



모양

사양

© 2013 Dell Inc.

본 설명서에 사용된 상표: Dell®, DELL 로고 및 XPS™는 Dell Inc.의 상표입니다. Intel®은 미국과 기타 국가에서 Intel Corporation의 등록 상표이고 Core™는 상표입니다. Bluetooth®는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며 사용권 계약에 따라 Dell에서 사용합니다.

2013 - 10 Rev. A00

규정 모델: P29G | 유형: P29G003

컴퓨터 모델: XPS 9333

☑주: 이 문서의 이미지는 컴퓨터의 주문한 구성에 따라 달라질 수 있습니다.



왼쪽



왼쪽



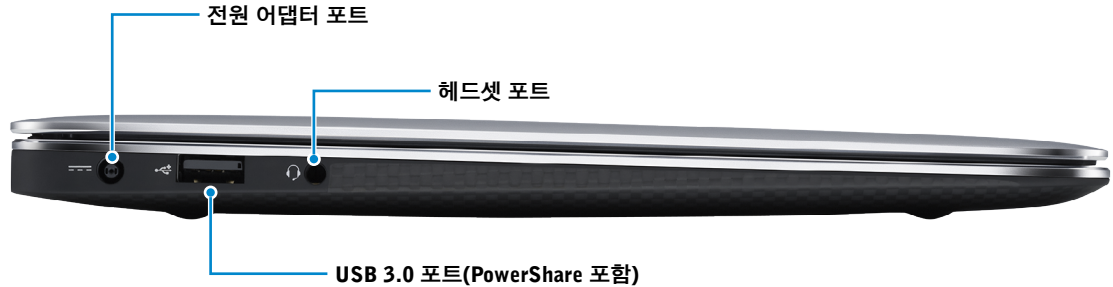
오른쪽



베이스



디스플레이



전원 어댑터 포트

전원 어댑터를 연결하여 컴퓨터에 전원을 공급하고 배터리를 충전하십시오.

헤드셋 포트

헤드폰, 마이크 또는 헤드폰과 마이크 콤보(헤드셋)를 연결합니다.

USB 3.0 포트(PowerShare 포함)

저장 장치, 프린터 등의 주변기기를 연결합니다. 최대 5 Gbps 데이터 전송 속도를 제공합니다.

PowerShare를 사용하면 컴퓨터가 꺼져 있을 때도 USB 장치를 충전할 수 있습니다.

주: 컴퓨터 전원이 꺼져 있거나 컴퓨터가 최대 절전 상태에 있으면 전원 어댑터를 연결하여 PowerShare 포트에 장치를 충전하십시오. 시스템 설정에서 이 기능을 활성화해야 합니다.

주: 일부 USB 장치는 컴퓨터가 꺼져 있거나 절전 상태일 때 충전하지 못할 수도 있습니다. 이러한 경우, 컴퓨터를 켜서 장치를 충전하십시오.



오른쪽



왼쪽



오른쪽



베이스



디스플레이



미니 DisplayPort

외부 디스플레이 또는 프로젝터를 연결합니다.

배터리 충전 상태 표시등 (5개)

배터리 충전 상태 버튼이 눌러질 때 켜집니다. 각 표시등은 약 20% 충전을 나타냅니다.

배터리 상태 버튼

배터리 충전 잔량을 확인하려면 누릅니다.

USB 3.0 포트(PowerShare 포함)

저장 장치, 프린터 등의 주변기기를 연결합니다. 최대 5 Gbps 데이터 전송 속도를 제공합니다.

PowerShare를 사용하면 컴퓨터가 꺼져 있을 때도 USB 장치를 충전할 수 있습니다.

☑ 주: 컴퓨터 전원이 꺼져 있거나 컴퓨터가 최대 절전 상태에 있으면 전원 어댑터를 연결하여 PowerShare 포트에 장치를 충전하십시오. 시스템 설정에서 이 기능을 활성화해야 합니다.

☑ 주: 일부 USB 장치는 컴퓨터가 꺼져 있거나 절전 상태일 때 충전하지 못할 수도 있습니다. 이러한 경우, 컴퓨터를 켜서 장치를 충전하십시오.



베이스



왼쪽



오른쪽



베이스



디스플레이

전원 버튼



왼쪽 클릭 영역

오른쪽 클릭 영역

터치패드

전원 버튼

꺼져 있거나 절전 상태에 있을 때 컴퓨터를 켜려면 누릅니다.

켜져 있을 때 컴퓨터를 절전 상태로 전환시키려면 누릅니다.

컴퓨터를 강제로 종료하려면 10초 동안-길게 누릅니다.

주: 전원 옵션에서 전원 버튼-동작을 사용자 지정할 수 있습니다.
자세한 내용은 **미 앤 마이 델(dell.com/support)**을 참조하십시오.

왼쪽 클릭 영역

누르는 것은 왼쪽 마우스 버튼 클릭과 동일합니다.

오른쪽 클릭 영역

누르는 것은 오른쪽 마우스 버튼 클릭과 동일합니다.

터치패드

마우스 포인터를 이동하려면 터치패드에서 손가락을 이동합니다.
두드리는 것은 -왼쪽 마우스 버튼 클릭과 동일합니다.



디스플레이



왼쪽



오른쪽



베이스



디스플레이

카메라
주변 광원 센서
카메라 상태 표시등
디지털 마이크(2개)



전원 상태 표시등

카메라

비디오 채팅, 사진 캡처 및 비디오 녹화가 가능합니다.

주변 광원 센서

주변광을 탐지해서 키보드 백라이트와 디스플레이 밝기를 자동으로 조정합니다.

전원 상태 표시등

컴퓨터의 전원 상태를 나타냅니다.

카메라 상태 표시등

카메라가 사용 중일 때 켜집니다.

디지털 마이크(2개)

오디오 녹음, 음성 통화 등을 위해 고품질 디지털 사운드 입력을 제공합니다.



크기와 무게

| | |
|--|------------------|
| 높이: | |
| 전면 | 0.24 mm(6인치) |
| 뒤로 | 0.71 mm(18인치) |
| 너비 | 12.44 mm(316인치) |
| 깊이 | 8.07 mm(205인치) |
| 무게(최소) | 2.94 lb(1.33 kg) |
| 주: 노트북 컴퓨터 무게는 주문한 구성과 생산 조건 변화에 따라 다릅니다. | |



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



카메라




터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



시스템 정보

컴퓨터 모델

XPS 9333

프로세서

- Intel Core i3(4세대)
- Intel Core i5(4세대)
- Intel Core i7(4세대)

칩셋

통합 Premium PCH



크기와 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



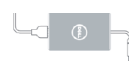
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터

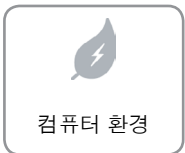
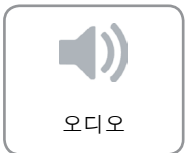


컴퓨터 환경



메모리

| | |
|---------|-------------|
| 유형 | 듀얼 채널 DDR3L |
| 속도 | 최대 1600 MHz |
| 지원되는 구성 | 4 GB 및 8 GB |





사양

포트 및 커넥터

| | |
|----------------|---|
| 외부: | |
| USB | USB 3.0 포트 2개(PowerShare 포함) |
| 미니 DisplayPort | 미니 DisplayPort 1개 |
| 오디오 | 헤드셋(마이크 및 헤드폰 콤보) 포트 1개 |
| 내부: | |
| NGFF | WLAN 및 Bluetooth 콤보 카드용 NGFF(Next Generation Form Factor) 슬롯 1개 |
| 미니 카드 | mSATA용 풀 미니 카드 슬롯 1개 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|--|
|  크기와 무게 |  시스템 정보 |  메모리 |  포트 및 커넥터 |  통신 |  비디오 |  오디오 |  스토리지 |
|  디스플레이 |  키보드 |  카메라 |  터치패드 |  배터리 |  전원 어댑터 |  컴퓨터 환경 | |



사양

통신

무선

- Wi-Fi 802.11 ac, Wi-Fi 802.11 n
- Bluetooth 4.0
- Intel 무선 디스플레이(WiDi)



크기와 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



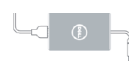
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



비디오

컨트롤러

- Intel 통합 그래픽 HD4000 시리즈
- Intel 통합 그래픽 HD5000

메모리

공유 시스템 메모리

외장형 디스플레이 지원

- 미니 DisplayPort
- 무선 디스플레이(WiDi)



크기와 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



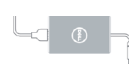
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



오디오

| | |
|---------|-----------------------|
| 컨트롤러 | Realtek ALC3661 |
| 스피커 | 2개 |
| 스피커 출력: | |
| 평균 | 1와트 |
| 피크 | 1.5와트 |
| 마이크 | 카메라 어셈블리의 디지털 어레이 마이크 |
| 볼륨 조절 | 프로그램 메뉴 및 키보드 바로 가기 키 |



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



스토리지

| | |
|--------------------|---|
| 인터페이스 | mSATA |
| 솔리드 스테이트 드라이브(SSD) | 기본 저장 장치용 mSATA 1개(Intel Rapid Start Technology 지원) |
| 용량 | 128 GB, 256 GB, 512 GB |



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



카메라




터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



디스플레이

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 유형 | 13.3인치 WLED |
| 해상도 | 1920 x 1080 풀 HD |
| 크기: | |
| 높이 | 191.54 mm(7.54인치) |
| 너비 | 302.27 mm(11.90인치) |
| 대각선 | 337.82 mm(13.30인치) |
| 화면 주사율 | 60 Hz |
| 작동 범위 | 0°(닫힘)~135° |
| 픽셀 피치 | 0.15 mm |
| 제어부 | 밝기는 키보드 바로 가기 키를 사용해서 제어할 수 있습니다. |



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



카메라




터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



키보드

유형

백라이트 치클릿 키보드

바로 가기 키

키보드의 일부 키에는 두 개의 기호가 있습니다. 이러한 키는 대체 문자를 입력하거나 보조 기능을 수행하기 위해 사용할 수 있습니다. 대체 문자를 입력하려면 <Shift> 키를 누른 채 원하는 키를 누르십시오. 보조 기능을 수행하려면 <Fn> 키를 누른 채 원하는 키를 누르십시오.



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오




스토리지



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



카메라

해상도:

정지 화상

1.3 메가픽셀

비디오(최대)

30 fps시 1280 x 720(HD)(최대)

대각선 가시 각도

66도



크기와 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



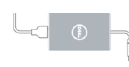
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



터치패드

해상도:

수평 1275 dpi

수직 1656 dpi

크기:

너비 96.8 mm(3.81인치)

높이 58.8 mm(2.31인치)



크기와 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



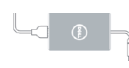
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



배터리

| | |
|-----------|---|
| 유형 | 6셀 '스마트 리튬' - 55 Whr |
| 크기: | |
| 너비 | 113.16 mm(4.45인치) |
| 깊이 | 287 mm(11.30인치) |
| 높이 | 5.16 mm(0.20인치) |
| 무게 | 310 g(0.68파운드) |
| 전압 | 7.4 V |
| 충전 시간(평균) | 4시간(컴퓨터를 끈 상태) |
| 작동 시간 | 작동 상태에 따라 달라지며 전원 사용이 많은 상태에서는 크게 단축될 수 있습니다. |
| 수명(평균) | 300회 방전/충전 반복 |
| 온도 범위: | |
| 작동 시 | 0 °C ~ 35 °C(32 °F ~ 95 °F) |
| 스토리지 | -20 °C ~ 65 °C(-4 °F ~ 149 °F) |



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



전원 어댑터

| | |
|-----------|---------------------------------|
| 유형 | 45 W |
| 입력 전압 | 100 VAC-240 VAC |
| 입력 전류(최대) | 1.30 A |
| 입력 주파수 | 50 Hz-60 Hz |
| 출력 전류(연속) | 2.31 A |
| 정격 출력 전압 | 19.50 VDC |
| 온도 범위: | |
| 작동 시 | 0 °C ~ 40 °C(32 °F ~ 104 °F) |
| 스토리지 | -40 °C ~ 70 °C(-40 °F ~ 158 °F) |



크기와 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



컴퓨터 환경

| | | |
|---------------|--|--|
| 공기 중 오염 물질 수준 | ISA-S71.04-1985규정에 따른 G1 | |
| | 작동 시 | 스토리지 |
| 온도 범위 | 0 °C ~ 40 °C(32 °F ~ 104 °F) | -40 °C ~ 65 °C(-40 °F ~ 149 °F) |
| 상대 습도(최대) | 10% ~ 90%(비응축) | 0% ~ 95%(비응축) |
| 진동(최대)* | 0.66GRMS | 1.30GRMS |
| 충격(최대)† | 110 G | 160 G |
| 고도(최대) | -15.2 m ~ 3048 m (-50피트 ~ 10,000피트) | -15.2 m ~ 10,668 m (-50피트 ~ 35,000피트) |

* 사용자 환경을 시뮬레이트하는 임의 진동 스펙트럼을 사용해서 측정

† 작동 중, 작동 상태의 하드 드라이브 및 2ms의 반파장 사인파 펄스로 측정 보관 중, 헤드 파크 위치의 하드 드라이브 및 2ms의 반파장 사인파 펄스로도 측정

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|--|
|  크기와 무게 |  시스템 정보 |  메모리 |  포트 및 커넥터 |  통신 |  비디오 |  오디오 |  스토리지 |
|  디스플레이 |  키보드 |  카메라 |  터치패드 |  배터리 |  전원 어댑터 |  컴퓨터 환경 | |