



Inspiron 15

3000 시리즈



모양

사양

Copyright © 2015 Dell Inc. 저작권 본사 소유. 이 제품은 미국 및 기타 국제 저작권과 지적 재산권에 의해 보호받습니다. Dell™ 및 Dell 로고는 미국 및/또는 기타 법적 관할지의 Dell Inc.의 상표입니다. 여기에 언급된 다른 모든 마크와 이름은 해당 회사의 상표일 수 있습니다.

2015 - 12 Rev. A00

규정 모델: P47F | 유형: P47F005

컴퓨터 모델: Inspiron 15-3555

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



전면

전면

왼쪽

오른쪽

베이스



디스플레이



1 전원, 배터리, 하드 드라이브 상태등

배터리 충전 상태 또는 하드 드라이브 상태를 나타냅니다.

 주: Fn+H를 눌러 전원, 배터리 상태 표시등, 하드 드라이브 상태 표시등을 토글하십시오.

하드 드라이브 작동 표시등

컴퓨터가 하드 드라이브에서 읽거나 하드 드라이브에 쓰는 경우에 켜집니다.

배터리 상태 표시등

배터리 상태를 나타냅니다.

- | | |
|-----|---|
| 흰색 | 전원 어댑터가 연결되어 있으며 배터리가 5% 이상 충전된 상태입니다. |
| 황색등 | 컴퓨터가 배터리로 작동되고 있으며 배터리 수준이 5% 이하입니다. |
| 꺼짐 | <ul style="list-style-type: none"> 전원 어댑터가 연결되고 배터리가 완전히 충전되었습니다. 컴퓨터가 배터리로 작동되고 있으며 배터리 수준이 5% 이상입니다. 컴퓨터가 절전, 휴면 또는 꺼져 있는 상태입니다. |



왼쪽



전면



왼쪽



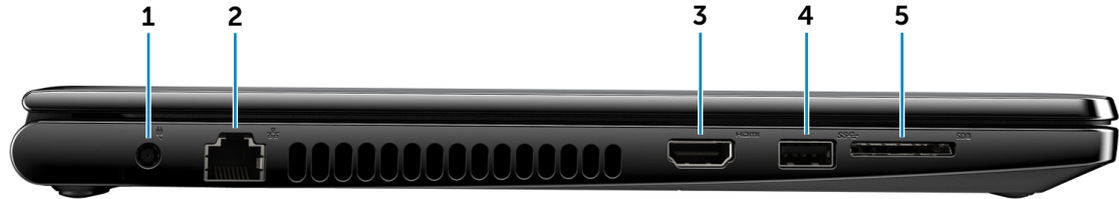
오른쪽



베이스



디스플레이



1 전원 어댑터 포트

전원 어댑터를 연결하여 컴퓨터에 전원을 공급하고 배터리를 충전하십시오.

2 네트워크 포트

네트워크 또는 인터넷 액세스를 위해 이더넷 케이블(RJ45)을 라우터 또는 광대역 모뎀에 연결합니다.

3 HDMI 포트

TV 또는 다른 HDMI를 활성화된 장치에 연결하십시오. 비디오 및 오디오 출력을 제공합니다.

4 USB 3.0 포트

스토리지 장치, 프린터 등과 같은 주변 기기를 연결합니다. 최대 5Gbps 데이터 전송 속도를 제공합니다.

5 미디어 카드 판독기

미디어 카드에서 읽고 미디어 카드에 씁니다.



전면



왼쪽



오른쪽



베이스



디스플레이

오른쪽



1 헤드셋 포트

헤드폰, 마이크 또는 헤드셋(헤드폰 및 마이크 콤보)을 연결하십시오.

2 USB 2.0 포트(2개)

스토리지 장치, 프린터 등과 같은 주변 기기를 연결합니다. 최대 480Mbps 데이터 전송 속도를 제공합니다.

3 광학 드라이브

CD 및 DVD를 읽고 씁니다.

4 보안 케이블 슬롯

보안 케이블을 연결하여 컴퓨터의 무단 이동을 방지합니다.



베이스

전면

왼쪽

오른쪽

베이스



디스플레이



1 전원 버튼

꺼져 있거나 절전 상태에 있을 때 컴퓨터를 켜려면 누릅니다.
 켜져 있는 경우 컴퓨터를 절전 상태로 전환하려면 누릅니다.
 컴퓨터를 강제 종료하려면 10초 동안 길게 누르십시오.

주: 전원 옵션에서 전원 버튼 기능을 사용자 정의할 수 있습니다. 보다 자세한 정보가 필요하시면 **미앤마이델**을 www.dell.com/support/manuals에서 참조하십시오.

2 오른쪽 클릭 영역

눌러서 오른쪽 클릭하십시오.

3 터치패드

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

4 왼쪽 클릭 영역

눌러서 왼쪽 클릭하십시오.



디스플레이



전면



왼쪽



오른쪽



베이스



디스플레이



1 카메라

비디오 채팅, 사진 캡처 및 비디오 녹화가 가능합니다.

2 카메라 상태 표시등

카메라가 사용 중이면 표시등을 켭니다.

3 마이크

오디오 레코딩, 음성 통화 등을 위한 디지털 사운드 입력을 제공합니다.



치수 및 무게

높이	23.65 mm (0.93인치)
너비	380 mm (14.96인치)
깊이	260.30 mm (10.25인치)
무게(최대)	2.40 kg (5.29 lb)

주: 노트북 컴퓨터 무게는 주문한 구성과 생산 조건 변화에 따라 다릅니다.



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드 판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



사양

시스템 정보

컴퓨터 모델

Inspiron 15-3555

프로세서

- Radeon R2 그래픽을 탑재한 AMD E1-6010 APU
- Radeon R2 그래픽을 탑재한 AMD E2-6110 APU
- Radeon R4 그래픽을 탑재한 AMD A6-6310 APU
- Radeon R5 그래픽을 탑재한 AMD A8-7410 APU

칩셋

프로세서 내장형



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



메모리

슬롯	SODIMM 슬롯 2개
유형	단일 채널 DDR3L
속도	1333 MHz 및 1600 MHz
지원되는 구성	2 GB, 4 GB, 6 GB, 8 GB



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



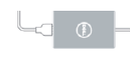
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



포트 및 커넥터

외부:	
네트워크	RJ45 포트 1개
USB	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 포트 2개 • USB 3.0 포트 1개
오디오/비디오	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI 포트 1개 • 헤드폰/마이크 콤보(헤드셋) 포트 1개
내부:	
M.2	Wi-Fi 및 블루투스 콤보 카드용 M.2 슬롯 1개





통신

이더넷
무선

시스템 보드에 통합된 10/100Mbps 이더넷 컨트롤러

- Wi-Fi 802.11ac
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



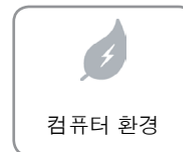
컴퓨터 환경



비디오

컨트롤러
메모리

프로세서 내장형
공유 시스템 메모리





사양

오디오

컨트롤러	Waves MaxxAudio가 내장된 Realtek ALC3234
스피커	2개
스피커 출력:	
평균	2.0 W
최대	2.5 W
마이크	카메라 어셈블리의 단일 디지털 마이크
볼륨 조절	미디어 컨트롤 바로 가기 키



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



스토리지

인터페이스	SATA 1.5 Gbps
하드 드라이브	2.5인치 드라이브 1개
광학 드라이브	9.5-mm DVD +/- RW 드라이브 1개



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



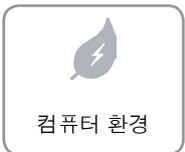
컴퓨터 환경



미디어 카드 판독기

유형

SD 카드 슬롯 1개





디스플레이

유형	<ul style="list-style-type: none"> • Truelife 터치 스크린 포함 15.6인치 • Truelife 비-터치 스크린 포함 15.6인치
해상도(최대)	1366 x 768
크기:	
높이	223.06 mm (8.86인치)
너비	366.63 mm (14.43인치)
대각선	396.24 mm (15.60인치)
화면 주사율	60 Hz
작동 범위	0°(닫힘)~135°
픽셀 피치	0.2520 mm
제어부	밝기는 바로 가기 키를 사용하여 제어할 수 있습니다.



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



키보드

유형

바로 가기 키

치클릿 키보드

키보드의 일부 키는 두 개의 기호를 갖습니다. 이러한 키는 대체 문자를 입력하거나 보조 기능을 수행하기 위해 사용할 수 있습니다. 대체 문자를 입력하려면 Shift를 누른 채 원하는 키를 누릅니다. 보조 기능을 수행하려면 Fn 키를 누른 채 원하는 키를 누릅니다.

주: 시스템 설정 시 Fn+Esc를 누르거나 **기능 키 기능**을 변경하여 단축 키의 기능을 변경할 수 있습니다.

[단축 키 목록.](#)



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



바로 가기 키

F1 	오디오 음소거
F2 	볼륨 감소
F3 	볼륨 증가
F4 	이전 트랙/챕터 재생
F5 	재생/일시 중지
F6 	다음 트랙/챕터 재생
F8 	외부 디스플레이로 전환
F9 	검색
F11 	밝기 감소
F12 	밝기 증가

Fn + 	무선 끄기/켜기
Fn + 	일시 중지/중단
Fn + 	절전
Fn + 	ScrLk 전환
Fn + 	Fn 키 잠금 전환
Fn + 	전원, 배터리 상태 등/ 하드 드라이브 작동 표시등 토글
Fn + 	시스템 요청
Fn + 	응용 프로그램 메뉴 열기



카메라

해상도:	
정지 화상	0.92 메가픽셀
비디오	30 fps시 1280 x 720(HD) (최대)
대각선 가시 각도	74도



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



터치패드

해상도:

수평	2040
수직	1240

크기:

너비	105mm (4.13인치)
높이	65 mm (2.56인치)



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



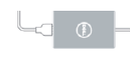
카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터

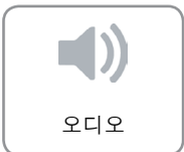


컴퓨터 환경



배터리

유형	<ul style="list-style-type: none"> 4-cell 40 WHr 스마트 리튬 4-cell 47 WHr 스마트 리튬
크기:	
너비	20 mm (0.79인치)
깊이	270mm (10.63인치)
높이	37.50 mm (1.48인치)
무게(최대)	0.25 kg (0.55 lb)
전압	14.80 VDC
충전 시간(평균)	4 시간 (컴퓨터가 꺼져 있을 때)
작동 시간	작동 상태에 따라 달라지며 전원 사용이 많은 상태에서는 크게 줄일 수 있습니다.
수명(평균)	300회 방전/충전 반복
온도 범위:	
작동 시	0°C ~ 35°C(32°F ~ 95°F)
보관 시	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)
코인 셀 전지	CR2032





전원 어댑터

유형	<ul style="list-style-type: none"> • 45 W • 65 W
입력 전압	100 VAC~240 VAC
입력 주파수	50 Hz~60 Hz
입력 전류	1.30 A/1.60 A/1.70 A
출력 전류	2.31 A/3.34 A
정격 출력 전압	19.50 VDC
온도 범위:	
작동 시	0°C ~ 40°C(32°F ~ 104°F)
보관 시	-40°C ~ 70°C(-40°F ~ 158°F)



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경



컴퓨터 환경

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

* 사용자 환경을 시뮬레이션한 랜덤 진동 스펙트럼을 이용하여 측정

† 하드 드라이브를 사용 중에 2 ms 하프 사인 펄스를 이용하여 측정.

‡ 하드 드라이브 헤드가 파킹 위치에 있을 때 2 ms 하프 사인 펄스를 이용하여 측정.



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



디스플레이



키보드



카메라



터치패드



배터리



전원 어댑터



컴퓨터 환경