



Pracovná stanica HP EliteDesk 705 G4

Cenovo najdostupnejší profesionálny certifikovaný stolný počítač od spoločnosti HP

Profesionálny výkon je na dosah vďaka cenovo výhodnému stolovému počítaču certifikovanému na prácu s profesionálnym softvérom¹. Jeho vybavenie umožní zvládnuť viacerých úloh súčasne, vďaka čomu dosiahnete vysokú úroveň produktivity.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro.

Výkon multitaskingu

- Nedovoľte, aby vás počítač brzdil v práci. Zvládnete toho viac a rýchlejšie pri práci s viacerými aplikáciami. Môžete navrhovať aj 3D projekty s inými úlohami bežiacimi súčasne v pozadí.

Certifikácia pre softvér¹

- Pracujte s istotou, že váš stolný počítač je certifikovaný aj na prácu s najnáročnejšími aplikáciami. Úzkou spoluprácou s poprednými poskytovateľmi softvéru, ako sú Autodesk a SolidWorks, pomáhame zabezpečiť bezproblémový a spoľahlivý výkon v každej fáze technického pracovného postupu.

Rozšírené zabezpečenie. Jednoduché spravovanie.

- Získajte účinnú ochranu pred vyvíjajúcimi sa malvérovými hrozbami pomocou automatických, hardvérovo vynútených riešení zabezpečenia, napríklad programu HP Sure Start Gen4², ktorý chráni pred útokmi na úrovni systému BIOS. Okrem toho jednoducho spravujte viacero zariadení pomocou softvéru HP Manageability Integration Kit Gen2³

Funkcie

- Buďte produktívni v každej situácii. Vďaka kombinácii systému Windows 10 Pro a funkcií výkonného zabezpečenia, spolupráce a pripojenia od spoločnosti HP zvládnete každú úlohu.
- Výpočtová sila využívajúca až 8 jadier a 16 vlákien zabezpečí vynikajúcu odozvu pri offline úpravách a 3D modelingu v aplikáciách CAD ako aj v multitaskingu aplikácií pre náročné obchodné výpočty.
- Vďaka sile voliteľnej certifikovanej grafiky NVIDIA Quadro® P1000 alebo AMD Radeon™ Pro WX 3100 môžete vytvárať aj komplexné 2D návrhy aj 3D modely.
- Nasadte skvelý výkon pre úplne nové zážitky z VR
- Využite ľubovoľný z flexibilných vstupno/výstupných portov VGA, DisplayPort™, HDMI alebo USB-Type C™ spolu s portom DisplayPort™.
- Chráňte firmvér, ku ktorému váš antivírusový softvér nemá prístup. Hardvérom vynucovaná automatická samooprava riešenia HP Sure Start Gen4 automaticky obnovuje systém BIOS po napadnutí malvérom a rootkitmi alebo pri inom poškodení.
- Chráňte svoj počítač pred webovými stránkami, prílohami vo formáte Microsoft® Office a PDF určenými len na čítanie, škodlivým softvérom, ransomware a vírusmi pomocou hardvérom vynucovaného zabezpečenia.
- Vďaka automatickej samooprave HP Sure Run môžu zostať kritické aplikácie a procesy spustené aj vtedy, keď sa ich malvér pokúša vypnúť.
- Pomocou iba sieťového pripojenia môžete vo svojom počítači rýchlo a bezpečne obnoviť jeho posledný obraz.
- Urýchľuje vytváranie systémového obrazu a spravovanie hardvéru, systému BIOS a zabezpečenia pomocou riešenia Microsoft System Center Configuration Manager.

Pracovná stanica HP EliteDesk 705 G4 Tabuľka s technickými údajmi



Dostupné operačné systémy	Windows 10 Pro 64 – spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0
Skupina procesora ^{3,8}	Procesor AMD A10 APU 7. generácie (A10-9700); Procesor AMD A6 APU 7. generácie (A6-9500); Procesor AMD Ryzen™ 3 PRO; Procesor AMD Ryzen™ 5 PRO; Procesor AMD A8 APU 7. generácie (A8-9600)
Dostupné procesory ^{3,8}	AMD PRO A10-9700 APU s grafikou Radeon™ R7 (základná frekvencia 3,5 GHz, impulzná frekvencia až 3,8 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá); AMD PRO A6-9500 APU s grafikou Radeon™ R5 (základná frekvencia 3,5 GHz, impulzná frekvencia až 3,8 GHz, vyrovnávací pamäť 1 MB, 2 jadrá); AMD PRO A8-9600 APU s grafikou Radeon™ R7 (základná frekvencia 3,1 GHz, impulzná frekvencia až 3,4 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá); AMD® Ryzen™ 5 Pro 2600, šesťjadrový (základná frekvencia 3,4 GHz, impulzná frekvencia až 3,9 GHz, vyrovnávací pamäť L1 576 kB, vyrovnávací pamäť L2 3 MB, vyrovnávací pamäť L3 16 MB); AMD® Ryzen™ 7 Pro 2700, osemjadrový (základná frekvencia 3,2 GHz, impulzná frekvencia až 4,1 GHz, vyrovnávací pamäť L1 768 KB, vyrovnávací pamäť L2 4 MB, vyrovnávací pamäť L3 16 MB); AMD® Ryzen™ 7 Pro 2700X, osemjadrový (základná frekvencia 3,7 GHz, impulzná frekvencia až 4,3 GHz, vyrovnávací pamäť L1 768 KB, vyrovnávací pamäť L2 4 MB, vyrovnávací pamäť L3 16 MB); AMD® Ryzen™ 3 PRO 2200G APU s grafikou AMD® Radeon™ Vega 8, štvorjadrový (základná frekvencia 3,5 GHz, impulzná frekvencia až 3,7 GHz, vyrovnávací pamäť 6 MB); AMD® Ryzen™ 5 PRO 2400G APU s grafikou AMD® Radeon™ Vega 11, štvorjadrový (základná frekvencia 3,6 GHz, impulzná frekvencia až 3,9 GHz, vyrovnávací pamäť 6 MB)
Čipová sada	AMD B350 FCH
Maximálne množstvo pamäte	64 GB pamäte DDR4-2666 SDRAM ^{5,13} Rýchlosť prenosu dát až 2666 milión transferov za minútu.
Pamäťové sloty	4 DIMM
Vnútroštránková pamäť	500 GB maximálne 2 TB 7200 ot./min. SATA ⁷ maximálne 500 GB Jednotka SATA SED ⁷ maximálne 500 GB SATA SED, 7200 ot./min. ⁷ 500 GB maximálne 2 TB 5400 ot./min. SATA SSHD ⁷ 128 GB maximálne 512 GB SATA SSD ⁷ 256 GB maximálne 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ⁷ 256 GB maximálne 512 GB SATA SSD ⁷ 128 GB maximálne 512 GB PCIe® NVMe™ SSD ⁷ 128 GB maximálne 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁷ 256 GB maximálne 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁷
Optická jednotka	Tenká jednotka 9,5 mm HP DVD-Writer
Dostupná grafická karta	Integrovaná: Grafika AMD Radeon™ R5; Grafika AMD Radeon™ R7; Grafika AMD Radeon™ Vega 8; Grafika AMD Radeon™ RX Vega 11 Samostatná: Grafika AMD Radeon™ Pro WX 3100 (4 GB vyhradenej pamäte GDDR5); NVIDIA® Quadro® P1000 (4 GB vyhradenej pamäte GDDR5); NVIDIA® GeForce® GTX 1060 (3 GB vyhradenej pamäte GDDR5); Grafika AMD Radeon™ RX 580 (4 GB vyhradenej pamäte GDDR5); Grafika AMD Radeon™ RX 550 (4 GB vyhradenej pamäte GDDR5); Grafika AMD Radeon™ RX 460 (2 GB vyhradenej pamäte GDDR5); Grafika AMD Radeon™ R7 430 (2 GB vyhradenej pamäte GDDR5) ¹¹
Zvuk	Univerzálny zvukový konektor Conexant, predné porty (3,5 mm) pre náhlavnú súpravu a slúchadlá, podpora multistreamovania
Rozširujúce sloty	1 zásuvka M.2 2230; 1 zásuvka M.2 2230/2280; 1 port PCIe x16; 3 porty PCIe x1 (Konfigurovateľná 1 zásuvka M.2 pre WLAN a 1 zásuvka M.2 2230/2280 pre úložisko.)
Porty a konektory	Vpredu: 1 konektor pre náhlavnú súpravu; 1 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 2.0 (rýchle nabíjanie); 1 USB Type-C™ (nabíjanie) Vzadu: 1 zvukový vstup; 1 zvukový výstup; 1 napájací konektor; 1 RJ-45; 2 DisplayPort™ 1.2; 4 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1 ²² Voliteľné: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI 2.0; 1 sériový port; 1 VGA; 1 USB 3.1 Type-C™
Vstupné zariadenia	Tenká klávesnica HP PS/2 Business; Tenká klávesnica HP USB Business; USB klávesnica HP; Kombinácia klávesnice HP Wireless Business Slim Keyboard s myšou; Kábelová klávesnica USB Premium; Konferenčná klávesnica HP Conferencing Keyboard; Umývateľná klávesnica HP USB a PS/2 Washable Keyboard; Klávesnica HP USB Smart Card (CCID); Bezdrôtová klávesnica HP Collaboration; Tenká klávesnica PS/2 Business Slim ¹¹ Myš HP PS/2 Mouse; Laserová myš HP USB 1000 dpi; Spevnená myš HP USB Hardened; Optická myš HP USB Optical; Myš HP USB Premium; Umývateľná optická myš HP USB a PS/2 Washable Mouse ¹⁴
Možnosti komunikácie	LAN: Realtek RTL8111EPH GbE WLAN: Kombinovaná karta Realtek 802.11a/b/g/n/ac (2x2) a Bluetooth® 4.2; Kombinovaná karta Realtek 802.11a/b/g/n/ac (1x1) a Bluetooth® 4.2; Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 802.11ac (2x2) a Bluetooth® 5 M.2, bez technológie vPro™ ²³
Pozície pre jednotky	Jedna tenká optická jednotka; Jedna 5,25" optická jednotka; Jeden 5,25" pevný disk; Dva 2,5" pevné disky; Jeden 3,5" pevný disk ^{12,30}
Dostupný softvér	Modul Absolute Persistence; Ovládač HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Softvér HP Noise Cancellation; HP PhoneWise; HP Support Assistant; HP Velocity; Natívna podpora technológie Miracast; HP Wireless Wakeup; Nákup balíka Office (predáva sa samostatne); HP Sure Recover ^{4,15,16,17,18,19,20,21}
Správa zabezpečenia	HP Recovery Manager; HP Secure Erase; DriveLock; HP BIOSphere; HP Password Manager; HP Power On Authentication; Heslo pri zapnutí (cez systém BIOS); Konfigurácia RAID; Vypnutie portu SATA (cez systém BIOS); Nastavovanie hesla (cez systém BIOS); Podpora zámkov na šasi a lankových zámkov; Zapnutie/vypnutie USB (cez systém BIOS); HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; HP Sure Run; Zapnutie/vypnutie sériového portu (cez systém BIOS); So systémom Windows 10 sa dodáva čip integrovaného zabezpečenia TPM 2.0 (certifikácia Common Criteria EAL4+)(certifikácia FIPS 140-2 úrovne 2); Microsoft Defender; HP LAN-Wireless Protection; Senzor krytu; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Security Manager; HP Spare Key; Zabezpečenie hlavného zavádzacieho záznamu; Overovanie pred spustením systému ^{6,24,25,26,27,28,29}
Napájanie	400 W interný zdroj napájania, účinnosť až 92 %, aktívna kompenzácia účinníka; 250 W interný zdroj napájania, účinnosť až 92 %, aktívna kompenzácia účinníka ¹⁰
Rozmery	6,69 x 10,79 x 13,3" 17 x 27,4 x 33,8 cm
Hmotnosť	Hmotnosť od 7,14 kg (Presná hmotnosť závisí od konfigurácie.)
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	Registrácia EPEAT®. Registrácia EPEAT sa líši v závislosti od krajiny. Stav registrácie v jednotlivých krajinách nájdete na stránke www.epeat.net.; Certifikácia ENERGY STAR® ⁹
Environmentálne parametre	Nízky obsah halogenidov ¹⁰
Záruka	Ponuka 3-ročnej (3-3-3) obmedzenej záruky a servisu zahŕňa výmenu súčastí, prácu a opravu priamo u zákazníka počas 3 rokov. Zmluvné podmienky sa v jednotlivých krajinách líšia. Platia určité obmedzenia a výnimky.

Pracovná stanica HP EliteDesk 705 G4

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

HP 16 GB DDR4-2666 DIMM



Zvýšte schopnosti svojho stolného počítača HP Business a zlepšite výkon systému a odozvy aplikácií s nízkou spotrebou, vysokorychlostnou pamäťou DDR4 od spoločnosti HP.

Číslo produktu: 3TK83AA

Sieťová karta Intel Ethernet I350-T2
1 Gb s 2 portmi



Dvojitý port I350-T2, meď, rozhranie Gigabit PCIe NIC poskytuje dva porty s výkonom prenosovej rýchlosti 10/100/1000 Mbps v jedinom slotu PCIe x4.

Číslo produktu: V4A91AA

HP PCIe NVMe TLC 512GB SSD PCIe
Drive



Skrátte čas spúšťania systému, výpočtov a grafickej odozvy a využite revolučný spôsob spracovávania veľkých súborov počítača HP Business Desktop vďaka PCIe disku HP PCIe NVMe TLC 512GB SSD, ktorý predstavuje výnimočne cenovo dostupné a inovatívne pamäťové SSD riešenie založené na rozhraní PCIe NVMe.

Číslo produktu: Z4L70AA

5-ročná podpora spoločnosti HP pre
hardvér stolných počítačov v
nasledujúci pracovný deň na mieste
inštalácie



Ak sa vyskytne problém s vaším počítačom, ktorý nie je možné vyriešiť na diaľku, využite podporu hardvéru v nasledujúci pracovný deň u zákazníka zabezpečený kvalifikovaným technikom spoločnosti HP po dobu 5 rokov.

Číslo produktu: U7944E

Pracovná stanica HP EliteDesk 705 G4

Poznámky v krátkych správach

- Certifikované na systémy HP EliteDesk 705 Workstation Edition konfigurované s grafickými kartami NVIDIA Quadro® P1000 alebo AMD Radeon™ Pro WX 3100.
- Riešenie HP Sure Start Gen4 je dostupné v produktoch HP Elite a HP Workstation vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Balík HP Manageability Integration Kit Gen2 možno stiahnuť zo stránky <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziah systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Aktualizácia systému Windows 10 prebieha automaticky a je vždy povolená. Poskytovateľ internetových služieb si môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Pozrite si stránku <http://www.windows.com>.
- Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zvýšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých používateľov alebo všetky softvérové aplikácie. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktovaciu frekvenciu.
- Voliteľná alebo konfigurovateľná funkcia. Pre certifikáciu ISV sa vyžaduje profesionálna grafika.
- Riešenie HP Sure Start Gen4 je dostupné v produktoch HP Elite a HP Workstation vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Funkcia HP Sure Click je k dispozícii na väčšine počítačov HP a podporuje prehliadače Microsoft® Internet Explorer a Chromium™. Podporované prílohy zahŕňajú súbory Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) a Adobe® PDF v režime len na čítanie, ak sú nainštalované produkty Microsoft Office alebo Adobe® Acrobat®.
- Riešenie HP Sure Run je dostupné v produktoch HP Elite a HP Workstation vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Riešenie HP Sure Recover je dostupné v počítačoch HP Workstation s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie a vyžaduje otvorené káblové sieťové pripojenie. Nie je k dispozícii na platformách s viacerými internými úložnými diskami, Intel® Optane™. S cieľom zabrániť strate údajov je pred použitím riešenia HP Sure Recover potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotografie, videá a ďalší obsah.
- Balík HP Manageability Integration Kit Gen2 možno stiahnuť zo stránky <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>

Poznámky k technickým údajom

- Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziah systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Aktualizácia systému Windows 10 prebieha automaticky a je vždy povolená. Poskytovateľ internetových služieb si môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Pozrite si stránku <http://www.windows.com/>
- Niektoré zariadenia určené na používanie v školách sa automaticky aktualizujú na systém Windows 10 Pro Education prostredníctvom aktualizácie Windows 10 Anniversary Update. Funkcie sa líšia; informácie o funkciách systému Windows 10 Pro Education nájdete na stránke <https://aka.ms/ProEducation>.
- Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zvýšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov ani pre všetky softvérové aplikácie. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktovaciu frekvenciu.
- Natívna podpora technológie Miracast je bezdrôtová technológia, ktorú môže počítač používať na projekciu obrazovky na televízory a projektory a na streamovanie.
- V systémoch konfigurovaných s viac ako 3 GB pamäte a 32-bitovým operačným systémom nemusí byť v dôsledku požiadaviek systémových prostriedkov dostupná celá pamäť. Adresovanie pamäte nad 4 GB vyžaduje 64-bitový operačný systém. Pamäťové moduly podporujú rýchlosť prenosu údajov až 2 133 MT/s; Skutočná rýchlosť prenosu údajov sa určuje na základe nakonfigurovaného procesora systému. Podporované rýchlosti prenosu údajov v pamäti nájdete v špecifikáciách procesora. Zákazník má prístup ku všetkým pamäťovým zásuvkám a môže ich rozširovať.
- HP BIOSphere: funkcie firmvéru HP BIOSphere Gen4 sa môžu líšiť v závislosti od platformy a konfigurácií počítača, vyžadujú sa procesory Intel® 8. generácie.
- V prípade pevných diskov a diskov SSD platí, že 1 GB = 1 miliarda bajtov, TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až 36 GB (pre Windows 10) systémového disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.
- POZNÁMKA: Váš produkt nepodporuje systém Windows 8 ani Windows 7. Spoločnosť HP v súlade so zásadami podpory spoločnosti Microsoft nepodporuje operačný systém Windows 8 ani Windows 7 v produktoch s procesormi Intel a AMD 7. generácie a novšími a na stránke <http://www.support.hp.com> neposkytuje žiadne ovládače pre systémy Windows 8 a Windows 7.
- Registrácia EPEAT® v príslušných prípadoch. Registrácia EPEAT sa líši v závislosti od krajiny. Stav registrácie v daných krajinách nájdete na www.epeat.net. Príslušenstvo využívajúce solárnu energiu nájdete v obchode spoločnosti HP s produktmi iných výrobcov na stránke www.hp.com/go/options.
- Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nie sú vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogénových prvkov. Náhradné diely zakúpené po dodaní nemusia mať nízky obsah halogénidov.
- Predáva sa samostatne alebo ako voliteľná funkcia.
- Dva 2,5" pevné disky; možno konfigurovať s (1) 3,5" alebo (2) 2,5" interným ukladacím zariadením (2,5" jednotka vyžaduje adaptér).
- Zákazník má prístup ku všetkým pamäťovým zásuvkám a môže ich rozširovať.
- Spevnená myš HP USB: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch.
- HP Secure Erase: podporuje metódu „Clear“ uvedenú v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu štandardov a technológií.
- Služba Absolute Agent je pri dodaní vypnutá a aktivuje sa, keď zákazník aktivuje zakúpené predplatné. Predplatné možno zakúpiť na viac rokov. Služba je obmedzená. Dostupnosť mimo USA si overte u spoločnosti Absolute. Služba Absolute Recovery Guarantee má obmedzenú záruku. Platia určité podmienky. Podrobné informácie nájdete na nasledujúcej stránke: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete je voliteľná služba poskytovaná spoločnosťou Absolute Software. Ak ju využijete, služba Recovery Guarantee bude neplatná. Ak chcete využiť službu Data Delete, je potrebné najprv potvrdiť súhlas s overením identity a získať kód PIN alebo si zakúpiť jeden alebo viacero tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.
- Ovládač HP ePrint + JetAdvantage vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarni HP s webovým rozhraním a registráciu konta služby HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na stránke www.hp.com/go/eprintcenter). Rýchlosti tlače a pripojenia sa môžu líšiť.
- Aplikácia HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a prístup na internet.
- Microsoft Defender vyžaduje Windows 10, explicitný súhlas s používaním programu Microsoft Defender a pripojenie na internet pre aktualizácie.
- HP PhoneWise: klient HP PhoneWise je dostupný iba pre vybrané platformy. Podporované platformy a systémové požiadavky softvéru HP PhoneWise nájdete na stránke www.hp.com/go/HPPhoneWise
- HP Sure Recover: k dispozícii v počítačoch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie a vyžaduje otvorené káblové sieťové pripojenie. Nie je k dispozícii na platformách s viacerými internými úložnými diskami, Intel® Optane™. S cieľom zabrániť strate údajov je pred použitím potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotky, videá a ďalší obsah.
- Je možné vybrať iba 1 Flex IO.
- WLAN sa ponúka ako voliteľná možnosť. Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové služby (predávajú sa samostatne). Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená. Parametre bezdrôtovej siete 802.11ac WLAN sú len orientačné a nie sú konečné. Ak sa budú konečné parametre odlišovať od orientačných parametrov, môže to ovplyvniť schopnosť notebooku komunikovať s inými zariadeniami v sieti 802.11ac WLAN.
- HP Client Security Suite Gen 4: vyžaduje systém Windows a procesory Intel® alebo AMD 8. generácie.
- HP Password Manager: vyžaduje Internet Explorer, Chrome alebo FireFox. Niektoré webové stránky a aplikácie nemusia byť podporované. Používateľ bude možno musieť zapnúť alebo povoliť doplnok/rozšírenie v internetovom prehliadači.
- HP Sure Start Gen 4: je dostupné v produktoch HP Elite a HP Pro 600 vybavených procesormi Intel® 8. generácie alebo procesormi AMD;
- So systémom Windows 10 sa dodáva čip integrovaného zabezpečenia TPM 2.0 (certifikácia Common Criteria EAL4+ a FIPS 140-2 úroveň 2); firmvérový modul TPM je verzie 2.0. Hardvérový modul TPM je verzie v1.2, ktorá je podmnožinou špecifikácie TPM 2.0 v0.89 podľa implementácie technológie Intel Platform Trust (PTT).
- Konfigurácie RAID: je voliteľná a vyžaduje druhý pevný disk.
- HP Sure Run: k dispozícii v modeloch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Na tejto jednotke sa nedajú prehrávať disky HD-DVD. Formát DVD-RAM nie je podporovaný. Skutočné rýchlosti sa môžu líšiť. Nekopirujte materiály chránené autorskými právami. Disky napálené touto jednotkou nemusia byť kompatibilné s mnohými existujúcimi jednotkami a prehrávačmi DVD s podporou jednovrstvových médií.

Príhláste sa k aktualizáciám www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jedinými zárukami na produkty a služby spoločnosti HP sú záruky uvedené v záručných dokumentoch, ktoré sa s danými produktmi a službami dodávajú. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Spoločnosť HP nie je zodpovedná za technické ani redakčné chyby či vynechaný text v tomto dokumente.

Bluetooth je ochranná známka príslušného vlastníka a spoločnosť HP Inc. ju používa na základe licencie. Microsoft, Windows a logo Windows sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a ďalších krajinách. USB Type-C™ a USB-C™ sú ochranné známky organizácie USB Implementers Forum. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ sú ochranné známky združenia Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a ďalších krajinách. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

