



Uživatelská příručka

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

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: září 2013

Číslo dokumentu: 741337-221

Důležité informace o produktu


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

Podmínky použití softwaru

Instalací, kopírováním, stahováním nebo jiným používáním jakéhokoliv softwaru předinstalovaného na tomto počítači se zavazujete dodržovat ustanovení licenční smlouvy koncového uživatele HP (EULA). Nepřijmete-li podmínky této licence, vaším výhradním nápravným prostředkem je vrácení celého nepoužitého produktu (hardwaru a softwaru) do 14 dnů oproti vrácení peněz, a to podle zásad pro vrácení peněz platných v místě zakoupení produktu.

Se žádostí o vrácení peněz či další informace se obraťte na svého místního prodejce.

Bezpečnostní upozornění

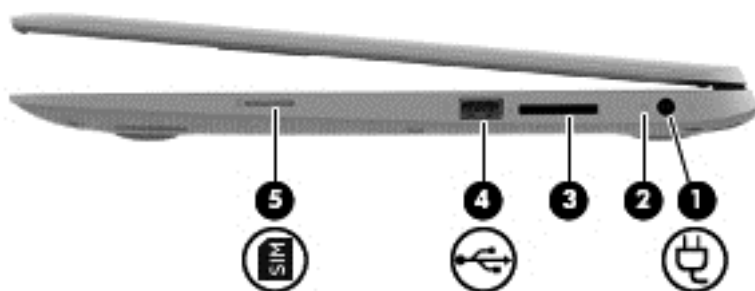
 **VAROVÁNÍ!** Abyste snížili riziko úrazů způsobených teplem nebo přehřátí počítače, nepokládejte si počítač na klín a neblokujte větrací otvory. Používejte počítač výhradně na rovném tvrdém povrchu. Dejte pozor, aby proudění vzduchu nebránil jiný pevný povrch, jako například tiskárna, ani měkký povrch, například polštáře, silné pokrývky či šaty. Do kontaktu měkkým povrchem, jako jsou polštáře, silné pokrývky nebo šaty, ani do kontaktu s kůží nesmí za provozu přijít 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 Seznámení s prvky počítače	1
Pravá strana	1
Levá strana	2
Displej	3
Touchpad	4
Tlačítka	5
Spodní strana	6
Štítky	7
2 Použití gest touchpadu	8
Posouvání	8
Klepnutí	9
3 Použití akčních kláves	10
4 Napájení a baterie	12
Baterie zaplombovaná z výroby	12
5 Další zdroje společnosti HP	13
6 Výboj statické elektřiny	14
Rejstřík	15

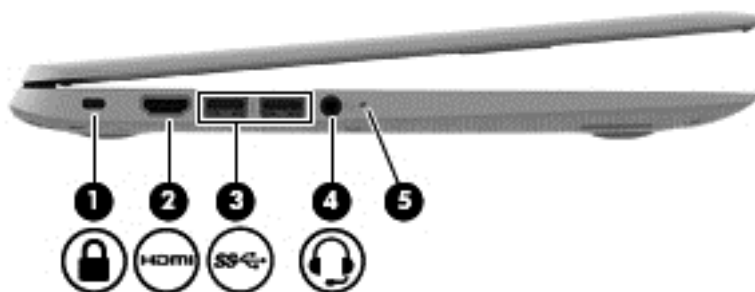
1 Seznámení s prvky počítače





Pravá strana




Součást	Popis
(1) 	Konektor napájení Slouží k připojení adaptéru střídavého proudu.
(2)	Kontrolka adaptéru střídavého proudu <ul style="list-style-type: none">• Bílá: Adaptér střídavého proudu je připojený• Oranžová: Baterie se nabíjí.• Blikající bílá: K počítači je připojen adaptér střídavého proudu. Baterie je málo nabitá• Nesvítí: Napájení z baterie.
(3)	Čtečka paměťových karet Slouží ke čtení doplňkových paměťových karet, na kterých lze ukládat, spravovat a sdílet informace a přistupovat k nim. Vložení karty: Uchopte kartu štítkem nahoru a konektory směrem k zásuvce. Vsuňte kartu do zásuvky na karty a tlačte na ni, dokud zcela nezapadne. Odebrání karty: Zatačte na kartu. Karta vyskočí ven.
(4) 	Port USB 2.0 Připojuje doplňkové zařízení USB, jako je klávesnice, myš, externí jednotka, tiskárna nebo rozbočovač USB.
(5) 	Zásuvka SIM (pouze vybrané modely) Podporuje kartu identifikace účastníka bezdrátové sítě (SIM).

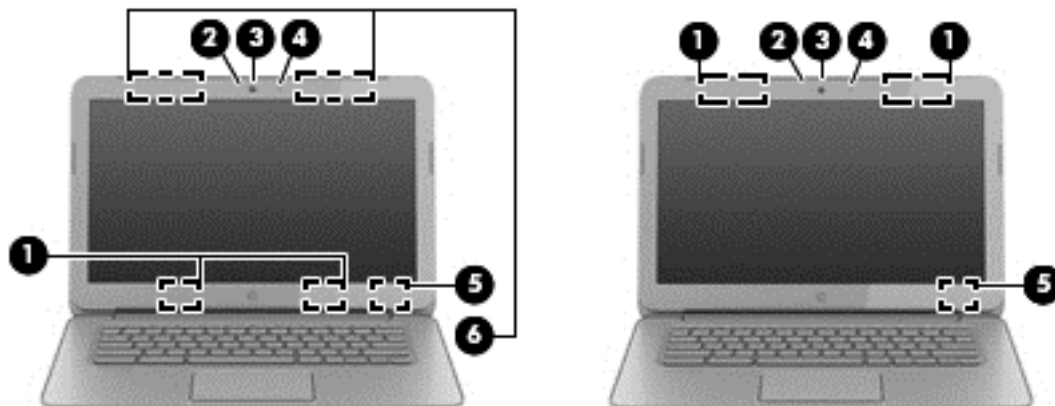
Levá strana



Součást	Popis
(1)  Zásuvka pro bezpečnostní kabel	<p>Slouží k připojení doplňkového bezpečnostního kabelu k počítači.</p> <p>POZNÁMKA: Tento bezpečnostní kabel slouží jako odrazující prvek; neoprávněnému použití nebo krádeži počítače však zcela zabránit nedokáže.</p>
(2)  Port HDMI	<p>Slouží k připojení počítače k doplňkovému obrazovému nebo zvukovému zařízení, jako je televizor s vysokým rozlišením nebo jiné kompatibilní digitální či zvukové zařízení.</p>
(3)  Porty USB 3.0 (2)	<p>Každý port USB 3.0 připojuje doplňkové zařízení USB, jako je klávesnice, myš, externí jednotka, tiskárna nebo rozbočovač USB.</p>
(4)  Kombinovaný konektor zvukového výstupu (pro sluchátka) / zvukového vstupu (pro mikrofon)	<p>Slouží k připojení doplňkových aktivních stereofonních reproduktorů, sluchátek, špuntů (sluchátek), náhlavní soupravy nebo zvukového kabelu televize. Lze jím připojit i mikrofon doplňkové náhlavní soupravy. Tento konektor nepodporuje doplňková zařízení sestávající jen z mikrofonu.</p> <p>VAROVÁNÍ! Aby nedošlo k poškození sluchu, před použitím sluchátek, špuntů (sluchátek) nebo náhlavní soupravy snižte hlasitost. Další informace o bezpečnosti naleznete v <i>Poznámkách o předpisech, bezpečnosti a životním prostředí</i>. Další informace naleznete v části Další zdroje společnosti HP na stránce 13.</p> <p>POZNÁMKA: Pokud je ke konektoru připojeno externí zařízení, reproduktory počítače jsou vypnuty.</p> <p>POZNÁMKA: Ujistěte se, že kabel zařízení má čtyřvodičový konektor, který podporuje zvukový výstup (sluchátka) i zvukový vstup (mikrofon).</p>
(5) Kontrolka napájení	<ul style="list-style-type: none">• Bílá: Počítač je zapnutý• Blikající bílá: Počítač je v režimu spánku• Nesvítí: Počítač je vypnutý

Displej

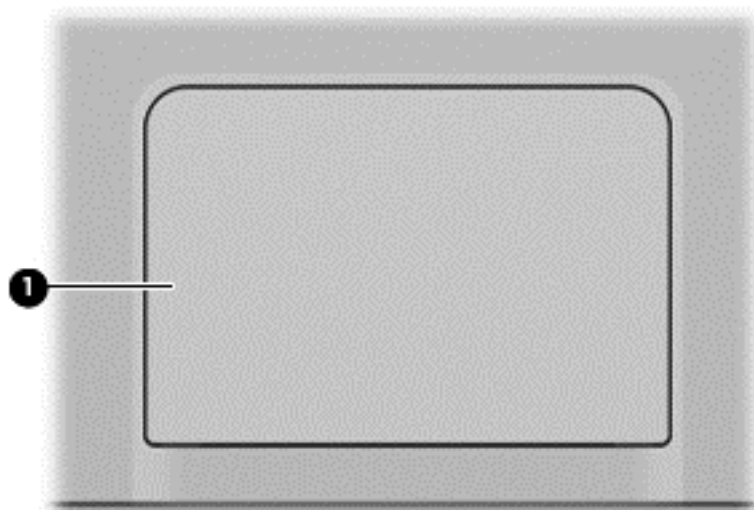
 **POZNÁMKA:** Umístění antén sítě WLAN se může lišit v závislosti na modelu. Pokud má váš počítač možnost připojení k síti WWAN navíc k připojení k síti WLAN, antény sítě WLAN jsou umístěny pod displejem. Viz (1) v tabulce níže.



Součást	Popis
(1) Antény sítě WLAN (2)*	Odesílají a přijímají signál bezdrátového připojení na bezdrátové místní síti (WLAN). POZNÁMKA: Chcete-li nastavit síť WLAN a vytvořit připojení k Internetu, budete potřebovat širokopásmový modem (DSL nebo kabelový) (prodává se samostatně), službu vysokorychlostního připojení k Internetu pořízenou od poskytovatele služeb sítě Internet a bezdrátový směrovač (prodává se samostatně).
(2) Kontrolka webové kamery	Svítlí: Webová kamera je používána.
(3) Webová kamera HP TrueVision HD	Slouží k nahrávání videa a pořizování fotografií, umožňuje také účastnit se videokonferencí a chatovat online při využití vysílání datového proudu videa.
(4) Vestavěný mikrofon	Slouží k záznamu zvuku.
(5) Vypínač vestavěného displeje	Zavřete-li displej a zařízení je zapnuté, dojde k vypnutí displeje a aktivaci režimu spánku. POZNÁMKA: Tento vypínač vestavěného displeje je ukrytý uvnitř počítače.
(6) Antény sítě WWAN (2)* (pouze vybrané modely)	Odesílají a přijímají signál bezdrátového připojení pro komunikaci v rozlehlejších bezdrátových sítích (WWAN).

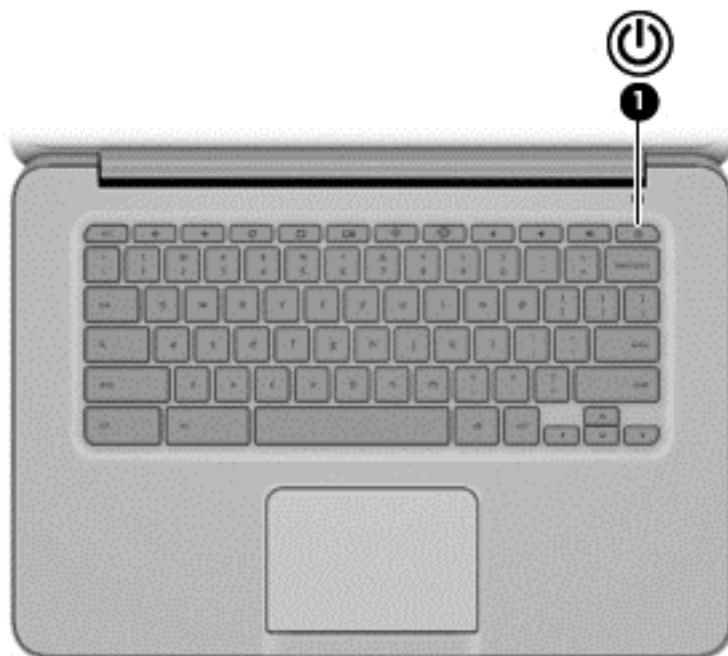
*Antény jsou ukryté v počítači. Abyste dosáhli optimálního přenosu signálu, nezakrývejte oblasti bezprostředně okolo antén. Informace o předpisech pro bezdrátovou komunikaci naleznete v části *Poznámek o předpisech, bezpečnosti a životním prostředí* platné pro danou zemi nebo oblast.

Touchpad



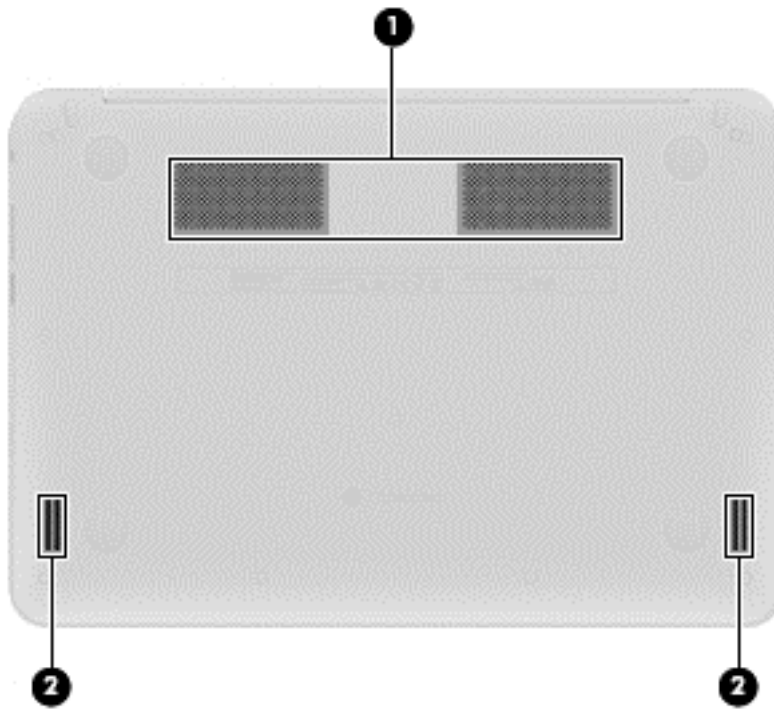
Součást	Popis
(1) Oblast touchpadu	Slouží ke snímání gest pomocí prstů, přesunu kurzoru nebo aktivaci položek na obrazovce. Další informace naleznete v části Použití gest touchpadu na stránce 8.

Tlačítka



Součást	Popis
(1)  Tlačítko napájení	<ul style="list-style-type: none">• Pokud je počítač vypnutý, stiskem tlačítka počítač zapnete.• Pokud je počítač v režimu spánku, krátkým stiskem tlačítka tento režim ukončíte.• Když je počítač zapnutý a chcete uzamknout obrazovku, stiskněte tlačítko napájení a podržte je, dokud se nezobrazí obrazovka pro přihlášení. Stiskem tlačítka napájení v režimu uzamknutí obrazovky vypnete počítač.• Pokud je počítač zapnutý a chcete jej vypnout, stiskněte a podržte tlačítko napájení.


Spodní strana



Součást	Popis
(1) Ventilační otvory (2)	Umožňují proudění vzduchu k ochlazení vestavěných součástí. POZNÁMKA: Z důvodu chlazení vestavěných součástí a zabránění jejich přehřátí se ventilátor počítače spouští automaticky. Zapínání a vypínání vestavěného ventilátoru během běžného používání zařízení je normální.
(2) Reproductory (2)	Reprodukuje zvuk.

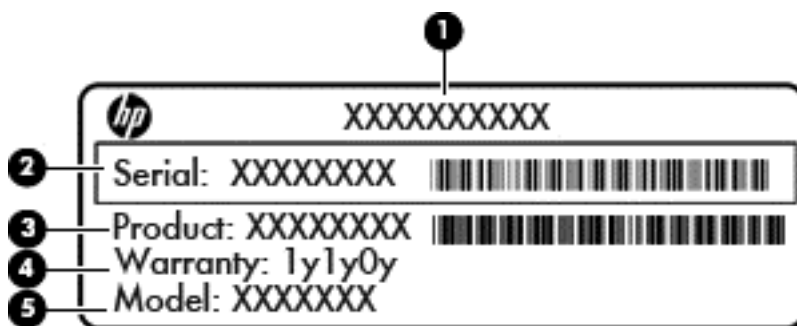
Štítky

Štítky na počítači poskytují informace, které se mohou hodit k řešení potíží se systémem nebo k zajištění kompatibility počítače na cestách do zahraničí:

 **DŮLEŽITÉ:** Všechny štítky popsané v této části jsou připevněny ke spodní straně počítače.

Informace o těchto umístěních naleznete v části [Seznámení s prvky počítače na stránce 1](#).

- Servisní štítek – štítek připevněný ke spodní straně počítače obsahuje důležité informace pro identifikaci zařízení. Pokud budete kontaktovat podporu, pravděpodobně budete požádáni, abyste uvedli sériové číslo a možná i číslo produktu a číslo modelu. Před tím, než budete kontaktovat podporu, vyhledejte tato čísla.



Součást

(1)	Název produktu
(2)	Sériové číslo (s/n)
(3)	Číslo dílu / číslo produktu (p/n)
(4)	Záruční lhůta
(5)	Popis modelu (pouze vybrané modely)

- Štítek se směrnicemi – obsahuje informace o směrnících souvisejících s počítačem.
- Štítek nebo štítky certifikace bezdrátové komunikace – obsahují informace o doplňkových bezdrátových zařízeních a označení schválení vyžadované v některých zemích nebo oblastech, v nichž byla zařízení schválena pro použití.
- Štítek modulu SIM (Subscriber Identity Module) (pouze vybrané modely) – obsahuje identifikátor ICCID (identifikátor karty s integrovaným obvodem) karty SIM.

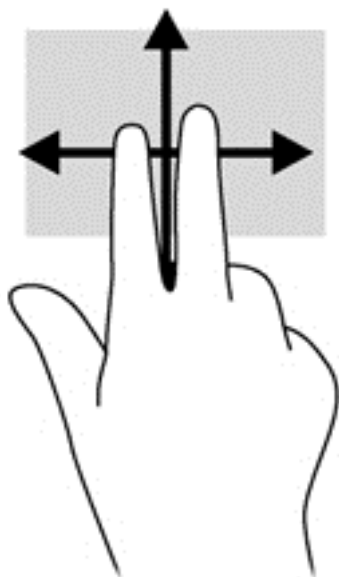
2 Použití gest touchpadu

Touchpad umožňuje ovládat prsty kurzor na obrazovce.

Posouvání

Posouvání je vhodné pro přesun v rámci obrázku nebo stránky směrem nahoru, dolů nebo do stran.

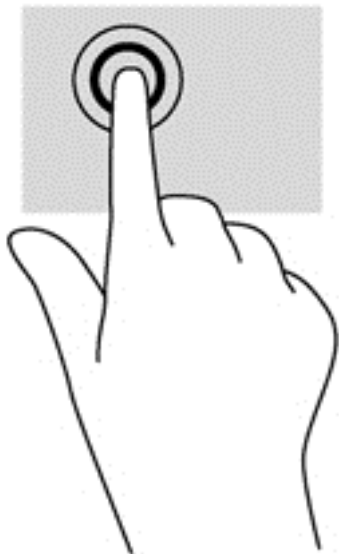
- Umístěte dva prsty kousek od sebe na oblast touchpadu a proveďte tah směrem nahoru, dolů, doleva nebo doprava.



Klepnutí









Chcete-li vybrat obsah na obrazovce, použijte na touchpadu funkci klepnutí.



- Klepnutím jedním prstem vyberete položku na displeji nebo spustíte aplikaci.
- Klepnutím dvěma prsty otevřete nabídky aplikací.




3 Použití akčních kláves

Další informace o akčních kláves a klávesových zkratkách naleznete na adrese <https://chromebook.com/hp14>.

Ikona	Klávesa	Popis
	<code>esc</code>	Klávesa <code>esc</code> v kombinaci s ostatními klávesami aktivuje funkce počítače.
	Zpět	Návrat na předchozí stránku v historii prohlížeče.
	Vpřed	Přechod na následující stránku v historii prohlížeče.
	Obnovit	Opakované načtení aktuální stránky.
	Celá obrazovka	Otevření stránky v celoobrazovkovém režimu.
	Přepnutí okna	Přepnutí na následující okno.
	Snížení jasu	Přidržením této klávesy postupně snížíte jas obrazovky.
	Zvýšení jasu	Přidržením této klávesy postupně zvýšíte jas obrazovky.
	Ztlumení	Ztlumení zvuku reproduktorů.
	Snížení hlasitosti	Přidržením této klávesy postupně snížíte hlasitost reproduktorů.

Ikona	Klávesa	Popis
	Zvýšení hlasitosti	Přidržením této klávesy postupně zvýšíte hlasitost reproduktorů nebo obnovíte ztlumený zvuk reproduktorů.
	Tlačítko napájení	<ul style="list-style-type: none">• Pokud je počítač vypnutý, stiskem tlačítka počítač zapnete.• Pokud je počítač v režimu spánku, krátkým stiskem tlačítka tento režim ukončíte.• Když je počítač zapnutý a chcete uzamknout obrazovku, stiskněte tlačítko napájení a podržte je, dokud se nezobrazí obrazovka pro přihlášení. Stiskem tlačítka napájení v režimu uzamknutí obrazovky vypnete počítač.• Pokud je počítač zapnutý a chcete jej vypnout, stiskněte a podržte tlačítko napájení.

Kombinace kláves pro režim obnovení

Režim obnovení vynutíte stiskem a přidržením kombinace kláves **esc** +  + .

Další informace o obnovení naleznete na stránkách <https://support.google.com/chromeos/>. Hledejte informace o obnovení.

4 Napájení a baterie

Baterie zaplombovaná z výroby

Nepokoušejte se odebrat nebo vyměnit baterii zaplombovanou z výroby. Pokud baterii odeberete nebo vyměníte, může záruka pozbýt platnosti. Pokud baterie již nevydrží nabitá, kontaktujte technickou podporu.

Po skončení její životnosti nevyhazujte baterii do běžného komunálního odpadu. Baterii zlikvidujte v souladu s místními zákony a předpisy.

Nabíjení baterie

1. Připojte adaptér střídavého proudu k počítači.
2. Zkontrolujte, zda kontrolka adaptéru střídavého proudu ukazuje, že baterie se nabíjí. Tato kontrolka je umístěna na pravé straně počítače vedle konektoru napájení.

**Kontrolka
adaptéru
střídavého
proudu**



Kontrolka	Stav
Bílá	K počítači je připojen adaptér střídavého proudu. Baterie je zcela nabitá.
Bliká bíle	K počítači je připojen adaptér střídavého proudu. Baterie je málo nabitá.
Oranžová	K počítači je připojen adaptér střídavého proudu. Baterie se nabíjí.
Nesvítí	Není připojen adaptér střídavého proudu nebo nefunguje správně a počítač je napájen z baterie.

3. Zatímco se baterie nabíjí, nechte adaptér střídavého proudu připojený, dokud se kontrolka adaptéru střídavého proudu nerozsvítí bíle.

Pokud se baterie nebude nabíjet, kontaktujte podporu.

5 Další zdroje společnosti HP

Pokyny k instalaci jste již využili ke spuštění počítače a k vyhledání této příručky. Podrobnější informace o produktu, užitečné návody a spoustu dalších věcí naleznete v této tabulce.

Zdroj	Obsah
Leták pro instalaci	<ul style="list-style-type: none">• Přehled instalačních pokynů a funkcí počítače
Nápověda a podpora	<ul style="list-style-type: none">• Řada užitečných návodů a tipy k řešení potíží
Podporu pro Spojené státy naleznete na adrese http://www.hp.com/go/contactHP . Celosvětovou podporu naleznete na webu http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html .	
Webová stránka celosvětové podpory	<ul style="list-style-type: none">• Online konverzace s technikem společnosti HP
Podporu ve svém jazyce naleznete na adrese http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html .	<ul style="list-style-type: none">• E-mailová podpora• Vyhledání telefonních čísel podpory• Vyhledání servisních středisek společnosti HP
<i>Příručka bezpečné a pohodlné obsluhy</i>	<ul style="list-style-type: none">• Správná instalace pracovní stanice
Přejděte na adresu http://www.hp.com/ergo .	<ul style="list-style-type: none">• Pokyny pro správné držení těla a pracovní návyky sloužící ke zvýšení pohodlí a snížení rizika zdravotních potíží• Bezpečnostní informace pro práci s elektrickými a mechanickými součástmi
<i>Poznámky o předpisech, bezpečnosti a životním prostředí</i>	<ul style="list-style-type: none">• Důležité informace o předpisech včetně správného postupu při likvidaci baterie
Tato příručka je dodávána spolu se zařízením.	
<i>Omezená záruka</i>	<ul style="list-style-type: none">• Konkrétní informace o záruce vztahující se k tomuto počítači
Tato příručka je dodávána spolu se zařízením. Naleznete ji také na adrese http://www.hp.com/go/orderdocuments .	

6 Výboj statické elektřiny

Výboj statické elektřiny je uvolnění náboje statické elektřiny, ke kterému dochází při kontaktu dvou objektů. Například, pokud se projdete po koberci, dotknete se kovové kliky u dveří a ucítíte ránu.

Výboj statické elektřiny od prstů nebo jiného vodiče statické elektřiny může poškodit elektronické součástky. Chcete-li předejít poškození počítače, diskové jednotky nebo ztrátě dat, dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Pokud je podle instalačních pokynů třeba odpojit počítač, učiňte tak po řádném uzemnění a před odstraněním krytu.
- Dokud nezačnete instalovat součásti, uchovávejte je v původních antistatických obalech.
- Nedotýkejte se vývodů konektorů, vodičů a obvodů. S elektronickými součástmi manipulujte co nejméně.
- Používejte nemagnetické nástroje.
- Před manipulací se součástmi se zbavte statické elektřiny tak, že se dotknete nenabarveného kovového povrchu jednotky.
- Pokud odeberete součást, vložte ji do antistatického obalu.

Pokud budete požadovat více informací o statické elektřině nebo budete potřebovat pomoc s odebíráním a instalací součástí, kontaktujte technickou podporu.

Rejstřík

A

- akční klávesy 10, 11
 - funkce 10
 - použití 10
- antény pro bezdrátové připojení, identifikace 3
- antény síť WLAN, identifikace 3
- antény síť WWAN, identifikace 3

B

- baterie 12
- bateriová pozice 7

C

- Celá obrazovka 10
- cestování s počítačem 7

Č

- Čtečka paměťových karet 1
- Čtečka paměťových karet, identifikace 1

G

- gesta touchpadu 8
 - posouvání 8
- gesto posouvání touchpadu 8

I

- informace o směrnících
 - štítek se směrníci 7
 - štítky certifikace bezdrátové komunikace 7

K

- Kombinace kláves pro režim obnovení 11

konektor

- zvukový vstup (pro mikrofon) 2
- zvukový výstup (pro sluchátka) 2
- konektor zvukového vstupu (pro mikrofon) 2
- konektor zvukového výstupu (pro sluchátka) 2
- kontrolka adaptéru střídavého proudu 12
- kontrolka integrované webové kamery, identifikace 3
- kontrolka webové kamery, identifikace 3
- kontrolky
 - napájení 1, 2
 - webová kamera 3
- kontrolky napájení, identifikace 1, 2

N

- Následující okno 10
- název a číslo produktu, počítač 7

O

- oblast touchpadu, identifikace 4
- Obnovit 10

P

- port HDMI, identifikace 2
- porty
 - HDMI 2
 - USB 2.0 1
 - USB 3.0 2
- porty USB 2.0, identifikace 1
- porty USB 3.0, identifikace 2

R

- reproduktory, identifikace 6

S

- sériové číslo 7
- servisní štítek, počítač 7
- Snížení hlasitosti 10
- Snížení jasu 10
- součásti
 - displej 3
 - levá strana 2
 - pravá strana 1
 - spodní strana 6

Š

- štítek certifikace bezdrátové komunikace 7
- štítek WLAN 7
- štítky 7
 - certifikace bezdrátové komunikace 7
 - servisní 7
 - SIM 7
 - směrnice 7
 - WLAN 7

V

- ventilační otvory, identifikace 6
- vestavěný mikrofon, identifikace 3
- Vpřed 10
- výboj statické elektřiny 14

W

- webová kamera, identifikace 3

Z

- zařízení síť WLAN 7
- zásuvka pro bezpečnostní kabel, identifikace 2

zásuvky
 bezpečnostní kabel 2
Zpět 10
Ztlumení 10
Zvýšení hlasitosti 11
Zvýšení jasů 10