



Inspiron 3252



외관

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 기타 국가에서 Dell Inc.의 상표입니다. 여기에 언급된 다른 모든 마크와 이름은 해당 회사의 상표일 수 있습니다.

2015 - 06 Rev. A00
규정 모델: D14S | 유형: D14S001
컴퓨터 모델: Inspiron 3252

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

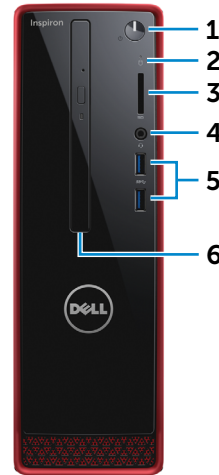
전면



전면



후면

**1 전원 버튼**

꺼져 있거나 절전 상태에 있을 때 컴퓨터를 켜려면 누릅니다.

켜져 있는 경우 컴퓨터를 절전 상태로 전환하려면 누릅니다.

컴퓨터를 강제로 종료하려면 4초 동안 누르고 있습니다.

☑ 주: 전원 옵션에서 전원 버튼 동작을 사용자 지정할 수 있습니다. 자세한 정보는 Dell.com/support의 **미앤마이 델** 웹사이트를 참조해 주십시오.

2 하드 드라이브 작동 표시등

컴퓨터가 하드 드라이브에서 읽거나 하드 드라이브에 쓰는 경우에 켜집니다.

3 미디어 카드 판독기

미디어 카드에서 읽고 미디어 카드에 씁니다.

4 헤드셋 포트

헤드폰, 마이크 또는 헤드셋(헤드폰 및 마이크 콤보)을 연결합니다.

5 USB 3.0 포트(2개)

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

6 광학 드라이브(옵션)

CD 및 DVD를 읽고 씁니다

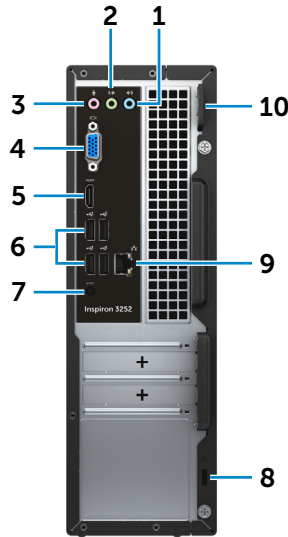


전면



후면

후면



1 라인 입력 포트

컴퓨터에서 오디오를 녹음하려면 외부 오디오 플레이어와 같은 장치를 연결해야 합니다.

2 라인 출력 포트

스피커를 연결합니다.

3 마이크 포트

외부 마이크를 연결하여 사운드 입력을 제공합니다.

4 VGA 포트

외부 디스플레이 또는 프로젝터를 연결합니다.

5 HDMI 포트

TV 또는 다른 HDMI 입력 지원 장치를 연결합니다. 비디오 및 오디오 출력을 제공합니다.

6 USB 2.0 포트(4개)

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

7 전원 어댑터 포트

전원 어댑터를 연결하여 컴퓨터에 전원을 공급합니다.

8 보안 케이블 슬롯

보안 케이블을 연결하여 컴퓨터의 무단 이동을 방지합니다.

9 네트워크 포트

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

커넥터 옆에 있는 두 개의 표시등은 연결 상태와 네트워크 활동을 나타냅니다.

10 자물쇠 고리

자물쇠를 부착해 컴퓨터 내부에 대해 공인되지 않은 액세스를 차단합니다.



사양

치수 및 무게

높이	290mm(11.42인치)
너비	92.60mm(3.65인치)
깊이	295mm(11.61인치)
무게(최대)	3.17kg(6.99파운드)

주: 데스크탑 무게는 주문한 구성과 생산 조건 변화에 따라 다릅니다.



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오




스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



시스템 정보

컴퓨터 모델

Inspiron 3252

프로세서

- Intel Pentium
- Intel Celeron

칩셋

프로세서 내장형



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



메모리

슬롯	SODIMM 슬롯 1개
유형	DDR3L
속도	1600 MHz
지원되는 구성	2GB (Windows 7 및 Ubuntu에만 해당), 4GB 및 8GB



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



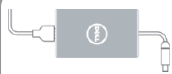
오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



포트 및 커넥터

외부:

네트워크	RJ45 포트 1개
USB	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 포트 4개 • USB 3.0 포트 2개
오디오/비디오	<ul style="list-style-type: none"> • 헤드셋 포트 1개 • 마이크 포트 1개 • 라인 출력 포트 1개 • 라인 입력 포트 1개 • VGA 포트 1개 • HDMI 포트 1개

내부:

M.2 슬롯	Wi-Fi와 Bluetooth 콤보 카드용 M.2 슬롯 1개
--------	-----------------------------------



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오




오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



통신

이더넷
무선

시스템 보드에 내장된 10/100/1000 Mbps 이더넷 컨트롤러

- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



비디오

컨트롤러

Intel HD 그래픽

메모리

공유 시스템 메모리



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



오디오

컨트롤러
유형

Realtek ALC3600-CG
내장형 5.1 채널HD 오디오



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



사양

스토리지

인터페이스

- 광학 드라이브용 SATA 3 Gbps
- 하드 드라이브용 SATA 6 Gbps

하드 드라이브

- 2.5인치
- 3.5인치

광학 드라이브
지원되는 구성

- 9.5mm DVD+/-RW
- 광학 드라이브 1개 및 3.5인치 하드 드라이브 1개
- 광학 드라이브 1개 및 2.5인치 하드 드라이브 1개
- 2.5인치 하드 드라이브 2개



치수 및 무게



시스템 정보



메모리



포트 및 커넥터



통신



비디오



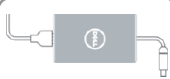
오디오



스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



미디어 카드 판독기

유형	5-in-1 슬롯 1개
지원되는 카드	<ul style="list-style-type: none"> • SD(보안 디지털) 카드 • SD 확장 용량 (SDXC) • 대용량 SD(SDHC) 카드 • 멀티미디어 카드(MMC) • MultiMedia Card plus(MMC+)



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오



스토리지



미디어 카드 판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경



전원 어댑터

유형	65W
입력 전압	100 VAC ~ 240 VAC
입력 주파수	50Hz ~ 60Hz
입력 전류(최대)	1.7 A
출력 전류	3.34A
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



전원 어댑터



컴퓨터 환경



컴퓨터 환경

공기 중 오염 물질 수준	ISA-S71.04-1985에서 정의한 G2 이하	
상대 습도(최대)	20% ~ 80%(비응축)	
	작동 시	보관 시
온도 범위	10°C ~ 35°C (50°F ~ 95°F)	-40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149°F)
진동(최대)*	0.25GRMS	2.20GRMS
충격(최대)	속도 변화가 20in/s(51cm/s)인 상태에서 2ms 동안 40G [†]	속도 변화가 320in/s(813cm/s)인 상태에서 26ms 동안 50G [‡]
고도(최대)	-15.24m ~ 3048m(-50피트 ~ 10,000피트)	-15.24 m ~ 10,668m(-50피트 ~ 35,000피트)

* 사용자 환경을 시뮬레이트하는 임의의 진동 스펙트럼을 사용하여 측정.

† 작동 상태의 하드 드라이브를 2ms의 반파장 사인파 펄스로 측정.

‡ 헤드-파크 위치의 하드 드라이브를 2ms의 반파장 사인파 펄스로 측정.



치수 및 무게



시스템 정보



메모리




포트 및 커넥터



통신



비디오



오디오




스토리지



미디어 카드
판독기



전원 어댑터



컴퓨터 환경