產品與完稿配件（附打孔功能）	1231.9 公釐	1498.6 公釐	2159 公釐

圖示 1-15 產品與附加完稿配件的空間要求（所有擋門和紙匣均完全打開）



圖示 1-16 產品與附加完稿配件（附打孔功能）的空間要求（所有擋門和紙匣均完全打開）



耗電量、電力規格和噪音排放

耗電量

產品系列 ⁴	耗電量（平均，單位為瓦） ^{1、2、3}			
	列印和影印	就緒	睡眠	Auto On/Auto Off 關閉

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100 瓦	80 瓦	8.0 瓦	1.2 瓦	0.4 瓦
--	--------	------	-------	-------	-------

- 1 數值可能有所變動。
- 2 報告的電力是使用標準電壓測量所有產品型號時得到的最高值。
- 3 從就緒模式到睡眠模式的預設時間 = 15 分鐘。
- 4 速度為 A4 尺寸每分鐘 46 頁，Letter 尺寸每分鐘 45 頁。

電力規格

110 伏特輸入電壓：110 到 127 VAC (+/- 10%)、60 Hz (+/- 2 Hz)，10.5 A

220 伏特輸入電壓：220 到 240 VAC (+/- 10%)、50 Hz (+/- 2 Hz)，5.5 A

⚠ 注意：電源要求根據出售本產品的國家/地區而定。請勿改變作業電壓。這可能會造成產品損壞並且違反產品保固。

噪音排放

HP Color LaserJet Enterprise M855¹

聲量等級	根據 ISO 9296 宣告
列印 (每分鐘 46 頁)	L _{WA,d} = 7.1 Bels (A) [71 dB(A)]
就緒	L _{WA,d} = 4.0 Bels (A) [40 dB(A)]
聲音壓力等級 - 旁觀位置	根據 ISO 9296 宣告
列印 (每分鐘 46 頁)	L _{pAm} = 55 dB(A)
就緒	L _{pAm} = 24 dB(A)

- 1 聲音值可能會變更。已測試的組態：HP Color LaserJet Enterprise M855dn，以每分鐘 46 頁的單面列印方式列印在 A4 尺寸的紙張上。

作業環境範圍

表格 1-15 作業環境規格

環境	建議	允許
溫度	17° 至 25° C	15° 至 30° C
相對濕度	30% 到 70% 相對濕度 (RH)	10% 到 80% RH
海拔高度	不適用	0 到 3048 公尺

HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 產品規格

- [技術規格](#)
- [產品尺寸](#)
- [耗電量、電力規格和噪音排放](#)
- [作業環境範圍](#)

技術規格

型號名稱		M880z	M880z+	M880z+
產品編號		A2W75A	A2W76A	D7P71A
紙張處理	1 號紙匣 (100 頁容量)	✓	✓	✓
	2 號紙匣 (500 頁容量)	✓	✓	✓
	3x500 頁進紙器	✓		
	3,500 頁高容量進紙匣		✓	✓
	自動雙面列印	✓	✓	✓
	選購的釘書機/堆疊器完稿配件	✓	✓	✓
	選購的釘書機/堆疊器，附 2/4 孔打孔完稿配件	✓	✓	✓
	在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供			
	選購的手冊裝訂機完稿配件	✓	✓	✓
	在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供			
連接方式	選購的手冊裝訂機，附 2/3 孔打孔完稿配件	✓	✓	✓
	在北美和拉丁美洲提供			
	選購的手冊裝訂機，附 2/4 孔打孔完稿配件	✓	✓	✓
	在歐洲、中東、非洲和亞太國家/地區提供			
儲存	10/100/1000 乙太網路 LAN 連線，IPv4 和 IPv6	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 連接埠，無須電腦即可列印、掃描與升級韌體	✓	✓	✓
	HP 近距離無線通訊 (NFC) 和無線直接配件，可從行動裝置列印			✓
	選購的 HP NFC 和無線直接配件，可從行動裝置列印	✓	✓	
控制面板顯示與輸入	HP 高效能安全硬碟	✓	✓	✓
	觸控螢幕控制面板	✓	✓	✓
列印	伸縮式鍵盤	✓	✓	✓
	A4 尺寸的紙張每分鐘可列印 46 頁 (ppm)，Letter 尺寸的紙張每分鐘 45 頁	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 列印 (無需使用電腦)	✓	✓	✓

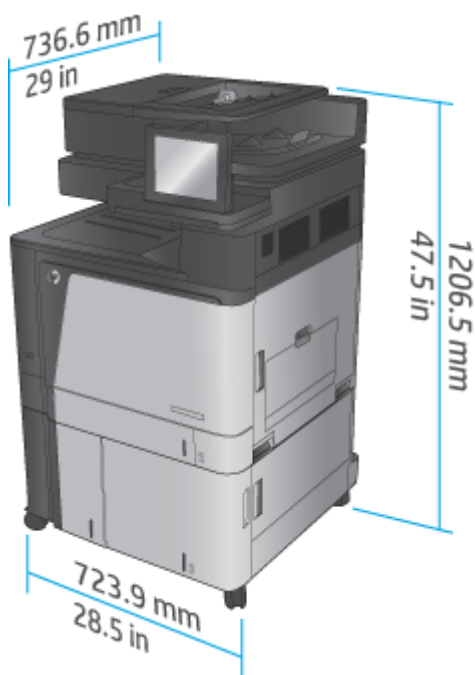
型號名稱		M880z	M880z+	M880z+
產品編號		A2W75A	A2W76A	D7P71A
傳真		✓	✓	✓
影印與掃描	A4 尺寸的紙張每分鐘可影印 46 頁 (ppm)，Letter 尺寸的紙張每分鐘 45 頁 單色掃描每分鐘 85 個影像 (ipm)，彩色掃描每分鐘 63 個影像 (ipm)。	✓	✓	✓
	存取方便的 USB 影印及掃描（無需使用電腦）	✓	✓	✓
	200 頁文件進紙器，具有電子雙面影印、掃描以及多頁送紙偵測功能	✓	✓	✓
數位傳送	傳送至電子郵件、儲存至 USB、儲存至網路資料夾以及儲存至 SharePoint® 選項	✓	✓	✓

產品尺寸

表格 1-16 產品尺寸（所有的擋門和紙匣均完全關閉，並包含碳粉匣和感光鼓）

產品	高度	深度	寬度	重量
M880z	1206.5 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	149.6 公斤
M880z+	1206.5 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	152.6 公斤

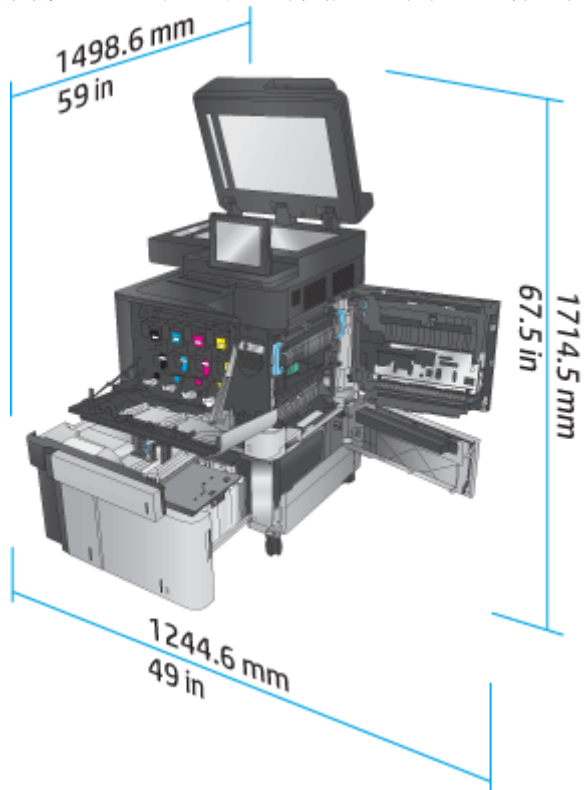
圖示 1-17 產品尺寸（所有擋門、紙匣和文件進紙器均關閉）



表格 1-17 空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）

產品	高度	深度	寬度
M880z	1714.5 公釐	1498.6 公釐	1244.6 公釐
M880z+	1714.5 公釐	1498.6 公釐	1244.6 公釐

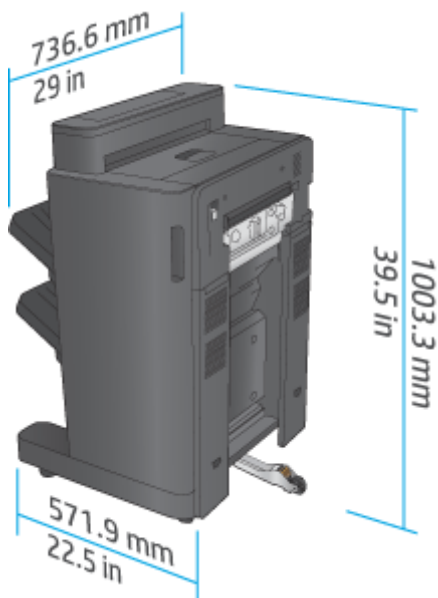
圖示 1-18 空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）



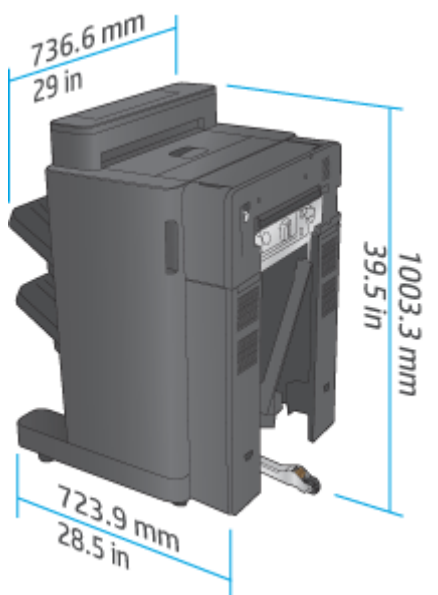
表格 1-18 配件實體尺寸（所有擋門均關閉）

產品	高度	深度	寬度	重量
3x500 頁進紙器	387 公釐	699 公釐	711 公釐	36.1 公斤
3,500 頁高容量進紙匣	387 公釐	699 公釐	711 公釐	39 公斤
釘書機/堆疊器	1003.3 公釐	736.6 公釐	571.9 公釐	60 公斤
釘書機/堆疊器（附打孔功能）	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	32 公斤
手冊裝訂機	1003.3 公釐	736.6 公釐	571.9 公釐	80 公斤
手冊裝訂機（附打孔功能）	1003.3 公釐	736.6 公釐	723.9 公釐	82 公斤

圖示 1-19 完稿配件實體尺寸（所有擋門和紙匣均關閉）



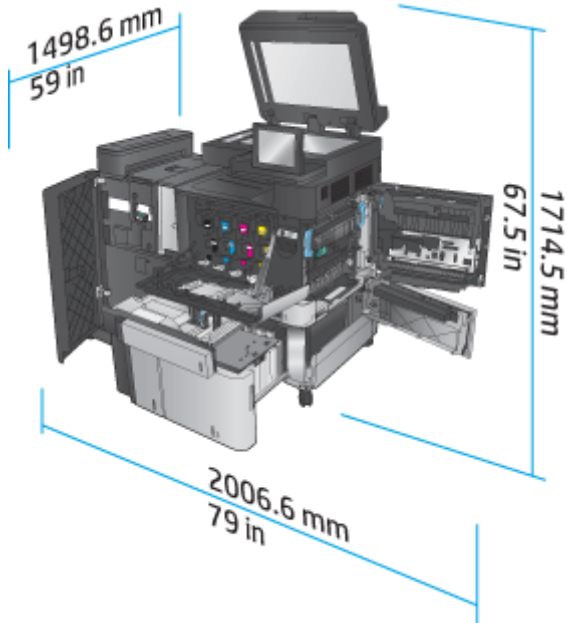
圖示 1-20 完稿配件（附打孔功能）實體尺寸（所有擋門和紙匣均關閉）



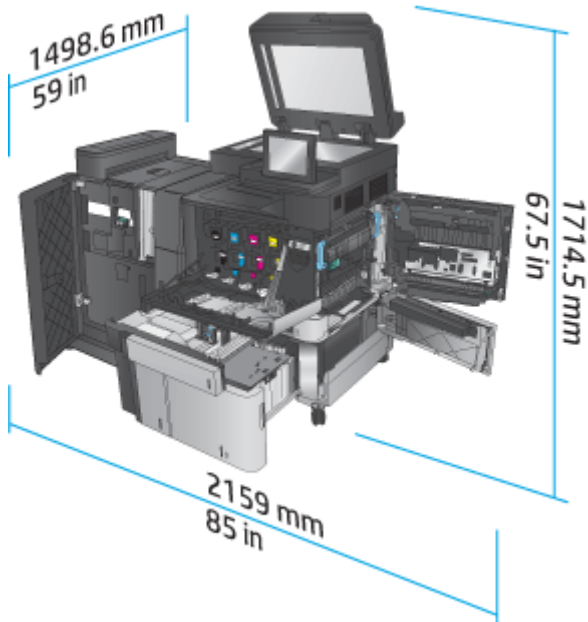
表格 1-19 產品與附加完稿配件的空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）

產品	高度	深度	寬度
產品與完稿配件（無打孔功能）	1714.5 公釐	1498.6 公釐	2006.6 公釐
產品與完稿配件（附打孔功能）	1714.5 公釐	1498.6 公釐	2159 公釐

圖示 1-21 產品與附加完稿配件的空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）



圖示 1-22 產品與附加完稿配件（附打孔功能）的空間要求（所有擋門、紙匣和文件進紙器均完全打開）



耗電量、電力規格和噪音排放

耗電量

耗電量（平均，單位為瓦） ^{1、2、3}					
產品系列 ⁴	列印和影印	就緒	睡眠	Auto On/Auto Off	關閉

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100 瓦	80 瓦	8.0 瓦	1.2 瓦	0.4 瓦
--	--------	------	-------	-------	-------

- 1 數值可能有所變動。
- 2 報告的電力是使用標準電壓測量所有產品型號時得到的最高值。
- 3 從就緒模式到睡眠模式的預設時間 = 15 分鐘。
- 4 速度為 A4 尺寸每分鐘 46 頁，Letter 尺寸每分鐘 45 頁。

電力規格

110 伏特輸入電壓：110 到 127 VAC (+/- 10%)、60 Hz (+/- 2 Hz)，10.5 A

220 伏特輸入電壓：220 到 240 VAC (+/- 10%)、50 Hz (+/- 2 Hz)，5.5 A

⚠ 注意：電源要求根據出售本產品的國家/地區而定。請勿改變作業電壓。這可能會造成產品損壞並且違反產品保固。

噪音排放

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880¹

聲量等級	根據 ISO 9296 宣告
列印 (每分鐘 46 頁)	L _{WA,d} = 7.0 Bels (A) [70 dB(A)]
影印 (每分鐘 46 頁)	L _{WA,d} = 7.2 Bels (A) [72 dB(A)]
就緒	L _{WA,d} = 5.0 Bels (A) [50 dB(A)]
聲音壓力等級 - 旁觀位置	根據 ISO 9296 宣告
列印/影印 (每分鐘 56 頁)	L _{pAm} = 54 dB(A)
就緒	L _{pAm} = 33 dB(A)

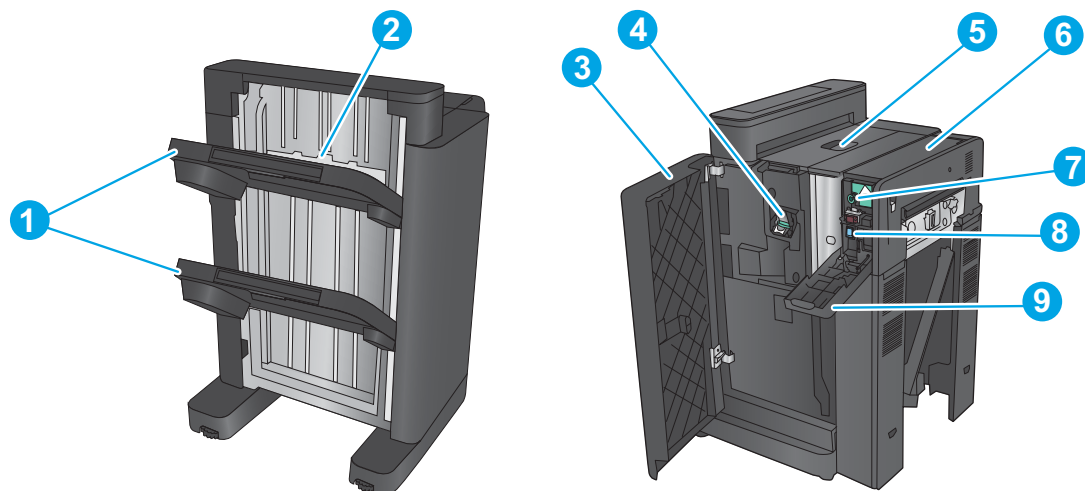
- 1 聲音值可能會變更。已測試的組態：HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880，以每分鐘 46 頁的單面和雙面列印方式列印在 A4 尺寸的紙張上。

作業環境範圍

表格 1-20 作業環境範圍

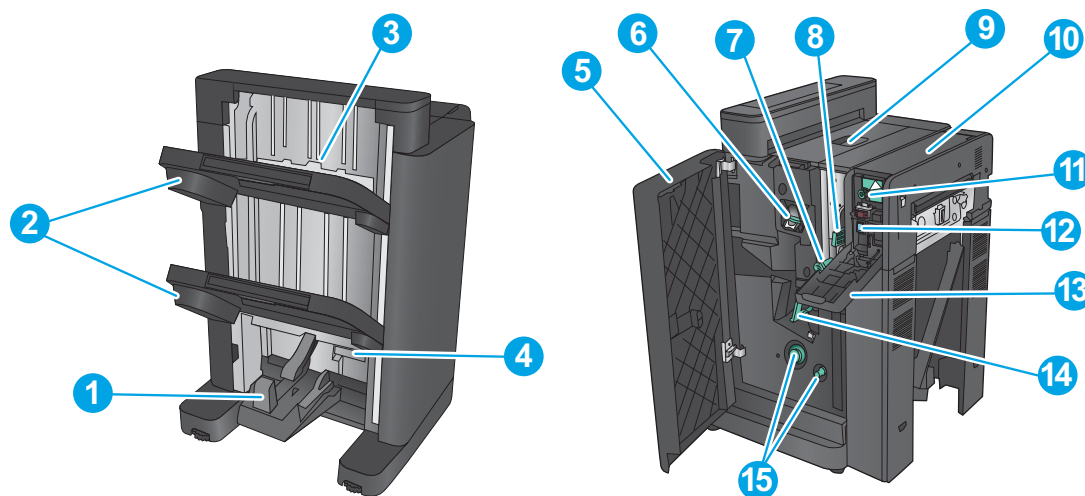
環境	建議	允許
溫度	17° 至 25°C	15° 至 30° C
相對濕度	30% 到 70% 相對濕度 (RH)	10% 到 80% RH
海拔高度	不適用	0 到 3048 公尺

釘書機/堆疊器和釘書機/堆疊器（附打孔功能）



- | | |
|---|------------------|
| 1 | 釘書機/堆疊器出紙槽 |
| 2 | 釘書機/堆疊器出紙口 |
| 3 | 前側擋門 |
| 4 | 釘書機 1 |
| 5 | 頂端左側擋門 |
| 6 | 打孔裝置（僅限打孔機型） |
| 7 | 打孔裝置校正旋鈕（僅限打孔機型） |
| 8 | 碎紙收集器（僅限打孔機型） |
| 9 | 打孔裝置擋門（僅限打孔機型） |

釘書機/堆疊器手冊裝訂機以及釘書機/堆疊器手冊裝訂機（附打孔功能）



- | | |
|---|-------|
| 1 | 手冊出紙槽 |
|---|-------|

2	釘書機/堆疊器出紙槽
3	釘書機/堆疊器出紙槽
4	手冊裝訂機下擋門（可存取以清除卡紙）
5	左前擋門
6	釘書機 1
7	下層送紙導板
8	上層送紙導板
9	頂端左側擋門
10	打孔裝置（僅限打孔機型）
11	打孔裝置校正旋鈕（僅限打孔機型）
12	碎紙收集器（僅限打孔機型）
13	打孔裝置擋門（僅限打孔機型）
14	騎馬釘托架，可存取釘書機 2 和釘書機 3
15	紙張前送旋鈕，可清除卡紙

完稿配件規格

- [配件規格](#)
- [釘書機/堆疊機出紙槽容量](#)
- [手冊裝訂機出紙槽容量](#)

配件規格

表格 1-21 裝訂與堆疊規格（釘書機/堆疊器與手冊裝訂機）

項目	規格		備註
堆疊方法	HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830、HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 皆具有釘書機/堆疊器		
堆疊方向	列印面向下		
	列印面向上 ¹		
紙張容量	紙張形式	單張紙	
	特殊紙張	信封、OHT 底片、彩色紙、標籤紙、厚紙	
	紙張重量	60 公克/平方米至 220 公克/平方米	
	紙張尺寸	送紙方向：HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 98 x 312 公釐 送紙方向：HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 98.4 x 320 公釐 橫向送紙方向：HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 191 x 635 公釐 橫向送紙方向：HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 152.4 x 457.2 公釐	大尺寸紙張長度 >= 221 公釐 小尺寸紙張最大長度： < 221 公釐
模式	非排序、工作位移、釘書針排序		
紙張尺寸	非排序	A3、A4、A4-R、A5 B4、B5、LDR、LGL、LTR、LTR-R、EXE-R、8k 270 x 390 公釐、16K 195 x 270 公釐、Oficio 8.5 x 13、Oficio 216 x 340 公釐、自訂尺寸	大尺寸：A3、B4、A4-R、LDR、LGL、LTR-R 小尺寸：A4、B5-R、A5-R、LTR、EXE-R
	工作位移	A3、A4、A4-R、B4、LDR、LGL、LTR、LTR-R、8K 270 x 390 公釐、Oficio 8.5 x 13、Oficio 216 x 340 公釐、自訂尺寸	
	釘書針排序	A3、A4、A4-R、B4、LDR、LGL、LTR、LTR-R、8K 270 x 390 公釐、Oficio 8.5 x 13、Oficio 216 x 340 公釐	

表格 1-21 裝訂與堆疊規格 (釘書機/堆疊器與手冊裝訂機) (續)

項目	規格		備註	
堆疊容量	非排序、工作位移	出紙槽 1	大尺寸最大堆疊高度： 65 公釐	
			小尺寸最大堆疊高度： 130 公釐	
		出紙槽 2	大尺寸最大堆疊高度： 65 公釐	
			小尺寸最大堆疊高度： 170 公釐	
	釘書針排序	大尺寸最大堆疊高度：130 公釐		
	小尺寸最大堆疊高度：130 公釐			
	50 份或更少			
	特殊紙張	未指定		
混合堆疊	非排序	普通紙、再生紙	最大堆疊高度：73.5 公釐	堆疊容量無法保證且僅供參考
		60 公克/平方米至 80 公克/平方米		
		普通紙、厚紙 61 至 220 公克/平方米	最大堆疊高度：73.5 公釐	
	特殊紙張	未指定		
	工作位移	未指定		
釘書針排序	最大堆疊高度：130 公釐、50 份或更少			
裝訂位置	前 1 點裝訂、後 1 點裝訂、2 點裝訂		2 個釘書針的選項、釘書針會一個接著一個放置	
裝訂	透過旋轉凸輪			
釘書針耗材	特殊釘書針匣 (5000 個釘書針)			
釘書針即將用完偵測	提供：偵測到釘書針即將用完時會顯示低釘書針數量警告		剩餘大約 40 個釘書針	
釘書針偵測	提供			
手動裝訂	不提供			

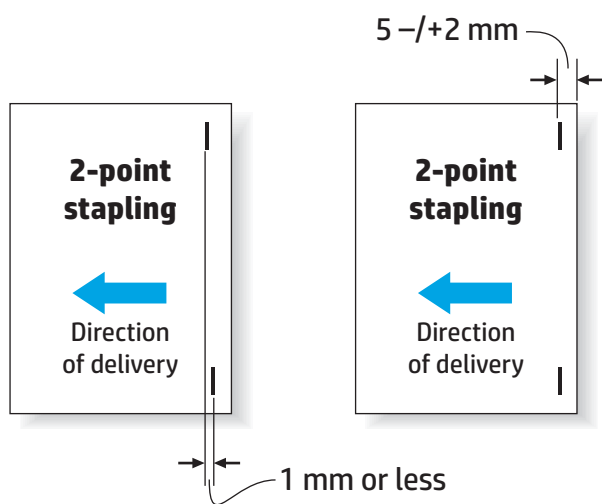
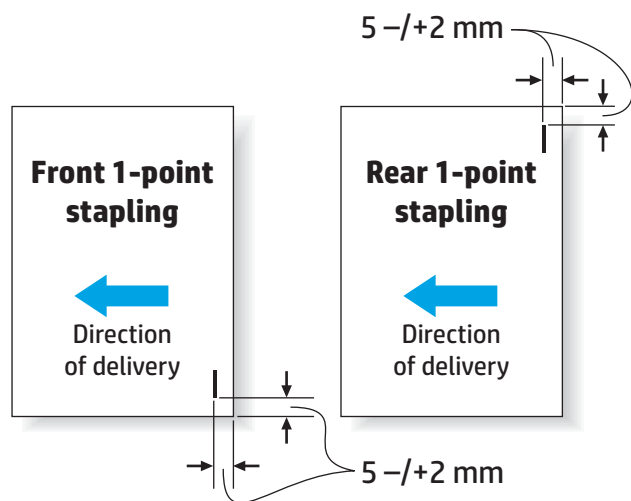
表格 1-21 裝訂與堆疊規格（釘書機/堆疊器與手冊裝訂機）（續）

項目	規格	備註	
釘書針容量	大尺寸：2 到 30 張紙 199 公克/平方米 2 張和 80 公克/平方米 28 張紙 張最大數量：30 張	普通紙：60 公克/平方米至 81 公克/平方米：30 張 普通紙：82 公克/平方米至 90 公克/平方米：22 張 厚紙：91 公克/平方米至 105 公克/平方米：11 張 厚紙：106 公克/平方米至 120 公克/平方米：9 張 厚紙：121 公克/平方米至 163 公克/平方米：8 張 超厚紙：164 公克/平方米至 199 公克/平方米：6 張 超厚紙：200 公克/平方米至 220 公克/平方米：5 張	<ul style="list-style-type: none"> • 裝訂厚度：5.5 公釐或更少 • 套用護蓋模式時，除了超厚紙張外皆含 2 張封面頁
	<ul style="list-style-type: none"> • A4 • A3 • Letter • Legal • Oficio (8.5 x 13) • 11 x 17 • B4 (JIS) • Oficio (216 x 340) • 8K (270 x 390) 		
	小尺寸：2 至 50 張紙 199 公克/平方米 2 張和 80 公克/平方米 48 張紙 張最大數量：最多 50 張	普通紙：60 公克/平方米至 81 公克/平方米：50 張 普通紙：82 公克/平方米至 90 公克/平方米：44 張 厚紙：91 公克/平方米至 105 公克/平方米：18 張 厚紙：106 公克/平方米至 148 公克/平方米：18 張 厚紙：149 公克/平方米至 163 公克/平方米：13 張 超厚紙：164 公克/平方米至 199 公克/平方米：12 張 超厚紙：200 公克/平方米至 220 公克/平方米：5 張	
	<ul style="list-style-type: none"> • Letter（橫向） • A4（橫向） • 5 x 8 		
	光面紙	光面紙：91 公克/平方米至 130 公克/平方米：8 張 光面紙：131 公克/平方米至 220 公克/平方米：5 張	
	自我診斷功能	於釘書針裝置故障、紙匣故障和卡紙偵測等情況下提供。	
	尺寸	寬：662 公釐 x 深：657 公釐 x 高：1063 公釐	
	重量	大約 54 公斤	
	電源供應	從印表機 (24VDC)	

表格 1-21 裝訂與堆疊規格 (釘書機/堆疊器與手冊裝訂機) (續)

項目	規格	備註
最大耗電量	20 W 或更少 (待命期間), 20 W 或更少 (操作期間)	

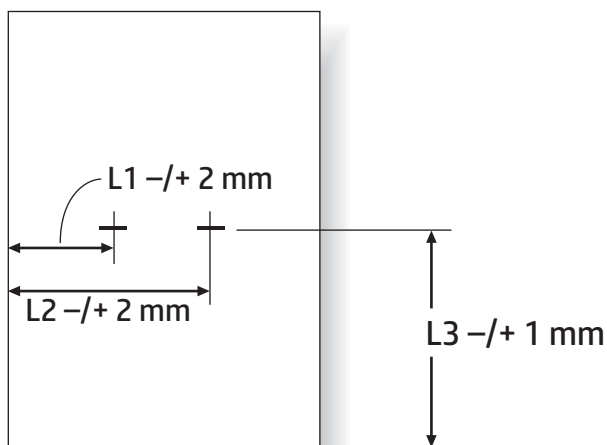
¹ 列印面向上僅受 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 支援



2-point stapling	Direction of delivery	Y1	Y2	A3, A4	:Y1 83 -/+4 mm	:Y2 203 -/+4 mm
				A4R	:Y1 39.5 -/+4 mm	:Y2 159.5 -/+4 mm
2-point stapling	Direction of delivery	Y1	Y2	B4	:Y1 63 -/+4 mm	:Y2 183 -/+4 mm
				LDR, LTR	:Y1 74.2 -/+4 mm	:Y2 194.2 -/+4 mm
2-point stapling	Direction of delivery	Y1	Y2	LGL, LTR-R	:Y1 4.5 -/+4 mm	:Y2 162.5 -/+4 mm

表格 1-22 手冊製作規格（僅適用手冊裝訂機）

項目	規格						
裝訂方法	中心裝訂（雙面摺疊）						
紙張尺寸	A3、B4、A4-R、LDR、LGL、LTR-R、Oficio (216 x 340)、Oficio (8.5 x 13)						
紙張重量	60 公克/平方米至 220 公克/平方米						
堆疊容量	紙張重量	紙張尺寸	1 至 5 張紙	6 至 10 張紙	11 至 15 張紙		
			普通紙：60 公克/平方米至 81 公克/平方米	A4R、LTR-R	20 份	10 份	10 份
			LGL	10 份	10 份	5 份	
		A3、B4、LDR	25 份	15 份	10 份		
	普通紙：82 公克/平方米至 90 公克/平方米	A4R、LTR-R	20 份	10 份			
	LGL	10 份	10 份				
	A3、B4、LDR	25 份	15 份				
	普通紙：91 公克/平方米至 105 公克/平方米	大尺寸	10 份	10 份			
	普通紙：106 公克/平方米至 220 公克/平方米	大尺寸	10 份				
	光面紙：91 公克/平方米至 220 公克/平方米	大尺寸	10 份				
摺疊容量	不裝訂：1 張						
	有裝訂：2 至 15 張						
裝訂位置	2 點（中心散佈；固定時間間隔）						
可容納的釘書針數量	2000 個釘書針						
釘書針耗材	特殊碳粉匣						
釘書針	特殊裝訂						
釘書針偵測	提供						
手動裝訂	不提供						
摺疊方法	滾筒接觸						
摺疊模式	雙面折疊						
摺疊位置	紙張中心						
位置調整	提供						
電源供應	從堆疊器裝置 (24VDC)						



Paper Size	L1	L2	L3
A3	88.5 mm	208.5 mm	210.0 mm
B4	68.5 mm	188.5 mm	182.0 mm
A4R	45.0 mm	165.0 mm	148.5 mm
LDR	79.7 mm	199.7 mm	216.0 mm
LGL	48.0 mm	168.0 mm	177.8 mm
LTR-R	48.0 mm	168.0 mm	139.7 mm

釘書機/堆疊機出紙槽容量

釘書機/堆疊器的設計僅可接受 50 個大型紙張裝訂工作，以及小型紙張裝訂工作。大型紙張裝訂工作的頁數上限為 30 頁。小型紙張裝訂工作的頁數上限為 50 頁。因此，客戶可能會很早就看到控制面板上的出紙槽已滿訊息，即使個別出紙槽尚未滿溢。

表格 1-23 釘書機/堆疊機出紙槽容量

出紙槽	出紙槽的實際容量	可接受的裝訂工作數量	裝訂工作的紙槽容量
出紙槽 1 (堆疊器紙槽)	1300 張普通紙 ¹	50 個裝訂工作，小型紙張最多 50 頁以及大型紙張最多 30 頁	50 個裝訂工作或 1300 張紙 (以先出現的為準)
出紙槽 2 (堆疊器紙槽)	1700 張普通紙	50 個裝訂工作，小型紙張最多 50 頁以及大型紙張最多 30 頁	50 個裝訂工作或 1700 張紙 (以先出現的為準)

¹ 以 75 公克/平方米 (20 磅) 紙張為基準

案例：

客戶傳送 60 個裝訂工作到配件，每個工作只需兩張紙，紙槽會在完成第 50 個工作時 (即 100 張紙) 顯示已滿。

客戶可致電 HP 告知釘書機/堆疊器未正確運作。

手冊裝訂機出紙槽容量

手冊裝訂機出紙槽的實際容量為 150 張普通紙。然而，手冊裝訂機的設計為一次僅可接受 25 個裝訂工作容量，無論每個工作的頁數為何。手冊出紙槽可能很快達到最大容量。因此，客戶可能會很早就看到控制面板上的出紙槽已滿訊息，即使個別出紙槽尚未滿溢。進行 20 個工作時，出紙槽會看似已滿，因為紙槽為小型尺寸。

表格 1-24 手冊裝訂機出紙槽容量

出紙槽	出紙槽的實際容量	可接受的裝訂工作數量	手冊裝訂機工作紙槽容量
出紙槽 3	普通紙 150 張 ¹	依紙張類型有所不同	25 張紙的工作或 150 張紙(以先出現的為準)

¹ 以 75 公克/平方米 (20 磅) 紙張為基準

2 安裝和設定完稿配件


- [安裝或更換釘書機/堆疊器或 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 的釘書機/堆疊器（附打孔功能）配件](#)
- [安裝或更換適用於 HP LaserJet Enterprise M806 和 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 且附有手冊裝訂機的釘書機/堆疊器配件](#)
- [安裝或更換 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 的釘書機/堆疊器或釘書機/堆疊器（附打孔功能）配件](#)
- [安裝或更換 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Fow MFP M880 的手冊裝訂機或手冊裝訂機打孔功能配件](#)
- [將產品設定為信箱模式或堆疊器模式](#)
- [設定適用於 Windows® 7、8、8.1，以及 OS X 信箱模式或堆疊器模式的 HP 印表機驅動程式](#)

安裝或更換釘書機/堆疊器或 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 的釘書機/堆疊器（附打孔功能）配件

- [簡介](#)
- [在開始之前](#)
- [必備工具](#)
- [步驟 1：取出釘書機/堆疊器](#)
- [步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器配件的包裝](#)
- [步驟三：安裝選購或更換釘書機/堆疊器配件](#)
- [步驟四：退還零件](#)
- [步驟五：設定預設打孔位置](#)
- [步驟六：設定預設裝訂位置](#)

簡介

下列資訊提供 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 之釘書機/堆疊器配件的安裝或更換程序。

 **附註：**若要觀看本程序的示範短片，請按一下[此處](#)。

在開始之前

請利用下表找出配件的正確配件零件編號，然後前往 www.hp.com/buy/parts 訂購該配件。

表格 2-1 釘書機/堆疊器配件零件編號

CZ994A	附安裝指示的釘書機/堆疊器配件
CZ995A	附安裝說明的釘書機/堆疊器（附 2/3 孔打孔功能）配件
CZ996A	附安裝說明的釘書機/堆疊器（附 2/4 孔打孔功能）配件


若要更換現有的釘書機/堆疊器，請前往[位於第 40 頁的步驟 1：取出釘書機/堆疊器](#)。

若要安裝新的釘書機/堆疊器，請前往[位於第 42 頁的步驟三：安裝選購或更換釘書機/堆疊器配件](#)。

必備工具

安裝本配件無需任何特殊工具。

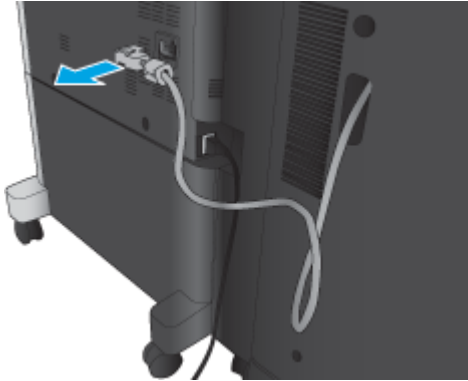
步驟 1：取出釘書機/堆疊器

 **附註：**如果您的產品沒有安裝釘書機/堆疊器，而您想要安裝選購的釘書機/堆疊器，請前往[位於第 42 頁的步驟三：安裝選購或更換釘書機/堆疊器配件](#)。

1. 關掉產品電源，然後拔除電源線。

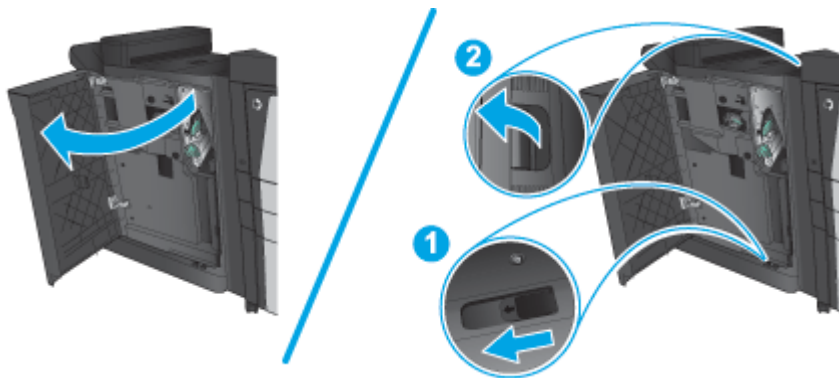
⚠ 注意：請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

2. 拔下產品背面的完稿配件介面纜線。

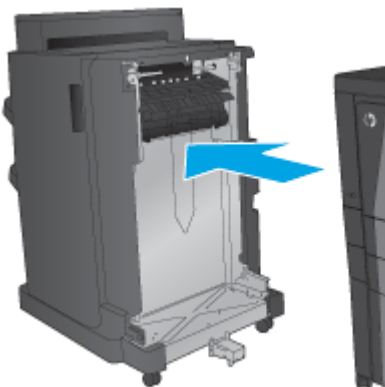


3. 打開裝訂配件前蓋。先按拉住下把手，再按拉住上把手。同時按住兩個把手，然後將完稿配件滑離產品。

⚠ 注意：如果不按照這些指示進行，則可能會損壞產品。




4. 完全取下完稿配件。




步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器配件的包裝

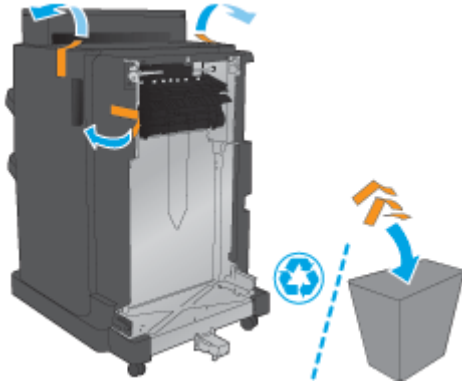
請拆開釘書機/堆疊器的包裝。

 **附註：**請取下配件外面所有的膠帶與包裝材料。然後打開所有擋門，取出產品裡面所有的膠帶與包裝材料。


如需回收的資訊，請前往 www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html。

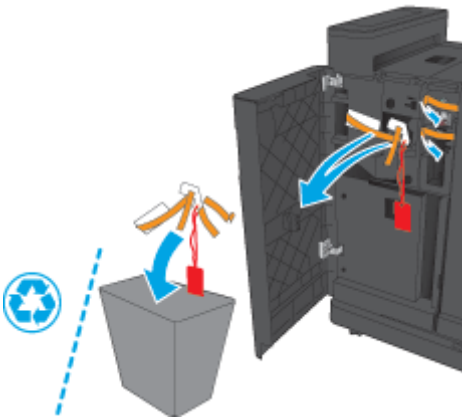
 **附註：**HP 建議您採取負責的報廢方式處理瑕疵釘書機/堆疊器。

1. 請取下配件外面所有的裝運膠帶。




2. 打開配件的前側擋門，然後取下配件裡面所有的裝運膠帶與包裝材料
關閉前側擋門。

 **注意：**請確定您移除配件內所有裝運材料。

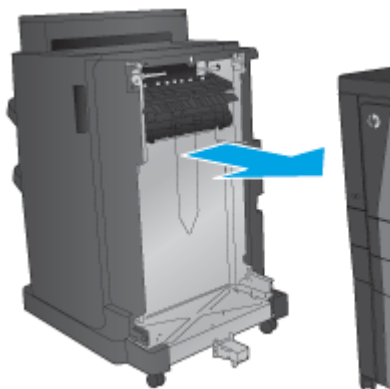


步驟三：安裝選購或更換釘書機/堆疊器配件


1. 如果您尚未執行此操作，請關閉產品的電源並拔下電源線。

 **注意：**請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

2. 將配件連接到產品。

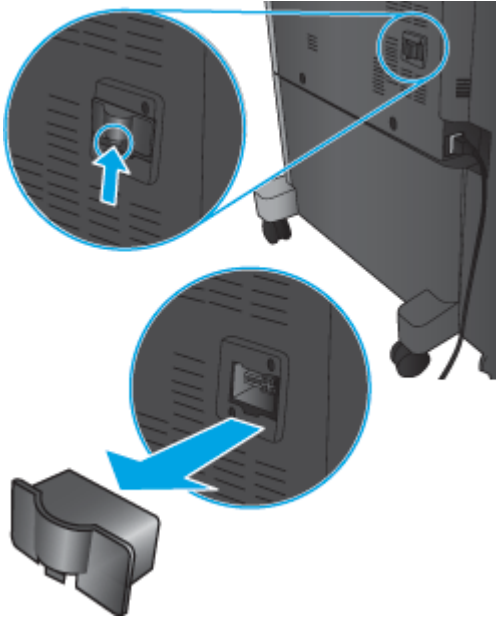


3. 使用配件上的調整滾輪，將配件對齊產品邊緣。

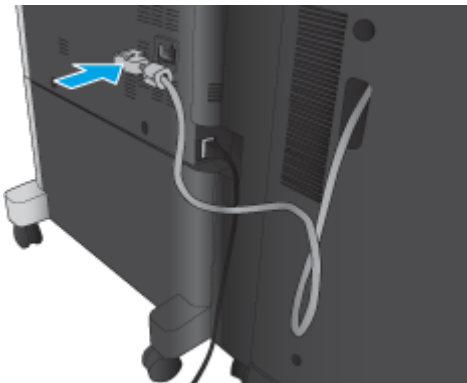
 **附註：**如果配件沒有妥善對齊產品，可能會嚴重卡紙。



4. 如果您第一次安裝選購的配件，請取下產品背面的配件介面纜線封蓋。



5. 接上完稿配件介面纜線。



6. 連接產品電源線，然後開啓產品電源。

步驟四：退還零件

下列 URL 提供如何將零件退還 HP 的資訊，以供重新使用與回收：[產品退回與回收](#)


 **附註：**HP 建議您採取負責的報廢方式處理瑕疵釘書機/堆疊器。


步驟五：設定預設打孔位置

1. 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至**管理**按鈕並加以選取。
2. 開啓下列功能表：
 - [釘書機/堆疊器設定](#)
 - [打孔](#)

3. 從選項清單中選擇打孔位置，然後點選儲存按鈕。下列打孔功能選項可供 2/3 打孔機或 2/4 打孔機使用：

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
無	✓	✓
左側兩個或頂端兩個	✓	✓
左側兩個	✓	✓
右側兩個	✓	✓
頂端兩個	✓	✓
底部兩個	✓	✓
左側三個	✓	
頂端三個	✓	
右側三個	✓	
頂端三個	✓	
左側或頂端三個	✓	
左側四個		✓
右側四個		✓
頂端四個		✓
左側或頂端四個		✓

 **附註：**並非所有選項皆可使用。可用的選項取決於打孔功能配件為 2/3 或 2/4 打孔機。

 **附註：**若要使用打孔機，請沿著紙匣（長邊進紙）右側邊緣裝入 Letter 或 A4 尺寸的長邊紙張。

步驟六：設定預設裝訂位置

- 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至管理按鈕並加以選取。
- 開啓下列功能表：
 - 釘書機/堆疊器設定
 - 裝訂
- 從選項清單中選擇裝訂位置，然後點選儲存按鈕。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 左上側
 - 右上側
 - 左側兩個
 - 右側兩個


- 頂端兩個
- 頂端兩個或左側兩個

安裝或更換適用於 HP LaserJet Enterprise M806 和 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 且附有手冊裝訂機的釘書機/堆疊器配件

- [簡介](#)
- [在開始之前](#)
- [必備工具](#)
- [步驟 1：取下手冊裝訂機](#)
- [步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件](#)
- [步驟三：安裝選購或更換用手冊裝訂機配件](#)
- [步驟四：退還零件](#)
- [步驟五：在 HP Embedded Web Server \(EWS\) 中設定手冊裝訂機](#)
- [步驟六：設定預設裝訂位置](#)

簡介

下列資訊提供 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 之手冊裝訂機套件的安裝或更換程序。

 **附註：**若要觀看本程序的示範短片，請按一下[此處](#)。

在開始之前

請利用下表找出配件的正確配件零件編號，然後前往 www.hp.com/buy/parts 訂購該配件。

表格 2-2 手冊裝訂機配件的零件編號

CZ285A	附有手冊裝訂機配件與安裝指示的釘書機/堆疊器
--------	------------------------

若要更換現有的手冊裝訂機，請前往位於第 47 頁的[步驟 1：取下手冊裝訂機](#)。


若要安裝新的手冊裝訂機，請前往位於第 48 頁的[步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件](#)。

必備工具

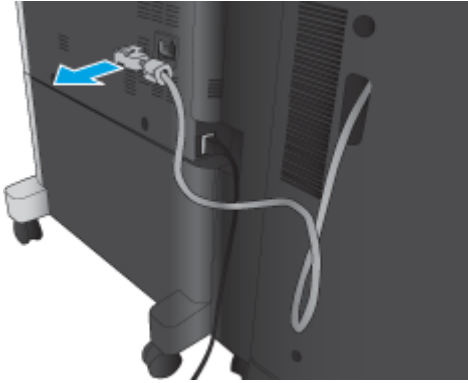
安裝本配件無需任何特殊工具。

步驟 1：取下手冊裝訂機

1. 關掉產品電源，然後拔下電源線

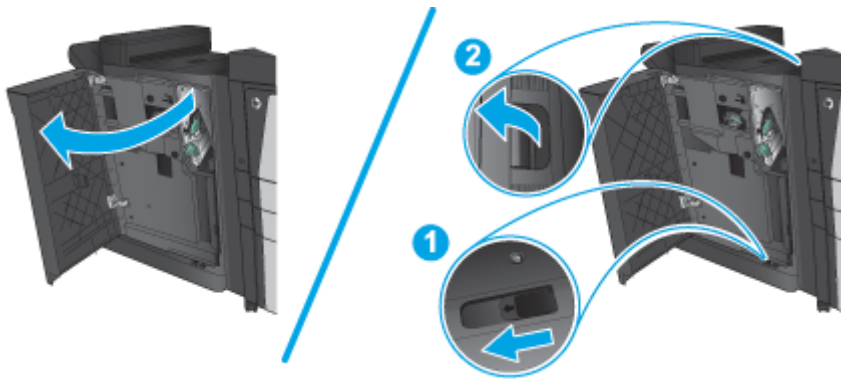
 **注意：**請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

2. 拔下產品背面的完稿配件介面纜線。

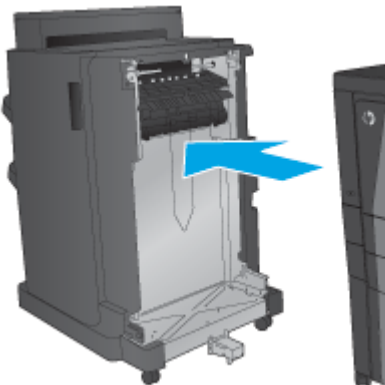


3. 打開裝訂配件前蓋。先按拉住下把手，再按拉住上把手。同時按住兩個把手，然後將完稿配件滑離產品。

⚠ 注意：如果不按照這些指示進行，則可能會損壞產品。



4. 完全取下完稿配件。




步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件

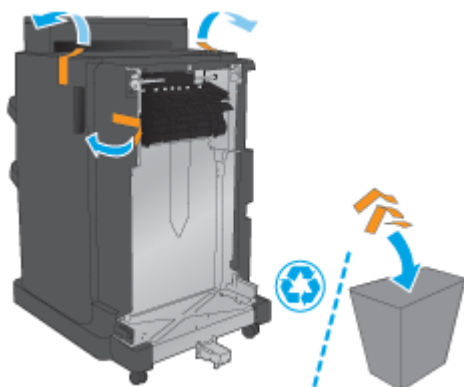
請拆開手冊裝訂機的包裝。

附註：請取下配件外面所有的膠帶與包裝材料。然後打開所有擋門，取出產品裡面所有的膠帶與包裝材料。


如需回收的資訊，請前往 www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html。

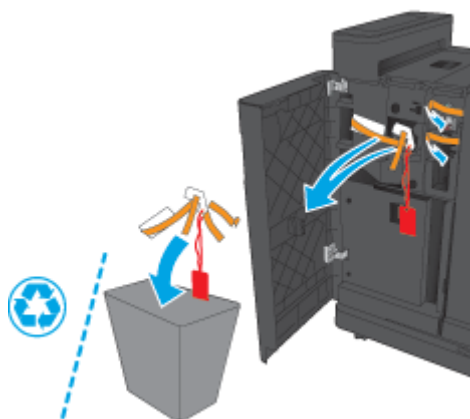
 **附註：** HP 建議您採取負責的報廢方式處理有瑕疵的手冊裝訂機。

1. 請取下配件外面所有的裝運膠帶。

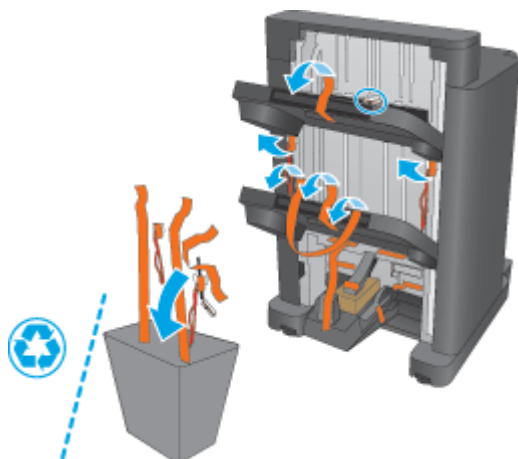


2. 打開配件的前側擋門，然後取出配件裡面所有的裝運膠帶與包裝材料。
關閉前側擋門。

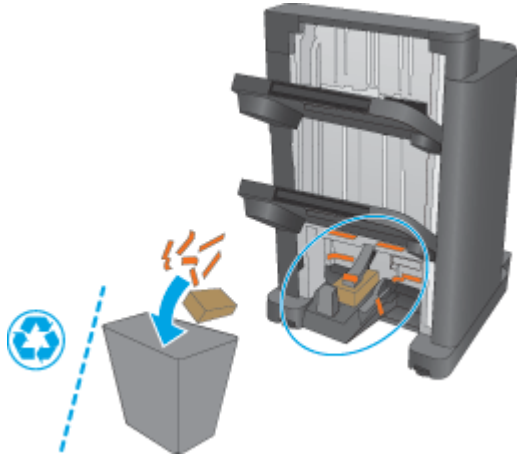
 **注意：** 請確定您移除配件內所有裝運材料。



3. 取下出紙匣的所有裝運膠帶與包裝材料。



4. 取下手冊出紙匣的所有裝運膠帶與包裝材料。

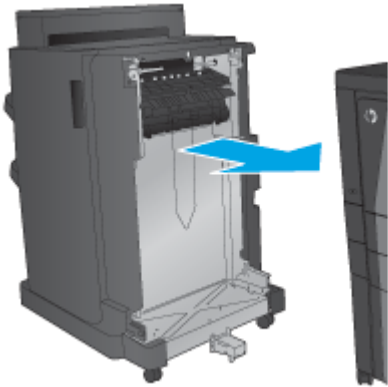


步驟三：安裝選購或更換用手冊裝訂機配件


1. 如果尚未完成，請關閉本產品電源，並拔除電源線。

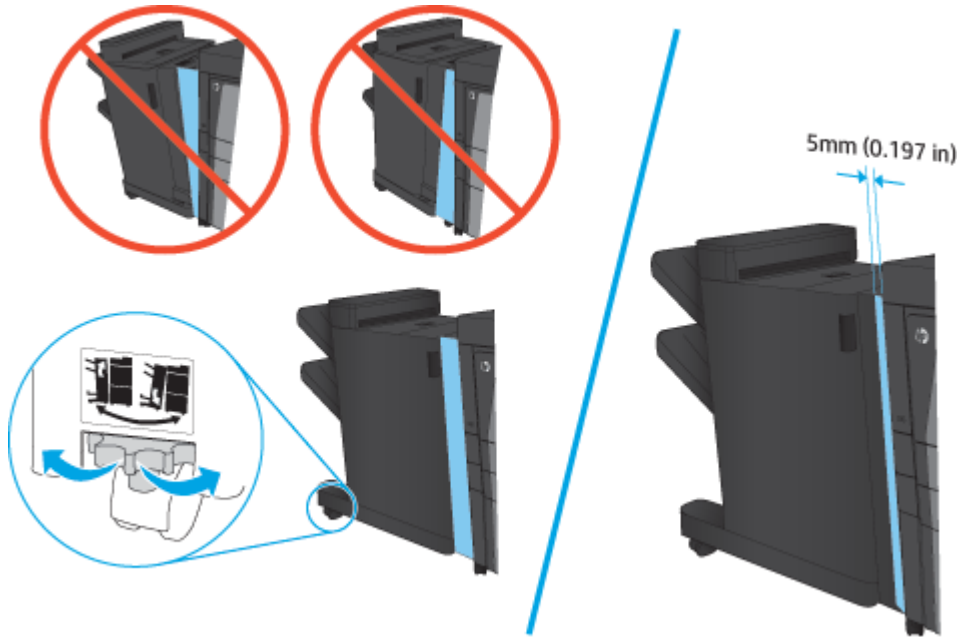
⚠ 注意：請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

2. 將配件連接到產品。

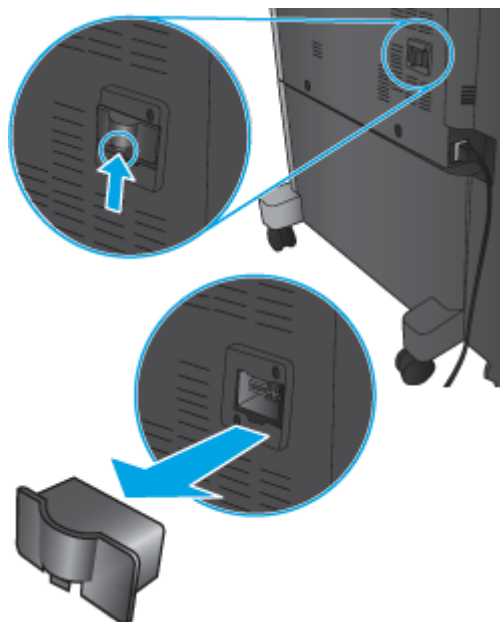


3. 使用配件上的調整滾輪，將配件對齊產品邊緣。

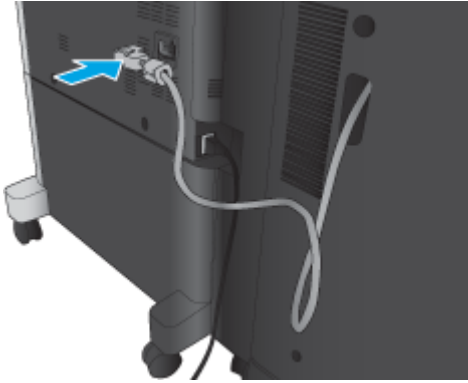
 **附註：**如果配件沒有妥善對齊產品，可能會嚴重卡紙。



4. 如果您第一次安裝選購的配件，請取下產品背面的配件介面纜線封蓋。




5. 接上完稿配件介面纜線。



6. 連接產品電源線，然後開啓產品電源。

步驟四：退還零件


下列 URL 提供如何將零件退還 HP 的資訊，以供重新使用與回收：[產品退回與回收](#)

 **附註：**HP 建議您採取負責的報廢方式處理瑕疵釘書機/堆疊器。

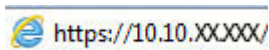
步驟五：在 **HP Embedded Web Server (EWS)** 中設定手冊裝訂機


- [1：接上 EWS](#)
- [2：設定選擇紙張功能](#)
- [3：設定單面或雙面列印的單雙面功能](#)
- [4：設定手冊功能](#)

1：接上 EWS

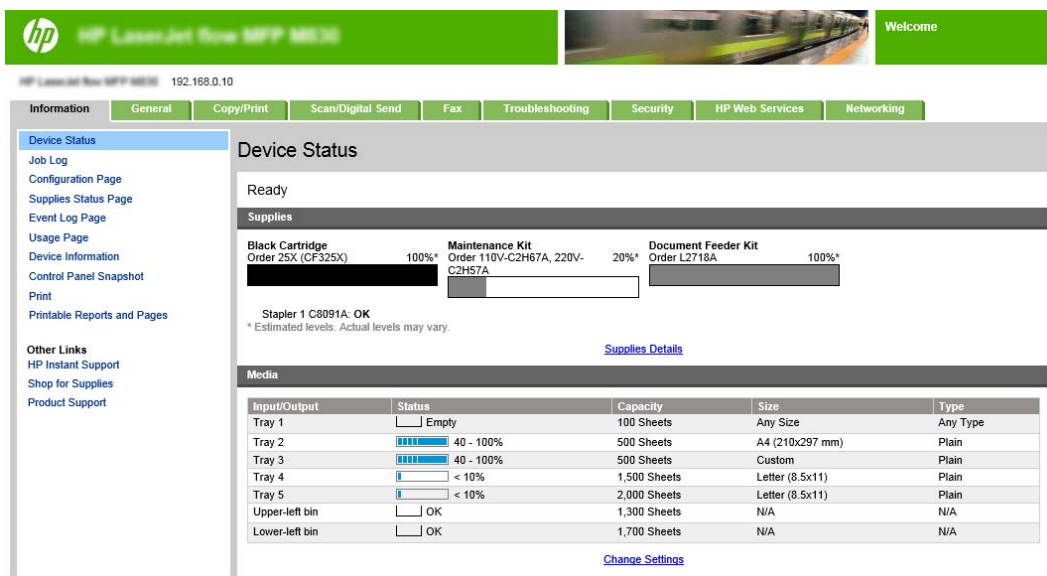
1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選網路  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。

2. 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。EWS 隨即開啟。




 **附註：**嘗試開啟 EWS 時，如果 Web 瀏覽器顯示此網站的安全性憑證有問題訊息，請按一下 **繼續瀏覽此網站（不建議）**。

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。如果此問題發生於外部 HP 產品的 EWS，則電腦可能存在風險。



Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

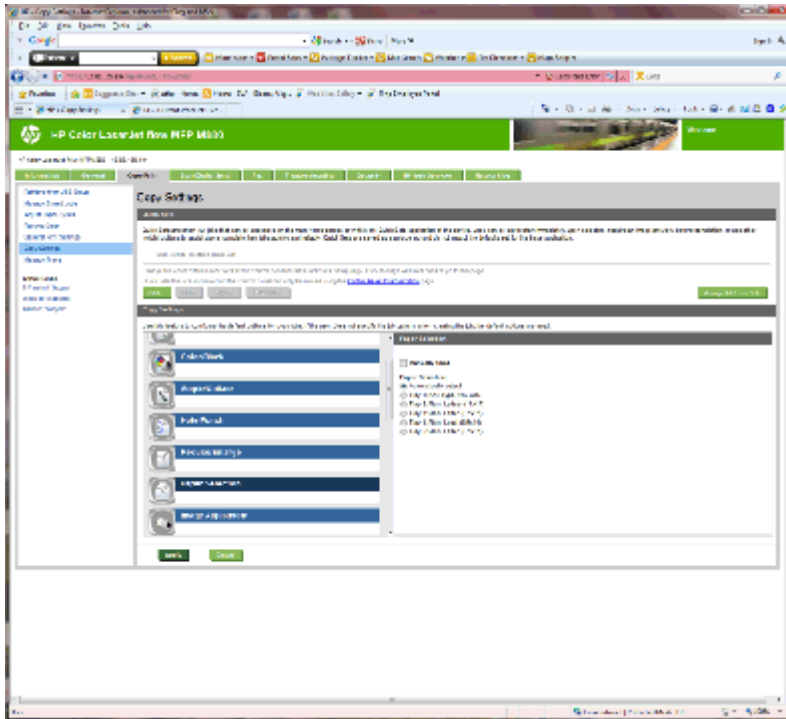
 **附註：**為了避免未經授權人士變更產品設定，管理員可以新增一組密碼以限制存取 EWS。按一下 **此處** 以瞭解更多資訊。

2：設定選擇紙張功能

選擇包含適合該工作之紙張類型與尺寸的紙匣，或者選擇 **自動選擇**，依據紙匣組態設定來選擇紙匣。

1. 按一下 **影印/列印** 標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下 **影印設定**。印表機驅動程式、檔案需求等可以覆寫這些設定。

3. 在**影印設定**區域中按一下**選擇紙張**圖示即可設定紙張尺寸，例如 **Ledger** 或 **A3 279 x 420 公釐**。依據裝入的紙張尺寸選擇適當的紙匣。

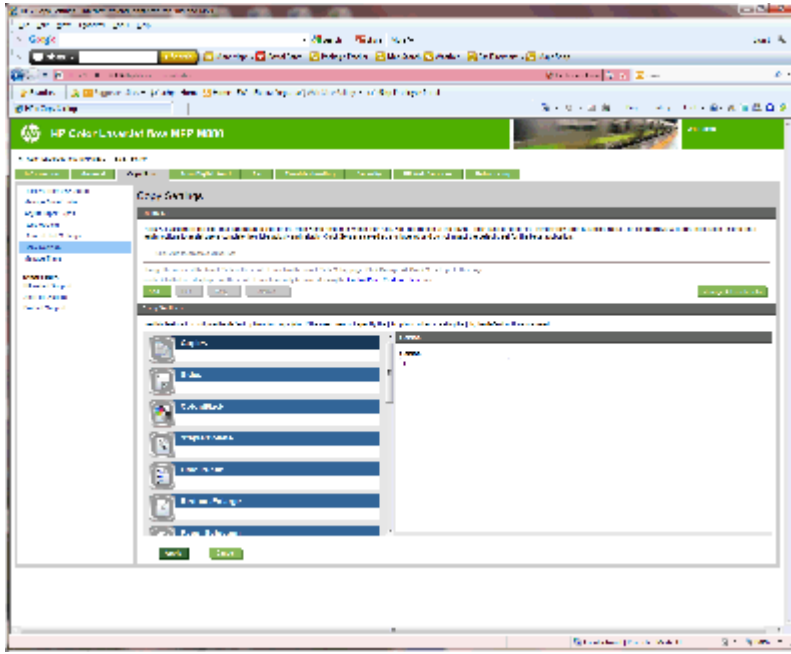


4. 按一下**套用**。

3：設定單面或雙面列印的單雙面功能

使用此功能可表示要對原稿進行單面或雙面列印，以及要對影本進行單面或雙面列印。例如，您想要在原稿以單面列印時進行雙面影印，請選擇**單面原稿**，**雙面輸出**。

1. 尋找並按一下**單雙面**圖示。



2. 選擇單面原稿，雙面輸出或使用原稿的適當設定。
3. 按一下套用。

4：設定手冊功能

1. 尋找並按一下手冊圖示，以選擇建立手冊的類型。
2. 若要摺疊與裝訂手冊，請選擇摺疊與縫線核取方塊。

 **附註：**如果已啓用手冊格式下的手冊，則無法使用裝訂選項。

3. 選擇適當的手冊樣式，然後按一下套用。

步驟六：設定預設裝訂位置

1. 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至**管理**按鈕並加以選取。
2. 開啓下列功能表：
 - 釘書機/堆疊器設定
 - 裝訂
3. 從選項清單中選擇裝訂位置，然後點選**儲存**按鈕。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 左上側
 - 右上側
 - 左側兩個
 - 右側兩個


- 頂端兩個
- 頂端兩個或左側兩個

安裝或更換 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 的釘書機/堆疊器或釘書機/堆疊器（附打孔功能）配件

- [簡介](#)
- [在開始之前](#)
- [必備工具](#)
- [步驟 1：取下釘書機/堆疊器](#)
- [步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器的包裝](#)
- [步驟三：安裝選購或更換用的釘書機/堆疊器](#)
- [步驟四：退還零件](#)
- [步驟五：設定預設打孔位置](#)
- [步驟六：設定預設裝訂位置](#)

簡介

下列資訊提供 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 之釘書機/堆疊器配件的安裝或更換程序。

 **附註：**若要觀看本程序的示範短片，請按一下[此處](#)。

在開始之前

請利用下表找出產品的正確配件零件編號，然後前往 www.hp.com/buy/parts 訂購該配件。

表格 2-3 釘書機/堆疊器配件零件編號

A2W80A	附安裝指示的釘書機/堆疊器配件
A2W82A	附安裝說明的釘書機/堆疊器（附 2/4 孔打孔功能）配件

若要更換現有的釘書機/堆疊器，請前往[位於第 57 頁的步驟 1：取下釘書機/堆疊器](#)。

若要安裝新的釘書機/堆疊器，請前往[位於第 58 頁的步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器的包裝](#)。

必備工具

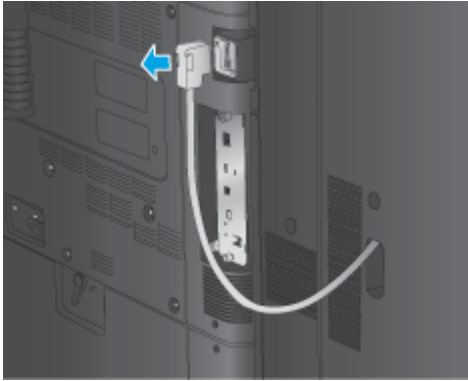
安裝本配件無需任何特殊工具。

步驟 1：取下釘書機/堆疊器

1. 關掉產品電源，然後拔除電源線。

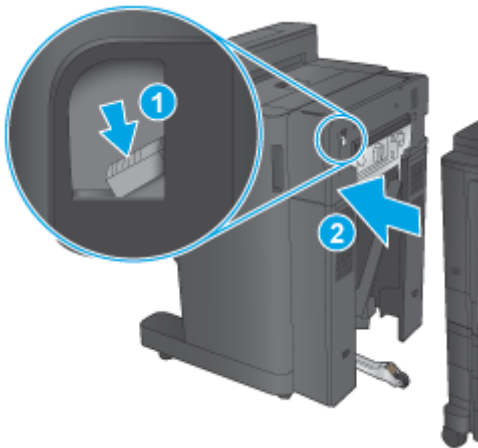
 **注意：**爲了防止產品受損，請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

2. 拔下產品背面的完稿配件介面纜線。

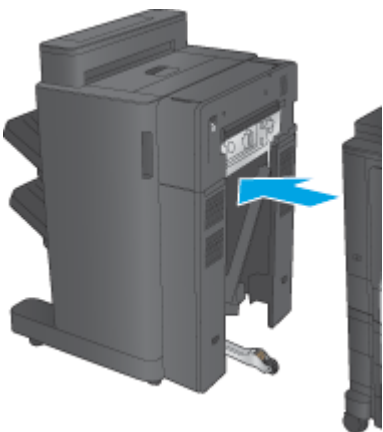


3. 若要將完稿配件與產品分離，請按住釋放按鈕，同時將完稿配件從產品滑出。

⚠ 警告！ 如果不按照這些指示進行，則可能會損壞產品。




4. 完全取下完稿配件。




步驟 2：拆開選購或更換用釘書機/堆疊器的包裝

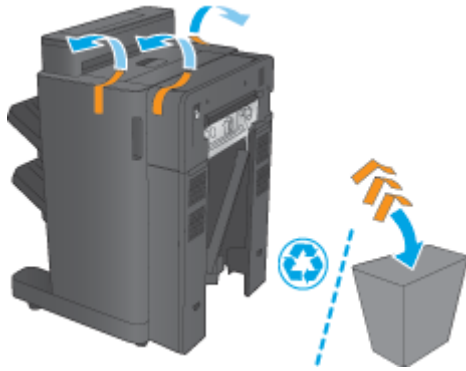
請拆開釘書機/堆疊器的包裝。

 **附註：**請取下配件外面所有的膠帶與包裝材料。然後打開所有擋門，取出配件裡面所有的膠帶與包裝材料。

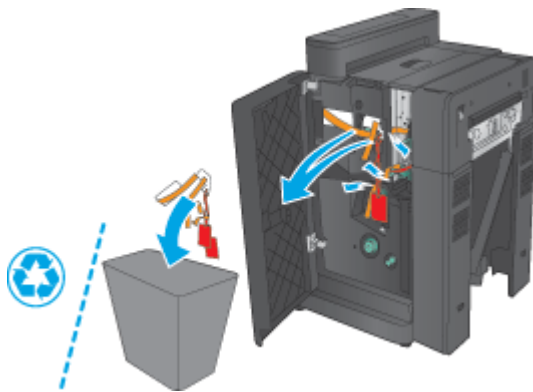
如需回收的資訊，請前往 www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html。

 **附註：**HP 建議您採取負責的報廢方式處理瑕疵釘書機/堆疊器。

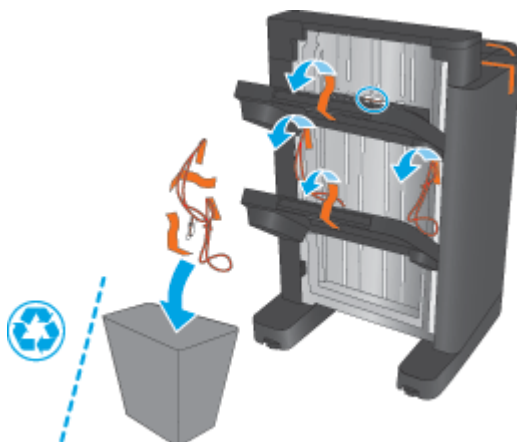
1. 請取下配件外面所有的裝運膠帶。




2. 打開配件的前側擋門，然後取出配件裡面所有的裝運膠帶與包裝材料。
關閉前側擋門。

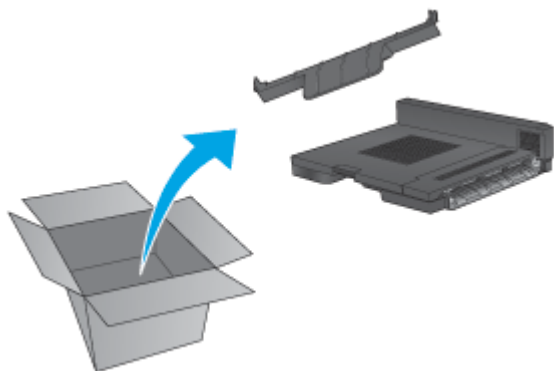


3. 取下出紙匣的所有裝運膠帶與包裝材料。




4. 如果您要安裝選購的釘書機/堆疊器，請拆開中繼紙張傳送裝置 (IPTU) 及裝訂封蓋的包裝。

 **附註：**如果您要更換現有的釘書機/堆疊器，那麼這些零件已經安裝在產品上了，無需更換。

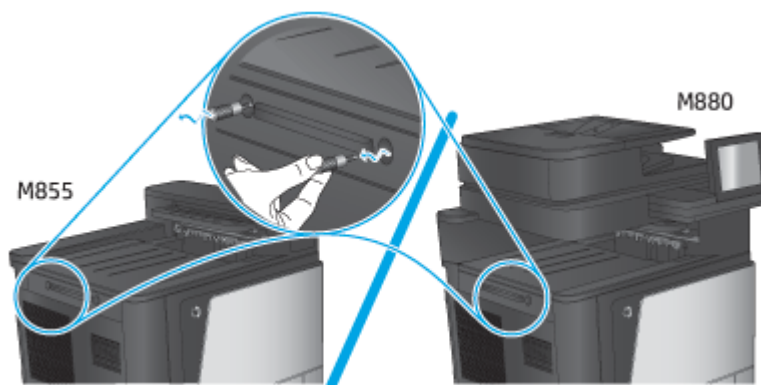


步驟三：安裝選購或更換用的釘書機/堆疊器

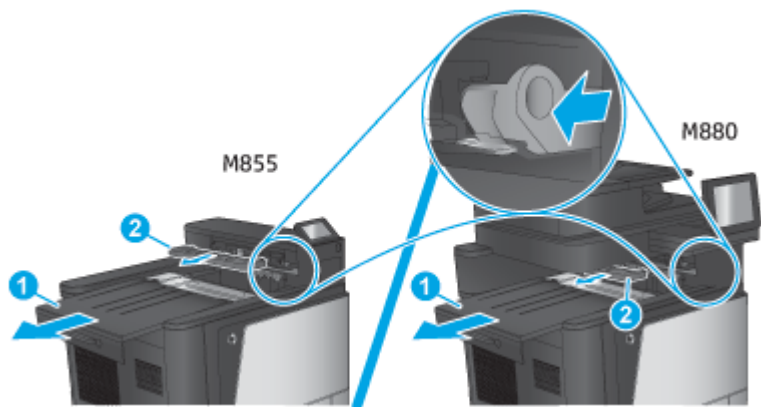
1. 如果尚未完成，請關閉本產品電源，並拔除電源線。

 **注意：**為了防止產品受損，請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

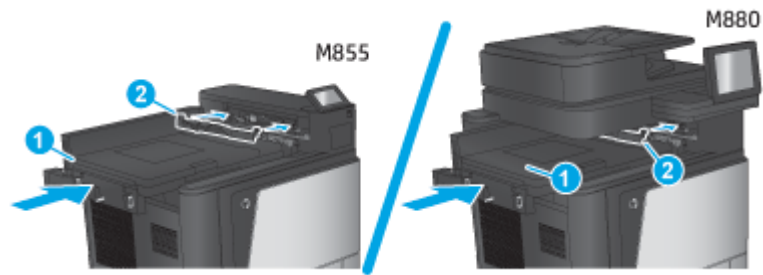
- a. 取下兩個指旋螺絲。



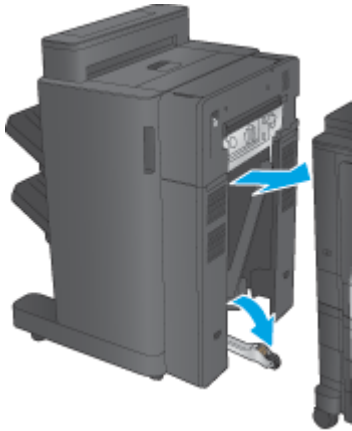
- b. 取下一個封蓋（圖說文字 1）。接著再鬆開一個扣片，然後取下一個紙匣（圖說文字 2）。




- c. 安裝 IPTU (圖說文字 1)，然後安裝裝訂封蓋 (圖說文字 2)。

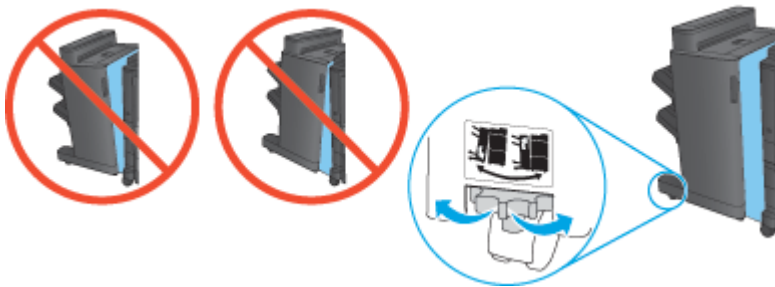


2. 將配件連接到產品。



3. 使用配件上的調整滾輪，將配件對齊產品邊緣。

 **附註：**如果配件沒有正確與本產品對齊，可能會發生嚴重卡紙。




4. 接上完稿配件介面纜線。



5. 連接產品電源線，然後開啓產品電源。

步驟四：退還零件

下列 URL 提供如何將零件退還 HP 的資訊，以供重新使用與回收：[產品退回與回收](#)


 **附註：**HP 建議您採取負責的報廢方式處理瑕疵釘書機/堆疊器。


步驟五：設定預設打孔位置

1. 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至**管理**按鈕並加以選取。
2. 開啓下列功能表：
 - [釘書機/堆疊器設定](#)
 - [打孔](#)
3. 從選項清單中選擇打孔位置，然後點選**儲存**按鈕。下列打孔功能選項可供 2/3 打孔機或 2/4 打孔機使用：

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
無	✓	✓
左側兩個或頂端兩個	✓	✓
左側兩個	✓	✓
右側兩個	✓	✓
頂端兩個	✓	✓
底部兩個	✓	✓
左側三個	✓	
頂端三個	✓	
右側三個	✓	
頂端三個	✓	
左側或頂端三個	✓	

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
左側四個		✓
右側四個		✓
頂端四個		✓
左側或頂端四個		✓

 **附註：**並非所有選項皆可使用。可用的選項取決於打孔功能配件為 **2/3** 或 **2/4** 打孔機。

 **附註：**若要使用打孔機，請沿著紙匣（長邊進紙）右側邊緣裝入 **Letter** 或 **A4** 尺寸的長邊紙張。

步驟六：設定預設裝訂位置

1. 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至**管理**按鈕並加以選取。
2. 開啓下列功能表：
 - **釘書機/堆疊器設定**
 - **裝訂**
3. 從選項清單中選擇裝訂位置，然後點選**儲存**按鈕。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 左上側
 - 右上側
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
 - 頂端兩個或左側兩個

安裝或更換 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 的手冊裝訂機或手冊裝訂機打孔功能配件

- [簡介](#)
- [在開始之前](#)
- [必備工具](#)
- [步驟 1：取下手冊裝訂機](#)
- [步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件](#)
- [步驟三：安裝選購或更換用手冊裝訂機配件](#)
- [步驟四：退還零件](#)
- [步驟五：在 \[Embedded Web Server \\(EWS\\)\]\(#\) 中檢查 \[EWS\]\(#\) 設定](#)
- [步驟六：設定預設打孔位置](#)
- [步驟七：設定預設裝訂位置](#)

簡介

下列資訊提供 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 之手冊裝訂機的安裝或更換程序。

在開始之前

請利用下表找出產品的正確配件零件編號，然後前往 www.hp.com/buy/parts 訂購該配件。

表格 2-4 手冊裝訂機/完稿器配件的零件編號

A2W83A	附安裝指示的手冊裝訂機/完稿器配件
A2W84A	附安裝指示的手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔配件）
CZ999A	附安裝指示的手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔配件）

若要更換現有的手冊裝訂機，請前往[位於第 64 頁的步驟 1：取下手冊裝訂機](#)。

若要安裝新的手冊裝訂機，請前往[位於第 65 頁的步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件](#)。

必備工具

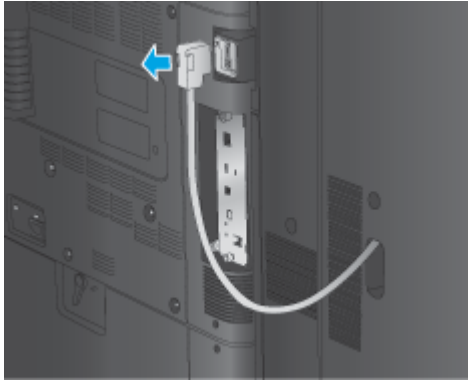
安裝本配件無需任何特殊工具。

步驟 1：取下手冊裝訂機

1. 關掉產品電源，然後拔除電源線。

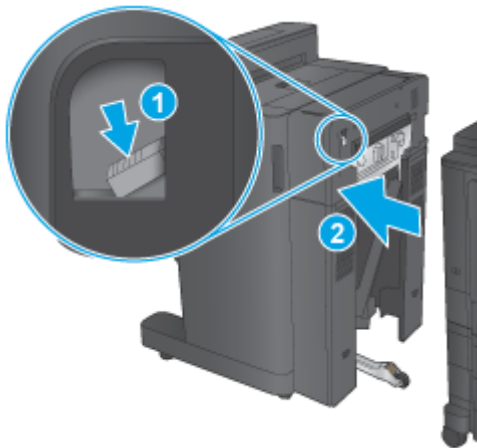
! **注意：**為了防止產品受損，請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

2. 拔下產品背面的完稿配件介面纜線。

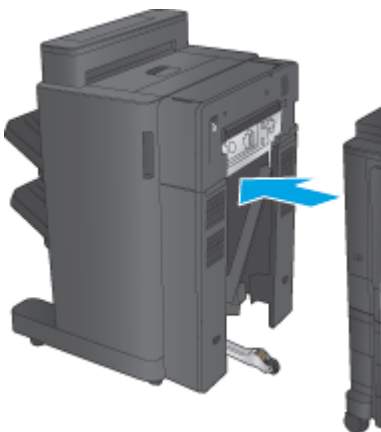


3. 若要將完稿配件與產品分離，請按住釋放按鈕，同時將完稿配件從產品滑出。

⚠ 注意：如果不按照這些指示進行，則可能會損壞產品。




4. 完全取下完稿配件。




步驟 2：請拆開選購或更換用手冊裝訂機配件

請拆開手冊裝訂機的包裝。

 **附註：**請取下配件外面所有的膠帶與包裝材料。然後打開所有擋門，取出配件裡面所有的膠帶與包裝材料。


如需回收的資訊，請前往 www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html。

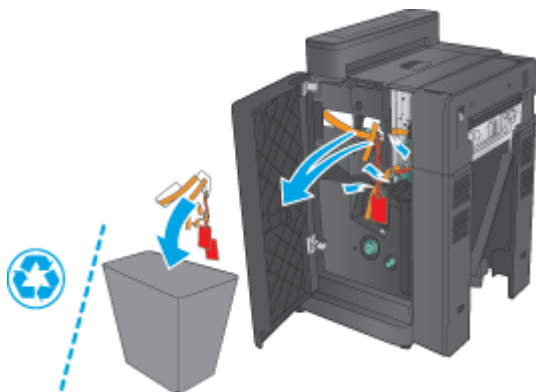
 **附註：**HP 建議您採取負責的報廢方式處理有瑕疵的手冊裝訂機。

1. 請取下配件外面所有的裝運膠帶。

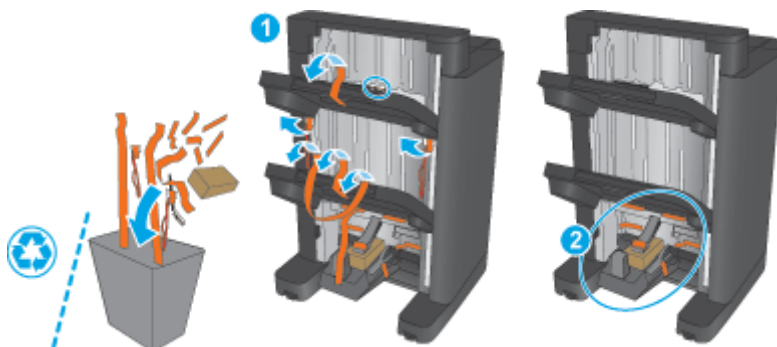


2. 打開配件的前側擋門，然後取出配件裡面所有的裝運膠帶與包裝材料。
關閉前側擋門。

 **注意：**請確定您移除配件內所有裝運材料。

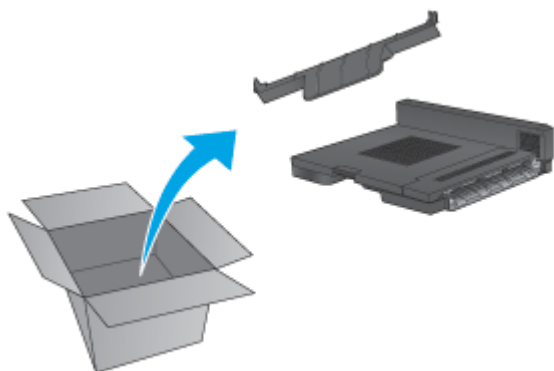


3. 取出色紙匣的所有裝運膠帶與包裝材料（圖說文字 1）和手冊出紙匣（圖說文字 2）。



4. 如果您要安裝選購的手冊裝訂機，請取下中繼紙張傳送裝置 (IPTU) 及包裝的裝訂封蓋。

 **附註：**如果您要更換現有的手冊裝訂機，那麼這些零件已經安裝在產品上了，無需更換。

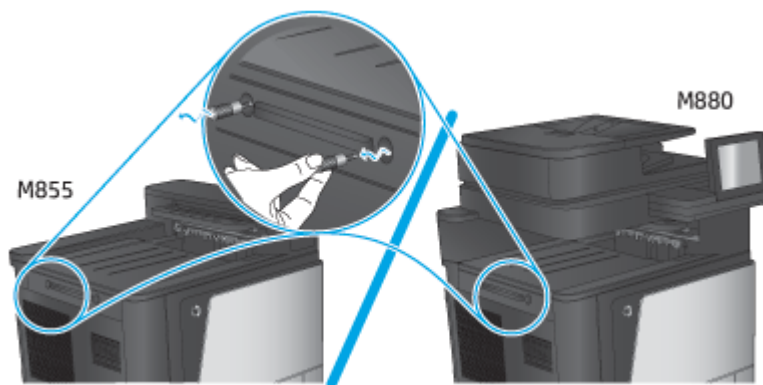


步驟三：安裝選購或更換用手冊裝訂機配件

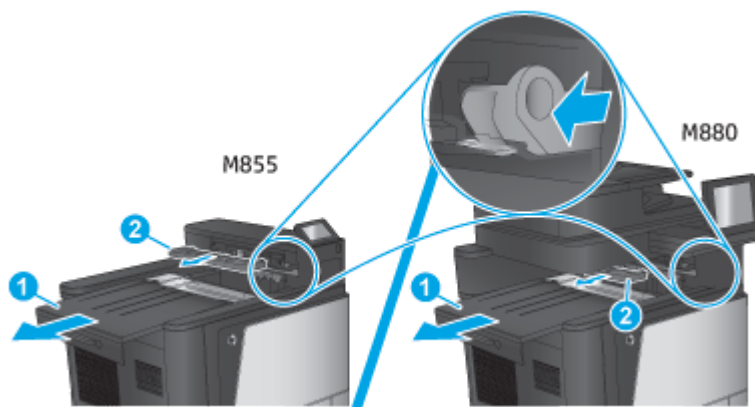
1. 如果第一次安裝選購的手冊裝訂機，請關閉產品電源並拔除電源線。

 **注意：**為了防止產品受損，請在維修產品前先關閉產品電源，然後等五秒鐘後再拔出電源線。

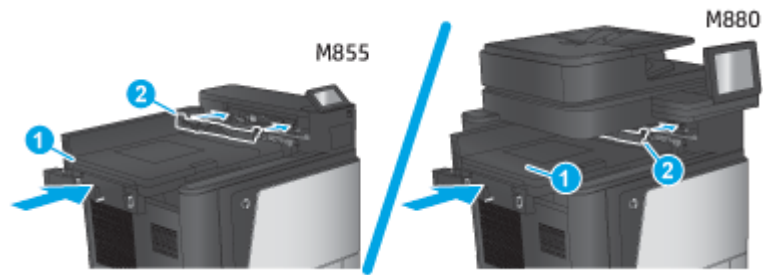
- a. 取下兩個指旋螺絲。



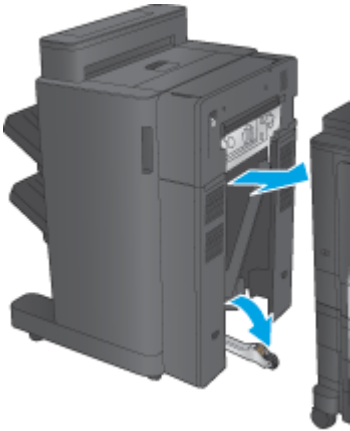
- b. 取下一個封蓋 (圖說文字 1)。接著再鬆開一個扣片，然後取下一個紙匣 (圖說文字 2)。




- c. 安裝 IPTU (圖說文字 1)，然後安裝裝訂封蓋 (圖說文字 2)。

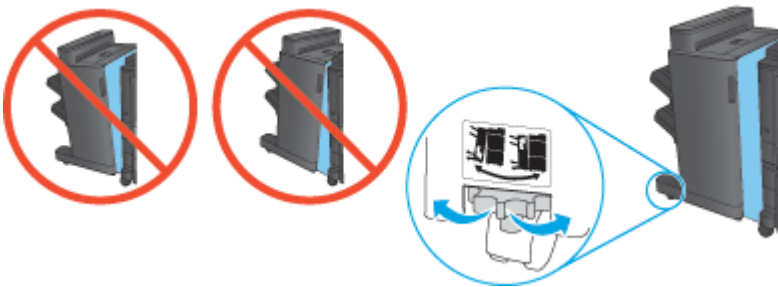


2. 將配件連接到產品。



3. 使用配件上的調整滾輪，將配件對齊產品邊緣。

 **附註：**如果配件沒有正確與本產品對齊，可能會發生嚴重卡紙。




4. 接上完稿配件介面纜線。



5. 連接產品電源線，然後開啓產品電源。

步驟四：退還零件


下列 URL 提供如何將零件退還 HP 的資訊，以供重新使用與回收：[產品退回與回收](#)

 **附註：** HP 建議您採取負責的報廢方式處理有瑕疵的手冊裝訂機。

步驟五：在 Embedded Web Server (EWS) 中檢查 EWS 設定


- [1：接上 EWS](#)
- [2：設定選擇紙張功能](#)
- [3：設定單面或雙面列印的單雙面功能](#)
- [4：設定手冊功能](#)

1：接上 EWS

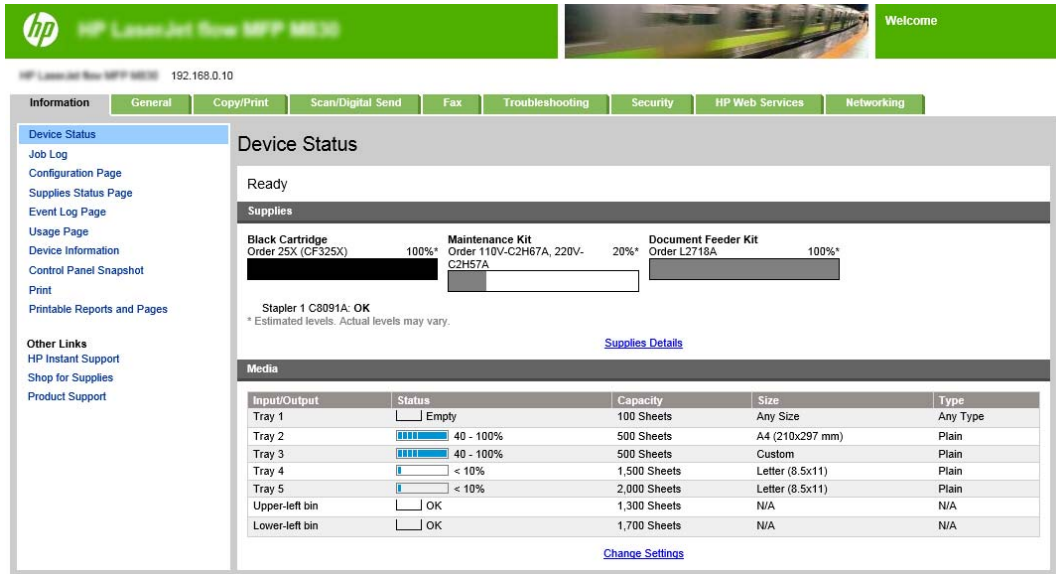
1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選網路  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。

2. 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。EWS 隨即開啓。




 **附註：**嘗試開啓 EWS 時，如果 Web 瀏覽器顯示此網站的安全性憑證有問題訊息，請按一下 **繼續瀏覽此網站（不建議）**。

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。如果此問題發生於外部 HP 產品的 EWS，則電腦可能存在風險。



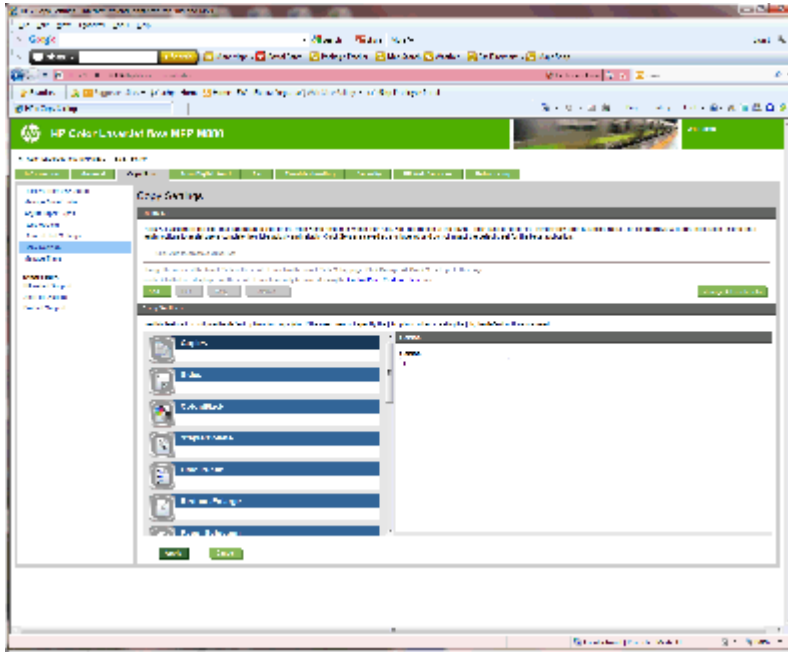
Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

 **附註：**爲了避免未經授權人士變更產品設定，管理員可以新增一組密碼以限制存取 EWS。按一下 [此處](#) 以瞭解更多資訊。

2：設定選擇紙張功能

選擇包含適合該工作之紙張類型與尺寸的紙匣，或者選擇 **自動選擇**，依據紙匣組態設定來選擇紙匣。

1. 按一下 **影印/列印** 標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下 **影印設定**。印表機驅動程式、檔案需求等可以覆寫這些設定。



2. 按一下**套用**。

4：設定手冊功能

1. 尋找並按一下**手冊**圖示，以選擇建立手冊的類型。
2. 若要摺疊與裝訂手冊，請選擇**摺疊與縫線**核取方塊。

 **附註：**如果已啓用手冊格式下的**手冊**，則無法使用裝訂選項。


3. 選擇適當的手冊樣式，然後按一下**套用**。


步驟六：設定預設打孔位置

1. 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至**管理**按鈕並加以選取。
2. 開啓下列功能表：
 - **釘書機/堆疊器設定**
 - **打孔**
3. 從選項清單中選擇打孔位置，然後點選**儲存**按鈕。下列打孔功能選項可供 2/3 打孔機或 2/4 打孔機使用：

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
無	✓	✓
左側兩個或頂端兩個	✓	✓
左側兩個	✓	✓
右側兩個	✓	✓
頂端兩個	✓	✓

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
底部兩個	✓	✓
左側三個	✓	
頂端三個	✓	
右側三個	✓	
頂端三個	✓	
左側或頂端三個	✓	
左側四個		✓
右側四個		✓
頂端四個		✓
左側或頂端四個		✓

 **附註：** 並非所有選項皆可使用。可用的選項取決於打孔功能配件為 2/3 或 2/4 打孔機。

 **附註：** 若要使用打孔機，請沿著紙匣（長邊進紙）右側邊緣裝入 Letter 或 A4 尺寸的長邊紙張。

步驟七：設定預設裝訂位置

1. 在產品控制面板首頁畫面中，捲動至**管理**按鈕並加以選取。
2. 開啓下列功能表：
 - 釘書機/堆疊器設定
 - 裝訂
3. 從選項清單中選擇裝訂位置，然後點選**儲存**按鈕。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 左上側
 - 右上側
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
 - 頂端兩個或左側兩個


將產品設定為信箱模式或堆疊器模式

- [步驟 1：存取 HP Embedded Web Server \(EWS\)](#)
- [步驟 2：從 Embedded Web Server \(EWS\) 設定信箱模式或堆疊器模式](#)
- [步驟三：設定釘書機/堆疊器設定值](#)
- [步驟四：設定裝訂/自動分頁設定](#)
- [步驟五：設定打孔功能](#)
- [步驟六：設定出紙槽](#)


信箱模式可個別指派每個出紙槽的位址。堆疊器模式可從最低至最高的紙槽堆疊列印輸出。

使用 **Embedded Web Server (EWS)** 設定模式。請檢查是否已針對新的模式設定驅動程式。

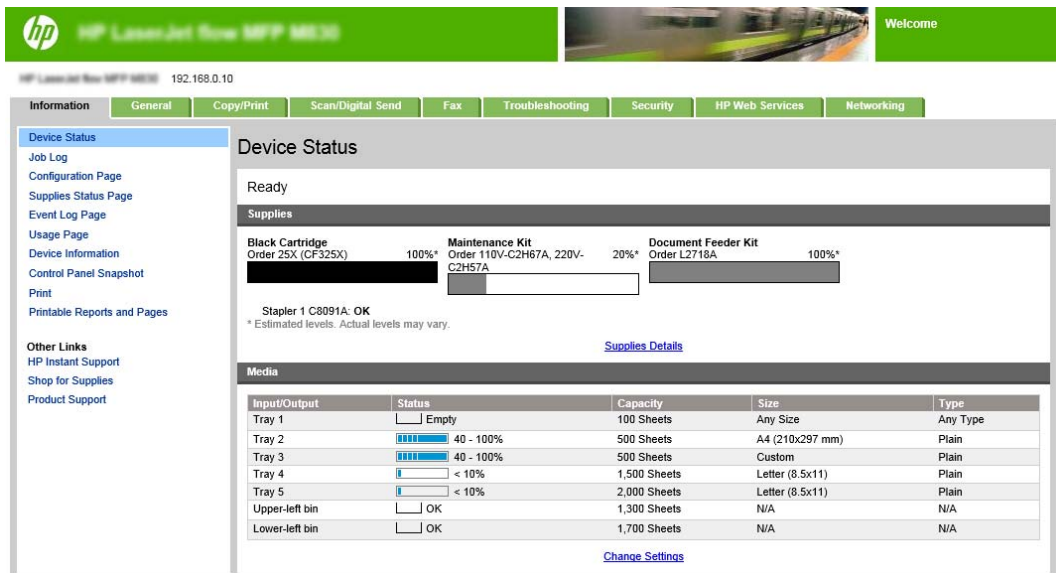
步驟 1：存取 HP Embedded Web Server (EWS)

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選網路  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。
2. 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 **Enter** 鍵。EWS 隨即開啓。

 <https://10.10.XXXXX/>


 **附註：**嘗試開啓 EWS 時，如果 Web 瀏覽器顯示此網站的安全性憑證有問題訊息，請按一下 **繼續瀏覽此網站（不建議）**。

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。如果此問題發生於外部 HP 產品的 EWS，則電腦可能存在風險。



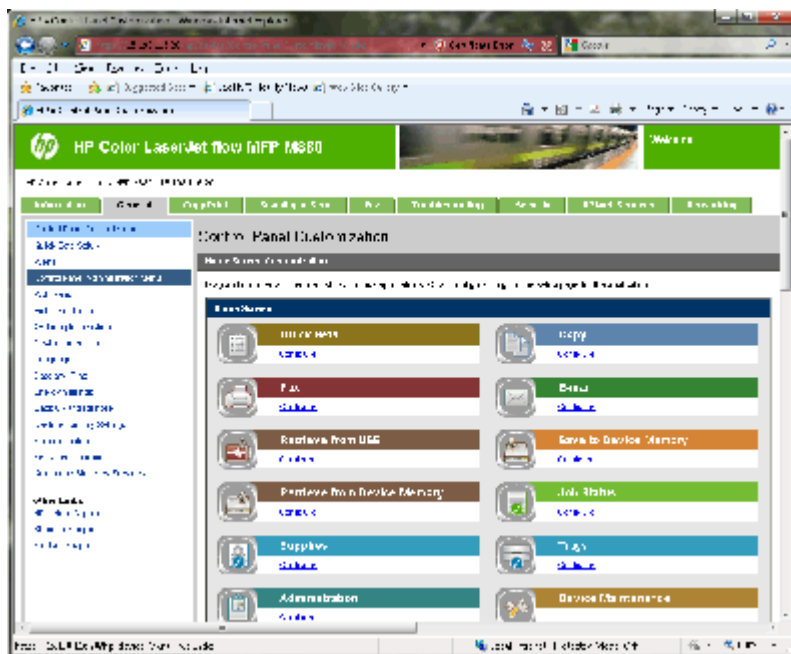
The screenshot displays the HP Embedded Web Server (EWS) interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for Information, General, Copy/Print, Scan/Digital Send, Fax, Troubleshooting, Security, HP Web Services, and Networking. The main content area is titled "Device Status" and shows the device is "Ready". Below this, there is a "Supplies" section with three progress bars: Black Cartridge (100%), Maintenance Kit (20%), and Document Feeder Kit (100%). A "Media" section contains a table with columns for Input/Output, Status, Capacity, Size, and Type.

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

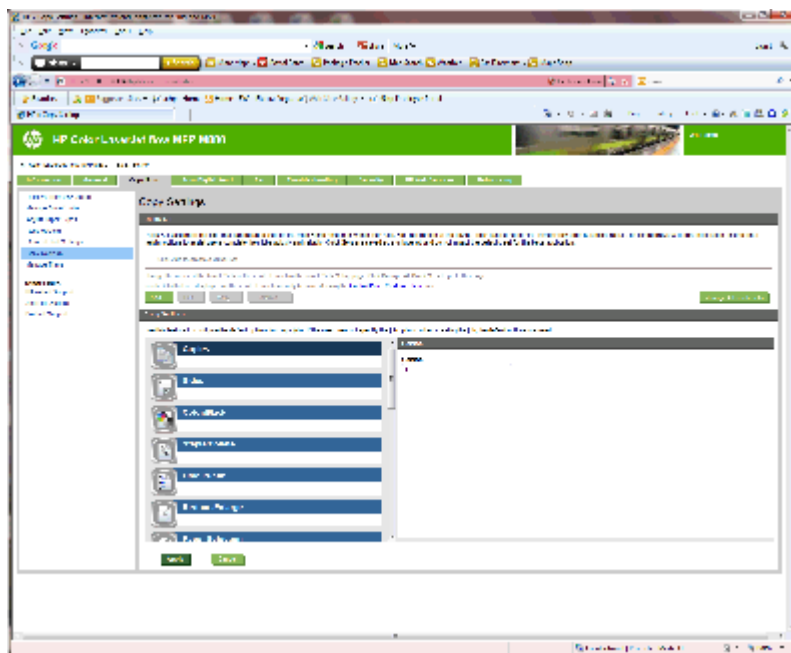
 **附註：**為了避免未經授權人士變更產品設定，管理員可以新增一組密碼以限制存取 EWS。按一下 [此處](#) 以瞭解更多資訊。

步驟 2：從 Embedded Web Server (EWS) 設定信箱模式或堆疊器模式

1. 按一下**一般**標籤。



2. 在左側導覽窗格中，按一下**控制面板管理功能表**連結。
3. 在**控制面板管理功能表**區域中，展開**管理**清單。

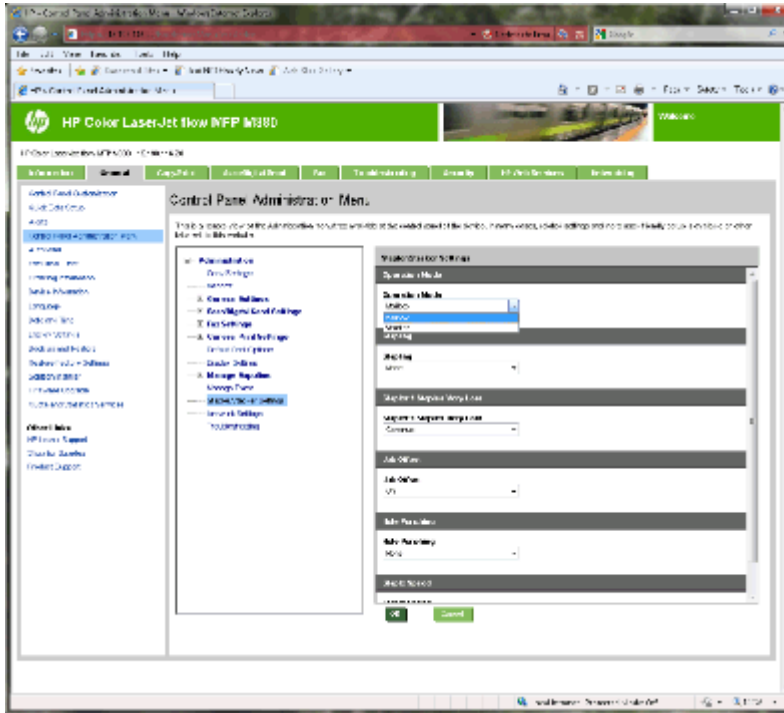


4. 按一下**釘書機/堆疊器設定**連結。
5. 在**釘書機/堆疊器設定**區域中，找到**作業模式**方塊。

6. 選擇適當的選項（**堆疊器**或**信箱**）。
7. 按一下頁面底部的**確定**。

步驟三：設定釘書機/堆疊器設定值

1. 按一下**一般**標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下**控制面板管理功能表**連結。



3. 在**控制面板管理功能表**區域中，展開**管理**清單。
4. 按一下**釘書機/堆疊器設定**連結。選擇要設定的項目設定：
 - **作業模式**下拉式功能表：**信箱**或**堆疊器**模式
 - **裝訂**下拉式功能表：選擇釘書針的數目和位置。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 左上側
 - 右上側
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
 - 頂端兩個或左側兩個
 - **釘書針非常少**下拉式功能表：在下拉式功能表中選擇**繼續**或**停止**
 - **工作位移**下拉式功能表：從下拉式功能表中選擇**開啓**或**關閉**

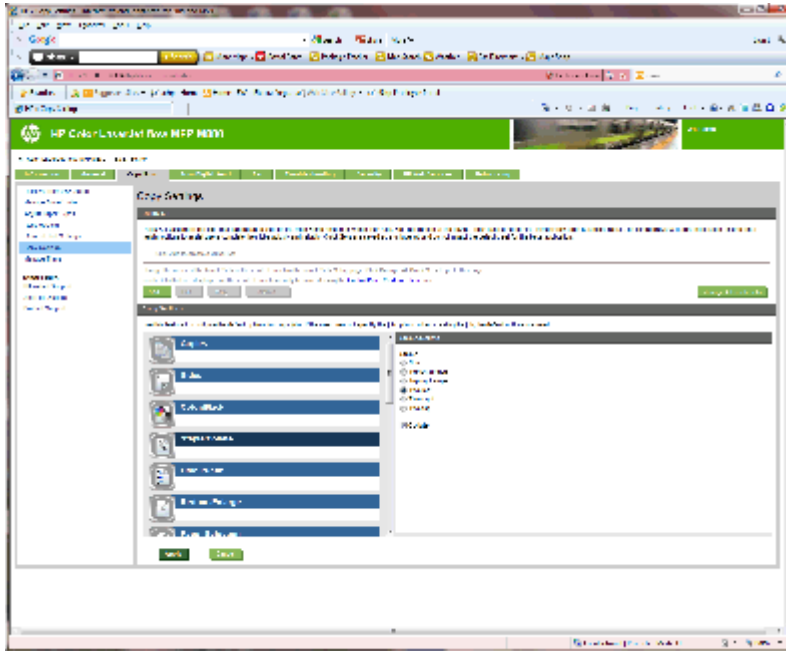
- **低濕度列印**下拉式功能表：選擇**啓用**或**停用**
- **打孔**下拉式功能表：選擇打孔的位置和孔數。下列為可用的打孔選項：
 - 無
 - 左側兩個或頂端兩個
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
 - 底部兩個
 - 左側或頂端四個
 - 左側四個
 - 右側四個
 - 頂端四個
- **釘書針速度**下拉式功能表：選擇適當的釘書針速度：
 - 自動
 - 快速
 - 緩慢

5. 捲動至頁面底部，然後按一下**確定**。

步驟四：設定裝訂/自動分頁設定

1. 按一下**影印/列印**標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下**影印設定**連結。

3. 在**影印設定**區域中，按一下**裝訂/自動分頁**（可適需要捲動一下）。

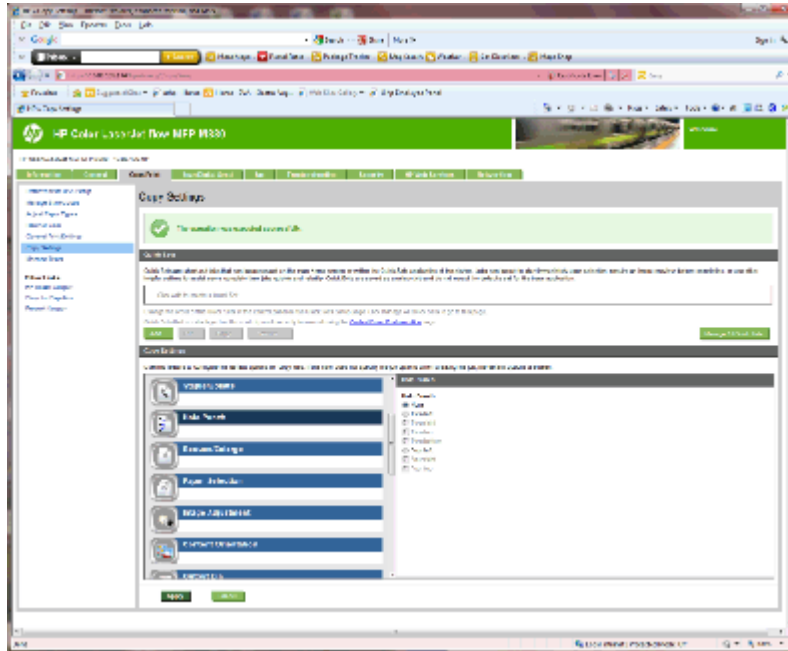


4. 在**裝訂/自動分頁**區域執行下列動作：
 - 選擇釘書針的位置和數目。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 頂端左側斜角
 - 頂端右側斜角
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
 - 保留**自動分頁**為預設值或取消選擇此核取方塊，以停止分頁。
5. 按一下**套用**。

步驟五：設定打孔功能

1. 按一下**影印/列印**標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下**影印設定**連結。

3. 在**影印設定**區域中，按一下**打孔功能**（可適需要捲動一下）。



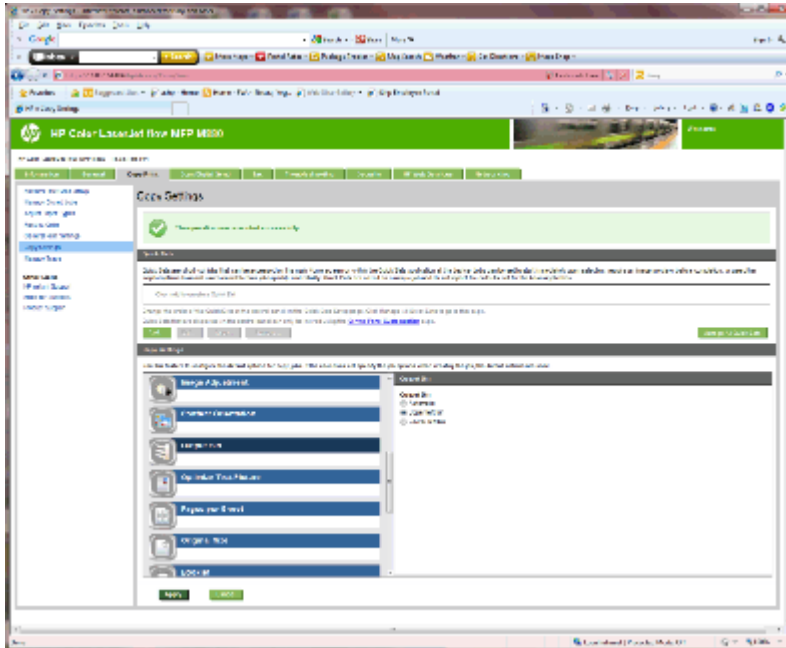
4. 在**打孔功能**區域中，選擇**打孔功能**選項。
5. 按一下**套用**。

步驟六：設定出紙槽

使用此功能設定影印工作的預設選項。如果未指定工作選項，建立工作時會使用預設選項。

1. 按一下**影印/列印**標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下**影印設定**連結。


3. 在影印設定區域中，按一下出紙槽（可適需要捲動一下）。




4. 在出紙槽區域中，選擇出紙槽選項：

- 自動
- 左上側出紙槽
- 左下側出紙槽

5. 按一下套用。

 **附註：**如果要製作手冊，請選擇較低的出紙槽。

 **附註：**手冊裝訂機或釘書機/堆疊器的可用選項可能無法在所有的作業系統中使用。在所有的作業模式中完稿功能會維持相同。

設定適用於 Windows® 7、8、8.1，以及 OS X 信箱模式或堆疊器模式的 HP 印表機驅動程式

- [Windows® 7](#)
- [Windows® 8.0 和 8.1](#)
- [OS X](#)

Windows® 7

如果在安裝產品軟體前已連接該配件，則不需要此程序。如果在安裝產品軟體後才連接該配件，請執行下列步驟：

1. 請確定產品電源已打開，且已連接至電腦或網路。
2. 開啓 Windows® 開始功能表，然後按一下**裝置和印表機**（如果使用 XP，則為**印表機和傳真**）。
3. 用滑鼠右鍵按一下本產品的名稱，然後選擇**印表機內容**（如果使用 XP，則為**內容**）。
4. 按一下**裝置設定**標籤。
5. 按一下**可安裝的選項**區段。
6. 在**自動設定**旁的下拉式功能表中，選擇**立即更新**。

Windows® 8.0 和 8.1

 **附註：**如果在安裝產品軟體前已連接該配件，則不需要此程序。

如果安裝產品軟體後才附上該配件後，或如果未使用預設驅動程式設定值，或使用其他的驅動程式，請執行下列步驟：

1. 捲動至螢幕左下角，然後用滑鼠右鍵按一下顯示的視窗。
2. 選擇**控制台**，然後在**硬體與聲音**下選取**檢視裝置與印表機**。
3. 在產品名稱上按一下滑鼠右鍵，然後選擇**印表機內容**。
4. 按一下**裝置設定**標籤。
5. 在**可安裝的選項**區段中，如果出現**自動設定**，請選擇**立即更新**。

OS X

已安裝的選項清單應會在安裝配件之後，在執行第一個列印工作期間自動更新。如果清單未更新，請執行下列步驟：

1. 從 **Apple** 功能表中，按一下**系統偏好設定**。
2. 選擇**列印和掃描**（或**印表機和掃描器**）。
3. 選擇產品，選擇**選項與耗材**，然後選擇**驅動程式**。
4. 手動設定**配件輸出模式**。

3 完稿配件的支援紙張尺寸

- [HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880](#)
- [裝入紙張與方向](#)

HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830

下表詳細說明 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 支援的紙張類型和尺寸。

表格 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援裝訂的紙張尺寸

紙張尺寸	堆疊		偏置	裝訂	
	縱向	橫向		斜角裝訂	雙面裝訂
Letter 216 x 279 公釐		✓	✓	✓	✓
Letter 旋轉 279 x 216 公釐	✓		✓	✓	✓
Legal 216 x 356 公釐	✓		✓	✓	✓
Executive 184 x 267 公釐	✓				
報表紙 140 x 216 公釐	✓				
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓		✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432 公釐	✓		✓	✓	✓
12 x 18 305 x 457 公釐	✓				
5 x 8 127 x 203 公釐	✓				
A3 197 x 420 公釐	✓		✓	✓	✓
A4 210 x 297 公釐		✓	✓	✓	✓
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓		✓	✓	✓
A5 148 x 210 公釐	✓				

表格 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援裝訂的紙張尺寸 (續)

紙張尺寸	堆疊		偏置	裝訂	
	縱向	橫向		斜角裝訂	雙面裝訂
RA3 305 x 430 公釐	✓				
RA4 215 x 305 公釐	✓	✓	✓		
SRA4 225 x 320 公釐	✓		✓		
B4 (JIS) 257 x 364 公釐	✓		✓	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 公釐	✓				
Oficio (216 x 340) 216 x 340 公釐	✓		✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390 公釐	✓		✓	✓	✓
16K (195 x 270) 195 x 270 公釐	✓				
8K (260 x 368) 260 x 368 公釐	✓		✓		
16K (184 x 260) 184 x 260 公釐	✓				
8K (273 x 394) 273 x 394 公釐	✓		✓		
16K (197 x 273) 197 x 273 公釐	✓				
D 明信片 (JIS) 148 x 200 公釐	✓				
9 號信封 98 x 225 公釐	✓				
10 號信封 114 x 241 公釐	✓				

表格 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援裝訂的紙張尺寸 (續)

紙張尺寸	堆疊		偏置	裝訂	
	縱向	橫向		斜角裝訂	雙面裝訂
B5 信封 176 x 250 公釐	✓				
C5 信封 162 x 229 公釐	✓				
DL 信封 110 x 220 公釐	✓				
自訂 變數	✓	✓	✓		

表格 3-2 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援打孔的紙張尺寸

紙張尺寸	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
	打兩個孔	打三個孔	打兩個孔	打四個孔
Letter 216 x 279 公釐	✓	✓	✓	✓
Letter 旋轉 279 x 216 公釐	✓		✓	
Legal 216 x 356 公釐	✓		✓	
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓		✓	
11 x 17 279 x 432 公釐	✓	✓	✓	✓
A3 197 x 420 公釐	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 公釐	✓	✓	✓	✓
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340 公釐	✓		✓	

表格 3-3 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援手冊裝訂機的紙張尺寸 (僅限紙槽 3)

紙張尺寸	手冊
Letter 旋轉 279 x 216 公釐	✓
Legal 216 x 356 公釐	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓
11 x 17 279 x 432 公釐	✓
A3 197 x 420 公釐	✓
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓
B4 (JIS) 257 x 364 公釐	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 公釐	✓

表格 3-4 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援的自訂紙張尺寸

支援的紙張尺寸					
自訂尺寸範圍 ¹	非位移	位移 (偏置)	裝訂	手冊	打孔
最小掃描範圍	98 公釐	210 公釐	-	-	-
最大掃描範圍	312 公釐	297 公釐	-	-	-
最小進紙範圍	191 公釐	191 公釐	-	-	-
最大進紙範圍	635 公釐	432 公釐	-	-	-

¹ 自訂尺寸不適用於裝訂、打孔或製作手冊。

表格 3-5 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援裝訂的紙張類型 (紙槽 1 和紙槽 2)

紙張尺寸	張數 (一個和兩個釘書針)	
	小型紙張 ¹	大型紙張 ²
普通紙	50	30
HP EcoFFICIENT	50	30

表格 3-5 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援裝訂的紙張類型（紙槽 1 和紙槽 2）（續）

紙張尺寸	張數（一個和兩個釘書針）	
	小型紙張 ¹	大型紙張 ²
輕磅紙（60-74 克）	50	30
中磅紙（96-110 克）	18	11
重磅紙（111-130 克）	18	9
超重磅紙（131-175 克）	12	6
信紙信頭	50	30
預製表格	50	30
穿孔紙	50	30
彩紙	50	30
合約紙	50	30
再生紙	50	30
粗糙紙	50	30
中磅紙（85-95 克）	50	30
重磅粗面紙	18	11

¹ 小型紙張：進紙範圍 < 221 公釐。

² 大型紙張：進紙範圍 >= 221 公釐。

表格 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援打孔的紙張類型（適用於紙槽 1 和紙槽 2）

紙張類型	偏置	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
		打 2 個孔	打 3 個孔	打 2 個孔	打 4 個孔
普通紙	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
輕磅紙（60-74 克）	✓	✓	✓	✓	✓
中磅紙（96-110 克）	✓	✓	✓	✓	✓
重磅紙（111-130 克）	✓	✓	✓	✓	✓
超重磅紙（131-175 克）	✓	✓	✓	✓	✓
信紙信頭	✓	✓	✓	✓	✓
預製表格	✓	✓	✓	✓	✓
穿孔紙	✓				
彩紙	✓	✓	✓	✓	✓
合約紙	✓	✓	✓	✓	✓
再生紙	✓	✓	✓	✓	✓

表格 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援打孔的紙張類型（適用於紙槽 1 和紙槽 2）（續）

紙張類型	偏置	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
		打 2 個孔	打 3 個孔	打 2 個孔	打 4 個孔
粗糙紙	✓	✓	✓	✓	✓
中磅紙（85-95 克）	✓	✓	✓	✓	✓
重磅粗面紙	✓	✓	✓	✓	✓

表格 3-7 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 - 支援手冊的紙張類型（紙槽 3）

紙張類型	手冊紙張（僅限紙槽 3）			列印面向下
	摺疊 1 張紙張	含 1 張封面紙張	無封面紙張	
普通紙	✓	14	15	✓
HP EcoFFICIENT	✓	14	15	✓
輕磅紙（60-74 克）	✓	14	15	✓
中磅紙（96-110 克）	✓	4	5	✓
重磅紙（111-130 克）	✓	4	5	✓
超重磅紙（131-175 克）	✓	2	3	✓
信紙信頭	✓	14	15	✓
預製表格	✓	14	15	✓
彩紙	✓	14	15	✓
合約紙	✓	9	10	✓
再生紙	✓	14	15	✓
粗糙紙	✓	9	10	✓
中磅紙（85-95 克）	✓	5	6	✓
重磅粗面紙	✓	5	6	✓

HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880

下表詳細說明 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 支援的紙張類型和尺寸。

表格 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援裝訂的紙張尺寸

紙張尺寸	偏置	裝訂	
		斜角裝訂	雙面裝訂
Letter 215 x 279 公釐	✓	✓	✓
Letter 旋轉 279 x 215 公釐	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 公釐	✓	✓	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432 公釐	✓	✓	✓
A3 297 x 420 公釐	✓	✓	✓
A4 210 x 297 公釐	✓	✓	✓
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓	✓	✓
RA4 215 x 305 公釐	✓		
SRA4 225 x 320 公釐	✓		
B4 (JIS) 257 x 364 公釐	✓	✓	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 公釐	✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390 公釐	✓	✓	✓

表格 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援裝訂的紙張尺寸 (續)

紙張尺寸	偏置	裝訂	
		斜角裝訂	雙面裝訂
8K (260 x 368) 260 x 368 公釐	✓		
8K (273 x 394) 273 x 394 公釐 10.7 x 15.5 英吋	✓		
16K (197 x 273) 197 x 273 公釐	✓		
自訂 變數	✓		

表格 3-9 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援打孔的紙張尺寸

紙張尺寸	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
	打 2 個孔	打 3 個孔	打 2 個孔	打 4 個孔
Letter 215 x 279 公釐	✓	✓	✓	✓
Letter 旋轉 279 x 215 公釐	✓		✓	
Legal 216 x 356 公釐	✓		✓	
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓		✓	
11 x 17 279 x 432 公釐	✓	✓	✓	✓
A3 297 x 420 公釐	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 公釐	✓	✓	✓	✓

表格 3-9 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援打孔的紙張尺寸 (續)

紙張尺寸	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
	打 2 個孔	打 3 個孔	打 2 個孔	打 4 個孔
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340 公釐	✓		✓	

表格 3-10 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援手冊裝訂機的紙張尺寸

紙張尺寸	手冊 (僅限紙槽 3)
Letter 旋轉 279 x 215 公釐	✓
Legal 216 x 356 公釐	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓
11 x 17 279 x 432 公釐	✓
A3 297 x 420 公釐	✓
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓
B4 (JIS) 257 x 364 公釐	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 公釐	✓

表格 3-11 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援的自訂紙張尺寸

自訂尺寸範圍	非位移	位移 (偏置)	裝訂	手冊	打孔
最小掃描範圍	98.4 公釐	210 公釐	-	-	-
最大掃描範圍	320 公釐	297 公釐	-	-	-
最小進紙範圍	152.4 公釐	182 公釐	-	-	-
最大進紙範圍	457.2 公釐	432 公釐	-	-	-

表格 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise flow MFP m880 之 - 支援裝訂的紙張類型 (適用於紙槽 1 和紙槽 2)

紙張類型	一個或兩個釘書針	
	小型紙張	大型紙張
普通紙	50	30
HP EcoFFICIENT	50	30
HP 霧面紙 90 g	44	22
輕磅紙 (60-74 克)	50	30
中磅紙 (85-95 克)	50	30
合約紙	50	30
再生紙	50	30
HP 霧面紙 120 g	18	11
HP 軟光面紙 120 g	8	8
HP 光面紙 120 g	8	8
中磅紙 (96-110 克)	18	11
重磅紙 (111-130 克)	18	9
中磅光面紙 (96-110 克)	8	8
重磅光面紙 (111-130 克)	8	8
HP 霧面紙 150 g	13	9
HP 光面紙 150 g	5	5
超重磅紙 (131-175 克)	12	6
信紙信頭	50	30
預製表格	50	30
穿孔紙	50	30
彩紙	50	30
粗糙紙	50	30
重磅粗面紙	18	11

表格 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援打孔的紙張類型 (適用於紙槽 1 和紙槽 2)

紙張類型	偏置	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
		打兩個孔	打三個孔	打兩個孔	打四個孔
普通紙	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓

表格 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 - 支援打孔的紙張類型(適用於紙槽 1 和紙槽 2) (續)

紙張類型	偏置	2/3 打孔功能		2/4 打孔功能	
		打兩個孔	打三個孔	打兩個孔	打四個孔
HP 霧面紙 90 g	✓	✓	✓	✓	✓
輕磅紙 (60-74 克)	✓	✓	✓	✓	✓
中磅紙 (85-95 克)	✓	✓	✓	✓	✓
合約紙	✓	✓	✓	✓	✓
再生紙	✓	✓	✓	✓	✓
HP 霧面紙 120 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 軟光面紙 120 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 光面紙 120 g	✓	✓	✓	✓	✓
中磅紙 (96-110 克)	✓	✓	✓	✓	✓
重磅紙 (111-130 克)	✓	✓	✓	✓	✓
中磅光面紙 (96-110 克)	✓	✓	✓	✓	✓
重磅光面紙 (111-130 克)	✓	✓	✓	✓	✓
HP 霧面紙 150 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 光面紙 150 g	✓	✓	✓	✓	✓
超重磅紙(131-175 克)	✓	✓	✓	✓	✓
超重磅光面紙 (131-175 克)	✓	✓	✓	✓	✓
HP 霧面紙 200 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP 光面紙 200 g	✓	✓	✓	✓	✓
卡片紙 176-220 g	✓	✓	✓	✓	✓
光面紙 (176-220 克)	✓	✓	✓	✓	✓
信紙信頭	✓	✓	✓	✓	✓
預製表格	✓	✓	✓	✓	✓
穿孔紙	✓	✓	✓	✓	✓
彩紙	✓	✓	✓	✓	✓
粗糙紙	✓	✓	✓	✓	✓
重磅粗面紙	✓	✓	✓	✓	✓

表格 3-14 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 – 支援製作手冊的紙張類型（適用於紙槽 3）

紙張類型	手冊紙張（僅限紙槽 3）		
	摺疊一張紙	含有一張封面紙張	無封面紙張
普通紙	✓	14	15
HP EcoFFICIENT	✓	14	15
HP 霧面紙 90 g	✓	9	10
輕磅紙（60-74 克）	✓	14	15
中磅紙（85-95 克）	✓	5	6
合約紙	✓	9	10
再生紙	✓	14	15
HP 霧面紙 120 g	✓	4	5
HP 軟光面紙 120 g	✓	4	5
HP 光面紙 120 g	✓	4	5
中磅紙（96-110 克）	✓	4	5
重磅紙（111-130 克）	✓	4	5
中磅光面紙（96-110 克）	✓	4	5
重磅光面紙（111-130 克）	✓	4	5
HP 霧面紙 150 g	✓	2	3
超重磅紙（131-175 克）	✓	2	3
信紙信頭	✓	14	15
預製表格	✓	14	15
穿孔紙	✓	14	15
彩紙	✓	14	15
粗糙紙	✓	9	10
重磅粗面紙	✓	5	6

裝入紙張與方向

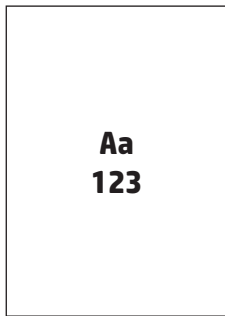
- [簡介](#)
- [列印面向上和列印面向下的列印方式](#)
- [1 號紙匣紙張方向](#)
- [2、3、4 和 5 號紙匣紙張方向](#)
- [3x500 頁紙匣紙張方向](#)

簡介

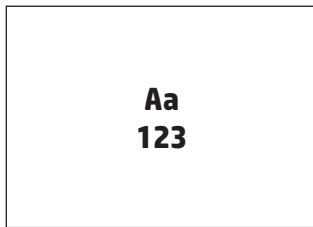
部分功能必須要先指定原稿內容在頁面上的放置方式才能正常運作。使用下列裝入紙張的資訊來確定正確裝入紙張，以在使用紙張完稿時達到正確的輸出結果。

在方向區，選擇原稿方向是縱向還是橫向。縱向為預設值。

縱向表示頁面短邊沿著頂部。



橫向表示頁面長邊沿著頂部。



列印面向上和列印面向下的列印方式

列印面向上的列印方式僅適用於 HP LaserJet Enterprise M806 或 HP LaserJet Enterprise Flow M830 產品。選擇列印面向上時，釘書針、打孔功能與縫線完稿選項皆無法使用。下表提供產品可以針對哪些紙張尺寸使用列印面向上和列印面向下的列印方式。

表格 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow M830 - 支援列印面向上和列印面向下的紙張尺寸

紙張尺寸	列印面向上 ¹	列印面向下
Letter	✓	✓
216 x 279 公釐		

表格 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow M830 - 支援列印面向上和列印面向下的紙張尺寸 (續)

紙張尺寸	列印面向上 ¹	列印面向下
Letter 旋轉 279 x 216 公釐	✓	✓
Legal 216 x 356 公釐	✓	✓
Executive 184 x 267 公釐	✓	✓
Oficio (8.5 x 13) 216 x 330 公釐	✓	✓
11 x 17 279 x 432 公釐	✓	✓
5 x 8 127 x 203 公釐		✓
A3 197 x 420 公釐	✓	✓
A4 210 x 297 公釐	✓	✓
A4 Rotated 297 x 210 公釐	✓	✓
A5 148 x 210 公釐	✓	✓
B4 (JIS) 257 x 364 公釐	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 公釐	✓	✓
D 明信片 (JIS) 148 x 200 公釐		✓
9 號信封 98 x 225 公釐		✓
10 號信封 114 x 241 公釐		✓

表格 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow M830 – 支援列印面向上和列印面向下的紙張尺寸（續）

紙張尺寸	列印面向上 ¹	列印面向下
B5 信封 176 x 250 公釐		✓
C5 信封 162 x 229 公釐		✓
DL 信封 110 x 220 公釐		✓
自訂 變數	✓	✓

¹ 列印面向上的列印方式無法與紙張完稿一同運作。

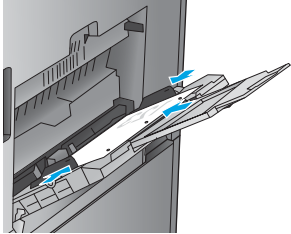
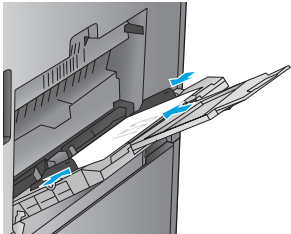
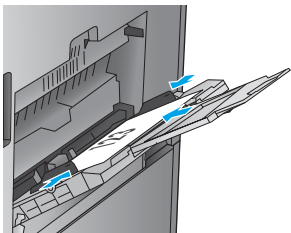
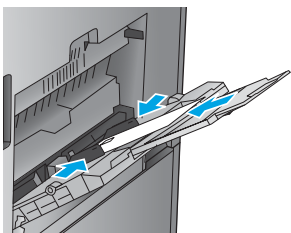
1 號紙匣紙張方向

使用下列資訊在 1 號紙匣中裝入紙張。

表格 3-16 1 號紙匣紙張方向

紙張方向	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
預製表格、信紙信頭或標籤	縱向	單面列印	列印面向下 頂邊朝向產品背面 
		自動雙面列印	列印面向上 頂邊朝向產品背面 

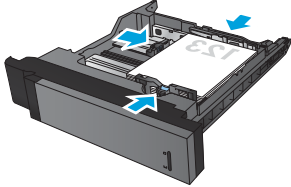
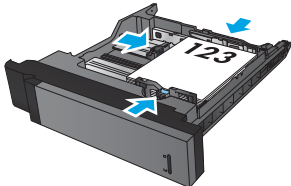
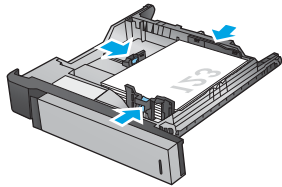
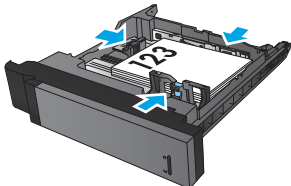
表格 3-16 1 號紙匣紙張方向 (續)

紙張方向	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
穿孔紙	縱向	單面列印	列印面向下 頁孔朝向紙匣右側 
信紙信頭或預製表格	橫向	單面列印	列印面向下 頂邊朝向右側 
		自動雙面列印	列印面向上 頂邊朝向左側 
信封	將信封的短邊送入產品	單面列印	列印面向下 頂邊朝向產品背面 

2、3、4 和 5 號紙匣紙張方向

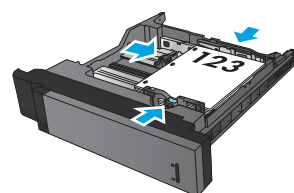
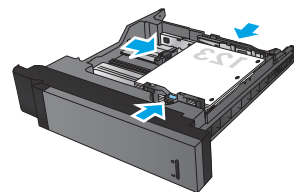
使用下列資訊將紙張裝入 2、3、4 和 5 號紙匣。

表格 3-17 2、3、4 和 5 號紙匣紙張方向

紙張類型	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
信紙信頭或預製表格	縱向	單面列印	<p>列印面向下</p> <p>紙匣後端的頂端</p> 
		自動雙面列印	<p>列印面向上</p> <p>頂端位於紙匣後端</p> 
	橫向	單面列印	<p>列印面向下</p> <p>底邊朝向紙匣右側</p> 
		自動雙面列印	<p>列印面向上</p> <p>底邊朝向紙匣右側</p> 

表格 3-17 2、3、4 和 5 號紙匣紙張方向 (續)

紙張類型	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
穿孔紙	縱向	單面列印	頁孔朝向紙匣右側
		自動雙面列印	頁孔朝向紙匣左側

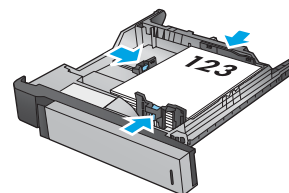


3x500 頁紙匣紙張方向

使用下列資訊將紙張裝入 3x500 頁進紙器的任一個紙匣。

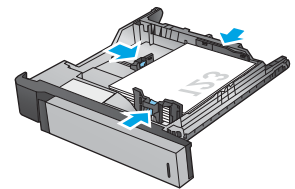
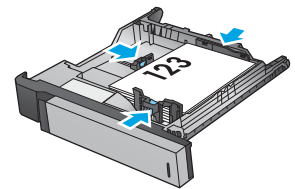
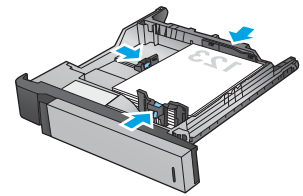
表格 3-18 3x500 頁紙匣紙張方向

紙張類型	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
信紙信頭或預製表格	縱向	單面列印	列印面向上 頂端位於紙匣後端



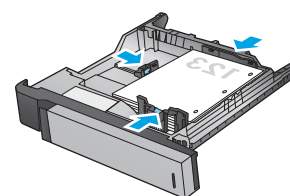
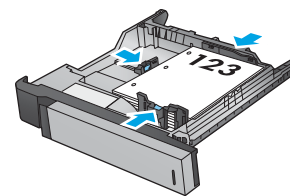
表格 3-18 3x500 頁紙匣紙張方向 (續)

紙張類型	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
		自動雙面列印	列印面向下 頂端位於紙匣後端
	橫向	單面列印	列印面向上 底邊朝向紙匣右側
		自動雙面列印	列印面向下 頂邊朝向紙匣右側



表格 3-18 3x500 頁紙匣紙張方向 (續)

紙張類型	影像旋轉	雙面列印模式	如何裝入紙張
穿孔紙	縱向	單面列印	頁孔朝向紙匣左側
		自動雙面列印	頁孔朝向紙匣右側



4 如何使用打孔功能（選購的完稿配件）

- [簡介](#)
- [裝置輸出選項](#)
- [從自動文件進紙器 \(ADF\) 的選購配件影印時的打孔功能](#)
- [從 Windows® 應用程式（選購配件）使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式的打孔功能](#)
- [從 OS X 應用程式（選購配件）使用 HP 列印驅動程式的打孔功能](#)

簡介

在列印期間使用打孔功能配件來自動在頁面中打孔。已安裝打孔功能配件的 **HP** 產品提供數個選項來打孔影印紙張，且部分選項還包括裝訂。瞭解要使用哪個打孔功能選項以獲得正確的結果：

- 自動文件進紙器 (ADF) 的打孔功能
- 從 **Windows**® 應用程式使用 **HP UPD** 列印驅動程式或 **HP PCL 6** 產品特定列印驅動程式的打孔功能
- 從 **OS X** 應用程式使用 **HP** 列印驅動程式的打孔功能

 **附註：** 可用的孔數會因國家/地區而有所不同。

- 使用公制度量衡的國家/地區可以使用兩孔或四孔選項。
 - 使用英制度量衡的國家/地區可以使用兩孔或三孔選項。
-

裝置輸出選項

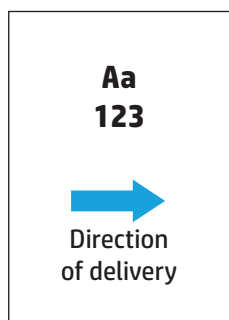
- [簡介](#)
- [僅限打孔功能的輸出選項](#)
- [打孔功能和釘書針輸出選項](#)

簡介

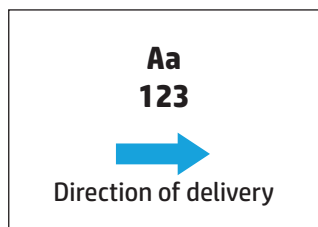
HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise Flow M830、HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 的紙張處理配件有各種打孔功能和釘書針選項，可供不同的紙張類型使用。

裝置輸出選項表格表示將紙張裝入紙匣的方向，以及輸出的結果：

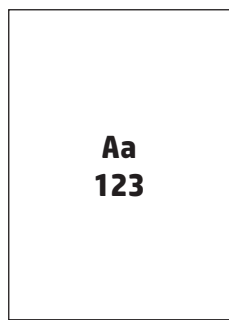
- 進紙方向：長邊進紙或短邊進紙
 - 長邊進紙方向



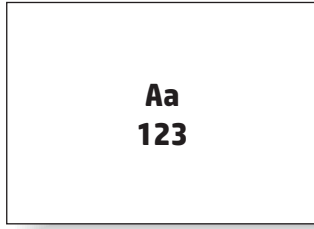
- 短邊進紙方向



- 文件方向：縱向或橫向
 - 縱向文件



- 橫向文件



- 完稿：裝訂、打孔功能或兩者皆是

某些輸出裝置選項不受支援，並會表示在裝置輸出選項表格中。有些驅動程式不允許選擇這些支援選項。對於不支援的選項，系統仍將列印工作，但無輸出紙張處理，例如打洞或裝訂。

 **附註：**下表是支援功能的範例。

僅限打孔功能的輸出選項

打 2 個孔

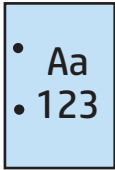
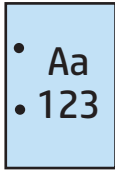
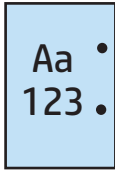
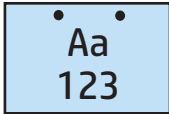
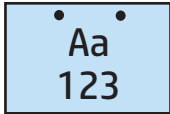
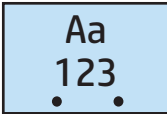
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 — CZ996A

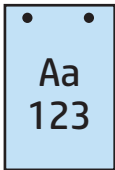
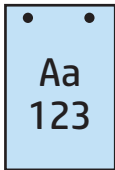
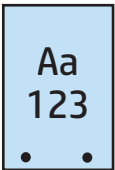
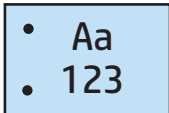
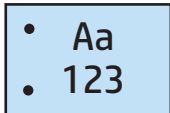
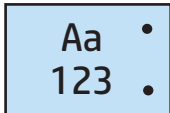
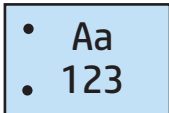
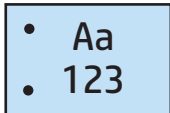
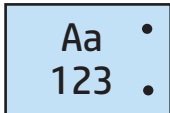
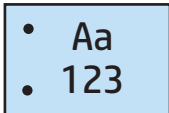
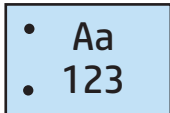
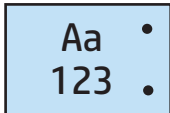
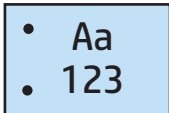
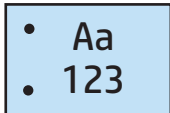
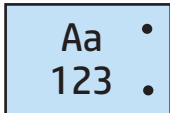
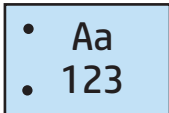
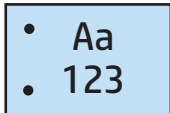
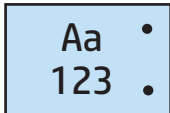
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）－ 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 — CZ999A

表格 4-1 根據紙張尺寸分類的兩孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	左側或頂部打兩個孔	左側打兩個孔	右側打兩個孔	頂端打兩個孔	底部打兩個孔
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援	不支援
A4 210 x 297 公釐	橫向		不支援	不支援		

表格 4-2 根據紙張尺寸分類的打兩個孔選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	左側或頂部打兩個孔	左側打兩個孔	右側打兩個孔	頂端打兩個孔	底部打兩個孔
Letter 216 x 279 公釐	縱向		不支援	不支援		
A4 210 x 297 公釐	橫向				不支援	不支援
Ledger 279 x 432 公釐	縱向				不支援	不支援
A3 279 x 420 公釐	縱向				不支援	不支援
Legal 216 x 330 公釐	縱向				不支援	不支援
Oficio 216 x 340 公釐	縱向				不支援	不支援

打 3 個孔

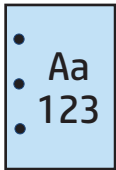
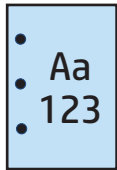
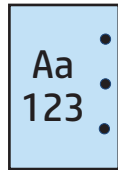
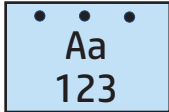
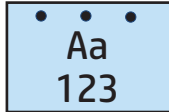
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ995A

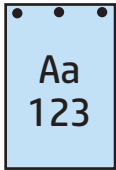
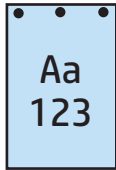
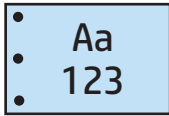
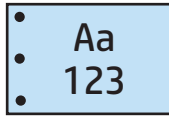
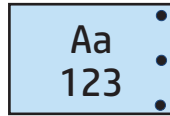
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W84A

表格 4-3 根據紙張尺寸分類的三孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	頂端或左側打三個孔	左側打三個孔	右側打三個孔	頂端打三個孔
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

表格 4-4 根據紙張尺寸分類的三孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	頂端或左側打三個孔	左側打三個孔	右側打三個孔	頂端打三個孔
Ledger 279 x 432 公釐 A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援	
	橫向				不支援

打 4 個孔

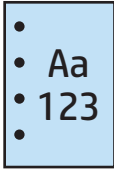
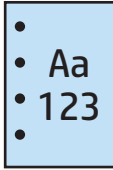
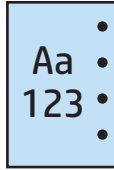
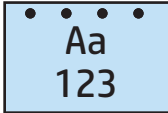
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ996A

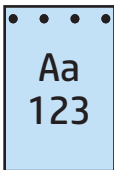
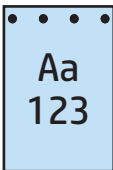
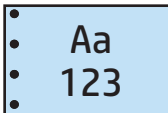
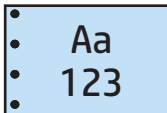
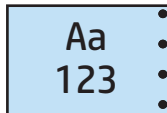
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能選項表適用於這些裝置：


- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ999A

表格 4-5 根據紙張尺寸分類的四孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	左側或頂端打四個孔	左側打四個孔	右側打四個孔	頂端打四個孔
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援
A4 210 x 297 公釐		橫向		不支援	不支援

表格 4-6 根據紙張尺寸分類的四孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	左側或頂端打四個孔	左側打四個孔	右側打四個孔	頂端打四個孔
Ledger 279 x 432 公釐	縱向		不支援	不支援	
A3 279 x 420 公釐		橫向			

 附註：Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

打孔功能和釘書針輸出選項

2 孔打孔功能和 1 個釘書針

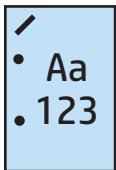
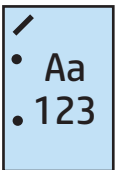
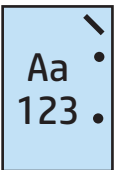
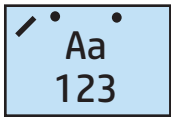
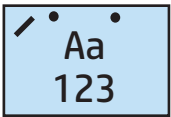
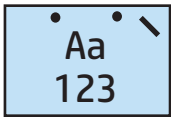
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP m830 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ996A

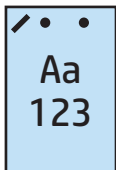
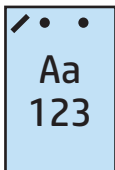
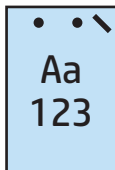
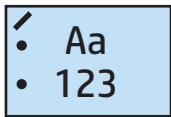
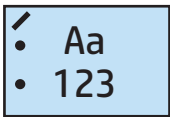
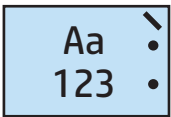
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ999A

表格 4-7 根據紙張尺寸分類的兩孔打孔功能和一個裝訂選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側、打兩個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側、打兩個孔在左側	一個釘書針在右側、打兩個孔在右側	一個釘書針在左側，打兩個孔在頂端	一個釘書針在右側，打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援	不支援
	橫向		不支援	不支援		

表格 4-8 根據紙張尺寸分類的兩孔打孔功能和一個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側、打兩個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側、打兩個孔在左側	一個釘書針在右側、打兩個孔在右側	一個釘書針在左側，打兩個孔在頂端	一個釘書針在右側，打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向		不支援	不支援		
Ledger 279 x 432 公釐 A3 279 x 420 公釐 Legal 216 x 330 公釐 Oficio 216 x 340 公釐	橫向				不支援	不支援

2 孔打孔功能和 2 個釘書針

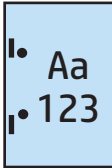
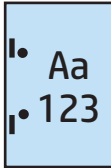
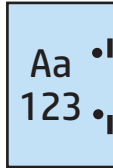
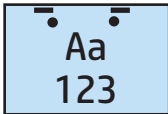
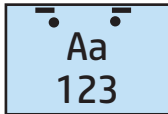
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP m830 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ996A

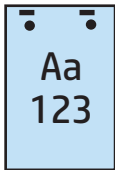
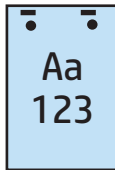
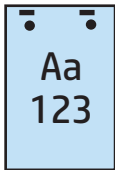
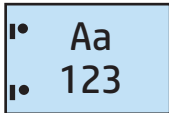
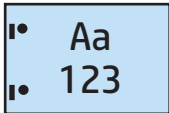
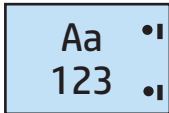
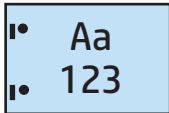
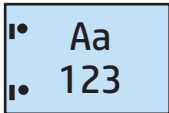
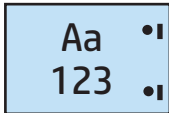
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/3 打孔機 — 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/3 打孔機 — 堆疊器模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/4 打孔機 — 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/4 打孔機 — 堆疊器模式 — CZ999A

表格 4-9 根據紙張尺寸分類的兩孔打孔功能和兩個釘書針選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端、打兩個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側、打兩個孔在左側	兩個釘書針在右側、打兩個孔在右側	兩個釘書針頂端、打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援
A4 210 x 297 公釐	橫向		不支援	不支援	

表格 4-10 根據紙張尺寸分類的兩孔打孔功能和兩個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端、打兩個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側、打兩個孔在左側	兩個釘書針在右側、打兩個孔在右側	兩個釘書針頂端、打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向		不支援	不支援	
A4 210 x 297 公釐	縱向				
Ledger 279 x 432 公釐	橫向				不支援
A3 279 x 420 公釐	橫向				
Legal 216 x 330 公釐	縱向				
Oficio 216 x 340 公釐	縱向				

3 孔打孔功能和 1 個釘書針

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP m830 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ995A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W84A

表格 4-11 根據紙張尺寸分類的三孔打孔功能和一個釘書針選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打三個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打三個孔在左側	一個釘書針在右側，打三個孔在右側	一個釘書針在左側，打三個孔在頂端	一個釘書針在右側，打三個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援	不支援
A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援	不支援
	橫向		不支援	不支援		

表格 4-12 根據紙張尺寸分類的三孔打孔功能和一個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打三個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打三個孔在左側	一個釘書針在右側，打三個孔在右側	一個釘書針在左側，打三個孔在頂端	一個釘書針在右側，打三個孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐	縱向		不支援	不支援		
A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援		
	橫向				不支援	不支援

附註：Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

3 孔打孔功能和 2 個釘書針

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP m830 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

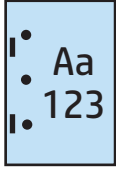
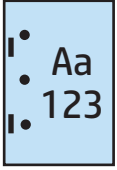
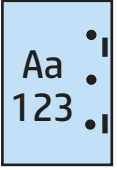
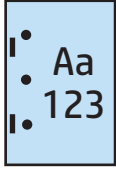
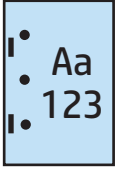
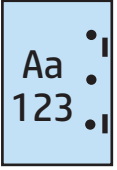
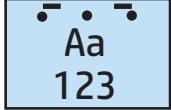
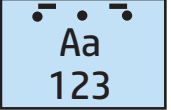
下列打孔功能與釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ995A

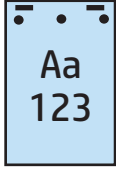
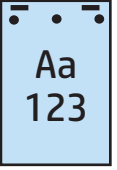
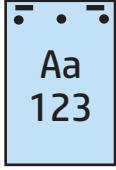
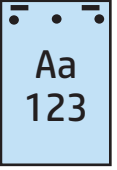
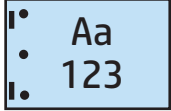
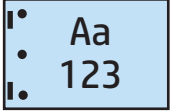
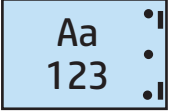
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：


- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W84A

表格 4-13 根據紙張尺寸分類的三孔打孔功能和兩個釘書針選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打三個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打三個孔在左側	兩個釘書針在右側，打三個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打三個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援
A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

表格 4-14 根據紙張尺寸分類的三孔打孔功能和兩個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打三個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打三個孔在左側	兩個釘書針在右側，打三個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打三個孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐	縱向		不支援	不支援	
A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援	
	橫向				不支援

 **附註：** Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

4 孔打孔功能和 1 個釘書針

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP m830 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A

- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ999A

表格 4-15 根據紙張尺寸分類的四孔打孔功能和一個釘書針選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打四孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打四孔在左側	一個釘書針在右側，打四孔在右側	一個釘書針在左側，打四孔在頂端	一個釘書針在右側，打四孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援	不支援
	橫向		不支援	不支援		

表格 4-16 根據紙張尺寸分類的四孔打孔功能和一個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打四孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打四孔在左側	一個釘書針在右側，打四孔在右側	一個釘書針在左側，打四孔在頂端	一個釘書針在右側，打四孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐 A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援		
	橫向				不支援	不支援

附註： Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

4 孔打孔功能和 2 個釘書針

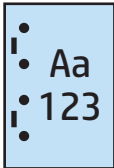
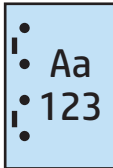
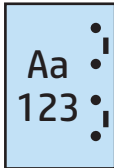
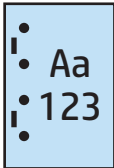
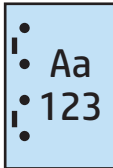
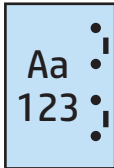
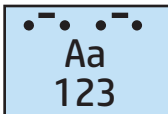
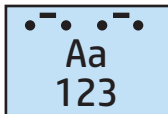
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise flow MFP m830 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ996A

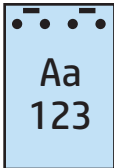
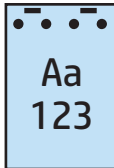
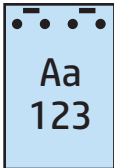
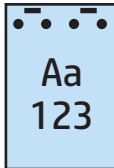
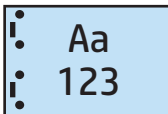
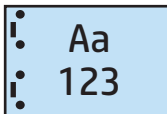
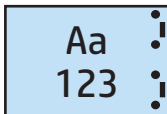
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的打孔功能和裝訂選項表適用於這些裝置：


- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 － A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 － A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 － CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 － CZ999A

表格 4-17 根據紙張尺寸分類的四孔打孔功能和兩個釘書針選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打四個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打四個孔在左側	兩個釘書針在右側，打四個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打四個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援
A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

表格 4-18 根據紙張尺寸分類的四孔打孔功能和兩個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打四個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打四個孔在左側	兩個釘書針在右側，打四個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打四個孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐	縱向		不支援	不支援	
A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援	
	橫向				不支援

 **附註：** Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時的打孔功能

使用這些步驟設定在產品上影印時打孔功能的預設設定。

1. 在產品控制台主畫面上，點選**影印**。
2. 在**影印**畫面中，捲動至並點選**打孔**功能，並選擇要打孔的位置和孔數。以下為可用選項：
 - 無
 - 左側兩個或頂端兩個
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
 - 底部兩個
 - 左側或頂端三個
 - 左側三個
 - 右側三個
 - 頂端三個
 - 左側或頂端四個
 - 左側四個
 - 右側四個
 - 頂端四個
3. 點選**確定**。
4. 在**影印**畫面的**份數**方塊中，輸入所需的影印份數。
5. 點選**影印**以完成工作。

從 Windows® 應用程式(選購配件)使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式的打孔功能

1. 在應用程式中，依序選擇**檔案**和**列印**。
2. 根據要從哪個應用程式列印工作按一下**印表機內容**或**印表機喜好設定**。
3. 在文件內容對話方塊中，按一下**輸出**標籤，然後從**打孔**下拉式功能表中，選擇適當的打孔功能。下列打孔功能選項可供 **2/3** 打孔機或 **2/4** 打孔機使用：

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
無	✓	✓
左側兩個或頂端兩個	✓	✓
左側兩個	✓	✓
右側兩個	✓	✓
頂端兩個	✓	✓
底部兩個	✓	✓
左側三個	✓	
頂端三個	✓	
右側三個	✓	
頂端三個	✓	
左側或頂端三個	✓	
左側四個		✓
右側四個		✓
頂端四個		✓
左側或頂端四個		✓


 **附註：**並非所有選項皆可使用。可用的選項取決於打孔功能配件為 **2/3** 或 **2/4** 打孔機。

4. 按一下**確定**，然後按一下**列印**。

從 OS X 應用程式（選購配件）使用 HP 列印驅動程式的打孔功能

1. 在應用程式中選擇**檔案**，按一下**列印**，並在**印表機**下拉式功能表中選擇適當的產品。
2. 按一下顯示**份數與頁數**的下拉式功能表，然後選擇**完稿**。
3. 選擇**打孔**下拉式功能表，然後選擇適當的打孔選項。下列打孔功能選項可供 **2/3** 打孔機或 **2/4** 打孔機使用：

打孔位置	2/3 打孔機	2/4 打孔機
無	✓	✓
左側兩個或頂端兩個	✓	✓
左側兩個	✓	✓
右側兩個	✓	✓
頂端兩個	✓	✓
底部兩個	✓	✓
左側三個	✓	
頂端三個	✓	
右側三個	✓	
頂端三個	✓	
左側或頂端三個	✓	
左側四個		✓
右側四個		✓
頂端四個		✓
左側或頂端四個		✓

 **附註：**並非所有選項皆可使用。可用的選項取決於打孔功能配件為 **2/3** 或 **2/4** 打孔機。

4. 按一下 **Print** (列印)。

5 如何使用裝訂/自動分頁功能（選購的完稿配件）

- [簡介](#)
- [裝置輸出選項](#)
- [從自動文件進紙器 \(ADF\) 的選購配件影印時，進行裝訂/自動分頁](#)
- [從 Windows® 應用程式（選購配件）使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式列印時，進行裝訂/自動分頁](#)
- [從 OS X 應用程式使用 HP 列印驅動程式列印時，進行裝訂/自動分頁](#)

簡介

使用裝訂/自動分頁功能來組合，並使用與原始文件相同順序來裝訂頁面。列印或影印時，請使用自動分頁選項，以每份中的正確順序來組合頁面。如果產品已安裝釘書機，選項可用於裝訂。安裝裝訂/自動分頁配件的 HP 產品提供裝訂影印紙張的數個選項，且部分選項也包括打孔功能。瞭解要使用哪些裝訂/自動分頁選項以取得適當的結果：

- 從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時，進行裝訂/自動分頁
- 從 Windows® 應用程式（選購配件）使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式列印時，進行裝訂/自動分頁
- 從 OS X 應用程式使用 HP 列印驅動程式（選購配件）列印時，進行裝訂/自動分頁

如果產品已安裝釘書機，請選擇裝訂選項。

裝置輸出選項

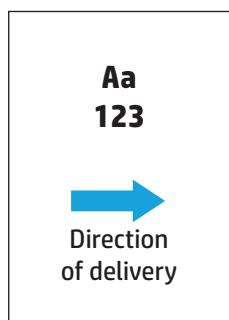
- [簡介](#)
- [僅使用釘書針的輸出選項](#)
- [釘書針和孔打孔功能的輸出選項](#)

簡介

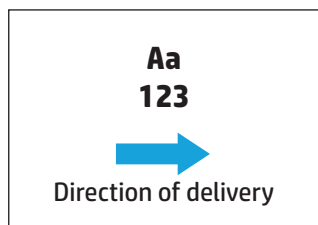
HP LaserJet Enterprise M806、HP LaserJet Enterprise flow MFP M830、HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 的紙張處理配件有各種打孔功能和釘書針選項，可供不同的紙張類型使用。

裝置輸出選項表格表示將紙張裝入紙匣的方向，以及輸出的結果：

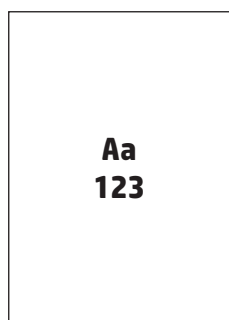
- 進紙方向：長邊進紙或短邊進紙
 - 長邊進紙方向



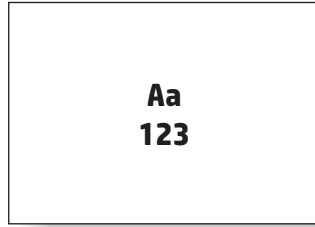
- 短邊進紙方向



- 文件方向：縱向或橫向
 - 縱向文件



- 橫向文件



- 完稿：裝訂、打孔功能或兩者皆是

某些輸出裝置選項不受支援，並會表示在裝置輸出選項表格中。有些驅動程式不允許選擇這些支援選項。對於不支援的選項，系統仍將列印工作，但無輸出紙張處理，例如打洞或裝訂。

 **附註：**下表是支援功能的範例。

僅使用釘書針的輸出選項

1 個釘書針

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：

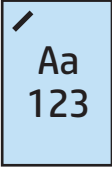
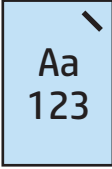
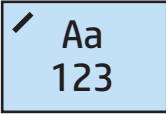
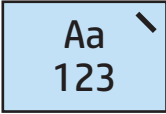
- HP 釘書機/堆疊器 — 信箱模式 — CZ994A
- HP 釘書機/堆疊器 — 堆疊器模式 — CZ994A
- HP 釘書機/堆疊器 — 含 2/3 打孔機 — 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 — 含 2/3 打孔機 — 堆疊器模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 — 含 2/4 打孔機 — 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器 — 含 2/4 打孔機 — 堆疊器模式 — CZ996A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 信箱模式 — CZ285A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 堆疊器模式 — CZ285A


下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 — 信箱模式 — A2W80A
- HP 釘書機/堆疊器 — 堆疊器模式 — A2W80A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機） — 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機） — 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 信箱模式 — A2W83A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 堆疊器模式 — A2W83A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機） — 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機） — 堆疊器模式 — A2W84A

- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 － CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 － CZ999A

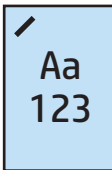
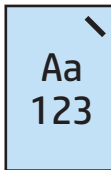
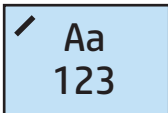
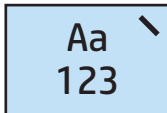
表格 5-1 根據紙張尺寸分類的一個釘書針裝訂選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側	一個釘書針在右側
Letter 216 x 279 公釐	縱向		
A4 210 x 297 公釐	橫向		

 **附註：** 某些紙張類型不支援裝訂：

- 重磅信封
- 標籤紙
- 投影片
- 信封
- 使用者類型 1 至 10

表格 5-2 根據紙張尺寸分類的一個釘書針裝訂選項 - 短邊進紙匣方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側	一個釘書針在右側
Letter 216 x 279 公釐	縱向		
A4 210 x 297 公釐			
Ledger 279 x 432 公釐	橫向		
A3 297 x 420 公釐			
B4 (JIS) 257 x 364 公釐			
Legal 216 x 330 公釐			
Oficio 216 x 340 公釐			
8K 270 x 390 公釐			

2 個釘書針

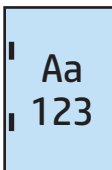
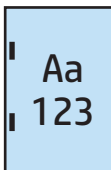
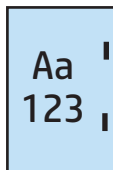
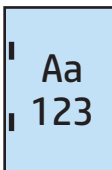
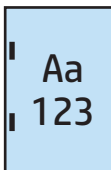
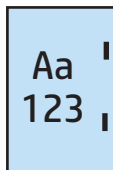
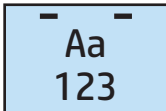
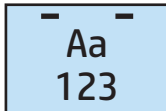
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：


- HP 釘書機/堆疊器 — 信箱模式 — CZ994A
- HP 釘書機/堆疊器 — 堆疊器模式 — CZ994A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ996A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 信箱模式 — CZ285A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 堆疊器模式 — CZ285A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 — 信箱模式 — A2W80A
- HP 釘書機/堆疊器 — 堆疊器模式 — A2W80A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 信箱模式 — A2W83A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 — 堆疊器模式 — A2W83A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ999A

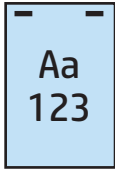
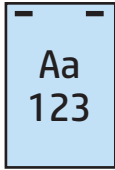
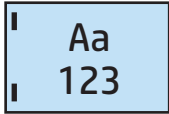
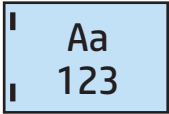
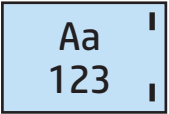
表格 5-3 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側 或頂端	兩個釘書針在左側	兩個釘書針在右側	兩個釘書針在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援
A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

 **附註：** 某些紙張類型不支援裝訂：

- 重磅信封
- 標籤紙
- 投影片
- 信封
- 使用者類型 1 至 10

表格 5-4 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端	兩個釘書針在左側	兩個釘書針在右側	兩個釘書針在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向		不支援	不支援	
A4 210 x 297 公釐					
Ledger 279 x 432 公釐	橫向				不支援
A3 279 x 420 公釐					
B4 (JIS) 257 x 364 公釐					
Legal 216 x 330 公釐					
Oficio 216 x 340 公釐					
8K 270 x 390 公釐					

釘書針和孔打孔功能的輸出選項

1 個釘書針和 2 孔打孔功能

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針和打孔功能選項表適用於這些裝置：

下列打孔功能與釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ996A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A

- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）－ 信箱模式 － A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 － A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 － CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 － CZ999A

表格 5-5 根據紙張尺寸分類的一個釘書針和兩個打孔功能 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側、打兩個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打兩個孔在左側	一個釘書針在右側，打兩個孔在右側	一個釘書針在左側，打兩個孔在頂端	一個釘書針在右側，打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援	不支援
A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援	不支援
	橫向		不支援	不支援		

表格 5-6 根據紙張尺寸分類的一個釘書針和兩孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側、打兩個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打兩個孔在左側	一個釘書針在右側，打兩個孔在右側	一個釘書針在左側，打兩個孔在頂端	一個釘書針在右側，打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向		不支援	不支援		
A4 210 x 297 公釐	縱向		不支援	不支援		
Ledger 279 x 432 公釐	橫向				不支援	不支援
A3 279 x 420 公釐	橫向				不支援	不支援
Legal 216 x 330 公釐	橫向				不支援	不支援
Oficio 216 x 340 公釐	橫向				不支援	不支援

1 個釘書針和 3 孔打孔功能

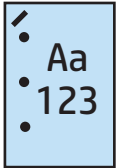
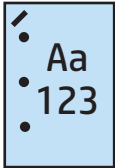
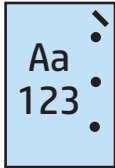
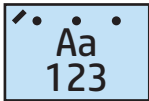
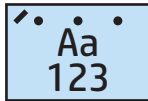
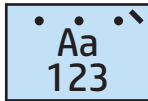
下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針和打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 信箱模式 － CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 － CZ995A

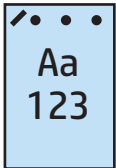
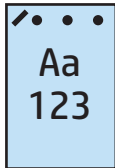
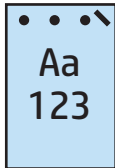
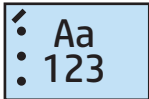
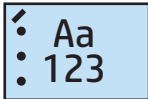
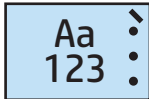
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：


- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）－ 信箱模式 － A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 － A2W84A

表格 5-7 根據紙張尺寸分類的一個釘書針和三孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打三個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打三個孔在左側	一個釘書針在右側，打三個孔在右側	一個釘書針在左側，打三個孔在頂端	一個釘書針在右側，打三個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援	不支援
	橫向		不支援	不支援		

表格 5-8 根據紙張尺寸分類的一個釘書針和三孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打三個孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打三個孔在左側	一個釘書針在右側，打三個孔在右側	一個釘書針在左側，打三個孔在頂端	一個釘書針在右側，打三個孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐 A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援		
	橫向				不支援	不支援

 **附註：** Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

1 個釘書針和 4 孔打孔功能

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針和打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ999A

表格 5-9 根據紙張尺寸分類的一個釘書針和四孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打四孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打四孔在左側	一個釘書針在右側，打四孔在右側	一個釘書針在左側，打四孔在頂端	一個釘書針在右側，打四孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援	不支援
	橫向		不支援	不支援		

表格 5-10 根據紙張尺寸分類的一個釘書針和四孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	一個釘書針在左側，打四孔在左側或頂端	一個釘書針在左側，打四孔在左側	一個釘書針在右側，打四孔在右側	一個釘書針在左側，打四孔在頂端	一個釘書針在右側，打四孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐 A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援		
	橫向				不支援	不支援

附註：Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

2 個釘書針和 2 孔打孔功能

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針和打孔功能選項表適用於這些裝置：

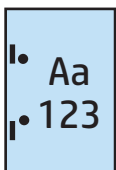
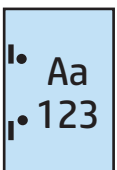
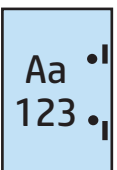
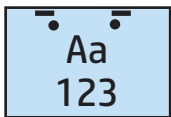
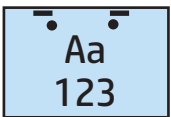
下列打孔功能與釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 信箱模式 － CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 － CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 － CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/3 打孔機）－ 堆疊器模式 － CZ996A

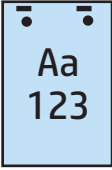
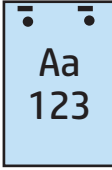
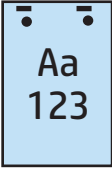
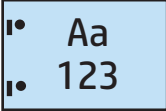
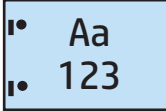
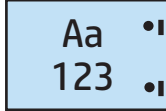
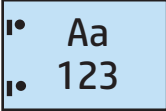
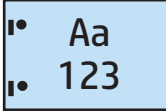
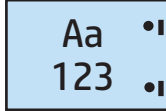
下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 信箱模式 － A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）－ 堆疊器模式 － A2W82A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/3 打孔機 － 信箱模式 － A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/3 打孔機 － 堆疊器模式 － A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/4 打孔機 － 信箱模式 － CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 2/4 打孔機 － 堆疊器模式 － CZ999A

表格 5-11 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針和兩孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側 或頂端、打兩個孔 在左側或頂端	兩個釘書針在左 側、打兩個孔在左 側	兩個釘書針在右 側、打兩個孔在右 側	兩個釘書針頂端、 打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

表格 5-12 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針和兩孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端、打兩個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側、打兩個孔在左側	兩個釘書針在右側、打兩個孔在右側	兩個釘書針頂端、打兩個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向		不支援	不支援	
A4 210 x 297 公釐	縱向				
Ledger 279 x 432 公釐	橫向				不支援
A3 279 x 420 公釐	橫向				
Legal 216 x 330 公釐	縱向				
Oficio 216 x 340 公釐	縱向				

2 個釘書針和 3 孔打孔功能

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針和打孔功能選項表適用於這些裝置：

- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — CZ995A
- HP 釘書機/堆疊器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ995A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：

- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/3 打孔機) — 信箱模式 — A2W84A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/3 打孔機) — 堆疊器模式 — A2W84A

表格 5-13 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針和三孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打三個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打三個孔在左側	兩個釘書針在右側，打三個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打三個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐	縱向				不支援
A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

表格 5-14 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針和三孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打三個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打三個孔在左側	兩個釘書針在右側，打三個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打三個孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐	縱向		不支援	不支援	
A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援	
	橫向				不支援

附註： Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

2 個釘書針和 4 孔打孔功能

下列 HP LaserJet Enterprise M806 與 HP LaserJet Enterprise Flow MFP M830 根據紙張尺寸分類的釘書針和打孔功能選項表適用於這些裝置：

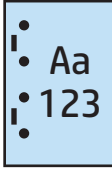
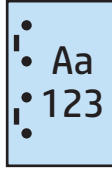
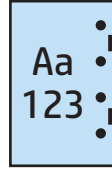
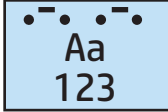
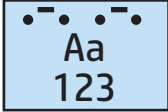
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — CZ996A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — CZ996A

下列 HP Color LaserJet Enterprise M855 與 HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 根據紙張尺寸分類的釘書針選項表適用於這些裝置：

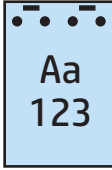
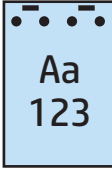
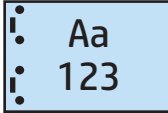
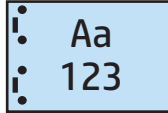
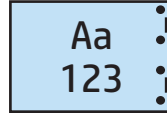
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 信箱模式 — A2W82A
- HP 釘書機/堆疊器（附 2/4 打孔機）— 堆疊器模式 — A2W82A


- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/4 打孔機) — 信箱模式 — CZ999A
- HP 手冊裝訂機/完稿器 (附 2/4 打孔機) — 堆疊器模式 — CZ999A

表格 5-15 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針和四孔打孔功能選項 - 長邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打四個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打四個孔在左側	兩個釘書針在右側，打四個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打四個孔在頂端
Letter 216 x 279 公釐 A4 210 x 297 公釐	縱向				不支援
	橫向		不支援	不支援	

表格 5-16 根據紙張尺寸分類的兩個釘書針和四孔打孔功能選項 - 短邊紙匣進紙方向

紙張尺寸	影像旋轉	兩個釘書針在左側或頂端，打四個孔在左側或頂端	兩個釘書針在左側，打四個孔在左側	兩個釘書針在右側，打四個孔在右側	兩個釘書針在頂端，打四個孔在頂端
Ledger 279 x 432 公釐 A3 279 x 420 公釐	縱向		不支援	不支援	
	橫向				不支援

 **附註：** Letter 和 A4 紙張尺寸不支援短邊進紙。

從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時，進行裝訂/自動分頁

1. 在產品控制台主畫面上，點選**影印**。
2. 在**影印**畫面，點選**裝訂/自動分頁**，然後選取釘書針的位置和數目。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 左上側
 - 右上側
 - 左側兩個或頂端兩個
 - 左側兩個
 - 右側兩個
 - 頂端兩個
3. 點選**方向**以選擇**縱向**或**橫向**，點選**確定**。
4. **自動分頁**預設值是爲了自動分頁。若要關閉自動分頁，請點選核取的**自動分頁**核取方塊，以此取消核取。
5. 點選**確定**。
6. 從**影印**畫面的**份數**方塊中輸入所需影印的份數。
7. 點選**影印**以完成工作。

從 Windows® 應用程式(選購配件)使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式列印時，進行裝訂/自動分頁

1. 在應用程式中，依序選擇**檔案**和**列印**。
2. 根據要從哪個應用程式列印工作來按一下**印表機內容**或**印表機喜好設定**。
3. 在文件內容對話方塊中，按一下**輸出**標籤，然後從**釘書針**下拉式功能表中，選擇釘書針的位置和數目。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 一個釘書針在左側
 - 一個釘書針在右側
 - 兩個釘書針在左側或頂端
 - 兩個釘書針在左側
 - 兩個釘書針在右側
 - 兩個釘書針在頂端
4. 按一下**確定**，然後按一下**列印**。

從 OS X 應用程式使用 HP 列印驅動程式列印時，進行裝訂/自動分頁


1. 在應用程式中選擇**檔案**，按一下**列印**，並在**印表機**下拉式功能表中選擇適當的產品。
2. 按一下顯示**份數與頁數**的下拉式功能表，然後選擇**完稿**。
3. 選擇**裝訂**下拉式功能表，然後選擇釘書針的位置和數目。下列為可用的裝訂選項：
 - 無
 - 一個釘書針在左側
 - 一個釘書針在右側
 - 兩個釘書針在左側或頂端
 - 兩個釘書針在左側
 - 兩個釘書針在右側
 - 兩個釘書針在頂端
4. 按一下 **Print** (列印)。

6 如何列印手冊（選購的完稿配件）

- [簡介](#)
- [建立與使用手冊列印捷徑](#)
- [從電腦使用適用於 Windows® 的 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式和適用於 Mac 的 HP 列印驅動程式來列印手冊](#)
- [在 Microsoft® Publisher \(Windows®\) 中製作手冊](#)
- [在 Adobe® Reader XI \(Windows®\) 中製作手冊](#)
- [從自動文件進紙器 \(ADF\) 的選購配件影印時製作手冊](#)

簡介

使用手冊裝訂機選購配件來列印、摺疊和裝訂專案，以簡潔而有效率的方式製作手冊。此功能會將兩個以上的頁面影印在一張紙上，並在中央摺疊且以兩個釘書針沿中線裝訂來製成手冊。產品會按正確順序安排頁面。例如，如果原稿共有八頁，產品會在相同的紙張上列印第一頁到第八頁。


 **附註：**此選項僅於產品附有手冊裝訂機時才可以使用。

建立與使用手冊列印捷徑

- 在 [Windows® 應用程式中使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式建立手冊列印捷徑](#)
- 在 [OS X 應用程式中使用 HP 列印驅動程式建立手冊列印預先設定的捷徑](#)
- 從 [HP Embedded Web Server \(EWS\) 建立快速設定](#)。

在 Windows® 應用程式中使用 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式建立手冊列印捷徑

1. 在應用程式中，選擇**列印**選項。
2. 選取產品，然後按一下**內容**或**喜好設定**按鈕。
3. 按一下**列印捷徑**標籤。
4. 選取列印捷徑。
 - a. 若要使用現有捷徑，請從畫面左側清單中選擇捷徑。
 - b. 若要建立新捷徑，請執行以下步驟：
 - i. 從畫面左側，選擇一個現有的捷徑為基礎。
 - ii. 從畫面右側，選擇新捷徑的列印選項。

 **附註：**請先選擇捷徑，再調整畫面右側的任何設定。如果您調整設定，再選擇捷徑，所有的調整都會遺失。

 - iii. 按一下**另存新檔**按鈕。
 - iv. 輸入捷徑名稱，然後按一下**確定**按鈕。
5. 按一下**確定**按鈕以關閉**文件內容**對話方塊。在**列印**對話方塊中，按一下**確定**按鈕以列印工作。

在 OS X 應用程式中使用 HP 列印驅動程式建立手冊列印預先設定的捷徑


1. 在應用程式中選擇**檔案**。
2. 選擇**列印**，並在**印表機**中選擇適當的產品。
3. 請選擇適用於驅動程式預先設定的適當選項：
 - a. 如需**預先設定**，請選擇**將目前的設定另存為預先設定...**。
 - b. 如需**預先設定的名稱**，請輸入預先設定的名稱。
 - c. 如需**可用預先設定的項目**，請選擇**僅適用於此印表機**或**所有印表機**。
4. 選取**確定**。


從 HP Embedded Web Server (EWS) 建立快速設定。


快速設定是可在裝置主要首頁畫面或快速設定應用程式中存取的捷徑工作。您可以設定在選擇後立刻開始工作、完成前需先預覽影像或使用其他有用的選項，協助使用者以快速且可靠的方式完成工作。快速設定會儲存為唯一的工作，而且不影響基礎程式的預設設定。

- [連線至 HP Embedded Web Server \(EWS\)](#)
- [設定快速設定捷徑](#)

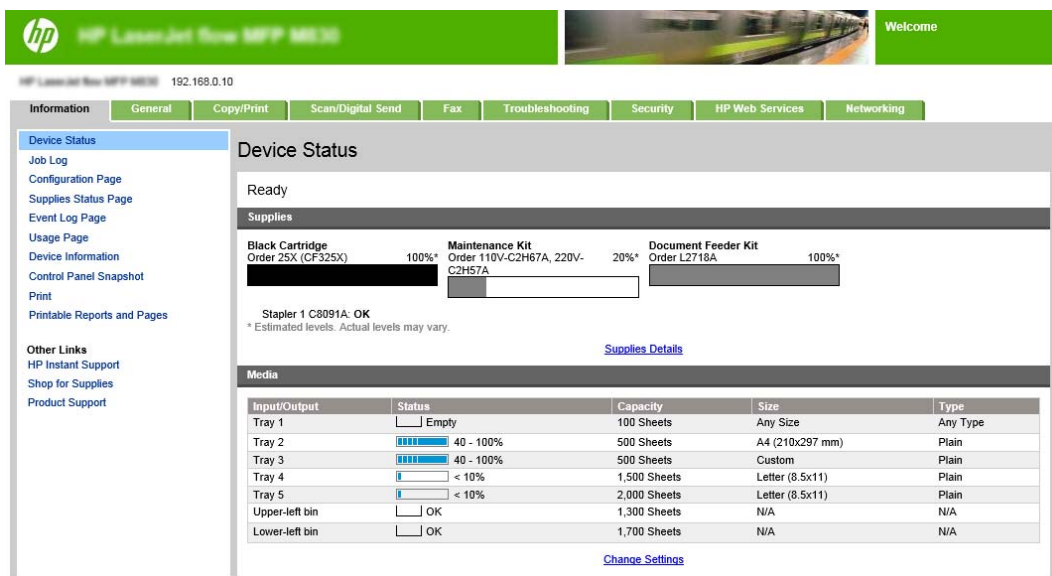
連線至 HP Embedded Web Server (EWS)

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選網路  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。
2. 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。EWS 隨即開啓。

 <https://10.10.XX.XXX/>


 **附註：**嘗試開啓 EWS 時，如果 Web 瀏覽器顯示此網站的安全性憑證有問題訊息，請按一下 [繼續瀏覽此網站（不建議）](#)。

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 [繼續瀏覽此網站（不建議）](#) 將不會對電腦造成任何傷害。如果此問題發生於外部 HP 產品的 EWS，則電腦可能存在風險。



The screenshot displays the HP Embedded Web Server (EWS) interface for an HP LaserJet Pro MFP M425. The page title is "Device Status" and the status is "Ready". The interface includes a navigation menu on the left with options like "Job Log", "Configuration Page", and "Supplies Status Page". The main content area shows "Supplies" and "Media" sections.

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	<input type="checkbox"/> Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	<input type="checkbox"/> 40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	<input type="checkbox"/> 40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	<input type="checkbox"/> < 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	<input type="checkbox"/> < 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	<input type="checkbox"/> OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	<input type="checkbox"/> OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

 **附註：**爲了避免未經授權人士變更產品設定，管理員可以新增一組密碼以限制存取 EWS。按一下 [此處](#) 以瞭解更多資訊。

設定快速設定捷徑

每個快速設定可在產品首頁畫面或快速設定應用程式中找到。每個快速設定必須具有標題和說明，以幫助使用者在控制面板上瞭解快速設定。

- [步驟 1：設定於控制面板之「快速設定」按鈕位置及使用者互動選項](#)
- [步驟 2：設定選擇紙張](#)

步驟 1：設定於控制面板之「快速設定」按鈕位置及使用者互動選項

1. 按一下**影印/列印**標籤。
2. 在左側導覽窗格中，按一下**影印設定**。
3. 注意在「影印設定」下的「快速設定」區域。按一下**新增**來啟動「快速設定精靈」
 - a. 在「快速設定標題」下輸入快速設定的標題。
 - b. 在「按鈕位置」下選擇**快速設定應用程式**或**主畫面**可存取此捷徑。
 - c. 輸入快速設定說明。
 - d. 設定快速設定開始選項，然後按一下**下一步**。

步驟 2：設定選擇紙張

- ▲ 捲動至**選擇紙張**，然後選擇含有適當紙張尺寸的紙匣。例如，選擇**1 號紙匣：Ledger 或 A3 (297 x 420 公釐)**。


從電腦使用適用於 Windows® 的 HP UPD 列印驅動程式或 HP PCL 6 產品特定列印驅動程式和適用於 Mac 的 HP 列印驅動程式來列印手冊

- [Windows®](#)
- [OS X](#)

Windows®

在下列範例中會列印 20 頁的 PDF 文件。原始文件為 Letter 尺寸（縱向方向）。文件會以手冊列印在 11 x 17 紙張上，並在中間以騎馬釘裝訂（兩個釘書針）。手冊裝訂機/完稿器已連接至產品。應用程式中的預設設定也已使用。印表機驅動程式中已選擇所有手冊的設定。

1. 在應用程式中選擇**檔案**，然後按一下**列印**。
2. 選擇要從哪個印表機列印手冊。
3. 按一下**內容**。「文件內容」對話方塊隨即出現。
4. 按一下**紙張/品質**標籤，然後選擇每個列印頁面的紙張尺寸。這是原稿的頁面尺寸。在此例中，選擇 Letter 尺寸。
5. 按一下**完稿**標籤，設定下列選項：
 - a. 保留預設選項，**雙面列印**使用中。
 - b. 在手冊版面下拉式功能表中，選擇**左側裝訂**。
 - c. 在**每張頁數**下拉式功能表中，選擇**每張 2 頁**。
 - d. 請保留預設頁面方向為**縱向**。
6. 按一下**效果**標籤。
7. 選擇**列印文件到**選項按鈕，然後在下拉式功能表中選擇 **11 x 17**。這是要列印的紙張尺寸。
8. 按一下**輸出**標籤，然後在**釘書針**下拉式功能表中，選擇**摺疊與縫線**（這會自動摺疊與裝訂手冊）。
9. 按一下**確定**。文件對話方塊隨即關閉。
10. 在列印對話方塊上，按一下**確定**。以正確順序列印手冊。


 **附註：**僅在手冊裝訂機連接到產品時，才可以使用在印表機驅動程式中會自動摺疊與裝訂手冊的摺疊與縫線選項。

OS X

在下列範例中會列印 20 頁的 PDF 文件。原始文件為 Letter 尺寸（縱向方向）。文件會以手冊列印在 11 x 17 紙張上，並在中間以騎馬釘裝訂（兩個釘書針）。手冊裝訂機/完稿器已連接至產品。應用程式中的預設設定也已使用。印表機驅動程式中已選擇所有手冊的設定。

1. 按一下**檔案**，然後按一下**列印**。
2. 在**印表機**中選擇此產品。
3. 選擇**份數與頁數**。

4. 在下拉式功能表中，選擇**版面配置**。
5. 對於**每張頁數**，請選擇**2**。
6. 若為**雙面**，請選擇**短邊裝訂**。
7. 選擇**版面配置**，然後在下拉式功能表中，選擇**完稿**。
8. 對於**出紙槽**，請選擇較低的**左側出紙槽**。
9. **釘書針**選項會自動變更為**摺疊與縫線**，這將會摺疊文件並在文件中心裝訂兩個釘書針。
10. 選擇**完稿**，並在下拉式功能表中，選擇**手冊列印**。
11. 請核取**格式輸出為手冊**核取方塊。
12. 將**手冊的紙張**設定為要列印的適當的紙張尺寸。例如，將其設定為 **Tabloid**，因為手冊會在 11 x 17 紙張上列印兩個 **Letter** 尺寸的頁面。
13. 選取**列印**。以正確順序列印手冊。

 **附註：**僅在手冊裝訂機連接到產品時，才可以使用在印表機驅動程式中會自動摺疊與裝訂手冊的摺疊與縫線選項。

在 Microsoft® Publisher (Windows®) 中製作手冊

- [在 Microsoft® Publisher 2003 中製作手冊](#)
- [在 Microsoft® Publisher 2010 或 2013 中製作手冊](#)

在 Microsoft® Publisher 2003 中製作手冊

在下列範例中會列印 20 頁的 PDF 文件。原始文件為 Letter 尺寸（縱向方向）。文件會以手冊列印在 11 x 17 紙張上，並在中間以騎馬釘裝訂（兩個釘書針）。手冊裝訂機/完稿器已連接至產品。

在 Publisher 2003 列印手冊時，可能發生列印頁面順序亂掉的問題。會發生這種情況是因為應用程式和驅動程式重新排列手冊頁面。請執行下列步驟解決此問題：

1. 在 Publisher 2003 中製作手冊後且嘗試列印手冊前，選擇**檔案**，然後按一下**頁面設定**。
2. 在**頁面設定**對話方塊中，選擇**全頁**，然後按一下**確定**。
3. 按一下**檔案**，然後按一下**列印**。
4. 選擇要從哪個產品列印手冊。
5. 按一下**內容**。「文件內容」對話方塊隨即出現。
6. 按一下**紙張/品質**標籤，然後選取每個列印頁面的紙張尺寸。這是原稿文件的尺寸。在此例中，選擇 Letter 尺寸。
7. 按一下**完稿**標籤，設定下列選項：
 - a. 請保留預設選項為**雙面列印**。
 - b. 在手冊版面下拉式功能表中，選擇**左側裝訂**。
 - c. 在**每張頁數**下拉式功能表中，選擇**每張 2 頁**。
 - d. 請保留預設頁面方向為**縱向**。
8. 按一下**效果**標籤。
9. 選擇**列印文件到**選項按鈕，然後在下拉式功能表中選擇 **11 x 17**。這是要列印的紙張尺寸。
10. 按一下**輸出**標籤，然後在**釘書針**下拉式功能表中，選擇**摺疊與縫線**（這會自動摺疊與裝訂手冊）。
11. 按一下**確定**。文件對話方塊隨即關閉。
12. 在列印對話方塊上，按一下**確定**。以正確順序列印手冊。

從 Publisher 2003 以正確順序列印手冊。

在 Microsoft® Publisher 2010 或 2013 中製作手冊


在下列範例中會列印 20 頁的 PDF 文件。原始文件為 Letter 尺寸（縱向方向）。文件會以手冊列印在 11 x 17 紙張上，並在中間以騎馬釘裝訂（兩個釘書針）。手冊裝訂機/完稿器已連接至產品。已使用 Publisher 中的預設設定。

1. 在 Publisher 2010 或 2013 中製作手冊後，按一下**頁面設計**標籤。
2. 在功能表功能區中，按一下**尺寸**箭頭。「版面設定」對話方塊會開啓。

3. 從**版面配置類型**下拉式功能表中，選擇**手冊**。
4. 在應用程式中選擇**檔案**，然後按一下**列印**。
5. 選擇要從哪個產品列印手冊。
6. 按一下**內容**。「文件內容」對話方塊隨即出現。
7. 按一下**紙張/品質**標籤，然後選取每個列印頁面的紙張尺寸。這是原稿的頁面尺寸。在此例中，選擇**Letter**尺寸。
8. 按一下**完稿**標籤，設定下列選項：
 - a. 請保留預設選項為**雙面列印**。
 - b. 在**手冊版面**下拉式功能表中，選擇**左側裝訂**。
 - c. 在**每張頁數**下拉式功能表中，選擇**每張 2 頁**。
 - d. 請保留預設頁面方向為**縱向**。
9. 按一下**效果**標籤。
10. 選擇**列印文件到**選項按鈕，然後在下拉式功能表中選擇**11 x 17**。這是要列印的紙張尺寸。
11. 按一下**輸出**標籤，並在**釘書針**下拉式功能表，選擇**摺疊與縫線**（這會自動摺疊與裝訂手冊）。
12. 按一下**確定**。文件對話方塊隨即關閉。
13. 在列印對話方塊上，按一下**確定**。以正確順序列印手冊。

在 Adobe® Reader XI (Windows®) 中製作手冊

在下列範例中會列印 20 頁的 PDF 文件。原始文件為 Letter 尺寸（縱向方向）。文件會以手冊列印在 11 x 17 紙張上，並在中間以騎馬釘裝訂（兩個釘書針）。手冊裝訂機/完稿器已連接至產品。已使用在 Adobe® Reader XI 中的預設設定值。

 **附註：**如果在 Adobe® Reader XI 中選擇**手冊**按鈕，並完成下列步驟，手冊的頁面順序會不正確。請僅執行下列步驟，以正確排序頁面。

 **附註：**在此範例中，兩個 Letter 尺寸的頁面會列印在 11 x 17 的紙張上，以製作 8.5 x 11 的手冊。


下列步驟顯示如何設定要列印文件的印表機驅動程式：

1. 在應用程式中，依序選擇**檔案**和**列印**。
2. 選擇要從哪個印表機列印手冊。
3. 按一下**內容**。「文件內容」對話方塊隨即出現。
4. 按一下**紙張/品質**標籤，然後選擇每個列印頁面的紙張尺寸。這是原稿的頁面尺寸。在此例中，選擇 Letter 尺寸。
5. 按一下**完稿**標籤，設定下列選項：
 - a. 保留預設選項，**雙面列印**使用中。
 - b. 在**手冊版面**下拉式功能表中，選擇**左側裝訂**。
 - c. 在**每張頁數**下拉式功能表中，選擇**每張 2 頁**。
 - d. 請保留預設頁面方向為**縱向**。
6. 按一下**效果**標籤。
7. 選擇**列印文件到選項**按鈕，然後在下拉式功能表中選擇 **11 x 17**。這是要列印的紙張尺寸。
8. 按一下**輸出**標籤，然後在**釘書針**下拉式功能表中，選擇**摺疊與縫線**（這會自動摺疊與裝訂手冊）。
9. 按一下**確定**。文件對話方塊隨即關閉。
10. 在列印對話方塊上，按一下**確定**。以正確順序列印手冊。

從自動文件進紙器 (ADF) 的選購配件影印時製作手冊

爲了要複製手冊到輸出中並從自動文件進紙器 (ADF) 中列印手冊，您需要設定手冊格式。


1. 在產品控制台主畫面上，點選**影印**。
2. 在**影印**功能表中，捲動至**手冊**並將其點選，然後核取**手冊格式**的核取方塊。

 **附註：**若要摺疊與縫線（裝訂）手冊，請選取**摺疊與縫線**方塊以啓用此功能。

3. 若要設定紙張類型，請點選**原稿尺寸**，並設定下列選項：

a. 選擇手冊的紙張類型。以下爲可用選項：

- 單面原稿，單面輸出
- 雙面原稿，雙面輸出
- 單面原稿，雙面輸出
- 雙面原稿，單面輸出

 **附註：**當您將混合的尺寸裝入文件進紙器時，請務必在文件進紙器的後導板中對齊所有頁面。

b. 如果選擇雙面輸出，請點選**方向**，然後選擇雙面輸出：


- **書籍樣式：**原稿的背面以右邊上翻的方式列印，副本的背面以相同的方式列印。原稿與副本均沿著左邊裝訂時，請使用此選項。
- **翻頁樣式：**原稿的背面以上下顛倒的方式列印，副本的背面以相同的方式列印。原稿與副本均沿著頂邊裝訂時，請使用此選項。
- **書籍樣式原稿，翻頁樣式副本：**原稿的背面以右邊上翻的方式列印，但副本的背面以上下顛倒的方式列印。原稿沿著左邊裝訂，但您希望副本沿著上邊裝訂時，請使用此選項。
- **翻頁樣式原稿，書籍樣式副本：**原稿的背面以上下顛倒的方式列印，但副本的背面以右邊上翻的方式列印。原稿沿著上邊裝訂，但您希望副本沿著左邊裝訂時，使用此選項。

 **附註：****方向**畫面具有將預設的**縱向**變更為**橫向**的選項。

c. 在「內容方向」畫面上點選**確定**，並在「單雙面」畫面上點選**確定**以返回「手冊」畫面。

4. 若要設定單雙面輸出，請點選**單雙面**，然後選擇適當的輸出。

▲ 點選**方向**來選擇縱向/橫向與背面方向。

 **附註：**對於手冊，原稿文件可能會出現在單一 A4 210 x 297 公釐或 Letter 216 x 279 公釐紙張的一面上。若是如此，請選擇單面原稿，雙面輸出。

5. 若要選擇具有適當的紙張類型的紙匣來使用，請點選**選擇紙張**，然後設定要使用的紙匣。點選**確定**。
6. 在右上角點選**份數**方塊，然後輸入所需的份數。
7. 在控制面板上點選綠色的**影印**按鈕來列印手冊。

