


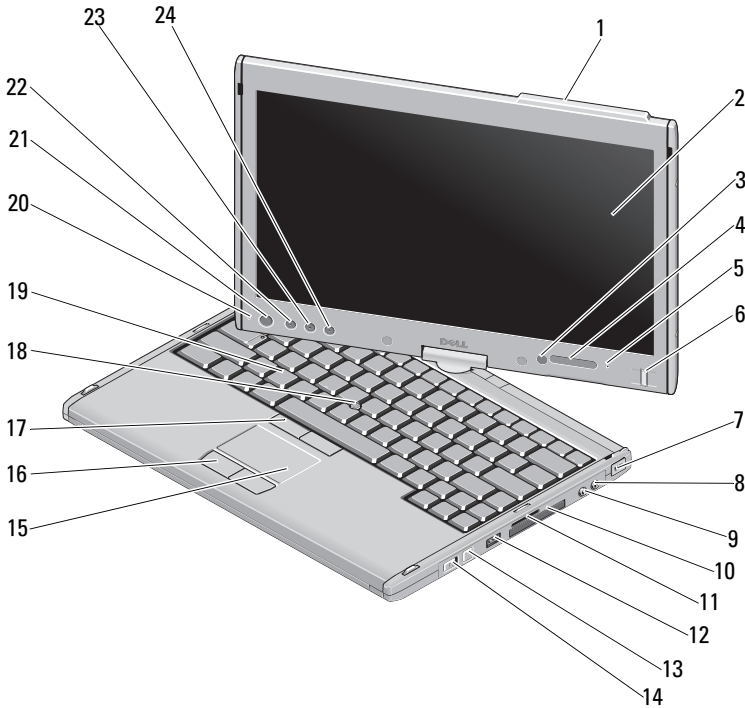


경고 정보

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

Dell™ Latitude™ XT2 설치 및 기능 정보

전면 및 우측 모습



- | | | | |
|----|-------------------|----|----------------------------|
| 1 | 안테나 범프 (WWAN 사용) | 2 | 디스플레이 |
| 3 | 주변 광선 센서 | 4 | 장치 상태 표시등 |
| 5 | 디지털 배열 마이크론 | 6 | 생체인식적 판독기 |
| 7 | 보안 케이블 슬롯 | 8 | 마이크로폰 커넥터 |
| 9 | 헤드폰 커넥터 | 10 | ExpressCard 슬롯 |
| 11 | 보안 디지털 (SD) 카드 슬롯 | 12 | USB/e-SATA 콤보 커넥터 |
| 13 | Wi-Fi Catcher™ 단추 | 14 | 무선 라디오 켜기 / 끄기 스위치 |
| 15 | 터치패드 | 16 | 터치패드 단추 |
| 17 | 트랙 스틱 단추 | 18 | 트랙 스틱 |
| 19 | 키보드 | 20 | 디지털 배열 마이크론 |
| 21 | 전원 단추 | 22 | Windows® 보안 단추 |
| 23 | 화면 회전 단추 | 24 | DCP(Dell Control Point) 단추 |

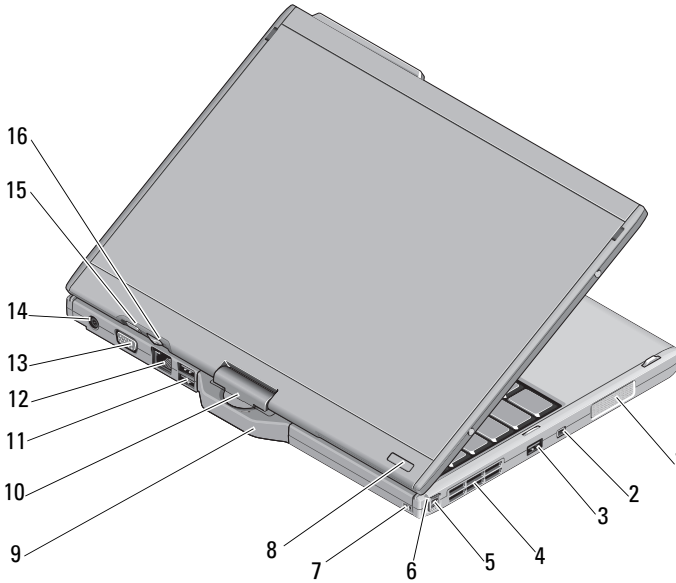


주 : 안테나 범프는 WWAN 을 사용한 시스템에서만 사용할 수 있습니다 . 안테나 범프가 없는 시스템의 경우에는 디스플레이의 상단에 그림이 있습니다 .



주 : WLAN 및 WWAN 작동 모드 간 전환하려면 <Fn><F9> 키를 누릅니다 . Latitude XT2 는 WLAN 및 WWAN 모드의 동시 작동을 지원하지 않습니다 .

후면 및 좌측 모습



- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1 스피커 | 2 IEEE 1394 커넥터 |
| 3 USB 커넥터 (전원 공유용) | 4 공기 환풍구 |
| 5 펜 | 6 펜 표시등 LED |
| 7 펜 분실 방지용 끈 슬롯 | 8 전원 HDD 표시등 |
| 9 Tablet 그립 | 10 회전 연결쇠 |
| 11 전원이 공급된 USB 커넥터 | 12 네트워크 커넥터 |
| 13 비디오 커넥터 | 14 AC 어댑터 커넥터 |
| 15 Tablet 후면 단추 | 16 스크롤 제어 단추 |



경고 : 공기 환풍구를 막거나 물체를 넣거나 먼지가 쌓이지 않도록 합니다. 작동 중인 Dell™ 컴퓨터를 닫힌 가방과 같은 공기가 유통되지 않는 공간에 두지 마십시오. 공기 흐름을 막으면 컴퓨터 손상 또는 화재가 발생할 수 있습니다. 컴퓨터에서 열이 발생하기 시작하면 팬을 가동합니다. 팬에서 발생하는 소음은 정상이며 팬이나 컴퓨터에 고장이 난 것은 아닙니다.

빠른 설치



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



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

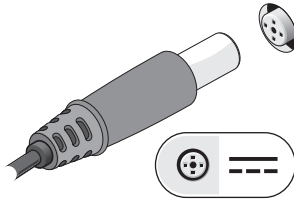


주의 : 컴퓨터에서 AC 어댑터 케이블을 분리할 때, 케이블을 잡지 말고 커넥터를 잡습니다. 그런 다음 케이블이 손상되지 않도록 조심스럽게 단단히 잡아 당깁니다. AC 어댑터 케이블을 감을 때는 케이블이 손상되지 않도록 AC 어댑터의 커넥터 각도에 맞춥니다.

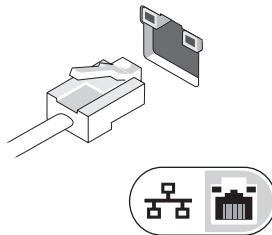


주 : 일부 장치는 주문하지 않은 경우에는 제공되지 않을 수도 있습니다.

- 1 AC 어댑터를 컴퓨터의 AC 어댑터 커넥터와 전원 콘센트에 연결합니다.



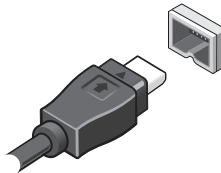
- 2 네트워크 케이블을 연결합니다.



3 마우스 또는 키보드와 같은 USB 장치를 연결합니다.





4 DVD 플레이어와 같은 IEEE 1394 장치를 연결합니다.



5 컴퓨터 디스플레이를 열고 전원 단추를 눌러 컴퓨터를 켭니다.



 전원 단추

 전지 충전 표시등



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

사양



주 : 제품은 지역에 따라 다를 수 있습니다 . 컴퓨터 구성에 대한 자세한 내용은 **시작 → 도움말 및 지원**을 클릭하고 옵션을 선택하여 컴퓨터에 대한 정보를 봅니다 .

비디오

비디오 종류 :	시스템 보드에 내장 , 하드웨어 가속됨
데이터 버스	내장형 비디오
비디오 컨트롤러	Intel® 내장형 "Cantiga" UMA 그래픽
비디오 메모리	최대 256MB 공유 비디오 메모리

전지

종류	4 셀 " 스마트 " 리튬 이온 (28WHr) 6 셀 " 스마트 " 리튬 이온 (42WHr)
치수 :	
깊이	96.84mm(3.81 인치)
높이	13.7mm(0.54 인치)
무게	0.26kg(0.57lb)(4 셀) 0.34kg(0.74lb)(6 셀)
전압	11.1VDC
온도 범위 :	
작동 시	0°~35°C(32°~95°F)
보관 시	-40°~65°C(-40°~149°F)
코인 셀 전지	CR-2025

AC 어댑터

입력 전압	100~240VAC
입력 전류 (최대)	1.5A
입력 주파수	50~60Hz
출력 전류	2.31A 2.34A(선택사양) 4.62A(선택사양)

AC 어댑터 (계속)

출력 전원	45W, 65W(선택사양) 또는 90W(선택사양)
정격 출력 전압	19.5VDC
치수 :	
높이	16.0mm(0.63 인치)
너비	63.0mm(2.48 인치)
깊이	88.0mm(3.46 인치)
온도 범위 :	
작동 시	0°~40°C(32°~104°F)
보관 시	-10°~70°C(-50°~158°F)

규격

높이	25.4mm(1.0 인치)
너비	297.0mm(11.7 인치)
깊이	218.6mm(8.6 인치)
무게	1.66kg(3.66lb)(4 셀 전지 포함 /LED 표준 구성) 1.737kg(3.83lb)(6 셀 전지 포함 /DLV 표준 구성)

환경적 특성

온도 범위 :	
작동 시	0°~35°C(32°~95°F)
보관 시	-40°~65°C(-40°~149°F)
상대 습도 (최대):	
작동 시	10~90%(비응축)
보관 시	5~95%(비응축)
고도 (최대):	
작동 시	-15.2~3048m(-50~10,000ft)
보관 시	-15.2~10,668m(-50~35,000ft)

추가 정보 및 자원 찾기

필요한 작업 :

컴퓨터 검토를 위한 안전 모범 사례 정보 찾기 보증 정보, 약관 및 조건 (미국만 해당), 안전 지침, 규정 정보, 인체 공학적 정보 및 최종 사용자 라이선스 계약

참조 :

컴퓨터와 함께 제공된 안전 및 규정 문서, Regulatory Compliance(규정 준수) 홈페이지 www.dell.com/regulatory_compliance 도 참조하십시오 .

이 문서의 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다 .

© 2008 Dell Inc. 저작권 본사 소유 . 중국에서 인쇄

Dell Inc. 의 서면 승인 없이는 어떠한 방식으로든 본 자료를 무단 복제하는 행위를 엄격히 금지합니다 .

본 설명서에 사용된 상표 : **Dell, Latitude, Dell, Wi-Fi Catcher** 및 **DELL** 로고는 Dell Inc. 의 상표입니다 . **Intel** 은 미국 및 기타 국가 / 지역에서 Intel Corporation 의 등록 상표입니다 . **Windows** 는 미국 및 / 또는 기타 국가 / 지역에서 Microsoft Corporation 의 등록 상표입니다 .

특정 회사의 표시나 회사명 또는 제품을 지칭하기 위해 다른 상표나 상호를 본 설명서에서 사용할 수도 있습니다 . Dell Inc. 는 자사가 소유하고 있는 것 이외에 기타 모든 상표 및 상호에 대한 어떠한 소유권도 갖고 있지 않습니다 .