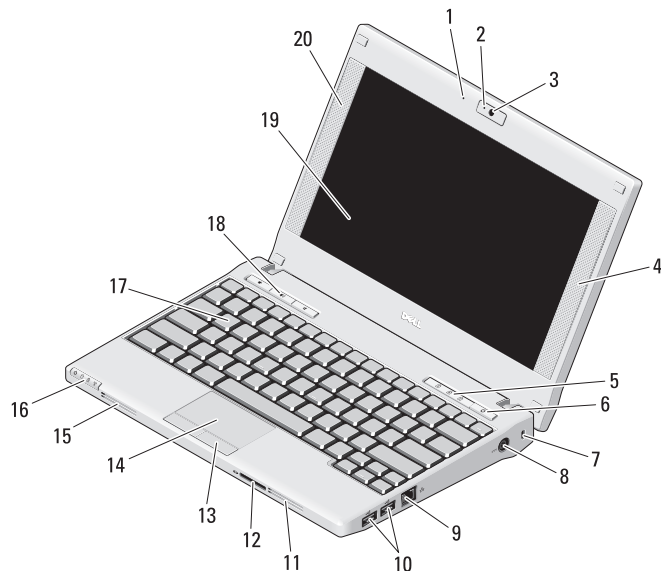


Dell Latitude 2120

Informace o instalaci a funkcích

Čelní pohled



O varováních



VAROVÁNÍ: VAROVÁNÍ označuje možnost poškození majetku, zdraví či usmrcení osob.

- 1 Mikrofon
- 2 Kontrolka stavu kamery (volitelné)
- 3 Kamera (volitelné)
- 4 Pravý reproduktor
- 5 Kontrolky stavu klávesnice (3)
- 6 Tlačítko napájení
- 7 Slot pro bezpečnostní kabel
- 8 Napájecí konektor
- 9 Síťový konektor
- 10 Konektory USB 2.0 (2)
- 11 Větrací otvory
- 12 Čtečka paměťových karet Secure Digital (SD)
- 13 Tlačítka dotykové podložky (2)
- 14 Dotyková podložka
- 15 Větrací otvory
- 16 Kontrolky stavu zařízení (4)
- 17 Klávesnice
- 18 Tlačítka ovládání hlasitosti (3)
- 19 Displej (funkce obrazovky s podporou vícedotykových gest je volitelná)
- 20 Levý reproduktor



Regulační model: P02T

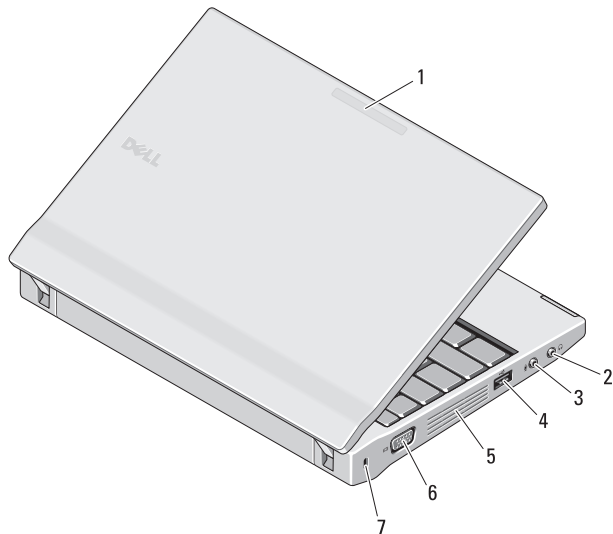
Regulační typ: P02T002

Září 2010



0T30FKA00

Zadní pohled



- 1 Indikátor síťové aktivity (volitelné)
- 2 Konektor pro výstup zvuku (konektor sluchátek)
- 3 Konektor pro vstup zvuku (konektor mikrofonu)
- 4 Konektor USB 2.0
- 5 Větrací otvory
- 6 Konektor videa (VGA)
- 7 Slot pro bezpečnostní kabel



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

Rychlé nastavení

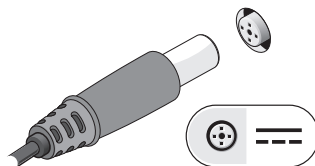
VAROVÁNÍ: Předtím, než začnete v této části s jakýmkoli postupy, přečtěte si bezpečnostní informace, které se dodávají s počítačem. Další informace o doporučených opatřeních najdete na adrese www.dell.com/regulatory_compliance.

VAROVÁNÍ: Napájecí adaptér lze připojit k elektrickým zásuvkám kdekoli ve světě. V různých zemích se však konektory napájení a napájecí rozdvojkы mohou lišit. Použitím neodpovídajícího kabelu nebo jeho nesprávným připojením do zásuvky můžete způsobit požár nebo poškození zařízení.

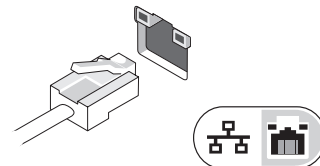
UPOZORNĚNÍ: Při odpojování kabelu napájecího adaptéru od počítače uchopte konektor, nikoli samotný kabel, a zatáhněte pevně, ale opatrně, aby nedošlo k poškození kabelu. Při balení kabelu napájecího adaptéru se ujistěte, že je zachován úhel konektoru na adaptéru, aby nedošlo k poškození kabelu.

POZNÁMKA: Některá zařízení možná nejsou do dodávky zařazena, pokud jste si je předtím neobjednali.

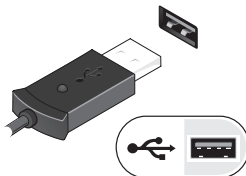
1 Připojte napájecí adaptér k napájecímu konektoru přenosného počítače a do elektrické zásuvky.



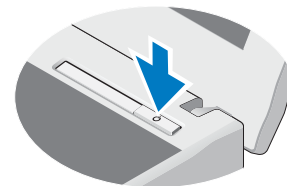
2 Připojte síťový kabel (volitelné).



3 Připojte zařízení USB, jako je například myš či klávesnice (volitelné).



4 Otevřete displej počítače a stisknutím tlačítka napájení počítač zapnete.



POZNÁMKA: Před instalací karet nebo připojením počítače k dokovacímu zařízení nebo 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 po kliknutí na tlačítko **Start** → **Nápověda a odborná pomoc** a vybrání možnosti zobrazení informací o počítači.

Systémové informace

| | |
|---------------|------------------------------------|
| Typ procesoru | Intel Atom N455 Intel Atom N550 |
| Čipová sada | Čipová sada Intel NM10 Express |

Video

| | |
|-----------------|--|
| Typ videa: | Grafická karta Intel UMA |
| Datová sběrnice | Integrovaná grafická karta |
| Řadič videa | Grafický akcelerátor médií Intel Akcelerátor médií Broadcom Crystal HD (volitelné) |

Paměť

| | |
|----------------------------|---------------|
| Konektor paměťového modulu | 1 slot SODIMM |
| Kapacita paměťového modulu | 1 nebo 2 GB |
| Typ paměti | 667 MHz DDR3 |
| Minimální velikost paměti | 1 GB |
| Maximální velikost paměti | 2 GB |

Baterie

| | |
|-----|--|
| Typ | 6člávková baterie „smart“ Li-Ion (56 Wh) 6člávková baterie Li-Ion s dlouhou životností (54 Wh) 3člávková baterie „smart“ Li-Ion (28 Wh) |
|-----|--|

Rozměry:

| | |
|-----------|------------------|
| 6člávková | |
| Hloubka | 48,13 mm (1,90") |
| Výška | 42,46 mm (1,67") |
| Šířka | 204 mm (8,03") |
| 3člávková | |
| Hloubka | 40,50 mm (1,60") |
| Výška | 23,24 mm (0,91") |
| Šířka | 204 mm (8,03") |

Hmotnost:

| | |
|-----------|--|
| 6člávková | minimální hmotnost — 340 g (0,74 lb) maximální hmotnost — 350 g (0,77 lb) |
| 3člávková | minimální hmotnost — 185 g (0,41 lb) maximální hmotnost — 190 g (0,42 lb) |

| | |
|--------|--|
| Napětí | 11,1 V stejnosm. (6člávková a 3člávková) |
|--------|--|

Teplotní rozsah:

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Provozní | 0 až 35 °C |
| Neprovozní | −40 až 65 °C |
| knoflíková baterie | 3V lithiová knoflíková baterie CR2032 |

Napájecí adaptér

| | |
|---------------------------|--|
| Vstupní napětí | 100 až 240 V stř. |
| Vstupní proud (maximální) | 1,5 A/1,6 A/1,7 A |
| Vstupní frekvence | 50 až 60 Hz |
| Výstupní výkon | 65 W/90 W |
| Výstupní proud: | |
| 65 W | 4,34 A (max. při 4sekundovém impulzu) 3,34 A (průběžný) |
| 90 W | 5,62 A (max. při 4sekundovém impulzu) 4,62 A (průběžný) |
| Jmenovité výstupní napětí | 19,5 +/- 1,0 V stejnosm. |
| Rozměry: | |
| Výška | 27,20 mm (1,07") |
| Šířka | 137,20 mm (5,40") |
| Hloubka | 57,80 mm (2,28") |
| Teplotní rozsah: | |
| Provozní | 0 až 35 °C |
| Neprovozní | -40 až 65 °C |

Fyzická

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Výška: | |
| bez dotykové obrazovky | 22,5 až 39,9 mm (0,89 až 1,57") |
| s dotykovou obrazovkou | 24,1 až 41,5 mm (0,95 až 1,63") |
| Šířka: | |
| s/bez dotykové obrazovky | 265 mm (10,43") |

Fyzická (pokračování)

| | |
|--|-------------------|
| Hloubka: | |
| s/bez dotykové obrazovky | 187 mm (7,36") |
| Hmotnost: | |
| (3člávková baterie bez dotykové obrazovky) | 1,31 kg (2,88 lb) |
| (6člávková baterie bez dotykové obrazovky) | 1,48 kg (3,26 lb) |

Prostředí

| | |
|---|--|
| Teplotní rozsah: | |
| Provozní | 0 až 35 °C |
| Neprovozní | -40 až 65 °C |
| Relativní vlhkost (maximální): | |
| Provozní | 10 až 90 % (bez kondenzace) |
| Neprovozní | 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 podle definice ISA-S71.04-1985 |

Vyhledání dalších informací a zdrojů informací

V bezpečnostních a regulačních publikacích, které jsou dodávány s počítačem a také na webové stránce www.dell.com/regulatory_compliance týkající se souladu s předpisy naleznete informace o:

- Doporučených bezpečnostních opatřeních
- Záruka
- Podmínky
- Zákonná potvrzení
- Ergonomie
- Licenční smlouva pro koncového uživatele

Informace v této publikaci mohou být bez předchozího upozornění změněny.

**© 2010 Dell Inc. Všechna práva vyhrazena. Vytisknuto v Číně.
Vytisknuto na recyklovaném papíře.**

Jakékoli kopírování těchto materiálů bez písemného souhlasu společnosti Dell Inc. je přísně zakázáno.

Ochranné známky použité v tomto textu: Dell™, logo DELL, a Latitude™, jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. Intel® je registrovaná ochranná známka a Atom™ je ochranná známka společnosti Intel Corporation v USA a jiných zemích.

Ostatní ochranné známky a obchodní názvy mohou být v tomto dokumentu použity také v souvislosti s právními subjekty, které si na tyto ochranné známky a názvy svých produktů činí nárok. Společnost Dell Inc. si nečiní nárok na jiné ochranné známky a obchodní názvy než své vlastní.