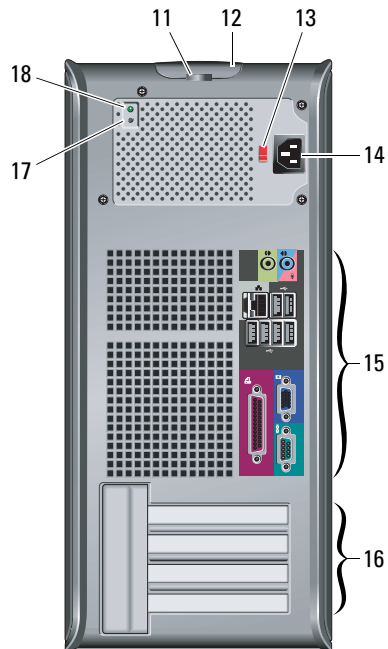
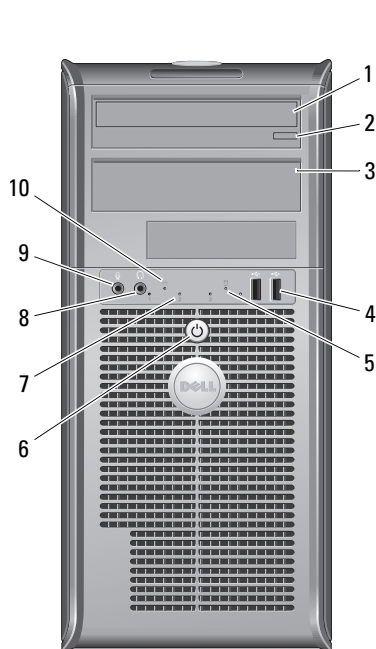


Dell™ OptiPlex™ 380

Informatie over installatie en functies

Mini Tower — voor- en achteraanzicht



- 1 optisch station
- 2 uitwerpknop optisch station
- 3 paneel optisch station
- 4 USB 2.0-aansluitingen (2)
- 5 stationsactiviteitslampje
- 6 aan/uit-knop, voedingslampje
- 7 diagnostische lampjes (4)
- 8 hoofdtelefoonaansluiting
- 9 microfoonaansluiting
- 10 lampje verbindingintegriteit
- 11 hangslotbeugel
- 12 hendel op kap, sleuf voor beveiligingskabel
- 13 voltagekeuzeschakelaar
- 14 voedingskabelconnector
- 15 connectors op achterpaneel
- 16 sleuven voor uitbreidingskaarten (4)
- 17 diagnostische knop voeding
- 18 diagnostisch lampje voeding



OPMERKING: De voltagekeuzeschakelaar is alleen beschikbaar bij niet-EPA voedingen.



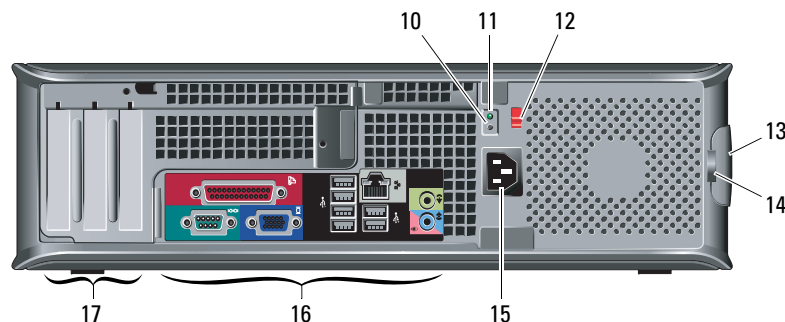
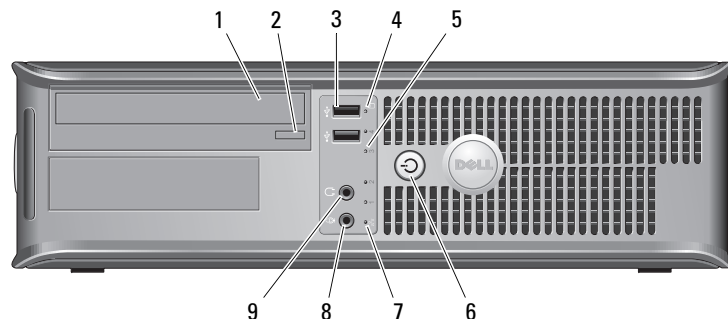
Modellen: serie DCSM1F, DCNE1F en DCCY1F

Maart 2010



0C657TA01

Desktop — voor- en achteraanzicht

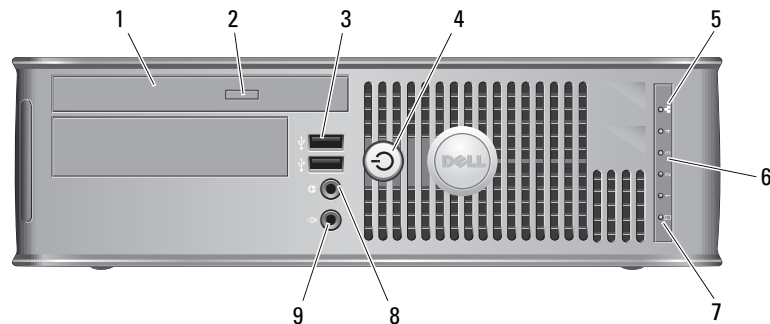


- 1 optisch station
- 2 uitwerpknop optisch station
- 3 USB 2.0-aansluitingen (2)
- 4 stationsactiviteitslampje
- 5 diagnostische lampjes (4)
- 6 aan/uit-knop, voedinglampje
- 7 lampje verbindingintegriteit
- 8 microfoonaansluiting
- 9 hoofdtelefoonaansluiting
- 10 diagnostische knop voeding
- 11 diagnostisch lampje voeding
- 12 voltagekeuzeschakelaar
- 13 hendel op kap, sleuf voor beveiligingskabel
- 14 hangslotbeugel
- 15 voedingskabelconnector
- 16 connectors op achterpaneel
- 17 sleuven voor uitbreidingskaarten (3)

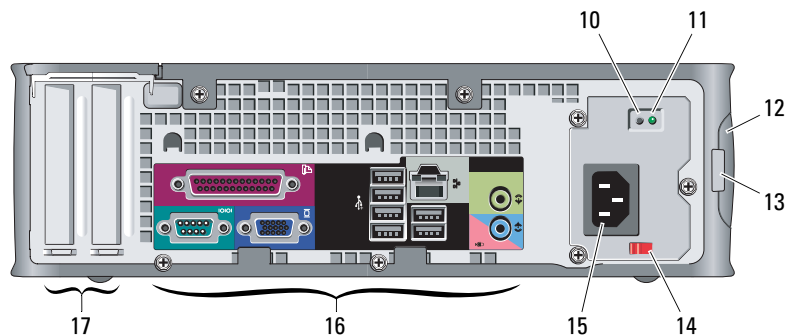


OPMERKING: De voltagekeuzeschakelaar is alleen beschikbaar bij niet-EPA voedingen.

Small Form Factor — voor- en achteraanzicht

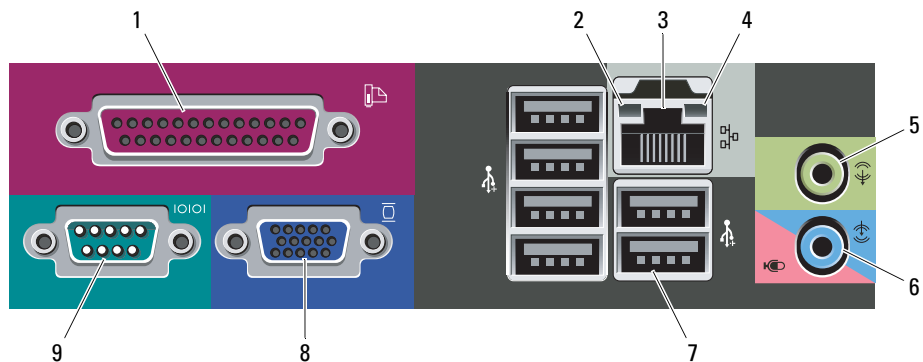


- 1 optisch station
- 2 uitwerpknop optisch station
- 3 USB 2.0-aansluitingen (2)
- 4 aan/uit-knop, voedingslampje
- 5 lampje verbindingintegriteit
- 6 diagnostische lampjes (4)
- 7 stationsactiviteitslampje
- 8 hoofdtelefoonaansluiting
- 9 microfoonaansluiting
- 10 diagnostische knop voeding
- 11 diagnostisch lampje voeding
- 12 hendel op kap, sleuf voor beveiligingskabel
- 13 hangslotbeugel
- 14 voltagekeuzeschakelaar
- 15 voedingskabelconnector
- 16 connectors op achterpaneel
- 17 sleuven voor uitbreidingskaarten (2)



OPMERKING: De voltagekeuzeschakelaar is alleen beschikbaar bij niet-EPA voedingen.

Minitower, desktop en Small Form Factor — achterpaneel



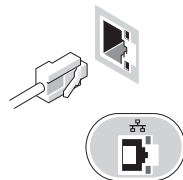
- 1 parallele aansluiting
- 2 lampje verbindingintegriteit
- 3 connector netwerkadapter
- 4 netwerkactiviteitslampje
- 5 line-outconnector
- 6 line-in/microfoonconnector
- 7 USB 2.0-aansluitingen (6)
- 8 VGA-connector
- 9 seriële connector

Snelle installatie

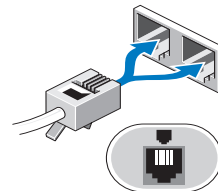
⚠️ VOORZICHTIG: Voordat u aan een van de procedures in dit gedeelte begint, dient u de veiligheidsinstructies te lezen die met de computer zijn meegeleverd. Raadpleeg voor meer informatie over beste praktijken www.dell.com/regulatory_compliance.

📌 OPMERKING: Sommige apparaten zijn mogelijk niet meegeleverd als u deze niet hebt besteld.

1 Sluit de netwerkkabel aan (optioneel).

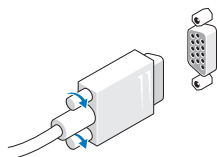


2 Sluit de modem aan (optioneel).

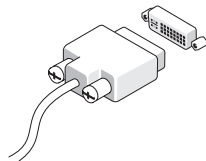


3 Sluit de monitor alleen aan met een van de volgende kabels:

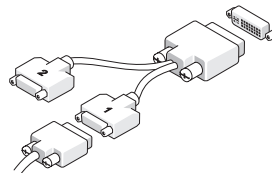
a De blauwe VGA-kabel.



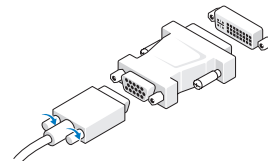
b De witte DVI-kabel.



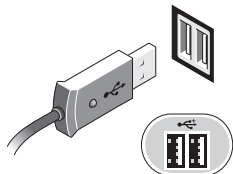
c De Y-adapterkabel voor twee monitoren.



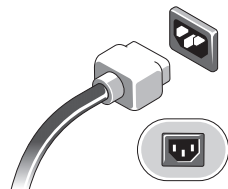
d De VGA-kabel-naar-DVI-adapter.



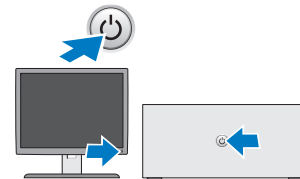
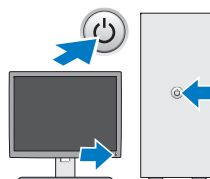
4 Sluit het USB-toetsenbord of de USB-muis aan (optioneel).



5 Sluit de voedingskabel(s) aan.



6 Druk op de aan/uit-knop op de monitor en op de computer.



Specificaties



OPMERKING: De volgende specificaties zijn alleen de specificaties die volgens de wet bij uw computer moeten worden geleverd. Ga naar support.dell.com voor de volledige en actuele specificaties van uw computer.

Systeem informatie

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

Grafisch

Type grafische kaart:

Geïntegreerd	geïntegreerd op moederbord
Los	PCI-E x16 grafische kaart van halve lengte met 2 DVI en 1 S-video-out, of 1 DVI, 1 VGA en 1 S-video-out <ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce 9300 GE• ATI Radeon HD 3450
Videogeheugen:	
Geïntegreerd	maximaal 256 MB gedeeld videogeheugen (met 1 GB systeemgeheugen) maximaal 352 MB gedeeld videogeheugen (met 2, 3 of 4 GB systeemgeheugen)
Los	256 MB

Geheugen

Connector voor geheugenmodule	2 DIMM-sleuven
Capaciteit geheugenmodule	1 GB, 2 GB of 4 GB
Type geheugen	1067 MHz DDR3
Minimumgeheugen	1 GB
Maximumgeheugen	8 GB

Stations

	Mini Tower	Desktop	Small Form Factor
Extern toegankelijk:			
3,5-inch stationscompartimenten	één	één	één
5,25-inch stationscompartimenten	twee	één	één (slimline)
Intern toegankelijk:			
3,5-inch SATA-stationscompartimenten	twee	één	één
Beschikbare apparaten:			
3,5-inch SATA vaste schijven	twee	één	één
5,25-inch SATA dvd-romstation, dvd/cd-rw-combinatiestation of dvd +/-rw-station	twee	één	één (slimline)

Knoplampjes en diagnostische lampjes

Lampje aan/uit-knop	<p>Groen: als het lampje continu groen brandt, is de computer ingeschakeld; een knipperend groen lampje geeft de slaapstand van de computer aan.</p> <p>Oranje: als het lampje oranje brandt en de computer niet opstart, geeft dit aan dat er een probleem is met het moederbord of de voeding. Een knipperend oranje lampje geeft aan dat er een probleem is met het moederbord.</p>
Stationsactiviteitslampje	<p>Geeft activiteit van het SATA-schijfstation of het cd/dvd-station aan.</p> <p>Groen: een knipperend groen lampje geeft aan dat de computer bezig is met het lezen of schrijven van gegevens naar de vaste schijf.</p>
Netwerkverbindingslampje	<p>Groen: er is een goede verbinding tussen het netwerk en de computer.</p> <p>Uit (lampje brandt niet): geeft aan dat de computer geen fysieke verbinding met het netwerk detecteert.</p>
Diagnostische lampjes	<p>Vier lampjes op het voor-/achterpaneel van de computer. Raadpleeg voor meer informatie over de diagnostische lampjes het <i>Servicehandboek</i> dat beschikbaar is via de Dell Support-website op support.dell.com/manuals.</p>

Voeding	Wattage	Maximale hitteverspreiding	Voltage
Mini Tower:			
Niet-EPA	255 W	1338 (BTU/u)	115/230 V AC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/u)	100/240 V AC, 50/60 Hz, 1,8/3,6 A
Desktop:			
Niet-EPA	235 W	1233 (BTU/u)	115/230 V AC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/u)	100-240 V AC, 50/60 Hz, 2,0/4,0 A
Small Form Factor:			
Niet-EPA	235 W	1233 (BTU/u)	115/230 V AC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	235 W	943 (BTU/u)	100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,75/3,5 A

OPMERKING: De warmteafgifte wordt berekend aan de hand van het wattage van de voeding.

OPMERKING: Raadpleeg de veiligheidsinformatie die bij uw computer is geleverd voor belangrijke informatie over voltage-instellingen.

Knoopcelbatterij 3V CR2032 lithiumknoopcel

Fysieke specificaties	Mini Tower	Desktop	Small Form Factor
Hoogte	40,8 cm	11,4 cm	9,3 cm
Breedte	18,7 cm	39,9 cm	31,4 cm
Diepte	43,3 cm	35,3 cm	34,0 cm
Gewicht (minimum)	12,0 kg	9,0 kg	7,0 kg
Omgeving			
Temperatuur:			
Bedrijfstemperatuur	10 °C tot 35 °C		
Opslag	-40 °C tot 65 °C		
Relatieve vochtigheid	20% tot 80% (niet-condenserend)		
Hoogte:			
Bedrijfstemperatuur	-15,2 m tot 3048 m		
Opslag	-15,2 m tot 10.668 m		
Luchtverontreinigingsniveau	G2 of lager, zoals gedefinieerd in ISA-S71.04-1985		

Meer informatie en bronnen

Als u het volgende wilt:

Zie:

Voor meer informatie over beste praktijken op het gebied van veiligheid voor uw computer raadpleegt u Garantiegegevens, Algemene voorwaarden (alleen VS), Veiligheidsinstructies, Informatie over regelgeving, Informatie over ergonomie en Gebruiksrechtovereenkomst.

De veiligheids- en regelgevingsdocumenten die met de computer zijn meegeleverd en de homepage voor regelgeving op www.dell.com/regulatory_compliance.

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

© 2009–2010 Dell Inc. Alle rechten voorbehouden. Gedrukt in Ierland.

Verveelvoudiging van dit document op welke wijze dan ook zonder de schriftelijke toestemming van Dell Inc. is strikt verboden.

Handelsmerken in deze tekst: *Dell*, het *DELL* -logo en *OptiPlex* zijn handelsmerken van Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* en *Celeron* zijn gedeponeerde handelsmerken en *Core* is een handelsmerk van Intel Corporation in de VS en andere landen.

Overige handelsmerken en handelsnamen kunnen in dit document gebruikt om te verwijzen naar entiteiten die het eigendomsrecht op de merken claimen dan wel de namen van hun producten. Dell Inc. claimt op geen enkele wijze enig eigendomsrecht ten aanzien van andere handelsmerken of handelsnamen dan zijn eigen handelsmerken en handelsnamen.