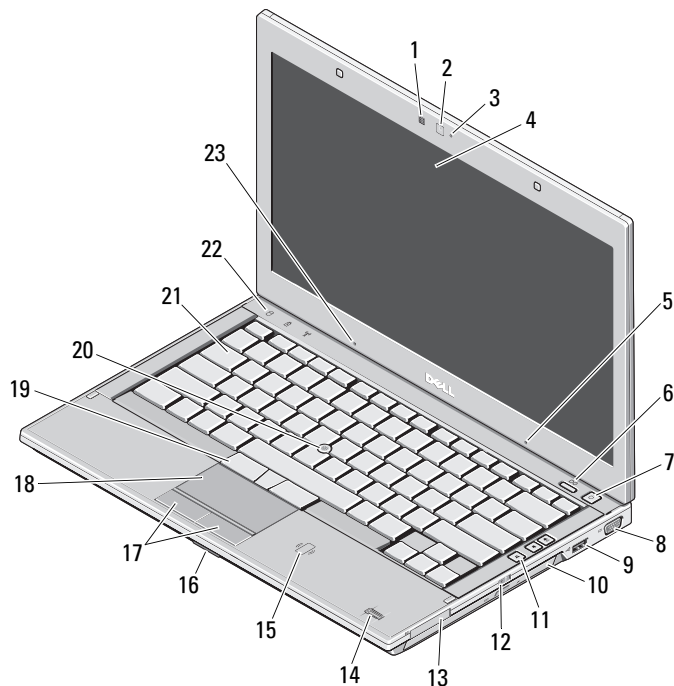



Dell™ Latitude™ E4310

Informace o instalaci a funkcích

Čelní pohled



 **POZNÁMKA:** Počítač je dodáván s volitelným mikrofonem pouze v případě, že jste si objednali kameru.

0 varováních

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

- 1 snímač okolního světla
- 2 kamera (volitelně)
- 3 kontrolka stavu kamery (volitelně)
- 4 displej
- 5 mikrofon (volitelný)
- 6 tlačítko aplikace Dell Latitude ON™ (volitelně)
- 7 tlačítko napájení
- 8 konektor videa (VGA)
- 9 konektor USB 2.0
- 10 optická jednotka
- 11 tlačítka k ovládní hlasitosti (3)
- 12 přepínač bezdrátové komunikace
- 13 slot pro kartu ExpressCard
- 14 čtečka otisků prstů (volitelná)
- 15 bezkontaktní čtečka čipových karet (volitelná)
- 16 slot pro paměťové karty
- 17 tlačítko dotykové podložky (2)
- 18 dotyková podložka
- 19 tlačítka ovladače (3)
- 20 tyčinka
- 21 klávesnice
- 22 kontroly zařízení
- 23 mikrofon

DELL™

Regulační model: P05G

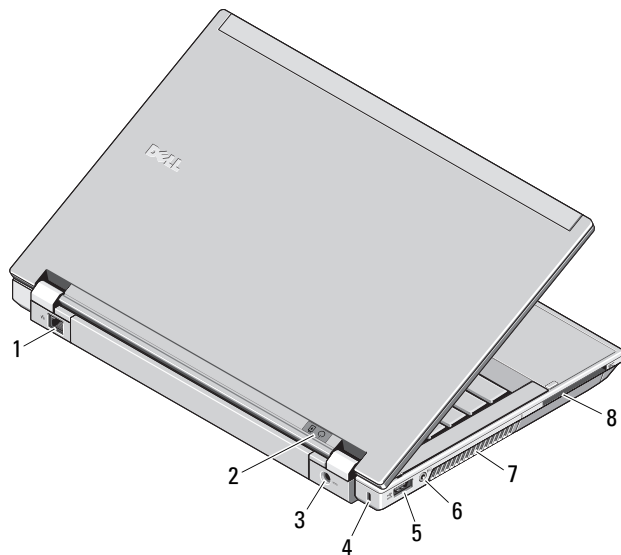
Regulační typ: P05G001

červen 2010



071M1JA01

Pohled zezadu



- 1 síťový konektor
- 2 kontrolky napájení a stavu baterie
- 3 konektor adaptéru střídavého proudu
- 4 otvor pro bezpečnostní kabel
- 5 konektor eSATA/USB 2.0
- 6 konektor sluchátek (výstup) / mikrofonu (vstup)
- 7 větrací otvory
- 8 pozice pro čipovou kartu



VAROVÁNÍ: Nezakrývejte větrací otvory, dejte pozor, aby se do nich nedostaly žádné předměty, a zabraňte shromažďování prachu v nich. Spuštěný počítač Dell neopouštějte v prostředí s nedostatečným větráním, například v uzavřeném kufříku. Při nedostatečném proudění vzduchu hrozí poškození počítače nebo požár. Počítač zapne ventilátor při velkém zvýšení teploty. Hluk ventilátoru je normální a neznamená problém ventilátoru ani počítače.

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.



VAROVÁNÍ: Napájecí adaptér lze připojit k elektrickým zásuvkám kdekoli ve světě. Konektory napájení a rozpojovací kabely se však mohou v každé zemi lišit. Použitím neodpovídajícího kabelu nebo jeho nesprávným připojením do zásuvky můžete způsobit požár nebo poškození zařízení.



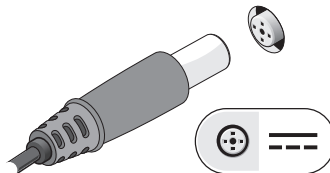
UPOZORNĚNÍ: Při odpojování napájecího adaptéru od počítače uchopte konektor, nikoli kabel, a zatáhněte silně, ale opatrně, aby nedošlo k poškození kabelu. Při balení kabelu napájecího adaptéru se ujistěte, že je zachován úhel konektoru na adaptéru, aby nedošlo k poškození kabelu.



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

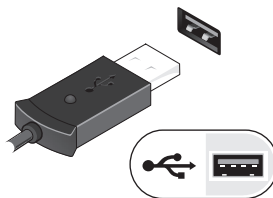
1

Připojte adaptér střídavého proudu ke konektoru na počítači a k elektrické zásuvce.



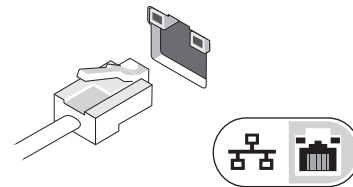
3

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



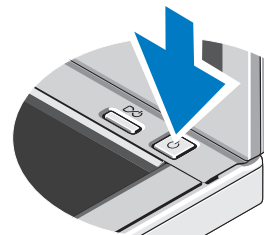
2

Připojte síťový kabel (volitelné).



4

Otevřete displej počítače a stisknutím spínače napájení počítač zapněte.



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

Technické údaje



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

Informace o systému

Typ procesoru	Série Intel® Core™ i3 Série Intel Core i5 Série Intel Core i7
Čipová sada	Čipová sada Intel 5-series

Paměť

Konektor paměťového modulu	dvě patice SODIMM
Kapacita paměťových modulů	1 GB, 2 GB nebo 4 GB
Typ paměti	DDR3, 1066 MHz
Minimální velikost paměti	1 GB
Maximální velikost paměti	8 GB

POZNÁMKA: Více než 4 GB paměti podporují pouze 64bitové operační systémy.

Video

Typ grafické karty	integrovaný na systémové desce
Grafický adaptér	Grafická karta Intel HD

Bezkontaktní čipová karta

Podporované čipové karty a technologie	ISO14443A — 106 kbps, 212 kbps, 424 kbps a 848 kbps ISO14443B — 106 kbps, 212 kbps, 424 kbps a 848 kbps ISO15693 HID iClass FIPS201 NXP Desfire
--	--

Baterie

Typ	3článková, 2,8 Ah, 30 Wh 3článková, 2,8 Ah, 60 Wh 6článková, výdrž 2,5 Ah, 54 Wh externí baterie, 48 Wh
Rozměry	
Hloubka	3článková — 28,80 mm (1,13 palce) 3článková — 51,10 mm (2,01 palce)
Výška	21,90 mm (0,86 palce)
Šířka	189,80 mm (7,47 palce)
Hmotnost	3článková — 0,19 kg (0,42 lb) 3článková — 0,34 kg (0,75 lb) externí baterie — 0,63 kg (1,39 lb)
Napětí	11,1 V stejnosm.
Teplotní rozsah	
Provozní	0 °C až 35 °C (32 °F až 95 °F)
Skladovací	-40 °C až 70 °C (-40 °F až 158 °F)
Knoflíková baterie	3 V, CR2032, lithiová

Adaptér střídavého proudu	
Vstupní napětí	100 až 240 V stř.
Vstupní proud (maximální)	1,5 A
Vstupní frekvence	50–60 Hz
Výstupní proud	65 W nebo 90 W
Výstupní proud	
65 W	4,34 A (maximum se 4sekundovými impulzy) 3,34 A (stálý)
90 W	5,62 A (maximum při 4sekundovém výkyvu) 4,62 A (stálý)
Výstupní napětí	19,5 +/- 1,0 V ss.
Rozměry	
Šířka	
65 W	66,00 mm (2,60 palce)
90 W	70,00 mm (2,75 palce)
Výška	
65 W	16,00 mm (0,63 palce)
90 W	16,00 mm (0,63 palce)
Hloubka	
65 W	127,00 mm (5,00 palce)
90 W	147,00 mm (5,78 palce)
Teplotní rozsah	
Provozní	0 až 40 °C (32 až 104 °F)
Skladovací	-40 °C až 70 °C (-40 °F až 158 °F)

Rozměry a hmotnost	
Výška vpředu	26,50 mm (1,04 palce)
Výška vzadu	30,50 mm (1,20 palce)
Šířka	323 mm (12,72 palce)
Hloubka	215 mm (8,47 palce)
Hmotnost	1,63 kg – 1,95 kg (3,60 lb – 4,30 lb)
Životní prostředí	
Teplotní rozsah	
Provozní	0 °C až 35 °C (32 °F až 95 °F)
Skladovací	-40 °C až 70 °C (-40 °F až 158 °F)
Relativní vlhkost (maximální)	
Provozní	10 – 90 % (bez kondenzace)
Skladovací	5 – 95 % (bez kondenzace)
Nadmořská výška (maximální):	
Provozní	-15,2 až 3048 m (-50 až 10 000 stop)
Skladovací	-15,2 až 10 668 m (-50 až 35 000 stop)

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, 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.

© 2010 Dell Inc. Všechna práva vyhrazena.

Vytištěno v Číně. Vytištěno na recyklovaném papíře.

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

Ochranné známky použité v tomto textu: *Dell*, logo *DELL*, *Latitude* a *Latitude ON* jsou ochranné známky společnosti Dell Inc.; *Intel* je registrovaná ochranná známka a *Core* je ochranná známka společnosti Intel Corporation ve Spojených státech a v 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 zříká všech vlastnických nároků na ochranné známky a obchodní značky jiné než vlastní.