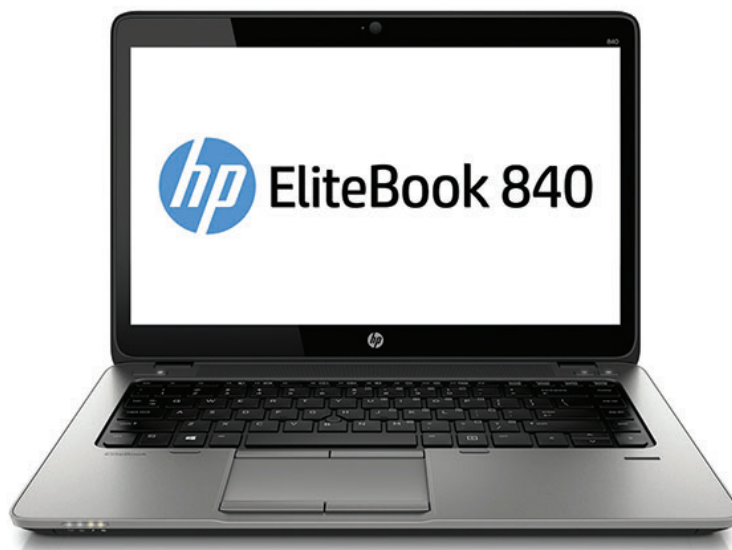


Notebook HP EliteBook 840 G1



Inteligentný cestovateľ

Zamestnanci môžu odteraz pracovať aj na cestách s technológiou travel pro. Špičkový počítač HP EliteBook 840 G1 Ultrabook™¹ je mimoriadne produktívny v kancelárii aj mimo nej. Pracujte s dôverou vďaka odskúšaným podnikovým technológiám a zabezpečeniu, výkonu a správe, ktoré vyhovujú všetkým vašim podnikovým potrebám.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows.

Elegantný a odolný.

- Nastal čas modernizácie: notebooky HP EliteBook 840 G1 a modely Ultrabook™¹ s mimoriadne tenkou a ľahkou konštrukciou a luxusným, na dotyk príjemným povrchom.
- Spojte sily s najnovšou generáciou architektúry Intel®¹ a pracujte s maximálnym výkonom vďaka technológii Intel Smart Response² pre diskovú vyrovnávaciu pamäť. Rozšírite celkovú úložnú kapacitu pomocou dodatočného mini-card SSD disku.
- Dokovanie zabezpečí zážitok z práce na stolnom počítači. Využite voliteľnú dokovaciu stanicu Ultralim³ s praktickým konektorom na bočnej strane a dvoma portami DisplayPort na podporu viacerých displejov.⁴

Všetko je o spojení.

- Zabezpečte plnú kontrolu nad bezdrôtovými pripojeniami prostredníctvom jediného používateľského rozhrania s podporou väčšiny sietí, vrátane voliteľného nového rozhrania 4G WWAN⁶ pomocou aplikácie HP Connection Manager.⁵
- Funkcia HP Wireless Hotspot umožňuje jednoduché zdieľanie pripojenia na internet až s piatimi zariadeniami.⁷ Pomôžte kolegovi pripojiť sa on-line a zvýšiť produktivitu.
- Zvýšte produktivitu na novú úroveň vďaka inovatívnemu softvéru ako napríklad HP ePrint⁸ a HP PageLift⁹ s notebookmi HP EliteBook 840 G1.
- Prekonávajte vzdialenosti so sériou notebookov HP EliteBook 800 s Microsoft Lync,¹⁰ špičkovým audio/video a voliteľným full-HD displejom.

Dôkladné zabezpečenie.

- Funkcia HP Sure Start obnoví produktivitu a obmedzuje počet volaní na linku podpory IT v prípade útoku na BIOS alebo jeho poškodenia. Exkluzívne od spoločnosti HP – HP Sure Start pomáha obmedziť čas prestojov používateľov aj pracovníkov IT.¹¹
- Fungujte bez prerušenia. Ochrana HP BIOS Protection ponúka vylepšenú ochranu voči útokom vírusov a ďalším bezpečnostným hrozbám pre BIOS, a je navrhnutá tak, aby pomáhala predchádzať strate dát a minimalizovala čas, kedy počítač nie je prevádzkyschopný.¹³
- Pomocou portfólia HP Client Security zabezpečte ochranu dát, zariadení a identity¹⁴, vrátane funkcie HP Drive Encryption¹⁵ a HP Device Access Manager s autentifikáciou Just In Time a funkciou HP Secure Erase.¹⁶
- Zabezpečte hladký pracovný proces so stabilnými a konzistentnými obrázkami, správou prechodov životného cyklu a podporou pre rad Global Series, na ktorú sa môžete spoľahnúť.¹⁷

Pripravené na prácu na cestách.

- Nebojte sa nárazov ani rozliatych pohárov. Notebooky HP EliteBook prechádzajú náročným testovaním, takže vy už nemusíte. Počas testovacieho procesu HP Total Test Process prešli počítače 115 000 hodinami výkonnostných testov, aby sa zaručilo, že vydržia prácu v náročnom pracovnom prostredí.
- Tenké a ľahké notebooky HP EliteBook sú odolné aj pri náročnom cestovaní, sú vybavené novým, na dotyk príjemným povrchom a vyhovujú štandardom testovania MIL-STD 810G.¹⁸
- Vychutnajte si intuitívne ovládanie odolného dotykového displeja so sklom Corning® Gorilla® (iba vybrané modely), vďaka ktorému využijete všetky funkcie Windows 8.¹⁹

Notebook HP EliteBook 840 G1

Tabuľka s technickými údajmi

Spoločnosť HP odporúča systém Windows.



Dostupný operačný 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 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8 Pro 64) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8 Pro 64) ^{2,3} Windows 7 Professional 32 ³ Windows 7 Professional 64 ³ SUSE Linux FreeDOS
Skupina procesora¹⁴	Procesor Intel® Core™ i7; Procesor Intel® Core™ i5; Procesor Intel® Core™ i3
Dostupné procesory	Procesor Intel® Core™ i7-4600U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (2,1 GHz, až 3,3 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i7-4510U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (2 GHz, až 3,1 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i7-4500U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,8 GHz, až 3 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-4310U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (2 GHz až 3 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-4300U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, až 2,9 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-4210U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, až 2,7 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-4200U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,6 GHz, až 2,6 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i3-4030U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i3-4010U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá)
Čipová sada	Čipset je integrovaný s procesorom
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 16 GB ⁴ Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu údajov až 1 600 MT/s
Pamäťové sloty	2 SODIMM
Vnútrošná pamäť	320 GB maximálne 500 GB SATA (7 200 ot./min.) ⁵ 320 GB maximálne 1 TB SATA (5400 ot./min.) ⁵ maximálne 500 GB Jednotka SATA SED ⁵ maximálne 120 GB M.2 SSD ⁵ 128 GB maximálne 240 GB SATA SSD ⁵ 180 GB maximálne 256 GB Jednotka SATA SE SSD ⁵
Obrazovka	Antireflexný displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a s rozlíšením HD (1366 x 768); Dotykový displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a s rozlíšením HD+ (1600 x 900); Antireflexný displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED a s rozlíšením HD+ (1600 x 900); Antireflexný tenký displej s uhlopriečkou 35,56 cm (14"), podsvietením LED, rozlíšenie FHD (1920 x 1080) ⁸
Dostupná grafická karta	Integrované: Grafická karta Intel® HD Graphics 4400; diskretná: AMD Radeon HD 8750M (vyhradená pamäť GDDR5 1 GB)
Zvuk	HD Audio so zvukom DTS Studio; Integrovaná sústava dvoch mikrofónov; 2 integrované stereofónne reproduktory
Bezdrôtové technológie	Širokopásmové mobilné pripojenie HP hs3110 HSPA+; Širokopásmové mobilné pripojenie HP lt4112 LTE/HSPA+; Kombinované pripojenie Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) a Bluetooth 4.0; Kombinované pripojenie Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11ac (2x2) WiFi a Bluetooth 4.0; Kombinované pripojenie Intel Dual Band Wireless-N 7260AN 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi a Bluetooth 4.0; Pripojenie Intel Dual Band Wireless-N 7260NB 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi ^{9,10,15,30,32} (Integrovaná funkcia Intel WiDi je k dispozícii len pre vybrané konfigurácie.)
Možnosti komunikácie	Sieťové pripojenie Intel I218-LM Gigabit Network Connection (sieťová karta 10/100/1000)
Rozširujúce sloty	1 čítačka pamäťových kariet
Porty a konektory	3x USB 3.0; 1x USB 3.0 na nabíjanie; 1x DisplayPort; 1x VGA; 1x kombinovaný konektor na slúchadlá alebo mikrofón (stereo); 1x konektor napájania; 1 port RJ-45; 1 dokovací konektor; 1 konektor na sekundárnu batériu
Vstupná jednotka	Vodeodolná klávesnica s odovznením; voliteľné podsvietenie ¹⁰ Touchpad s tlačidlom zapnúť/vypnúť, dvojcestné skrolovanie, gestá, dve výberové tlačidlá; Pointstick s dvomi prídavnými výberovými tlačidlami
Webová kamera	720p HD webkamera (vybrané modely) ^{9,10}
Dostupný softvér	HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (Windows 7); Prístupový bod bezdrôtovej siete HP; HP Mobile Connect (len EMEA); HP PageLift; Správca obnovy HP; Asistent podpory HP; Služba HP ePrint; Kúpiť kancelársky balík Office ^{11,12,24}
Správa zabezpečenia	Softvérový balík HP Client Security Suite obsahuje: HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer a HP Device Access Manager s overením Just in Time; HP BIOSphere s technológiou HP Sure Start; HP Drive Encryption; HP Secure Erase; základné zabezpečenie Microsoft Security Essentials (modely s Windows 7); Microsoft Defender (modely s Windows 8); HP Spare Key; modul Absolute Persistence; Vstavaný bezpečnostný čip TPM 1.2 ^{5,16,17,18,19,28}
Zdroj	Integrované: Sieťový adaptér Smart, 45 W; Sieťový adaptér Smart, 65 W; Diskretné: Sieťový adaptér Smart, 65 W ¹⁰ Primárna: 3-článková batéria HP s dlhou výdržou (24 Wh); 3-článková batéria HP s dlhou výdržou (50 Wh); Sekundárna: 6-článková batéria HP s dlhou výdržou (60 Wh) (voliteľne) ¹⁰
Rozmery	33,89 x 23,7 x 2,1 cm; 33,89 x 23,7 x 2,25 cm (dotykový)
Hmotnosť	Hmotnosť od 1,58 kg (nedotykový); Hmotnosť od 1,78 kg (Hmotnosť sa mení podľa konfigurácie.)
Okolité	Nízky obsah halogenidov
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	K dispozícii konfigurácie spĺňajúce normu ENERGY STAR [®]
Riešenia pre rozšírenie	Mimoriadne tenká dokovacia stanica 2013 ¹⁰
Záruka	3-ročná obmedzená záruka (k dispozícii sú aktualizácie predávané samostatne), 3-ročná záruka na batériu s dlhou životnosťou HP (k dispozícii iba s 3-ročnou obmedzenou zárukou)

Notebook HP EliteBook 840 G1**Spoločnosť HP odporúča systém Windows.**

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

**Malý cestovný adaptér AC
HP, 65 W**

Sieťové adaptéry od spoločnosti HP napájajú notebook a zároveň nabíjajú aj internú batériu. Tieto adaptéry poskytujú možnosť napájania notebooku mimo kancelárie alebo na cestách. Tenký cestovný adaptér HP 65W je perfektný pre medzinárodných cestovateľov alebo „brázdičov ciest“, ktorí sú stále v pohybe. Adaptér je o 40% tenší ako štandardný 65W adaptér a zahŕňa štandardný USB port pre nabíjanie iného príslušenstva počas práce. Štyri medzinárodné zástrčky adaptéra vás udržiavajú v istote, že váš tenký cestovný adaptér pracuje kdekoľvek ste. Štýlové ochranné puzdro udržiava všetko pokope.

Číslo produktu: AU155AA**Bezdrôtová myš HP Comfort
Grip s pohodlným
uchopením**

Bezdrôtová myš HP Comfort Grip s 30-mesačnou výdržou batérie a výrazným, moderným vzhľadom, ktorý sa jednoducho začleňuje k notebookom rady HP Business.

Číslo produktu: H2L63AA**Ultratenký lankový zámok
HP**

Zabezpečte svoj laptop HP Ultrabook™ alebo iný prenosný počítač rýchlo a jednoducho pomocou ultratenkého lankového zámku HP.

Číslo produktu: H4D73AA**Tenký kufrík HP Professional
Top Load**

Tenký kufrík HP Professional Slim Top Load vám umožní skladovať priečinky a iné dokumenty a obsahuje skladovací priestor pre podnikové karty, PDA, telefóny, perá, sieťový adaptér a iné predmety potrebné v prípade dlhšieho opustenia kancelárie alebo domácnosti. Navrhnuté pre ultra-mobilných profesionálov, ktorí sú často a dlho na cestách.

Číslo produktu: H4J91AA**3-ročná záruka, nasledujúci
pracovný deň**

Ak sa vyskytne problém s počítačom, ktorý nie je možné vyriešiť na diaľku, využite servis na nasledujúci pracovný deň u zákazníka zabezpečovaný kvalifikovaným technikom HP počas troch rokov

Číslo produktu: U4414E

Ďalšie informácie sa nachádzajú na
www.hp.eu/hpoptions

Notebook HP EliteBook 840 G1

Spoločnosť HP odporúča systém Windows.

Poznámky v krátkych správach

¹ Všetky konfigurácie nebude možné klasifikovať ako modely Ultrabook™.

² Vyžaduje sa čipset s kompatibilným procesorom Intel® Core, softvér pre technológiu Intel® Rapid Storage, pevný disk non-SED HDD a doplnkový modul vyrovnávacej pamäte mSATA SSD flash. Technológia Intel® Smart Response je dostupná iba vo vybraných systémoch HP 2013. Výsledky sa môžu líšiť v závislosti od konfigurácie systému. Dostupnosť disku mSATA SSD je plánovaná na august 2013.

³ V predaji samostatne.

⁴ Podpora externých displejov cez integrovanú grafickú kartu s procesorom ako štandardnej funkcie závisí od konkrétneho faktora platformy/formátu počítača PC; skutočný počet podporovaných displejov bude rôzny. Na podporu ďalších displejov sa bude vyžadovať doplnková grafická karta. Vyžadujú sa ďalšie káble. Dostupnosť rozhrania DisplayPort s technológiou multi-stream cez integrovanú grafickú kartu je naplánovaná ako integrovaná funkcia na jeseň 2013 a ako webová aktualizácia na koniec leta 2013.

⁵ Softvér HP Connection Manager je dostupný len pre Windows 7.

⁶ WWAN je voľiteľná funkcia, ktorá sa predáva samostatne alebo ako prídavná funkcia. WWAN pripojenie vyžaduje zmluvu o bezdrôtovom pripojení, podporu siete a nie je dostupné vo všetkých oblastiach. Pre informácie o pokrytí a dostupnosti kontaktujte poskytovateľa služieb. Rýchlosť pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov.

⁷ Použitie prístupového bodu bezdrôtovej siete vyžaduje aktívne internetové pripojenie a samostatne zakúpený dátový paušál. Kým je prístupový bod bezdrôtovej siete HP aktívny, aplikácie v zariadení pokračujú v činnosti a používajú rovnaký dátový paušál ako prístupový bod bezdrôtovej siete. Používanie dát prenášaných cez prístupový bod môže znamenať dodatočné poplatky. Podrobnejšie informácie ohľadne dátového paušálu vám poskytne operátor. Vyžaduje Windows 8.

⁸ Vyžaduje sa internetové pripojenie na tlačiareň HP s webovými funkciami a zaregistrovanie konta HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na adrese www.hpconnected.com). Mobilné zariadenia vyžadujú internetové pripojenie a e-mailové funkcie. Môže sa vyžadovať bezdrôtový prístupový bod. Môže podliehať samostatne zakúpeným dátovým paušálom alebo poplatkom za používanie. Čas tlače a rýchlosť pripojenia sa môžu líšiť. Niektoré tlačiarne HP LaserJet môžu vyžadovať aktualizáciu firmvéru.

⁹ Vyžaduje sa Windows 8.

¹⁰ Softvér Microsoft Lync sa predáva osobitne. Vyžaduje voľiteľnú webovú kameru a prístup na internet, predáva sa samostatne.

¹¹ Funkcia HP Sure Start je dostupná len pre produkty série EliteBook 800 a pracovné stanice ZBook.

¹³ Pre funkciu automatickej obnovy sa vyžaduje oddiel s nástrojmi HP Tools s HP BIOS.

¹⁴ Softvér HP Client Security vyžaduje Windows.

¹⁵ Vyžaduje sa Windows. Údaje sú chránené ešte pred prihlásením do Drive Encryption. Ak počítač vypnete alebo prepnete do režimu hibernácie, odhlásite sa zo služby Drive Encryption a zabránite prístupu k údajom.

¹⁶ Pre metódy uvedené v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu štandardov a technológií.

¹⁷ Funkcia Elite Support je momentálne k dispozícii v USA a Kanade.

¹⁸ Prebieha testovanie MIL-STD a účelom nie je preukázať vhodnosť pre zmluvy s Ministerstvom obrany Spojených štátov alebo na vojenské použitie. Výsledky testovania nie sú zárukou budúceho výkonu za týchto testovacích podmienok.

¹⁹ Niektoré funkcie nie sú v niektorých vydaniach systému Windows 8 k dispozícii. Na úplné využitie funkcií operačného systému Windows 8 môžu tieto systémy vyžadovať inovovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.

Technické špecifikácie zrieknutie

¹ Niektoré funkcie nie sú v niektorých vydaniach systému Windows 8 k dispozícii. Na úplné využitie funkcií operačného systému Windows 8 môžu tieto systémy vyžadovať inovovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Podrobnosti nájdete na adrese <http://www.microsoft.com>.

² Tento systém má vopred nainštalovaný softvér Windows 7 Pro a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 8 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžaduje odinštalovanie jednej verzie a nainštalovanie druhej. Pred odinštalovaním a nainštalovaním operačných systémov je potrebné vytvoriť zálohu všetkých údajov (súborov, fotografií atď.), aby ste predišli ich strate.

³ Pre získanie všetkých výhod funkcionality Windows 7 môže tento systém vyžadovať vylepšenie a/alebo samostatné zakúpenie hardvéru. V niektorých edíciách Windows 7 nie sú dostupné všetky funkcie. Podrobnosti nájdete na adrese <http://windows.microsoft.com/en-us/windows7/products/home>.

⁴ Maximálne kapacity pamäte predpokladajú 64-bitový operačný systém Windows alebo Linux. V 32-bitových operačných systémoch Windows môže byť dostupná pamäť obmedzená na 3 GB z dôvodu požiadaviek systémových prostriedkov.

⁵ Pevné disky a disky SSD: 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až do 16 GB (pre Windows 7) a až do 36 GB (pre Windows 8) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

⁶ Agent Absolute Data Protect sa dodáva deaktivovaný a jeho aktiváciu musia vykonať zákazníci. Služba môže byť obmedzená, dostupnosť mimo USA si overte u spoločnosti Absolute. Voľiteľná služba predplatného Absolute Recovery Guarantee predstavuje obmedzenú záruku. Platia určité podmienky. Podrobné informácie sú uvedené na adrese: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Ak využijete funkciu Data Delete, platba za Recovery Guarantee bude neplatná. Ak chcete využiť službu Data Delete, najprv je potrebné podpísať zmluvu o Prvotnej autorizácii a buď si zvolíte PIN kód, alebo si zakúpiť jeden alebo viac tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.

⁷ Niektoré funkcie technológie, ako napríklad technológia Intel® Active Management a technológia Intel Virtualization, vyžadujú na svoje fungovanie softvér tretích strán. Dostupnosť použitia „virtuálnych zariadení“ pre technológiu vPro v budúcnosti závisí od dodávateľov softvéru tretích strán. Vyžaduje sa systém Microsoft Windows.

⁸ Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.

⁹ Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby, ktoré nie sú súčasťou dodávky. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

¹⁰ Predáva sa samostatne alebo ako voľiteľná funkcia.

¹¹ Použitie prístupového bodu bezdrôtovej siete vyžaduje aktívne internetové pripojenie a samostatne zakúpený dátový paušál. Kým je prístupový bod bezdrôtovej siete HP aktívny, aplikácie v zariadení pokračujú v činnosti a používajú rovnaký dátový paušál ako prístupový bod bezdrôtovej siete. Používanie dát prenášaných cez prístupový bod môže znamenať dodatočné poplatky. Podrobnejšie informácie ohľadne dátového paušálu vám poskytne operátor. Vyžaduje Windows 8.

¹² Vyžaduje sa internetové pripojenie na tlačiareň HP s webovými funkciami a zaregistrovanie konta HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na adrese www.hpconnected.com). Mobilné zariadenia vyžadujú internetové pripojenie a e-mailové funkcie. Môže sa vyžadovať bezdrôtový prístupový bod. Môže podliehať samostatne zakúpeným dátovým paušálom alebo poplatkom za používanie. Čas tlače a rýchlosť pripojenia sa môžu líšiť. Niektoré tlačiarne HP LaserJet môžu vyžadovať aktualizáciu firmvéru.

¹⁴ Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Prínos tejto technológie nemôžu využiť všetci zákazníci ani všetky softvérové aplikácie. 64-bitové spracovanie dát na architektúre Intel® vyžaduje počítačový systém s procesorom, čipovou správou, systémom BIOS, operačným systémom, ovládačmi zariadení a aplikáciami podporujúcimi architektúru Intel® 64. Procesory nebudú fungovať (ani pri 32-bitovom spracovaní) bez systému BIOS podporujúceho architektúru Intel® 64. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

¹⁵ WWAN je voľiteľná funkcia, ktorá sa predáva samostatne alebo ako prídavná funkcia. WWAN pripojenie vyžaduje zmluvu o bezdrôtovom pripojení, podporu siete a nie je dostupné vo všetkých oblastiach. Pre informácie o pokrytí a dostupnosti kontaktujte poskytovateľa služieb. Rýchlosť pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov.

¹⁶ Vyžaduje Internet Explorer, IE8 alebo IE9. Niektoré internetové stránky a aplikácie nemusia byť podporované.

¹⁷ Pre prípady použitia uvedené v prílohe DOD 5220.22-M. Nepodporuje pevné disky typu SSD. Vyžaduje sa počítačová inštalácia. História navštívených webových stránok bola odstránená len v prehliadačoch Internet Explorer a Firefox a zapnúť ju musí používať.

¹⁸ Vyžaduje sa Windows. Údaje sú chránené ešte pred prihlásením do Drive Encryption. Ak počítač vypnete alebo prepnete do režimu hibernácie, odhlásite sa zo služby Drive Encryption a zabránite prístupu k údajom. Stolové počítače 2013 budú podľa plánu podporovať šifrovanie disku v októbri 2013.

¹⁹ Pre metódy uvedené v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu štandardov a technológií.

##BLANK##

²⁴ Softvér HP Connection Manager je dostupný len pre Windows 7.

²⁸ Pre funkciu automatickej obnovy sa vyžaduje oddiel s nástrojmi HP Tools s HP BIOS.

³⁰ Sieť 4G LTE nie je dostupná vo všetkých produktoch a regiónoch a je dostupná len v prípade produktov vybavených procesorom Intel.

³² Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a prístup na internet. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená. Parametre pre bezdrôtovú sieť 802.11ac sú len orientačné a nie sú finálne. Ak sa konečné parametre budú odlišovať od navrhovaných parametrov, môže to vplývať na schopnosť notebooku komunikovať s inými zariadeniami v bezdrôtovej sieti 802.11ac.

Ďalšie informácie sa nachádzajú na

www.hp.eu/notebooks

Zaangažujte Finančné služby HP

Objavte možnosti mesačných platieb a plány obnovovania technológií, ktoré môžu poskytovať viac flexibility, aby vám pomohli splniť vaše ciele v oblasti IT. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke www.hp.com/go/hfps.

Prihláste sa k aktualizáciám

www.hp.com/go/getupdated

Skutočný produkt sa môže od zobrazeného líšiť. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jedinými zárukami, ktoré sa vzťahujú na produkty a služby spoločnosti HP, sú záruky uvedené výslovne vo vyhláseniach o zárukách, ktoré sa dodávajú spolu s týmito produktmi a službami. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Spoločnosť HP nenesie žiadnu zodpovednosť za tu uvedené technické alebo vydavateľské chyby alebo vynechané informácie. Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach systému Windows 8. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows 8 môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér. Podrobnosti nájdete na adrese <http://windows.microsoft.com/sk-SK/>.

Bluetooth je obchodná značka svojho vlastníka a spoločnosť Hewlett-Packard ju používa na základe licencie. Intel a Core sú obchodné značky alebo ochranné známky spoločnosti Intel Corporation alebo jej dcérskych spoločností v USA a ďalších krajinách. Všetky ostatné obchodné značky sú majetkom príslušných vlastníkov.

