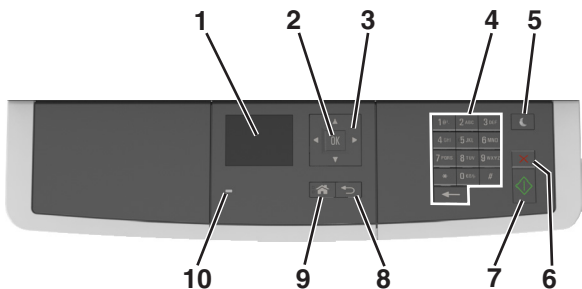


快速參考手冊

瞭解印表機

使用印表機控制面板



使用	執行
1 顯示幕	<ul style="list-style-type: none">檢視列印、複印、電子郵件及掃描選項。檢視印表機狀態及錯誤訊息。
2 Select (選取) 按鈕	<ul style="list-style-type: none">選取功能表選項。儲存設定。
3 箭頭按鈕	捲動顯示幕上的功能表或設定。
4 鍵台	輸入數字、英文字母或符號。
5 Sleep (睡眠) 按鈕	啓用 Sleep (睡眠) 模式或 Hibernate (休眠) 模式。
6 Cancel (取消) 按鈕	停止所有的印表機活動。
7 Start (開始) 按鈕	起始工作 (視選定模式而定)。
8 Back (上一步) 按鈕	返回上一個畫面。
9 Home (首頁) 按鈕	前往主畫面。
10 指示燈	檢查印表機的狀態。

瞭解「睡眠」按鈕和指示燈的顏色

印表機控制面板上的「睡眠」按鈕和指示燈的顏色，可指示特定的印表機狀態或狀況。

指示燈	印表機狀態
關閉	印表機電源關閉或處於「休眠」模式。
閃爍的綠色	印表機正在暖機、處理資料或進行列印。
純綠色	印表機電源開啓，但呈待機狀態。
閃爍紅色	印表機需要使用者人為介入。

睡眠按鈕指示燈	印表機狀態
關閉	印表機關機、待機中或處於「備妥」狀態。
純黃褐色	印表機處於「睡眠」模式。
閃爍黃褐色	印表機正要進入「休眠」模式，或正要從「休眠」模式喚醒。
閃爍黃褐色持續 0.1 秒，然後在緩慢的脈衝模式下有 1.9 秒完全不亮燈	印表機處於「休眠」模式。

載入紙張和特殊材質

設定紙張尺寸和類型

1 從印表機控制面板，導覽到：

> Settings (設定) > > Paper Menu (紙張功能表) > > Paper Size/Type (紙張尺寸/類型) >

2 按下上移鍵或下移鍵按鈕，以選取紙匣組件或送紙器，然後按下 。

3 按下上移鍵或下移鍵按鈕，以選取紙張尺寸，然後按下 。

4 按下上移鍵或下移鍵按鈕，以選取紙張類型，然後按下 以變更設定。

配置 Universal (通用尺寸) 紙張設定

Universal paper size (通用紙張尺寸) 是使用者定義的設定值，它能让您列印在印表機功能表中未預先設定的紙張尺寸上。

請注意：

- 支援的最小「通用尺寸」為 76 x 127 公釐 (3 x 5 英吋)，而且只能載入多用途送紙器及手動輔助式送紙器。
- 支援的最大「通用尺寸」為 215.9 x 359.9 公釐 (8.5 x 14.17 英吋)，而且只能載入多用途送紙器及手動輔助式送紙器。

1 從印表機控制面板，導覽到：

> Settings (設定) > > Paper Menu (紙張功能表) > > Universal Setup (通用尺寸設定) >

2 按下上移鍵或下移鍵按鈕，以捲至 Units of Measure (測量單位)、Portrait Height (直印高度) 或 Portrait Width (直印寬度)，然後按下 。

3 利用鍵台輸入偏好的設定，然後按下 。

4 按下 。

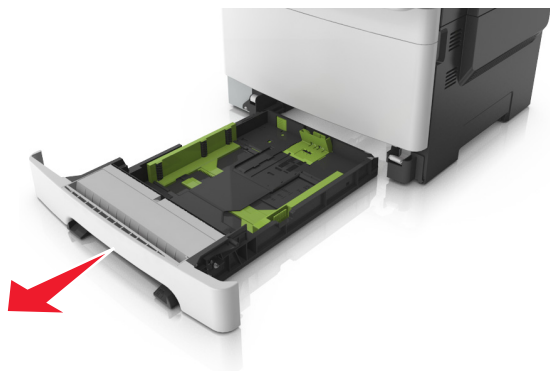
載入 250 張紙匣組件

印表機備有一個 250 張紙匣組件 (1 號紙匣組件)，另附有一個整合型手動輔助式送紙器。250 張紙匣組件及 650 張雙層紙匣組件支援相同的紙張尺寸和類型，且紙張載入方式也相同。

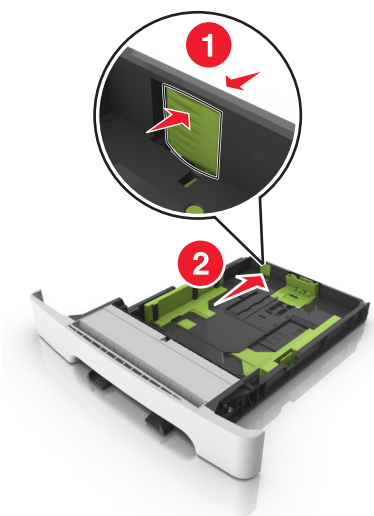
請當心—有潛在傷害的危險：為了降低因設備不穩固可能造成的風險，請個別載入每一個紙匣組件。請讓其他所有紙匣組件保持關閉狀態，等需要使用时再打開。

1 將紙匣組件完全拉出。

請注意：當工作在列印時，或當顯示幕上出現 Busy (忙碌狀態) 時，請勿取出紙匣組件。這麼做可能會造成夾紙。



2 若紙張長度超過 Letter 尺寸的紙張，請捏住紙匣組件後方的長度導引夾，然後滑動它，來延長長度。



3 根據所載入的紙張尺寸，捏住後移動長度導引夾定位拉片，然後滑至正確的位置。



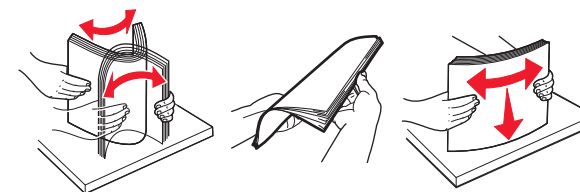
請注意：請使用紙匣組件底端的紙張尺寸指示標誌，協助您擺放導引夾。

4 捏住寬度導引夾，然後將它滑到符合所載入紙張尺寸的正確位置。

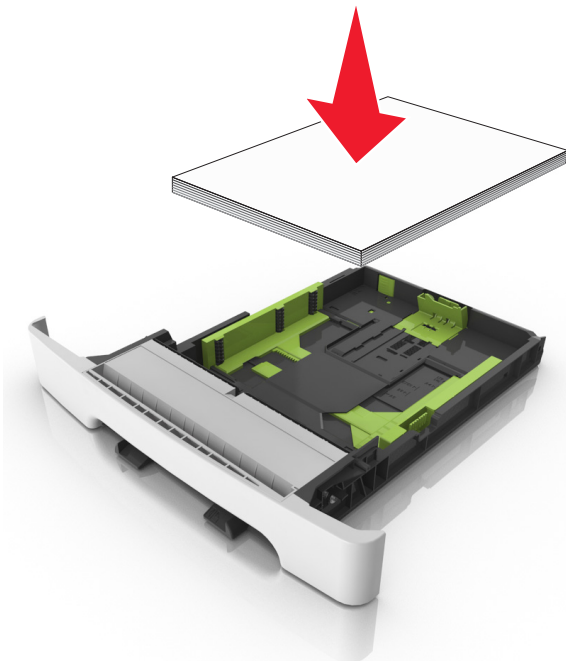


請注意：請使用紙匣組件底端的紙張尺寸指示標誌，協助您擺放導引夾。

5 前後彎曲彈動紙張，讓紙張鬆開，然後將紙張展開成扇狀。請勿折疊或弄皺紙張。在平面上對齊列印材質的邊緣。

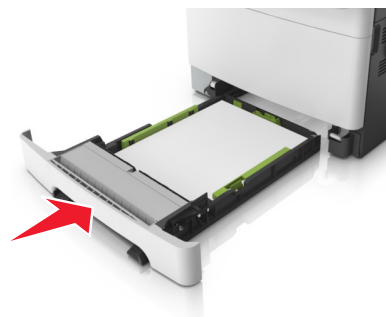


6 載入紙張堆疊，讓建議使用的列印面朝上。



7 將紙張導引夾穩妥地靠放在紙張邊緣。

8 插入紙匣組件。



9 從印表機控制面板上的 Paper (紙張) 功能表，設定紙張尺寸和紙張類型，以符合載入紙匣組件中的紙張。

請注意：在紙匣組件中混合放入不同的紙張尺寸或紙張類型，可能導致夾紙。

載入手動輔助式送紙器

附有整合式手動輔助式送紙器的標準 250 張紙匣組件，可用來列印在不同的紙張類型上（一次一張）。

1 在手動輔助式送紙器中載入單張紙：

- 若是單面列印，請將列印面朝下
- 若是雙面列印，請將列印面朝上

請注意：您可以根據列印模式，利用不同方式來載入信頭紙。



- 載入信封，載入時，請將信封口那一面朝上，並靠放在紙張導引夾右側。

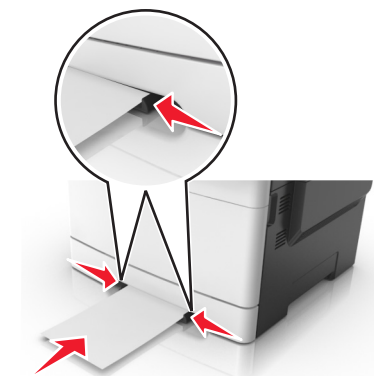


2 將紙張送入手動輔助式送紙器時，只能送至紙張前緣接觸到紙張導引夾的位置。

請注意：若要獲得可能的最佳列印品質，則一定要使用雷射印表機專用的高品質列印材質。

3 將紙張導引夾調整為所載入紙張的寬度。

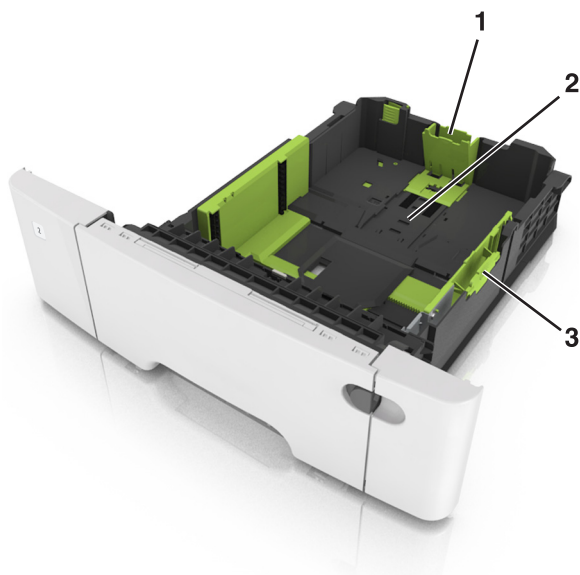
警告—潛在損害：請不要用力將紙張塞入送紙器。強行將紙張用力塞入，可能會導致夾紙。



載入 650 張雙層紙匣組件

650 張雙層紙匣組件（2 號紙匣組件）由一個 550 張紙匣組件及一個整合式 100 張多用途送紙器構成。此紙匣組件的載入方式與 250 張紙匣組件相同，還支援相同的紙張類型和尺寸。唯一的不同點是導引夾定位拉片的外觀與紙張尺寸標誌的位置。

⚠ 請當心—有潛在傷害的危險：為了降低因設備不穩固可能造成的風險，請個別載入每一個紙匣組件。請讓其他所有紙匣組件保持關閉狀態，等需要使用時再打開。



1	長度導引夾定位拉片
2	紙張尺寸標誌
3	寬度導引夾定位拉片

將材質載入多用途送紙器

1 將多用途送紙器門往左推。

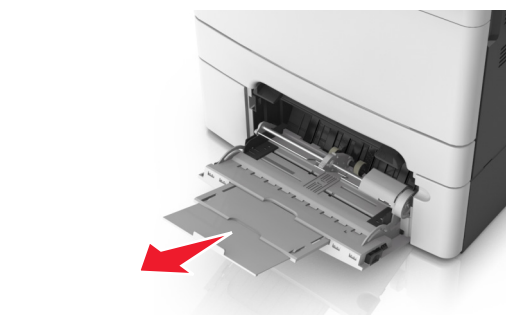


2 打開多用途送紙器。



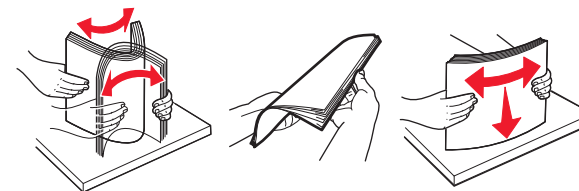
3 將多用途送紙器的延伸組件拉出。

請注意：輕輕滑移延伸組件，讓多用途送紙器完全伸展並打開。



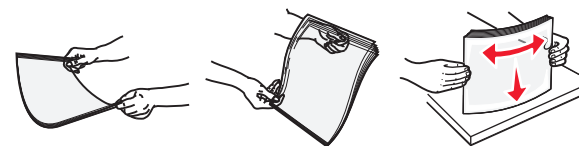
4 備妥要載入的紙張。

- 前後彎曲彈動紙張，讓紙張鬆開，然後展開成扇狀。請勿折疊或弄皺紙張。在平面上對齊列印材質的邊緣。



- 握著專用透明投影膠片的邊緣，將專用透明投影膠片展開成扇狀。在平面上對齊列印材質的邊緣。

請注意：請避免觸摸專用透明投影膠片的列印面。請小心不要刮傷列印材質。



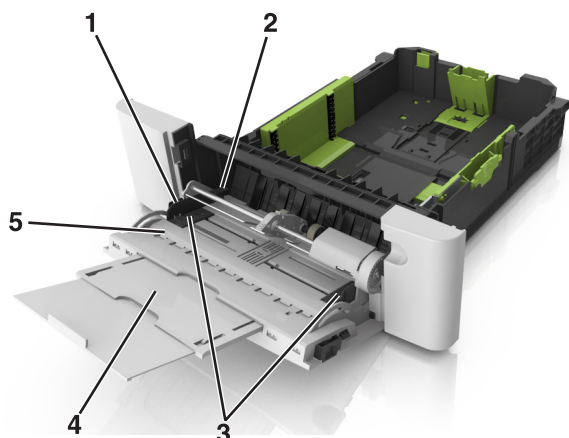
- 前後彎曲彈動信封堆疊，讓信封鬆開，然後將信封展開成扇狀。在平面上對齊列印材質的邊緣。

警告—潛在損害：切勿使用有郵票、拴扣、勾環、窗格、覆膜襯裡或自黏式的信封。這類信封可能會嚴重損壞印表機。



5 找到滿紙上限指示標誌和標籤。

請注意：確認紙張或特殊材質沒有超出位於紙張導引夾上的裝紙滿載線的上限。

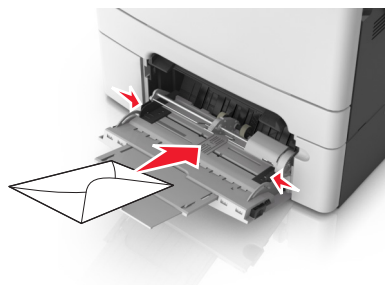


1	寬度導引夾定位拉片
2	滿紙上限指示標誌
3	寬度導引夾
4	送紙器延伸組件
5	紙張尺寸標誌

- 6 載入紙張，然後調整寬度導引夾，使其輕觸紙張堆疊的邊緣。
- 載入紙張、卡片及專用透明投影膠片，載入時，建議使用的列印面朝下，且上緣先進入印表機。



- 載入信封，載入時，請將信封口那一面朝上，並靠放在紙張導引夾右側。



請注意：

- 當工作正在列印時，請不要將紙張載入多用途送紙器或將它關上。
 - 請一次只載入一種紙張尺寸和類型。
 - 紙張應平放在多用途送紙器內。確認多用途送紙器中的紙張沒有擺放得太緊，而且沒有彎曲或起皺。
- 7 從印表機控制面板上的 Paper (紙張) 功能表，設定紙張尺寸和類型，以符合載入紙匣組件中的紙張。

連結及解除連結紙匣組件

連結及解除連結紙匣組件

請注意：本功能只適用於網路印表機。

- 1 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
 - 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。
- 2 按一下 **Settings (設定) > Paper Menu (紙張功能表)**。
- 3 變更紙匣組件設定，以便指定紙匣組件的紙張尺寸和類型。
- 若要連結紙匣組件，請確認紙匣組件的紙張尺寸和類型與其他紙匣組件的紙張尺寸和類型相符。
 - 若要解除連結紙匣組件，請確認紙匣組件的紙張尺寸或類型必須與其他紙匣組件的紙張尺寸或類型不符。
- 4 按一下 **Submit (提出)**。

警告—潛在損害：載入紙匣組件中的紙張，應符合印表機中指定的紙張類型名稱。加熱融合組件的溫度因指定的紙張類型而異。若未適當配置設定，可能會發生列印問題。

建立紙張類型的自訂名稱

使用 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器)

- 1 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。

- 2 按一下 **Settings (設定) > Paper Menu (紙張功能表) > Custom Names (自訂名稱)**。




- 3 選取自訂名稱，然後輸入新的自訂紙張類型名稱。

- 4 按一下 **Submit (提出)**。

- 5 按一下 **Custom Types (自訂類型)**，然後驗證新的自訂紙張類型名稱是否已取代該自訂名稱。

使用印表機控制面板

- 1 從印表機控制面板，導覽到：

 > **Settings (設定)** >  > **Paper Menu (紙張功能表)** >  > **Custom Names (自訂名稱)**

- 2 選取自訂名稱，然後輸入新的自訂紙張類型名稱。

- 3 按下 。

- 4 按下 **Custom Types (自訂類型)**，然後驗證新的自訂紙張類型名稱是否已取代該自訂名稱。

指定自訂紙張類型名稱

使用 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器)

- 1 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。




- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。


- 2 按一下 **Settings (設定)** > **Paper Menu (紙張功能表)** > **Custom Names (自訂名稱)**。
- 3 輸入紙張類型的名稱，然後按一下 **Submit (提出)**。
- 4 選取自訂類型，並驗證關於自訂名稱的紙張類型正確無誤。

請注意： Plain Paper (普通紙) 是所有使用者定義的自訂名稱之出廠預設紙張類型。

使用印表機控制面板

- 1 從印表機控制面板，導覽到：

 > **Settings (設定)** >  > **Paper Menu (紙張功能表)** >  > **Custom Names (自訂名稱)**

- 2 輸入紙張類型的名稱，然後按下 。

指定自訂紙張類型

使用 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器)

- 1 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。




- 2 按一下 **Settings (設定)** > **Paper Menu (紙張功能表)** > **Custom Types (自訂類型)**。
- 3 選取自訂紙張類型名稱，然後選取紙張類型。

請注意： Paper (紙張) 是所有使用者定義的自訂名稱之出廠預設紙張類型。

- 4 按一下 **Submit (提出)**。

使用印表機控制面板

- 1 從印表機控制面板，導覽到：

 > **Settings (設定)** >  > **Paper Menu (紙張功能表)** >  > **Custom Types (自訂類型)**

- 2 選取自訂紙張類型名稱，然後選取紙張類型。

請注意： Paper (紙張) 是所有使用者定義的自訂名稱之出廠預設紙張類型。

- 3 按下 。

列印

列印文件

列印文件

- 1 從印表機控制面板上的 **Paper (紙張)** 功能表，設定紙張類型和尺寸，以符合所載入的紙張。
- 2 傳送列印工作：

Windows 使用者適用

- a 開啓文件，然後按一下 **檔案 > 列印**。
- b 按一下 **內容、喜好設定、選項或設定**。
- c 必要時，請調整設定值。
- d 按一下 **確定 > 列印**。

Macintosh 使用者適用

- a 在「設定頁面」對話框中自訂設定：
 - 1 開啓文件，然後選取 **檔案 > 設定頁面**。
 - 2 選取紙張尺寸，或建立自訂尺寸，以符合所載入的紙張。
 - 3 按一下好。
- b 在「列印」對話框中自訂設定：
 - 1 開啓文件，然後選取 **檔案 > 列印**。必要時，請按一下展開三角標示，來查看其他選項。
 - 2 必要時，請從「列印」對話框和彈出式選單調整設定。

請注意： 若要列印在特定紙張類型上，請調整紙張類型設定，以符合所載入的紙張，或選取適當的送紙匣或送紙器。

- 3 按一下 **列印**。

黑白列印

從印表機控制面板，導覽到：

 > **Settings (設定)** >  > **Print Settings (列印設定)** >  > **Quality Menu (品質功能表)** >  > **Print Mode (列印模式)** >  > **Black Only (僅黑色)** > 

調整碳粉明暗度

使用 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器)

- 1 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機的 IP 位址。

請注意：





- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。


- 2 按一下 **Settings (設定)** > **Print Settings (列印設定)** > **Quality Menu (品質功能表)** > **Toner Darkness (碳粉明暗度)**。

- 3 調整碳粉明暗度，然後按一下 **Submit (提出)**。

使用印表機控制面板

- 1 從印表機控制面板，導覽到：

 > **Settings (設定)** >  > **Print Settings (列印設定)** >  > **Quality Menu (品質功能表)** >  > **Toner Darkness (碳粉明暗度)**

- 2 調整碳粉明暗度，然後按下 。

使用 Max Speed (最大速度) 和 Max Yield (最大印量)

Max Speed (最大速度) 和 Max Yield (最大印量) 可讓您選擇較快的列印速度和較高的碳粉印量。出廠預設值是 Max Yield (最大印量)。

- **Max Speed (最大速度)** 此一設定可讓您根據印表機驅動程式中的設定，來進行黑白或彩色列印。印表機會進行彩色列印，除非您已在印表機驅動程式中選取了 **Black Only (僅黑色)**。
- **Max Yield (最大印量)** 此一設定可讓您依據在每個頁面上找到的色彩內容，從黑色模式切換到彩色模式。

請注意：若頁面內容混合了黑白和彩色，經常切換色彩模式可能會使列印速度變慢。

使用 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器)

- 1 開啟 Web 瀏覽器，然後在位址欄位輸入印表機 IP 位址。

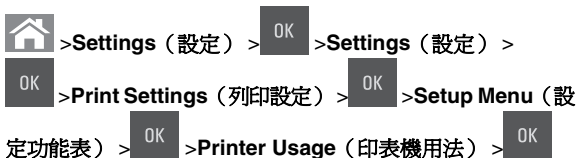
請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。

- 2 按一下 **Settings (設定) > Print Settings (列印設定) > Setup Menu (設定功能表)**。
- 3 從 Printer Usage (印表機用法) 清單中，選取 **Max Speed (最大速度)** 或 **Max Yield (最大印量)**。
- 4 按一下 **Submit (提出)**。

使用印表機控制面板



- 1 從印表機控制面板，導覽到：



- 2 選取 **Max Speed (最大速度)** 或 **Max Yield (最大印量)**，然後按下 **OK**。

取消列印工作

從印表機控制面板取消列印工作

- 1 從印表機控制面板，按下 。
- 2 當列印工作清單出現時，請選取要取消的工作，然後按下 **OK**。
- 3 按下  以返回主畫面。

從電腦取消列印工作

Windows 使用者適用

- 1 開啟印表機資料夾，然後選取印表機。
- 2 從列印佇列，選取您要取消的列印工作，然後刪除該工作。

Macintosh 使用者適用

- 1 從 Apple 選單中的 System Preferences (系統偏好設定)，導覽至您的印表機。
- 2 從列印佇列，選取您要取消的列印工作，然後刪除該工作。

複印

進行複印

快速複印


- 1 將原始文件載入自動送件器紙匣組件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：

- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。
- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

- 2 若要將文件載入自動送件器紙匣組件，請調整紙張導引夾。

請注意：若要避免影像遭到裁切，請確認原始文件的尺寸與複印紙張尺寸相同。


- 3 從印表機控制面板，按下 。

利用自動送件器進行複印


- 1 載入原始文件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件。

請注意：

- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。
- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

- 2 調整紙張導引夾。
- 3 從印表機控制面板，利用鍵台來輸入複印份數，然後按下 。

使用掃描器玻璃面板進行複印

- 1 將原始文件面朝下放在掃描器玻璃面板的左上角。
- 2 從印表機控制面板，利用鍵台來輸入複印份數，然後按下 。

請注意：若您要掃描另一份文件，請將該文件放在掃描器玻璃面板上，按下左移鍵或右移鍵按鈕，以捲至 **Scan the**


Next Page (掃描下一頁)，然後按下 **OK**。

- 3 按下左移鍵或右移鍵按鈕，以捲至 **Finish the Job (結束工作)**，然後按下 **OK**。

複印相片

- 1 將相片面朝下放在掃描器玻璃面板的左上角。
- 2 從印表機控制面板，導覽到：
 > **Copy (複印)** > **OK** > **Content Type (內容類型)** > **Photo (相片)**
- 3 從 Content Source (內容來源) 功能表，選擇最能完整描述您所複印的原始相片設定，然後按下 。
請注意：若您要複印另一張相片，請將該相片放在掃描器玻璃面板上，按下左移鍵或右移鍵按鈕，以捲至 **Scan the**
Next Page (掃描下一頁)，然後按下 **OK**。
- 4 按下左移鍵或右移鍵按鈕，以捲至 **Finish the Job (結束工作)**，然後按下 **OK**。

從印表機控制面板取消複印工作

- 1 從印表機控制面板，按下 。
- 2 當複印工作清單出現時，請選取要取消的工作，然後按下 **OK**。

3 按下  以返回主畫面。

以電子郵件寄送

設定印表機電子郵件功能

設定電子郵件功能

1 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。

2 按一下 **Settings (設定) > E-mail/FTP Settings (電子郵件/FTP 設定) > E-mail Settings (電子郵件設定)**。

3 輸入適當資訊，然後按一下 **Submit (提出)**。

配置電子郵件設定

1 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。

2 按一下 **Settings (設定) > E-mail/FTP Settings (電子郵件/FTP 設定) > E-mail Settings (電子郵件設定)**。

3 輸入適當資訊，然後按一下 **Submit (提出)**。

建立電子郵件快捷鍵

使用 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器) 建立電子郵快捷鍵

1 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports (網路/連接埠) 功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。

2 按一下 **Settings (設定) > Manage Shortcuts (管理快捷鍵) > E-mail Shortcut Setup (電子郵件快捷鍵設定)**。

3 輸入快捷鍵的名稱，接著輸入電子郵件位址。

請注意：若要輸入多個位址，請以半形逗點 (,) 區隔各個位址。

4 必要時，請調整掃描設定。

5 輸入一個快捷鍵號碼，然後按一下 **Add (新增)**。

如果您輸入的號碼是使用中的號碼，系統會提示您選取其他號碼。

以電子郵件寄送文件


利用快捷鍵號碼傳送電子郵件

1 將原始文件載入自動送件器紙匣組件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：

- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。
- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

2 若要將文件載入自動送件器紙匣組件，請調整紙張導引夾。

3 按下 #，然後使用鍵台輸入快捷鍵號碼，接著觸控 。

4 按下 。

利用印表機控制面板傳送電子郵件

1 將原始文件載入自動送件器紙匣組件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。


請注意：




- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。

- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

2 若要將文件載入自動送件器紙匣組件，請調整紙張導引夾。


3 從印表機控制面板，按下上移鍵或下移鍵按鈕，以捲至

Shortcuts (快捷鍵)，然後按下 。

4 按下 **Email Shortcuts (電子郵件快捷鍵)** >  > 選取收件人名稱 >  或 。

請注意：您只能從 Embedded Web Server (內嵌式 Web 伺服器) 建立快捷鍵。

取消電子郵件

從印表機控制面板，按下 。

掃描

掃描至 FTP 位址

利用快捷鍵號碼掃描至 FTP 位址

1 將原始文件載入自動送件器紙匣組件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：

- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。
- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

2 若要將文件載入自動送件器紙匣組件，請調整紙張導引夾。

3 從印表機控制面板，按下 #，然後輸入 FTP 快捷鍵號碼。

4 按下 。

利用印表機控制面板掃描至 FTP 位址


1 將原始文件載入自動送件器紙匣組件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：

- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。
- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

2 若要將文件載入自動送件器紙匣組件，請調整紙張導引夾。

3 從印表機控制面板，按下上移鍵或下移鍵按鈕，以捲至

Shortcuts（快捷鍵），然後按下 。

4 按下 FTP Shortcuts（FTP 快捷鍵）>  > 選取收件人名稱 >  或 。

請注意：您只能從 Embedded Web Server（內嵌式 Web 伺服器）建立快捷鍵。

掃描到電腦

掃描到電腦

1 開啓 Web 瀏覽器，然後在位址欄位中輸入印表機 IP 位址。

請注意：

- 在 Network/Ports（網路/連接埠）功能表中的 TCP/IP 區段，檢視印表機 IP 位址。IP 位址會以四組以英文句點隔開的號碼呈現，例如：123.123.123.123。
- 若您正在使用 Proxy 伺服器，請暫時停用，才能正確載入網頁。

2 按一下 Scan Profile（掃描設定檔）>Create Scan Profile（建立掃描設定檔）。

3 選取您的掃描設定，然後按一下 Next（下一步）。

4 在電腦上選取一個位置，用來儲存掃描的輸出檔。

5 輸入掃描名稱。

掃描名稱是指出現在顯示幕上 Scan Profile（掃描設定檔）清單中的名稱。

6 按一下 Submit（提出）。

7 檢視 Scan Profile（掃描設定檔）畫面上的指示。

當您按一下 Submit（提出）時，就會自動指定快捷鍵號碼。當您準備開始掃描文件時，您就可以使用這個快捷鍵號碼。

a 將原始文件載入自動送件器紙匣組件，載入時面朝上，短邊先進入自動送件器紙匣組件，或面朝下放在掃描器玻璃面板上。

請注意：

- 請不要將明信片、相片、小物件、專用透明投影膠片、相紙或細薄材質（如雜誌期刊剪報）載入自動送件器紙匣組件。請將這類物件放在掃描器玻璃面板上。
- 自動送件器指示燈會在適當載入紙張時亮起。

b 若要將文件載入自動送件器紙匣組件，請調整紙張導引夾。

c 從印表機控制面板，按下 #，再利用鍵台輸入快捷鍵號碼，或按下上移鍵或下移鍵按鈕，捲至 Held Jobs（保留工作），然後按下上移鍵或下移鍵按鈕，捲至 Profiles（設定檔）。

輸入快捷鍵號碼後，掃描器即開始掃描，並將文件傳送至您指定的目錄或程式。如果您在印表機控制面板上選取 Profiles（設定檔），請在清單中尋找快捷鍵。

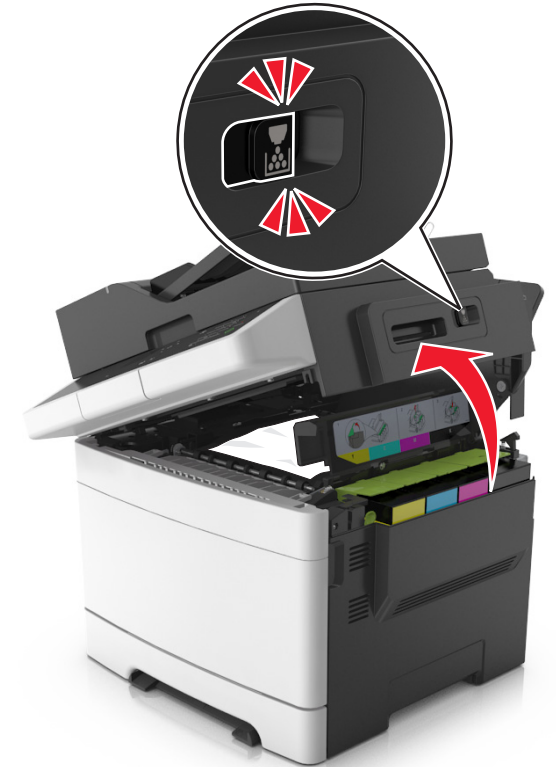
8 從電腦檢視該檔案。

輸出檔會儲存在該位置，或是在您指定的程式中啓動。

清除夾紙

[x]-page jam, clear standard bin [203.xx]（[x] 夾紙，請清理標準出紙槽 [203.xx]）

1 打開上層門蓋。




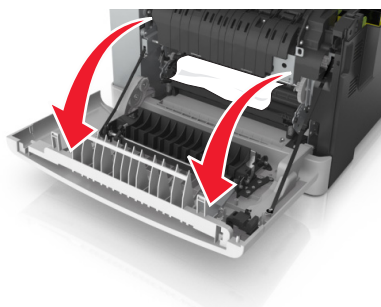
2 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



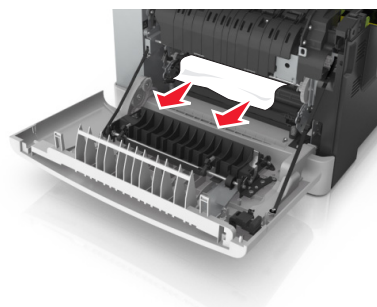
3 請打開前門。

 **請當心—表面會發熱：**印表機內部的溫度可能很高。為避免被發熱表面或元件燙傷的危險，請先讓該表面或元件冷卻之後再觸碰。

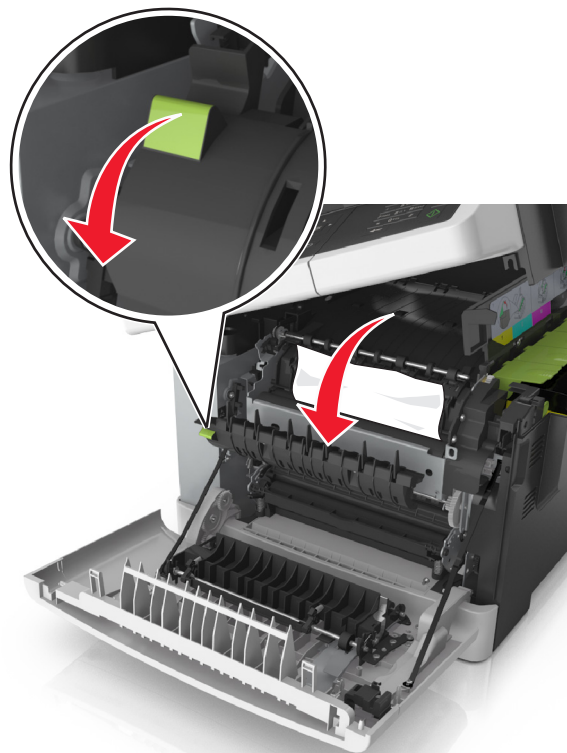


a 若紙張夾在加熱熔合組件下方，請抓緊紙張的兩側，然後輕輕將夾紙拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。

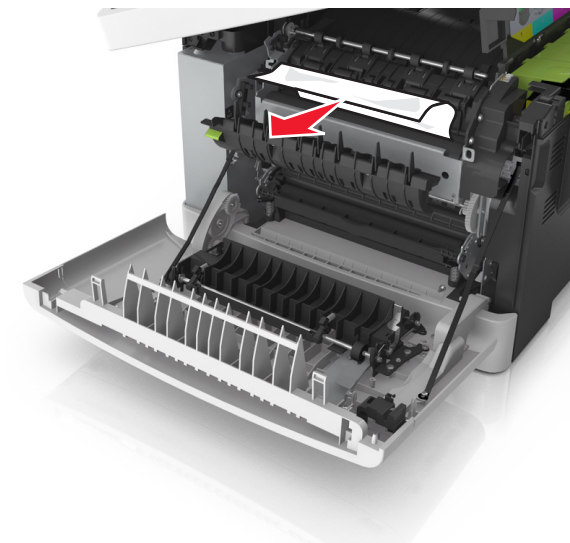


b 拉動綠色壓桿，以開啓加熱熔合組件蓋板。

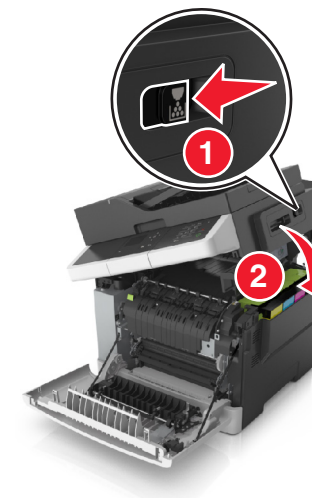


c 若紙張夾在加熱熔合組件中，請將加熱熔合組件蓋板往下壓，然後取出夾紙。

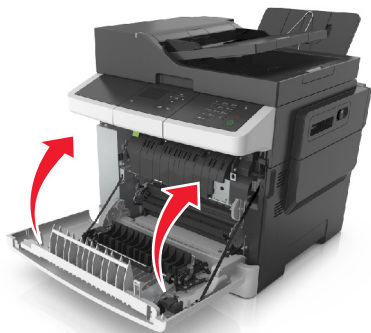
請注意：確認已取出所有的紙張碎片。




4 滑移釋放插梢，將它滑到印表機右側，然後慢慢關上上層門蓋。



5 關上前門。




6 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next** (下一步) > **Clear**

the jam, press OK (清除夾紙，按下確定)，然後按下  來確認。

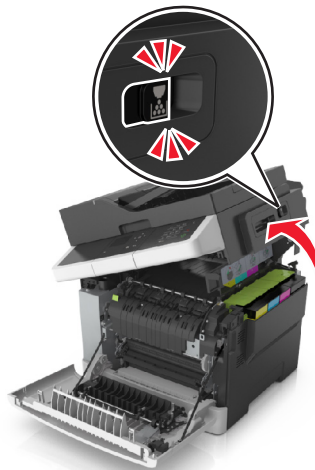
[x]-page jam, open front door to clear fuser [202.xx] ([x]-夾紙，請打開前門以清理加熱熔合組件 [202.xx])

1 請打開前門。

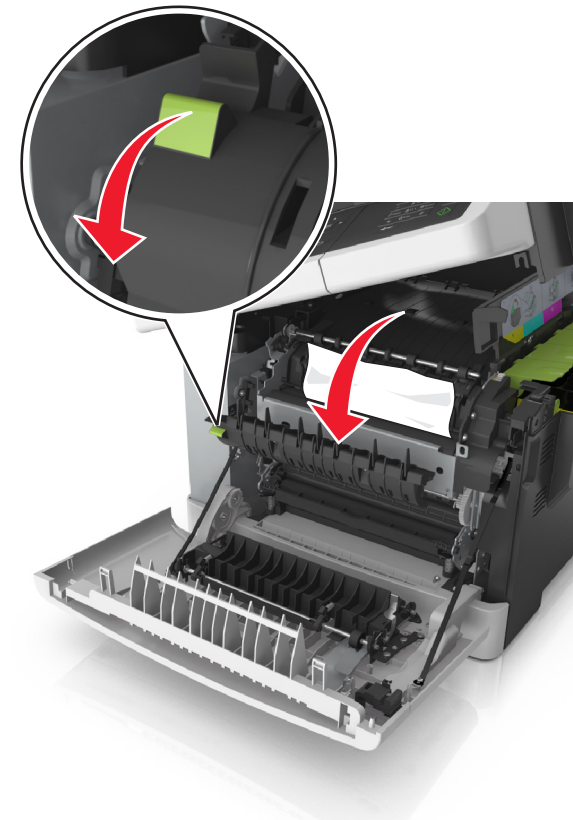
 **請當心—表面會發熱：**印表機內部的溫度可能很高。為避免被發熱表面或元件燙傷的危險，請先讓該表面或元件冷卻之後再觸碰。



2 打開上層門蓋。

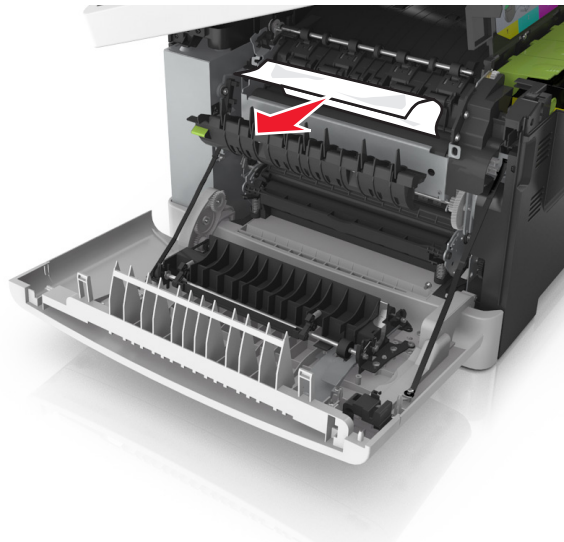


3 拉動綠色壓桿，以開啓加熱熔合組件蓋板。

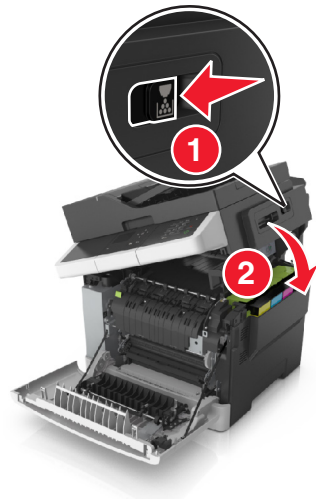


4 將加熱熔合組件蓋板往下壓，然後取出夾紙。

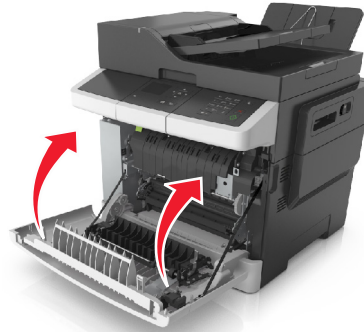
請注意：確認已取出所有的紙張碎片。





5 滑移釋放插梢，將它滑到印表機右側，然後慢慢關上上層門蓋。




6 關上前門。

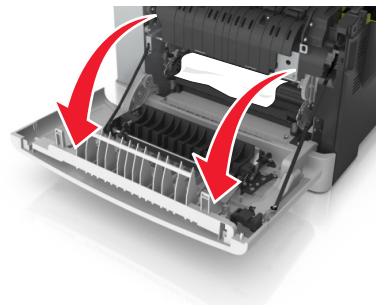


7 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next** (下一步) > **Clear the jam, press OK** (清除夾紙，按下確定)，然後按下  來確認。

[x]-page jam, open front door [20y.xx] ([x]-夾紙，請打開前門 [20y.xx])

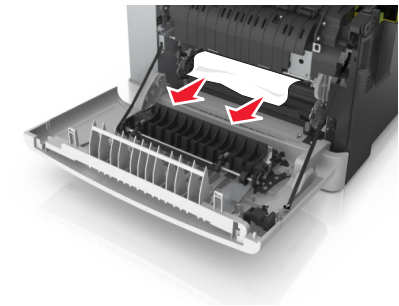
1 請打開前門。

 **請當心—表面會發熱：**印表機內部的溫度可能很高。為避免被發熱表面或元件燙傷的危險，請先讓該表面或元件冷卻之後再觸碰。

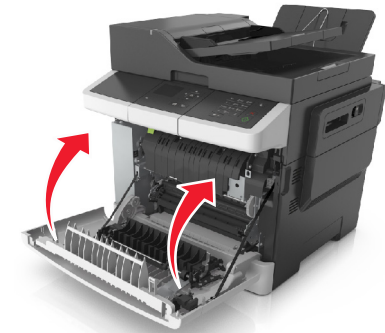




2 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。




3 關上前門。

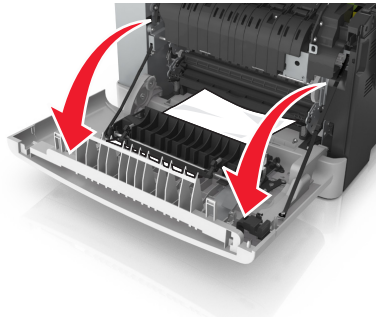


4 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next** (下一步) > **Clear the jam, press OK** (清除夾紙，按下確定)，然後按下  來確認。

[x]-page jam, open front door to clear duplex [23y.xx] ([x] 夾紙，請打開前門以清理雙面列印裝置 [23y.xx])

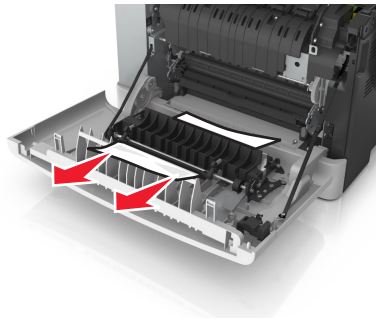
1 請打開前門。

 **請當心—表面會發熱：**印表機內部的溫度可能很高。為避免被發熱表面或元件燙傷的危險，請先讓該表面或元件冷卻之後再觸碰。

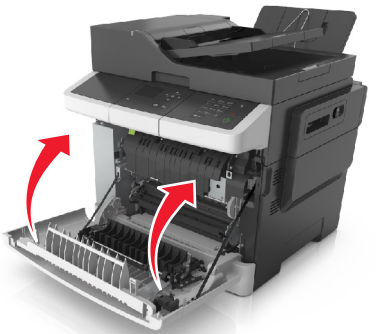


2 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。


請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



3 關上前門。



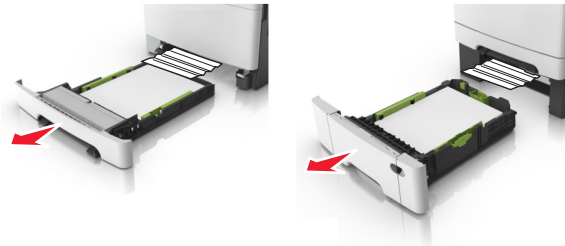
4 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next (下一步) >Clear**

the jam, press OK (清除夾紙，按下確定)，然後按下  來確認。

[x]-page jam, open tray [x] [24y.xx] ([x] 夾紙，請打開 [x] 號紙匣組件 [24y.xx])

1 將紙匣組件完全拉出。

請注意：印表機顯示幕上的訊息會指出夾紙所在的紙匣組件。




2 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



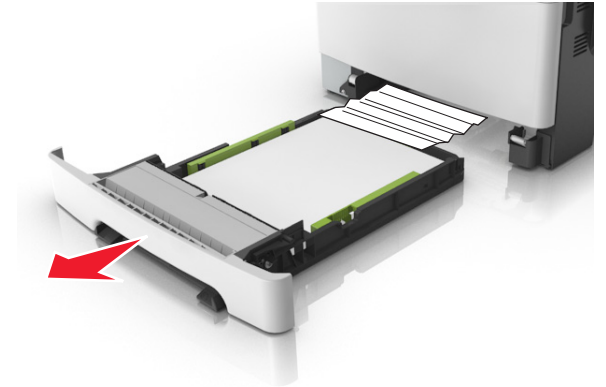
3 插入紙匣組件。

4 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next (下一步) >Clear**

the jam, press OK (清除夾紙，按下確定)，然後按下  來確認。

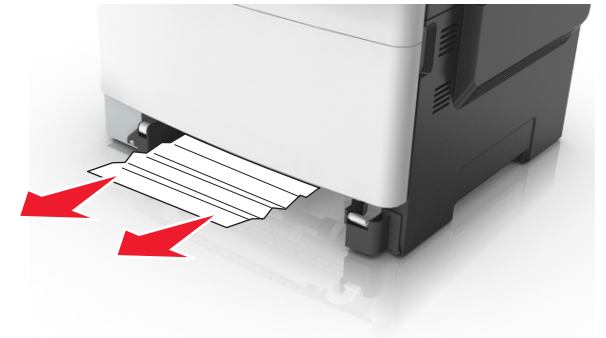
[x]-page jam, clear manual feeder [251.xx] ([x] 夾紙，請清理手動輔助式送紙器 [251.xx])

1 拉出標準 250 張紙匣組件 (1 號紙匣組件) 和手動輔助式送紙器。




2 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



3 插入紙匣組件。

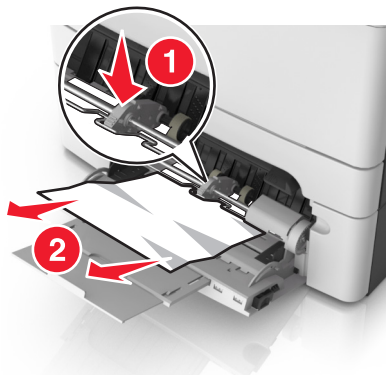
4 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next (下一步) >Clear**

the jam, press OK (清除夾紙，按下確定)，然後按下  來確認。

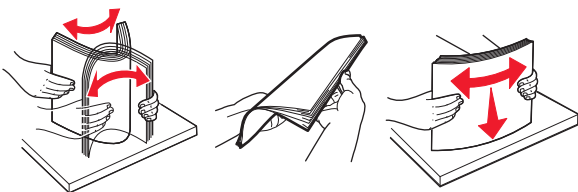
[x]-page jam, clear multipurpose feeder [250.xx] ([x] 夾紙，請清理多用途送紙器 [250.xx])

- 1 將多用途送紙器中的紙張鬆緊壓桿推入，以存取夾紙，然後輕輕將夾紙拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



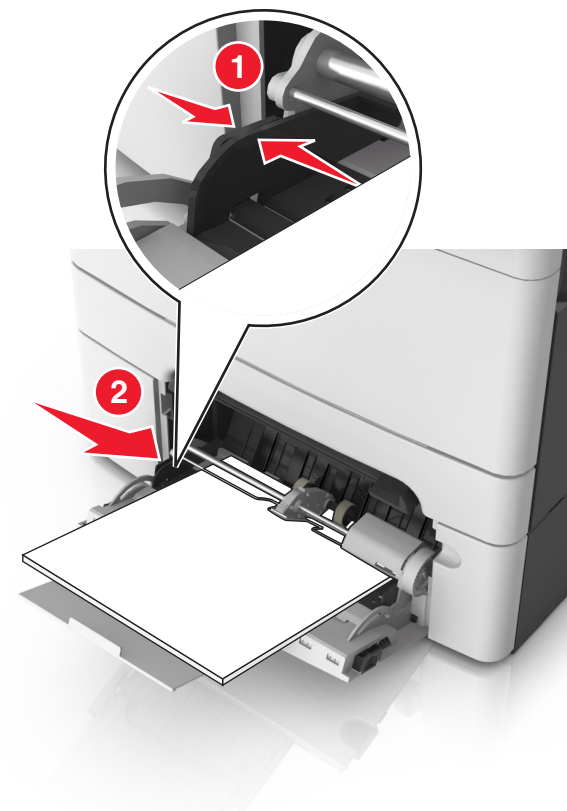
- 2 前後彎曲彈動紙張，讓紙張鬆開，然後將紙張展開成扇狀。請勿折疊或弄皺紙張。在平面上對齊列印材質的邊緣。



- 3 將紙張重新載入多用途送紙器。



- 4 調整紙張導引夾，直到它輕輕靠放在紙疊的邊緣。



- 5 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next (下一步)** >

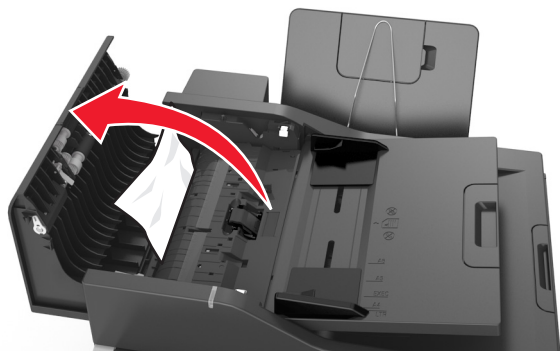
OK >Clear the jam, press OK (清除夾紙，按下確定) >
OK。

[x]-page jam, open automatic feeder top cover. [28y.xx] ([x] 夾紙，請打開自動送件器頂蓋。[28y.xx])

- 1 從「自動送件器」紙匣組件中取出所有原始文件。

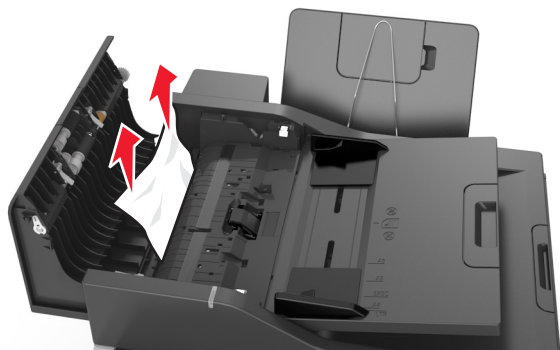
請注意：從「自動送件器」紙匣組件取出紙張時，即會清除訊息。

2 打開「自動送件器」蓋板。



3 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



4 關上「自動送件器」蓋板。

5 對齊原始文件的邊緣，將文件載入「自動送件器」，然後調整紙張導引夾。

6 從印表機控制面板，觸控  來清除訊息，並繼續列印。若是非觸控式螢幕印表機型號，請選取 **Next (下一步)** >

OK >Clear the jam, press OK (清除夾紙，按下確定) >

OK。