

Představení notebooku

Uživatelská příručka

© Copyright 2007 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Windows je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation v USA. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka a je užívána společností Hewlett-Packard Company v souladu s licencí. Logo SD je ochrannou známkou 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: červenec 2007

Číslo dokumentu: 448439-221

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 uživateli 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	3
Horní komponenty	4
TouchPad	4
Indikátory	5
Tlačítka, přepínače a reproduktor	6
Klávesy	7
Komponenty na přední straně	8
Komponenty na pravé straně	9
Komponenty na levé straně	10
Komponenty na spodní straně	11
Antény pro bezdrátovou komunikaci (jen určité modely)	12
Další hardwarové součásti	13

3 Štítky


Rejstřík	15
----------------	----

1 Identifikace hardwaru

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

1. Postupně klepněte na položky **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:** Za účelem zvýšení bezpečnosti obsahuje systém Windows® funkci Řízení uživatelských účtů. Můžete být vyzváni k povolení nebo k zadání hesla pro operace jako např. instalování aplikací, spouštění nástrojů nebo změny nastavení systému Windows. Další informace naleznete v nápovědě systému Windows.

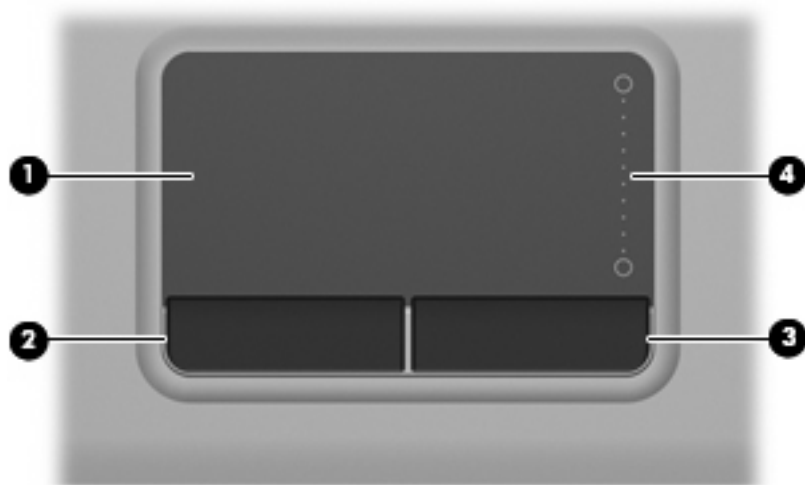
2 Komponenty

Důležité informace o produktu

Tato uživatelská příručka popisuje funkce, kterými je vybavena většina modelů. Může se stát, že některé funkce nebudou ve vašem počítači k dispozici.

Horní komponenty

TouchPad



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

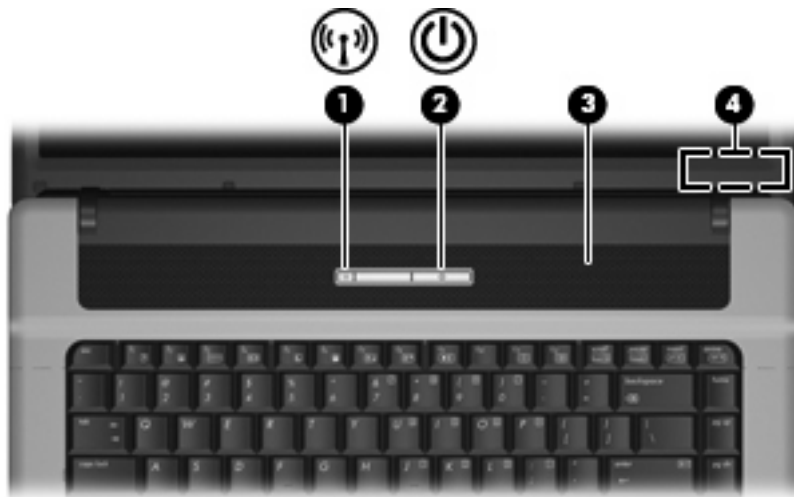
* V této tabulce je popsáno nastavení od výrobce. Chcete-li zjistit nebo změnit předvolby polohovacího zařízení, vyberte položku **Start > Ovládací panely > Hardware a zvuk > Myš**.

Indikátory



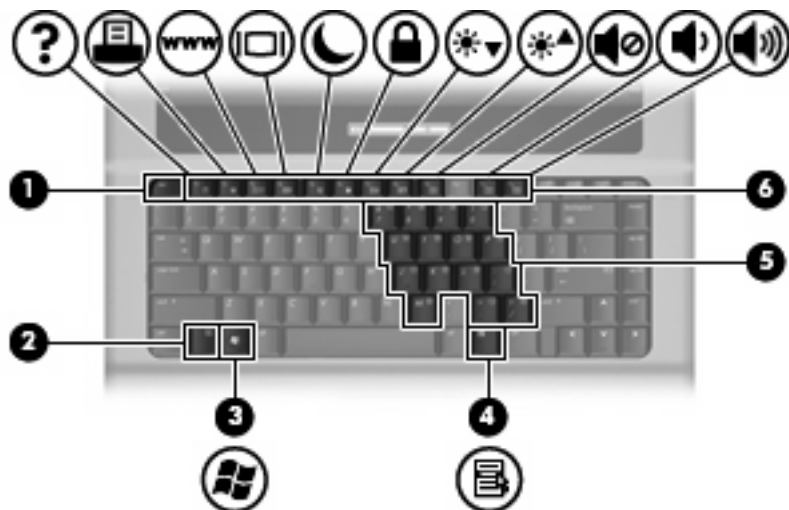
Komponenta	Popis
(1) Indikátor funkce Caps Lock	Svítí: Funkce Caps Lock je zapnutá.
(2) Indikátor bezdrátového připojení	<ul style="list-style-type: none">• Modrá: Je zapnuto integrované bezdrátové zařízení, například zařízení pro bezdrátovou místní síť WLAN, modul HP pro širokopásmové bezdrátové připojení nebo zařízení Bluetooth®.• Žlutá: Všechna bezdrátová zařízení jsou vypnuta.
(3) Indikátor napájení	<ul style="list-style-type: none">• Svítí: Počítač je zapnutý.• Bliká: Počítač je v režimu spánku.• Nesvítí: Počítač je vypnutý nebo v režimu hibernace.

Tlačítka, přepínače a reproduktor



Komponenta	Popis
(1) Bezdrátové připojení, tlačítko	Zapíná a vypíná funkci bezdrátového připojení, vlastní bezdrátové připojení však nevytváří. POZNÁMKA: Aby bylo možné navázat bezdrátové připojení, musí být nastavena bezdrátová síť.
(2) Tlačítko napájení	<ul style="list-style-type: none">• Pokud je počítač vypnutý, stisknutím tlačítka počítač zapnete.• Pokud je počítač zapnutý, stisknutím tlačítka zahájíte přechod do režimu hibernace.• Pokud je počítač v úsporném režimu, krátkým stisknutím tlačítka tento režim ukončíte.• Pokud je počítač v režimu spánku, krátce stisknete tlačítko; režim spánku se ukončí. <p>Pokud počítač přestane reagovat a funkce vypnutí systému Windows® nefungují, přidržení tlačítka po dobu alespoň 5 sekund počítač vypnete.</p> <p>Pokud chcete o nastavení napájení získat více informací, vyberte položku Start > Ovládací panely > Systém a údržba > Možnosti napájení.</p>
(3) Reproduktor	Vydává zvuky.
(4) Vypínač interního displeje	Vypne displej, pokud displej zavřete a počítač je zapnutý.

Klávesy



Komponenta	Popis
(1) Klávesa <code>esc</code>	Při stisknutí v kombinaci s klávesou <code>fn</code> zobrazí informace o systému.
(2) Klávesa <code>fn</code>	Stisknutím v kombinaci s funkční klávesou nebo klávesou <code>esc</code> 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 <code>fn</code> lze aktivovat často používané systémové funkce.

Komponenty na přední straně



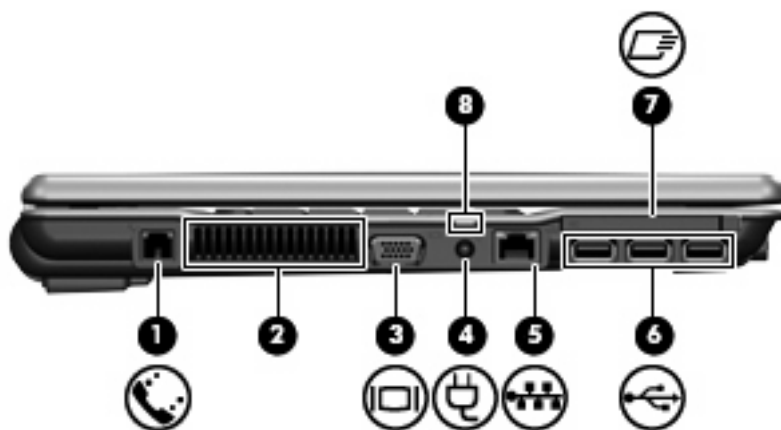
Komponenta	Popis
(1) Zásuvka zvukového výstupu (pro sluchátka)	Slouží k připojení doplňkových aktivních stereofonních reproduktorů, sluchátek, náhlavní soupravy nebo televizního zvukového signálu.
(2) Zásuvka zvukového vstupu (pro mikrofon)	Slouží k připojení mikrofonu náhlavní sady s mikrofonom, stereofonního nebo monofonního mikrofonu.
(3) Čtečka karet SD/MMC	Podporuje následující digitální formáty doplňkových karet: <ul style="list-style-type: none"><li>• Paměťová karta Secure Digital (SD)<li>• MultiMediaCard (MMC)

Komponenty na pravé straně



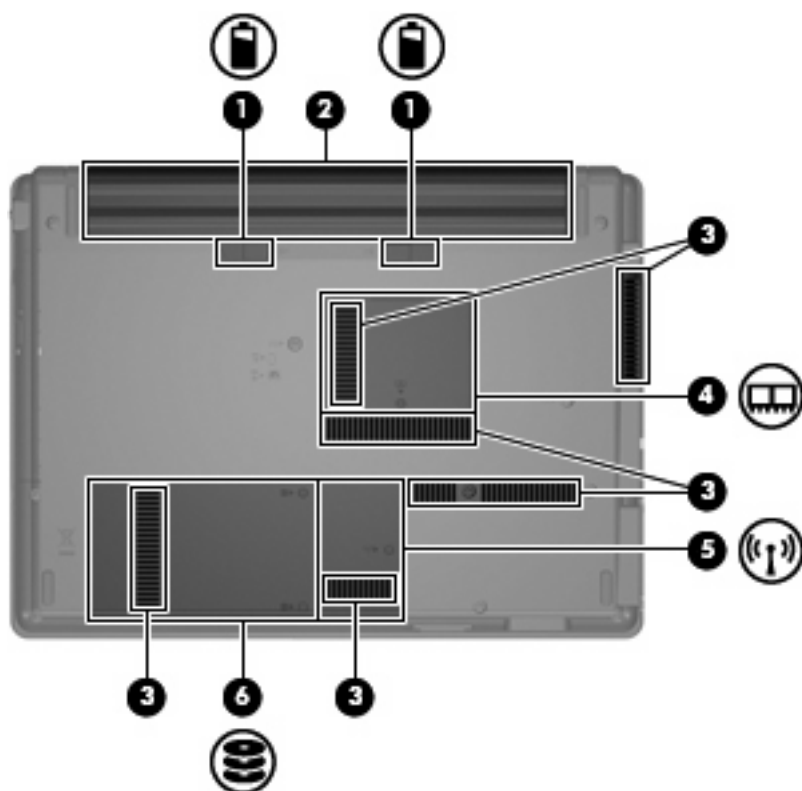
Komponenta	Popis
(1) Optická jednotka	Slouží ke čtení optického disku.
(2) Zásuvka pro bezpečnostní kabel	Slouží k připojení doplňkového bezpečnostního kabelu k počítači. POZNÁMKA: Tento bezpečnostní kabel slouží jako odrazující prvek, neoprávněnému použití nebo krádeži však zcela zabránit nedokáže.

Komponenty na levé straně



Komponenta	Popis
(1) Zásuvka RJ-11 (modem)	Slouží k připojení kabelu modemu.
(2) Větrací otvory	Umožňují proudění vzduchu k ochlazení vnitřních komponent. POZNÁMKA: Z důvodu chlazení interních komponent a zabránění jejich přehřátí se ventilátor počítače spouští automaticky. Zapínání a vypínání interního ventilátoru během normálního používání počítače je tedy normální.
(3) Port externího monitoru	Slouží k připojení externího monitoru VGA nebo projektoru.
(4) Konektor napájení	Slouží k připojení adaptéru střídavého proudu.
(5) Zásuvka pro síť (RJ-45)	Slouží k připojení síťového kabelu.
(6) Porty USB (3)	Slouží k připojení doplňkového zařízení USB.
(7) Zásuvka pro karty ExpressCard	Podporuje volitelné karty ExpressCard.
(8) Indikátor stavu baterie	<ul style="list-style-type: none">• Žlutá: Baterie se nabíjí.• Modrá: Stav baterie se blíží úplné kapacitě nabití.• Blikající oranžová: Baterie, která je jediným zdrojem napájení, je téměř vybitá. Jakmile baterie dosáhne kritického stavu, indikátor jejího stavu začne rychle blikat.• Nesvítí: 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.

Komponenty na spodní straně




Komponenta	Popis
(1) Uvolňovací západky baterie (2)	Slouží k uvolnění baterie z její pozice.
(2) Pozice baterie	Obsahuje baterii.
(3) Větrací otvory (6)	Umožňují proudění vzduchu k ochlazení vnitřních součástí. POZNÁMKA: 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) Pozice paměťového modulu	Obsahuje zásuvku paměťového modulu.
(5) Pozice modulu síťového zařízení WLAN (pouze u vybraných modelů)	Obsahuje zásuvku pro síťový modul WLAN (místní bezdrátová síť).
(6) Pozice pevného disku	Obsahuje pevný disk.

Antény pro bezdrátovou komunikaci (jen určité modely)

Na vybraných modelech se k odesílání a příjmu signálu jednoho nebo více bezdrátových zařízení používají alespoň 2 antény pro bezdrátovou komunikaci. Tyto antény jsou ukryté v počítači.



 **POZNÁMKA:** Z důvodu zajištění optimálního přenosu nezakrývejte oblasti antén.

Chcete-li získat informace o směrnících pro bezdrátová zařízení platná pro danou zemi, viz část *Poznámky o předpisech, bezpečnosti a prostředí*. 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) Adaptér střídavého proudu	Převádí střídavý proud na stejnosměrný.
(3) Baterie*	Napájí počítač, pokud není připojen k externímu zdroji napájení.
(4) Modemový kabel (jen vybrané modely)*	Slouží k připojení interního modemu k telefonní zásuvce 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 — Poskytuje informace o značce a řadě produktu, sériovém čísle, čísle produktu a další údaje o počítači. 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 upevněn na spodní straně počítače.
- Štítek s informacemi o souladu modemu — Obsahuje informace o modemu a značce schválení vyžadované v některých zemích, pro které byl modem schválen k použití. Tyto informace budete pravděpodobně potřebovat při cestách do zahraničí. Informace o souladu modemu jsou umístěny v pozici pevného disku.
- 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®. Ať už váš model počítače obsahuje jedno či více bezdrátových zařízení, bude s počítačem dodáván i stejný počet certifikačních štítků. Tyto informace budete pravděpodobně potřebovat při cestách do zahraničí. Štítky certifikace bezdrátové komunikace jsou umístěny uvnitř pozice paměťového modulu.

Rejstřík

A

adaptér střídavého proudu,
určení 13
antény 12
antény pro bezdrátovou
komunikaci 12

B

baterie, určení 13

C

cestování s počítačem
štítek s informacemi o souladu
modemu 14
štítky certifikace bezdrátové
komunikace 14

Č

Čtečka karet SD/MMC,
identifikace 8

F

funkční klávesy, určení 7

I

indikátor bezdrátového připojení,
identifikace 5
indikátor funkce Caps Lock,
identifikace 5
indikátor stavu baterie,
identifikace 10
indikátory
baterie 10
bezdrátové 5
Caps Lock 5
napájení 5
indikátory napájení, identifikace 5
informace o směrnících
štítek se směrníci 14

štítek s informacemi o souladu
modemu 14

štítky certifikace bezdrátové
komunikace 14

integrováná číselná klávesnice,
identifikace 7

K

kabel, napájení 13
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 13
dolní strana 11
horní 4
levá strana 10
pravá strana 9
přední strana 8

konektor, napájení 10

konektor napájení,
identifikace 10

N

napájecí kabel, určení 13
název a číslo produktu,
počítač 14

O

oblasti posunování, zařízení
TouchPad 4
operační systém
Product Key, kód 14
štítek s certifikátem pravosti
produktu Microsoft 14
optická jednotka, určení 9

P

port externího monitoru,
identifikace 10
port monitoru, externí 10
porty
externí monitor 10
USB 10
porty USB, identifikace 10
pozice
baterie 11, 14
paměťový modul 11
pevný disk 11
síťový modul WLAN 11
pozice baterie 11, 14
pozice paměťového modulu,
identifikace 11
pozice pevného disku, určení 11
pozice síťového modulu WLAN,
určení 11
Product Key, kód 14

R

reproduktor, určení 6

S

sériové číslo, počítač 14
servisní štítek 14
spínač interního displeje,
určení 6

Š

štítek certifikace bezdrátové komunikace 14
štítek s certifikátem pravosti 14
štítek s certifikátem pravosti produktu Microsoft 14
štítek s informacemi o souladu modemu 14
štítek WLAN 14
štítek zařízení Bluetooth 14
štítky
 Bluetooth 14
 certifikace bezdrátové komunikace 14
 certifikát pravosti produktu Microsoft 14
 servisní štítek 14
 směrnice 14
 soulad modemu 14
 WLAN 14

T

tlačítka
 bezdrátové 6
 napájení 6
 TouchPad 4
tlačítko bezdrátového připojení, identifikace 6
tlačítko napájení, určení 6
TouchPad
 oblasti posunování 4
 tlačítka 4
 určení 4

U

uvolňovací západky, baterie 11
uvolňovací západky baterie, identifikace 11

V

větrací otvory, identifikace 10, 11
vypínač displeje, určení 6

Z

západky, uvolnění baterie 11
zařízení WLAN 14
zásuvka pro bezpečnostní kabel, identifikace 9
zásuvka pro karty ExpressCard, identifikace 10

zásuvka pro mikrofon (zvukový vstup) 8
zásuvka pro síť RJ-45, identifikace 10
zásuvka pro sluchátka (zvukový výstup) 8
zásuvka RJ-11 (modem), identifikace 10
zásuvka zvukového vstupu (pro mikrofon), identifikace 8
zásuvka zvukového výstupu (pro sluchátka), identifikace 8
zásuvky
 bezpečnostní kabel 9
 Čtečka karet SD/MMC 8
 ExpressCard 10
 paměťový modul 11
 RJ-11 (modem) 10
 RJ-45 (síť) 10
 síťový modul WLAN 11
 zvukový vstup (pro mikrofon) 8
 zvukový výstup (pro sluchátka) 8

