




# Dell™ Inspiron™ 560/570: 기본 사양

이 항목에서는 컴퓨터 설치, 컴퓨터의 드라이버 업데이트, 컴퓨터 업그레이드 시 필요한 정보를 제공합니다.



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

---

## 프로세서 종류

---

Inspiron 560

- Intel® Celeron®
- Intel Pentium® Dual Core
- Intel Core™ 2 Duo
- Intel Core2 Quad

Inspiron 570

- AMD® Sempron™
- AMD Athlon™ II X2/X3/X4
- AMD Phenom™ II X2/X3/X4

---

## 메모리

---

커넥터

내부 접근 가능한 DDR3 DIMM 소켓 4 개

메모리 모듈 용량

1GB, 2GB

메모리 종류

1066MHz DDR3 DIMM,  
비 ECC 메모리 전용

가능한 메모리 구성

1GB, 2GB, 3GB, 4GB, 5GB, 6GB, 7GB,  
8GB

**주:** 4GB 보다 큰 메모리 구성의 경우에는 64 비트 운영 체제가 필요합니다.

---

## 시스템 칩셋

---

Inspiron 560	Intel G43
Inspiron 570	AMD 785G

---

## 드라이브

---

외부 접근 가능	<ul style="list-style-type: none"><li>• SATA DVD-ROM, SATA DVD+/-RW Super Multi 드라이브 또는 Blu-ray Disc™ 콤보 드라이브용 5.25 인치 베이 2 개</li><li>• 선택사양의 매체 카드 판독기용 3.5 인치 FlexBay 1 개</li></ul>
내부 접근 가능	SATA 하드 드라이브용 3.5 인치 베이 2 개

---

## 비디오

---

내장형	
Inspiron 560	Intel GMA X4500
Inspiron 570	ATI Radeon™ HD 4200
독립형	PCI Express x16 카드 ( 선택사양 )

---

## 오디오

---

종류	내장형 7.1 채널 , HD 오디오
----	---------------------

---

## 시스템 보드 커넥터

---

메모리	240 핀 커넥터 4 개
PCI	124 핀 커넥터 1 개
PCI Express x1	36 핀 커넥터 2 개
PCI Express x16	164 핀 커넥터 1 개
전원 ( 시스템 보드 )	24 핀 EPS 12V 커넥터 1 개 (ATX 호환 가능 )
프로세서 팬	4 핀 커넥터 1 개
새시 팬	3 핀 커넥터 1 개
전면 USB 커넥터	9 핀 커넥터 3 개

---

**시스템 보드 커넥터 ( 계속 )**

---

전면 오디오 커넥터	2 채널 스테레오 사운드 및 마이크로폰용 9 핀 커넥터 1 개
SATA	7 핀 커넥터 4 개

---

**외부 커넥터**

---

네트워크 어댑터	RJ45 커넥터 1 개
USB	전면 패널 USB 2.0 호환 커넥터 2 개 및 후면 패널 USB 2.0 호환 커넥터 4 개
오디오	전면 패널 — 헤드폰 커넥터 1 개 및 마이크로폰 커넥터 1 개 후면 패널 — 7.1 채널 지원용 커넥터 6 개
비디오	15 핀 VGA 커넥터 1 개 및 19 핀 HDMI 커넥터 1 개

---

**통신**

---

무선 ( 선택사양 )	PCI Express WiFi 카드 , 802.11a/b/g/n 지원
모뎀 ( 선택사양 )	PCI 모뎀

---

**확장 슬롯**

---

**PCI**

커넥터	1 개
커넥터 크기	124 핀
커넥터 데이터 폭 ( 최대 )	32 비트
버스 속도	33MHz

**PCI Express x16**

커넥터	1 개
커넥터 크기	164 핀
커넥터 데이터 폭 ( 최대 )	PCI Express 레인 16 개
버스 속도	16GB/s( 양방향 )

---

## 확장 슬롯 ( 계속 )

---

### PCI Express x1

커넥터	2 개
커넥터 크기	36 핀
커넥터 데이터 폭 ( 최대 )	PCI Express 레인 1 개
버스 속도	
Inspiron 560	500MB/s( 양방향 )
Inspiron 570	1000MB/s( 양방향 )

---

## 전원

---

### DC 전원 공급 장치

와트	300W
최대 열 손실	1574BTU/hr

**주 :** 열 손실은 전원 공급 장치 와트 정격을 사용하여 계산합니다 .

입력 전압	115/230VAC
입력 주파수	50/60Hz
정격 출력 전류	7/4A

---

## 전지

---

코인 셀 전지	3V CR2032 리튬
---------	--------------

---

## 규격

---

높이	375.92mm(14.80 인치 )
너비	176.02mm(6.93 인치 )
깊이	442.98mm(17.44 인치 )
무게 ( 최소 )	7.9kg(17.4lb)

---

## 컴퓨터 환경

---

### 온도 범위 :

작동 시	10~35° C(50~95° F)
보관 시	-40~65° C(-40~149° F)

---

## 컴퓨터 환경 ( 계속 )

---

상대 습도	20~80%( 비응축 )
최대 진동 ( 사용자 환경을 시뮬레이트하는 임의 진동 스펙트럼 사용 ):	
작동 시	0.25GRMS
보관 시	2.2GRMS
최대 충격 ( 헤드 파크 위치의 하드 드라이브 및 2ms 의 반파장 사인파 펄스 측정 ):	
작동 시	2ms 간 51cm/s(20 인치 /s) 로 속도 변경되는 40G
보관 시	26ms 간 813cm/s(320 인치 /s) 로 속도 변경되는 50G
고도 ( 최대 ):	
작동 시	-15.2~3048m(-50~10,000ft)
보관 시	-15.2~10,668m(-50~35,000ft)
공기 오염 수준	ISA-S71.04-1985 에서 규정한 G2 이하

---

이 문서의 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

© 2009 Dell Inc. 저작권 본사 소유.

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

본 설명서에 사용된 상표 : **Dell, DELL** 로고 및 **Inspiron** 은 Dell Inc. 의 상표입니다 . **Intel, Celeron** 및 **Pentium** 은 미국 및 기타 국가 / 지역에서 Intel Corporation 의 등록 상표이며 **Core** 는 상표입니다 . **AMD, AMD Sempron, AMD Athlon, AMD Phenom** 및 **ATI Radeon** 은 Advanced Micro Devices, Inc 의 상표입니다 . **Microsoft, Windows** 및 **Windows** 시작 단추 로고는 미국 및 / 또는 기타 국가 / 지역에서 Microsoft Corporation 의 상표 또는 등록 상표입니다 . **Blu-ray Disc** 는 Blu-ray Disc Association 의 상표입니다 .

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