

簡介

恭喜您購買 HP 滑鼠。

此滑鼠為 HP 廣泛電腦周邊中最新的製品。滑鼠的設計兼具極致的舒適感，以及最大的功能性。按一下下列連結以了解更多相關資訊：

[配置您的 HP 滑鼠](#)

[電池](#)

[更換電池：](#)

[滑鼠感應器技術](#)

「HP 滑鼠控制中心」是一套簡單但具創新性的套裝軟體，可讓您設定滑鼠以符合您的需求。按一下下列連結以了解更多相關資訊：

[瀏覽「HP 滑鼠控制中心」](#)

歡迎使用

歡迎使用 HP 滑鼠控制中心說明。

本指南說明滑鼠功能，並解釋如何使用「HP 滑鼠控制中心」軟體來設定滑鼠。

[簡介](#)

[安全準則](#)

[安裝與解除安裝「HP 滑鼠控制中心」](#)

[瀏覽「HP 滑鼠控制中心」](#)

[配置您的 HP 滑鼠](#)

[疑難排解](#)

[電池](#)

<http://www.hp.com>

© Copyright 2011 HP Corporation. 版權所有。本手冊中的所有內容皆為 HP 所有，不得擅自以書面或電子形式複製。所有名稱與註冊商標皆為 HP 所有，而且可能已經註冊。

安裝與解除安裝「HP 滑鼠控制中心」

本節說明如何安裝與解除安裝「HP 滑鼠控制中心」軟體。按一下下列連結以了解詳細資訊：

[安裝「HP 滑鼠控制中心」](#)

[解除安裝「HP 滑鼠控制中心」](#)

安裝「HP 滑鼠控制中心」

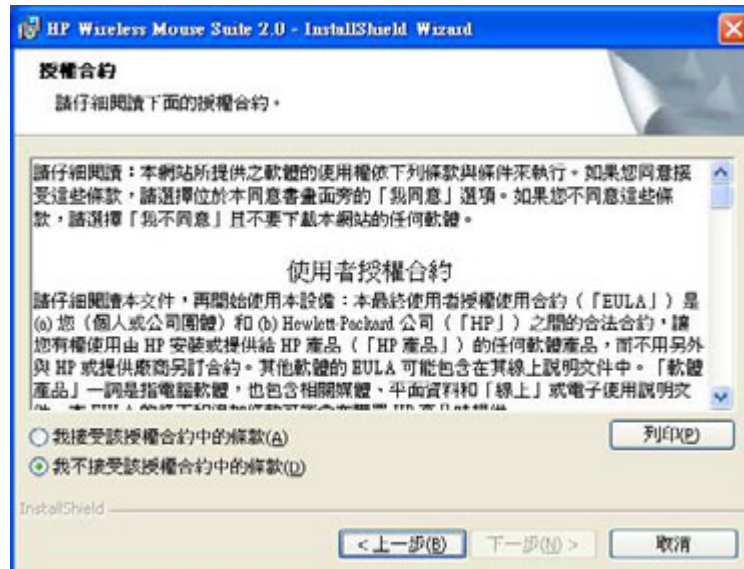
若要在電腦安裝「HP 滑鼠控制中心」：

插入隨附的「HP 滑鼠控制中心」CD 至 CD 或 DVD 光碟機。接著會載入「安裝精靈」。

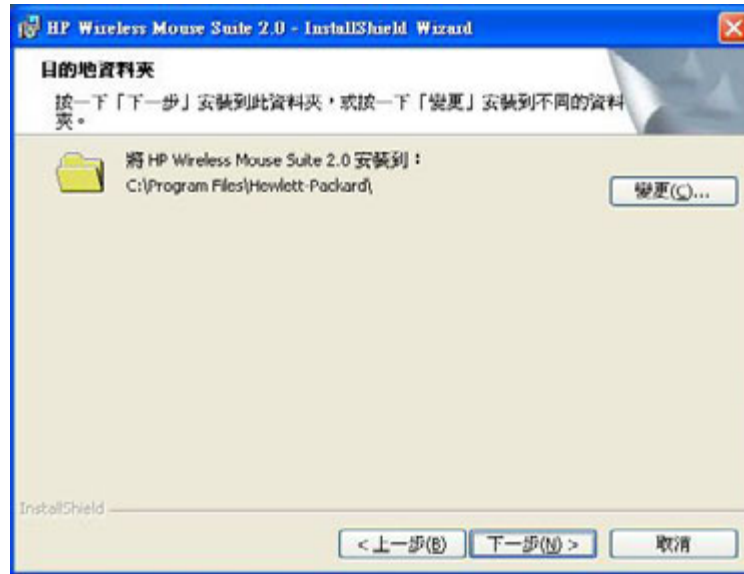
接著會出現 [歡迎使用] 畫面。按一下 [下一步] 繼續執行。



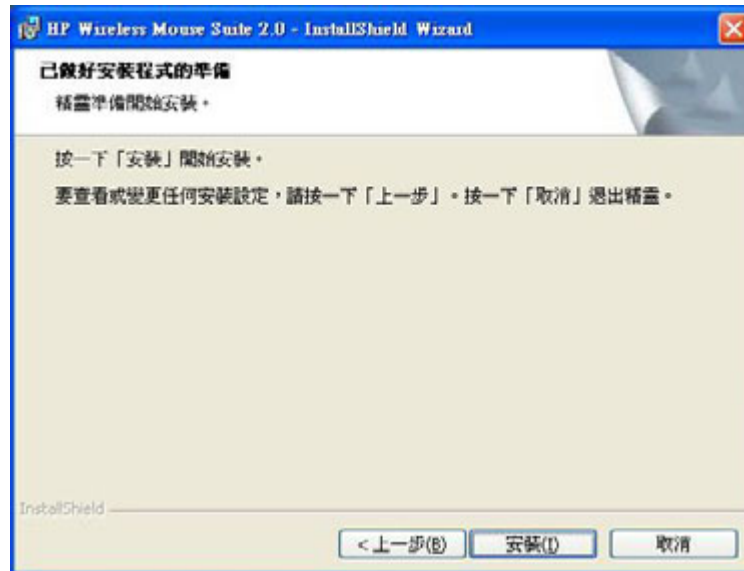
請閱讀「使用者授權合約」。如果您接受合約中的條款，選擇 [我接受授權合約中的條款]，然後按一下 [下一步] 以繼續進行安裝。



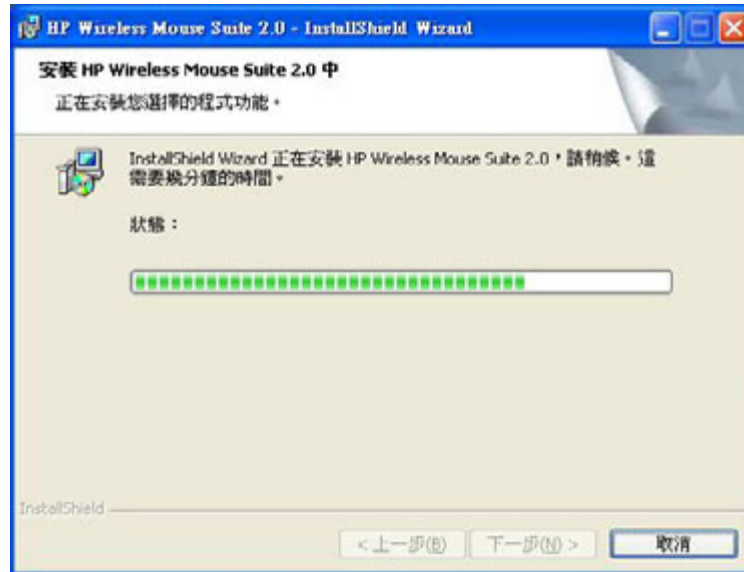
您可以指定軟體安裝的位置，或是按一下 [下一步] 將軟體安裝到程式建議的資料夾中。



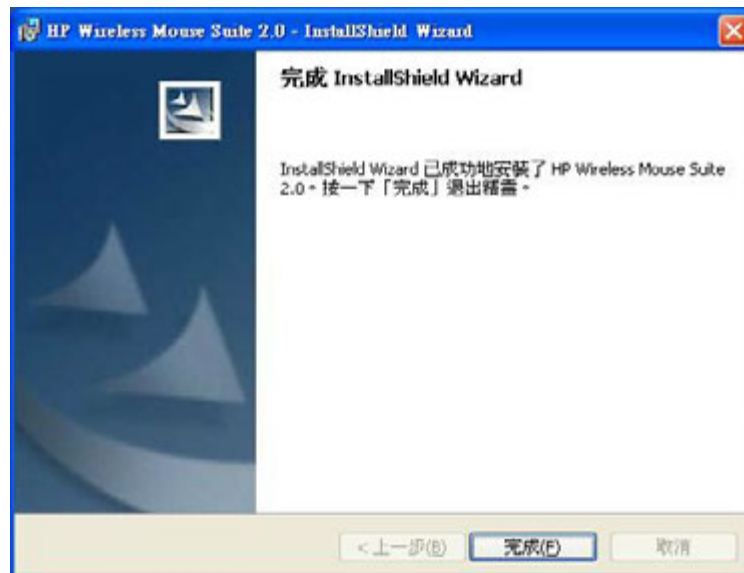
按一下 [安裝] 開始安裝。



接著就會開始安裝。



安裝完畢後，會出現確認對話方塊。按一下 [完成]。



「配對精靈」會自動啟動。配對滑鼠和電腦之前，請拉出或移除滑鼠上的電池標籤並選取 **[確定]**。移除此標籤後，您有 10 分鐘的時間完成安裝。



確定滑鼠底部的電源開關位於「On」的位置。開始配對時，請將滑鼠放在電腦 30 公分的範圍內。



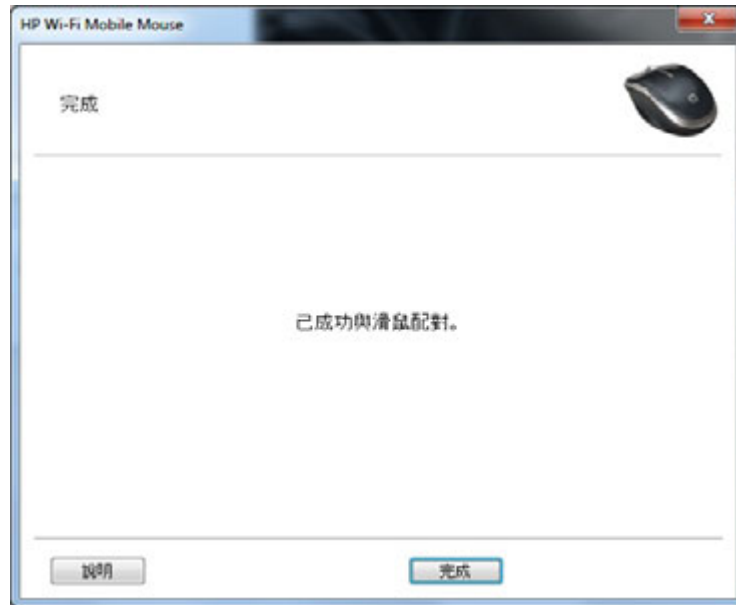
確定如果電腦只找到一隻滑鼠，就會自動開始和此滑鼠配對。如果找到超過一隻滑鼠，請使用印在滑鼠底部標籤上的「Mouse ID」來選取正確的滑鼠。選取 [下一步] 繼續執行。



電腦會與該滑鼠進行配對。



電腦與滑鼠配對後，按一下 [完成]。Windows 7[®] 會偵測滑鼠並自動尋找驅動程式，完成後滑鼠便準備就緒可供使用。



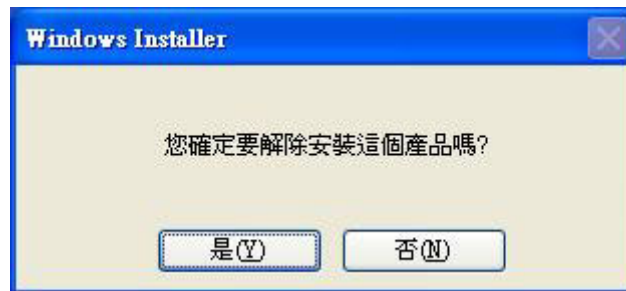
解除安裝「HP 滑鼠控制中心」

若要解除安裝「HP 滑鼠控制中心」：

開啓 [開始] 功能表 > [所有程式] > [Hewlett-Packard] > [HP Mouse]。從子功能表中選取 [解除安裝]。



接著會出現確認對話方塊。按一下 [是]，就會開始解除安裝。



已解除安裝您的 HP 滑鼠。

瀏覽「HP 滑鼠控制中心」

「HP 滑鼠控制中心」介面的簡易與直覺化的設計可讓您輕易找到資訊，並且自訂滑鼠的每項功能。

按一下 [探索] 圖示以存取 [使用手冊]、[線上支援]、[產品註冊]、[HP Home and Home Office Store]（HP 家庭與工作室網路商店）。

按一下 [設定] 圖示以存取 [滑鼠設定]。

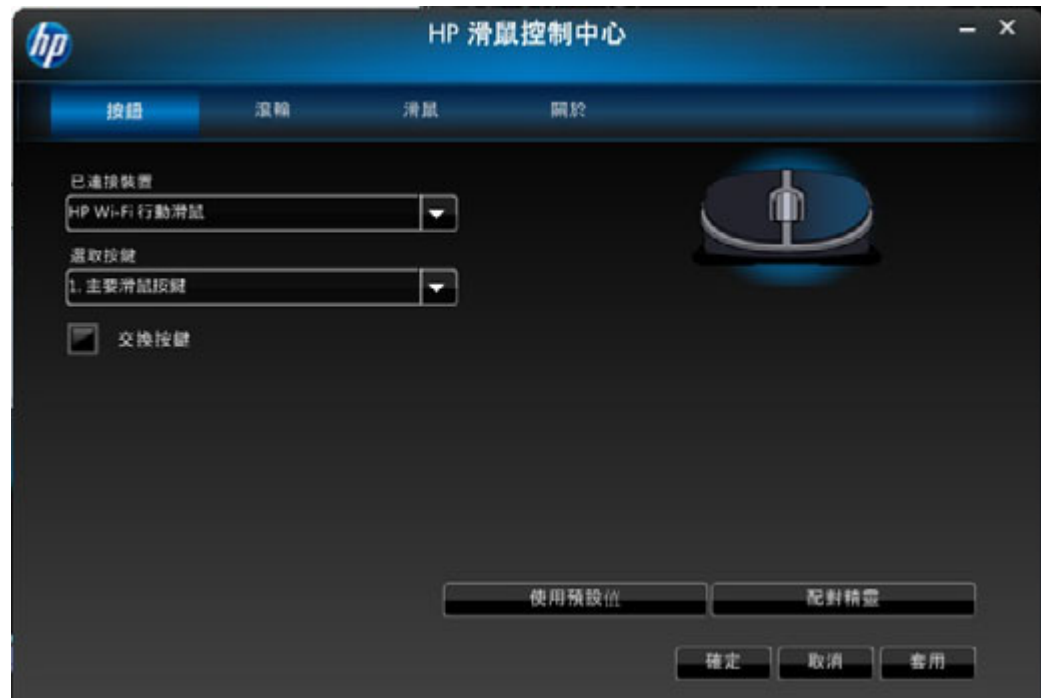
按一下 [盡情享用] 圖示以尋找 HP 提供的服務。



配置您的 HP 滑鼠

畫面上方的標籤表示不同的滑鼠設定。按一下其中一個標籤以進入設定畫面。

變更設定時，您可以按一下 **[套用]** 以儲存變更、**[確定]** 以儲存變更並退出程式，或是按一下 **[取消]** 直接退出程式而不儲存變更。若要啟動「配對精靈」，請選取 **[配對精靈]**。



如需詳細資訊：

[按鈕](#)

[滾輪](#)

[滑鼠](#)

[關於](#)

按鈕

您可以在 [按鈕] 標籤上設定每個滑鼠按鈕。

[選取按鈕] 清單顯示可用按鈕的清單。可用時，選項按鈕會顯示可以使用的動作清單，以在 [選取按鈕] 清單中設定反白的按鈕。

從 [選取按鈕] 清單中按一下按鈕名稱，檢視可以指派給該按鈕的功能。



還原預設值

按一下標籤上的 **使用預設值** 按鈕以還原按鈕至原始預設值。

如需詳細資訊：

[左鍵與右鍵](#)

[滾輪](#)

[左側按鈕](#)

[右側按鈕](#)

左鍵與右鍵

依照預設值，已設定滑鼠左鍵執行按一下左鍵的功能。滑鼠右鍵則設定為執行按一下右鍵的功能。



如果您想交換兩鍵的功能，請勾選 **[交換按鍵]** 核取方塊。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

如需詳細資訊：

[左鍵與右鍵](#)

[滾輪](#)

[左側按鍵](#)

[右側按鍵](#)

上一頁

按下 [上一頁] 按鍵以在瀏覽器內顯示您所瀏覽的上一個網頁。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

下一頁

按下 [下一頁] 按鍵以在瀏覽器內顯示您按下 [上一頁] 按鍵前所瀏覽的網頁。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

其他

按下該按鍵時，選取 [其他] 以設定按鍵來執行一組其他預先定義的功能之一。



接著會顯示下拉式功能表。從清單中選取一項應用程式。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

滾輪

依照預設值，按下滑鼠滾輪時已設定執行中間鍵的功能。



選取要指定給 [滑鼠中間鍵] 的功能。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

如需詳細資訊：

[左鍵與右鍵](#)

[滾輪](#)

[左側按鍵](#)

[右側按鍵](#)

左側按鍵

HP 滑鼠的左側有一個按鍵。依照預設值，按下該按鍵時已設定執行 [上一頁] 的功能。按下 [上一頁] 按鍵以在瀏覽器內顯示您所瀏覽的上一個網頁。可另外設定此按鍵的功能。



從清單中選取要指定給按鍵的功能。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

如需詳細資訊：

[左鍵與右鍵](#)

[滾輪](#)

[左側按鍵](#)

[右側按鍵](#)

右側按鍵

HP 滑鼠的右側有一個按鍵。依照預設值，按下該按鍵時已設定執行 [下一頁] 的功能。按下 [下一頁] 按鍵以在瀏覽器內顯示您按下 [上一頁] 按鍵前所瀏覽的網頁。可另外設定此按鍵的功能。



從清單中選取要指定給按鍵的功能。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

如需詳細資訊：

[左鍵與右鍵](#)

[滾輪](#)

[左側按鍵](#)

[右側按鍵](#)

滾輪

您可以在 [滾輪] 標籤上設定滑鼠滾輪設定。

[**捲動速度**] 區段可讓您調整垂直滾動滾輪時視窗捲動的速度。

[**水平捲動**] 區段可讓您向左或向右傾斜滾輪時，調整視窗捲動的速度。



捲動速度

使用 [捲動速度] 選項來選取想使用的捲動速度。



捲動：選取此選項並使用下拉式清單選取速度。

[每滾動一格就捲動一個畫面]：選取此選項就可每次往上或往下捲動滑鼠滾輪一格時，向上或向下捲動一整個畫面。

按一下 **套用** 儲存所有變更。

水平捲動

向左或向右移動滑桿以提高或降低水平捲動速度。



按一下 **套用** 儲存所有變更。

滑鼠

您可以在 [滑鼠] 標籤上設定滑鼠設定。



[指標速度] 區段可讓您控制指標在畫面上移動的速度。

[[滑鼠解析度](#)] 一節說明調整滑鼠解析度的方式。

[[電池狀態](#)] 指示器會顯示目前的電池電量。

滑鼠解析度

設定滑鼠時，何謂滑鼠的解析度或敏感度？

解析度這個名詞是指在電腦螢幕或顯示器上，水平軸與垂直軸所含有的像素數量。解析度愈高，就可顯示更詳細的資訊。

對滑鼠來說，解析度表示移動滑鼠時，游標每移動一英吋時的螢幕點數。因此，滑鼠解析度通常標示為每英吋點數 (DPI)。

解析度設定可控制滑鼠每移動一英吋，傳送至控制晶片的訊號量。解析度愈高，傳送的訊號就愈多。如此就可以更佳地控制游標與更順暢地移動。設定的 DPI 愈高，對游標移動的操控性就愈高。

使用部份應用程式如繪圖軟體或特定遊戲時，您可能需要較優越的控制性能。使用這些程式時，請使用較高的解析度設定。其他如文字處理軟體或網路瀏覽器等程式，則比較適合使用較低的解析度設定。

若要調解解析度，同時按住滑鼠左右鍵與中間鍵三秒。解析度就會從預設值變更為下一個最高的解析度。再次按住滑鼠的三個按鍵，解析度就會變更到下個可用的解析度值。每次只要按住三個按鍵三秒，解析度就會變更到下一種可用的設定值。

如果您購買 HP 的 5 鍵滑鼠，則會有以下可用的解析度：800 DPI、1000 DPI、1200 DPI（預設）以及 1600 DPI。變更解析度時，滾輪會有以下閃爍方式：

800 DPI：閃一次

1000 DPI：閃兩次

1200 DPI：閃三次

1600 DPI：閃四次

如果您購買 HP 的 3 鍵滑鼠，則會有以下可用的解析度：500 DPI、1000 DPI（預設）、1250 DPI 以及 1500 DPI。變更解析度時，滾輪會有以下閃爍方式：

500 DPI：閃一次

1000 DPI：閃兩次

1250 DPI：閃三次

1500 DPI：閃四次

Wi-Fi 配對

HP Wi-Fi 行動滑鼠和電腦使用 802.11 無線技術進行通訊，所以不需要另外使用 USB 接收器。要讓電腦和滑鼠進行通訊，就必須進行配對（連線）的動作。

進行滑鼠和電腦的配對之前，請確定已啓用 / 開啓電腦的無線訊號。

注意事項：多數筆記型電腦有開關或按鈕可開啓 / 關閉無線訊號。

若是第一次進行滑鼠和電腦的配對（連線）：

1. 安裝滑鼠隨附的軟體。在安裝過程的最後，軟體會引導您進行滑鼠和電腦的配對步驟。

若是在初次安裝軟體之後進行滑鼠配對（連線）：

1. 如果您已安裝滑鼠軟體，請由桌面捷徑啓動「HP 滑鼠控制中心」軟體。
2. 按一下 [設定] 圖示，然後按一下「配對精靈」按鈕。
3. 將滑鼠底部的電源開關切換至「on」的位置。
4. 按下滑鼠底部的「Connect」按鍵，然後放開。
5. 按照配對精靈的步驟操作。



關於

按一下 [關閉系統匣圖示] 移除系統匣中所顯示的 [HP 滑鼠控制中心] 軟體圖示。

按一下 [選取語言] 下拉式清單，顯示可用語言的清單。



電池

電池狀態會顯示在系統工作匣圖示中，或是「HP 滑鼠控制中心」的 [[滑鼠](#)] 標籤上。

系統工作匣中的綠色電池圖示表示滑鼠電量充足， 黑色電池圖示則表示滑鼠電量不足。 .

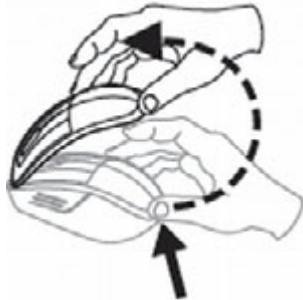
電池狀態顯示為低電量時，請更換電池以繼續使用滑鼠。

注意事項：建議您只選購高電量的鹼性電池搭配本產品使用。

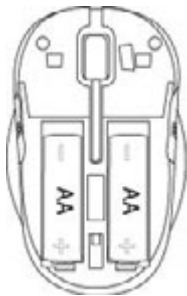
更換電池：

若要更換滑鼠電池：

1. 找到滑鼠底部的開啓門鎖，移動門鎖到 [Open] 的位置。
2. 將滑鼠反過來，拿起外蓋。



3. 按照圖示，將新電池放入收納槽中。



4. 將卡榫插入插槽以關上外蓋。
5. 壓下外蓋直到外蓋卡進定位。
6. 將滑鼠反過來並移動門鎖至 [Closed] 的位置（您可能要用筆來協助您完成這動作）。

滑鼠感應器技術

HP 滑鼠使用的是光學或雷射感應器技術。

光學滑鼠使用 LED 燈來追蹤滑鼠移動。

雷射滑鼠的敏感度通常比光學滑鼠好。另外，可以在不易使用光學滑鼠的平面上（例如黑色或閃亮的平面）使用雷射滑鼠。

疑難排解

問題：安裝軟體的過程中，電腦顯示不支援作業系統的錯誤訊息。

回答：您的電腦必須使用 Windows 7 作業系統，才能和 HP Wi-Fi 行動滑鼠進行通訊。此外，電腦的 Wi-Fi 介面卡應經過 Windows 7 認證。

問題：配對精靈無法偵測到滑鼠。

回答：配對滑鼠和電腦之前，請確定已開啓電腦的 Wi-Fi 功能。多數筆記型電腦有開關或按鈕可開啓 / 關閉 Wi-Fi 功能。

問題：HP Wi-Fi 行動滑鼠和我的電腦配對時發生問題，或是在配對之後滑鼠動作不穩定。

回答：因為您的電腦使用無線傳輸與滑鼠通訊，請使用 Windows Update 或查看您的 Wi-Fi 製造商網站，確定電腦的無線網路介面卡已使用最新的驅動程式。

問題：在配對過程中，精靈顯示了多個滑鼠。我該選擇哪一個？

回答：您可以在滑鼠底部找到「Mouse ID」來分辨您的滑鼠。

問題：我已經關閉滑鼠，但是配對精靈仍可以偵測到滑鼠。

回答：電腦系統的快取保留了之前偵測到的滑鼠。依照電腦使用的無線介面卡不同，此快取最多需要 5 分鐘才會過期。

問題：如果關閉滑鼠又重新開啓，電腦需要很長一段時間才能重新偵測到滑鼠。

回答：如果關閉滑鼠又重新開啓，電腦會按照先中斷與滑鼠的連線再進行滑鼠連線的程序進行。要完成這兩個程序需費時 5 到 10 秒。

問題：滑鼠指標靜止不動，我該怎麼辦？

回答：確定已經正確執行所有設定程序。如果已經安裝軟體，請解除安裝該軟體再重新啓動電腦，然後重新安裝軟體。

使用棉花棒清潔滑鼠的感應板。請勿使用其他材質或溶劑來清潔滑鼠感應板，以免損傷感應板。

因爲滑鼠爲光學裝置，必須在適當的平面上使用滑鼠。如果在高反射的平面上使用滑鼠，則該平面可能會造成此問題。請使用滑鼠墊或是在顏色較中性的平面上使用滑鼠。

問題：滑鼠指標移動異常，我該怎麼辦？

回答：這可能是因爲感應板附近或附著於上的灰塵干擾光學訊號所造成。使用棉花棒清潔滑鼠的感應板。請勿使用其他材質或溶劑來清潔滑鼠感應板，以免損傷感應板。

如需有關上述問題或任何其他問題的進一步協助，請連絡技術支援業務代表。瀏覽
<http://www.hp.com/support>

安全準則

使用滑鼠不正確可能會造成身體不適與傷害。請遵循下列準則以確實避免這些問題：

- 保持端正坐姿，手肘置於身體兩側。
- 調整椅子高度，讓手臂與桌面成 90 度的彎角。
- 將滑鼠置於前方，鍵盤旁邊。
- 請勿躺在座位上或駝背。一定要放鬆手腕、手臂以及肩膀。
- 如有需要，請在打字或使用滑鼠時，特別是長時間使用時，使用腕墊或護手墊來減輕對關節的額外壓力。

如果您的手腕、手臂、脖子或肩膀有痲痺、抽筋、腫脹或僵硬感，請立即諮詢當地醫生或前往最近的診所。

如需詳細資訊，請瀏覽 <http://www.hp.com/ergo>