



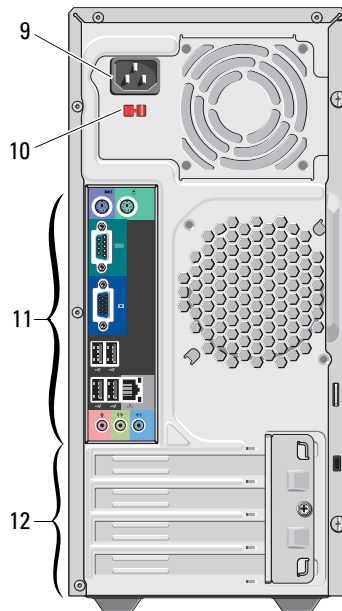
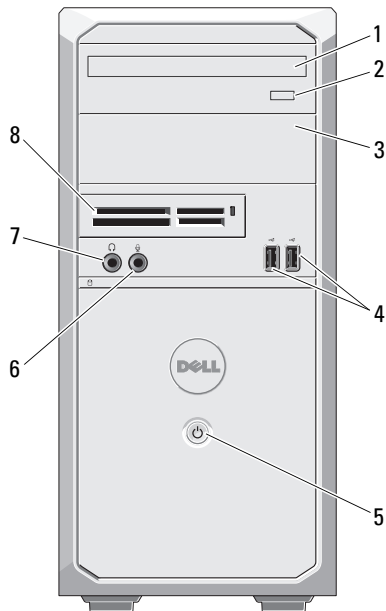
ADVARSEL: ADVARSEL angir potensiell fare for skade på eiendom, personskade eller død.

Informasjon om konfigurasjon og funksjoner



ADVARSEL: Forsøk ikke å reparere datamaskinen selv. Dette kan medføre potensielt farlige situasjoner.

Minitårn – forside og bakside



- 1 optisk stasjon
- 2 utløserknapp for optisk stasjon
- 3 optisk stasjonsrom
- 4 USB 2.0-kontakter (2)
- 5 av- og påknapp
- 6 mikrofonkontakt
- 7 hodetelefonkontakt
- 8 19-i-1-mediakortleser (ekstrautstyr)
- 9 strømkabelkontakt
- 10 valgbryter for spenning
- 11 kontakter på baksiden av maskinen
- 12 spor for utvidelseskort (4)



MERK: Spenningsvalgbryteren er ikke tilgjengelig på 250 W PFC-strømforsyning.



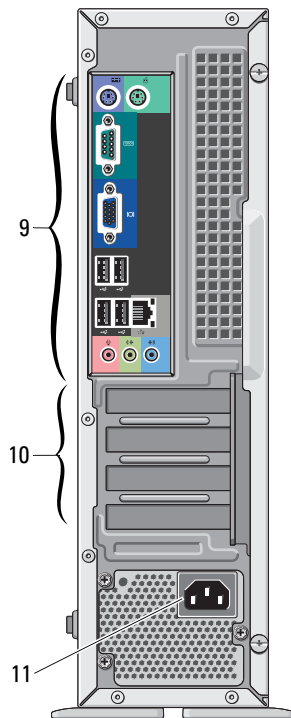
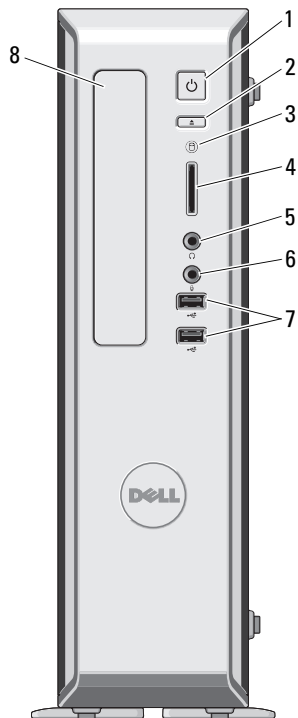
For minitårn - forskriftsmessig modell: D07M forskriftsmessig type: D07M001
For smaltårn - forskriftsmessig modell: D03D forskriftsmessig type: D03D001

Mars 2010



OT1DK7A01

Smaltårn – forside og bakside

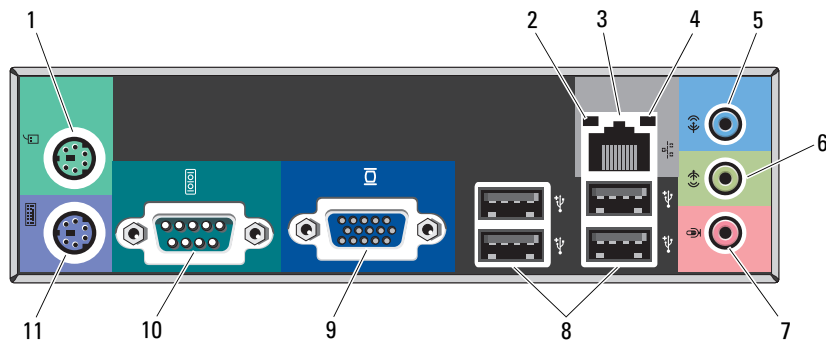


- 1 av- og påknapp
- 2 utløserknapp for optisk stasjon
- 3 lampe for stasjonsaktivitet
- 4 8-i-1-mediekortleser (ekstrautstyr)
- 5 hodetelefonkontakt
- 6 mikrofonkontakt
- 7 USB 2.0-kontakter (2)
- 8 optisk stasjonsrom
- 9 kontakter på baksiden av maskinen
- 10 spor for utvidelseskort (4)
- 11 strømkabelkontakt



MERK: Spenningsvalgbyteren er ikke tilgjengelig på 250 W PFC-strømforsyning.

Minitårn og smaltårn – bakpanel



- 1 kontakt for PS/2-mus
- 2 lampe for koblingsintegritet
- 3 kontakt for nettkort
- 4 lampe for nettkortaktivitet
- 5 linje-inn-kontakt
- 6 linje-ut-kontakt
- 7 mikrofonkontakt
- 8 USB 2.0-kontakter (4)
- 9 VGA-kontakt
- 10 seriell kontakt
- 11 kontakt for PS/2-tastatur

Hurtigoppsett

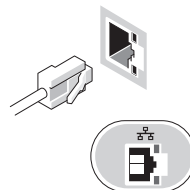


ADVARSEL: Før du starter noen av prosedyrene i denne delen, må du lese sikkerhetsinformasjonen som fulgte med datamaskinen. Du finner mer informasjon om gode rutiner på www.dell.com/regulatory_compliance.

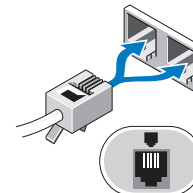


MERK: Enkelte enheter følger ikke automatisk med og må bestilles.

1 Koble til nettverkskabelen (tilleggsutstyr).

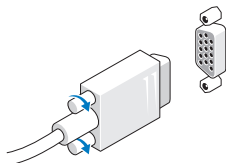


2 Koble til modemmet (tilleggsutstyr).

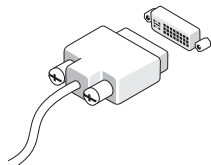


3 Koble til skjermen med én av følgende kabler:

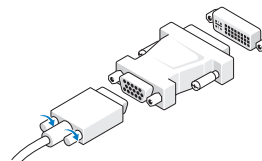
a Den blå VGA-kabelen.



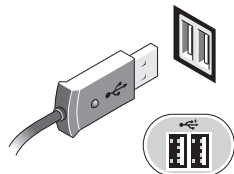
b Den hvite DVI-kabelen.



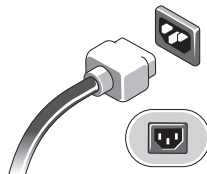
c VGA-kabelen til DVI-adapteren.



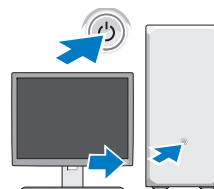
4 Koble til USB-tastaturet eller -musen (tilleggsutstyr).



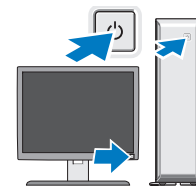
5 Koble til strømkabelen eller -kablene.



6 Trykk på av- og påknappene på skjermen og datamaskinen.
For minitårn



For smaltårn



Spesifikasjoner



MERK: Følgende er spesifikasjoner som loven krever at skal følge med datamaskinen. Hvis du vil ha en komplett og oppdatert liste over spesifikasjonene for datamaskinen, kan du gå til support.dell.com.

Systeminformasjon

Brikkesett	Intel® G41 Ekspresbrikkesett
Prossessor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core™2 Quad• Intel Core2 Duo• Intel Pentium® Dual Core• Intel Celeron®

Skjerm/video

Grafikktype:

Integrert	integret på hovedkortet Intel GMA X4500
Atskilt	Minitårn: PCI-E x16 grafikkort med full høyde Smaltårn: PCI-E x16 grafikkort med halv høyde

Grafikkminne:

Integrert	opptil 512 MB med delt grafikkminne (med 1 GB systemminne)
Atskilt	NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (kun for minitårn) - 1 GB

Minne

Minnemodulkontakt	to DIMM-spor
Minnemodulkapasitet	1 GB eller 2 GB
Minnetype	1066 MHz DDR3
Minimumsminne	1 GB
Maksimumsminne	4 GB

Stasjoner

	Minitårn	Smaltårn
Eksternt tilgjengelige:		
3,5-tommers stasjonsrom	én	ingen
5,25-tommers stasjonsrom	to	én
Internt tilgjengelige:		
3,5-tommers SATA-stasjonsrom	to	to
Tilgjengelige enheter:		
3,5-tommers SATA-harddisker	to	to
5,25-tommers SATA DVD-ROM-, DVD/CD-RW og DVD+/-RW-stasjoner	to	én

Kontrolllamper og diagnoselamper	
Lampe på av- og påknapp	<p>Kontinuerlig blått lys – angir at datamaskinen er slått på.</p> <p>Blinkende blått lys – angir at datamaskinen er i hvilemodus.</p> <p>Kontinuerlig gult lys (når datamaskinen ikke starter) – angir et problem med hovedkortet eller strømforsyningen.</p> <p>Blinkende gult lys – angir et problem med hovedkortet.</p>
Lampe for stasjonsaktivitet:	<p>Viser aktivitet på SATA-harddisken eller den optiske stasjonen.</p> <p>Grønt lys – angir at datamaskinen leser data fra eller skriver data til den optiske stasjonen.</p> <p>Grønt lys – angir at datamaskinen leser data fra eller skriver data til den optiske stasjonen.</p>
Nettverktilkoblingslampe (bak på datamaskinen)	<p>Grønt lys – angir en god 10/100 Mbps-tilkobling mellom nettverket og datamaskinen.</p> <p>Gult lys – angir nettverksaktivitet.</p> <p>Oransje lys – angir en god 1000 Mbps-tilkobling mellom nettverket og datamaskinen.</p> <p>Av (lyser ikke) – Datamaskinen registrerer ingen fysisk tilkobling til nettverket.</p>

Strøm	Wattforbruk	Maksimal varmeavledning	Spenning
Minitårn	300 W	1338 BTU/t	115/230 VAC 50/60 Hz 9,0/4,5 A
Smaltårn	250 W	1233 BTU/t	115/230 VAC 50/60 Hz 8,0/4,0 A
Klokkebatteri	3 V CR2032-litiumbatteri		
MERK: Varmeavledning beregnes ved hjelp av wattklassifiseringen for strømforsyningen.			
MERK: Se sikkerhetsinformasjonen som fulgte med datamaskinen for viktig informasjon om spenningsinnstilling.			
Fysiske dimensjoner	Minitårn	Smaltårn	
Høyde	37,0 cm	37,3 cm	
Bredde	17,0 cm	10,6 cm	
Dybde	42,7 cm	43,7 cm	
Vekt (minimum)	6,1 kg	5,8 kg	
Miljø			
Temperatur			
I bruk	10 til 35 °C		
Ikke i bruk	-40 °C til 65 °C		
Relativ fuktighet	20 % til 80 % (ikke-kondenserende)		

Miljø (forts)

Høyde over havet

Ved bruk -15,2 til 3048 m

Ikke i bruk -15,2 til 10 668 m

Luftforurensnings-
nivå G2 eller lavere, som definert i henhold til
ISA-S71.04-1985

Finne mer informasjon og ressurser

Se sikkerhets- og forskriftsdokumentene som fulgte med datamaskinen, samt hjemmesiden for overholdelse av forskrifter på www.dell.com/regulatory_compliance, hvis du vil ha mer informasjon om:

- Gode sikkerhetsrutiner
- Garanti
- Vilkår og betingelser
- Forskriftssertifisering
- Ergonomi
- Lisensavtale for sluttbruker

**Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.
© 2009–2010 Dell Inc. Med enerett. Trykt i Irland.**

Reproduksjon av dette materialet i enhver form er strengt forbudt uten skriftlig tillatelse fra Dell Inc.

Varemerker brukt i denne teksten: *Dell*, *DELL*- logoen og *Vostro* er varemerker tilhørende Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* og *Celeron* er registrerte varemerker og *Core* er et varemerke tilhørende Intel Corporation i USA. og andre land.

Andre varemerker og varenavn kan brukes i dette dokumentet som en henvisning til institusjonene som innehar rettighetene til merkene og navnene, eller til produktene. Dell Inc. fraskriver seg eierinteresse for varemerker og varenavn som ikke er dets egne.

