



# Inspiron 23



視圖

傾斜

規格

Copyright © 2014 Dell Inc. 版權所有，翻印必究。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。

2014 - 02 Rev. A00

安規型號：W10C | 類型：W10C001

電腦型號：Inspiron 23 型號 5348

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



左側

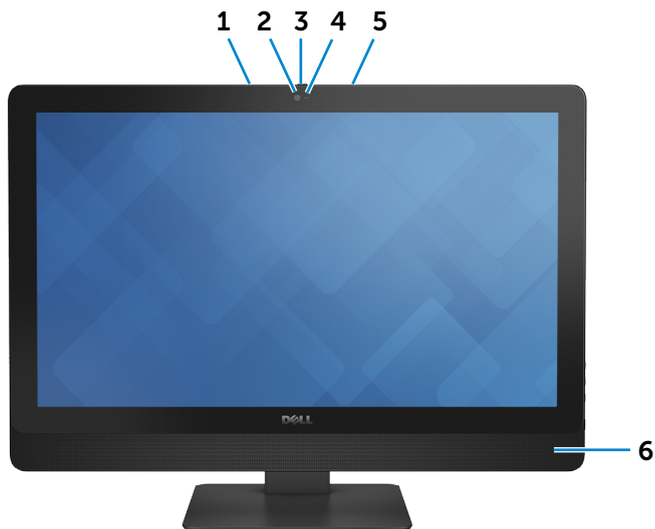


右側



背面板

## 正面



### 1 左側麥克風

在進行錄音、語音通話等作業時，提供高品質的數位音效輸入。

### 2 攝影機

讓您進行視訊聊天、拍照和錄製影片。

### 3 攝影機蓋門鎖

蓋住電腦的攝影機鏡頭。將門鎖推至電腦右側以蓋住攝影機鏡頭。

### 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、語音通話等作業時，提供高品質的數位音效輸入。

### 6 喇叭

提供音訊輸出。



正面



左側

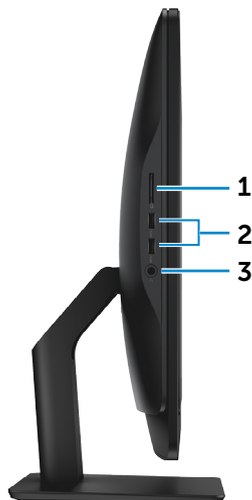


右側



背面板

## 左側



### 1 媒體讀卡器

讀取和寫入媒體卡。

### 2 USB 3.0 連接埠 (2)

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

### 3 耳麥連接埠

連接耳機、麥克風或耳機和麥克風組合 (耳麥)。



正面



左側

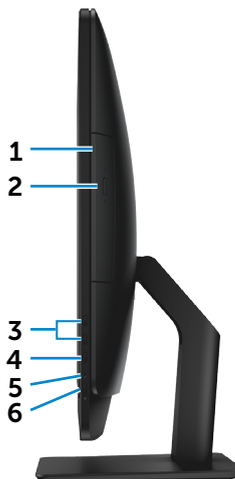


右側



背面板

## 右側

**1 光碟機**

讀取和寫入光碟、DVD 和 Blu-ray 光碟。

**2 光碟機退出按鈕**

按下可以開啓/關閉光碟機承載器。

**3 亮度控制按鈕 (2)**

按下可提高或降低顯示器亮度。

**4 輸入來源選擇/螢幕關閉按鈕**

選擇輸入來源。按下再放開即可在輸入來源之間切換。

註：按住以關閉畫面；按下以回到畫面。

**5 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。

**6 電源按鈕**

如果電腦已關機或處於睡眠狀態，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 10 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](http://dell.com/support)。



正面



左側

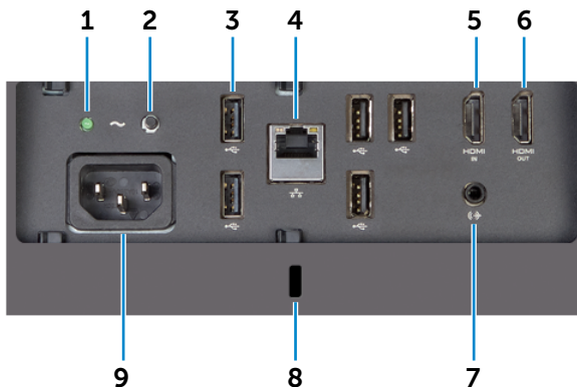


右側



背面板

## 背面板



### 1 電源供應器指示燈

指出電源供應器是否已啟動且正常運作。

### 2 電源供應器診斷按鈕

按住以診斷電源供應器。

### 3 USB 2.0 連接埠 (5)

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。

### 4 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。

### 5 HDMI 輸入連接埠

連接遊戲主機、Blu-ray 播放器或其他 HDMI 輸出裝置。

### 6 HDMI 輸出連接埠

連接電視或另一部 HDMI 輸入裝置。提供視訊和音訊輸出。

### 7 音效輸出連接埠

連接音效輸出裝置，例如喇叭、放大器等。

### 8 安全纜線插槽

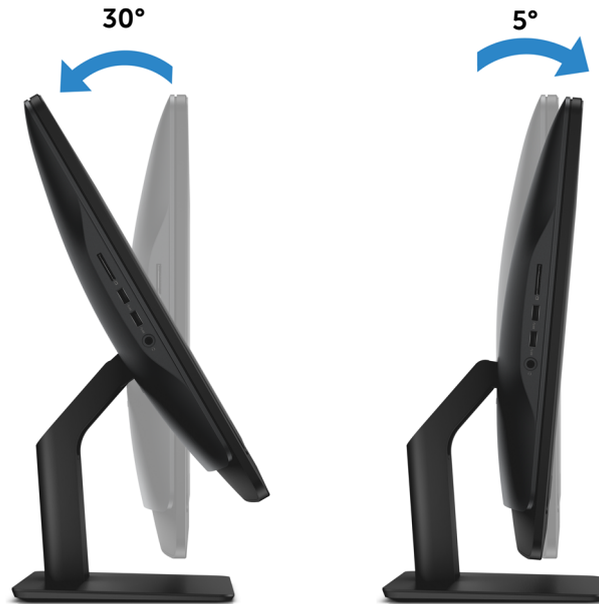
連接安全纜線以防止他人未授權移動您的電腦。

### 9 電源連接埠

連接電源線，為您的電腦供電。



# 傾斜





## 尺寸和重量

高度 432.40 公釐 (17 吋)

寬度 567.50 公釐 (22.34 吋)

厚度：

非觸控 60 公釐 (2.36 吋)

觸控 58.60 公釐 (2.30 吋)

重量 (最大)：

不含腳架

含腳架

非觸控 7.33 公斤 (1.61 磅)

9.24 公斤 (2.07 磅)

觸控 8.31 公斤 (1.86 磅)

10.22 公斤 (2.29 磅)

註：您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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 系統資訊

電腦型號	Inspiron 23 型號 5348
處理器	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Pentium 雙核心 (第 4 代)</li><li>• Intel Core i3 (第 4 代)</li><li>• Intel Core i5 (第 4 代)</li><li>• Intel Core i7 (第 4 代)</li></ul>
L1 快取記憶體	每核心 64 KB
L2 快取記憶體	每核心 256 KB
L3 快取記憶體	最大 8 MB
晶片組	Intel H87



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 記憶體

連接器	兩個 SODIMM 連接器
類型	雙通道 DDR3L
速度	最大 1600 MHz
支援的組態	2 GB、4 GB、8 GB 和 16 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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 連接埠和連接器

### 外接式：

- |       |   |
|-------|---|
| 網路    | 一個 RJ45 連接埠   |
| USB   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 兩個 USB 3.0 連接埠</li><li>• 五個 USB 2.0 連接埠</li></ul>                                     |
| 音效/影像 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 一個耳麥連接埠</li><li>• 一個音效輸出連接埠</li><li>• 一個 HDMI 輸入連接埠</li><li>• 一個 HDMI 輸出連接埠</li></ul> |

### 內建：

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





## 通訊

乙太網路

整合於主機板上的 10/100/1000 Mbps 乙太網路控制器

無線網路

- Wi-Fi 802.11 n/ac
- Wi-Di (無線顯示器)
- 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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 影像

控制器：	
內建	Intel HD 圖形卡 4600
分離式	AMD Radeon R7 A265
記憶體：	
內建	系統共用記憶體
分離式	最高 2 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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 音效

控制器 具 Waves MaxxAudio 的 Intel 高傳真音效

喇叭 兩聲

喇叭輸出：

平均 4 瓦

峰值 4.5 瓦

麥克風 攝影機組件具有數位陣列式麥克風

音量控制 程式功能表



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 儲存時

介面	SATA 6.0 Gbps
硬碟機	一個 2.5 吋硬碟機
光碟機	一個 9.5 mm SATA 硬碟機
支援的磁碟機	<ul style="list-style-type: none"><li>• DVD+/-RW</li><li>• Blu-ray 光碟機組合</li></ul>



尺寸和重量



系統資訊



記憶體



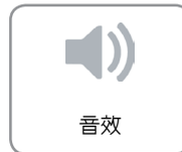
連接埠和連接器



通訊



影像



音效



儲存時



媒體讀卡器



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 媒體讀卡器

類型

一個 4 合 1 插槽

支援的插卡

- SD 卡
- SD 超大容量 (SDXC) 卡
- Multi Media Card (MMC)
- 高容量 SD (SDHC)



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 顯示器

類型	<ul style="list-style-type: none"><li>23 吋 Full HD WLED</li><li>23 吋 Full HD WLED 觸控式 (選配)</li></ul>
解析度 (最大)	1920 x 1080 像素
尺寸：	
高度	286.42 公釐 (11.28 吋)
寬度	509.18 公釐 (20.05 吋)
對角線	584.20 公釐 (23 吋)
更新頻率	60 Hz
視角 (水平和垂直)	178 度
像素距離	0.2652 公釐 x 0.2652 公釐
控制鈕	顯示器上的提高亮度和降低亮度按鈕



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 腳架

傾斜	-5 度至 30 度
寬度	225 公釐 (8.85 吋)
厚度	205 公釐 (8.07 吋)



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 攝影機

解析度：

靜態影像

0.92 百萬像素

影像

30 fps 時為 1280 x 720 像素 (HD) (最大)

對角線檢視角度

74 度



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 額定功率

輸入電壓	100 VAC–240 VAC
輸入頻率	50 Hz–60 Hz
輸入電流 (最大)	2.60A



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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境



## 運算環境

空氣中懸浮污染物級別	G1 (依據 ISA-S71.04-1985 的定義)	
	作業時	儲存時
溫度範圍	5°C 至 35°C (41°F 至 95°F)	-40°C 至 65°C (-40°F 至 149°F)
相對濕度 (最大)	10% 至 90% (非冷凝)	10% 至 95% (非冷凝)
震動 (最大)*	0.66 GRMS	1.30 GRMS
撞擊 (最大)	110 G <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
海拔高度 (最大)	-15.20 m 至 3048 m (-50 ft 至 10,000 ft)	-15.20 公尺至 10,668 公尺 (-50 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



顯示器



腳架



攝影機



額定功率



運算環境