

Záznamový list

HP Collaboration PC G4



Mimoriadne jednoduchá spolupráca.

Uskutočňujte okamžité stretnutia s kolegami z druhého konca mesta či opačnej strany sveta s počítačom HP Collaboration PC, voliteľným riešením Intel Unite^{®3} a vybraným displejom⁴ a príslušenstvom na spoluprácu⁴, ktoré umožňujú jednoducho usporadúvať konferencie, zobrazovať a zdieľať dokumenty a vykonávať mnohé ďalšie úlohy.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- HP Sure Start Gen4²

Šetrenie času pri konferenciách

- Zabudnite na natahovanie káblov a nastavovanie rôznych softvérových aplikácií a pripojte sa priamo ku schôdzi. Stačí zadať PIN kód a spustíť voliteľné riešenie Intel Unite^{®3}. Jednoduchšie to už nemôže byť.

Ukážte a povedzte

- Zvýšte produktivitu spoluprácou so vzdialenými aj miestnymi tímami - použite zdieľanie obrazoviek v reálnom čase a komentovanie dokumentov.

Nie je potrebný žiadny hosťiteľ

- Pustite sa ihneď do práce s riešením, ktoré nepotrebuje hosťiteľa na inicializáciu konferencie.

Funkcie

- Vychutnávajte si rýchlu spoluprácu so systémom Windows 10 Pro, vybraným procesorom Intel[®] Core™ 8. generácie s príkonom až 95 W a integrovanou grafikou Intel[®] alebo voliteľnou samostatnou grafikou AMD.^{1,5,4,6,4,7}
- Získajte mimoriadne dobre zabezpečený a spravovateľný počítač obsahujúci riešenie HP Sure Start Gen4, ktoré zabezpečuje ochranu s automatickou opravou, a jednoducho spravujte zariadenia pomocou súpravy HP Manageability Integration Kit.^{2,9}
- Pripevnite svoj počítač pomocou integrovaného držiaka VESA; pridajte zvuk a rozšírite spoluprácu s voliteľným telefonickým reproduktorom HP UC, konferenčnou klávesnicou HP, náhlavnou súpravou HP UC Wireless Duo alebo tabuľou HP ShareBoard.^{10,4,4,4,4}
- Chráňte svoj počítač pomocou hardvérom vynucovanej automatickej samoopravy HP Sure Start Gen4, ktorá automaticky obnovuje systém BIOS.²
- Pomocou sieťového pripojenia a voliteľného riešenia HP Sure Recover môžete počítače rýchlo a bezpečne obnoviť do stavu najnovšieho obrazu.¹¹
- Vďaka automatickej samooprave HP Sure Run môžu zostať kritické aplikácie a procesy spustené aj vtedy, keď sa ich malvér pokúša vypnúť.¹²
- Chráňte svoj počítač pred webovými stránkami, prílohami, škodlivým softvérom, ransomware a vírusmi pomocou hardvérom vynucovaného zabezpečenia HP Sure Click.
- HP Manageability Integration Kit pomáha urýchľovať vytváranie systémového obrazu a spravovanie hardvéru, systému BIOS a zabezpečenia pomocou riešenia Microsoft System Center Configuration Manager.
- Chráňte údaje pred odcudzením, útokmi a neoprávnenými používateľmi pomocou softvéru HP Client Security Manager Gen4.

HP Collaboration PC G4

Tabuľka s technickými údajmi



| | |
|--|--|
| Vyhotovenie | Mini |
| Dostupný operačný systém | Windows 10 Pro 64 – spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0 |
| Dostupné procesory^{3,35} | Intel® Core™ i7-8700 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 3,2 GHz, až 4,6 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 12 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i3-8100 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,6 GHz, vyrovnávací pamäť 6 MB, 4 jadrá); Intel® Core™ i7-8700K s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 3,7 GHz, až 4,7 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 12 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5-8600K s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 3,6 GHz, až 4,3 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5-8500 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 3 GHz, až 4,1 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i7+ 8700 (základná frekvencia 3,2 GHz, až 4,6 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 12 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i7-8700T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 2,4 GHz, až 4 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 12 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5-8600 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 3,1 GHz, až 4,3 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5-8600T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 2,3 GHz, až 3,7 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5+ 8600 (základná frekvencia 3,1 GHz, až 4,3 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5-8600T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 2,3 GHz, až 3,7 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5+ 8600T (základná frekvencia 2,3 GHz, až 3,7 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5+ 8500 (základná frekvencia 3 GHz, až 4,1 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5-8500T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (základná frekvencia 2,1 GHz, až 3,5 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i5+ 8500T (základná frekvencia 2,1 GHz, až 3,5 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i3-8300 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,7 GHz, vyrovnávací pamäť 8 MB, 4 jadrá); Intel® Core™ i3-8300T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,2 GHz, vyrovnávací pamäť 8 MB, 4 jadrá); Intel® Core™ i3-8100T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,1 GHz, vyrovnávací pamäť 6 MB, 4 jadrá); Intel® Pentium® Gold G5600 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,9 GHz, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Intel® Pentium® Gold G5500T s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,2 GHz, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá); Intel® Core™ i5+ 8600K (základná frekvencia 3,6 GHz, až 4,3 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 9 MB, 6 jadier); Intel® Core™ i7+ 8700K (základná frekvencia 3,7 GHz, až 4,7 GHz s technológiou Intel® Turbo Boost, vyrovnávací pamäť 12 MB, 6 jadier); Intel® Pentium® Gold G5500 s grafikou Intel® UHD Graphics 630 (3,8 GHz, vyrovnávací pamäť 4 MB, 2 jadrá) |
| Čipová sada | Intel® Q370 |
| Maximálna kapacita pamäte | Maximálne 32 GB pamäte DDR4-2666 SDRAM ^{26,27} Poznámky k štandardnej pamäť: Rýchlosť prenosu dát až 2666 milión transferov za minútu. |
| Pamäťové sloty | 2 SODIMM |
| Vnútorňa pamäť | 500 GB Maximálne 1 TB Pevný disk SATA so 7200 ot./min. ²⁸ Maximálne 2 TB Pevný disk SATA s 5400 ot./min. ²⁸ Maximálne 500 GB Pevný disk SATA SED Opal 2, 7 200 ot./min. ²⁸ 128 GB Maximálne 512 GB SATA SSD ²⁸ 256 GB Maximálne 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ²⁸ 128 GB Maximálne 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ²⁸ 128 GB Maximálne 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ²⁸ |
| Dostupná grafická karta | Integrovaná: Intel® UHD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 630 |
| Zvuk | Kodek Conexant CX20632, univerzálne porty pre zvuk a slúchadlá na prednej strane (3,5 mm), podpora multistreamovania |
| Možnosti komunikácie | LAN: Intel® I219LM GbE WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) a Bluetooth® 5 M.2, bez technológie vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) a Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ²⁹ |
| Rozširujúce sloty | 1 zásuvka M.2 2230; 2 zásuvky M.2 2230/2280; 2 zásuvky PCIe 3 x1 (1 slot M.2 pre sieť WLAN a 2 sloty M.2 2230/2280 pre úložisko.) |
| Porty a konektory | Vpredu: 1 port pre slúchadlá; 1 konektor pre náhlavnú súpravu; 1 port USB 3.1 (nabíjací); 1 port USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2 (rýchle nabíjanie) Vzadu: 1 konfigurovateľný videoport; 1 konektor externej antény; 1 napájací konektor; 1 port RJ-45; 2 porty DisplayPort™ 1.2; 2 porty USB 3.1 Gen 1; 2 porty USB 3.1 Gen 2 ³⁴ Voliteľné: 1 sériový port |
| Interné šachty na mechaniky | Jeden 2,5" pevný disk |
| Vstupná jednotka | Konferenčná klávesnica HP USB Conferencing Keyboard; Tenká klávesnica HP USB Business Slim Keyboard; Tenká klávesnica HP USB Business Slim Smart Card (CCID) Keyboard Laserová myš HP USB 1 000 dpi; Optická myš HP USB |
| Dostupný softvér | Modul Absolute Persistence; Ovládač HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Softvér HP Noise Cancellation; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; HP Velocity; Intel® Unite™ s doplnkom Skype for Business; Microsoft Defender; Nativná podpora technológie Miracast; HP Wireless Wakeup; Nákup balíka Office (predáva sa samostatne); HP WorkWise; HP Sure Recover ^{6,7,8,9,10,11,12,13,14} |
| Správa zabezpečenia | DriveLock; Senzor krytu; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP Power On Authentication; HP Security Manager; HP Spare Key; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Heslo pri zapnutí (cez systém BIOS); Vypnutie portu SATA (cez systém BIOS); Zapnutie/vypnutie sériového portu (cez systém BIOS); Nastavovacie heslo (cez systém BIOS); Podpora zámkov na skrinku a lankových zámkov; Zapnutie/vypnutie USB (cez BIOS); Funkcia vypnutia portov USB nastavená výrobcom (voliteľná); HP Sure Start Gen 4; Zabezpečenie hlavného spúšťačieho záznamu (MBR); HP Client Security Suite Gen 4; Overovanie pred načítaním systému; HP Sure Run; Snímač odtlačkov prstov; Zapnutie/vypnutie paralelného portu (cez systém BIOS); Zapnutie/vypnutie sériového portu (cez BIOS); So systémom Windows 10 sa dodáva čip integrovaného zabezpečenia Trusted Platform Module (TPM) 2.0 (certifikácia Common Criteria EAL4+ a FIPS 140-2 úroveň 2) ^{18,19,20,21,22,23,33} |
| Funkcie správy | HP BIOS Config Utility (na stiahnutie); HP Client Catalog (na stiahnutie); Balíky ovládačov HP (na stiahnutie); Súprava HP Management Integration Kit pre Microsoft System Center Configuration Management Gen 2; HP System Software Manager (na stiahnutie); Iavanti Management Suite; Aktualizácia systému BIOS cez cloud alebo sieť (funkcia systému BIOS) ^{15,16,17} |
| Napájanie | 65 W externý napájací adaptér, účinnosť až 89 %; 90 W externý napájací adaptér, účinnosť až 89 % |
| Rozmery | 17,7 x 17,5 x 3,4 cm |
| Hmotnosť | 1,05 kg (Hmotnosť systému sa môže líšiť v závislosti od konfigurácie a výrobných odchýlok.) |
| Okolité | Nízky obsah halogenidov ⁵ |
| Zhoda s normami energetickej efektívnosti | s certifikátom ENERGY STAR®; EPEAT® Gold ⁴ |
| Záruka | Ponuka 3-ročnej (3-3-3) obmedzenej záruky a servisu zahŕňajúcej výmenu súčastí, prácu a opravu priamo u zákazníka počas 3 rokov. Zmluvné podmienky sa v jednotlivých krajinách líšia. Platia určité obmedzenia a výnimky. |

HP Collaboration PC G4

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

HP Turbo Drive Gen2 256 GB
M.2 SSD



Využite revolučný spôsob spracovávania veľkých súborov a časov odozvy pomocou jednotky SSD HP Turbo Drive Gen2 256 GB M.2, cenovo mimoriadne výhodného a inovatívneho riešenia úložného priestoru SSD s technológiou NVMe PCIe.
Číslo produktu: 1CA51AA

Montážny držiak pre počítač
HP B300



Prispôbte si kompletne riešenie s montážnou konzolou HP B300 PC, ktorá vám umožňuje pripojiť počítač HP Workstation, HP Desktop Mini, HP Chromebox alebo vybraných tenkých klientov HP priamo za zvolené displeje HP EliteDisplay a HP Z 2017 alebo 2018.¹

Číslo produktu: 2DW53AA

Tenká bezdrôtová klávesnica
HP Business



Vychutnávajte si jednoduché zadávanie údajov a bezdrôtové pripojenie s tenkou bezdrôtovou klávesnicou HP Business navrhnutou tak, aby dopĺňala počítače HP Business z roku 2015.

Číslo produktu: N3R88AA

10 mm lankový zámok HP s
kľúčom



Pomôžte zaručiť bezpečnosť svojho prenosného počítača v kancelárii a miestach s frekventovanou prevádzkou tým, že ho príviažete k bezpečnému povrchu pomocou 10 mm lankového zámku HP s hlavným kľúčom, ktorý je navrhnutý špeciálne pre prenosné počítače s ultratenkým profilom.

Číslo produktu: T1A62AA

5-ročná podpora hardvéru
HP na mieste v nasledujúci
pracovný deň (iba stolné
počítače)



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

Číslo produktu: U7899E

HP Collaboration PC G4

Poznámky v krátkych správach

- Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verzích systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Systém Windows 10 sa aktualizuje automaticky a táto možnosť je vždy zapnutá. Poskytovateľ internetových služieb si môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Pozrite si stránku <http://www.windows.com>.
- Riešenie HP Sure Start Gen4 je dostupné v produktoch HP Elite a HP Pro 600 vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Predáva sa v rámci výberu konfigurácie pri nákupe.
- Predávané samostatne alebo ako voliteľná funkcia.
- Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zvýšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých používateľov ani pre všetky softvérové aplikácie. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie, značka alebo pomenovanie spoločnosti Intel neoznačuje mieru výkonnosti.
- V štandardnej konfigurácii je dostupná grafika Intel® UHD 630 alebo 610 Graphics.
- Grafika AMD Radeon™ RX560 je dostupná len na modeloch s 35 W procesorom.
- Softvér HP Manageability Integration Kit možno stiahnuť zo stránky <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Súprava na montáž na stenu sa predáva samostatne.

Technické špecifikácie zrieknutie

- Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verzích 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 internetového pripojenia si môže účtovať poplatky za prenos a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Pozrite si stránku <http://www.windows.com/>.
- 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® alebo AMD 7. generácie a novšími procesormi 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 jednotlivých krajinách nájdete na stránke www.epeat.net. Príslušnosť 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 byť vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogénových prvkov.
- Funkcia HP Sure Erase podporuje metódu „Clear“ uvedenú v špeciálnej publikácii 800-88 Národného inštitútu štandardov a technológií USA.
- Modul Absolute Persistence: služba Absolute Agent je pri dodávke 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, najskôr je potrebné podpísať zmluvu o predbežnej autorizácii (Pre-Authorization Agreement) a získať PIN kód alebo si zakúpiť jeden alebo viacero tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.
- Natívna podpora technológie Miracast: bezdrôtová technológia, ktorú môže počítač používať na projekciu obrazovky na televízory a projektory a na streamovanie.
- Ovládač HP ePrint + JetAdvantage: vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarni HP s webovým rozhraním a registráciu konta služby HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na stránke www.hp.com/go/eprintcenter). Čas tlače a rýchlosť pripojenia sa môžu líšiť.
- HP Support Assistant: vyžaduje systém Windows a prístup na internet.
- HP PhoneWise: softvér HP PhoneWise Client je dostupný iba pre vybrané platformy. Podporované platformy a systémové požiadavky softvéru HP PhoneWise nájdete na stránke www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- Aktualizácie vyžadujú explicitný súhlas s používaním programu Microsoft Defender a pripojenie na internet.
- Riešenie HP Sure Recover s integrovanou tvorbou obrazov je voliteľná funkcia, ktorú je potrebné nakonfigurovať pri nákupe a ktorá je dostupná na vybraných počítačoch HP Elite. Nie je k dispozícii na platformách s viacerými internými úložnými diskami alebo pamäťou Intel® Optane™. S cieľom zabrániť strate údajov je pred použitím potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotky, videá a ďalší obsah.
- Funkcia HP Sure Click je k dispozícii na vybraných platformách HP a podporuje prehliadače Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome a Chromium™. Podporované prílohy zahŕňajú súbory Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) a PDF v režime len na čítanie. Informácie o všetkých kompatibilných platformách nájdete na stránke <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-092ZENW>.
- Balík ovládačov HP nie je predinštalovaný, ale je k dispozícii na stránke <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- Softvér HP Manageability Integration Kit možno stiahnuť zo stránky <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Vyžaduje sa predplatné balíka Ivanti Management Suite.
- Softvér HP Client Security Suite Gen 4 vyžaduje systém Windows a procesory Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Nástroj HP Password Manager vyžaduje prehliadač 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.
- Snímač odtlačkov prstov HP je dostupný na modeloch 800 G4 AiO s dotykovou obrazovkou a voliteľne dostupný na modeloch 800 G4 AiO bez dotykovej obrazovky.
- Firmvér TPM je verzia 2.0. Hardvér TPM je v 1.2, ktorá je podmnožinou verzie špecifikácie TPM 2.0 v0.89 podľa implementácie technológiou Intel Platform Trust (PTT).
- Riešenie HP Sure Start Gen4 je dostupné v produktoch HP Elite a HP Pro 600 vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Riešenie HP Sure Run je dostupné v produktoch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- Pamäť Intel® Optane™ (vyrovnávacia) sa predáva samostatne. Akcelerácia prostredníctvom systému pamäte Intel® Optane™ nenahradza pamäť DRAM v systéme ani nezvyšuje jej kapacitu. K dispozícii pre komerčné stolné a prenosné počítače HP a pre vybrané pracovné stanice HP (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 a 17 GS). Vyžaduje pevný disk SATA, procesor Intel® Core™ 7. generácie alebo novší, prípadne procesor Intel® Xeon® zo skupiny E3-1200 V6 alebo novší, verziu systému BIOS s podporou pamäte Intel® Optane™, verziu 1.703 systému Windows 10 alebo novšiu, konektor 2280-51-B-M typu M.2 na radiči PCI Remapped PCIe a pásma v konfigurácii x2 alebo x4 s kľúčmi B-M, ktoré vyhovujú špecifikácii NVMe™ 1.1, a ovládač technológie Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5.
- V systémových konfiguráciách s viac ako 3 GB pamäte a 32-bitovým operačným systémom nemusia 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 rozšírovať.
- 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 16 GB (Windows 7) a 36 GB (Windows 8.1/10) na systémovej disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.
- Vyžaduje sa bezdrôtový prístupový bod a internetové pripojenie. 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.
- Technológia ochrany identity Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): modely s procesorom Intel® Core™ môžu využívať pokročilú ochranu zabezpečenia online transakcií. Technológia ochrany identity Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) poskytuje pri používaní webových lokalít zapojených do programu dvojité overovanie identity tým, že k štandardnému používateľskému menu a heslu pridáva hardvérovú súčasť. Technológia ochrany identity Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) sa inicializuje prostredníctvom modulu HP Client Security.
- (1) Konfigurovateľný videoport: možnosť výberu portu DisplayPort™ 1.2, HDMI™ 2.0 alebo VGA, karty Type-C™ s výstupom na obrazovku alebo karty Type-C™ s výstupom na obrazovku a napájaním.
- Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zvýšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých používateľov ani pre všetky softvérové aplikácie. Výkon a taktovacia frekvencia sa líšia v závislosti od pracovného zaťaženia aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie, značka alebo pomenovanie produktov Intel neoznačuje mieru ich výkonnosti.

Prihlásenie 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.

Microsoft, Windows a logo Windows sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a ďalších krajinách. Intel, logo Intel, Intel Core, Unite a Core Inside sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Intel Corporation alebo jej dcérskych spoločností v USA a ďalších krajinách. Adobe PDF je ochranná známka spoločnosti Adobe Systems Incorporated. AMD a Radeon sú ochranné známky spoločnosti Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR a značka ENERGY STAR sú registrované ochranné známky, ktoré vlastní Úrad pre ochranu životného prostredia v USA. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

4AA7-3229SKE, jún 2018

