



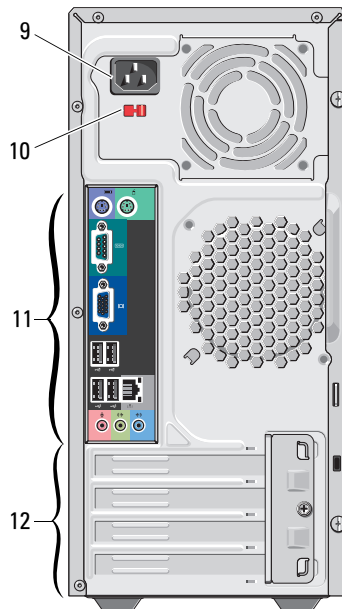
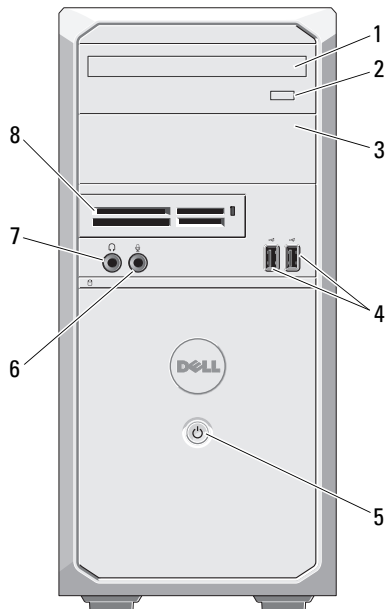
WARNING! En varning signalerar risk för egendomsskada, personskada eller dödsfall.

Information om installation och funktioner



WARNING! Försök inte att serva datorn själv. Det kan leda till egendoms- och/eller personskada.

Minitornsdator – framsida och baksida



- 1 optisk enhet
- 2 utmatningsknapp för optisk enhet
- 3 fack för optisk enhet
- 4 USB 2.0-portar (2)
- 5 strömbrytare
- 6 mikrofonuttag
- 7 hörlursuttag
- 8 19-i-1-mediakortläsare (tillval)
- 9 strömkabelkontakt
- 10 spänningsväljare
- 11 kontakter på bakpanelen
- 12 kortplatser för expansionskort (4)



OBS! Spänningsväljaren finns inte på 250 W PFC-nättaggregat.



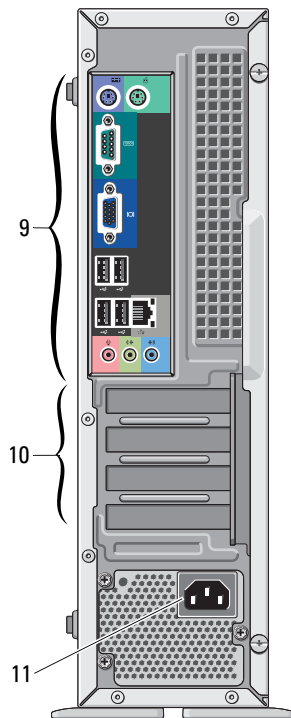
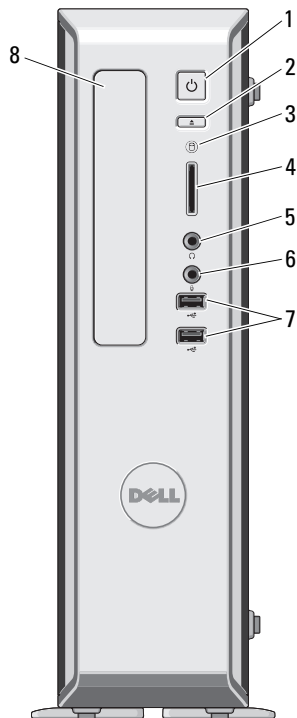
För minitornsdator - Regleringsmodell: D07M Regleringstyp: D07M001
För slim-dator - Regleringsmodell: D03D Regleringstyp: D03D001

Mars 2010



0C88NKA01

Slim-dator – framsida och baksida

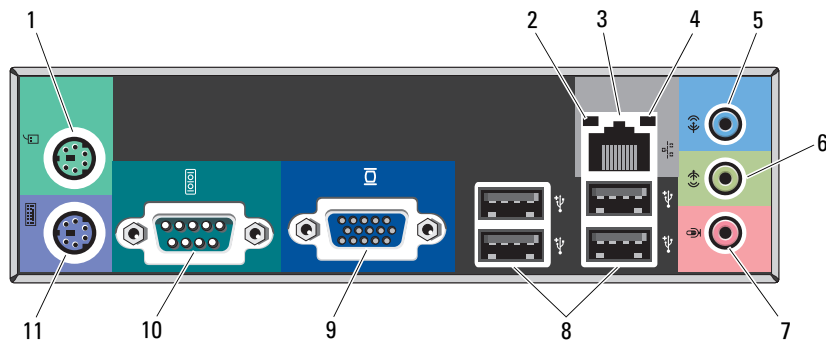


- 1 strömbrytare
- 2 utmatningsknapp för optisk enhet
- 3 indikator för enhetsaktivitet
- 4 8-i-1-mediakortläsare (tillval)
- 5 hörlursuttag
- 6 mikrofonuttag
- 7 USB 2.0-portar (2)
- 8 fack för optisk enhet
- 9 kontakter på bakpanelen
- 10 kortplatser för expansionskort (4)
- 11 strömkabelkontakt



OBS! Spänningsväljaren finns inte på 250 W PFC-nättaggregat.

Minitornsdator och slim-dator — bakpanel



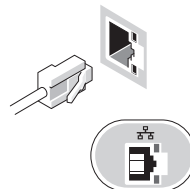
- 1 PS/2-muskontakt
- 2 indikator för länkindegritet
- 3 nätverksadapterkontakt
- 4 indikator för nätverksaktivitet
- 5 linjeingång
- 6 linjeutgång
- 7 mikrofonuttag
- 8 USB 2.0-portar (4)
- 9 VGA-kontakt
- 10 seriekontakt
- 11 PS/2-tangentbordskontakt

Snabbinstallation

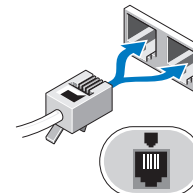
⚠ VARNING! Innan du utför någon av åtgärderna i det här avsnittet ska du läsa igenom och följa säkerhetsinstruktionerna som medföljde datorn. Mer information säker hantering finns på www.dell.com/regulatory_compliance.

📎 OBS! En del enheter kanske inte finns med om du inte beställde dem.

1 Anslut nätverkskabeln (valfritt).

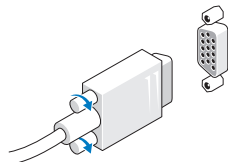


2 Anslut modemmet (valfritt).

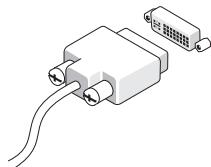


3 Anslut bildskärmen med en av följande kablar:

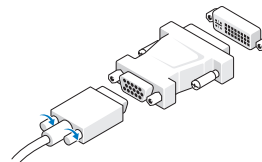
a Blå VGA-kabel.



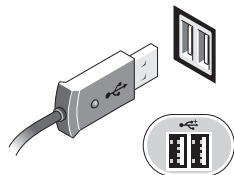
b Vit DVI-kabel.



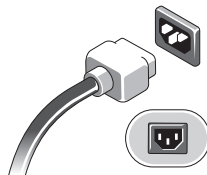
c VGA-kabel till en DVI-adapter.



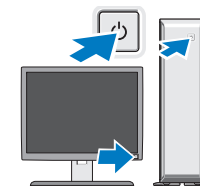
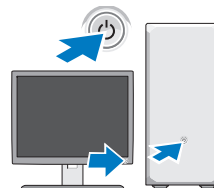
4 Anslut USB-tangentbordet eller musen (valfritt).



5 Anslut en eller flera nätsladdar.



6 Tryck på strömbrytaren på datorn och på skärmen.
För minitomsdator För slim-dator



Specifikationer



OBS! Följande specifikationer är endast vad som enligt lag måste levereras med datorn. Fullständiga och aktuella specifikationer för datorn finns på support.dell.com.

Systeminformation

Kretsuppsättning	Intel® G41 Express Chipset
Processorn	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core™2 Quad• Intel Core2 Duo• Intel Pentium® Dual Core• Intel Celeron®

Bild

Grafiktyp:

Inbyggt	inbyggd på moderkortet Intel GMA X4500
Separat	Minitormsdator: PCI-E x16 fullhöjdsgrafikkort Slim-dator: PCI-E x16 halvhöjdsgrafikkort

Grafikminne:

Inbyggt	upp till 512 MB delat grafikminne (med 1 GB systemminne)
Separat	NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (endast för minitormsdator) - 1 GB

Minne

Minnesmodulens kontakt	två DIMM-kortplatser
Minnesmodulkapacitet	1 eller 2 GB
Minnestyp	1066 MHz DDR3
Minimalt minne	1 GB
Maximalt minne	4 GB

Enheter

	Minitormdator	Slim-dator
Externt åtkomliga:		
3,5-tums enhetsfack	en	inget
5,25-tums enhetsfack	två	en
Internt åtkomliga:		
3,5-tums SATA-enhetsfack	två	två
Tillgängliga enheter:		
3,5-tums SATA-hårddiskar	två	två
Två 5,25-tums SATA DVD-ROM, DVD/CD-RW- och DVD+/-RW-enheter	två	en

Kontrolllampor och diagnostikindikatorer

Strömbrytarens lampa	Fast blått ljus – indikerar att datorn är påslagen. Blinkande blått ljus – indikerar att datorn är i viloläge. Fast gult ljus (när datorn inte startar) – indikerar ett problem med moderkortet eller strömförsörjningen. Blinkande gult ljus – indikerar ett problem med moderkortet.
Indikator för enhetsaktivitet:	Visar aktivitet hos SATA-hårddisk eller optisk enhet. Grönt ljus – indikerar att datorn läser eller skriver data på den optiska enheten. Blått ljus – indikerar att datorn läser eller skriver på hårddisken.
Indikator för nätverksaktivitet (på datorns baksida)	Grönt ljus – indikerar bra 10/100 Mbit/s-anslutning mellan nätverket och datorn. Gult ljus – indikerar nätverksaktivitet. Orange ljus – indikerar bra 1 000 Mbit/s-anslutning mellan nätverket och datorn. Släckt – datorn har ingen fysisk anslutning till nätverket.

Strömförsörjning	Effekt	Maximal värmeförlust	Spänning
Minitordator	300 W	1 338 BTU/tim	115/230 V~ 50–60 Hz 9,0/4,5 A
Slim-dator	250 W	1 233 BTU/tim	115/230 V~ 50–60 Hz 8,0/4,0 A

Knappcellsbatteri 3 V CR2032-litiumcellbatteri

OBS! Värmeförlust beräknas baserat på nätaggregatets effekttal.

OBS! Viktig information om spänningsinställning finns i säkerhetsinformationen som medföljde datorn.

Fysiska mått	Minitordator	Slim-dator
Höjd	37,0 cm	37,3 cm
Bredd	17,0 cm	10,6 cm
Djup	42,7 cm	43,7 cm
Vikt (minimum)	6,1 kg	5,8 kg

Miljöpåverkan

Temperatur

Vid drift 10 °C till 35 °C

Förvaring –40 °C till 65 °C

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

Miljöpåverkan (fortsättning)

Höjd

Vid drift -15,2 m till 3 048 m

Förvaring -15,2 m till 10 668 m

Nivå för luftburna föroreningar nivå G2 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985

Mer information och resurser

Se säkerhetsanvisningarna som medföljde datorn samt webbplatsen för regelefterlevnad på www.dell.com/regulatory_compliance för mer information om:

- Säkert handhavande
- Garanti
- Villkor
- Föreskrifter
- Ergonomi
- Licensavtal för slutanvändare

Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras.

© 2009–2010 Dell Inc. Med ensamrätt. Tryckt i Irland.

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

Varumärken som används i denna text: *Dell*, *DELL*-logotypen och *Vostro* är varumärken som tillhör Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* och *Celeron* är registrerade varumärken och *Core* är ett varumärke som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder.

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

