

Záznamový list

Počítač HP EliteDesk 705 G4 Small Form Factor



Úspora priestoru a vysoký výkon

Počítač HP EliteDesk 705 SFF je navrhnutý špeciálne pre podniky a patrí medzi najlepšie zabezpečené počítače. Nový priestorovo úsporný a štýlový dizajn poskytuje pôsobivú hodnotu a výkon aké si vyžaduje vysokoproduktívne pracovisko súčasnosti.



Spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- HP Sure Start Gen4²

Čistý výkon a vylepšené vizuálne zážitky

- Vychutnávajte si vysoký výkon najnovších 65 W procesorov AMD Ryzen™ 3 PRO a Ryzen™ 5 PRO³ alebo zvýšte výkon vďaka voliteľnému 95 W procesoru AMD Ryzen™ 7 PRO[3, 4] až s 8 jadrami a 16 vlákнами⁴.

Rozšírenie, ktoré znásobí vašu investíciu

- Nakonfigurujte nový priestorovo úsporný dizajn rozšíriteľného počítača HP EliteDesk 705 SFF s dvoma pozíciami a dvoma slotmi, ako aj dvoma ďalšími slotmi M.2 a množstvom konfigurovateľných portov.

Silné zabezpečenie, výkonná správa.

- Získajte výkonnú ochranu a zjednodušenú správu. HP Sure Start Gen4² chráni pred útokmi na úrovni systému BIOS, zatiaľ čo HP Manageability Integration Kit⁵ umožňuje jednoduchú správu zariadení prostredníctvom riešenia Microsoft System Center Configuration Manager.

Spôľahlivosť na dlhé trate

- Tento pracovný počítač je navrhnutý na dlhý životný cyklus so stabilitou platformy až 18 mesiacov. Podstúpil 120 000 hodín testovania HP Total Test Process⁶, je navrhnutý na zvládnutie testu MIL-STD 810G⁷ a má voliteľný snímateľný prachový filter⁸.

Funkcie

- Pracujte naplno po celý deň so systémom Windows 10 Pro so vstavanými funkciami zabezpečenia, spolupráce a pripojenia.¹
- Chráňte firmvér, ku ktorému váš antivírusový softvér nemá prístup! Hardvérom vynucovaná automatická samooprava ponúkaná riešením HP Sure Start Gen4 automaticky obnovuje systém BIOS po napadnutí malvérom a rootkitmi alebo pri inom poškodení.²
- Vďaka automatickej samooprave môžu zostať kritické aplikácie a procesy spustené aj vtedy, keď sa ich malvér pokúša vypnúť.⁸
- Chráňte svoj počítač pred webovými stránkami, prílohami, škodlivým softvérom, ransomware a vírusmi pomocou hardvérom vynucovaného zabezpečenia HP Sure Click.⁹
- Pomocou sieťového pripojenia a voliteľného riešenia HP Sure Recover môžete počítače rýchlo a bezpečne obnoviť do stavu najnovšieho obrazu.¹⁰
- Výrobcovia ITDM môžu pomocou nástroja HP Image Assistant Gen3 rýchlo vytvárať, zlepšovať a zabezpečovať vlastné obrazy systému Windows.
- 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 od cudzením, útokmi a neoprávnenými používateľmi pomocou softvéru HP Client Security Manager Gen4.

Počítač HP EliteDesk 705 G4 Small Form Factor

Tabuľka s technickými údajmi



Vyhotovenie	Small form factor
Dostupný operačný systém	Windows 10 Pro 64 – spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro 64 (len National Academic) Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Dostupné procesory³	AMD PRO A10-9700 APU s grafikou Radeon™ R7 (základná frekvencia 3,5 GHz, max. frekvencia burstu 3,8 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá); AMD PRO A6-9500 APU s grafikou Radeon™ R5 (základná frekvencia 3,5 GHz, max. frekvencia burstu 3,8 GHz, vyrovnávací pamäť 1 MB, 2 jadrá); AMD PRO A8-9600 APU s grafikou Radeon™ R7 (základná frekvencia 3,1 GHz, max. frekvencia burstu 3,4 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 4 jadrá); Štvorjadrový procesor AMD Ryzen™ 5 2400G s grafikou Radeon™ RX Vega 11 (základná frekvencia 3,6 GHz, frekvencia burstu až 3,9 GHz, vyrovnávací pamäť 6 MB); Štvorjadrový procesor AMD Ryzen™ 3 2200G s grafikou Radeon™ Vega 8 (základná frekvencia 3,5 GHz, frekvencia burstu až 3,7 GHz, vyrovnávací pamäť 6 MB)
Čipová sada	AMD B350 FCH
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 64 GB pamäte DDR4-2666 SDRAM Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu dát až 2666 milión transferov za minútu.
Pamäťové sloty	4 DIMM
Vnútrotná pamäť	500 GB Maximálne 2 TB Pevný disk SATA so 7200 ot./min. ⁷ Maximálne 500 GB Jednotka SATA SED 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 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
Ďalší ukladací priestor	Čítačka kariet SD 5 v 1
Optické úložisko	Tenká jednotka 9,5 mm HP DVD-Writer; Tenká jednotka 9,5 mm HP DVD-ROM
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™ R7 430 (2 GB vyhradenej pamäte GDDR5) ¹¹
Zvuk	Kodek Conexant CX20632, predný port univerzálneho zvukového konektora, zadné porty (3,5 mm) zvukového vstupu a výstupu, podpora multistreamovania
Možnosti komunikácie	LAN: Realtek RTL8111EPH GbE WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 802.11ac (2 x 2) a Bluetooth® 5 M.2, bez technológie vPro™; Kombinovaná karta Realtek 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) a Bluetooth® 4.2
Rozširujúce sloty	1 zásuvka M.2 2230; 1 zásuvka M.2 2230/2280; 1 zásuvka PCIe x16; 1 zásuvka PCIe 3 x1 (1 zásuvka M.2 pre sieť WLAN a 1 zásuvka M.2 2230/2280 pre úložisko.)
Porty a konektory	Vpredu: 1 konektor pre náhlavnú súpravu; 1 port USB 2.0; 1 port USB 2.0 (rýchle nabíjanie); 1 port USB Type-C™ (nabíjanie); 2 porty USB 3.1 Gen 1 Vzadu: 1 zvukový vstup; 1 zvukový vstup/výstup; 1 napájací konektor; 1 port RJ-45; 2 porty DisplayPort™ 1.2; 2 porty USB 3.1 Gen 1; 4 porty USB 2.0; 1 konfigurovateľný videoport ^{13,30} Voliteľné: 1 sériový port; 1 kombinácia sériového a PS/2 portu
Interné šachty na mechaniky	Jeden 3,5" pevný disk; Dva 2,5" pevné disky ¹²
Vstupná jednotka	Tenká klávesnica HP PS/2 Business Slim; Konferenčná klávesnica HP USB Conferencing Keyboard; Tenká káblová klávesnica USB Business Slim; Tenká klávesnica HP USB Business Smart Card (CCID) Myš HP PS/2 Mouse; Laserová myš HP USB 1 000 dpi Laser Mouse; Optická myš HP USB Optical Mouse ¹⁴
Dostupný softvér	Modul Absolute Persistence; Ovládač HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; Softvér HP Noise Cancellation; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Velocity; Microsoft Defender; Natívna podpora technológie Miracast; HP Wireless Wakeup; Nákup balíka Office (predáva sa samostatne); HP LAN-Wireless Protection; HP Sure Recover ^{4,15,16,17,18,19,20,21}
Správa zabezpečenia	DriveLock; Senzor krytu; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; Overenie pri zapnutí HP Power On Authentication; HP Security Manager; HP Spare Key; Heslo pri zapnutí (cez systém BIOS); Konfigurácie RAID; Vypnutie portu SATA (cez systém BIOS); Zapnutie/vypnutie sériového portu (cez systém BIOS); Nastavovacie heslo (cez systém BIOS); Podpora zámkov na šasi a lankových zámkov; Zapnutie/vypnutie USB (cez systém BIOS); Zabezpečenie hlavného zavádzacieho záznamu; HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; Overovanie pred načítaním systému; HP Sure Run; So systémom Windows 10 sa dodáva čip integrovaného zabezpečenia TPM 2.0 (certifikácia Common Criteria EAL4+ a FIPS 140-2 úroveň 2) ^{5,24,25,26,27,28,29}
Funkcie správy	HP BIOS Config Utility (na stiahnutie); HP Client Catalog (na stiahnutie); Balíky ovládačov HP (na stiahnutie); HP System Software Manager (na stiahnutie); Aktualizácia systému BIOS cez cloud alebo sieť (funkcia systému BIOS); Ivanti Management Suite; Súprava HP Management Integration Kit pre Microsoft System Center Configuration Management Gen 2 ^{5,22,23}
Napájanie	180 W interný zdroj napájania, účinnosť až 92 %, aktívna korekcia účinníka
Rozmery	9,5 x 27 x 29,6 cm
Hmotnosť	4,53 kg (Presná hmotnosť závisí od konfigurácie.)
Okolité	Nízky obsah halogenidov ¹⁰
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	Certifikácia ENERGY STAR®; Registrácia EPEAT® Gold; CECP; SEPA; CCC ⁹
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.

Počítač HP EliteDesk 705 G4 Small Form Factor

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Sada držiaka napájania HP
DM VESA



Zjednodušte správu káblov pri montáži HP Desktop Mini so súpravou držiaka napájania HP DM VESA, ktorá sa pripája k puzdru HP Desktop Mini Security/Dual VESA v2 (2JA32AA) na zníženie množstva káblov z napájania počítača a zo steny.
Číslo produktu: 1RL87AA

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

Bezpečnostná/duálna
objímka VESA počítača HP
Desktop Mini v2



Zabalte svoj počítač HP Desktop Mini do bezpečnostného/duálneho puzdra pre HP Desktop Mini v2 a bezpečne upevnite s alebo bez rozširujúceho modulu¹ za displej, zvolte si miesto na stene a zaistite ho s voliteľným ultratenkým lankovým zámkom HP.

Číslo produktu: 2JA32AA

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



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

Počítač HP EliteDesk 705 G4 Small Form Factor

Poznámky v krátkych správach

- ¹ 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 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>.
- ² Riešenie HP Sure Start Gen4 je dostupné v produktoch HP Elite a HP Pro 600 vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- ³ 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.
- ⁴ Predávané samostatne alebo ako voľiteľná funkcia.
- ⁵ Softvér HP Manageability Integration Kit možno stiahnuť zo stránky <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁶ Výsledky testovania HP Total Test Process nie sú zárukou budúceho výkonu v daných testovacích podmienkach. Pre krytie náhodného poškodenia sa vyžaduje voľiteľný balík HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁷ Testovanie MIL-STD v súčasnosti prebieha a jeho cieľom nie je preukázať splnenie požiadaviek na uzatváranie zmlúv s Ministerstvom obrany USA ani na vojenské použitie. Výsledky testovania nie sú zárukou budúceho výkonu v daných testovacích podmienkach. Poškodenie v podmienkach testovania MIL STD alebo akékoľvek neúmyselné poškodenie vyžaduje voľiteľný balík HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁸ Riešenie HP Sure Run je dostupné v modeloch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- ⁹ 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=4AA7-09Z2ENW>.
- ¹⁰ Riešenie HP Sure Recover je dostupné 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 alebo pamätami Intel® Optane™. S cieľom zabrániť strate údajov je pred použitím riešenia HP Sure Recover potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotografie, videá a ďalší obsah.
- ¹¹ Softvér HP Client Security Manager Gen4 vyžaduje systém Windows a procesory Intel® alebo AMD 8. generácie.

Technické špecifikácie zrieknutie

- ¹ 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/>.
- ² 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>.
- ³ 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.
- ⁴ Natívna podpora technológie Miracast: je bezdrôtová technológia, ktorú môže počítač používať na projekciu obrazu na televízore a projektore a na streamovanie.
- ⁵ Balíky ovládačov HP: nie sú predinštalované, ale sú k dispozícii na stránke <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ⁶ HP BIOSphere: funkcie firmvéru HP BIOSphere Gen4 sa môžu líšiť v závislosti od platformy a konfigurácii počítača, vyžadujú sa procesory Intel® 8. generácie.
- ⁷ 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 systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.
- ⁸ 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.
- ⁹ 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.
- ¹⁰ Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nie sú z materiálov s nízkym obsahom halogenidov. Náhradné diely získané po nákupe nemusia mať nízky obsah halogenidov.
- ¹¹ Predáva sa samostatne alebo ako voľiteľná funkcia.
- ¹² Dva 2,5" pevné disky: počítač SFF možno konfigurovať s (1) 3,5" alebo (2) 2,5" interným ukladacím zariadením (2,5" jednotka vyžaduje adaptér).
- ¹³ (2) USB 3.1 Gen 1 (5 Gb/s): umožňuje prebudenie z S4/S5 klávesnicou alebo myšou, ak sú pripojené a funkcia povolená v systéme BIOS.
- ¹⁴ Antimikrobiálna myš USB Antimicrobial: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch; Spevnená myš HP USB Hardened: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch.
- ¹⁵ HP Secure Erase: pre metódy načrtnuté v špeciálnej publikácii 800-888 národného inštitútu noriem a technológií. Podporovaná na platformách Elite s verziou systému BIOS F.03 a novšou.
- ¹⁶ Modul Absolute Persistence: služba Absolute Agent je pri dodávke vypnutá a aktivuje sa, keď zákaznik aktivuje zakúpené predplatné. Predplatné možno zakúpiť na viacer 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 voľiteľná 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 viacer tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.
- ¹⁷ Ovládač HP ePrint + JetAdvantage: vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarni HP s webovými funkciami a zaregistrovanie účtu HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, dokumentov, typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na adrese www.hp.com/go/eprintcenter). Čas tlače a rýchlosť pripojenia sa môžu líšiť.
- ¹⁸ HP Support Assistant: vyžaduje systém Windows a prístup na internet.
- ¹⁹ Microsoft Defender: aktualizácie vyžadujú explicitný súhlas s používaním programu Microsoft Defender a pripojenie na internet.
- ²⁰ 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
- ²¹ HP Sure Recover: k dispozícii v počítačoch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie a vyžaduje otvorené káblové sieťové pripojenie. S cieľom zabrániť strate údajov je pred použitím riešenia HP Sure Recover potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotografie, videá a ďalší obsah.
- ²² Súprava HP Management Integration Kit pre Microsoft System Center Configuration Management Gen 2: HP Manageability Integration Kit možno stiahnuť z lokality <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- ²³ Istant Management Suite: vyžaduje sa predplatné.
- ²⁴ HP Client Security Suite Gen 4: vyžaduje systém Windows a procesory Intel® alebo AMD 8. generácie.
- ²⁵ 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.
- ²⁶ HP Sure Start Gen 4: k dispozícii v produktoch HP EliteBook vybavených procesormi Intel® 8. generácie.
- ²⁷ So systémom Windows 10 sa dodáva či integratívneho 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).
- ²⁸ Konfigurácia RAID: je voľiteľná a vyžaduje druhý pevný disk.
- ²⁹ HP Sure Run: k dispozícii v modeloch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- ³⁰ Konfigurovateľný videoport: možnosť výberu portu DisplayPort™ 1.2, 1 portu HDMI™ 2.0, 1 portu VGA alebo USB Type-C™ Gen 1 (DisplayPort™).

Prihláste 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. Intel, logo Intel, Intel Core, Ultrabook a Core Inside sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Intel Corporation alebo jej dcérskych spoločností 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 práva vyhradené. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

