

Dell 雷射有線滑鼠 MS3220

使用者指南

法規型號：MS3220t



附註、小心及警告

-  附註：「附註」表示可幫助您提高電腦使用效率的重要資訊。
-  注意：「小心」表示未遵照指示可能導致硬體損壞或資料遺失。
-  警告：「警告」表示可能造成財物損害、人身傷害或死亡。

© 2020 Dell Inc. 或其子公司。著作權所有，並保留一切權利。Dell、EMC 及其他商標為 Dell Inc. 或其子公司的商標。其他商標可能為各擁有者的商標。

2020-03

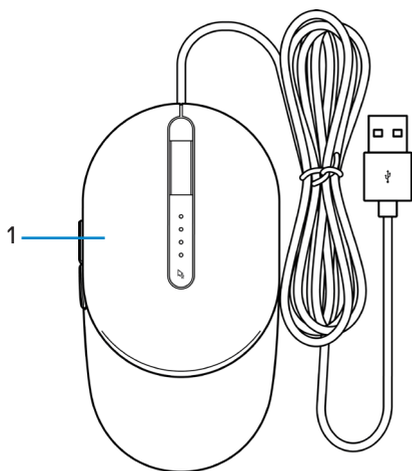
修訂版 A01

目錄

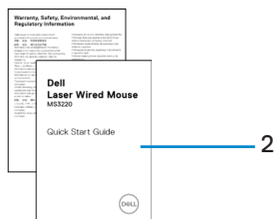
附註、小心及警告	2
包裝內容	4
功能	5
上視圖與側視圖	5
下視圖	6
Dell Peripheral Manager	7
設定滑鼠	8
連接滑鼠	8
調整 DPI	8
規格	10
一般規格	10
電氣規格	10
物理特性	10
環境	11
故障排除	12
法規資訊	14
保固	14
有限保固與退貨政策	14
美國客戶適用：	14
歐洲、中東及非洲客戶適用：	14
非美國客戶適用：	14



包裝內容



1 滑鼠

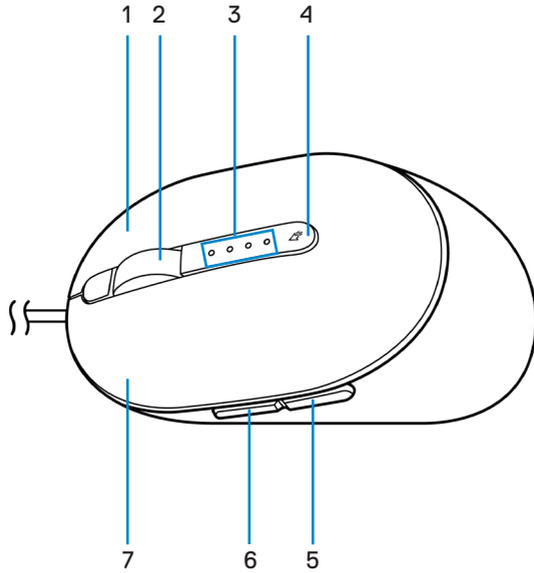


2 文件



功能

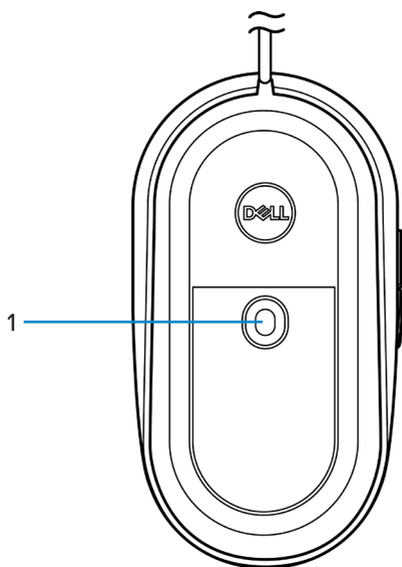
上視圖與側視圖



- | | |
|-----------|------------|
| 1 右鍵 | 2 滾輪 |
| 3 DPI 指示燈 | 4 DPI 調整按鈕 |
| 5 下一頁按鈕 | 6 上一頁按鈕 |
| 7 左鍵 | |



下視圖



1 雷射感應器



Dell Peripheral Manager

Dell Peripheral Manager 軟體可讓您執行下列操作：

- 透過「動作」選單，將程式捷徑指派至裝置可編程按鈕或按鍵。
- 透過「資訊」選單，檢視韌體版本、電池狀態等裝置資訊。
- 在您的裝置上更新最新的韌體版本。
- 透過 RF USB 接收器將其他裝置配對至電腦，或透過藍牙與電腦直接配對。

如需詳細資訊，請參閱 www.dell.com/support 產品頁面上的「*Dell Peripheral Manager 使用者指南*」。

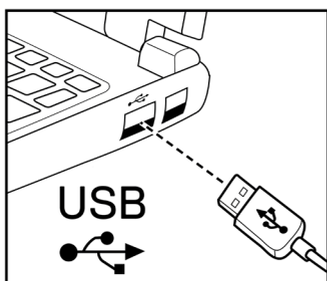


設定滑鼠

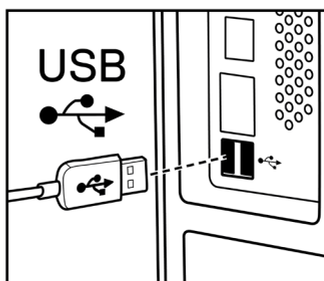
連接滑鼠

將滑鼠 USB 纜線連接到筆記型電腦或桌上型電腦的可用 USB A 連接埠。

筆記型電腦

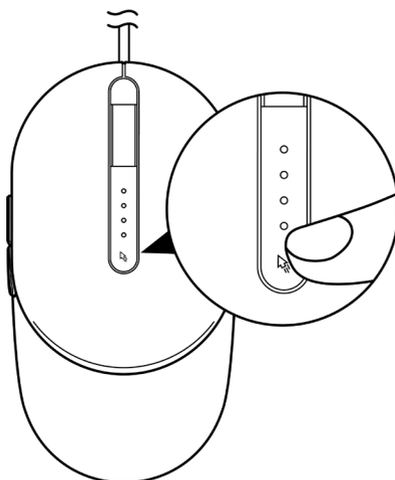


桌上型電腦

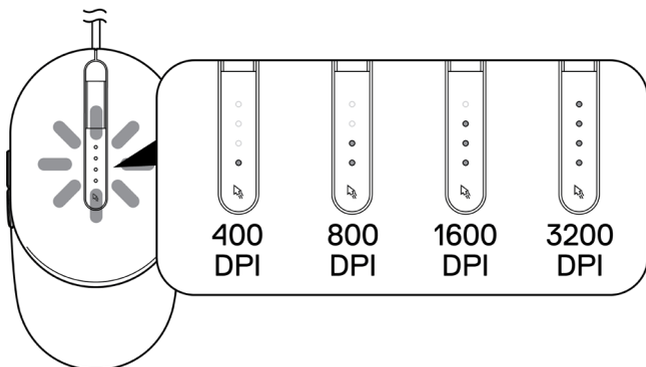


調整 DPI

反覆按下 DPI 調整按鈕，切換滑鼠追蹤解析度。



DPI 設定會以 DPI 指示燈的亮燈數量表示。以下為預設的四個 DPI 設定及其指示燈：



規格

一般規格

型號	MS3220
連線類型	有線 USB 2.0
作業系統	<ul style="list-style-type: none">• Chrome• Windows XP• Windows Vista (僅供測試)• Windows 7 (32/64 位元)• Windows 8 (32/64 位元)• Windows 10 (32/64 位元)• Windows Server 2003• Windows Server 2008 ; 2008 R2• Windows Server 2012 ; 2012 R2• Linux 6.x 、Ubuntu 、Neokylin• Free-DOS

電氣規格

操作電壓	DC 5 V , 0.1 A
------	----------------

物理特性

重量 (含纜線)	< 120 g (< 0.26 lb)
尺寸：	
長度	142 mm (5.59 in.)
寬度	91 mm (3.58 in.)
高度	46.5 mm (1.83 in.)



環境

溫度：

操作

-10° C 至 50° C (14° F 至 122° F)

存放

-40° C 至 65° C (-40° F 至 149° C)

存放濕度

最高 95% 相對濕度，
非冷凝



故障排除

問題	可能的解決方法
滑鼠無法正常運作	<ol style="list-style-type: none">1 將滑鼠 USB 纜線連接至其他 USB 連接埠。這時可能顯示通知，表示正在安裝驅動程式。若是如此，請等待出現驅動程式安裝完成的通知，然後再使用滑鼠。2 重新啟動電腦。
解決游標問題	<ol style="list-style-type: none">1 將滑鼠 USB 纜線連接至其他 USB 連接埠。這時可能顯示通知，表示正在安裝驅動程式。若是如此，請等待出現驅動程式安裝完成的通知，然後再使用滑鼠。2 確定雷射感應器沒有受阻或沾染髒汙。3 玻璃或其他過於光滑的表面不適合使用滑鼠，感應器難以捕捉滑鼠移動。使用深色布質滑鼠墊能改善追蹤效果。4 儲存任何資料、關閉任何開啟的程式，然後重新啟動筆記型電腦／桌上型電腦。若沒有其他滑鼠或觸控螢幕，您可能需要按住電源按鈕至少 15 秒才能關閉筆記型電腦／桌上型電腦。您可能遺失任何未儲存的資料。
解決滑鼠按鈕問題	<ol style="list-style-type: none">1 確定滑鼠按鈕能正常按壓。2 將滑鼠 USB 纜線連接至其他 USB 連接埠。這時可能顯示通知，表示正在安裝驅動程式。若是如此，請等待出現驅動程式安裝完成的通知，然後再使用滑鼠。3 儲存任何資料、關閉任何開啟的程式，然後重新啟動筆記型電腦／桌上型電腦。若沒有其他滑鼠或觸控螢幕，您可能需要按住電源按鈕至少 15 秒才能關閉筆記型電腦／桌上型電腦。您可能遺失任何未儲存的資料。4 在 Dell Peripheral Manager 中，將側邊按鈕動作恢復為原廠預設值。



游標移動緩慢的解決方法

- 1 確定雷射感應器沒有受阻或沾染髒汙。
- 2 修改滑鼠 DPI 設定。
- 3 變更滑鼠設定以調整指標速度。

在筆記型電腦／桌上型電腦所安裝的作業系統 (OS) 中，按一下對應的標籤，並執行該區段內的步驟變更設定。

- 在**搜尋**方塊中，輸入 main.cpl。
- 在程式清單中，按一下或點選 main.cpl。
- 在**選取指標移動速度**下方移動滑桿，調整所需的指標速度。
- 按一下或點選**確定**。



法規資訊

保固

有限保固與退貨政策

Dell 品牌產品享有三年的有限硬體保固。如果與 Dell 系統一起購買，則應遵循系統保固。

美國客戶適用：

此購買與本產品使用均受 Dell 使用者授權合約之規範，您可瀏覽 [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms) 參閱此合約。本文件包含具約束力的仲裁條款。

歐洲、中東及非洲客戶適用：

Dell 品牌產品的銷售與使用均受適用國家消費者法定權利、您所簽署之任何零售商銷售合約之條款（適用於您與零售商雙方）以及 Dell 使用者授權合約條款等之規範。

Dell 還可提供其他的硬體保固 – Dell 使用者授權合約與保固條款的完整詳細資訊，請瀏覽 [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms)，從「首頁」頁面底部的清單中選擇您的國家，然後按一下使用者授權合約的「條款與條件」連結或保固條款的「支援」連結。

非美國客戶適用：

Dell 品牌產品的銷售與使用均受適用國家消費者法定權利、您所簽署之任何零售商銷售合約之條款（適用於您與零售商雙方）以及 Dell 保固條款等之規範。Dell 還可提供其他的硬體保固 – Dell 保固條款的完整詳細資訊，請瀏覽 [Dell.com](https://www.dell.com)，從「首頁」頁面底部的清單中選擇您的國家，然後按一下「條款與條件」連結或保固條款的「支援」連結。

