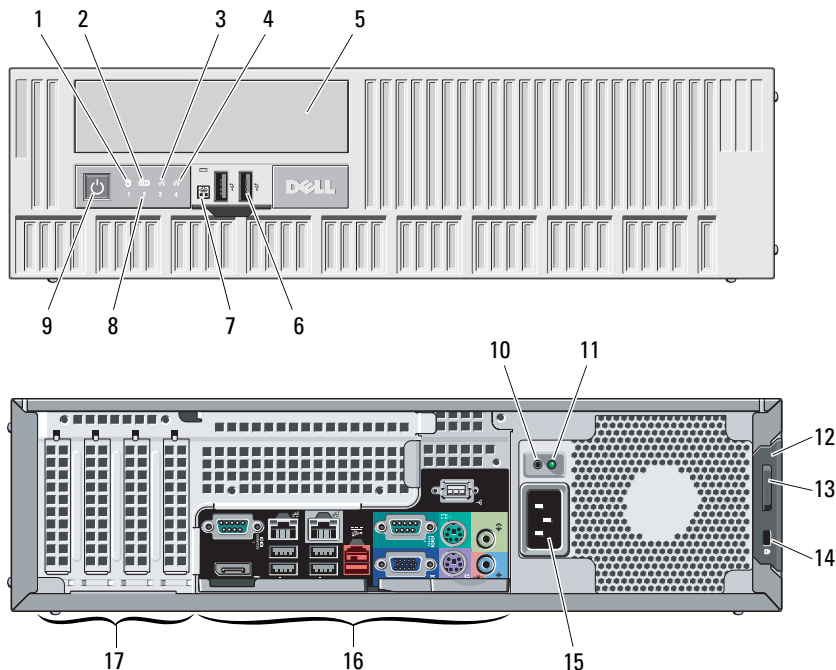


Stationär dator – framsida och baksida



- 1 indikator för enhetsaktivitet
- 2 indikator för Wi-Fi-aktivitet
- 3 indikator för nätverksaktivitet 1
- 4 indikator för nätverksaktivitet 2
- 5 dvd-enhetsfack
- 6 USB 2.0-kontakter (2)
- 7 kontakt för extern strömknapp
- 8 diagnostikindikatorer (4)
- 9 strömknapp, strömindikator
- 10 diagnostikknapp för strömförsörjning
- 11 diagnostikindikator för strömförsörjning
- 12 kåpens spärrhake
- 13 hänglåsring
- 14 säkerhetskabeluttag
- 15 strömkabelkontakt
- 16 kontakter på bakpanelen
- 17 kortplatser för expansionskort (4)

Om varningar



Varning! En varning indikerar risk för skada på egendom eller person, eller livsfara.



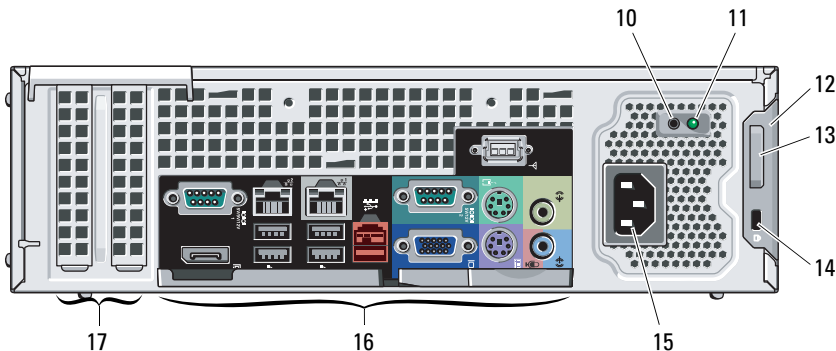
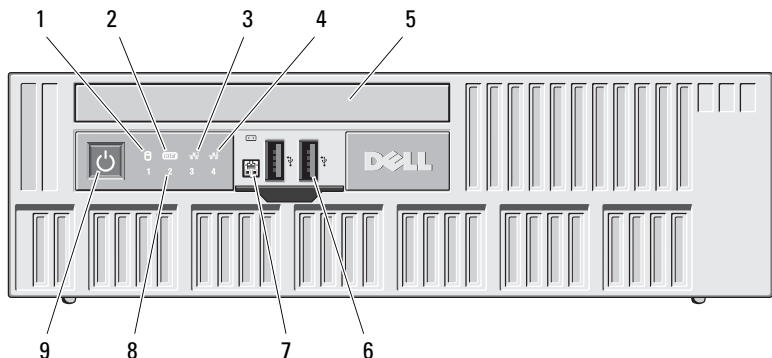
Regelmodell: D01D; regeltyp: D01D001 – Stationär dator
Regelmodell: D01S; regeltyp: D01S001 – SFF-dator (Small Form Factor)

November 2009



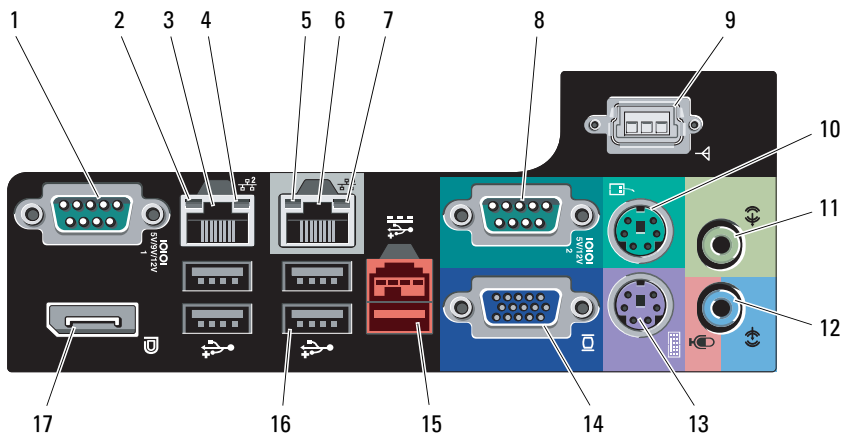
OP604NA00

SFF-dator (Small Form Factor) – fram- och baksida



- 1 indikator för enhetsaktivitet
- 2 indikator för Wi-Fi-aktivitet
- 3 indikator för nätverksaktivitet 1
- 4 indikator för nätverksaktivitet 2
- 5 dvd-enhetsfack
- 6 USB 2.0-kontakter (2)
- 7 kontakt för extern strömknapp
- 8 diagnostikindikatorer (4)
- 9 strömknapp, strömindikator
- 10 diagnostikknapp för strömförsörjning
- 11 diagnostikindikator för strömförsörjning
- 12 kåpans spärrhake
- 13 hänglåsring
- 14 säkerhetskabeluttag
- 15 strömkabelkontakt
- 16 kontakter på bakpanelen
- 17 kortplatser för expansionskort (2)

Stationär dator och SFF-dator (Small Form Factor) – baksida



- 1 serieport 1
- 2 länkindegritetslampa 2
- 3 nätverkskortskontakt 2
- 4 indikator för nätverksaktivitet 2
- 5 länkindegritetslampa 1
- 6 nätverkskortskontakt 1
- 7 indikator för nätverksaktivitet 1
- 8 serieport 2
- 9 Wi-Fi-kontakt
- 10 PS/2-muskontakt
- 11 linjeutgång
- 12 linjeingång/mikrofonkontakt
- 13 PS/2-tangentbordskontakt
- 14 VGA-kontakt
- 15 24 V USB 2.0-kontakt
- 16 USB 2.0-kontakter (4)
- 17 DisplayPort

Snabbinstallation

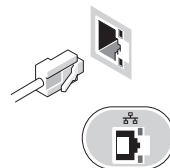


Varning! Innan du utför någon av åtgärderna i det här avsnittet ska du läsa igenom och följa säkerhetsinstruktionerna som medföljde datorn. Mer information om säker hantering finns på www.dell.com/regulatory_compliance.

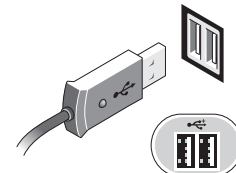


Obs! En del enheter kanske inte finns med om du inte beställde dem.

1 Anslut nätverkskabeln (valfritt).

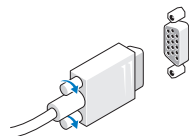


2 Anslut USB-tangentbordet eller musen (valfritt).

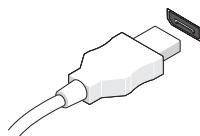


3 Anslut bildskärmen med en av följande kablar:

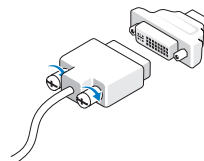
a Blå VGA-kabel.



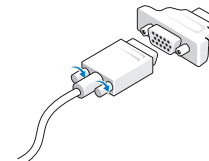
b DisplayPort-kabel.



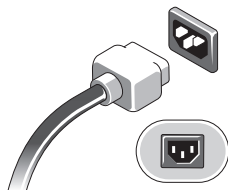
c DVI-kabel till DisplayPort-adapter.



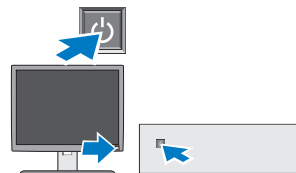
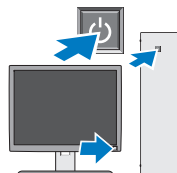
d VGA-kabel till DisplayPort-adapter.




4 Anslut en eller flera nätsladdar.



5 Tryck på strömknappen på datorn och på skärmen.



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® Q45/ICH10DO, inbäddad kretsuppsättning
Processor	<ul style="list-style-type: none">• Intel® Core™2 E7400• Intel® Pentium® Dual Core E5300• Intel® Celeron® 440

Grafik

Grafiktyp:	
Inbyggt	inbyggt på moderkortet
Separat	PCI-E x16-grafikkort med två kanaler med en DVI-port och en DisplayPort-kontakt
Grafikminne:	
Inbyggt	Microsoft® Windows® XP: upp till 512 MB delat grafikminne (med 1 GB systemminne) upp till 1 GB delat grafikminne (med 2 GB systemminne eller mer)

Grafik (forts.)

	Windows Vista® och Windows 7 upp till 272 MB delat grafikminne (med 1 GB systemminne) upp till 784 MB delat grafikminne (med 2 GB systemminne) upp till 1 296 MB delat grafikminne (med 3 GB systemminne) upp till 1 808 MB delat grafikminne (med 4 GB systemminne) upp till 3 856 MB delat grafikminne (med 8 GB systemminne)
	Obs! Grafikminne tilldelas dynamiskt baserat på total mängd datorminne och grafikprogram.
Separat	512 MB

Minne

Minnesmodul – kontakt	4 DIMM-kortplatser
Minnesmodul – kapacitet	1 GB, 2 GB
Minnestyp	1 066 MHz DDR3
Minimalt minne	1 GB
Maximalt minne	8 GB

Enheter	Stationär dator	SFF-dator (Small Form Factor)
Extern åtkomliga:		
5,25-tums enhetsfack	en	en (kompakt)
Internt åtkomliga:		
3,5-tums SATA-enhetsfack	två	en
Tillgängliga enheter:		
2,5-tums SATA-hårddiskar	två	två
3,5-tums SATA-hårddiskar	två	en
5,25-tums SATA-, dvd +/-rw-enhet	en	en (kompakt)

Kontrolllampor och diagnostikindikatorer

Strömknappens lampa	Blått ljus – Fast blått ljus visar att strömmen är påslagen, blinkande blått ljus visar att datorn är i viloläge. Gult ljus – 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 för SATA-hårddisken eller cd/dvd-enheten. Blått ljus – Blinkade blått ljus visar att datorn läser eller skriver data till hårddisken.	
Indikator för nätverksanslutning	Blått ljus – Anslutningen mellan nätverket och datorn fungerar bra. Släckt – Datorn har ingen fysisk anslutning till nätverket.	

Kontrolllampor och diagnostikindikatorer (forts.)

Diagnostikindikatorer	Det finns fyra lampor på framsidan på datorn. Mer information om diagnostikindikatorer finns i <i>servicehandboken</i> som du hittar på Dells supportwebbplats på support.dell.com/manuals .		
Indikator för Wi-Fi®-anslutning	Blått ljus – Anslutningen mellan nätverket och datorn fungerar bra. Släckt – Datorn har ingen fysisk anslutning till nätverket.		

Strömförsörjning	Effekt	Maximal värmeförlust	Spänning
------------------	--------	----------------------	----------

Stationär dator (EPA)	300 W	1 204 (BTU/hr)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 6,0 A
SFF-dator (Small Form Factor) (EPA)	280 W	1 124 (BTU/hr)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 5,0 A

Obs! Värmeförlust beräknas baserat på strömförsörjningsenhetens wattmärkning.

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

Knappcells batteri	3 V CR2032-litiumcellbatteri
--------------------	------------------------------

Fysiska mått	Stationär dator	SFF-dator (Small Form Factor)
Höjd	10,93 cm (4,30 tum)	8,52 cm (3,35 tum)
Bredd	39,65 cm (15,60 tum)	28,96 cm (11,40 tum)
Djup	34,90 cm (13,70 tum)	32,36 cm (12,70 tum)
Vikt (minimum)	9,38 kg (20,60 lbs)	6,48 kg (14,3 lbs)

Miljöpåverkan

Temperatur	
Vid drift	10 till 45 °C (50 till 113 °F)
Förvaring	-40 till 60 °C (-40 till 140 °F)
Relativ luftfuktighet	20 till 80 % (utan kondens)
Höjd:	
Vid drift	under 3 048 m (10 000 fot)
Förvaring	under 10 668 m (35 000 fot)
Luftburen förorenings- nivå	G2 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985

Mer information och resurser

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

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

**Informationen i det här dokumentet kan komma att ändras.
© 2009 Dell Inc. Med ensamrätt. Tryckt i Irland.**

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

Varumärken som återfinns i den här texten: *Dell*, *DELL*-logotypen och *OptiPlex* är varumärken som tillhör Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows* och *Windows Vista* är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder; *Intel*, *Celeron* och *Pentium* är registrerade varumärken och *Core* är ett varumärke som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder; *WI-FI* är ett registrerat varumärke som tillhör Wireless Ethernet Compatibly Alliance, Inc.

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

