




Dell™ Inspiron™ 580s: Fullstendige spesifikasjoner

Dette avsnittet gir informasjon du kan trenge når du konfigurerer, oppdaterer drivere for og oppgraderer datamaskinen din.



MERK: Tilbudene kan variere i ulike regioner. Hvis du vil ha mer informasjon om datamaskinens konfigurasjon, klikker du på **Start**  → **Hjelp og støtte**, og velger alternativet for å vise informasjon om datamaskinen.

Processor Type (prosessorstype)

Inspiron 580s	<ul style="list-style-type: none">• Intel® Pentium®• Intel Core™ i3• Intel Core i5
---------------	--

Maskinformasjon

Systembrikkesett	Intel H57
------------------	-----------

Minne

Minnekontakt	fire internt tilgjengelige DDR3 DIMM-kontakter
Minnemodulkapasiteter	1 GB, 2 GB og 4 GB
Minnetype	1066-MHz eller 1333-MHz DDR3 DIMM; bare ikke-ECC-minne
Minnekonfigurasjoner støttes	4 GB, 6 GB og 8 GB

MERK: Minnekonfigurasjoner på mer enn 4 GB krever et 64-biters operativsystem.

Stasjoner

Eksternt tilgjengelig	<ul style="list-style-type: none">• ett 5,25-tommers rom for SATA DVD-ROM-, SATA DVD+/-RW Super Multi-stasjon eller Blu-ray Disc™-kombinasjonsstasjon• én 3,5-tommers FlexBay for en eventuell mediekortleser
Internt tilgjengelig	to 3,5-tommers plasser for SATA-harddisker

Eksterne kontakter

Lyd	frontpanel — én kontakt for hodetelefoner og én for mikrofon bakpanel — seks kontakter for 7.1-kanalstøtte
Nettverkskort	én RJ45-kontakt
USB	to USB 2.0-kompatible kontakter på forsiden og fire på baksiden
Skjerm/video	én 15-pinners VGA-kontakt og én 19-pinners HDMI-kontakt

Kontakter på hovedkort

Minne	fire kontakter med 240 pinner
PCI	én kontakt med 124 pinner (støtter kort med halv høyde)
PCI Express x1	to kontakter med 36 pinner (støtter kort med halv høyde)
PCI Express x16	én kontakt med 164 pinner (støtter kort med halv høyde)
Strøm (hovedkort)	én 12V EPS-kontakt med 24 pinner (ATX-kompatibel)
Proseszorvifte	én kontakt med 4 pinner
Kabinettvifte	én kontakt med 3 pinner
USB-kontakt foran/internt	to 9-pinners koplinger
Lydkontakt i front	én kontakt med 9 pinner for 2-kanals stereolyd og mikrofon
SATA	fire 7-pinners kontakter

Kommunikasjon

Modem (tilleggsutstyr)	PCI-modem
Trådløst nettverk (Tilleggsutstyr)	PCI Express WiFi-kort som støtter 802.11a/b/g/n

Skjerm/video

integrrert	Intel GMA HD
Diskret	PCI Express x16-kort (tilleggsutstyr)

Lyd

Lydtype	integrrert 7.1-kanals høydefinisjonslyd
---------	---

Utvidelsesspor

PCI:

Kontakter	én
Kontaktstørrelse	124-pinnere
Kontaktens databredde (maksimum)	32-biters
Busshastighet	33 MHz

PCI Express x1

Kontakter	to
Kontaktstørrelse	36-pinnere
Kontaktens databredde (maksimum)	1 PCI Express-bane
Busshastighet	500 MB/s (toveis)

PCI Express x16

kontakt	én
Kontaktstørrelse	164-pinnere
Kontaktens databredde (maksimum)	16 PCI Express-baner
Busshastighet	16 GB/s (toveis)

Batteri

Klokkebatteri	3-V CR-2032 litium
---------------	--------------------

Strøm

Wattforbruk	250 W
Maksimalt varmetap	1312 BTU/time
Inngangsspenning	115/230 VAC
Inngangsfrekvens	50/60 Hz
Nominell utgangsspenning	6/3 A

Fysiske dimensjoner

Høyde	377,9 mm
Bredde	106 mm
Dybde	431,3 mm
Vekt (starter på)	7,3 kg

Egnet driftsmiljø

Temperaturområde

Ved bruk	10 °C til 35 °C
----------	-----------------

Ikke i bruk	-40° til 65°C
-------------	---------------

Relativ fuktighet (maks.)	20 til 80 % (uten kondens)
---------------------------	----------------------------

Maksimum vibrasjon (med bruk av et spektrum for stokastisk vibrering som simulerer brukermiljø)

Ved bruk	0,25 GRMS
----------	-----------

Ikke i bruk	2,2 GRMS
-------------	----------

Egnet driftsmiljø (forts)

Maksimumsstøt (i bruk – målt mens Dell Diagnostics kjører på harddisken og med en 2-ms halvsinuspuls; ikke i bruk – målt når harddiskhodet er parkert og med en 2-ms halvsinuspuls)

Ved bruk	40G i 2 ms med en hastighetsendring på 51 cm/s
Ikke i bruk	50G i 26 ms med en hastighetsendring på 813 cm/s
Høyde over havet (maks.)	
Ved bruk	-15,2 til 3.048 m
Ikke i bruk	-15,2 til 10 668 m
Luftforurensningsnivå	G2 eller lavere, som definert i henhold til ISA-S71.04-1985

Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.

© 2009 Dell Inc. Med enerett.

Reproduksjon av dette materialet i enhver form er strengt forbudt uten skriftlig tillatelse fra Dell Inc.

Varemerker i teksten: *Dell*, *DELL*-logoen og *Inspiron* er varemerker tilhørende Dell Inc.; *Intel* og *Pentium* er registrerte varemerker og *Core* er et varemerke tilhørende Intel Corporation i USA og andre land; *Microsoft* og *Windows* er enten varemerker eller registrerte varemerker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre land; *Blu-ray Disc* er et varemerke tilhørende Blu-ray Disc Association.

Andre varemerker og varenavn kan brukes i dette dokumentet som en henvisning til institusjonene som innehar rettighetene til merkene og navnene, eller til produktene. Dell Inc. fraskriver seg eierinteresse for varemerker og navn som ikke er dets egne.

