




Dell Latitude 14 Rugged Extreme – 7414

Příručka Začínáme

Regulační model: P45G
Regulační typ: P45G002



Poznámky, upozornění a varování

-  **POZNÁMKA:** POZNÁMKA označuje důležité informace, které umožňují lepší využití počítače.
-  **VÝSTRAHA: UPOZORNĚNÍ** poukazuje na možnost poškození hardwaru nebo ztráty dat a poskytuje návod, jak se danému problému vyhnout.
-  **VAROVÁNÍ:** VAROVÁNÍ upozorňuje na potenciální nebezpečí poškození majetku, úrazu nebo smrti.

© 2016 Dell Inc. Všechna práva vyhrazena. Tento produkt je chráněn autorskými právy a právy na duševní vlastnictví Spojených států amerických a mezinárodními právy. Dell a logo Dell jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. ve Spojených státech amerických a/nebo v jiných jurisdikcích. Všechny ostatní značky a názvy uvedené v tomto dokumentu mohou být ochranné známky příslušných společností.

2016 - 06

Rev. A01

Obsah

1 Vyhledání informací a zdrojů informací.....	5
2 Přehled systému.....	6
3 Rychlé nastavení.....	9
4 Demontáž a instalace součástí.....	11
Otevření dvířek se západkou.....	11
Zavření dvířek se západkou.....	11
Vyjmutí baterie.....	11
Vložení baterie.....	12
Vyjmutí pevného disku.....	12
Montáž pevného disku.....	12
5 Manipulace uvnitř počítače.....	13
Použití podsvícené klávesnice.....	13
Zapnutí/vypnutí podsvícení klávesnice a úprava jasu.....	13
Změna barvy podsvícení klávesnice.....	13
Přizpůsobení podsvícené klávesnice v systému BIOS.....	14
Funkce zámku funkčních kláves Fn.....	14
Nenápadný režim.....	15
Zapnutí/vypnutí nenápadného režimu.....	15
Zakázání nenápadného režimu v nastavení systému (BIOS).....	15
Povolení a zakázání funkce bezdrátové sítě (Wi-Fi).....	16
6 Konektor QD (rychlé odpojení).....	17
Instalace konektoru QD.....	17
Odpojení konektoru QD.....	17
7 Technické specifikace.....	18
Specifikace systémových informací.....	18
Specifikace procesoru.....	18
Specifikace paměti.....	18
Specifikace baterie.....	19
Specifikace audia.....	20
Specifikace grafické karty.....	20
Specifikace komunikace.....	20
Specifikace portů a konektorů.....	21

Specifikace obrazovky.....	21
Specifikace dotykové podložky.....	22
Specifikace klávesnice.....	22
Specifikace adaptéru.....	22
Specifikace fyzických rozměrů.....	23
Specifikace prostředí.....	23
8 Kontaktování společnosti Dell.....	24

Vyhledání informací a zdrojů informací

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

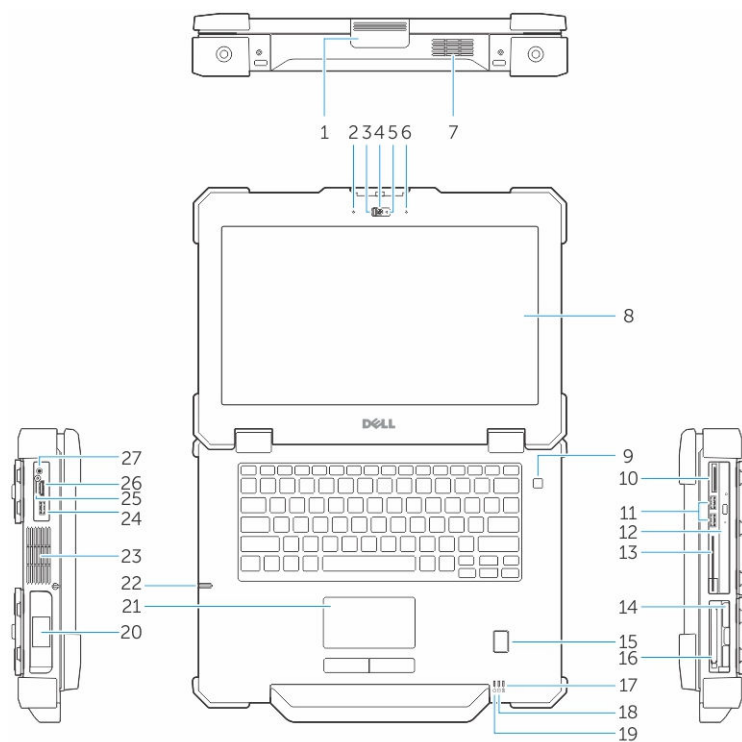
- Doporučená bezpečnostní opatření
- Zákonná potvrzení
- Ergonomie

Pokud chcete získat další informace o následujících tématech, přejděte na stránky **Dell.com**:

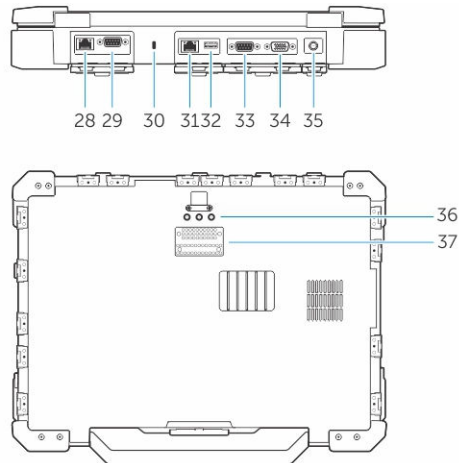
- Záruka
- Podmínky (jen USA)
- Licenční smlouva s koncovým uživatelem

Další informace o vašem produktu naleznete na stránkách **Dell.com/support/manuals**.

Přehled systému



Obrázek 1. Pohled na systém zepředu



Obrázek 2. Pohled na systém zezadu

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1. západka displeje | 2. mikrofon |
| 3. vypínač soukromí (volitelně) | 4. kamera (volitelná) |
| 5. kontrolka stavu kamery (volitelné) | 6. mikrofon |
| 7. utěsněná termální komora QuacCool | 8. dotyková obrazovka čitelná za venkovního osvětlení |
| 9. tlačítko napájení | 10. čtečka paměťových karet |
| 11. dva porty USB 3.0 | 12. optická mechanika |
| 13. Čtečka čipových karet | 14. pevný disk |
| 15. čtečka otisků prstů | 16. čtečka karet ExpressCard |
| 17. kontrolka stavu baterie | 18. kontrolka stavu pevného disku |
| 19. kontrolka napájení | 20. baterie |
| 21. dotyková podložka | 22. pero |
| 23. utěsněná termální komora | 24. Port USB 3.0 s technologií PowerShare |
| 25. Slot pro kartu SIM | 26. Port HDMI |
| 27. port zvuku | 28. síťový port |
| 29. sériový port | 30. slot bezpečnostního kabelu |
| 31. síťový port | 32. port USB 2.0 |
| 33. sériový port | 34. Port VGA |
| 35. konektor napájení | 36. konektory Pass-Through rádiové frekvence |
| 37. konektor dokovacího zařízení | |

⚠ VÝSTRAHA: NEBEZPEČÍ VÝBUCHU – Externí připojení (port napájecího adaptéru, port HDMI, porty USB, porty RJ-45, sériové porty, zvukový port, slot čtečky čipových karet, slot čtečky karet SD, slot čtečky karty Express Card, slot čtečky karty PC, slot čtečky karty SIM) nesmějí být používány na nebezpečných místech.

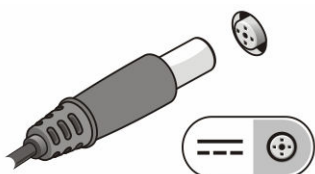


VAROVÁNÍ: Nezakrývejte větrací otvory. Dbejte na to, aby se do nich nedostaly žádné předměty a aby se v nich neukládal prach. Spuštěný počítač Dell nenechávejte v prostředí s nedostatečným větráním, například v uzavřeném kufříku. Při nedostatečném proudění vzduchu hrozí poškození počítače. Počítač zapne při velkém zvýšení teploty ventilátor. Zvuk ventilátoru je normální a neukazuje na problém s ventilátorem ani počítačem.

Rychlé nastavení

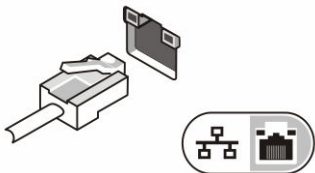
- ⚠ **VAROVÁNÍ:** Než začnete provádět jakékoli operace popsané v této části, přečtěte si bezpečnostní pokyny dodané s počítačem. Další informace o vzorových postupech naleznete na adrese Dell.com/regulatory_compliance
- ⚠ **VAROVÁNÍ:** Napájecí adaptér lze připojit k elektrickým zásuvkám kdekoli na světě. Napájecí konektory a prodlužovací kabely se však mohou v jednotlivých zemích lišit. Použitím nekompatibilního kabelu nebo nesprávným připojením kabelu do zásuvky nebo prodlužovacího kabelu můžete poškodit zařízení nebo způsobit požár.
- ⚠ **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 takový úhel konektoru na adaptéru, abyste nepoškodili kabel.
- 📌 **POZNÁMKA:** Některá zařízení nemusí být součástí balení, pokud jste si je neobjednali.

1. K portu napájení počítače a do elektrické zásuvky připojte napájecí adaptér.



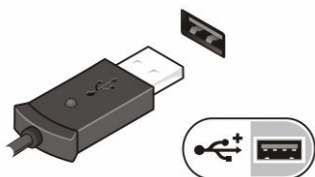
Obrázek 3. Napájecí adaptér

2. Připojte síťový kabel (volitelný).



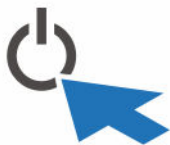
Obrázek 4. Síťový konektor

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




Obrázek 5. Konektor USB

4. Počítač zapnete otevřením jeho displeje a stisknutím tlačítka napájení.



Obrázek 6. Tlačítko napájení

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

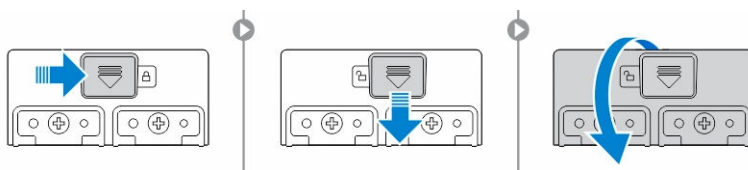
Demontáž a instalace součástí

V této části naleznete podrobné informace o postupu demontáže a montáže součástí z počítače.

Otevření dvířek se západkou

Součástí počítače je osm dvířek se západkou.

- Čtyři na zadní straně počítače,
 - dvě na pravé straně počítače,
 - dvě na levé straně počítače.
1. Posuňte západku tak, aby se objevila ikona odemčení.
 2. Zatlačte na západku a otevřete dvířka se západkou směrem dolů.



Zavření dvířek se západkou

1. Dvířka se západkou zavřete jejich posunutím směrem k počítači.
2. Zamknete je posunutím západky tak, aby se objevila ikona zamčení.

Vyjmutí baterie

VAROVÁNÍ: Použití nekompatibilní baterie může zvýšit riziko vzniku požáru nebo exploze. Baterii nahrazujte jen kompatibilní baterií zakoupenou od společnosti Dell. Tato baterie je určena pro konkrétní počítač Dell. Nepoužívejte v počítači baterii z jiných počítačů.

VAROVÁNÍ: Před vyjmutím nebo výměnou baterie:

1. Vypněte počítač.
2. Z elektrické zásuvky i z počítače odpojte napájecí adaptér.
3. Ze zásuvky i počítače odpojte modem.
4. Odpojte od počítače všechny externí kabely.

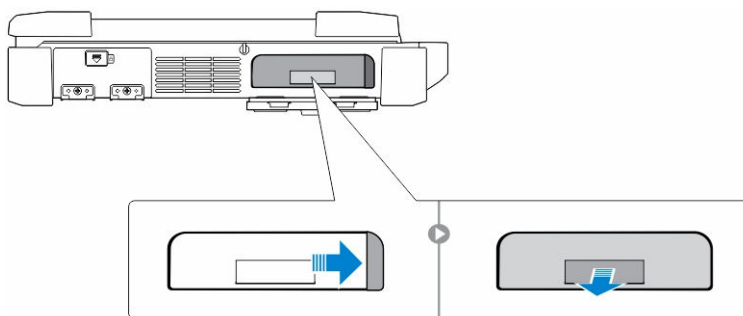
VAROVÁNÍ: V zájmu prevence proti vznícení v nebezpečném prostředí je nutné baterie vyměňovat a nabíjet pouze v bezpečném prostředí.

1. Otevřete dvířka se západkou. Viz část [Otevření dvířek se západkou](#).

POZNÁMKA: Baterie je pod dvířky se západkou.

2. Baterii odemknete posunutím západky uvolnění baterie doprava.

3. Držte výčnělek a baterii z počítače vytáhněte.

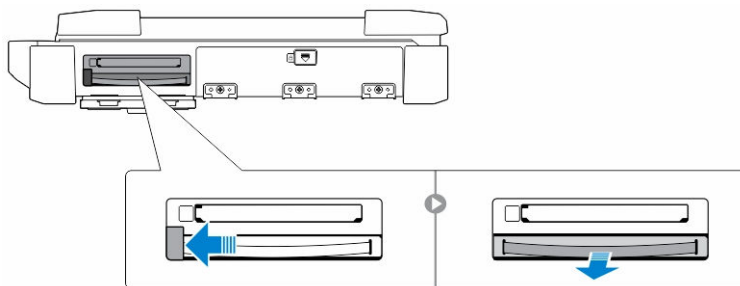


Vložení baterie

1. Vložte baterii do slotu, aby zapadla na místo.
2. Zavřete dvířka baterie a zatlačte na ně, aby zacvakla na místo.
3. Posuňte západku tak, aby se objevila ikona zamčení. Tak aktivujete zámek.

Vyjmutí pevného disku

1. Posunutím pojistky pevného disku vlevo disk odjistěte.
2. Vytáhněte pevný disk směrem ven pomocí poutka a vyjměte jej z počítače.



Montáž pevného disku

1. Vložte pevný disk do slotu pevného disku, aby zacvakl na místo.



POZNÁMKA: Před zavřením dvířek pevného disku se západkou nechte výčnělek na pevném disku volný.

2. Zavřete dvířka se západkou pevného disku.
3. Posuňte západku tak, aby se objevila ikona zamčení.

Manipulace uvnitř počítače

V této části jsou uvedeny informace o podsvícení klávesnice, nenápadném režimu, funkčních klávesách a přepnutí počítače do režimů notebooku a tabletu (jsou-li k dispozici).

Použití podsvícené klávesnice

Řada Latitude se zvýšenou odolností je vybavena podsvícenou klávesnicí, kterou lze přizpůsobit. K dispozici jsou následující barvy:

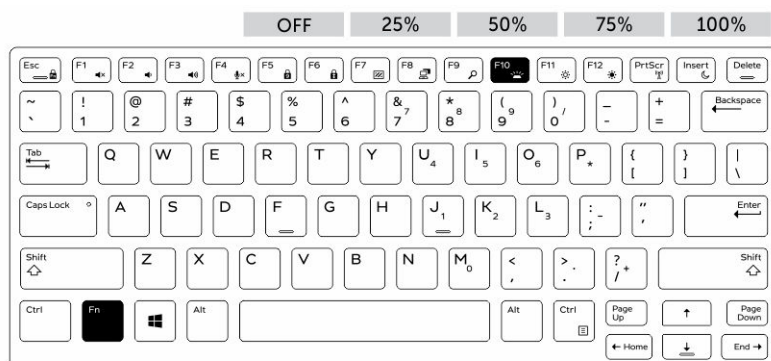
1. Bílá
2. Červená
3. Zelená
4. Modrá

V systému lze také nakonfigurovat další dvě barvy pomocí nastavení systému (BIOS).

Zapnutí/vypnutí podsvícení klávesnice a úprava jasu

Zapnutí/vypnutí podsvícení a úprava nastavení jasu podsvícení:

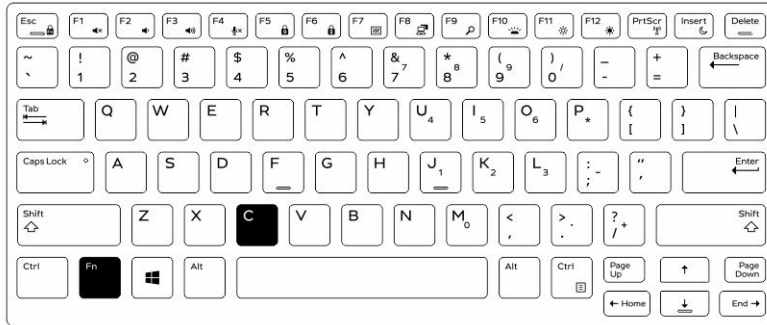
1. Zapnete přepínač podsvícení klávesnice stisknutím kláves Fn+F10 (klávesu Fn není třeba použít, je-li aktivní zámek Fn lock).
2. Prvním stisknutím této kombinace kláves zapnete podsvícení na nejnižší úroveň.
3. Opakovaným použitím kombinace kláves přepínáte nastavení jasu mezi 25 %, 50 %, 75 % a 100 %.
4. Přepínáním nastavení pomocí kombinace kláves můžete jas upravit nebo podsvícení klávesnice vypnout.



Změna barvy podsvícení klávesnice

Změna barvy podsvícení klávesnice:


1. K přepínání mezi dostupnými barvami podsvícení použijte klávesovou zkratku Fn+C.
2. Ve výchozím nastavení je k dispozici bílá, červená, zelená a modrá. K dostupným barvám lze v systému BIOS (nastavení systému) přidat dvě vlastní barvy.

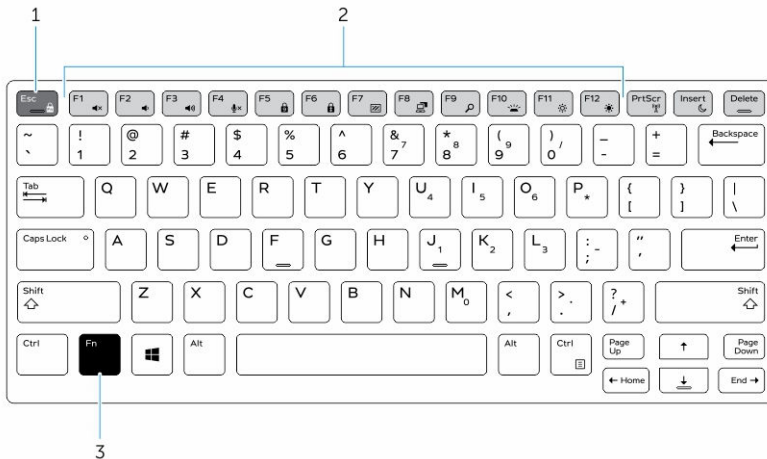


Přizpůsobení podsvícené klávesnice v systému BIOS

1. Vypněte počítač.
2. Počítač zapněte a při zobrazení loga Dell opakovaným stisknutím klávesy F2 zobrazíte nabídku System Setup (Nastavení systému).
3. V nabídce **System Configuration (Konfigurace systému)** vyberte možnost **RGB Keyboard Backlight. (Podsvícení klávesnice RGB)**.
Můžete povolit či zakázat standardní barvy (bílá, červená, zelená a modrá).
4. Chcete-li nastavit vlastní hodnotu RGB, použijte vstupní pole na pravé straně obrazovky.
5. Změny uložte kliknutím na možnost **Apply changes (Použít změny)** a kliknutím na možnost **Exit (Konec)** ukončíte nastavení systému.

Funkce zámku funkčních kláves Fn


 **POZNÁMKA:** Klávesnice je vybavena funkcí zámku funkčních kláves Fn. Je-li aktivována, sekundární funkce horní řady kláves se přemění ve výchozí nastavení a nebudou vyžadovat použití klávesy Fn.




Obrázek 7. Popisky klávesy Fn

1. Zámek klávesy Fn

2. Ovlivněné klávesy Fn
3. Klávesa Fn


 **POZNÁMKA:** Zámek funkčních kláves Fn má vliv pouze na výše uvedené klávesy (F1 až F12). Při povolení zámku nevyžadují sekundární funkce stisknutí klávesy Fn.

Aktivace zámku funkčních kláves (Fn)


1. Stiskněte klávesy Fn+Esc.
 -  **POZNÁMKA:** Ostatní klávesy se sekundárními funkcemi pod horní řadou nejsou ovlivněny a vyžadují použití klávesy Fn.
2. Opětovným stisknutím kláves Fn + Esc funkci zámku funkčních kláves deaktivujete. Pro funkční klávesy se obnoví výchozí akce.

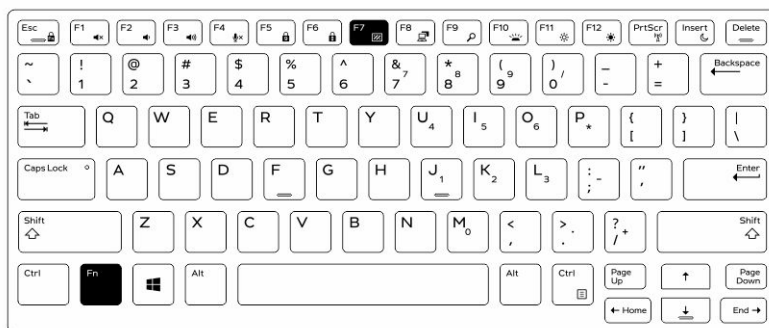
Nenápadný režim

Produkty Latitude se zvýšenou odolností jsou vybaveny nenápadným režimem. Nenápadný režim umožňuje stisknutím jediné kombinace kláves vypnout displej, všechny indikátory LED, interní reproduktory, ventilátor i všechny bezdrátové vysílače.

 **POZNÁMKA:** Tento režim je určen k použití počítače v tajných operacích. Když je aktivován nenápadný režim, počítač zůstává funkční, ale nevydává žádné světlo ani zvuk.

Zapnutí/vypnutí nenápadného režimu


1. Nenápadný režim zapnete stisknutím kombinace kláves Fn+F7 (klávesu Fn není třeba použít, je-li zapnutý zámek klávesy Fn).
 -  **POZNÁMKA:** Nenápadný režim je sekundární funkce klávesy F7. Tuto klávesu lze použít k provádění jiných funkcí počítače, jestliže se nepoužívá s klávesou Fn k aktivaci nenápadného režimu.
2. Všechny zvuky a kontrolky jsou vypnuty.
3. Opětovným stisknutím kombinace kláves Fn + F7 nenápadný režim vypnete.



Zakázání nenápadného režimu v nastavení systému (BIOS)

1. Vypněte počítač.
2. Počítač zapněte a při zobrazení loga Dell opakovaným klepnutím na klávesu F2 zobrazte nabídku **System Setup (Nastavení systému)**.

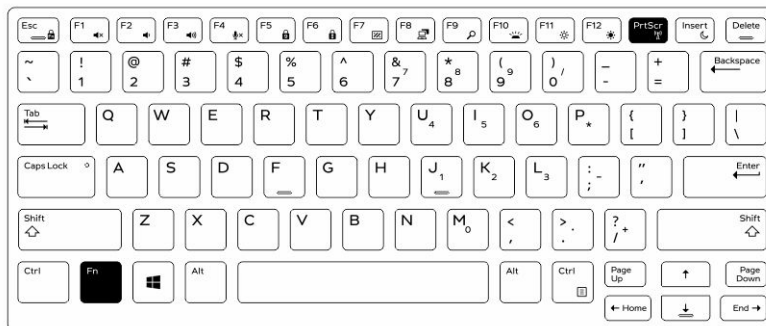
3. Rozbalte a otevřete nabídku **System Configuration (Konfigurace systému)**.
4. Vyberte možnost **Stealth Mode Control (Nastavení nenápadného režimu)**.

 **POZNÁMKA:** Nenápadný režim je ve výchozím nastavení povolený.

5. Chcete-li zakázat nenápadný režim, zrušte zaškrtnutí možnosti **Enable Stealth Mode (Povolit nenápadný režim)**.
6. Klikněte na možnost **Apply changes (Použít změny)** a poté na možnost **Exit (Zavřít)**.

Povolení a zakázání funkce bezdrátové sítě (Wi-Fi)

1. Funkci bezdrátové sítě povolíte stisknutím kláves Fn+ PrtScr.
2. Opětovným stisknutím kláves Fn + PrtScr bezdrátovou síť zakážete.

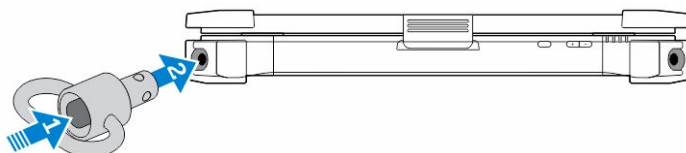


Konektor QD (rychlé odpojení)

Vysoce odolné produkty Latitude jsou v rozích vybaveny zásuvkami pro konektory QD (rychlé odpojení). Tyto zásuvky umožňují připojení volitelného příslušenství, například popruhu na rameno.

Instalace konektoru QD

1. Zarovnejte konektor QD se zásuvkou v rohu počítače.
2. Stiskněte a přidržte tlačítko na horní straně konektoru QD.
3. Držte tlačítko stisknuté a zasuňte konektor QD do zásuvky [1, 2].






4. Po usazení konektoru v zásuvce tlačítko pusťte. Konektor bude zajištěn v příslušné pozici.

Odpojení konektoru QD

1. Stiskněte a přidržte tlačítko na horní straně konektoru QD.
2. Držte tlačítko stisknuté a vytáhněte konektor ze zásuvky.

Technické specifikace

 **POZNÁMKA:** Nabízené možnosti se mohou lišit podle oblasti. Chcete-li získat více informací o konfiguraci počítače,

- v systému Windows 10 klikněte nebo klepněte na ikonu **Start**  → **Nastavení** → **Systém** → **O systému**.
- v systému Windows 8.1 a Windows 8 na panelu tlačítek klikněte nebo klepněte na možnost **Nastavení** → **Změnit nastavení počítače**. V okně **Nastavení počítače** vyberte možnost **Počítač a zařízení** → **Informace o počítači**.
- v systému Windows 7 klikněte na ikonu **Start** , pravým tlačítkem klikněte na možnost **Tento počítač** a vyberte možnost **Vlastnosti**.

Specifikace systémových informací

Funkce	Specifikace
Šířka sběrnice DRAM	64 bitů
Paměť Flash EPROM	SPI 128 Mbitů
Sběrnice PCIe 3.0	8,0 GHz

Specifikace procesoru



Funkce	Specifikace
Typy	Intel Core řady i3/i5/i7
Vyrovňovací paměť L3	až 4 MB
Frekvence externí sběrnice	2 133 MHz

Specifikace paměti

Funkce	Specifikace
Konektor paměti	Dva sloty SODIMM


Funkce	Specifikace
Kapacita paměti	4 GB, 8 GB a 16 GB
Typ paměti	DDR4 SDRAM
Rychlost	2 133 MHz
Minimální velikost paměti	4 GB
Maximální velikost paměti	32 GB

Specifikace baterie

Funkce	Specifikace
Typ	6čláňková nebo 9čláňková lithium-iontová smart
Hloubka	80 mm (3,14 palce)
Výška	21 mm (0,82 palce)
Šířka	166,9 mm (6,57 palce)
Hmotnost	<ul style="list-style-type: none"> • 6čláňková: 365,5 g (0,80 libry) • 9čláňková: 520 g (1,14 libry)
Napětí	14,8 V stejn.
Životnost	300 cyklů vybití/nabití
Teplotní rozsah	
Provozní	<ul style="list-style-type: none"> • Nabíjení: 0 až 60 °C (32 až 140 °F) • Vybíjení: 0 až 70 °C (32 až 158 °F)
Vypnutý	-51 až 71°C (-60 až 160°F)
	<p> POZNÁMKA: Baterie je schopná odolat výše uvedeným skladovacím teplotám a zachovat si přitom 100% nabití.</p> <p> POZNÁMKA: Baterie je také schopná odolat skladovacím teplotám v rozmezí -20 až +60°C, aniž by byl omezen výkon.</p>
Knoflíková baterie	3V lithiová CR2032

Specifikace audia

Funkce	Specifikace
Typ	čtyřkanálový zvuk high definition
Řadič	Kodek HDA – ALC3235
Převod stereofonního signálu	24 bitů (analogový signál na digitální a digitální na analogový)
Rozhraní (vnitřní)	HD Audio
Rozhraní (vnější)	konektor pro mikrofon / stereofonní sluchátka / externí reproduktory
Reproduktory	jeden monofonní reproduktor
Vnitřní zesilovač reproduktorů	2 W (RMS)
Ovládání hlasitosti	Tlačítka zvýšení/snížení hlasitosti

 **VÝSTRAHA:** Úprava nastavení hlasitosti nebo ekvalizéru v operačním systému nebo v softwaru ekvalizéru na jiné hodnoty než na střední pozici může zvýšit výstupní hlasitost sluchátek a způsobit poškození nebo ztrátu sluchu.

Specifikace grafické karty

Funkce	Specifikace
Typ	integrovaná na základní desce
Ovladač (UMA) — Intel core i3/i5/i7	Grafika Intel HD 520
Samostatná	Samostatná grafická karta AMD Radeon R7 M360

Specifikace komunikace

Funkce	Specifikace
Síťový adaptér	10/100/1000Mb/s Ethernet (RJ-45)
Bezdrátové připojení	<ul style="list-style-type: none">• WLAN s aktivní funkcí Bluetooth 4.1• WWAN

Specifikace portů a konektorů

Funkce	Specifikace
Audio	jeden konektor pro mikrofon / stereofonní sluchátka / reproduktory
Grafika	<ul style="list-style-type: none">• jeden 19kolíkový konektor HDMI• jeden 15kolíkový port VGA
Síťový adaptér	dva konektory RJ45
Sériový port	dva kolíkové sériové porty DB9
Dokovací port	jedna
Porty USB	<ul style="list-style-type: none">• jeden 4kolíkový port USB 2.0• jeden 9kolíkový port USB 3.0 s technologií PowerShare• Dva 9kolíkové porty kompatibilní s rozhraním USB 3.0
Slot pro kartu SIM	jeden slot micro-SIM s bezpečnostní funkcí

Specifikace obrazovky

Funkce	Specifikace
Typ	Displej WLED
Velikost	14,0 palců
Výška	190,00 mm (7,48 palce)
Šířka	323,5 mm (12,59 palce)
Úhlopříčka	375,2 mm (14,77 palce)
Aktivní oblast (X/Y)	309,4 × 173,95 mm
Maximální rozlišení	1366 × 768 pixelů
Obnovovací frekvence	60 Hz
Provozní úhel	0° (zavřeno) až 180°
Maximální pozorovací úhly (vodorovně)	Minimálně +/-70° pro HD
Maximální pozorovací úhly (svisle)	Minimálně +/-70° pro HD

Funkce	Specifikace
Rozteč pixelů	0,1875 mm

Specifikace dotykové podložky

Funkce	Specifikace
Aktivní oblast:	
Osa X	99,50 mm
Osa Y	53,00 mm

Specifikace klávesnice

Funkce	Specifikace
Počet kláves	<ul style="list-style-type: none"> • 83 kláves: anglická (USA), thajská, francouzská (Kanada), korejská, ruská, hebrejská, anglická (mezinárodní) • 84 kláves: anglická (VB), francouzská (Kanada, Quebec), německá, francouzská, španělská (Latinská Amerika), severská, arabská, kanadská (dvojjazyčná) • 85 kláves: portugalská (Brazílie) • 87 kláves: japonská
Rozvržení	QWERTY/AZERTY/Kanji

Specifikace adaptéru

Funkce	Specifikace
Typ	65 W a 90 W
Vstupní napětí	100–240 V stř.
Vstupní proud (max.)	<ul style="list-style-type: none"> • 65 W – 1,7 A • 90 W – 1,5 A
Vstupní frekvence	50–60 Hz
Výstupní proud	<ul style="list-style-type: none"> • 65 W – 3,34 A • 90 W – 4,62 A
Jmenovité výstupní napětí	19,5 V stejn.
Teplotní rozsah (provozní)	0 až 40 °C (32 až 104 °F)

Funkce	Specifikace
Teplotní rozsah (neprovozní)	-40°C až 70°C (-40°F až 158°F)


Specifikace fyzických rozměrů

Funkce	Specifikace
Výška	52 mm (2,05 palců)
Šířka	247 mm (9,72 palců)
Délka	356 mm (14,02 palců)
Hmotnost (minimální konfigurace)	3,54 kg (7,8 liber)

Specifikace prostředí

Funkce	Technické údaje
Teplota – provozní	-29 až 63 °C (-20 až 145 °F)
Teplota – skladovací	-51 až 71°C (-60 až 160°F)
Relativní vlhkost (maximální) – provozní	10 až 90 % (bez kondenzace)
Relativní vlhkost (maximální) – skladovací	0 až 95 % (bez kondenzace)
Nadmořská výška (maximální) – provozní	-15,24 m až 4 572 m (-50 až 15 000 stop)
Nadmořská výška (maximální) – neprovozní	-15,24 až 9 144 m (-50 až 30 000 stop)
Úroveň uvolňování znečišťujících látek do ovzduší	G1 dle normy ISA-71.04–1985

Kontaktování společnosti Dell

 **POZNÁMKA:** Pokud nemáte aktivní internetové připojení, můžete najít kontaktní informace na nákupní faktuře, balicím seznamu, účtence nebo v katalogu produktů společnosti Dell.

Společnost Dell nabízí několik možností online a telefonické podpory a služeb. Jejich dostupnost závisí na zemi a produktu a některé služby nemusí být ve vaší oblasti k dispozici. Chcete-li kontaktovat společnost Dell se záležitostmi týkajícími se prodeje, technické podpory nebo zákaznického servisu:

1. Přejděte na web **Dell.com/support**.
2. Vyberte si kategorii podpory.
3. Ověřte svou zemi nebo region v rozbalovací nabídce **Choose a Country/Region (Vyberte zemi/region)** ve spodní části stránky.
4. Podle potřeby vyberte příslušné servisní služby nebo linku podpory.