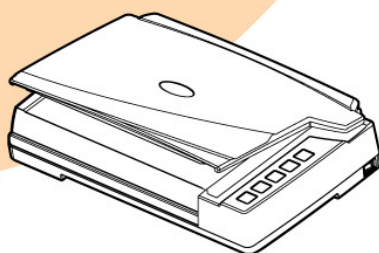


掃描器 使用手冊

plustek



OpticBook A300

- ✓ 軟硬體安裝
- ✓ 使用與維護

註冊商標

© 2008 版權所有，翻印必究。未經允許不得翻印本手冊其中任何一部份。

本手冊內容提及之公司名稱和註冊商標均各自屬於他們的公司和所有者。

免責聲明

本手冊中出現的所有內容都經過仔細考證，儘管如此，我們不排除可能由於疏忽、偶然情形或其他原因造成本手冊出現錯誤、遺漏、或不恰當表述，我們對這類錯誤、遺漏或不恰當表述不承擔任何責任和義務。本手冊中的內容可能發生改動，恕不另行通知。

版權

某些文件（如支票、鈔票、身份證、國債或政府文件等）的掃描可能受到法律禁止或構成犯罪。當您在掃描各種書籍、雜誌、期刊時，建議您尊重並遵守有關著作權的各項規定。

環境保護

本產品的設計和製造得到持續改進，以符合新的環保要求。我們致力於生產達到全球環保要求的產品。請您向當地相關部門諮詢報廢該類物品的處理方法。本產品的外包裝可被回收再利用。

射頻干擾聲明

此為甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，該產品可能會造成射頻干擾。在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

此一裝置係使用安裝於企業辦公室專用。

本產品產生、使用及發出高頻電波能量，如未依指示安裝使用，可能會干擾無線通訊。但本產品不保證何形式的安裝不會產生電波干擾。如本產品果真對收音或電視收訊產生不正常的干擾時，請將本產品關掉再打開，做進一步的確認。建議使用人嘗試下列措施來矯正干擾現象：

- 調整或移動接收天線；
- 加大本產品與被干擾裝置的距離；
- 分開本產品與被干擾裝置的供電回路；
- 請確實使用本產品所提供的遮罩互連訊號線和遮罩電源線，確保本產品能符合相關的高頻輻射的規格。
- 如果問題未獲改善，請洽詢經銷商或求助於有經驗的收音/電視技術人員。
- 未經廠商核准，或由非合格的服務中心，對產品進行修改，使用者將喪失對本產的使

用權。

手冊中使用的介面

本使用手冊的螢幕圖例是使用 Windows XP 畫面。若您使用的系統是 Windows 2000 或 Vista，您螢幕上的實際畫面會略有不同，但功能完全一樣。

目錄

介紹	1
如何使用本手冊	1
本手冊所使用的標示	1
圖示說明	1
安全注意事項	2
系統需求	3
原廠附件	4
掃描器特點	5
第一章、安裝掃描器	7
軟體安裝需求	7
硬體需求	7
安裝與設定掃描器	7
第一步、解除掃描器安全保護鎖	8
第二步、連接您的掃描器和電腦	8
第三步、安裝軟體	9
第四步、測試掃描器	11
安裝其他軟體	11
第二章、執行掃描	12
步驟一、放置書本或文件	12
使用平臺掃描時	12
步驟二、掃描影像	13
用TWAIN來完成掃描	14
用掃描器按鍵或用Book Pavilion來完成掃描	15
第三章、掃描器的保養和維護	17
清潔掃描器	17
清潔用品	17
清潔平臺	17
校準掃描器	18
省電控制	19
掃描器安全保護鎖	20
第四章、常見問題	22
掃描器的連接	22
附件A：規格	23
附錄B：售後服務和保證	24
產品保證聲明	24
FCC 射頻干擾聲明書	25
聯繫PLUSTEK	26

介紹

感謝您選購本公司的掃描器。您新購的掃描器能將您的影像與電子文件輸入電腦處理，提升您日常工作的專業和效率。

如同我們其他產品，您新購的掃描器出廠前皆經過全面的測試，有我們口碑甚佳的產品可靠度與滿意度作為對您的保證。盼能有幸再度提供您其他高品質的產品，滿足您在電腦方面的需求。

如何使用本手冊

本使用手冊利用完整步驟和圖例說明如何安裝與操作您的掃描器。本手冊假設使用者已熟悉 Microsoft Windows Vista、XP 或 2000。如果您還不熟悉，我們建議您先參閱 Microsoft Windows 的使用手冊，有了更進一步的瞭解後，再來使用您的掃描器。

在本章節中，除了詳列所有配件外，也說明產品最低硬體需求。在安裝您的掃描器前，請先檢查箱子內配件是否齊全。假如任何項目有缺少或不良情形，請洽當初購買的商店，或聯絡就近的經銷商。

第一章描述如何安裝掃描器軟體，以及如何連接電腦與掃描器。注意：本掃描器是接到您電腦的萬用序列匯流埠〔USB〕。如果您的電腦不支援 USB，您必須加裝 USB 介面卡才能使用 USB 的功能；如果您電腦主機板原本就支援 USB 功能，您只要購買接頭即可。本使用手冊之說明是基於您的電腦可支援 USB 且有閒置的 USB 埠可供本掃描器使用。

第二章描述如何使用您的掃描器。

第三章描述如何維護及清潔您的掃描器。

第四章包含相關技術支援資訊，供您解決較簡單的問題。

附錄 A 提供產品規格說明。

附錄 B 詳述售後服務和保證範圍。

本手冊所使用的標示

「XXX」 — 代表指令或電腦螢幕顯現的內容。

「XXX」 — 代表您掃描器面板上的按鍵或是重點。

斜體字 — 重要名詞首度出現於內容中。

圖示說明

本手冊使用下列圖示來提醒讀者注意相關事項。



小心遵循步驟，避免傷害或意外發生。



注意

重要資訊務必記得，以避免發生錯誤。



信息

額外資訊讓您參考。

安全注意事項



警告

使用本裝置前，請仔細閱讀如下重要資訊，以避免或減少發生損壞和事故。

1. 以下情況會導致本裝置受潮，從而發生故障：

- 當您將本裝置由低溫處所直接移到溫暖的處所時；
- 在寒冷的房間內開始供送暖氣時；
- 當您將本裝置放置在潮濕房間時；

請參照如下措施以防止本裝置受潮：

- 1). 將本裝置裝入塑膠袋內密封；
 - 2). 等待一到兩個小時，待塑膠袋內外溫度接近，再將本裝置移出袋子使用。
2. 請務必使用本掃描器隨機附贈之 USB 連接線、電源線和交流變壓器。若使用其他線和交流變壓器，將可能導致產品功能受損而無法正常操作。
 3. 請在接插電源線和交流變壓器的地方預留足夠的空間，以備突發事件時能迅速拔下電源線。
 4. 損壞的電線可導致火災或電擊事故。確保電源連接線拉直且無纏繞、扭曲或破損。
 5. 如果您將會有一段時間不使用本裝置，例如過夜及周末，請拔掉本裝置的連接線，以避免發生火災。
 6. 不要試圖拆卸掃描器。一來會有觸電危險，二來會讓您的產品保證失效。
 7. 避免撞擊或敲打掃描器的玻璃面板，因為玻璃脆弱易碎。
 8. 勿讓掃描器受到過於劇烈的震動，可能會損壞內部零件。

系統需求¹

- Windows 相容的個人電腦
- 中央處理器 Intel Pentium® IV 2.0 GHz 等級或以上
- 記憶體至少 512 MB
- USB 2.0 介面
- 800 MB 的硬碟空間
- 光碟機
- 支援 16 位元色或以上的顯示卡
- 作業系統：Windows 2000 Professional、Windows XP Home、Windows XP Professional 或 Windows Vista

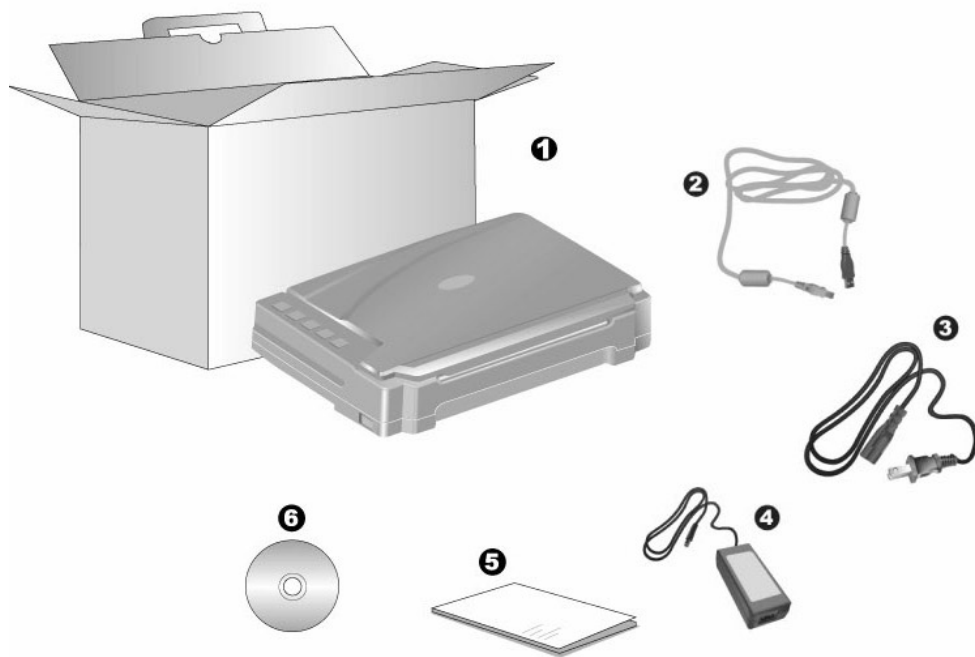


資訊

建議您配置 Pentium® IV 3.0 GHz 或更高的處理器，1GB 記憶體及 1G 的硬碟空間，以達到最佳效能。

¹ 掃描或編輯大量的圖形資料時，可能需求更高的系統配備，此處的系統需求僅供一般情況下使用，用戶若需求更好的效果，則需提升更佳的硬體配備（例如：主機板、處理器、硬碟、記憶體、顯示卡等）。

原廠附件²

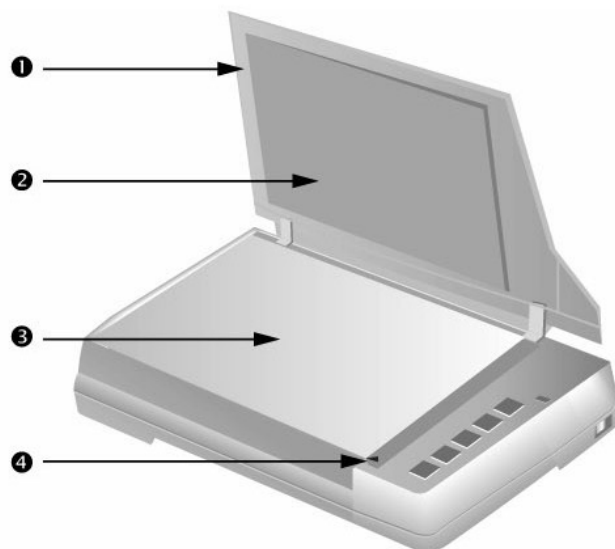


1. 掃描器³
2. USB 連接線
3. 電源線
4. 交流變壓器
5. 快速安裝指南
6. 驅動安裝光碟

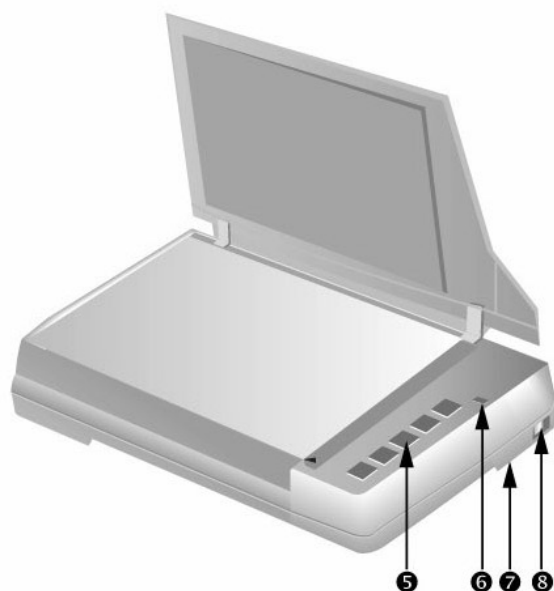
² 請將禮盒和包裝材料存放妥當，以備將來您可能需要長距離搬運此掃描器之用。

³ 此圖中的掃描器跟實際樣子可能有少許差異。

掃描器特點



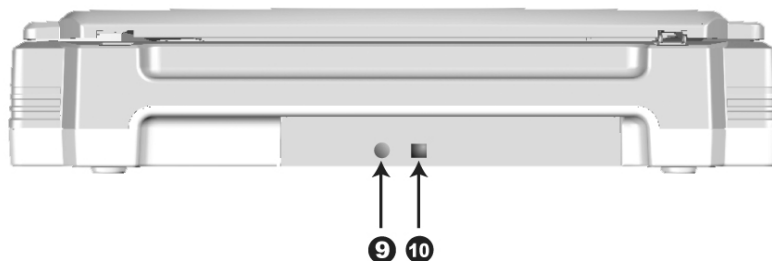
1. 文件蓋板：輔助固定掃描書或文件，並保護玻璃面板。
2. 文件遮板：輔助壓緊掃描書或文件，並增進影像品質的精確度。
3. 掃描器玻璃平臺：平臺掃描時置放掃描物件的地方。
4. 參照圖示：使用平臺掃描時，參考此圖示以對齊放置書或文件。



5. 掃描器按鍵：您可以按下任何按鍵進行預先設定的掃描任務。
6. 狀態指示燈：顯示掃描器的狀態。

指示燈	狀態
點亮	掃描器和電腦正常連接，隨時可開始掃描。
熄滅	掃描器無法工作，可能因為未和電腦正常連接，或者可能因為電腦是關著的。

7. 掃描器安全保護鎖（位於掃描器的底部）：在運輸過程中固定掃描光學裝置。
8. 電源開關：用此按鍵開啓或關閉掃描器。



9. 電源連接埠：將電源變壓器一頭插入此電源連接埠，另一頭則插入標準電源插座。
10. USB 埠：將 USB 連接線插入此 USB 埠，以和電腦相連接。

第一章、安裝掃描器

在安裝掃描器前，請確定所有的附件都齊全，附件清單請參閱本手冊的「原廠附件」章節。

軟體安裝需求

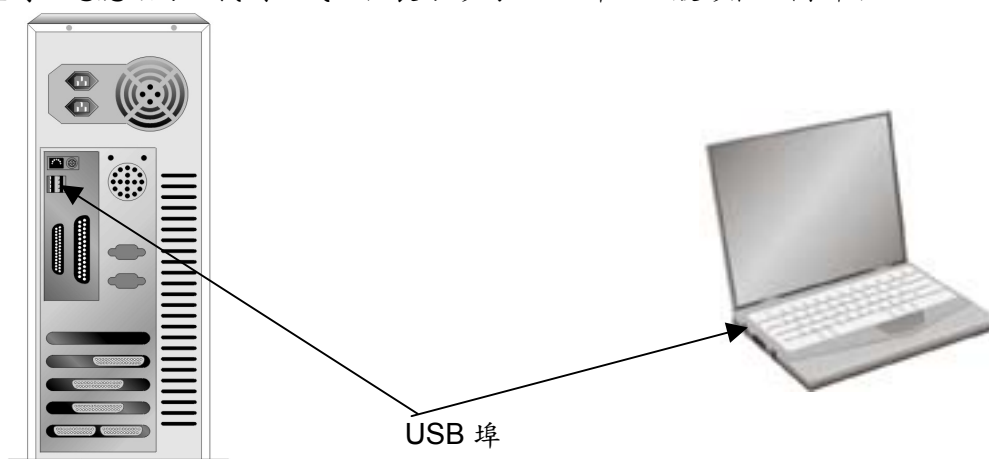
您的掃描器隨機附贈影像編輯軟體〔力新國際 Presto! ImageFolio〕、光學文字辨識軟體〔I.R.I.S. Readiris Pro 10 Corporate Edition〕、文件管理軟體（力新國際全能影像經理）、Adobe Reader、掃描器驅動程式及掃描軟體(Book Pavilion)等等。所有軟體安裝至您的電腦大約需要 800 MB 的硬碟空間。為了確保足夠的安裝空間，及您能夠掃描和儲存較多的文件，推薦最低硬碟空間為 1GB。

本 USB 掃描器只能在 Microsoft Windows 2000 Professional、XP 或 Vista 下操作。

硬體需求

本掃描器經由萬用序列匯流埠〔USB〕與電腦連接，支援熱拔插的隨插即用功能。要確定您的電腦是否支援 USB，您必須查看電腦主機背後是否有如下圖所示的 USB 介面。如果找不到電腦的 USB 埠，請參閱您電腦的使用手冊。

檢查時，您應該可以找到一或二個長方形的 USB 埠，一般形狀如圖所示。



如果您的電腦上找不到這種 USB 埠，您必須購買一塊合乎標準的 USB 介面卡，為電腦加裝 USB 的功能。

安裝與設定掃描器

請遵循底下描述的步驟一步一步地安裝本掃描器。

選擇適當的安裝地點！



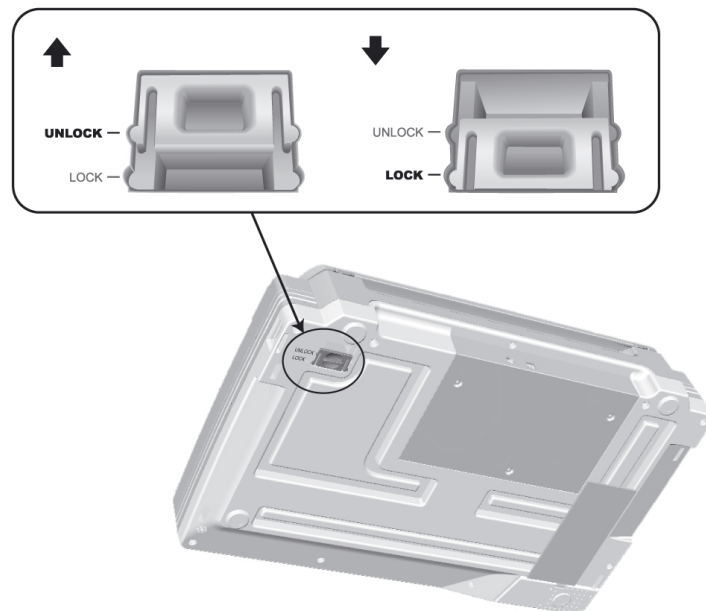
注意

- 安裝掃描器或進行掃描前，請確保掃描器放在平穩、平整、堅固的平面。安裝掃描器在傾斜或凹凸不平的表面將可能導致進紙故障、損壞掃描器或人身傷害。
- 避免在灰塵多的環境下操作此掃描器。灰塵或異物可能會對機件造成損壞。

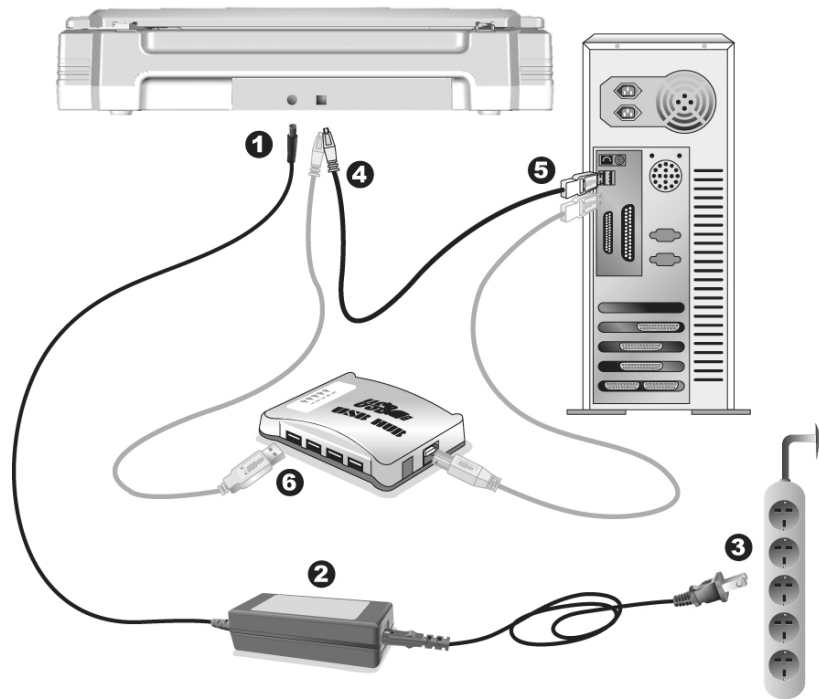
第一步、解除掃描器安全保護鎖

此掃描器設計有安全保護鎖，確保在運輸過程中掃描頭的安全。在您連接和安裝掃描器之前，請務必先解除您掃描器上的安全保護鎖。

將位於掃描器機體下的保護鎖向背面面板的方向推以解除掃描器上的安全保護鎖。欲知更多相關資訊，請閱讀本手冊第 20 頁的「掃描器安全保護鎖」章節。



第二步、連接您的掃描器和電腦



當您要連接或拔掉掃描器交流變壓器之前請先確定關閉掃描器上的電源開關。

注意

1. 將交流變壓器插入掃描器的電源連接埠。
2. 將電源線接入交流變壓器。
3. 將電源線的另一端插入標準交流電源插座。
4. 將 USB 連接線的方形接頭插入掃描器後方的 USB 埠。
5. 將此 USB 連接線另一端的長方形接頭插入電腦主機後方的 USB 埠。
6. 如您欲將掃描器連接到USB集線器⁴使用，先確認集線器已連接到電腦USB埠，接著再將掃描器連接到USB集線器上。

第三步、安裝軟體

1. 按下掃描器上的電源開關以啟動掃描器電源。
2. 假如您電腦的 USB 部分功能正常，電腦會自動偵測到有新的裝置連接到 USB 埠，螢幕上會出現「新增硬體精靈」的視窗畫面。



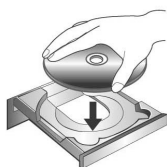
資訊

如果您在電腦關機時，接上掃描器，打開電腦進入視窗時，也會出現「新增硬體精靈」畫面。

⁴ USB集線器並非本掃描器附件，若您有需要，請自行購置。

3. Windows 2000 使用者：

- a. 請點擊「下一步」繼續。
- b. 選擇「搜尋裝置的最適用的驅動程式--建議使用」，然後再點擊「下一步」。
- c. 接下來的畫面會問您選用哪個磁碟，請勾選光碟機選項（如果「軟碟機」選項為有勾選，請在那個方框內再點一次即可取消）。



- d. 請將隨機附贈的驅動安裝光碟，放入光碟機內。
- e. 在隨之出現的畫面上點擊「下一步」。
- f. 在安裝過程中，若您的作業系統發出硬體安裝訊息，指示您所安裝的掃描器尚未通過數位簽章，請您直接略過該訊息，繼續執行驅動程式安裝，並請無須疑慮認證問題，您所選購的掃描器仍可正常運作。接下來請跳至步驟 6。

4. Windows XP 使用者：

- a. 請將隨機附贈的驅動安裝光碟，放入光碟機內。
- b. 勾選「自動安裝軟體（推薦）」選項，然後再點擊「下一步」。
- c. 在隨之出現的畫面上點擊「下一步」。接下來請跳至步驟 6。

5. Windows Vista 使用者：

- a. 當顯示「找到新硬體」視窗時選擇「定位和安裝驅動程式（推薦）」。
- b. 在彈出的「用戶帳戶控制」對話方塊中點擊「繼續」。
- c. 當系統顯示「放入您的 USB 掃描器附帶的安裝光碟」，在光碟機中放入掃描器附帶的安裝/應用程式光碟，然後點擊「下一步」。
- d. 在安裝過程中，若您的作業系統發出硬體安裝訊息「Windows 無法辨識該驅動程式的發佈者」，指示您所安裝的掃描器尚未通過數位簽章，請您直接略過該訊息，繼續執行驅動程式安裝，並請無須疑慮認證問題，您所選購的掃描器仍可正常運作。

6. 當系統完成硬體安裝，點擊「完成」按鈕退出。

7. 遵循螢幕上的指示，安裝掃描器所需的所有程式。

8. 待軟體安裝完畢後，關掉所有開啓的程式，點擊「完成」按鈕重新啓動電腦。




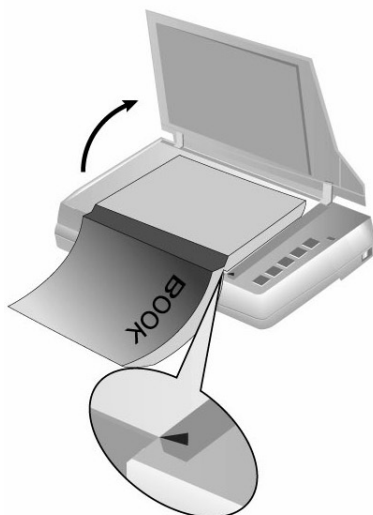
若您在插入安裝光碟後，系統並未執行自動安裝，請至 Windows 「開始」功能表中選擇「執行」，然後輸入「D:\Install」（D: 為光碟路徑）。

第四步、測試掃描器

下述的測試程序係用來測試電腦和掃描程式是否能與掃描器配合，並應用隨機附贈的影像處理軟體（力新國際 Presto! ImageFolio 影像工坊）完成第一次掃描。測試前，請先確定所有接線都已接妥。

測試平臺掃描功能

1. 掀開掃描器的蓋板，將書本面朝下放到玻璃平臺上，並將書本頂側左方對齊箭頭狀的參照圖示 。



2. 輕輕蓋回蓋板。
3. 點擊 Windows 的「開始」功能表，點擊「所有程式 > NewSoft > Presto! ImageFolio > Presto! ImageFolio」啟動 ImageFolio 影像工坊軟體。
4. （如果您的電腦只有連接一台掃描器，請忽略此步驟直接跳至步驟 5。）如果您的電腦連接有多台掃描器或其他影像裝置，在 Presto! ImageFolio 影像工坊介面中，點擊「檔案管理 > 選擇來源檔」，選取這台掃描器為預設掃描來源，然後點擊「確定」按鈕。
5. 在 Presto! ImageFolio 影像工坊中，點擊「檔案管理 > 擷取影像 > 擷取」。
6. 在隨即打開的 TWAIN 視窗中，選擇「平臺反射稿」作為掃描方式。
7. 點擊「掃描」按鈕。
8. 當您所掃描的影像出現在您的螢幕上時，表示您的掃描器工作正常。

安裝其他軟體

您的掃描器為 TWAIN 相容的掃描器，幾乎相容於所有的 TWAIN 軟體。如果您為掃描器添購額外軟體，請先確認軟體符合 TWAIN 標準。

第二章、執行掃描

您的掃描器需要由特定程式軟體來驅動。因為不管文件或圖片，電腦都會把從掃描器輸入的資料當成影像來處理，大多數的掃描動作都可在影像編輯軟體中執行，讓您預覽、編輯、儲存、以及輸出掃描的影像。掃描器隨機附贈的安裝程式和應用軟體光碟內有影像編輯軟體。您可以應用不同的濾鏡、工具、及特效來更動或修改掃描影像。

那麼要如何掃描文字文件並在文書處理軟體中編輯呢？這就要使用光學文字辨識軟體（OCR, Optical Character Recognition）來達成。光學文字辨識軟體可將掃描文件所得的影像檔，轉為文字檔供文書軟體進行瀏覽、編輯、及儲存。隨機附送的驅動安裝光碟內也有光學文字辨識軟體，如您欲使用光學文字辨識軟體，請安裝這個軟體程式。

Book Pavilion 是一個精心設計的工具軟體，能給您帶來既輕鬆又有效率的書本掃描新體驗。只要您事先在 Book Pavilion 中預設好掃描設定，您即可將書本資料輕易的轉換成電子檔，簡單的操作就像您在使用影印機影印文件一樣。而您所需做的只是翻開書本的下一頁，再按下掃描器操作面板上 Color Scan (彩色掃描), Grayscale Scan(灰階掃描), Text Scan(黑白掃描)的任一按鍵即可。更便利的是，您可掃描連續的書頁而不必擔心書頁中的影像方向出現上下顛倒的狀況。百聞不如一見，您現在就可親身體驗一下！

有關以上所提及程式的詳細說明，請參閱各自的線上說明文件。


本章介紹操作掃描器的兩道重要步驟。請仔細閱讀並切實遵循，以確保正確操作方法，並使掃描器達到最佳效能。

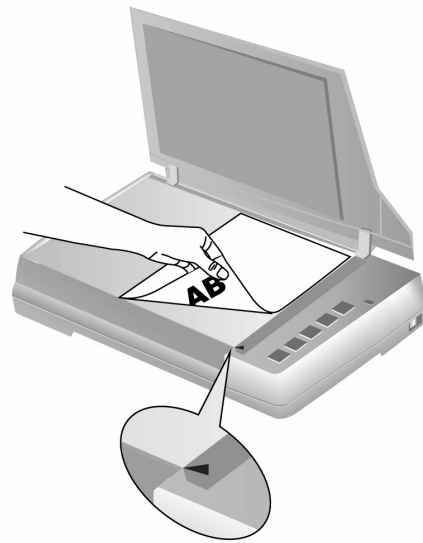
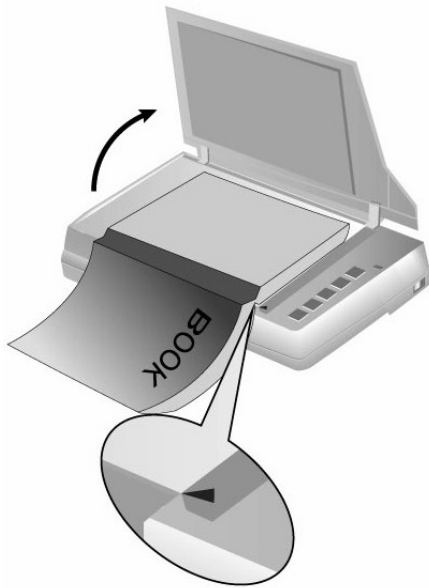
步驟一、放置書本或文件

步驟二、掃描影像

步驟一、放置書本或文件

使用平臺掃描時

1. 將欲掃描的書本或文件面朝下放到掃描器玻璃平臺上，並將書本或文件頂側左方對齊掃描器上的箭頭圖示 。



2. 輕輕蓋回蓋板。



注意

- 當您在掃描較厚的書本時，請稍微在書背上施力使書頁能夠和掃描器的玻璃密合。
- 如果您在掃描時沒有將掃描器蓋板蓋回，在進行掃描時請注意不要直視掃描器燈管。

步驟二、掃描影像

有如下三種掃描方法：


1. 在任一 TWAIN 相容的程式中利用 TWAIN 視窗進行掃描。
2. 在我們開發的 Book Pavilion 軟體中進行掃描。
3. 按下掃描器控制面板上的任何按鍵進行掃描。

在您安裝掃描器驅動程式時，TWAIN 程式和 Book Pavilion 軟體將自動安裝到您的電腦系統。



注意

開始掃描前，請檢查：

- 您的掃描器是處於解鎖狀態，且您的電腦和掃描器電源均已開啓。
- Windows 系統任務欄右側有此圖示 .
- 玻璃平臺上的書或文件放置、裝載正確。

用 TWAIN 來完成掃描

掃描器隨機附贈軟體中的 TWAIN 是個很重要的程式，它是掃描器硬體與您使用的影像編輯軟體的中間介面。您可以從 TWAIN 視窗調整設定選項，並且界定掃描影像品質。

下面章節描述您如何由隨機附贈的影像編輯軟體(力新國際 Presto! ImageFolio 影像工坊)和 OCR 軟體 (I.R.I.S. Readiris Pro 10 Corporate Edition) 調出 TWAIN 窗口並完成掃描。當您熟悉此操作方法後，您也可以使用其它 TWAIN 相容的掃描程式或影像編輯軟體進行掃描。

在力新國際 Presto! ImageFolio 影像工坊中使用 TWAIN 視窗：

1. 點擊 Windows 的「開始」功能表，點擊「所有程式 > NewSoft > Presto! ImageFolio > Presto! ImageFolio」啟動 ImageFolio 影像工坊軟體。

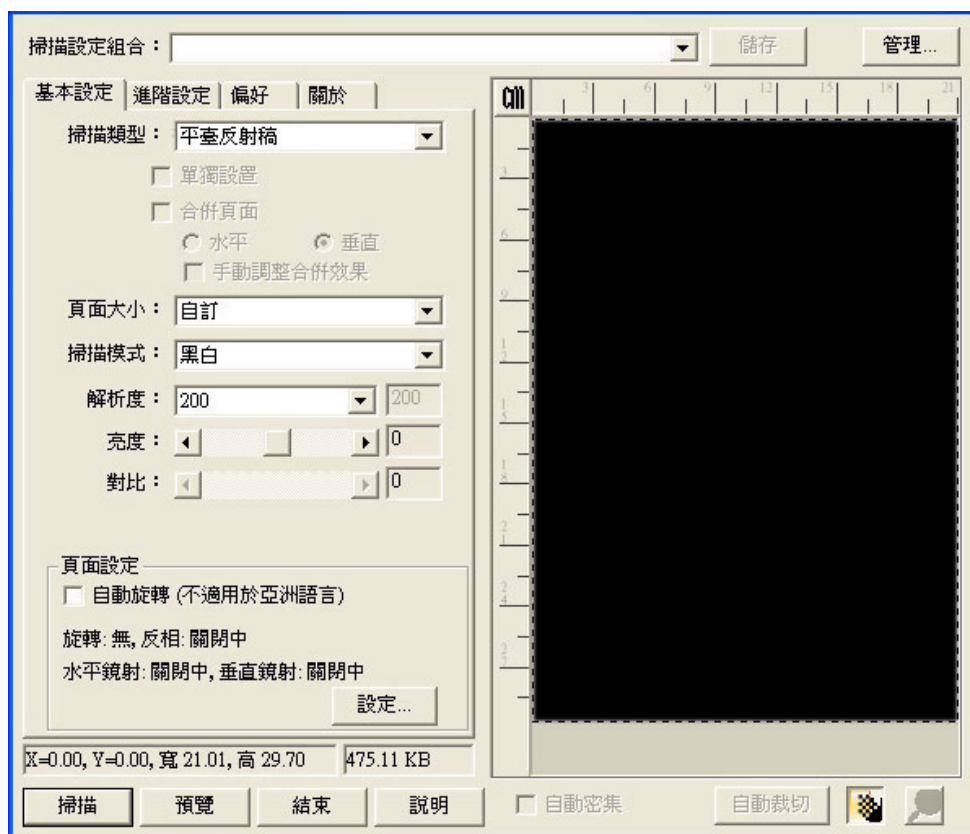


注意

如果您的電腦連接了不只一台掃描器或者其它影像處理裝置，在啟動 TWAIN 程式之前，您需要把這台掃描器設為預設掃描來源。

1. 在 Presto! ImageFolio 影像工坊介面中，點擊「檔案管理 > 選擇來源檔」。
2. 在「選取來源」視窗中選取此掃描器，點擊「確定」按鈕即可將此掃描器設定為預設掃描來源。

2. 在 Presto! ImageFolio 影像工坊中，點擊「檔案管理 > 擷取影像 > 擷取」。
3. 在隨即打開的 TWAIN 視窗中，選擇「平臺反射稿」作為掃描方式。



4. 調整掃描設定。
5. 點擊「預覽」按鈕。掃描影像即出現在預覽視窗。在預掃影像中調整預覽邊框或剪切不需要的內容，您可用光標點擊或拖動掃描區域邊框。如果您對預覽影像不滿意，可以再次調整掃描設置。
6. 點擊「掃描」按鈕。
7. 掃描完成後，點擊「結束」按鈕關閉 TWAIN 視窗。掃描影像即顯示在 Presto! ImageFolio 影像工坊介面內，您即可作進一步的影像編輯處理。

在 I.R.I.S. Readiris Pro 10 Corporate Edition 中使用 TWAIN：

1. 點擊 Windows 的「開始」功能表，點擊「所有程式 > I.R.I.S. 應用 > Readiris Pro 10 Corporate Edition > Readiris Pro 10 Corporate Edition」以啟動 Readiris Pro 10 Corporate Edition 程式。



注意

如果您的電腦連接了不只一台掃描器或者其它影像處理裝置，在啟動 TWAIN 程式之前，您需要把這台掃描器設為預設掃描來源。



1. 在 Readiris 視窗中，點擊視窗左側的「掃描器」按鈕。
2. 點擊「掃描器型號」。在隨後出現的樣式視窗中，選擇「顯示 TWAIN 使用者介面」，並點擊「確定」按鈕。
3. 在隨後出現的樣式視窗中，點擊「設定」按鈕。
4. 在接下來的「選擇來源檔」視窗中，選擇這台掃描器並點擊「選取」按鈕將這台掃描器設為預設掃描來源。
5. 點擊「確定」按鈕返回 Readiris 工作平臺。



2. 在 Readiris 窗口中，點擊窗口左側的「掃描」按鈕。
3. 在隨即打開的 TWAIN 窗口中，選擇「平臺反射稿」作為掃描方式。
4. 調整掃描設置。
5. 點擊「預覽」按鈕。掃描影像即出現在預覽視窗。在預掃影像中調整預覽邊框或裁切不需要的內容，您可用滑鼠鼠標點擊或拖動掃描區域邊框。如果您對預覽影像不滿意，可以再次調整掃描設定。
6. 點擊「掃描」按鈕。
7. 掃描影像即顯示在 Readiris 介面內，您即可繼續進行 OCR 處理，將影像轉換成 PDF 或可編輯文檔格式。



用掃描器按鍵或用 Book Pavilion 來完成掃描

您所購買的掃描器上設計有五個功能按鍵，利用這些功能按鍵可提升掃描工作的便利與效率。掃描器面板上的按鍵(Book Pavilion、Preview、Color Scan、Grayscale Scan 和 Text Scan)將會行使跟 Book Pavilion 掃描軟體相同的功能。掃描器控制面板上每個按

鍵的功能都是透過 Book Pavilion 程式設定。Book Pavilion 讓您以最便捷的方式使用常用掃描功能。當您需要重覆使用相同的設定做掃描、並將掃描影像傳送到相同目的地時，更能體會其有用。

調整按鍵功能設定

在您使用掃描器按鍵進行第一次掃描時，建議您先根據您的需要和喜好設定按鍵的設定。有三種方法來打開和查看 Book Pavilion 的設定窗口：

- 按下掃描器控制面板上的 Book Pavilion 或 Preview 按鍵。
- 雙擊 Windows 系統任務欄上的  圖示。
- 右鍵單擊 Windows 系統任務欄右側的  圖示，然後由彈出的選單點選「設定」。

在 Book Pavilion 視窗中，您可以按「模式設定」來調整掃描設定；您也可以在此視窗中調整儲存設定。

使用一鍵通按鍵進行掃描

操作此掃描器進行影像的掃描很容易。請參照如下操作步驟：

1. 將書本或文件放到掃描器上。
2. 按下掃描器上的 Color Scan、Grayscale Scan 或 Text Scan 按鍵。

掃描隨即開始掃描並執行您在「Book Pavilion」視窗中指定的任務。

第三章、掃描器的保養和維護

您的掃描器通常不需要特殊的維護。但是要讓您的掃描器能始終發揮其優秀的性能，您仍需瞭解相關保養知識並作適當維護，以確保順利完成您的每次掃描工作。

清潔掃描器

在掃描的過程中，附著在紙張上的紙屑、灰塵、墨漬和印刷滾筒墨色可能讓玻璃平臺有髒污，進而導致較差的影像掃描品質或進紙故障。間隔多少時間清潔掃描器則端視您的使用情況，例如掃描怎樣的紙張、掃描多少張。

請依下述步驟清潔掃描器的表面、和玻璃平臺。輕輕擦拭如下所提位置，切勿用力摩擦。



警告

- 清潔掃描器前，關閉掃描器、並拔掉掃描器的電源連接線和 USB 連接線。等待玻璃冷卻數分鐘至常溫。
- 清潔掃描器後用肥皂和水清潔您的雙手。

清潔用品

準備如下清潔用品：

- 柔軟、乾燥的布（或棉布）
- 不含研磨劑的清潔劑：酒精（95%）。勿使用水。



注意

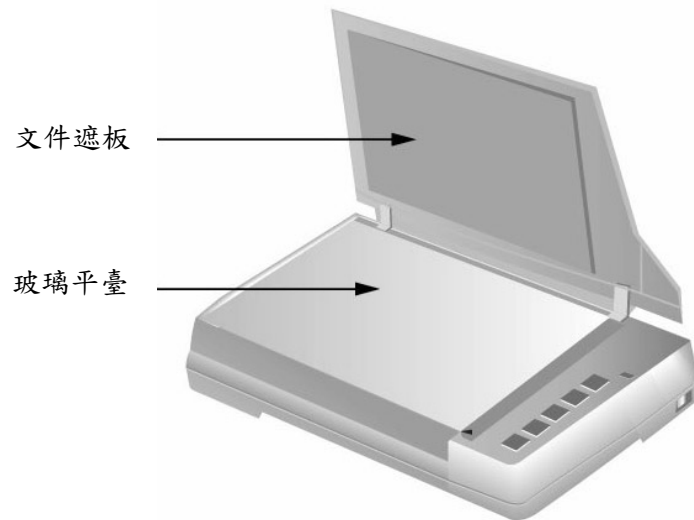
您也可以使用玻璃清潔劑或窗戶使用的中性洗滌劑來清潔掃描器的玻璃平臺。

使用其他清潔材料可能損壞您的掃描器。

清潔平臺

1. 掀開掃描器文件蓋板。
2. 棉布沾少許清潔劑，輕輕擦拭如下所提位置。

清潔文件遮板和玻璃平臺：




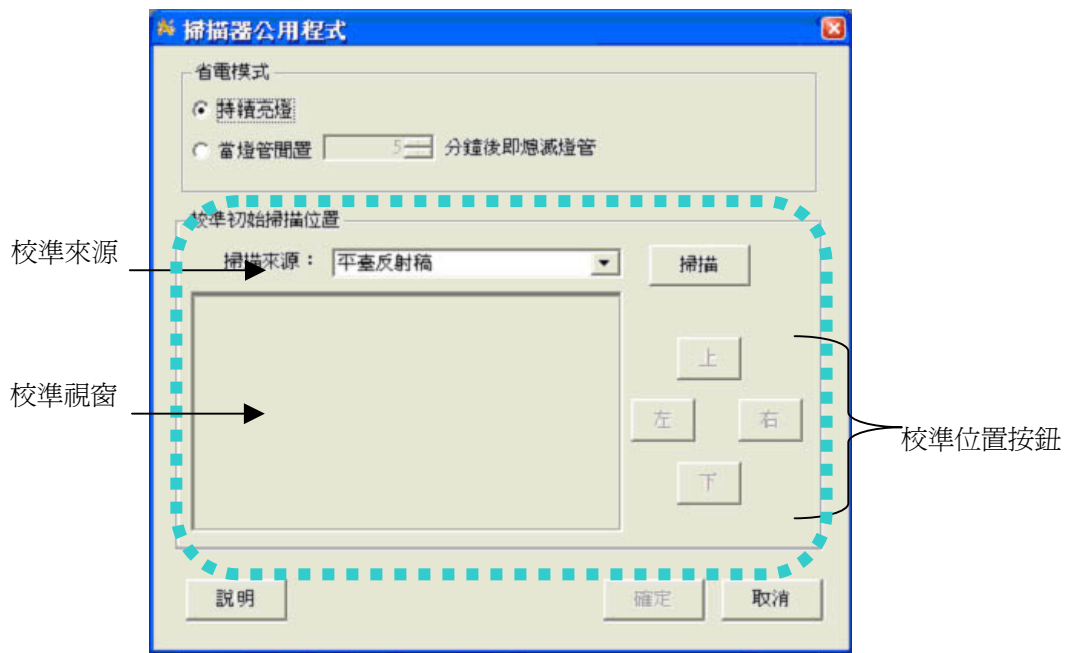
3. 等清潔區域變乾。
4. 輕輕將掃描器文件蓋板蓋上。

校準掃描器

一般情況下您不需要校準掃描器，只有少數情況才需要。當發現掃描影像中，某部分的邊不見了，此時您就需要校準掃描器了。例如，掃描完整的文件後，掃描出來的影像最上面的標題不見了。

校準平臺掃描：

1. 將欲掃描的文件面朝下放到掃描器玻璃平臺上，並將文件頂側左方對齊掃描器上的箭頭圖示 。
2. 由 Windows 的「開始」功能表，循「所有程式」選單找到本掃描器型號的資料夾，即可看到「掃描器公用程式」。
3. 掃描器公用程式隨即打開，在位於視窗中間的「校準初始掃描位置」，將掃描來源設定為「平臺反射稿」。

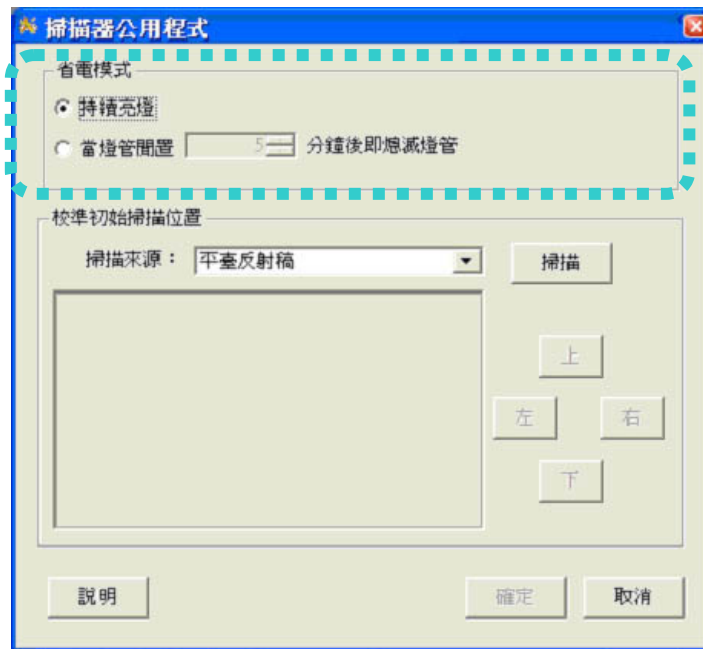


4. 點擊「掃描」按鈕。影像的一部份會出現在「校準視窗」中。
5. 點擊上下左右校準位置按鈕，直至掃描照片的最左上角對齊校準視窗的左上角。
6. 校準完成後，點擊「確定」按鈕儲存設定並退出。

省電控制

您可以設定讓掃描器的燈管保持亮燈狀態，也可設定掃描器閒置多久時間後自動關閉燈管。

1. 由 Windows 的「開始」功能表，循「所有程式」選單找到本掃描器型號的資料夾，即可看到「掃描器公用程式」。
2. 掃描器公用程式隨即打開，在位於視窗上方的「省電模式」，點選合適的選項。



- a. 如果您想持續開著燈管，點擊「持續亮燈」按鈕。
 - b. 如果您欲讓燈管於掃描器閒置一段時間後自動關閉，則點擊「當燈管閒置.....分鐘後即熄滅燈管」選項，並點擊上下按鈕調整掃描器的閒置時間。當掃描器完成掃描，到所設定的閒置時間時，燈管即自動關閉。
3. 點擊「確定」按鈕儲存設定並退出。



警告

- 如果您需完全關閉掃描器，請按掃描器的電源開關以關閉掃描器。
- 如果您將在較長時間內不使用本掃描器，請關閉掃描器電源，並將電源線從電源插座拔出。

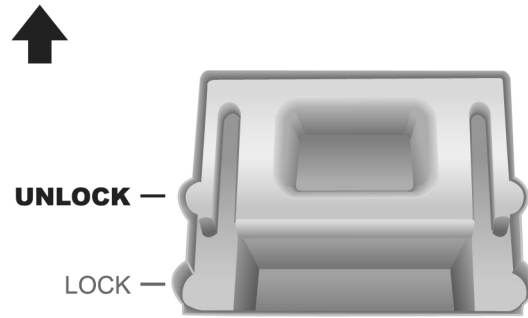
欲再次點亮燈管，只需要執行任何掃描動作即可。

掃描器安全保護鎖

您的掃描器設計有兩種不同狀態的安全保護鎖，為確保您的掃描器能夠正常運作，您必須根據您的情況來決定使用哪一種安全保護鎖狀態。

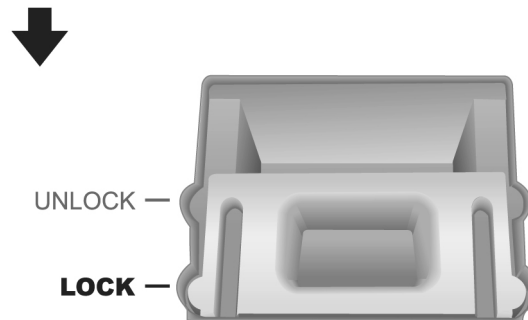
始終解鎖模式

掃描器準備就緒的狀態。此外，當您決定長期在一個固定的場所使用這台掃描器，您可以將掃描器的安全保護鎖設定在這種模式。將位於掃描器機體下的保護鎖向背面面板的方向推以解除掃描器上的安全保護鎖。



始終鎖定模式

您在運輸或旅行時，此模式可將您的掃描器保持在上鎖狀態以保護光學元件。將掃描器設定在此模式時，掃描器將無法運作。將位於掃描器機體下的保護鎖向狀態指示燈的方向推以鎖上掃描器上的安全保護鎖。



警告


當您需要搬動掃描器，請務必先將掃描器恢復到上鎖的狀態，避免掃描器受到損壞。



第四章、常見問題

如果您在使用掃描器的過程中遇到什麼問題，請先按本手冊相關章節檢查安裝和掃描的操作。

在您聯繫敝公司客戶服務人員前，請先閱讀本章及我們提供的「常見問題集」，或許您可以獲得有用的資訊並自行排除所遇到的困難。由 Windows 的「開始」功能表，循「所有程式」選單找到本掃描器型號的資料夾，即可看到「常見問題集」。

掃描器的連接

一旦發現連接錯誤，請首先檢查所有線路的連接是否正確。Windows 工具列右方系統匣的  圖示表示掃描器軟體是否正常啟動，及掃描器和電腦之間的連接是否正常。

顯示	狀態
	掃描器程式已成功載入，且掃描器和電腦正常連接，隨時可開始掃描。
	掃描器未和電腦正常連接，或是您掃描器電源沒有開啓。
無顯示	您已選擇關閉此程式。無論掃描器和電腦是否正常連接，此圖示皆不會出現。

附件A：規格⁵

Plustek OpticBook A300		
解析度	光學解析度：600 dpi 最大硬體解析度：600 × 1200 dpi	
掃描模式	彩色：48-bit 輸入；24-bit 輸出 灰階：16-bit 輸入；8-bit 輸出 黑白：1-bit	
燈管類型	冷陰極燈管	
掃描範圍 (寬×高)	最大 304.8 x 431.8 mm (12" x 17") 最小 12.7 x 12.7 mm (0.5" x 0.5")	
掃描速度 (300dpi, A3 尺寸)	彩色：2.48 秒 灰階：2.10 秒 黑/白：2.10 秒	
接受紙張大小 (寬×高)	最大 304.8 x 431.8 mm (12" x 17")	
電源轉接器	輸入電壓/頻率：100Vac ~ 240Vac (-10 % to +10 %)，47~63 Hz 輸出電壓/功率：24Vdc、1.67A	
耗電量	工作：	< 36 W
	閒置：	8 watts
傳輸介面	USB 2.0 高速	
操作溫度	5°C ~ 35°C	
環境相對濕度	20% ~ 80% (無霧氣)	
機身尺寸 (W×D×H)	623 x 400 x 133 mm (24.53" x 15.75" x 5.24")	
重量	7.7 公斤	
協定	與 TWAIN 相容	
EMC	FCC Class A, CE	

⁵ 掃描器硬體規格實際可能有所差異，恕不另外通知。

附錄 B：售後服務和保證

假如您的掃描器出現問題，請詳閱本手冊的安裝指導和疑難排除建議。

若需要進一步的服務，請洽詢當地經銷商。爲了避免延遲，洽詢前先請準備下列資料。

- 掃描器型號
- 掃描器序號〔在掃描器底部〕
- 掃描器 CD 版本及系列號
- 詳細描述問題
- 您的電腦廠牌和型號
- 您電腦 CPU 的速度
- 您目前的作業系統和 BIOS 〔非必要〕
- 套裝軟體名稱、版本或發行編號、和軟體製造商
- 其他安裝的 USB 裝置

產品保證聲明

本產品保證只適用於向合格經銷商購買產品的您，如再轉售保證即失效。

本產品的原廠保證範圍包括零件和工本費，保證維修權利的行使必須同時出示本產品首次購買之收據。原廠保證服務的取得可透過授權之經銷商，或至本公司網站瀏覽本公司所提供的服務專案，或寄發電子郵件尋求進一步協助。

如果您將本產品轉讓給另位元使用者，保證期限要扣掉原始使用者的時間，所以您應該提供收據和保證聲明給那位使用者。

我們保證本產品操作良好，能夠執行說明手冊上描述的所有功能。如能提出購買收據證明，更換的零件享有剩下的保證期限。

在送修本產品前，你必須移除所有程式、資料和抽取式磁片。您送修什麼部份就會送回該部分的產品，不會再附上手冊或程式等。

產品若因意外、天然災難、破壞、誤用、濫用、環境不良、或竄改程式而導致產品損壞，或由非合格經銷商擅改本產品等，本公司不提供更換新品。

如果本產品是搭售品，產品服務保證只適用於與主商品配合使用時。

如果您對本保證聲明有任何問題，請洽詢購買產品的經銷商或原製造商。

本保證取代一切其他保證聲明〔不管是公開或暗示〕，包括但不受限於特殊購買目的下所暗示的保證。但有些法律並不允許排除這些暗示的保證。如果這些法律適用，那麼所有公開或暗示的保證都只受限於保證期內，之後其他的保證不再適用。

有些地區司法不允許對暗示保證的期限受限，所以上面的限制可能不適用。

我們對底下事項不負任何法律責任：

1. 您遭到第三者對您提起損失訴訟。
2. 您資料或紀錄損失或損毀；

3. 財物後果損失〔包括損失利益或積蓄〕或意外損失，即使我們曾事先提醒您這種可能性。

有些地區司法並不容許排除或限制意外或後果損失的保證，因此上述的設限和排除條款就不適用於您。

本保證賦予您特別的法律權利，您其他的權利可能依不同的司法系統而有所不同。

FCC 射頻干擾聲明書

此為 A 級產品，在生活環境中，本產品可能會造成無線電干擾。在這種情況下，可能需要使用者對其干擾採取切實可行的措施。

本產品產生、使用及發出高頻電波能量，如未依指示安裝使用，可能會干擾無線通訊。但本產品不保證何者形式的安裝不會產生電波干擾。如本產品果真對收音或電視收訊產生不正常的干擾時，請將本產品關掉再打開，做進一步的確認。建議使用人嘗試下列措施來矯正干擾現象：

- 調整或移動接收天線；
- 加大本產品與被干擾設備的距離；
- 分開本產品與被干擾設備的供電迴路；
- 請確實使用本產品所提供的屏蔽互連連接線和屏蔽電源線，確保本產品能符合相關的高頻輻射的規格。
- 如果問題未獲改善，請洽詢經銷商或求助於有經驗的收音/電視技術人員。
- 未經廠商核准，或由非合格的服務中心，對產品進行修改，使用者將喪失對本產的使用權。

本產品符合 FCC 規格第 15 項。本產品操作過程中必須符合以下 2 個條件：(1)此產品不能產生任何有害干擾，(2)本產品必須能夠接受任何可能干擾，包括可能會導致非正常工作的干擾。

聯繫 PLUSTEK

全世界：
(除歐洲及北美以外) 精益科技股份有限公司.
115 臺北市南港區園區街 3 號 13F-1

電話： +886-2-2655 7866
傳真： +886-2-2655 7833
網址： www.plustek.com

歐洲： Plustek Technology GmbH
Gutenbergring 38
22848 Norderstedt
Germany

電話： +49 (0) 40 523 03 130
傳真： +49 (0) 40 523 03 500
電子郵件： support@plustek.de
網址： www.plustek.de

北美： Plustek Technology Inc.
17517 Fabrica Way, Suite B
Cerritos, CA 90703
U.S.A.

電話： +1 -714-670-7713
傳真： +1 -714-670-7756
電子郵件： supportusa@plustek.com

請至我們的網站：

<http://www.plustek.com/support/support.htm>

獲取更多客戶服務資訊。