




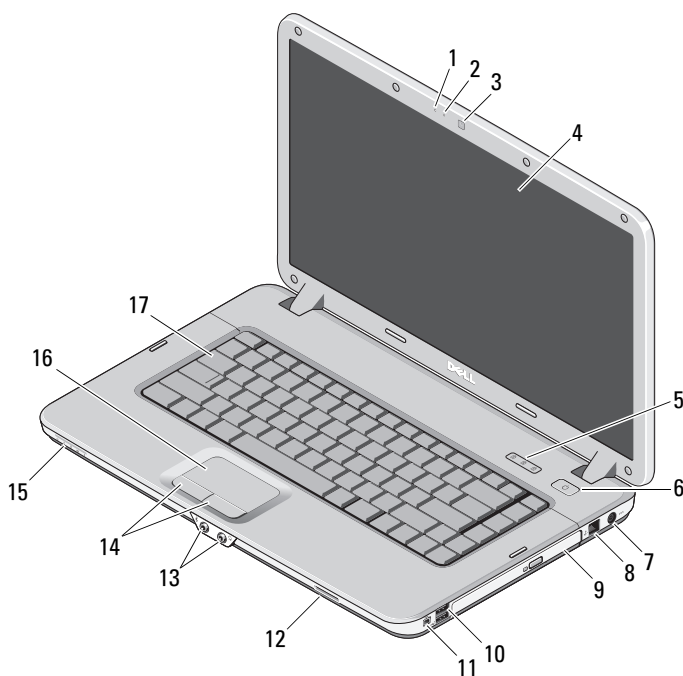
## O varováních

 **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

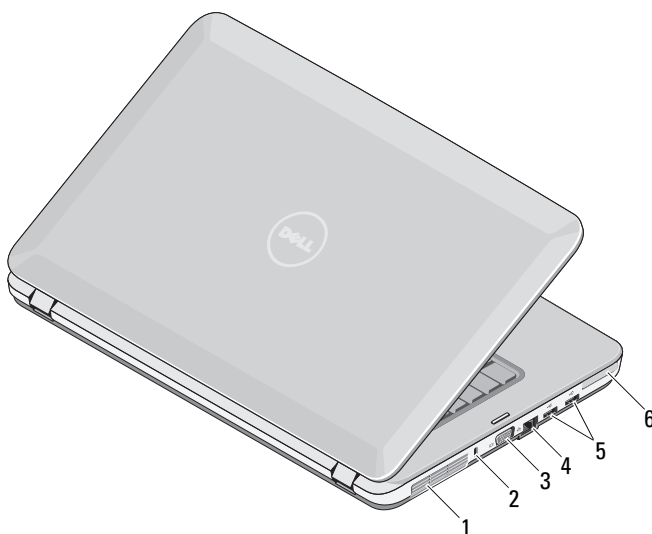


0F247TA02

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

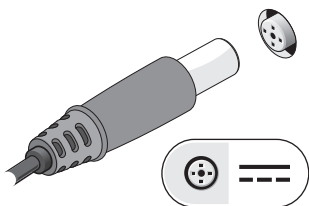


- |   |                   |   |                            |
|---|-------------------|---|----------------------------|
| 1 | Větrací otvor     | 2 | Bezpečnostní otvor         |
| 3 | Konektor VGA      | 4 | Síťový konektor            |
| 5 | Konektory USB (2) | 6 | Slot pro kartu ExpressCard |

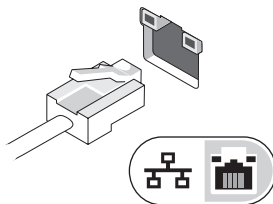
## Rychlé nastavení

-  **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](http://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.

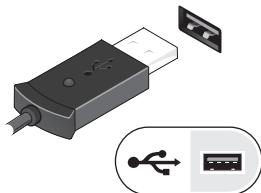
1 Připojte napájecí adaptér ke konektoru napájení počítače a do elektrické zásuvky.



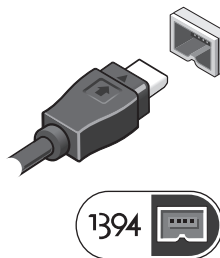
2 Připojte síťový kabel (volitelný).



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 6čláňkovou baterií  
Maximálně 2,5 kg s 6čláňkovou 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](http://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.

