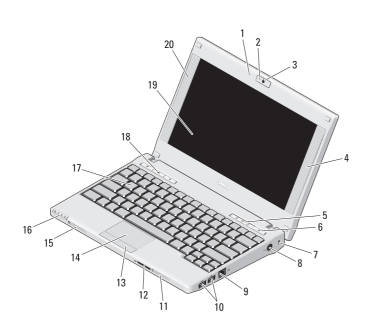
Dell Latitude 2120

설치 및 기능 정보

전면부 모양

경고 정보

경고: "경고"는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험이 있음을 알려줍니다.



규정 모델: P02T

규정 유형: P02T002

- 1 마이크
- 2 카메라 상태 표시등(옵션)
- 3 카메라(옵션)
- 4 오른쪽 스피커
- 5 키보드 상태 표시등(3개)
- 6 전원 버튼
- 7 보안 케이블 슬롯
- 8 전원 커넥터
- 9 네트워크 커넥터
- 10 USB 2.0 커넥터(2개)
- 11 냉각 화풍구
- 12 보안 디지털(SD) 메모리 카드 판독기
- 13 터치패드 버튼(2개)
- 14 터치패드
- 15 냉각 화풍구
- 16 장치 표시 상태등(4개)
- 17 키보드
- 볼륨 제어 버튼(3개)
- 19 디스플레이(멀티 터치 스크린 기능은 옵션임)
- 20 왼쪽 스피커

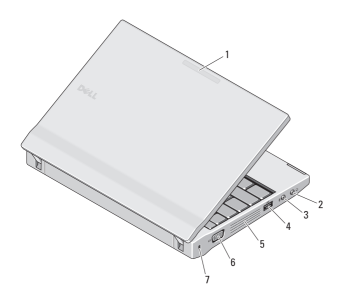


2010년 9월



0CG32NA00

후면부 모양



- 1 네트워크 작동 표시등(옵션)
- 2 라인 출력 커넥터(헤드폰 커넥터)
- 3 라인 입력 커넥터(마이크 커넥터)
- **4** USB 2.0 커넥터
- 5 냉각 환풍구
- 6 비디오 커넥터(VGA)
- 7 보안 케이블 슬롯



/!\ 경고: 공기 통풍구를 막거나, 물체를 넣거나, 먼지가 쌓이는 것을 방지하십시오. 작동 중인 Dell 컴퓨터를 닫힌 가방과 같은 공기가 통하지 않는 공간에 보관하지 마십시오. 공기 흐름을 막으면 컴퓨터 손상 또는 화재가 발생될 수 있습니다. 컴퓨터에서 열이 발생하기 시작하면 팬 이 가동됩니다. 팬에서 발생하는 소음은 정상이며 팬이나 컴퓨터에 문제가 있는 것이 아닙니다.

빠른 설치



경고: 이 항목의 절차를 시작하기 전에 컴퓨터와 함께 제공된 안전 정보를 읽어 보십시오. 자세한 모범 사례 정보는 www.dell.com/regulatory_compliance 를 참조하십시오.



✓ 경고: AC 어댑터는 전원 콘센트를 사 용하는 곳이면 세계 어디에서나 사용 할 수 있습니다. 그러나 전원 커넥터 및 전원 스트립은 국가/지역마다 다릅니 다. 호환되지 않는 케이블을 사용하거 나 부적합한 케이블을 전원 스트립이 나 전원 콘센트에 연결하면, 화재가 발 생하거나 장치가 손상될 수 있습니다.

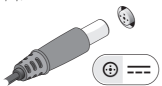


주의: 컴퓨터에서 AC 어댑터 케이블 을 분리할 때, 케이블을 잡지 말고 커넥 터를 잡으십시오. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 단단히 잡고 당기십시오. AC 어댑터 케이블을 감을 때는 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도에 맞춥니다.

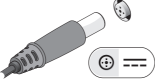


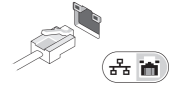
주: 주문하지 않은 경우 일부 장치는 포함되지 않을 수도 있습니다.

AC 어댑터를 휴대용 컴퓨터의 AC 어 댑터 커넥터와 전원 콘센트에 연결합 니다.

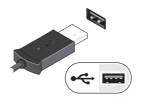


네트워크 케이블(옵션)을 연결합니다.





마우스 또는 키보드(옵션)와 같은 USB 장치를 연결합니다.



컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 버튼 을 눌러 컴퓨터를 켭니다.



주: 카드를 설치하거나, 컴퓨터를 도킹 ___ 장치나 프린터와 같은 기타 외부 장치에 연 결하기 전에 적어도 한번은 컴퓨터를 켰다가 켰다가 끄는 것이 좋습니다.

사양



주: 제품은 지역에 따라 다를 수 있습니다. 컴퓨터 구성에 대한 자세한 내용은, 시작→ 도움말 및 지원을 클릭하고 컴퓨터에 대한 정보를 확인할 수 있는 옵션을 선택하십시오.

시스템 정보	
프로세서 종류	Intel Atom N455
	Intel Atom N550
칩셋	Intel NM10 Express 칩셋
비디오	
비디오 종류:	Intel UMA 그래픽
데이터 버스	내장형 비디오
비디오 컨트롤러	Intel 그래픽 미디어 가속기
	Broadcom Crystal HD 미디어 가속기 (옵션)
메모리	
메모리 모듈 커넥터	SODIMM 슬롯 1개
메모리 모듈 용량	1GB, 2GB
메모리 종류	667MHz DDR3
최소 메모리	1GB

배터리	
종류	6셀 "스마트" 리튬 이온(56WHr)
	6셀 긴 수명 리튬 이온(54WHr)
	3셀 "스마트" 리튬 이온(28WHr)
크기:	
6셀	
깊이	48.13mm(1.90인치)
높이	42.46mm(1.67인치)
너비	204mm(8.03인치)
3셀	
깊이	40.5mm(1.6인치)
높이	23.24mm(0.91인치)
너비	204mm(8.03인치)
무게:	
6셀	최소 무게 — 340g(0.74파운드)
	최대 무게 — 350g(0.77파운드)
3셀	최소 무게 — 185g(0.41파운드)
	최대 무게 — 190g(0.42파운드)
전압	11.1VDC(6셀 및 3셀)
온도 범위:	
작동 시	$0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}(32^{\circ}\text{F} \sim 95^{\circ}\text{F})$
비작동 시	-40°C ~ 65°C(-40 °F ~ 149°F)
코인 셀 배터리	3V CR2032 리튬 코인 셀

AC 어댑터	
입력 전압	100 VAC ~ 240 VAC
입력 전류(최대)	1.5A/ 1.6A/ 1.7A
입력 주파수	50 Hz ~ 60 Hz
출력 전원	65W/90W
출력 전류:	
65W	4.34A(4초 펄스에서 최대) 3.34A(직류)
90W	5.62A(4초 펄스에서 최대) 4.62A(직류)
정격 출력 전압	19.5 +/- 1.0VDC
크기:	
높이	27.2mm(1.07인치)
너비	137.2mm(5.4인치)
깊이	57.8mm(2.28인치)

 $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}(32^{\circ}\text{F} \sim 95^{\circ}\text{F})$

22.5mm ~ 39.9mm

 $-40^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}(-40^{\circ}\text{F} \sim 149^{\circ}\text{F})$

물리적 사양

온도 범위:

작동 시

비작동 시

높이: 터치 스크린 제외

(0.89인치 ~ 1.57인치)

24.1mm ~ 41.5mm 터치 스크린 포함 (0.95인치 ~ 1.63인치)

물리적 사양 (계속)

너비:

터치 스크린 포함/제외 265mm(10.43인치)

깊이:

터치 스크린 포함/제외 187mm(7.36인치)

무게:

(3셀 배터리 포함, 1.31kg(2.88파운드)

터치 스크린 제외)

(6셀 배터리 포함, 1.48kg(3.26파운드)

터치 스크린 제외)

환경적 특성

온도 범위:

작동 시

비작동 시

 $0^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}(32^{\circ}\text{F} \sim 95^{\circ}\text{F})$ $-40^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}(-40^{\circ}\text{F} \sim 149^{\circ}\text{F})$

10% ~ 90%(비응축)

5% ~ 95%(비응축)

상대 습도(최대):

작동 시

비작동 시

고도(최대):

작동 시

-15.2m ~ 3048 m (-50피트 ~ 10,000피트)

-15.2m $\sim 10,668$ m 비작동 시

(-50피트 ~ 35,000피트) 공기 오염 수준 ISA-S71.04-1985의 규정에 따른

G2 이하

추가 정보 및 리소스 찾기

자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 안내서와 규정 준수 웹사이트 www.dell.com/regulatory compliance 를 참조하십시오.

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

이 발행물에 수록된 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다. © 2010 Dell Inc. 저작권 본사 소유. 중국에서 인쇄. 재활용지에 인쇄.

Dell Inc.의 서면 승인 없이 어떠한 방식으로든 본 자료를 무단 복제하는 행위는 엄격히 금지됩니다.

이 문서에 사용된 상표: Dell™, DELL 로고 및 Latitude™, 는 Dell Inc.의 상표입니다. Intel[®] 은 미국 및 기타 국가에서 Intel Corporation의 등록 상 표이고 Atom™ 은 상표입니다.

본 발행물에서 특정 회사의 표시나 제품 이름을 지칭하기 위해 기타 상표 나 상표명을 사용할 수도 있습니다. Dell Inc.는 자사가 소유하고 있는 것 이외의 타사 소유 상표 및 상표명에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않 습니다.