

Latitude 7390 2-in-1

Quick Start Guide

快速入门指南

快速入門指南

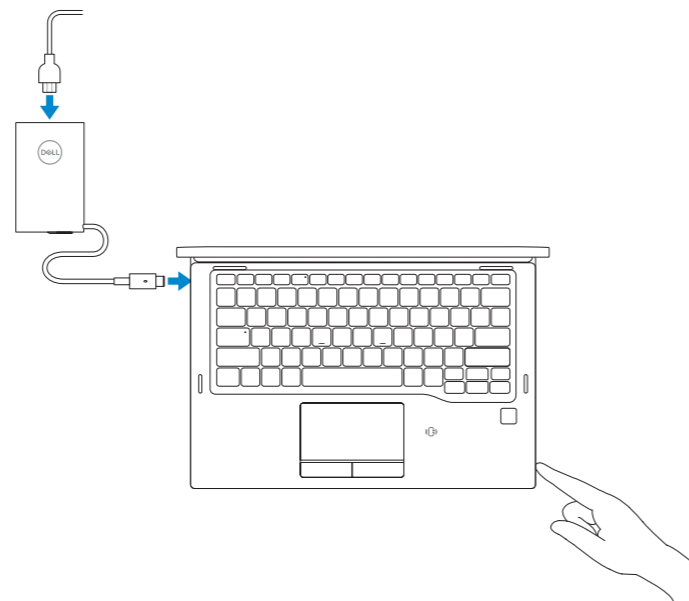
クイックスタートガイド

빠른 시작 안내서



1 Connect the power adapter and press the power button

连接电源适配器，然后按下电源按钮
連接電源變壓器，然後按下電源按鈕
電源アダプタを接続し、電源ボタンを押す
전원 어댑터를 연결하고 전원 버튼을 누릅니다



商品名稱：工作站(微型計算機)
型號：7390 2-in-1 (P29S)
額定電壓：100-240Vac 伏特
額定頻率：50/60Hz 赫茲
額定輸入電流：1.3A/ 1.5A /1.7A安培
製造年份：參考外箱標示或條碼標籤
製造號碼：參考外箱條碼標籤
生產國別：參考外箱標示

注意事項：參考使用手冊
產品功能：參考使用手冊
緊急處理方法：參考使用手冊
進口商/委製商：荷蘭商戴爾企業股份有限公司台灣分公司
進口商/委製商地址：台北市敦化南路二段218號20樓
進口商/委製商電話：00801-861-011



What's New

新增功能 | 新增功能
新機能 | 새로운 기능

- Supports Intel® 7th and 8th Gen processors
- Supports optional Thunderbolt™ 3
- Supports 2133 MHz on 16 GB memory

- 支持 Intel® 第 7 代和第 8 代處理器
- 支持可選的 Thunderbolt™ 3
- 在 16 GB 內存上支持 2133 MHz
- 支援 Intel® 第 7 和第 8 代處理器
- 支援選配的 Thunderbolt™ 3
- 支援以 2133 MHz 執行 16 GB 記憶體

- 第 7 世代および第 8 世代の Intel® プロセッサに対応
- オプションの Thunderbolt™ 3 に対応
- 16 GB 2,133 MHz のメモリに対応

- Intel® 7세대 및 8세대 프로세서 지원
- Thunderbolt™ 3(옵션) 지원
- 16GB의 2133MHz 메모리 지원

本產品符合臺灣RoHS標準CNS15663

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
機箱/檔板	-	o	o	o	o	o
機械部件 (風扇、散熱器等)	-	o	o	o	o	o
電路板組件	-	o	o	o	o	o
電線/連接器	-	o	o	o	o	o
顯示螢幕	-	o	o	o	o	o
電源設備	-	o	o	o	o	o
儲存裝置 (硬碟、光碟機等)	-	o	o	o	o	o
輸入裝置 (鍵盤、滑鼠等)	-	o	o	o	o	o
喇叭/麥克風	-	o	o	o	o	o
配件	-	o	o	o	o	o
備考1. “o” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。						
備考2. “-” 係指該項限用物質為排除項目。						

Product support and manuals

产品支持和手册
產品支援與手冊
製品サポートおよびマニュアル
제품 지원 및 설명서

Dell.com/support
Dell.com/support/manuals
Dell.com/support/windows

Contact Dell

联系 Dell | 連絡 Dell
テルへのお問い合わせ | Dell에 문의하기

Dell.com/contactdell

Regulatory and safety

法規与安全 | 法規與安全規範
適合規制および安全について | 규정 및 안전

Dell.com/regulatory_compliance

Regulatory model

法規型号 | 法規型號
法令順守モデル | 규정 모델

P29S

Regulatory type

法規類型 | 法規類型
法令順守タイプ | 규정 유형

P29S002

Computer model

计算机型号 | 電腦型號
컴퓨터 모델 | 컴퓨터 모델

Latitude-7390 2-in-1
Latitude-7390 2-in-1 系列

When using this product, it is recommended to use at least 2 cm away from the user.
본 제품을 사용 시 사용자와 2 cm이상의 거리를 두고 사용하기를 권장 합니다

Right side, Left side, Bottom side, Top side, and Back surface at 0 cm, Front face (LCD (display panel) side) 1.5 cm
タブレット利用する際の注意タブレットを利用する際は、画面側を体に密着させず、1.5 cmほど離してお使いください。画面以外の側面に関しては、体に密着させて使用することは可能です。

To reduce exposure to RF energy, keep the display screen of this device at least 2.5 cm away from your body and other bystanders (if any) when the power turns on
ノートブック利用する際の注意 ノートブックを利用する際は、画面の後ろを2.5cmほど離してお使い下さい。

© 2017 Dell Inc. or its subsidiaries.
© 2017 Intel Corporation.

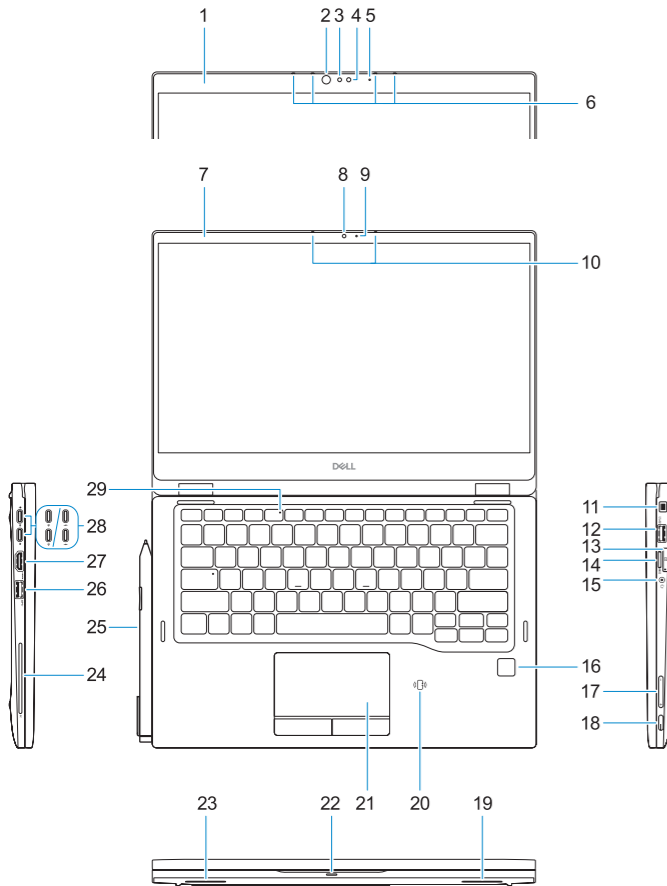


0MDH7DA00

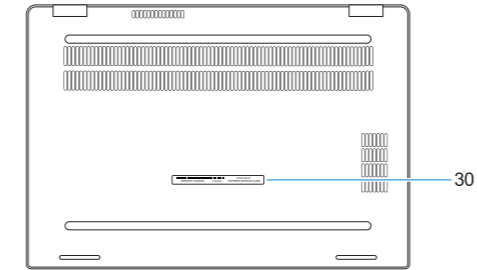
2017-09

Features

功能 | 功能 | 機能 | 기능



- | | |
|--|--|
| 1. Standard bezel | 16. Fingerprint reader (optional) |
| 2. Infrared (IR) camera status light (optional) | 17. Volume buttons |
| 3. Infrared (IR) camera (optional) | 18. Power button/Status light |
| 4. RGB Camera (optional) | 19. Speaker |
| 5. RGB Camera status light (optional) | 20. NFC sensor (optional) |
| 6. Optional microphones (IR+RGB and RGB support) | 21. Touchpad |
| 7. Narrow bezel | 22. Battery charge status light |
| 8. Camera | 23. Speaker |
| 9. Camera status light | 24. Smartcard reader (optional) |
| 10. Microphones | 25. Active Pen (optional) |
| 11. Noble Wedge lock slot | 26. USB 3.1 Gen 1 port |
| 12. USB 3.1 Gen 1 port with PowerShare | 27. HDMI port |
| 13. micro-SIM card slot | 28. DisplayPort over USB Type-C charging port/Thunderbolt 3 (optional) |
| 14. microSD card slot | 29. Microphone status light |
| 15. Headset port | 30. Service Tag label |



- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1. 标准挡板 | 15. 耳机端口 |
| 2. 红外线 (IR) 摄像头状态指示灯 (可选) | 16. 指纹读取器 (可选) |
| 3. 红外线 (IR) 摄像头 (可选) | 17. 音量按钮 |
| 4. RGB 摄像头 (可选) | 18. 电源按钮/状态指示灯 |
| 5. RGB 摄像头状态指示灯 (可选) | 19. 扬声器 |
| 6. 可选的麦克风 (支持 IR+RGB 和 RGB) | 20. NFC 传感器 (可选) |
| 7. 窄边框 | 21. 触摸板 |
| 8. 摄像头 | 22. 电池电量状态指示灯 |
| 9. 摄像头状态指示灯 | 23. 扬声器 |
| 10. 麦克风 | 24. 智能卡读取器 (可选) |
| 11. Nobel Wedge 锁插槽 | 25. 有源手写笔 (可选) |
| 12. USB 3.1 Gen 1 端口 (带 PowerShare) | 26. USB 3.1 Gen 1 端口 |
| 13. micro-SIM 卡插槽 | 27. HDMI 端口 |
| 14. microSD 卡插槽 | 28. USB Type-C 上的 DisplayPort 充电端口/Thunderbolt 3 (可选) |
| | 29. 麦克风状态指示灯 |
| | 30. 服务标签 |

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. 標準前蓋 | 16. 指紋掃描器 (選配) |
| 2. 紅外線 (IR) 攝影機狀態指示燈 (選配) | 17. 音量按鈕 |
| 3. 紅外線 (IR) 攝影機 (選配) | 18. 電源按鈕/狀態指示燈 |
| 4. RGB 攝影機 (選配) | 19. 喇叭 |
| 5. RGB 攝影機狀態指示燈 (選配) | 20. NFC 感應器 (選配) |
| 6. 選配的麥克風 (IR+RGB 與 RGB 支援) | 21. 觸控墊 |
| 7. 窄邊框前蓋 | 22. 電池充電狀態指示燈 |
| 8. 攝影機 | 23. 喇叭 |
| 9. 攝影機狀態指示燈 | 24. 智慧型讀卡器 (選配) |
| 10. 麥克風 | 25. 主動式手寫筆 (選配) |
| 11. Noble Wedge 防盜鎖孔 | 26. USB 3.1 第 1 代連接埠 |
| 12. 具備 PowerShare 的 USB 3.1 第 1 代連接埠 | 27. HDMI 連接埠 |
| 13. micro-SIM 卡插槽 | 28. 透過 USB Type-C 充電連接埠傳輸的 DisplayPort/Thunderbolt 3 (選配) |
| 14. microSD 卡插槽 | 29. 麥克風狀態指示燈 |
| 15. 耳麥連接埠 | 30. 產品服務編號標籤 |

- | | |
|--|--|
| 1. 標準 베젤 | 16. 指紋認證 리더 (옵션) |
| 2. 赤外線 (IR) 카메라 상태 표시등 (옵션) | 17. 音量 버튼 |
| 3. 赤外線 (IR) 카메라 (옵션) | 18. 전원 버튼 / 상태 표시등 |
| 4. RGB 카메라 (옵션) | 19. 스피커 |
| 5. RGB 카메라 상태 표시등 (옵션) | 20. NFC 센서 (옵션) |
| 6. 마이크 (옵션) (IR+RGB 카메라および RGB 카메라に対応) | 21. 터치패드 |
| 7. 나로 베젤 | 22. 배터리 충전 상태 표시등 |
| 8. 카메라 | 23. 스피커 |
| 9. 카메라 상태 표시등 | 24. 스마트카드 리더 (옵션) |
| 10. 마이크 | 25. 액티브 펜 (옵션) |
| 11. Noble Wedge 록스ล็อต | 26. USB 3.1 Gen 1 포트 |
| 12. USB 3.1 Gen 1 포트 (PowerShare 충전 포트 / Thunderbolt 3 (옵션)) | 27. HDMI 포트 |
| 13. micro-SIM 카드 슬롯 | 28. DisplayPort over USB Type-C 충전 포트 / Thunderbolt 3 (옵션) |
| 14. microSD 카드 슬롯 | 29. 마이크 상태 표시등 |
| 15. 헤드셋 포트 | 30. 서비스 태그 라벨 |

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1. 표준 베젤 | 15. 헤드셋 포트 |
| 2. 적외선 (IR) 카메라 상태 표시등 (옵션) | 16. 지문 인식기 (옵션) |
| 3. 적외선 (IR) 카메라 (옵션) | 17. 볼륨 버튼 |
| 4. RGB 카메라 (옵션) | 18. 전원 단추/상태 표시등 |
| 5. RGB 카메라 상태 표시등 (옵션) | 19. 스피커 |
| 6. IR+RGB 및 RGB 지원 마이크 (옵션) | 20. NFC 센서 (옵션) |
| 7. 좁은 베젤 | 21. 터치패드 |
| 8. 카메라 | 22. 배터리 충전 상태 표시등 |
| 9. 카메라 상태 표시등 | 23. 스피커 |
| 10. 마이크 | 24. 스마트카드 판독기 (옵션) |
| 11. Noble Wedge 잠금 슬롯 | 25. 액티브 펜 (옵션) |
| 12. PowerShare를 사용하는 USB 3.1 Gen 1 포트 | 26. USB 3.1 Gen 1 포트 |
| 13. micro-SIM 카드 슬롯 | 27. HDMI 포트 |
| 14. microSD 카드 슬롯 | 28. USB Type-C 사용 DisplayPort 충전 포트/Thunderbolt 3 (옵션) |
| | 29. 마이크 상태 표시등 |
| | 30. 서비스 태그 레이블 |