



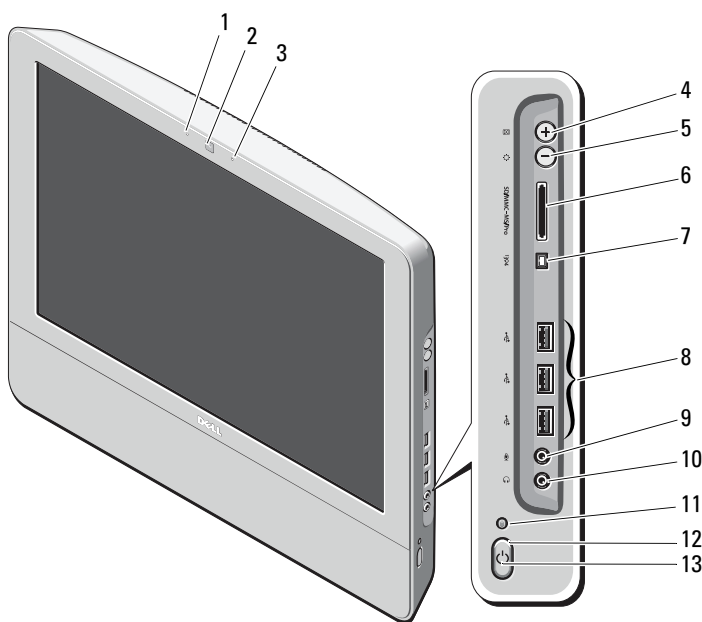
## Over waarschuwingen

 **WAARSCHUWING:** Een WAARSCHUWING duidt een risico van schade aan eigendommen, lichamelijk letsel of overlijden aan.

# Dell™ Vostro™ 320

## Technische informatie over installatie en functies

### Vooranzicht



- |   |                                      |   |  |
|---|--------------------------------------|---|--|
| 1 | statuslampje voor camera (optioneel) | 2 | camera (optioneel)                           |
| 3 | microfoon (optioneel)                | 4 | automatische instelling/verhoging helderheid |

Juli 2009

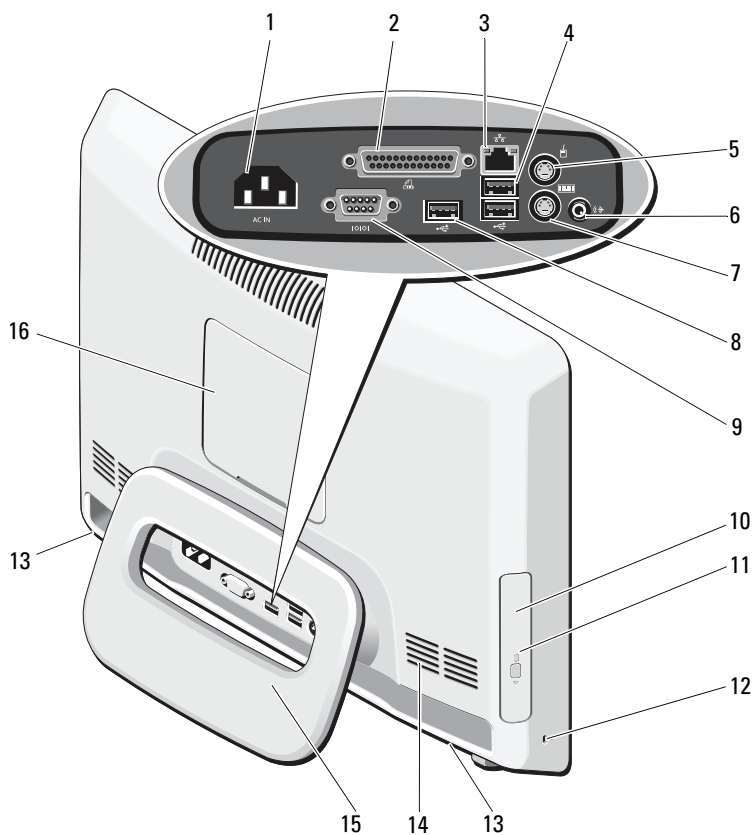


0T492NA00

Voorgeschreven model: W01B  
Voorgeschreven type: W01B001

- |    |   |    |                                    |
|----|---|----|------------------------------------|
| 5  | instelmodus helderheid/verlaging helderheid | 6  | 8-in-1 mediakaartlezer (optioneel) |
| 7  | IEEE 1394a-poort (optioneel)                | 8  | USB 2.0-poorten (3)                |
| 9  | microfoonaansluiting                        | 10 | hoofdtelefoonaansluiting           |
| 11 | activiteitslampje station                   | 12 | aan-uitknop                        |
| 13 | aan-uitlampje                               |    |                                    |

## Achteraanzicht



1	netsnoeraansluiting	2	parallele poort
3	Gigabit-netwerkaansluiting	4	USB 2.0-poorten (2)
5	PS2-muisaansluiting	6	lijnuitgang
7	PS2-toetsenbordaansluiting	8	USB 2.0-poort
9	seriële poort	10	optisch station (optioneel)
11	activiteitslampje optisch station (optioneel)	12	opening voor beveiligingskabel
13	stereoluidsprekers van 2 W - aan de onderkant van de computer (optioneel)	14	ventilatieopening (3)
15	standaard achterzijde	16	afdekplaatje VESA®-montage

## Snelle installatie



**WAARSCHUWING:** voordat u aan een van de procedures in dit gedeelte begint, dient u de veiligheidsinstructies te lezen die met de computer zijn meegeleverd. Raadpleeg voor meer informatie over beste praktijken [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**WAARSCHUWING:** gebruik nooit de standaard om de computer te dragen.



**VOORZICHTIG:** plaats de computer niet in een afgesloten ruimte met weinig of geen ventilatie. Bij onvoldoende luchtstroom gaan de computerprestaties achteruit en kan de computer oververhit raken. Als de computer in een hoek wordt geplaatst of onder een bureau, moet u ervoor zorgen dat er minstens 5,1 cm tussen de achterkant van de computer en de muur vrij is om te zorgen dat er genoeg lucht kan worden aangezogen voor ventilatie.



**VOORZICHTIG:** zorg ervoor dat u bij het instellen van de juiste hoek van de standaard aan de achterzijde geen kabels of USB-apparaten beschadigt die zijn aangesloten op de I/O-poorten aan de achterkant.



**OPMERKING:** sommige apparaten zijn mogelijk niet meegeleverd als u deze niet hebt besteld.

**1** Plaats de standaard in de *werkstand* zoals is afgebeeld.

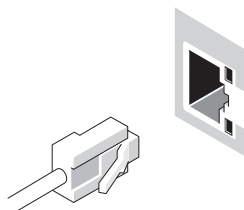
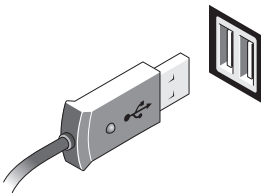
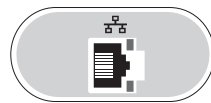
U hoort een duidelijke klik als u de standaard open- of dichtklapt vanuit de oorspronkelijke werkstand.



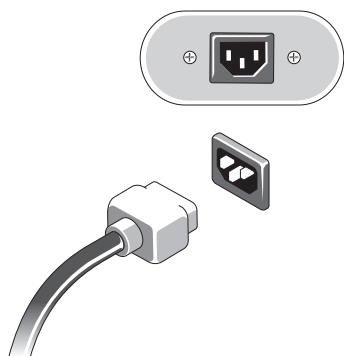
De Vostro 320 is ook geschikt voor UL-gecertificeerde VESA-wandbeugels (alleen 100 x 100 mm). Voor de juiste bevestiging dient u (voor elk) vier 0,7 x 10 mm schroeven met een diameter van 4 mm te gebruiken (Dikte van het onderstuk is 2,6 mm.).

**2** Sluit het USB-toetsenbord of de muis aan.

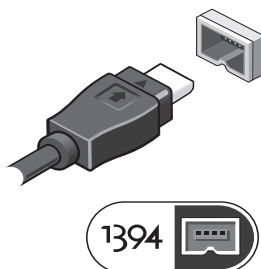
**3** Sluit de netwerkkabel aan (optioneel).



4 Sluit het netsnoer aan.



5 Sluit IEEE 1394-a-apparaten zoals een dvd-speler aan (optioneel).



6 Druk op de aan-uitknop om de computer in te schakelen.



**OPMERKING:** wij adviseren u uw computer minstens één keer aan te zetten en weer af te sluiten voordat u een extern apparaat zoals een printer gaat installeren.

## Specificaties



**OPMERKING:** het aanbod kan per regio verschillen. De volgende specificaties zijn alleen de specificaties die volgens de wet bij uw computer moeten worden geleverd. Klik voor meer informatie over de configuratie van uw computer op **Start** → **Help en ondersteuning** en selecteer de optie om informatie over uw computer weer te geven.

---

### Systeeminformatie

---

Chipset	Intel® G41 + ICH7
Processortype	Intel Celeron®, Intel Pentium®, Intel Core™ 2 Duo, of Intel Core™ 2 Quad 65W TDP

---

### Video

---

Beeldschermformaten	17 inch breed (resolutie 1440 x 900) 18,5 inch breed (resolutie 1366 x 768) 19 inch breed (resolutie 1440 x 900)
Type grafische kaart	Geïntegreerde grafische kaart
Gegevensbus	Low-voltage differential signaling (LVDS)
Videocontroller	Intel GMA X4500
Videogeheugen	1 MB–256 MB

---

### Geheugen

---

Aansluiting voor geheugenmodule	2 DIMM-sleuven
Capaciteit geheugenmodule	1 of 2 GB
Type geheugen	DDR2 van 800 MHz
Minimumgeheugen	1 GB
Maximumgeheugen	4 GB, tweekanaals

---

### Schijven en stations

---

Intern toegankelijk	Eén 5,25-inch stationscompartiment Eén 3,5-inch SATA-stationscompartiment
Beschikbare apparaten	Eén 3,5-inch SATA-vaste schijf (7200 rpm) Eén 5,25-inch SATA dvd-rom, dvd+/-rw

---

**Knoplampjes en diagnostische lampjes**

---

Aan-uitlampje	wit lampje — continu brandend wit lampje geeft aan dat de computer aan staat; een knipperend wit lampje geeft aan dat de computer in de stand-bystand staat.  oranje lampje — continu brandend oranje lampje geeft aan dat er een probleem is met het moederbord of de stroomvoorziening; een knipperend oranje lampje geeft aan dat er een probleem is met het moederbord.
Activiteitslampje station	Geeft activiteit weer van de SATA-vaste schijf of cd/dvd. wit lampje — een knipperend wit lampje geeft aan dat de computer gegevens leest van de vast schijf of hier gegevens naartoe schrijft.  groen lampje — een knipperend groen lampje geeft aan dat de computer gegevens leest van of schrijft naar het optische station.
Statuslampje voor camera	wit lampje — een continu brandend wit lampje geeft aan dat de camera is ingeschakeld.

---

**Voeding**

---

Wattage	130 W
Maximale warmteafgifte	497,8 BTU/uur
Voedingsseenheid:	
Spanning	100–240 V~, 50/60 Hz, 2–1 A
Knoopcelbatterij	CR2032-lithiumknoopcel van 3 V

---

**Fysieke specificaties**

---

Hoogte	386,39 mm
Breedte	477,39 mm
Diepte	103,98 mm
Gewicht	6,5–8,0 kg (afhankelijk van LCD-schermbestand en configuratie)

---

## Omgeving

---

Temperatuurbereik:

In bedrijf	10 tot 35 °C
Opslag	-40 tot 65 °C

Relatieve vochtigheid  
(maximum)

In bedrijf	10% tot 90% (niet-condenserend)
Opslag	5% tot 95% (niet-condenserend)

Hoogte:

In bedrijf	-15,2 tot 3048 m
Opslag	-15,2 tot 10.668 m

Contaminatieniveau in de lucht G2 of lager, zoals gedefinieerd in ISA-S71.04-1985

## Meer informatie en bronnen

---

### Als u het volgende wilt:

### Zie:

Informatie over de beste praktijken op het gebied van veiligheid voor uw computer, garantiegegevens, voorwaarden (alleen VS), veiligheidsinstructies, informatie over regelgeving en ergonomie en gebruiksrechtovereenkomst.

De veiligheids- en regelgevingsdocumenten die met de computer zijn meegeleverd en de homepage voor regelgeving op [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

---

**De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.  
© 2009 Dell Inc. Alle rechten voorbehouden. Gedrukt in China. Gedrukt op gerecycled papier.**

Verveelvoudiging van deze documenten op welke wijze dan ook zonder de schriftelijke toestemming van Dell Inc. is strikt verboden.

Handelsmerken in deze tekst: *Dell*, het *DELL*-logo en *Vostro* zijn handelsmerken van Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* en *Celeron* zijn gedeponeerde handelsmerken en *Core* is een handelsmerk van Intel Corporation in de VS en andere landen; *Vesa* is een gedeponiseerd handelsmerk van Video Electronics Standards Association.

Overige handelsmerken en handelsnamen kunnen in dit document worden gebruikt om naar entiteiten te verwijzen die het eigendomsrecht op de merken dan wel de namen van hun producten claimen. Dell Inc. claimt op geen enkele wijze enig eigendomsrecht ten aanzien van andere handelsmerken of handelsnamen dan haar eigen handelsmerken en handelsnamen.