

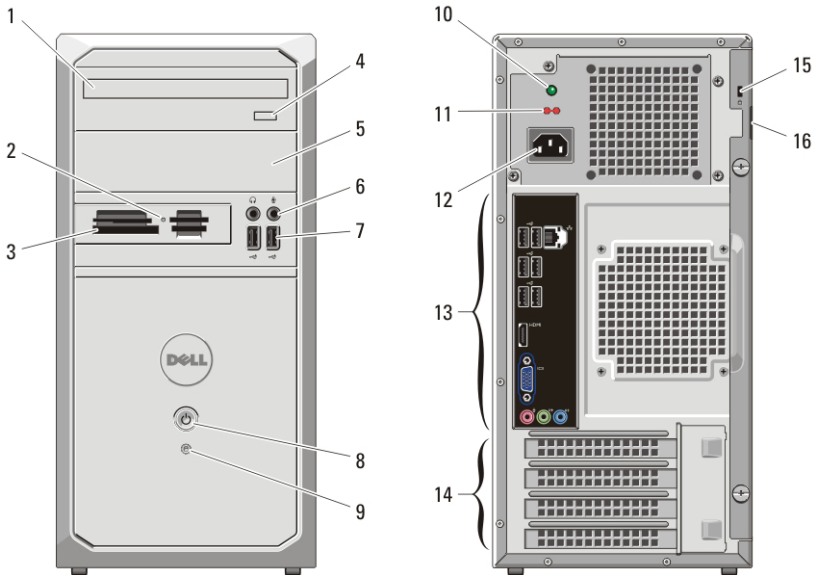
# Dell Vostro 260/260S

## Setup And Features Information

### Om varningar

 **WARNING:** Detta meddelande indikerar risk för skada på egendom eller person, eller livsfara.

### Minitorndator — Fram- och baksida



Figur 1. Vy från fram- och baksidan av minitorndator

- |  |  |
|--|--|
| 1. optisk enhet                        | 7. USB 2.0-kontakter (2)                 |
| 2. statuslampa för mediakortläsare     | 8. strömbrytare                          |
| 3. 19-i-1-mediakortläsare (tillval)    | 9. indikator för hårddiskaktivitet       |
| 4. utmatningsknapp för optisk enhet    | 10. diagnostiklampa för strömförsörjning |
| 5. optiskt enhetsuttag                 | 11. spänningsväljare                     |
| 6. kontakter för mikrofon och hörlurar |  |

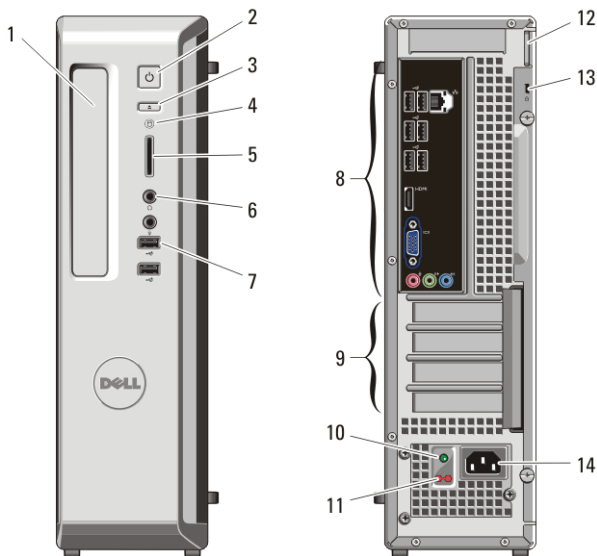


0VY6JYA00

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

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| 12. strömkabelkontakt                  | 15. säkerhetskabeluttag |
| 13. kontakter på bakpanelen            | 16. hänglåsring         |
| 14. kortplatser för expansionskort (4) |                         |

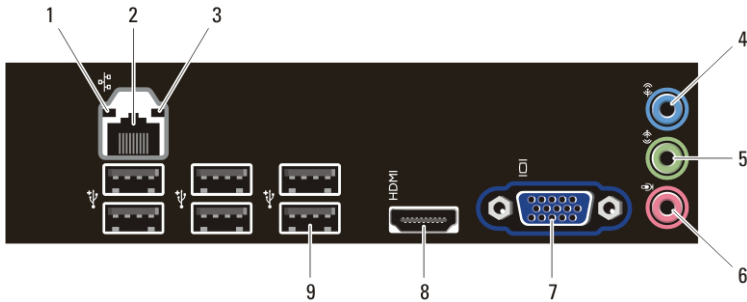
## Dator med smalt torn — Fram och baksida



Figur 2. Vy från fram- och baksidan av dator med smalt torn

- |  |  |
|--|--|
| 1. optiskt enhetsuttag                 | 9. kortplatser för expansionskort (4)    |
| 2. strömbrytare                        | 10. diagnostiklampa för strömförsörjning |
| 3. utmatningsknapp för optisk enhet    | 11. diagnostikknapp för strömförsörjning |
| 4. indikator för hårddiskaktivitet     | 12. hänglåsring                          |
| 5. 8-i-1-minneskortläsare              | 13. säkerhetskabeluttag                  |
| 6. kontakter för mikrofon och hörlurar | 14. strömkabelkontakt                    |
| 7. USB 2.0-kontakter (2)               |  |
| 8. kontakter på bakpanelen             |  |

## Minitorndator och dator med smalt torn — Bakpanel



Figur 3. Vy från baksidan av minitorndator och dator med smalt torn

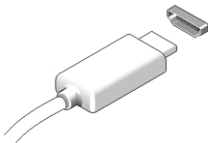
- |                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| 1. indikator för länkindegritet    | 6. mikrofonkontakt    |
| 2. nätverksadapterkontakt          | 7. VGA-kontakt        |
| 3. indikator för nätverksaktivitet | 8. HDMI-kontakt       |
| 4. linjeingångskontakt             | 9. USB 2.0-portar (6) |
| 5. linjeutgång                     |                       |

### Snabbinstallation

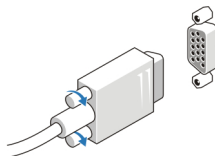
**⚠ VARNING:** Innan du utför någon av åtgärderna i det här avsnittet ska du läsa igenom och följa säkerhetsinstruktionerna som medföljde datorn. Mer information om säker hantering finns på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

**✍ OBS:** En del enheter kanske inte finns med om du inte beställde dem.

1. Anslut bildskärmen med en av följande kablar:

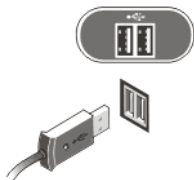


Figur 4. HDMI-kontakt



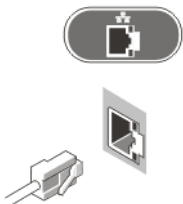
**Figur 5. VGA-kontakt**

2. Anslut USB-tangentbordet eller musen (tillval).



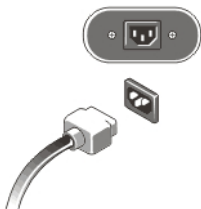
**Figur 6. USB-anslutning**

3. Anslut nätverkskabeln (valfritt).



**Figur 7. Nätverksanslutning**

4. Anslut en eller flera nätkablar.




**Figur 8. Ansluta ström**

5. Tryck på strömbrytaren på datorn och på skärmen.



Figur 9. Slå på strömmen

## Specifikationer

 **OBS:** Följande specifikationer gäller endast sådant som enligt lag måste levereras med datorn. Fullständiga och aktuella specifikationer för datorn finns på [support.dell.com](http://support.dell.com).

---

### Systeminformation

---

Kretsuppsättning	Intel 6-seriens H61-kretsuppsättning
Processor	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3/i5-serien</li><li>• Intel Pentium med dubbla kärnor</li></ul>

---

### Bild

---

Grafiktyp:

Inbyggt	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel HD-grafik (med Intel Pentium CPU-GPU-kombination med dubbla kärnor)</li><li>• Intel HD-grafik 2000 (med Intel Core i3/i5 65W och 95W CPU-GPU-kombination)</li></ul>
Separat	PCI Express x16-grafikkort
Inbyggt grafikminne	upp till 1,7 GB delat grafikminne (Microsoft Windows Vista och Windows 7)

---

### Minne

---

Minnesmodulkontakt	två DIMM-kortplatser
Minnesmodulkapacitet	1, 2 eller 4 GB
Typ	1 333 MHz DDR3 (icke-ECC)

---

**Minne**

---

Minsta minne 1 GB

Största minne 8 GB

---

**Enheter**

---

Vostro 260

Vostro 260S

Externt åtkomliga:

5,25-tums enhetsfack

två

ett

Internt åtkomliga:

3,5-tums enhetsfack

två

ett

---

**Kontroll- och diagnostiklampor**

---

strömbrytarlampan

Vitt sken — fast vitt sken visar att strömmen är påslagen; fast gult sken visar att datorn är i vilo- eller strömsparläge.

Gult sken — fast gult sken när datorn inte startar visar att det har uppstått ett problem med moderkortet eller nätaggregatet. Blinkande gult sken visar att det har uppstått ett problem med moderkortet.

lampan för enhetsaktivitet

Vitt sken — blinkande vitt sken visar att datorn läser data eller skriver data till hårddisken.

---

**Strömförsörjning**

---

Knappcells batteri

3 V CR2032-litiumcellbatteri

Inspänning

100 VAC till 127 VAC/200 VAC till 240 VAC

Infrekvens

50 - 60 Hz

Effekt

Vostro 260

300 W

Vostro 260S

250 W

---


## Strömförsörjning

---

### Inström

Vostro 260 9,00 A (8,00 A)/4,50 A


Vostro 260S 8,00 A/4,00 A

 **OBS:** Total uteffekt vid +5,50 V och +3,30 V får inte överskrida 160 W

### Maximal värmeförlust

Vostro 260 1 574 BTU/h

Vostro 260S 1 312 BTU/h

 **OBS:** Värmeförlusten är beräknad med nätaggregatets märkeffekt.

---

## Fysiska mått

---

### Vostro 260

Höjd 360,00 mm (14,17 tum)

Bredd 175,00 mm (6,89 tum)

Djup 436,30 mm (17,18 tum)

Vikt (minimum) 8,20 kg (18,08 lb)

### Vostro 260S

Höjd 360,00 mm (14,17 tum)

Bredd 102,00 mm (4,02 tum)

Djup 433,10 mm (17,05 tum)

Vikt (minimum) 7,60 kg (16,76 lb)

---

## Miljöpåverkan

---

### Temperatur:

Vid drift 10 °C till 35 °C (50 °F till 95 °F)

Förvaring -40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)

Relativ luftfuktighet 20 % till 80 % (icke-kondenserande)

## Mer information och resurser

Se säkerhetsanvisningarna som medföljde datorn samt hemsidan för regelefterlevnad på [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) för mer information om:

- Säkert handhavande
- Föreskrifter
- Ergonomi

Se [www.dell.com](http://www.dell.com) för mer information om:

- Garanti
- Villkor (endast USA)
- Licensavtal för slutanvändare

Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras utan föregående meddelande.

© 2011 Dell Inc. Med ensamrätt.

Återgivning av dessa material i någon form utan skriftligt tillstånd från Dell Inc. är strängt förbjuden.

Varumärken som återfinns i denna text: Dell™, DELL-logotypen, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ och Wi-Fi Catcher™ är varumärken som tillhör Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® och Celeron® är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder. AMD® är ett registrerat varumärke och AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ och ATI FirePro™ är varumärken som tillhör Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista-startknappen och Office Outlook® är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Microsoft i USA och/eller andra länder. Blu-ray Disc™ är ett varumärke som tillhör Blu-ray Disc Association (BDA) och är licensierad för användning på skivor och i spelare. Bluetooth®-ordmärket är ett registrerat varumärke som tillhör Bluetooth® SIG, Inc. och används av Dell Inc. under licens. Wi-Fi® är ett registrerat varumärke som tillhör Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Övriga varumärken kan användas i dokumentet som hänvisning till antingen de enheter som gör anspråk på varumärkena eller deras produkter. Dell Inc. fränsäger sig allt ägarintresse av andra varumärken än sina egna.