



Om advarsler

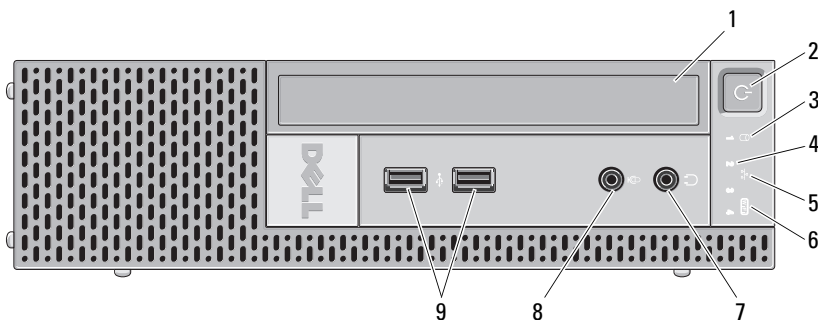


ADVARSEL: En ADVARSEL angir en potensiell fare for skade på eiendom, personskade eller dødsfall.

Dell™ OptiPlex™ 780 Ultra Small Form Factor

Teknisk informasjon om konfigurasjon og funksjoner

Sett forfra



- | | | | |
|---|---------------------------|---|---------------------------------------|
| 1 | CD/DVD-stasjon | 2 | strømknapp |
| 3 | aktivitetslys for stasjon | 4 | diagnoselamper (4) |
| 5 | nettverksaktivitetslampe | 6 | WiFi-aktivitetslampe (tilleggsutstyr) |
| 7 | kontakt for hodetelefon | 8 | mikrofonkontakt |
| 9 | USB-kontakter (2) | | |

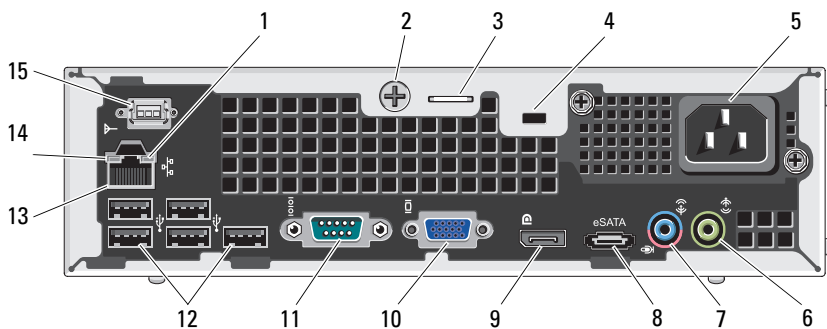
November 2009



0Y949MA00

Modell: D01U
Type: D01U001

Sett bakfra



- | | | | |
|----|-------------------------------|----|------------------------------|
| 1 | nettverksaktivitetslampe | 2 | tommelskrue |
| 3 | låsering | 4 | spor for sikringskabel |
| 5 | strømkontakt | 6 | utgang |
| 7 | linje-inn/mikrofonkontakt | 8 | eSATA-kontakt |
| 9 | skjermportkontakt | 10 | VGA-kontakt |
| 11 | seriell kontakt | 12 | USB-kontakter (5) |
| 13 | nettverkskontakt | 14 | lampe for koblingsintegritet |
| 15 | WiFi-antenne (tilleggsutstyr) | | |

Hurtigoppsett



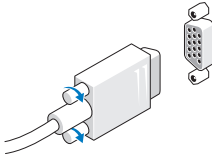
ADVARSEL: Før du begynner noen av prosedyrene i denne delen, må du lese sikkerhetsinformasjonen som fulgte med datamaskinen. Du finner mer informasjon om gode rutiner på www.dell.com/regulatory_compliance.



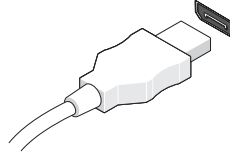
MERK: Noen enheter følger kanskje ikke med hvis du ikke bestilte dem.

1 Koble til skjermen med én av følgende kabler:

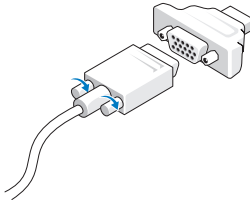
a Den blå VGA-kabelen.



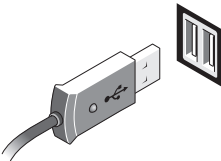
b DisplayPort-kabel.



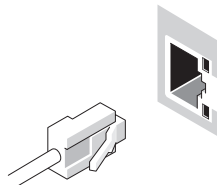
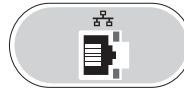
c VGA-kabelen til en DisplayPort-adapter.



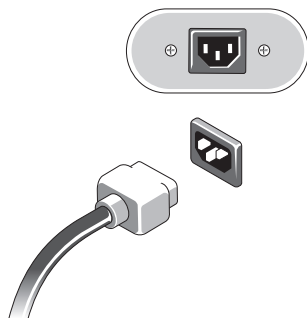
2 Koble til USB-tastaturet eller -musen (tilleggsutstyr).



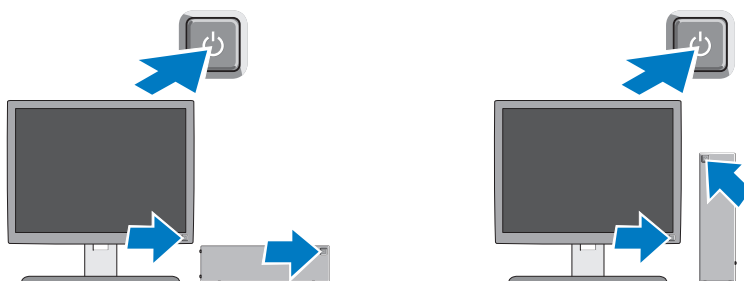
3 Koble til nettkablen (tilleggsutstyr).



4 Koble til strømledningen.



5 Trykk på strømknappen på skjermen og datamaskinen.



Spesifikasjoner

MERK: Følgende spesifikasjoner er bare dem 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® Q45 Express chipset med ICH10DO
------------	--

Prossessor

Prossessor	Intel Core™ 2 Duo, Intel Pentium® Dual-Core, Intel Celeron® Dual-Core, Intel Celeron®
------------	---

Video

Videotype:

Integrert Intel Q45-grafikkontroller

Videominne:

Integrert Opp til 1759 MB delt videominne

Minne

Minnemodulkontakt 2 DIMM-spor

Minnemodulkapasitet 1 GB eller 2 GB

Type DDR3 1066 MHz (ikke-ECC)

Minste minnestørrelse 1 GB

Største minnestørrelse 4 GB

Stasjoner

Eksternt tilgjengelig:

5,25-tommers smal stasjonsbrønn En

Internt tilgjengelig:

2,5-tommers SATA-stasjonsbrønn En

Tilgjengelige enheter:

2,5-tommers SATA-harddisk En

5,25-tommers SATA DVD-ROM, DVD+/-RW-stasjon En

MERK: Støtter maksimalt én harddisk.

Kontrolllamper og diagnoselamper

Forsiden av datamaskinen:

Strømknapplys	Blått lys — Fast blått lys indikerer at enheten er slått på; blinkende blått lys indikerer at datamaskinen står i dvalemodus. Gult lys — Fast gult lys når datamaskinen ikke starter indikerer feil med systemkortet eller strøm forsyningen. Blinkende gult lys indikerer feil med systemkortet.
Aktivitetslys for stasjonen	Viser aktiviteten på SATA-harddisken eller CD/DVD-stasjonen. Blått lys — Blinkende blått lys indikerer at datamaskinen leser data fra eller skriver data til stasjonen.
Lampe for nettverksaktivitet	Blått lys — Det er god forbindelse mellom nettverket og datamaskinen. Av (lyser ikke) — Datamaskinen registrerer ingen fysisk tilkobling til nettverket.
WiFi-aktivitetslampe (tilleggsutstyr)	Blått lys — WiFi-nettverkskortet er aktivert.
Diagnoselamper	Det finnes fire gule lys på frontpanelet til datamaskinen. Du finner mer informasjon om diagnoselampene i <i>Service-håndboken</i> som finnes på Dell Support sitt nettsted support.dell.com/manuals .

Baksiden av datamaskinen:

Lampe for koblingsintegritet på integreert nettverkskort	Grønt lys — Det er en god 10 Mbps-tilkobling mellom nettverket og datamaskinen. Oransje lys — Det er en god 100 Mbps-tilkobling mellom nettverket og datamaskinen. Gult lys — Det er en god 1000 Mbps-tilkobling mellom nettverket og datamaskinen. Av (lyser ikke) — Datamaskinen registrerer ingen fysisk tilkobling til nettverket.
Lampe for nettverksaktivitet på integreert nettverkskort	Gult lys — Blinkende gult lys indikerer nettverksaktivitet.

Kontrolllamper og diagnoselamper (fortsetter)

Inne i datamaskinen:

Strømforsyningslys

Grønt — Strømmen er slått på og virker. Strømkabelen må være koblet til strømkontakten (bak på datamaskinen) og til stikkkontakten. Det finnes en testknapp og LED øverst på enheten.

MERK: Du kan teste om strømsystemet fungerer som det skal, ved å trykke på testknappen. Når spenningen på systemet er innenfor spesifikasjonene lyser egendiagnose-lampen. Hvis LED-lampen ikke lyser, kan det være en feil med strømmen. AC-strømmen må være tilkoblet under denne testen.

MERK: Testknappen og lysdioden er ikke tilgjengelig fra utsiden. De finnes under det avtakbare sidedekslet på toppen av strømforsyningen.

Strøm

Wattforbruk 180 W

Maksimalt strømtap ved varme 750 BTU/t

MERK: Varmetap er beregnet ved å bruke wattklassifiseringen for strømforsyningen.

Spenning 90–264 VAC

Frekvens 47–63 Hz

Inngangsstrømstyrke 2,6 A

MERK: Se sikkerhetsinformasjonen som fulgte med datamaskinen, for viktig informasjon om spenningsinnstilling.

Klokkebatteri 3V CR2032 litium knappecelle

Fysiske dimensjoner

Høyde 23,7 cm (9,3 tommer)

Bredde 6,5 cm (2,6 tommer)

Dybde 24,0 cm (9,4 tommer)

Vekt 3,2 kg (7 pund)

Miljø

Temperatur:

Ved bruk 10° til 35° C (50° til 95° F)

Oppbevaring -40° til 65° C (-40° til 149° F)

Relativ fuktighet 20 % til 80 % (ikke-kondenserende)

Høyde over havet:

Ved bruk -15,2 til 3048 m (-50 til 10 000 ft)

Oppbevaring -15,2 til 10 668 m (-50 til 35 000 ft)

Luftforurensningsnivå G2 eller lavere som definert i henhold til ISA-S71.04-1985

Finne mer informasjon og ressurser

Hvis du har behov for å

Finne informasjon om de beste fremgangsmåtene når det gjelder trygghet og sikkerhet for datamaskinen din, eller se gjennom informasjon om Garanti, vilkår og betingelser (bare i USA), sikkerhetsinstruksjoner, opplysninger om forskrifter, informasjon om ergonomi og lisensavtale for sluttbruker.

Se:

Dokumentene om sikkerhet og forskrifter, som fulgte med datamaskinen, og hjemmesiden for etterfølgelse av forskrifter på www.dell.com/regulatory_compliance.

Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel.

© 2009 Dell Inc. Alle rettigheter forbeholdt. Trykt i Irland.

Reproduksjon av disse materialene på noen måte overhode uten skriftlig tillatelse fra Dell Inc. er strengt forbudt.

Varemerker i denne teksten: *Dell*, *DELL*-logoen, og *OptiPlex* er varemerker for Dell Inc.; *Intel*, *Celeron*, og *Pentium* er registrerte varemerker, og *Core* er et varemerker for Intel Corporation i U.S.A. og andre land.

Andre varemerker og varenavn kan være brukt i dette dokumentet som en henvisning til institusjonene som innehar rettighetene til merkene og navnene eller til produktene. Dell Inc. fraskriver seg enhver eierinteresse for varemerker og navn som ikke er deres egne.