

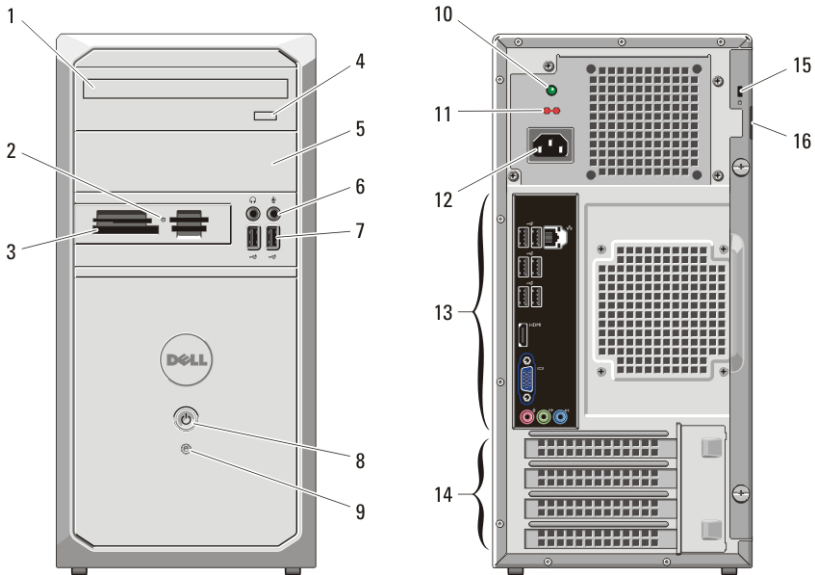
# Dell Vostro 260/260S

## Setup And Features Information

### Waarschuwingen

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

### Mini Tower — Voor- en achteraanzicht



Afbeelding 1. Voor- en achteraanzicht — Mini Tower

- |  |  |
|--|--|
| 1. optisch station                       | 6. aansluiting van de microfoon en koptelefoon |
| 2. statuslampje van de mediakaartlezer   | 7. USB 2.0-connectors (2)                      |
| 3. 19-in-1 mediakaartlezer (optioneel)   | 8. aan-uitknop                                 |
| 4. uitwerpknop optisch station           | 9. activiteitslampje van de vaste schijf       |
| 5. compartiment van het optische station | 10. controlelampje van de voeding              |

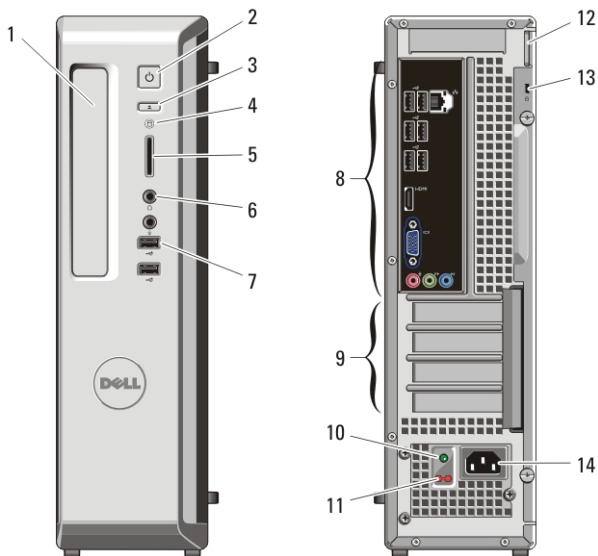


09MTGPA00

Regulatory Model: D11M, D06D  
Regulatory Type: D11M001, D06D001  
2011-05

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 11. voltagekeuzeschakelaar         | 14. sleuven voor uitbreidingskaarten (4) |
| 12. voedingskabelconnector         | 15. sleuf voor beveiligingskabel         |
| 13. connectors op het achterpaneel | 16. beugel van hangslot                  |

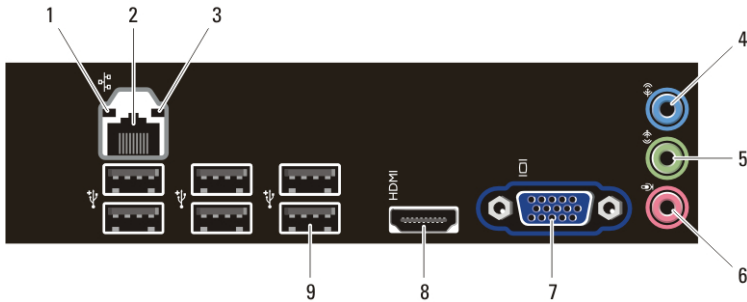
## Slim Tower — Voor- en achteraanzicht



**Afbeelding 2. Voor- en achteraanzicht — Mini-Tower**

- |  |   |
|--|---|
| 1. compartiment van het optische station         | 7. USB 2.0-connectors (2)               |
| 2. aan-uitknop                                   | 8. connectors op achterpaneel           |
| 3. uitwerpknop van het optische station          | 9. sleuven voor uitbreidingskaarten (4) |
| 4. activiteitslampje van de vaste schijf         | 10. controlelampje van de voeding       |
| 5. 8-in-1 mediakaartlezer                        | 11. controleknop van de voeding         |
| 6. aansluitingen van de koptelefoon en microfoon | 12. beugel van hangslot                 |
|  | 13. sleuf voor beveiligingskabel        |
|  | 14. voedingskabelconnector              |

## Mini Tower/Slim Tower — Achterpaneel



Afbeelding 3. Aanzicht van het achterpaneel van de Mini Tower en Desktop

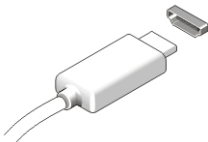
- |                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. lampje verbindingintegriteit | 6. microfoonaansluiting      |
| 2. ingang netwerkadapter        | 7. VGA-connector             |
| 3. netwerkactiviteitslampje     | 8. HDMI-connector            |
| 4. lijningang                   | 9. USB 2.0-aansluitingen (6) |
| 5. lijnuitgang                  |                              |

### Snelle installatie

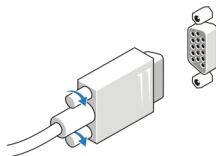
**⚠ GEVAAR:** Voordat u aan een van de procedures in dit gedeelte begint, dient u de veiligheidsinstructies te lezen die met de computer zijn meegeleverd. Raadpleeg voor meer informatie over beste werkwijzen [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

**📌 OPMERKING:** Sommige apparaten zijn mogelijk niet inbegrepen als u deze niet hebt besteld.

1. Sluit de monitor alleen aan met een van de volgende kabels:

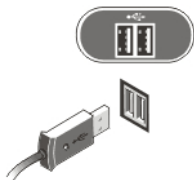


Afbeelding 4. HDMI-connector



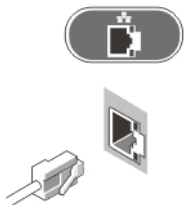
**Afbeelding 5. VGA-connector**

2. Sluit het USB-toetsenbord of de muis aan (optioneel).



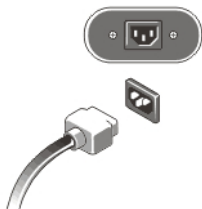
**Afbeelding 6. USB-aansluiting**

3. Sluit de netwerkkabel aan (optioneel).



**Afbeelding 7. Netwerkverbinding**

4. Sluit de stroomkabel(s) aan.




**Afbeelding 8. Stroom aansluiten**

5. Druk op de aan-uitknop op de monitor en op de computer.



Afbeelding 9. Stroom inschakelen

## Specificaties

 **OPMERKING:** De volgende specificaties zijn alleen de specificaties die volgens de wet bij uw computer moeten worden geleverd. Ga naar [support.dell.com](http://support.dell.com) voor de volledige en actuele specificaties van uw computer.

---

### Systeeminformatie

---

Chipset	Intel 6 Series H61 chipset
Processor	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3/i5 serie</li><li>• Intel Pentium dual-core</li></ul>

---

### Video

---

Type videokaart:

Geïntegreerd	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel HD Graphics (met Intel Pentium dual-core CPU-GPU combo)</li><li>• Intel HD Graphics 2000 (met Intel Core i3/i5 65W en 95W CPU-GPU combo)</li></ul>
Los	PCI Express x16 grafische kaart
Geïntegreerd videogeheugen	max 1,7 GB gedeeld videogeheugen (Microsoft Windows Vista en Windows 7)

---

### Geheugen

---

Connector voor geheugenmodule	twee DIMM-sleuven
Capaciteit geheugenmodules	1 GB, 2 GB of 4 GB
Type	1333 MHz DDR3 (alleen Non-ECC)
Minimumgeheugen	1 GB

<b>Geheugen</b>		
Maximumgeheugen	8 GB	
<b>Stations</b>		
	Vostro 260	Vostro 260S
Extern toegankelijk:		
5,25-inch stationcompartimenten	twee	één
Intern toegankelijk:		
3,5-inch stationcompartimenten	twee	één
<b>Knoplampjes en controlelampjes</b>		
lampje van de aan-uitknop	wit lampje: continu brandend wit lampje geeft aan dat de computer aan staat; een knipperend wit lampje geeft aan dat de computer in de slaapstand/stand-bystand staat.  oranje lampje: continu brandend oranje lampje geeft 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.	
stationsactiviteitslampje	wit lampje: een knipperend wit lampje geeft aan dat de computer gegevens leest van de vast schijf of hier gegevens naartoe schrijft.	
<b>Voeding</b>		
Knoopcelbatterij	CR2032-lithiumknoopcelbatterij van 3 V	
Ingangsspanning	100 V wisselstroom tot 127 V wisselstroom/ 200 V wisselstroom tot 240 V wisselstroom	
Ingangsfrequentie	50 Hz-60 Hz	
Wattage		

---

## Voeding

---

Vostro 260 300 W

Vostro 260S 250 W

### Ingangsstroom

Vostro 260 9 A (8 A)/4,50 A

Vostro 260S 8 A/4 A



**OPMERKING:** Totaal uitgangsvermogen van +5,50 V en +3,30 V kan niet hoger zijn dan 160 W

### Maximale hitteverspreiding

Vostro 260 1574 BTU/uur

Vostro 260S 1312 BTU/uur



**OPMERKING:** Hitteverspreiding wordt berekend aan de hand van de wattagewaarde voor de voeding.

---

## Fysiek

---

### Vostro 260

Hoogte 360 mm

Breedte 175 mm

Diepte 436,30 mm

Gewicht (minimum) 8,20 kg

### Vostro 260S

Hoogte 360 mm

Breedte 102 mm

Diepte 433,10 mm

Gewicht (minimum) 7,60 kg

---

## Omgeving

---

Temperatuur:

---

## Omgeving

---

In bedrijf	10 °C tot 35 °C
Opslag	-40 °C tot 65 °C
Relatieve vochtigheid	20% tot 80% (niet-condenserend)

## Meer informatie en bronnen

Raadpleeg de documentatie over veiligheid en regelgeving die bij uw computer is meegeleverd en de website over wet- en regelgeving op [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) voor meer informatie over:

- Beste werkwijzen op het gebied van veiligheid
- Voorgeschreven certificering
- Ergonomie

Zie [www.dell.com](http://www.dell.com) voor aanvullende informatie over:

- Garantie
- Algemene voorwaarden (alleen VS)
- Gebruiksrechtovereenkomst

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

© 2011 Dell Inc. Alle rechten voorbehouden.

Verveelvoudiging van dit document, op welke wijze dan ook, zonder de schriftelijke toestemming van Dell Inc. is strikt verboden.

Merken in deze tekst: Dell™, het Dell-logo, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ en Wi-Fi Catcher™ zijn merken van Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® en Celeron® zijn merken of gedeponeerde merken van Intel Corporation in de Verenigde Staten en andere landen. AMD® is een gedeponeerde merk en AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ en ATI FirePro™ zijn merken van Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, het logo van de startknop van Windows Vista en Office Outlook® zijn merken of gedeponeerde merken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Blu-ray Disc™ is een merk dat het eigendom vormt van de Blu-ray Disc Association (BDA) en in licentie is gegeven voor gebruik op schijven en spelers. Bluetooth® is een gedeponeerde merk van Bluetooth® SIG, Inc., en elk gebruik van dit merk door Dell Inc. geschiedt op basis van een licentie. Wi-Fi® is een gedeponeerde merk van de Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Overige merken en handelsnamen die mogelijk in dit document worden gebruikt kunnen verwijzen naar de rechtspersonen die aanspraak maken op het eigendom van de merken en namen van hun producten. Dell Inc. maakt geen aanspraak op het eigendom van merken en handelsnamen van derden.