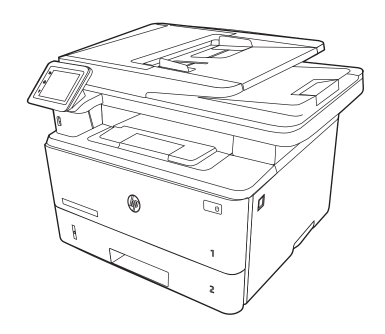


HP LaserJet Pro MFP M329, M428-M429

使用指南





HP LaserJet Pro MFP M329, M428-M429

使用指南

著作權和使用授權

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

除著作權法允許的範圍外,若未事先經 過書面授權同意,不得複製、改編或翻 譯本文件。

本文件包含的資訊如有變更, 恕不另行 通知。

本產品與服務所附的明示保固聲明是 HP 對其產品與服務的唯一保固內容。 此處任何內容均不應解釋為額外的保 固。HP 對所含資訊在技術或編輯上的 錯誤或疏漏概不負責。

Edition 3, 10/2022

商標信譽

Adobe[®]、Adobe Photoshop[®]、Acrobat[®]和 PostScript[®] 是 Adobe Systems Incorporated 的商標。

Apple 和 Apple 標誌是 Apple Inc. 在美國和其他國家/地區的註冊商標。

macOS 是 Apple Inc. 在美國和其他國家/ 地區的註冊商標。

AirPrint 是 Apple Inc. 在美國和其他國家/ 地區的註冊商標。

Google™ 是 Google Inc. 的商標。

Microsoft®、Windows®、Windows® XP 和 Windows Vista® 是 Microsoft Corporation 在美國的註冊商標。

UNIX®是 The Open Group 的註冊商標。

目錄

1 印表構	幾概觀	1
	警告圖示	1
	潛在電擊危險	2
	開放原始碼授權	3
	印表機視圖	
	印表機前視圖	
	印表機後視圖	5
	控制面板視圖	7
	如何使用觸控螢幕控制面板	
	印表機規格	10
	技術規格	10
	支援的作業系統	10
	行動列印解決方案	12
	印表機尺寸	12
	耗電量、電力規格和噪音排放	14
	作業環境範圍	14
	印表機硬體設定與軟體安裝	15
2 紙匣.		17
	簡介	
	將紙張裝入1號紙匣	18
	簡介	18
	装入1號紙匣	18
	1 號紙匣紙張方向	20
	將紙張裝入 2 號紙匣	22
	簡介	22
	將紙張裝入 2 號紙匣	22
	2 號紙匣紙張方向	24
	將紙張裝入 3 號紙匣	26
	簡介	26

將	紙張裝入紙匣 3(選用)	26
3 5	虎紙匣紙張方向	28
裝入並列印信	封	30
10000000000000000000000000000000000000	<u>↑</u>	30
列』	印信封	30
信	封方向	30
3 耗材、配件與零件		33
訂購耗材、附	件與零件	34
訂月	購	34
耗	材和配件	34
客	戶自行維修零件	35
動態安全性		36
設定 HP 碳粉[匣保護耗材設定	37
10000000000000000000000000000000000000	<u>↑</u>	37
啟	用或停用「碳粉匣原則」功能	38
	使用印表機控制面板啟用「碳粉匣原則」功能	38
	使用印表機控制面板停用「碳粉匣原則」功能	38
	使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用「碳粉匣原則」功能	38
	使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來停用「碳粉匣原則」功能	39
啟	用或停用「碳粉匣保護」功能	40
	使用印表機控制面板啟用「碳粉匣保護」功能	40
	使用印表機控制面板停用「碳粉匣保護」功能	40
	使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用「碳粉匣保護」功能	40
	使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來停用「碳粉匣保護」功能	41
更換碳粉匣		42
碳	粉匣資訊	42
	出並更換碳粉匣	
4 FUED		4-
	ndows)	
	何列印 (Windows)	
自	動雙面列印 (Windows)	48
手	動雙面列印 (Windows)	49
單	張多頁列印 (Windows)	49
	擇紙張類型 (Windows)	
	他列印工作	
	cOS)	
如	何列印 (macOS)	51

iv

	目動雙面列印 (macUS)	51
	手動雙面列印 (macOS)	51
	單張多頁列印 (macOS)	52
	選擇紙張類型 (macOS)	52
	其他列印工作	53
	將列印工作儲存在印表機中供稍後列印或私密列印	54
	簡介	54
	在開始之前	54
	設定工作儲存	54
	停用或啟用工作儲存功能	55
	建立儲存的工作 (Windows)	55
	建立儲存的工作 (macOS)	56
	列印儲存的工作	57
	刪除儲存的工作	58
	刪除儲存於印表機的工作	58
	因工作帳務用途傳送到印表機的資訊	58
	行動列印	59
	簡介	59
	Wi-Fi Direct 列印(僅限無線機型)	
	開啟 Wi-Fi Direct	60
	變更印表機 Wi-Fi Direct 名稱	
	步驟 1:開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器	61
	步驟 2:變更 Wi-Fi Direct 名稱	61
	HP ePrint 透過電子郵件列印	61
	AirPrint	62
	Android 內嵌列印	62
	從 USB 快閃磁碟機列印	63
	簡介	63
	列印 USB 文件	63
5 影印		65
	影印	65
	在兩面上影印(雙面)	66
	自動雙面影印	66
	手動雙面影印	66
	影印身分證	66
	其他影印工作	67

69
70
70
71
71
71
71
73
73
73
74
74
74
74
77
77
77
78
78
78
79
79
79
80
80
81
81
82
83
84
84
85
85
85
]及標題 86
87
87
88

	傳送傳真	89
	從印表機控制面板手動撥號來傳送傳真	89
	從平台掃描器進行傳真	89
	從文件進紙器進行傳真	90
	排定稍後要傳送的傳真	91
	使用通訊錄項目	91
	透過軟體傳送傳真 (Windows)	92
	從協力廠商軟體程式傳送傳真,如 Microsoft Word	92
	建立、編輯和刪除通訊錄項目	94
	建立與編輯個別通訊錄項目	94
	建立與編輯群組通訊錄項目	94
	刪除通訊錄項目	94
	重印接收自印表機記憶體的傳真	95
	其他傳真工作	95
8 管理	理印表機	97
	使用 HP Web 服務應用程式	97
	變更印表機連線類型 (Windows)	98
	HP 內嵌式 Web 伺服器和印表機首頁 (EWS) 的進階組態	99
	方法 1:從軟體開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)	99
	方法 2:從網頁瀏覽器開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)	99
	設定 IP 網路設定	103
	簡介	103
	印表機共用免責聲明	103
	檢視或變更網路設定	103
	重新命名網路上的印表機	103
	從控制面板手動設定 IPv4 TCP/IP 參數	104
	連結速度與雙工設定	104
	印表機安全性功能	106
	簡介	106
	使用內嵌式 Web 伺服器指定或變更系統密碼	106
	節能設定	107
	簡介	107
	使用經濟模式列印	107
	設定「睡眠模式」設定	107
	設定「關機模式」設定	107
	設定「停用關機」設定	108
	HP Web Jetadmin	108
	更新韌體	109

	方法 1:使用控制面板更新韌體	109
	方法 2:使用 HP 印表機更新公用程式更新韌體	109
9 解決問	月題	111
5 13 1 15 (1 -	客戶支援	
	控制面板說明系統	
	還原出廠預設值	
	印表機控制面板上顯示「碳粉匣不足」或「碳粉匣嚴重不足」的訊息	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· 從控制面板變更「嚴重不足」設定	114
	含傳真功能的印表機	114
	訂購耗材	114
	印表機無法取紙或進紙錯誤	116
	簡介	116
	印表機取多張紙	116
	印表機無法取紙	118
	文件進紙器卡紙、紙張歪斜或一次拾取多張紙張	119
	清除卡紙	121
	簡介	121
	經常或重複發生卡紙?	121
	卡紙位置	122
	清除文件進紙器中的卡紙	123
	清除 1 號紙匣中的卡紙	125
	清除 2 號紙匣中的卡紙	126
	清除 3 號紙匣中的卡紙	130
	清除碳粉匣或熱凝器區域中的卡紙	134
	清除出紙槽中的卡紙	138
	清除雙面列印裝置中的卡紙	142
	解決列印品質問題	
	簡介	
	疑難排解列印品質	
	更新印表機韌體	
	從其他軟體程式列印	
	檢查列印工作的紙張類型設定	
	檢查印表機的紙張類型設定	
	檢查紙張類型設定 (Windows)	
	檢查紙張類型設定 (macOS)	
	檢查碳粉匣狀態	
	步驟 1:列印耗材狀態頁	148

步驟 2:檢查耗材狀態	148
列印清潔頁	148
目視檢查碳粉匣	149
檢查紙張和列印環境	150
步驟 1:使用符合 HP 規格的紙張	150
步驟 2:檢查環境	150
步驟 3:設定個別紙匣校正	150
嘗試使用其他列印驅動程式	151
檢查經濟模式設定	151
調整列印密度	152
疑難排解影像瑕疵	152
改善影印與掃描影像品質	161
簡介	161
檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污	161
檢查紙張設定	161
檢查影像調整設定	162
最佳化文字或圖片	162
檢查電腦上的掃描器解析度和色彩設定	163
解析度與色彩準則	163
彩色	164
邊到邊影印	164
清潔文件進紙器取紙滾筒和分離墊	
改善傳真影像品質	166
簡介	166
檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污	166
檢查傳送傳真的解析度設定	166
檢查錯誤更正模式設定	167
傳送至不同的傳真機	167
檢查寄件者的傳真機	167
解決有線網路問題	168
簡介	168
實際連線狀況不佳	168
電腦並未使用印表機正確的 IP 位址	168
電腦無法與印表機通訊	168
印表機使用的網路連結和雙面列印設定不正確	169
新軟體程式可能造成相容性問題	169
電腦或工作站可能設定錯誤	169
印表機停用或其他網路設定不正確	169
解决無線網路問題	170

簡介	170
	170
無線組態完成後印表機無法列印	171
印表機無法列印,且電腦裝有協力廠商	ī防火牆 171
移動無線路由器或印表機之後無線連緩	!無法運作 171
無法將更多電腦連線到無線印表機	171
無線印表機連線 VPN 時便無法通訊	
網路未出現在無線網路清單	
無線網路無法運作	
執行無線網路診斷測試	
減少無線網路的干擾	
	174
簡介	174
傳真疑難排解核對清單	
解決一般傳真問題	
傳真的傳送速度緩慢	176
傳真品質不佳	
傳真中斷或雙面列印	177
索引	

1 印表機概觀

檢視印表機上各功能的位置、印表機的實體和技術規格,以及設定資訊的位置。

- 警告圖示
- 潛在電擊危險
- 開放原始碼授權
- 印表機視圖
- 印表機規格
- 印表機硬體設定與軟體安裝

如需詳細資訊:

下列資訊在出版時是正確的。如需最新資訊,請參閱 <u>www.hp.com/support/ljM329MFP</u>、 <u>www.hp.com/support/ljM429MFP</u>。

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

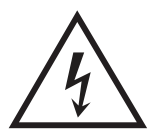
- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

警告圖示

如果您在 HP 印表機上看到如圖示定義所示的警告圖示,請格外小心。

注意:電擊

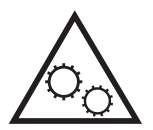
ZHTW 1



注意:表面過熱



• 注意:使身体部位遠離移動式零件



• 注意:附近的邊緣很銳利



• 警告



潛在電擊危險

請檢閱此重要安全資訊。

- 請閱讀並瞭解這些安全性聲明以避免電擊危險。
- 使用本產品時,請隨時遵守基本安全注意事項,以降低著火或電擊導致受傷的風險。
- 請閱讀並瞭解使用指南中的所有指示。
- 請遵守產品上標示的所有警告和指示。
- 將產品接上電源時,請僅使用接地的電源插座。如果您不知道電源插座是否接地,請洽詢合格的電工。
- 請勿觸碰產品上任何插孔的接點。立即更換受損的電源線。
- 清潔前,請從牆壁插座上拔下本產品的插頭。
- 請勿在靠近水或身體潮濕時安裝或使用本產品。
- 請將產品穩固地安裝於穩定的表面上。
- 請將產品安裝在沒有人會踩到或絆到電源線,有周全防護的位置。

開放原始碼授權

如需本印表機所使用的開放原始碼軟體的資訊,請造訪 www.hp.com/software/opensource。

ZHTW 開放原始碼授權

3

印表機視圖

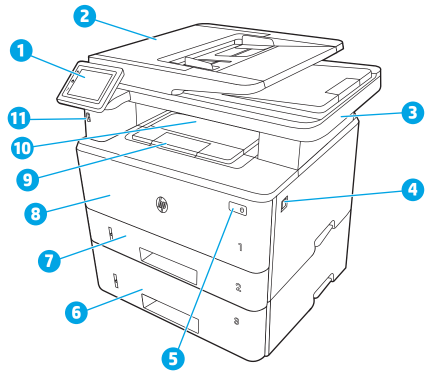
識別印表機上的零件和控制面板上的按鈕。

- 印表機前視圖
- 印表機後視圖
- 控制面板視圖

印表機前視圖

識別印表機正面的零件。

圖示 1-1 印表機前視圖

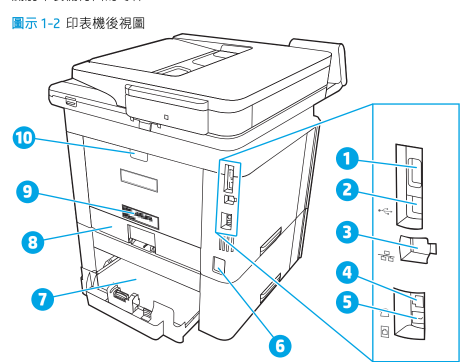


號碼	說明
1	控制面板 (可向上傾斜,方便檢視)
2	文件進紙器
3	掃描器
4	前側擋門釋放按鈕 (存取碳粉匣)
5	電源開啟/關閉按鈕
6	3 號紙匣(選購)
7	2 號紙匣
8	1 號紙匣
9	出紙槽延伸板

號碼	說明
10	出紙槽
11	隨時連接 USB 連接埠 (無須電腦即可列印與掃描)

印表機後視圖

識別印表機背面的零件。



號碼	說明
1	USB 連接埠(用於工作儲存和保密列印)
	附註 :此連接埠可能有護蓋。
2	USB 介面連接埠
3	乙太網路連接埠
4	電話「線路輸出」連接埠(可連接分機、答錄機或其他裝置)
5	傳真「線路輸入」連接埠(可將傳真電話線連接至印表機)
6	電源連接
7	3號紙匣(選購)
	附註:裝入 Legal 尺寸或 A4 尺寸的紙張時,3 號紙匣會突出。
8	2 號紙匣的防塵蓋
	附註:放入 Legal 尺寸或 A4 尺寸的紙張時,防塵蓋會翻開。

ZHTW 印表機視圖 5

號碼	說明
9	序號與印表機編號標籤
10	後側擋門 (提供存取以清除卡紙)

控制面板視圖

識別觸控螢幕控制面板上的按鈕和功能。

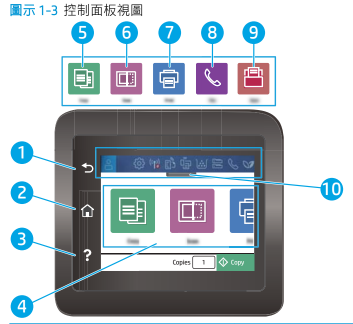
• 如何使用觸控螢幕控制面板

主畫面可存取本印表機功能,並指示印表機的目前狀態。

點選印表機控制面板左側的首頁按鈕,或點選多數畫面左上角的首頁按鈕,就可以隨時返回主畫面。

附註:如需有關印表機控制面板功能的更多資訊,請前往 www.hp.com/support/ljM329MFP、www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM429MFP。

灣 附註:依據印表機組態差異,出現在主畫面的功能可能有所不同。



號碼	項目	說明
1	返回按鈕	返回先前畫面。
2	首頁按鈕	可供存取主畫面。
3	說明按鈕	可供存取控制面板說明系統。
4	彩色觸控螢幕	可供存取功能表、說明動畫以及印表機資訊。
5		影印圖示:點選此圖示可開啟影印功能表。

ZHTW 印表機視圖 7

號碼	項目	說明
6		掃描圖示:點選此圖示可開啟掃描功能表:
	<u></u>	• 掃描至 USB 磁碟機
		• 掃描至網路資料夾
		● 掃描至電子郵件
		● 掃描至電腦
		掃描至 SharePoint
7		列印圖示:點選此圖示可開啟列印功能表。
8	•	傳真圖示:點選此圖示可開啟傳真功能表。
9	[=] -	應用程式圖示:點選此圖示可開啟應用程式功能表,直接從特定的 Web 應用程式進行列印。
10	主畫面儀表板顯示圖示	如需圖示說明,請參閱後面的表格。
		下拉此標籤可開啟工作功能表。

附註:雖然控制面板上沒有標準的取消按鈕,但在許多印表機處理程序中,觸控螢幕上會出現取消按鈕,能讓使用者在印表機完成工作前取消程序。

主畫面儀表板顯示圖示

表格 1-1 主畫面圖示

圖示	用途
	「登入」圖示。
	設定圖示:開啟設定功能表,您可以在此變更偏好設定,並執行維護功能。
(T))	無線圖示:開啟無線摘要功能表,您可以在此檢查無線狀態,並變更無線設定。您也可以列印無線測試報告,協助您診斷網路連線問題。
	HP ePrint 圖示:開啟 Web 服務摘要功能表,您可以在 此檢查 ePrint 狀態詳細資料、變更 ePrint 設定或列印資 訊頁。
	Wi-Fi Direct 圖示:開啟 Wi-Fi Direct 功能表,您可以在此開啟 Wi-Fi Direct、關閉 Wi-Fi Direct,以及顯示 Wi-Fi Direct 名稱和密碼。
	碳粉匣圖示:開啟「碳粉匣資訊」畫面,您可以在此檢 視預估碳粉匣所能使用的剩餘存量和頁面。

表格 1-1 主畫面圖示 (續)

圖示	用途
	紙張設定圖示:開啟「紙張設定」功能表,您可以在此 為紙匣設定預設的紙張尺寸和紙張類型。
&	「傳真狀態」圖示:顯示自動接聽功能、傳真記錄及傳真音效音量的狀態資訊。
	ECO 圖示: 可讓您設定部分印表機環保功能。

如何使用觸控螢幕控制面板

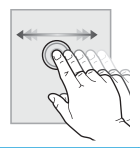
執行下列動作,即可使用印表機的觸控螢幕控制面板。

表格 1-2 如何使用觸控螢幕控制面板

動作	說明	範例
點選	點選畫面上任一項目,即可選擇該項目 或開啟該功能表。捲動功能表時,您也 可以迅速輕觸畫面以停止捲動。	點選設定 🕟 圖示以開啟設定功能表。

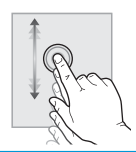


輕觸畫面,然後平移手指,即可將畫面 滑動主畫面可存取其他功能表選項。 往兩側捲動。



捲動

滑動



ZHTW 印表機視圖 9

印表機規格

請檢視硬體、軟體和印表機環境規格。

- 技術規格
- 支援的作業系統
- 行動列印解決方案
- 印表機尺寸
- 耗電量、電力規格和噪音排放
- 作業環境範圍

重要:下列規格在出版時是正確的,但可能有所變動。如需最新資訊,請參閱 <u>www.hp.com/support/</u> <u>ljM329MFP</u>、 <u>www.hp.com/support/ljM428MFP</u> 或 <u>www.hp.com/support/ljM429MFP</u>。

技術規格

檢視印表機的技術規格。

請參閱 <u>www.hp.com/support/ljM329MFP</u>、 <u>www.hp.com/support/ljM428MFP</u> 或 <u>www.hp.com/support/ljM428MFP</u> x www.hp.com/support/ljM428MFP x www.hp.com/support/l

支援的作業系統

下列資訊適用於特定印表機專用的 Windows 和 macOS 的 HP 列印驅動程式,以及軟體安裝程式。

Windows: HP 軟體安裝程式會視 Windows 作業系統安裝 V3 或 V4 PCL 6 列印驅動程式,使用完整軟體安裝程式時會一起安裝選用的軟體。如需更多資訊,請參閱軟體安裝注意事項。

macOS:本印表機支援 Mac 電腦。從 <u>123.hp.com/LaserJet</u> 或「印表機支援」頁面下載 HP Easy Start,然後使用 HP Easy Starr 安裝 HP 列印驅動程式。HP 軟體安裝程式不包含 HP Easy Start。

- 1. 移至 123.hp.com/LaserJet。
- 2. 按照提供的步驟下載印表機軟體。

Linux:如需 Linux 的相關資訊和列印驅動程式,請前往 www.hp.com/go/linuxprinting。

UNIX:如需 UNIX 的相關資訊和列印驅動程式,請前往 www.hp.com/go/unixmodelscripts。

表格 1-3 支援的作業系統與列印驅動程式

作業系統	列印驅動程式已安裝 (來自於網路上的軟體)
Windows 7(32 位元與 64 位元)	在本作業系統的軟體安裝程序中,已安裝特定印表機專用的列印驅動程式「HP PCL 6 (V3)」。
Windows 8(32 位元與 64 位元)	在本作業系統的軟體安裝程序中,已安裝特定印表機專用的列印驅動程式「HP PCL 6 (V3)」。1
Windows 8.1(32 位元與 64 位元)	在本作業系統的軟體安裝程序中,已安裝特定印表機專用的列印驅動程式「HP PCL-6 (V4)」。 ²

表格 1-3 支援的作業系統與列印驅動程式 (續)

作業系統	列印驅動程式已安裝(來自於網路上的軟體)
Windows 10(32 位元與 64 位元)	在本作業系統的軟體安裝程序中,已安裝特定印表機專用的列印驅動程式「HP PCL-6 (V4)」。
Windows Server 2008 R2(64 位元)	可從印表機支援網站下載「HP PCL 6 (V3)」印表機專用的列印驅動程式。下載驅動程式,然後使用 Microsoft 新增印表機工具進行安裝。3
Windows Server 2008 R2 SP1(64 位元)	可從印表機支援網站下載「HP PCL 6 (V3)」印表機專用的列印驅動程式。下載驅動程式,然後使用 Microsoft 新增印表機工具進行安裝。
Windows Server 2012	可從印表機支援網站下載「HP PCL 6 (V3)」印表機專用的列印驅動程式。下載驅動程式,然後使用 Microsoft 新增印表機工具進行安裝。
Windows Server 2012 R2	可從印表機支援網站下載「HP PCL 6 (V3)」印表機專用的列印驅動程式。下載驅動程式,然後使用 Microsoft 新增印表機工具進行安裝。
Windows Server 2016(64 位元)	可從印表機支援網站下載「HP PCL 6 (V3)」印表機專用的列印驅動程式。下載驅動程式,然後使用 Microsoft 新增印表機工具進行安裝。
macOS Sierra v10.12 、macOS High Sierra v10.13 、macOS Mojave v10.14	若要安裝列印驅動程式,請從 <u>123.hp.com/LaserJet</u> 下載 HP Easy Start。按照提供的步驟安裝印表機軟體和印表 機驅動程式。

Windows 8 RT 是透過 Microsoft IN OS 版本 4(32 位元驅動程式)提供支援。

<u>unazoni r</u> = 20 <u>vvvvv. n</u>

表格 1-4 最低系統需求

附註:如需目前支援的作業系統清單,請前往 www.hp.com/support/ljM329MFP 、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM429MFP ,以取得印表機的 HP 全方位說明。

Windows 7 、8 、8.1 、10		icOS Sierra v10.12 \ icOS High Sierra v10.13 \ icOS Mojave v10.14	行動裝置、iOS、Android
• 32 位元或 64 位元	•	2 GB 的可用硬碟空間	不需要路由器連線
• 2 GB 的可用硬碟空間	•	網際網路連線	www.hp.com/go/
 Microsoft Internet Explorer 			<u>mobileprinting</u>
• 網際網路連線			
USB 連接埠			

ZHTW 印表機規格 11

² Windows 8.1 RT 是透過 Microsoft IN OS 版本 4(32 位元驅動程式)提供支援。

³ Microsoft 已在 2015 年 1 月終止對 Windows Server 2008 的主要支援。HP 將持續盡最大努力來支援已停產的 Server 2008 作業系統。

行動列印解決方案

HP 提供多種行動和 ePrint 解決方案,可從筆記型電腦、平板電腦、智慧型手機或其他行動裝置在 HP 印表機進行簡易列印。

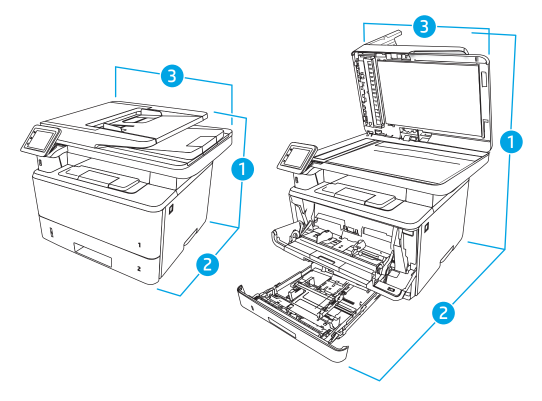
若要查看完整清單並判斷最佳選擇,請前往 www.hp.com/go/MobilePrinting。

本印表機支援下列行動列印軟體:

- Wi-Fi Direct (僅限無線機型)
- 藍牙低功耗
- 適用於iOS 及 Android 裝置的 HP Smart 應用程式
- Google 雲端列印
- AirPrint
- Android 列印
- HP Roam

印表機尺寸

請確定您的印表機環境夠大,足以容納印表機。

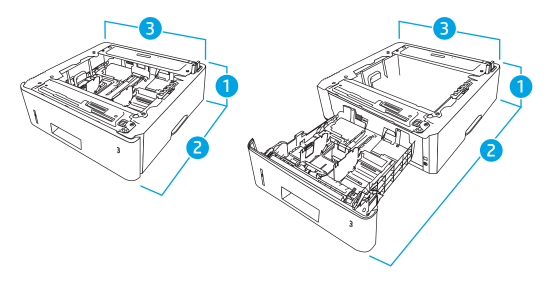


表格 1-5 M329、M428 和 M429 機型的尺寸

測量	印表機完全關閉	印表機完全開啟
1.高度	323 公釐	577 公釐

表格 1-5 M329、M428 和 M429 機型的尺寸 (續)

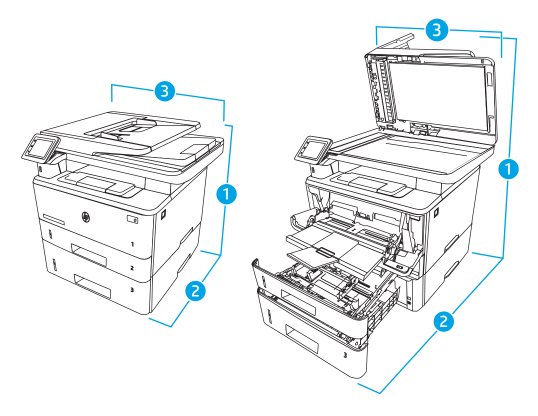
測量	印表機完全關閉	印表機完全開啟
2.深度	390 公釐	839 公釐
3.寬度	420 公釐	453 公釐
重量(含碳粉匣)	12.9 公斤	12.9 公斤



表格 1-6 選購的 550 頁紙匣尺寸

測量	紙匣完全關閉	紙匣完全開啟
1.高度	131 公釐	131 公釐
2.深度	357 公釐	781 公釐
3.寬度	381 公釐	381 公釐
重量	3.7 公斤	3.7 公斤

ZHTW 印表機規格 13



表格 1-7 配備選購的 550 頁紙匣的印表機尺寸

測量	印表機完全關閉	印表機完全開啟
1.高度	452 公釐	706 公釐
2.深度	390 公釐	839 公釐
3.寬度	420 公釐	453 公釐
重量(含碳粉匣)	16.6 公斤	16.6 公斤

耗電量、電力規格和噪音排放

為能正常運作,印表機必須在符合特定電力規格的環境中。

如需最新資訊,請參閱印表機的支援首頁: www.hp.com/support/ljM329MFP、www.hp.com/support/ljM429MFP。www.hp.com/support/ljM429MFP。

⚠注意:電源需求需視印表機售出的國家/地區為準。請勿轉換作業電壓。可能會造成印表機損壞並且違反印表機保固。

作業環境範圍

檢視印表機的建議操作環境規格。

表格 1-8 操作環境規格

環境	建議	允許
溫度	17.5°至 25℃	15°至32.5°C
相對濕度	30% 到 70% 相對濕度 (RH)	10% 到 80% RH

印表機硬體設定與軟體安裝

如需基本設定說明,請參閱印表機隨附的「硬體安裝指南」。如需其他說明,請造訪網站的 HP 支援。

前往 www.hp.com/support/ljM329MFP、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ LiM429MFP 以取得印表機的 HP 全方位說明,其中包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊
- 尋找關於如何使用 Microsoft 新增印表機工具的說明

2 紙匣

探索如何裝入和使用紙匣,包括如何裝入信封等特殊物品。

- 簡介
- 將紙張裝入1號紙匣
- 將紙張裝入2號紙匣
- 將紙張裝入3號紙匣
- 裝入並列印信封

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

簡介

檢視以下有關紙匣的資訊。

⚠ 注意:每次限延伸一個紙匣。

請勿將紙匣當成梯級使用。

關閉時,請勿將手放在紙匣上。

移動印表機時必須關閉所有紙匣。

ZHTW 17

將紙張裝入1號紙匣

檢視下列有關在1號紙匣中裝入紙張的資訊。

- 簡介
- 裝入1號紙匣
- 1號紙匣紙張方向

簡介

下列資訊說明如何將紙張裝入1號紙匣。

裝入1號紙匣

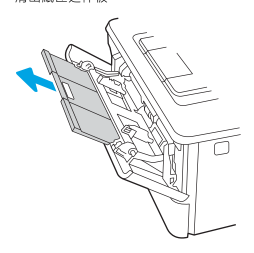
此紙匣可容納多達 100 張 75 g/m² 的紙張。

▲ 注意:為避免卡紙,請勿在列印時將紙張裝入1號紙匣或取出紙張。

1. 抓住1號紙匣左右邊的把手,打開紙匣並拉出。

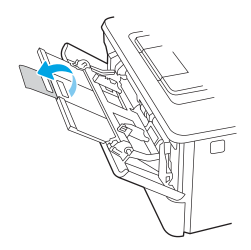


2. 滑出紙匣延伸板。

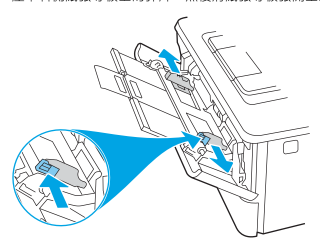


3. 若為長的紙張,翻開紙匣延伸板以支撐紙張。

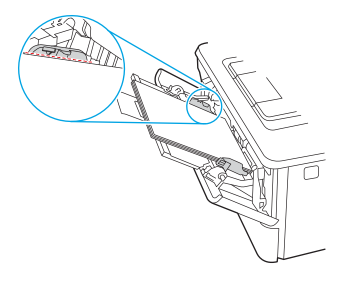
18 第 2 章 紙匣 ZHTW



4. 壓下右側紙張導板上的彈片,然後將紙張導板張開至正確的尺寸。

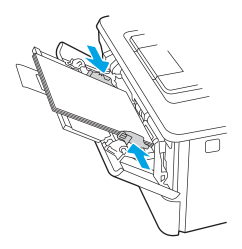


5. 將紙張裝入紙匣。確定紙張裝在彈片下方,並且低於最大高度指標。 如需有關如何調整紙張方向的資訊,請參閱<u>位於第20頁的1號紙匣紙張方向</u>。



ZHTW 將紙張裝入 1 號紙匣 19

6. 壓下右側紙張導板上的彈片,然後調整紙張導板,使其輕輕碰觸紙疊,但不要壓彎紙張。



7. 在電腦上使用軟體應用程式開始列印程序。請確認已針對紙匣中正在列印的紙張類型與尺寸,正確設定驅動程式。

1號紙匣紙張方向

使用要求指定方向的紙張時,請根據下表中的資訊裝入紙張。

20 第 2 章 紙匣 ZHTW

表格 2-1 1 號紙匣紙張方向

紙張類型	輸出	如何裝入紙張
信紙信頭或預製表格	單面列印	列印面向上
		頂端朝向印表機放入
信紙信頭或預製表格	雙面列印	列印面向下
		頂端朝向印表機放入

ZHTW 將紙張裝入 1 號紙匣 21

將紙張裝入2號紙匣

檢視下列有關在2號紙匣中裝入紙張的資訊。

- 簡介
- 將紙張裝入2號紙匣
- 2號紙匣紙張方向

簡介

下列資訊說明如何將紙張裝入2號紙匣。

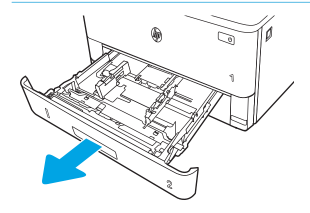
將紙張裝入2號紙匣

此紙匣可容納多達 250 張 75 g/m² 的紙張。

▲ 注意:請勿從2號紙匣列印信封、標籤紙或尺寸不受支援的紙張。請僅從1號紙匣列印這些類型的紙張。

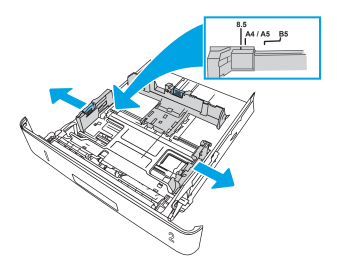
1. 將紙匣拉出並輕輕提起,以將其完全從印表機中取出。

附註:請勿在使用時開啟此紙匣。

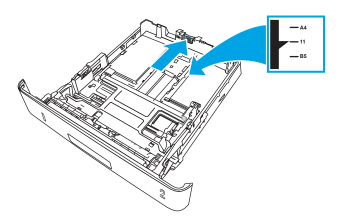


22 第 2 章 紙匣 ZHTW

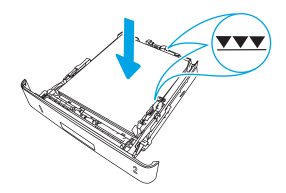
2. 擠壓左導板上的調整鎖,並將導板滑動到正在使用的紙張尺寸,以調整紙張寬度導板。



3. 擠壓調整鎖,並將導板滑動到正在使用的紙張尺寸,以調整紙張長度導板。

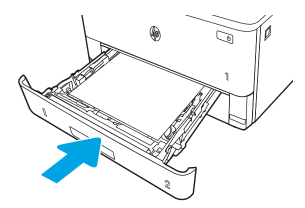


- 4. 將紙張裝入紙匣。如需有關如何調整紙張方向的資訊,請參閱<u>位於第24頁的2號紙匣紙張方</u> <u>向</u>。
 - **学 附註:**請勿讓紙張導板將紙疊夾得太緊。請將導板移至紙匣中的缺口或標記處。
 - **附註**:為了避免卡紙,請將紙張導板調整至正確的尺寸,同時不要在紙匣內裝入太多紙張。請確 定紙疊的頂端低於紙匣滿溢指標,如圖放大處所示。
 - 灣 附註:如果未正確調整紙匣,列印時可能會顯示錯誤訊息,或者可能會卡紙。



 ZHTW
 將紙張裝入 2 號紙匣
 23

5. 將紙匣完全滑入印表機中。



6. 在電腦上使用軟體應用程式開始列印程序。請確認已針對紙匣中正在列印的紙張類型與尺寸,正確設定驅動程式。

2號紙匣紙張方向

使用要求指定方向的紙張時,請根據下表中的資訊裝入紙張。

24 第 2 章 紙匣 ZHTW

表格 2-2 2 號紙匣紙張方向

紙張類型	輸出	如何裝入紙張
信紙信頭或預製表格	單面列印	列印面向下
		頂端朝向紙匣前端
信紙信頭或預製表格	雙面列印	列印面向上
		頂端朝向紙匣前端

 ZHTW
 將紙張裝入 2 號紙匣
 25

將紙張裝入3號紙匣

檢視下列有關在3號紙匣中裝入紙張的資訊。

- 簡介
- 將紙張裝入紙匣3(選用)
- 3號紙匣紙張方向

簡介

下列資訊說明如何將紙張裝入3號紙匣。

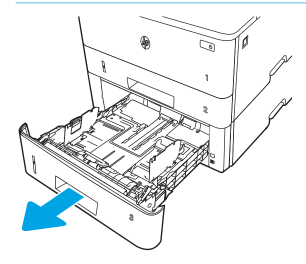
將紙張裝入紙匣3(選用)

此紙匣可容納多達 550 張 75 g/m² 的紙張。

請勿從3號紙匣列印信封、標籤紙或尺寸不受支援的紙張。請僅從1號紙匣列印這些類型的紙張。

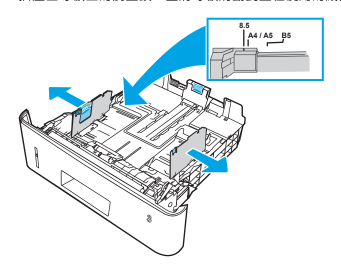
1. 將紙匣拉出並輕輕提起,以將其完全從印表機中取出。

附註:請勿在使用時開啟此紙匣。

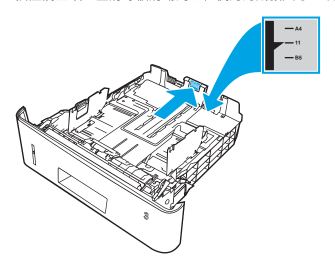


26 第 2 章 紙匣 ZHTW

2. 擠壓左導板上的調整鎖,並將導板滑動到正在使用的紙張尺寸,以調整紙張寬度導板。

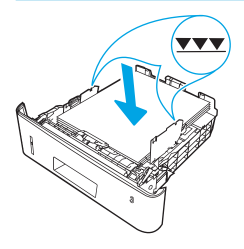


3. 擠壓調整鎖,並將導板滑動到正在使用的紙張尺寸,以調整紙張長度導板。

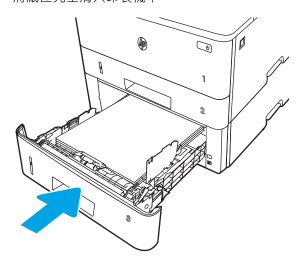


ZHTW 將紙張裝入 3 號紙匣 27

- 4. 將紙張裝入紙匣。如需有關如何調整紙張方向的資訊,請參閱<u>位於第 28 頁的 3 號紙匣紙張方</u> 向。
 - **図 附註**:請勿讓紙張導板將紙疊夾得太緊。請將導板移至紙匣中的缺口或標記處。
 - **樹 附註**:為了避免卡紙,請將紙張導板調整至正確的尺寸,同時不要在紙匣內裝入太多紙張。請確 定紙疊的頂端低於紙匣滿溢指標,如圖放大處所示。
 - **学 附註**:如果未正確調整紙匣,列印時可能會顯示錯誤訊息,或者可能會卡紙。



5. 將紙匣完全滑入印表機中。



6. 在電腦上使用軟體應用程式開始列印程序。請確認已針對紙匣中正在列印的紙張類型與尺寸,正確設定驅動程式。

3 號紙匣紙張方向

使用要求指定方向的紙張時,請根據下表中的資訊裝入紙張。

28 第 2 章 紙匣 ZHTW

表格 2-3 3 號紙匣紙張方向

紙張類型	輸出	如何裝入紙張
信紙信頭或預製表格	單面列印	列印面向下
		頂端位於紙匣前端
信紙信頭或預製表格	雙面列印	列印面向上 頂端位於紙匣前端

ZHTW 將紙張裝入 3 號紙匣 29

裝入並列印信封

檢視以下有關裝入並列印信封的資訊。

- 簡介
- 列印信封
- 信封方向

簡介

下列資訊說明如何裝入與列印信封。

僅使用 1 號紙匣列印信封。1 號紙匣可容納多達 10 個信封。

要使用手動送紙選項列印信封,請依照下列步驟,在列印驅動程式中選擇正確的設定,接著將列印工作傳送到印表機,再將信封裝入紙匣。

列印信封

要列印信封,請執行下列步驟。

- 1. 從軟體程式中,選擇**列印**選項。
- 2. 從印表機清單中選擇印表機,然後按一下或點選內容或偏好設定按鈕,以開啟列印驅動程式。

對 附註:按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。

- 3. 按一下或點選紙張/品質標籤。
- 4. 在**紙張尺寸**下拉式清單中,選擇正確尺寸的信封。
- 5. 在**紙張類型**下拉式清單中,選擇**信封**。
- 6. 在**紙張來源**下拉式清單中,選擇**手動送紙**。
- 7. 按一下確定按鈕,以關閉文件內容對話方塊。
- 8. 在列印對話方塊中,按一下列印按鈕以列印工作。

信封方向

裝入信封時,請根據下表中的資訊將其裝入。

30 第 2 章 紙匣 ZHTW

表格 2-4 信封方向

紙匣	如何裝入
1號紙匣	列印面向上
	較短的黏貼郵票邊緣先進入印表機中

ZHTW 裝入並列印信封 31

32 第 2 章 紙匣 ZHTW

3 耗材、配件與零件

訂購耗材或配件、更換碳粉匣,或取出和更換其他零件。

- 訂購耗材、附件與零件
- 動態安全性
- 設定 HP 碳粉匣保護耗材設定
- 更換碳粉匣

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

ZHTW 33

訂購耗材、附件與零件

檢閱有關訂購印表機耗材、配件與零件的詳細資料。

- 訂購
- 耗材和配件
- 客戶自行維修零件

訂購

尋找有關訂購印表機耗材、零件與配件的資訊與連結。

訂購選項	訂購資訊
訂購耗材與紙張	www.hp.com/go/suresupply
訂購原廠 HP 零件或配件	www.hp.com/buy/parts
透過服務或支援供應商訂購	請聯絡 HP 授權的服務或支援供應商。
使用 HP Embedded Web Server (EWS) 訂購	若要存取,請在電腦上支援的網頁瀏覽器的網址/URL 欄位中,輸入印表機的 IP 位址或主機名稱。EWS 中有連往 HP SureSupply 網站的連結,該網站提供購買 HP 原廠耗材的選項。

耗材和配件

尋找適用於您印表機的耗材和配件相關資訊。

▲注意:碳粉匣僅可在指定地區內散佈和使用,無法在指定地區外正常運作。

表格 3-1 耗材

項目	說明	碳粉匣編號	零件編號
僅限北美和拉丁美洲使用			
HP 58A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	58A	CF258A
僅限 M428 機型。			
HP 58X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	58X	CF258X
僅限 M428 機型。			
僅限歐洲、中東、俄羅斯、	獨立國協 (CIS) 及非洲使用		
HP 59A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	59A	CF259A
僅限 M428 機型。			

表格 3-1 耗材 (續)

項目	說明	碳粉匣編號	零件編號
HP 59X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	59X	CF259X
僅限 M428 機型。			
僅限亞太地區使用(中國和	1印度除外)		
HP 76A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	76A	CF276A
僅限 M428 機型。			
HP 76X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	76X	CF276X
僅限 M428 機型。			
僅限中國與印度使用			
HP 77A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	77A	CF277A
僅限 M329 和 M429 機型。			
HP 77X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	77X	CF277X
僅限 M329 和 M429 機型。			

表格 3-2 附件

項目	說明	零件編號
附件		
HP LaserJet 550 頁紙匣	選購的(3號紙匣)550頁進紙器	D9P29A

客戶自行維修零件

許多 HP LaserJet 印表機都有客戶自行維修 (CSR) 零件,可縮短維修時間。

如需有關 CSR 方案和優點的更多資訊,請參閱 www.hp.com/go/csr-support 和 www.hp.com/go/csr-fag。

如需訂購原廠 HP 更換用零件,您可以透過 $\underline{www.hp.com/buy/parts}$ 或與 HP 授權的服務或支援供應商聯絡。訂購時,您必須提供下列其中一項資訊:零件編號、序號(可在印表機背面找到)、產品編號或印表機名稱。

- 除非您願意付費請 HP 維修人員進行維修,否則列為必要的自我更換零件必須由客戶自行安裝。對於這些零件,HP 印表機保固不提供到府維修或顧客送修支援。
- 列為選用的自我更換零件可在印表機保固期間依您的要求由 HP 維修人員進行安裝,不需另行付費。

ZHTW 訂購耗材、附件與零件 35

表格 3-3 客戶自行維修零件

項目	說明	自我更換選項	零件編號
多功能紙匣滾筒	更換用紙匣滾筒	必要	RL2-0656-000CN
250 張進紙匣	2 號紙匣的更換用紙匣	必要	RM2-5392-000CN
HP LaserJet 1 個 550 頁進紙器	550 頁進紙器(選購的 3 號紙匣)	必要	RM2-5413-000CN
2 號紙匣取紙滾筒組件	更換用 2 號紙匣取紙滾筒	必要	RM2-5452-000CN
3 號紙匣取紙滾筒組件	更換用 3 號紙匣取紙滾筒	必要	RM2-5741-000CN
2 號紙匣分離滾筒組件	更換用 2 號紙匣分離滾筒	必要	RM2-5397-000CN
3 號紙匣分離滾筒組件	更換用 3 號紙匣分離滾筒	必要	RM2-5745-000CN

動態安全性

瞭解啟用動態安全性的印表機。

某些 HP 印表機使用含有安全性晶片或電子電路的碳粉匣。使用非 HP 晶片或經過修改或非 HP 電路* 的碳粉匣可能無法運作。即使目前可以使用,但日後可能無法運作。

如同列印產業的標準作法,HP 有驗證碳粉匣的程序。HP 會繼續使用安全性措施來保護我們客戶體驗的品質、維護我們列印系統的完整性,並保護我們的智慧財產權。這些措施包含會定期變更的驗證方法,可能會導致某些協力廠商耗材立即或在未來無法運作。HP 印表機和原廠 HP 碳粉匣提供最佳品質、安全性和可靠性。採用複製或仿冒的碳粉匣時,客戶會暴露在品質和潛在安全性風險中,危害到列印體驗。

*非 HP 晶片和經過修改或非 HP 電子電路不是由 HP 所生產或驗證。HP 無法保證這些晶片或電路現在或未來可在您的印表機中運作。如果您使用的是非原廠 HP 碳粉匣,請洽詢您的供應商,以確定您的碳粉匣含有原廠 HP 安全性晶片或未經修改的 HP 電子電路。

36 第 3 章 耗材、配件與零件 ZHTW

設定 HP 碳粉匣保護耗材設定

網路管理員可以使用印表機控制面板或 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS), 設定碳粉匣防護設定。

- 簡介
- 啟用或停用「碳粉匣原則」功能
- 啟用或停用「碳粉匣保護」功能

簡介

使用 HP 「碳粉匣原則」和「碳粉匣保護」功能來控制印表機上已安裝的碳粉匣,以及保護安裝到偷竊 而來的碳粉匣贓物。

- 碳粉匣原則:此功能只允許印表機使用原廠 HP 碳粉匣,藉此避免印表機使用仿冒碳粉匣。使用原 廠 HP 碳粉匣以確保最佳列印品質。當有人安裝的碳粉匣不是原廠 HP 碳粉匣時,印表機控制面板 會顯示訊息,指出該碳粉匣未經授權,並提供資訊說明如何繼續操作。
- 碳粉匣保護:此功能會永久建立碳粉匣與特定印表機或一組印表機的關聯,這樣一來就無法再用 於其他印表機。保護碳粉匣即是在保護您的投資。此功能啟用後,如果有人嘗試將受保護的碳粉 匣從原始印表機轉移至未經授權的印表機,該印表機將不會使用受保護的碳粉匣列印。印表機控 制面板會顯示訊息,指出該碳粉匣受到保護,並提供資訊說明如何繼續操作。

⚠ 注意:啟用印表機的碳粉匣保護功能後,印表機接下來安裝的所有碳粉匣都會自動和永久受到保 護。如果不要保護新的碳粉匣,請在安裝新碳粉匣之前停用此功能。

關閉此功能並不會關閉對目前已安裝碳粉匣的保護。

這兩項功能預設為關閉。請按照下列程序啟用或停用這些功能。

啟用或停用「碳粉匣原則」功能

您可以使用控制面板或內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用或停用「碳粉匣原則」功能。

- 使用印表機控制面板啟用「碳粉匣原則」功能
- 使用印表機控制面板停用「碳粉匣原則」功能
- 使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用「碳粉匣原則」功能
- 使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來停用「碳粉匣原則」功能
- 附註: 啟用或停用此功能可能需要輸入管理員密碼。

請向您的管理員查詢,以確定是否已設定管理員密碼。無法回復 EWS 密碼。

使用印表機控制面板啟用「碳粉匣原則」功能

網路管理員可從印表機控制面板啟用「碳粉匣原則」功能。這可讓印表機只能使用原廠 HP 碳粉匣。

- 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設 定」圖示心。
- 開啟下列功能表:
 - 1. 耗材設定
 - 2. 碳粉匣原則
- 3. 點選授權的 HP 以啟用此功能。

使用印表機控制面板停用「碳粉匣原則」功能

網路管理員可在印表機控制面板上停用「碳粉匣原則」功能。這麼做會移除僅可使用原廠 HP 碳粉匣的 限制。

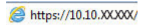
- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設 定」圖示心。
- 開啟下列功能表:
 - 1. 耗材設定
 - 2. 碳粉匣原則
- 3. 點選關閉以停用此功能。

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用「碳粉匣原則」功能

網路管理員可從 EWS 啟用「碳粉匣原則」功能。這可讓印表機只能使用原廠 HP 碳粉匣。

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(P)或「Ethernet」圖示 品,以檢視印表機 的IP位址或主機名稱。

開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選 項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 在 EWS 首頁上,按一下設定標籤。
- 在左側導覽窗格中,按一下**耗材**以展開選項,然後按一下**耗材設定**。 3.
- 在**碳粉匣原則**區域中,按一下下拉式功能表,然後選取**授權的 HP**。 4.
- 5. 按一下**套用**以儲存變更。

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來停用「碳粉匣原則」功能

網路管理員可在 EWS 停用「碳粉匣原則」功能。這麼做會移除僅可使用原廠 HP 碳粉匣的限制。

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(p)或「Ethernet」圖示品,以檢視印表機 的IP位址或主機名稱。
 - b. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選 項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 在 EWS 首頁上,按一下設定標籤。 2.
- 在左側導覽窗格中,按一下**耗材**以展開選項,然後按一下**耗材設定**。 3.
- 4. 在**碳粉匣原則**區域中,按一下下拉式功能表,然後選取**關閉**。
- 5. 按一下**套用**以儲存變更。

啟用或停用「碳粉匣保護」功能

您可以使用控制面板或內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用或停用「碳粉匣保護」功能。

- 使用印表機控制面板啟用「碳粉匣保護」功能
- 使用印表機控制面板停用「碳粉匣保護」功能
- 使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用「碳粉匣保護」功能
- 使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來停用「碳粉匣保護」功能
- 附註: 啟用或停用此功能可能需要輸入管理員密碼。

請向您的管理員查詢,以確定是否已設定管理員密碼。無法回復 EWS 密碼。

使用印表機控制面板啟用「碳粉匣保護」功能

網路管理員可從印表機控制面板啟用「碳粉匣保護」功能。這樣可以保護印表機的碳粉匣不會遭竊, 並且無法在其他印表機上使用。

- 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設 定」圖示心。
- 開啟下列功能表:
 - 1. 耗材設定
 - 2. 碳粉匣保護
- 3. 點選保護碳粉匣,啟用這項功能。

⚠ 注意: 啟用印表機的碳粉匣保護功能後, 印表機接下來安裝的所有碳粉匣都會自動和永久受到保 護。如果不要保護新的碳粉匣,請在安裝新碳粉匣之前停用此功能。

關閉此功能並不會關閉對目前已安裝碳粉匣的保護。

使用印表機控制面板停用「碳粉匣保護」功能

網路管理員可在印表機控制面板上停用「碳粉匣保護」功能。這麼做會移除任何安裝在印表機中新碳 粉匣的保護。

- 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設 定」圖示心。
- 開啟下列功能表: 2.
 - 1. 耗材設定
 - 2. 碳粉匣保護
- 3. 點選關閉以停用此功能。

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來啟用「碳粉匣保護」功能

網路管理員可從 EWS 啟用「碳粉匣保護」功能。這樣可以保護印表機的碳粉匣不會遭竊,並且無法在 其他印表機上使用。

- 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示學或「Ethernet」圖示器,以檢視印表機 的IP位址或主機名稱。
 - 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選 項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 在 EWS 首頁上,按一下設定標籤。 2.
- 3. 在左側導覽窗格中,按一下**耗材**以展開選項,然後按一下**耗材設定**。
- 在**碳粉匣保護**區域中,按一下下拉式功能表,然後選取**開啟**。 4.
- 按一下**套用**以儲存變更。

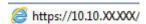
⚠ 注意:啟用印表機的「碳粉匣保護」後,印表機接下來安裝的所有碳粉匣都會自動且永久受到保 護。如果不要保護新的碳粉匣,請在安裝新碳粉匣之前停用此功能。

關閉此功能並不會關閉對目前已安裝碳粉匣的保護。

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來停用「碳粉匣保護」功能

網路管理員可從 EWS 停用「碳粉匣保護」功能。這麼做會移除任何安裝在印表機中新碳粉匣的保護。

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(P)或「Ethernet」圖示品,以檢視印表機 的IP位址或主機名稱。
 - 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選 項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 在 EWS 首頁上,按一下設定標籤。
- 在左側導覽窗格中,按一下**耗材**以展開選項,然後按一下**耗材設定**。 3.
- 在**碳粉匣保護**區域中,按一下下拉式功能表,然後選取**關閉**。 4.
- 按一下**套用**以儲存變更。 5.

更換碳粉匣

如果您收到印表機訊息,或如果有列印品質問題,請更換碳粉匣。

- 碳粉匣資訊
- 取出並更換碳粉匣

碳粉匣資訊

檢視有關訂購更換用碳粉匣的詳細資料。

本印表機會在碳粉匣存量不足或嚴重不足時顯示訊息。碳粉匣實際的剩餘壽命可能各有不同。請考慮 準備更換用碳粉匣,以便於列印品質不佳時進行安裝。

繼續使用目前的碳粉匣進行列印,直到重新分佈碳粉無法再提供可接受的列印品質。若要重新分佈碳 粉,請從印表機中取出碳粉匣,並輕輕將碳粉匣前後搖動,調整其水平軸。如需圖示,請參閱碳粉匣 更換指示。將碳粉匣重新插入印表機,然後關上蓋板。

如需購買碳粉匣或查看印表機的碳粉匣相容性,請前往 HP SureSupply,網址是:www.hp.com/go/ suresupply。捲動至頁面底部,並確認國家/地區正確無誤。

⚠ 注意:碳粉匣僅可在指定地區內散佈和使用,無法在指定地區外正常運作。

表格 3-4 耗材

項目	說明	碳粉匣編號	零件編號
僅限北美和拉丁美洲使用			
HP 58A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	58A	CF258A
僅限 M428 機型。			
HP 58X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	58X	CF258X
僅限 M428 機型。			
僅限歐洲、中東、俄羅斯·	·獨立國協 (CIS) 及非洲使用		
HP 59A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	59A	CF259A
僅限 M428 機型。			
HP 59X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	59X	CF259X

僅限亞太地區使用 (中國和印度除外)

CF276A HP 76A 原廠黑色 LaserJet 標準容量替代黑色碳粉匣 76A 碳粉匣

僅限 M428 機型。

僅限 M428 機型。

表格 3-4 耗材 (續)

項目	說明	碳粉匣編號	零件編號
HP 76X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	76X	CF276X
僅限 M428 機型。			
僅限中國與印度使用			
HP 77A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	77A	CF277A
僅限 M329 和 M429 機型。			
HP 77X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	77X	CF277X
僅限 M329 和 M429 機型。			

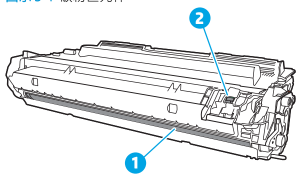
附註: 高容量碳粉匣所含碳粉比標準碳粉匣更多,可列印的頁面也更多。如需更多資訊,請前往 www.hp.com/go/learnaboutsupplies。

等到要用的時候再從包裝中取出碳粉匣。

⚠ 注意:為防止損壞,碳粉匣暴露在光線下的時間絕對不可超過數分鐘。如果必須從印表機中長時間取出碳粉匣,請將綠色感光鼓遮住。

下圖顯示碳粉匣元件。

圖示 3-1 碳粉匣元件



1	
注意:請勿觸碰感光鼓。指紋可能導致列印品質發生問題。	
2 記憶體晶片	

⚠ 注意:如果衣物不小心沾染到碳粉,請以乾布將它拭去,然後以冷水洗滌衣物。熱水會導致碳粉滲入纖維。

附註:有關回收用過的碳粉匣之資訊位於碳粉匣包裝盒內。

ZHTW 更換碳粉匣 43

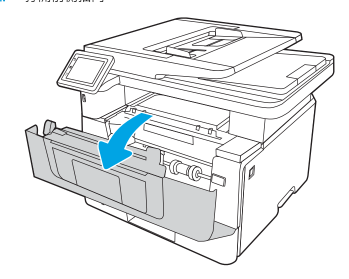
取出並更換碳粉匣

請按照這些步驟,更換碳粉匣。

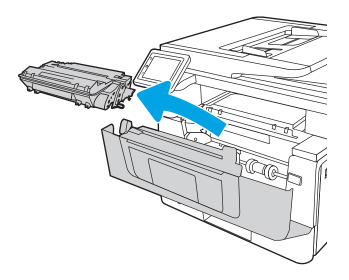
1. 按下前側擋門釋放按鈕。



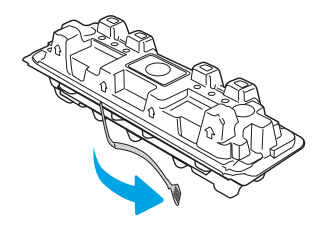
2. 打開前側擋門。



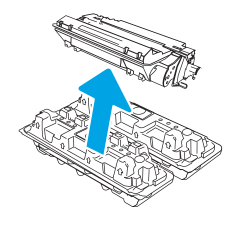
3. 從印表機中取出用完的碳粉匣。



4. 從包裝盒中取出並拆開新碳粉匣的包裝,然後拉開包裝上的釋放扣片。

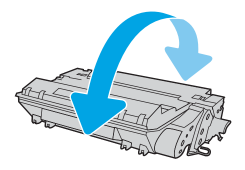


5. 從已打開的包裝保護套中取出碳粉匣。將用完的碳粉匣裝入保護套以便回收。

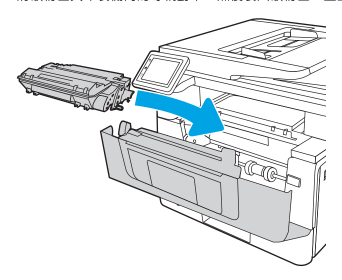


ZHTW 更換碳粉匣 45

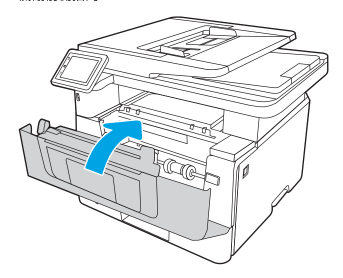
6. 握住碳粉匣的兩側並搖晃 5-6 次。



7. 將碳粉匣與印表機內的導軌對準,然後裝入碳粉匣,直至完全固定。



8. 關閉前側擋門。



4 列印

透過軟體列印,或從行動裝置或 USB 快閃磁碟機列印。

- 列印工作 (Windows)
- 列印工作 (macOS)
- 將列印工作儲存在印表機中供稍後列印或私密列印
- 行動列印
- 從 USB 快閃磁碟機列印

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

ZHTW 47

列印工作(Windows)

瞭解適用於 Windows 使用者的一般列印工作。

- 如何列印 (Windows)
- 自動雙面列印 (Windows)
- 手動雙面列印 (Windows)
- 單張多頁列印 (Windows)
- 選擇紙張類型(Windows)
- 其他列印工作

如何列印 (Windows)

使用軟體應用程式的列印選項來選擇列印工作的印表機和基本選項。

下列程序說明適用於 Windows 的基本列印程序。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 從印表機清單中選擇印表機。若要變更設定,按一下**內容**或**偏好設定**按鈕以開啟列印驅動程式。

灣 附註:

- 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。
- 針對 HP PCL-6 V4 驅動程式,HP AiO Printer Remote 應用程式會下載其他驅動程式功能(若選擇**其他設定**)。
- 如需詳細資訊,按一下列印驅動程式中的說明(?)按鈕。
- 4. 按一下確定按鈕以返回列印對話方塊。從此畫面選擇要列印的份數。
- 5. 按一下**列印**按鈕以列印工作。

自動雙面列印 (Windows)

如果您的印表機有安裝自動雙面列印裝置,即可自動列印在紙張兩面。請使用雙面列印裝置支援的紙張尺寸與類型。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 從印表機清單中選擇印表機,然後按一下內容或偏好設定按鈕,以開啟列印驅動程式。

灣 附註:

- 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。
- 針對 HP PCL-6 V4 驅動程式,HP AiO Printer Remote 應用程式會下載其他驅動程式功能(若選 擇**其他設定**)。

48 第 4 章 列印 ZHTW

- 3. 按一下完稿標籤。
- 4. 選擇**雙面列印**。按一下**確定**,關閉**文件內容**對話方塊。
- 5. 在**列印**對話方塊中,按一下**列印**以列印工作。

手動雙面列印 (Windows)

在未安裝自動雙面列印裝置的印表機上,或要列印雙面列印裝置並未支援的紙張時,請使用此程序。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 從印表機清單中選擇印表機,然後按一下**內容或偏好設定**按鈕,以開啟列印驅動程式。

- 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。
- 針對 HP PCL-6 V4 驅動程式,HP AiO Printer Remote 應用程式會下載其他驅動程式功能(若選 擇**其他設定**)。
- 3. 按一下完稿標籤。
- **4.** 選擇**雙面列印(手動)**,然後按一下**確定**以關閉**文件內容**對話方塊。
- 5. 在**列印**對話方塊中,按一下**列印**以列印工作的第一面。
- 6. 從出紙槽取出已列印的紙疊,然後放入1號紙匣中。
- 7. 如果出現提示,請選擇適當的控制面板按鈕繼續。

單張多頁列印 (Windows)

當您使用軟體應用程式的**列印**選項列印時,您可以選擇在一張紙上列印多個頁面的選項。例如,當您要列印一個非常大的文件,而且想要節省紙張時即可執行此操作。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 從印表機清單中選擇印表機,然後按一下內容或偏好設定按鈕,以開啟列印驅動程式。

灣 附註:

- 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。
- 針對 HP PCL-6 V4 驅動程式,HP AiO Printer Remote 應用程式會下載其他驅動程式功能(若選 擇**其他設定**)。
- **3.** 按一下**完稿**標籤。
- **4.** 從**每張頁數**下拉式清單中選擇每張紙材的列印面數。
- 選擇正確的列印頁面框線、頁面順序,和列印方向選項。按一下確定,關閉文件內容對話方塊。
- 6. 在**列印**對話方塊中,按一下**列印**以列印工作。

ZHTW 列印工作 (Windows) 49

選擇紙張類型 (Windows)

當您使用**列印**選項從軟體應用程式列印時,您可以設定用於列印工作的紙張類型。例如,如果您的預設紙張類型為Letter,但您要在列印工作使用不同的紙張類型,請選擇該特定紙張類型。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 從印表機清單中選擇印表機,然後按一下或點選**內容或偏好設定**按鈕,以開啟列印驅動程式。

灣 附註:

- 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。
- 針對 HP PCL-6 V4 驅動程式,HP AiO Printer Remote 應用程式會下載其他驅動程式功能(若選擇**其他設定**)。
- 3. 按一下紙張/品質標籤。
- 4. 依據您使用的紙張類型選擇選項,然後按一下確定。
- 5. 按一下**確定**,關閉**文件內容**對話方塊。
- 6. 在**列印**對話方塊中,按一下**列印**以列印工作。

其他列印工作

在網路上找到執行一般列印工作的資訊。

移至 www.hp.com/support/ljM329MFP 、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM428MFP 。

提供列印工作的說明,例如下列項目:

- 建立與使用列印捷徑或預先設定
- 選取紙張尺寸,或使用自訂的紙張尺寸
- 選擇頁面方向
- 製作手冊
- 縮放文件以符合特定的紙張尺寸
- 以不同的紙張列印文件的第一頁或最後一頁
- 在文件上列印浮水印

50 第 4 章 列印 ZHTW

列印工作 (macOS)

使用適用於 macOS 的 HP 列印軟體列印,包括如何進行雙面列印或單張多頁列印。

- 如何列印 (macOS)
- 自動雙面列印 (macOS)
- 手動雙面列印 (macOS)
- 單張多頁列印 (macOS)
- 選擇紙張類型 (macOS)
- 其他列印工作

如何列印 (macOS)

使用軟體應用程式的列印選項來選擇列印工作的印表機和基本選項。

下列程序說明適用於 macOS 的基本列印程序。

- 1. 按一下**檔案**功能表,然後按一下**列印**選項。
- 2. 選取印表機。
- 3. 按一下**顯示詳細資料**或**份數與頁數**,然後選擇其他功能表來調整列印設定。

灣 附註:項目的名稱會因不同的軟體程式而異。

4. 按一下列印按鈕。

自動雙面列印 (macOS)

如果您的印表機有安裝自動雙面列印裝置,即可自動列印在紙張兩面。請使用雙面列印裝置支援的紙張尺寸與類型。

如果您安裝 HP 列印驅動程式,可使用此功能。如果您正在使用 AirPrint,它可能無法使用。

- 按一下檔案功能表,然後按一下列印選項。
- 2. 選取印表機。
- 3. 按一下**顯示詳細資料**或**份數與頁數**,然後按一下**版面**功能表。

附註:項目的名稱會因不同的軟體程式而異。

- 4. 從雙面下拉式清單中選擇裝訂選項。
- 5. 按一下列印按鈕。

手動雙面列印 (macOS)

如果印表機沒有安裝自動雙面列印裝置,或雙面列印裝置不支援您所使用的紙張尺寸或類型,您可以透過手動程序在紙張兩面列印。您需要將紙張重新裝入以列印第二面。

如果您安裝 HP 列印驅動程式,可使用此功能。如果您正在使用 AirPrint,它可能無法使用。

ZHTW 列印工作 (macOS) 51

- 1. 按一下**檔案**功能表,然後按一下**列印**選項。
- 2. 選取印表機。
- 3. 按一下**顯示詳細資料或份數與頁數**,然後按一下**手動雙面列印**功能表。

附註:項目的名稱會因不同的軟體程式而異。

- 4. 按一下手動雙面列印核取方塊,然後選擇裝訂選項。
- 5. 取出印表機 1 號紙匣中的所有空白紙張。
- 6. 按一下列印按鈕。
- 7. 從出紙槽擷取列印的紙疊,然後將紙疊列印面向下裝入進紙匣中。
- 8. 如果出現提示,請點選適當的控制面板按鈕以繼續。

單張多頁列印 (macOS)

當您使用軟體應用程式的**列印**選項列印時,您可以選擇在一張紙上列印多個頁面的選項。例如,當您要列印一個非常大的文件,而且想要節省紙張時即可執行此操作。

- 1. 按一下**檔案**功能表,然後按一下**列印**選項。
- 2. 選取印表機。
- 3. 按一下**顯示詳細資料**或**份數與頁數**,然後按一下**版面**功能表。

- 4. 從每張頁數下拉式功能表中,選擇要在每張紙上列印的頁數。
- 5. 在**版面方向**區域中,選擇紙張上頁面的順序和配置。
- 6. 從邊框功能表中,選擇要在每張紙張頁面周圍列印的邊框類型。
- 7. 按一下列印按鈕。

選擇紙張類型 (macOS)

當您使用**列印**選項從軟體應用程式列印時,您可以設定用於列印工作的紙張類型。例如,如果您的預設紙張類型為Letter,但您要在列印工作使用不同的紙張類型,請選擇該特定紙張類型。

- 1. 按一下**檔案**功能表,然後按一下**列印**選項。
- 2. 選取印表機。
- 3. 按一下**顯示詳細資料或份數與頁數**,然後按一下**紙材與品質**功能表或**紙張/品質**功能表。

図 附註:項目的名稱會因不同的軟體程式而異。

4. 從紙材與品質或紙張/品質選項中選擇。

一一一 附註:此清單包含可用的主要選項組合。某些選項不適用於所有印表機。

52 第 4 章 列印 ZHTW

- 紙材類型:選擇列印工作的紙張類型選項。
- 列印品質:選擇列印工作的解析度等級。
- **經濟模式**:選擇此選項可在列印文件草稿時節省碳粉。
- 5. 按一下列印按鈕。

其他列印工作

在網路上找到執行一般列印工作的資訊。

移至 www.hp.com/support/ljM329MFP 、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM429MFP 。

提供列印工作的說明,例如下列項目:

- 建立與使用列印捷徑或預先設定
- 選取紙張尺寸,或使用自訂的紙張尺寸
- 選擇頁面方向
- 製作手冊
- 縮放文件以符合特定的紙張尺寸
- 以不同的紙張列印文件的第一頁或最後一頁
- 在文件上列印浮水印

ZHTW 列印工作 (macOS) 53

將列印工作儲存在印表機中供稍後列印或私密列印

在印表機記憶體中儲存列印工作以在稍後列印。

- 簡介
- 在開始之前
- 設定工作儲存
- 停用或啟用工作儲存功能
- 建立儲存的工作 (Windows)
- 建立儲存的工作 (macOS)
- 列印儲存的工作
- 刪除儲存的工作
- 因工作帳務用途傳送到印表機的資訊

簡介

下列資訊可提供建立及列印儲存於 USB 快閃磁碟機上的文件之程序。這些工作可以晚一點列印或保密列印。

在開始之前

檢閱使用工作儲存功能的需求。

工作儲存功能有下列需求:

- 後側主 USB 必須插入可用空間至少 16 GB 的專用 USB 2.0 儲存裝置。此 USB 儲存裝置會儲存傳送到 印表機的儲存工作。從印表機中移除此 USB 儲存裝置會停用工作儲存功能。
- 如果您使用的是 HP 通用列印驅動程式 (UPD),則必須使用 UPD 5.9.0 以上版本。

設定工作儲存

在列印驅動程式中設定工作儲存,將儲存媒體(USB快閃磁碟機)插入印表機,並確認功能已就緒可供使用。

在開始之前,請安裝印表機軟體(如果尚未安裝)。前往 <u>www.hp.com/support</u>,按一下**軟體和驅動程式**,然後依照畫面上的指示下載最新的 HP 軟體。

安裝列印驅動程式之後,「工作儲存」選項預設會設為自動。此選項位於以下位置:

- Windows: 裝置和印表機►印表機內容►裝置設定
- macOS: Printers & Scanners (印表機與掃描器) ► Options & Supplies (選項與耗材)

若要完成「工作儲存」設定:

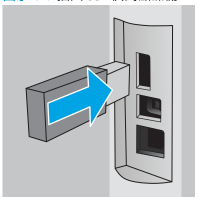
1. 找出後側 USB 連接埠。

某些機型的後側 USB 連接埠加有護蓋。請取下後側 USB 連接埠的護蓋後再繼續操作。

54 第 4 章 列印 ZHTW

將 USB 快閃磁碟機插入後方 USB 埠。

圖示 4-1 插入 USB 快閃磁碟機



控制面板會顯示 USB 磁碟機將格式化的警告訊息。選擇確定以完成程序。

- 開啟列印驅動程式,確認能看到**工作儲存**標籤。如果可以看到,則表示功能已就緒可供使用。 從軟體程式中選取**列印**選項,從印表機清單中選擇您的印表機,然後執行下列操作:
 - Windows:按一下內容或喜好設定。按一下工作儲存標籤。

如果未顯示**工作儲存**標籤,請按照以下說明啟動:

從「開始」功能表,開啟設定,按一下裝置,然後按一下裝置和印表機。以滑鼠右鍵按一下 印表機名稱,然後按一下**印表機內容**。依序按一下**裝置設定**標籤、**工作儲存**,然後選取**自 動**。按一下**套用**和確定。

macOS:列印驅動程式會顯示**列印份數與頁數**選單。開啟下拉式清單,然後按一下**工作儲存** 選單。

如果未顯示**工作儲存**選單,請關閉「列印」視窗,然後重新開啟以啟動選單。

停用或啟用工作儲存功能

停用「工作儲存」功能後,即使將 USB 磁碟機插入印表機也無法使用。請啟用,以再次使用此功能。

- 開啟印表機內容:
 - Windows:從「開始」功能表,開啟設定,按一下裝置,然後按一下裝置和印表機。以滑鼠 右鍵按一下印表機,然後按一下**印表機內容**。
 - macOS:在「Apple」選單中開啟**系統偏好設定**,然後按一下 Printers & Scanners(印表機與掃 描器)。選擇印表機,然後按一下 Options & Supplies (選項與耗材)。
- 停用「工作儲存」選項,如下所示:
 - Windows:依序按一下**裝置設定**標籤、工作儲存,然後選取停用。
 - macOS:在**選項**標籤上,清除 Job Storage(工作儲存)核取方塊。

若要啟用此功能,請將「工作儲存」選項設定回**自動** (Windows),或選取**工作儲存**核取方塊 (macOS)。

建立儲存的工作(Windows)

將工作儲存在 USB 隨身碟中供保密或延遲列印。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 從印表機清單選擇印表機,然後選擇內容或偏好設定。

灣 附註:

- 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。
- 針對 HP PCL-6 V4 驅動程式,HP AiO Printer Remote 應用程式會下載其他驅動程式功能(若選 擇**其他設定**)。
- 3. 按一下**工作儲存**標籤。
 - **附註**:如果未顯示**工作儲存**標籤,請依照「停用或重新啟用工作儲存功能」一節中的指示以啟動標籤。
- 4. 選擇工作儲存模式選項:
 - 校樣與暫停:列印並打樣一份工作,然後列印更多份。第一個複本會立即列印。必須從裝置的前控制面板起始後續份數的列印。例如,如果傳送10個複本,其中一個複本會立即列印,其他九個複本則會在工作擷取後列印。列印所有複本後,工作就會刪除。
 - 個人工作:只有在您於印表機控制面板上要求列印之後,才會列印此工作。對於這個工作儲存模式,可以選擇將工作設為保密/安全選項中的一項。如果您為工作指定個人識別碼(PIN),則必須在控制面板提供 PIN 才能列印。如果您加密工作,則必須在控制面板提供要求的密碼。列印後,列印工作會從記憶體中刪除。
 - **快速影印**:列印工作所需份數,並將該工作儲存一份在印表機記憶體中,以便日後再次列印。工作是手動刪除或透過工作保留排程刪除。
 - **儲存的工作**:將工作儲存在印表機中,允許其他使用者隨時列印。對於這個工作儲存模式,可以選擇**將工作設為保密/安全**選項中的一項。如果您為工作指定個人識別碼 (PIN),則列印工作的人必須在控制面板提供要求的 PIN 才能列印。如果您加密工作,則列印工作的人必須在控制面板提供要求的密碼才能列印。工作是手動刪除或透過工作保留排程刪除。
- 5. 若要使用自訂使用者名稱或工作名稱,按一下**自訂**按鈕,然後輸入使用者名稱或工作名稱。 選擇當該名稱已被其他儲存工作使用時要用的選項:
 - 使用工作名稱 + (1-99):在工作名稱的後面附加一個唯一號碼。
 - 更換現有檔案:將新的檔案覆寫現有的儲存工作。
- 6. 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**列印**按鈕以列印工作。

建立儲存的工作 (macOS)

將工作儲存在 USB 隨身碟中供保密或延遲列印。

- 1. 按一下**檔案**選單,然後按一下**列印**選項。
- 2. 在**印表機**選單中,選擇印表機。
- 3. 按一下**顯示詳細資訊**或**列印份數與頁數**,然後按一下**工作儲存**選單。
- **一 附註**:如果未顯示**工作儲存**功能表,請依照「停用或重新啟用工作儲存功能」一節中的指示以啟動選單。

56 第 4 章 列印 ZHTW

- 在**模式**下拉式清單中,選擇儲存的工作類型。
 - 校樣與暫停:列印並打樣一份工作,然後列印更多份。第一個複本會立即列印。必須從裝置 的前控制面板起始後續份數的列印。例如,如果傳送10個複本,其中一個複本會立即列印, 其他九個複本則會在工作擷取後列印。列印所有複本後,工作就會刪除。
 - **個人工作**:只有有人在印表機控制面板上要求列印之後,才會列印此工作。如果工作包含個 人識別碼 (PIN),請在控制面板提供 PIN 才能列印。列印後,列印工作會從記憶體中刪除。
 - 快速影印:列印工作所需份數,並將該工作儲存一份在印表機記憶體中,以便日後再次列 印。工作是手動刪除或透過工作保留排程刪除。
 - **儲存的工作**:將工作儲存在印表機中,允許其他使用者隨時列印。如果工作包含個人識別碼 (PIN),則列印工作的人必須在控制面板提供要求的 PIN 才能列印。工作是手動刪除或透過工 作保留排程刪除。
- 若要使用自訂使用者名稱或工作名稱,按一下自訂按鈕,然後輸入使用者名稱或工作名稱。
- 图 附註:macOS 10.14 Mojave 及更新版本:印表機驅動程式不再包含自訂按鈕。請使用模式下拉式清 單底下的選項來設定已儲存的工作。

選擇萬一已有其他儲存工作使用該名稱時所要採用的選項。

- 使用工作名稱 + (1-99):在工作名稱的後面附加一個唯一號碼。
- 更換現有檔案:將新的檔案覆寫現有的儲存工作。
- 如果您在**模式**下拉式清單中選擇**儲存的工作或個人工作**選項,則可以使用個人識別碼來保護工 作。在**使用個人識別碼列印**欄位輸入 4 位數號碼。當其他人嘗試列印此工作時,印表機會提示其 輸入個人識別碼。
- 7. 按一下列印按鈕以處理工作。

列印儲存的工作

列印儲存在 USB 快閃磁碟機中的工作。

- 在印表機控制面板的主畫面上點選列印圖示,然後點選工作儲存。
- 捲動至儲存工作的資料夾名稱,並加以點選。 2.
- 捲動至您要列印的工作名稱,並加以點選。 3. 如果工作是保密或加密工作,請輸入 PIN 或密碼,然後點選完成。
- 若要調整份數,請點選列印按鈕左側的方塊,然後使用觸控式鍵盤輸入份數。點選完成以關閉鍵 4.
- 點選列印以列印工作。

刪除儲存的工作

當新工作儲存在 USB 快閃磁碟機中時,會覆寫任何具有相同使用者及工作名稱的舊有工作。如果 USB 快閃磁碟機上的記憶體已滿,印表機控制面板上會顯示下列訊息: USB 快閃儲存裝置記憶體不足。請刪除未使用的工作,然後再試一次。您必須刪除現有的儲存工作,才能儲存其他列印工作。

• 删除儲存於印表機的工作

刪除儲存於印表機的工作

刪除儲存在 USB 快閃磁碟機中的工作。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上點選列印圖示,然後點選工作儲存。
- 2. 捲動至儲存工作的資料夾名稱,並加以點選。
- 捲動至您要刪除的工作名稱,並加以點選。
 如果工作是保密或加密工作,請輸入 PIN 或密碼,然後點選完成。
- 4. 點選「垃圾桶」圖示 , 然後點選刪除以刪除工作。

因工作帳務用途傳送到印表機的資訊

從用戶端(例如電腦)上的驅動程式傳送的列印工作可能會將個人識別資訊傳送至 HP 的列印與影像裝置。這項資訊可能包括(但不限於)可用於工作帳務的工作來源使用者名稱與用戶端名稱,這會由列印裝置的管理員來決定。使用工作儲存功能時,同樣的資訊可能也會與列印裝置大容量儲存裝置(例如磁碟機)上的工作一起儲存。

58 第 4 章 列印 ZHTW

行動列印

行動和 ePrint 解決方案可讓筆記型電腦、平板電腦、智慧型手機或其他行動裝置在 HP 印表機進行簡單列印。

- <u>簡介</u>
- Wi-Fi Direct 列印(僅限無線機型)
- HP ePrint 透過電子郵件列印
- AirPrint
- Android 內嵌列印

簡介

檢視以下有關行動列印的資訊。

若要查看行動和 ePrint 解決方案的完整清單並判斷最佳選擇,請前往 www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting。

ZHTW 行動列印 59

Wi-Fi Direct 列印(僅限無線機型)

使用 Wi-Fi Direct 可從無線行動裝置進行列印,無需與網路或網際網路連線。

- 開啟 Wi-Fi Direct
- 變更印表機 Wi-Fi Direct 名稱
- 📴 附註:目前並非所有行動作業系統都受 Wi-Fi Direct 支援。

使用 Wi-Fi Direct,可從下列裝置進行無線列印:

- Android 行動裝置(與 Android 內嵌式列印解決方案相容)
- iPhone、iPad 或 iPod touch(透過 Apple AirPrint 或 HP Smart 應用程式)
- Android 行動裝置(透過 HP Smart 應用程式或 Android 內嵌式列印解決方案)
- PC 和 Mac 裝置 (透過 HP ePrint 軟體)
- HP Roam

如需有關 Wi-Fi Direct 列印的更多資訊,請前往 www.hp.com/go/wirelessprinting。

Wi-Fi Direct 可以從印表機控制面板啟用或停用。

開啟 Wi-Fi Direct

若要從行動裝置進行無線列印,必須開啟 Wi-Fi Direct。

請依照下列步驟,從印表機控制面板開啟 Wi-Fi Direct。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「Wi-Fi Direct」圖示**一。**
- 2. 點選「設定」圖示。。
- 3. 如果 Wi-Fi Direct 設定為關閉,請點選開關將它開啟。
- **図 附註**:在裝有同一印表機多個機型的環境中,為各個印表機提供一個專屬的 Wi-Fi Direct 名稱,可在使用 Wi-Fi Direct 列印時,更輕鬆地識別印表機。

若要在印表機控制面板上檢視 Wi-Fi Direct 名稱,請前往主畫面,將「儀表板」標籤向下滑動,然後點選「Wi-Fi Direct」圖示 📻。

60 第 4 章 列印 ZHTW

變更印表機 Wi-Fi Direct 名稱

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 變更印表機的 Wi-Fi Direct 名稱:

- 步驟 1:開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器
- 歩驟 2:變更 Wi-Fi Direct 名稱

步驟 1: 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器

使用 EWS 從電腦 (而不是從印表機控制面板) 管理您的印表機。

您的印表機必須先連線到以 IP 為基礎的網路,才能存取 EWS。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(水)或「Ethernet」圖示·品,以檢視印表機的IP 位址或主機名稱。
- 2. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。EWS 隨即開啟。



樹 附註:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。 存取此網站不會對電腦造成任何傷害。

步驟 2:變更 Wi-Fi Direct 名稱

使用下列程序變更 Wi-Fi Direct 名稱。

- 1. 在 EWS 首頁畫面中,按一下網路標籤。
- 2. 在左側導覽窗格中,按一下 Wi-Fi Direct。
- 3. 在狀態欄位底下,按一下編輯設定。
- 4. 在 Wi-Fi Direct **名稱**欄位中輸入新名稱,然後按一下**套用**。

HP ePrint 透過電子郵件列印

使用 HP ePrint,可以從任何具有電子郵件功能的裝置將文件當做電子郵件附件傳送到印表機的電子郵件 地址,藉此列印文件。

若要使用 HP ePrint, 印表機必須符合以下要求:

- 印表機必須連線到有線或無線網路,且必須能夠存取網際網路。
- HP Web 服務必須在印表機上啟用,而且印表機必須向 HP Connected 註冊。

按照這些步驟啟用 HP Web 服務並註冊 HP Connected:

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「HPerint」圖示心。
- 2. 在「HP ePrint」畫面上,點選右下角的設定。

ZHTW 行動列印 61

- 3. 在「設定 Web 服務」畫面上讀取使用合約的條款,然後點選是,接受條款,並啟用 HP Web 服務。 印表機隨即啟用 Web 服務,然後列印資訊頁。資訊頁包含向 HP Connected 註冊印表機所需的印表 機代碼。
- 4. 請前往 www.hpconnected.com 建立 HP ePrint 帳戶,並完成設定程序。

AirPrint

使用 Apple Air Print, 您可以從 iOS 裝置或 Mac 電腦直接在印表機列印, 不需要安裝列印驅動程式。 iOS 及執行 macOS(10.7 Lion 及更新版本)的 Mac 電腦支援 Air Print。

使用 AirPrint 在下列行動應用程式中透過 iPad、iPhone(3GS 或更新版本)或 iPod Touch(第三代或更新版本)直接列印到印表機:

- Mail
- 相片
- Safari
- iBooks
- 特定協力廠商應用程式

若要使用 AirPrint, 印表機必須連接到 Apple 裝置所在的同一個網路(子網路)。如需有關使用 AirPrint 及哪些 HP 印表機與 AirPrint 相容的更多資訊, 請造訪 www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting。

図 附註:以 USB 連線使用 AirPrint 前,請先確認版本編號。AirPrint 1.3 版和更舊版本不支援 USB 連線。

Android 內嵌列印

HP 為具備 Android 和 Kindle 功能的行動裝置所內建的列印解決方案,可自動尋找和列印至網路或無線範圍內的 HP 印表機,以進行 Wi-Fi 直接列印。

印表機必須連接到 Android 裝置所在的同一個網路 (子網路)。

列印解決方案是內建於支援的作業系統中,因此不需要安裝驅動程式或下載軟體。

如需使用 Android 內嵌列印,及哪些 Android 裝置受支援的詳細資訊,請前往 <u>www.hp.com/go/</u> <u>LaserJetMobilePrinting</u>。

62 第 4 章 列印 ZHTW

從 USB 快閃磁碟機列印

瞭解如何直接從 USB 快閃磁碟機進行列印。

- 簡介
- 列印 USB 文件

簡介

本印表機具備 USB 直接列印功能,無需從電腦傳送檔案,即可快速列印。印表機支援標準 USB 快閃磁碟機,可在控制面板下方的 USB 連接埠上使用。本產品支援下列檔案類型:

- .pdf
- .jpg
- .prn 和 .PRN
- .pcl 和 .PCL
- .ps 和 .PS
- .doc 和 .docx
- .ppt 和 .pptx

列印 USB 文件

從 USB 隨身碟列印文件。

- 1. 將 USB 快閃磁碟機插入印表機正面的 USB 連接埠。 隨後印表機控制面板會顯示**正在讀取...** 訊息。
- 2. 在「記憶體裝置選項」畫面上,點選列印文件。
- 3. 捲動至您要列印的檔案名稱,並加以點選。如果檔案是儲存在資料夾中,請點選資料夾名稱,然 後捲動至檔案名稱並加以點選。
- 4. 當畫面出現「從 USB 列印」功能表時,請點選下列任何一個功能表項目,變更列印工作的設定:
 - 1. 紙匣選擇
 - 2. 份數

河 附註:對於其他選項,請點選「設定」圖示 💿。

- 5. 點選列印以列印工作。
- 6. 從出紙槽擷取列印好的工作,然後從 USB 連接埠取出 USB 快閃磁碟機。

64 第4章 列印 ZHTW

5 影印

使用印表機影印文件、瞭解影印雙面文件的方法,以及在網路上尋找其他影印工作。

- 影印
- 在兩面上影印(雙面)
- 影印身分證
- 其他影印工作

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

影印

從掃描器玻璃板或自動文件進紙器影印文件或圖片。

- 1. 將原稿列印面朝下放在掃描器玻璃板上,或列印面朝上放入自動文件進紙器中。
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上,點選影印圖示。
- 3. 點選文件圖示。
- 4. 在「文件影印」功能表上,選擇影印工作的設定。 如需其他影印選項,請點選「設定」圖示**心**。
- 5. 若要調整份數,請點選影印按鈕左側的方塊,然後使用觸控式鍵盤輸入份數。點選完成 調 開鍵盤。
- 6. 點選影印以開始影印。

ZHTW 65

在兩面上影印(雙面)

此印表機可讓您影印雙面文件。您可以根據您是從文件進紙器還是從掃描器玻璃板進行影印,而選擇 自動或手動方法。

- 自動雙面影印
- 手動雙面影印

自動雙面影印

使用自動文件進紙器以自動影印雙面文件,不需手動操作。

- 1. 將原稿裝入文件進紙器,其第一頁要面朝上,而且頁面頂端先進。
- 2. 根據文件尺寸調整紙張導板。
- 3. 在印表機控制面板的主畫面上,點選影印圖示。
- 4. 點選文件圖示。
- 5. 點選雙面,然後點選您要用於影印工作的選項。
- 6. 點選影印按鈕以開始影印。

手動雙面影印

使用掃描器時,可透過手動程序影印雙面文件。印表機會提示您何時放置和影印每一頁。

- 請將文件的列印面朝下放在掃描器玻璃板上,並將文件的左上角對齊掃描器玻璃板的左上角,然 後關上掃描器蓋板。
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上,點選影印圖示。
- 3. 點選文件圖示。
- 4. 點選雙面,然後點選您要用於影印工作的選項。
- 5. 點選影印按鈕以開始影印。
- 6. 印表機會提示您放入下一頁原稿。將文件放在玻璃板上,然後點選確定按鈕。

影印身分證

使用此功能可讓您在單張紙同一面上影印身份證正反面,或其他小型文件。印表機會提示您影印第一面,然後將身分證翻面,再影印另一面。

- 1. 將身分證放在掃描器玻璃板上,靠近左後角的圖示背面左角,並稍微遠離掃描器玻璃板邊緣。
- 2. 關上掃描器蓋板。
- 3. 在印表機控制面板的主畫面上,點選影印圖示。
- 4. 點選身分識別卡圖示。

66 第 5 章 影印 ZHTW

- 5. 選擇影印方向與紙匣設定,然後點選影印。
- 6. 按照控制面板畫面上的提示,影印身分證的第一面,然後將身分證翻面後,再影印另一面。

其他影印工作

請在網路上尋找執行一般影印工作的相關資訊。

移至 www.hp.com/support/ljM329MFP、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM428MFP。

您可以找到影印工作的指示,如下所示:

- 從書籍或其他裝訂文件影印或掃描頁面
- 影印混合尺寸文件
- 將文件影印或掃描為手冊格式

ZHTW 其他影印工作 67

68 第5章 影印 ZHTW

6 掃描

使用軟體掃描,或直接掃描到電子郵件、USB 快閃磁碟機、網路資料夾或其他目的地。

- 使用 HP Scan 軟體掃描 (Windows)
- 使用 HP Easy Scan 軟體掃描 (macOS)
- 設定掃描至電子郵件
- 設定掃描至網路檔案夾
- 設定「掃描至 SharePoint」
- 設定「掃描至電腦」(Windows)
- 掃描至 USB 隨身碟
- 掃描至電子郵件
- 掃描至網路資料夾
- 掃描至 SharePoint
- 掃描至電腦 (Windows)
- 其他掃描工作

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

ZHTW 69

使用 HP Scan 軟體掃描 (Windows)

使用 HP 掃描軟體,從電腦上的軟體開始掃描。您可將掃描的影像儲存為檔案或將其傳送到另一個軟體 應用程式。

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下所有應用程式, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料 夾,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 中選擇掃描,然後選擇掃描文件或相片。
- 3. 如有必要請調整設定。
- **4.** 按一下**掃描**。

使用 HP Easy Scan 軟體掃描 (macOS)

使用 HP Easy Scan 軟體,從電腦上的軟體啟動掃描。

- 1. 依據印表機上的指標,將文件放在文件進紙器中或掃描器玻璃板上。
- 2. 在電腦上開啟 HP Easy Scan,該軟體位於應用程式資料夾內。
- 3. 依照畫面上的指示掃描文件。
- 4. 將所有頁面掃描完畢時,依序按一下檔案和儲存,將所有頁面儲存成一個檔案。

70 第6章 掃描 ZHTW

設定掃描至電子郵件

「掃描至電子郵件」功能可讓您掃描文件,並將其直接傳送到一或多個電子郵件地址。印表機必須先連線至網路,且必須由網路管理員設定「掃描至電子郵件」功能之後,才能使用該印表機。

- 簡介
- 在開始之前
- 方法 1:使用「掃描至電子郵件精靈」(Windows)
- 方法 2:透過 HP 內嵌式 Web 伺服器設定「掃描至電子郵件功能」

簡介

設定「掃描至電子郵件」的方法有兩種:「掃描至電子郵件設定精靈」(Windows)以及透過 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 掃描至電子郵件設定,前者在完整軟體安裝程序中安裝於印表機的 HP 程式群組。

在開始之前

網路管理員必須具備印表機以及 SMTP 資訊(包括伺服器、連接埠以及其他驗證需求)的存取權,才能設定「掃描至電子郵件」功能。印表機目前必須連線至與執行設定程序之電腦相同的網路上。

開始設定程序之前,管理員需要下列資訊。

- 對該印表機的管理存取權限
- SMTP 伺服器(例如 smtp.mycompany.com)
- **附註**:如果您不知道 SMTP 伺服器名稱、SMTP 連接埠號碼或驗證資訊,請與電子郵件/網際網路服務供應商或系統管理員聯繫以取得資訊。透過網際網路搜尋通常可以找到 SMTP 伺服器名稱和連接埠名稱,例如,使用「gmail smtp 伺服器名稱」或「yahoo smtp 伺服器名稱」等詞彙進行搜尋。
- SMTP 連接埠號碼
- 外送電子郵件訊息的 SMTP 伺服器驗證需求,包含用於驗證的使用者名稱和密碼(若適用)。
- **附註**:如需電子郵件帳戶的數位傳送限制的詳細資訊,請參閱電子郵件服務供應商的文件。如果您超過傳送限制,部分供應商可能會暫時鎖定您的帳戶。

方法1:使用「掃描至電子郵件精靈」(Windows)

您可以使用可從 HP Printer Assistant 應用程式 (Windows) 取得的「掃描至電子郵件精靈」,設定「掃描至電子郵件」功能。

某些作業系統不支援「掃描至電子郵件精靈」。

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。

ZHTW 設定掃描至電子郵件 71

- Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下所有應用程式, 然後選擇印表機名稱。
- Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料 夾,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 中選擇掃描,然後選擇掃描至電子郵件精靈。
- **附註:**如果沒有**掃描至電子郵件精靈**選項,請使用<u>位於第73頁的方法2:透過HP內嵌式Web伺</u>服器設定「掃描至電子郵件功能」。
- 3. 在**外送電子郵件設定檔**對話方塊中,按一下**新增**按鈕。**掃描至電子郵件設定**對話方塊即會開啟。
- 4. 在 1. **啟動**頁面的**電子郵件地址**欄位中,輸入寄件者的電子郵件地址。
- 5. 在**顯示名稱**欄位中,輸入寄件者名稱。此名稱將顯示於印表機的控制面板。
- 6. 若要要求必須先在印表機的控制面板上輸入 PIN, 印表機才可傳送電子郵件, 請在**安全 PIN** 欄位中輸入 4 位數 PIN, 然後在**確認安全 PIN** 欄位中重新輸入 PIN,接著按一下**下一步**。

HP 建議您建立 PIN 來保護電子郵件設定檔。 PIN 建立完畢後,每次使用設定檔將掃描傳送至電子郵件時,都必須在印表機的控制面板上輸入 PIN。

- 7. 在 2.驗證頁面上,輸入 SMTP 伺服器名稱和 SMTP 連接埠號碼。
 - | 附註:在大部分情況下,不需要變更預設連接埠號碼。
 - **附註**:若是使用託管的 SMTP 服務(例如 Gmail),請從服務供應商的網站或其他來源確認 SMTP 位址、連接埠號碼和 SSL 設定。一般而言,若為 Gmail,則 SMTP 地址為 smtp.gmail.com、連接埠號碼為 465,且必須啟用 SSL。

請參閱線上資源,確認這些伺服器設定在設定時是最新且有效的。

- 8. 如果您使用 Google™ Gmail 作為電子郵件服務,請選擇一律使用安全連線 (SSL/TLS) 核取方塊。
- 9. 從下拉式功能表中選擇**電子郵件最大大小。**

HP 建議您針對檔案大小上限使用預設值:**自動。**

- **10.** 如果 SMTP 伺服器需要驗證才能傳送電子郵件,請選擇**電子郵件登入驗證**核取方塊,輸入**使用者 ID** 和**密碼**,接著按**下一步**。
- 11. 在 3.設定頁面上,若要自動寄送副本給從設定檔傳送之電子郵件中的寄件者,請選擇包含成功從 印表機中送出之所有電子郵件中的寄件者,然後按一下下一步。
- **12.** 在 **4.完成**頁面上檢視資訊,並確認所有設定皆正確。如果有錯誤,按一下**上一步**按鈕更正錯誤。如果設定正確無誤,請按一下**儲存並測試**按鈕以測試設定。
- 13. 在**恭喜**訊息出現時,按一下**完成**以完成設定。
- 14. 外送電子郵件設定檔對話方塊隨即會顯示新增的寄件者電子郵件設定檔。按一下關閉即可結束精靈。

72 第6章 掃描 ZHTW

方法 2:透過 HP 內嵌式 Web 伺服器設定「掃描至電子郵件功能」

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 設定「掃描至電子郵件」功能。這個方法適合所有支援的作業系統使用。

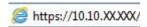
- 步驟 1:存取 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)
- 歩驟2:設定「掃描至電子郵件」功能

步驟 1:存取 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)

找出印表機的 IP 位址, 然後輸入到網頁瀏覽器以存取 EWS。

您的印表機必須先連線到以 IP 為基礎的網路,才能存取 EWS。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(水)或「Ethernet」圖示品,以檢視印表機的IP 位址或主機名稱。
- 2. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。 EWS 隨即開啟。



一 附註:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。 存取此網站不會對電腦造成任何傷害。

步驟2:設定「掃描至電子郵件」功能

使用內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 來設定「掃描至電子郵件」功能。定義電子郵件設定及預設掃描和檔案選項,然後將連絡人新增至通訊錄。

- 1. 在 EWS 的首頁標籤上,按一下掃描至電子郵件。
- 2. 在隨後出現的**外送電子郵件設定**頁上,執行下列操作:
 - 如果您的組織是使用一個電子郵件伺服器處理其所有的電子郵件:請設定電子郵件地址和 SMTP 伺服器資訊。按一下**套用**。
 - 如果您的組織是使用多個電子郵件伺服器處理其電子郵件:請為每一個電子郵件設定檔設定電子郵件地址、名稱及安全 PIN。按一下**套用**。

完成電子郵件設定之後, EWS 會顯示掃描標籤。

- 3. 在**掃描**標籤上,按一下**掃描至電子郵件**,然後按一下**預設設定**。選擇您的預設掃描和檔案設定, 然後按一下**套用**。
- 4. 設定您的連絡人清單。在**掃描**標籤上,按一下**通訊錄**。
 - 可在裝置上設定本機通訊錄。按一下連絡人,設定本機通訊錄。
 - 您可以將網路目錄伺服器 (LDAP) 設定為搜尋公司內部的使用者。按一下**通訊錄設定**以設定 LDAP。
- 連絡人設定完成之後,按一下**套用**。

ZHTW 設定掃描至電子郵件 73

設定掃描至網路檔案夾

「掃描至資料夾」功能可讓您直接將文件掃描至網路資料夾。印表機必須先連線至網路,且必須由網路管理員設定「掃描至資料夾」功能之後,才能使用這項功能。

- 簡介
- 在開始之前
- 方法 1:使用「掃描至網路資料夾精靈」(Windows)
- 方法 2: 透過 HP 內嵌式 Web 伺服器設定「掃描至網路資料夾」功能

簡介

設定「掃描至網路資料夾」的方法有兩種:「掃描至網路資料夾精靈」(Windows),在完整軟體安裝程序中安裝在印表機的 HP 程式群組,以及透過 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 的網路資料夾設定。

在開始之前

若要設定「掃描至資料夾」功能,網路管理員必須具備印表機的存取權,以及網路路徑和目的地資料夾的相關資訊。印表機目前必須連線至與執行設定程序之電腦相同的網路上。

開始設定程序之前,管理員需要下列資訊。

- 對該印表機的管理存取權限
- 目的地資料夾的網路路徑(例如 \\servername.us.companyname.net\\scans)

附註:網路資料夾必須設定為共用資料夾,「掃描至網路資料夾」功能才可運作。

方法 1:使用「掃描至網路資料夾精靈」(Windows)

使用從 HP Printer Assistant 應用程式 (Windows) 取得的「掃描至網路資料夾精靈」設定「掃描至網路資料夾」功能。

某些作業系統不支援「掃描至網路資料夾精靈」。

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始書面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下**所有應用程式**, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料 夾,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 中選擇掃描,然後選擇掃描至網路資料夾精靈。
- **附註:**如果沒有**掃描至網路資料夾精靈**選項,請使用<u>位於第77頁的方法2:透過HP內嵌式Web</u> <u>伺服器設定「掃描至網路資料夾」功能</u>。
- 在網路資料夾設定檔對話方塊中,按一下新增按鈕。掃描至網路資料夾設定對話方塊即會開啟。

74 第6章 掃描 ZHTW

- 在 1. **啟動**頁面的**顯示名稱**欄位中,輸入資料夾名稱。此名稱將顯示於印表機的控制面板。
- 透過下列其中一種方式填妥目的地資料夾欄位: 5.
 - 手動輸入檔案路徑。 a.
 - b. 按一下**瀏覽**按鈕,然後瀏覽至資料夾位置。
 - 完成下列工作以建立共用資料夾: c.
 - 按一下**共用路徑**。 1.
 - 在**管理網路共用**對話方塊中,按一下**新增**。 2.
 - 在共用名稱欄位中,輸入共用資料夾的顯示名稱。 3.
 - 4. 若要填寫「資料夾路徑」欄位,請按一下**瀏覽**按鈕,然後選取其中一個選項。完成時按 一下確定。
 - 瀏覽至電腦上的現有資料夾。
 - 按一下建立新資料夾來建立新的資料夾。
 - 如果共用路徑需要說明,請在**說明**欄位中輸入說明。 5.
 - 在**共用類型**欄位中,選擇下列其中一個選項,然後按一下**套用**。 6.
 - 公用
 - 私人
 - 图 附註:基於安全性考量,HP 建議您選擇**私人**作為共用類型。
 - 7. 在顯示**已成功建立共用**訊息時,按一下**確定**。
 - 選擇目的地資料夾的核取方塊,然後按一下確定。
- 若要在電腦桌面上建立網路資料夾的捷徑,請選擇**建立網路資料夾的桌面捷徑**核取方塊。
- 若要要求必須先在印表機的控制面板上輸入 PIN,印表機才可將掃描文件傳送至網路資料夾,請在 安全 PIN 欄位中輸入 4 位數 PIN, 然後在確認安全 PIN 欄位中重新輸入 PIN。按下一步。

HP 建議您建立 PIN 來保護目的地資料夾。PIN 建立完畢後,每次傳送掃描至網路資料夾時,都必須 在印表機的控制面板上輸入 PIN。

- 在 2.驗證頁面上,輸入用來登入電腦的 Windows 使用者名稱和 Windows 密碼,然後按一下下一 步。
- 在 **3.設定**頁面上,完成下列工作以選擇預設掃描設定,然後按一下**下一步**。
 - 從文件類型下拉式功能表中,選擇掃描檔案的預設檔案格式。 a.
 - 從**色彩偏好設定**下拉式功能表中,選擇黑白或彩色。 b.
 - 從紙張尺寸下拉式功能表中,選擇掃描檔案的預設紙張尺寸。 c.
 - 從**品質設定**下拉式功能表中,選擇掃描檔案的預設解析度。

- **附註**:較高解析度的影像每一英时包含較多的點 (dpi),所以能顯示較多細節。較低解析度的 影像每一英时包含較少的點,因此顯示的細節較少,但是檔案也較小。
- e. 在檔案名稱首碼欄位中,輸入檔案名稱首碼(例如 MyScan)。
- **10.** 在 **4.完成**頁面上檢視資訊,並確認所有設定皆正確。如果有錯誤,按一下**上一步**按鈕更正錯誤。如果設定正確無誤,請按一下**儲存並測試**按鈕以測試設定。
- **11**. 在**恭喜**訊息出現時,按一下**完成**以完成設定。
- 12. 網路資料夾設定檔對話方塊隨即會顯示新增的寄件者電子郵件設定檔。按一下關閉即可結束精顯。

76 第6章 掃描 ZHTW

方法 2:透過 HP 內嵌式 Web 伺服器設定「掃描至網路資料夾」功能

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 設定「掃描至網路資料夾」功能。這個方法適合所有支援的作業系統使用。

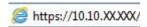
- 步驟 1: 存取 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)
- 歩驟2:設定「掃描至網路資料夾」功能

步驟 1:存取 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)

找出印表機的 IP 位址, 然後輸入到網頁瀏覽器以存取 EWS。

您的印表機必須先連線到以 IP 為基礎的網路,才能存取 EWS。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(水)或「Ethernet」圖示品,以檢視印表機的IP 位址或主機名稱。
- 2. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的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:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。 存取此網站不會對電腦造成任何傷害。

步驟 2:設定「掃描至網路資料夾」功能

使用內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 介面設定「掃描至資料夾」功能。

- 1. 在 EWS 的**設定**標籤上,按一下**控制面板自訂**,然後按一下**快速設定**。
- 2. 按一下十(新增),在**類型**選擇**掃描至網路資料夾**,然後按照畫面上的指示,為網路資料夾新增快速設定設定檔。完成時按一下**下一步**。
- 3. 在此頁面上,按照畫面上的指示設定網路資料夾、驗證需求,以及掃描和檔案設定。完成時按一下**套用。**
- 4. 在「設定」頁面上,按照畫面上的指示設定紙張尺寸和掃描解析度等掃描設定。完成時按一下**儲 存**。
 - **附註**:您可以針對未來「掃描至網路資料夾」的「快速設定」,變更預設的掃描和檔案設定。在 EWS 中,依序按一下**掃描**標籤、**掃描至網路資料夾**和**預設設定**。

ZHTW 設定掃描至網路檔案夾 77

設定「掃描至 SharePoint」

瞭解如何在內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 中設定「掃描至 SharePoint」功能,以便將檔案從印表機掃描並儲存至 SharePoint 網站。

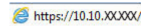
- 步驟 1:存取 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)
- 步驟 2:設定「掃描至 SharePoint」
- **附註**: SharePoint 365 不支援掃描至 SharePoint。

步驟 1: 存取 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)

找出印表機的 IP 位址, 然後輸入到網頁瀏覽器以存取 EWS。

您的印表機必須先連線到以 IP 為基礎的網路,才能存取 EWS。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(水)或「Ethernet」圖示·品,以檢視印表機的IP 位址或主機名稱。
- 2. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。 EWS 隨即開啟。



一一一一一一一 附註:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。 存取此網站不會對電腦造成任何傷害。

步驟 2:設定「掃描至 SharePoint」

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 設定「掃描至電子郵件」功能。

- 1. 在**設定**標籤上按一下**控制面板自訂**,然後按一下**快速設定**。
- 2. 按一下十(新增),在**類型**選擇**掃描至 SharePoint**,然後按照畫面上的指示,新增 SharePoint 目的地的快速設定設定檔。完成時按一下**下一步**。
- 3. 在此頁面上,按照畫面上的指示設定 SharePoint 目的地、驗證需求,以及掃描和檔案組態。完成時按一下**套用**。
 - **附註**:您可以針對未來的「掃描至 SharePoint」的「快速設定」,變更預設的掃描和檔案設定。在 EWS 中,依序按一下**掃描**標籤、**掃描至 SharePoint** 和**預設設定**。

78 第6章 掃描 ZHTW

設定「掃描至電腦」(Windows)

如果此功能已經停用,而您想要啟用,請按照下列程序執行。

啟用「掃描至電腦」(Windows)

此功能僅適用於 Windows。

😰 **重要**:為了安全起見,預設會停用遠端掃描。若要啟用這項功能,請在內嵌式 Web 伺服器上開啟**設定** 標籤、按一下安全性、按一下管理員設定、選取從電腦或行動裝置掃描旁的啟用核取方塊,然後按一 下套用。

啟用此功能時,任何人只要有權存取印表機,都可以掃描在掃描器玻璃板上的任何文件。

啟用「掃描至電腦」(Windows)

如果「掃描至電腦」已經停用,您可以使用 HP Printer Assistant 應用程式啟用此功能。

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下所有應用程式, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料 夾,然後選擇印表機名稱。
- 前往掃描區段。 2.
- 選取**管理掃描至電腦**。 3.
- 4. 按一下**啟用**。

掃描至 USB 隨身碟

使用印表機控制面板,將檔案直接掃描到USB快閃磁碟機。

- 1. 根據印表機上的指標,將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。
- 將 USB 快閃磁碟機插入印表機正面的 USB 連接埠。

隨後印表機控制面板會顯示正在讀取... 訊息。

- 在「記憶體裝置選項」畫面上,點選掃描至。 3.
- 從另存新檔清單中,選取檔案類型。 4.
- 點選 <檔案名稱>,然後用鍵盤指定一個名稱給掃描的檔案。點選儲存 🚺 🕽。
- 如果您要預覽掃描或變更掃描選項,請執行下列操作:

- ◆ 若要預覽掃描,請點選「預覽」圖示「Q」或點選預覽(掃描預覽選項會因印表機機型而異)。
- 如需其他掃描選項,請點選「設定」圖示 ○。
- 7. 點選儲存 🕽。

掃描至電子郵件

使用印表機控制面板將檔案直接掃描到電子郵件地址或連絡人清單。掃描的檔案會以電子郵件訊息附件的形式傳送至該地址。

要使用此功能,必須將印表機連線至網路,並使用「掃描至電子郵件設定精靈」(Windows)或 HP 內嵌式 Web 伺服器以設定「掃描至電子郵件」功能。

- 1. 依據印表機上的指標,將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上點選掃描圖示,然後點選電子郵件。
- 3. 如果出現提示,請在登入畫面上輸入登入資訊。 這麼做會將寄件者地址設定為與您登入相關聯的電子郵件地址。
- 4. 輸入電子郵件收件者:
 - 點選輸入電子郵件地址以使用鍵盤輸入電子郵件地址。點選完成。
 - 點選通訊錄圖示 및 以選擇通訊錄中的個別或群組連絡人。
 - 1. 從清單中選擇您要使用的通訊錄,然後視需要輸入密碼。
 - 2. 選擇您要的個別或群組連絡人作為收件者。
 - 3. 點選繼續。
- 5. 點選主題以新增主題行。
- 如果您要預覽掃描或變更掃描選項,請執行下列操作:
 - 若要預覽掃描,請點選「預覽」圖示「QI 或點選預覽(掃描預覽選項會因印表機機型而異)。
 - 如需其他掃描選項,請點選「設定」圖示
- 7. 點選傳送或開始掃描 🔷。

掃描至網路資料夾

使用印表機控制面板掃描文件並儲存至網路上的資料夾。

要使用此功能,必須將印表機連線至網路,並使用「掃描至網路資料夾設定精靈」(Windows)或 HP 內嵌式 Web 伺服器以設定「掃描至網路資料夾」功能。

- 1. 依據印表機上的指標,將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上點選掃描圖示,然後點選網路資料夾圖示。
- 3. 在網路資料夾清單中選擇要儲存文件的資料夾。

80 第6章 掃描 ZHTW

- 4. 如果出現提示,請輸入 PIN。
- 5. 從另存新檔清單中,選取檔案類型。
- 6. 點選 <檔案名稱>, 然後用鍵盤指定一個名稱給掃描的檔案。點選 Done (完成)。
- 7. 如果您要預覽掃描或變更掃描選項,請執行下列操作:
 - 若要預覽掃描,請點選「預覽」圖示 Q 或點選預覽 (掃描預覽選項會因印表機機型而異)。
 - 如需其他掃描選項,請點選「設定」圖示 。
- 8. 點選傳送或開始掃描 🔷 。

掃描至 SharePoint

使用印表機控制面板以將文件直接掃描至 SharePoint 網站。

図 附註: SharePoint 365 不支援掃描至 SharePoint。

- 1. 依據印表機上的指標,將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。
- 2. 依序點選掃描圖示和 SharePoint 圖示, 然後選擇 SharePoint 資料夾。
- 3. 如果出現提示,請輸入PIN。
- 4. 從另存新檔清單中,選取檔案類型。
- 5. 點選 <檔案名稱>,然後用鍵盤指定一個名稱給掃描的檔案。點選完成。
- 6. 如果您要預覽掃描或變更掃描選項,請執行下列操作:
 - 若要預覽掃描,請點選「預覽」圖示 Q 或點選預覽(掃描預覽選項會因印表機機型而異)。
 - 對於其他掃描選項,請點選「設定」圖示 。
- 7. 點選傳送或開始掃描 🔷。

掃描至電腦 (Windows)

使用此功能以從印表機控制面板直接掃描到電腦。

此功能僅適用於 Windows。

掃描到電腦之前,請務必先安裝 HP 建議的印表機軟體。印表機和電腦必須連線並開啟電源。您必須先執行印表機軟體,才能進行掃描。

- 1. 依據印表機上的指標,將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。
- 2. 在控制面板的主畫面上,點選掃描圖示。
- 3. 向右滑動,然後點選電腦圖示。
- 4. 選擇您要掃描到哪一部電腦。

ZHTW 掃描至 SharePoint 81

- 5. 確認掃描捷徑是您要使用的選項,或點選掃描捷徑,選擇不同的掃描選項。
- 6. 如果您是使用自動文件進紙器 (ADF),且您的原稿為單面,請點選原稿雙面滑動軸的左邊,將其移到關閉位置。
- 7. 若要選擇其他任何掃描選項,請點選「設定」圖示 6。
- 8. 點選傳送或開始掃描 🔷。

其他掃描工作

請在網路上尋找執行一般掃描工作的相關資訊。

移至 <u>www.hp.com/support/ljM329MFP</u>、 <u>www.hp.com/support/ljM428MFP</u> 或 <u>www.hp.com/support/ljM428MFP</u> x www.hp.com/support/ljM428MFP x www.hp.com/support/ljM428MF

您可以找到掃描工作的指示,如下所示:

- 如何掃描一般相片或文件
- 如何掃描成可編輯的文字 (OCR)
- 如何將多個頁面掃描成單一檔案

82 第6章 掃描 ZHTW

7 傳真

設定傳真功能,並使用印表機來傳送與接收傳真。

- 連接並設定印表機以進行傳真
- 傳送傳真
- 建立、編輯和刪除通訊錄項目
- 重印接收自印表機記憶體的傳真
- 其他傳真工作

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

ZHTW 83

連接並設定印表機以進行傳真

在使用印表機傳真之前,請先將印表機連接到電話線,並設定傳真設定。

- 將印表機連接到電話線路
- 設定印表機以進行傳真

將印表機連接到電話線路

本印表機為類比傳真裝置。HP建議在專用類比電話線路上使用印表機。

▲ 將電話線連接到印表機的傳真連接埠和牆上的電話插孔。

営 附註:某些印表機的傳真連接埠可能位於電話連接埠上方。請參閱印表機上的圖示。



設定印表機以進行傳真

在印表機連接到電話線路後,使用此資訊來設定傳真設定。

- 使用 HP 傳真設定精靈設定傳真時間、日期及標題
- 使用印表機控制面板設定時間、日期及標題
- 使用 HP 內嵌式 Web 伺服器和印表機首頁 (EWS) 設定時間、日期及標題
- 設定為獨立傳真裝置
- 設定搭配答錄機使用
- 在 Windows 安裝 HP 傳真軟體(選用)

用下列其中一個方法開始進行:

- 位於第85頁的使用 HP 傳真設定精靈設定傳真時間、日期及標題 (建議方式)
- 位於第85頁的使用印表機控制面板設定時間、日期及標題
- 位於第 86 頁的使用 HP 內嵌式 Web 伺服器和印表機首頁 (EWS) 設定時間、日期及標題 (如果已經安裝軟體)

附註:在美國及其他許多國家/地區,設定時間、日期及其他傳真標題資訊是一項法定要求。

使用 HP 傳真設定精靈設定傳真時間、日期及標題

在 Windows 中使用 HP 傳真設定精靈設定傳真設定值。

在起始設定與軟體安裝之後,按照下列步驟存取傳真設定精靈。

図 附註:某些作業系統不支援傳真設定精靈。

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下所有應用程式, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料 夾,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 中選擇傳真,然後選擇傳真設定精靈。
- 3. 依照 HP 傳真設定精靈中的畫面指示設定傳真設定值。

使用印表機控制面板設定時間、日期及標題

使用印表機控制面板變更傳真設定(在使用傳真設定精靈進行初次設定之後)。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示**心**。
- 2. 點選偏好設定,然後點選日期和時間。
- 3. 點選設定日期,滑動每一欄來設定月份、日期和年份,然後點選完成。
- 4. 點選設定時間,滑動每一欄來設定小時、分鐘和上午/下午設定;然後點選完成。
- 5. 點選「上一步」按鈕 5¹,返回「設定」功能表,然後捲動至傳真設定並加以點選。
- 6. 點選偏好設定,然後捲動至傳真標題並加以點選。
- 7. 使用觸控式鍵盤輸入您的個人或公司名稱,然後點選完成。
- **附註**:傳真標題的字元數最多為 25 個。
- 8. 使用觸控式鍵盤輸入您的傳真號碼,然後點選完成。
 - **営 附註**:傳真號碼的字元數最多為 20 個。

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器和印表機首頁 (EWS) 設定時間、日期及標題

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 設定傳真設定。

1. 請使用下列其中一種方法存取 EWS:

從軟體存取 EWS:

- a. 開啟 HP Printer Assistant:
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下所有應用程式,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料來,然後選擇印表機名稱。
- b. 在 HP Printer Assistant 選擇**列印**,然後選擇 **印表機首頁 (EWS)**。EWS 隨即開啟。

從網頁瀏覽器存取 EWS:

- a. 找出印表機的 IP 位址:在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示 (p) 或「Ethernet」 圖示 品,以檢視印表機的 IP 位址或主機名稱。
- b. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 Enter 鍵。EWS 隨即開啟。

@ https://10.10.XXXXX/

86 第 7 章 傳真 ZHTW

- 附註:如果網頁瀏覽器顯示訊息,指出網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。存取 此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 在 EWS 首頁按一下**傳真**標籤。
- 依照畫面上的指示設定傳真設定值。 3.

設定為獨立傳真裝置

您可以將印表機設定為獨立的傳真機使用,不須將它連接到電腦或網路。

- 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。 1.
- 向右滑動並點選設定圖示,然後點選設定精靈。 2.
- 依照畫面上的指示設定傳真設定值。

設定搭配答錄機使用

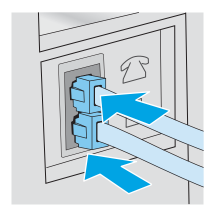
遵循這些步驟,在語音/傳真共用線路設定印表機連接答錄機。

- 1. 拔下任何裝置與電話插孔之間的連線。
- 2. 從印表機背面的線路輸出連接埠取下插頭。
- 3. 將電話線連接到印表機的傳真連接埠和牆上的電話插孔。 部分國家/地區可能需要連接電話線的轉接頭(隨附於印表機)。
- 附註:某些印表機的傳真連接埠可能位於電話連接埠上方。請參閱印表機上的圖示。



將電話答錄機的電話線連接到印表機背面的電話線路輸出連接埠。

如果您沒有將答錄機直接連接到印表機,答錄機可能會從傳送文件的傳真機錄下傳真音,且印表 機可能無法接收傳真。如果答錄機本身沒有內建的電話機,為了方便,請將一個電話機連到答錄 機上的輸出連接埠。



- 設定印表機上的接聽鈴聲次數設定:
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
 - b. 捲動至傳真設定並加以點選,然後點選偏好設定。
 - c. 捲動至接聽鈴聲次數並加以點選,選擇鈴聲次數,然後點選完成以返回「偏好設定」功能表。
- 將印表機設定為自動接聽傳真來電:
 - ▲ 在「偏好設定」功能表上點選自動接聽以開啟設定。

在 Windows 安裝 HP 傳真軟體 (選用)

有了 HP 傳真軟體,您就可以使用印表機傳真電腦的電子文件。

若要使用 HP 傳真軟體,必須具備下列條件:

- 將印表機直接連接到電腦,或連接到與電腦連線的網路
- 在電腦上安裝印表機軟體
- 印表機支援電腦的作業系統
- **附註**: 印表機隨附的 HP 傳真軟體是唯一能與印表機搭配使用的電腦傳真程式。印表機與其他製造廠商 所製作的傳真軟體不相容。

從 Web 下載:前往 <u>www.hp.com/support</u>,按一下**軟體和驅動程式**,然後依照畫面上的指示下載最新的 HP 軟體。

收到軟體安裝程式的提示時,請務必選擇 HP 傳真軟體作為其中一個要安裝的軟體元件。

88 第 7 章 傳真 ZHTW

傳送傳真

從印表機或協力廠商軟體程式傳送傳真。瞭解如何使用快速撥號與群組撥號項目。

- 從印表機控制面板手動撥號來傳送傳真
- 從平台掃描器進行傳真
- 從文件進紙器進行傳真
- 排定稍後要傳送的傳真
- 使用通訊錄項目
- 透過軟體傳送傳真 (Windows)
- 從協力廠商軟體程式傳送傳真,如 Microsoft Word

從印表機控制面板手動撥號來傳送傳真

使用印表機控制面板手動設定傳真。

- 1. 放入文件:
 - 如果您將原稿放在掃描器玻璃板上,請正面朝下置於玻璃板的左後角。
 - 如果您將多頁文件放入文件進紙器中,請正面朝上放置,然後調整紙張導板,好讓它們緊貼紙張。

如果您將文件同時放在文件進紙器和掃描器玻璃板上, 印表機會處理文件進紙器中的文件, 而非 掃描器玻璃板上的文件。

- 2. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 3. 點選立即傳送。
- 4. 使用觸控式鍵盤輸入傳真號碼。

若要使用存取碼、信用卡或電話卡,您必須手動撥打傳真號碼,才能撥打暫停碼及撥號代碼。若 要將傳真傳送至國際目的地,請手動撥號以允許撥打暫停碼與國際撥號代碼。快速撥號不能搭配 存取碼、信用卡或電話卡使用,也不能用來撥號至國際目的地。

點選傳送以傳送傳真。

如果您是從掃描器玻璃板上傳真且文件包含多頁,請按照控制面板提示,進行確認並裝入其他頁面。

從平台掃描器進行傳真

使用掃描器玻璃板傳真文件。

1. 將文件列印面向下放在掃描器玻璃板上。

ZHTW 傳送傳真 89



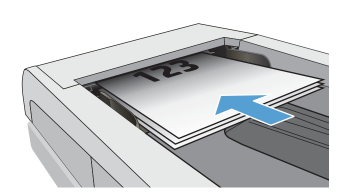
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 3. 點選立即傳送。
- 4. 使用觸控式鍵盤輸入傳真號碼,然後點選傳送。

從文件進紙器進行傳真

使用文件進紙器傳真文件。

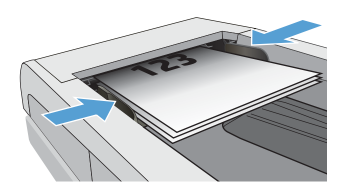
1. 將原稿列印面向上插入文件進紙器中。

⚠ 注意:為防止損壞印表機,請勿使用含有修正帶、修正液、迴紋針或釘書針的原稿。另外,請勿將相片、小型原稿或易碎的原稿裝入文件進紙器。



90 第7章 **傳**真 ZHTW

2. 調整紙張導板,直至其緊貼紙張。



- 3. 在印表機控制面板的主畫面上,點選傳真圖示。
- 4. 點選立即傳送。
- 使用觸控式鍵盤輸入傳真號碼,然後點選傳送。
 印表機會傳送傳真。

排定稍後要傳送的傳真

使用印表機控制面板,安排在未來 24 小時內的某個時間點自動傳送傳真。使用此選項時,印表機會將 文件掃描到記憶體中,然後回到「就緒」狀態,到了指定時間再傳真文件。

- 1. 放入文件:
 - 如果您將原稿放在掃描器玻璃板上,請正面朝下置於玻璃板的左後角。
 - 如果您將多頁文件放入文件進紙器中,請正面朝上放置,然後調整紙張導板,好讓它們緊貼紙張。

如果您將文件同時放在文件進紙器和掃描器玻璃板上,印表機會處理文件進紙器中的文件,而非掃描器玻璃板上的文件。

- 2. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 3. 點選稍後傳送。
- 4. 滑動畫面上的欄,將小時和分鐘設定為您要傳送傳真的特定時間。
- 5. 使用觸控式鍵盤輸入傳真號碼,然後點選傳送。

印表機便會掃描文件,並將其儲存在印表機的記憶體中,到了排定的時間之後,再自動傳送傳真。

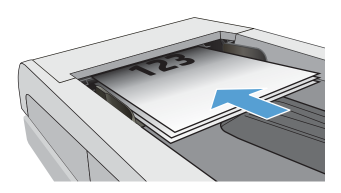
使用通訊錄項目

將傳真傳送到已加入通訊錄的個人或群組。

図 附註:您必須先將連絡人加入通訊錄後,才可以使用通訊錄項目傳送傳真。

1. 將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。

ZHTW 傳送傳真 91



- 2. 在印表機控制面板的主畫面上,點選傳真圖示。
- 3. 點選立即傳送。
- 4. 點選「通訊錄」圖示 🖪。
- 5. 點選本機通訊錄,點選您要使用的個人或群組項目的名稱,然後點選選擇。
- 6. 點選傳送以傳送傳真。

透過軟體傳送傳真 (Windows)

在 Windows 中使用 HP 傳真軟體來傳真文件。

傳送傳真的程序會因您的規格而有所不同。以下是最常見的步驟。

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下**所有應用程式**, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料 夾,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 中選擇傳真, 然後選擇傳送傳真。

接著會開啟傳真軟體。

- 3. 輸入一個或多個收件者的傳真號碼。
- 4. 將文件放在掃描器玻璃板上,或放入文件進紙器中。
- 5. 按一下**新增掃描**。
- **6.** 按一下**立即傳送**。

從協力廠商軟體程式傳送傳真,如 Microsoft Word

如果您使用協力廠商軟體程式(例如 Microsoft Word)建立一份文件,就可以直接從該軟體傳真這份文件。

92 第 7 章 傳真 ZHTW

- 1. 在協力廠商程式中開啟文件。
- 2. 按一下**檔案**功能表,然後按一下**列印**。
- 從列印驅動程式下拉式清單中選擇傳真列印驅動程式。
 接著會開啟傳真軟體。
- 4. 輸入一個或多個收件者的傳真號碼。
- 5. 包含在印表機上裝入的任何頁面。此步驟是可選的。
- **6.** 按一下**立即傳送**。

ZHTW 傳送傳真 93

建立、編輯和刪除通訊錄項目

您可以將經常撥打的傳真號碼,作為個別項目或群組項目儲存在通訊錄中。

- 建立與編輯個別通訊錄項目
- 建立與編輯群組通訊錄項目
- 删除通訊錄項目

建立與編輯個別通訊錄項目

在通訊錄新增個別項目,或編輯現有的項目。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 2. 向右滑動,然後點選通訊錄圖示。
- 3. 點選本機通訊錄,然後繼續進行下列其中一個選項:
 - 新增連絡人:點選「新增連絡人」圖示器。
 - **編輯現有的連絡人**:在清單中點選該連絡人姓名。
- 4. 點選姓名、使用觸控式鍵盤輸入(或編輯)連絡人姓名,然後點選完成。
- 5. 點選傳真號碼、使用觸控式鍵盤輸入(或編輯)傳真號碼,然後點選完成。
- 6. 點選新增以儲存新的連絡人,點選完成以儲存您對現有連絡人所做的變更。

建立與編輯群組通訊錄項目

建立或編輯通訊錄中的群組項目。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 2. 向右滑動,然後點選通訊錄圖示。
- 3. 點選本機通訊錄。
- 4. 點選「通訊錄」圖示圖,然後點選「群組」圖示器。 若要編輯現有的群組,請點選該群組的名稱,然後在編輯群組功能表中進行變更。
- 5. 點選新增群組 💍。
- 6. 點選名稱,使用觸控式鍵盤輸入群組的名稱,然後點選完成。
- 7. 依序點選成員數目、您要加入群組中的連絡人姓名,然後點選選擇。
- 8. 點選建立以儲存新群組。

刪除通訊錄項目

刪除通訊錄中的項目。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 2. 向右滑動,然後點選通訊錄圖示。
- 3. 點選本機通訊錄,然後捲動至您想要刪除的連絡人姓名或群組名稱,並加以點選。
- 4. 在「編輯連絡人」或「編輯群組」畫面上點選刪除,然後點選是,確認您要刪除這個連絡人。

重印接收自印表機記憶體的傳真

已接收但未印出的傳真會儲存在印表機的記憶體中。重印已接收且儲存在記憶體中的傳真。

記憶體滿了之後,印表機就無法再接收新的傳真,除非您列印或刪除記憶體中的傳真。您也可以為了安全或隱私目的,刪除記憶體中的傳真。

- 1. 請務必將紙張放入主要紙匣中。
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 3. 點選重印。
- 4. 捲動至您已接收且想要列印的傳真名稱並加以點選,然後點選列印。

其他傳真工作

請在網路上尋找執行一般傳真工作的相關資訊。

移至 www.hp.com/support/ljM329MFP、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM428MFP。

您可以找到傳真工作的指示,如下所示:

- 建立及管理傳真快速撥號清單
- 設定傳真帳單代碼
- 使用傳真列印排程
- 封鎖內送傳真
- 傳真歸檔與轉寄

96 第7章 傳真 ZHTW

8 管理印表機

使用管理工具、安全性和節能設定,以及印表機的韌體更新。

- 使用 HP Web 服務應用程式
- 變更印表機連線類型 (Windows)
- HP 內嵌式 Web 伺服器和印表機首頁 (EWS) 的進階組態
- 設定IP網路設定
- 印表機安全性功能
- 節能設定
- HP Web Jetadmin
- 更新韌體

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

使用 HP Web 服務應用程式

Web 服務可讓您使用 HP Connected,將列印應用程式新增到印表機。列印應用程式是一種隨選內容傳送平台,可讓您瀏覽並檢視熱門的網站目的地,並以容易閱讀的格式列印。

ZHTW 97

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選應用程式。
- 2. 點選您要使用的列印應用程式。

如需有關個人列印應用程式的更多資訊,以及建立帳戶,請造訪 <u>HP Connected</u>。有了 HP Connected 帳戶,您就可以新增、設定或移除列印應用程式,並設定這些應用程式出現在印表機控制面板上的順序。

附註: HP Connected 網站可能不會在所有國家/地區提供。

您也可以使用 EWS 關閉列印應用程式。做法是開啟 EWS(請參閱「開啟內嵌式 Web 伺服器」)、按一下設定標籤、按一下安全性,然後按一下管理員設定。停用僅列印應用程式選項。

變更印表機連線類型 (Windows)

如果印表機已在使用中,而您想要變更其連線方式,請使用**裝置設定與軟體**以變更連線。例如,使用USB或網路連線將新的印表機連接至電腦,或將連線從USB變更為無線連線。

若要開啟裝置設定與軟體,請完成下列程序:

- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從**開始**功能表依序按一下**所有應用程式**和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下**所有應用程式**, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7、Windows Vista 和 Windows XP:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下 HP、按一下印表機的資料夾,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 中,從導覽列選擇工具,然後選擇裝置設定與軟體。

98 第8章 管理印表機 ZHTW

HP 內嵌式 Web 伺服器和印表機首頁 (EWS) 的進階組態

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器從您的電腦(而不是從印表機控制面板)管理列印功能。

- 方法 1:從軟體開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)
- 方法 2:從網頁瀏覽器開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)
- 檢視印表機狀態資訊
- 判斷所有耗材的剩餘使用壽命,並訂購新耗材
- 檢視與變更紙匣組態(紙張類型與尺寸)
- 檢視與列印內部頁
- 檢視及變更網路設定

當印表機連線到以 IP 為基礎的網路後,HP 內嵌式 Web 伺服器即可運作。HP 內嵌式 Web 伺服器 不支援以 IPX 為基礎的印表機連線。您無需存取網際網路即可開啟並使用 HP 內嵌式 Web 伺服器。

當印表機連線至網路時,即會自動啟用 HP 內嵌式 Web 伺服器。

- **附註**:印表機首頁 (EWS) 是當印表機透過 USB 連線到電腦時,用來連線至 HP 內嵌式 Web 伺服器的軟體。只有在印表機安裝於電腦上時執行完整安裝才可使用。依據印表機連線方式,某些功能可能無法使用。
- 附註:「HP內嵌式 Web 伺服器」在網路防火牆之外無法存取。

方法 1: 從軟體開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)

使用此方法從 HP Printer Assistant 軟體開啟 EWS。

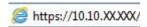
- 1. 開啟 HP Printer Assistant。
 - Windows 10:從開始功能表依序按一下所有應用程式和 HP,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8.1:按一下開始畫面左下角的向下箭號,然後選擇印表機名稱。
 - Windows 8:以滑鼠右鍵按一下開始畫面的空白區域,在應用程式列上按一下所有應用程式, 然後選擇印表機名稱。
 - Windows 7、Windows Vista 和 Windows XP:在電腦桌面上按一下開始、選擇所有程式、按一下HP、按一下印表機的資料來,然後選擇印表機名稱。
- 2. 在 HP Printer Assistant 選擇**列印**,然後選擇 **印表機首頁 (EWS)**。

方法 2:從網頁瀏覽器開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS)

使用 EWS 從電腦 (而不是從印表機控制面板) 管理您的印表機。

您的印表機必須先連線到以 IP 為基礎的網路,才能存取 EWS。

1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(水)或「Ethernet」圖示·品,以檢視印表機的IP 位址或主機名稱。 2. 開啟 Web 瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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:如果網頁瀏覽器顯示訊息,指出網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。

表格 8-1 HP 內嵌式 Web 伺服器標籤

標籤或部分

說明

首頁標籤

提供印表機、狀態及組態資 訊。

- 掃描至電子郵件:掃描文件,並將文件以電子郵件附件的方式進行傳送。
- HP數位傳真:設定印表機以將傳真儲存到網路資料夾,或將傳真轉寄到電子郵件地址。
- 睡眠模式:設定「睡眠模式」設定。
- Web 服務:設定並管理 HP ePrint 和列印應用程式等 Web 服務。
- 印表機更新:檢查是否有新的印表機更新。
- **預估的碳粉匣存量**:檢視碳粉匣的狀態和預估碳粉存量。
- 網路摘要:檢視印表機的網路設定摘要。
- 列印品質工具箱:使用維護工具來改善列印輸出的列印品質。
- 無線設定精靈:將印表機連線至無線網路。
- Wi-Fi Direct:檢視與編輯 Wi-Fi Direct設定。
- AirPrint:檢視與編輯 AirPrint設定。
- 印表機資訊:檢視印表機的一般資訊。
- 管理員:設定並管理印表機的進階安全性與用量控制。
- 關機模式:設定「關機模式」設定。
- 用量報告:檢視印表機用量的詳細資訊。
- 傳真記錄:檢視印表機的傳真記錄。
- 傳真設定精靈:設定傳真。
- 防火牆:設定並管理印表機的防火牆。
- 印表機報告:檢視印表機的報告。
- Webscan:從網頁瀏覽器掃描文件。
- 備份:將印表機設定備份到以密碼加密的檔案中。
- 個人化:新增或移除在「首頁」標籤顯示的功能。

100 第 8 章 管理印表機 ZHTW

表格 8-1 HP 內嵌式 Web 伺服器標籤 (續)

標籤或部分	說明
掃描 標籤	● 掃描至電腦
(僅限 MFP 機型)	● 掃描至電子郵件
	● 掃描至網路資料夾
	● 掃描至 SharePoint
	● 掃描至 USB
	● 通訊錄
影印/列印標籤	影印
可讓您從電腦變更預設的影印 和列印設定。	● 列印
傳真 標籤	● 設定
(僅限傳真機型)	● 資訊
	● HP 數位傳真
Web 服務 標籤	● Web 服務設定
網路 標籤	● 一般
(僅限網路連線印表機)	● 有線 (802.3)
可讓您透過電腦變更網路設定。	● 無線 (802.11)
上 °	Wi-Fi Direct
	Bluetooth Smart
	AirPrint
	● Google 雲端列印
	● 網際網路列印通訊協定
	● 安全性
	● 進階設定

表格 8-1 HP 內嵌式 Web 伺服器標籤 (續)

標籤或部分	說印	月
工具標籤	•	產品資訊
	•	報告
	•	公用程式
	•	備份與還原
	•	印表機重新啟動
	•	印表機更新
設定標籤	•	電源管理
	•	偏好設定
	•	耗材
	•	控制面板自訂
	•	安全性
	•	電子郵件警示
	•	還原預設值
	•	防火牆

102 第 8 章 管理印表機 ZHTW

設定 IP網路設定

檢視下列有關設定 IP 網路設定的資訊。

- 簡介
- 印表機共用免責聲明
- 檢視或變更網路設定
- 重新命名網路上的印表機
- 從控制面板手動設定 IPv4 TCP/IP 參數
- 連結速度與雙工設定

簡介

請使用下列區段中的資訊,設定印表機網路設定。

印表機共用免責聲明

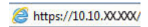
HP 不支援對等式網路,這項功能是 Microsoft 作業系統的功能,不是 HP 印表機驅動程式的功能。

請前往 Microsoft 網站 www.microsoft.com。

檢視或變更網路設定

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器以檢視或變更 IP 組態設定。

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(水)或「Ethernet」圖示·品,以檢視印表機的IP位址或主機名稱。
 - b. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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**:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 2. 在 EWS 首頁上按一下網路標籤以檢視網路資訊。請視需求變更設定。

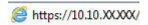
重新命名網路上的印表機

使用 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 重新命名網路上的印表機,以便明確識別產品。

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示《1)或「Ethernet」圖示·器,以檢視印表機的IP位址或主機名稱。

ZHTW 設定 IP 網路設定 103

b. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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**:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 2. 在 EWS 首頁上,按一下網路標籤。
- 3. 在左側導覽窗格中,按一下**一般**以展開選項,然後按一下網路識別。
- 4. 在**主機名稱**文字欄位中,輸入可明確識別此印表機的名稱,然後按一下**套用**以儲存變更。

從控制面板手動設定 IPv4 TCP/IP 參數

使用控制面板功能表以手動設定 IPv4 位址、子網路遮罩與預設閘道。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示**心**。
- 2. 點選網路設定,然後捲動至下列其中一個功能表並加以點選:
 - Ethernet 設定(有線網路)
 - 無線設定 (無線網路)
- 3. 點選P設定。
- 4. 點選手動,然後點選IP位址。
- 5. 點選下列每個功能表項目,然後使用觸控式鍵盤輸入資訊:
 - IP 位址
 - 子網路遮罩
 - 預設閘道
- 6. 點選套用以儲存設定。

連結速度與雙工設定

列印伺服器的連結速度與通訊模式必須與網路集線器相關設定相符。在大多數情況下,請讓印表機維持自動模式。連線速度及雙面列印設定的變更若不正確,可能導致印表機無法與其他網路裝置通訊。如果您需要進行變更,請使用印表機控制面板。

- **樹 附註:**這項資訊僅適用於 Ethernet (有線) 網路。不適用於無線網路。
- **灣 附註:** 印表機設定必須符合網路裝置的設定(網路集線器、交換器、閘道、路由器或電腦)。
- **学 附註**:變更這些設定值會使印表機關機然後開機。僅在印表機閒置時進行變更。
 - 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **②**。
 - 2. 點選網路設定。

104 第 8 章 管理印表機 ZHTW

- 3. 點選 Ethernet 設定,然後點選連結速度。
- 4. 選擇下列其中一個選項:

設定	說明
自動	列印伺服器會自動自我設定,設定為網路允許 的最高連線速度和通訊模式。
10T 全雙工	10 Mbps,全雙工作業
10T 半雙工	10 Mbps,半雙工作業
100TX 全雙工	100 Mbps,全雙工作業
100TX 半雙工	100 Mbps,半雙工作業
1000T 全雙工	1000 Mbps,全雙工作業

變更此設定後,印表機會關閉再開啟電源。

ZHTW 設定 IP 網路設定 105

印表機安全性功能

檢視以下有關印表機安全性功能的資訊。

- 簡介
- 使用內嵌式 Web 伺服器指定或變更系統密碼

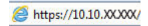
簡介

印表機包含數個安全功能,可限制誰可以存取組態設定以保護資料,並防止存取貴重的硬體元件。

使用內嵌式 Web 伺服器指定或變更系統密碼

指定存取印表機和 HP 內嵌式 Web 伺服器 的管理員密碼,如此一來未授權的使用者才不能變更印表機設定。

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS):
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示《7》或「Ethernet」圖示·品,以檢視印表機的IP 位址或主機名稱。
 - b. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的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**:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 2. 在 EWS 首頁上,按一下**設定**標籤。
- 3. 在左側導覽窗格中,按一下**安全性**以展開選項,然後按一下**一般安全性**。
- 輸入密碼。
- 5. 在**確認密碼**欄位中重新輸入密碼,然後按一下**套用**。

請記下密碼,並將密碼放置在安全處。

106 第 8 章 管理印表機 ZHTW

節能設定

瞭解印表機的可用節能設定。

- 簡介
- 使用經濟模式列印
- 設定「睡眠模式」設定
- 設定「關機模式」設定
- 設定「停用關機」設定

簡介

本印表機內含多種可節省能源和耗材的節能功能。

使用經濟模式列印

本印表機具有經濟模式選項,可用於列印文件草稿。經濟模式使用的碳粉量較少。但是,使用經濟模式也會降低列印品質。

HP 不建議全天候使用經濟模式。若全天候使用經濟模式,碳粉存量可使用的時間可能會超過碳粉匣機械零件的使用壽命。若列印品質開始降低且品質不佳,請考慮更換碳粉匣。

🖄 附註:如果您的列印驅動程式中沒有此選項,可以使用 HP Embedded Web Server 加以設定。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 選取印表機, 然後按一下**內容**或**偏好設定**按鈕。
- 3. 按一下紙張/品質標籤。
- 4. 按一下「經濟模式核取方塊。

設定「睡眠模式」設定

使用控制面板功能表指定印表機必須閒置多久才能進入睡眠模式。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」。 定」圖示 **。**。
- 2. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 1. 電源管理
 - 2. 睡眠模式
- 3. 您可以點選選項,指定印表機必須閒置多久才能進入睡眠模式。

設定「關機模式」設定

使用控制面板功能表指定印表機必須閒置多久才能關機。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示**心**。
- 2. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 1. 電源管理
 - 2. 關機模式
- 3. 您可以點選選項,指定印表機必須閒置多久才能關機。

設定「停用關機」設定

使用控制面板功能表不讓印表機在閒置一段時間後關機。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
- 2. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 1. 電源管理
 - 2. 停用關機
- 3. 點選下列其中一個選項:
 - 連接埠啟用時:除非所有連接埠都停用,否則印表機不會關機。已連線的網路連結或傳真連線將會使印表機無法關機。
 - 請勿停用:印表機在閒置一段時間後會關機,是由關機模式設定所決定。

HP Web Jetadmin

HP Web Jetadmin 是榮獲獎項、領先業界的工具,可有效率管理各種連接網路的 HP 產品,包括印表機、多功能印表機和數位傳送器。此單一解決方案可讓您在遠端安裝、監控、維護、疑難排解您的列印與影像建構環境,並保護該環境的安全,其最終目的在協助您節省時間、控制成本和保護您的投資,從而提升企業生產力。

HP Web Jetadmin 升級會定期發佈,以針對特定印表機功能提供支援。請前往 <u>www.hp.com/go/webjetadmin</u>,以瞭解詳細資訊。

108 第 8 章 管理印表機 ZHTW

更新韌體

HP 提供定期印表機更新訊息、新的網路服務應用程式,以及現有網路服務的新功能。遵循這些步驟以更新單台印表機的印表機韌體。當您更新韌體時,網路服務應用程式也會隨之自動更新。

- 方法 1:使用控制面板更新韌體
- 方法 2:使用 HP 印表機更新公用程式更新韌體

本印表機支援以兩種方式執行韌體更新。請只使用下列其中一種方法更新印表機韌體。

方法1:使用控制面板更新韌體

請按照這些步驟,使用印表機控制面板來更新韌體(僅限與網路連線的印表機),及/或將印表機設定為自動安裝未來的韌體更新。如果是以USB連線的印表機,請跳至方法2。

- 1. 確定印表機連線至有線(乙太網路)或有有效網際網路連線的無線網路。
 - **附註**: 印表機必須連線至網際網路, 以透過網路連線更新韌體。
- 2. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
- 3. 捲動至印表機維護並加以點選,然後點選更新印表機。 如果沒有列出更新印表機選項,請使用方法 2。
- 4. 點選立即檢查是否有印表機更新,檢查是否有更新。
- **学 附註:**印表機便會自動檢查是否有更新,如果偵測到較新的版本,更新程序會自動啟動。
- 將印表機設定為有更新可用時自動更新韌體:
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 🕝。
 - b. 捲動至印表機維護並加以點選,然後點選更新印表機。
 - c. 依序點選管理更新、允許更新和是。
 - d. 依序點選「上一步」按鈕 5、印表機更新選項和自動安裝(建議)。

方法 2:使用 HP 印表機更新公用程式更新韌體

依照下列步驟手動下載並安裝 HP 印表機更新公用程式。

- **附註**:這個方法對於使用 USB 纜線連線到電腦的印表機,是唯一的韌體更新選項。這個方法也適用於連線到網路的印表機。
- (学) 附註:若要使用此方法,您必須先安裝列印驅動程式。
 - 1. 請前往 www.hp.com/go/support,請按一下軟體和驅動程式,然後按一下印表機。
 - 2. 在文字欄位中,輸入印表機名稱,按一下**傳送**,然後從搜尋結果清單中按一下您的印表機機型。
 - 3. 在**韌體**區段中,找到**韌體更新**檔案。

ZHTW 更新韌體 109

- 4. 依序按一下**下载**和**執行**。
- 5. HP 印表機更新公用程式啟動時,選擇您要更新的印表機,然後按一下**更新**。
- 6. 依照畫面上的指示完成安裝, 然後按一下 **OK** 按鈕關閉公用程式。

110 第8章 管理印表機 ZHTW

9 解決問題

疑難排解印表機的問題。尋找其他協助資源和技術支援。

- 客戶支援
- 控制面板說明系統
- 還原出廠預設值
- 印表機控制面板上顯示「碳粉匣不足」或「碳粉匣嚴重不足」的訊息
- 印表機無法取紙或進紙錯誤
- 清除卡紙
- 解決列印品質問題
- 改善影印與掃描影像品質
- 改善傳真影像品質
- 解決有線網路問題
- 解決無線網路問題
- 解決傳真問題

如需詳細資訊:

印表機的 HP 全方位說明包含下列資訊:

- 安裝與設定
- 學習及使用
- 解決問題
- 下載軟體與韌體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

客戶支援

尋找您 HP 印表機的支援連絡人選項。

ZHTW 111

表格 9-1 HP 支援選項

支援選項	聯絡資訊
取得您所在國家/地區的電話支援	在印表機包裝盒的傳單或 <u>www.hp.com/support</u> 上可找 到您國家/地區的電話號碼。
事先備好印表機名稱、序號、購買日期及問題描述	
取得 24 小時網際網路支援,並下載軟體公用程式和驅動程式	www.hp.com/support/ljM329MFP 、www.hp.com/support/ljM428MFP 或www.hp.com/support/ljM429MFP
訂購其他 HP 服務或維護合約	www.hp.com/go/carepack
註冊印表機	www.register.hp.com

控制面板說明系統

印表機內建解釋如何使用各畫面的「說明」系統。

若要開啟「說明」系統,請點選畫面右下角的「說明」圖示?。

使用線上說明的秘訣:

- 在某些畫面,點選說明後會開啟一個總功能表,讓您搜尋特定主題。您可以點選該功能表的按 鈕,瀏覽功能表結構。
- 部分說明畫面包含動畫,可引導您完成程序,如清除卡紙。
- 若是含有設定值或個別工作的畫面,則點選說明後會開啟主題,解釋該畫面的選項。
- 如果印表機向您發出錯誤或警告,請點選「說明」圖示?以開啟描述問題的訊息。訊息也包含協助解決問題的說明。

還原出廠預設值

還原出廠預設值會將所有印表機和網路設定還原為出廠預設值。這並不會重設頁數或紙匣尺寸。 要將印表機還原為出廠預設值,請執行下列步驟。

⚠ 注意:還原出廠預設值會將所有設定還原為出廠預設值,並且會刪除儲存於記憶體中的任何頁面。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **@**。
- 2. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 1. 印表機維護
 - 2. 還原
 - 3. 還原出廠預設值

印表機會自動重新啟動。

印表機控制面板上顯示「碳粉匣不足」或「碳粉匣嚴重不足」的訊息

瞭解控制面板上與碳粉匣有關的訊息,以及要採取什麼動作。

- 變更「嚴重不足」設定
- 訂購耗材

碳粉匣不足: 印表機顯示碳粉匣存量不足。實際碳粉匣剩餘壽命可能有所不同。列印品質不佳時,請考慮準備替換品以便安裝。碳粉匣目前不需要更換。

繼續使用目前的碳粉匣進行列印,直到重新分佈碳粉無法再提供可接受的列印品質。若要重新分佈碳粉,請從印表機中取出碳粉匣,並輕輕將碳粉匣前後搖動,調整其水平軸。如需圖示,請參閱碳粉匣更換指示。將碳粉匣重新插入印表機,然後關上蓋板。

碳粉匣嚴重不足:印表機顯示碳粉匣存量嚴重不足。實際碳粉匣剩餘壽命可能有所不同。列印品質不佳時,請考慮準備替換品以便安裝。除非列印品質不佳,否則此時也可以不更換碳粉匣。

當耗材狀態頁或 EWS 上顯示訊息表示此耗材的 HP 頂級防護保固終止時,HP 頂級防護保固即到期。

變更「嚴重不足」設定

您可以變更印表機在耗材達到「嚴重不足」狀態時的反應方式。安裝新的碳粉匣時,不需要重新建立 這些設定。

- 從控制面板變更「嚴重不足」設定
- 含傳真功能的印表機

從控制面板變更「嚴重不足」設定

決定印表機通知您碳粉匣存量嚴重不足的方式。

- 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示心。
- 2. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 耗材設定
 - 黑色碳粉匣
 - 非常不足設定
- 3. 選擇下列其中一個選項:
 - 選擇停止選項,將印表機設定為更換碳粉匣前停止列印。
 - 選擇提示選項,將印表機設定為停止列印,並且出現更換碳粉匣的提示。您可確認提示然後繼續列印。
 - 選擇繼續選項,將印表機設定為發出碳粉匣嚴重不足的警示,但繼續列印。

附註:最低極限值選項可讓您定義嚴重不足的墨水存量。

含傳真功能的印表機

當印表機設為停止或提示繼續選項時,可能有印表機恢復列印後,傳真無法列印的風險。如果印表機在等待期間收到超過記憶體所能保存的傳真數量,就可能發生這種情況。

如果您為碳粉匣選擇繼續選項,則印表機可以在碳粉匣進入「非常不足」狀態時列印傳真而不會中 斷,但是列印品質可能降低。

訂購耗材

訂購 HP 印表機的耗材以及紙張。

表格 9-2 訂購耗材的選項

訂購選項	聯絡資訊
訂購耗材與紙張	www.hp.com/go/suresupply

表格 9-2 訂購耗材的選項 (續)

訂購選項	聯絡資訊
透過服務或支援供應商訂購	請聯絡 HP 授權的服務或支援供應商。
使用 HP Embedded Web Server (EWS) 訂購	若要存取,請在電腦上支援的 Web 瀏覽器的網址/URL欄位中,輸入印表機的 IP 位址或主機名稱。EWS 中有連往 HP SureSupply 網站的連結,該網站中有提供購買HP 原廠耗材的選項。

印表機無法取紙或進紙錯誤

檢閱下列有關印表機無法取紙或進紙錯誤的資訊。

- 簡介
- 印表機取多張紙
- 印表機無法取紙
- 文件進紙器卡紙、紙張歪斜或一次拾取多張紙張

簡介

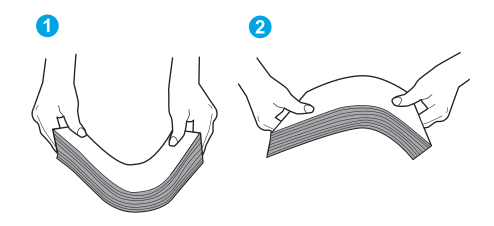
下列解決方案可在印表機無法從紙匣取紙,或一次拾取多張紙張時,協助解決問題。下列任一情況可 能會導致卡紙。

印表機取多張紙

如果印表機從紙匣取多張紙,請嘗試這些解決方案。

- 1. 將紙匣的整疊紙張取出並來回折彎,然後旋轉 180 度再翻面。請勿扇開紙張。請將整疊紙張放回 紙匣。
 - 對 附註:將紙張呈扇形散開會產生靜電,所以請不要將紙張呈扇形散開,請改為握住紙張每個尾端 並將尾端向上折成U形以扳動紙疊。接著,將尾端向下旋轉以倒轉U形。接下來,握住紙疊每一 側,然後重複此程序。此程序可鬆開個別紙張,不會產生靜電。將紙疊放回紙匣前,請靠桌整理 紙疊。

圖示 9-1 扳動紙疊的方式



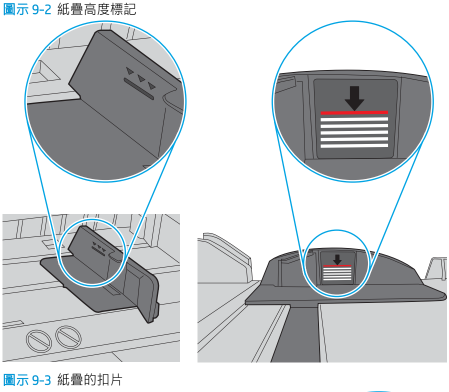
- 2. 本印表機僅使用符合 HP 規格的紙張。
- 3. 請確認房間內濕度符合此印表機的規格,而且紙張存放在未拆開的包裝中。大多數紙令會以防潮包裝出售,以保持紙張乾燥。

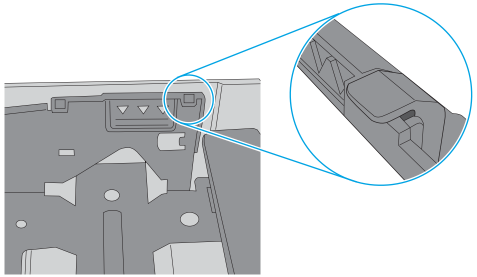
在高濕度環境中,位於紙匣頂端的紙疊可能會吸收濕氣,並產生波浪狀或不平坦的外觀。如果是這個情形,請從紙疊中取出頂端 5 至 10 張紙。

在低濕度環境中,多餘的靜電可能會導致張紙張黏在一起。如果是這個情形,請從紙匣中取出紙張,並透過以上所述方式扳動紙疊。

- 請使用沒有皺褶、摺痕或損壞的紙張。必要時,請使用不同包的紙張。
- 5. 請檢查紙匣內的紙疊高度標記,確定紙匣沒有放太多紙張。如果放太多紙張,請從紙匣取出整疊 紙張,整理紙匣,然後將部份紙張放回紙匣。

下列影像顯示各種印表機在紙匣中的紙疊高度標記範例。大多數 HP 印表機也有類似的標記。另 外,確定所有紙張都位於堆疊高度標記附近的扣片下方。這些扣片可在紙張進入印表機時,協助 將其固定在正確的位置上。





- 確定已針對紙張尺寸正確調整紙匣的紙張導板。將導板調整至紙匣內的適當缺口。
- 確定列印環境在建議的規格範圍之內。

印表機無法取紙

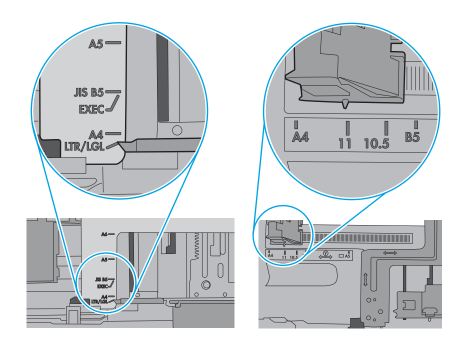
如果印表機無法從紙匣取紙,請嘗試這些解決方案。

- 1. 打開印表機並取出任何卡紙。確認印表機內已沒有撕裂的紙任何剩餘部分。
- 2. 針對工作在紙匣裝入尺寸正確的紙張。
- 3. 請確定您已在印表機控制面板上正確設定紙張尺寸與類型。
- 4. 確定已針對紙張尺寸正確調整紙匣的紙張導板。將導板調整至紙匣內的適當缺口。紙匣導板上的 箭頭應與紙匣上的標記對齊。

営 附註:請勿讓紙張導板將紙疊夾得太緊。請將導板移至紙匣中的缺口或標記處。

下列影像顯示紙匣中的紙張尺寸缺口範例。大多數 HP 印表機也有類似的標記。

圖示 9-4 尺寸標記範例

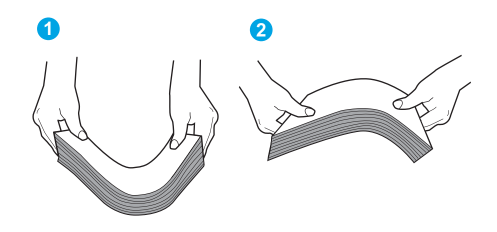


請確認房間內濕度符合此印表機的規格,而且紙張存放在未拆開的包裝中。大多數紙令會以防潮 包裝出售,以保持紙張乾燥。

在高濕度環境中,位於紙匣頂端的紙疊可能會吸收濕氣,並產生波浪狀或不平坦的外觀。如果是 這個情形,請從紙疊中取出頂端5至10張紙。

在低濕度環境中,多餘的靜電可能會導致張紙張黏在一起。如果是這個情形,請從紙匣中取出紙 張,握住紙張每個尾端並將尾端向上折成U形以扳動紙疊。接著,將尾端向下旋轉以倒轉U形。 接下來,握住紙疊每一側,然後重複此程序。此程序可鬆開個別紙張,不會產生靜電。將紙疊放 回紙匣前,請靠桌整理紙疊。

圖示 9-5 扳動紙疊的方式

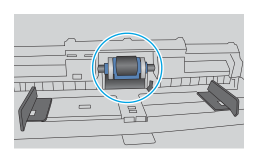


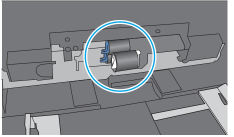
- 檢查印表機控制面板,瞭解印表機是否有手動送紙的提示。裝入紙張然後繼續。
- 紙匣上方的滾筒可能受到污染。請使用無纖維絨毛的布沾溫水清潔滾筒。請使用蒸餾水(如果 有)。

⚠ 注意:切勿將水直接噴灑在印表機上。請將水噴灑在布上或用布沾水,擰乾後再用來清潔滾筒。

下列影像顯示各種印表機的滾筒位置範例。

圖示 9-6 1 號紙匣或多功能紙匣的滾筒位置





文件進紙器卡紙、紙張歪斜或一次拾取多張紙張

如果文件進紙器卡紙、頁面歪斜或一次擷取多張紙,請嘗試建議的修正方法。

👸 附註:此資訊僅適用於 MFP 印表機。

- 原稿上可能黏了東西,例如原稿上有必須取下的釘書針或自黏便條。
- 請檢查所有滾筒是否都位於正確位置,且文件進紙器內的滾筒罩蓋已關閉。
- 確定文件進紙器頂蓋已關閉。
- 頁面可能未放置正確。請將頁面放直並調整紙張導板,使紙疊位於紙匣的中央。
- 紙張導板必須碰觸紙疊的邊緣才能正確運作。確定紙疊已放正,而且導板靠在紙疊。
- 文件進紙器的進紙匣或出紙槽中包含的頁數可能超出允許的最大值。確定進紙匣中的紙疊低於導板,並從出紙槽中取出紙張。
- 確認紙張路徑中沒有紙片、釘書針、迴紋針或其他碎屑。
- 清潔文件進紙器滾筒和分隔板。請使用壓縮空氣或無纖維絨毛的布沾溫水清潔滾筒。如果仍然發生送紙錯誤,請更換滾筒。

清除卡紙

檢視以下有關清除卡紙的資訊。

- 簡介
- 經常或重複發生卡紙?
- 卡紙位置
- 清除文件進紙器中的卡紙
- 清除1號紙匣中的卡紙
- 清除2號紙匣中的卡紙
- 清除3號紙匣中的卡紙
- 清除碳粉匣或熱凝器區域中的卡紙
- 清除出紙槽中的卡紙
- 清除雙面列印裝置中的卡紙

簡介

下列資訊包含從印表機清除卡紙的指示。

經常或重複發生卡紙?

請依照下列步驟解決頻繁的卡紙問題。如果第一個步驟無法解決問題,請繼續執行下一個步驟,直到您的問題獲得解決。

- 如果印表機內已發生卡紙,請清除卡紙,然後列印組態頁以測試印表機。
- 請檢查紙匣在印表機控制面板上是否已設定為正確的紙張大小和類型。如有必要,請調整紙張設定。
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **。**。
 - b. 點選紙張設定。
 - c. 從清單中選擇紙匣。
 - d. 選擇紙張類型,然後選擇紙匣中的紙張類型。
 - e. 選擇紙張尺寸,然後選擇紙匣中的紙張尺寸。
- 3. 關閉印表機電源,等待30秒鐘,然後再次開啟印表機電源。
- 4. 列印清潔頁,從印表機內部清除多餘的碳粉:
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 🕝。
 - b. 開啟下列功能表:

ZHTW 清除卡紙 121

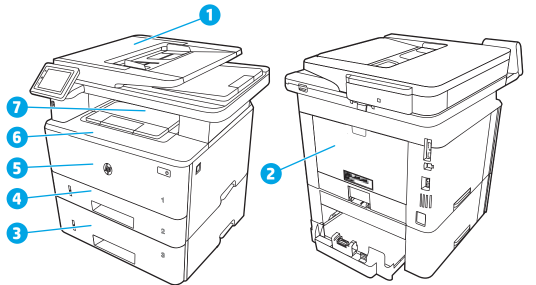
- 1. 印表機維護
- 2. 列印品質工具
- 3. 清潔頁
- 5. 列印組態頁以測試印表機:
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
 - b. 開啟下列功能表:
 - 1. 報告
 - 2. 印表機組態報告

如果這些步驟無法解決問題,則印表機可能需要送修。請與 HP 客戶支援聯絡。

卡紙位置

卡紙可能會發生在下列位置。

圖示 9-7 卡紙位置



號碼	說明
1	文件進紙器
2	熱凝器區域
3	3 號紙匣(選購)
4	2 號紙匣
	雙面列印區域(卸下2號紙匣即可使用)
5	1 號紙匣

號碼	說明
6	碳粉匣區域 (開啟前側擋門即可存取)
7	出紙槽

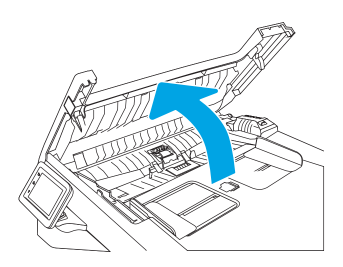
卡紙之後,散落的碳粉可能會留在印表機內。通常這個問題在多印幾頁之後便能自行解決。

清除文件進紙器中的卡紙

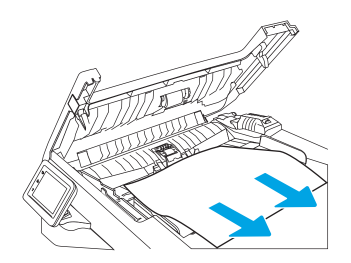
使用下列程序檢查進紙器相關的所有可能的卡紙位置是否有紙張。

發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

1. 開啟文件進紙器護蓋。

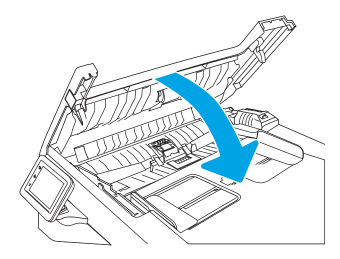


2. 輕輕地將卡紙拉出。

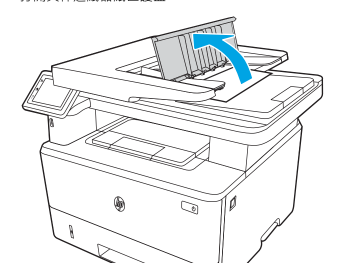


ZHTW 清除卡紙 123

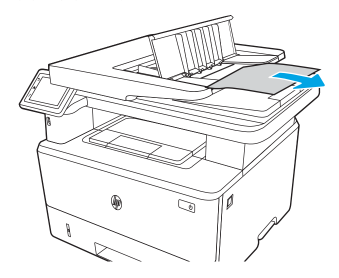
3. 關上文件進紙器蓋板。確保其已完全關閉。



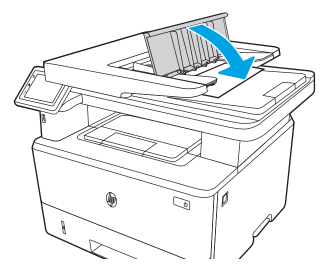
4. 打開文件進紙器紙匣護蓋。



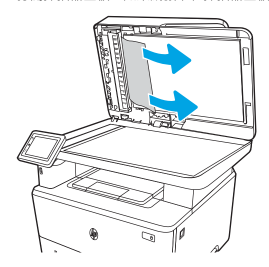
5. 輕輕地將卡紙拉出。



6. 關閉文件進紙器紙匣護蓋。



7. 打開掃描器蓋板。如果紙張卡在掃描器蓋板中,請輕輕地拉出紙張,然後闔上掃描器蓋板。



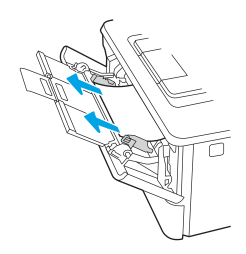
清除1號紙匣中的卡紙

使用下列程序清除1號紙匣的卡紙。

發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

▲ 慢慢地將卡紙從印表機中拉出。

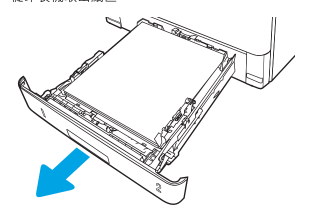
ZHTW 清除卡紙 125



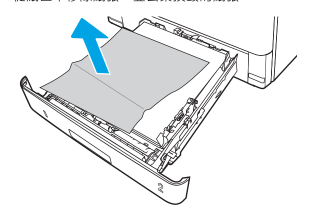
清除2號紙匣中的卡紙

使用下列程序檢查 2 號紙匣相關的所有可能的卡紙位置是否有紙張。發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

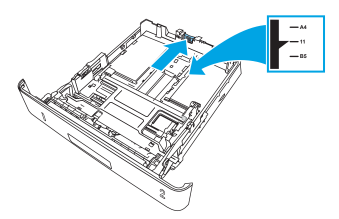
1. 從印表機取出紙匣。



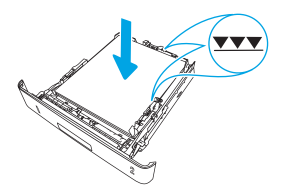
2. 從紙匣中移除紙張,並丟棄損毀的紙張。



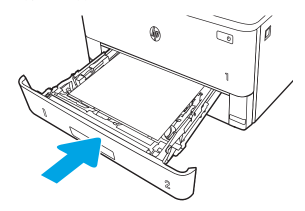
3. 確認後側紙張導板已調整至正確紙張尺寸的缺口。必要時,按壓釋放柄,並將後側紙張導板移至 正確位置。後側紙張導板應會卡入定位。



4. 將紙張裝入紙匣。確定紙張四個角均已平整放置,且堆疊的頂部低於最大高度指標。



5. 重新裝入並合上紙匣。

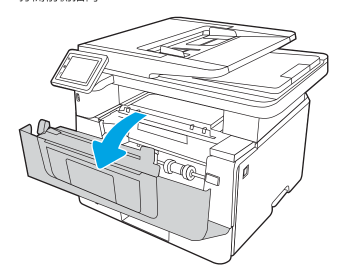


ZHTW 清除卡紙 127

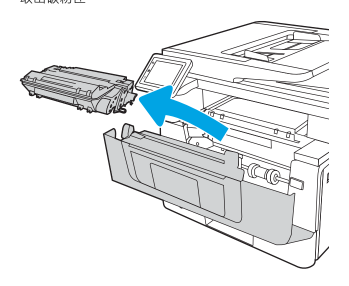
6. 按下前側擋門釋放按鈕。



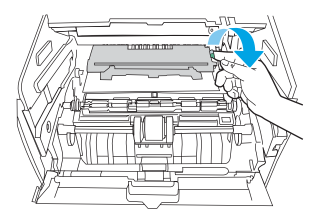
7. 打開前側擋門。



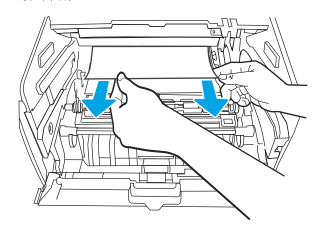
8. 取出碳粉匣。



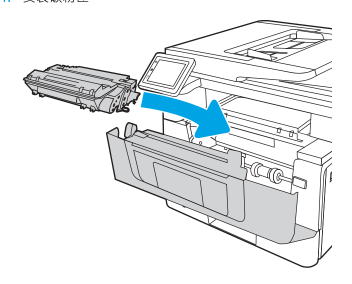
9. 抬起卡紙檢修蓋。



10. 取出卡紙。

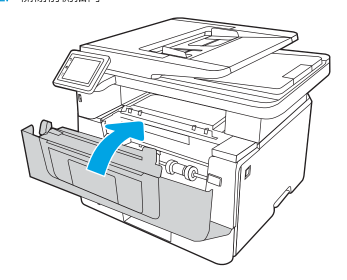


11. 安裝碳粉匣。



ZHTW 清除卡紙 129

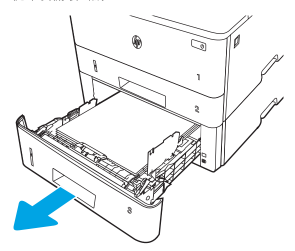
12. 關閉前側擋門。



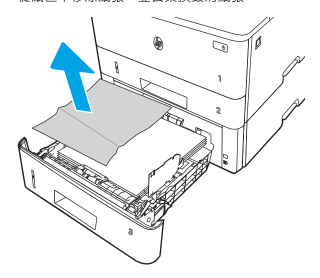
清除3號紙匣中的卡紙

使用下列程序檢查 3 號紙匣相關的所有可能的卡紙位置是否有紙張。發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

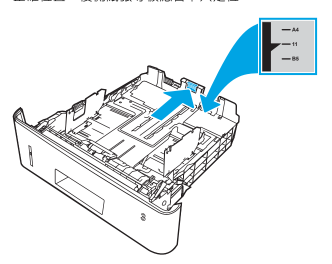
1. 從印表機取出紙匣。



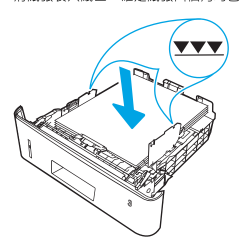
2. 從紙匣中移除紙張,並丟棄損毀的紙張。



3. 確認後側紙張導板已調整至正確紙張尺寸的缺口。必要時,按壓釋放柄,並將後側紙張導板移至 正確位置。後側紙張導板應會卡入定位。

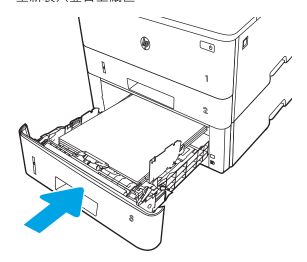


4. 將紙張裝入紙匣。確定紙張四個角均已平整放置,且堆疊的頂部低於最大高度指標。



ZHTW 清除卡紙 131

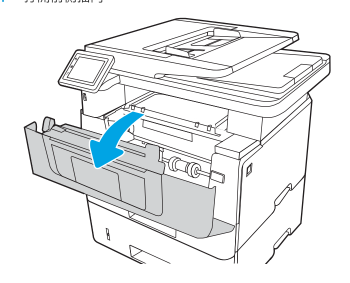
5. 重新裝入並合上紙匣。



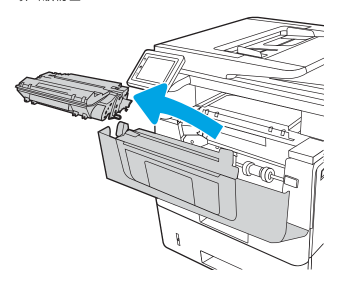
6. 按下前側擋門釋放按鈕。



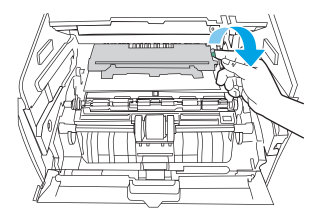
7. 打開前側擋門。



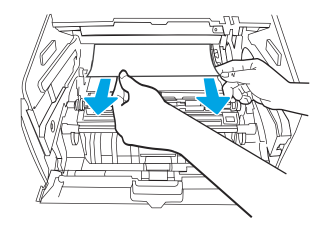
8. 取出碳粉匣。



9. 抬起卡紙檢修蓋。

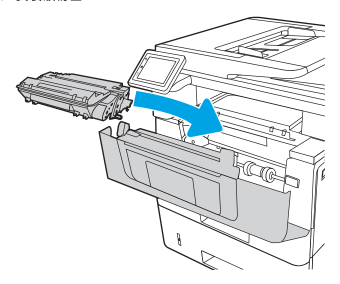


10. 取出卡紙。

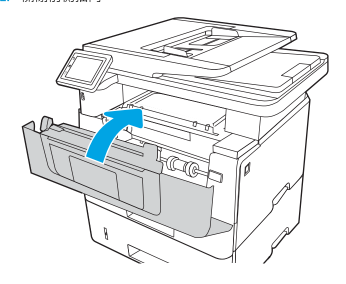


ZHTW 清除卡紙 133

11. 安裝碳粉匣。



12. 關閉前側擋門。



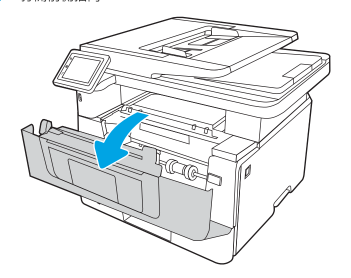
清除碳粉匣或熱凝器區域中的卡紙

使用下列程序檢查碳粉匣或熱凝器區域所有可能的卡紙位置是否有紙張。 發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

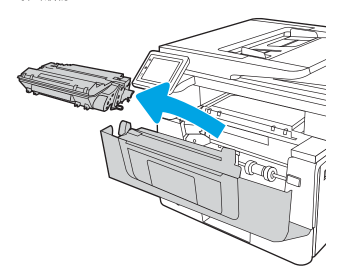
1. 按下前側擋門釋放按鈕。



2. 打開前側擋門。

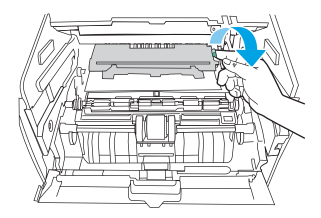


3. 取出碳粉匣。

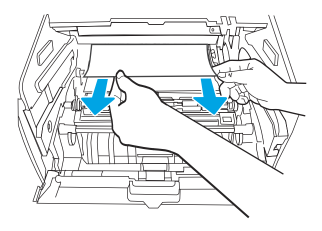


ZHTW 清除卡紙 135

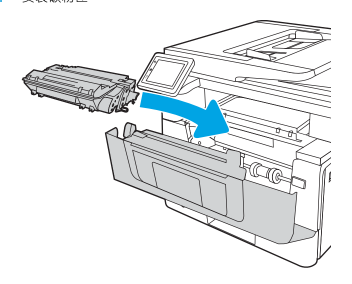
4. 抬起卡紙檢修蓋。



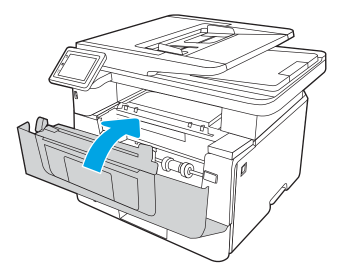
5. 如果看得見卡紙,請取出任何卡紙。



6. 安裝碳粉匣。



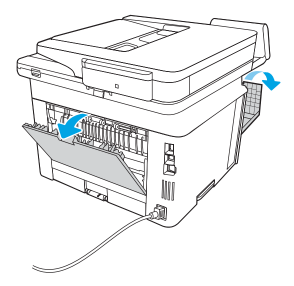
7. 關閉前側擋門。



8. 如果碳粉匣擋門內部沒有卡紙,請按下前側擋門釋放按鈕。

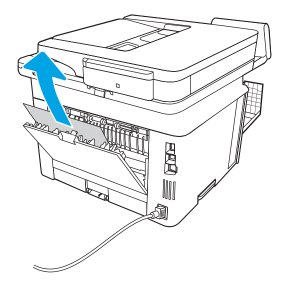


9. 打開前側擋門和後方機門。

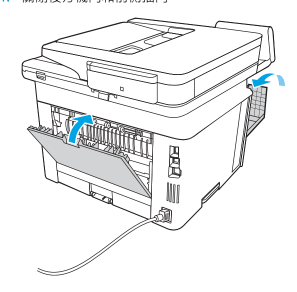


ZHTW 清除卡紙 137

10. 如果看得見卡紙,請從後方機門區域取出任何卡紙。



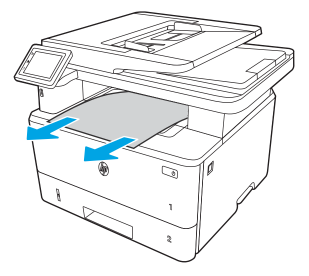
11. 關閉後方機門和前側擋門。



清除出紙槽中的卡紙

使用下列程序檢查出紙槽所有可能的相關卡紙位置是否有紙張。 發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

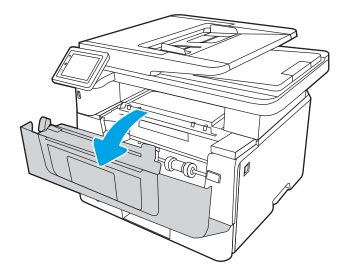
1. 如果在出紙槽內能看到卡紙,請抓住紙張前緣將其取出。



2. 按下前側擋門釋放按鈕。

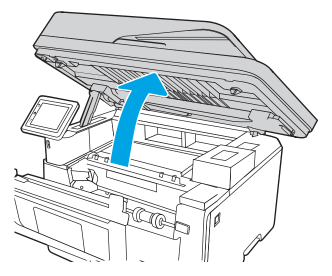


3. 打開前側擋門。

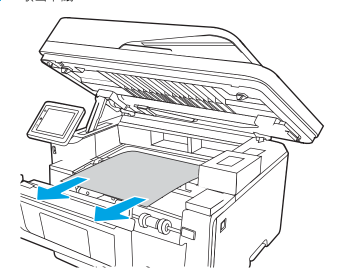


4. 抬起掃描器組件。

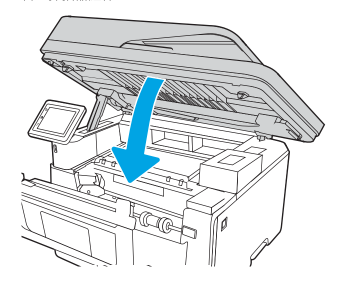
ZHTW 清除卡紙 139



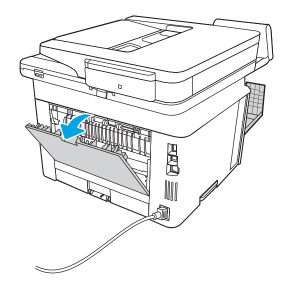
5. 取出卡紙。



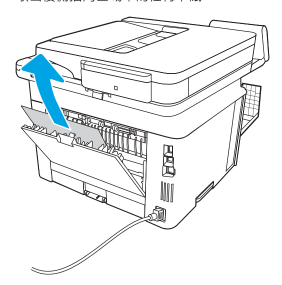
6. 合上掃描器組件。



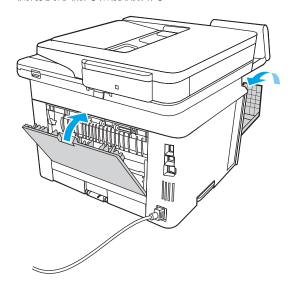
7. 打開後側擋門。



8. 取出後側擋門區域中的任何卡紙。



9. 關閉後方機門和前側擋門。

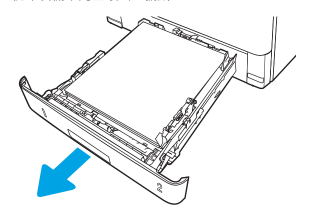


ZHTW 清除卡紙 141

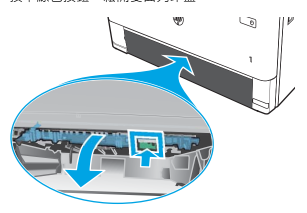
清除雙面列印裝置中的卡紙

使用下列程序檢查自動雙面列印裝置所有可能的卡紙位置是否有紙張。 發生卡紙時,控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

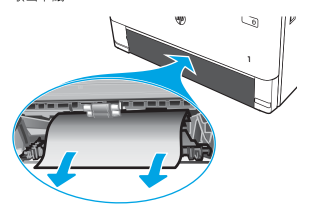
1. 從印表機中完全取出2號紙匣。



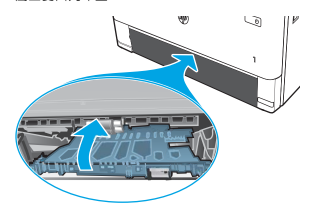
2. 按下綠色按鈕,鬆開雙面列印盤。



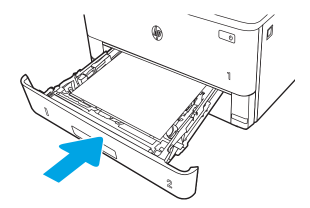
3. 取出卡紙。



4. 闔上雙面列印盤。



5. 重新裝入2號紙匣。

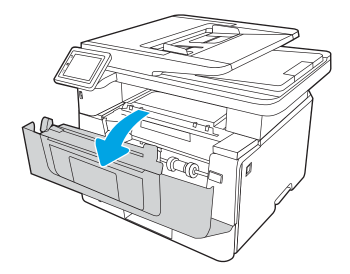


6. 按下前側擋門釋放按鈕。

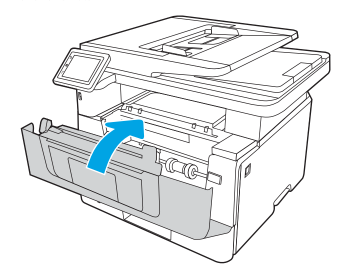


ZHTW 清除卡紙 143

7. 打開前側擋門。



8. 關閉前側擋門。



解決列印品質問題

檢視下列有關解決列印品質問題的資訊。

- 簡介
- 疑難排解列印品質
- 疑難排解影像瑕疵

簡介

使用以下資訊來疑難排解包括影像品質在內的列印品質問題。 疑難排解步驟可協助解決下列瑕疵:

- 空白頁面
- 黑色頁面
- 紙張捲曲
- 深色或淺色横紋
- 深色或淺色條紋
- 列印結果模糊
- 灰色背景或列印顏色偏深
- 列印顏色偏淺
- 散落的碳粉
- 缺少碳粉
- 有殘落的碳粉
- 傾斜的影像
- 污跡
- 條紋

ZHTW 解決列印品質問題 145

疑難排解列印品質

若要解決列印品質問題,請依序嘗試下列步驟。

- 更新印表機韌體
- 從其他軟體程式列印
- 檢查列印工作的紙張類型設定
- 檢查碳粉匣狀態
- 列印清潔頁
- 目視檢查碳粉匣
- 檢查紙張和列印環境
- 嘗試使用其他列印驅動程式
- 檢查經濟模式設定
- 調整列印密度

若要排解特定影像瑕疵,請參閱疑難排解影像瑕疵。

更新印表機韌體

請嘗試升級印表機韌體。

請參閱 www.hp.com/support 以瞭解更多資訊。

從其他軟體程式列印

請嘗試從其他軟體程式列印。

如果頁面列印正確,則可能是您用來列印的軟體程式發生問題。

檢查列印工作的紙張類型設定

從軟體程式列印時,若列印出來的頁面有污跡、模糊不清模、灰暗、紙張捲曲、有殘落的碳粉、碳粉附著不佳或小面積缺少碳粉,請檢查紙張類型設定。

- 檢查印表機的紙張類型設定
- 檢查紙張類型設定 (Windows)
- 檢查紙張類型設定 (macOS)

檢查印表機的紙張類型設定

在印表機控制面板上檢查紙張類型設定,並視需求變更設定。

- 打開紙匣。
- 2. 確認紙匣裝入正確的紙張類型。
- 3. 關上紙匣。
- 4. 按照控制面板指示操作,以確認或修改紙匣的紙張類型設定。

檢查紙張類型設定 (Windows)

檢查 Windows 的紙張類型設定,並視需求變更設定。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 選取印表機,然後按一下內容或偏好設定按鈕。
- 3. 按一下**紙張/品質**標籤。
- 從紙張類型下拉式清單中,按一下更多... 選項。
- 5. 展開類型:選項的清單。
- 6. 展開最能描述您所用紙張之紙張類型所屬類別。
- 7. 依據您使用的紙張類型選擇選項,按一下確定按鈕。
- 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。

檢查紙張類型設定 (macOS)

檢查 macOS 的紙張類型設定,並視需求變更設定。

- 1. 按一下**檔案**選單,然後按一下**列印**選項。
- 2. 在**印表機**選單中,選擇印表機。
- 按一下顯示詳細資訊或列印份數與頁數。
- 4. 開啟選單下拉式清單,然後按一下**紙張/品質**選單。
- 5. 從媒體類型下拉式清單中選擇類型。
- 6. 按一下列印按鈕。

ZHTW 解決列印品質問題 147

檢查碳粉匣狀態

依照下列步驟檢查碳粉匣中的估計剩餘使用量,以及其他可更換之維護零件的狀態(如果有的話)。

- 步驟1:列印耗材狀態頁
- 步驟2:檢查耗材狀態

步驟1:列印耗材狀態頁

使用控制面板功能表列印耗材狀態頁。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
- 2. 捲動至報告,並加以點選。
- 3. 捲動至耗材狀態頁並加以點選來列印報告。

步驟 2:檢查耗材狀態

耗材狀態頁包含碳粉匣與其他可更換之維護零件的資訊。

- 查看耗材狀態報告以檢查碳粉匣的剩餘壽命百分比,以及其他可更換之維護零件的狀態(如果有的話)。
 - 使用估計使用壽命已盡的碳粉匣時,可能發生列印品質問題。耗材存量嚴重不足時,耗材狀 態頁會發出指示。
 - 當耗材狀態頁或 EWS 中顯示此耗材的 HP 頂級防護保固終止的訊息時,HP 頂級防護保固即到期。
 - 除非列印品質不佳,否則此時也可以不更換碳粉匣。請考慮準備更換用碳粉匣,以便於列印品質不佳時進行安裝。
 - 如果您確定需要更換碳粉匣,或其他可更換之維護零件,耗材狀態頁會列出原廠 HP 零件編號。
- 2. 查看您使用的是否為原裝 HP 碳粉匣。

原廠 HP 碳粉匣上面會有「HP」字樣或 HP 標誌。如需更多關於辨識 HP 碳粉匣的資訊,請前往 www.hp.com/qo/learnaboutsupplies。

列印清潔頁

在列印過程中,紙張、碳粉以及灰塵微粒都可能堆積在印表機內部,造成列印品質問題,例如碳粉斑點或汗跡、汗清、條紋、線條或重複的痕跡。

您可以使用下列程序列印清潔頁:

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示**心**。

- 1. 印表機維護
- 2. 列印品質工具
- 3. 清潔頁
- 3. 出現提示時,請放入 Letter 或 A4 尺寸的紙張,然後點選確定。 印表機控制面板會顯示**清潔**訊息。請稍候,等待程序完成,再丟棄列印的紙張。

目視檢查碳粉匣

按照這些步驟來檢查每個碳粉匣:

- 1. 從印表機取出碳粉匣,確認已撕下密封膠帶。
- 2. 檢查記憶體晶片是否損壞。
- 3. 檢查綠色感光鼓的表面。

▲ 注意:請勿觸碰感光鼓。感光鼓上的指紋會造成列印品質的問題。

- 4. 如果感光鼓上出現刮痕、指紋或其他損害,請更換碳粉匣。
- 5. 重新安裝碳粉匣,然後列印幾頁以查看問題是否已解決。

ZHTW 解決列印品質問題 149

檢查紙張和列印環境

使用下列資訊檢查紙張選擇和列印環境。

- 步驟 1:使用符合 HP 規格的紙張
- 歩驟2:檢查環境
- 步驟 3:設定個別紙匣校正

步驟 1:使用符合 HP 規格的紙張

部分的列印品質問題起因是使用不符合 HP 規格的紙張。

- 一律使用印表機支援的紙張類型和磅數。
- 使用的紙張品質良好,且沒有切縫、刻痕、撕裂、污點、起毛、灰塵、皺褶、缺孔、釘書針,或 是頁邊捲曲或彎曲等情形。
- 不使用列印過的紙張。
- 請使用不含金屬物質例如亮粉的紙張。
- 使用雷射印表機專用的紙張。不使用噴墨印表機專用的紙張。
- 不使用太粗糙的紙張。使用較平滑的紙張通常列印品質較佳。

步驟2:檢查環境

環境可能直接影響列印品質,並且是列印品質或進紙問題的常見原因。請嘗試下列解決方案:

- 將印表機從通風良好的位置移開,例如打開的窗戶或門,或是冷氣風口。
- 請確定印表機沒有暴露在印表機規格之外的溫度或濕度之中。
- 請勿將印表機置於密閉空間裡,例如櫥櫃中。
- 請將印表機置於堅固的平面上。
- 請移除阻擋印表機出風口的任何物品。印表機的每一側(包括頂端)都必須保持通風良好。
- 請避免讓印表機接觸到空氣中的碎屑、灰塵、蒸氣、油脂或其他物質,以免這些物質殘留在印表機內部。

步驟3:設定個別紙匣校正

從特定紙匣列印時,如果列印頁面上的文字或影像沒有正確置中或對齊,請按照這些步驟進行。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示**心**。
- 2. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 1. 紙匣管理
 - 2. 影像調整
- 3. 選擇您要調整的紙匣,然後點選列印測試頁以列印報告。

- 4. 遵循列印頁面上的指示進行。
- 5. 再次點選列印測試頁以確認結果,然後視需要再做進一步的調整。

嘗試使用其他列印驅動程式

當您從軟體程式列印,而列印頁面中的圖形出現不應有的線條、遺漏文字或圖形、格式不正確或字型被替換,請嘗試其他列印驅動程式。

從 HP 網站下載下列任何驅動程式: www.hp.com/support/ljM329MFP、 www.hp.com/support/ljM428MFP 或 www.hp.com/support/ljM429MFP。

表格 9-3 列印驅動程式

驅動程式	說明	
HP PCL.6 驅動程式	若可供使用,則此特定印表機專用的列印驅動程式支援 Windows XP 和 Windows Vista 等較舊的作業系統。若需支援的作業系統清單,請前往 www.hp.com/go/support。	
HP PCL 6 驅動程式	此特定印表機專用的列印驅動程式支援 Windows 7 和支援第 3 版驅動程式的較新作業系統。若需支援的作業系統清單,請前往 www.hp.com/go/support。	
HP PCL-6 驅動程式	此特定印表機專用的列印驅動程式支援 Windows 8 和支援第 4 版驅動程式的較新作業系統。若需支援的作業系統清單,請前往 <u>www.hp.com/go/</u> <u>support</u> 。	
HP UPD PS 驅動程式	建議使用 Adobe 軟體程式或其他專業繪圖軟體程式來列印	
	支援來自於 Postscript 模擬需求的列印,或支援 Postscript 快閃字型	
HP UPD PCL 6	● 建議用於所有 Windows 環境	
	● 可為大部分使用者提供整體最佳速度、列印品質和印表機功能支援	
	 開發的目的是搭配 Windows 圖形裝置介面 (GDI) 運作,在 Windows 環境中達到最佳速度 	
	● 可能沒有完全相容於依據 PCL 5 的協力廠商與自訂的軟體程式	

檢查經濟模式設定

HP 不建議全天候使用經濟模式。若全天候使用經濟模式,碳粉存量可使用的時間可能會超過碳粉匣機械零件的使用壽命。若列印品質開始降低且品質不佳,請考慮更換碳粉匣。

附註:此功能需搭配 Windows 的 PCL 6 列印驅動程式使用。如果您不是使用該驅動程式,您可以使用HP 內嵌式 Web 伺服器來啟用該功能。

如果整個頁面太深或太淺,請依照下列步驟執行。

- 1. 從軟體程式中,選擇列印選項。
- 2. 選取印表機, 然後按一下**內容**或**偏好設定**按鈕。
- 3. 按一下**紙張/品質**標籤,找到**列印品質**區域。
- 4. 如果整個頁面太暗,請使用下列設定:

ZHTW 解決列印品質問題 151

- 選取 600 dpi 選項(若可供使用)。
- 選取**經濟模式**核取方塊以啟用功能。

如果整個頁面太淺,請使用下列設定:

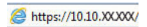
- 選取 FastRes 1200 選項(若可供使用)。
- 清除經濟模式核取方塊即可停用功能。
- 按一下確定按鈕,以關閉文件內容對話方塊。在列印對話方塊中,按一下確定按鈕以列印工作。

調整列印密度

列印結果太密集或顏色太淺時,請調整列印密度。

若要調整列印密度,請完成下列步驟:

- 1. 開啟 HP 內嵌式 Web 伺服器:
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,點選「無線」圖示(*)或「Ethernet」圖示·器,以檢視印表機的IP位址或主機名稱。
 - b. 開啟網頁瀏覽器,然後在位址列中輸入印表機控制面板上顯示的 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**:如果網頁瀏覽器上出現一則訊息,指出此網站可能不安全,請選擇繼續瀏覽網站的選項。存取此網站不會對電腦造成任何傷害。
- 2. 在 EWS 首頁上,按一下**設定**標籤。
- 3. 在左側導覽窗格中,按一下**偏好設定**以展開選項,然後按一下**一般印表機設定**。
- 4. 在列印密度下方,使用下拉式清單選擇所需的設定。
- 5. 按一下**套用**以儲存變更。

疑難排解影像瑕疵

檢視影像瑕疵的範例和解決這些瑕疵的步驟。

範例 說明 可能的解決方案

位於第 158 頁的表格 9-11 列印顏色偏淺

AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc

位於第157頁的表格9-9灰色背景或列 印顏色偏深

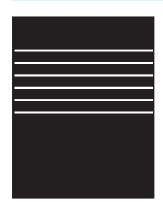
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc

位於第 155 頁的表格 9-7 空白頁 — 未列

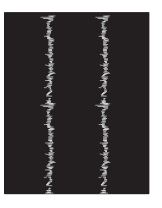
位於第155頁的表格9-6黑色頁面

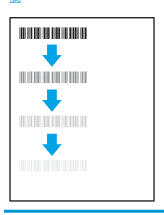


位於第 154 頁的表格 9-5 横紋瑕疵



位於第 160 頁的表格 9-13 條紋瑕疵





位於第 156 頁的表格 9-8 定影/熱凝器瑕 位於第 157 頁的表格 9-10 影像放置瑕疵 位於第 159 頁的表格 9-12 輸出瑕疵





ZHTW 解決列印品質問題 153 不管原因為何,影像瑕疵通常可使用相同的步驟來解決。使用下列步驟作為解決影像瑕疵問題的起 點。

- 重新列印文件。列印品質瑕疵可能會因本質而間歇發生,也可能在後續列印中完全不再出現。
- 2. 檢查一或多個碳粉匣的狀況。如果碳粉匣處於**嚴重不足**狀態(已過額定使用壽命),請更換碳粉 甲。
- 3. 請確定驅動程式與紙匣列印模式設定符合紙匣中裝入的紙材。請嘗試使用不同的整令紙材或不同的紙匣。請嘗試使用不同的列印模式。
- 4. 請確定印表機位於支援的作業溫度/濕度範圍內。
- 5. 請確定印表機支援紙張類型、尺寸與磅數。請參閱 <u>support.hp.com</u>,取得印表機支援的紙張尺寸和類型清單。

樹註:「熱凝」一詞指的是列印程序中碳粉附著於紙張的那部份。

下列範例描述短邊先通過印表機的 Letter 尺寸紙張。

表格 9-5 横紋瑕疵

範例 說明 可能的解決方案 整個頁面重複出現的深色或淺色線 1. 重新列印文件。 條為寬間距和/或突然出現的條紋。 這些横紋本質上可能清晰或柔和。 2. 嘗試從其他紙匣列印。 這類瑕疵只會顯示於填滿色彩的區 域,而不會出現在文字或未列印內 3. 請更換該碳粉匣。 容的區域。 4. 使用不同的紙張類型。 5. **僅限 Enterprise 機型**:在印表機 控制面板的主畫面中,移至調 整紙張類型功能表,然後選擇 適用於比所使用的紙材稍重的 列印模式。這會拖慢列印速 度,但可能會改善列印品質。 6. 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com •

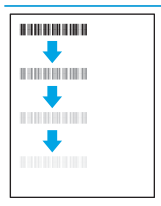
表格 9-6 黑色頁面

列印頁整頁都是黑色。 1. 目視檢查碳粉匣是否有損壞。 2. 確定已正確安裝碳粉匣。 3. 請更換該碳粉匣。	範例	說明	可能的解決方案
4. 如来问题仍然存住,前即住 support.hp.com。	単じ179		 目視檢查碳粉匣是否有損壞。 確定已正確安裝碳粉匣。 請更換該碳粉匣。 如果問題仍然存在,請前往

表格 9-7 空白頁 — 未列印

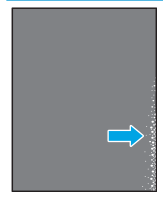
範例	說明	可創	可能的解決方案	
	頁面完全空白且沒有任何列印內 容。	1.	確認碳粉匣是原廠 HP 碳粉匣。	
		2.	確定已正確安裝碳粉匣。	
		3.	使用不同的碳粉匣進行列印。	
		4.	檢查紙匣中的紙張類型,然後 將印表機設定調整為相符內 容。如有必要,請選擇較輕的 紙張類型。	
		5.	如果問題仍然存在,請前往 <u>support.hp.com</u> 。	

ZHTW 解決列印品質問題 155



頁面影像重覆出現輕微陰影或位 移。重複的影像每次出現時可能會 褪色。

- 2. 檢查紙匣中的紙張類型,然後 將印表機設定調整為相符內 容。如有必要,請選擇較輕的
- **3.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。



沿著頁面的任何邊緣有碳粉擦掉的 痕跡。此瑕疵較常出現在高覆蓋率 的列印工作邊緣以及輕磅的紙材類 型上,但可能發生在頁面上的任何 位置。

1. 重新列印文件。

1. 重新列印文件。

紙張類型。

- 2. 檢查紙匣中的紙張類型,然後 將印表機設定調整為相符內 容。如有必要,請選擇較重的 紙張類型。
- 3. **僅限 Enterprise 機型**:從印表機控制面板移至「邊到邊」功能表,然後選擇一般。重新列印文件。
- 4. **僅限 Enterprise 機型**:從印表機控制面板選擇自動包含邊界,然後重新列印文件。
- **5.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc

影像或文字比預期的深和/或背景呈

可能的解決方案

- 1. 請確定紙匣中的紙張尚未通過 印表機。
- 2. 使用不同的紙張類型。
- 3. 重新列印文件。
- 4. **僅限單色機型**:在印表機控制 面板的主畫面中,移至調整碳 粉濃度功能表,然後將碳粉濃 度調整成較低的層級。
- 5. 確認印表機處於支援的作業溫 度和濕度範圍內。
- 6. 請更換該碳粉匣。
- **7.** 如果問題仍然存在,請前往 <u>support.hp.com</u>。

表格 9-10 影像放置瑕疵

範例

範例

LP

說明

說明

灰色。

影像未置中或在頁面上偏斜。從紙 匣抽取以及在紙張路徑上來回移動 而導致未正確放置紙張時,便可能 出現此瑕疵。

可能的解決方案

- 1. 重新列印文件。
- 2. 取出紙張,然後重新裝入紙 匣。請確定所有紙張邊緣的每 一側皆對齊排列。
- 3. 確認紙疊頂端低於紙匣滿溢指標。請勿在紙匣中裝入太多紙張。
- 4. 確認紙張導板依正確的紙張尺寸而調整。請勿讓紙張導板將 紙疊夾得太緊。請將導板移至 紙匣中的缺口或標記處。
- **5.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

ZHTW 解決列印品質問題 157

表格 9-11 列印顏色偏淺

範例	說明	可能	能的解決方案
AaBbCc	整頁列印內容色彩很淺或褪色。	1.	重新列印文件。
AaBbCc AaBbCc		2.	取出碳粉匣,然後搖動以搖勻 碳粉。
AaBbCc AaBbCc		3.	僅限單色機型: 確認印表機控制面板和列印驅動程式皆停用經濟模式設定。
AaBbCc		4.	確定已正確安裝碳粉匣。
AaBbCc		5.	列印耗材狀態頁,然後檢查碳 粉匣使用壽命及用量。
		6.	請更換該碳粉匣。
		7.	如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

範例



說明

列印頁面的邊緣捲曲。捲曲的邊緣 可能發生在紙張的短邊或長邊。可 能的兩種捲曲類型如下:

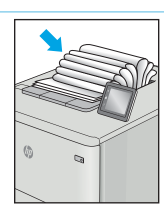
- 正向捲曲:紙張朝列印面捲曲。在乾燥的環境中或列印高覆蓋率頁面時,會出現這類瑕疵。
- **負向捲曲**:紙張朝列印面反向 捲曲。在高濕度的環境中或列 印低覆蓋率頁面時,會出現這 類瑕疵。

可能的解決方案

- 1. 重新列印文件。
- 2. **正向捲曲**:從印表機控制面板 上,選擇較重的紙張類型。較 重的紙張類型會建立較高的列 印溫度。

負向捲曲:從印表機控制面板上,選擇較輕的紙張類型。較輕的紙張類型會建立較低的列印溫度。盡量在使用前先將紙張存放在乾燥的環境中,或是使用剛開封的紙張。

- 3. 在雙面列印模式中列印。
- **4.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

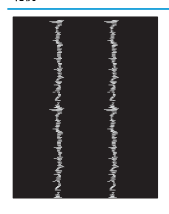


紙張未妥善堆疊於出紙匣。紙疊可能參差不齊、歪斜,或紙頁從紙匣 被推落並掉到地面上。下列任何條 件均可能會導致此瑕疵:

- 紙張極度捲曲
- 紙匣中的紙張起皺或變形
- 紙張並非標準的紙張類型,例如信封
- 出紙匣太滿

- 1. 重新列印文件。
- 2. 將出紙槽延伸板拉長。
- 3. 如果瑕疵是因紙張過度捲曲所 導致,請參閱「出紙捲曲」的 疑難排解步驟。
- 4. 使用不同的紙張類型。
- 5. 使用剛開封的紙張。
- 6. 紙匣太滿之前,從出紙匣移除 紙張。
- **7.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

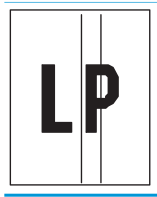
ZHTW 解決列印品質問題 159



淺色垂直條紋通常會跨越整個頁面。這類瑕疵只會顯示於填滿色彩的區域,而不會出現在文字或未列印內容的區域。

- 1. 重新列印文件。
- 2. 取出碳粉匣,然後搖動以搖勻 碳粉。
- **3.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

附註:當列印環境處於溫度或濕度 的指定範圍外時,會同時出現深色 和淺色的垂直條紋。請參閱印表機 的環境規格,以了解允許的溫度和 濕度層級。



整個頁面出現深色垂直線條。這類 瑕疵會出現在頁面上的任何位置, 無論是填滿色彩的區域或是未列印 內容的區域。

- 1. 重新列印文件。
- **2.** 取出碳粉匣,然後搖動以搖勻 碳粉。
- 3. 列印清潔頁面。
- 4. 檢查碳粉匣中的碳粉量。
- **5.** 如果問題仍然存在,請前往 support.hp.com。

改善影印與掃描影像品質

瞭解如何改善影印與掃描影像的品質,以及如何妥善清潔掃描器玻璃板。

- 簡介
- 檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污
- 檢查紙張設定
- 檢查影像調整設定
- 最佳化文字或圖片
- 檢查電腦上的掃描器解析度和色彩設定
- 邊到邊影印
- 清潔文件進紙器取紙滾筒和分離墊

簡介

如果印表機有影像品質問題,請以提示順序嘗試下列解決辦法來解決問題。

請先嘗試這些簡單步驟:

- 使用平台掃描器,不要使用文件進紙器
- 使用高品質的原稿。
- 使用文件進紙器時,使用紙張導板將原稿正確裝入進紙器,避免產生不清楚或歪斜的影像。

如果問題仍然存在,請嘗試其他解決辦法。如果這些方法無法解決問題,請參閱「改善列印品質」, 尋找進一步的解決方法。

檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污

經過一段時間後,掃描器玻璃和白色塑膠蓋板上可能堆積一些碎屑的污跡,這對效能有所影響。請使 用下列程序清潔掃描器。

- 按下電源按鈕關閉印表機電源,然後從電源插座拔除電源線。
- 打開掃描器蓋板。 2.
- 將軟布或海綿輕沾不具磨損性的玻璃清潔液來清潔掃描器玻璃板與掃描器護蓋下面的白色塑膠背 板。

⚠ 注意:請勿在印表機的任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳:這些物質 會使印表機受損。請勿將液體直接加在玻璃或壓板上。這些液體可能會滲入並損壞印表機。

- 使用麂皮或纖維海綿擦乾玻璃和白色塑膠零件,以避免留下斑點。
- 將電源線連接到插座,然後按下電源按鈕,開啟印表機電源。

檢查紙張設定

請依照下列步驟,檢查印表機控制面板上的紙張設定。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示**心**。
- 2. 捲動至紙張設定並加以點選,然後點選列印來源的紙匣名稱。
- 3. 點選紙張尺寸,然後點選符合紙匣中紙張尺寸的紙張尺寸選項。
- 4. 點選紙張類型,然後點選符合紙匣中紙張類型的紙張類型選項。

檢查影像調整設定

若要改善影印品質,請使用印表機控制面板調整影像設定。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選影印圖示。
- 2. 點選文件或身分識別卡圖示。
- 3. 點選「設定」圖示心,然後捲動至下列功能表項目並加以點選,來調整設定:
 - 品質:選擇影像的輸出品質。
 - 調淺/加深:調整亮度/暗度設定。
 - 增強:選擇影像增強選項。
 - 裝訂邊界:開啟或關閉裝訂邊界設定。
- 4. 點選「上一步」按鈕 5 以返回主要影印功能表,然後點選影印以開始影印。

最佳化文字或圖片

請依照下列步驟來最佳化文字或圖片的掃描或影印。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,點選影印圖示。
- 2. 點選文件或身分識別卡圖示。
- 3. 點選「設定」圖示心,然後捲動至增強並加以點選。
- 4. 根據您要影印的文件類型而定,點選下列其中一個選項:
 - 無:當您不在意影印品質時,請使用這項設定。此為預設值。
 - 文字:對於內容主要是文字的文件,請使用這項設定。
 - 相片:對於內容主要是圖形的相片或文件,請使用這項設定。
 - 混合:針對同時含有文字及圖形的文件使用這項設定。

檢查電腦上的掃描器解析度和色彩設定

如果列印掃描影像的品質不理想,可能是因為您在掃描器軟體中選擇的解析度或色彩設定無法滿足實 際需要。解析度與色彩會影響掃描影像的下列功能:

- 解析度與色彩準則
- 彩色
- 影像清晰度
- 漸層紋理 (平滑或粗糙)
- 掃描時間
- 檔案大小

解析度是以每英吋的像素 (ppi) 計算的。

📴 附註:掃描 ppi 等級與列印 dpi(每英吋點數)等級無法互換。

彩色、灰階與黑白會定義可用的色彩數目。您最高可以將掃描器的硬體解析度調整到 1200 ppi。

解析度與色彩準則表列出您可以遵循的秘訣,以滿足您的掃描需求。

図 附註:將解析度與色彩設定為較高值,可能會產生佔用磁碟空間的大型檔案,使掃描程序變慢。設定 解析度與色彩之前,請決定要使用掃描影像的方式。

解析度與色彩準則

下表說明不同類型掃描工作的建議解析度與色彩設定值。

営 附註:預設解析度 200 ppi。

表格 9-14 解析度與色彩準則

用途	建議的解析度	建議的色彩設定		
傳真	150 ppi	•	黑白	
電子郵件	150 ppi	•	如果影像不需要平滑的漸層,請使用黑白	
		•	如果影像需要平滑漸層,請使用灰階	
		•	如果影像是彩色,請使用彩色	
編輯文字	300 ppi	•	黑白	

表格 9-14 解析度與色彩準則 (續)

用途	建議的解析度 建議的色彩設定	
列印 (圖形或文字)	600 ppi 適用於複雜圖 形,或是您想大幅放大文 件時	• 黑白適用於文字和線條圖案
		• 灰階適用於陰暗或彩色的圖形和相片
	300 ppi 適用於一般圖形與 文字	• 如果影像是彩色,請使用彩色
	150 ppi 適用於相片	
螢幕顯示	75 ppi	• 黑白適用於文字
		• 灰階適用於圖形和相片
		• 如果影像是彩色,請使用彩色

彩色

掃描時,可以將色彩值設為下列設定。

表格 9-15 色彩設定

設定	建議使用方法
彩色	對注重色彩的高品質彩色相片或文件,可使用此設定。
黑白	文字文件可使用此設定。
灰階	如果必須考慮檔案大小,或是想迅速掃描文件或相片時,可使用此設定。

邊到邊影印

印表機無法完全執行邊至邊列印。頁面周圍有 4 公釐無法列印的邊框。

列印或掃描含裁切邊緣的文件注意事項:

- 如果原稿小於輸出尺寸,將原稿移開掃描器上圖示指示的角落4公釐遠。在此位置重新影印或掃描。
- 當原稿尺寸等於需要的列印輸出尺寸時,請使用縮小/放大功能來縮小影像,以免副本遭到裁切。

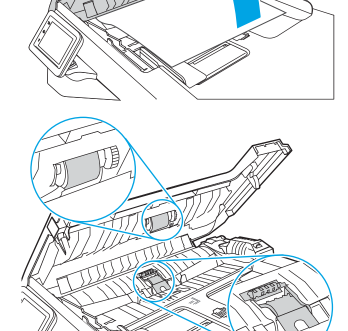
清潔文件進紙器取紙滾筒和分離墊

如果文件進紙器發生紙張處理的問題,例如卡紙或多張紙進紙,請清潔文件進紙器滾筒和分離墊。

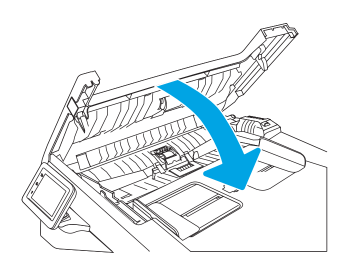
1. 開啟文件進紙器蓋板。

使用無棉絮的濕布擦拭取紙滾筒和分離墊,以 去除髒污。

注意:請勿在印表機的任何部分使用研磨劑、 丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳;這些物質會使印表機受損。請勿將液體直接加在玻璃或壓板上。這些液體可能會滲入並損壞印表



闔上文件進紙器蓋板。



改善傳真影像品質

檢視以下資訊以改善傳真影像品質。

- 簡介
- 檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污
- 檢查傳送傳真的解析度設定
- 檢查錯誤更正模式設定
- 傳送至不同的傳真機
- 檢查寄件者的傳真機

簡介

如果印表機有影像品質問題,請以提示順序嘗試下列解決辦法來解決問題。

請先嘗試這些簡單步驟:

- 使用平台掃描器,不要使用文件進紙器
- 使用高品質的原稿。
- 使用文件進紙器時,使用紙張導板將原稿正確裝入進紙器,避免產生不清楚或歪斜的影像。

如果問題仍然存在,請嘗試其他解決辦法。如果這些方法無法解決問題,請參閱「改善列印品質」,尋找進一步的解決方法。

檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污

經過一段時間後,掃描器玻璃和白色塑膠蓋板上可能堆積一些碎屑的污跡,這對效能有所影響。請使 用下列程序清潔掃描器。

- 1. 按下電源按鈕關閉印表機電源,然後從電源插座拔除電源線。
- 2. 打開掃描器蓋板。
- 將軟布或海綿輕沾不具磨損性的玻璃清潔液來清潔掃描器玻璃板與掃描器護蓋下面的白色塑膠背板。

△注意:請勿在印表機的任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳;這些物質會使印表機受損。請勿將液體直接加在玻璃或壓板上。這些液體可能會滲入並損壞印表機。

- 4. 使用麂皮或纖維海綿擦乾玻璃和白色塑膠零件,以避免留下斑點。
- 5. 將電源線連接到插座,然後按下電源按鈕,開啟印表機電源。

檢查傳送傳真的解析度設定

若因接收傳真機無人接聽或處於忙線狀態而無法傳送傳真,印表機會根據忙線時重撥、無人接聽時重撥以及發生通訊錯誤時重撥選項來嘗試重撥。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 2. 點選立即傳送,然後點選「設定」圖示 6。
- 3. 點選解析度,然後點選所需的設定。

如果傳真不會以較高的解析度傳送,請嘗試標準解析度設定。

檢查錯誤更正模式設定

一般而言,印表機可在傳送或接收傳真時監控電話線路上的訊號。如果印表機在傳送過程中偵測到錯誤,且錯誤更正模式設定是開啟,則印表機可能會要求重新傳送該部分的傳真。錯誤更正的出廠預設值為開啟。

您只有在傳送或接收傳真有問題,以及您願意接受傳送過程中的錯誤時,才應關閉錯誤更正。當您在 收送國外的傳真,或是使用衛星電話連線時,關閉此設定可能會很有幫助。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 2. 向右滑動,然後點選設定圖示。
- 3. 點選偏好設定。
- 4. 捲動至錯誤更正模式,然後點選按鈕以關閉或開啟此設定。

傳送至不同的傳真機

嘗試將傳真傳送至其他傳真機。如果傳真品質較佳,則問題與一開始收件者的傳真機設定或耗材狀態有關。

檢查寄件者的傳真機

要求寄件者從其他傳真機傳送傳真。如果傳真品質較佳,表示寄件者的傳真機發生問題。如果沒有其他傳真機,建議寄件者考慮進行下列變更:

- 確定原稿使用白紙(不是彩色紙)。
- 提高傳真解析度、品質等級或對比設定。
- 如有可能,從電腦軟體程式發送傳真。

ZHTW 改善傳真影像品質 167

解決有線網路問題

檢查下列資訊以解決有線網路問題。

- 簡介
- 實際連線狀況不佳
- 電腦並未使用印表機正確的 IP 位址
- 電腦無法與印表機通訊
- 印表機使用的網路連結和雙面列印設定不正確
- 新軟體程式可能造成相容性問題
- 電腦或工作站可能設定錯誤
- 印表機停用或其他網路設定不正確

簡介

某些類型的問題可能表示網路通訊有問題。其中包含下列問題:

實際連線狀況不佳

檢查纜線連接。

- 1. 確認印表機已透過長度合適的纜線連接到正確的網路連接埠。
- 2. 請確認纜線連線是安全的。
- 看看印表機背面的網路連接埠,確認指示網路流量的琥珀色活動指示燈閃爍,而指示網路連線的 綠色連結狀態指示燈持續亮起。
- 4. 如果問題繼續存在,請嘗試使用不同纜線或集線器上的連接埠。

電腦並未使用印表機正確的IP位址

如果電腦並未使用印表機正確的IP位址,請嘗試這些解決方案。

- 1. 開啟印表機內容,然後按一下**連接埠**標籤。確認已選擇現用的的印表機 IP 位址。印表機 IP 位址列 於印表機組態頁。
- 2. 如果您是使用 HP 標準 TCP/IP 連接埠來安裝印表機,請選取**永遠以此印表機列印,即使其 IP 位址變 更亦是如此**旁的核取方塊。
- 3. 如果已使用 Microsoft 標準 TCP/IP 連接埠安裝印表機,請使用主機名稱而非 IP 位址。
- 4. 如果IP 位址正確, 請刪除印表機, 然後再新增一次。

電腦無法與印表機通訊

確認印表機正在與網路和您的電腦通訊。

1. 以 ping 網路的方式測試網路通訊。

- a. 開啟電腦上出現的指令行提示。
 - 若為 Windows,按一下開始,按一下執行,輸入 cmd,然後按下 Enter。
 - 如果是 macOS,請依序前往**應用程式**和公用程式,然後開啟終端機。
- b. 輸入ping,後面加上印表機的IP位址。
- c. 如果視窗顯示往返時間,表示網路運作正常。
- 2. 如果 ping 指令失敗,請確認網路集線器已開啟,然後確認網路設定、印表機及電腦都設定為相同網路(亦稱為子網路)。
- 3. 如果網路運作正常,請確認電腦使用的是正確的印表機 IP 位址。
 - a. 開啟印表機內容,然後按一下**連接埠**標籤。確認已選擇現用的的印表機 IP 位址。印表機 IP 位址。 址列於印表機組態頁。
 - b. 如果已使用 HP 標準 TCP/IP 連接埠安裝印表機,請選擇標示為**永遠以此印表機列印,即使其 IP 位址變更亦是如此**的方塊。
 - c. 如果已使用 Microsoft 標準 TCP/IP 連接埠安裝印表機,請使用印表機的主機名稱而非 IP 位址。
 - d. 如果IP 位址正確, 請刪除印表機, 然後再新增一次。

印表機使用的網路連結和雙面列印設定不正確

HP 建議這些設定保持自動模式(預設設定)。如果變更這些設定,也必須變更網路的這些設定。

新軟體程式可能造成相容性問題

請確認所有新軟體程式皆已正確安裝,並使用正確的列印驅動程式。

電腦或工作站可能設定錯誤

電腦設定不正確可能會造成列印發生問題。

- 1. 請檢查網路驅動程式、列印驅動程式與網路重新導向設定。
- 2. 請確認作業系統設定是否正確。

印表機停用或其他網路設定不正確

檢查網路設定。

- 1. 檢視印表機的組態/網路頁,以檢查網路設定與通訊協定的狀態。
- 2. 必要時重新設定網路設定。

ZHTW 解決有線網路問題 169

解決無線網路問題

若要解決網路問題,請依序嘗試下列步驟。

- 簡介
- 無線連線核對清單
- 無線組態完成後印表機無法列印
- 印表機無法列印,且電腦裝有協力廠商防火牆
- 移動無線路由器或印表機之後無線連線無法運作
- 無法將更多電腦連線到無線印表機
- 無線印表機連線 VPN 時便無法通訊
- 網路未出現在無線網路清單
- 無線網路無法運作
- 執行無線網路診斷測試
- 減少無線網路的干擾

簡介

使用疑難排解資訊協助解決問題。

🖄 附註:若要判斷印表機是否啟用 Wi-Fi 直接列印,請從印表機的控制面板列印組態頁

無線連線核對清單

檢視以下資訊以查看無線連線。

- 確認未連接網路線。
- 確認印表機和無線路由器已開啟且接通電源。另外,確定印表機的無線功能已開啟。
- 確認服務設定識別碼 (SSID) 正確無誤。列印組態頁來判斷 SSID。如果不確定 SSID 是否正確,請再次執行無線設定。
- 若為安全網路,請確認安全性資訊均正確無誤。如果安全性資訊不正確,請再次執行無線設定。
- 如果無線網路運作正常,請嘗試存取無線網路上的其他電腦。如果網路能夠存取網際網路,請嘗 試以無線連線來連線網際網路。
- 確認印表機的加密方式(AES 或 TKIP)與無線存取點(位於使用 WPA 安全性的網路)相同。
- 確認印表機位於無線網路範圍內。對多數網路而言,印表機必須位於距離無線存取點(無線路由器)30公尺以內的位置。
- 確認沒有障礙擋住無線訊號。移開存取點和印表機之間的大型金屬物體。請確定印表機和無線存取點之間沒有包含金屬或水泥的柱子、牆或支柱。
- 確認印表機遠離可能干擾無線訊號的電器裝置。可能干擾無線訊號的裝置很多,包括馬達、無線電話、安全性系統攝影機、其他無線網路和藍芽裝置。

- 確認電腦已安裝列印驅動程式。
- 確認您所選擇的印表機連接埠正確無誤。
- 確認電腦和印表機連接至相同的無線網路。
- 若為 macOS,請確認無線路由器支援 Bonjour。

無線組態完成後印表機無法列印

如果無線組態完成後印表機無法列印,請嘗試這些解決方案。

- 1. 確定印表機已開啟並且處於就緒狀態。
- 2. 關閉電腦的協力廠商防火牆。
- 3. 確認無線網路運作正常。
- 4. 確定電腦運作正常。必要時請重新啟動電腦。
- 5. 請確認您可以從網路上的電腦開啟產品的 HP Embedded Web Server。

印表機無法列印,且電腦裝有協力廠商防火牆

如果印表機無法列印,且電腦裝有協力廠商防火牆,請嘗試這些解決方案。

- 1. 以製造廠商的最新更新來更新防火牆。
- 2. 如果安裝印表機或嘗試列印時程式要求防火牆存取,請確定已允許程式執行。
- 3. 暫時關閉防火牆,然後在電腦安裝無線印表機。無線安裝完畢後,啟用防火牆。

移動無線路由器或印表機之後無線連線無法運作

如果移動無線路由器或印表機之後無線連線無法運作,請嘗試這些解決方案。

- 1. 確定路由器或印表機連線到電腦所連線的同一個網路。
- 2. 列印一份組態頁。
- 3. 比較組態頁的服務設定識別碼 (SSID) 和電腦印表機組態內的 SSID。
- 如果數字不同,表示裝置並非連線到同一個網路。重新設定印表機的無線設定。

無法將更多電腦連線到無線印表機

如果其他電腦無法連線至無線印表機,請嘗試這些解決方案。

- 確定其他電腦位於無線範圍內,而且沒有障礙物阻擋訊號。多數網路的無線範圍為無線存取點的 30公尺內。
- 2. 確定印表機已開啟並且處於就緒狀態。
- 3. 確定同時連線的 Wi-fi Direct 使用者不超過 5 個。
- 4. 關閉電腦的協力廠商防火牆。

ZHTW 解決無線網路問題 171

- 5. 確認無線網路運作正常。
- 6. 確定電腦運作正常。必要時請重新啟動電腦。

無線印表機連線 VPN 時便無法通訊

通常您不能同時連線 VPN 和其他網路。

網路未出現在無線網路清單

如果網路未出現在無線網路清單中,請嘗試這些解決方案。

- 確定無線路由器已開啟且有接電源。
- 網路可能被隱藏住。不過您還是可以連線到隱藏的網路。

無線網路無法運作

如果無線網路無法運作,請嘗試這些解決方案。

- 1. 確定網路纜線並未接上。
- 2. 若要確認網路是否失去通訊,請改用其他裝置來連線網路。
- 3. 以 ping 網路的方式測試網路通訊。
 - a. 開啟電腦上出現的指令行提示。
 - 若為 Windows,按一下開始,按一下執行,輸入 cmd,然後按下 Enter。
 - 如果是 macOS,請依序前往**應用程式**和**公用程式**,然後開啟**終端機**。
 - b. 輸入ping 緊接著路由器的IP位址。
 - c. 如果視窗顯示往返時間,表示網路運作正常。
- 4. 確定路由器或印表機連線到電腦所連線的同一個網路。
 - a. 列印一份組態頁。
 - b. 比較組態報告的服務設定識別碼 (SSID) 和電腦印表機組態內的 SSID。
 - c. 如果數字不同,表示裝置並非連線到同一個網路。重新設定印表機的無線設定。

執行無線網路診斷測試

在印表機控制面板上,您可以執行診斷測試來取得無線網路設定的相關資訊。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
- 捲動至報告,並加以點選。
- 3. 捲動至無線測試報告並加以點選。

印表機即會列印測試頁來顯示測試結果。

減少無線網路的干擾

下列提示可減少無線網路的干擾:

- 讓無線裝置遠離檔案櫃這類大型金屬物體,以及其他電磁裝置,例如微波爐和無線電話。這類物體可能干擾無線電訊號。
- 讓無線裝置遠離大型磚石建築物和其他建築物。這類物體可能會吸收無線電波以及減弱訊號強度。
- 將無線路由器置於與網路上無線印表機成一直線的中央位置。

ZHTW 解決無線網路問題 173

解決傳真問題

使用下列資訊來解決傳真問題。

- 簡介
- 傳真疑難排解核對清單
- 解決一般傳真問題

簡介

使用傳真疑難排解資訊協助解決問題。

傳真疑難排解核對清單

執行各個建議動作後,請重新嘗試傳真以查看問題是否解決。

若要在解決傳真問題時取得最佳結果,請確定已將印表機線路直接連接到牆上的電話連接埠。中斷所有連接至印表機的其他裝置連線。

- 1. 確認電話線已連接到印表機背面的正確連接埠。
- 2. 使用傳真測試檢查電話線:
 - a. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
 - b. 捲動至下列功能表並開啟:
 - 1. 傳真設定
 - 2. 工具
 - 3. Run Fax Test (執行傳真測試)

印表機會列印一份傳真測試報告。報告中包含了下列三種可能結果:

- 通過:此報告包含了所有目前的傳真設定,供您檢閱。
- 失敗:報告會指出錯誤的性質並包含解決問題的建議。
- 3. 確認印表機韌體為現用版本:
- **附註**:若要判斷印表機的目前韌體版本,請從印表機控制面板列印印表機狀態報告,然後在報告上尋找韌體日期代碼。採用下列步驟,造訪 HP 產品支援頁面,然後將韌體日期代碼以及 HP 提供的最新韌體版本兩者相比較。如果有更新的版本可用,請依照以下步驟更新印表機的韌體。
 - a. 前往 <u>www.hp.com/go/support</u>,按一下**驅動程式與軟體**連結,在搜尋欄位中輸入印表機名稱, 按下 ENTER 按鈕,然後從搜尋結果清單中選擇印表機。
 - b. 選擇作業系統。
 - c. 在韌體區段下,找到韌體更新公用程式。

② 附註:請確定使用印表機機型專用的韌體更新公用程式。

d. 按一下**下載**,按一下**執行**,然後再按一下**執行**。

- e. 公用程式啟動後,從下拉式清單選擇印表機,然後按一下傳送韌體。
- f. 依照畫面上的指示完成安裝,然後按一下**結束**按鈕關閉公用程式。
- 4. 安裝印表機軟體後,請檢查是否已設定傳真。

在電腦的 HP 程式資料夾中執行「傳真設定公用程式」。

- 5. 確認電話服務是否支援類比傳真。
 - 如果使用的是 ISDN 或數位 PBX,請與您的服務供應商聯絡,以取得設定類比傳真線路的相關資訊。
 - 如果使用的是 VoIP 服務,請將傳真速度設定改為慢速 (9600 bps)。在控制面板主畫面上,依 序選擇傳真、設定和偏好設定。
 - 詢問您的服務提供者是否支援傳真,同時詢問他們建議的傳真數據機速度為何。有些公司可能需要轉接器。
 - 如果使用 DSL 服務,請確定濾波器已包含在電話線與印表機的連接中。如果您沒有濾波器, 請聯絡 DSL 服務供應商或購買 DSL 濾波器。如果已安裝 DSL 濾波器,這些濾波器可能已經損壞,請嘗試使用其他濾波器。

ZHTW 解決傳真問題 175

解決一般傳真問題

檢視解決各種傳真相關問題的建議和秘訣。

- 傳真的傳送速度緩慢
- 傳真品質不佳
- 傳真中斷或雙面列印

傳真的傳送速度緩慢

印表機的電話線路品質不佳。

請嘗試下列建議方法來解決問題:

- 等到電話線路情況改善之後,再嘗試重新傳送傳真。
- 與電話服務提供者確認該電話線路支援傳真。
- 關閉錯誤更正模式設定:
 - 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
 - 2. 向右滑動,然後點選設定圖示。
 - 3. 點選偏好設定。
 - 4. 捲動至錯誤更正模式,然後點選按鈕以關閉此設定。

営 附註:這可能會降低影像品質。

- 原稿請使用白紙。請勿使用彩色,例如灰色、黃色或粉紅色。
- 增加傳真速度設定:
 - 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
 - 2. 向右滑動,然後點選設定圖示。
 - 3. 點選偏好設定,然後捲動至速度,並加以點選。
 - 4. 點選您所要的速度設定。
- 將大型傳真工作分成較小的部分,然後再個別傳真。

傳真品質不佳

傳真模糊或顏色太淺。

請嘗試下列建議方法來解決問題:

• 傳送傳真時增加傳真解析度:

附註:解析度不會影響接收的傳真。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
- 2. 點選立即傳送圖示。

- 3. 點選「設定」圖示心,然後點選解析度。
- 4. 點選您所要的解析度設定。

図 附註:增加解析度會延緩傳輸的速度。

- 開啟錯誤更正模式設定:
 - 1. 在印表機控制面板的主畫面上向右滑動,然後點選傳真圖示。
 - 2. 向右滑動,然後點選設定圖示。
 - 3. 點選偏好設定。
 - 4. 捲動至錯誤更正模式,然後點選按鈕以開啟設定。
- 檢查碳粉匣,並在必要時加以更換。
- 請傳送者加深傳送傳真機器的對比設定,然後重新傳送傳真。

傳真中斷或雙面列印

如果印表機上的紙張尺寸設定,與所傳真文件的紙張尺寸不相符,則表示您所收到的傳真內容可能有漏,或者可能列印在兩頁上。

請嘗試下列建議方法來解決問題:

• 設定預設紙張尺寸設定:

一 附註:傳真根據預設紙張尺寸設定列印在某一種尺寸的紙張上。

- 1. 在印表機控制面板的主畫面上,將螢幕頂端的標籤向下滑動,開啟「儀表板」,然後點選「設定」圖示 **6**。
- - 1. 紙匣管理
 - 2. 紙匣指派
 - 3. 預設紙張尺寸
- 3. 從選項清單中,點選所要的紙張尺寸。
- 設定傳真所用紙匣的紙張類型和尺寸。

ZHTW 解決傳真問題 177

索引

符號/數字 1 號紙匣 卡紙 125 紙張方向 18,20 裝入信封 30 2 號紙匣 卡紙 126	HP顧客貼心服務 111 IP網路設定 設定 103 J	三書 工作,儲存 Mac 設定 54 列印 54 刪除 54,58 建立 (Windows) 54
紙銀方向 22,24 裝入 22 3號紙匣 卡紙 130 紙張方向 26,28 裝入 26 550頁紙匣 卡紙 130 零件編號 34	L LAN 連接埠 尋找 4 M Mac 驅動程式設定 工作儲存 54 Microsoft Word, 傳真自 89	四畫 介面連接埠 尋找 4 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 功能 99 指定密碼 106 尺寸,印表機 10,12 手動雙面列印 Mac 51 Windows 48
A AirPrint 59, 62 Android 裝置 列印來源 59, 62 E Ethernet (RJ-45) 尋找 4 H HP Easy Scan 軟體 (macOS) 70	R RJ-45 連接埠 尋找 4 U USB 快閃磁碟機 列印自 63 USB 連接埠 尋找 4	支援線上 111 支援的列印驅動程式 10 支援的作業系統 10 支援的驅動程式 10 文件進紙器 66 卡紙 123 進紙問題 119 傳真自 89 影印雙面文件 66
HP ePrint 61 HP EWS, 使用 99 HP Scan 軟體 (Windows) 70 HP Web Jetadmin 108 HP Web 服務 啟用 97 應用程式 97 HP 內嵌式 Web 伺服器 (EWS) 功能 99 HP 印表機首頁, 使用 99	Web 服務 啟用 97 應用程式 97 Wi-Fi Direct 列印 10, 12 Wi-Fi 直接列印 59, 60 Windows 傳真自 89 Word, 傳真自 89	五畫 出紙槽 清除卡紙 138 尋找 4 卡匣 訂單編號 42 卡紙 1號紙匣 125 2號紙匣 126 3號紙匣 130

ZHTW 索引 179

	-11 M	_ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
550 頁紙匣 130	附件	記憶體
文件進紙器 123	訂購 34	隨附 10
出紙槽 138	零件編號 34	記憶體晶片 (碳粉)
位置 122	-	尋找 42
•	九畫	高速 USB 2.0 列印連接埠
原因 121	信封	
熱凝器 134		尋找 4
雙面列印裝置 142	方向 18, 20	
	信封, 裝入 30	十一畫
六畫	保密列印 54	動態安全性
列印	保護碳粉匣 37,40	碳粉匣 36
從 USB 快閃磁碟機 63	客戶支援	區域網路 (LAN)
儲存的工作 54	線上 111	尋找 4
	玻璃板,清潔 161,166	控制台
列印紙材		
裝入 1 號紙匣 18	訂購	説明 112
多份, 變更 65	耗材和配件 34	控制面板
安全性功能 106	重量, 印表機 10, 12	尋找 4
行動列印	首頁按鈕	尋找功能 4,7
Android 裝置 59,62	尋找 4,7	掃描
行動列印,支援的軟體 10,12		自 HP Easy Scan 軟體 (macOS)
	十畫	70
七畫	. — 原廠 HP 碳粉匣 37, 38	自 HP Scan 軟體 (Windows) 70
	紙匣	至 SharePoint 81
作業系統,支援 10	·····································	
刪除		至電子郵件 80
儲存的工作 54,58	尋找 4	至電腦 81
序號	零件編號 34	至網路資料夾 80
尋找 4,5	隨附 10	到 USB 磁碟機 79
快速撥號	紙張	掃描至電子郵件
程式 89	1 號紙匣方向 18,20	使用 EWS 進行設定 73
編輯項目 94	2 號紙匣方向 22, 24	掃描設定
技術支援	3 號紙匣 26	掃描至 SharePoint 78
線上 111	3 號紙匣方向 28	掃描至電子郵件 71
更换	卡紙 121	掃描至電腦 79
碳粉匣 44	將紙張裝入1號紙匣 18	掃描至網路資料夾 74
更換零件	將紙張裝入2號紙匣 22	掃描器
零件編號 35	將紙張裝入3號紙匣 26	玻璃板清潔 161,166
每分鐘頁數 10	選擇 146,150	傳真自 89
每張頁數	紙張,訂購 34	清潔
選擇 (Mac) 51	紙張類型	玻璃板 161,166
選擇 (Windows) 48	戦援 (Mac) 51	
		紙張路徑 146
系統需求	選擇 (Windows) 48	產品編號
HP 內嵌式 Web 伺服器 99	紙槽, 出紙	位置 4,5
最低 10	尋找 4	規格
	耗材	電氣和噪音 10,14
八畫	不足時使用 113	軟體
取紙問題	更換碳粉匣 44	
解決 116,118	訂購 34	通訊錄
延遲後關機	最低極限值設定 113	設定 73
設定 107		通訊錄, 傳真
	零件編號 34,35	
		新增項目 89,94

180 索引 ZHTW

\ 本 + 立 + 白	南午中校 10.14	±42 00 4th 40
連接埠 尋找 4	電氣規格 10,14 電量	說明按鈕 尋找 4,7
連絡人清單	电里 消耗 10,14	安72、4,7
きた 73 また 2 また	電源連接	十五畫
改之 73	尋找 4,5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
十二畫	電源開關	文件邊緣 161,164
	电//// 開開 尋找 4	多份 65
單張多頁	電路板	設定紙張尺寸與類型 161
列印 (Mac) 51	尋找 4,5	最佳化文字或圖片 161
列印 (Windows) 48	零件編號	單份 65
無線網路	更換零件 35	雙面文件 66
疑難排解 170	附件 34	影像品質
無線網路干擾 170,173	耗材 34,35	檢查碳粉匣狀態 146,148
登入按鈕	碳粉匣 34,42	影像品質問題
尋找 4,7		範例和解決方案 145
登出按鈕	十四畫	潛在電擊危險 2
尋找 4,7	疑難排解	熱凝器
開始影印按鈕	卡紙 121	卡紙 134
尋找 4	列印品質 146	線上支援 111
開放原始碼授權 3	有線網路 168	線上說明,控制面板 112
開啟/關閉按鈕	無線網路 170	
尋找 4	進紙問題 116	十六畫
韌體	傳真 174	噪音規格 10,14
更新 109	網路問題 168	隨時進行 USB 列印 63
	檢查碳粉匣狀態 146,148	
十三畫	睡眠延遲	十七畫
傳真	設定 107	儲存,工作
快速撥號 89,94	碳粉收集裝置	Mac 設定 54
從文件進紙器 89	尋找 4,5	儲存工作
從平台式掃描器 89	碳粉匣	使用 Windows 54
從軟體傳送 89	不足時使用 113	儲存列印工作 54
從電腦 (Windows) 89	元件 42	儲存的工作 列印 54
解決一般問題 174,176	更换 44	刑除 54,58
傳真連接埠 尋找 4	訂單編號 42	iii iii ii i
等双 4 傳真疑難排解	動態安全性 36	建立 (Mac) 34 建立 (Windows) 54
檢查清單 174	最低極限值設定 113	應用程式
傳送傳真	零件編號 34,42	下載 97
從軟體 89	碳粉匣保護 37,40	應用程式功能表 97
節能設定 107	碳粉匣原則 37,38	を
經濟模式設定 107, 146	網頁瀏覽器需求	無線連線 170
裝入	HP 內嵌式 Web 伺服器 99	傳真疑難排解 174
1號紙匣中的紙張 18	網站	19 > () () () () ()
2 號紙匣中的紙張 22	HP Web Jetadmin, 下載 108 安氏支援 111	十八畫
3 號紙匣中的紙張 26	客戶支援 111 網8	瀏覽器需求
解決問題	網路 HP Web Jetadmin 108	HP 內嵌式 Web 伺服器 99
傳真 174, 176	支援 10	雙面列印 66
電子傳真	網路設定 103	Mac 51
傳送 89	說明,控制面板 112	Windows 48
	דין היו דין (באי פועד היו דין און דין אורי פועד און דין דין איז דין דין דין איז דין דין דין דין דין דין דין די	

ZHTW 索引 181

手動, Windows 48 手動 (Mac) 51 手動 (Windows) 48 自動 (Windows) 48 設定 (Windows) 48 雙面列印 (雙面) Windows 48 設定 (Windows) 48 雙面列印裝置 清除卡紙 142 雙面影印 66

二十畫

觸控螢幕 尋找功能 4,7

182 索引 ZHTW