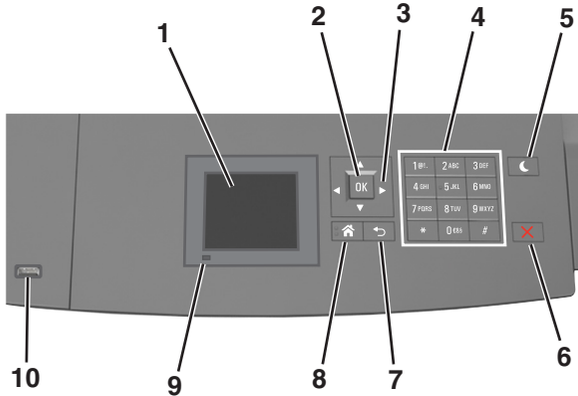


快速參考手冊

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"> 檢視印表機狀態。 設定及操作印表機。
2	Select (選取) 按鈕	送出您在印表機設定中所做的變更。
3	箭頭按鈕	可上下或左右捲動。
4	鍵台	輸入數字、字母或符號。
5	Sleep (睡眠) 按鈕	<p>啟用 Sleep (睡眠) 模式或 Hibernate (休眠) 模式。</p> <p>執行下列動作，可將印表機從 Sleep (睡眠) 模式中喚醒：</p> <ul style="list-style-type: none"> 按下任意硬式按鈕。 拉出 1 號紙匣組件，或將紙張載入多用途送紙器。 打開門板或蓋板。 從電腦傳送列印工作。 利用主電源開關執行電源開機重置。 將裝置連接到印表機的 USB 連接埠。

	使用	執行
6	Stop (停止) 或 Cancel (取消) 按鈕	停止所有的印表機活動。
7	Back (上一步) 按鈕	返回上一個畫面。
8	Home (首頁) 按鈕	前往主畫面。
9	指示燈	檢查印表機的狀態。
10	USB 連接埠	<p>將快閃儲存碟連接至印表機。</p> <p>請注意：只有前端 USB 連接埠才支援快閃儲存碟。</p>

瞭解「睡眠」按鈕和指示燈的顏色

控制面板上的「睡眠」按鈕和指示燈顏色，標示了印表機的狀態或狀況。

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。
穩定綠色	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爲介入。

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。
穩定黃褐色	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) >
- 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 。
 - 按下上移鍵或下移鍵按鈕，以選取紙張尺寸，然後按下 。
 - 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「通用尺寸」紙張設定

「通用紙張尺寸」是使用者定義的設定值，它能讓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」是 70 x 127 公釐 (2.76 x 5 英寸) (單面列印) 和 105 x 148 公釐 (4.13 x 5.83 英寸) (雙面列印)。
- 支援的最大「通用尺寸」是 216 x 356 公釐 (8.5 x 14 英寸) (單面列印和雙面列印)。
- 利用寬度小於 210 公釐 (8.3 英寸) 的紙張列印時，印表機會以較慢的速度進行列印，以免加熱熔合組件受損。

從印表機控制面板，導覽到：

- > 設定 > > 紙張功能表 > > 通用尺寸設定 > > 測量單位 > > 選取測量單位 >

載入 250 張或 550 張紙匣組件

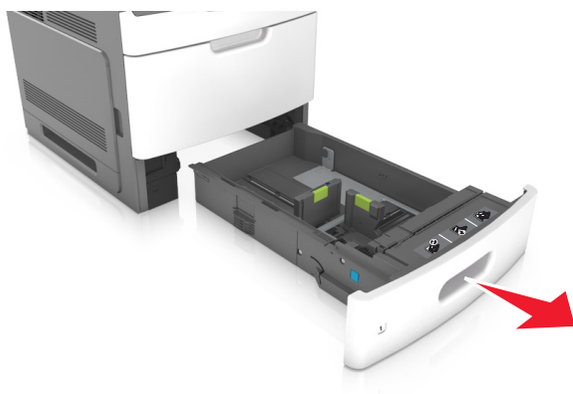
請當心—有潛在傷害的危險：爲了降低因設備不穩固可能造成的風險，請個別載入每一個紙匣組件。請讓其他所有紙匣組件保持關閉狀態，等需要使用時再打開。

1 請將紙匣組件拉出。

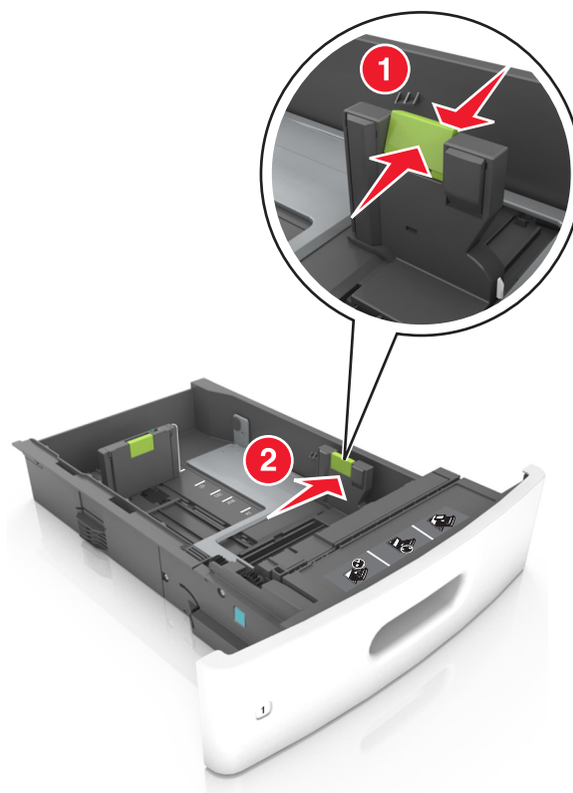
請注意：

- 當您要載入 Folio、Legal 或 Oficio 尺寸的紙張時，請稍微抬起紙匣組件，然後將它完全拉出。

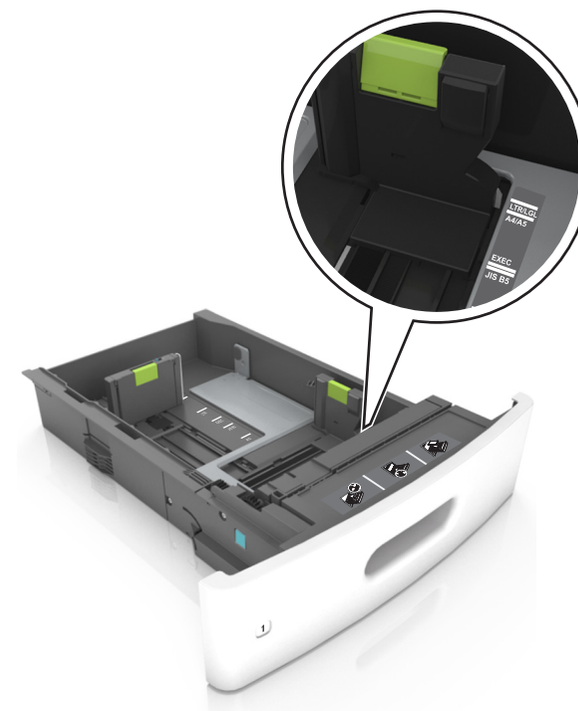
- 當工作正在列印時，或當顯示幕上出現**忙碌狀態**時，請勿取出紙匣組件。這麼做可能會造成夾紙。



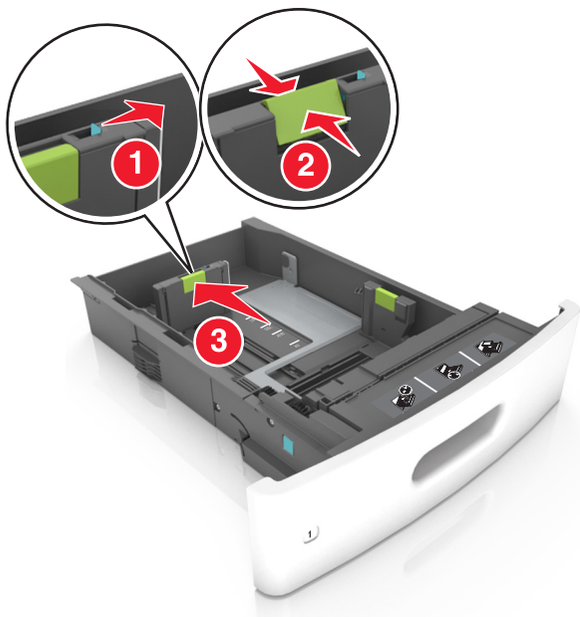
- 2 捏住寬度導引夾，然後將它滑到符合所載入紙張尺寸的正確位置，直到它發出喀嚓一聲，卡入定位。



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。

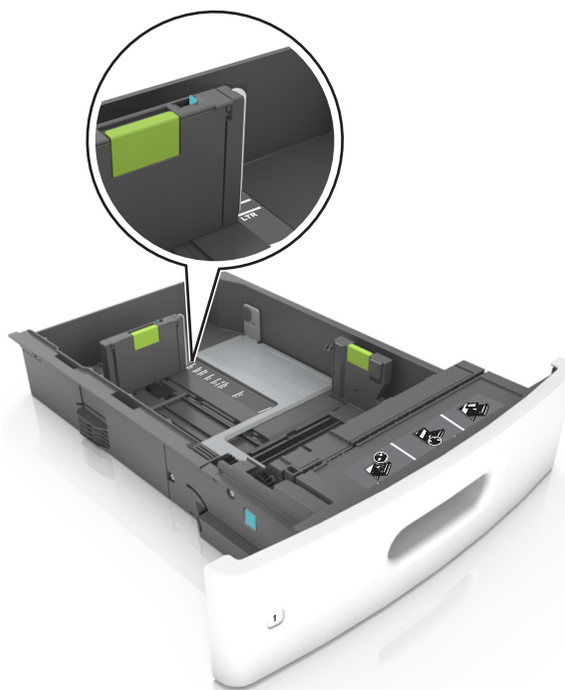


3 解除鎖定長度導引夾，將它捏住，然後配合載入的紙張尺寸，將導引夾滑到正確的位置。

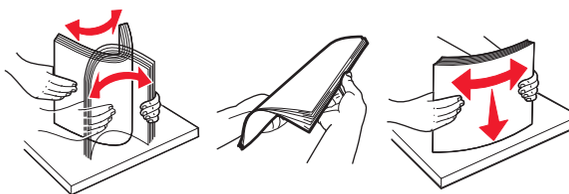


請注意：

- 針對所有的紙張尺寸鎖定長度導引夾。
- 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。



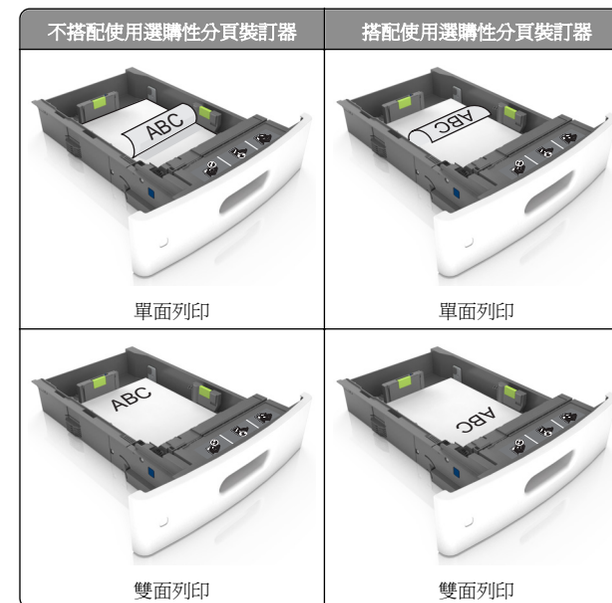
4 前後彎曲彈動紙張，讓紙張鬆開，然後將紙張展開成扇狀。請勿折疊或弄皺紙張。在平面上對齊列印材質的邊緣。



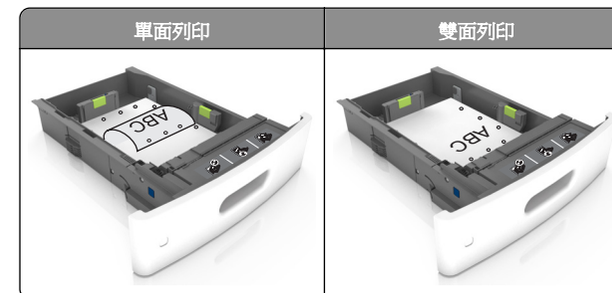
5 載入紙疊，讓列印面朝下。

請注意：確認已正確載入紙張。

- 信頭紙的載入方式有好幾種，需視有沒有安裝選購性分頁裝訂器而定。

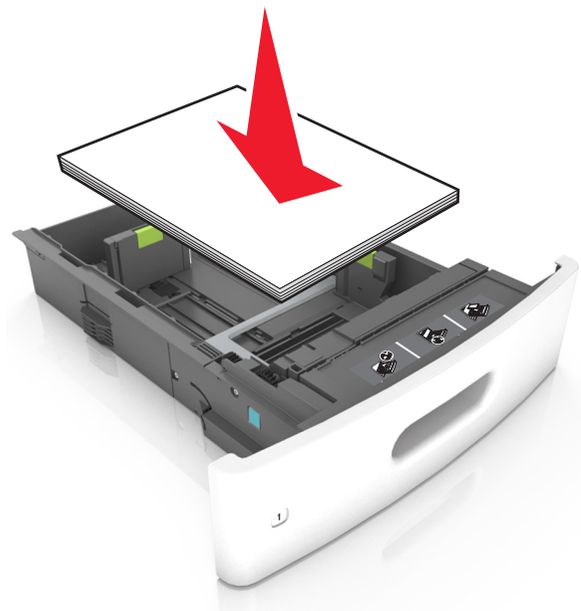


- 若您所載入的預先打孔紙張是要搭配分頁裝訂器使用，請確認紙張長邊上的孔洞須位於紙匣組件的右側。



請注意：若紙張長邊上的孔洞位於紙匣組件的左側，便可能發生夾紙。

- 請不要將紙張滑入紙匣組件。請依圖示載入紙張。



- 確認紙張高度保持在實線底下，沒有超出該裝紙滿載線的上限。



警告—潛在損害：在紙匣組件中載入過量紙張可能會造成夾紙。

- 當您使用卡片、標籤或其他特殊材質類型時，請確認紙張高度保持在虛線底下，沒有超出該其他紙張滿載線的上限。



- 6 若是自訂或通用尺寸的紙張，請調整紙張導引夾，讓它輕輕碰觸紙疊側邊，然後鎖定長度導引夾。

7 插入紙匣組件。



8 從印表機控制面板上的「紙張」功能表，設定紙張尺寸和紙張類型，使其符合載入紙匣組件中的紙張。

請注意：請設定正確的紙張尺寸和類型，以免發生夾紙和列印品質問題。

載入 2100 張紙匣組件

⚠ 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。

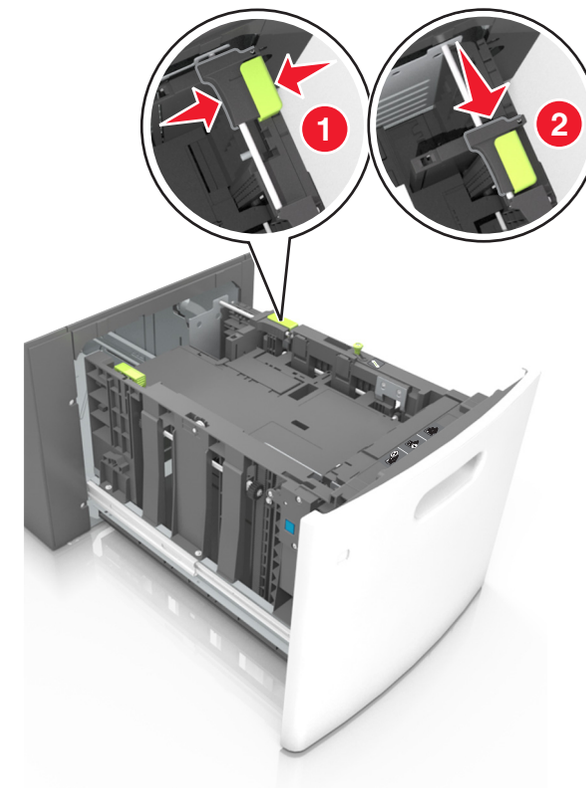
- 1 請將紙匣組件拉出。
- 2 調整寬度和長度導引夾。

載入 A5 尺寸紙張

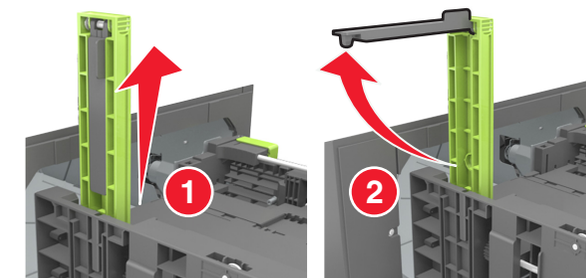
a 將寬度導引夾往上拉，然後滑到 A5 適用的位置。



b 捏住長度導引夾，將它滑到 A5 適用的位置，直到它發出喀嚓一聲，卡入定位。

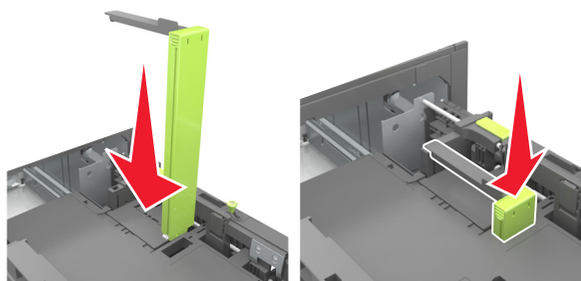


c 從 A5 長度導引夾的夾具中，取出 A5 長度導引夾。



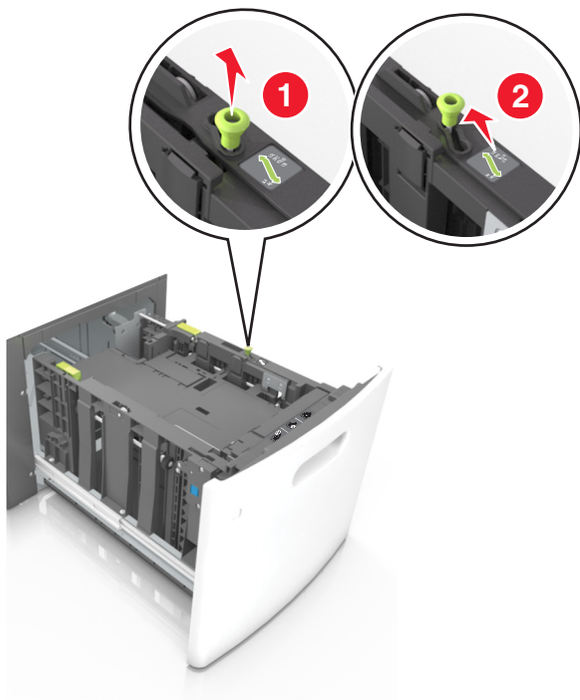
d 將 A5 長度導引夾插入它的指定插槽。

請注意：按下 A5 長度導引夾，直到它發出喀嚓一聲，卡入定位。

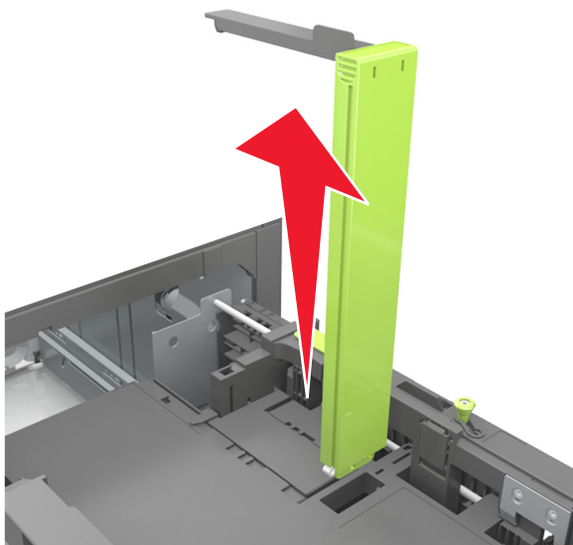


載入 A4、Letter、Legal、Oficio 及 Folio 尺寸紙張

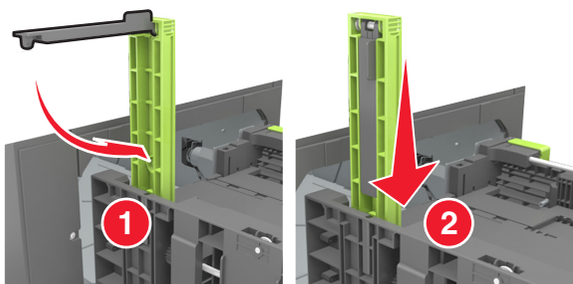
a 根據所載入的紙張尺寸，拉起寬度導引夾，並滑至正確的位置。



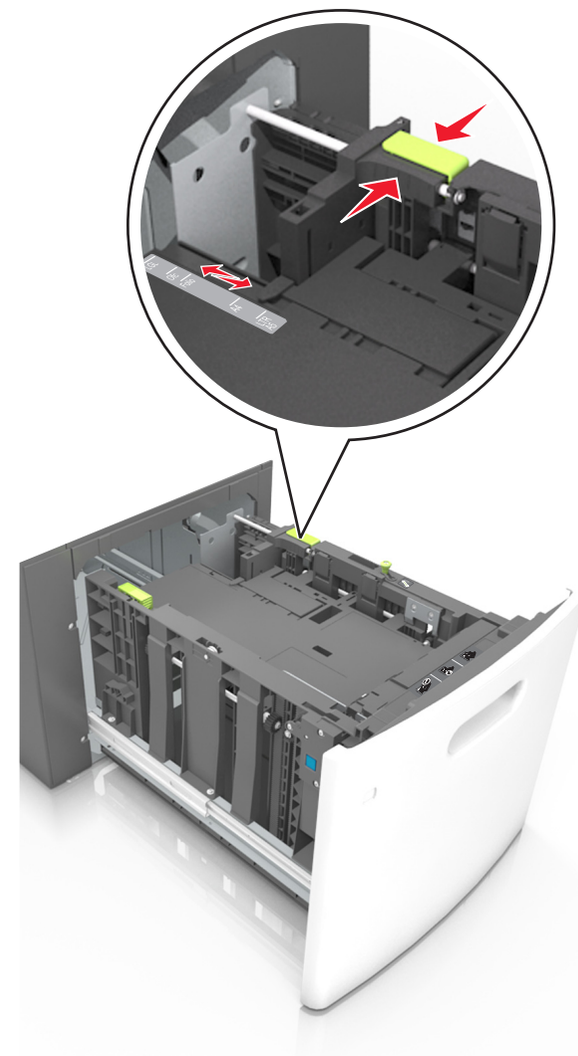
b 若 A5 長度導引夾仍連接到長度導引夾，請從其所在位置將它取出。若未連接 A5 長度導引夾，請繼續執行步驟 d。



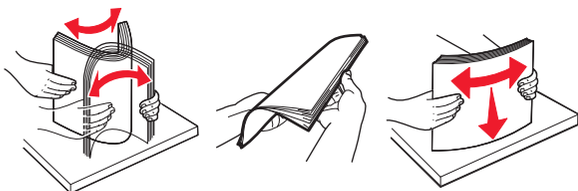
c 將 A5 長度導引夾放入它的夾具中。



d 捏住長度導引夾，將它滑到所載入紙張尺寸適用的正確位置，直到它發出喀嚓一聲，卡入定位。



- 3 彎曲扇動紙張，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。



- 4 載入紙疊，讓列印面朝下。

請注意：確認已正確載入紙張。

- 信頭紙的載入方式有好幾種，需視有沒有安裝選購性分頁裝訂器而定。

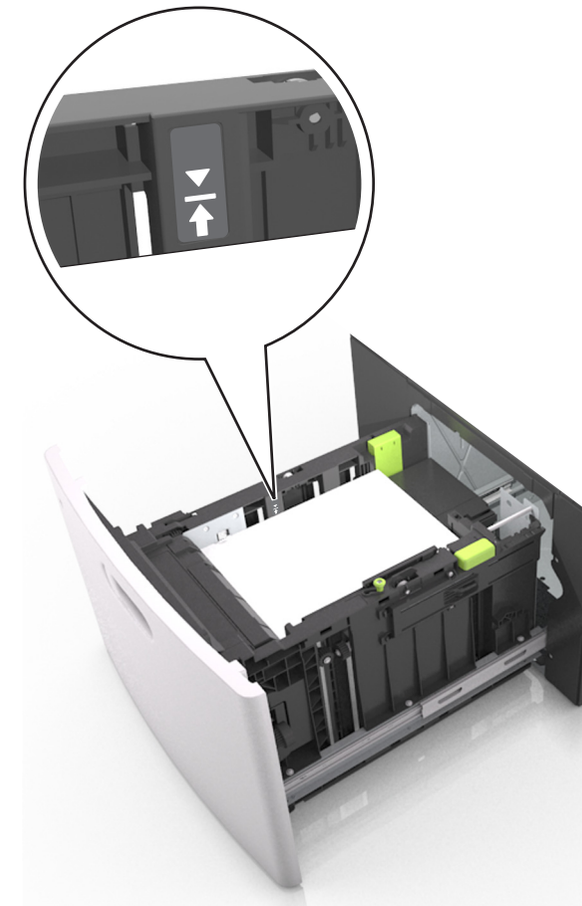


- 若您所載入的預先打孔紙張是要搭配分頁裝訂器使用，請確認紙張長邊上的孔洞須位於紙匣組件的右側。



請注意：若紙張長邊上的孔洞位於紙匣組件的左側，便可能發生夾紙。

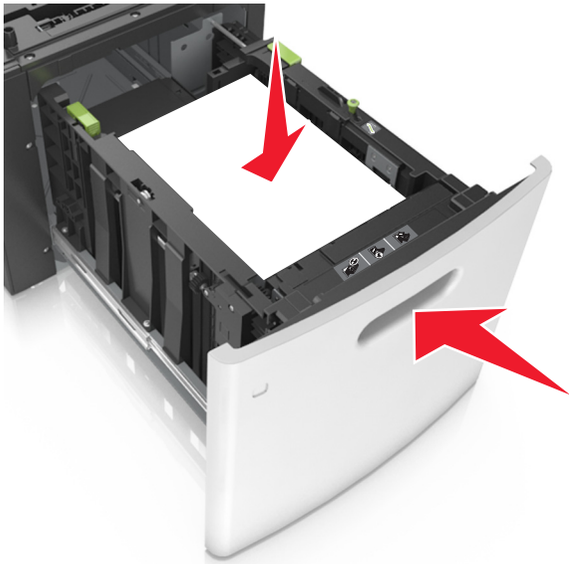
- 確認紙張沒有超出裝紙滿載線的上限。



警告—潛在損害：在紙匣組件中載入過量紙張可能會造成夾紙。

- 5 插入紙匣組件。

請注意：插入紙匣組件時，請將紙張堆疊往下壓。



6 從印表機控制面板上的 **Paper**（紙張）功能表，設定尺寸和類型，以符合載入紙匣組件中的紙張。

請注意：請設定正確的紙張尺寸和類型，以免發生夾紙和列印品質問題。

將材質載入多用途送紙器

1 將多用途送紙器門板往下拉開。

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。

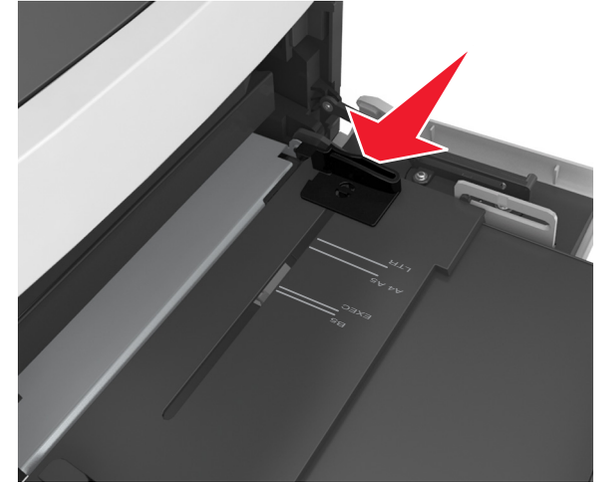


2 將多用途送紙器的延伸組件拉出。



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。

3 根據載入的紙張尺寸，將寬度導引夾滑至正確的位置。

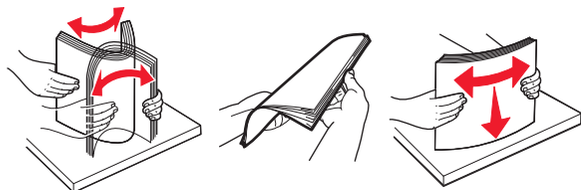


請注意：請使用紙匣組件底端的紙張尺寸指示標誌，協助您擺放導引夾。

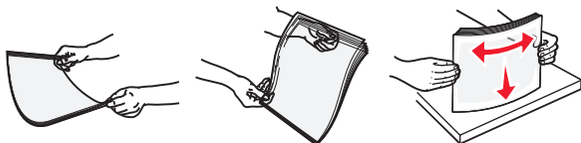


4 準備載入紙張或特殊材質。

- 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。



- 握著專用透明投影膠片的邊緣，將其展開成扇狀。在平坦的表面上，將邊緣整理整齊。

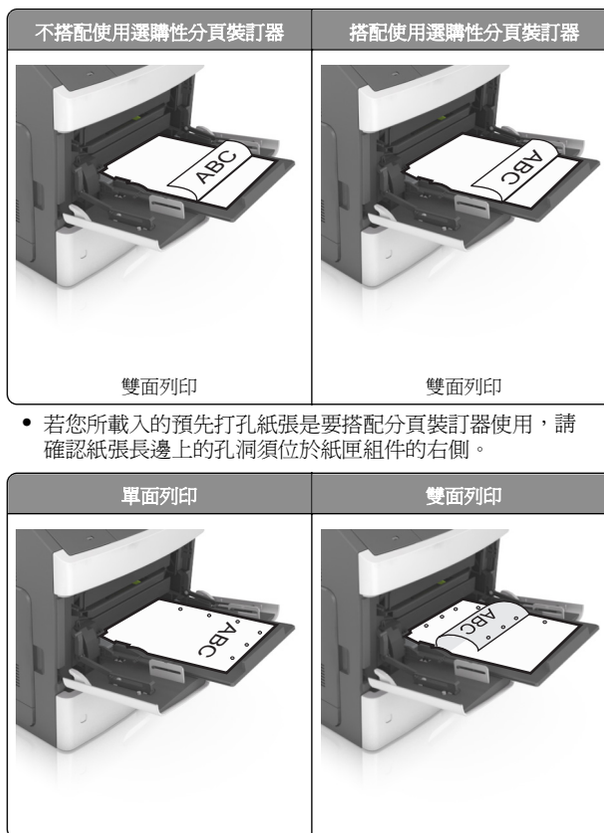
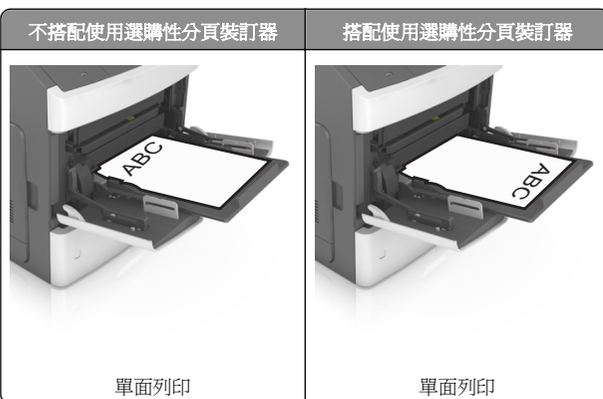


請注意：請避免觸摸專用透明投影膠片的列印面。請小心不要刮傷列印材質。

5 載入紙張或特殊材質。

請注意：將整疊列印材質輕輕滑入多用途送紙器中，直到抵住為止。

- 一次只載入一種尺寸和類型的紙張或特殊材質。
- 確認多用途送紙器中的紙張沒有擺放得太緊、已確實平躺，而且沒有彎曲或起皺。
- 信頭紙的載入方式有好幾種，需視有沒有安裝選購性分頁裝訂器而定。



- 若您所載入的預先打孔紙張是要搭配分頁裝訂器使用，請確認紙張長邊上的孔洞須位於紙匣組件的右側。

請注意：若紙張長邊上的孔洞位於紙匣組件的左側，便可能發生夾紙。

- 確認紙張或特殊材質沒有超出裝紙滿載線的上限。



警告—潛在損害：在送紙器中載入過量紙張可能會造成夾紙。

- 若是自訂或通用尺寸紙張，請調整寬度導引夾，讓它輕輕碰觸紙疊側邊。
- 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。

請注意：請設定正確的紙張尺寸和類型，以免發生夾紙和列印品質問題。

連結及解除連結紙匣組件

連結及解除連結紙匣組件

- 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) 功能表下的 TCP/IP 區段中，檢視印表機控制面板上的印表機 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 變更您要連結的紙匣組件的紙張尺寸和類型設定。

- 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)**。

請注意：您也可利用印表機控制面板，來變更紙張尺寸和類型設定。如需其他資訊，請參閱第 1 頁的「[設定紙張尺寸和類型](#)」。

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。加熱熔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 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 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，並驗證關聯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

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 必要時，請在「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 必要時，請在「設定頁面」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**。

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 。

支援的快閃儲存碟和檔案類型

請注意：

- 高速 USB 快閃儲存碟必須支援全速標準。低速 USB 裝置不獲支援。
- USB 快閃儲存碟必須支援 File Allocation Table (檔案配置表，簡稱 FAT) 系統。利用 New Technology File System

(新技術檔案系統，簡稱 NTFS) 或任何其他檔案系統予以格式化的裝置不受支援。

建議使用的快閃儲存碟	檔案類型
多種快閃儲存碟已通過測試，證明適用於本印表機。如需其他資訊，請聯絡原印表機經銷處。	文件： <ul style="list-style-type: none">• .pdf• .xps 影像： <ul style="list-style-type: none">• .dcm• .gif• .jpeg 或 .jpg• .bmp• .pcx• .tif 或 .tiff• .png• .fls

從快閃儲存碟列印

請注意：

- 在列印加密的 PDF 檔案前，系統會提示您從印表機控制面板輸入檔案密碼。
- 您無法列印未擁有列印權限的檔案。

1 將快閃儲存碟插入 USB 連接埠。



請注意：

- 安裝快閃儲存碟時，印表機控制面板和保留工作圖示中會出現快閃儲存碟圖示。
- 如果您在印表機需要人為介入時（例如：發生夾紙時）插入快閃儲存碟，印表機會忽略該快閃儲存碟。
- 如果您在印表機正在處理其他列印工作時插入快閃儲存碟，便會顯示 **Busy (忙碌狀態)**。處理完這些列印工作後，您可能需要檢視保留工作清單，以便從快閃儲存碟列印文件。

警告—潛在損害：若正在從記憶體裝置列印、讀取或寫入時，請勿觸摸所示區域中的印表機或快閃儲存碟。這麼做可能會導致資料遺失。



2 從印表機控制面板，選取您要列印的文件。

3 按下左移或右移鍵按鈕，以指定列印份數，然後按下 。

請注意：

- 在文件完成列印之前，請勿從 USB 連接埠移除快閃儲存碟。
- 若在離開起始 USB 功能表畫面後，將快閃儲存碟留在印表機中，只要存取印表機控制面板中的保留工作，即可從快閃儲存碟列印檔案。

從行動裝置列印

若要下載相容的行動列印應用程式，請造訪本公司網站，或請聯絡原印表機經銷處。

請注意：您也可以向行動裝置製造商取得行動列印應用程式。

取消列印工作

從印表機控制面板取消列印工作

從印表機控制面板，按下  > 。

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

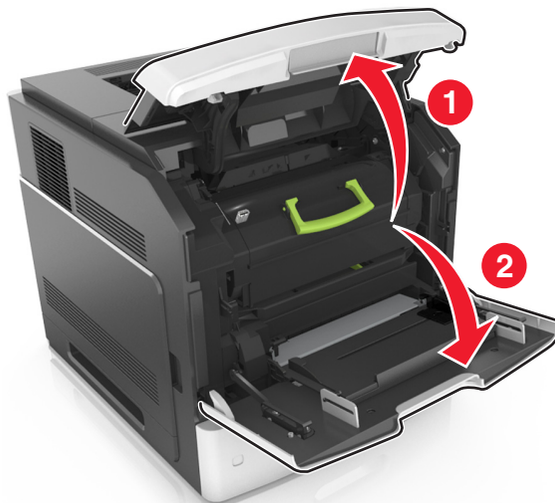
- 1 從 Apple 選單中的 System Preferences (系統偏好設定)，導覽至您的印表機。
- 2 從列印佇列，選取您要取消的列印工作，然後刪除該工作。

清除夾紙

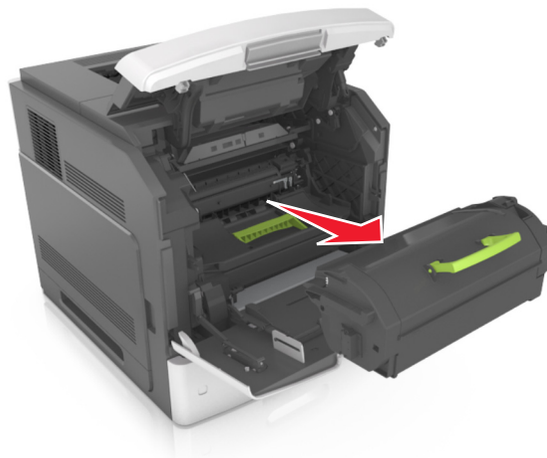
[x]-page jam, lift front cover to remove cartridge [200 - 201] ([x] 夾紙，請掀開前蓋以移除碳粉匣。[200 - 201])

 **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。

- 1 掀開前蓋，然後將多用途送紙器門蓋往下拉。

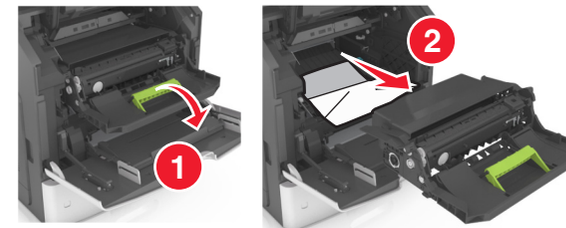


- 2 拉起藍色握把，然後從印表機中將碳粉匣往外拉。



- 3 將碳粉匣置於一旁。

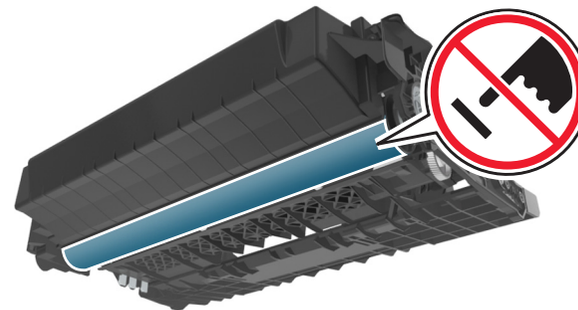
- 4 拉起藍色握把，然後從印表機中將成像組件往外拉。



- 5 將成像組件放在平坦的表面上。

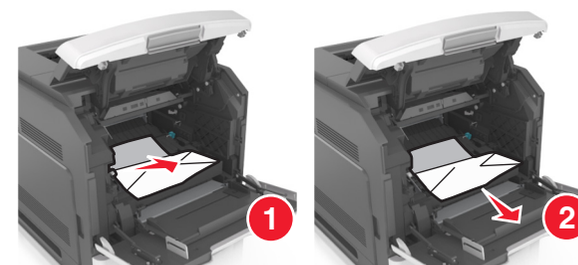
警告—潛在損害：成像組件直接曝露在光線下的時間不宜超過 10 分鐘。曝露在光線下太久，會導致列印品質發生問題。

警告—潛在損害：請不要觸摸感光鼓。碰觸感光鼓可能會影響後續列印工作的列印品質。



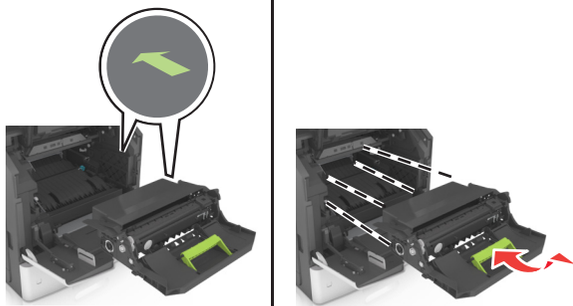
- 6 輕輕將夾紙往右拉，然後從印表機中將它移除。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



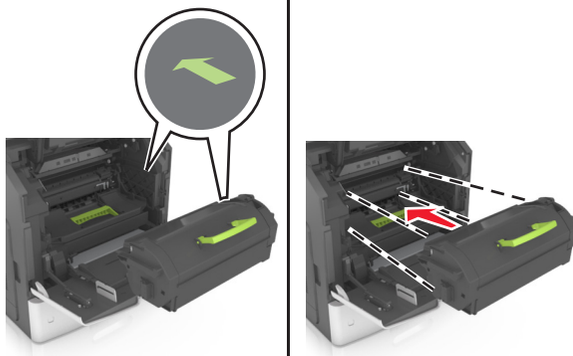
警告—潛在損害：夾紙上可能覆蓋著碳粉，這些碳粉可能會玷污衣服和皮膚。

7 安裝成像組件。



請注意：請利用印表機側面的箭頭作為指引。

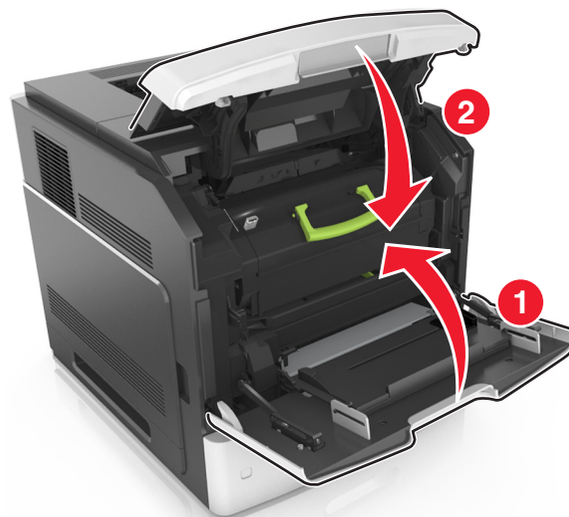
8 將碳粉匣插入印表機內，然後將藍色握把推回原位。



請注意：

- 將碳粉匣指引符號上的箭頭對準印表機中的箭頭。
- 確認碳粉匣已完全推入定位。

9 將多用途送紙器門板和前蓋關上。



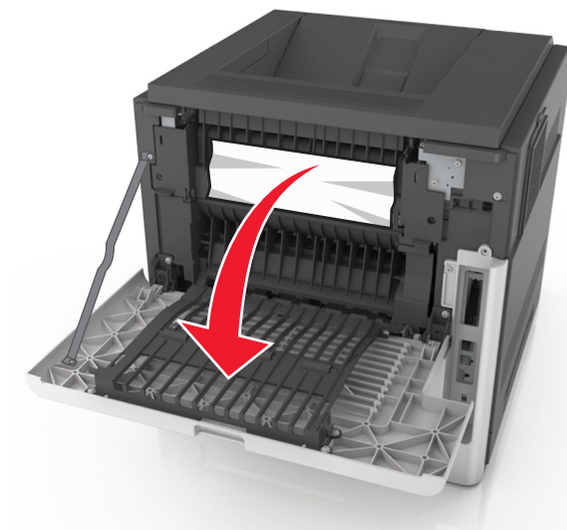
10 若要清除訊息並繼續列印，請選取 Next (下一步) >

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

[x]-page jam, open upper rear door [202] ([x] 夾紙，請打開上層後門。[202])

⚠ 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。

1 將後門往下拉。



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 關閉後門。

4 若要清除訊息並繼續列印，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 upper and lower rear door [231 - 234] ([x] 夾紙，請打開上層和下層後門。[231 - 234])

 **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。

1 將後門往下拉。



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 關閉後門。

4 推移標準紙匣組件的背面。



5 按下雙面列印裝置的後蓋，抓緊夾紙，然後輕輕將紙張拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



6 插入標準紙匣組件。

7 若要清除訊息並繼續列印，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, remove standard bin jam [203] ([x] 夾紙，請移除標準出紙槽夾紙。[203])

1 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。



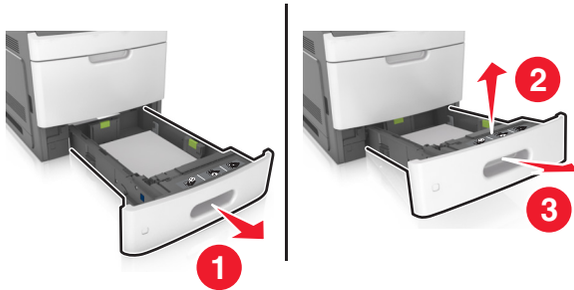
2 若要清除訊息並繼續列印，請選取 **Next** (下一步) >

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

OK。

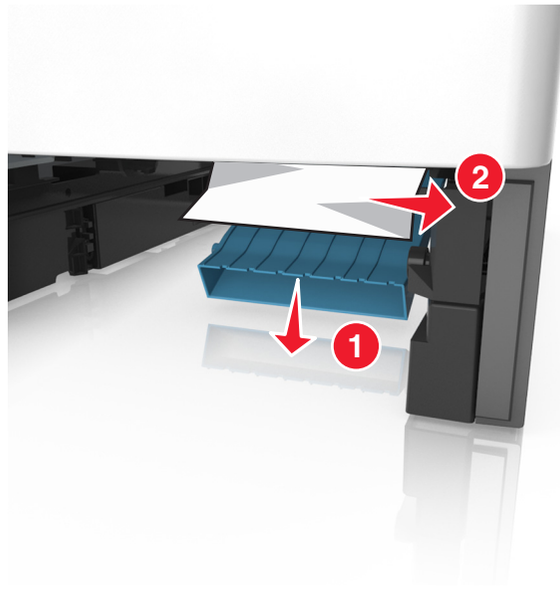
[x]-page jam, remove tray 1 to clear duplex [235 - 239] ([x] 夾紙，請移除 1 號紙匣組件以清理雙面列印裝置。 [235 - 239])

1 將紙匣組件稍微抬起，然後整個將它拉出。



2 按下雙面列印裝置前蓋，抓緊夾紙，然後從印表機中，輕輕將紙張往右拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



3 插入紙匣組件。

4 若要清除訊息並繼續列印，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 tray [x] [24x] ([x] 夾紙，請打開 [x] 號紙匣組件。 [24x])

1 檢查印表機顯示幕上指出哪一個紙匣組件。

2 將紙匣組件稍微抬起，然後整個將它拉出。



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 插入紙匣組件。

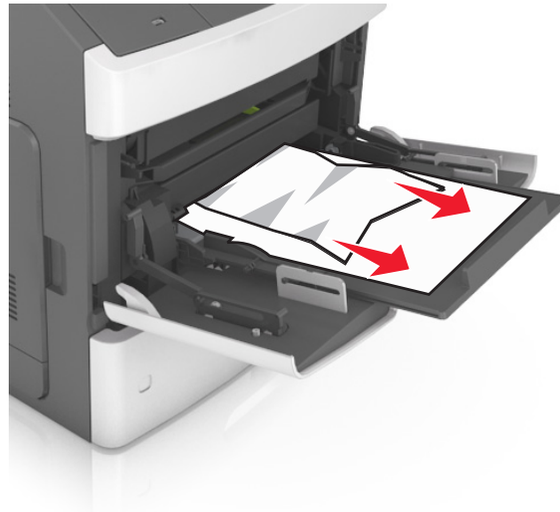
5 若要清除訊息並繼續列印，請選取 **Next** (下一步) >

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

[x]-page jam, clear manual feeder [250] ([x] 夾紙，請清理手動輔助式送紙器。[250])

1 從多用途送紙器，穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將夾紙拉出。

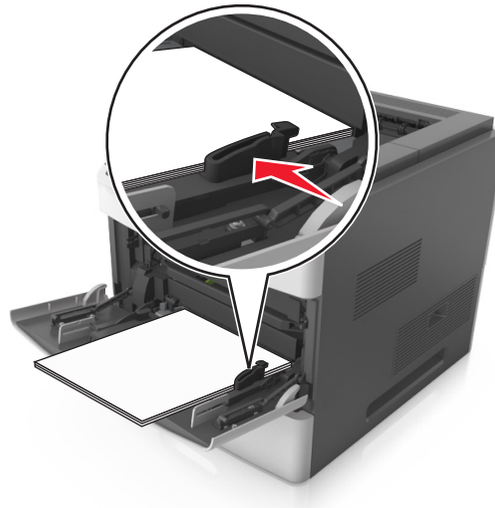
請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



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張邊緣。



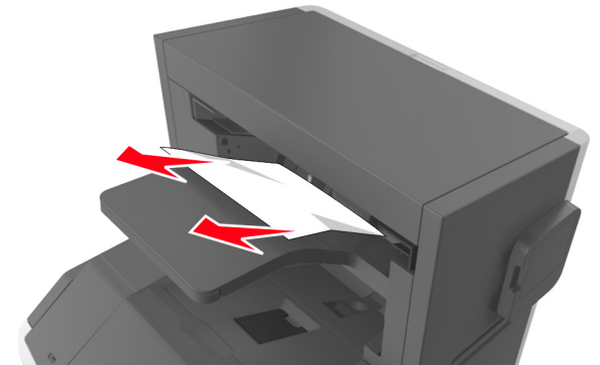
5 若要清除訊息並繼續列印，請選取 **Next** (下一步) >

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

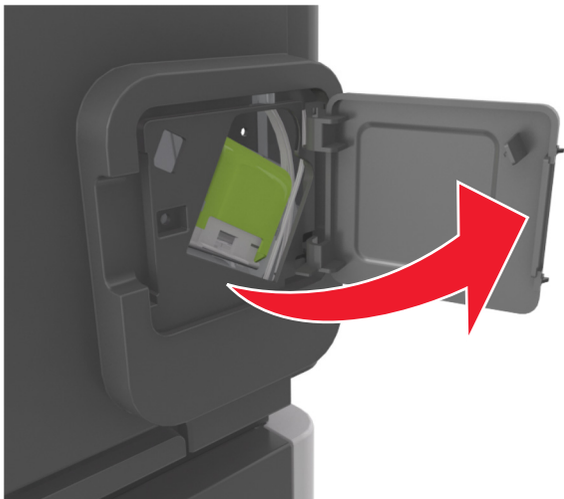
[x]-page jam, remove paper, open stapler door. Leave paper in bin. [455 - 457] ([x] 夾紙，請移除紙張，打開裝釘器門板。將紙張留在出紙槽中。[455 - 457])

1 從裝釘器出紙槽，穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將夾紙拉出。

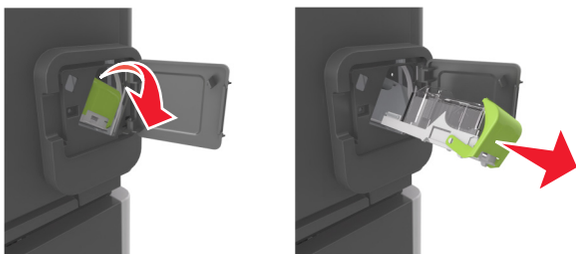
請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



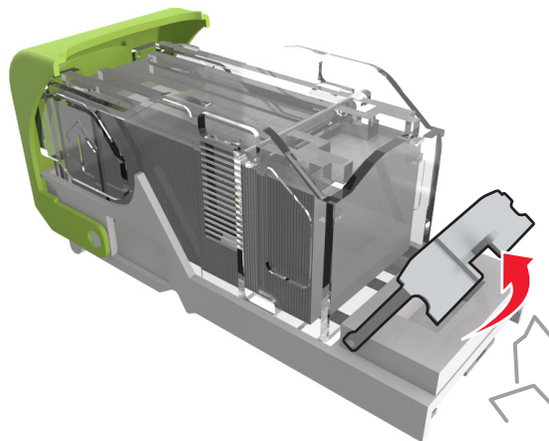
2 打開裝釘器門板。



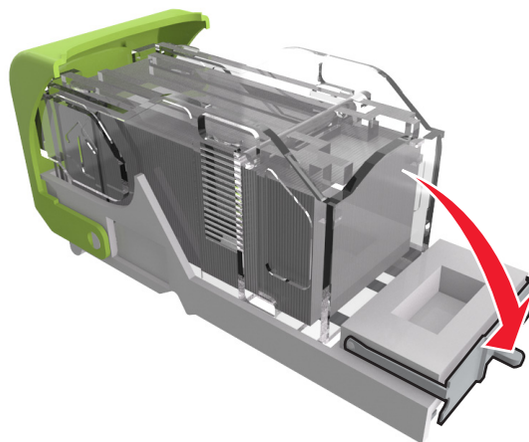
3 將裝釘匣容器的卡榫往下拉，然後從印表機中拉出容器。



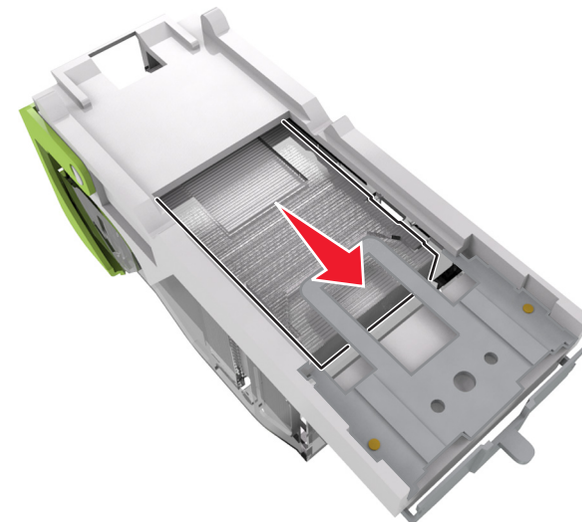
4 利用金屬定位拉片掀開裝釘夾，然後取出所有鬆脫的釘書針。



5 將裝釘夾往下壓，直到它發出喀嚓一聲，卡入定位。



6 將釘書針滑向金屬支架。



請注意：若釘書針位在裝釘匣後端，請將裝釘匣往下搖晃，讓釘書針靠近金屬支架。



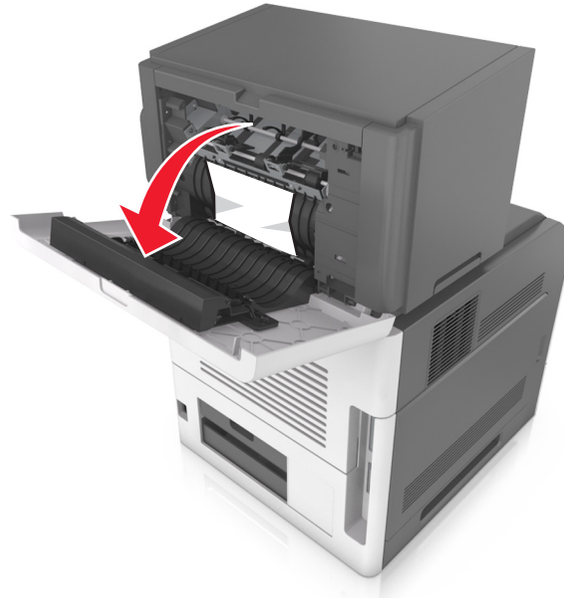
警告—潛在損害：請勿在堅硬的表面上敲打裝釘匣。這麼做可能會損壞裝釘匣。

- 7 將裝釘匣容器穩妥地推回裝釘器內，直到裝釘匣容器發出喀嚓一聲，卡入定位。
- 8 關上裝釘器門板。
- 9 若要清除訊息並繼續列印，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, remove paper, open finisher rear door. Leave paper in bin. [451] ([x] 夾紙，請移除紙張，打開分頁裝訂器後門。將紙張留在出紙槽中。[451])

- 1 打開分頁裝訂器後門。



- 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 把分頁裝訂器的門關上。
- 4 若要清除訊息並繼續列印，請選取 **Next** (下一步) >
OK >Clear the jam, press OK (清除夾紙，按下確定) >
OK 。

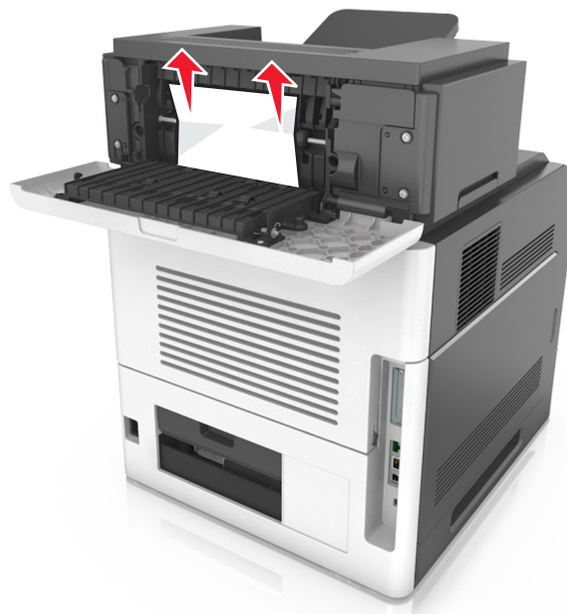
[x]-夾紙，請移除紙張，打開堆紙器後門。將紙張留在出紙槽中。 [41y.xx]

1 請打開輸出堆紙器後門。



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。



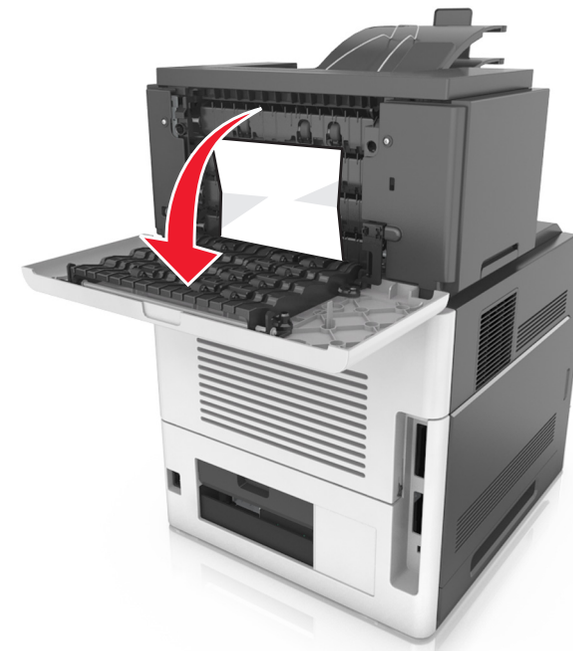
3 關上輸出堆紙器後門。

4 若要清除訊息並繼續列印，請選取下一步 > **OK** >

清除夾紙，按下確定 > **OK**。

[x]-夾紙，請移除紙張，打開信箱後門。將紙張留在出紙槽中。 [43y.xx]

1 請打開信箱後門。



2 穩妥地抓住夾紙的兩邊，然後輕輕將它拉出。

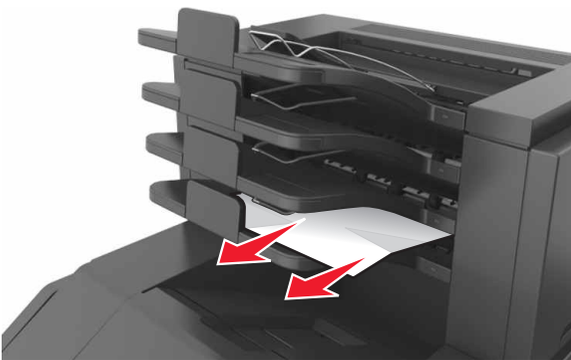
請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



3 關上信箱後門。

4 若夾紙發生在信箱出紙槽中，請抓緊夾紙，然後輕輕將它拉出。

請注意：確認已取出所有的紙張碎片。



5 若要清除訊息並繼續列印，請選取下一步 > >

清除夾紙，按下確定 > 。