



Color LaserJet Pro MFP M277

使用者指南



www.hp.com/support/colorljMFPM277



HP Color LaserJet Pro MFP M277

使用者指南

著作權與使用授權

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

除著作權法允許的範圍外，若未經事先書面許可，不得複製、修改或翻譯本手冊。

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保固聲明是 HP 對其產品與服務的唯一保固內容。除此之外，不含任何附加保固。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, 8/2019

商標說明

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

Apple 和 Apple 標誌是 Apple Computer, Inc. 在美國和其他國家/地區的註冊商標。iPod 為 Apple Computer, Inc. 的商標。iPod 僅可供合法複製或經授權的權利持有者複製。切勿竊取音樂。

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

UNIX® 是 Open Group 的註冊商標。

目錄

1 產品簡介	1
產品檢視	2
產品前視圖	2
產品後視圖	3
控制面板視圖	4
主畫面配置圖	5
如何使用觸控螢幕控制面板	6
產品規格	7
簡介	7
技術規格	7
支援的作業系統	8
行動列印解決方案	9
產品尺寸	11
電力消耗、電氣規格與聲波發射	12
作業環境範圍	12
產品硬體設定與軟體安裝	13
2 紙匣	15
將紙張裝入單頁優先進紙槽（1 號紙匣）	16
簡介	16
將紙張裝入單頁優先進紙槽	16
將信封裝入單頁優先進紙槽（1 號紙匣）	17
1 號紙匣紙張方向	19
將紙張裝入 2 號紙匣	20
簡介	20
將紙張裝入 2 號紙匣	20
將信封裝入 2 號紙匣	22
2 號紙匣紙張方向	25

3 耗材、附件與零件	27
訂購耗材、附件與零件	28
訂購	28
耗材和附件	28
客戶自行維修零件	28
更換碳粉匣	30
簡介	30
取出並更換碳粉匣	31
4 列印	37
列印工作 (Windows)	38
如何列印 (Windows)	38
自動雙面列印 (Windows)	39
手動雙面列印 (Windows)	39
單張多頁列印 (Windows)	40
選擇紙張類型 (Windows)	40
列印工作 (macOS)	41
如何列印 (macOS)	41
自動雙面列印 (macOS)	41
手動雙面列印 (macOS)	41
單張多頁列印 (macOS)	42
選擇紙張類型 (macOS)	42
行動列印	43
簡介	43
Wi-Fi 直接和 NFC 列印 (僅限無線機型)	43
HP ePrint via email	44
HP ePrint 軟體	44
AirPrint	45
Android 內嵌列印	45
隨時使用 USB 列印	46
5 影印	47
影印	48
在兩面上影印 (雙面)	49
手動雙面影印 (M277dw)	49
6 掃描	51
使用 HP Scan 軟體掃描 (Windows)	52
使用 HP Scan 軟體掃描 (Mac OS X)	53

掃描至 USB 隨身碟	54
設定掃描至網路檔案夾	55
簡介	55
使用掃描至網路資料夾精靈 (Windows)	55
透過 HP Embedded Web Server 設定掃描至網路資料夾功能	55
在 Mac 上設定「掃描至網路資料夾」功能。	56
掃描至網路資料夾	58
設定掃描至電子郵件	59
簡介	59
使用掃描至電子郵件精靈 (Windows)	59
透過 HP Embedded Web Server 設定掃描至電子郵件功能 (Windows)	59
在 Mac 上設定「掃描至電子郵件」功能	60
掃描至電子郵件	62
其他掃描工作	63

7 傳真

設定以傳送及接收傳真	66
開始之前	66
步驟 1：確認電話連線類型	66
步驟 2：設定傳真	67
專線	67
語音/傳真共用線路	68
語音/傳真共用線路連接答錄機	69
步驟 3：設定傳真時間、日期及標題	70
HP 傳真設定精靈	70
產品控制面板	71
HP Embedded Web Server (EWS) 和 HP 裝置工具箱 (Windows)	71
步驟 4：進行傳真測試	72
傳送傳真	73
支援的傳真應用程式	73
從產品控制面板手動撥號來傳送傳真	73
從平台掃描器進行傳真	73
從文件進紙器進行傳真	74
使用快速撥號與群組撥號項目	74
取消傳真	75
使用 HP 軟體傳送傳真 (Windows)	76
建立、編輯與刪除快速撥號項目	77
使用控制面板建立或編輯傳真電話簿	77
使用其他程式中的電話簿資料	77

刪除電話簿項目	77
---------------	----

8 管理產品 79

使用 HP Web 服務應用程式	80
變更產品連線類型 (Windows)	81
HP Embedded Web Server (EWS) 和 HP 裝置工具箱 (Windows) 的進階組態	82
適用於 OS X 的 HP Utility 進階設定	85
開啟 HP Utility	85
HP Utility 功能	85
設定 IP 網路設定	88
簡介	88
印表機共用免責聲明	88
檢視或變更網路設定	88
重新命名網路上的產品	88
從控制面板手動設定 IPv4 TCP/IP 參數	89
產品安全性功能	90
簡介	90
使用 Embedded Web Server 指定或變更系統密碼	90
經濟設定值	91
簡介	91
使用經濟模式列印	91
設定隨後睡眠/自動關閉設定值	91
設定「延遲後關機」時間，然後將產品設為使用 1 瓦或更少的電力	91
設定延遲關機設定	92
HP Web Jetadmin	93
更新韌體	94
方法 1：使用控制面板更新韌體	94
方法 2：使用韌體更新公用程式更新韌體	94

9 解決問題 97

客戶支援	98
控制面板說明系統	99
還原出廠預設值	100
產品控制面板上顯示「碳粉匣不足」或「碳粉匣嚴重不足」的訊息	101
變更「嚴重不足」設定	101
對於含傳真功能的產品	102
訂購耗材	102
產品無法取紙或進紙錯誤	103
簡介	103

產品無法取紙	103
裝置取多張紙	103
文件進紙器卡紙、紙張歪斜或一次拾取多張紙張。	103
清除卡紙	105
簡介	105
經常或重複發生卡紙？	105
卡紙位置	106
清除文件進紙器中的卡紙	107
清除單頁優先進紙槽（1 號紙匣）的卡紙	109
清除 2 號紙匣中的卡紙	111
清除後側檔門與熱凝器區域中的卡紙	113
清除出紙槽的卡紙	115
清除雙面列印紙匣中的卡紙（限有雙面列印功能的機型）	116
改善列印品質	117
簡介	117
從其他軟體程式列印	117
檢查列印工作的紙張類型設定	117
檢查紙張類型設定 (Windows)	117
檢查紙張類型設定 (OS X)	118
檢查碳粉匣狀態	118
列印並解讀列印品質頁	118
清潔產品	119
列印清潔頁	119
檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污	119
目視檢查碳粉匣	120
檢查紙張和列印環境	120
步驟 1：使用符合 HP 規格的紙張	120
步驟 2：檢查環境	120
校準產品以校正色彩	121
檢查其他列印工作設定	121
檢查經濟模式設定	121
調整色彩設定 (Windows)	122
嘗試使用其他列印驅動程式	123
改善影印與掃描影像品質	124
簡介	124
檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污	124
避免使用文件進紙器時文件上出現線條或條紋	124
檢查紙張設定	125
檢查影像調整設定	125

最佳化文字或圖片	125
檢查電腦上的掃描器解析度和色彩設定	126
解析度與色彩準則	126
彩色	127
邊到邊影印	127
清潔文件進紙器取紙滾筒和分隔板	127
改善傳真影像品質	129
簡介	129
檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污	129
檢查傳送傳真的解析度設定	129
檢查錯誤更正設定	130
檢查符合頁面大小設定	130
清潔文件進紙器取紙滾筒和分隔板	130
傳送至不同的傳真機	131
檢查寄件者的傳真機	131
解決有線網路問題	132
簡介	132
實際連線狀況不佳	132
電腦並未使用產品正確的 IP 位址	132
電腦無法與產品通訊	132
產品使用的網路連結和雙面列印設定不正確	133
新軟體程式可能造成相容性問題	133
電腦或工作站可能設定錯誤	133
產品停用或其他網路設定不正確	133
解決無線網路問題	134
簡介	134
無線連線核對清單	134
無線組態完成後產品無法列印	135
本產品無法列印，電腦裝有協力廠商防火牆	135
移動無線路由器或產品之後無線連線無法運作	135
無法將更多電腦連線到無線產品	135
無線產品連線 VPN 時便無法通訊	135
網路未出現在無線網路清單	135
無線網路無法運作	136
執行無線網路診斷測試	136
減少無線網路的干擾	136
解決傳真問題	137
簡介	137
傳真疑難排解核對清單	137

解決一般傳真問題	138
傳真的傳送速度緩慢	138
傳真品質不佳	139
傳真中斷或雙面列印	139

索引	141
----------	-----

1 產品簡介

- [產品檢視](#)
- [產品規格](#)
- [產品硬體設定與軟體安裝](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

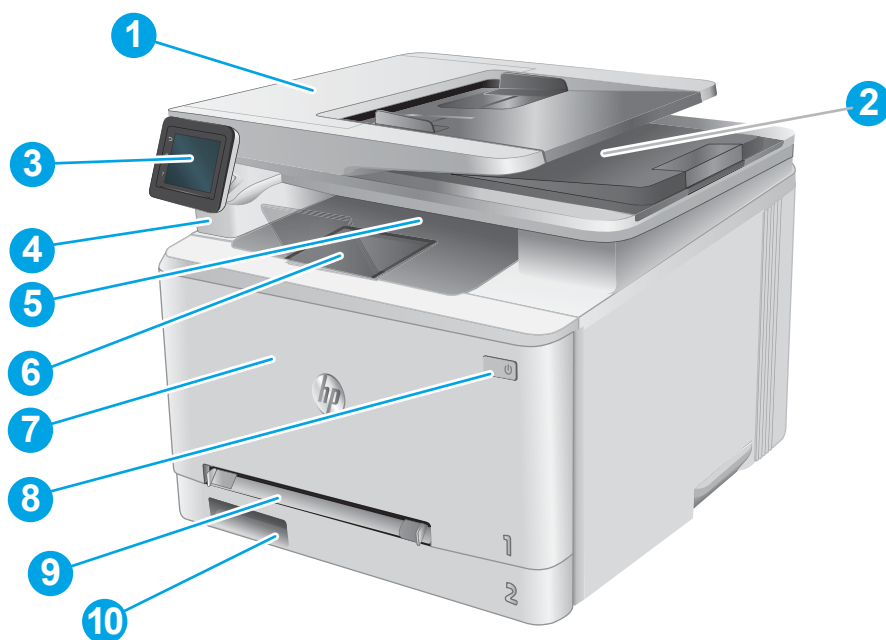
產品的 HP 全方位說明包含下列資訊：

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

產品檢視

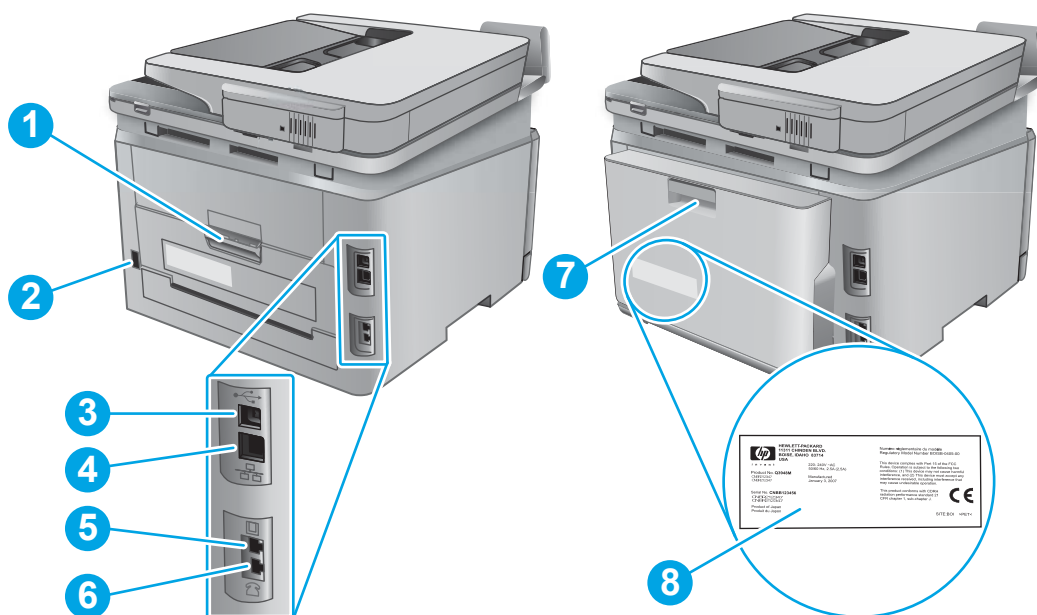
- [產品前視圖](#)
- [產品後視圖](#)
- [控制面板視圖](#)

產品前視圖



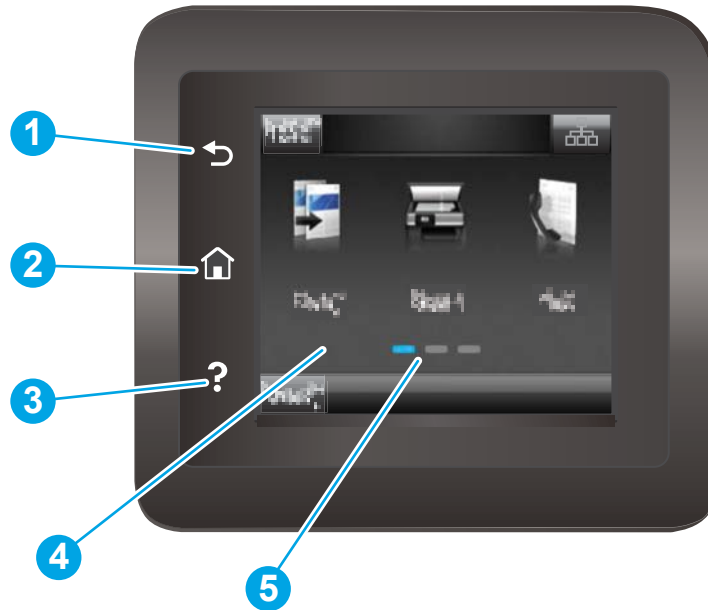
1	文件進紙器
2	掃描器
3	控制面板 (可向上傾斜, 方便檢視)
4	無須電腦即可直接列印與掃描的 USB 連接埠
5	出紙槽
6	出紙槽延伸板
7	前側擋門 (提供碳粉匣存取)
8	電源開啟/關閉按鈕
9	單頁優先進紙槽 (1 號紙匣)
10	主進紙匣 (2 號紙匣)

產品後視圖




- | | |
|---|------------------|
| 1 | 後側擋門（提供存取以清除卡紙） |
| 2 | 電源插座 |
| 3 | USB 埠 |
| 4 | 乙太網路連接埠 |
| 5 | 傳真線路輸入連接埠 |
| 6 | 傳真電話連接埠 |
| 7 | 雙面列印紙匣（僅限雙面列印機型） |
| 8 | 序號與產品編號標籤 |

控制面板視圖



1	HP 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、說明動畫以及產品資訊。
5	首頁畫面指示器	此顯示幕會說明控制面板目前正在顯示哪個主畫面。

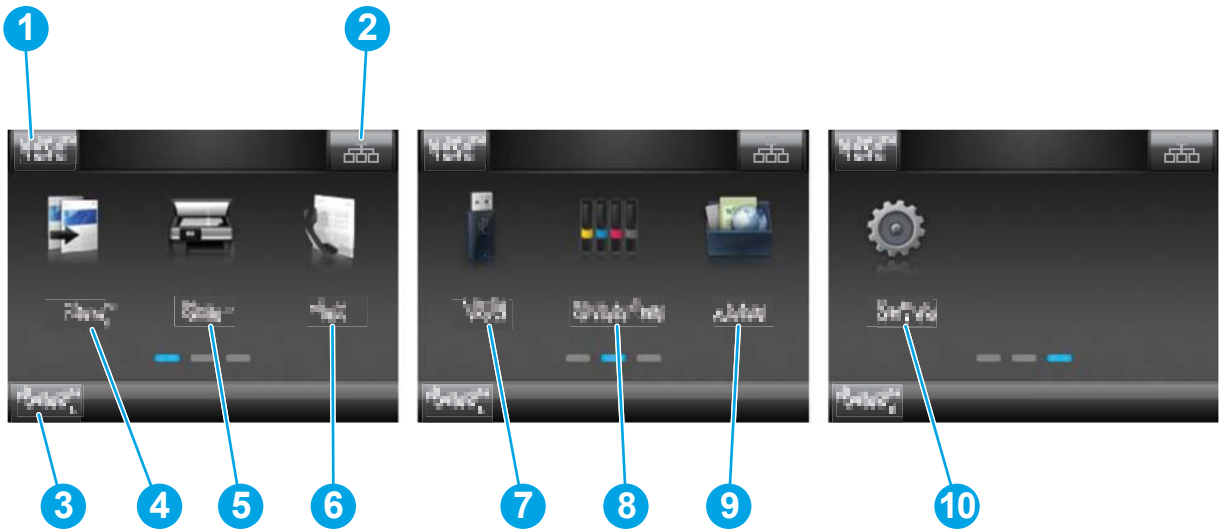
 **附註：**雖然控制面板上沒有標準的 **取消** 按鈕，但在許多產品處理程序中，觸控螢幕上會出現 **取消** 按鈕，能讓使用者在本產品完成工作前取消程序。










主畫面配置圖

主畫面可供存取本產品功能，並指示本產品的目前狀態。

您可以點選本產品控制面板的首頁按鈕，隨時返回主畫面。

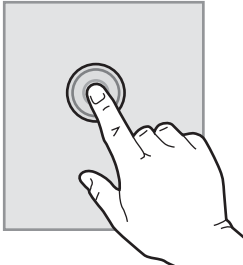

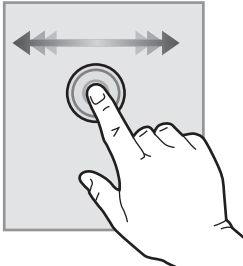

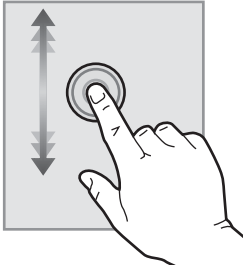
 **附註：** 依據產品組態差異，出現在主畫面的功能可能有所不同。



- | | | |
|----|---|---|
| 1 | 重設按鈕 | 點選此按鈕，將所有暫存的工作設定重設為預設的產品設定。 |
| 2 | 連線資訊按鈕 | 點選此按鈕，開啟 連線資訊 功能表，本功能表提供網路資訊。視產品連線的網路類型，此按鈕可能顯示有線網路圖示  或無線網路圖示  。 |
| 3 | 產品狀態 | 畫面區域提供產品總體狀態的相關資訊。 |
| 4 | 影印  按鈕 | 點選此按鈕以開啟影印功能。 |
| 5 | 掃描  按鈕 | 點選此按鈕以開啟掃描功能： <ul style="list-style-type: none">• 掃描至 USB 磁碟機• 掃描至網路檔案夾• 掃描至電子郵件 |
| 6 | 傳真  按鈕 | 點選此按鈕以開啟傳真功能。 |
| 7 | USB  按鈕 | 點選此按鈕以開啟 USB 隨身碟 功能表。 |
| 8 | 耗材  按鈕 | 點選此按鈕以檢視耗材狀態相關資訊。 |
| 9 | 應用程式  按鈕 | 點選此按鈕以開啟 應用程式 功能表，直接從特定 Web 應用程式列印。 |
| 10 | 設定  按鈕 | 點選此按鈕以開啟 設定 功能表。 |


如何使用觸控螢幕控制面板

執行下列動作，即可使用本產品的觸控螢幕控制面板。

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  按鈕以開啟 設定 功能表。
滑動 	輕觸畫面，然後平移手指即可將畫面往兩側捲動。	滑動主畫面以存取 設定  按鈕。
捲動 	輕觸畫面，然後垂直移動手指即可移動畫面（手指無須抬起）。	捲動 設定 功能表。

產品規格

簡介

 **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 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

- [技術規格](#)
- [支援的作業系統](#)
- [行動列印解決方案](#)
- [產品尺寸](#)
- [電力消耗、電氣規格與聲波發射](#)
- [作業環境範圍](#)

技術規格

機型名稱		M277n	M277dw
產品編號		B3Q10A	B3Q11A
紙張處理	單頁優先進紙槽 (1 號紙匣)	✓	✓
	2 號紙匣 (150 頁容量)	✓	✓
	自動雙面列印	尚未推出	✓
連接方式	10/100/1000 乙太網路 LAN 連線，IPv4 和 IPv6	✓	✓
	高速 USB 2.0	✓	✓
	列印伺服器，可供連線至無線網路	尚未推出	✓
	存取方便的 USB 連接埠	✓	✓
	HP 近距離無線通訊 (NFC) 和 Wi-Fi 直接，可從行動裝置列印	尚未推出	✓
控制面板顯示與輸入	彩色觸控螢幕控制面板	✓	✓
列印	A4 尺寸的紙張每分鐘可列印 18 頁 (ppm)，Letter 尺寸的紙張每分鐘 19 頁	✓	✓
	存取方便的 USB 列印 (無需使用電腦)	✓	✓
傳真		✓	✓
影印與掃描	每分鐘影印 19 頁 (ppm)	✓	✓
附註： 影印與掃描速度可能會變更。如需最新資訊，請前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277 。	掃描 26 頁		

機型名稱	M277n	M277dw
產品編號	B3Q10A	B3Q11A
50 頁文件進紙器	✓	✓
掃描至電子郵件、掃描至 USB 和掃描至網路資料夾選項	✓	✓

支援的作業系統

下列資訊適用於產品專用的 Windows PCL 6 和 OS X 列印驅動程式，和盒內軟體安裝光碟。

Windows： HP 軟體安裝程式光碟會安裝 HP PCL 6 或 HP PCL 6 驅動程式（視 Windows 作業系統而定），使用完整軟體安裝程式時可一起安裝選用的軟體。


Mac 電腦和 OS X： 本產品支援 Mac 電腦和 Apple 行動裝置。可從 hp.com 下載 OS X 列印驅動程式和列印公用程式，也可以透過 Apple Software Update 取得。盒內光碟不包含 OS X 的 HP 安裝程式軟體。按照下列步驟下載 OS X 安裝程式軟體：

1. 前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。
2. 選擇 **支援選項**，然後選擇 **下載選項** 下方的 **驅動程式、軟體和韌體**。
3. 按一下作業系統版本，然後按一下 **Download**（下載）按鈕。

作業系統	已安裝的驅動程式	註
Windows® XP SP3 或更新版本（32 位元）	PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項基本軟體安裝。基本的安裝程式只會安裝驅動程式和掃描應用程式。	完整軟體安裝不支援本作業系統。 使用適用於 64 位元作業系統的 UPD 驅動程式。 Microsoft 已在 2009 年 4 月終止對 Windows XP 的主要支援。HP 將持續盡最大努力來支援已停產的 XP 作業系統。
Windows Vista®（32 位元）	HP PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項基本軟體安裝。基本的安裝程式只會安裝驅動程式。	完整軟體安裝不支援本作業系統。 使用適用於 64 位元作業系統的 UPD 驅動程式。
Windows Server 2003 SP2 以上版本（32 位元）	HP PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項基本軟體安裝。基本的安裝程式只會安裝驅動程式。	完整軟體安裝不支援本作業系統。 使用適用於 64 位元作業系統的 UPD 驅動程式。 Microsoft 已在 2010 年 7 月終止對 Windows Server 2003 的主要支援。HP 將持續盡最大努力來支援已停產的 Server 2003 作業系統。
Windows 7 SP1 或更新版本（32 位元與 64 位元）	HP PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項完整軟體安裝。	
Windows 8（32 位元與 64 位元）	HP PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項完整軟體安裝。	Windows 8 RT 是透過 Microsoft IN OS 版本 4（32 位元驅動程式）提供支援。

作業系統	已安裝的驅動程式	註
Windows 8.1 (32 位元與 64 位元)	HP PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項完整軟體安裝。	Windows 8.1 RT 是透過 Microsoft IN OS 版本 4 (32 位元驅動程式) 提供支援。
Windows Server 2008 SP2 (32 位元)	HP PCL.6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項基本軟體安裝。	
Windows Server 2008 SP2 (64 位元)	HP PCL.6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項基本軟體安裝。	
Windows Server 2008 R2 (SP 1, 64 位元)	HP PCL 6 產品專用的列印驅動程式，是本作業系統隨附安裝的其中一項完整軟體安裝。	
Windows Server 2012 (64 位元)	軟體安裝程式不支援 Windows Server 2012，但是 HP PCL 6 和 HP PCL-6 版本 4 產品專用的列印驅動程式則提供支援。	請從 HP 網站 www.hp.com/support/colorljMFP277 下載驅動程式，然後使用 Windows 新增印表機工具進行安裝。
Windows Server 2012 R2 (64 位元)	軟體安裝程式不支援 Windows Server 2012，但是 HP PCL 6 和 HP PCL-6 版本 4 產品專用的列印驅動程式則提供支援。	請從 HP 網站 www.hp.com/support/colorljMFP277 下載驅動程式，然後使用 Windows 新增印表機工具進行安裝。
OS X 10.7 Lion、OS X 10.8 Mountain Lion 及 OS X 10.9 Mavericks	可從 hp.com 下載 OS X 列印驅動程式和列印公用程式，也可以透過 Apple Software Update 取得。盒內光碟不包含 OS X 的 HP 安裝程式軟體。	<p>從 OS X 支援網站下載下列本產品的任何驅動程式。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 前往 www.hp.com/support/colorljMFP277。 2. 選擇 支援選項，然後選擇 下載選項 下方的 驅動程式、軟體和韌體。 3. 按一下作業系統版本，然後按一下 Download (下載) 按鈕。

 **附註：**如需目前受支援作業系統的清單，請前往 www.hp.com/support/colorljMFP277，以取得產品的 HP 全方位說明。

 **附註：**如需適用於本產品的用戶端和伺服器作業系統，及 HP UPD PCL6、UPD PCL 5 和 UPD PS 驅動程式支援的詳細資料，請前往 www.hp.com/go/upd，然後按一下 **規格標籤**。

行動列印解決方案

本產品支援下列行動列印軟體：

- HP ePrint 軟體

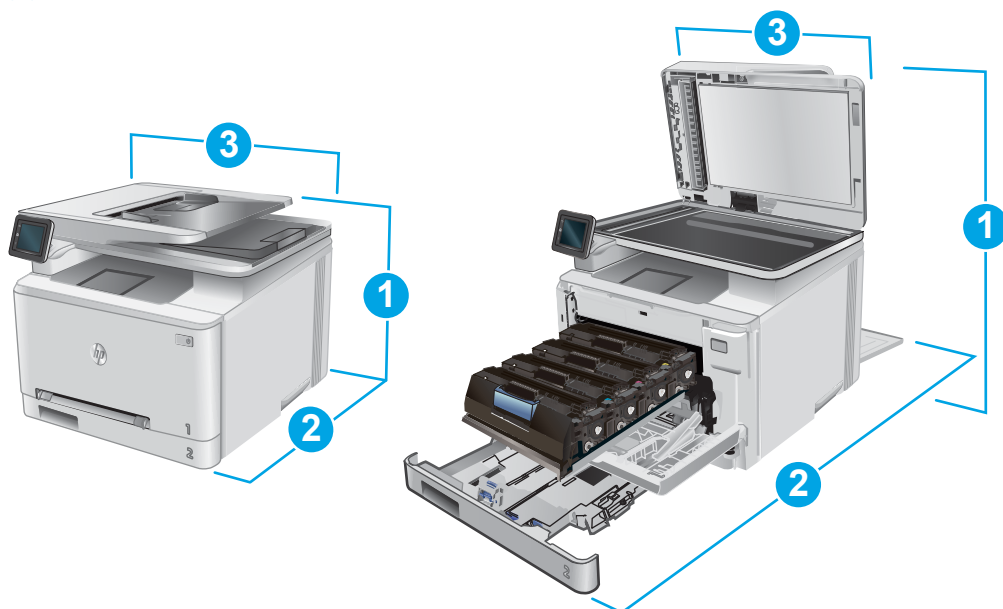
 **附註：**HP ePrint 軟體支援下列作業系統：Windows Vista® (32 位元和 64 位元)；Windows 7 SP 1 (32 位元和 64 位元)；Windows 8 (32 位元和 64 位元)；Windows 8.1 (32 位元和 64 位元)；以及 OS X 10.6 版 Snow Leopard、10.7 Lion、10.8 Mountain Lion 及 10.9 Mavericks。

- 透過電子郵件使用 HP ePrint (HP Web 服務必須啟用，而且產品必須向 HP Connected 註冊)

- HP ePrint 應用程式（適用於 Android、iOS 和 Blackberry）
- ePrint Enterprise 應用程式（支援使用 ePrint Enterprise 伺服器軟體的所有產品）
- HP 多功能事務機遠端應用程式適用於 iOS 及 Android 裝置
- Google Cloud Print
- AirPrint
- Android 列印

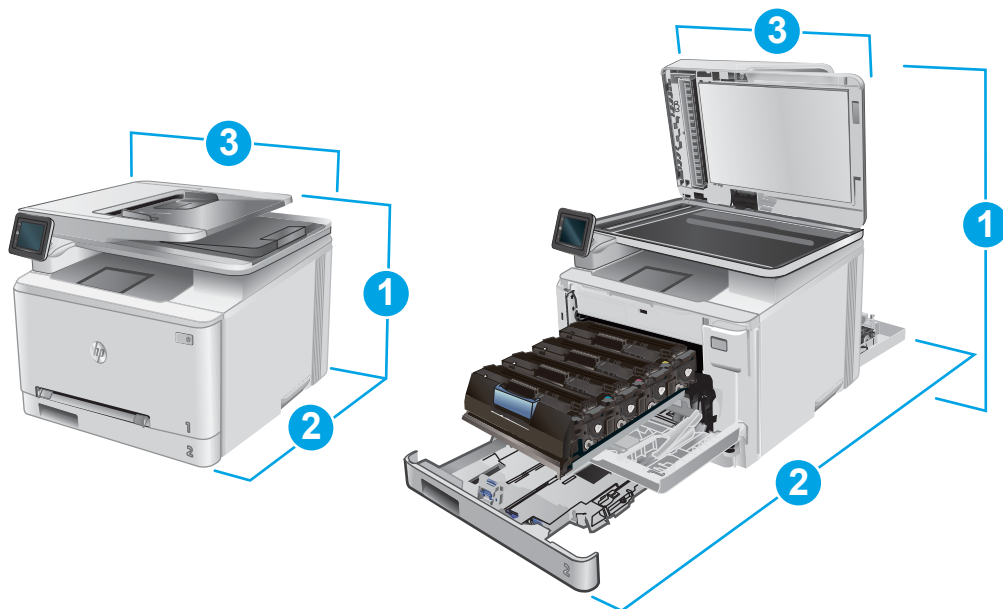
產品尺寸

圖示 1-1 M277n 機型的尺寸



	產品完全關閉	產品完全開啟
1. 高度	322.2 公釐	578 公釐
2. 深度	384 公釐	849 公釐
3. 寬度	392 公釐	392 公釐
重量 (含碳粉匣)	17.4 公斤	

圖示 1-2 M277dw 機型的尺寸



	產品完全關閉	產品完全開啟
1. 高度	322.2 公釐	578 公釐
2. 深度	417 公釐	1002 公釐
3. 寬度	392 公釐	392 公釐
重量 (含碳粉匣)	18.3 公斤	

電力消耗、電氣規格與聲波發射

請參閱 www.hp.com/support/colorljMFPM277 以獲得目前最新資訊。

⚠ 注意：電源要求根據出售本產品的國家/地區而定。請勿改變作業電壓。否則會損壞本產品，並使本產品保固失效。

作業環境範圍

表格 1-1 作業環境規格

環境	建議	允許
溫度	17° 至 27°C	15° 到 30°C
相對濕度	30% 到 70% 相對濕度 (RH)	10% 到 80% RH

產品硬體設定與軟體安裝

如需基本設定說明，請參閱產品隨附的「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/colorljMFPM277 以取得產品的 HP 全方位說明：尋找下列支援：

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

2 紙匣

- [將紙張裝入單頁優先進紙槽 \(1 號紙匣\)](#)
- [將紙張裝入 2 號紙匣](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

將紙張裝入單頁優先進紙槽 (1 號紙匣)

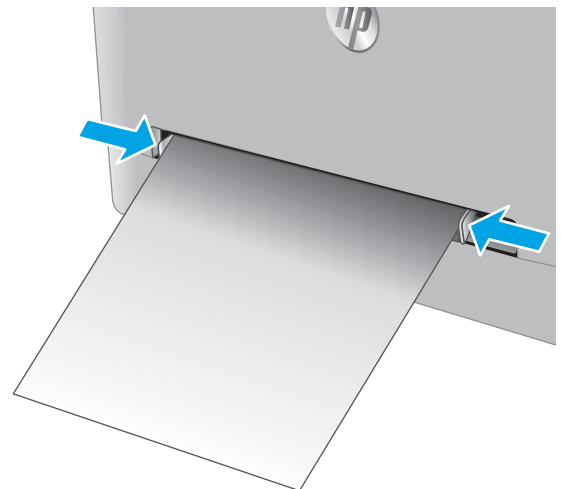
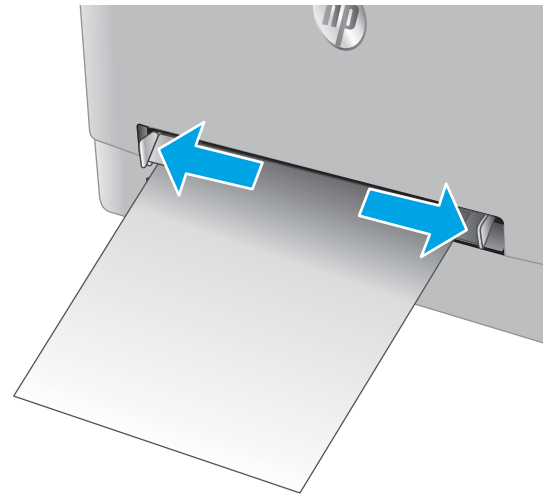
簡介

使用單頁優先進紙槽列印單頁文件、使用多種紙張類型的文件或信封。

- [將紙張裝入單頁優先進紙槽](#)
- [將信封裝入單頁優先進紙槽 \(1 號紙匣\)](#)
- [1 號紙匣紙張方向](#)

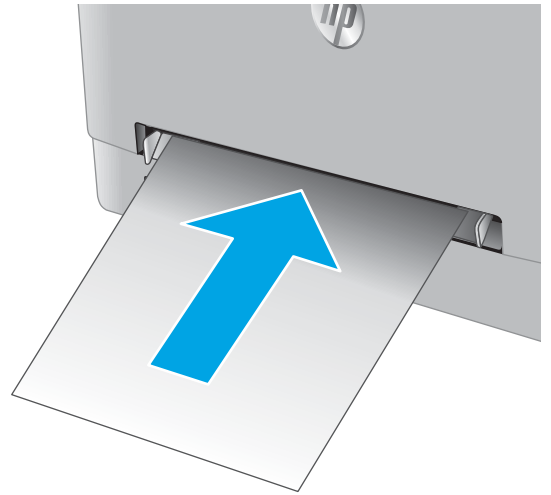
將紙張裝入單頁優先進紙槽

1. 將單頁優先進紙槽中的紙張寬度導板向外移動。
2. 將紙張頂邊放在開口處，接著調整側導板，使其輕輕碰觸紙疊，但不要壓彎紙張。



- 將紙疊插入紙槽，並予以固定。本產品會將部分紙張拉入紙張路徑。如需有關如何調整紙張方向的資訊，請參閱[位於第 19 頁的 1 號紙匣紙張方向](#)。

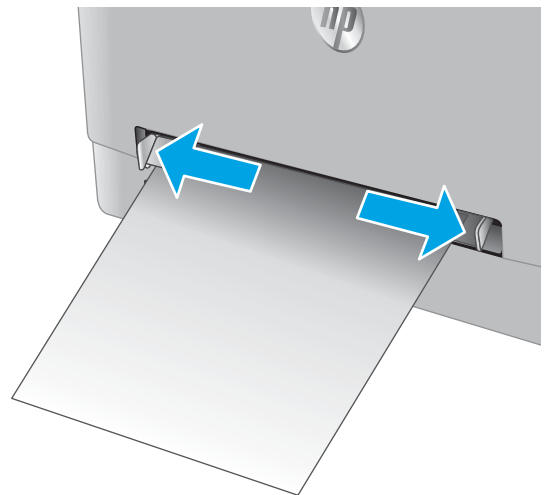
附註：視紙張尺寸而定，您可能需要用雙手托住紙疊，直到紙疊進入本產品中。



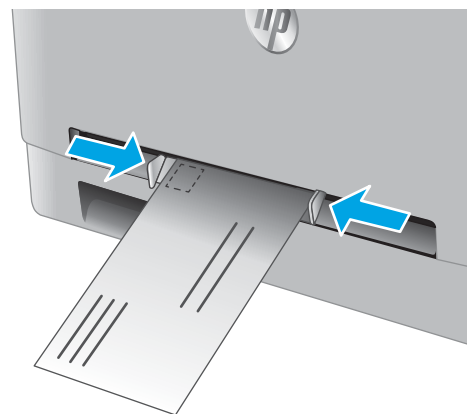
- 在電腦上使用軟體應用程式開始列印程序。請確認已針對單頁優先進紙槽中正在列印的紙張類型與尺寸，正確設定驅動程式。

將信封裝入單頁優先進紙槽（1 號紙匣）

- 將單頁優先進紙槽中的紙張寬度導板向外移動。

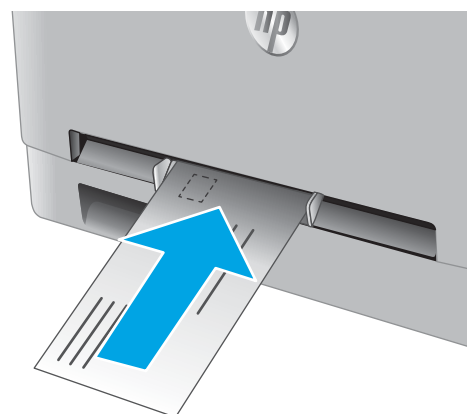


2. 以列印面朝上的方向，將信封右側放在開口處，接著調整側導板，使其輕輕碰觸但不要壓彎信封。



3. 將信封插入紙槽，並予以固定。本產品會將部分信封拉入紙張路徑。

附註：視信封尺寸而定，您可能需要用雙手托住信封，直到信封進入本產品中。

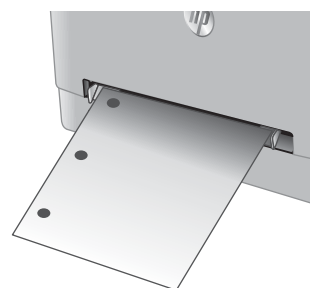


4. 在電腦上使用軟體應用程式開始列印程序。請確認已針對單頁優先進紙槽中正在列印的信封類型與尺寸，正確設定驅動程式。

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。

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 頂端朝向產品放入
信紙信頭或預製表格	雙面列印	列印面向下 頂端遠離產品放入
穿孔紙	單面列印或雙面列印	列印面向上 頁孔朝向產品的左側



將紙張裝入 2 號紙匣

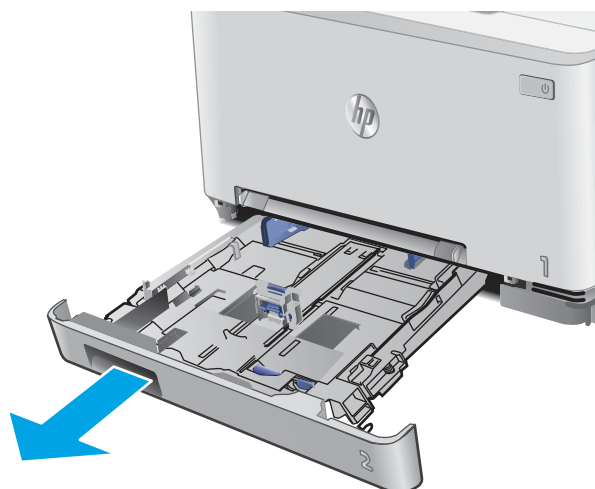
簡介

下列資訊說明如何將紙張裝入 2 號紙匣。

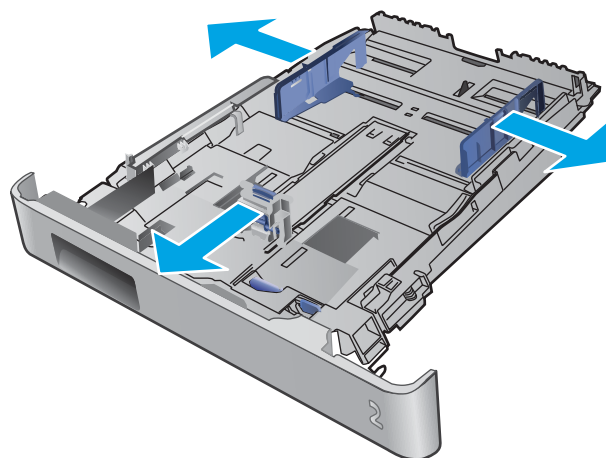
- [將紙張裝入 2 號紙匣](#)
- [將信封裝入 2 號紙匣](#)
- [2 號紙匣紙張方向](#)

將紙張裝入 2 號紙匣

1. 開啟紙匣。

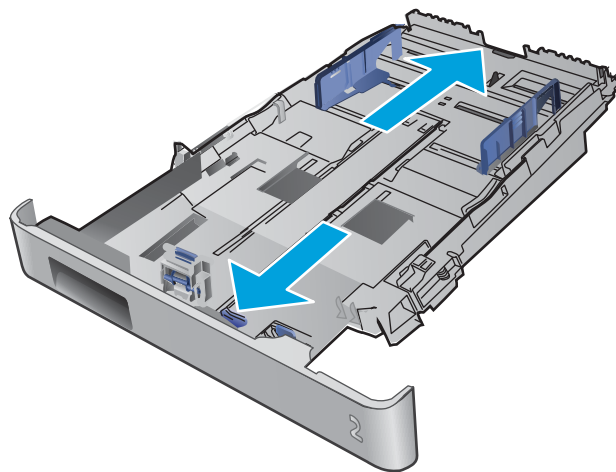


2. 滑動導板到正在使用的紙張尺寸，即可調整紙張導板。

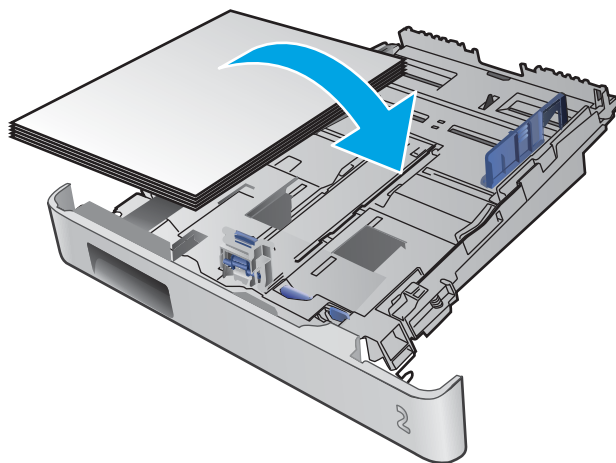


3. 若要裝入 Legal 尺寸的紙張，請拉出紙匣前端，按住藍色卡榫，再延伸紙匣前端即可。

附註：裝好 Legal 尺寸的紙張後，2 號紙匣會自本產品正面突出約 51 公釐。

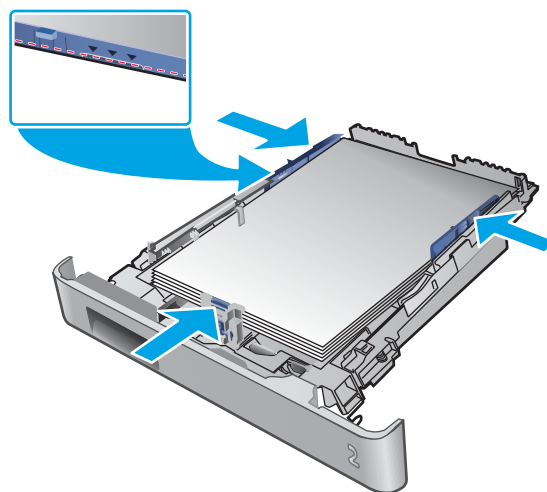


4. 將紙張裝入紙匣。

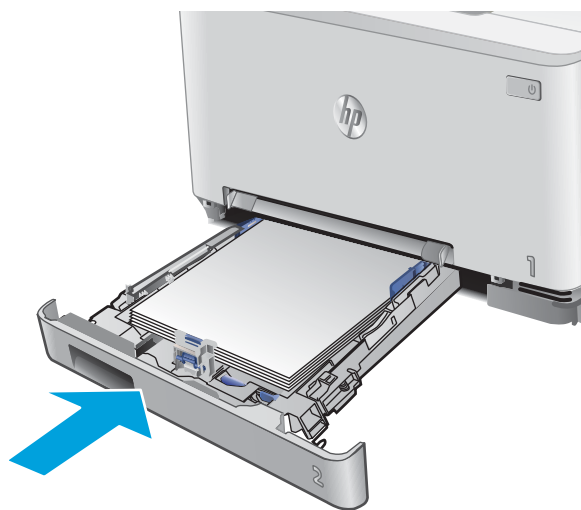


5. 確定紙疊緊靠紙匣的四個角落都是平整的。滑動紙張長度和寬度導板，使其緊靠紙疊。

附註： 為了避免卡紙，請勿在紙匣內裝入太多紙張。請確定紙疊頂端在紙匣滿溢指示器以下。

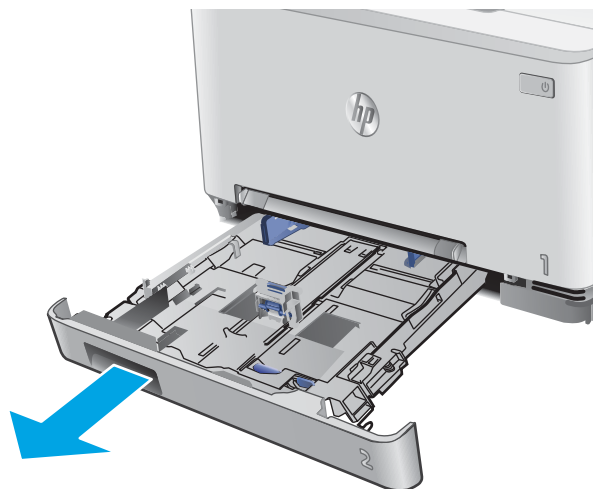


6. 確定紙疊在紙匣未超出滿溢指示器後，請合上紙匣。

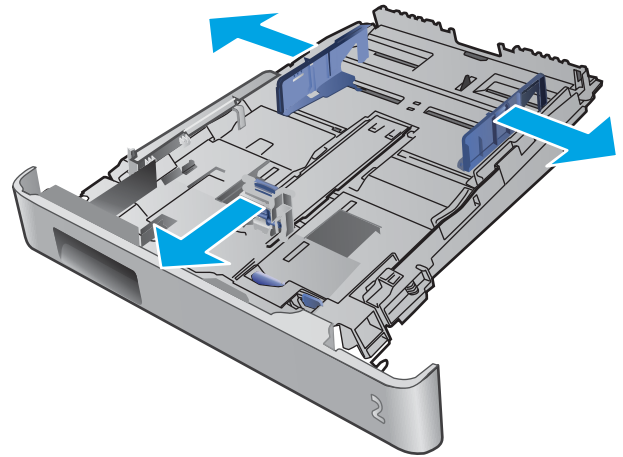


將信封裝入 2 號紙匣

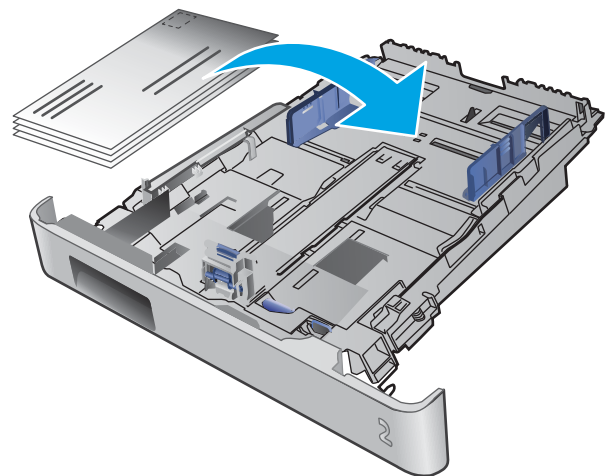
1. 開啟紙匣。



2. 滑動導板到正在使用的信封尺寸，即可調整紙張導板。



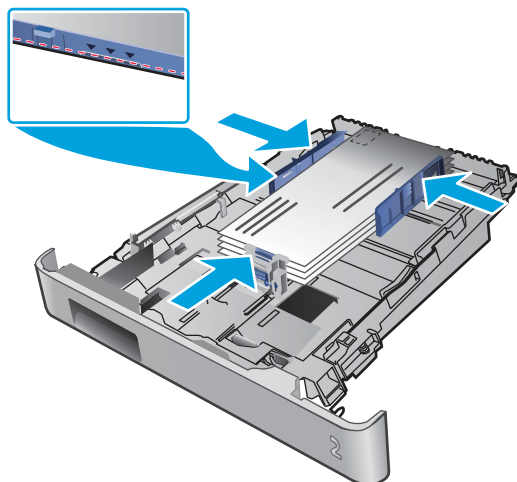
3. 將信封裝入紙匣。



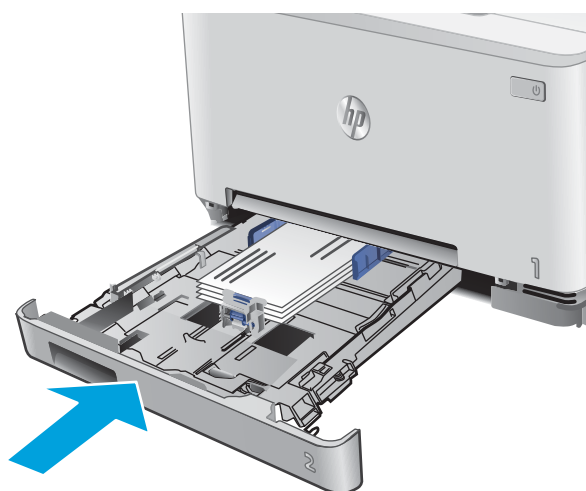
4. 確定信封緊靠紙匣的四個角落都是平整的。滑動長度和寬度導板，使其緊靠信封。

附註：為了避免卡紙，請勿在紙匣內裝入太多紙張。請確定紙疊頂端在紙匣滿溢指示器以下。

注意：在 2 號紙匣中裝入五個以上信封可能導致卡紙。



5. 確定整疊信封未超出紙匣滿溢指示器後，請合上紙匣。



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。

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 頂邊朝向產品放入
信紙信頭或預製表格	雙面列印	列印面向下 頂端遠離產品放入
穿孔紙	單面列印或雙面列印	列印面向上 頁孔朝向產品的左側



3 耗材、附件與零件

- [訂購耗材、附件與零件](#)
- [更換碳粉匣](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

訂購耗材、附件與零件

訂購

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	請與 HP 授權的服務或支援供應商聯絡。
使用 HP Embedded Web 伺服器 (EWS) 訂購	如要存取，在電腦支援的 Web 瀏覽器的網址/URL 欄位中，輸入產品的 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。

耗材和附件

項目	說明	墨水匣編號	零件編號
耗材			
HP 201A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	201A	CF400A
HP 201X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	201X	CF400X
HP 201A 原廠青藍色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代青藍色碳粉匣	201A	CF401A
HP 201X 高容量原廠青藍色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代青藍色碳粉匣	201X	CF401X
HP 201A 原廠黃色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黃色碳粉匣	201A	CF402A
HP 201X 高容量原廠黃色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黃色碳粉匣	201X	CF402X
HP 201A 原廠洋紅色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代洋紅色碳粉匣	201A	CF403A
HP 201X 高容量原廠洋紅色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代洋紅色碳粉匣	201X	CF403X
附件			
USB 2.0 印表機纜線	A 至 B 纜線 (2 公尺標準)		C6518A

客戶自行維修零件

許多 HP LaserJet 產品都有客戶自行維修 (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-faq。

如需訂購原廠 HP 更換用零件，您可以透過 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）、產品編號或產品名稱。

- 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 產品保固不提供到府維修或顧客送修支援。
- 列為 **選用** 自我更換零件可在產品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。

項目	說明	自我更換選項	零件編號
單頁優先進紙槽紙匣	單頁優先進紙槽的更換紙匣（1 號紙匣）	必要	RM2-5865-000
150 張進紙匣	2 號紙匣的更換用紙匣	必要	RM2-5886-000

更換碳粉匣

簡介

本產品會在碳粉匣存量不足時顯示訊息。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。

如需購買碳粉匣或查看產品的碳粉匣相容性，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。

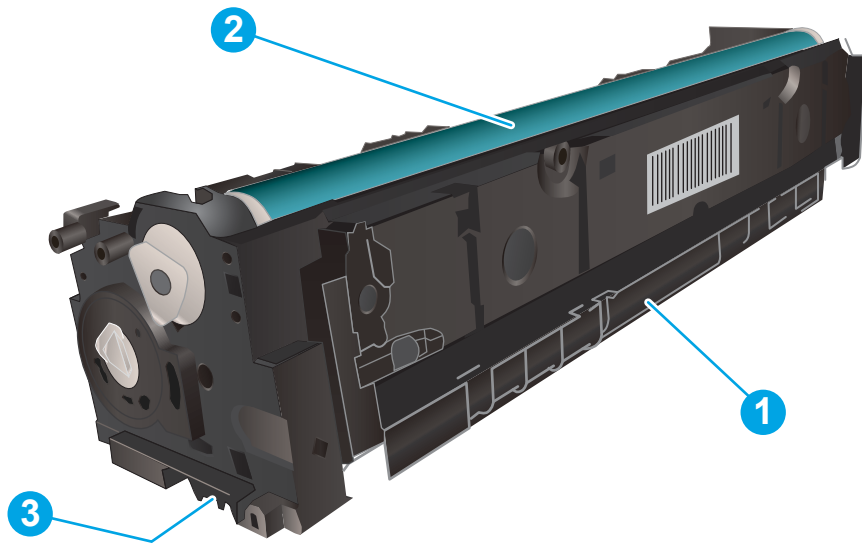
本產品使用四種色彩，且每種色彩各有不同的碳粉匣：黃色 (Y)、洋紅色 (M)、青綠色 (C) 及黑色 (K)。碳粉匣位在前側擋門內。

項目	說明	墨水匣編號	零件編號
HP 201A 原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黑色碳粉匣	201A	CF400A
HP 201X 高容量原廠黑色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黑色碳粉匣	201X	CF400X
HP 201A 原廠青藍色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代青藍色碳粉匣	201A	CF401A
HP 201X 高容量原廠青藍色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代青藍色碳粉匣	201X	CF401X
HP 201A 原廠黃色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代黃色碳粉匣	201A	CF402A
HP 201X 高容量原廠黃色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代黃色碳粉匣	201X	CF402X
HP 201A 原廠洋紅色 LaserJet 碳粉匣	標準容量替代洋紅色碳粉匣	201A	CF403A
HP 201X 高容量原廠洋紅色 LaserJet 碳粉匣	高容量替代洋紅色碳粉匣	201X	CF403X

等到要安裝的時候再從包裝中取出碳粉匣。

⚠ 注意：為防止損壞碳粉匣，請勿將碳粉匣暴露在光線下超過數分鐘。如果必須從產品中長時間取出碳粉匣，請將碳粉匣放入原廠塑膠包裝，或者以重量較輕且不透光的物品蓋住碳粉匣。

下圖顯示碳粉匣元件。



- | | |
|---|-------|
| 1 | 把手 |
| 2 | 感光鼓 |
| 3 | 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。

取出並更換碳粉匣

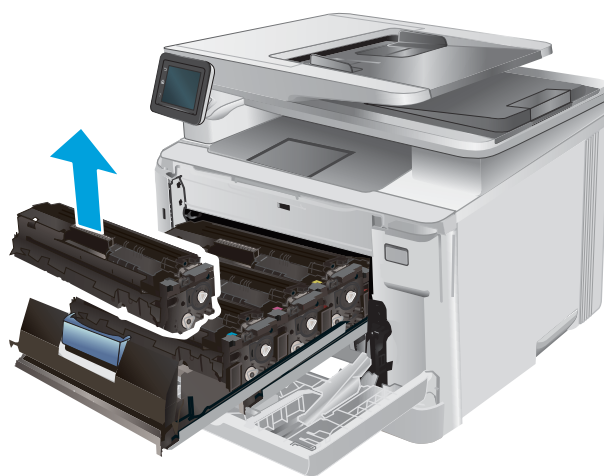
1. 打開前側擋門。



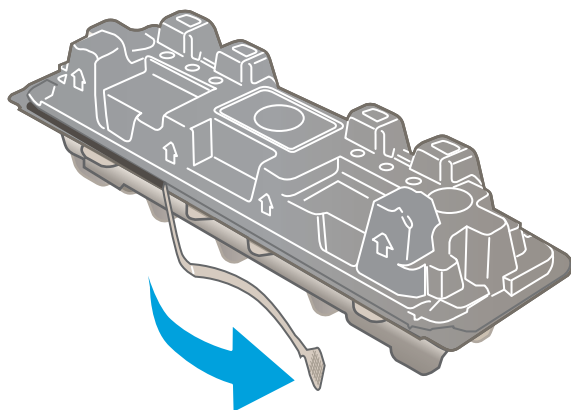
2. 握住碳粉匣抽屜的藍色把手，然後拉出抽屜。



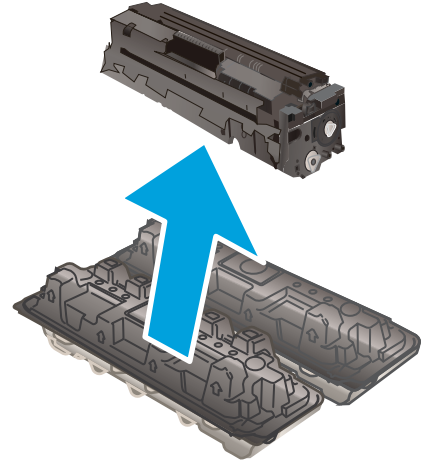
3. 抓穩碳粉匣邊緣向外拉，即可取出碳粉匣。



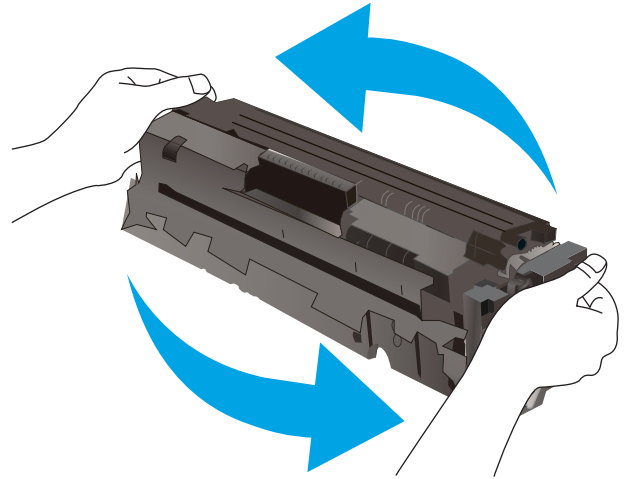
4. 從包裝盒中取出並拆開新碳粉匣的包裝，然後拉開包裝上的釋放扣片。



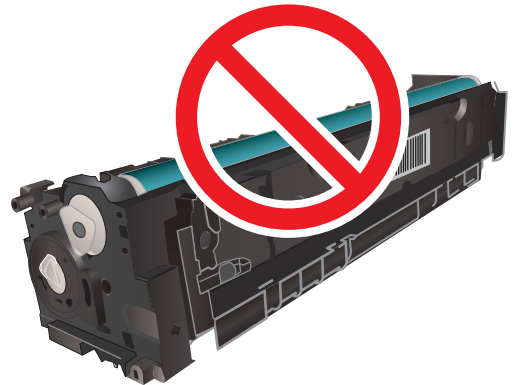
5. 從已打開的包裝保護套中取出碳粉匣。



6. 握住碳粉匣兩端，前後搖晃碳粉匣，使碳粉匣內的碳粉均勻分佈。



7. 請勿碰觸碳粉匣底部的感光鼓。感光鼓上的指紋會造成列印品質的問題。



8. 將新的碳粉匣插入抽屜。請確認碳粉匣上的顏色晶片與抽屜上的顏色晶片相符。



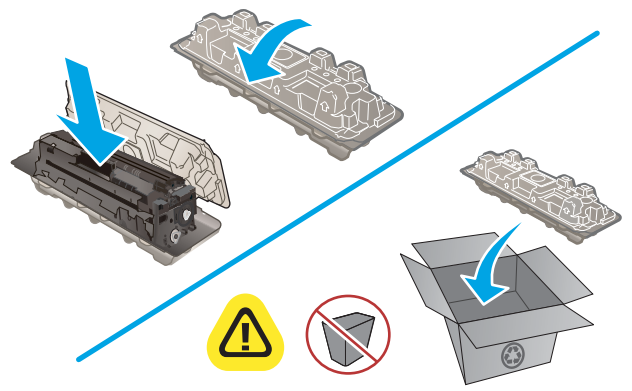
9. 關閉碳粉匣抽屜。



10. 關閉前側擋門。

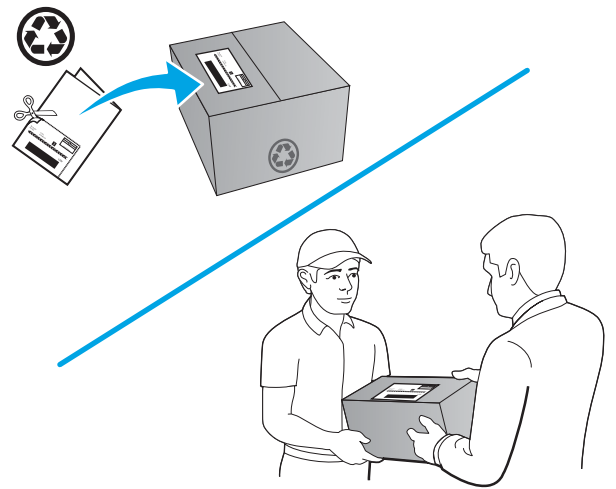


11. 將用完的碳粉匣放入新碳粉匣的包裝。



 <http://www.hp.com/recycle>

12. 使用預付郵資且已填妥地址的標籤，將用過的碳粉匣送至 HP 回收（如果適用）。



4 列印

- [列印工作 \(Windows\)](#)
- [列印工作 \(macOS\)](#)
- [行動列印](#)
- [隨時使用 USB 列印](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊


列印工作 (Windows)

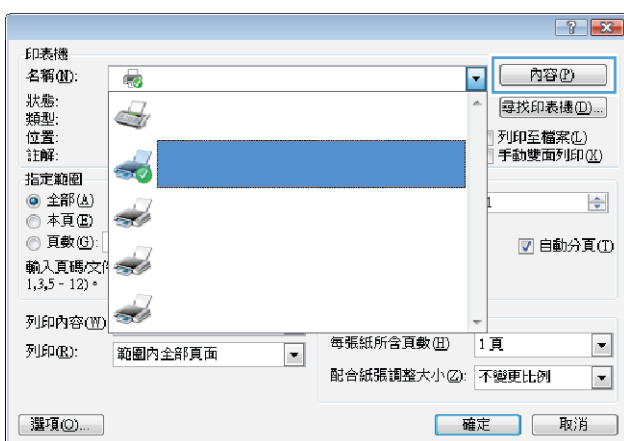
如何列印 (Windows)

下列程序說明適用於 Windows 的基本列印程序。

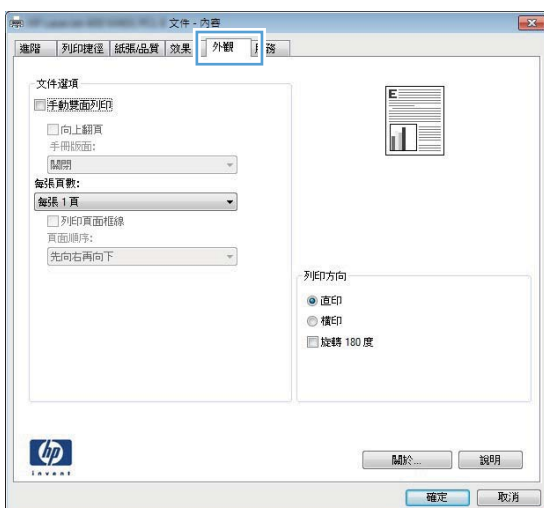
1. 從軟體程式中，選擇 **列印** 選項。
2. 從印表機清單中選擇產品。若要變更設定，按一下或點選 **內容** 或 **喜好設定** 按鈕，開啟列印驅動程式。

 **附註：** 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。

 **附註：** 若要從 Windows 8 或 8.1 開始畫面存取這些功能，請依序選擇 **裝置**、**列印**，然後選擇印表機。



3. 按一下或點選列印驅動程式內的標籤以設定可用的選項。舉例，在 **完稿** 標籤中設定紙張方向，而在 **紙張/品質** 標籤中設定紙張來源、紙張類型、紙張大小和品質設定。




4. 按一下或點選 **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. 按一下或點選 **確定** 按鈕以列印工作。

自動雙面列印 (Windows)

已安裝自動雙面列印裝置的產品使用此程序。如果產品未安裝自動雙面列印裝置，或要列印雙面列印裝置並未支援的紙張時，您可以手動雙面列印。

1. 從軟體程式中，選擇 **列印** 選項。
2. 從印表機清單中選擇產品，然後按一下或點選 **內容** 或 **偏好設定** 按鈕，以開啟印表機驅動程式。

 **附註：** 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。

 **附註：** 若要從 Windows 8 或 8.1 開始畫面存取這些功能，請依序選擇 **裝置**、**列印**，然後選擇印表機。


3. 按一下或點選 **外觀** 標籤。
4. 選擇 **雙面列印** 核取方塊。按一下 **確定** 按鈕以關閉 **文件內容** 對話方塊。
5. 在 **列印** 對話方塊中，按一下 **確定** 按鈕以列印工作。

手動雙面列印 (Windows)

在未安裝自動雙面列印裝置的產品上，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產品，然後按一下或點選 **內容** 或 **偏好設定** 按鈕，以開啟印表機驅動程式。

 **附註：** 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。


 **附註：** 若要從 Windows 8 或 8.1 開始畫面存取這些功能，請依序選擇 **裝置**、**列印**，然後選擇印表機。

3. 按一下或點選 **完稿** 標籤。
4. 選取 **手動雙面列印** 核取方塊。按一下 **確定** 按鈕以列印工作的第一面。
5. 從出紙槽取出已列印的紙疊，然後放入 1 號紙匣中。
6. 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 (Windows)

1. 從軟體程式中，選擇 **列印** 選項。
2. 從印表機清單中選擇產品，然後按一下或點選 **內容** 或 **偏好設定** 按鈕，以開啟印表機驅動程式。

 **附註：** 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。


 **附註：** 若要從 Windows 8 或 8.1 開始畫面存取這些功能，請依序選擇 **裝置**、**列印**，然後選擇印表機。

3. 按一下或點選 **外觀** 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。
5. 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** 按鈕以關閉 **文件內容** 對話方塊。
6. 在 **列印** 對話方塊中，按一下 **確定** 按鈕以列印工作。

選擇紙張類型 (Windows)

1. 從軟體程式中，選擇 **列印** 選項。
2. 從印表機清單中選擇產品，然後按一下或點選 **內容** 或 **偏好設定** 按鈕，以開啟印表機驅動程式。

 **附註：** 按鈕的名稱會因不同的軟體程式而異。

 **附註：** 若要從 Windows 8 或 8.1 開始畫面存取這些功能，請依序選擇 **裝置**、**列印**，然後選擇印表機。

3. 按一下或點選 **紙張/品質** 標籤。
4. 從 **紙張類型** 下拉式清單中，選擇最能描述所用紙張的紙張類型，然後按一下 **確定** 按鈕。
5. 按一下 **確定** 按鈕以關閉 **文件內容** 對話方塊。在 **列印** 對話方塊中，按一下 **確定** 按鈕以列印工作。

列印工作 (macOS)

如何列印 (macOS)


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。

 **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)

 **附註：**此資訊適用於配備自動雙面列印裝置的印表機。


 **附註：**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。

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。

 **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)

 **附註：**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。

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**方塊，然後選擇裝訂選項。
5. 按一下 **列印**按鈕。
6. 取出印表機 1 號紙匣中的所有空白紙張。
7. 從出紙槽擷取列印的紙疊，然後將紙疊列印面向下放入進紙匣中。
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)

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。

 **附註：**項目的名稱會因不同的軟體程式而異。

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 **框線**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)

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。

 **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。


 **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。

- **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。
 - **邊至邊列印：**選擇此選項可在列印時貼近紙張邊緣。
5. 按一下 **列印**按鈕。

行動列印

簡介

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。若要查看完整清單和判斷最佳選擇，請前往 www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting。

 **附註：**更新印表機韌體以確保支援所有的行動列印和 ePrint 功能。

- [Wi-Fi 直接和 NFC 列印（僅限無線機型）](#)
- [HP ePrint via email](#)
- [HP ePrint 軟體](#)
- [AirPrint](#)
- [Android 內嵌列印](#)

Wi-Fi 直接和 NFC 列印（僅限無線機型）

Wi-Fi 直接和 NFC（近場通訊）可從無線行動裝置進行列印，無需與網路或網際網路連線。


NFC 功能可使用裝置對裝置點選功能，啟用行動裝置的簡易一對一列印連線。

使用 Wi-Fi 直接，可從下列裝置進行無線列印：

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

啟用或停用 Wi-Fi 直接

必須先從產品控制面板啟用 Wi-Fi 直接功能。

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」 按鈕。
2. 開啟下列功能表：
 - [Wi-Fi 直接](#)
 - [設定](#)
 - [開/關](#)
3. 點選 [開啟](#) 功能表項目。點選 [關閉](#) 按鈕會停用 Wi-Fi 直接列印。

如需更多關於無線列印的資訊，請前往 www.hp.com/go/wirelessprinting。

如需有關如何使用 Wi-Fi 直接進行列印的資訊，請前往產品支援首頁：www.hp.com/support/colorljMFPM277。

HP ePrint via email

使用 HP ePrint，可以從任何具有電子郵件功能的裝置，將文件作為電子郵件附件傳送到產品的電子郵件地址來列印文件。

若要使用 HP ePrint，產品必須符合這些要求：

- 產品必須連線到有線或無線網路，並具備網際網路存取權限。
- HP Web 服務必須在產品上啟用，而且產品必須向 HP Connected 或 HP ePrint Center 註冊。
 1. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」 按鈕。
 2. 開啟下列功能表：
 - ePrint
 - 設定
 - 啟用網路服務
 3. 點選 **列印** 按鈕以閱讀使用合約的條款。點選 **確定** 按鈕以接受使用條款，並啟用 HP Web 服務。產品啟用 Web 服務，然後列印資訊頁。資訊頁包含印表機程式碼，讓您用來向 HP Connected 或 HP ePrint Center 註冊此 HP 產品。
 4. 前往 www.hpconnected.com 或 www.hp.com/go/eprintcenter 以建立 HP ePrint 帳戶，並透過電子郵件設定程序完成 ePrint。

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277 以檢視此產品的其他支援資訊。

HP ePrint 軟體

HP ePrint 軟體可讓您輕鬆地從 Windows 或 Mac 桌上型電腦或筆記型電腦列印到任何具備 HP ePrint 功能的印表機。此軟體可讓您輕鬆找出已註冊 HP Connected 帳戶之具備 HP ePrint 功能的印表機。目標的 HP 印表機可以位於辦公室中，或位在全球的不同位置。

- **Windows**：安裝軟體之後，從應用程式中開啟 **列印** 選項，然後從已安裝的印表機清單中選擇 **HP ePrint**。按一下 **內容** 按鈕以設定列印選項。
- **macOS**：安裝軟體後，依序選擇 **檔案**、**列印**，然後選擇 **PDF** 旁的箭頭（位於驅動程式畫面中的左下方）。選擇 **HP ePrint**。


在 Windows 中，HP ePrint 軟體針對支援 UPD PostScript® 的產品，提供列印到網路（LAN 或 WAN）上區域網路印表機之 TCP/IP 直接列印的支援。


Windows 和 macOS 兩者皆支援透過 IPP，在支援 ePCL 的 LAN 或 WAN 網路連線產品上進行列印。

Windows 和 macOS 兩者也支援在公共列印位置列印 PDF 文件，以及經由電子郵件，透過雲端使用 HP ePrint 進行列印。

請前往 www.hp.com/go/eprintsoftware，以取得驅動程式和資訊。

 **附註**：對於 Windows，HP ePrint 軟體的列印驅動程式名稱會是 HP ePrint + JetAdvantage。

 **附註**：HP ePrint 軟體是適用於 macOS 的 PDF 工作流程公用程式，就技術上而言，並不是列印驅動程式。

 **附註：** HP ePrint 軟體不支援 USB 列印。

AirPrint

針對 iOS 及執行 macOS 10.7 Lion 及更新版本的 Mac 電腦，支援使用 Apple 的 AirPrint 進行直接列印。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
- Photos
- 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/MobilePrinting。

 **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。

列印解決方案已內建於許多版本的作業系統中。

 **附註：** 如果您的裝置無法使用列印，請移至 [Google Play > Android 應用程式](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hp.printer)，並安裝 HP 列印服務外掛程式。

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 www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting。

隨時使用 USB 列印

1. 將 USB 隨身碟插入產品上的隨時連接 USB 連接埠。
2. USB 隨身碟功能表會開啟以下選項：
 - 列印文件
 - 檢視及列印相片
 - 掃描至 USB 磁碟機
3. 若要列印文件，請點選 [列印文件](#) 畫面，然後在儲存文件的 USB 磁碟機上點選資料夾名稱。當摘要資訊畫面開啟時，您可以點選畫面來調整設定。點選 [列印](#) 按鈕以列印文件。
4. 若要列印相片，請點選 [檢視及列印相片](#) 畫面，然後點選預覽影像，選取您要列印的每張相片。點選 [完成](#) 按鈕。當摘要資訊畫面開啟時，您可以點選畫面來調整設定。點選 [列印](#) 按鈕以列印相片。
5. 從出紙槽擷取列印的工作，然後移除 USB 隨身碟。

5 影印

- [影印](#)
- [在兩面上影印 \(雙面\)](#)


如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

影印

1. 依據產品上的指標，將文件放在掃描器玻璃板上。
2. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **影印**  按鈕。
3. 若要最佳化不同文件類型的影印品質，點選 **設定** 按鈕，然後捲動到 **最佳化** 按鈕並點選。在控制面板螢幕上滑動以捲動選項，然後點選選項加以選取。可用影印品質設定包括：
 - **自動選取**：當您不在意影印品質時，請使用這項設定。此為預設值。
 - **混合**：針對同時含有文字及圖形的文件使用這項設定。
 - **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文件，請使用這項設定。
4. 點選 **份數**，然後使用觸控螢幕鍵盤調整份數。
5. 點選 **黑白** 或 **彩色** 按鈕以開始影印。

在兩面上影印（雙面）

手動雙面影印 (M277dw)

1. 請將文件的列印面向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。關上掃描器。
2. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **影印**  按鈕。
3. 點選 **設定** 按鈕。
4. 捲動和點選 **雙面** 按鈕。
5. 在選項之間滑動，然後點選選項加以選取。
6. 點選 **黑白** 或 **彩色** 按鈕以開始影印。
7. 產品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。
8. 重複此程序掃描至最後一頁。點選 **完成** 按鈕以完成影印。

6 掃描

- [使用 HP Scan 軟體掃描 \(Windows\)](#)
- [使用 HP Scan 軟體掃描 \(Mac OS X\)](#)
- [掃描至 USB 隨身碟](#)
- [設定掃描至網路檔案夾](#)
- [掃描至網路資料夾](#)
- [設定掃描至電子郵件](#)
- [掃描至電子郵件](#)
- [其他掃描工作](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。


產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

使用 HP Scan 軟體掃描 (Windows)

使用 HP 掃描軟體，從電腦上的軟體啟動掃描。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. 依據產品上的指標，將文件放在文件進紙器中或掃描器玻璃板上。
2. 依序按一下 **開始**、**程式集**（或 Windows XP 中的 **所有程式**）。
3. 按一下 **HP**，然後選擇您的產品。
4. 按一下 **HP Scan**，選擇掃描捷徑，並視需要調整設定。
5. 按一下 **掃描**。

 **附註：**按一下 **進階設定**取得更多選項的存取權。


按一下 **建立新捷徑**以建立一組自訂設定並將其儲存在捷徑清單中。


使用 HP Scan 軟體掃描 (Mac OS X)

使用 HP 掃描軟體，從電腦上的軟體開始掃描。

1. 依據產品上的指標，將文件放在文件進紙器中或掃描器玻璃板上。
2. 開啟 HP Scan，其位於 **應用程式** 資料夾的 HP 資料夾內。
3. 按照螢幕上的指示，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。

掃描至 USB 隨身碟

1. 依據產品上的指標，將文件放在掃描器玻璃板上。
2. 將 USB 隨身碟插入隨時連接 USB 連接埠。
3. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **掃描**  按鈕。
4. 點選 **掃描到 USB 隨身碟** 畫面。
5. 點選 **掃描** 按鈕以掃描並儲存檔案。本產品會在 USB 磁碟機上建立名為 **HPSCANS** 的資料夾，然後使用自動產生的檔案名稱將檔案以 .PDF 或 .JPG 格式儲存。

 **附註：**摘要畫面開啟時，即可點選畫面來調整設定。

您也可以變更資料夾名稱。

設定掃描至網路檔案夾

簡介

若要使用此掃描功能，產品必須連線到網路。您必須先進行設定，才能使用此掃描功能。若要設定這些功能，請使用掃描至網路資料夾設定精靈 (Windows)，此精靈是完整軟體安裝的一部分，安裝在產品的 HP 程式群組中。您也可以使用 HP Embedded Web Server 來設定這些功能。下列指示說明如何使用掃描至網路資料夾精靈和 HP Embedded Web Server 來設定此功能。

- [使用掃描至網路資料夾精靈 \(Windows\)](#)
- [透過 HP Embedded Web Server 設定掃描至網路資料夾功能](#)
- [在 Mac 上設定「掃描至網路資料夾」功能。](#)





使用掃描至網路資料夾精靈 (Windows)

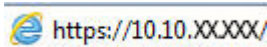
某些 HP 產品包含從軟體光碟安裝驅動程式的作業。在此安裝作業的最後階段會提供 **設定掃描至資料夾和電子郵件** 的選項。這些設定精靈包含基本組態的選項。


安裝後，按一下 **開始** 按鈕，選擇 **程式** 或 **所有程式** 項目，然後按一下 **HP** 項目。按一下產品名稱項目，然後按一下 **掃描至網路資料夾精靈**，開始設定組態程序。

1. 若要建立新的網路資料夾，請按一下 **新增** 按鈕。
2. 輸入網路資料夾位址，或按一下 **瀏覽** 按鈕，找到要共用的資料夾。輸入將出現在控制面板上的顯示名稱。按 **下一步** 按鈕。
3. 若要與其他使用者共用資料夾，請勾選該選項的方塊。必要時，輸入安全 PIN。按 **下一步** 按鈕。
4. 輸入使用者名稱與密碼。按 **下一步** 按鈕。
5. 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。完成時，按一下 **儲存並測試** 按鈕，測試組態並完成設定。

透過 HP Embedded Web Server 設定掃描至網路資料夾功能

1. 開啟 HP Embedded Web Server (EWS)：
 - a. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/  按鈕，然後點選 **連線的網路**  按鈕或 **網路 Wi-Fi 開啟**  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。
 - b. 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 **Enter** 鍵。EWS 隨即開啟。

 <https://10.10.XXXX/>

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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站 (不建議)** 將不會對電腦造成任何傷害。

2. 按一下 **掃描** 標籤。

3. 在左側導覽窗格中，按一下 **網路資料夾設定** 連結。
4. 在 **網路資料夾組態** 頁面，按一下 **新增** 按鈕。
 - a. 在 **網路資料夾資訊** 區段中，輸入顯示名稱和網路路徑。必要時，輸入網路使用者名稱與密碼。

 **附註：** 必須共用網路資料夾，此功能才有作用。共用可以只針對您，或是針對其他使用者。





- b. 可選：若要保護資料夾不受未獲授權的存取，請在 **使用 PIN 保護資料夾存取** 區段中輸入 PIN。每一次有人使用掃描到網路資料夾功能時，都必須使用此 PIN。
- c. 在 **掃描設定** 區段中，調整掃描設定。

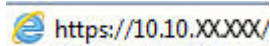
檢視所有資訊，然後按一下 **儲存並測試** 以儲存資訊並測試連線，或按一下 **僅儲存** 只儲存資訊。


在 Mac 上設定「掃描至網路資料夾」功能。

1. 使用下列其中一種方法，開啟 Embedded Web Server (EWS) 介面。

使用網路瀏覽器開啟 HP Embedded Web Server (EWS)

- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/ 按鈕，然後點選 **連線的網路**  按鈕或 **網路 Wi-Fi 開啟**  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。
- b. 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 **Enter** 鍵。EWS 隨即開啟。

 `https://10.10.XXXXX/`


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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。

使用 HP Utility 開啟 HP Embedded Web Server (EWS)

- a. 從 Dock 按一下 HP Utility，開啟 HP Utility，或按一下 **移至** 功能表，然後連按兩下 HP Utility。
 - b. 在 HP Utility 中，按一下 **其他設定**，然後按一下 **開啟 Embedded Web Server**，或按一下 **掃描至電子郵件**。EWS 隨即開啟。
2. 按一下 **掃描** 標籤。
 3. 在左側導覽窗格中，按一下 **網路資料夾設定** 連結。
 4. 在 **網路資料夾組態** 頁面，按一下 **新增** 按鈕。

- 在 **網路資料夾資訊** 區段中，輸入顯示名稱和網路路徑。必要時，輸入網路使用者名稱與密碼。
- 在 **使用 PIN 保護資料夾存取** 區段中，輸入 PIN。

 **附註：**您可以指定 4 位數的安全 PIN，以防止未獲授權的個人將掃描儲存到網路資料夾。每次執行掃描時，都必須在產品控制面板上輸入此 PIN。


- 在 **掃描設定** 區段中，調整掃描設定。

5. 檢視所有資訊，然後按一下 **儲存並測試** 以儲存資訊並測試連線，或按一下 **僅儲存** 只儲存資訊。

 **附註：**若要建立額外的網路資料夾，請對每個資料夾重複這些步驟。

掃描至網路資料夾

使用產品控制面板掃描文件並儲存至網路上的資料夾。

 **附註：** 要使用此功能，必須將產品連線至網路，並使用「掃描至網路資料夾設定精靈」(Windows) 或 HP Embedded Web Server 以設定「掃描至網路資料夾」功能。

1. 依據產品上的指標，將文件放在掃描器玻璃板上。
2. 在產品控制面板上的主畫面中，點選 **掃描** 按鈕。
3. 點選 **掃描至網路資料夾** 項目。
4. 在網路資料夾清單中選擇要儲存文件的資料夾。
5. 控制面板螢幕會顯示掃描設定。
 - 若要變更其中的設定，請點選 **設定** 按鈕，然後變更設定。
 - 如果設定都正確無誤，請移至下一個步驟。
6. 點選 **掃描** 按鈕開始掃描工作。

設定掃描至電子郵件

簡介

若要使用此掃描功能，產品必須連線到網路。您必須先進行設定，才能使用此掃描功能。若要設定此功能，請使用掃描到電子郵件設定精靈 (Windows)，此精靈是完整軟體安裝的一部分，安裝在產品的 HP 程式群組中。您也可以使用 HP Embedded Web Server 來設定此功能。下列指示說明如何使用掃描至電子郵件設定精靈和 HP Embedded Web Server 來設定此功能。


- [使用掃描至電子郵件精靈 \(Windows\)](#)
- [透過 HP Embedded Web Server 設定掃描至電子郵件功能 \(Windows\)](#)
- [在 Mac 上設定「掃描至電子郵件」功能](#)

使用掃描至電子郵件精靈 (Windows)


某些 HP 產品包含從軟體光碟安裝驅動程式的作業。在此安裝作業的最後階段會提供 **設定掃描至資料夾和電子郵件** 的選項。這些設定精靈包含基本組態的選項。

安裝後，按一下 **開始** 按鈕，選擇 **程式** 或 **所有程式** 項目，然後按一下 **HP** 項目。按一下產品名稱項目，然後按一下 **掃描至電子郵件精靈**，開始設定程序。

1. 若要新增外送電子郵件地址，按一下 **新增** 按鈕。
2. 輸入電子郵件地址。按 **下一步** 按鈕。
3. 在 **顯示名稱** 方塊中，輸入此電子郵件地址要顯示的名稱，然後按一下 **下一步**。

 **附註：**若要保護電子郵件設定檔，請輸入 4 位數 PIN。指定安全 PIN 給設定檔之後，必須先在產品控制面板輸入 PIN，才能使用該設定檔傳送電子郵件。





4. 輸入 SMTP 伺服器名稱或 IP 位址，以及 SMTP 伺服器連接埠號碼。如果外傳 SMTP 伺服器要求額外的安全性驗證，按一下標示為 **電子郵件登入驗證** 的核取方塊，然後輸入必要的使用者 ID 和密碼。完成時，按 **下一步** 按鈕。

 **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。SMTP 伺服器名稱和通訊埠名稱一般從網際網路搜尋可以很輕易找到。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。

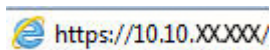
5. 檢視資訊並確認所有設定皆正確。如果有錯誤，按一下 **上一步** 按鈕更正錯誤。完成時，按一下 **儲存並測試** 按鈕，測試組態並完成設定。

 **附註：**建立額外的外送電子郵件設定檔，從不只一個電子郵件帳戶掃描。

透過 HP Embedded Web Server 設定掃描至電子郵件功能 (Windows)

1. 開啟 HP Embedded Web Server (EWS)：
 - a. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/  按鈕，然後點選 **連線的網路**  按鈕或 **網路 Wi-Fi 開啟**  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。

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

 https://10.10.XX.XXX/

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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。

2. 按一下 **掃描** 標籤。
3. 在左側導覽窗格中，按一下 **掃描至電子郵件設定** 連結。
4. 在 **掃描至電子郵件設定** 頁面，有一個需要設定的設定清單。這些設定也列出在左側導覽窗格中。若要開始，按一下 **外送電子郵件設定檔** 連結。
5. 按一下 **外送電子郵件設定檔** 頁面，然後按一下 **新增** 按鈕。

- 在 **電子郵件地址** 區域中，輸入電子郵件地址並顯示名稱。
- 在 **SMTP 伺服器設定** 區域中，輸入 SMTP 伺服器位址和 SMTP 連接埠。系統已經輸入預設的連接埠，且在大部分情況下不需要變更。

 **附註：**如果您的電子郵件服務是使用 Google™ Gmail，按一下 **一律使用安全連線 (SSL/TLS)** 核取方塊。

- 必要時，可在 **SMTP 驗證** 區域中按一下核取方塊 **外送電子郵件訊息必須經過 SMTP 伺服器的驗證**，設定 SMTP 使用者 ID 及密碼。

請洽詢網路管理員或網際網路服務供應商以獲得 SMTP 伺服器設定資訊。若 SMTP 伺服器要求進行驗證，您也必須知道 SMTP 使用者 ID 及密碼。透過網際網路搜尋通常可以找到 SMTP 伺服器名稱和通訊埠名稱，例如搜尋「gmail smtp 伺服器名稱」或「yahoo smtp 伺服器名稱」等詞彙。

- 在 **選擇性 PIN** 區域中，輸入 PIN。每次使用此電子郵件地址傳送郵件時，都必須使用此 PIN。
- 在 **電子郵件訊息喜好設定** 區域中，設定訊息喜好設定。





檢視所有資訊，然後按一下 **儲存並測試** 以儲存資訊並測試連線，或按一下 **僅儲存** 只儲存資訊。

6. 若要將電子郵件地址新增到可從產品存取的通訊錄，按一下 **電子郵件通訊錄** 連結，然後輸入必要資訊。您可以設定個別電子郵件地址，或是電子郵件群組。
7. 若要設定預設選項，按一下 **電子郵件選項** 連結。輸入預設的電子郵件主旨、本文以及其他掃描設定。


在 Mac 上設定「掃描至電子郵件」功能


1. 使用下列其中一種方法，開啟 Embedded Web Server (EWS) 介面。

使用網路瀏覽器開啟 HP Embedded Web Server (EWS)

- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」 /  按鈕，然後點選 **連線的網路**  按鈕或 **網路 Wi-Fi 開啟**  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。

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

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

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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。


使用 HP Utility 開啟 HP Embedded Web Server (EWS)

- a. 從 Dock 按一下 HP Utility，開啟 HP Utility，或按一下 **移至** 功能表，然後連按兩下 HP Utility。
 - b. 在 HP Utility 中，按一下 **其他設定**，然後按一下 **開啟 Embedded Web Server**，或按一下 **掃描至電子郵件**。EWS 隨即開啟。
2. 按一下 **掃描** 標籤。
 3. 在左側導覽窗格中，按一下 **掃描至電子郵件設定** 連結。
 4. 在 **掃描至電子郵件設定** 頁面，有一個需要設定的設定清單。這些設定也列出在左側導覽窗格中。若要開始，按一下 **外送電子郵件設定檔** 連結。
 5. 按一下 **外送電子郵件設定檔** 頁面，然後按一下 **新增** 按鈕。

- 在 **電子郵件地址** 區域中，輸入電子郵件地址並顯示名稱。
- 在 **SMTP 伺服器設定** 區域中，輸入 SMTP 伺服器位址和 SMTP 連接埠。系統已經輸入預設的連接埠，且在大部分情況下不需要變更。

 **附註：**如果您的電子郵件服務是使用 Google™ Gmail，按一下 **一律使用安全連線 (SSL/TLS)** 核取方塊。

- 必要時，可在 **SMTP 驗證** 區域中按一下標示為 **外送電子郵件訊息必須經過 SMTP 伺服器的驗證** 的核取方塊，設定 SMTP 使用者 ID 及密碼。


 **附註：**請洽詢網路管理員或網際網路服務供應商以獲得 SMTP 伺服器設定資訊。若 SMTP 伺服器要求進行驗證，您也必須知道 SMTP 使用者 ID 及密碼。透過網際網路搜尋通常可以找到 SMTP 伺服器名稱和通訊埠名稱，例如，使用「gmail smtp 伺服器名稱」或「yahoo smtp 伺服器名稱」等詞彙。


- 在 **選擇性 PIN** 區域中，輸入 PIN。每次使用此電子郵件地址傳送郵件時，都必須使用此 PIN。
 - 在 **電子郵件訊息喜好設定** 區域中，設定訊息喜好設定。
6. 若要將電子郵件地址新增到可從產品存取的通訊錄，按一下 **電子郵件通訊錄** 連結，然後輸入必要資訊。您可以設定個別電子郵件地址，或是電子郵件群組。
 7. 若要設定預設選項，按一下 **電子郵件選項** 連結。輸入預設的電子郵件主旨、本文以及其他掃描設定。
 8. 按一下 **儲存並測試** 以完成設定。


 **附註：**建立額外的外送電子郵件設定檔，從不只一個電子郵件帳戶掃描。

掃描至電子郵件

使用產品控制面板將檔案直接掃描至電子郵件地址。掃描的檔案會以電子郵件訊息附件的形式傳送至該地址。

 **附註：** 要使用此功能，必須將產品連線至網路，並使用「掃描至電子郵件設定精靈」(Windows) 或 HP Embedded Web Server 以設定「掃描至電子郵件」功能。

1. 依據產品上的指標，將文件放在掃描器玻璃板上。
2. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **掃描**  按鈕。
3. 點選 **掃描至電子郵件** 項目。
4. 點選 **傳送電子郵件** 項目。
5. 選擇您要使用的 **寄件人** 地址。這也稱為「外送電子郵件設定檔」。

 **附註：** 如果已設定 PIN 功能，請輸入 PIN 然後點選 **確定** 按鈕。然而，不一定要有 PIN 才可使用此功能。

6. 點選 **收件人** 按鈕，然後挑選您要傳送檔案的地址或群組。完成後，點選 **完成** 按鈕。
 - 若要將訊息傳送到不同地址，請再次點選 **新增**，然後輸入電子郵件地址。
7. 如果您想加入主旨行，請選點 **主旨** 按鈕
8. 點選 **下一步** 按鈕。
9. 控制面板螢幕會顯示掃描設定。
 - 若要變更其中的設定，請點選 **設定** 按鈕，然後變更設定。
 - 如果設定都正確無誤，請移至下一個步驟。
10. 點選 **掃描** 按鈕開始掃描工作。

其他掃描工作

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

提供執行特定掃描工作的說明，例如下列項目：

- 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

7 傳真

- [設定以傳送及接收傳真](#)
- [傳送傳真](#)
- [使用 HP 軟體傳送傳真 \(Windows\)](#)
- [建立、編輯與刪除快速撥號項目](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。

產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊


設定以傳送及接收傳真

- [開始之前](#)
- [步驟 1：確認電話連線類型](#)
- [步驟 2：設定傳真](#)
- [步驟 3：設定傳真時間、日期及標題](#)
- [步驟 4：進行傳真測試](#)

開始之前

連接到傳真服務之前，確定先完成產品設定。

 **附註：** 使用電話線以及產品隨附的任何轉接頭，將產品連接到電話插孔。

 **附註：** 在使用序列電話系統的國家/地區，產品包裝中隨附有轉接頭。請使用轉接頭將其他電信裝置連接到產品連接的電話插孔。

請依照下列四個步驟中的說明完成動作：

[位於第 66 頁的步驟 1：確認電話連線類型](#)。

[位於第 67 頁的步驟 2：設定傳真](#)。

[位於第 70 頁的步驟 3：設定傳真時間、日期及標題](#)。

[位於第 72 頁的步驟 4：進行傳真測試](#)。

步驟 1：確認電話連線類型

檢查下列設備和服務類型，決定要使用哪一種設定方法。使用的方法會因設備以及已安裝於電話系統的服務，而有所不同。

 **附註：** 本產品為類比裝置。HP 建議本產品使用類比電話專線。


- **專線：** 本產品是連接到電話線的唯一設備或服務
- **語音電話：** 語音電話和傳真使用同一條電話線
- **答錄機：** 答錄機在與傳真共用的同一條電話線上答覆語音電話
- **語音信箱：** 語音信箱訂用服務與傳真使用同一條電話線
- **特殊鈴聲服務：** 電話公司所提供的一種服務，可以讓多個電話號碼與同一條電話線連接，且每個號碼的鈴聲不同。產品會偵測鈴聲模式並接聽來電
- **電腦撥號數據機：** 電腦使用電話線，透過撥號連線連接到網際網路
- **DSL 線路：** 電話公司提供的數位訂用線路 (DSL) 服務，此服務在某些國家/地區可能稱為 ADSL
- **PBX 或 ISDN 電話系統：** 私人分支交換 (PBX) 電話系統或整合式服務數位網路 (ISDN) 系統
- **VoIP 電話系統：** 網際網路供應商提供的網路電話 (VoIP)


步驟 2：設定傳真

請從下方連結中，點選最能說明產品未來收發傳真環境的連結，並遵循設定指示進行設定。

- [位於第 67 頁的專線](#)
- [位於第 68 頁的語音/傳真共用線路](#)
- [位於第 69 頁的語音/傳真共用線路連接答錄機](#)

此處僅提供三種連線類型的設定說明。如需使用其他連線類型連接產品的詳細資訊，請前往支援網站：www.hp.com/support/colorljMFPM277

 **附註：**本產品為類比傳真裝置。HP 建議本產品使用類比電話專線。若在數位環境中（如 DSL、PBX、ISDN 或 VoIP），請務必使用正確的濾波器，並正確設定數位設定。如需更多資訊，請與數位服務供應商聯絡。


 **附註：**連接至電話線的裝置請勿超過三個以上。


 **附註：**本產品不支援語音信箱。

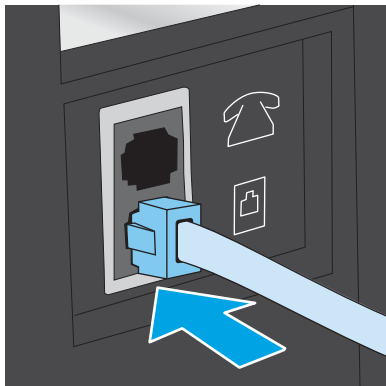
專線

遵循這些步驟將本產品設定在專線上，不要使用任何額外的服務。


1. 將電話線連接至產品上的傳真連接埠和牆上的電話插孔。

 **附註：**部分國家/地區可能需要連接電話線的介面卡（隨附於產品）。

 **附註：**在某些產品上，傳真埠可能位於電話埠上。請參閱產品上的圖示。



2. 將產品設定為自動接聽傳真來電。


- a. 開啟本產品電源。
- b. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
- c. 點選 **傳真設定** 功能表。
- d. 點選 **基本設定** 功能表。


- e. 點選 **接聽模式** 設定。
 - f. 點選 **自動** 選項。
3. 繼續前進到[位於第 70 頁的步驟 3：設定傳真時間、日期及標題](#)。

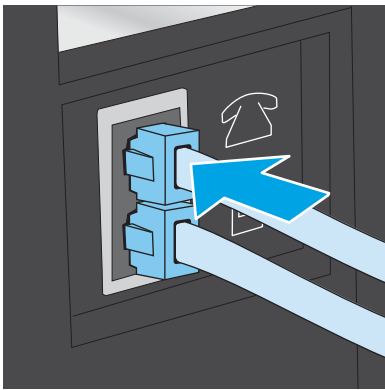
語音/傳真共用線路


遵循這些步驟，在語音/傳真共用線路設定產品。

1. 拔下任何裝置與電話插孔之間的連線。
2. 將電話線連接至產品上的傳真連接埠和牆上的電話插孔。


 **附註：** 部分國家/地區可能需要連接電話線的介面卡（隨附於產品）。

 **附註：** 在某些產品上，傳真埠可能位於電話埠上。請參閱產品上的圖示。



3. 從產品背面的線路輸出連接埠取下插頭，然後將電話線連接到這個連接埠。
4. 將產品設定為自動接聽傳真來電。
 - a. 開啟本產品電源。
 - b. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
 - c. 點選 **傳真設定** 功能表。
 - d. 點選 **基本設定** 功能表。
 - e. 點選 **接聽模式** 設定，然後點選 **自動** 選項。
5. 將本產品設定為先檢查撥號音，再傳送傳真。


 **附註：** 如此可避免本產品在有人使用電話時傳送傳真。


- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
 - b. 點選 **傳真設定** 功能表。
 - c. 點選 **進階設定** 功能表。
 - d. 點選 **偵測撥號聲** 設定，然後點選 **開啟**。
6. 繼續前進到[位於第 70 頁的步驟 3：設定傳真時間、日期及標題](#)。

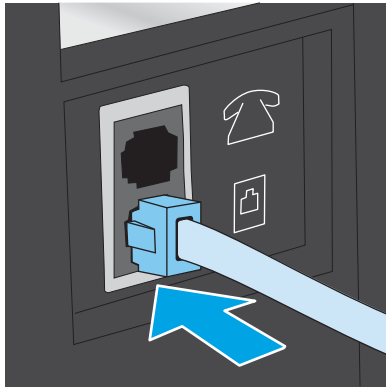
語音/傳真共用線路連接答錄機

遵循這些步驟，在語音/傳真共用線路設定本產品連接答錄機。


1. 拔下任何裝置與電話插孔之間的連線。
2. 從產品背面的線路輸出連接埠取下插頭。
3. 將電話線連接至產品上的傳真連接埠和牆上的電話插孔。


 **附註：**部分國家/地區可能需要連接電話線的介面卡（隨附於產品）。


 **附註：**在某些產品上，傳真埠可能位於電話埠上。請參閱產品上的圖示。

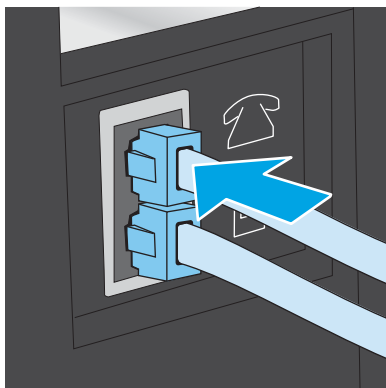


4. 將電話答錄機的電話線連接到產品背面的線路輸出連接埠。


 **附註：**將答錄機直接與產品連接，否則答錄機可能會從傳送文件的傳真機錄下傳真音，且本產品可能無法接收傳真。




 **附註：**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。

 **附註：**在某些產品上，傳真埠可能位於電話埠上。請參閱產品上的圖示。




5. 設定產品上的接聽鈴聲次數設定。

- a. 開啟本產品電源。
- b. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
- c. 點選 **傳真設定** 功能表。

- d. 點選 **基本設定** 功能表。
 - e. 點選 **接聽鈴聲次數** 選項。
 - f. 使用產品控制面板上的數字鍵盤，將鈴聲次數設為 5 次或更多次，然後點選 **確定** 按鈕。
 - g. 點選首頁  按鈕以回到主功能表。
6. 將產品設定為自動接聽傳真來電。
- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
 - b. 點選 **傳真設定** 功能表。
 - c. 點選 **基本設定** 功能表。
 - d. 點選 **接聽模式** 設定，然後點選 **自動** 選項。
 - e. 點選首頁  按鈕以回到主功能表。
7. 將本產品設定為先檢查撥號音，再傳送傳真。

 **附註：** 如此可避免本產品在有人使用電話時傳送傳真。

- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
 - b. 點選 **傳真設定** 功能表。
 - c. 點選 **進階設定** 功能表。
 - d. 點選 **偵測撥號聲** 設定，然後點選 **開啟** 按鈕。
8. 繼續前進到[位於第 70 頁的步驟 3：設定傳真時間、日期及標題](#)。

步驟 3：設定傳真時間、日期及標題

使用以下其中一種裝置設定產品傳真設定：

- [位於第 70 頁的 HP 傳真設定精靈](#) (建議方式)
- [位於第 71 頁的產品控制面板](#)
- [位於第 71 頁的 HP Embedded Web Server \(EWS\) 和 HP 裝置工具箱 \(Windows\)](#) (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。


HP 傳真設定精靈

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。

1. 按一下 **開始**，然後按一下 **程式集**。
2. 按一下 **HP**，按一下產品名稱，然後按一下 **HP 傳真設定精靈**。
3. 按照 HP 傳真設定精靈中的畫面說明進行傳真設定。
4. 繼續前進到[位於第 72 頁的步驟 4：進行傳真測試](#)。


產品控制面板

若要使用控制面板設定日期、時間及標題，請完成下列步驟。


1. 在主畫面中點選 **設定**  按鈕。
2. 點選 **傳真設定** 功能表。
3. 點選 **基本設定** 功能表。
4. 捲動至 **時間/日期** 按鈕並點選。
5. 選擇 **12 小時制** 或 **24 小時制** 的時鐘。
6. 使用鍵盤輸入目前時間，然後點選 **確定** 按鈕。

 **附註：** 必要時，點選 **123** 按鈕，開啟特殊字元鍵盤。

7. 選取日期格式。
8. 使用鍵盤輸入目前日期，然後點選 **確定** 按鈕。
9. 點選 **傳真標題** 功能表。
10. 使用鍵盤輸入傳真號碼，然後點選 **確定** 按鈕。

 **附註：** 傳真號碼的最多字元數為 20 個。

11. 使用鍵盤輸入公司名稱或標題，然後點選 **確定** 按鈕。

 **附註：** 傳真標題的最多字元數為 25 個。

12. 繼續前進到 [位於第 72 頁的步驟 4：進行傳真測試](#)。





HP Embedded Web Server (EWS) 和 HP 裝置工具箱 (Windows)

1. 從 **開始** 功能表或 Web 瀏覽器啟動 HP EWS。

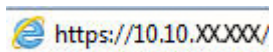
開始功能表


- a. 按一下 **開始** 按鈕，然後按一下 **程式集** 項目。
- b. 按一下 HP 產品群組，然後按一下 **HP 裝置工具箱** 項目。

Web 瀏覽器

- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」  /  按鈕，然後點選 **連線的網路**  按鈕或 **網路 Wi-Fi 開啟**  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。

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




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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 不會對電腦造成任何傷害。

2. 按一下**傳真**標籤。
3. 按照螢幕上的指示設定傳真設定值。
4. 繼續前進到[位於第 72 頁的步驟 4：進行傳真測試](#)。

步驟 4：進行傳真測試

進行傳真測試，確定傳真設定正確。

1. 在主畫面中點選 **設定**  按鈕。
2. 捲動至 **服務**功能表並加以點選。
3. 點選 **傳真服務**功能表。
4. 點選 **進行傳真測試**選項。產品會列印一份測試報告。
5. 檢視報告。
 - 如果報告指出產品 **通過測試**，產品已經可以傳送和接收傳真。
 - 如果報告指出產品 **未通過測試**，請檢視報告中有關修正問題的詳細資訊。傳真疑難排解檢查表中提供有關解決傳真問題的詳細資訊。


傳送傳真

- [支援的傳真應用程式](#)
- [從產品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](#)
- [使用快速撥號與群組撥號項目](#)
- [取消傳真](#)


支援的傳真應用程式

本產品隨附的 PC 傳真程式是唯一能與本產品搭配使用的 PC 傳真程式。若要繼續使用先前安裝在電腦上的 PC 傳真程式，請使用已與電腦連線的數據機；該程式無法透過產品的數據機運作。

從產品控制面板手動撥號來傳送傳真

1. 將文件放在文件進紙器或平台掃描器的玻璃板上。
2. 在產品控制面板上，點選 **傳真**  按鈕。
3. 使用鍵盤輸入傳真號碼。
4. 點選 **開始傳真** 按鈕以傳送傳真。

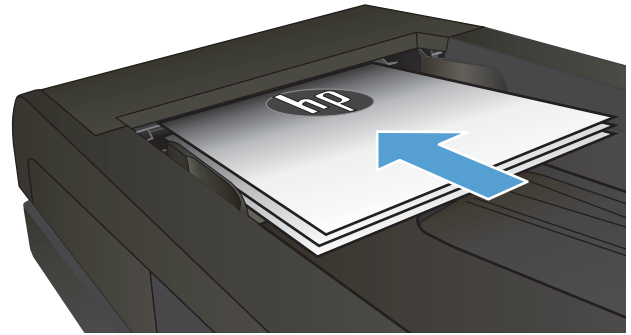
從平台掃描器進行傳真

1. 將文件列印面向下放在掃描器玻璃板上。
2. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **傳真**  按鈕。
3. 使用鍵盤輸入傳真號碼。
4. 點選 **開始傳真** 按鈕。
5. 產品會提示您確認是否要從掃描器玻璃板傳送。點選 **是** 按鈕。
6. 產品會提示您放入第一頁。點選 **OK** 按鈕。
7. 本產品會掃描第一頁，然後提示您放入下一頁。若文件有多個頁面，點選 **是** 按鈕。請繼續此程序直到掃描完所有頁面。
8. 掃描完最後一頁時，請在出現提示時點選 **否** 按鈕。產品傳送傳真。

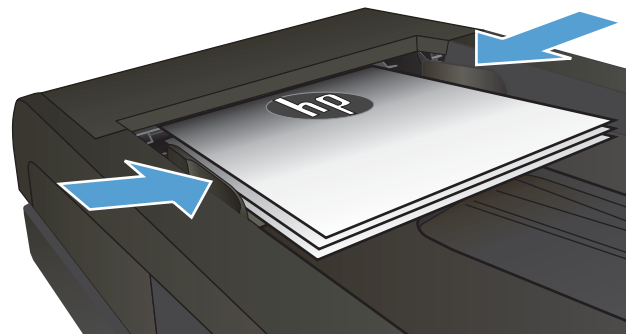
從文件進紙器進行傳真


1. 將原稿列印面向上插入文件進紙器中。

注意：為防止損壞本產品，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。




2. 調整紙張導板，直至其緊貼紙張。

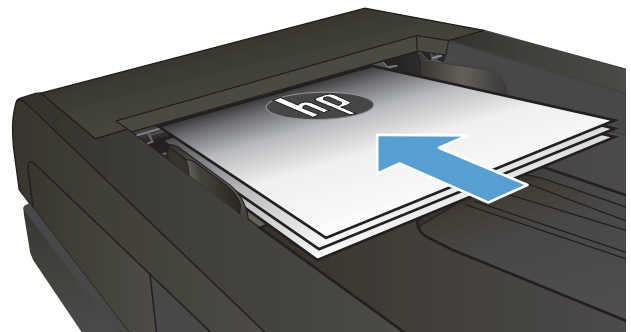



3. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **傳真**  按鈕。
4. 使用鍵盤輸入傳真號碼。
5. 點選 **開始傳真** 按鈕。

使用快速撥號與群組撥號項目

 **附註：**在使用電話簿傳送傳真之前，必須使用 **傳真功能表** 設定好電話簿項目。

1. 將文件放在掃描器玻璃板上或文件進紙器中。



2. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **傳真**  按鈕。
3. 在鍵盤上，點選傳真電話簿圖示。
4. 點選您要使用的個人或群組項目名稱。
5. 點選 **開始傳真** 按鈕。

取消傳真

取消目前的傳真


- ▲ 點選控制面板上的 **取消** 按鈕。將會取消所有尚未傳送的頁面。點選 **取消** 按鈕也會停止群組撥號工作。

取消擱置的傳真工作

使用此程序來取消以下情況的傳真工作：


產品遇到忙線訊息、未接聽來電或通訊錯誤後正在等候重新撥號。

傳真排程要在日後傳送。

1. 在主畫面中點選 **傳真**  按鈕。
2. 點選 **傳真功能表** 按鈕。
3. 點選 **傳送選項** 按鈕。
4. 點選 **傳真工作狀態** 按鈕。
5. 點選您想要取消的工作的傳真號碼。

使用 HP 軟體傳送傳真 (Windows)

1. 裝入文件。
 - 如果將原稿放在掃描器玻璃板上，請將正面朝下置於掃描器玻璃板的左後角。
 - 如果在文件進紙器中放入多頁，請將頁面正面朝上放入，然後調整紙張導板，直至其緊貼紙張為止。

 **附註：** 如果文件同時在文件進紙器和掃描器玻璃板上，產品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. 依序按一下 **開始**、**程式集**（或 Windows XP 中的 **所有程式**）及 **HP**。
3. 按一下產品名稱，然後再按一下 **HP 傳送傳真**。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. 按一下 **立即傳送**。

建立、編輯與刪除快速撥號項目


您可以將常用的傳真號碼（最多 120 筆）儲存為個別傳真號碼或一組傳真號碼。

- [使用控制面板建立或編輯傳真電話簿](#)
- [使用其他程式中的電話簿資料](#)
- [刪除電話簿項目](#)

使用控制面板建立或編輯傳真電話簿

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選 [傳真](#) 按鈕。
2. 點選 [傳真功能表](#) 按鈕。
3. 點選 [通訊錄設定](#) 按鈕。
4. 點選 [個別設定](#) 按鈕，或 [群組設定](#) 按鈕，建立快速撥號項目。
5. 從清單中點選未指派的號碼。
6. 使用鍵盤輸入項目名稱，然後點選 [確定](#) 按鈕。
7. 使用鍵盤輸入項目的傳真號碼，然後點選 [確定](#) 按鈕。

使用其他程式中的電話簿資料

 **提示：** 您必須先在其他程式中使用匯出功能，然後才能匯入該程式中的電話簿。

「HP 裝置工具箱」可從下列軟體程式的電話簿中匯入聯絡資訊。

- Microsoft Outlook
- Lotus Notes
- Microsoft Outlook Express
- 先前從另一個 HP 產品的「裝置工具箱」所匯出之電話簿。

刪除電話簿項目

您可以刪除本產品所處理的所有電話簿項目。

 **注意：** 刪除電話簿項目之後就無法回復。

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選 [傳真](#) 按鈕。
2. 點選 [傳真功能表](#) 按鈕。
3. 點選 [通訊錄設定](#) 按鈕。
4. 點選 [刪除項目](#) 按鈕。或者，刪除所有項目，點選 [刪除所有項目](#) 按鈕。
5. 點選您要刪除的項目。
6. 點選 [確定](#) 按鈕以確認刪除。

8 管理產品

- [使用 HP Web 服務應用程式](#)
- [變更產品連線類型 \(Windows\)](#)
- [HP Embedded Web Server \(EWS\) 和 HP 裝置工具箱 \(Windows\) 的進階組態](#)
- [適用於 OS X 的 HP Utility 進階設定](#)
- [設定 IP 網路設定](#)
- [產品安全性功能](#)
- [經濟設定值](#)
- [HP Web Jetadmin](#)
- [更新韌體](#)

如需詳細資訊：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。



產品的 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

您可以直接從網際網路下載此產品適用的各種創新的應用程式。如需更多資訊以及下載這些應用程式，請前往 HP Connected 網站，網址為 www.hpconnected.com。

產品必須連接到具有網際網路連線的電腦或網路，才能使用此功能。必須在產品上啟用 HP Web 服務。

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/  按鈕。
2. 開啟下列功能表：
 - ePrint
 - 設定
3. 點選 啟用 Web 服務 按鈕。

從 HP Connected 網站下載應用程式之後，即可在產品控制面板的 應用程式 功能表中使用。此程序會同時啟用 HP Web 服務和 應用程式  按鈕。

變更產品連線類型 (Windows)

如果產品已在使用中，而您想要變更其連線方式，請使用電腦桌面上的 **重新設定 HP 裝置** 捷徑以變更連線。舉例來說，您可以重新設定產品使用不同的無線位址，連線至有線或無線網路，或從網路連線變更為 USB 連線。您不需插入產品光碟即可變更設定。選擇要使用的連線類型之後，程式會直接進入需要變更的產品設定程序部分。


HP Embedded Web Server (EWS) 和 HP 裝置工具箱 (Windows) 的進階組態

使用 HP 嵌入式 Web 伺服器從電腦（而不是從產品控制面板）管理列印功能。

- 檢視產品狀態資訊
- 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

當產品連線到以 IP 為基礎的網路後，HP Embedded Web Server 即可運作。HP Embedded Web Server 不支援以 IPX 為基礎的產品連線。您無需存取網際網路即可開啟並使用 HP 嵌入式 Web 伺服器。

本產品連線至網路後，HP Embedded Web 伺服器即自動啟用。

 **附註：**只有在安裝產品時執行完整安裝，才能使用「HP 裝置工具箱」。依據產品連線方式，某些功能可能無法使用。





 **附註：**「HP Embedded Web Server」在網路防火牆之外無法存取。

從「開始」功能表開啟 HP Embedded Web Server (EWS)

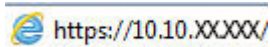
1. 按一下 **開始** 按鈕，然後按一下 **程式集** 項目。
2. 按一下 HP 產品群組，然後按一下 **HP 裝置工具箱** 項目。


從 Web 瀏覽器開啟 HP Embedded Web Server (EWS)

1. **雙行控制面板：**在產品控制面板上，按下 **OK** 按鈕。開啟**網路設定**功能表，然後選擇**顯示 IP 位址**以顯示 IP 位址或主機名稱。

觸控螢幕控制面板：在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/ 按鈕，然後點選**連線的網路** 按鈕或 **網路 Wi-Fi 開啟** 按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。

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

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

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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。

標籤或部分	說明
<p>首頁標籤</p> <p>提供本產品、狀態及組態資訊。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 裝置狀態：顯示產品狀態與 HP 耗材的預計剩餘使用壽命 %。 ● 耗材狀態：顯示 HP 耗材的估計剩餘使用壽命百分比。實際的耗材使用壽命會有所不同。列印品質不佳時，請考慮準備更換耗材以便安裝。除非列印品質不佳，否則也可以不更換耗材。 ● 裝置組態：顯示在本產品組態頁中找到的資訊。 ● 網路摘要：顯示在本產品網路組態頁中找到的資訊。 ● 報告：列印本產品產生的組態頁和耗材狀態頁。 ● 事件記錄：顯示所有產品事件與錯誤的清單。
<p>系統標籤</p> <p>可讓您透過電腦設定本產品：</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 裝置資訊：提供基本產品與公司資訊。 ● 紙張設定：變更產品的預設紙張處理設定。 ● 列印品質：變更產品的預設列印品質設定。 ● EcoSMART 主控台：變更要進入睡眠模式或自動關閉電源模式的預設時間。設定喚醒產品的事件。 ● 紙張類型：設定與本產品所接受紙張類型相對應的列印模式。 ● 系統設定：變更本產品的系統預設值。 ● 服務：在產品上執行清潔程序。 ● 儲存與還原：將產品的目前設定儲存至電腦的檔案中。使用此檔案載入相同的設定到其他產品，或稍後還原這些設定到此產品。 ● 管理：設定或變更產品密碼。啟用或停用產品功能。 <p>附註：系統標籤可用密碼保護。如果此產品在網路上，請務必在變更此標籤上的設定之前先諮詢系統管理員。</p>
<p>列印標籤</p> <p>讓您可從電腦變更預設列印設定。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 列印：變更預設產品列印設定，例如份數和紙張方向。這些選項也可以透過控制面板上的功能表設定。 ● PCL5c：檢視與變更 PCL5c 設定值。 ● PostScript：關閉或開啟 列印 PS 錯誤 功能。
<p>傳真標籤</p> <p>(僅限傳真產品)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 接收選項：設定產品如何處理內送的傳真。 ● 電話簿：新增或刪除傳真電話簿中的項目。 ● 垃圾傳真清單：設定傳真號碼以禁止將傳真傳送至本產品。 ● 傳真活動記錄：檢視產品最近的傳真活動。

標籤或部分	說明
掃描標籤 (僅限 MFP 機型)	設定 掃描至網路資料夾 和 掃描至電子郵件 功能。 <ul style="list-style-type: none"> ● 網路資料夾設定：設定網路上的資料夾，以讓產品能夠儲存掃描檔案。 ● 掃描至電子郵件設定：開始進行程序以設定 掃描至電子郵件 功能。 ● 外送電子郵件設定檔：設定一個電子郵件地址，該地址會出現在由產品所傳送之所有電子郵件的「寄件者」地址上。設定 SMTP 伺服器資訊。 ● 電子郵件通訊錄：新增或刪除電子郵件通訊錄中的項目。 ● 電子郵件選項：設定預設主旨行及本文。設定電子郵件的預設掃描設定。
網路標籤 (僅限網路連線產品) 可讓您透過電腦變更網路設定。	本產品連線至以 IP 為主的網路後，網路管理員可使用此標籤控制本產品及網路相關設定。它也可以讓網路管理員設定無線直接功能。如果本產品沒有直接連接到電腦上，則不會顯示此標籤。
HP Web Services 標籤	使用此標籤來設定與使用產品的各項 Web 工具。

適用於 OS X 的 HP Utility 進階設定

使用 HP Utility，從您的電腦上檢查產品狀態，或者檢視或變更產品設定。

若您的產品使用 USB 纜線連接，或已連接到 TCP/IP 網路，便可使用 HP Utility。

開啟 HP Utility

1. 在電腦上開啟 **系統偏好設定** 功能表，然後按一下 **列印及傳真**、**列印及掃描** 或 **印表機及掃描器**。
2. 選擇清單中的產品。
3. 按一下 **選項及耗材** 按鈕。
4. 按一下 **公用程式** 標籤。
5. 按一下 **開啟印表機公用程式** 按鈕。

HP Utility 功能

HP Utility 工具列包含這些項目：

- **裝置**：按一下此按鈕以顯示或隱藏 HP Utility 找到的 Mac 產品。
- **所有設定**：按一下此按鈕以返回 HP Utility 主檢視畫面。
- **HP 支援中心**：按一下此按鈕以開啟瀏覽器，並前往 HP 支援網站。
- **耗材**：按一下此按鈕以開啟 HP SureSupply 網站。
- **註冊**：按一下此按鈕以開啟 HP 註冊網站。
- **資源回收**：按一下此按鈕以開啟 HP Planet Partners Recycling Program 網站。

HP Utility 包含數個頁面，您可在 **所有設定** 清單中按一下這些頁面來開啟。下表說明您可使用 HP Utility 執行的工作。

項目	說明
耗材狀態	顯示產品耗材狀態，並提供線上耗材訂購的連結。
裝置資訊	顯示有關目前選定產品的資訊，包括產品服務 ID（如果已指派）、韌體版本（FW 版本）、序號及 IP 位址。
指令	在列印工作之後傳送特殊字元或列印指令至產品。 附註： 此選項僅在開啟 檢視 功能表並選擇 顯示進階選項 項目後才能使用。
色彩用量 (僅限彩色產品)	顯示產品曾經產生的彩色工作的資訊。

項目	說明
檔案上傳	將檔案從電腦傳送至產品。您可以上傳下列的檔案類型： <ul style="list-style-type: none"> ○ HP LaserJet 印表機指令語言 (.PRN) ○ Portable document format (.PDF) ○ Postscript (.PS) ○ 文字 (.TXT)
電源管理	設定產品節能設定。
更新韌體	將韌體更新檔案傳輸至產品。 附註： 此選項僅在開啟 檢視 功能表並選擇 顯示進階選項 項目後才能使用。
連接 HP	存取 HP Connected 網站。
上傳字型	從電腦上傳字型至產品。
訊息中心	顯示產品已發生的錯誤事件。
雙面列印模式	開啟自動雙面列印模式。
網路設定 (僅限網路連線產品)	設定網路設定，例如 IPv4 設定、IPv6 設定、Bonjour 設定和其他設定值。
耗材管理	設定耗材接近預計的使用量時的處理方式。
紙匣組態	變更每個紙匣的紙張尺寸與類型。
其他設定	開啟產品的 HP Embedded Web Server (EWS)。 附註： 不支援 USB 連線。
Proxy 伺服器設定	設定產品的 Proxy 伺服器。
基本傳真設定 (僅限 MFP 傳真機型)	設定傳真標題的欄位，並設定產品接聽來電的方式。
傳真轉寄 (僅限 MFP 傳真機型)	：設定產品將內送傳真傳送至不同的號碼。
傳真記錄 (僅限 MFP 傳真機型)	檢視所有傳真的記錄。
傳真快速撥號 (僅限 MFP 傳真機型)	新增傳真號碼至快速撥號清單。
封鎖垃圾傳真 (僅限 MFP 傳真機型)	儲存您想要封鎖的傳真號碼。

項目	說明
掃描至電子郵件 (僅限 MFP 產品)	開啟 HP Embedded Web Server (EWS) 頁面，以設定掃描至電子郵件的設定。
掃描至網路檔案夾 (僅限 MFP 產品)	開啟 HP Embedded Web Server (EWS) 頁面，以設定掃描至網路資料夾的設定。

設定 IP 網路設定

簡介

您可參考以下部分設定產品的網路設定。

- [印表機共用免責聲明](#)
- [檢視或變更網路設定](#)
- [重新命名網路上的產品](#)
- [從控制面板手動設定 IPv4 TCP/IP 參數](#)





印表機共用免責聲明

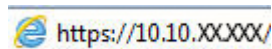
HP 不支援點對點網路，這項功能是 Microsoft 作業系統的功能，不是 HP 印表機驅動程式的功能。請造訪 Microsoft 網站 www.microsoft.com。


檢視或變更網路設定

使用 HP Embedded Web Server 以檢視或變更 IP 組態設定。

1. 開啟 HP Embedded Web Server (EWS)：

- 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/  按鈕，然後點選 [連線的網路](#)  按鈕或 [網路 Wi-Fi 開啟](#)  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。
- 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 [Enter](#) 鍵。EWS 隨即開啟。



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





在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 [繼續瀏覽此網站（不建議）](#) 將不會對電腦造成任何傷害。

2. 按一下 [網路](#) 標籤以取得網路資訊。請視需求變更設定。

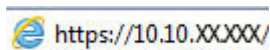
重新命名網路上的產品


如果您想要重新命名網路上的產品，以便明確識別產品，請使用 HP Embedded Web Server。

1. 開啟 HP Embedded Web Server (EWS)：

- 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/  按鈕，然後點選 [連線的網路](#)  按鈕或 [網路 Wi-Fi 開啟](#)  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。


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



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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 **繼續瀏覽此網站（不建議）** 將不會對電腦造成任何傷害。


2. 開啟 **系統標籤**。
3. 在 **裝置資訊** 頁面，預設產品名稱在 **裝置狀態** 欄位中。您可以變更此名稱以明確識別該產品。

 **附註：**此頁面的其他欄位為非必填項目。

4. 按一下 **套用** 按鈕儲存變更。

從控制面板手動設定 IPv4 TCP/IP 參數

使用控制面板功能表以設定 IPv4 位址、子網路遮罩，與預設閘道。

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
2. 捲動至 **網路設定** 功能表。
3. 點選 **IPv4 設定方法** 功能表，然後點選 **手動** 按鈕。
4. 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入 IP 位址，然後點選 **確定** 按鈕。點選 **是** 按鈕以確認。
5. 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入子網路遮罩，然後點選 **確定** 按鈕。點選 **是** 按鈕以確認。
6. 使用觸控式螢幕上的鍵盤輸入預設閘道，然後點選 **確定** 按鈕。點選 **是** 按鈕以確認。

產品安全性功能

簡介





本產品包含數個安全功能，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。

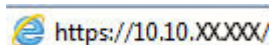
- 使用 [Embedded Web Server 指定或變更系統密碼](#)


使用 Embedded Web Server 指定或變更系統密碼

指定存取產品和 HP Embedded 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產品設定。

1. 開啟 HP 嵌入式 Web 伺服器 (EWS)：


- a. 在產品控制面板的主畫面中，點選「連線資訊」/按鈕，然後點選 [連線的網路](#)  按鈕或 [網路 Wi-Fi 開啟](#)  按鈕以顯示 IP 位址或主機名稱。
- b. 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址列中輸入產品控制面板上顯示的 IP 位址或主機名稱。按下電腦鍵盤上的 [Enter](#) 鍵。EWS 隨即開啟。




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

在 EWS 內瀏覽 HP 產品時，選擇 [繼續瀏覽此網站（不建議）](#) 將不會對電腦造成任何傷害。

2. 按一下 [安全性索引](#) 標籤。
3. 開啟 [一般安全性功能表](#)。
4. 在標示為 [設定本機管理員密碼](#) 的區域中，在 [使用者名稱](#) 欄位中輸入要與密碼建立關聯的名稱。
5. 在 [新密碼](#) 欄位中輸入密碼，然後在 [驗證密碼](#) 欄位中再次輸入密碼。

 **附註：**若要變更現有密碼，必須先在 [舊密碼](#) 欄位中輸入現有密碼。

6. 按一下 [套用](#) 按鈕。

 **附註：**請記下密碼，並將密碼放置在安全處。

經濟設定值

簡介


本產品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](#)
- [設定隨後睡眠/自動關閉設定值](#)
- [設定「延遲後關機」時間，然後將產品設為使用 1 瓦或更少的電力](#)
- [設定延遲關機設定](#)

使用經濟模式列印


本產品具有 EconoMode 選項，用於列印文件草稿。經濟模式使用的碳粉量較少。但是，使用 EconoMode 也會降低列印品質。

HP 不建議全時間使用 EconoMode。若全天候使用 EconoMode，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. 選取產品，然後按一下 **內容** 或 **喜好設定** 按鈕。
3. 按一下 **紙張/品質** 標籤。
4. 按一下「**經濟模式**核取方塊。

設定隨後睡眠/自動關閉設定值

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
2. 開啟下列功能表：
 - [系統設定](#)
 - [能源設定](#)
 - [隨後睡眠/自動關閉](#)
3. 選擇「隨後睡眠/自動關閉」的延遲時間。


設定「延遲後關機」時間，然後將產品設為使用 1 瓦或更少的電力

 **附註：**產品關閉後，耗電量為 1 瓦或更少的電力。


1. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
2. 開啟下列功能表：

- 系統設定
- 能源設定
- 延遲後關機

3. 選擇「延遲後關機」的時間。

 附註：預設值為 4 小時。

設定延遲關機設定

1. 在產品控制面板上，點選 **設定**  按鈕。

2. 開啟下列功能表：

- 系統設定
- 能源設定
- 延遲關機

3. 選擇其中一個延遲選項：

- **無延遲**：產品會在靜止一段時間之後會關閉電源，是由「延遲後關機」這項設定所決定。
- **連接埠啟用時**：若選擇此選項，除非所有連接埠都在停用狀態，否則產品不會關機。已連線的網路連結或傳真連線將會使產品無法關機。

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、多功能產品和數位傳送器。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，以針對特定產品功能提供支援。請前往 www.hp.com/go/webjetadmin，按一下 **Self Help and Documentation**（自助服務與文件）連結，以取得更多關於升級的資訊。

更新韌體

HP 提供定期產品更新訊息、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一項產品的產品韌體。當您更新韌體時，網路服務應用程式也會隨之自動更新。


本產品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產品韌體。

方法 1：使用控制面板更新韌體

使用這些步驟從控制面板載入韌體（僅限網路連線產品），和/或將產品設定為自動載入未來的韌體更新。如果是 USB 連接的產品，請跳至方法 2：


1. 確定產品連線至有線（乙太網路）或有效網際網路連線的無線網路。

 **附註：**產品必須連線至網際網路，以透過網路連線更新韌體。

2. 在產品控制面板上的主畫面中，開啟 **設定** 功能表。
 - 在觸控螢幕控制面板上，點選「設定」 按鈕。
 - 若是傳統控制面板，請按左右箭頭按鈕。
3. 捲動到 **服務** 功能表並開啟，然後開啟 **LaserJet 更新** 功能表。


 **附註：**若未列出 **LaserJet 更新** 選項，請使用方法 2。

4. 檢查是否有更新。
 - 在觸控螢幕控制面板上，點選 **立即檢查更新**。
 - 在傳統控制面板上，選取 **檢查更新**。

 **附註：**產品會自動檢查更新，若偵測到較新版本，更新程序會自動開始。

5. 將產品設定為有更新程式可用時自動更新韌體。

在產品控制面板上的主畫面中，開啟 **設定** 功能表。

- 在觸控螢幕控制面板上，點選「設定」 按鈕。
- 若是傳統控制面板，請按左右箭頭按鈕。


捲動到 **服務** 功能表，開啟 **LaserJet 更新** 功能表，然後選取 **管理更新** 功能表。

將產品設定為自動更新韌體。


- 在觸控螢幕控制面板上，將 **允許更新** 選項設定為 **是**，然後將 **自動檢查** 選項設定為 **開啟**。
- 在傳統控制面板上，將 **允許更新** 選項設定為 **是**，然後將 **自動檢查** 選項設定為 **開啟**。

方法 2：使用韌體更新公用程式更新韌體

使用這些步驟從 HP.com 手動下載並安裝「韌體更新公用程式」。

 **附註：**這個方法對於使用 USB 線纜連線到電腦的產品，是唯一的韌體更新選項。這也適用於連線到網路的產品。

1. 前往 www.hp.com/go/support，按一下 **驅動程式與軟體** 連結，在搜尋欄位中輸入產品名稱，按下 **ENTER** 按鈕，然後從搜尋結果清單中選取產品。
2. 選擇作業系統。
3. 在 **韌體** 區段下，找到 **韌體更新公用程式**。
4. 按一下 **下載**，按一下 **執行**，然後再按一下 **執行**。
5. 公用程式啟動後，從下拉式清單選擇產品，然後按一下 **傳送韌體**。

 **附註：**若要在更新處理之前列印組態頁以確認安裝的韌體版本，按一下 **列印組態頁**。

6. 遵循畫面中的指示完成安裝，然後按一下 **結束** 按鈕關閉公用程式。

9 解決問題

- [客戶支援](#)
- [控制面板說明系統](#)
- [還原出廠預設值](#)
- [產品控制面板上顯示「碳粉匣不足」或「碳粉匣嚴重不足」的訊息](#)
- [產品無法取紙或進紙錯誤](#)
- [清除卡紙](#)
- [改善列印品質](#)
- [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：

前往 www.hp.com/support/colorljMFPM277。


產品的 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
- 下載軟體更新
- 加入支援論壇
- 尋找保固及法規資訊

客戶支援

取得您所在國家/地區的電話支援	國家/地區電話號碼可在產品包裝盒內的傳單紙或 www.hp.com/support/ 上找到
事先備好產品名稱、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/colorljMFPM277
訂購其他 HP 服務或維護合約	www.hp.com/go/carepack
註冊產品	www.register.hp.com


控制面板說明系統

本產品內建解釋如何使用各畫面的說明系統。若要開啟說明系統，請點選螢幕右上角的「說明」按鈕。

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。

如果本產品向您發出錯誤或警告的警示，請點選「說明」 按鈕，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產品和網路設定還原為出廠預設值。不會重新設定頁數、紙匣尺寸或語言。要將產品還原為出廠預設值，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. 在產品控制面板上，點選「設定」 按鈕。
2. 捲動至 [服務功能表](#) 並加以點選。
3. 捲動至 [還原預設值](#) 按鈕並加以點選，然後點選 [確定](#) 按鈕。

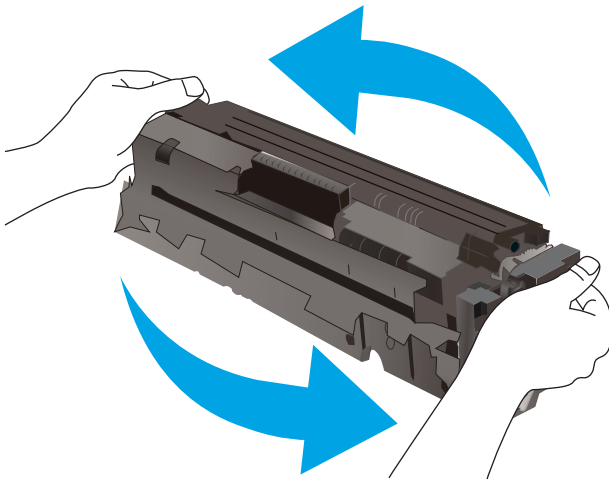
產品會自動重新啟動。

產品控制面板上顯示「碳粉匣不足」或「碳粉匣嚴重不足」的訊息

碳粉匣存量不足：產品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。將碳粉匣重新插入印表機，然後關上蓋板。


墨水匣嚴重不足：產品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。若要延長碳粉匣壽命，請輕輕將碳粉匣前後搖動。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。



HP 碳粉匣達到**嚴重不足**時，該碳粉匣的 HP 頂級防護保固即終止。

變更「嚴重不足」設定

您可以變更產品在耗材達到「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。

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選「設定」 按鈕。
2. 開啟下列功能表：
 - 系統設定
 - 耗材設定
 - 黑色碳粉匣或彩色碳粉匣
 - 非常不足設定
3. 選擇下列其中一個選項：

- 選擇 **繼續** 選項，將產品設定為發出碳粉匣嚴重不足的警示，但繼續列印。
- 選擇 **停止** 選項，將產品設定為更換碳粉匣前停止列印。
- 選擇 **提示** 選項，將產品設定為停止列印，並且出現更換碳粉匣的提示。您可確認提示然後繼續列印。此產品上客戶可設定的選項為「Prompt to Remind Me in 100 pages, 200 pages, 300 pages, 400 pages, or never.」（在列印 100 頁、200 頁、300 頁或 400 頁時出現提醒我提示，或永不出現提示。）此選項是為了方便客戶，並不表示這些頁面將提供可接受的列印品質。

對於含傳真功能的產品

當產品設為 **停止** 或 **提示繼續** 選項時，可能有產品恢復列印後，傳真無法列印的風險。如果產品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，則產品可以在碳粉匣進入「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

訂購耗材與紙張	www.hp.com/go/suresupply
透過服務或支援供應商訂購	請與 HP 授權的服務或支援供應商聯絡。
使用 HP Embedded Web 伺服器 (EWS) 訂購	如要存取，在電腦支援的 Web 瀏覽器的網址/URL 欄位中，輸入產品的 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。

產品無法取紙或進紙錯誤

簡介

下列解決方案可在產品無法從紙匣取紙，或一次拾取多張紙張時，協助解決問題。

- [產品無法取紙](#)
- [裝置取多張紙](#)
- [文件進紙器卡紙、紙張歪斜或一次拾取多張紙張。](#)

產品無法取紙

如果產品無法從紙匣取紙，請嘗試這些解決方案。

1. 打開產品並取出任何卡紙。
2. 針對工作在紙匣放入尺寸正確的紙張。
3. 請確定您已在產品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。
5. 檢查產品控制面板，瞭解產品是否有手動送紙的提示待確認。放入紙張然後繼續。
6. 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。

裝置取多張紙

如果產品從紙匣取多張紙，請嘗試這些解決方案。

1. 取出紙匣的整疊紙張然後來回折彎，然後旋轉 180 度再翻面。請勿搗動紙張。請將整疊紙張放回紙匣。
2. 本產品僅使用符合 HP 規格的紙張。
3. 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。
4. 確定紙匣沒有放太多紙張。如果放太多，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。
5. 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。
6. 確定列印環境在建議的規格範圍之內。

文件進紙器卡紙、紙張歪斜或一次拾取多張紙張。

 **附註：**此資訊只適用於 MFP 產品。

- 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。
- 在產品控制面板上的主畫面中，捲動至 **耗材** 按鈕並點選。檢查文件進紙器套件狀態，並在必要時更換耗材。

清除卡紙



簡介

下列資訊包含從產品清除卡紙的指示。

- [經常或重複發生卡紙？](#)
- [卡紙位置](#)
- [清除文件進紙器中的卡紙](#)
- [清除單頁優先進紙槽（1 號紙匣）的卡紙](#)
- [清除 2 號紙匣中的卡紙](#)
- [清除後側檔門與熱凝器區域中的卡紙](#)
- [清除出紙槽的卡紙](#)
- [清除雙面列印紙匣中的卡紙（限有雙面列印功能的機型）](#)


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，直到解決問題為止。

1. 如果本產品內已發生卡紙，請清除卡紙，然後列印組態頁以測試產品。
2. 請檢查紙匣在產品控制面板上是否已設定為正確的紙張尺寸和類型。如有必要，請調整紙張設定。
 - a. 在產品控制面板上，按下或點選「設定」 按鈕。
 - b. 開啟 [系統設定](#) 功能表。
 - c. 開啟 [紙張設定](#) 功能表。
 - d. 從清單中選擇紙匣。
 - e. 選擇 [紙張類型](#)，然後選擇紙匣中的紙張類型。
 - f. 選擇 [紙張尺寸](#) 選項，然後選擇紙匣中的紙張尺寸。
3. 關閉產品電源，等待 30 秒鐘，然後再次開啟產品電源。
4. 列印清潔頁面，從產品內部移除多餘的碳粉。
 - a. 在產品控制面板上，按下或點選「設定」 按鈕。
 - b. 開啟 [服務](#) 功能表。
 - c. 選擇 [清潔頁](#)。

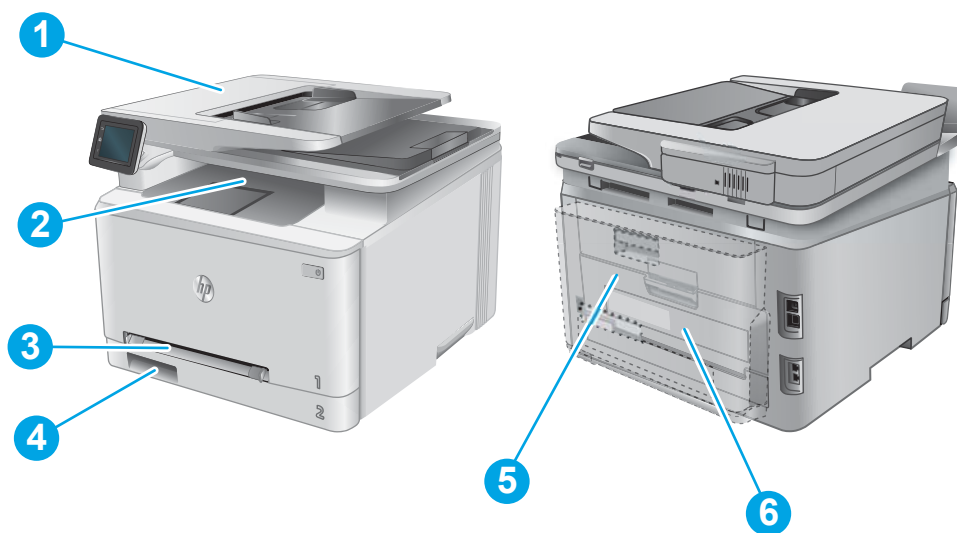
- d. 當系統提示時，請裝入一般 Letter 或 A4 紙張。
- e. 點選 **確定** 按鈕以開始清潔程序。

產品會先列印第一面，然後提示您從出紙槽取出該頁，再以相同方向重新裝入 1 號紙匣。請稍候，等待程序完成，再丟棄列印的紙張。

5. 列印一份組態頁以測試產品。
 - a. 在產品控制面板上，按下或點選「設定」 按鈕。
 - b. 開啟 **報告** 功能表。
 - c. 選擇 **組態報告**。

如果這些步驟均無法解決問題，產品可能需要送修。請與 HP 客戶支援聯絡。

卡紙位置

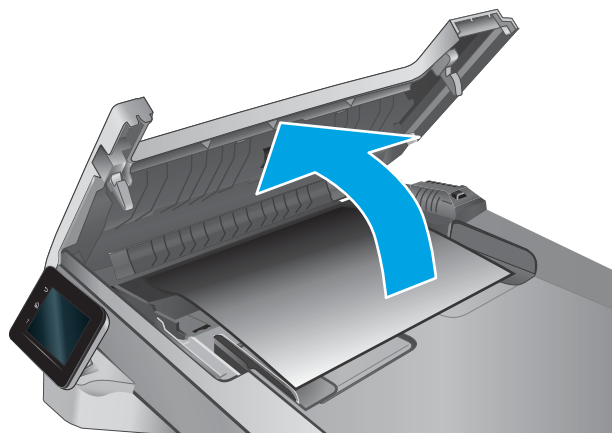


1	文件進紙器	請參閱 位於第 107 頁的清除文件進紙器中的卡紙 。
2	出紙槽	請參閱 位於第 115 頁的清除出紙槽的卡紙 。
3	單頁優先進紙槽（1 號紙匣）	請參閱 位於第 109 頁的清除單頁優先進紙槽（1 號紙匣）的卡紙 。
4	2 號紙匣	請參閱 位於第 111 頁的清除 2 號紙匣中的卡紙 。
5	後側擋門與熱凝器區域	請參閱 位於第 113 頁的清除後側擋門與熱凝器區域中的卡紙 。
6	雙面列印紙匣（僅限雙面列印機型）	請參閱 位於第 116 頁的清除雙面列印紙匣中的卡紙（限有雙面列印功能的機型） 。

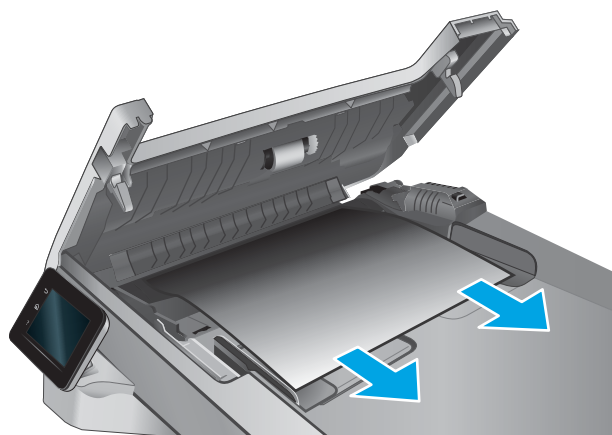
清除文件進紙器中的卡紙

下列資訊說明如何清除文件進紙器中的卡紙。發生卡紙時，控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

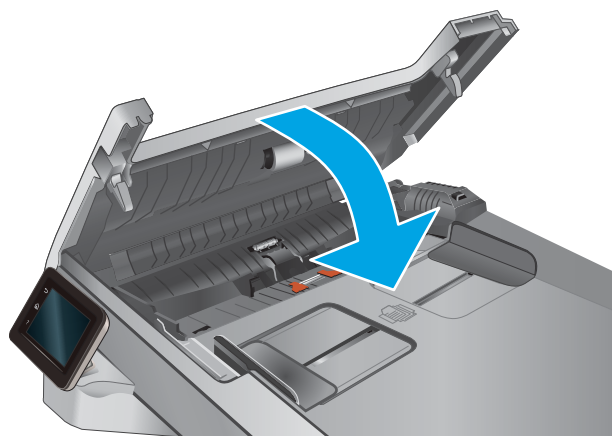
1. 打開文件進紙器護蓋。



2. 取出卡紙。



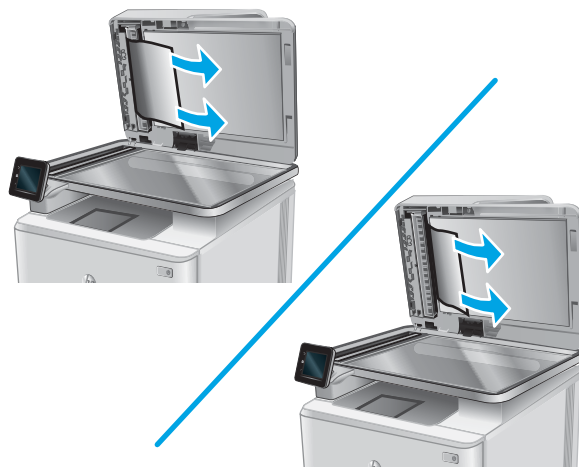
3. 合上掃描器蓋板。



4. 抬起文件進紙器進紙匣，方便接觸文件進紙器出紙槽，接著取出出紙區域中的所有卡紙。




5. 打開掃描器蓋板。如果紙張卡在白色塑膠背板後方，請輕輕將它拉出。



6. 放下掃描器蓋板。



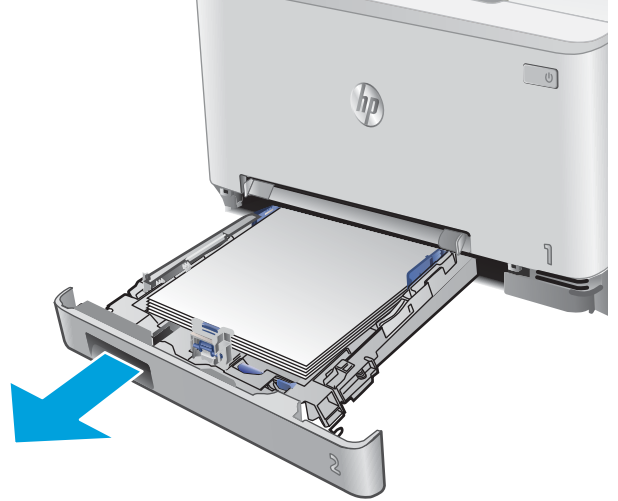
 **附註：**為了避免卡紙，請確定文件進紙器進紙匣中的導板有緊靠文件。取下原稿上的所有釘書針和迴紋針。

 **附註：**列印在重磅、光面紙張上的原稿發生卡紙的頻率，比列印在普通紙上的原稿來得高。

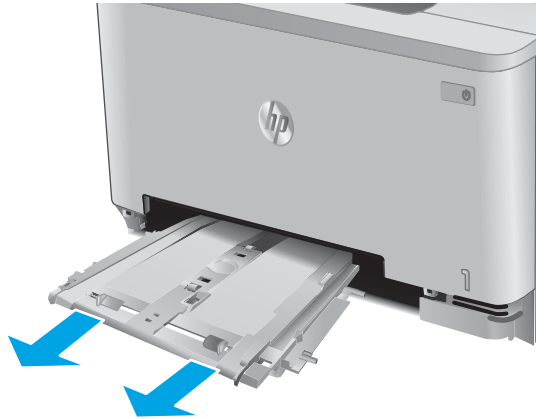
清除單頁優先進紙槽（1 號紙匣）的卡紙

發生卡紙時，控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

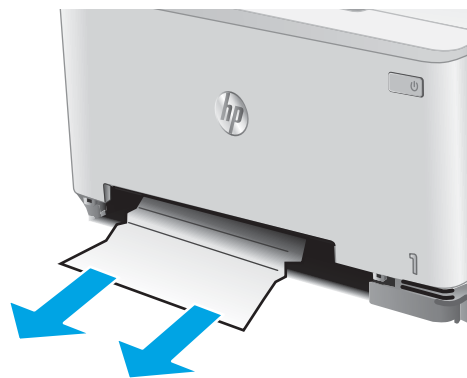
1. 將 2 號紙匣從本產品中完全拉出。



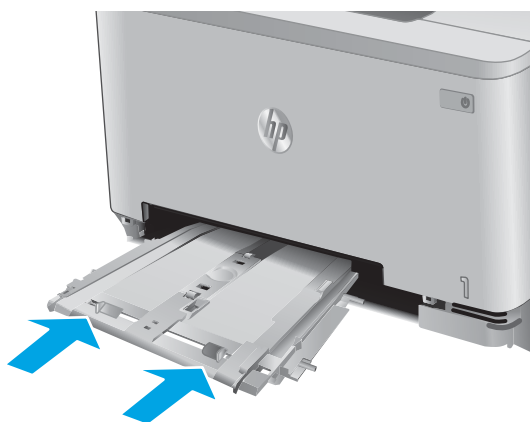
2. 壓下單頁優先進紙槽，接著拉出進紙槽紙匣。



3. 輕輕地將所有卡紙從單頁優先進紙槽中筆直拉出。



4. 將單頁優先進紙槽推入本產品中。



5. 重新插入並合上 2 號紙匣。



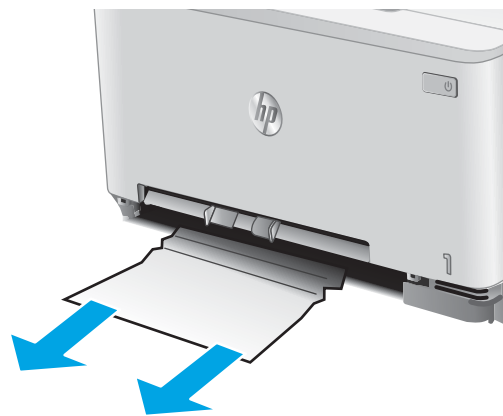
清除 2 號紙匣中的卡紙

使用下列程序檢查 2 號紙匣中的卡紙。發生卡紙時，控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

1. 將紙匣從本產品中完全拉出。



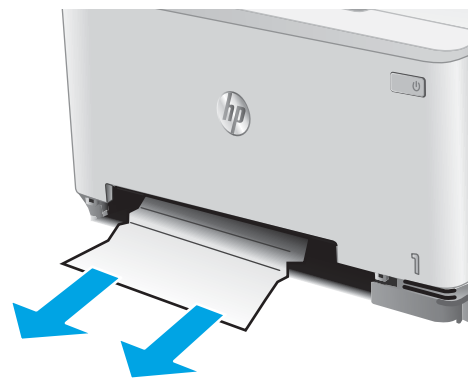
2. 取出所有卡紙和碎紙。



3. 如果看不到卡紙或者紙張深卡在 2 號紙匣凹處難以移除，請壓下單頁優先進紙槽，然後取下進紙槽紙匣。



4. 取出所有卡紙和碎紙。



5. 將單頁優先進紙槽推入本產品中。



6. 重新插入並合上 2 號紙匣。

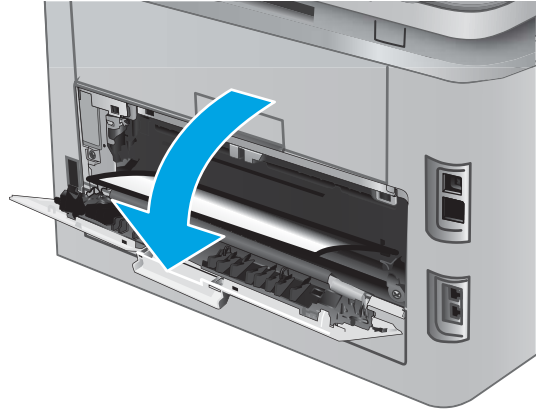


清除後側擋門與熱凝器區域中的卡紙

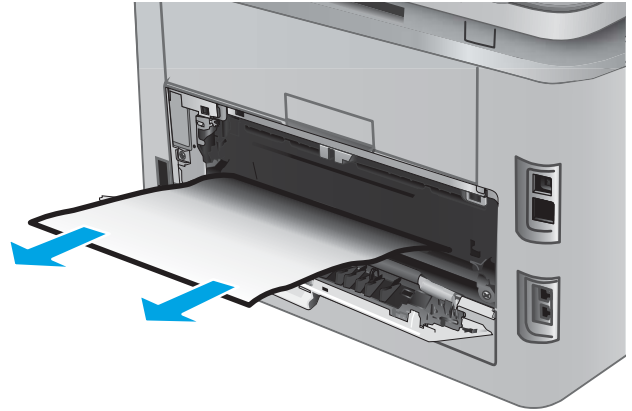
使用下列程序檢查後側擋門內是否有紙張。發生卡紙時，控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

⚠ 注意：熱凝器位於後側擋門上方，而且溫度很高。在熱凝器冷卻之前，請勿嘗試碰觸後擋門上方區域。

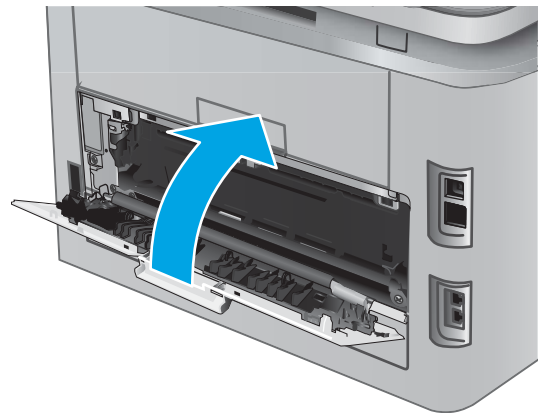
1. 打開後側擋門。



2. 輕輕地將任何卡紙從後側擋門區域的滾筒中拉出。



3. 合上後側擋門。



清除出紙槽的卡紙

使用下列程序清除出紙槽的卡紙。發生卡紙時，控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

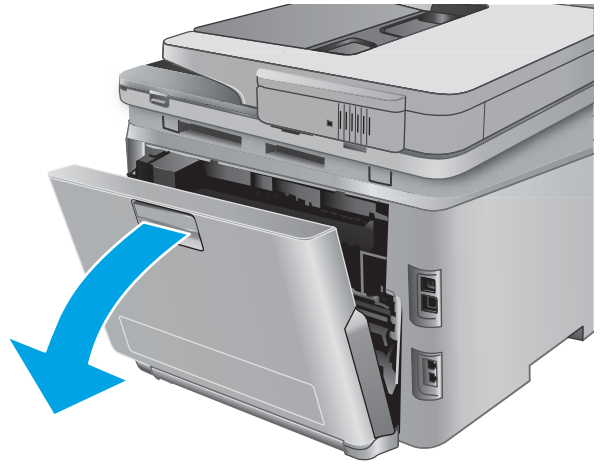
1. 如果在出紙槽內能看到卡紙，請抓住紙張前緣將其取出。



清除雙面列印紙匣中的卡紙（限有雙面列印功能的機型）

使用下列程序檢查雙面列印紙匣內是否有紙張。發生卡紙時，控制面板會顯示動畫來協助您清除卡紙。

1. 打開位於本產品後端的雙面列印紙匣。

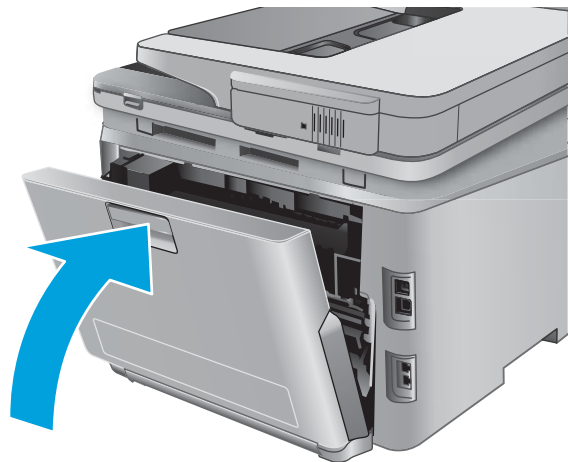


2. 取出所有卡紙和碎紙。

注意：熱凝器位於後側擋門上方，而且溫度很高。在熱凝器冷卻之前，請勿嘗試碰觸後擋門上方區域。



3. 合上雙面列印紙匣。



改善列印品質

簡介

如果產品有列印品質問題，請以提示順序嘗試下列解決辦法來解決問題。

如果產品有掃描、傳真、或影印品質問題，請嘗試下列解決方案，並另請參閱「改善列印品質」或「改善影印品質」尋找進一步的解決辦法。

- [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](#)
- [列印並解讀列印品質頁](#)
- [清潔產品](#)
- [目視檢查碳粉匣](#)
- [檢查紙張和列印環境](#)
- [校準產品以校正色彩](#)
- [檢查其他列印工作設定](#)
- [嘗試使用其他列印驅動程式](#)

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。

檢查紙張類型設定 (Windows)

1. 從軟體程式中，選擇 **列印** 選項。
2. 選取產品，然後按一下 **內容** 或 **喜好設定** 按鈕。
3. 按一下 **紙張/品質** 標籤。
4. 從 **紙張類型** 下拉式清單中，按一下 **更多...** 選項。
5. 展開 **類型：** 的清單 選項。
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。
8. 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 (OS X)


1. 按一下 **檔案** 功能表，然後按一下 **列印** 選項。
2. 在 **印表機** 功能表中，選擇此產品。
3. 根據預設，列印驅動程式會顯示 **份數與頁數** 功能表。開啟功能表下拉式清單，然後按一下 **完稿** 功能表。
4. 從 **媒體類型** 下拉式清單中選擇類型。
5. 按一下 **列印** 按鈕。

檢查碳粉匣狀態

檢查耗材狀態頁中的下列資訊：

- 估計墨匣剩餘使用壽命的百分比
- 剩餘的大約紙張頁數
- HP 碳粉匣零件編號
- 已列印的紙張頁數

您可使用下列程序列印耗材狀態頁：

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **耗材**  按鈕。
2. 點選 **報告** 按鈕以列印耗材狀態頁。
3. 檢查碳粉匣的剩餘使用量百分比，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。耗材存量到達嚴重不足時，耗材狀態頁會發出指示。HP 耗材到達最低臨界值時，該耗材的 HP 頂級防護保固 (Premium Protection Warranty) 即告終止。

除非列印品質不佳，否則此時也可以不更換碳粉匣。列印品質不佳時，請考慮準備替換品以便安裝。


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裝 HP 零件編號。

4. 查看您使用的是否為原裝 HP 碳粉匣。

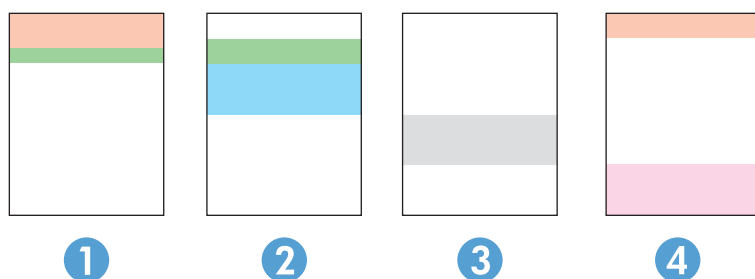
原廠 HP 碳粉匣上面會有「HP」字樣，或是 HP 標誌。如需更多關於辨識 HP 碳粉匣的資訊，請前往 www.hp.com/go/learnaboutesupplies。

HP 建議不要使用非 HP 的耗材，無論是全新或再製的都不宜。由於這些產品不是 HP 產品，因此 HP 無法介入其設計或控制其品質。如果您使用重新填裝或再製的碳粉匣，但對列印品質感到不滿意，請將碳粉匣更換為原裝 HP 碳粉匣。

列印並解讀列印品質頁

1. 在主畫面中點選 **設定**  按鈕。
2. 點選 **報告** 按鈕。
3. 點選 **列印品質** 按鈕。

這個頁面包含五種顏色的橫條紋，分成四組，如下圖所示。檢查每一組，即可找出特定碳粉匣的問題。



部分	碳粉匣
1	黃色
2	青色
3	黑色
4	洋紅色


- 如果點和條紋只出現在其中一組，請更換該組所對應的碳粉匣。
- 如果出現在一組以上，請列印清潔頁。如果還是無法解決問題，請判斷斑點的顏色是否都一樣，例如，洋紅色的斑點是否出現在五種顏色的橫條紋上。如果斑點的顏色都相同，請更換碳粉匣。
- 如果多種色彩的橫條紋都有出現線條，請聯絡 HP。問題可能發生在碳粉匣以外的元件。

清潔產品

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產品內部，可能造成列印品質問題例如碳粉斑點或汙跡、汙漬、條紋、線條或重複的痕跡。

您可使用下列程序列印清潔頁。

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
2. 點選 **服務** 功能表。
3. 點選 **清潔頁** 按鈕。
4. 當系統提示時，請裝入一般 Letter 或 A4 紙張。
5. 按下 **確定** 按鈕以開始清潔程序。

產品會先列印第一面，然後提示您從出紙槽取出該頁，再以相同方向重新裝入 1 號紙匣。請稍候，等待程序完成，再丟棄列印的紙張。

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. 按下電源按鈕以關閉產品電源，然後從電源插座拔除電源線。
2. 打開掃描器蓋板。
3. 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：請勿在本產品任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳，這些物質會使產品受損。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本產品。

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. 將電源線連接至電源插座，然後按下電源按鈕開啟產品。

目視檢查碳粉匣

1. 從產品取出碳粉匣，確認已撕下密封膠帶。
2. 檢查記憶體晶片是否損壞。
3. 檢查碳粉匣上的感光鼓表面。

⚠ 注意：請勿點選碳粉匣的滾筒（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. 如果感光鼓並未受損，請輕搖碳粉匣幾下，然後重新裝回印表機。列印幾頁，查看問題是否解決。

檢查紙張和列印環境

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。

- 一律使用本產品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：

- 將產品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。
- 請確定產品沒有暴露在產品規格之外的溫度或濕度之中。
- 請勿將產品置於密閉空間裡，例如櫥櫃中。
- 請將產品置於堅固的平面上。
- 請移除阻擋產品出風口的任何物品。本產品的每一側（包括頂端）都必須保持通風良好。
- 請避免讓產品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產品內部。

校準產品以校正色彩

校準是一項可最佳化列印品質的產品功能。

遵循這些步驟解決列印品質問題，例如色彩位置偏差、彩色陰影、模糊的圖形，或是其他列印品質問題。


1. 在產品控制面板上，點選 **設定**  按鈕。
2. 開啟下列功能表：
 - [系統設定](#)
 - [列印品質](#)
 - [色彩校準](#)
 - [立即校準](#)
3. **校準**訊息將顯示在產品控制面板上。校準程序需要幾分鐘才能完成。在完成校準過程之前，請勿關閉產品電源。
4. 等候產品完成校準，然後嘗試重新列印。

檢查其他列印工作設定

從軟體程式進行列印時，依照下列步驟執行調整其他列印驅動程式設定來嘗試解決問題。

檢查經濟模式設定

HP 不建議全時間使用 EconoMode。若全天候使用 EconoMode，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 嵌入式 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. 選取產品，然後按一下 **內容**或 **喜好設定**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：

- 選取 **600 dpi** 選項。
- 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。
- 清除 **經濟模式**核取方塊即可停用功能。

5. 按一下 **確定**按鈕以關閉 **文件內容**對話方塊。在 **列印**對話方塊中，按一下 **確定**按鈕以列印工作。

調整色彩設定 (Windows)

如果列印頁上的色彩與電腦螢幕上的色彩不符，或者對列印頁上的色彩感到不滿意，請依照以下步驟進行操作。

變更色彩主題

1. 從軟體程式中，選擇 **列印**選項。
2. 選取產品，然後按一下 **內容**或 **喜好設定**按鈕。
3. 按一下 **色彩**標籤。
4. 選擇清除 **HP EasyColor** 核取方塊。
5. 從 **色彩主題**下拉式清單選擇色彩主題。
 - **預設值 (sRGB)**：這個主題會將產品設為使用原始裝置模式來列印 RGB 資料。使用這個主題時，可以在軟體程式或作業系統管理色彩，以取得正確的彩現。
 - **鮮明 (sRGB)**：本產品會以中色調增加色彩飽和度。列印商業圖形時請使用這個主題。
 - **相片 (sRGB)**：本產品會使用數位沖印機，以列印相片的方式解譯 RGB 色彩。相較於預設值 (sRGB) 主題，本產品所彩現的色彩更深也更飽和。列印相片時請使用這個主題。
 - **相片 (Adobe RGB 1998)**：列印使用 AdobeRGB 色彩空間而不是 sRGB 的數位相片時，請使用這個主題。使用這個主題時，請關閉軟體程式的色彩管理。
 - **無**：不會使用任何色彩主題。
 - **自訂設定檔**：選擇此選項可使用自訂的輸入設定檔，精確控制色彩輸出（例如，可模擬特定 HP Color LaserJet 產品）。請從 www.hp.com 下載自訂設定檔。
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 **確定**按鈕以列印工作。

變更色彩選項

1. 從軟體程式中，選擇 **列印**選項。
2. 選取產品，然後按一下 **內容**或 **喜好設定**按鈕。
3. 按一下 **色彩**標籤。
4. 選擇清除 **HP EasyColor** 核取方塊。
5. 按一下 **自動**或 **手動**設定。

- **自動設定**：多數的列印工作請選擇這個設定
- **手動設定**：選擇這個設定，在不會影響其他設定的情況下調整色彩設定。按一下 **設定** 按鈕以開啟手動色彩調整視窗。

 **附註**：手動變更色彩設定可能影響輸出。HP 建議，這類設定僅限由彩色圖形專業人員變更。

6. 按一下 **以灰階列印** 選項，以黑色和灰階列印彩色文件。使用這個選項列印用於影印或傳真的彩色文件。您也可以使用這個選項列印草稿或節省彩色碳粉。
7. 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。

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時，可能需要使用其他列印驅動程式。

從 HP 網站下載下列任何驅動程式：www.hp.com/support/colorljMFPM277。

HP PCL 6 驅動程式	<ul style="list-style-type: none"> ● 以產品 CD 中的預設驅動程式提供。此驅動程式會自動安裝，除非您選擇其他驅動程式。 ● 建議在各種 Windows 環境下使用 ● 提供多數使用者整體最佳速度、列印品質和產品功能支援。 ● 配合 Windows 圖形裝置介面 (GDI) 而開發，可在 Windows 環境中以最佳速度運作。 ● 與基於 PCL 5 的協力廠商及自訂軟體程式可能無法完全相容
HP UPD PS 驅動程式	<ul style="list-style-type: none"> ● 建議使用 Adobe® 軟體程式或其他專業繪圖軟體程式來列印 ● 支援從 Postscript 模擬需求列印，或支援 Postscript 快閃字型
HP UPD PCL 5	<ul style="list-style-type: none"> ● 在 Windows 環境下一般辦公列印的建議事項 ● 與之前的 PCL 版本及舊版 HP LaserJet 產品相容 ● 從協力廠商或自訂軟體程式列印時的最佳選擇 ● 需要將產品設定成 PCL 5 (UNIX、Linux、mainframe) 之混合操作環境的最佳選擇 ● 專為在公司 Windows 環境中使用而設計，以提供用於多個產品型號的單一驅動程式 ● 從 Windows 行動電腦列印至多個產品型號的首選
HP UPD PCL 6	<ul style="list-style-type: none"> ● 建議在所有 Windows 環境中列印時使用 ● 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 ● 與基於 PCL 5 的協力廠商及自訂軟體程式可能無法完全相容

改善影印與掃描影像品質

簡介

如果產品有影像品質問題，請以提示順序嘗試下列解決辦法來解決問題。

- [檢查掃描器玻璃板是否有灰塵或髒污](#)
- [避免使用文件進紙器時文件上出現線條或條紋](#)
- [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隔板](#)

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」尋找進一步解決辦法。

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. 按下電源按鈕以關閉產品電源，然後從電源插座拔除電源線。
2. 打開掃描器蓋板。
3. 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：請勿在本產品任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳，這些物質會使產品受損。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本產品。

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. 將電源線連接至電源插座，然後按下電源按鈕開啟產品。

避免使用文件進紙器時文件上出現線條或條紋

使用文件進紙器時，如果影印或掃描的文件上出現線條或條紋，請使用下列程序去除文件進紙器玻璃板上的污漬。污漬可能包含灰塵、紙屑、碳粉塵、殘留的便利貼黏膠、修正液或修正帶、墨水、指紋和其他髒污。

1. 打開掃描器蓋板。
2. 找出主要掃描器平台玻璃板左側的一吋寬玻璃板，接著以沾水的無纖維絨毛軟布清潔條狀玻璃板。

⚠️ 注意：請勿在本產品任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳，這些物質會使產品受損。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本產品。

3. 在掃描器護蓋的內側，玻璃條的上方，以沾水的無纖維絨毛軟布清潔上方的塑膠條。
4. 請以柔軟的乾布擦拭玻璃板和上方條板，以避免產生斑點，然後再嘗試影印或掃描。

檢查紙張設定

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選 **影印** 按鈕。
2. 點選 **設定** 按鈕，然後捲動至 **紙張** 按鈕，並加以點選。
3. 在紙張尺寸清單中，點選紙匣中的紙張尺寸名稱。
4. 在紙張類型清單中，點選紙匣中的紙張類型名稱。

檢查影像調整設定

1. 在主畫面點選 **影印** 按鈕。
2. 點選 **設定** 按鈕，然後捲動至 **影像調整** 按鈕，並加以點選。
3. 點選要調整的設定名稱。
 - **亮度**：調整亮度/暗度設定。
 - **對比**：調整影像最亮與最暗區域的對比。
 - **清晰度**：調整文字的清晰度。
 - **移除背景**：調整影像背景的暗度。此設定特別適合使用彩色紙張列印的原稿。
 - **色彩平衡**：調整紅、綠、藍色調。
 - **灰階度**：調整色彩鮮豔度。
4. 點選 **—** 或 **+** 按鈕調整設定值，然後點選 **確定** 按鈕。
5. 調整其他設定，或點選倒退箭頭返回主影印功能表。

最佳化文字或圖片

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選 **影印** 按鈕。
2. 點選 **設定** 按鈕，然後捲動至 **最佳化** 按鈕，並加以點選。
3. 點選要調整的設定名稱。
 - **自動選取**：當您不在意影印品質時，請使用這項設定。此為預設值。
 - **混合**：針對同時含有文字及圖形的文件使用這項設定。

- **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文件，請使用這項設定。

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：


- 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。

 **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。

 **附註**：預設解析度 200 ppi。

用途	建議的解析度	建議的色彩設定
傳真	150 ppi	<ul style="list-style-type: none"> ● 黑白
電子郵件	150 ppi	<ul style="list-style-type: none"> ● 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	<ul style="list-style-type: none"> ● 黑白

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	<ul style="list-style-type: none"> ● 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 ● 如果影像是彩色，請使用彩色
	300 ppi 適用於一般圖形與文字	
	150 ppi 適用於相片	
螢幕顯示	75 ppi	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。

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

本產品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。

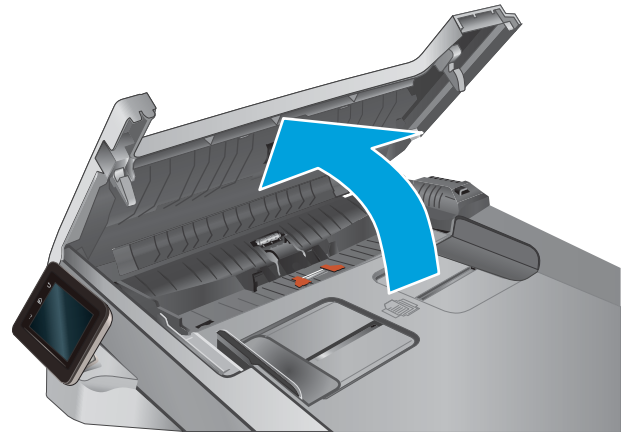
列印或掃描含裁切邊緣的文件注意事項：

- 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隔板

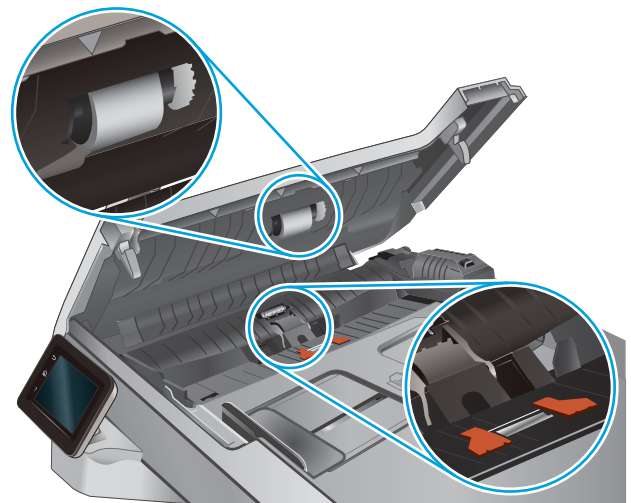
如果文件進紙器發生處理紙張的問題，例如卡紙或多張紙進紙，請清潔文件進紙器滾筒和分隔板。

1. 打開文件進紙器活動護蓋。

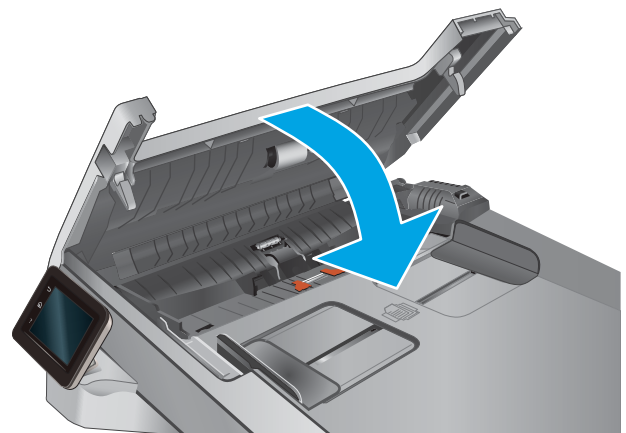


2. 使用沒有線頭的濕布擦拭滾筒和分隔板，以去除髒污。

注意：請勿在本產品任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳，這些物質會使產品受損。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本產品。



3. 關閉文件進紙器活動護蓋。



改善傳真影像品質

簡介

如果產品有影像品質問題，請以提示順序嘗試下列解決辦法來解決問題。

- [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](#)
- [檢查錯誤更正設定](#)
- [檢查符合頁面大小設定](#)
- [清潔文件進紙器取紙滾筒和分隔板](#)
- [傳送至不同的傳真機](#)
- [檢查寄件者的傳真機](#)

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」尋找進一步解決辦法。

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. 按下電源按鈕以關閉產品電源，然後從電源插座拔除電源線。
2. 打開掃描器蓋板。
3. 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：請勿在本產品任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳，這些物質會使產品受損。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本產品。

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. 將電源線連接至電源插座，然後按下電源按鈕開啟產品。

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，本產品會根據忙線時重撥、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. 在產品控制面板上的主畫面中，點選「設定」 按鈕。
2. 點選 [傳真設定](#) 功能表。

3. 點選 **進階設定** 功能表。
4. 開啟 **傳真解析度** 功能表。

檢查錯誤更正設定


通常，本產品可在傳送或接收傳真時監控電話線路上的訊號。如果本產品在傳送期間偵測到錯誤，且錯誤更正設定為 **開啟**，則本產品可能會要求重新傳送該部分傳真。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. 在產品控制面板上的主畫面中，點選「設定」 按鈕。
2. 點選 **服務** 功能表。
3. 點選 **傳真服務** 功能表。
4. 點選 **錯誤更正** 按鈕，然後再點選 **開啟** 按鈕。

檢查符合頁面大小設定

如果產品列印傳真工作時超出頁面範圍，請從產品控制面板開啟符合頁面大小功能。

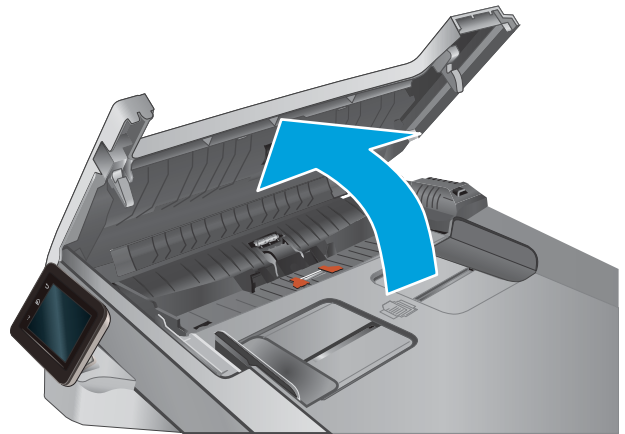
 **附註：**請確定預設紙張大小設定符合紙匣中裝入的紙張大小。

1. 在產品控制面板上的主畫面中，點選「設定」 按鈕。
2. 點選 **傳真設定** 功能表。
3. 點選 **進階設定** 功能表。
4. 點選 **符合頁面大小** 按鈕，然後再點選 **開啟** 按鈕。

清潔文件進紙器取紙滾筒和分隔板

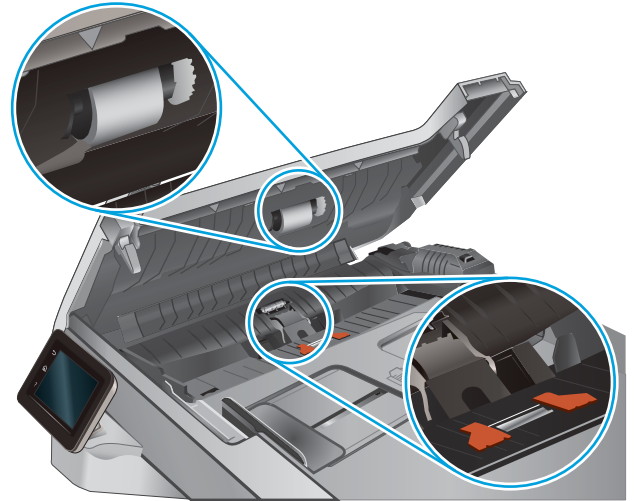
如果文件進紙器發生處理紙張的問題，例如卡紙或多張紙進紙，請清潔文件進紙器滾筒和分隔板。

1. 打開文件進紙器活動護蓋。

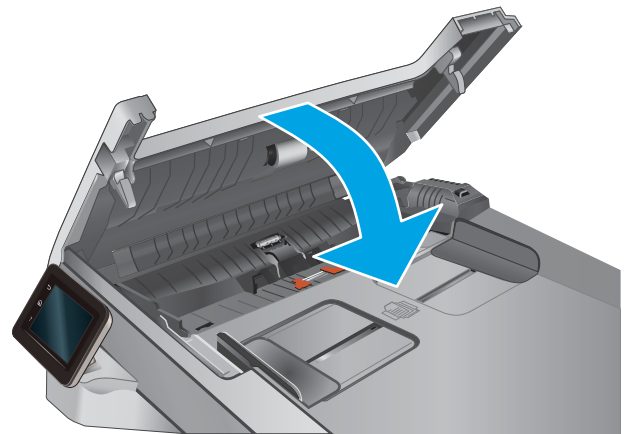


2. 使用沒有線頭的濕布擦拭滾筒和分隔板，以去除髒污。

注意：請勿在本產品任何部分使用研磨劑、丙酮、苯、阿摩尼亞、乙醇或四氯化碳，這些物質會使產品受損。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本產品。



3. 關閉文件進紙器活動護蓋。



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。

解決有線網路問題

簡介

檢查下列項目，確認本產品正在與網路通訊。開始之前，請先從產品控制面板列印組態頁，然後找出本頁所列出的產品 IP 位址。

- [實際連線狀況不佳](#)
- [電腦並未使用產品正確的 IP 位址](#)
- [電腦無法與產品通訊](#)
- [產品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](#)
- [產品停用或其他網路設定不正確](#)

 **附註：**HP 不支援點對點網路，這項功能是 Microsoft 作業系統的功能，不是 HP 列印驅動程式的功能。如需詳細資訊，請前往 Microsoft 網站，網址是 www.microsoft.com。

實際連線狀況不佳

1. 確認產品以合適的纜線長度連接到正確的網路。
2. 請確認纜線連線是安全的。
3. 看看產品背面的網路連接埠，確認琥珀色活動指示燈與綠色的連結狀態指示燈是亮起的。
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。

電腦並未使用產品正確的 IP 位址

1. 開啟印表機內容，然後按一下 **連接埠** 標籤。確認已選擇現用的產品 IP 位址。產品 IP 位址列於產品組態頁。
2. 如果已使用 HP 標準 TCP/IP 連接埠安裝產品，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。
3. 如果已使用 Microsoft 標準 TCP/IP 連接埠安裝產品，請使用主機名稱而非 IP 位址。
4. 如果 IP 位址錯誤，請刪除產品，然後再新增一次。

電腦無法與產品通訊

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**。
 - 若為 OS X，請前往 **應用程式**，然後前往 **公用程式**，接著開啟 **終端機**。
- b. 輸入 ping，後面加上產品的 IP 位址。
 - c. 如果視窗顯示來回的時間，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、本產品及電腦都設定為相同網路。

產品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

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。


產品停用或其他網路設定不正確

1. 瀏覽組態頁，檢查網路通訊協定的狀態。如有必要，請啟動通訊協定。
2. 必要時重新設定網路設定。

解決無線網路問題

簡介

使用疑難排解資訊協助解決問題。

 **附註：**若要判斷產品是否啟用 HP NFC 和 HP 無線直接列印，請從產品控制面板列印組態頁。若其中包含一張標題為 **無線** 的頁面，表示產品的 HP Jetdirect 2800w NFC 及無線直接附件列印已經啟用。

- [無線連線核對清單](#)
- [無線組態完成後產品無法列印](#)
- [本產品無法列印，電腦裝有協力廠商防火牆](#)
- [移動無線路由器或產品之後無線連線無法運作](#)
- [無法將更多電腦連線到無線產品](#)
- [無線產品連線 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](#)

無線連線核對清單

- 確認未連接網路纜線。
- 確認產品和無線路由器皆已開啟且有接電源。另外，確定產品的無線功能已開啟。
- 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。
- 確認產品的加密方式 (AES 或 TKIP) 與無線存取點 (位於使用 WPA 安全性的網路) 相同。
- 確認產品位於無線網路範圍內。對多數網路而言，產品必須位於無線存取點 (無線路由器) 的 30 公尺內。
- 確認沒有障礙擋住無線訊號。移開存取點和產品之間的大型金屬物體。請確定產品和無線存取點之間沒有包含金屬或水泥的柱子、牆或支柱。
- 確認產品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。

- 確認電腦和產品連線至相同的無線網路。
- 若為 OS X，請確認無線路由器支援 Bonjour。

無線組態完成後產品無法列印

1. 確定產品電源已開啟且處於就緒狀態。
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。

本產品無法列印，電腦裝有協力廠商防火牆

1. 以製造廠商的最新更新來更新防火牆。
2. 如果安裝本產品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產品。無線安裝完畢後，啟用防火牆。

移動無線路由器或產品之後無線連線無法運作

1. 確定路由器或產品連線到電腦所連線的同一個網路。
2. 請列印一份組態頁。
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。
4. 如果數字不同，表示裝置並非連線到同一個網路。重新設定產品的無線設定。

無法將更多電腦連線到無線產品

1. 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. 確定產品電源已開啟且處於就緒狀態。
3. 關閉電腦的協力廠商防火牆。
4. 確認無線網路運作正常。
5. 確定電腦運作正常。必要時請重新啟動電腦。

無線產品連線 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


- 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

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**。
 - 若為 OS X，請前往 **應用程式**，然後前往 **公用程式**，接著開啟 **終端機**。
 - b. 輸入 ping 緊接著路由器的 IP 位址。
 - c. 如果視窗顯示來回的時間，表示網路運作正常。
4. 確定路由器或產品連線到電腦所連線的同一個網路。
 - a. 請列印一份組態頁。
 - 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。重新設定產品的無線設定。

執行無線網路診斷測試

在產品控制面板上，您可以執行診斷測試來取得無線網路設定的相關資訊。

1. 在產品控制面板的主畫面中，點選 **設定**  按鈕。
2. 開啟 **自我診斷** 功能表。
3. 點選 **執行無線測試** 按鈕以開始測試。產品隨即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產品成一直線的中央位置。


解決傳真問題


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](#)
- [解決一般傳真問題](#)

傳真疑難排解核對清單

- 以下提供幾種可能的修正方法。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，請確定已將產品線路直接連接到牆上的電話連接埠。中斷所有連接至產品的裝置連線。
1. 確認電話線已連接到產品背面的正確連接埠。
 2. 使用傳真測試檢查電話線：
 - a. 從產品控制面板上的主畫面中，點選「設定」 按鈕，然後點選 [服務](#) 功能表。
 - b. 選擇 [傳真服務](#) 功能表。
 - c. 選擇 [執行傳真測試](#) 選項。產品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. 確認產品韌體為現用版本：
 - a. 從控制面板 [報告](#) 功能表列印組態頁，以取得目前的韌體日期代碼。
 - b. 前往 www.hp.com/go/support，按一下 [驅動程式與軟體](#) 連結，在搜尋欄位中輸入產品名稱，按下 [ENTER](#) 按鈕，然後從搜尋結果清單中選取產品。
 - c. 選擇作業系統。
 - d. 在 **韌體** 區段下，找到 **韌體更新公用程式**。

 **附註**：請確定使用印表機機型專用的韌體更新公用程式。
 - e. 按一下 **下載**，按一下 **執行**，然後再按一下 **執行**。
 - f. 公用程式啟動後，從下拉式清單選擇產品，然後按一下 **傳送韌體**。

 **附註**：若要在更新處理之前列印組態頁以確認安裝的韌體版本，按一下 **列印組態頁**。
 - g. 遵循畫面中的指示完成安裝，然後按一下 **結束** 按鈕關閉公用程式。

4. 安裝產品軟體後，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，請從控制面板將 **傳真速度** 設定變更為 **慢 (V.29)**。詢問您的服務供應商是否支援傳真以及建議的傳真數據機速度。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產品的連接中。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。

解決一般傳真問題

- [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

產品的電話線路品質不佳。

- 請等到電話線路情況改善之後，重新嘗試傳送傳真。
- 與電話服務提供者確認該電話線路可支援傳真。
- 關閉 **錯誤更正** 設定。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **服務** 功能表。
 - c. 開啟 **傳真服務** 功能表。
 - d. 開啟 **錯誤更正** 功能表。
 - e. 選擇 **關閉** 設定。

 **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。
- 提高 **傳真速度** 設定。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **傳真設定** 功能表。
 - c. 開啟 **進階設定** 功能表。
 - d. 開啟 **傳真速度** 功能表。
 - e. 選擇正確的設定。

- 將大型傳真工作分成較小的部分，然後再個別傳真。
- 將控制面板上的傳真設定變更為較低的解析度。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **傳真設定** 功能表。
 - c. 開啟 **進階設定** 功能表。
 - d. 開啟 **傳真解析度** 功能表。
 - e. 選擇正確的設定。

傳真品質不佳

傳真模糊或顏色太淺。

- 傳送傳真時增加傳真解析度。解析度不會影響接收的傳真。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **傳真設定** 功能表。
 - c. 開啟 **進階設定** 功能表。
 - d. 開啟 **傳真解析度** 功能表。
 - e. 選擇正確的設定。



附註： 增加解析度會延緩傳輸的速度。

- 從控制面板開啟 **錯誤更正** 設定。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **服務** 功能表。
 - c. 開啟 **傳真服務** 功能表。
 - d. 開啟 **錯誤更正** 功能表。
 - e. 選擇 **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

- 設定 **預設紙張尺寸** 設定。傳真根據 **預設紙張尺寸** 設定列印在某一種尺寸的紙張上。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **系統設定** 功能表。
 - c. 開啟 **紙張設定** 功能表。

- d. 開啟 **預設紙張大小** 功能表。
- e. 選擇正確的設定。
- 設定用於傳真紙匣的紙張類型和尺寸。
- 開啟 **符合頁面大小** 設定，以便在 Letter 或 A4 尺寸的紙上列印較長的傳真內容。
 - a. 開啟 **設定功能表** 功能表。
 - b. 開啟 **傳真設定** 功能表。
 - c. 開啟 **進階設定** 功能表。
 - d. 開啟 **符合頁面大小** 功能表。
 - e. 選擇 **開啟** 設定。

 **附註：**如果 **符合頁面大小** 設定處於關閉狀態，而且 **預設紙張尺寸** 設定是設為 Letter，則 Legal 尺寸的原稿會以雙面列印。

索引

符號/數字

1 號紙匣

- 卡紙 109
- 紙張方向 19
- 裝入 16

2 號紙匣

- 卡紙 111
- 紙張方向 25
- 裝入 20

A

- AirPrint 45
- Android 裝置
列印來源 45

E

- Embedded Web 伺服器 (EWS)
指定密碼 90
- Explorer, 支援的版本
HP Embedded Web Server 82

H

- HP ePrint 44
- HP ePrint 軟體 44
- HP EWS, 使用 82
- HP Scan 軟體 (OS X) 53
- HP Scan 軟體 (Windows) 52
- HP Utility 85
- HP Utility, Mac 85
- HP Web Jetadmin 93
- HP Web 服務
啟用 80
應用程式 80
- HP 嵌入式 Web 伺服器 (EWS)
功能 82
- HP 裝置工具箱, 使用 82
- HP 顧客貼心服務 98

I

- Internet Explorer, 支援的版本
HP Embedded Web Server 82

J

- Jetadmin, HP Web 93

M

- Macintosh
HP Utility 85

N

- Netscape Navigator, 支援的版本
HP Embedded Web Server 82
- NFC 列印 43

O

- OS (作業系統)
支援的 7

U

- USB 連接埠
位置 3
- USB 隨身碟
列印來源 46

W

- Web 服務
啟用 80
應用程式 80
- Web 瀏覽器需求
HP Embedded Web Server 82
- Wi-Fi 直接列印 43

四畫

- 介面連接埠
位置 3
- 尺寸, 產品 11

手動雙面列印

- Mac 41
- Windows 39

支援

- 線上 98
- 支援的列印驅動程式 8
- 支援的作業系統 8
- 支援的驅動程式 8
- 文件進紙器 49
 - 卡紙 107
 - 進紙問題 103
 - 傳真自 74
 - 影印雙面文件 49

五畫

- 出紙槽
 - 位置 2
 - 清除卡紙 115
- 出廠預設值, 還原 100
- 卡紙
 - 1 號紙匣 109
 - 2 號紙匣 111
 - 文件進紙器 107
 - 出紙槽 115
 - 位置 106
 - 後側擋門 113
 - 單頁優先進紙槽 109
 - 熱凝器 113
 - 雙面列印裝置 116
- 用於 Mac 的 HP Utility
 - Bonjour 85
 - 功能 85

六畫

- 列印紙材
 - 在 1 號紙匣中裝入 16
 - 多份, 變更 48

- 安全纜線鎖孔
 - 位置 3
- 色彩
 - 校準 121
- 色彩主題
 - 變更, Windows 122
- 色彩選項
 - 變更, Windows 122
- 行動列印
 - Android 裝置 45
- 行動列印, 支援的軟體 9
- 行動列印解決方案 7

七畫

- 作業系統 (OS)
 - 支援的 7
- 序號標籤
 - 位置 3
- 快速撥號
 - 程式設計 74
- 技術支援
 - 線上 98
- 投影片
 - 列印 (Windows) 40
- 更換
 - 碳粉匣 30
- 更換用零件
 - 零件編號 28
- 每分鐘頁數 7
- 每張頁數
 - 選擇 (Mac) 42
 - 選擇 (Windows) 40
- 系統需求
 - HP Embedded Web Server 82

八畫

- 兩面都列印
 - 設定 (Windows) 39
- 取紙問題
 - 解決 103
- 延遲後關機
 - 設定 91
- 狀態
 - HP Utility, Mac 85
- 近場通訊, 列印 43
- 附件
 - 訂購 28

九畫

- 信封
 - 方向 19
 - 在 1 號紙匣中裝入 16
- 客戶支援
 - 線上 98
- 後側擋門
 - 卡紙 113
- 玻璃板, 清潔 120, 124, 129
- 訂購
 - 耗材與附件 28
- 重量, 產品 11

十畫

- 校準
 - 色彩 121
- 核對清單
 - 無線連線 134
 - 傳真疑難排解 137
- 特殊紙張
 - 列印 (Windows) 40
- 紙匣
 - 位置 2
 - 容量 7
 - 隨附 7
- 紙張
 - 1 號紙匣方向 19
 - 2 號紙匣方向 25
 - 在 1 號紙匣中裝入 16
 - 在 2 號紙匣中裝入 20
 - 裝入 1 號紙匣 16
 - 裝入 2 號紙匣 20
 - 選擇 120
- 紙張, 訂購 28
- 紙張類型
 - 選擇 (Mac) 42
 - 選擇 (Windows) 40
- 耗材
 - 不足時繼續使用 101
 - 不足臨界值設定 101
 - 更換碳粉匣 30
 - 狀態, 以用於 Mac 的 HP Utility 檢視 85
 - 訂購 28
 - 零件編號 28
- 耗材狀態 118
- 記憶體
 - 隨附 7

- 記憶體晶片 (碳粉)
 - 位置 30
- 配件
 - 零件編號 28
- 釘書針匣
 - 零件編號 28

十一畫

- 控制面板
 - 位置 2
 - 說明 99
- 控制面板按鈕
 - 位置 4
- 掃描
 - 從 HP Scan 軟體 (OS X) 53
 - 從 HP Scan 軟體 (Windows) 52
- 掃描器
 - 清潔玻璃板 120, 124, 129
 - 傳真自 73
- 清潔
 - 玻璃板 120, 124, 129
 - 紙張路徑 119
- 產品與序號標籤
 - 位置 3
- 規格
 - 電氣與聲波 12
- 設定
 - 出廠預設值, 還原 100
- 軟體
 - HP Utility 85

十二畫

- 單頁優先紙槽
 - 卡紙 109
 - 紙張方向 19
 - 裝入 16
- 單張多頁
 - 列印 (Mac) 42
 - 列印 (Windows) 40
- 嵌入式 Web 伺服器 (EWS)
 - 功能 82
- 無線網路
 - 疑難排解 134
 - 無線網路干擾 136
- 進行列印
 - 自 USB 隨身碟 46
- 開關按鈕, 位置 2

十三畫

- 傳真
 - 快速撥號 74
 - 從文件進紙器 74
 - 從平台掃描器 73
 - 解決一般問題 138
- 傳真連接埠
 - 位置 3
- 傳真疑難排解
 - 核對清單 137
- 節能設定 91
- 經濟模式設定值 91, 121
- 解決問題
 - 傳真 138
- 電力
 - 消耗 12
- 電氣規格 12
- 電源插座
 - 位置 3
- 電源開關, 位置 2
- 電話簿, 傳真
 - 刪除所有項目 77
 - 新增項目 74
- 零件編號
 - 更換用零件 28
 - 附件 28
 - 耗材 28
 - 釘書針匣 28
 - 碳粉匣 28
- 預設值, 還原 100

十四畫

- 疑難排解
 - 有線網路 132
 - 無線網路 134
 - 傳真 137
 - 網路問題 132
- 睡眠延遲
 - 設定 91
- 碳粉匣
 - 不足時繼續使用 101
 - 不足臨界值設定 101
 - 元件 30
 - 更換 30
 - 零件編號 28
 - 檢查是否損壞 120
- 碳粉匣狀態 118

- 網站
 - HP Web Jetadmin, 下載 93
 - 客戶支援 98
- 網路
 - HP Web Jetadmin 93
 - 支援的 7
 - 安裝產品 81
- 網路安裝 81
- 網路連接埠
 - 位置 3
- 維護組件
 - 零件編號 28
- 說明, 控制面板 99

十五畫

- 影印
 - 文件邊緣 127
 - 多份 48
 - 設定紙張尺寸與類型 125
 - 最佳化文字或圖片 125
 - 單份 48
 - 雙面文件 49
- 標籤
 - 列印 (Windows) 40
- 槽, 出紙
 - 位置 2
- 熱凝器
 - 卡紙 113
- 線上支援 98
- 線上說明, 控制面板 99

十六畫

- 隨時連接 USB 連接埠
 - 尋找 2
- 隨時進行 USB 列印 46

十七畫

- 應用程式
 - 下載 80
- 應用程式功能表 80
- 聲波規格 12
- 還原出廠預設值 100

十八畫

- 瀏覽器需求
 - HP Embedded Web Server 82
- 雙面列印 49
 - Mac 41
 - Windows 39

- 手動, Windows 39
- 手動 (Mac) 41
- 手動 (Windows) 39
- 設定 (Windows) 39
- 雙面列印 (雙面)
 - Windows 39
 - 設定 (Windows) 39
- 雙面列印裝置
 - 卡紙 116
- 雙面影印 49

二十一畫

- 護蓋, 位置 2

