

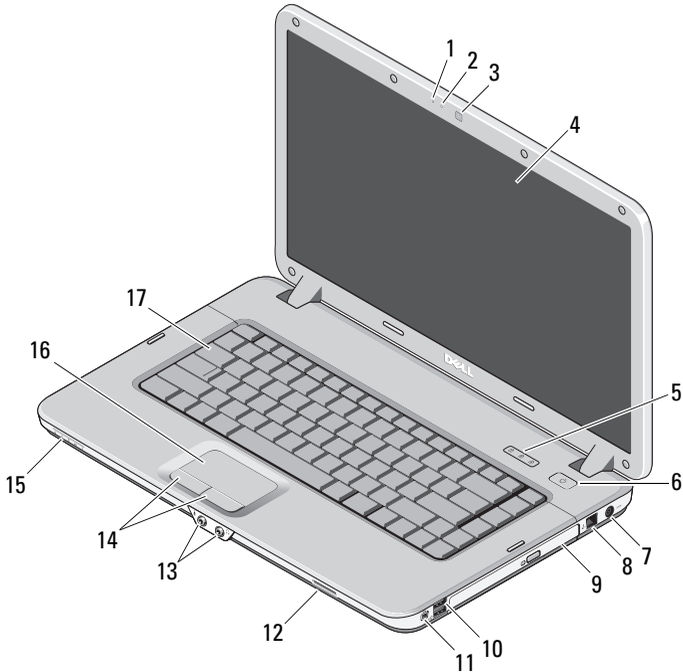


경고 정보

! 경고: "경고"는 재산 손실, 신체적 상해 또는 사망을 유발할 수 있는 위험이 있음을 알려줍니다.

Dell™ Vostro™ 1014/1015 설치 및 기능 정보 기술 문서

전면부 모양



- 1 마이크(옵션)
- 3 카메라(옵션)

- 2 카메라 표시등(옵션)
- 4 디스플레이

2010 년 11 월

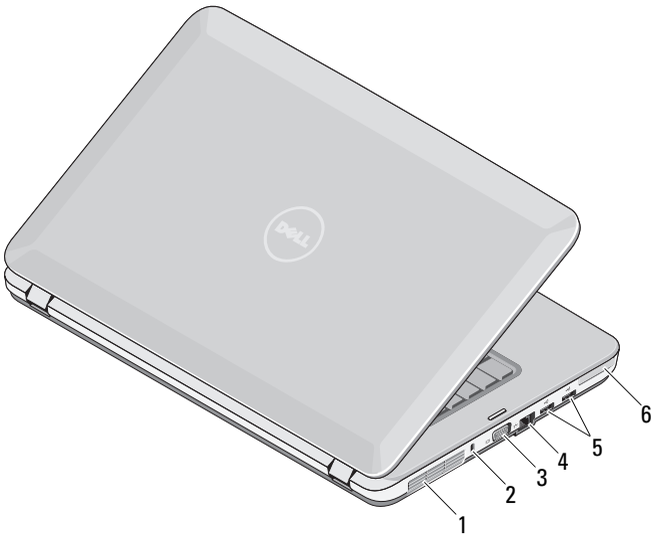


0Y580RA02

모델 : PP38L 및 PP37L

- | | | | |
|----|---------------|----|-------------|
| 5 | 키보드 상태 표시등 | 6 | 전원 버튼 |
| 7 | AC 어댑터 커넥터 | 8 | 폰 커넥터 |
| 9 | 광학 드라이브 | 10 | USB 커넥터(2개) |
| 11 | IEEE 1394 커넥터 | 12 | 메모리 카드 슬롯 |
| 13 | 오디오 커넥터(2개) | 14 | 터치패드 버튼(2개) |
| 15 | 표시등 렌즈 | 16 | 터치패드 |
| 17 | 키보드 | | |

후면부 모양



- | | | | |
|---|-------------|---|----------------|
| 1 | 냉각 환풍구 | 2 | 보안 슬롯 |
| 3 | VGA 커넥터 | 4 | 네트워크 커넥터 |
| 5 | USB 커넥터(2개) | 6 | ExpressCard 슬롯 |

빠른 설치

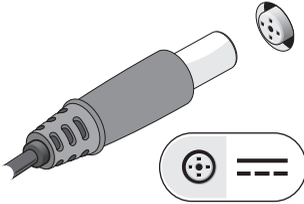
⚠ 경고: 이 섹션의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 읽어보십시오. 추가 모범 사례 정보는 www.dell.com/regulatory_compliance를 참조하십시오.

⚠ 경고: AC 어댑터는 AC 전원을 사용하는 곳이면 세계 어디에서나 사용할 수 있습니다. 그러나 전원 커넥터와 전원 스트립은 국가/지역마다 다릅니다. 호환되지 않는 케이블을 사용하거나 케이블을 전원 스트립이나 전원 콘센트에 잘못 연결하면 화재가 발생하거나 장치가 손상될 수 있습니다.

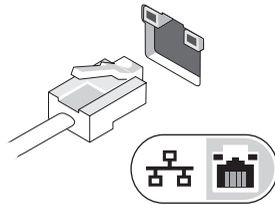
⚠ 주의: 컴퓨터에서 AC 어댑터 케이블을 분리할 때, 케이블을 잡지 말고 커넥터를 잡으십시오. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 단단히 잡아 당기십시오. AC 어댑터 케이블을 감을 때 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도에 맞춥니다.

🔧 참고: 주문하지 않은 경우에는 일부 장치가 포함되어 있지 않을 수도 있습니다.

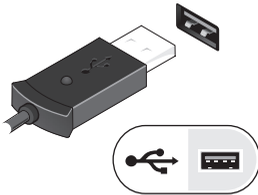
1 AC 어댑터를 컴퓨터에 있는 AC 어댑터 커넥터와 전원 콘센트에 연결합니다.



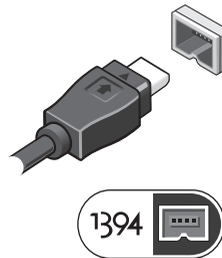
2 네트워크 케이블(옵션)을 연결합니다.



3 마우스 또는 키보드(옵션)와 같은 USB 장치를 연결합니다.



4 DVD 플레이어(옵션)와 같은 IEEE 1394 장치를 연결합니다.



5 컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 버튼을 눌러 컴퓨터를 켜십시오.



참고: 카드를 설치하거나, 컴퓨터를 도킹 장치나 프린터와 같은 기타 외부 장치에 연결하기 전에 적어도 한번은 컴퓨터를 켜다가 끄는 것이 좋습니다.

사양

참고: 제품은 지역에 따라 다를 수 있습니다. 다음은 현지 법률에 따라 컴퓨터와 함께 제공되어야 하는 사양입니다. 컴퓨터 구성에 대한 자세한 내용은 **시작** → **도움말 및 지원**을 클릭하고 옵션을 선택한 다음 컴퓨터에 대한 정보를 확인합니다.

시스템 정보

칩셋	Intel® GM45
----	-------------

프로세서

프로세서	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core™2 Duo• Intel Celeron® (소켓 P)
------	--

비디오

비디오 종류	시스템 보드의 내장형 카드, 하드웨어 가속
데이터 버스	내장형 비디오
비디오 컨트롤러	Intel GM45
비디오 메모리	내장형 그래픽
시스템 메모리	DVMT (Dynamic Video Memory Technology)
1GB -	512MB
2GB -	782MB
3GB -	1294MB
4GB -	1550MB

참고: DVMT는 그래픽과 시스템 성능이 균형을 이루도록 최적의 메모리 양을 할당하여 시스템 요구 사항과 응용 프로그램의 요구에 동적으로 반응합니다.

메모리

메모리 모듈 커넥터	DIMM 슬롯 2개
메모리 모듈 용량	1GB 또는 2GB
메모리 종류:	DDR2/DDR3 800 MHz
최소 메모리	1GB
최대 메모리	4GB

배터리

종류	"스마트" 리튬 이온 4셀 또는 6셀
크기:	
깊이	53.39mm(2.1인치)
높이	20.44mm(0.8인치)
너비	206.44mm(8.12인치)
전압:	
4셀	14.8V
6셀	11.1V
온도 범위:	
작동 시	5 °C ~ 35 °C(41 °F ~ 95 °F)
보관 시	-20 °C ~ 65 °C(-4 °F ~ 149 °F)
코인 셀 배터리	CR2032

AC 어댑터

종류	65W
입력 전압	100 ~ 240VAC
입력 전류(최대)	1.50A
입력 주파수	50 ~ 60Hz
출력 전류:	
65W	3.34 A(직류)
정격 출력 전압	19.50VDC(+/- 1.0VDC)

AC 어댑터 (계속)

온도 범위:

작동 시	5 °C ~ 35 °C (41 °F ~ 95 °F)
보관 시	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)

크기:

높이	28.2mm (1.11인치)
너비	57.9mm (2.28인치)
깊이	137.2mm (5.4인치)

물리적 사양

높이:

Vostro 1014	25mm ~ 35.6mm (0.98인치 ~ 1.4인치)
Vostro 1015	26.5mm ~ 36.8mm (1.04인치 ~ 1.45인치)

너비:

Vostro 1014	340mm (13.38인치)
Vostro 1015	376mm (14.8인치)

깊이:

Vostro 1014	242.5mm (9.54인치)
Vostro 1015	247.9mm (9.75인치)

무게

최소 2.3kg (5.07파운드), (6셀 배터리 포함)
최대 2.5kg (5.51파운드), (6셀 배터리 포함)

환경적 특성

온도 범위

작동 시	5 °C ~ 35 °C (41 °F ~ 95 °F)
보관 시	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)

상대 습도 (최대)

작동 시	10% ~ 90% (비응축)
보관 시	5% ~ 95% (비응축)

추가 정보 및 리소스 찾기

다음 사항에 관한 자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 문서를 참조하거나 규정 준수 웹 사이트(www.dell.com/regulatory_compliance)를 참조하십시오.

- 안전 모범 사례
- 보증
- 약관 및 조건
- 규정 인증
- 인체 공학적 지침
- 최종 사용자 사용권 계약

이 문서의 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

© 2009–2010 Dell Inc. 저작권 본사 소유. 중국에서 인쇄. 재활용지에 인쇄.

Dell Inc.의 서면 허가를 받지 않은 이러한 자료에 대한 일체의 모든 재생산은 엄격하게 금지됩니다.

본 설명서에 사용된 상표: **Dell**, **DELL** 로고 및 **Vostro**는 Dell Inc.의 상표입니다. 미국 및 기타 국가에서 **Intel** 및 **Celeron**은 Intel Corporation의 등록 상표이며 **Core**는 상표입니다.

본 설명서에서는 특정 회사의 마크나 제품 이름의 사실성을 입증하기 위해 기타 상표나 상호를 사용할 수도 있습니다. Dell Inc.는 자사가 소유하고 있는 것 이외의 타사 소유 상표 및 상표명에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않습니다.

