



Inspiron 3250



[Aanzichten](#)

[Specificaties](#)

Copyright © 2015 Dell Inc. Alle rechten voorbehouden. Dit product wordt beschermd door Amerikaans en internationaal auteursrecht en wetgeving voor intellectuele eigendommen. Dell™ en het Dell-logo zijn handelsmerken van Dell Inc. in de Verenigde Staten en/of andere jurisdicties. Alle andere merken en namen hierin vermeld kunnen handelsmerken zijn van hun respectieve bedrijven.

2015 - 07 Rev. A00

Wettelijk model: D13S | Type: D13S001

Computermodel: Inspiron 3250

N.B.: De afbeeldingen in dit document kunnen afwijken van uw computer, afhankelijk van de configuratie die u besteld heeft.



Voorkant



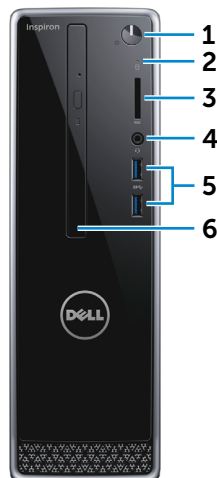
Voorkant



Achterzijde



Achterpaneel



1 Aan-uitknop

Druk op de knop om de computer in te schakelen als de computer is uitgeschakeld of in de slaapstand staat.

Druk op deze knop om de computer in de slaapstand te zetten als hij is ingeschakeld.

Houd deze knop 4 seconden ingedrukt om de computer geforceerd uit te zetten.

☑ **N.B.:** In Energiebeheer kunt u de functie van de aan-/uitknop instellen. Ga voor meer informatie naar *Ik en mijn Dell* op www.dell.com/support.

2 Activiteitenlampje vaste schijf

Dit lampje gaat branden wanneer de computer gegevens leest of deze naar de harde schijf schrijft.

3 Mediakaartlezer

Hiermee kunt u mediakaarten lezen en schrijven.

4 Headsetpoort

Sluit een hoofdtelefoon, microfoon of headset (gecombineerde hoofdtelefoon en microfoon) aan.

5 USB 3.0-poorten (2)

Sluit randapparatuur aan, zoals opslagapparatuur, printers, enz. Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 5 Gbps.

6 Optisch station (optioneel)

Hiermee kunt u cd's en dvd's lezen en naar cd's en dvd's schrijven.



Achterzijde



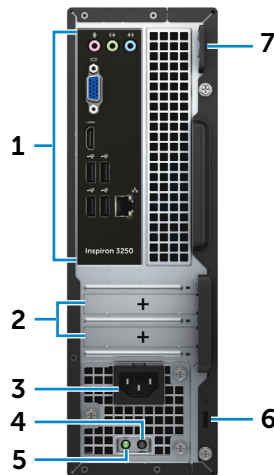
Voorkant



Achterzijde



Achterpaneel



1 Achterpaneel

Hierop kunt u USB-, audio-, video- en andere apparaten aansluiten.

2 Uitbreidingskaartsleuven

Hiermee kunt u toegang bieden tot poorten op geïnstalleerde PCI Express-kaarten.

3 Netstroompoort

Hierop wordt een stroomkabel aangesloten om uw computer van stroom te voorzien.

4 Diagnostische knop voeding

Druk op deze knop om te testen of de voeding beschikbaar is.

5 Voedingslampje

Geeft aan of de voeding beschikbaar is.

6 Sleuf voor beveiligingskabel

Sluit een beveiligingskabel aan om onbevoegd verplaatsen van uw computer te voorkomen.

7 Beugels van hangslot

Bevestig een hangslot om onbevoegde toegang tot de binnenkant van uw computer te voorkomen.



Achterpaneel



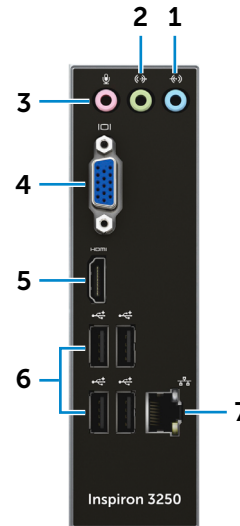
Voorkant



Achterzijde



Achterpaneel



1 Lijningang

Hierop kunt u opname- of afspeelapparaten aansluiten, zoals een microfoon of een cd-speler.

2 Lijnuitgang

Hierop kunt u luidsprekers aansluiten.

3 Microfoonpoort

Hierop kunt u een externe microfoon aansluiten voor geluidsinput.

4 VGA-poort

Hierop kan een extern beeldscherm of een projector worden aangesloten.

5 HDMI-poort

Sluit een tv of een ander apparaat met HDMI-ingang aan. Zorgt voor video- en audioweergave.

6 USB 2.0-poorten (4)

Sluit randapparatuur aan, zoals opslagapparatuur, printers, enz. Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 480 Mbps.

7 Netwerkpoot

Hierop kunt u een Ethernet-kabel (RJ45) aansluiten vanaf een router of een breedbandmodem voor netwerk- of internettoegang.

De twee lampjes naast de connector geven de verbindingstatus en netwerkactiviteit aan.



Specificaties

Afmetingen en gewicht

Hoogte	290 mm (11,42 in)
Breedte	92,6 mm (3,65 in)
Diepte	295 mm (11,61 in)
Gewicht (maximaal)	4,82 kg (10,63 lbs)

N.B.: Het gewicht van uw desktopcomputer wijkt af, afhankelijk van de bestelde configuratie en de verschillende mogelijkheden van de fabrikant.



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Systeeminformatie

Computermodel	Inspiron 3250
Processor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron-processor• Intel Pentium-processor• 6e generatie Intel Core i3-processor• 6e generatie Intel Core i5-processor• 6e generatie Intel Core i7-processor
Chipset	Intel H110



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Geheugen

sleuf	Twee UDIMM-sleuven
Type	Dual-channel DDR3L
Snelheid	1600 MHz
Ondersteunde configuraties	2 GB, 4 GB, 6 GB, 8 GB, 12 GB en 16 GB



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Poorten en connectoren

Extern:	
Netwerk	Eén RJ45-poort
USB	<ul style="list-style-type: none">• Vier USB 2.0-poorten• Twee USB 3.0-poorten
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Eén headset-poort• Eén microfoonpoort• Eén poort voor lijningang• Eén poort voor lijnuitgang
Video	<ul style="list-style-type: none">• Eén VGA-poort• Eén HDMI-poort
Intern:	
M.2-sleuf	Sleuf voor één M.2-kaart voor gecombineerde WiFi- en Bluetooth-kaart
PCIe-sleuf	<ul style="list-style-type: none">• Eén kaartsleuf voor PCIe x1• Eén kaartsleuf voor PCIe x16



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Communicatie

Ethernet	10/100/1000 Mbps ethernetcontroller geïntegreerd op het moederbord
Draadloos	<ul style="list-style-type: none">• WiFi tot 802.11ac• Bluetooth 4.0



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Video

Controller:

Geïntegreerd	Intel HD graphics
Los	NVIDIA GeForce GT 705

Geheugen:

Geïntegreerd	Gedeeld systeemgeheugen
Los	2 GB GDDR3



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Audio

Controller
Type

Realtek Audio Codec ALC3600-CG met Waves MaxxAudio
Geïntegreerde 5.1-kanaals High-Definition Audio



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Opslag

Interface

- SATA 3 Gbps voor optische schijf
- SATA 6 Gbps voor harde schijf

Harde schijf

Twee 2,5-inch schijven of één 3,5-inch schijf

Optisch station (optioneel)

Eén 9,5 mm DVD+/-RW-station



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Mediakaartlezer

Type	Eén 5-in-1 sleuf
Ondersteunde kaarten	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• SD Extended Capacity (SDXC)• SD High Capacity (SDHC)• MMC-kaart (MultiMedia Card)• MMC+-kaart (MultiMedia Card plus)



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Vermogen

Ingangsspanning	<ul style="list-style-type: none">• 100–240 V wisselstroom• 100–127 V wisselstroom/200–240 V wisselstroom
Ingangsfrequentie	50 Hz–60 Hz
Ingangsstroom (maximum)	<ul style="list-style-type: none">• 3,0 A• 6,0 A/3,0 A



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving



Specificaties

Computeromgeving

Mate van luchtvervuiling	G2 of lager zoals gedefinieerd door ISA-S71.04-1985	
Relatieve vochtigheid (maximum)	20% tot 80% (niet-condenserend)	
	Operationeel	Opslag
Temperatuurbereik	10°C tot 35°C (50°F tot 95°F)	–40°C tot 65°C (–40°F tot 149°F)
Trillingen (maximum)*	0,25 GRMS	2,20 GRMS
Schokken (maximum)	40 G voor 2 ms met een wijziging in snelheid van 20 in/s (51 cm/s) [†]	50 G voor 26 ms met een wijziging in snelheid van 320 in/s (813 cm/s) [‡]
Hoogte (maximum)	–15,24 m tot 3048 m (–50 ft tot 10.000 ft)	–15,24 m tot 10.668 m (–50 ft tot 35.000 ft)

* Gemeten met een willekeurig trillingsspectrum dat de gebruikersomgeving nabootst.

† Gemeten met een halve sinuspuls van 2 ms wanneer de vaste schijf in gebruik is.

‡ Gemeten met een halve sinuspuls van 2 ms wanneer de kop van de harde schijf geblokkeerd is.



Afmetingen
en gewicht



Systeem-
informatie



Geheugen



Poorten en
connectoren



Communicatie



Video



Audio



Opslag



Mediakaartlezer



Vermogen



Computer-
omgeving