

# Představení notebooku

## Uživatelská příručka

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka a je užívána společností Hewlett-Packard Company v souladu s licencí. Java je ochranná známka společnosti Sun Microsystems, Inc. v USA. Microsoft a Windows jsou ochranné známky společnosti Microsoft Corporation zaregistrované v USA. Logo SD je obchodní známka příslušného vlastníka.

Informace uvedené v této příručce se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou výslovně uvedeny v prohlášení o záruce, které je každému z těchto produktů a služeb přiloženo. Žádná ze zde uvedených informací nezakládá další záruky. Společnost HP není zodpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

První vydání: Červen 2008

Číslo dokumentu: 462941-221

## Upozornění o bezpečnosti

- △ **VAROVÁNÍ!** Abyste snížili riziko úrazů způsobených teplem nebo přehřátí počítače, nepokládejte si počítač na klín a neblokuje větrací otvory. Používejte počítač výhradně na rovném tvrdém povrchu. Dejte pozor, aby proudění vzduchu nebránil jiný pevný povrch, jako například tiskárna, ani měkký povrch, například polštáře, silné pokrývky či šaty. Do kontaktu s kůží nebo měkkým povrchem, jako jsou polštáře, silné pokrývky nebo šaty, nesmí přijít za provozu ani adaptér střídavého proudu. Počítač a adaptér střídavého proudu splňují limity pro teplotu uživatelem přístupných povrchů, které jsou definovány v mezinárodním standardu pro bezpečnost zařízení informačních technologií (IEC 60950).



---

# Obsah

## 1 Identifikace hardwaru

## 2 Komponenty

Důležité informace o produktu .....	2
Horní komponenty .....	3
Polohovací zařízení .....	3
Indikátory .....	4
Tlačítka, spínače a snímač otisků prstů .....	5
Klávesy .....	6
Zobrazit .....	7
Komponenty na přední straně .....	9
Komponenty na zadní straně .....	10
Komponenty na pravé straně .....	11
Komponenty na levé straně .....	12
Komponenty na spodní straně .....	13
Antény pro bezdrátovou komunikaci .....	14
Další hardwarové součásti .....	15

## 3 Štítky

Rejstřík .....	18
----------------	----



---


# 1 Identifikace hardwaru

Chcete-li zobrazit seznam hardwaru nainstalovaného v počítači, postupujte následovně:

1. Postupně klepněte na tlačítko **Start > Počítač > Vlastnosti systému**.
2. V levém panelu klepněte na **Správce zařízení**.

Pomocí nástroje Správce zařízení lze také přidávat hardware nebo upravovat konfiguraci zařízení.

---

 **POZNÁMKA:** Pro zvýšení bezpečnosti počítače je systém Windows® vybaven funkcí Řízení uživatelských účtů. Můžete být vyzváni k povolení nebo k zadání hesla pro operace typu instalování softwaru, spouštění nástrojů nebo změny nastavení systému Windows. Další informace naleznete v nápovědě systému Windows.

---

---

## 2 Komponenty

### Důležité informace o produktu

Tato uživatelská příručka popisuje funkce, kterými je vybavena většina modelů. Některé funkce nemusí být ve vašem počítači k dispozici.



# Horní komponenty

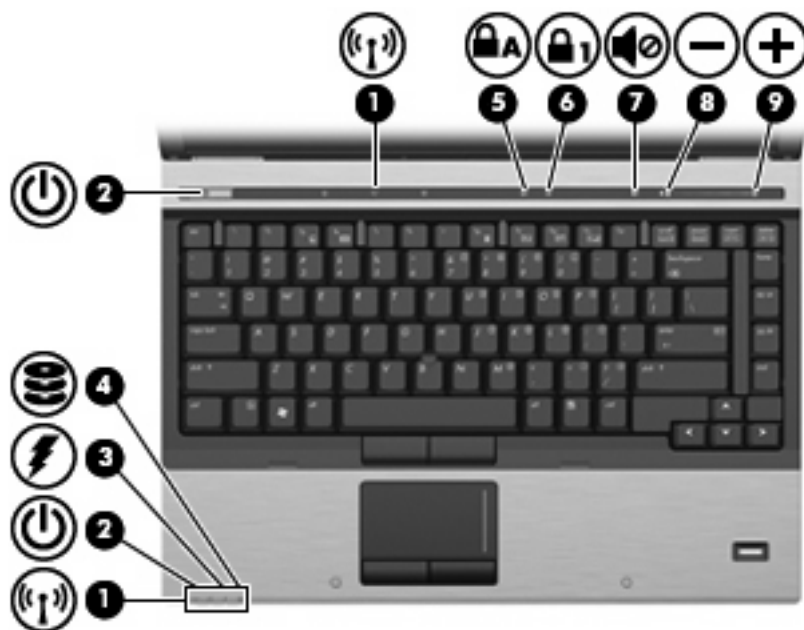
## Polohovací zařízení



Komponenta	Popis
(1) Polohovací páčka	Slouží k přesunutí ukazatele, výběru nebo aktivaci položek na obrazovce.
(2) Levé tlačítko polohovací páčky	Používá se stejně jako levé tlačítko externí myši.
(3) TouchPad*	Slouží k přesunutí ukazatele, výběru nebo aktivaci položek na obrazovce.
(4) Levé tlačítko zařízení TouchPad*	Používá se stejně jako levé tlačítko externí myši.
(5) Pravé tlačítko polohovací páčky	Používá se stejně jako pravé tlačítko externí myši.
(6) Oblast posunování zařízení TouchPad*	Posouvá nahoru a dolů.
(7) Pravé tlačítko zařízení TouchPad*	Používá se stejně jako pravé tlačítko externí myši.

\* V této tabulce je popsáno nastavení od výrobce. Chcete-li zjistit nebo změnit předvolby polohovacího zařízení, vyberte položku **Start > Ovládací panely > Hardware a zvuk > Myš**.

## Indikátory



Komponenta	Popis
(1) Indikátory bezdrátového připojení (2)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>Svítlí: Je zapnuto integrované bezdrátové zařízení, například zařízení pro bezdrátovou místní síť WLAN, modul HP pro širokopásmové bezdrátové připojení anebo zařízení Bluetooth®.</li> <li>Žlutá: Všechna bezdrátová zařízení jsou vypnuta.</li> </ul>
(2) Indikátory napájení (2)†	<ul style="list-style-type: none"> <li>Svítlí: Počítač je zapnutý.</li> <li>Bliká: Počítač je v úsporném režimu.</li> <li>Bliká rychle: Měl by být připojen adaptér střídavého proudu s vyšším jmenovitým výkonem.</li> <li>Nesvítlí: Počítač je vypnutý nebo v režimu spánku.</li> </ul>
(3) Indikátor stavu baterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Žlutá: Baterie se nabíjí.</li> <li>Tyrkysová: Stav baterie se blíží úplné kapacitě nabití.</li> <li>Blikající oranžová: Baterie, která je jediným zdrojem napájení, je ve stavu nízkého nabití. Jakmile je baterie téměř vybitá, indikátor stavu baterie začne rychle blikat.</li> <li>Nesvítlí: Pokud je počítač připojen k externímu zdroji napájení, indikátor bude vypnutý, jestliže jsou všechny baterie v počítači plně nabité. Pokud počítač není připojen k externímu zdroji napájení, indikátor bude vypnutý, dokud baterie nedosáhne nízké úrovně nabití.</li> </ul>
(4) Indikátor jednotky	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blikající tyrkysová: Jednotka pevného disku nebo optická jednotka pracuje.</li> <li>Žlutá: Systém HP 3D DriveGuard dočasně zaparkoval interní pevný disk, případně i pevný disk v rozšiřující pozici.</li> </ul>
(5) Indikátor funkce Caps Lock	Svítlí: Funkce Caps Lock je zapnutá.

Komponenta	Popis
(6) Indikátor funkce Num Lock	Svítlí: Funkce Num Lock je zapnutá nebo je aktivovaná integrovaná numerická klávesnice.
(7) Indikátor vypnutí hlasitosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Svítí: Zvuk počítače je zapnutý.</li> <li>• Žlutá: Zvuk počítače je vypnutý.</li> </ul>
(8) Indikátor snížení hlasitosti	Bliká: Probíhá snižování hlasitosti reproduktoru pomocí oblasti pro nastavení hlasitosti.
(9) Indikátor zvýšení hlasitosti	Bliká: Probíhá zvyšování hlasitosti pomocí oblasti pro nastavení hlasitosti.

\*Oba indikátory bezdrátového připojení poskytují stejnou informaci. Indikátor na tlačítku pro bezdrátové připojení je viditelný pouze tehdy, je-li počítač otevřený. Indikátor bezdrátového připojení na přední části počítače je viditelný, i když je počítač zavřený.

†2 indikátory napájení poskytují stejnou informaci. Indikátor na tlačítku napájení je viditelný pouze tehdy, je-li počítač otevřený. Indikátor napájení na přední části počítače je viditelný, i když je počítač zavřený.


## Tlačítka, spínače a snímač otisků prstů



Komponenta	Popis
(1) Tlačítko napájení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud je počítač vypnutý, stisknutím tlačítka počítač zapnete.</li> <li>• Pokud je počítač zapnutý, stisknutím tlačítka počítač vypnete.</li> <li>• Pokud je počítač v úsporném režimu, krátkým stisknutím tlačítka tento režim ukončíte.</li> <li>• Pokud je počítač v režimu spánku, krátce stisknete tlačítko; režim spánku se ukončí.</li> </ul>

Komponenta	Popis
	<p>Pokud počítač přestane reagovat a funkce vypnutí systému Windows® nefungují, vypněte počítač přidržetím tlačítka napájení po dobu alespoň 5 sekund.</p> <p>Pokud chcete zjistit o nastavení napájení více informací, vyberte položku <b>Start &gt; Ovládací panely &gt; Systém a údržba &gt; Možnosti napájení</b>.</p>
(2) Vypínač interního displeje	Vypne displej, pokud displej zavřete a počítač je zapnutý.
(3) Tlačítko info	Aktivuje nástroj Info Center (Informační středisko), který umožňuje spustit různé aplikace.
(4) Bezdrátové připojení, tlačítko	Zapíná a vypíná funkci bezdrátového připojení, vlastní bezdrátové připojení však nevytváří.
	<p><b>POZNÁMKA:</b> Aby bylo možné navázat bezdrátové připojení, musí být nastavena bezdrátová síť.</p>
(5) Tlačítko prezentace	Spustí funkci prezentace.
(6) Tlačítko pro vypnutí zvuku	Vypne a obnoví zvuk reproduktoru.
(7) Oblast pro nastavení hlasitosti	Přizpůsobí hlasitost reproduktoru. Posunutím prstu vlevo snížíte hlasitost a posunutím prstu vpravo hlasitost zvýšíte. Hlasitost můžete také snížit stisknutím levé části voliče hlasitosti nebo ji zvýšit stisknutím pravé části voliče.
(8) Snímač otisků prstů (pouze u vybraných modelů)	Umožňuje přihlašování do systému Windows pomocí snímače otisků prstů namísto přihlašování heslem.

## Klávesy

 **POZNÁMKA:** Váš počítač se může od obrázku v této kapitole mírně lišit.



Komponenta	Popis
(1) Klávesa <b>esc</b>	Při stisknutí v kombinaci s klávesou <b>fn</b> zobrazí informace o systému.
(2) Klávesa <b>fn</b>	Stisknutím v kombinaci s funkční klávesou nebo klávesou <b>esc</b> lze vykonat často používané systémové funkce.
(3) Logo Windows, klávesa	Zobrazí nabídku Start systému Windows.
(4) Windows, klávesa aplikací	Zobrazí místní nabídku položky, na které je umístěn ukazatel.
(5) Integrovaná číselná klávesnice	Lze ji používat stejně jako klávesy externí číselné klávesnice.
(6) Funkční klávesy	Stisknutím v kombinaci s klávesou <b>fn</b> lze aktivovat často používané systémové funkce.

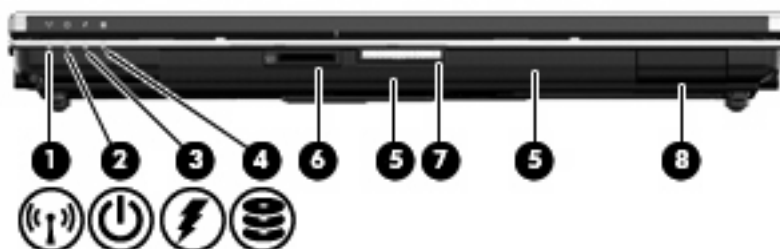
## Zobrazit



Komponenta	Popis
(1) Senzor okolního světla	Automaticky přizpůsobuje jas displeje podle okolního osvětlení.
(2) Interní mikrofony (2)	Záznam zvuku.
(3) Webová kamera HP	Zaznamená video a pořídí statický snímek.
(4) Indikátor webové kamery HP	Svítlí: Integrovaná kamera je používána.

Komponenta	Popis
(5) Osvětlení klávesnice	Osvětluje klávesnici při stisknutí tlačítka osvětlení klávesnice v případě nízké intenzity okolního světla.
(6) Tlačítko osvětlení klávesnice	Otevře a zapne osvětlení klávesnice.

## Komponenty na přední straně



Komponenta	Popis
(1) Indikátor bezdrátového připojení	<p>Svítlí: Je zapnuto integrované bezdrátové zařízení, například zařízení pro bezdrátovou místní síť WLAN, modul HP pro širokopásmové bezdrátové připojení anebo zařízení Bluetooth.</p> <p>Žlutá: Všechna bezdrátová zařízení jsou vypnuta.</p>
(2) Indikátor napájení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Svítí: Počítač je zapnutý.</li> <li>• Bliká: Počítač je v úsporném režimu.</li> <li>• Bliká rychle: Měl by být připojen adaptér střídavého proudu s vyšším jmenovitým výkonem.</li> <li>• Nesvítlí: Počítač je vypnutý nebo v režimu spánku.</li> </ul>
(3) Indikátor stavu baterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• žlutá: Baterie se nabíjí.</li> <li>• Tyrkysová: Stav baterie se blíží úplné kapacitě nabití.</li> <li>• Blikající oranžová: Baterie, která je jediným zdrojem napájení, je ve stavu nízkého nabití. Jakmile je baterie téměř vybitá, indikátor stavu baterie začne rychle blikat.</li> <li>• Nesvítlí: Pokud je počítač připojen k externímu zdroji napájení, indikátor bude vypnutý, jestliže jsou všechny baterie v počítači plně nabité. Pokud počítač není připojen k externímu zdroji napájení, indikátor bude vypnutý, dokud baterie nedosáhne nízké úrovně nabití.</li> </ul>
(4) Indikátor jednotky	<p>Blikající tyrkysová: Jednotka pevného disku nebo optická jednotka pracuje.</p> <p>žlutá: Systém HP 3D DriveGuard dočasně zaparkoval pevný disk.</p>
(5) Reprodukory (2)	Reprodukovují zvuk.
(6) Čtečka karet SD	Podporuje digitální karty formátu Secure Digital (SD) a MultiMediaCard (MMC).
(7) Tlačítko pro uvolnění displeje	Otevře počítač.
(8) Pozice zařízení Bluetooth	Obsahuje zařízení Bluetooth.

## Komponenty na zadní straně



Komponenta	Popis
(1) Zásuvka pro bezpečnostní kabel	Slouží k připojení doplňkového bezpečnostního kabelu k počítači. <b>POZNÁMKA:</b> Tento bezpečnostní kabel slouží jako odrazující prvek; neoprávněnému použití nebo krádeži však zcela zabránit nedokáže.
(2) Konektor napájení	Slouží k připojení adaptéru střídavého proudu.
(3) Port externího monitoru	Slouží k připojení externího monitoru VGA nebo projektoru.

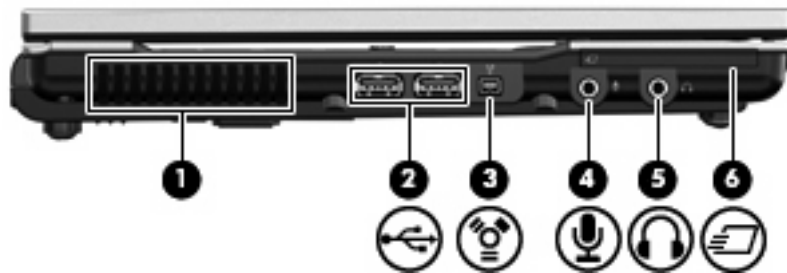


## Komponenty na pravé straně



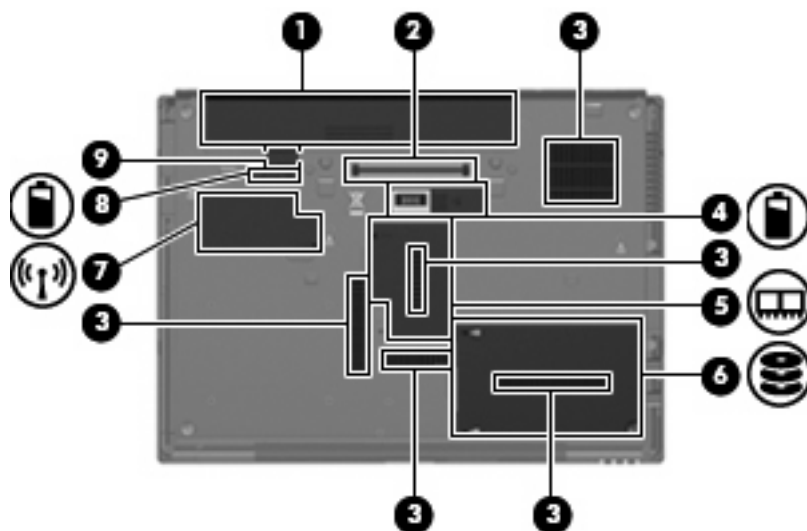
Komponenta	Popis
(1) čtečka karet Smart	Podporuje volitelné čipové karty a karty Java™.
(2) Rozšiřující pozice	Podporuje optickou jednotku nebo pevný disk.
(3) port USB	Slouží k připojení doplňkového zařízení USB.
(4) zásuvka pro síť (RJ-45)	Slouží k připojení síťového kabelu.
(5) Zásuvka RJ-11 (modem)	Slouží k připojení kabelu modemu.

## Komponenty na levé straně



Komponenta	Popis
(1) Větrací otvory	Umožňují proudění vzduchu k ochlazení vnitřních komponent. <b>POZNÁMKA:</b> Z důvodu chlazení interních komponent a prevence před přehřátím se ventilátor počítače spouští automaticky. Zapínání a vypínání interního ventilátoru během normálního používání počítače je tedy normální.
(2) Porty USB (2)	Připojení volitelných zařízení USB.
(3) port 1394	Slouží k připojení doplňkového zařízení typu IEEE 1394 nebo 1394a, jako je videokamera.
(4) Zásuvka zvukového vstupu (pro mikrofon)	Slouží k připojení mikrofonu náhlavní sady s mikrofonem, stereofonního nebo monofonního mikrofonu.
(5) Zásuvka zvukového výstupu (pro sluchátka)	Slouží k připojení doplňkových aktivních stereofonních reproduktorů, sluchátek, náhlavní soupravy nebo televizního zvukového signálu.
(6) Zásuvka pro karty ExpressCard	Podporuje volitelné karty ExpressCard.

## Komponenty na spodní straně



Komponenta	Popis
(1) Pozice baterie	Obsahuje baterii.
(2) Dokovací konektor	Slouží k připojení volitelné stolní jednotky.
(3) Větrací otvory (5)	Umožňují proudění vzduchu k ochlazení vnitřních součástí. <b>UPOZORNĚNÍ:</b> Aby nedošlo k přehřátí, větrací otvory neblokujte. Používejte počítač výhradně na rovném tvrdém povrchu. Dejte pozor, aby proudění vzduchu nebránil jiný pevný povrch, jako například tiskárna, ani měkký povrch, například polštáře, silné pokrývky či šaty. <b>POZNÁMKA:</b> Z důvodu chlazení interních komponent a prevence před přehřátím se ventilátor počítače spouští automaticky. Zapínání a vypínání interního ventilátoru během normálního používání počítače je tedy normální.
(4) Konektor doplňkové baterie	Připojuje volitelnou baterii.
(5) Pozice paměťového modulu	Obsahuje zásuvku rozšiřujícího paměťového modulu.
(6) Pozice pevného disku	Obsahuje pevný disk.
(7) Pozice pro síťový modul WWAN	Obsahuje síťový modul WWAN (pouze u vybraných modelů). <b>UPOZORNĚNÍ:</b> Aby nedošlo k narušení stability systému a zobrazení varování, nahrazujte stávající zařízení jen modulem WLAN schváleným k použití v počítači příslušným úřadem, který vydává směrnice pro bezdrátová zařízení v dané zemi. Pokud se při výměně zařízení zobrazí varování, obnovte funkce počítače vyjmutím zařízení a potom kontaktujte technickou podporu prostřednictvím části Náповěda a odborná pomoc.
(8) Uvolňovací západka baterie	Slouží k uvolnění baterie z bateriové pozice.
(9) Zásuvka modulu SIM (pouze u vybraných modelů)	Obsahuje modul identifikace účastníka bezdrátové sítě (SIM). Zásuvka SIM se nachází uvnitř pozice pro baterii.

## Antény pro bezdrátovou komunikaci



Komponenta	Popis
(1) Anténa sítě WWAN (2)*	Odesílá a přijímá signál bezdrátových zařízení v rozlehlejší bezdrátové síti WWAN.
(2) Anténa sítě WLAN (3)*	Odesílají a přijímají signál bezdrátových zařízení na místní bezdrátové síti (WLAN).

\*Tyto antény jsou ukryté v počítači. Pro zajištění optimálního přenosu nezakrývejte oblasti antén.

Chcete-li získat informace o směrnících pro bezdrátová zařízení, viz *Poznámky o předpisech, bezpečnosti a prostředí* platné pro danou zemi. Tato oznámení se nacházejí v *Nápovědě* a odborné pomoci.

## Další hardwarové součásti



Komponenta	Popis
(1) Napájecí kabel*	Slouží k připojení adaptéru střídavého proudu k napájecí zásuvce.
(2) Baterie*	Napájí počítač, pokud není připojen k externímu zdroji napájení.
(3) Adaptér střídavého proudu	Převádí střídavý proud na stejnosměrný.
(4) Modemový kabel (jen vybrané modely)*	Slouží k připojení interního modemu k telefonní zásuvce RJ-11 nebo adaptéru kabelu modemu pro určitou zemi nebo oblast.
(5) Adaptér modemového kabelu pro určitou zemi nebo oblast (jen u vybraných modelů)	Upravuje modemový kabel pro jinou zásuvku než telefonní zásuvku RJ-11.

\*Modemové kabely, baterie a napájecí kabely se mohou lišit v závislosti na oblasti a zemi použití.

## 3 Štítky

Štítky na počítači poskytují informace, které jsou vhodné pro řešení problémů se systémem nebo k zajištění kompatibility počítače na cestách do zahraničí.

- Servisní štítek obsahuje tyto důležité informace:



- Název produktu **(1)**. Název produktu na přední straně přenosného počítače.
- Sériové číslo (s/n) **(2)**. Jedná se o alfanumerické číslo, které je jedinečné pro každý produkt.
- Číslo součásti/Číslo výrobku (p/n) **(3)**. Toto číslo poskytuje specifické informace týkající se hardwarových součástí produktu. Číslo součásti umožňuje servisnímu technikovi určit, které součásti a díly jsou vyžadovány.
- Popis modelu **(4)**. Toto číslo je vyžadováno k vyhledání dokumentů, ovladačů a podpory pro daný přenosný počítač.

Tyto informace si připravte, pokud chcete kontaktovat technickou podporu. Servisní štítek je upevněn na spodní straně počítače.

- Certifikát pravosti produktu Microsoft® obsahuje kód Product Key systému Windows®. Toto číslo budete pravděpodobně potřebovat při aktualizaci nebo řešení problémů s operačním systémem. Tento certifikát je umístěn na spodní straně počítače.
- Štítek se směrnicemi obsahuje informace o směrnicích souvisejících s počítačem. Štítek se směrnicemi je umístěn uvnitř pozice baterie.
- Štítek s informacemi o souladu modemu obsahuje informace o modemu a značky schválení vyžadované v některých zemích, pro které byl modem schválen k použití. Tyto informace budete pravděpodobně potřebovat při cestách do zahraničí. Štítek s informacemi o souladu modemu je umístěn uvnitř pozice paměťového modulu.
- Štítky certifikace bezdrátové komunikace (pouze pro vybrané modely) obsahují informace o doplňkových bezdrátových zařízeních a značení schválení některých zemí, pro které byla zařízení schválena k použití. Může se jednat o doplňkové zařízení pro přístup do bezdrátové místní sítě (WLAN), modul HP pro širokopásmové bezdrátové připojení nebo zařízení Bluetooth®. Pokud váš model počítače obsahuje jedno či více bezdrátových zařízení, s počítačem je dodáván jeden či více certifikačních štítků. Tyto informace budete pravděpodobně potřebovat při cestách do

zahraničí. Štítky certifikace bezdrátové komunikace jsou umístěny uvnitř pozice pro síťový modul WWAN, v pozici pevného disku anebo v pozici pro baterii.

- Štítek SIM (modul identifikace odběratele) (jen vybrané modely) poskytuje identifikátor ICCID (identifikátor karty s integrovaným obvodem) karty SIM. Tento štítek se nachází uvnitř pozice pro baterii.
- Štítek se sériovým číslem modulu HP pro širokopásmové bezdrátové připojení (jen vybrané modely) obsahuje sériové číslo modulu HP pro širokopásmové bezdrátové připojení. Tento štítek se nachází uvnitř pozice pro baterii.

# Rejstřík

- A**  
adaptér kabelu modemu,  
určení 15  
adaptér kabelu modemu pro určitou  
zemi, určení 15  
adaptér střídavého proudu,  
určení 15  
anténa WLAN, určení 14  
anténa WWAN, určení 14
- B**  
baterie, určení 15  
bateriová pozice 13, 16
- C**  
cestování s počítačem  
štítek s informacemi o souladu  
modemu 16  
štítky certifikace bezdrátové  
komunikace 17
- Č**  
číselná klávesnice, identifikace 7  
čtečka karet SD, určení 9  
čtečka karet Smart Card,  
označuje 11
- F**  
funkční klávesy, určení 7
- I**  
indikátor bezdrátového připojení,  
identifikace 4  
indikátor bezdrátového připojení,  
určení 9  
indikátor funkce Caps Lock,  
identifikace 4  
indikátor funkce Num Lock,  
určení 5  
indikátor jednotky, určení 4, 9  
indikátor snížení hlasitosti,  
určení 5  
indikátor stavu baterie, určení 4,  
9  
indikátor vypnutí zvuku,  
určení 5  
indikátor webové kamery,  
určení 7  
indikátor webové kamery HP,  
určení 7  
indikátory  
baterie 4, 9  
bezdrátové 4  
bezdrátové připojení 9  
Caps Lock 4  
jednotka 4, 9  
napájení 4, 9  
num lock 5  
snížení hlasitosti 5  
vypnutí zvuku 5  
webová kamera HP 7  
zvýšení hlasitosti 5  
indikátory napájení, určení 4, 9  
indikátor zvýšení hlasitosti,  
určení 5  
informace o směrnících  
štítek se směrníci 16  
štítek s informacemi o souladu  
modemu 16  
štítky certifikace bezdrátové  
komunikace 17
- K**  
kabel, napájení 15  
klávesa aplikací, Windows 7  
klávesa aplikací systému Windows,  
určení 7  
klávesa esc, identifikace 7  
klávesa fn, identifikace 7  
klávesa loga Windows, určení 7
- klávesy**  
aplikace systému Windows 7  
číselná klávesnice 7  
esc 7  
fn 7  
funkční 7  
logo Windows 7  
komponenty  
další hardware 15  
dolní strana 13  
horní 3  
levá strana 12  
pravá strana 11  
přední strana 9  
zadní strana 10  
konektor, napájení 10  
konektor doplňkové baterie,  
určení 13  
konektor napájení, určení 10  
konektor pro stolní jednotku,  
určení 13
- N**  
napájecí kabel, určení 15  
název a číslo produktu,  
počítač 16
- O**  
oblast posunování, TouchPad 3  
oblast pro nastavení hlasitosti,  
určení 6  
operační systém  
Product Key, kód 16  
štítek s certifikátem pravosti  
produktu Microsoft 16  
osvětlení klávesnice, určení 8
- P**  
polohovací páčka, určení 3  
port 1394, identifikace 12



port externího monitoru,  
určení 10

port IEEE 1394, identifikace 12

port pro monitor, externí 10

porty

- 1394 12
- externí monitor 10
- USB 11, 12

porty USB, identifikace 11

Porty USB, identifikace 12

pozice

- baterie 13, 16
- Bluetooth 9
- pevný disk 13
- rozšiřující paměťový modul 13

pozice paměťového modulu,  
identifikace 13

pozice pevného disku,  
identifikace 13

pozice rozšíření paměťového  
modulu, určení 13

pozice síťového modulu WWAN,  
určení 13

pozice zařízení Bluetooth,  
určení 9

prezentace, tlačítko, určení 6

Product Key, kód 16

## R

reproduktor, určení 9

RJ-45 (síťová), zásuvka,  
určení 11

rozšiřující pozice, určení 11

## S

senzor okolního světla, určení 7

sériové číslo, počítač 16

servisní štítek 16

snímač otisků prstů, určení 6

součásti

- antény pro bezdrátovou komunikaci 14

## Š

štítek certifikace bezdrátové komunikace 17

štítek s certifikátem pravosti 16

štítek s certifikátem pravosti produktu Microsoft 16

štítek se sériovým číslem modulu HP pro širokopásmové bezdrátové připojení 17

štítek SIM 17

štítek s informacemi o souladu modemu 16

štítek WLAN 17

štítek zařízení Bluetooth 17

štítky

- Bluetooth 17
- certifikace bezdrátové komunikace 17
- certifikát pravosti produktu Microsoft 16
- modul HP pro širokopásmové připojení 17
- servisní štítek 16
- SIM 17
- směrnice 16
- soulad modemu 16
- WLAN 17

## T

tlačítko

- bezdrátové připojení 6
- informace 6
- napájení 5
- osvětlení klávesnice 8
- prezentace 6
- TouchPad 3
- ukazovátko 3
- uvolnění displeje 9
- vypnutí zvuku 6

tlačítko polohovací páčky,  
určení 3

tlačítko Bezdrátové připojení,  
určení 6

tlačítko Info, určení 6

tlačítko napájení, určení 5

tlačítko osvětlení klávesnice,  
určení 8

tlačítko pro uvolnění displeje,  
určení 9

tlačítko pro vypnutí hlasitosti,  
identifikace 6

tlačítko vypnutí hlasitosti,  
identifikace 6

TouchPad

- oblast posunování 3

tlačítko 3

určení 3

## U

uvolňovací západka, baterie 13

uvolňovací západka baterie,  
určení 13

## V

větrací otvory, identifikace 13

větrání 12

vnitřní mikrofon, určení 7

vypínač interního displeje,  
identifikace 6

## W

webová kamera, určení 7

webová kamera HP, určení 7

## Z

západka, uvolnění baterie 13

zařízení WLAN 17

zásuvka pro bezpečnostní kabel,  
určení 10

zásuvka pro karty ExpressCard,  
identifikace 12

zásuvka pro mikrofon (zvukový vstup) 12

zásuvka pro sluchátka (zvukový výstup) 12

zásuvka RJ-11 (modem),  
určení 11

zásuvka SIM, určení 13

zásuvka zvukového vstupu (pro mikrofon), určení 12

zásuvka zvukového výstupu (pro sluchátka), určení 12

zásuvky

- čtečka karet Smart Card 11
- paměťový modul 13
- RJ-11 (modem) 11
- RJ-45 (síť) 11
- SIM 13
- zvukový vstup (pro mikrofon) 12
- zvukový výstup (pro sluchátka) 12

