




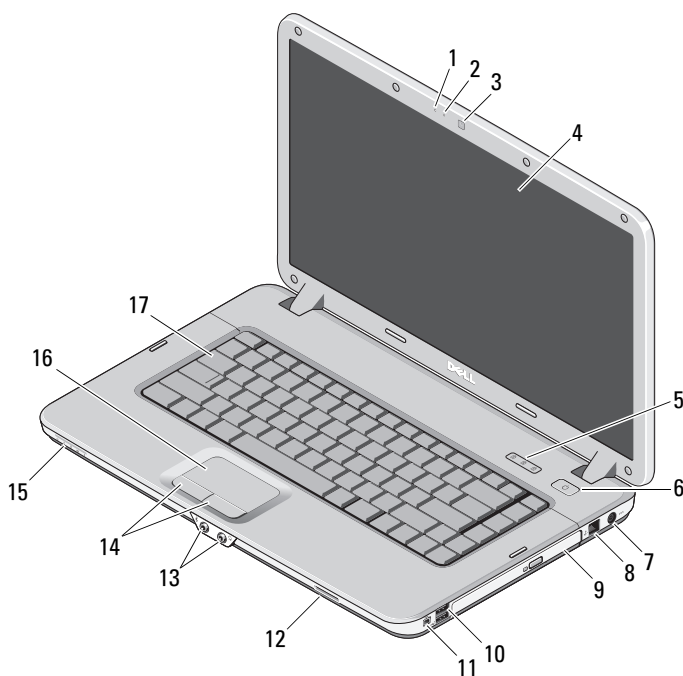
O varováních

 **VAROVÁNÍ:** VAROVÁNÍ upozorňuje na potenciální nebezpečí poškození majetku, úrazu nebo smrti.

Dell™ Vostro™ 1014/1015

Informace o instalaci a funkcích – technické údaje

Čelní pohled



- | | | | |
|---|-----------------------------|---|------------------------------|
| 1 | Mikrofon (volitelný) | 2 | Indikátor kamery (volitelný) |
| 3 | Kamera (volitelně) | 4 | Displej |
| 5 | Indikátory stavu klávesnice | 6 | Tlačítko napájení |

Listopad 2010

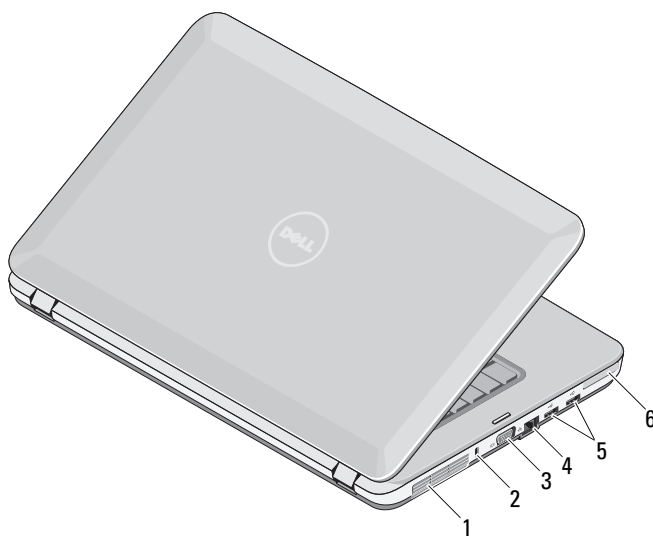


0F247TA02

Modely: PP38L a PP37L





- | | | | |
|----|------------------------------|----|--------------------------------|
| 7 | Konektor napájecího adaptéru | 8 | Konektor telefonní linky |
| 9 | Optická jednotka | 10 | Konektory USB (2) |
| 11 | Konektor IEEE 1394 | 12 | Slot pro paměťovou kartu |
| 13 | Zvukové konektory (2) | 14 | Tlačítka dotykové podložky (2) |
| 15 | Čočka indikátoru | 16 | Dotyková podložka |
| 17 | Klávesnice | | |

Pohled zezadu

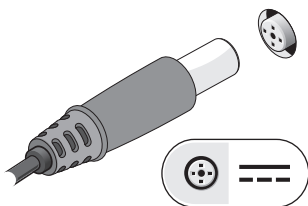


- | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------------|
| 1 | Větrací otvor | 2 | Bezpečnostní otvor |
| 3 | Konektor VGA | 4 | Síťový konektor |
| 5 | Konektory USB (2) | 6 | Slot pro kartu ExpressCard |

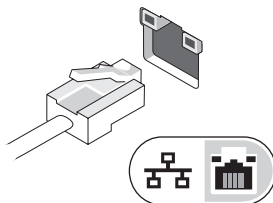
Rychlé nastavení

-  **VAROVÁNÍ:** Než začnete provádět jakékoli operace popsané v této části, přečtěte si bezpečnostní pokyny dodané s počítačem. Další informace o doporučených opatřeních naleznete na adrese www.dell.com/regulatory_compliance.
-  **VAROVÁNÍ:** Napájecí adaptér lze připojit k elektrickým zásuvkám kdekoli ve světě. V různých zemích se však konektory napájení a napájecí rozdvojky mohou lišit. Použitím neodpovídajícího kabelu nebo jeho nesprávným připojením do napájecí rozdvojky či elektrické zásuvky můžete způsobit požár nebo poškození zařízení.
-  **UPOZORNĚNÍ:** Při odpojování napájecího adaptéru od počítače uchopte konektor, nikoli kabel, a zatáhněte pevně, ale opatrně, aby nedošlo k poškození kabelu. Při balení kabelu napájecího adaptéru se ujistěte, že je zachován úhel konektoru na adaptéru, aby nedošlo k poškození kabelu.
-  **POZNÁMKA:** Některá zařízení možná nejsou do dodávky zařazena, pokud jste si je předtím neobjednali.

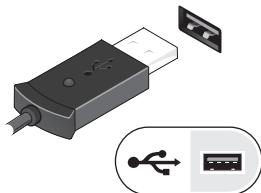
1 Připojte napájecí adaptér ke konektoru napájení počítače a do elektrické zásuvky.



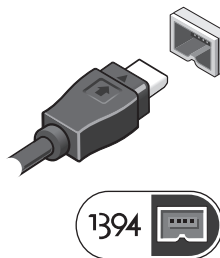
2 Připojte síťový kabel (volitelný).



3 Připojte zařízení USB, například myš nebo klávesnici (volitelné).



4 Připojte zařízení IEEE 1394, například přehrávač DVD (volitelné).



5 Otevřete displej počítače a stisknutím spínače napájení počítač zapnete.



POZNÁMKA: Před instalací karet nebo připojením počítače k dokovacím zařízením nebo jinému externímu zařízení, například k tiskárně, doporučujeme počítač alespoň jednou zapnout a vypnout.

Technické údaje

POZNÁMKA: Nabízené možnosti se mohou lišit podle oblasti. Následující specifikace představují pouze zákonem vyžadované minimum. Další informace týkající se konfigurace počítače získáte kliknutím na tlačítko **Start** → **Nápověda a podpora** a volbou možnosti zobrazení informací o počítači.

Systémové informace

Čipová sada Intel® GM45

Procesor

Procesor

- Intel Core™2 Duo
- Intel Celeron® (socket P)

Grafika

Typ grafiky Integrovaná na základní desce, hardwarově akcelerovaná

Datová sběrnice Integrovaná grafická karta

Řadič videa Intel GM45

Grafická paměť Integrovaná grafika

Systémová paměť Paměť DVMT (Dynamic Video Memory Technology)

1 GB – 512 MB

2 GB – 782 MB

3 GB – 1 294 MB

4 GB – 1 550 MB

POZNÁMKA: Technologie DVMT dynamicky reaguje na požadavky systému a aplikací a přiděluje optimální množství paměti pro zajištění vyvážené kvality grafiky a výkonu systému.

Paměť

Konektor paměťového modulu	2 sloty DIMM
Kapacita paměťového modulu	1 GB nebo 2 GB
Typ paměti	DDR2/DDR3, 800 MHz
Minimální velikost paměti	1 GB
Maximální velikost paměti	4 GB

Baterie

Typ „Inteligentní“ lithium-iontová 4 článková nebo 6 článková

Rozměry:

Hloubka 53,39 mm

Výška 20,44 mm

Šířka 206,44 mm

Napětí:

4článková 14,8 V

6článková 11,1 V

Teplotní rozsah:

Provozní 5 °C až 35 °C

Skladovací -20 °C až 65 °C

Knoflíková baterie CR2032

Napájecí adaptér

Typ 65 W

Vstupní napětí 100 až 240 V stř.

Vstupní proud (maximální) 1,50 A

Vstupní frekvence 50–60 Hz

Výstupní proud:

65 W 3,34 A (stálý)

Jmenovité výstupní napětí 19,5 V stejnosm. (+/- 1 V)

Napájecí adaptér (pokračování)

Teplotní rozsah:

Provozní	5 °C až 35 °C
Skladovací	-40 °C až 65 °C

Rozměry:

Výška	28,2 mm
Šířka	57,9 mm
Hloubka	137,2 mm

Rozměry a hmotnost

Výška:

Vostro 1014	25 mm – 35,6 mm
Vostro 1015	26,5 mm – 36,8 mm

Šířka:

Vostro 1014	340 mm
Vostro 1015	376 mm

Hloubka:

Vostro 1014	242,5 mm
Vostro 1015	247,9 mm

Hmotnost

Minimálně 2,3 kg s 6čláčkovou baterií
Maximálně 2,5 kg s 6čláčkovou baterií

Životní prostředí

Teplotní rozsah

Provozní	5 °C až 35 °C
Skladovací	-40 °C až 65 °C

Relativní vlhkost (maximum)

Provozní	10 % až 90 % (bez kondenzace)
Skladovací	5 % až 95 % (bez kondenzace)

Vyhledání dalších informací a zdrojů informací

Přečtěte si bezpečnostní a regulační dokumenty dodané s počítačem a také webové stránky o souladu s předpisy na adrese www.dell.com/regulatory_compliance, kde najdete další informace o těchto tématech:

- doporučená bezpečnostní opatření,
- záruka,
- podmínky,
- zákonná potvrzení,
- 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 Polsku.

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

Ochranné známky použité v tomto textu: *Dell*, logo *DELL* a *Vostro* jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. *Intel* a *Celeron* jsou registrované ochranné známky a *Core* je ochranná známka společnosti Intel Corporation v USA a jiných 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 zřiká všech vlastnických nároků na ochranné známky a obchodní značky jiné než vlastní.

