



Inspiron Micro Desktop

3000 系列



視圖

規格

Copyright © 2015 Dell Inc. 著作權所有，並保留一切權利。 本產品受到美國及國際著作權及智慧財產權法律的保護。Dell 和 Dell 徽標為 Dell Inc. 在美國及/或其他司法管轄區的商標。此處提及的所有其他標記和名稱均為其各自公司的商標。

2015 - 03 Rev. A00

安規型號：D12U | 類型：D12U001

電腦型號：Inspiron 3050

註：本文件中的圖片可能與您的電腦有所不同，視您訂購的組態而定。



正面



正面



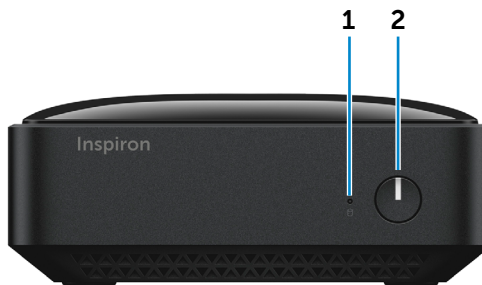
背面



左側



右側



1 硬碟機活動指示燈


當電腦從硬碟機讀取或寫入硬碟機時亮起。

2 電源按鈕

如果電腦已關機、處於睡眠狀態或休眠狀態，按下可啓動電腦。

如果電腦已啓動，按下可使電腦進入睡眠狀態。

按住 4 秒以強制電腦關機。

 **註：**您可以在電源選項中自訂電源按鈕的行為。若要獲得更多資訊，請參閱**我和我的 Dell** 網址：dell.com/support。



背面



正面



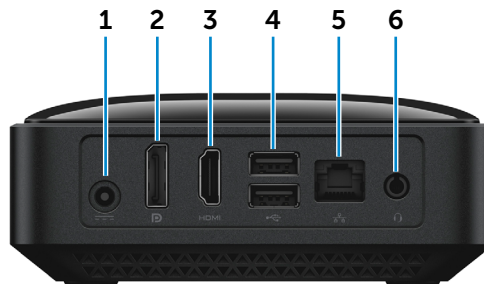
背面



左側



右側

**1 電源變壓器連接埠**

連接電源變壓器，為電腦供電並為電池充電。

2 DisplayPort

將電腦連接至外接式 DisplayPort 顯示器和投影機。

3 HDMI 連接埠

連接電視或另一部 HDMI 輸入裝置。提供視訊和音訊輸出。

4 USB 2.0 連接埠 (2)

連接周邊裝置，例如儲存裝置、印表機等。提供最高 480 Mbps 的資料傳輸速度。

5 網路連接埠

從路由器或寬頻數據機連接乙太網路 (RJ45) 纜線，以連線網路或網際網路。

連接器旁的兩個指示燈會指出連線狀態和網路活動。

6 耳麥連接埠

連接耳機、麥克風或耳機和麥克風組合 (耳麥)。



左側



正面



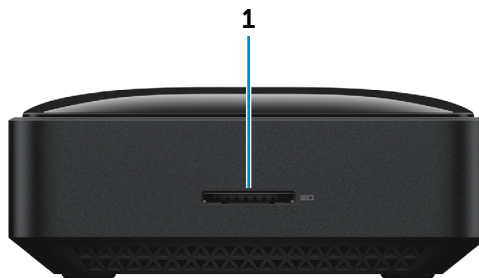
背面



左側



右側



- 1 媒體讀卡器**
讀取和寫入媒體卡。



右側



正面



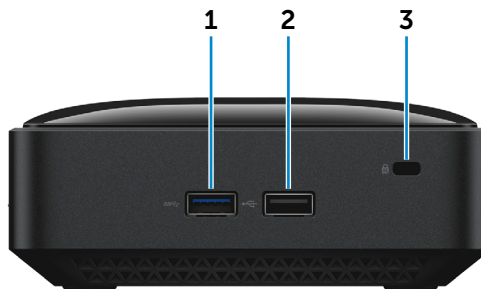
背面



左側



右側



1 USB 3.0 連接埠

連接周邊裝置，例如儲存裝置、印表機等。提供最高 5 Gbps 的資料傳輸速度。

2 USB 2.0 連接埠

連接周邊裝置，例如儲存裝置、印表機等。提供最高 480 Mbps 的資料傳輸速度。

3 安全纜線孔

連接安全纜線以防止他人未授權移動您的電腦。



尺寸和重量

高度	52.50 公釐 (2.07 吋)
寬度	131 公釐 (5.16 吋)
厚度	131 公釐 (5.16 吋)
重量 (最大)	0.59 公斤 (1.30 磅)

註：您桌上型電腦的重量依訂購的組態和製造廠商不同而有所差異。



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



系統資訊

電腦型號	Inspiron 3050
處理器	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron 雙核心• Intel Celeron 四核心• Intel Pentium 四核心
晶片組	整合在處理器中



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



記憶體

插槽	One SODIMM 插槽
類型	DDR3L
速度	1600 MHz
支援的組態	2 GB、4 GB 和 8 GB



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



連接埠和連接器

外接式：

網路	1 個 RJ45 連接埠
USB	<ul style="list-style-type: none">• 3 個 USB 2.0 連接埠• 1 個 USB 3.0 連接埠
音效/影像	<ul style="list-style-type: none">• 一個耳麥連接埠 (耳機和麥克風組合)• 1 個 DisplayPort• 1 個 HDMI 連接埠

內建：

M.2	一個 Wi-Fi 和藍芽組合卡的 M.2 卡插槽
-----	--------------------------



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



通訊

乙太網路
無線網路

整合於主機板上的 10/100/1000 Mbps 乙太網路控制器

- Wi-Fi 802.11ac
- 藍芽 4.0



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



影像

控制器

Intel HD 圖形卡

記憶體

系統共用記憶體



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



音效

控制器

具備 Waves MaxxAudio 的 ALC3661



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



儲存時

介面	SATA 3 Gbps
固態硬碟	1 個 M.2 硬碟



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



媒體讀卡器

類型	1 個 SD 卡插槽
支援的插卡	SD 卡



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



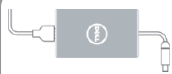
音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



電源變壓器

類型	45 W
輸入電壓	100 VAC–240 VAC
輸入頻率	50 Hz–60 Hz
輸入電流 (最大)	1.30 A
輸出電流	2.31 A
額定輸出電壓	19.50 VDC
溫度範圍：	
作業時	0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)
儲存時	-40°C 至 70°C (-40°F 至 158°F)



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境



運算環境

空氣中懸浮污染物級別	G2 或更低 (按照 ISA-S71.04-1985 的定義)	
相對濕度 (最大)	20% 至 80% (非冷凝)	
	作業時	儲存時
溫度範圍	10°C 至 35°C (50°F 至 95°F)	-40°C 至 65°C (-40°F 至 149°F)
震動 (最大)*	0.26 GRMS	1.37 GRMS
撞擊 (最大)	40G 以 20 吋/秒 (51 公分/秒) 的速率變更時為 2 ms [†]	105G 以 50 吋/秒 (127 公分/秒) 的速率變更時為 2 ms [‡]
海拔高度 (最大)	0 公尺至 3048 公尺 (0 呎至 10,000 呎)	0 公尺至 10,668 公尺 (0 呎至 35,000 呎)

* 震動是使用模擬使用者環境的隨機震動頻譜測量的。

† 當硬碟機在使用中，使用 2 ms 半正弦波脈衝測量。

‡ 當硬碟機位於磁頭位置，使用 2 ms 半正弦波脈衝測量。



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



電源變壓器



運算環境