

瞭解操作面板

印表機操作面板有兩個按鈕及六個指示燈(Continue(繼續) D 既是指示燈也是按鈕)。指示燈表示印表機狀態。按鈕是用來繼續或取消現行列印工作。

當印表機啓動時,會執行自我測試,所以所有指示燈會重複依序閃爍。此外,當印表機重設時,或當功能表中的印表機設定變更時,所有指示燈也會重複依序閃爍。



- 按下 Continue (繼續) [▶] 並隨即放開,以回復列印。
- 快速按下並隨即放開 Continue (繼續) [▶] 兩次,即可顯示第二組燈號順序。
- 按下 Cancel (取消) 並隨即放開,以取消現行工作。
- 按住 Cancel (取消) 不放,直到所有指示燈全部亮起,以重設印表機。

瞭解操作面板指示燈

操作面板指示燈可利用不同的燈號順序來表示不同的意義。指示燈熄滅、亮起及 / 或閃爍時, 可分別 表示印表機的各種狀況, 如印表機狀態、人為介入或維修服務。

請參閱以下的燈號順序表來尋找所示訊息,然後按一下訊息取得其他資訊。

燈號順序

Continue (繼續)亮起 = 🛐 Ready / Data (備妥 / 資料)亮起 = 😑 其他面板指示燈亮起 = 😑 Continue (繼續) 閃爍 = 📷 Ready / Data (備妥 / 資料) 閃爍 = 🔶 其他面板指示燈閃爍 = 🔆

	第二組燈號順序												
Continue (繼續)	Ready / Data (備妥 / 資料)	Toner Low/Replace PC Kit (碳粉不足 / 更換感光鼓套件)	Load / Remove Paper (載入 / 移除紙)	Paper Jam (夾紙)	Error (錯誤)	Continue (繼續)	Ready / Data (備妥 / 資料)	Toner Low/Replace PC Kit (碳粉不足 / 更换感光鼓套件)	Load / Remove Paper (載入 / 移除紙張)	Paper Jam (夾紙)	Error (錯誤)		
		.		₽∕\-	•			.		₽∕\-	•	訊息	
												備妥/省電模式	
	*											忙碌狀態	
	.				.							降低解析度	
												等待	
												取消工作/重設印表機	
	.											清除緩衝區	
												無效的引擎程式碼	
												尚未備妥	
												列印字型清單或功能表設定頁	
												程式化引擎程式碼或系統程式 碼	
												回復出廠預設値	
		*			*							碳粉匣地區不符	
					*					*		找不到碳粉匣 / 偵測到不良的 碳粉匣	
												門蓋開啓	

主要燈號順序					第二組燈號順序								
Continue (繼續)	Ready / Data (備妥 / 資料)	Toner Low/Replace PC Kit (碳粉不足 / 更换感光鼓套件)	Load / Remove Paper (載入 / 移除紙張)	Paper Jam (夾紙)	Error (錯誤)	Continue (繼續)	Ready / Data (備妥 / 資料)	Toner Low/Replace PC Kit (碳粉不足 / 更换感光鼓套件)	Load / Remove Paper (載入 / 移除紙 	Paper Jam (夾紙)	Error (錯誤)		
	-\	X /@		₽⁄\	!		-\	X /@		₽∕\	!	訊息	
												複雜頁面	
										.		ENA 失去連線	
												逐份列印範圍不足	
												載入材質	
												列印雙面列印工作的第二面	
												記憶體已滿	
												網路介面錯誤	
									.	.		主電腦介面已關閉	
												輸入感應器夾紙	
												輸入及退出感應器之間夾紙	
												印表機退出感應器夾紙	
												送紙匣 1/ 優先送紙器中夾紙	
							*					節省資源關閉	
												紙張頁面小於列印區域	
												碳粉不足	
0		*										長效型感光鼓套件使用期限警 告	
		*										更換長效型感光鼓套件	
		0										不支援的碳粉匣	
	*	*	*	*	÷							維修服務錯誤	

使用印表機常駐網頁

Lexmark™ E120n 有常駐網頁,可從瀏覽器造訪。若要造訪常駐網頁,請在瀏覽器的 URL 位址欄位 中輸入印表機的 IP 位址(例如, http://192.168.236.24)。在*用戶手冊* 的網路設定頁,可找到印表機的 IP 位址。

某些常駐網頁特性內含即時狀態視窗,其中列有印表機狀態資訊和印表機配置的詳細資料,如現行記 憶體和引擎程式碼層次。如果您擁有管理權,您也可變更印表機設定。

列印功能表設定頁及網路設定頁

若要列印功能表設定頁和網路設定頁,請在 Ready (備妥)狀態按下 ◎。印表機隨即自動列印功能表設定頁及網路設定頁。

功能表設定頁上會列印印表機設定清單及現行預設值。現行預設值是以星號標示。網路設定頁會確認網路狀態為「已連線」,並且會列出現行網路設定。

回復出廠預設值

這個功能會將大部份設定還原成出廠預設值。「網路」及 USB 功能表中的顯示語言及設定不會還原成出廠預設值。

若要將印表機還原成原廠預設值,請按住 🞗 達三秒以上。

請注意:在回復出廠預設值之前,確定主電腦或網路已停止傳送資訊至印表機。

載入紙張或其他列印材質

來源	尺寸	類型	容量 [*] (張數)			
送紙匣 1	A4 紙張、A5 紙張、JIS-B5 紙張、Letter 紙張、 Legal 紙張、Executive 紙張、Folio 紙張、Statement 紙張、Universal 紙張 [†]	普通紙、無覆 膜的雪銅紙、 專用透明投影 膠片、貼紙	150 張紙 5 張專用透明投 影膠片 5 張貼紙			
	3 x 5 英吋、其他	卡片	5 張卡片			
	7¾ 紙張、9 號信封、10 號信封、DL 信封、C5 紙 張、B5 紙張、其他	信封	5 個信封			
優先送紙器	A4 紙張、A5 紙張、JIS-B5 紙張、Letter 紙張、 Legal 紙張、Executive 紙張、Folio 紙張、Statement 紙張、Universal 紙張 [†]	普通紙、無覆 膜雪銅紙、專 用透明投影膠 片、貼紙	15 張紙 5 張專用透明投 影膠片 5 張貼紙			
	A6 紙張	普通紙、無覆 膜的雪銅紙	30 張紙			
	3 x 5 英吋、其他	卡片	5 張卡片			
	7¾ 紙張、9 號信封、10 號信封、DL 信封、C5 紙 張、B5 紙張、其他	信封	3 個信封			
* 若未另加說明	,均指 20 磅列印材質的容量。					
⁺ 以下是通用尺寸的範圍: ※紙匣 1:76,216×100,256 公務(20,85×75,140 萬叶)(包括 2×5 萬叶上巴)						

- **優先送紙器:76--216 x 190--356** 公釐(**3.0--8.5 x 7.5--14.0** 英吋)(包括 **3 x 5** 英吋卡片)

若要預防夾紙:

• 準備要載入的列印材質,將它來回彈動或展開成扇狀。在平面上對齊材質邊緣。

- 請不要使送紙匣超載。
- 請不要在同一個送紙匣中混用多種材質類型。

载入送紙匣1

1 掀開紙張蓋板,直到蓋板發出喀嚓聲,就完全開啓位置。



2 將滑桿和連接的擋紙器調整至所選列印材質的長度。



請注意:若要縮小寬度,推左導引夾。若要增加寬度,壓下右導引夾所附的定位拉片,將它 向右滑動。 3 將準備好的列印材質放入送紙匣,輕微調整所有導引夾,使它們靠向載入的列印材質邊緣。



- **請注意**:載入銜頭紙時,設計面朝上,並且紙張上緣先進入印表機。載入信封時,信封口面 朝下,並且回覆地址先進入。郵票區會最後進入。
- 4 關閉紙張蓋板。



將列印材質載入優先送紙器

優先送紙器可用來快速列印目前不在送紙匣 1 中的列印材質類型或尺寸。

- 1 將導引夾調整至列印材質的寬度。
- 2 在優先送紙器的中央放入所選列印材質,讓列印面朝上。列印材質會放在送紙匣1紙張蓋板上。
- 3 將所選列印材質推入印表機,直到列印材質停止不動。



請注意:請不要將列印材質強行推入送紙器中。將列印材質強行推入會造成夾紙。

取消列印工作

您可以從操作面板或電腦取消列印工作。當工作取消時, Cancel(取消)工作燈號順序會出現在操作 面板(請參閱*用戶手冊*第30頁的「取消工作/重設印表機」)。

從印表機操作面板

按下 🗴 並隨即放開,以取消現行列印工作。按住 🕱 達三秒以上,即可重設印表機。

從 Windows 電腦

- 1 按一下開始 → 設定 → 印表機。
- 2 按兩下用來列印現行工作的印表機。

隨即出現列印工作的清單。

3 用滑鼠右鍵按一下現行文件,然後按一下**取消**。

從 Macintosh 電腦

當您傳送列印工作時,印表機圖示會出現在桌面上。

- 1 按一下應用程式。
- 2 按一下工具程式。
- 3 按兩下印表機設定工具程式。

隨即出現列印工作的清單。

- 4 按兩下印表機名稱,以查看列印工作清單。
- 5 按一下您希望取消的列印工作。
- 6 從工具列中按一下刪除。

清除夾紙

發生夾紙時,印表機會停止,並且操作面板的 Error (錯誤)指示燈會閃爍。若要判斷夾紙位置,請檢視第二組燈號順序。打開紙張托架並從出紙架中取出所有列印頁,準備對印表機進行夾紙移除動作。 然後,遵循下列步驟來清除整個送紙路徑。

1 將門的釋放按鈕向右滑動,打開後門。



2 從送紙路徑中取出任何卡住的列印材質。



警告: 當後門開啓時,小心不要碰觸連接的滾輪。碰觸滾輪可能會造成污染,而影響列印 品質。不要長時間開啓後門,曝光會損毀長效型感光鼓套件的藍色感光鼓,而影響 列印品質。 3 打開上層門蓋,並從送紙路徑中取出任何卡住的列印材質。



- 請當心:加熱熔合組件的溫度可能很高。為了避免個人傷害,請小心打開上層門蓋從加熱熔 合組件區取出夾紙。
- 4 將釋放按鈕向左滑動,打開前門。



5 向上拉前門,直到它發出喀嚓聲,就開啓位置,然後取出任何卡住的列印材質。



- **請注意**:可能必須卸下碳粉匣,將它放在平坦、乾淨的表面上,才能觸及其後卡住的列印材質。找到並取出列印材質後,放回碳粉匣。
- 6 用拇指緊壓住前門中央,聽到喀嚓聲,以確認門已關閉。



如果您需要其他資訊

- 請參閱本印表機隨附的軟體與說明文件 CD,以取得有關使用及維護本印表機的實用資訊。
- 如果您有網路列印的相關問題,請聯絡您的資訊技術部門管理者或詢問處。