




# Dell™ Inspiron™ 560/570: Podrobni tehnični podatki

Ta dokument vsebuje informacije, ki jih boste morda potrebovali pri nameščanju in posodabljanju gonilnikov ter nadgradnji računalnika.



**OPOMBA:** Ponudba se razlikuje po regijah. Za več informacij o konfiguraciji računalnika kliknite **Start**  → **Help and Support** (Pomoč in podpora) in izberite možnost za ogled informacij o računalniku.

---

## Vrste procesorjev

---

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 Athlon™ II X2/X3/X4

---

## Pomnilnik

---

Priključki

štiri interno dostopne vtičnice DDR3 DIMM

Zmogljivosti pomnilniških  
modulov

1 GB ali 2 GB

Vrsta pomnilnika

1066-MHz DDR3 DIMM;  
samo pomnilnik, ki ni ECC

Možne konfiguracije pomnilnika

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

**OPOMBA:** Konfiguracije pomnilnika, večjega od 4 GB, zahtevajo 64-bitni operacijski sistem.

---

**Sistemeski nabor**

---

Inspiron 560	Intel G43
Inspiron 570	AMD 785G

---

**Pogoni**

---

Zunanje dostopni	<ul style="list-style-type: none"><li>• dva 5,25-palčna predala za SATA DVD-ROM, pogon SATA DVD+/-RW Super Multi ali kombinirani pogon Blu-ray Disc™</li><li>• en 3,5-palčni predal FlexBay za izbirni čitalec pomnilniških kartic</li></ul>
Notranje dostopni	dva 3,5-palčna predala za trda diska SATA

---

**Video**

---

Integriran	
Inspiron 560	Intel GMA X4500
Inspiron 570	ATI Radeon™ HD 4200
Diskreten	priključek za kartico PCI Express x16 (izbirno)

---

**Avdio**

---

Vrsta	integriran 7.1 kanal, avdio z visoko ločljivostjo
-------	---

---

**Priključki na sistemeski plošči**

---

Pomnilnik	štirje 240-pinski priključki
PCI	en 124-pinski priključek
PCI Express x1	dva 36-pinska priključka
PCI Express x16	en 164-pinski priključek
Napajanje (na sistemeski plošči)	en 24-pinski priključek EPS 12V (združljiv z ATX)
Ventilator za procesor	en 4-pinski priključek
Ventilator na ohišju	en 3-pinski priključek
Sprednji priključek USB	trije 9-pinski priključki

---

**Priključki na sistemski plošči (nadaljevanje)**

---

Sprednji priključek za zvok	en 9-pinski priključek za 2-kanalni stereo zvok in mikrofon
SATA	štirje 7-pinski priključki

---

**Zunanji priključki**

---

Omrežni vmesnik	priključek RJ45
USB	dva priključka na sprednji in štirje na zadnji strani Priključki USB, skladni z 2.0
Avdio	sprednja plošča – en priključek za mikrofon in en priključek za slušalke zadnja plošča – šest priključkov za podporo 7.1 kanala
Video	en 15-pinski priključek VGA en 19-pinski priključek HDMI

---

**Komunikacija**

---

Brezžično omrežje (dodatna možnost)	Kartica za brezžično omrežje PCI Express, ki podpira 802.11a/b/g/n
Modem (izbirno)	Modem PCI

---

**Razširitvene reže**

---

**PCI**

Priključki	en
Velikost priključka	124-pinski
Podatkovna širina priključka (največja)	32 bitov
Hitrost vodila	33 MHz

**PCI Express x16**

Priključki	en
Velikost priključka	164-pinski
Podatkovna širina priključka (največja)	16 linij PCI Express
Hitrost vodila	16 GB/s (dvosmerno)

---

## Razširitvene reže (nadaljevanje)

---

### PCI Express x1

Priljučki	dva
Velikost priključka	36-pinski
Podatkovna širina priključka (največja)	1 PCI Express linija
Hitrost vodila	
Inspiron 560	500 MB/s (dvosmerno)
Inspiron 570	1000 MB/s (dvosmerno)

---

## Napajanje

---

Napajanje z enosmernim tokom:

Moč	300 W
Največje odvajanje toplote	1574 BTU/h

**OPOMBA:** Odvajanje toplote je izračunano z uporabo ocene moči električne energije.

Vhodna napetost	115/230 V izmenične napetosti
Vhodna frekvenca	50/60 Hz
Ocenjen izhodni tok	7/4 A

---

## Akumulator

---

Gumbna baterija	3 V CR2032 litijski
-----------------	---------------------

---

## Mere

---

Višina	375,92 mm (14,80 palca)
Širina	176,02 mm (6,93 palca)
Globina	442,98 mm (17,44 palca)
Teža (najmanj)	7,9 kg

---

## Okolje računalnika

---

Temperaturno območje:

Med delovanjem	od 10 °C do 35 °C (od 10,00 °F do 95 °F)
Shranjevanje	od 40 °C do 65 °C (od 10,00 °F do 149 °F)

---

## Okolje računalnika (*nadaljevanje*)

---

Relativna vlažnost 20 % do 80 % (brez kondenzacije)

Najvišja raven tresljajev (z uporabo naključnega spektra tresljajev, ki posnema uporabniško okolje):

Med delovanjem 0,25 GRMS

Shranjevanje 2,2 GRMS

Najvišja raven šoka (izmerjena pri izklopljenem trdem disku in z 2 ms polsinusnim impulzom):

Med delovanjem 40G za 2 ms s spremembo hitrosti 51 cm/s

Shranjevanje 50G za 26 ms s spremembo hitrosti 813 cm/s

Višina (največja):

Med delovanjem od -15,2 do 3048 m

Shranjevanje od -15,2 do 10,668 m

Nivo kontaminiranosti zraka G2 ali nižja, definirano v skladu z ISA-S71.04-1985

---

**Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.**

© 2009 Dell Inc. Vse pravice pridržane.

Vsakršno razmnoževanje tega gradiva brez pisnega dovoljenja družbe Dell Inc. je strogo prepovedano.

Blagovne znamke, uporabljene v tem besedilu: *Dell*, logotip *DELL* in *Inspiron* so blagovne znamke družbe Dell Inc.; *Intel*, *Celeron* in *Pentium* so registrirane blagovne znamke, *Core* pa je blagovna znamka družbe Intel Corporation v ZDA in drugih državah; *AMD*, *AMD Sempron*, *AMD Athlon*, *AMD Phenom* in *ATI Radeon* so blagovne znamke družbe Advanced Micro Devices, Inc; *Microsoft*, *Windows* in logotip gumba »Start«*Windows* so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v ZDA in/ali drugih državah; *Blu-ray Disc* je blagovna znamka družbe Blu-ray Disc Association.

V tem dokumentu se lahko uporabljajo tudi druge blagovne znamke in imena, ki se nanašajo na osebe, katerih last so blagovne znamke ali imena, oziroma na njihove izdelke. Dell Inc. se odpoveduje kakršnim koli lastniškim interesom do blagovnih znamk in imen podjetij, ki niso njegova last.