

## Záznamový list

# Počítač HP EliteDesk 705 G4 Microtower



## Vyvážený výkon a možnosti rozšírenia

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



## Spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- HP Sure Start Gen4<sup>2</sup>

### Čistý výkon a vylepšené vizuálne zážitky

- Vychutnávajte si vysoký výkon najnovších 65 W procesorov AMD Ryzen™ 3 PRO a Ryzen™ 5 PRO<sup>3</sup> alebo zvýšte výkon vďaka voliteľnému 95 W procesoru AMD Ryzen™ 7 PRO[3, 4] až s 8 jadrami, 16 vlákнами<sup>4</sup> a špičkovou samostatnou grafikou na zobrazovanie obsahu VR.

### Rozšírenie, ktoré znásobí vašu investíciu

- Nakonfigurujte rozšíriteľnosť počítača HP EliteDesk 705 MT so štyrmi pozíciami a štyrmi slotmi vrátane jedného slotu na špičkovú grafickú kartu trojštvrťinovej výšky a dvojitej šírky. Okrem toho ponúka dva ďalšie sloty M.2 a množstvo konfigurovateľných portov.

### Silné zabezpečenie, výkonná správa.

- Získajte výkonnú ochranu a zjednodušenú správu. HP Sure Start Gen4<sup>2</sup> chráni pred útokmi na úrovni systému BIOS, zatiaľ čo HP Manageability Integration Kit<sup>5</sup> umožňuje jednoduchú správu zariadení prostredníctvom riešenia Microsoft System Center Configuration Manager.

### Spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro.

- Tento pracovný počítač je navrhnutý na dlhý životný cyklus so stabilitou platformy až 18 mesiacov. Podstúpil 120 000 hodín testovania HP Total Test Process<sup>6</sup>, je navrhnutý na zvládnutie testu MIL-STD 810G<sup>7</sup> a má voliteľný snímateľný prachový filter<sup>8</sup>.

- Pracujte naplno po celý deň so systémom Windows 10 Pro so vstavanými funkciami zabezpečenia, spolupráce a pripojenia.<sup>1</sup>
- 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.<sup>2</sup>
- Vďaka automatickej samooprave môžu zostať kritické aplikácie a procesy spustené aj vtedy, keď sa ich malvér pokúša vypnúť.<sup>8</sup>
- Chráňte svoj počítač pred webovými stránkami, prílohami, škodlivým softvérom, ransomware a vírusmi pomocou hardvérom vynucovaného zabezpečenia HP Sure Click.<sup>9</sup>
- Pomocou sieťového pripojenia a voliteľného riešenia HP Sure Recover môžete počítače rýchlo a bezpečne obnoviť do stavu najnovšieho obrazu.<sup>10</sup>
- 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 odcudzením, útokmi a neoprávnenými používateľmi pomocou softvéru HP Client Security Manager Gen4.

## Počítač HP EliteDesk 705 G4 Microtower

### Tabuľka s technickými údajmi



<b>Vyhotovenie</b>	Microtower
<b>Dostupný operačný systém</b>	Windows 10 Pro 64 – spoločnosť HP odporúča systém Windows 10 Pro. <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Dostupné procesory<sup>3</sup></b>	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)
<b>Čipová sada</b>	AMD B350 FCH
<b>Maximálna kapacita pamäte</b>	Maximálne 64 GB pamäte DDR4-2666 SDRAM Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu dát až 2666 milión transferov za minútu.
<b>Pamäťové sloty</b>	4 DIMM
<b>Vnútorňa pamäť</b>	500 GB Maximálne 2 TB Pevný disk SATA so 7200 ot./min. <sup>7</sup> Maximálne 500 GB Jednotka SATA SED <sup>7</sup> 128 GB Maximálne 512 GB SATA SSD <sup>7</sup> 256 GB Maximálne 512 GB SATA SED Opal 2 SSD <sup>7</sup> 256 GB Maximálne 512 GB PCIe® NVMe™ SSD <sup>7</sup> 128 GB Maximálne 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD <sup>7</sup> 256 GB Maximálne 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD <sup>7</sup>
<b>Ďalší ukladací priestor</b>	Čítačka kariet SD 5 v 1
<b>Optické úložisko</b>	Tenká jednotka 9,5 mm HP DVD-Writer; Tenká jednotka 9,5 mm HP DVD-ROM <sup>12</sup>
<b>Dostupná grafická karta</b>	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); Grafika AMD Radeon™ RX 550 (4 GB vyhradenej pamäte GDDR5); Grafika AMD Radeon™ RX 580 (4 GB vyhradenej pamäte GDDR5) <sup>12</sup>
<b>Zvuk</b>	Kodek Conexant CX20632, univerzálny zvukový konektor pre predný port náhlavnej súpravy, zadné porty (3,5 mm) zvukového vstupu a výstupu, podpora multistreamovania
<b>Možnosti komunikácie</b>	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
<b>Rozširujúce sloty</b>	1 zásuvka M.2 2230; 3 zásuvky PCIe x1; 1 zásuvka M.2 2230/2280; 1 zásuvka PCIe 3 x16 (1 zásuvka M.2 pre sieť WLAN a 1 zásuvka M.2 2230/2280 pre úložisko.)
<b>Porty a konektory</b>	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 <sup>13,14,31</sup> Voliteľné: 1 sériový port; 1 kombinácia sériového a PS/2 portu
<b>Interné šachty na mechaniky</b>	Jeden 3,5" pevný disk; Jeden 5,25" pevný disk; Dva 2,5" pevné disky
<b>Externé šachty na mechaniky</b>	1 tenká optická jednotka ODD; Jedna optická jednotka 5,25" ODD <sup>12</sup>
<b>Vstupná jednotka</b>	Tenká klávesnica HP PS/2 Business Slim Keyboard; Konferenčná klávesnica HP USB Conferencing Keyboard; Tenká klávesnica HP USB Business Slim Keyboard; 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 <sup>15</sup>
<b>Dostupný softvér</b>	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 Velocity; Microsoft Defender; Nativná podpora technológie Miracast; HP Wireless Wakeup; Nákup balíka Office (predáva sa samostatne); HP LAN-Wireless Protection; HP Sure Recover <sup>4,16,17,18,19,20,21,22</sup>
<b>Správa zabezpečenia</b>	DriveLock; Sensor 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) <sup>5,25,26,27,28,29,30</sup>
<b>Funkcie správy</b>	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 <sup>5,23,24</sup>
<b>Napájanie</b>	250 W interný zdroj napájania, účinnosť až 92 %, aktívna kompenzácia účinníka; 400 W interný zdroj napájania, účinnosť až 92 %, aktívna kompenzácia účinníka
<b>Rozmery</b>	17 x 27,4 x 33,8 cm
<b>Hmotnosť</b>	7,14 kg (Presná hmotnosť závisí od konfigurácie.)
<b>Okolité</b>	Nízky obsah halogenidov <sup>11</sup>
<b>Zhoda s normami energetickej efektívnosti</b>	s certifikátom ENERGY STAR®; EPEAT® Gold <sup>10</sup>
<b>Záruka</b>	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 Microtower

### Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

---

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 zabezpečovaný kvalifikovaným technikom spoločnosti HP po dobu 5 rokov.

**Číslo produktu: U7899E**



## Počítač HP EliteDesk 705 G4 Microtower

### Poznámky v krátkych správach

- <sup>1</sup> Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verzách 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>.
- <sup>2</sup> Riešenie HP Sure Start Gen4 je dostupné v produktoch HP Elite a HP Pro 600 vybavených procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- <sup>3</sup> 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 zafatovania aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktovaciu frekvenciu.
- <sup>4</sup> Predávané samostatne alebo ako voľiteľná funkcia.
- <sup>5</sup> Softvér HP Manageability Integration Kit možno stiahnuť zo stránky <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>6</sup> 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.
- <sup>7</sup> 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.
- <sup>8</sup> 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 pamäťou Intel® Optane™. S cieľom zabrániť strate údajov je pred použitím riešenia HP Sure Recover potrebné zálohovať dôležité súbory, údaje, fotografie, videá a ďalší obsah.
- <sup>9</sup> 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>.
- <sup>10</sup> Riešenie HP Sure Recover je dostupné 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.
- <sup>11</sup> Softvér HP Client Security Manager Gen4 vyžaduje systém Windows a procesory Intel® alebo AMD 8. generácie.

### Technické špecifikácie zrieknutie

- <sup>1</sup> Niektoré funkcie nemusia byť k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verzách 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/>.
- <sup>2</sup> 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 zafatovania aplikácie a konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktovaciu frekvenciu.
- <sup>4</sup> Natívna podpora technológie Miracast: je bezdrôtová technológia, ktorú môže počítač používať na projekciu obrazu na televízore a na streamovanie.
- <sup>5</sup> Balíky ovládačov HP: nie sú predinštalované, ale sú k dispozícii na stránke <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- <sup>6</sup> HP BIOSphere: funkcie firmvéru HP BIOSphere Gen4 sa môžu líšiť v závislosti od platformy a konfigurácii počítača, vyžadujú sa procesory Intel® 8. generácie.
- <sup>7</sup> 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 8.1/10) na systémovej disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.
- <sup>8</sup> 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.
- <sup>9</sup> Antimikrobiálna myš USB Antimicrobial: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch; Spenvená myš HP USB Hardened: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch.
- <sup>10</sup> Registrácia EPEAT® v príslušných prípadoch. Registrácia EPEAT sa líši podľa krajiny. Stav registrácie v jednotlivých krajinách nájdete na stránke [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Príslušnosť využívajúce solárnu energiu nájdete v obchode spoločnosti HP s produktmi iných výrobcov na stránke [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).
- <sup>11</sup> 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.
- <sup>12</sup> Predáva sa samostatne alebo ako voľiteľná funkcia.
- <sup>13</sup> MT môže podporovať jednu grafickú kartu s príkonom až 75 W. Pri konfigurácii s duálnymi grafickými kartami je podpora obmedzená na 35 W pre každú.
- <sup>14</sup> (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.
- <sup>15</sup> Antimikrobiálna myš USB: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch; Spenvená myš HP USB: nie je k dispozícii vo všetkých regiónoch.
- <sup>16</sup> Modul Absolute Persistence: služba Absolute Agent je pri dodávke vypnutá a aktivuje sa, keď zákazník aktivuje zakúpené predplatné. Predplatné možno zakúpiť na viacero 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 a získať kód PIN alebo si zakúpiť jeden alebo viacero tokenov RSA SecurID od spoločnosti Absolute Software.
- <sup>17</sup> Ovládač HP ePrint + JetAdvantage: vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarňami 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](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Čas tlače a rýchlosť pripojenia sa môžu líšiť.
- <sup>18</sup> HP Support Assistant: vyžaduje systém Windows a prístup na internet.
- <sup>19</sup> Microsoft Defender: aktualizácie vyžadujú explicitný súhlas s používaním programu Microsoft Defender a pripojenie na internet.
- <sup>20</sup> 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](http://www.hp.com/go/HPPhoneWise)
- <sup>21</sup> 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.
- <sup>22</sup> HP Secure Erase: pre metódy načrtnuté v špeciálnej publikácii 800-88 národného inštitútu noriem a technológií. Podporovaná na platformách Elite s verziou systému BIOS F.03 a novšou.
- <sup>23</sup> 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>
- <sup>24</sup> Ivanti Management Suite: vyžaduje sa predplatné.
- <sup>25</sup> HP Client Security Suite Gen 4: vyžaduje systém Windows a procesory Intel® alebo AMD 8. generácie.
- <sup>26</sup> 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.
- <sup>27</sup> HP Sure Start Gen 4: k dispozícii v produktoch HP EliteBook vybavených procesormi Intel® 8. generácie.
- <sup>28</sup> 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).
- <sup>29</sup> Konfigurácia RAID: je voľiteľná a vyžaduje druhý pevný disk.
- <sup>30</sup> HP Sure Run: k dispozícii v modeloch HP Elite s procesormi Intel® alebo AMD 8. generácie.
- <sup>31</sup> Konfigurovateľný videoport: možnosť výberu portu DisplayPort™ 1.2, 1 portu HDMI™ 2.0, 1 portu VGA alebo USB Type-C™ Gen 1 (DisplayPort™).

### Príhláste sa k aktualizáciám

[www.hp.com/go/getupdated](http://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.

