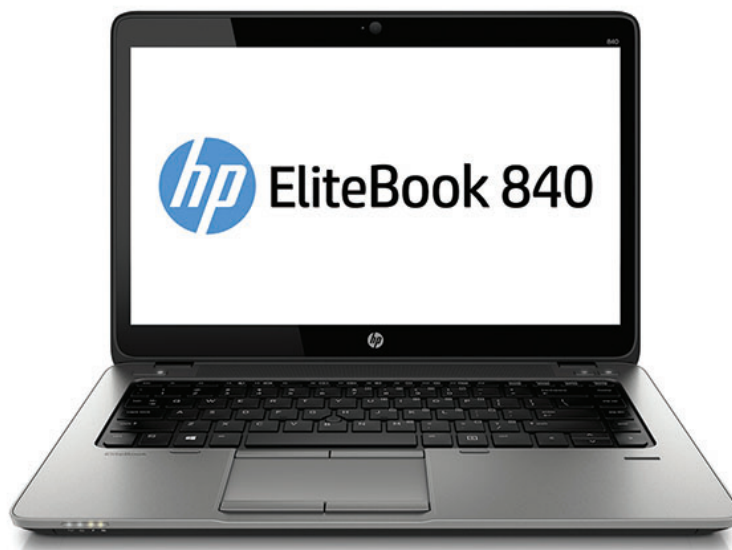


Notebook HP EliteBook 840 G1



Důmyslný cestovatel

Nyní se zaměstnanci mohou vydat na cestu bez omezení. Prvotřídní počítače HP EliteBook 840 G1 Ultrabook™, jsou ultra produktivní v kanceláři i mimo ní. Pracujte s důvěrou díky osvědčeným technologiím a zabezpečení na podnikové úrovni, výkonu a funkcím správy, které uspokojí všechny vaše firemní potřeby.



Společnost HP doporučuje systém Windows.

Elegantní a bytelný.

- Nadešel čas upgradovat na výrazně tenčí a lehčí HP EliteBook 840 G1 Ultrabook™ s luxusním a na dotyk měkkým povrchem.
- Spojte své síly s architekturou Intel® nejnovější generace¹ a využívejte špičkové úrovně výkonu s technologií Intel Smart Response² optimalizující využití mezipaměti disku a rozšířte celkové možnosti ukládání s dodatečnou minikartou SSD.
- Pomocí volitelné dokovací stanice UltraSlim³ s praktickým bočním konektorem a dvěma porty DisplayPort pro podporu více monitorů⁴ nabídne funkce odpovídající podnikovému stolnímu počítači.

Vše je o připojení.

- Převezměte plnou kontrolu nad svými bezdrátovými připojeními prostřednictvím jedinouživatelského rozhraní s podporou více sítí, včetně volitelné nové sítě 4G WWAN⁶ – to vše s aplikací HP Connection Manager.⁵
- S bezdrátovým přístupovým bodem (HP Wireless Hotspot) můžete snadno sdílet internetové připojení s až pěti dalšími zařízeními.⁷ Pomozte kolegům připojit se k internetu a zlepšit jejich produktivitu.
- Posuňte produktivitu na zcela novou úroveň s inovativním softwarem HP ePrint⁸ a HP PageLift⁹ na počítači HP EliteBook 840 G1.
- Řada notebooků HP EliteBook 800 vám pomůže překlenout vzdálenosti se softwarem Microsoft Lync,¹⁰ prémiovým zvukem a obrazem a displejem Full HD.

Pevné zabezpečení.

- HP Sure Start obnoví produktivitu a sníží počet hovorů na linku IT podpory v případě napadení nebo poškození systému BIOS. HP Sure Start, exkluzivně od HP, pomáhá snížit prostoje uživatelům a IT oddělením.¹¹
- Nepřerušujte práci. Ochrana HP BIOS nabízí vylepšenou ochranu před virovými útoky na systém BIOS a dalšími hrozbami zabezpečení a pomáhá bránit ztrátám dat a redukovat prostoje.¹³
- Zabezpečte data, zařízení a identity pomocí bezproblémového portfolia klientských zabezpečení od HP,¹⁴ včetně aplikací HP Drive Encryption,¹⁵ HP Device Access Manager s včasným ověřováním a HP Secure Erase.¹⁶
- Užívejte si příjemnou plavbu se stabilními a konzistentními obrázky, řízením životního cyklu a podporou Global Series, na kterou se můžete spolehnout.¹⁷

Připraven vyrazit.

- Již nikdy se nemusíte bát náhodných nárazů a lehkých polí. Počítače HP EliteBooks jsou podrobovány náročným testům, takže tak nemusíte činit vy. Během procesu komplexního testování HP jsou počítače vystaveny 115 000 hodinám zkušebního výkonu, aby se zajistilo, že obstojí v náročných pracovních podmínkách.
- Tenké a lehké notebooky HP EliteBook byly navrženy pro cestovatelské účely a chlubí se novou povrchovou úpravou, měkkou na dotek, a úspěšně zvládají testování podle standardů MIL-STD 810G.¹⁸
- Užívejte si intuitivní ovládání pomocí odolné dotykové obrazovky se sklem Corning® Gorilla® Glass (u vybraných modelů) umožňující využívat systém Windows 8 skutečně naplno.¹⁹

Notebook HP EliteBook 840 G1

Tabulka s technickými údaji

Společnost HP doporučuje systém Windows.



Dostupný operační systém	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8 Pro 64 ¹ Windows 8 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (dostupný na základě nároku na downgrade ze systému Windows 8 Pro 64) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 (dostupný na základě nároku na downgrade ze systému Windows 8 Pro 64) ^{2,3} Windows 7 Professional 32 ³ Windows 7 Professional 64 ³ SUSE Linux FreeDOS
Rodina procesorů¹⁴	Procesor Intel® Core™ i7 Procesor Intel® Core™ i5 Procesor Intel® Core™ i3
Dostupné procesory	Procesor Intel® Core™ i7-4600U s grafickou kartou Intel HD 4400 (2,1 GHz, až 3,3 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i7-4510U s grafickou kartou Intel HD 4400 (2 GHz, až 3,1 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i7-4500U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,8 GHz, až 3 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 4 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i5-4310U s grafickou kartou Intel HD 4400 (2 GHz, až 3 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 3 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i5-4300U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,9 GHz, až 2,9 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 3 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i5-4210U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,7 GHz, až 2,7 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 3 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i5-4200U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,6 GHz, až 2,6 GHz s technologií Intel Turbo Boost, 3 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i3-4030U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,9 GHz, 3 MB mezipaměti, 2 jádra); Procesor Intel® Core™ i3-4010U s grafickou kartou Intel HD 4400 (1,7 GHz, 3 MB mezipaměti, 2 jádra)
Čipová sada	Čipová sada integrovaná s procesorem
Maximální paměť	Max. 16 GB ⁴ Poznámka ke standardní paměti: Rychlost přenosu dat až 1 600 MT/s
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM
Interní paměť	320 GB max. 500 GB SATA (7 200 ot./min) ⁵ 320 GB max. 1 TB SATA (5400 ot./min) ⁵ max. 500 GB Jednotka SED SATA ⁵ max. 120 GB M.2 SSD ⁵ 128 GB max. 240 GB Jednotka SSD SATA ⁵ 180 GB max. 256 GB Jednotka SATA SE SSD ⁵
Monitor	35,56cm (14") displej HD (1 366 x 768) s podsvícením LED a antireflexní úpravou; 35,56cm (14") dotykový displej HD+ (1 600 x 900) s podsvícením LED; 35,56cm (14") displej HD+ (1 600 x 900) s podsvícením LED a antireflexní úpravou; 35,56cm (14") displej FHD (1 920 x 1 080) Slim s podsvícením LED a antireflexní úpravou ⁸
Dostupná grafika	Integrovaná: grafická karta Intel® HD 4400; samostatná: AMD Radeon HD 8750M (1 GB vyhrazené paměti GDDR5)
Zvuk	Zvuk HD se studiovým zvukem DTS; Integrovaný mikrofon s duálním polem; 2 integrované stereofonní reproduktory
Bezdrátové technologie	Modul mobilního širokopásmového připojení HP hs3110 HSPA+; Modul mobilního širokopásmového připojení HP Lt4112 LTE/HSPA+; Kombinovaná karta Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) a Bluetooth 4.0; Kombinovaná dvoupásmová bezdrátová karta Intel AC 7260 802.11ac (2x2) WiFi a Bluetooth 4.0 Kombinovaná dvoupásmová bezdrátová karta Intel 7260AN 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi a Bluetooth 4.0; Dvoupásmová bezdrátová karta Intel 7260NB 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi ^{9,10,15,30,32} (Integrovaná funkce Intel WiDi je k dispozici pouze u vybraných konfigurací.)
Komunikace	Síťové připojení Intel I218-LMGigabit (10/100/1000 NIC)
Rozšiřující sloty	1 čtečka mediálních karet
Porty a konektory	3 porty USB 3.0; 1 nabíjecí port USB 3.0; 1 konektor DisplayPort; 1 port VGA; 1 kombinovaný stereofonní konektor pro sluchátka/mikrofon; 1 vstup napájení (AC); 1 port RJ-45; 1 dokovací konektor; 1 konektor sekundární baterie
Vstupní zařízení	Klávesnice s ochranou před tekutinami; volitelné podsvícení ¹⁰ Tlačítko pro zapnutí/vypnutí zařízení TouchPad, dvousměrné posouvání, gesta, dvě výběrová tlačítka; Ukazovátko s dalšími dvěma tlačítky
Web kamera	720p webová kamera HD (vybrané modely) ^{8,10}
Dostupný software	HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (Windows 7); HP Wireless HotSpot; HP Mobile Connect (pouze region EMEA); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Zakoupení produktu Office ^{7,11,12,24}
Správa zabezpečení	Součástí HP Client Security Suite jsou tato řešení: HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer a HP Device Access Manager s včasným ověřováním; HP BIOSphere s technologií HP Sure Start; HP Drive Encryption; HP Secure Erase; Microsoft Security Essentials (modely se systémem Windows 7); Microsoft Defender (modely se systémem Windows 8); HP Spare Key; Absolute Persistence Module; Vestavěný bezpečnostní čip TPM 1.2 ^{6,16,17,18,19,28}
Napájení	Integrovaná: Napájecí adaptér Smart 45 W (AC); Napájecí adaptér Smart 65 W (AC); Samostatná: Napájecí adaptér Smart 65 W (AC) ¹⁰ Primární: 3člávková baterie HP s dlouhou životností (24 Wh); 3člávková baterie HP s dlouhou životností (50 Wh); Sekundární: 6člávková baterie Li-Ion HP s dlouhou životností (60 Wh) (volitelná) ¹⁰
Rozměry	33,89 x 23,7 x 2,1 cm; 33,89 x 23,7 x 2,25 cm (s dotykovou obrazovkou)
Hmotnost	Základní hmotnost 1,58 kg (bez dotykové obrazovky); Základní hmotnost 1,78 kg (s dotykovou obrazovkou) (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Ekologické informace	Nízký obsah halogenů
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	K dispozici jsou konfigurace splňující normu ENERGY STAR®
Možnosti rozšíření	Dokovací stanice HP 2013 UltraSlim ¹⁰
Záruka	3letá omezená záruka (upgrady jsou k dispozici, lze je zakoupit samostatně), 3letá záruka na baterii HP s dlouhou životností (k dispozici pouze s 3letou omezenou zárukou na platformu)

Notebook HP EliteBook 840 G1

Společnost HP doporučuje systém Windows.

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Cestovní adaptér HP Smart 65 W



Napájecí adaptéry HP napájí notebook a současně nabíjejí vnitřní baterii. Tyto napájecí zdroje umožňují napájet notebook na cestách či mimo kancelář. 65W cestovní adaptér HP Slim je ideální pro často a dalece cestující profesionály. Tloušťka adaptéru je o 40 % menší než u standardních 65W adaptérů a adaptér poskytuje praktický port USB pro nabíjení dalšího příslušenství během práce. Čtyři mezinárodní zástrčky adaptéru zajišťují, že cestovní adaptér Slim bude fungovat prakticky kdekoli. Se stylovým ochranným pouzdrem budete mít vše potřebné vždy pohromadě.

Produktové číslo: AU155AA

Bezdrátová myš HP Comfort Grip



Bezdrátová myš HP Comfort Grip má baterii s životností 30 měsíců a robustní, moderní design, který perfektně ladí s notebooky řady HP Business.

Produktové číslo: H2L63AA

Lankový zámek HP Ultralim Keyed Cable Lock



Zabezpečte své zařízení HP Ultrabook™ nebo přenosný počítač HP rychle a snadno pomocí lankového zámku HP Ultralim Keyed Cable Lock.

Produktové číslo: H4D73AA

Brašna s horním otvorem HP Professional Slim



Brašna s horním otvorem HP Professional Slim nabízí kapacitu pro složky a dokumenty, prostor pro vizitky, zařízení PDA, mobilní telefony, pera, napájecí adaptér a další předměty potřebné na dlouhých cestách mimo kancelář či domov. Produkt je navržen pro profesionály, kteří jsou neustále v pohybu a často a dlouho cestují.

Produktové číslo: H4J91AA

3letá záruka, další pracovní den u zákazníka



Získejte pro své zařízení 3letou záruku na opravy u zákazníka následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Produktové číslo: U4414E

Více informací na
www.hp.eu/hpoptions

Poznámky pod čarou se zprávami

- ¹ Ne všechny konfigurace budou klasifikovány jako zařízení Ultrabook™.
- ² Vyžaduje kompatibilní procesor Intel® Core, čipovou sadu, software technologie Intel® Rapid Storage a jiný pevný disk než SED + volitelný modul mezipaměti flash mSATA SSD. Technologie Intel® Smart Response je k dispozici pouze u vybraných systémů HP 2013. Výsledky se mohou lišit v závislosti na konfiguraci systému. Jednotka mSATA SSD by měla být k dispozici v srpnu 2013.
- ³ V prodeji samostatně.
- ⁴ Standardní podpora externích monitorů díky integrované grafické kartě závisí na použité platformě počítače / tvarovém faktoru; skutečný počet podporovaných monitorů se bude lišit. Podpora dalších monitorů vyžaduje volitelnou samostatnou grafickou kartu. Je zapotřebí dodatečná kabeláž. DisplayPort s podporou více datových proudů prostřednictvím integrované grafické karty by měl být k dispozici na podzim roku 2013 v podobě integrované funkce a na konci roku 2013 v podobě webové aktualizace.
- ⁵ HP Connection Manager pouze pro systém Windows 7.
- ⁶ WWAN je volitelný prvek prodáván samostatně nebo jako doplněk. Připojení WWAN vyžaduje smlouvu na služby bezdrátového přenosu dat a podporu sítě. Není dostupné ve všech oblastech. Informace o pokrytí a dostupnosti získáte u poskytovatele služeb. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech.
- ⁷ Aplikace bezdrátového přístupového bodu vyžaduje aktivní internetové připojení a tarif, který zakoupíte zvlášť. V době, kdy je bezdrátový přístupový bod HP aktivní, aplikace v zařízení bude pokračovat v práci a bude využívat stejný datový tarif jako bezdrátový přístupový bod. Využívání dat bezdrátového přístupového bodu může vyžadovat další poplatky. Zjistěte si u poskytovatele služeb, jaké jsou podrobnosti vašeho tarifu. Vyžaduje systém Windows 8.
- ⁸ Vyžaduje internetové připojení k webové tiskárně HP a registraci účtu HP ePrint (seznam způsobilých partnerů, podpurné dokumenty, typy obrázků a další podrobnosti o službě HP ePrint naleznete na stránce www.hpconnected.com). Mobilní zařízení vyžadují internetové připojení a funkci e-mailu. Může vyžadovat bezdrátový přístupový bod. Mohou být účtovány zvláštní poplatky za datový tarif nebo za užívání. Časy tisku a rychlosti připojení se mohou lišit. Některé tiskárny HP LaserJet mohou vyžadovat upgradu firmwaru.
- ⁹ Vyžaduje systém Windows 8.
- ¹⁰ Software Microsoft Lync se prodává samostatně. Vyžaduje volitelnou webovou kameru a přístup k internetu, které se prodávají samostatně.
- ¹¹ HP Sure Start je k dispozici pouze pro řadu notebooků EliteBook 800 a pracovních stanic ZBook.
- ¹³ Funkce automatického obnovení vyžaduje oddíl nástrojů HP se systémem HP BIOS.
- ¹⁴ HP Client Security vyžaduje systém Windows.
- ¹⁵ Vyžaduje systém Windows. Data jsou chráněna před inicializací funkce šifrování jednotky. Po vypnutí nebo přepnutí počítače do režimu hibernace se funkce šifrování jednotky ukončí a zamezí tak přístupu k datům.
- ¹⁶ Pro metody stanovené ve speciální publikaci 800-88 Národního ústavu pro normy a technologie.
- ¹⁷ Podpora Elite je v současnosti k dispozici v USA a Kanadě.
- ¹⁸ Testování MIL-STD nebylo dořešeno a není určeno k prokázání vhodnosti pro zakázky Ministerstva obrany USA nebo pro vojenské použití. Výsledky těchto testů nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách.
- ¹⁹ V některých verzích systému Windows 8 nejsou dostupné všechny funkce. Aby byla funkčnost systému Windows 8 plně využita, mohou systémy vyžadovat upgradovaný nebo samostatně zakoupený hardware, ovladače nebo software. Více informací najdete na stránce <http://www.microsoft.com>.

Technické specifikace zřeknutí

- ¹ V některých verzích systému Windows 8 nejsou dostupné všechny funkce. Aby byla funkčnost systému Windows 8 plně využita, mohou systémy vyžadovat upgradovaný nebo samostatně zakoupený hardware, ovladače nebo software. Podrobnosti naleznete na stránce <http://www.microsoft.com>.
- ² Tento systém má předinstalovaný software Windows 7 Pro a dodává se s licencí a médii pro software Windows 8 Pro. V jednu chvíli můžete používat pouze jednu verzi softwaru Windows. Budete-li chtít přejít z jedné verze na druhou, musíte jednu verzi odinstalovat a druhou nainstalovat. Před odinstalací a instalací operačního systému musíte zlohovat všechna data (soubory, fotografie apod.), aby nedošlo k jejich ztrátě.
- ³ Systém Windows 7 může k plnému využití své funkčnosti vyžadovat modernizovaný nebo samostatně zakoupený hardware. Všechny funkce nejsou v některých vydáních systému Windows 7 dostupné. Podrobnosti naleznete na adrese <http://windows.microsoft.com/en-us/windows7/products/home>.
- ⁴ Maximální kapacity paměti předpokládají použití 64bitového operačního systému Windows nebo systému Linux. U 32bitových operačních systémů Windows nemusí být paměť větší než 3 GB plně dostupná, neboť je z části využívána systémovými prostředky.
- ⁵ V případě pevných disků a jednotek SSD, 1 GB = 1 miliarda bajtů, TB = 1 bilion bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 16 GB (Windows 7) nebo až 36 GB (Windows 8) systémového disku je vyhrazeno pro software k obnovení systému.
- ⁶ Agent Absolute Data Protect je při dodání vypnutý a zákazníci jej musí aktivovat. Služba může být omezena, ověřte si podmínky záruky absolutního obnovení mimo USA. Volitelná služba předplatného záruky absolutního obnovení se řadí mezi omezené záruky. Záruka podléhá určitým omezením. Podrobnosti naleznete na stránce: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computer-agreement>. Při využití služby odstranění dat je platba za záruku obnovení nulová a anulace se. Aby zákazníci mohli využít službu odstranění dat, musí nejprve podepsat smlouvu o předběžném schválení a vytvořit si kód PIN, anebo si zakoupit jeden nebo více tokenů RSA SecurID od Absolute Software.
- ⁷ Některé funkce těchto technologií, např. technologie Intel® Active Management a Intel Virtualization, pro svou činnost vyžadují doplňkový software od dalších výrobců. Dostupnost budoucích aplikací pro virtuální zařízení pro technologii Intel vPro je závislá na dalších poskytovatelích softwaru. Je vyžadován systém Microsoft Windows.
- ⁸ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- ⁹ Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu, které nejsou součástí dodávky. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.
- ¹⁰ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ¹¹ Aplikace bezdrátového přístupového bodu vyžaduje aktivní internetové připojení a tarif, který zakoupíte zvlášť. V době, kdy je bezdrátový přístupový bod HP aktivní, aplikace v zařízení bude pokračovat v práci a bude využívat stejný datový tarif jako bezdrátový přístupový bod. Využívání dat bezdrátového přístupového bodu může vyžadovat další poplatky. Zjistěte si u poskytovatele služeb, jaké jsou podrobnosti vašeho tarifu. Vyžaduje systém Windows 8.
- ¹² Vyžaduje internetové připojení k webové tiskárně HP a registraci účtu HP ePrint (seznam způsobilých partnerů, podpurné dokumenty, typy obrázků a další podrobnosti o službě HP ePrint naleznete na stránce www.hpconnected.com). Mobilní zařízení vyžadují internetové připojení a funkci e-mailu. Může vyžadovat bezdrátový přístupový bod. Mohou být účtovány zvláštní poplatky za datový tarif nebo za užívání. Časy tisku a rychlosti připojení se mohou lišit. Některé tiskárny HP LaserJet mohou vyžadovat upgradu firmwaru.
- ¹⁴ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. K využití 64bitové architektury Intel® je zapotřebí počítač, jehož procesor, čipová sada, systém BIOS, operační systém, ovladače a aplikace podporují architekturu Intel® 64. Procesory nebudou fungovat bez systému BIOS s podporou architektury Intel® 64 (ani v 32bitovém režimu). Výkon se může lišit v závislosti na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- ¹⁵ WWAN je volitelný prvek prodáván samostatně nebo jako doplněk. Připojení WWAN vyžaduje smlouvu na služby bezdrátového přenosu dat a podporu sítě. Není dostupné ve všech oblastech. Informace o pokrytí a dostupnosti získáte u poskytovatele služeb. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech.
- ¹⁶ Vyžaduje Internet Explorer, IEB nebo IE9. Pravděpodobně nebudou podporovány všechny webové stránky a aplikace.
- ¹⁷ Pro případy užití uvedené v dodatku DOD 5220.22-M. Nepodporuje jednotky SSD. Vyžadováno prvotní nastavení. Historie prohlížení webových stránek se odstraní pouze u prohlížečů Internet Explorer a Firefox a uživatel tuto funkci musí povolit.
- ¹⁸ Vyžaduje systém Windows. Data jsou chráněna před inicializací funkce šifrování jednotky. Po vypnutí nebo přepnutí počítače do režimu hibernace se funkce šifrování jednotky ukončí a zamezí tak přístupu k datům. Stolní počítače 2013 by měly podporovat funkci šifrování disku v říjnu 2013.
- ¹⁹ Pro metody stanovené ve speciální publikaci 800-88 Národního ústavu pro normy a technologie.
- ²⁴ HP Connection Manager pouze pro systém Windows 7.
- ²⁸ Funkce automatického obnovení vyžaduje oddíl nástrojů HP se systémem HP BIOS.
- ³⁰ Technologie 4G LTE není k dispozici ve všech produktech ani ve všech oblastech a je k dispozici pouze v produktech vybavených procesory Intel.
- ³² Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Specifikace pro rozhraní 802.11ac WLAN jsou ve fázi návrhu a nejsou finální. Pokud se konečné specifikace budou lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními bezdrátové sítě 802.11ac WLAN.

Více informací na

www.hp.eu/notebooks

Využijte finanční služby HP

Objevte možnosti měsíčních splátek a plány na obnovu technologií, se kterými budete flexibilnější při plnění vašich IT cílů. Více informací najdete na stránce www.hp.com/go/hpfs.

Zaregistrujte se aktualizací

www.hp.com/go/getupdated

Produkt se může lišit od zobrazených výrobků. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk, která jsou dodávána s těmito produkty a službami. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není zodpovědná za technické ani redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu. Některé funkce systémů Windows 8 mohou vyžadovat speciální hardware a nemusí být dostupné ve všech edicích Windows 8. Podrobnosti naleznete na adrese: <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>

Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost Hewlett-Packard Company užívá na základě licence. Intel a Core jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation a jejich poboček ve Spojených státech a dalších zemích. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

