

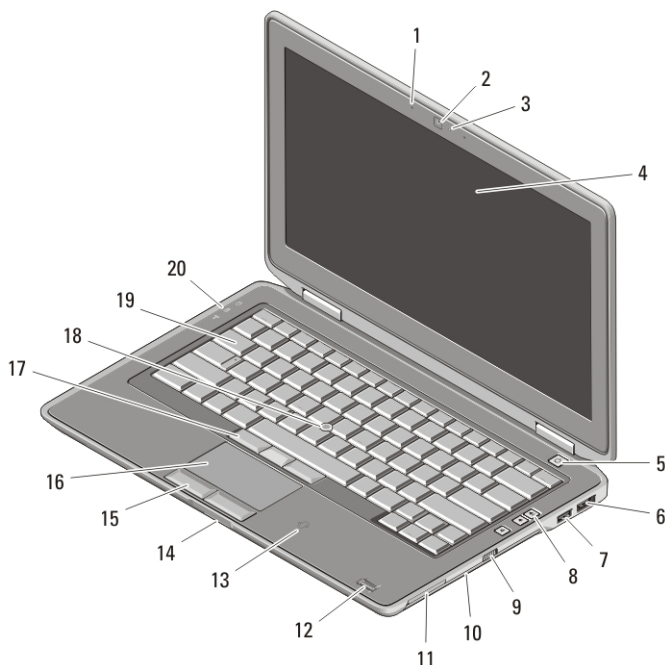
Dell Latitude E6320

Informace o instalaci a funkcích

O varováních

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

Pohled z čelní a zadní strany



Obrázek 1. Čelní pohled

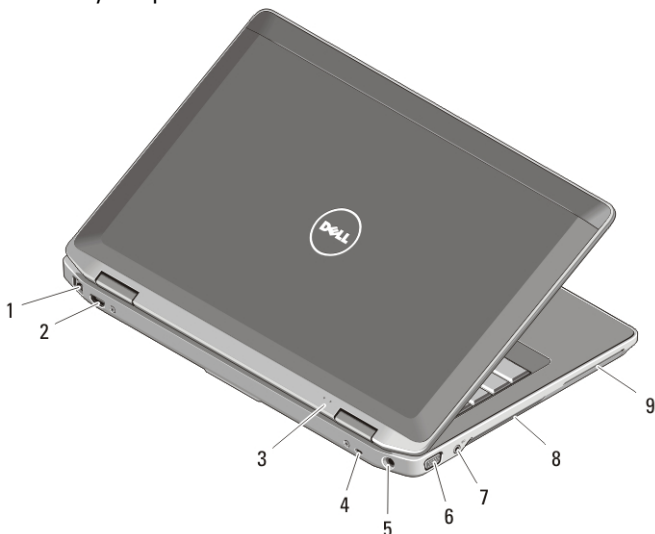
- | | |
|---------------------------|--|
| 1. mikrofon | 8. tlačítka ovládání hlasitosti |
| 2. kamera | 9. přepínač bezdrátové komunikace |
| 3. kontrolka stavu kamery | 10. optická jednotka |
| 4. displej | 11. slot pro kartu ExpressCard |
| 5. tlačítko napájení | 12. čtečka otisků prstů |
| 6. konektor eSata/USB | 13. bezkontaktní čtečka čipových karet |
| 7. konektor USB 2.0 | |



OKW5KNA00

Regulatory Model: P12S
Regulatory Type: P12S001
February 2011

- | | |
|---|----------------------------|
| 14. čtečka paměťových karet Secure Digital (SD) | 17. tlačítka joysticku (3) |
| 15. tlačítka dotykové podložky (2) | 18. joystick |
| 16. dotyková podložka | 19. klávesnice |
| | 20. kontrolky zařízení |




Obrázek 2. Pohled zezadu


- | | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| 1. síťový konektor | 6. konektor VGA |
| 2. konektor mini HDMI | 7. konektor zvuku |
| 3. kontrolky napájení a stavu baterie | 8. větrací otvory |
| 4. bezpečnostní oko | 9. slot pro kartu Smart |
| 5. konektor napájení | |


VAROVÁNÍ: Nezakrývejte větrací otvory, dejte pozor, aby se do nich nedostaly žádné předměty, a zabraňte shromažďování prachu v nich. Spuštěný počítač Dell nenechávejte v prostředí se slabým 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 neznámá problém ventilátoru ani počítače.

Rychlé nastavení

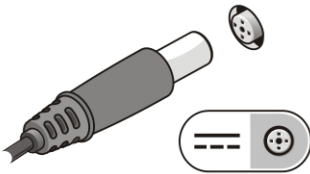
VAROVÁNÍ: Než začnete provádět jakékoli operace popsané v této části, přečtěte si bezpečnostní pokyny dodané s počítačem. Další informace o doporučených opatřeních najdete na adrese www.dell.com/regulatory_compliance.

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

 **VÝSTRAHA:** 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 udržujete úhel konektoru na adaptéru tak, abyste nepoškodili kabel.

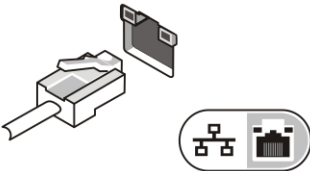
 **POZNÁMKA:** Některá zařízení nemusí být dodána, pokud jste si je neobjednali.

1. Napájecí adaptér připojte ke konektoru napájení počítače a do elektrické zásuvky.



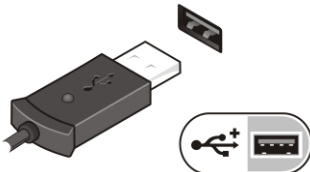
Obrázek 3. Adaptér napájení

2. Připojte síťový kabel (volitelný).



Obrázek 4. Síťový konektor

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




Obrázek 5. Konektor USB


4. Otevřete displej počítače a stisknutím tlačítka napájení počítač zapněte.



Obrázek 6. Tlačítko napájení

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

Technické údaje

-  **POZNÁMKA:** Nabízené možnosti se mohou lišit podle oblasti. Následující technické údaje představují pouze zákonem vyžadované minimum. Chcete-li získat více informací o konfiguraci počítače, klikněte na nabídku **Start** → **Nápověda a podpora** a poté vyberte možnost zobrazení informací o počítači.

Systémové informace

Čipová sada	Mobilní čipová sada Intel QM67 Express Chipset
Procesor	Procesor řady Intel Core i3/i5/i7 (2. generace)

Grafika

Typ grafiky	Integrovaná na základní desce
Datová sběrnice	Integrovaná grafická karta
Grafická paměť řadiče	512 MB

Paměť

Konektor paměti	dva sloty SODIMM
Kapacita paměti	1 GB, 2 GB nebo 4 GB
Typ paměti	DDR3 SDRAM (1333 MHz)
Minimální velikost paměti	1 GB
Maximální velikost paměti	8 GB

Baterie

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 3článková (30 Wh) lithiumiontová baterie s podporou funkce ExpressCharge• 6článková (60 Wh) lithiumiontová baterie s podporou funkce ExpressCharge• 6článková (58 Wh) lithiumiontová baterie
-----	--

Rozměry:

3článková

Hloubka 29,97 mm (1,18 palce)

Výška 19,80 mm (0,78 palce)

Šířka 208,00 mm (8,19 palce)

6článková

Hloubka 54,10 mm (2,13 palce)

Výška 20,85 mm (0,82 palce)

Šířka 214,00 mm (8,43 palce)

Hmotnost:

3článková 172,37 g (0,38 liber)

6článková 335,66 g (0,74 liber)

Napětí 11,10 V stejnosm.

Teplotní rozsah:

Provozní 0 až 35 °C (32 až 95 °F)

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

Knoflíková baterie 3V lithiová knoflíková baterie CR2032

Adaptér napájení

Typ	65 nebo 90 W
Vstupní napětí	100 až 240 V stř.
Vstupní proud (maximální)	1,50 A/1,60 A/1,70 A
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Výstupní výkon	65 nebo 90 W

Adaptér napájení

Výstupní proud	3,34 A a 4,62 A (nepřetržitý)
Jmenovité výstupní napětí	19,5 +/- 1,0 V stejnosm.
Teplotní rozsah:	
Provozní	0 až 40 °C (32 až 104 °F)
Neprovozní	-40 až 70 °C (-40 až 158 °F)

Rozměry

Výška	25,40 až 30,10 mm (1,00 až 1,18 palce)
Šířka	335,00 mm (13,19 palce)
Hloubka	223,30 mm (8,79 palce)
Hmotnost (s 3čláňkovou baterií):	1,65 kg (3,64 liber)

Prostředí

Teplota:

Provozní	0 až 35 °C (32 až 95 °F)
Skladovací	-40 až 65 °C (-40 až 149 °F)

Relativní vlhkost (maximální):

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

Nadmořská výška (maximální):

Provozní	-15,2 až 3048 m (-50 až 10 000 stop)
Neprovozní	-15,2 až 10 668 m (-50 až 35 000 stop)

Úroveň uvolňování znečišťujících látek do ovzduší 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**, kde najdete další informace o následujících tématech:

- Doporučené bezpečnostní postupy
- Regulační certifikace
- Ergonomie

Na adrese **www.dell.com** neleznete další informace o těchto tématech:

- Záruka
- Podmínky (pouze USA)
- Licenční smlouva pro koncového uživatele

Informace obsažené v této publikaci mohou být bez předchozího upozornění změněny.

© 2010 Dell Inc. Všechna práva vyhrazena.

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

Ochranné známky použité v tomto textu: Dell™, logo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ a Wi-Fi Catcher™ jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® a Celeron® jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. AMD® je registrovaná ochranná známka a AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ a ATI FirePro™ jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, tlačítko start systému Windows Vista a Office Outlook® jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a/nebo jiných zemích. Blu-ray Disc™ je ochranná známka vlastněná společností Blu-ray Disc Association (BDA) a licencovaná pro použití u disků a přehrávačů. Značka Bluetooth® je registrovaná ochranná známka vlastněná společností Bluetooth® SIG, Inc. Jakékoli použití této značky společností Dell Inc. je licencováno. Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka společnosti Wireless Ethernet Compatibly Alliance, Inc.

Ostatní ochranné známky a názvy obsažené v této publikaci jsou vlastnictvím příslušných společností, které si činí nárok na značky a názvy nebo své výrobky. Společnost Dell Inc. odmítá jakýkoli majetkový zájem na značkách a názvech ostatních společností.