



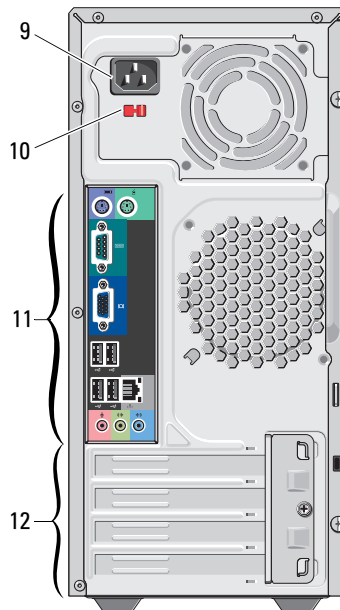
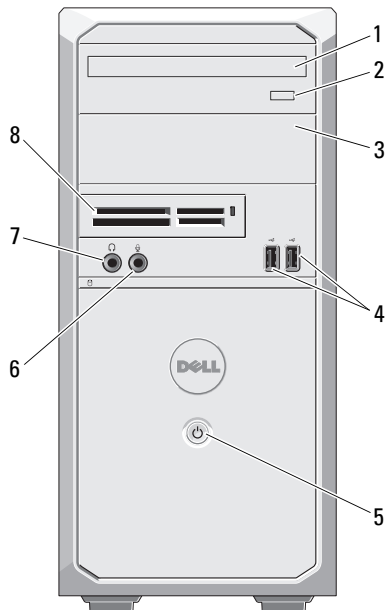
**VAROVÁNÍ:** VAROVÁNÍ upozorňuje na možné poškození majetku a riziko úrazu nebo smrti.

### Informace o instalaci a funkcích



**VAROVÁNÍ:** Nepokoušejte se provádět servis počítače bez pomoci. Mohli byste se vystavit nebezpečí.

### Mini Tower – pohled zepředu a zezadu



- 1 optická jednotka
- 2 tlačítko vysunutí optické jednotky
- 3 pozice optické jednotky
- 4 konektory USB 2.0 (2)
- 5 tlačítko napájení
- 6 konektor pro mikrofon
- 7 konektor pro sluchátka
- 8 Čtečka paměťových karet 19 v 1
- 9 konektor napájecího kabelu
- 10 volicí spínač napětí
- 11 konektory zadního panelu
- 12 sloty rozšiřujících karet (4)



**POZNÁMKA:** Přepínač pro výběr napětí není na 250W zdrojích PFC dostupný.



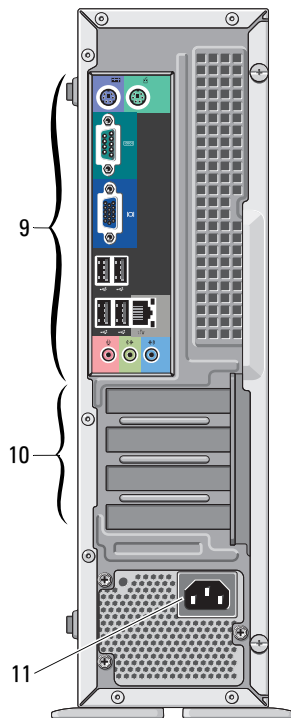
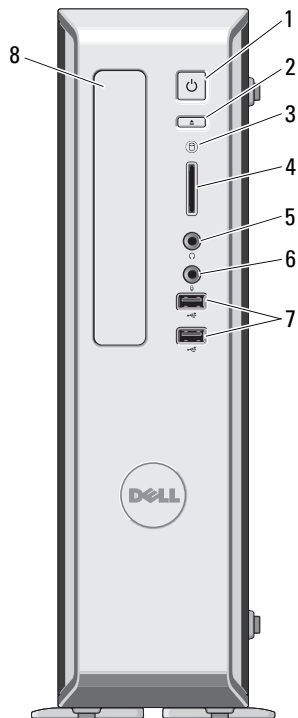
Pro Mini Tower - Regulační model: D07M Regulační typ: D07M001  
Pro Slim Tower - Regulační model: D03D Regulační typ: D03D001

Březen 2010



0W3DOPA01

## Slim Tower – pohled zepředu a zezadu

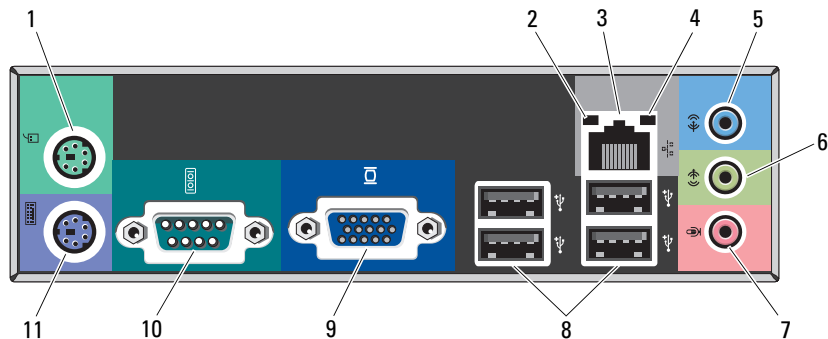


- 1 tlačítko napájení
- 2 tlačítko vysunutí optické jednotky
- 3 kontrolka aktivity disku
- 4 čtečka paměťových karet 8 v 1 (volitelné)
- 5 konektor pro sluchátka
- 6 konektor pro mikrofon
- 7 konektory USB 2.0 (2)
- 8 přihrádka optické jednotky
- 9 konektory zadního panelu
- 10 sloty rozšiřujících karet (4)
- 11 konektor napájecího kabelu



**POZNÁMKA:** Přepínač pro výběr napětí není na 250W zdrojích PFC dostupný.

## Mini Tower a Slim Tower — zadní panel



- 1 konektor myši PS/2
- 2 indikátor integrity spojení
- 3 konektor síťového adaptéru
- 4 indikátor aktivity sítě
- 5 konektor linkového vstupu
- 6 konektor linkového výstupu
- 7 konektor pro mikrofon
- 8 Konektory USB 2.0 (4)
- 9 konektor VGA
- 10 konektor sériového rozhraní
- 11 konektor klávesnice PS/2

## Rychlá instalace

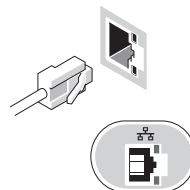


**VAROVÁNÍ:** Než začnete provádět jakékoli operace popsané v této části, přečtěte si bezpečnostní pokyny dodané s počítačem. Další informace o doporučených opatřeních najdete na adrese [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

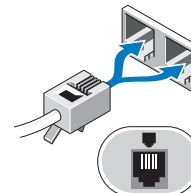


**POZNÁMKA:** Některá zařízení nemusí být dodána, pokud jste si je neobjednali.

**1** Připojte síťový kabel (volitelné).

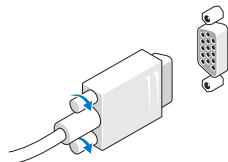


**2** Připojte modem (volitelné).

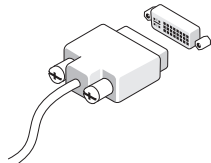


**3** Připojte monitor pomocí pouze jednoho z těchto kabelů:

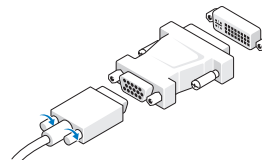
**a** Modrý kabel VGA.



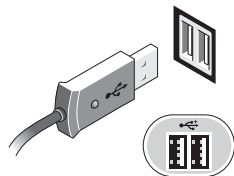
**b** Bílý kabel DVI.



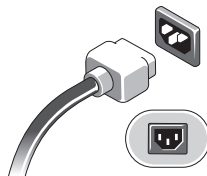
**c** Kabel VGA k adaptéru DVI.



**4** Připojte klávesnici nebo myš USB (volitelné).

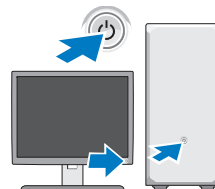


**5** Připojte napájecí kabely.

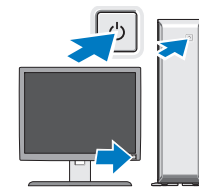


**6** Stiskněte vypínače na monitoru a na počítači.

Pro šasi typu Mini Tower



Pro šasi typu Slim Tower



## 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"><li>• Intel Core™2 Quad</li><li>• Intel Core2 Duo</li><li>• Intel Pentium® Dual Core</li><li>• Intel Celeron®</li></ul>

### Video

Typ grafického adaptéru:

Integrovaná	integrovaný na systémové desce Intel GMA X4500
Samostatný	<b>Mini Tower:</b> PCI-E x16 grafická karta o plné velikosti <b>Slim Tower:</b> PCI-E x16 grafická karta o poloviční velikosti
Grafická paměť:	
Integrovaná	až 512 MB sdílené videopaměti (s 1 GB systémové paměti)
Samostatný	NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (pouze pro šasi typu Mini Tower) - 1 GB

### Paměť

Konektor paměťového modulu	dva sloty DIMM
Kapacita paměťových modulů	1 GB nebo 2 GB
Typ paměti	1 066 MHz DDR3
Minimální velikost paměti	1 GB
Maximální velikost paměti	4 GB

### Jednotky

	Min Tower	Slim Tower
Externě přístupné:		
Příhrádky pro 3,5palcové jednotky	jedna	žádné
Příhrádky pro 5,25palcové jednotky	dvě	jedna
Interně přístupné:		
příhrádky disku SATA 3,5 palce	dvě	dvě
Dostupná zařízení:		
3,5palcové pevné disky SATA	dvě	dvě
5,25palcové jednotky SATA DVD-ROM, DVD/CD-RW a jednotky DVD+/-RW	dvě	jedna

## Kontrolní a diagnostické kontrolky

Kontrolka vypínače	<p>Nepřerušované modré světlo signalizuje, že je počítač zapnutý.</p> <p>Přerušované modré světlo signalizuje režim spánku počítače.</p> <p>Nepřerušované oranžové světlo (pokud počítač nelze spustit) signalizuje problém se systémovou deskou či zdrojem napájení.</p> <p>Přerušované oranžové světlo signalizuje problém se systémovou deskou.</p>
Kontrolka aktivity disku:	<p>Zobrazí aktivitu pevného disku SATA nebo optického disku.</p> <p>Zelená kontrolka – signalizuje, že počítač zapisuje nebo čte data z optické jednotky.</p> <p>Modrá kontrolka – signalizuje, že počítač zapisuje nebo čte data z pevného disku.</p>
Kontrolka připojení k síti (v zadní části počítače)	<p>Zelená kontrolka – mezi sítí a počítačem existuje dobré spojení rychlostí 10/100Mb/s.</p> <p>Žlutá kontrolka – označuje aktivitu sítě.</p> <p>Oranžová kontrolka – mezi sítí a počítačem existuje dobré spojení rychlostí 1000 Mb/s.</p> <p>Nesvítil (zhasnuto): počítač nezjistil fyzické spojení se sítí.</p>

Napájení	Výkon	Maximální odvod tepla	Napětí
Min Tower	300 W	1338 BTU/hod.	115/230 V AC 50/60 Hz 9,4,5 A
Slim Tower	250 W	1233 BTU/hod.	115/230 V AC 50/60 Hz 8,0/4,0 A
Knoflíková baterie	Lithiová knoflíková baterie CR2032: 3 V		

**POZNÁMKA:** Odvod tepla se počítá pomocí wattového výkonu zdroje napájení.

**POZNÁMKA:** Viz bezpečnostní pokyny dodané s počítačem, které obsahují důležité informace o nastavení napětí.

Rozměry a hmotnost	Mini Tower	Slim Tower
Výška	37,0 cm (14,5 palce)	37,3 cm (14,6 palce)
Šířka	17,0 cm (6,7 palce)	10,6 cm (4,2 palce)
Hloubka	42,7 cm (16,9 palce)	43,7 cm (17,2 palce)
Hmotnost (minimální)	6,1 kg (13,5 lb)	5,8 kg (12,8 lb)

## Životní prostředí

Teplota	
Provozní	10 až 35 °C (50 až 95 °F)
Skladovací	-40 °C až 65 °C (-40 °F až 149 °F)
Relativní vlhkost	20 až 80 % (bez kondenzace)

---

## Životní prostředí (pokračování)

---

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

Přečtěte si bezpečnostní a regulační dokumenty dodané s počítačem a také webové stránky o souladu s předpisy na adrese [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance), kde najdete další informace o těchto tématech:

- Doporučené bezpečnostní postupy
- Záruka
- Podmínky
- Regulační certifikace
- Ergonomie
- Licenční smlouva s koncovým uživatelem

---

**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 *Vostro* 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. si nečiní nárok na jiné ochranné známky a obchodní názvy než své vlastní.

