

# **datacolor**

## Spyder X



### 快速入門指南

#### 產品包裝內容物

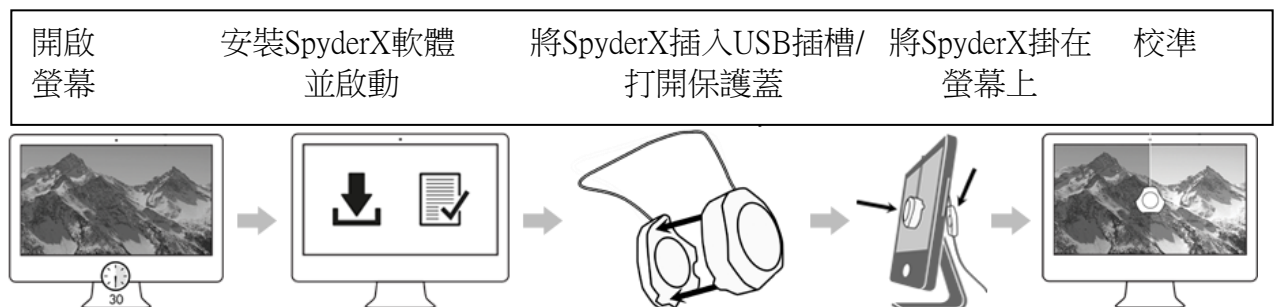
- Spyder X 校色器
- 產品序號
- 歡迎卡 — 包含保固訊息和下載說明

#### 系統要求

- Windows 7 32/64及以上
- Mac OS X 10.10及以上
- 顯示器解析度 1820 X 768 或更高
- 16位元顯示卡(推薦使用24位元)
- 1GB可用記憶體
- 500MB硬碟容量
- 用於下載軟體的網路連線
- USB介面

#### 產品支援

[support.datacolor.com](http://support.datacolor.com)



## 開始使用前

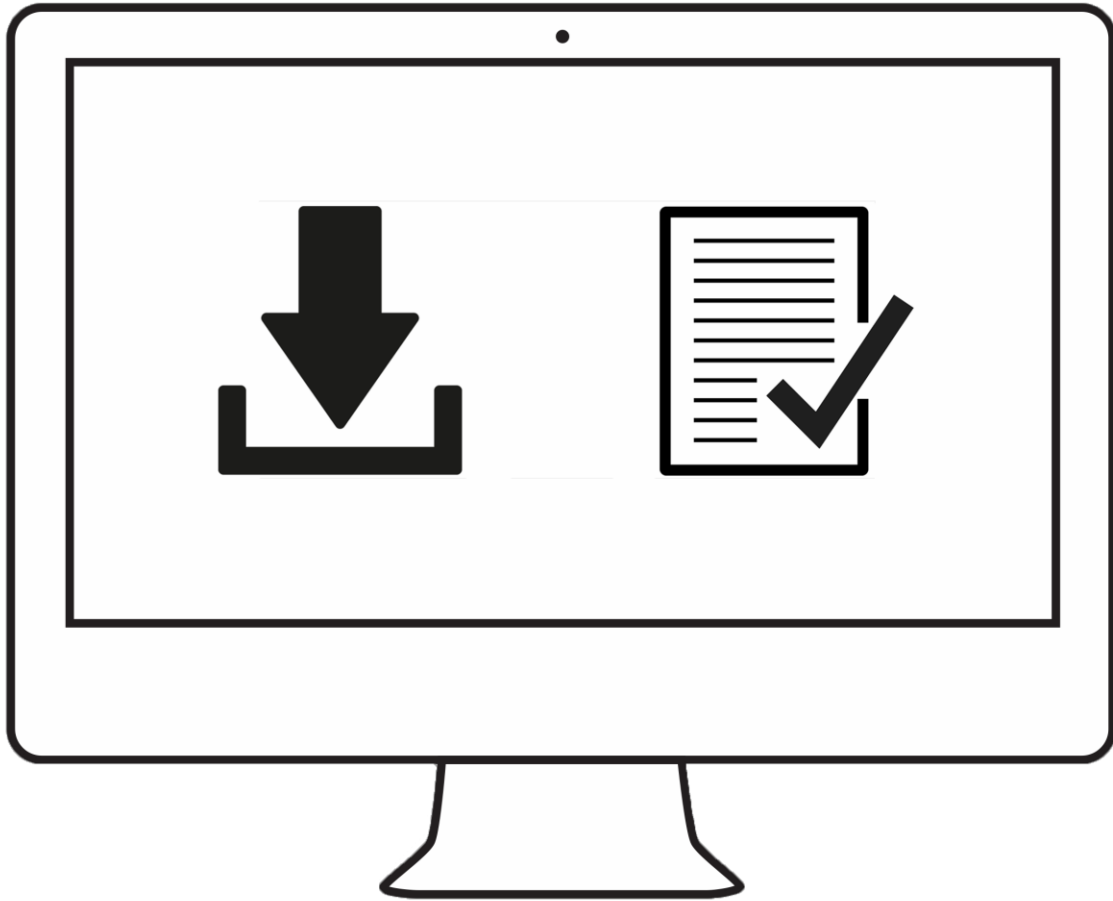
請在螢幕啟動後至少30分鐘後再開始進行校準。確認光線沒有直射在您的螢幕上。



如果可能，將螢幕調整到出廠設定。請停用您的螢幕上任何自動亮度調整功能。

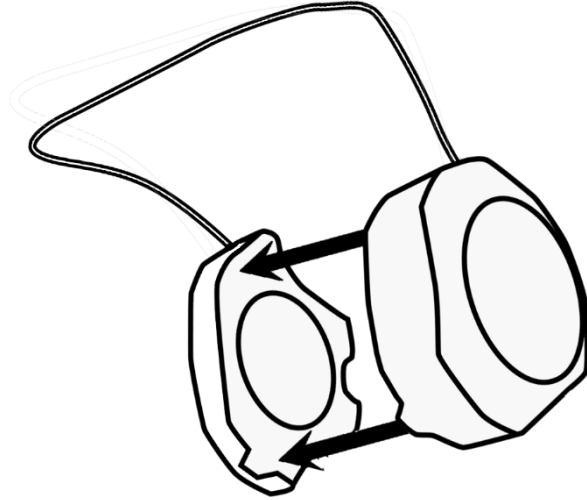
## 第一步——安裝和啟動

從 [Datacolor 網站](#) 安裝 SpyderX 軟體。安裝完成後，插入您的 SpyderX 並啟動 SpyderX 軟體開始啟動和註冊程式。您的產品保固期也將自動開始。使用 SpyderX 產品包裝中的序號啟用您的軟體。

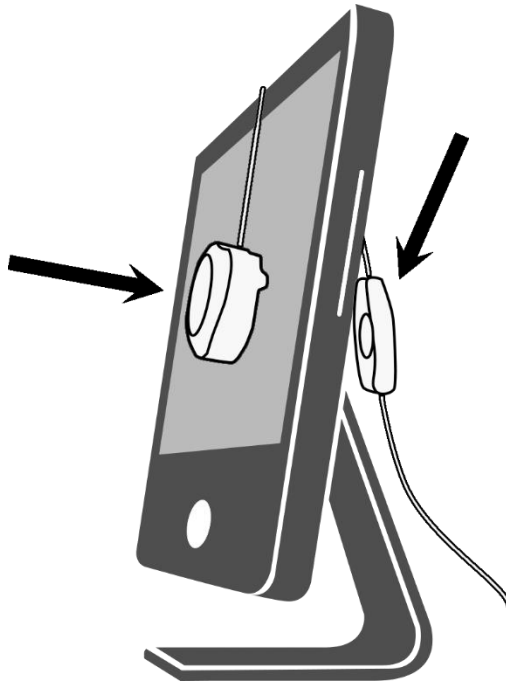


## 第二步——準備校準

啟動SpyderX應用程式前，確認您的SpyderX已經插入電腦的供電USB插槽。按照螢幕上顯示的步驟操作。打開SpyderX校色器的鏡頭蓋。



根據校色軟體的指示，將SpyderX設備掛在您的螢幕上方，使用USB線上可滑動的鏡頭蓋作為配重，使其保持在合適位置。如有必要，將螢幕向後傾斜，使SpyderX與螢幕保持在同一平面。



### 第三步——校準

SpyderX軟體將引導您完成校準過程，並建立一個自定義的螢幕設定檔案，您的操作系統和色彩管理應用程式將使用該檔案校正您的螢幕所顯示的色彩。滑動您的遊標至任何一項功能或者選擇“單點瞭解更多”幫助您瞭解軟體的各種功能。您也可以參考用戶指南或校準影片，以獲得校準方面的幫助。

