


Inspiron 15 5515

設定和規格



註、警示與警告

 **註:** 「註」表示可以幫助您更有效地使用產品的重要資訊。

 **警示:** 「警示」表示有可能會損壞硬體或導致資料遺失，並告訴您如何避免發生此類問題。

 **警告:** 「警告」表示可能的財產損失、人身傷害或死亡。

章 1: 設定 Inspiron 15 5515	4
章 2: Inspiron 15 5515 檢視	6
右側	6
左側	6
頂端	7
正面	8
底部	9
章 3: Inspiron 15 5515 的規格	10
尺寸和重量	10
處理器	10
晶片組	10
作業系統	11
記憶體	11
外接式連接埠	12
內部插槽	12
無線模組	12
音效	13
存放時	13
媒體讀卡機	14
鍵盤	14
攝影機	14
觸控墊	15
電源變壓器	15
電池	16
顯示器	17
指紋辨識器	17
GPU — 內建	18
電腦環境	18
章 4: Dell ComfortView	19
章 5: 鍵盤快速鍵	20
章 6: 獲得幫助和聯絡 Dell 公司	21

設定 Inspiron 15 5515

註: 根據您所訂購的組態而定，本文件中的圖片可能和您的電腦不同。

1. 連接電源變壓器，然後按下電源按鈕。



註: 出貨時，電池會進入省電模式，以節省電力。首次開啟電腦時，請務必將電源變壓器連接至電腦。

2. 完成 Windows 設定。

依畫面上的說明完成設定。進行設定時，Dell 建議您：

- 連線到網路以進行 Windows 更新。
- **註:** 如果您要連線至安全的無線網路，請依提示輸入密碼以存取無線網路。
- 如果已連線至網際網路，請登入或建立 Microsoft 帳戶。如果未連線至網際網路，請建立離線帳戶。
- 在支援與保護畫面中，輸入您的詳細連絡資料。

3. 從 Windows [開始] 功能表找到並使用 Dell 應用程式 — 建議使用。

表 1. 找到 Dell 應用程式



資源	說明
	<p>My Dell</p> <p>集中提供重要的 Dell 應用程式、說明文章及其他重要的電腦資訊。此軟體也會通知您有關保固狀態、推薦的配件及可用軟體更新的資訊。</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist 會主動和預測辨識電腦上的硬體與軟體問題，而且會自動進行與 Dell 技術支援部門連絡的作業流程。SupportAssist 可解決效能與穩定性問題，避免遭受安全性威脅，並監控和偵測硬體故障。如需詳細資訊，請參閱《SupportAssist for Home PCs User's Guide》(家用電腦專用的 SupportAssist 使用者指南)，網址為 www.dell.com/serviceabilitytools。按一下 SupportAssist，然後按一下 SupportAssist for Home PCs。</p> <p>註: 在 SupportAssist 中，按一下保固到期日可續約或升級您的保固內容。</p>

表 1. 找到 Dell 應用程式 (續)

資源	說明
	Dell Update 當有重大修正程式和最新裝置驅動程式可用時，使用這些程式來更新電腦。如需有關使用 Dell Update 的詳細資訊，請參閱知識庫文章 000149088，網址為 www.dell.com/support 。
	Dell Digital Delivery 下載已購買但未預先安裝在您電腦上的軟體應用程式。如需有關使用 Dell Digital Delivery 的詳細資訊，請參閱知識庫文章 000129837，網址為 www.dell.com/support 。

Inspiron 15 5515 檢視

右側



1. SD 卡插槽

讀取和寫入 SD 卡。電腦支援下列記憶卡類型：

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- 高容量安全數位卡 (SDXC)

2. USB 3.2 第 1 代連接埠

連接外接式儲存裝置和印表機等裝置。提供最高 5Gbps 的資料傳輸速度。

3. 通用耳麥插孔

連接耳機或耳麥 (耳機和麥克風組合)。

左側



1. 電源變壓器連接埠

連接電源變壓器，為您的電腦供電。

2. 電源及電池狀態指示燈

指出電腦的電源狀態和電池電量狀態。

白色指示燈穩定亮起—已連接電源變壓器而且電池正在充電。

琥珀色穩定—電池電量偏低或嚴重不足。

熄滅—電池已充飽電。

i 註: 在特定電腦型號上，電源和電池狀態指示燈也可用於診斷。如需詳細資訊，請參閱電腦維修手冊中的「故障排除」一節。

3. HDMI 1.4 連接埠

連接電視、外接顯示器或其他支援 HDMI 輸入的裝置。提供視訊和音訊輸出。

4. USB 3.2 第 1 代連接埠

連接外接式儲存裝置和印表機等裝置。提供最高 5Gbps 的資料傳輸速度。

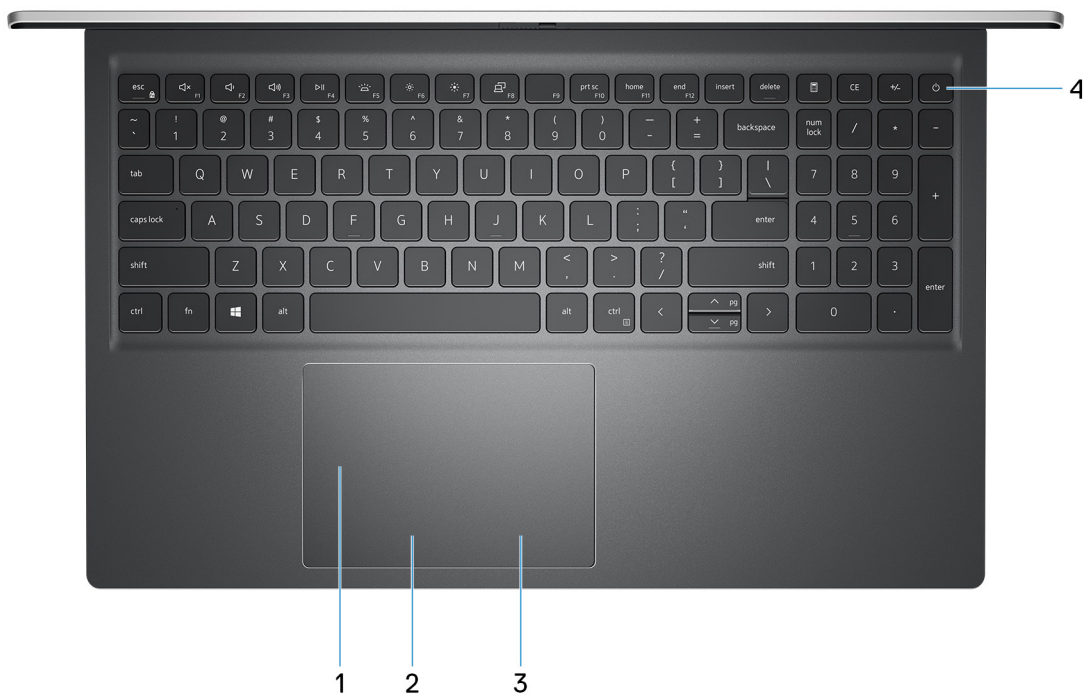
5. USB 3.2 Gen 2 Type-C 連接埠 (含 DisplayPort 1.4/具備 Power Delivery 功能)

連接外接式儲存裝置、印表機及外接式顯示器等裝置。

支援 Power Delivery，可讓裝置在彼此之間提供雙向電源供應。提供高達 15 W 電源輸出，充電速度更快。

註：需要使用 USB Type-C 至 DisplayPort 轉接器 (另售) 來連接 DisplayPort 裝置。

頂端



1. Precision 觸控墊

在觸控墊上滑動手指即可移動滑鼠指標。輕觸以左鍵點選，用兩根手指輕觸以右鍵點選。

2. 左鍵區

按下即可按滑鼠左鍵。

3. 右鍵區

按下即可按滑鼠右鍵。

4. 電源按鈕 (可選配指紋辨識器)

如果電腦已關機、處於睡眠或休眠狀態，按下可啟動電腦。

如果電腦已開機，按下電源按鈕可使電腦進入睡眠狀態，而按住電源按鈕約 4 秒鐘可強制關閉電腦。

如果電源按鈕具備指紋辨識器，將手指放在電源按鈕上即可登入。

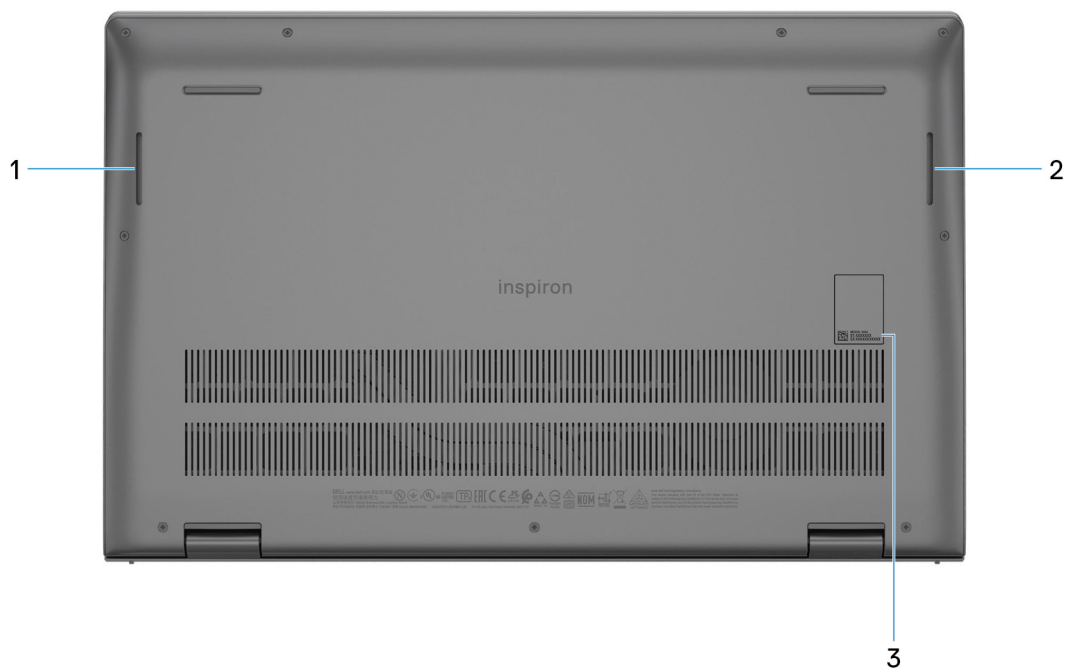
註：您可以在 Windows 中自訂電源按鈕的行為。如需更多資訊，請前往 www.dell.com/support/manuals 參閱 *我和我的 Dell*。

正面



- 1. 左側麥克風**
在進行錄音和語音通話時，提供數位音效輸入。
- 2. 攝影機**
讓您進行視訊聊天、拍照和錄製影片。
- 3. 防窺遮蔽蓋**
滑動防窺遮蔽蓋推以蓋住攝影機鏡頭，可在不使用攝影機時保護您的隱私。
- 4. 攝影機狀態指示燈**
當攝影機在使用中時亮起。
- 5. 右側麥克風**
在進行錄音和語音通話時，提供數位音效輸入。

底部



1. 左側喇叭

提供音訊輸出。

2. 右側喇叭

提供音訊輸出。

3. 服務標籤


服務標籤是一串獨特的英數字識別碼，可讓 Dell 服務技術人員識別電腦中的硬體元件和取得保固資訊。

Inspiron 15 5515 的規格

尺寸和重量

下表列出 Inspiron 15 5515 的高度、寬度、深度及重量。

表 2. 尺寸和重量

說明	值
高度：	
正面高度	14.59 mm (0.57 in)
背面高度	17.99 mm (0.71 in)
寬度	356.06 mm (14.02 in)
厚度	228.90 mm (9.01 in)
重量  註：電腦的重量視訂購的組態與製造方式不同而定。	1.75 kg (3.86 lb) (最大)

處理器

下表列出 Inspiron 15 5515 支援的處理器詳細資料。

表 3. 處理器

說明	選項一	選項二	選項三
處理器類型	AMD Ryzen 3 5300U	AMD Ryzen 5 5500U	AMD Ryzen 7 5700U
處理器瓦數	15 W	15 W	15 W
處理器核心數	4	6	8
處理器執行緒數	8	12	16
處理器速度	2.60 GHz 至 3.85 GHz	2.10 GHz 至 4 GHz	1.80 GHz 至 4.30 GHz
處理器快取記憶體	4 MB	8 MB	8 MB
內建顯示卡	AMD Radeon 顯示卡	AMD Radeon 顯示卡	AMD Radeon 顯示卡

晶片組

下表列出 Inspiron 15 5515 支援的晶片組詳細資料。

表 4. 晶片組

說明	值
晶片組	整合在處理器中
處理器	AMD Ryzen 3 5300U/Ryzen 5 5500U/Ryzen 7 5700U
DRAM 匯流排寬度	64 位元
快閃 EPROM	32MB
PCIe 匯流排	最高 Gen 3

作業系統

您的 Inspiron 15 5515 支援下列作業系統：

- Windows 11 家用版 (64 位元)
- Windows 11 家用版 S 模式 (64 位元)
- Windows 11 專業版 (64 位元)
- Windows 11 Pro National Academic (64 位元)
- Windows 10 家用版 (64 位元)
- Windows 10 家用版 S 模式 (64 位元)
- Windows 10 專業版 (64 位元)

記憶體

下表列出 Inspiron 15 5515 的記憶體規格。

表 5. 記憶體規格

說明	值
記憶體插槽	兩個 SODIMM 插槽
記憶體類型	DDR4
記憶體速度	3200 MHz
最大記憶體組態	32 GB
最小記憶體組態	4 GB
每個插槽的記憶體大小	4 GB、8 GB 和 16 GB
支援的記憶體組態	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB (1 條 4 GB)，DDR4，3200 MHz • 8 GB (2 條 4 GB)，DDR4，3200 MHz，雙通道 • 8 GB (1 條 8 GB)，DDR4，3200 MHz • 12 GB (1 條 4 GB + 1 條 8 GB)，DDR4，3200 MHz • 16 GB (1 條 16 GB)，DDR4，3200 MHz • 16 GB (2 條 8 GB)，DDR4，3200 MHz，雙通道 • 24 GB (1 條 8 GB + 1 條 16 GB)，DDR4，3200 MHz • 32 GB (2 條 16 GB)，DDR4，3200 MHz，雙通道

外接式連接埠

下表列出 Inspiron 15 5515 的外接式連接埠。

表 6. 外接式連接埠

說明	值
USB 連接埠	<ul style="list-style-type: none">兩個 USB 3.2 Gen 1 連接埠一個 USB 3.2 Gen 1 Type-C 連接埠 (含 DisplayPort 1.4/ 具備 Power Delivery 功能)
音訊連接埠	一個通用耳麥插孔
影像連接埠	<ul style="list-style-type: none">一個 USB 3.2 Gen 1 Type-C 連接埠 (含 DisplayPort 1.4/ 具備 Power Delivery 功能) i 註: 您可以將 Dell 媒體插槽座連接至此連接埠。如需詳細資訊，請參閱知識庫文章 000124295 (www.dell.com/support)。i 註: 連接 DisplayPort 裝置時，必須使用 USB Type-C 轉 DisplayPort 轉接器 (另售)。HDMI 1.4 連接埠
媒體讀卡機	一個 SD 卡插槽
電源變壓器連接埠	透過 AC 變壓器供電的 DC-in 連接埠 (4.50 mm x 2.90 mm)
安全纜線孔	不適用

內部插槽

下表列出 Inspiron 15 5515 的內部插槽。

表 7. 內部插槽

說明	值
M.2	<ul style="list-style-type: none">一個適用於 WiFi 和藍牙組合卡的 M.2 2230 插槽一個固態硬碟專用 M.2 2230/2280 插槽一個固態硬碟專用的 M.2 2280 插槽 i 註: 如需深入瞭解不同類型 M.2 卡的功能，請參閱知識庫文章 000144170，網址為 www.dell.com/support 。

無線模組

下表列出 Inspiron 15 5515 支援的無線區域網路 (WLAN) 模組。

表 8. 無線模組規格

說明	選項一	選項二
型號	AX200	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)
傳輸速率	最高 2400 Mbps	最高 867 Mbps
支援頻帶	2.4 GHz/5 GHz	2.4 GHz/5 GHz

表 8. 無線模組規格 (續)

說明	選項一	選項二
無線標準	<ul style="list-style-type: none"> WiFi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) 	<ul style="list-style-type: none"> WiFi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)
加密	<ul style="list-style-type: none"> 64 位元/128 位元 WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64 位元/128 位元 WEP AES-CCMP TKIP
Bluetooth (藍牙)	藍牙 5.1	藍牙 5.0

音效

下表列出 Inspiron 15 5515 的音效規格。

表 9. 音效規格

說明	值	
音效控制器	Realtek	
立體聲轉換	支援	
內部音效介面	高傳真音效	
外部音效介面	通用耳麥插孔	
喇叭數量	兩個	
內部喇叭放大器	支援 (音效轉碼器內建放大器)	
外部音量控制	鍵盤快速鍵控制項	
喇叭輸出：		
	平均喇叭輸出	2 W
	峰值喇叭輸出	2.5 W
超低音喇叭輸出	不支援	
麥克風	雙數位陣列麥克風	

存放時

本節列出 Inspiron 15 5515 的儲存裝置選項。

Inspiron 15 5515 支援下列其中一種儲存裝置選項：

- 一個 M.2 2230 或 M.2 2280 固態硬碟
- 兩個 M.2 固態硬碟 (M.2 2230 或 M.2 2280) 的組合

Inspiron 15 5515 的主要磁碟機是 M.2 固態硬碟，其中裝有作業系統。


表 10. 儲存裝置規格

儲存類型	介面類型	容量
M.2 2230 固態硬碟	PCIe Gen3 x2 NVMe, 最高 32 Gbps	最高 1 TB
M.2 2280 固態硬碟	PCIe Gen 3 x2 NVMe (最高 32 Gbps)	最大 2 TB

媒體讀卡機

下表列出 Inspiron 15 5515 支援的媒體卡。


表 11. 媒體讀卡機規格

說明	值
媒體卡類型	一個 SD 卡插槽
支援的媒體卡	<ul style="list-style-type: none"> Secure Digital (SD) Secure Digital High Capacity (SDHC) 高容量安全數位卡 (SDXC)
<p> 註: 媒體讀卡機支援的最大容量視安裝在電腦上的媒體卡標準而定。</p>	

鍵盤

下表列出 Inspiron 15 5515 的鍵盤規格。

表 12. 鍵盤規格

說明	值
Keyboard type (鍵盤類型)	<ul style="list-style-type: none"> 標準鍵盤 背光鍵盤
鍵盤配置	QWERTY
按鍵數目	<ul style="list-style-type: none"> 美國和加拿大：99 鍵 英國：100 鍵 日本：103 鍵
鍵盤大小	X=18.70 mm 鍵距 Y=18.05 mm 鍵距
鍵盤快速鍵	鍵盤上的某些按鍵有兩個符號這些鍵可用於輸入替代字元或執行次要功能。如要輸入替代字元，請同時按下 Shift 和所需按鍵。若要執行次要功能，請按下 Fn 和所需按鍵。 <p> 註: 您可以定義系統的主要行為的功能鍵 (F1 - F12)，進入 BIOS 設定程式變更功能鍵行為。</p>

攝影機

下表列出 Inspiron 15 5515 的攝影機規格。

表 13. 攝影機規格

說明	值
攝影機數量	一個
相機類型	HD RGB
攝影機位置	正面
攝影機感應器類型	CMOS 感應器技術
攝影機解析度：	
靜態影像	0.92 百萬像素
影像	30 fps (1280 x 720 (HD))
對角線檢視角度：	74.90 度

觸控墊

下表列出 Inspiron 15 5515 的觸控墊規格。

表 14. 觸控墊規格

說明	值
觸控墊解析度：	
水平	3512
垂直	2442
觸控墊尺寸：	
水平	115 mm (4.53 in)
垂直	80 mm (3.15 in.)
觸控墊手勢	如需 Windows 觸控墊手勢的詳細資訊，請參閱 Microsoft 知識庫文章 4027871 ，網址為： support.microsoft.com 。


電源變壓器

下表列出 Inspiron 15 5515 的電源變壓器規格。

表 15. 電源變壓器規格

說明	值
類型	65 W DC-in
連接器尺寸：	
外部直徑	4.50 mm
內部直徑	2.90 mm
輸入電壓	100 VAC–240 VAC
輸入頻率	50 Hz–60 Hz



表 15. 電源變壓器規格 (續)

說明	值
輸入電流 (最大值)	1.70 A
輸出電流 (連續)	3.34 A
額定輸出電壓	19.50VDC
溫度範圍：	
運作時	0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)
存放時	-40°C 至 70°C (-40°F 至 158°F)
 警告: 作業和存放溫度範圍可能依元件而有所不同，因此在以上範圍之外運作或存放裝置可能會影響特定元件的效能。	

電池

下表列出 Inspiron 15 5515 的電池規格。

表 16. 電池規格

說明	選項一	選項二
電池類型	3 芯聚合物電池 (41 WHr)	4 芯聚合物電池 (54 WHr)
電池電壓	11.25 VDC	15 VDC
電池重量 (最大)	0.176 kg (0.39 lb)	0.231 kg (0.51 lb)
電池尺寸：		
	高度	5.75 mm (0.23 in.)
	寬度	206.40 mm (8.13 in)
	厚度	82 mm (3.23 in)
溫度範圍：		
	運作時	0°C 至 35°C (32°F 至 95°F)
	存放時	-20°C 至 65°C (-4°F 至 149°F)
電池運作時間	依操作情況而有所差異，在某些耗電量大的情況下會顯著縮短。	依操作情況而有所差異，在某些耗電量大的情況下會顯著縮短。
電腦充電時間 (約略)	4 小時 (電腦關機時)	4 小時 (電腦關機時)
 註: 請使用 Dell Power Manger 應用程式控制充電時間、持續時間、開始與結束時間等。如需 Dell Power Manager 的詳細資訊，請參閱 <i>我和我的 Dell</i> ，網址為 www.dell.com 。		
幣式電池	CR2032	CR2032
 警告: 作業和存放溫度範圍可能依元件而有所不同，因此在以上範圍之外運作或存放裝置可能會影響特定元件的效能。		

顯示器

下表列出 Inspiron 15 5515 的顯示器規格。

表 17. 顯示器規格

說明	選項一	選項二
顯示類型	完整高解析度 (FHD), ComfortView	完整高解析度 (FHD), ComfortView
顯示板技術	寬視角 (WVA)	寬視角 (WVA)
顯示板尺寸 (可使用區域) :		
高度	193.60 mm (7.62 in.)	193.60 mm (7.62 in.)
寬度	344.20 mm (13.55 in.)	344.20 mm (13.55 in.)
對角線	394.90 mm (15.60 in.)	394.90 mm (15.60 in.)
顯示板原生解析度	1920 x 1080	1920 x 1080
亮度 (一般)	250 尼特	250 尼特
百萬像素	2.0736	2.0736
色域	NTSC 45% (一般)	NTSC 45% (一般)
每吋像素數 (PPI)	141 ppi	141 ppi
對比率 (最小值)	600:1	600:1
回應時間 (最大值)	35 ms	35 ms
更新頻率	60 Hz	60 Hz
水平視角	80	80
垂直視角	80	80
像素距離	0.179 mm x 0.179 mm	0.179 mm x 0.179 mm
耗電量 (最大)	4.60 W	4.60 W
防眩光與亮面表面	防眩光	防眩光
觸控選項	是	否

指紋辨識器

下表列出 Inspiron 15 5515 的指紋辨識器規格。

表 18. 指紋辨識器規格

說明	值
指紋辨識器感應器技術	電容式
指紋辨識器感應器解析度	500 dpi

表 18. 指紋辨識器規格 (續)

說明	值
指紋辨識器感應器像素大小	108 x 88

GPU — 內建

下表列出 Inspiron 15 5515 支援的內建圖形處理器 (GPU) 規格。

表 19. GPU — 內建

控制器	記憶體大小	處理器
AMD Radeon 顯示卡	共用系統記憶體	AMD Ryzen 3 5300U/Ryzen 5 5500U/ Ryzen 7 5700U

電腦環境

空氣中懸浮污染物等級：G1 (ISA-s71.04-1985 定義)

表 20. 電腦環境

說明	運作時	存放時
溫度範圍	0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)	-40°C 至 65°C (-40°F 至 149°F)
相對濕度 (最大)	50% 至 90% (無冷凝)	2% 至 95% (無冷凝)
震動 (最大)*	0.66 GRMS	不適用
撞擊 (最大)	140 G†	160 G†
海拔高度 (最大)	-15.2 m 至 3,048 m (4.64 ft 至 5,518.4 ft)	-15.2 m 至 10,668 m (4.64 ft 至 19,234.4 ft)

* 震動是使用模擬使用者環境的隨機震動頻譜測量的。

† 當硬碟在使用中，使用 2 ms 半正弦波脈衝測量。

Dell ComfortView

 **警告：**長時間暴露於藍光下 (尤其是數位來源)，可能會影響睡眠習慣並導致眼睛過勞、眼睛疲憊或視力受損等長期影響。

藍光為白光光譜中的顏色，其波長較短且頻率較高。長期暴露於藍光下 (尤其是數位來源)，可能會影響睡眠習慣並改變身體的生理時鐘。長時間使用電腦也可能會導致身體其他部位疲勞，例如頸部、手臂、背部及肩部。


Dell 低藍光顯示器採用零閃爍螢幕，讓眼睛看得更舒適。ComfortView 功能可減少顯示器發出的藍光量，讓眼睛看得更舒適。ComfortView 功能可減少顯示器發出的藍光量，讓眼睛看得更舒適。您可透過 **Dell CinemaColor** (DCC) 應用程式啟用和設定 ComfortView 模式。Dell ComfortView 通過 TÜV 認證。

Dell CinemaColor

Dell CinemaColor (DCC) 結合了硬體與軟體技術，可呈現清晰生動的視覺影像，猶如身臨其境一般。DCC 具備四種色彩設定檔，可根據內容和周遭環境最佳化其中的設定。

開啟 DCC 後，您可以從清單中選擇**電影 (預設值)**、**ComfortView**、**運動或動畫**。ComfortView 設定檔搭配的低藍光軟體解決方案符合 TÜV 標準，與標準數位面板相較之下，可減少有害藍光量，讓眼睛在長時間觀看的情況下依然舒適。

ComfortView 模式通過 TÜV 認證，可調整顯示器參數，有效減少有害的藍光。您可以在 ComfortView 模式中調整「飽和度」、「色溫」及「對比度」值，建立自訂設定。

 **註：**如需 Dell Cinema 元件的詳細資訊，請參閱知識庫文章 000178241，網址為：<https://www.dell.com/support>。

為降低眼睛過勞的風險，也建議您：

- 將顯示器放在可舒適觀看的距離，即距離眼睛 50 cm 到 70 cm (20 in 到 28 in) 的位置。
- 頻繁眨眼讓眼睛濕潤、以清水潤澤眼睛，或使用適合的眼藥水。
- 將視線自顯示器移開，在每次休息時凝視 609.60 cm (20 ft) 遠處的物體至少 20 秒。
- 每使用兩小時，請長時間休息 20 分鐘。

鍵盤快速鍵

註: 鍵盤字元可能會有所不同，視鍵盤的語言設定而定。快速鍵使用的按鍵仍然相同，而且適用於所有的語言設定。

鍵盤上的某些按鍵有兩個符號這些鍵可用於輸入替代字元或執行次要功能。按鍵下半部顯示的符號，表示按下按鍵時會出現的字元。同時按下 Shift 鍵和按鍵，會出現按鍵上半部顯示的符號。例如，按下 **2**，會出現 **2**；同時按下 **Shift** 鍵和 **2**，則會出現 **@**。

鍵盤上排的 F1 至 F12 鍵是控制多媒體的功能鍵，按鍵下半部的圖示即是各按鍵所代表的功能。按下功能鍵即可執行圖示所顯示的工作。例如：按下 F1 鍵可靜音 (請參閱下表)。

不過，如果特定的軟體應用程式需要使用功能鍵 F1 至 F12，同時按下 **Fn + Esc** 即可停用多媒體功能。之後若要控制多媒體，可按下 **fn** 鍵和所需的機能鍵。例如：若要靜音，請按下 **fn** 鍵和 **F1** 鍵。

註: 您也可以可以在 BIOS 設定程式中變更 **Function Key Behavior (功能鍵行為)**，定義功能鍵 (F1 至 F12) 的主要行為。

表 21. 鍵盤快速鍵清單

功能鍵	重新定義的按鍵 (用於多媒體控制)	行為
F1	fn + F1	靜音
F2	fn + F2	降低音量
F3	fn + F3	提高音量
F4	fn + F4	播放/暫停
F5	fn + F5	切換鍵盤背光 (選配)
F6	fn + F6	降低亮度
F7	fn + F7	增加亮度
F8	fn + F8	切換至外部顯示器
F10 鍵	fn + F10	擷取畫面格
F11 鍵	fn + F11	首頁
F12	fn + F12	移至結尾

fn 鍵也可與鍵盤上選定的按鍵搭配使用，以執行其他次要功能。

表 22. 鍵盤快速鍵清單

功能鍵	行為
fn + B	暫停/中斷
fn + H	切換電源指示燈和電池狀態指示燈
fn + S	切換捲動鎖定
fn + R	系統要求
fn + Ctrl	開啟應用程式功能表
fn + Esc	切換 fn 鍵鎖定
fn + Page Up	上一頁
fn + Page Down	移至下一頁

獲得幫助和聯絡 Dell 公司

自助資源


您可以透過下列自助資源取得 Dell 產品和服務的資訊和協助。


表 23. 自助資源

自助資源	資源位置
有關 Dell 產品和服務的資訊	www.dell.com
My Dell 應用程式	
秘訣	
連絡支援	在 Windows 搜尋中，輸入 Contact Support，然後按下 Enter 鍵。
作業系統的線上說明	www.dell.com/support/windows
取得熱門解決方案、診斷程式、驅動程式及下載項目，並透過影片、手冊及文件深入瞭解您的電腦。	您的 Dell 電腦可透過唯一的產品服務編號或快速服務代碼加以識別。若要查看 Dell 電腦的相關支援資源，請在 www.dell.com/support 輸入產品服務編號或快速服務代碼。 如需如何尋找電腦之產品服務編號的詳細資訊，請參閱 找出電腦的產品服務編號 。
Dell 知識庫的文章為您解答各種不同的電腦疑問。	<ol style="list-style-type: none"> 請前往 www.dell.com/support。 在「支援」頁面頂端的功能表列中，選取 支援 > 知識庫。 在「知識庫」頁面的搜尋欄位中，輸入關鍵字、主題或型號，然後按一下或輕觸搜尋圖示，以查看相關文章。

與 Dell 公司聯絡

若因銷售、技術支援或客戶服務問題要聯絡 Dell 公司，請參閱 www.dell.com/contactdell。

 **註:** 提供的服務因國家/地區和產品而異，您的所在國家/地區可能不會提供某些服務。

 **註:** 如果您沒有作用中的網際網路連線，您可以在購買發票、包裝單、帳單或 Dell 產品目錄中找到連絡資訊。