



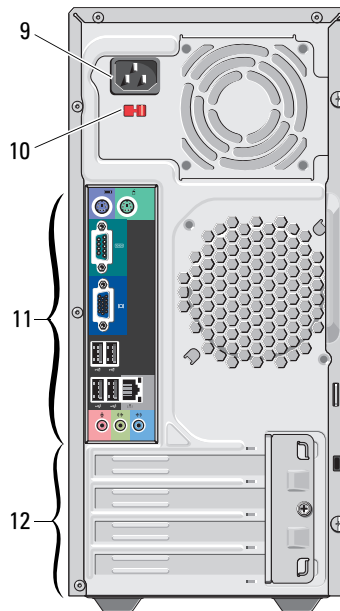
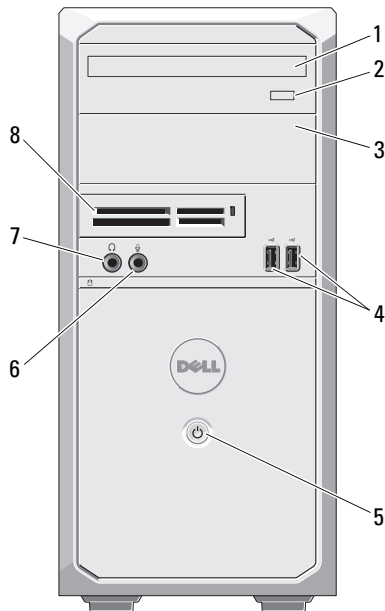
WARNUNG: Mit **WARNUNG** wird auf eine potenziell gefährliche Situation hingewiesen, die zu Sachschäden, Verletzungen oder zum Tod führen könnte.

Informationen zu Setup und Funktionen



WARNUNG: Versuchen Sie nicht, den Computer selbst zu warten. Dadurch können potenzielle Gefahren entstehen.

Minitower – Vorder- und Rückansicht



- 1 Optisches Laufwerk
- 2 Auswurf-taste für das optische Laufwerk
- 3 Schacht für optische Laufwerke
- 4 USB-2.0-Anschlüsse (2)
- 5 Netzschalter
- 6 Mikrofonanschluss
- 7 Kopfhöreranschluss
- 8 19-in-1-Kartenlesegerät (optional)
- 9 Netzkabelanschluss
- 10 Spannungswahlschalter
- 11 Anschlüsse auf der Rückseite
- 12 Erweiterungskartensteckplätze (4)



ANMERKUNG: Der Spannungswahlschalter ist bei 250-W-PFC-Netzteilen nicht verfügbar.



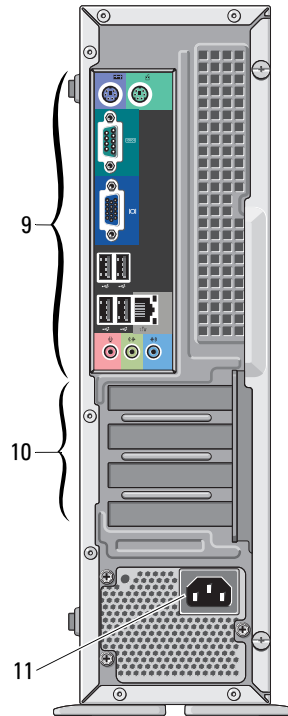
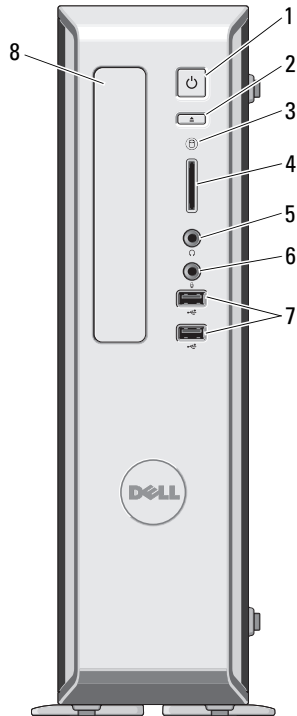
Für Minitower - Vorschriftenmodell: D07M Vorschriftentyp: D07M001
Für Slimtower - Vorschriftenmodell: D03D Vorschriftentyp: D03D001

März 2010



02799VA01

Slimtower – Vorder- und Rückansicht

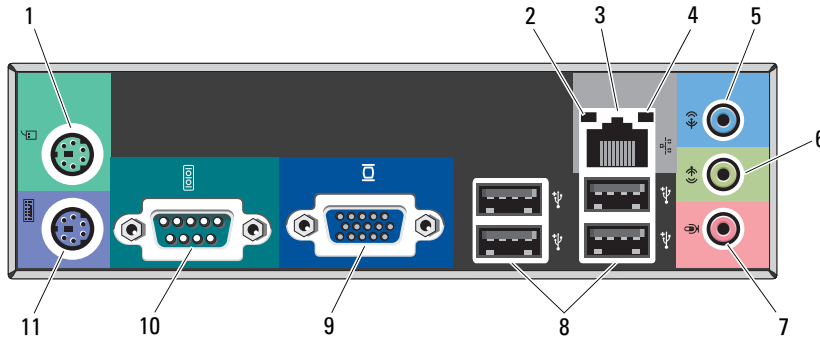


- 1 Netzschalter
- 2 Auswurf Taste für das optische Laufwerk
- 3 Aktivitätsanzeige für Laufwerk
- 4 8-in-1-Kartenlesegerät (optional)
- 5 Kopfhöreranschluss
- 6 Mikrofonanschluss
- 7 USB-2.0-Anschlüsse (2)
- 8 Optischer Laufwerkschacht
- 9 Anschlüsse auf der Rückseite
- 10 Erweiterungskartensteckplätze (4)
- 11 Netzkabelanschluss



ANMERKUNG: Der Spannungswahlschalter ist bei 250-W-PFC-Netzteilen nicht verfügbar.

Minitower und Slimtower – Rückseite



- 1 PS/2-Mausanschluss
- 2 Verbindungsintegritätsanzeige
- 3 Netzwerkanschluss
- 4 Netzwerkaktivitätsanzeige
- 5 Leitungseingangsanschluss
- 6 Leitungsausgangsanschluss
- 7 Mikrofonanschluss
- 8 USB 2.0-Anschlüsse (4)
- 9 VGA-Anschluss
- 10 Serieller Anschluss
- 11 PS/2-Tastaturanschluss

Setup-Kurzanleitung

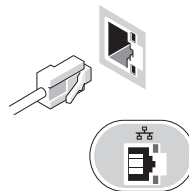


WARNUNG: Bevor Sie gemäß den in diesem Abschnitt beschriebenen Anleitungen vorgehen, lesen Sie zunächst die Sicherheitshinweise in der entsprechenden Dokumentation im Lieferumfang Ihres Computers. Weitere Informationen zu empfohlenen und bewährten Praktiken finden Sie unter www.dell.com/regulatory_compliance.

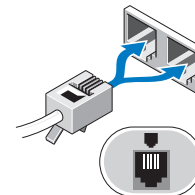


ANMERKUNG: Einige Komponenten sind möglicherweise nicht im Lieferumfang enthalten, wenn Sie diese nicht bestellt haben.

1 Schließen Sie das Netzkabel an (optional).

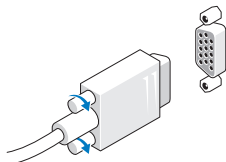


2 Schließen Sie das Modem an (optional).

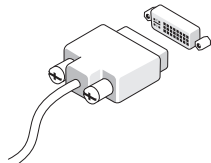


3 Schließen Sie den Bildschirm nur mit einem der folgenden Kabel an:

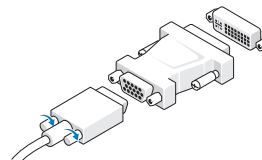
a Das blaue VGA-Kabel.



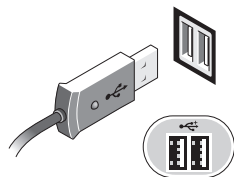
b Das weiße DVI-Kabel.



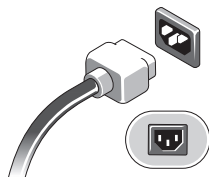
c Das VGA-Kabel mit DVI-Adapter.



4 Schließen Sie die USB-Tastatur oder -Maus (optional) an.

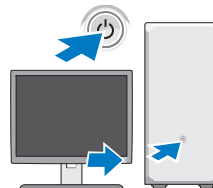


5 Schließen Sie das/die Netzstromkabel an.

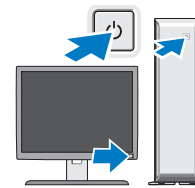


6 Drücken Sie die Betriebsschalter am Bildschirm und am Computer.

Für Minitower



Für Slimtower



Technische Daten



ANMERKUNG: Die folgenden Angaben enthalten nur die technischen Daten, die laut Gesetz im Lieferumfang Ihres Computers enthalten sein müssen. Eine vollständige und aktuelle Übersicht der technischen Daten finden Sie unter support.dell.com.

Systeminformationen

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

Grafik

Art der Grafikkarte:

| | |
|------------|--|
| Integriert | auf Systemplatine integriert Intel GMA X4500 |
| Diskret | Minitower: PCI-Express x16 Grafikkarte (volle Bauhöhe) Slimtower: PCI-Express x16 Grafikkarte (halbe Bauhöhe) |

Videospeicher:

| | |
|------------|---|
| Integriert | bis zu 512 MB gemeinsamer Videospeicher (mit 1 GB Systemspeicher) |
| Diskret | NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (nur beim Minitower-Computer) - 1 GB |

Speicher

| | |
|------------------------|--------------------|
| Speichermodulanschluss | 2 DIMM-Steckplätze |
| Speichermodulgröße | 1 GB oder 2 GB |
| Speichertyp | 1066 MHz DDR3 |
| Speicher (Mindestwert) | 1 GB |
| Speicher (Höchstwert) | 4 GB |

Laufwerke

| | Minitower | Slimtower |
|---|-----------|-----------|
| Extern zugänglich: | | |
| 3,5-Zoll-Laufwerkschächte | einer | keine |
| 5,25-Zoll-Laufwerkschächte | zwei | einer |
| Intern zugänglich: | | |
| 3,5-Zoll-SATA-Laufwerkschächte | zwei | zwei |
| Verfügbare Geräte: | | |
| 3,5 Zoll SATA-Festplatten | zwei | zwei |
| 5,25 Zoll SATA-DVD-ROM, DVD/CD-RW, und DVD+/-RW Festplatten | zwei | einer |

Kontrollleuchten und Diagnoseanzeigen

| | |
|--|--|
| Anzeigeleuchte des Betriebsschalters | <p>Blaue Anzeige: zeigt den Betriebsmodus an.</p> <p>Blinkende blaue Anzeige: zeigt an, dass sich der Computer im Ruhezustand befindet.</p> <p>Gelbe Anzeige: Zeigt (beim missglückten Versuch, den Computer zu starten) ein Problem mit der Systemplatine oder der Stromversorgung an.</p> <p>Blinkende gelbe Anzeige: Zeigt ein Problem mit der Systemplatine an.</p> |
| Laufwerkaktivitätsanzeige | <p>Zeigt die SATA-Festplatten- oder optische-Laufwerks-Aktivität an.</p> <p>Grüne Anzeige: zeigt an, dass der Computer Daten vom optischen Laufwerk liest oder darauf schreibt.</p> <p>Blaue Anzeige: zeigt an, dass der Computer Daten von der Festplatte liest oder darauf schreibt.</p> |
| Netzwerkverbindungsanzeige (auf der Rückseite des Computers) | <p>Grüne Anzeige: zeigt an, dass eine gute Verbindung von 10 oder 100 Mbit/s zwischen dem Netzwerk und dem Computer besteht.</p> <p>Gelbe Anzeige: zeigt Aktivität im Netzwerk an.</p> <p>Orangefarbene Anzeige: zeigt an, dass eine gute Verbindung mit 1000 Mbit/s zwischen dem Netzwerk und dem Computer besteht.</p> <p>Aus (leuchtet nicht): es wurde keine physische Verbindung zum Netzwerk festgestellt.</p> |

| Stromversorgung | Leistung | Maximale Wärmeabgabe | Spannung |
|-----------------|----------|----------------------|---|
| Minitower | 300 W | 1338 BTU/h | 115/230 V (Wechselstrom) 50/60 Hz 9,0/4,5 A |
| Slimtower | 250 W | 1233 BTU/h | 115/230 V (Wechselstrom) 50/60 Hz 8,0/4,0 A |

Knopfzellenbatterie 3-V-Lithium-Knopfzellenbatterie (CR2032)

ANMERKUNG: Die Wärmeabgabe berechnet sich anhand der Nennleistung des Netzteils.

ANMERKUNG: Wichtige Informationen zur Spannungseinstellung finden Sie in den Sicherheitshinweisen, die mit Ihrem Computer geliefert wurden.

| Abmessungen und Gewicht | Minitower | Slimtower |
|-------------------------|---------------------|---------------------|
| Höhe | 37,0 cm (14,5 Zoll) | 37,3 cm (14,6 Zoll) |
| Breite | 17,0 mm (6,7 Zoll) | 10,6 cm (4,2 Zoll) |
| Tiefe | 42,7 cm (16,9 Zoll) | 43,7 cm (17,2 Zoll) |
| Gewicht (Minimum) | 6,1 kg | 5,8 kg |

Umgebungsbedingungen

Temperatur

Während des Betriebs 10 °C bis 35 °C

Lagerung -40 °C bis 65 °C

Relative Luftfeuchtigkeit 20 % bis 80 % (nicht kondensierend)

Umgebungsbedingungen (Fortsetzung)

Höhe über NN

Während des Betriebs -15,2 m bis 3 048 m

Lagerung -15,2 m bis 10 668 m

Luftverschmutzungs-
klasse G2 oder niedriger gemäß ISA-S71.04-1985

Weitere Informationen und Ressourcen

Weitere Informationen zu folgenden Themen finden Sie in den Dokumenten mit Sicherheitshinweisen und Betriebsbestimmungen im Lieferumfang Ihres Computers sowie auf der Homepage zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften unter www.dell.com/regulatory_compliance:

- Bestmögliche Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen
- Garantie
- Bedingungen und Bestimmungen
- Kontrollzertifikat
- Ergonomie
- Endbenutzer-Lizenzvereinbarung

**Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.
© 2009–2010 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten. Gedruckt in Irland.**

Die Vervielfältigung oder Wiedergabe dieser Unterlagen in jeglicher Weise ohne schriftliche Genehmigung von Dell Inc. ist strengstens untersagt.

Marken in diesem Text: *Dell*, das *DELL*-Logo und *Vostro* sind Marken von Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* und *Celeron* sind eingetragene Marken und *Core* ist eine Marke von Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.

Alle anderen in dieser Dokumentation genannten Marken- und Handelszeichnungen sind Eigentum der entsprechenden Hersteller und Firmen. Dell Inc. erhebt keinen Anspruch auf Marken und Handelszeichnungen mit Ausnahme der eigenen.

