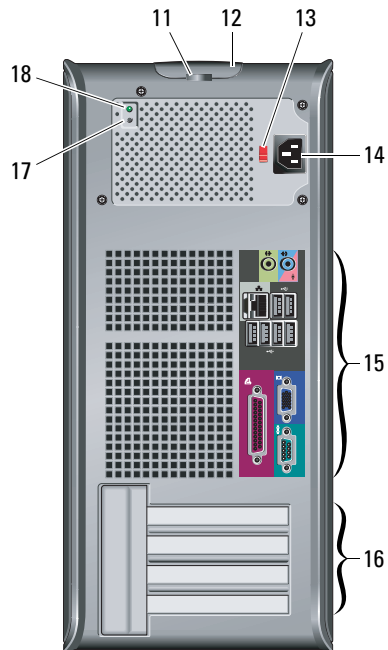
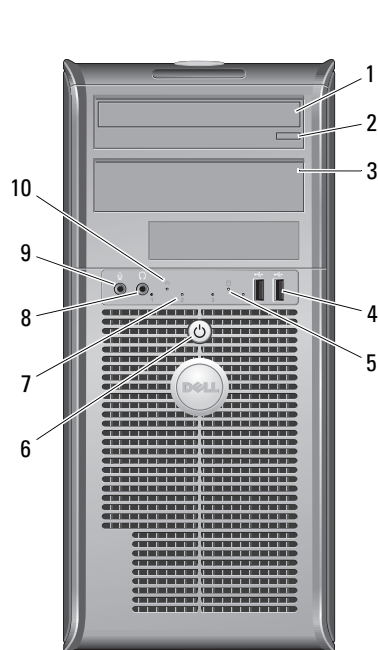


Dell™ OptiPlex™ 380

Informace o instalaci a funkcích

Minivěž – pohled zepředu a zezadu



O varováních



VAROVÁNÍ: VAROVÁNÍ upozorňuje na možné poškození majetku a riziko úrazu nebo smrti.

- 1 optická jednotka
- 2 tlačítko vysunutí optické jednotky
- 3 panel optické jednotky
- 4 konektory USB 2.0 (2)
- 5 kontrolka aktivity disku
- 6 tlačítko napájení, indikátor napájení
- 7 diagnostické kontrolky (4)
- 8 konektor pro sluchátka
- 9 konektor pro mikrofon
- 10 indikátor integrity linky
- 11 kroužek zámku
- 12 Západka pro uvolnění krytu a bezpečnostní slot pro kabel
- 13 volicí spínač napětí
- 14 konektor napájecího kabelu
- 15 konektory zadního panelu
- 16 sloty rozšiřujících karet (4)
- 17 tlačítko diagnostiky zdroje napájení
- 18 kontrolka diagnostiky zdroje napájení



POZNÁMKA: Volicí spínač napětí je dostupný pouze zdrojů napájení, které nesplňují parametry EPA.



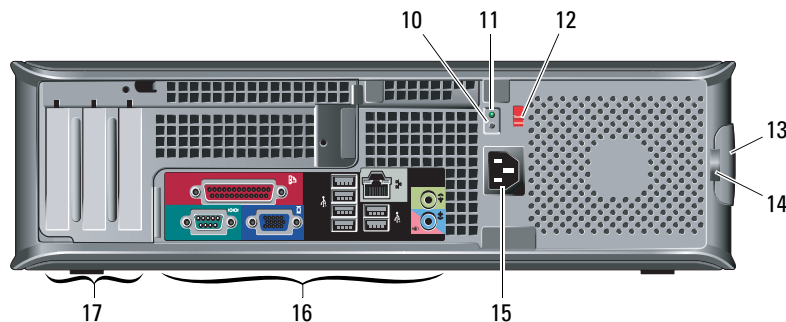
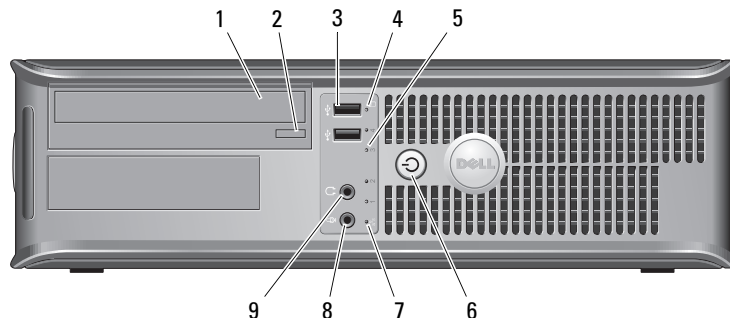
Modely: řady DCSM1F, DCNE1F a DCCY1F

Březen 2010



OD560TA01

Stolní počítač – pohled zepředu a zezadu

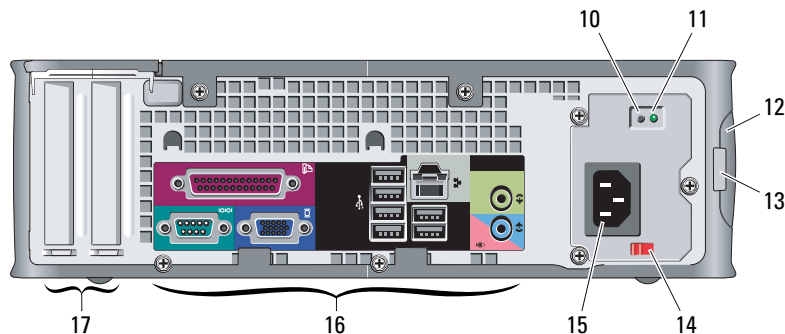
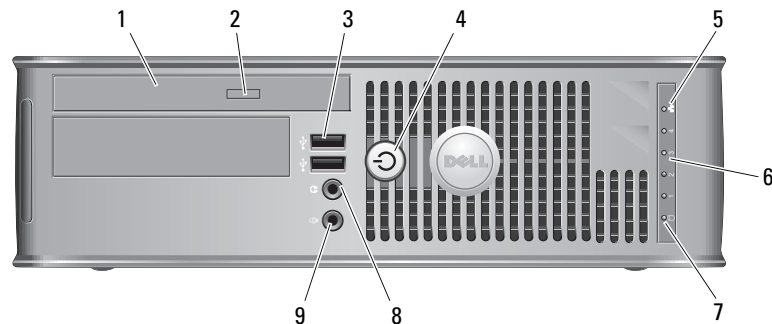


- 1 optická jednotka
- 2 tlačítko vysunutí optické jednotky
- 3 konektory USB 2.0 (2)
- 4 kontrolka aktivity disku
- 5 diagnostické kontrolky (4)
- 6 tlačítko napájení, indikátor napájení
- 7 indikátor integrity linky
- 8 konektor pro mikrofon
- 9 konektor pro sluchátka
- 10 tlačítko diagnostiky zdroje napájení
- 11 kontrolka diagnostiky zdroje napájení
- 12 volicí spínač napětí
- 13 Západka pro uvolnění krytu a bezpečnostní slot pro kabel
- 14 kroužek zámku
- 15 konektor napájecího kabelu
- 16 konektory zadního panelu
- 17 Sloty rozšiřovacích karet (3)



POZNÁMKA: Volicí spínač napětí je dostupný pouze zdrojů napájení, které nesplňují parametry EPA.

Počítač typu small form factor – pohled zepředu a zezadu

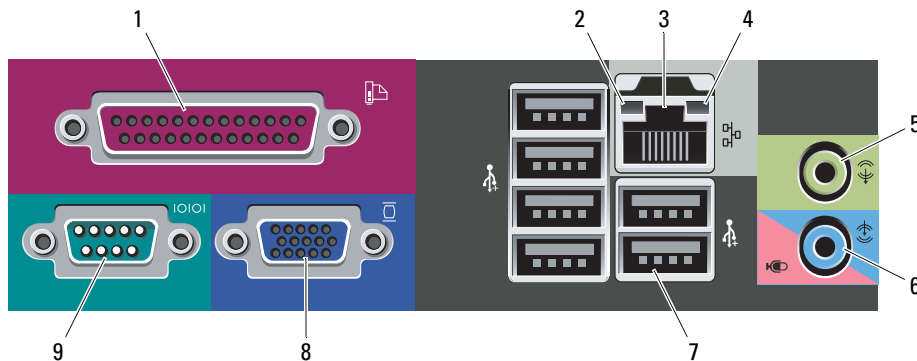


- 1 optická jednotka
- 2 tlačítko vysunutí optické jednotky
- 3 konektory USB 2.0 (2)
- 4 tlačítko napájení, indikátor napájení
- 5 indikátor integrity linky
- 6 diagnostické kontrolky (4)
- 7 kontrolka aktivity disku
- 8 konektor pro sluchátka
- 9 konektor pro mikrofon
- 10 tlačítko diagnostiky zdroje napájení
- 11 kontrolka diagnostiky zdroje napájení
- 12 Západka pro uvolnění krytu a bezpečnostní slot pro kabel
- 13 kroužek zámku
- 14 volicí spínač napětí
- 15 konektor napájecího kabelu
- 16 konektory zadního panelu
- 17 sloty rozšiřujících karet (2)



POZNÁMKA: Volicí spínač napětí je dostupný pouze zdrojů napájení, které nesplňují parametry EPA.

Počítač se skříní typu minivěž, stolní počítač a počítač typu small form factor – zadní panel



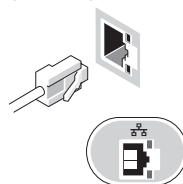
- 1 paralelní konektor
- 2 indikátor integrity linky
- 3 konektor síťového adaptéru
- 4 indikátor aktivity sítě
- 5 konektor linkového výstupu
- 6 konektor pro vstup zvuku nebo mikrofon
- 7 konektory USB 2.0 (6)
- 8 konektor VGA
- 9 konektor sériového rozhraní

Rychlá instalace

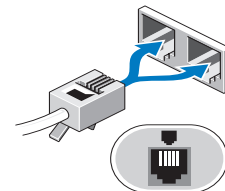
VAROVÁNÍ: Než začnete provádět jakékoli operace popsané v této části, přečtěte si bezpečnostní pokyny dodané s počítačem. Další informace o doporučených opatřeních najdete na adrese www.dell.com/regulatory_compliance.

POZNÁMKA: Některá zařízení nemusí být dodána, pokud jste si je neobjednali.

1 Připojte síťový kabel (volitelné).

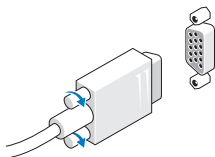


2 Připojte modem (volitelné).

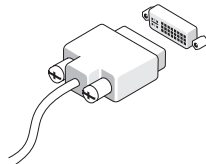


3 Připojte monitor pomocí pouze jednoho z těchto kabelů:

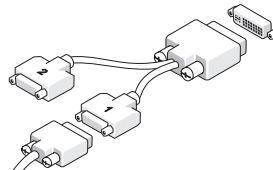
a Modrý kabel VGA.



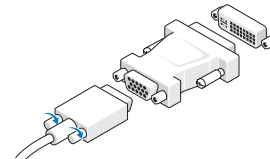
b Bílý kabel DVI.



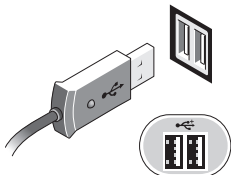
c Kabel adaptéru typu Y pro dvojitý monitor.



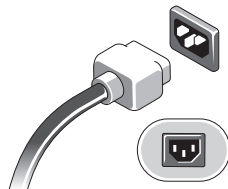
d Kabel VGA k adaptéru DVI.



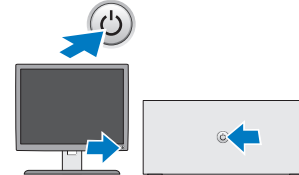
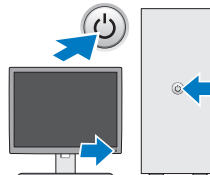
4 Připojte klávesnici nebo myš USB (volitelné).



5 Připojte napájecí kabely.



6 Stiskněte vypínače na monitoru a na počítači.



Technické údaje



POZNÁMKA: Následující specifikace představují pouze zákonem vyžadované minimum. Kompletní seznam aktuálních specifikací vašeho počítače naleznete na stránkách support.dell.com.

Informace o systému

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

Video

Typ grafického adaptéru:

| | |
|-----------------|---|
| Integrovaná | integrovaný na systémové desce |
| Samostatný | Grafická karta PCI-E x16 poloviční délky s výstupy 2 DVI a 1 S-Video, nebo 1 DVI, 1 VGA a 1 S-Video <ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce 9300 GE• ATI Radeon HD 3450 |
| Grafická paměť: | |
| Integrovaná | až 256 MB sdílené video paměti (s 1 GB systémové paměti) až 352 MB sdílené video paměti (s 2, 3 nebo 4 GB systémové paměti) |
| Samostatný | 256 MB |

Paměť

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Konektor paměťového modulu | 2 sloty DIMM |
| Kapacita paměťových modulů | 1 GB, 2 GB nebo 4 GB |
| Typ paměti | 1067 MHz DDR3 |
| Minimální velikost paměti | 1 GB |
| Maximální velikost paměti | 8 GB |

Jednotky

| | Minivěž | Stolní počítač | Počítač typu small form factor |
|--|---------|----------------|--------------------------------|
|--|---------|----------------|--------------------------------|

Externě přístupné:

| | | | |
|---------------------------------|-------|-------|-----------------------------------|
| Pozice pro 3,5palcové jednotky | jedna | jedna | jedna |
| Pozice pro 5,25palcové jednotky | dvě | jedna | jedna štíhlá jednotka (slim-line) |

Interně přístupné:

| | | | |
|----------------------------------|-----|-------|-------|
| 3,5palcové SATA pevné disky SATA | dvě | jedna | jedna |
|----------------------------------|-----|-------|-------|

Dostupná zařízení:

| | | | |
|--|-----|-------|-----------------------------------|
| 3,5palcové SATA pevné disky SATA | dvě | jedna | jedna |
| 5,25palcová jednotka SATA DVD-ROM, DVD/CD-RW Combo nebo DVD+/-RW | dvě | jedna | jedna štíhlá jednotka (slim-line) |

Kontrolní a diagnostické kontrolky

| | |
|--------------------------|---|
| Kontrolka vypínače | Zelená kontrolka – Stálé zelené světlo signalizuje stav zapnutí; blikající zelené světlo indikuje klidový stav počítače. Oranžová kontrolka – pokud nelze spustit počítač, nepřerušované oranžové světlo signalizuje problém se systémovou deskou či zdrojem napájení. Bliká oranžově – označuje problém se systémovou deskou. |
| Kontrolka aktivity disku | Signalizuje aktivitu pevného disku SATA nebo optické jednotky. Zelená kontrolka – přerušované zelené světlo signalizuje, že počítač zapisuje nebo čte data z jednotky. |
| Kontrolka připojení sítě | Zelená kontrolka – mezi sítí a počítačem je dobré spojení. Nesvítil (zhasnuto) – počítač nezjistil fyzické připojení k síti. |
| Diagnostické kontrolky | Čtyři kontrolky umístěné na předním/zadním panelu počítače. Další informace o diagnostických kontrolkách naleznete v <i>Servisní příručce</i> uvedené na stránkách webové podpory společnosti Dell na adrese support.dell.com/manuals . |

| Napájení | Výkon | Maximální odvod tepla | Napětí |
|--|---------------------------------------|-----------------------|---|
| Mínivěž: | | | |
| Nesplňující parametry EPA | 255 W | 1338 (BTU/h) | 115/230 V stř., 50/60 Hz, 6,5/3,5 A |
| EPA | 255 W | 1023 (BTU/h) | 100/240 V stř., 50/60 Hz, 1,8/3,6 A |
| Stolní počítač | | | |
| Nesplňující parametry EPA | 235 W | 1233 (BTU/h) | 115/230 V stř., 50/60 Hz, 6,5/3,5 A |
| EPA | 255 W | 1023 (BTU/h) | 100/240 V stř., 50/60 Hz, 2,0/4,0 A |
| Skříň Small Form Factor: | | | |
| Nesplňující parametry EPA | 235 W | 1233 (BTU/h) | 115/230 V stř., 50/60 Hz, 6,5/3,5 A |
| EPA | 235 W | 943 (BTU/h) | 100/240 V stř., 50/60 Hz, 1,75/3,5 A |
| POZNÁMKA: Odvod tepla se počítá pomocí wattového výkonu napájecího zdroje. | | | |
| POZNÁMKA: Viz bezpečnostní pokyny dodané s počítačem, které obsahují důležité informace o nastavení napětí. | | | |
| Knoflíková baterie | Lithiová knoflíková baterie 3V CR2032 | | |

| Rozměry a hmotnost | Minivěž | Stolní počítač | Počítač typu small form factor |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Výška | 40,8 cm (16,1 palce) | 11,4 cm (4,5 palce) | 9,3 cm (3,7 palce) |
| Šířka | 18,7 cm (7,4 palců) | 39,9 cm (15,7 palce) | 31,4 cm (12,4 palce) |
| Hloubka | 43,3 cm (17,0 palců) | 35,3 cm (13,9 palců) | 34,0 cm (13,4 palce) |
| Hmotnost (minimální) | 12,0 kg (26,5 liber) | 9,0 kg (19,8 liber) | 7,0 kg (15,4 liber) |

Životní prostředí

Teplota:

Provozní 10 °C až 35 °C (50 až 95 °F)

Skladovací -40 °C až 65 °C (-40 až 149 °F)

Relativní vlhkost 20 až 80 % (bez kondenzace)

Nadmořská výška:

Provozní -15,2 až 3048 m (-50 až 10 000 stop)

Skladovací -15,2 až 10 668 m (-50 až 35 000 stop)

Uvolňování znečišťujících látek do vzduchu úroveň G2 nebo nižší dle normy ISA-S71.04-1985

Vyhledání dalších informací a zdrojů

Požadovaná akce:

Informace o vhodných bezpečnostních postupech práce s počítačem naleznete v informacích o záruce, obchodních podmínkách (pouze USA), bezpečnostních pokynech, informacích o předpisech, informacích o ergonomii a v Licenční smlouvě s koncovým uživatelem.

Zdroj informací:

Dokumenty týkající se bezpečnosti a předpisů dodané s počítačem a domovská stránka Regulatory Compliance (Soulad s předpisy) na adrese **www.dell.com/regulatory_compliance**.

Informace v tomto dokumentu se mohou bez předchozího upozornění změnit.

© 2009-2010 Dell Inc. Všechna práva vyhrazena. Vytisknuto v Irsku.

Jakákoli reprodukce těchto materiálů bez písemného souhlasu společnosti Dell Inc. je přísně zakázána.

Ochranné známky použité v tomto textu: *Dell*, logo *DELL* a *OptiPlex* jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. *Intel*, *Pentium* a *Celeron* jsou registrované ochranné známky a *Core* je ochranná známka společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích.

Ostatní obchodní značky a názvy mohou být v tomto dokumentu použity buď v souvislosti s organizacemi, které si na tyto značky a názvy činí nárok, nebo s jejich produkty. Společnost Dell Inc. se zříká všech vlastnických nároků na ochranné známky a obchodní značky jiné než vlastní.