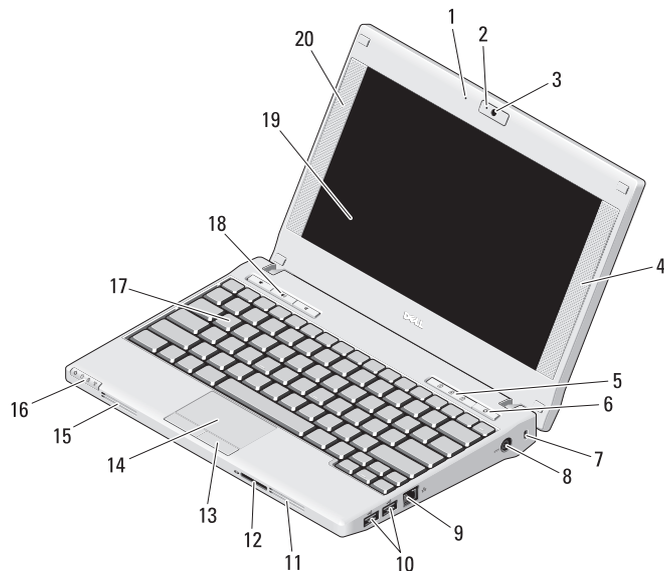


Dell Latitude 2120

設定與功能資訊

前視圖



關於警告



警告：「警告」表示有可能會導致財產損失、人身傷害甚至死亡。

- 1 麥克風
- 2 攝影機狀態指示燈（選配）
- 3 攝影機（選配）
- 4 右側喇叭
- 5 鍵盤狀態指示燈（3）
- 6 電源按鈕
- 7 安全纜線插槽
- 8 電源連接器
- 9 網路連接器
- 10 USB 2.0 連接器（2）
- 11 通風孔
- 12 安全數位（SD）記憶體讀卡器
- 13 觸控墊按鈕（2）
- 14 觸控墊
- 15 通風孔
- 16 裝置狀態指示燈（4）
- 17 鍵盤
- 18 音量控制按鈕（3）
- 19 顯示器（可選配觸控螢幕功能）
- 20 左側喇叭



安規型號：P02T

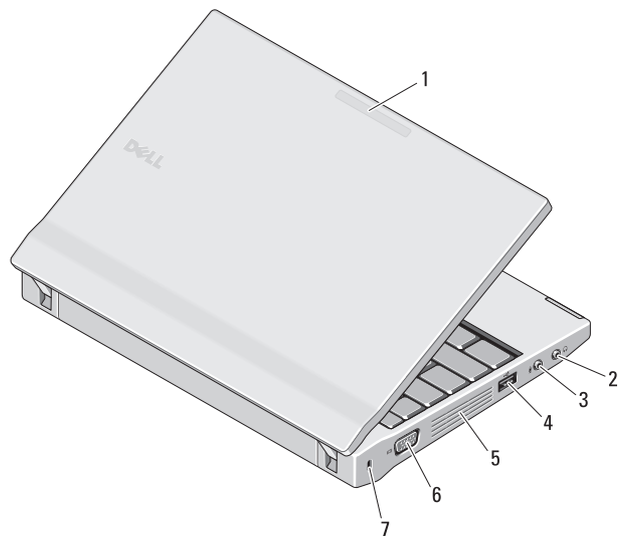
安規類型：P02T002

2010 年 9 月



0WT5FKA00

後視圖



- 1 網路活動指示燈 (選配)
- 2 信號線輸出連接器 (耳機連接器)
- 3 信號線輸入連接器 (麥克風連接器)
- 4 USB 2.0 連接器
- 5 通風孔
- 6 影像連接器 (VGA)
- 7 安全纜線插槽



警告：請勿將物品推入或阻塞通風口，或使灰塵積聚在通風口處，請勿將執行中的 Dell 電腦存放於空氣流通不暢的環境 (例如合上的公事包) 中。限制空氣流通可能會損壞電腦或造成火災。電腦在變熱時會開啓風扇。風扇會發出噪音，這是正常現象，不表示風扇或電腦有問題。

快速設定



警告：開始執行本章節中的任何程序之前，請閱讀電腦隨附的安全資訊。若要獲得其他最佳實務資訊，請參閱 www.dell.com/regulatory_compliance。



警告：此交流電變壓器可配合世界各地的電源插座使用。但是，各個國家 / 地區的電源連接器和電源板不盡相同。使用不相容的纜線或將纜線不正確地連接至電源板或電源插座可能會引起火災或設備損壞。

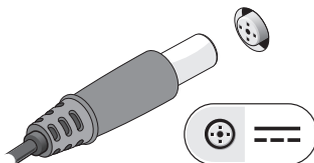


警示：將交流電變壓器纜線從電腦上拔下時，請握住連接器，而不要拉扯纜線，並輕輕將它平穩拔出以免損壞纜線。當您纏繞交流電變壓器纜線時，請務必依照交流電變壓器上連接器的角度進行操作，以免損壞纜線。

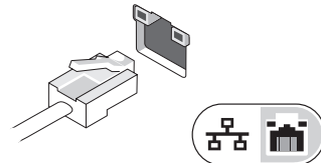


註：某些裝置需另外訂購才會隨附。

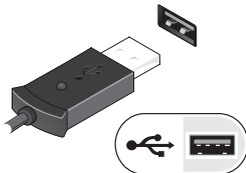
1 將交流電變壓器連接至筆記型電腦的交流電變壓器連接器與電源插座。



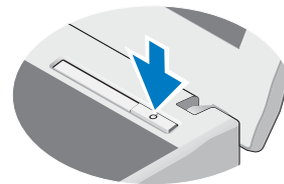
2 連接網路纜線 (選配)。



3 連接 USB 裝置，例如滑鼠或鍵盤 (選配)。



4 開啓電腦顯示幕，然後按下電源按鈕以開啓電腦。



註：建議您在安裝任何插卡或將電腦連接至塢接裝置或其他外接式裝置 (如印表機) 之前，至少先開啓並關閉電腦一次。

規格

 **註：**提供的項目可能會因國家 / 地區而異。若要獲得有關電腦組態的更多資訊，請按一下 **開始** → **說明及支援**，然後選擇選項以檢視有關電腦的資訊。

系統資訊

處理器類型	Intel Atom N455 Intel Atom N550
晶片組	Intel NM10 Express 晶片組

影像

影像類型：	Intel UMA 圖形卡
資料匯流排	內建影像
影像控制器	Intel 圖形媒體加速器 Broadcom Crystal HD 媒體加速器 (選配)

記憶體

記憶體模組連接器	1 SODIMM 插槽
記憶體模組容量	1 GB 和 2 GB
記憶體類型	667 MHz DDR3
最小記憶體	1 GB
最大記憶體	2 GB

電池

類型	6 芯「智慧型」鋰電池 (56 WHr) 6 芯長效型鋰電池 (54 WHr) 3 芯「智慧型」鋰電池 (28 WHr)
----	--------------------------------------------------------------------

尺寸：

6 芯	
厚度	48.13 公釐 (1.90 吋)
高度	42.46 公釐 (1.67 吋)
寬度	204 公釐 (8.03 吋)
3 芯	
厚度	40.50 公釐 (1.60 吋)
高度	23.24 公釐 (0.91 吋)
寬度	204 公釐 (8.03 吋)

重量：

6 芯	最小重量— 340 克 (0.74 磅) 最大重量— 350 克 (0.77 磅)
3 芯	最小重量— 185 克 (0.41 磅) 最大重量— 190 克 (0.42 磅)

電壓

溫度範圍：

作業時	0 °C 至 35 °C (32 °F 至 95 °F)
未作業時	-40 °C 至 65 °C (-40 °F 至 149 °F)

幣式電池

3 V CR2032 鋰幣式電池

交流電變壓器

輸入電壓	100 VAC 至 240 VAC
輸入電流 (最大)	1.5A/1.6 A/1.7 A
輸入頻率	50 Hz 至 60 Hz
輸出功率	65 W/90W
輸出電流：	
65 W	4.34 A (脈衝為 4 秒時的最大值) 3.34 A (連續)
90 W	5.62 A (脈衝為 4 秒時為最大) 4.62 A (連續)
額定輸出電壓	19.5 +/- 1.0 VDC
尺寸：	
高度	27.20 公釐 (1.07 吋)
寬度	137.20 公釐 (5.40 吋)
厚度	57.80 公釐 (2.28 吋)
溫度範圍：	
作業時	0 °C 至 35 °C (32 °F 至 95 °F)
未作業時	-40 °C 至 65 °C (-40 °F 至 149 °F)

實體參數

高度：	
不含觸控螢幕	22.5 公釐至 39.9 公釐 (0.89 吋至 1.57 吋)
含觸控螢幕	24.1 公釐至 41.5 公釐 (0.95 吋至 1.63 吋)

實體參數 (續)

寬度：	
含 / 不含觸控螢幕	265 公釐 (10.43 吋)
厚度：	
含 / 不含觸控螢幕	187 公釐 (7.36 吋)
重量：	
(3 芯電池，不含觸控螢幕)	1.31 公斤 (2.88 磅)
(6 芯電池，不含觸控螢幕)	1.48 公斤 (3.26 磅)

環境參數

溫度範圍：	
作業時	0 °C 至 35 °C (32 °F 至 95 °F)
未作業時	-40 °C 至 65 °C (-40 °F 至 149 °F)
相對濕度 (最大)：	
作業時	10% 至 90% (非冷凝)
未作業時	5% 至 95% (非冷凝)
海拔高度 (最大)：	
作業時	-15.2 公尺至 3048 公尺 (-50 呎至 10,000 呎)
未作業時	-15.2 公尺至 10,668 公尺 (-50 呎至 35,000 呎)
空氣中懸浮污染物級別	G2 或更低，如 ISA-S71.04-1985 定義

尋找更多資訊和資源

請參閱您電腦隨附的安全和法規文件以及法規遵循網站 (www.dell.com/regulatory_compliance)，以取得有關以下內容的更多資訊：

- 最佳安全實務
- 保固
- 條款和條件
- 法規認證
- 人體工學
- 最終使用者授權合約

本出版品中的資訊如有更改，恕不另行通知。
© 2010 Dell Inc. 版權所有，翻印必究。馬來西亞印製。

未經 Dell Inc. 的書面許可，嚴格禁止以任何形式複製這些內容。

本文中使用的商標：Dell™、DELL 徽標和 Latitude™ 是 Dell Inc. 的商標。Intel® 和 Atom™ 分別是 Intel Corporation 在美國及其他國家的註冊商標或商標。

本出版品中使用的其他商標及商品名稱，係指擁有這些商標及商品名稱的公司或其製造的產品。Dell Inc. 對其他公司的商標和產品名稱不擁有任何專有權益。