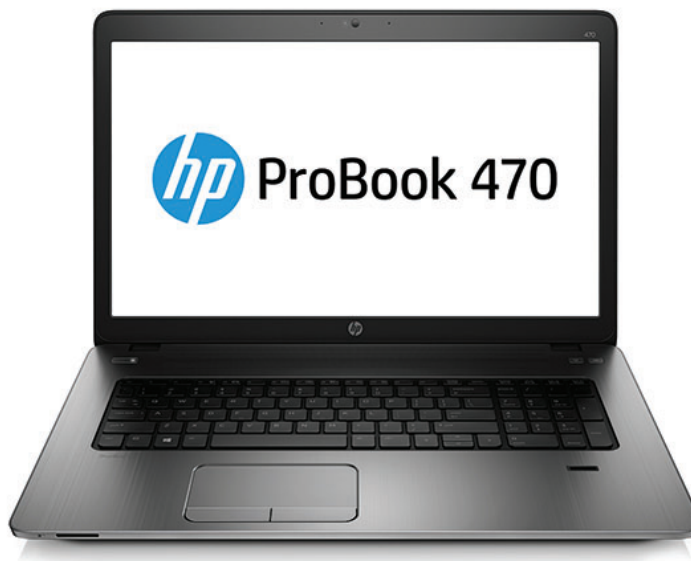


Notebook HP ProBook 470 G2



Produktivita s veľkou obrazovkou, overená spoľahlivosť

Atraktívny prenosný počítač HP ProBook 470 G2 s voliteľnou obrazovkou FHD s uhlopriečkou 43,9 cm (17,3")¹ a technológiami najnovšej generácie poskytuje vysoký výkon v kancelárii alebo na cestách. Vďaka overenej spoľahlivosti a komplexným funkciám zabezpečenia HP sú vaše údaje a investície pod ochranou.



- Windows 8.1⁹
- Veľkosť obrazovky: uhlopriečka 43,9 cm (17,3")

Výkonné spracovávanie.

- Bez problémov pracujte aj na tých najnáročnejších projektoch s procesormi Intel® Core™ i3/i5/i7 5. generácie² a voliteľnou samostatnou grafikou¹ AMD Radeon™ s podporou prepínania grafiky³ na pôsobivej obrazovke s uhlopriečkou 43,9 cm (17,3") a rozlíšením HD+ alebo FHD¹ počítača HP ProBook 470 G2.

Navrhnutý pre spoľahlivosť.

- Jemný lak na kryte displeja LDC a doska klávesnice z lešteného hliníka podčiarkujú pôsobivý dizajn spoľahlivého prenosného počítača HP ProBook 470 G2 s uhlopriečkou 43,9 cm (17,3"), ktorý zvládol 115 000 hodín testovacieho procesu HP Total Test Process.

Chráňte údaje a zariadenia.

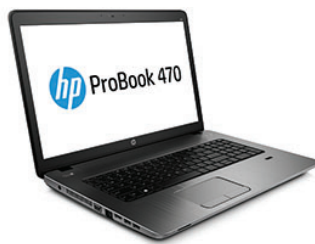
- Udržujte svoje citlivé údaje zabezpečené s komplexnými funkciami zabezpečenia, ako je napríklad HP Client Security⁴, HP BIOSphere⁵ a integrovaný modul TPM 1.2.

Funkcie

- Chráňte svoje údaje, zariadenie a identitu so softvérom HP Client Security.⁵
- Softvér BIOSphere zvyšuje bezpečnosť a udržuje veľmi dôležité údaje a systémy pod zámkom prostredníctvom prispôbitelného overovania a hesiel na úrovni systému BIOS.⁶
- S modulom TPM 1.2 sú vaše dôležité údaje pod ochranou s hardvérovými šifrovanými kľúčmi.
- Získajte istotu s prenosným počítačom ProBook, ktorý úspešne podstúpil 115 000 hodín testovania na zaistenie spoľahlivosti v najnáročnejších pracovných podmienkach.
- Chráňte citlivú elektroniku a kľúčové komponenty pred menším poľatím vďaka tenkej vrstve fólie Mylar v podsvietení¹⁰ klávesnici odolnej voči poľatiu.
- Bez problémov zvládnete svoje každodenné úlohy s vyššou rýchlosťou a výkonom. Získajte najnovšiu technológiu procesora a vyberte si niektorý z procesorov Intel® Core™ i3/i5/i7 5. generácie.²
- Voliteľný diskretný grafický procesor¹ s podporou technológie prepínania grafických procesorov³ od spoločnosti AMD v prenosnom počítači HP ProBook 470 poskytuje vynikajúci vizuálny zážitok na voliteľných displejoch FHD².
- Získajte rýchlejšie a spoľahlivejšie bezdrôtové pripojenie než kedykoľvek predtým – s voliteľnou podporou pripojenia 5G Wi-Fi.⁷
- Pracujte prakticky na ľubovoľnom mieste na svete s rýchlými, spoľahlivými a zabezpečenými bezdrôtovými pripojeniami pomocou voliteľnej možnosti pripojenia Qualcomm® Gobi™ 4G LTE⁸, využite dátové paušály prispôbené vašim podnikovým potrebám a vyhnite sa tak dodatočným nákladom za spolpatnené Wi-Fi hotspotsy na cestách.

Notebook HP ProBook 470 G2

Tabuľka s technickými údajmi



Dostupný operačný systém	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) ² FreeDOS 2.0 ³⁵ Ubuntu Linux ^{34,35} FreeDOS 2.0 Ubuntu Linux ³
Skupina procesora⁴	Procesor Intel® Core™ i7; Procesor Intel® Core™ i5; Procesor Intel® Core™ i3
Dostupné procesory⁴	Procesor Intel® Core™ i7-5500U s grafickou kartou Intel HD Graphics 5500 (2,4 GHz, až 3 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i5-5200U s grafickou kartou Intel HD Graphics 5500 (2,2 GHz, až 2,7 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá); Procesor Intel® Core™ i3-5010U s grafickou kartou Intel HD Graphics 5500 (2,1 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá)
Čipová sada	Čipset je integrovaný s procesorom
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 8 GB Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu údajov až 1 600 MT/s
Pamäťové sloty	2 SODIMM
Vnútrošná pamäť	500 GB Maximálne 750 GB SATA (7 200 ot./min.) ⁷ 320 GB Maximálne 1 TB SATA (5400 ot./min.) ⁷ Maximálne 128 GB SATA SSD ⁷
Optické úložisko	Jednotka Blu-ray ROM DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD-ROM ^{8,9} (možnosť konfigurácie bez optickej jednotky)
Obrazovka	Antireflexný displej s uhlopriečkou 43,9 cm (17.3"), HD+ SVA s podsvietením LED (1600 x 900); Antireflexný displej s uhlopriečkou 43,9 cm (17.3"), podsvietením LED (1920 x 1080) ¹³
Dostupná grafická karta	prepínateľná diskretná: grafická karta AMD Radeon™ R5 M255 (vyhradená pamäť 1 GB alebo 2 GB DDR3 s možnosťou prepnutia) ²⁸
Zvuk	DTS Sound+™; integrované stereofónne reproduktory; integrovaný digitálny mikrofón (duálne pole mikrofónov pri vybavení voliteľnou webovou kamerou); funkčné klávesy na stlmenie, zvýšenie a zníženie hlasitosti mikrofónu; kombinovaný konektor pre slúchadlá/mikrofón
Bezdrtové technológie	kombinovaný modul Realtek 802.11b/g/n (1x1) a Bluetooth® 4.0; kombinované dvojčlánkové bezdrôtové pripojenie Intel 3160 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi typu AC a Bluetooth® 4.0; širokopásmové mobilné pripojenie HP hs3110 HSPA+; širokopásmové mobilné pripojenie HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G ^{10,11,29}
Možnosti komunikácie	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Rozširujúce sloty	1x multiformátová čítačka digitálnych médií (podporuje pamäťové karty SD, SDHC, SDXC)
Porty a konektory	2 porty USB 3.0; 2 porty USB 2.0; 1 port HDMI; 1 kombinovaný port na slúchadlá/mikrofón; 1 konektor napájania; 1 port RJ-45; 1 port VGA
Vstupná jednotka	klávesnica plnej veľkosti, odolná poliatu, s numericou klávesnicou; Podsvietená klávesnica plnej veľkosti, odolná poliatu s numericou klávesnicou (voliteľné) Touchpad s podporou gest, tlačidlom zapnúť/vypnúť s LED indikátorom, dvojsmerným posúvaním, dvomi výberovými tlačidlami
Webová kamera	720p HD webkamera (vybrané modely) ¹³
Dostupný softvér	funkcia Absolute Persistence; HP Device Access Manager s overovaním Just in Time; odstránenie dát HP File Sanitizer; zabezpečenie HP Client Security; ochrana HP BIOS Protection; nástroj HP Disk Sanitizer; funkcia HP DriveLock; pomôcka HP SpareKey; aplikácia HP Connection Manager; navigácia HP GPS a identifikácia pozície; služba HP Mobile Connect; bezdrôtový prístupový bod HP Wireless Hotspot; ovládač služby HP ePrint; softvér HP Hotkey Support; technológia HP PageLift; správca obnovy HP Recovery Manager; asistent podpory HP Support Assistant; prehrávač CyberLink PowerDVD; správca webovej kamery CyberLink YouCam BE; nástroj pre prácu s PDF – Foxit PhantomPDF Express; Kúpa balíka Office ^{14,15,16,17,20,21,23,30,32,33}
Správa zabezpečenia	Štandardné: HP Client Security, Microsoft Defender (modely so systémom Windows 8), Drive Encryption, HP BIOS Protection, slot pre bezpečnostný zámok, integrovaný bezpečnostný čip TPM 1.2; Voliteľné: Intel® Identity Protection, čítačka odtlačkov prstov HP ^{25,30,31}
Napájanie	sieťový adaptér 65 W EM Smart; sieťový adaptér 65 W Smart; sieťový adaptér 90 W EM Smart; sieťový adaptér 90 W Smart; 6-článková, 47 Wh, lítiovo-iónová batéria; 6-článková, 51 Wh, lítiovo-iónová batéria s dlhou výdržou; Podpora technológie HP Fast Charge (6-článková, 47 Wh)
Rozmery	41,38 x 27,95 x 2,6 na 3,22 cm (spredú dozadu)
Hmotnosť	od 2,84 kg (Konfigurácia s najnižšou hmotnosťou. Hmotnosť sa mení podľa konfigurácie. Pozrite si príručku Stručné technické údaje.)
Okolity	Nízky obsah halogenidov ²⁶
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	K dispozícii konfigurácie s certifikáciou ENERGY STAR®
Záruka	1-ročná obmedzená záruka (dostupné rozšírenia, predávané osobitne), 1-ročná záruka na primárnu batériu

Notebook HP ProBook 470 G2

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Replikátor portov HP 3005pr USB 3.0



Všetko, čo každý deň potrebujete, máte k dispozícii vďaka jednému jednoduchému pripojeniu. Replikátor portov HP 3005pr USB 3.0 je naše špičkové riešenie pre aktívnu prácu, ktoré nie je závislé od platformy. Buďte online, okamžite si sprístupnite až šesť zariadení USB, ktoré používate každý deň, a rozšírite svoju produktivitu pripojením k dvom externým displejom. A to všetko cez jeden kábel USB 3.0.

Číslo produktu: H1L08AA

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

Ruksak HP Business



Vďaka štýlovému a odolnému batohu HP Business Backpack môžete mať svoj notebook a ďalšie predmety každodennej potreby stále poruke.

Číslo produktu: H5M90AA

Akumulátor HP FP06 pre notebook



Akumulátor HP FP06 pre prenosné počítače predstavuje štandardný náhradný akumulátor namiesto originálneho akumulátora HP v notebookoch série HP 400 modelového roku 2013 (predáva sa samostatne).

Číslo produktu: H6L26AA

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 zabezpečený kvalifikovaným technikom HP počas troch rokov

Číslo produktu: UK703E



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

Notebook HP ProBook 470 G2

Poznámky v krátkých správach

¹ Predávané samostatne alebo ako voliteľná funkcia.

² Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

³ Technológia dynamického prepínania grafických procesorov AMD vyžaduje konfiguráciu zahŕňajúcu procesor AMD APU radu A alebo procesor Intel s diskretným grafickým procesorom AMD Radeon™ a nie je dostupná v operačných systémoch FreeDOS a Linux. Pri technológii dynamického prepínania grafických procesorov AMD nemusia byť vo všetkých systémoch plne podporované všetky funkcie videa a zobrazenia diskretného grafického procesora (napr. aplikácie OpenGL budú podľa dostupnosti pracovať len s integrovaným procesorom GPU alebo procesorom APU).

⁴ Vyžaduje sa Windows.

⁵ Pre funkciu automatickej obnovy sa vyžaduje oddiel s nástrojmi HP so systémom HP BIOS.

⁶ Funkcie HP BIOSphere sa môžu v závislosti od platformy a konfigurácie PC líšiť.

⁷ Pripojenie 5G Wi-Fi je voliteľná alebo doplnková funkcia. Špecifikácie siete 5G Wi-Fi (označované aj ako 802.11ac WLAN) sú vo fáze návrhu a nie sú konečné. Ak sa konečné špecifikácie budú odlišovať od špecifikácií vo fáze návrhu, môže to ovplyvniť schopnosť notebooku komunikovať s inými zariadeniami podporujúcimi štandard 802.11ac WLAN. Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby, ktoré nie sú súčasťou dodávky. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

⁸ Sieť 4G LTE WWAN nie je k dispozícii na všetkých produktoch, vo všetkých regiónoch a vyžaduje samostatne zakúpenú servisnú zmluvu. Informácie o dostupnosti a pokrytí získate od poskytovateľa služieb. Rýchlosti pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov.

⁹ Nie všetky funkcie sú k dispozícii vo všetkých edíciách alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.

¹⁰ Podsvietená klávesnica je k dispozícii ako voliteľná funkcia.

⁶ Firmvér TPM je verzia 2.0. Hardvér TPM je v1.2, ktorá je podmnožinou verzie špecifikácie TPM 2.0 v0.89 podľa implementácie technológiou Intel Platform Trust (PTT).

Technické špecifikácie zrieknutie

¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Operačný systém Windows 10 sa aktualizuje automaticky a táto možnosť je vždy zapnutá. Poskytovateľ internetových služieb si za to môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Navštívte stránku <http://www.microsoft.com>.

² Tento systém má predinštalovaný softvér Windows 7 Professional a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 10 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžiada 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 Snímač odtlačkov prstov, WWAN, dotykový displej a TPM nie sú podporované v systéme Linux.

⁴ Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.

⁷ V prípade diskov platí, že 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až 30 GB (v prípade systému Windows 8.1/10) je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

⁸ Na dvojrstvové disky sa ukladá viac údajov ako na jednovrstvové disky. Je však možné, že dvojrstvové disky napálené v tejto mechanike nebudú kompatibilné s mnohými existujúcimi jednovrstvovými jednotkami ani prehrávačmi diskov DVD. Táto jednotka nedokáže čítať ani zapisovať na jednostranné médiá s kapacitou 2,6 GB/obojstranné médiá s kapacitou 5,2 GB verzie 1.0. Nekopírujte materiály chránené autorskými právami.

⁹ Pri použití technológie Blu-Ray sa môžu vyskytnúť určité problémy s diskom, digitálnym pripojením, kompatibilitou alebo výkonom, ktoré nepredstavujú chybu výrobu. Bezchybné prehrávanie vo všetkých systémoch nie je zaručené. Niektoré tituly na diskoch Blu-ray môžu na prehrávanie vyžadovať digitálne pripojenie DVI alebo HDMI a displej môže vyžadovať podporu protokolu HDCP. Na tejto jednotke Blu-Ray sa nedajú prehrávať filmy HD-DVD.

¹⁰ Bezdrôtové pripojenie je voliteľná doplnková funkcia a vyžaduje bezdrôtový prístupový bod a internetové služby. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

¹¹ Mobilné širokopásmové pripojenie je voliteľná funkcia a vyžaduje výrobné nastavenie. Na použitie sa vyžaduje samostatná zmluva o poskytovaní služieb. Informácie o dostupnosti a pokrytí vo vašej oblasti získate od poskytovateľa služieb. Rýchlosti pripojenia sa budú líšiť v závislosti od polohy, prostredia, stavu siete a ďalších faktorov. Technológia 4G LTE nie je k dispozícii vo všetkých produktoch a všetkých oblastiach.

¹³ Na zobrazenie obrázkov v rozlíšení HD je potrebný obsah v rozlíšení HD.

¹⁴ Použitie aplikácie HP Wireless Hotspot vyžaduje aktívne internetové pripojenie a samostatne zakúpený dátový paušál. Kým je hotspot bezdrôtovej siete HP aktívny, aplikácie v zariadení pokračujú v činnosti a používajú rovnaký dátový paušál ako hotspot bezdrôtovej siete. Používanie dát pre prenášaných cez hotspot bezdrôtovej siete môže znamenať dodatočné poplatky. Podrobné informácie o dátovom paušále získate od poskytovateľa služby. Vyžaduje Windows 8.1 alebo aplikáciu HP Connection Manager pre Windows 7.

¹⁵ ePrint vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarňam HP podporujúcej pripojenie na internet. Vyžaduje sa registrácia konta HP ePrint. Zoznam vhodných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a všetky podrobnosti nájdete na lokalite www.hp.com/eprint

¹⁶ HP Mobile Connect je k dispozícii vo vybraných krajinách oblasti EMEA a vyžaduje kompatibilný modul pre mobilné širokopásmové pripojenie CDMA alebo HSPA a zakúpenú predplatenú službu. Informácie o pokrytí a dostupnosti pre vašu oblasť služby nájdete na adrese www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁷ Modul BIOS Absolute Persistence sa dodáva vypnutý a aktivuje sa pri kúpe zákazníkom a aktivovaní predplateného. Služba môže byť obmedzená. Dostupnosť mimo USA si overte u spoločnosti Absolute. Voliteľná služba predplateného Absolute Recovery Guarantee predstavuje obmedzenú záruku. Platia určité podmienky. Podrobné informácie nájdete na lokalite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Ak využijete službu Data Delete, platba za Recovery Guarantee bude neplatná. Ak chcete využiť službu Data Delete, najprv je potrebné podpísať zmluvu o predbežnej autorizácii (Pre-Authorization Agreement) a buď si zvolíte PIN kód, alebo si zakúpite jeden alebo viac tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.

¹⁸ Služba HP Drive Encryption vyžaduje Windows. Údaje sú chránené pred prihlásením do služby Drive Encryption. Ak počítač vypnete alebo prepnete do režimu dlhodobého spánku, odhlásite sa zo služby Drive Encryption a zabránite tak prístupu k údajom.

¹⁹ Pri dodaní je agent Computrace vypnutý a pri zakúpení predplateného si ho musí zákazník aktivovať. Predplatené je možné zakúpiť na obdobie jedného až viacerých rokov. Služba je obmedzená, dostupnosť mimo USA si overte u spoločnosti Absolute.

²⁰ Nástroj File Sanitizer je určený na použitie v prípadoch uvedených v prílohe DOD 5220.22-M. Nepodporuje disky typu SSD. Vyžaduje sa počiatočné nastavenie. História navštívených webových stránok bola odstránená len v prehliadačoch Internet Explorer a Firefox a zapnúť ju musí používať.

²¹ Aplikácia HP PageLift vyžaduje Windows 8.

²³ HP Support Assistant vyžaduje sa prístup na internet

²⁵ Zabezpečenie Intel® IPT vyžaduje samostatné predplatené softvérové služby Symantec VIP a je ho nutné aktivovať a nakonfigurovať. Vyžaduje webovú lokalitu, ktorá používa službu overovania Symantec VIP a systém Microsoft® Windows. Spoločnosti Intel® a HP nenesú žiadnu zodpovednosť za stratené alebo odcudzené dáta a/alebo systémy, ani za žiadne ďalšie z toho vyplývajúce škody.

²⁶ Napájacie zdroje, káble a periférie nie sú z materiálov s nízkym obsahom halogenidov. Náhradné diely dodané po zakúpení nemusia byť vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogenidov.

²⁸ Technológia dynamického prepínania grafických procesorov AMD (AMD Radeon R5 M255) vyžaduje konfiguráciu zahŕňajúcu procesor AMD APU radu A alebo procesor Intel s voliteľným diskretným grafickým procesorom AMD Radeon™ a nie je dostupná v operačných systémoch FreeDOS a Linux. Pri technológii dynamického prepínania grafických procesorov AMD nemusia byť vo všetkých systémoch plne podporované všetky funkcie videa a zobrazenia diskretného grafického procesora (napr. aplikácie OpenGL budú podľa dostupnosti pracovať len s integrovaným procesorom GPU alebo procesorom APU).

²⁹ Parametre pre sieť 5G WiFi, označovanú aj ako 802.11ac WLAN, sú len orientačné a nie sú konečné. Ak sa konečné parametre budú odlišovať od orientačných parametrov, môže to ovplyvniť schopnosť prenosného počítača komunikovať s inými zariadeniami v bezdrôtovej sieti 802.11ac. Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby, ktoré nie sú súčasťou dodávky. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

³⁰ Softvér HP Client Security Manager vyžaduje Windows.

³¹ Microsoft Defender vyžaduje sa prístup na internet.

³² Nástroj Disk Sanitizer je určený na použitie v prípadoch uvedených v prílohe DOD 5220.22-M. Nepodporuje disky typu SSD. Vyžaduje sa Windows.

³³ Funkcia DriveLock nepodporuje samošifrujúce pevné disky (SED), ak je zapnuté šifrovanie PIN.

³⁵ Tento systém má predinštalovaný softvér Windows 7 Professional a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 8.1 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžiada 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.

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/hpfs.

Prihláste sa k aktualizácií

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014, 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 uvedenú technickú alebo vydavateľskú chybu alebo vynechané informácie. Niektoré funkcie nie sú v niektorých vydaniach systému Windows 8.1 k dispozícii. Na úplné využitie funkcií operačného systému Windows 8.1 môžu tieto systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér. Podrobnosti nájdete na lokalite <http://www.microsoft.com/windows>.

Microsoft, Windows a logo Windows sú v Spojených štátoch registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation. 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.

