

Záznamový list

Počítač typu všetko v jednom HP EliteOne 705 G1 All-in-One 58,42 cm (23") bez dotykového ovládania



Krása a výkon – všetko v jednom

Dizajn vyzerá úžasne. Vaše podnikanie bude vyzeráť ešte lepšie. Zverte svoje rozhodujúce projekty multifunkčnému PC, ktoré je navrhnuté tak, aby zvládlo prakticky každé pracovné prostredie. Oživte svoj pracovný deň zabezpečeným PC, ktoré je spoľahlivé aj štýlové.



- Windows 8.1¹²
- Veľkosť obrazovky: uhlopriečka 58,9 cm (23")

Elegantný dizajn.

- Premeňte priestor recepcie na výstavnú sieň a optimalizujte aj priestor zadnej miestnosti. Tento elegantný počítač All-in-One má displej s uhlopriečkou 58,42 cm (23") a rozlíšením FHD a dokonale sa hodí do priestorovo obmedzených pracovných prostredí.

Čistý výkon.

- Najnovšie procesory AMD PRO radu A APU¹ s revolučnou architektúrou HSA pomáhajú maximalizovať efektivitu spracovania a dostupnosť, zatiaľ čo jednotka SSD a hybridná jednotka poskytujú rýchly prístup k dátam.

Silné zabezpečenie, výnimočná správa.

- Bezpečné a jednoduché. IT efektívnosť suverénne vládne, keď ju podporuje kompletné portfólio bezpečnostných riešení vrátane HP BIOSphere² a zabezpečenie HP Client Security.³

Rozbočovač pre váš mobilný svet.

- Udržujte svoje zariadenia online a pripravené na prácu. Hotspot bezdrôtovej siete HP,⁴ modul NFC⁵ a port USB na rýchle nabíjanie vám pomáhajú zostať v spojení.

Funkcie

- Získajte viac priestoru s voliteľnými všestrannými stojanmi alebo priestor šetriacim nástenným držiakom VESA.⁶
- Objavte skutočné využívanie počítačov v podniku a získajte vynikajúce náklady na vlastníctvo, možnosti správy a zabezpečenie s procesorom AMD PRO radu A APU.¹
- Znížte zložitosť správy. HP Client Management a zariadenia kompatibilné s normou DASH vám pomôžu jednoducho a za rozumnú cenu spravovať aktíva.
- Jednoducho zdieľajte internetové pripojenie so zariadeniami alebo kolegami a zvýšte tak rýchlo svoju produktivitu.⁴
- Využite naplno virtuálne konferencie s aplikáciou Lync Meetings.⁷ Oživte prácu vďaka bohatému zvuku a videu pomocou DTS Studio Sound a webovou kamerou s rozlíšením Full HD.⁷
- Majte všetko pod kontrolou a buďte až o 35 %⁸ produktívnejší. Pracovná plocha na monitoroch je vďaka podpore až troch displejov dosť veľká pre každú prácu.⁹
- Procesory AMD APU s grafickou kartou AMD Radeon™¹⁰ poskytujú pôsobivý výkon a vizuálne ohromujúcu grafiku za prijateľnú cenu.
- Ochrana a zabezpečenie údajov s konfiguráciami RAID pre duálny ukladací priestor.¹¹
- HP BIOSphere udržiava kritické údaje a systémy chránené vďaka prispôbitelnému zabezpečeniu.²



Počítač typu všetko v jednom HP EliteOne 705 G1 All-in-One 58,42 cm (23") bez dotykového ovládania Tabuľka s technickými údajmi



Vyhotovenie	Všetko-v-jednom
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) ¹⁷ Windows 7 Professional 32 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) ¹⁷ Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Ubuntu Linux 64 FreeDOS 2.0
Dostupné procesory³	Procesor AMD A10 PRO-7800B APU s grafickou kartou Radeon R7 (3,5 GHz, vyrovnávací pamäť 4 MB, 4 jadrá); Procesor AMD A8 PRO-7600B APU s grafickou kartou Radeon R7 (3,1 GHz, vyrovnávací pamäť 4 MB, 4 jadrá); Procesor AMD A6 PRO-7400B APU s grafickou kartou Radeon R5 (3,5 GHz, vyrovnávací pamäť 1 MB, 2 jadrá); Procesor AMD A4 PRO-7350B APU s grafickou kartou Radeon R5 (3,4 GHz, vyrovnávací pamäť 1 MB, 2 jadrá)
Čipová sada	AMD D4
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 16 GB DDR3-1600 SDRAM ⁴ Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu údajov až 1 600 MT/s
Pamäťové sloty	2 SODIMM
Vnútna pamäť	120 GB Maximálne 256 GB Jednotka SATA SE SSD ⁵ 500 GB Maximálne 1 TB Jednotka SATA SSHD ⁵ 120 GB Maximálne 512 GB SATA SSD ⁵ Maximálne 128 GB Turbo Drive (M.2 PCIe SSD) ⁵ Maximálne 500 GB SATA SED (7200 ot./min.) ⁵ 320 GB Maximálne 500 GB SATA (7 200 ot./min.) ⁵
Optické úložisko	Tenká jednotka DVD-ROM SATA; Tenká napalovačka DVD SATA SuperMulti; Tenká napalovačka diskov Blu-ray SATA ^{6,7}
Obrazovka	Antireflexný, širokouhlý LCD displej WLED IPS s uhlopriečkou 58,42 cm (23"), nie dotykový (1920 x 1080)
Dostupná grafická karta	Integrovaná grafická karta AMD Radeon HD ⁹ (Grafická karta AMD Radeon HD integrovaná na procesore)
Zvuk	DTS Studio Sound™ so zvukom Realtek ALC3228 HD (16-/24-bitová technológia PCM), integrované vysokovýkonné reproduktory, tlačidlá na ovládanie hlasitosti a stlmenie zvuku, stereofónny konektor pre slúchadlá, vstup pre mikrofón a stereofónny zvukový výstup
Možnosti komunikácie	Integrované sieťové pripojenie Broadcom NetXtreme GbE Plus; Kombinovaná bezdrôtová minikarta HP 802.11a/b/g/n PCIe s technológiou Bluetooth (voliteľná) ⁸ ; Bezdrôtová minikarta Intel 802.11a/b/g/n 7260 PCIe (voliteľná) ⁸
Rozširujúce sloty	1 slot mini PCIe s polovičnou dĺžkou; 1 slot M.2 PCIe x4 (Konektor Mini-PCIe s polovičnou dĺžkou je používaný voliteľným bezdrôtovým modulom LAN)
Porty a konektory	Bočná strana: 2 porty USB 3.0 (1 na rýchle nabíjanie); 2 porty USB 2.0; 1 port pre mikrofón; 1 port pre slúchadlá Vzadu: 2 porty USB 3.0; 2 porty USB 2.0; 2 porty PS/2 (klávesnica a myš); 1 port pre mikrofón; 1 port pre slúchadlá; 1 sériový port; 1 zvukový výstup; 1 napájací konektor; 1 port RJ-45; 1 port DisplayPort 1.2
Interné šachty na mechaniky	Jedna 2,5"
Externé šachty na mechaniky	Jedna 5,25"
Webová kamera	Voliteľné integrované 2 mikrofónové porty (MP) a dvojité mikrofónové pole (1920 x 1080)
Dostupný softvér	Pracovné počítače HP sa dodávajú so širokou škálou softvérových titulov, ktoré zahŕňajú HP Client Security, HP Drive Encryption, HP Password Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go, ovládač HP ePrint, HP PageLift, ponuku Box 50 GB, Foxit PhantomPDF Express. Úplný zoznam predinštalovaného softvéru nájdete v dokumente so stručnými technickými údajmi. ^{11,12,13,14,15}
Správa zabezpečenia	Certifikované pre bežné podmienky (Infineon TPM SLB9656T1.2- 4.32 FW); Lankový zámok HP na kľúč (voliteľný); Detektor narušenia; Uzamykateľný prístupový panel; Uzamykateľný bezpečnostný kryt V/V; Bezpečnostná skrútka; Podpora fólie 3M Privacy Screen (doplnkové príslušenstvo tretej strany); Podpora pre uzamykateľnú podložku Nobel (doplnkové príslušenstvo tretej strany); Funkcia deaktivácie portu USB (cez BIOS); Namontovateľné na stenu/rameno/vozík prostredníctvom konzoly VESA
Funkcie správy	Kompatibilita s technológiou AMD DASH
Napájanie	200 W, účinnosť až 93 %, aktívna korekcia účinníka
Rozmery	560 x 153,4 x 437,2 mm (So základným stojanom)
Hmotnosť	10,06 kg (So základným stojanom. Presná hmotnosť závisí od konfigurácie)
Okolité	Nízky obsah halogenidov; Sklo monitora bez obsahu arzénu
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	Dostupné sú aj konfigurácie certifikované podľa normy ENERGY STAR® a EPEAT®
Záruka	V rámci tejto 3-ročnej (3-3-3) obmedzenej záruky a ponuky služieb je k dispozícii výmena súčiastok, práca a opravy priamo u zákazníka počas 3 rokov. Podmienky sa v jednotlivých krajinách líšia. Platia určité obmedzenia a výnimky.

Počítač typu všetko v jednom HP EliteOne 705 G1 All-in-One 58,42 cm (23") bez dotykového ovládania

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Pamäť HP 8-GB PC3-12800 (DDR3-1 600 MHz) SODIMM



Maximalizujte výkon pracovného počítača s pamäťou HP. Inovácia pamäte je cenovo prijateľným spôsobom na zvýšenie výkonu systému bez potreby inovácie procesora.

Číslo produktu: B4U40AA

Grafická karta HP Dual Output USB



Rozšírte využiteľnú plochu a produktivitu s týmto prevedením duálneho zobrazenia vďaka novej grafickej karte HP s výstupom USB na dva monitory, ktorý obsahuje výstupy DVI-I a DisplayPort na pripojenie monitorov s vysokým rozlíšením cez jediný konektor USB 3.0 B do vášho počítača.

Číslo produktu: C5U89AA

SSD disk HP 128 GB SED Opal2



Získajte rýchle spustenie, vyhľadávanie súborov, spustenie aplikácií a obmedzte výpadky a spotrebu energie s diskom SSD HP 128 GB SED Opal 2.^{1,2}

Číslo produktu: G1K24AA

Bezdrôtová klávesnica a myš HP



Bezdrôtová klávesnica a myš HP vám vkladá pokročilú funkčnosť a ľahkosť používania priamo do dlani. Prestaňte skrývať káble a znovu objavte pracovný priestor bez neporiadku pomocou bezdrôtovej klávesnice, bezdrôtovej laserovej myši a bezdrôtového prijímača USB v jednom balíku, navrhnutom s ohľadom na životné prostredie.

Číslo produktu: QY449AA

4 roky, nasledujúci pracovný deň na mieste

Ak sa vyskytne problém s výpočtovým zariadením, ktorý sa nedá vyriešiť na diaľku, využite servis na nasl. prac. deň v mieste inštalácie zabezpečený kvalifikovaným technikom HP počas 4 rokov

Číslo produktu: U7897E



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

Počítač typu všetko v jednom HP EliteOne 705 G1 All-in-One 58,42 cm (23") bez dotykového ovládania

Poznámky v krátkych správach

¹ Na využitie 64-bitovej kapacity spracovania technológiou AMD tento systém vyžaduje samostatne zakúpený 64-bitový operačný systém a 64-bitové softvérové produkty. Viacjadrové spracovanie dostupné s technológiou AMD je navrhnuté na zvýšenie výkonu tohto systému. Vzhľadom na široký rozsah dostupných softvérových aplikácií sa výkon systému zahŕňajúceho 64-bitový operačný systém a dvojjadrový procesor bude líšiť. Číselné označenie modelu produktu AMD neoznačuje taktovú frekvenciu.

² Funkcie HP BIOSphere sa môžu v závislosti od platformy a konfigurácie PC líšiť.

³ Vyžaduje sa Windows.

⁴ Použitie hotspotu beždrôtovej siete vyžaduje aktívne internetové pripojenie a samostatne zakúpený dátový paušál. Kým je hotspot beždrôtovej siete HP aktívny, aplikácie v zariadení pokračujú v činnosti a používajú rovnaký dátový paušál ako hotspot beždrôtovej siete. Používanie dát prenášaných cez hotspot beždrôtovej siete môže znamenať dodatočné poplatky. Podrobnejšie informácie nájdete vo svojom paušále. Vyžaduje sa Windows 8.

⁵ NFC je voliteľná funkcia. Vyžaduje sa Windows 8 alebo Windows 8.1. Ďalšie informácie o funkciách NFC v systéme Windows 8 nájdete na webovej lokalite <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/tap-share#1TC=t1>. Softvérové riešenie pre prihlasovanie do NFC sa predáva samostatne.

⁶ Predávané samostatne alebo ako voliteľná funkcia.

⁷ Je potrebný prístup na internet.

⁸ „Zaznamenaná produktivita, efektívnosť a spokojnosť zákazníkov pri používaní viacerých alebo veľkých displejov,“ Koala LLC Ergonomics Consulting, 6. novembra 2012.

⁹ Podpora externých displejov ako štandardnej funkcie cez integrovanú grafickú kartu v procesore závisí od konkrétného faktora platformy/formátu počítača PC; skutočný počet podporovaných displejov bude rôzny. Vyžadujú sa ďalšie káble.

¹⁰ Duálna grafická karta AMD Radeon™ vyžaduje APU procesor AMD radu „A“ plus voliteľnú konfiguráciu s diskretnou grafickou kartou AMD Radeon™ a je k dispozícii v systémoch Windows 7 a Windows 8. OS Linux podporuje manuálne zapínanie a/alebo vypínanie procesora diskretnéj grafickej karty a na využitie možnosti dvojitých grafických procesorov je potrebný reštart servera X-Server. Na zabezpečenie plnej podpory niektorých funkcií sa vyžaduje ďalší hardvér (napr. jednotka Blu-ray, monitor HD alebo 10-bitový, TV tuner, HDTV s podporou beždrôtového prenosu) a/alebo softvér (napr. multimediálne aplikácie). Na zobrazenie videa s rozlíšením HD sa vyžaduje zdroj videa s rozlíšením HD.

Technické špecifikácie zrieknutie

¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verzích 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 Pro a dodáva sa tiež s licenciou a médiami pre softvér Windows 8.1 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžaduje 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 Na využitie možnosti 64-bitového spracovania technológiou AMD tento systém vyžaduje 64-bitový operačný systém a 64-bitové softvérové produkty. Viacjadrové spracovanie dostupné s technológiou AMD je navrhnuté na zvýšenie výkonu tohto systému. Výkonnosť systému zahŕňajúceho 64-bitový operačný systém sa z dôvodu širokej škály dostupných softvérových aplikácií líši. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktovú frekvenciu.

⁴ Čipová súprava grafickej karty využíva časť celkovej systémovej pamäte (RAM) na zobrazenie grafiky. Systémová pamäť vyhradená na zobrazenie grafiky nie je k dispozícii na ďalšie použitie inými programami.

⁵ Pri pevných diskoch sa počíta: 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až do 16 GB (pre Windows 7) a až do 36 GB (pre Windows 8) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

⁶ Vyhотовovanie kópií materiálu chráneného autorskými právami je prísne zakázané. Skutočné rýchlosti sa môžu líšiť. Kompatibilita médií s podporou dvojitostroveho zápisu sa u niektorých DVD prehrávačov a jednotiek DVD-ROM značne líši. Pamätajte, že jednotka DVD-RAM nedokáže čítať jednostranné médiá s kapacitou 2,6 GB/obojstranné médiá s kapacitou 5,2 GB verzie 1.0, ani zapisovať na ne.

⁷ Pri použití jednotky Blu-Ray XL sa môžu vyskytnúť určité problémy s diskom, digitálnym pripojením, kompatibilitou alebo výkonom, ktoré nepredstavujú chybu výroby. Bezchybné prehrávanie vo všetkých systémoch nie je zaručené. Niektoré tituly na Blu-ray diskoch sa budú dať prehrať len v prípade, ak bude k dispozícii prenosová cesta s HDCP a zobrazovacia jednotka s HDCP. Na tejto jednotke BD-XL sa nedajú prehrať filmy HD-DVD.

⁸ Karty beždrôtového pripojenia sú voliteľné alebo doplnkové funkcie a vyžadujú samostatne zakúpený beždrôtový prístupový bod a internetovú službu. Dostupnosť verejných beždrôtových prístupových bodov je obmedzená.

⁹ Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.

¹⁰ Voliteľná prídavná funkcia.

¹¹ Služba 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.

¹² Služba HP ePrint vyžaduje internetové pripojenie na tlačiareň HP s webovými funkciami a zaregistrovanie účtu HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o HP ePrint nájdete na adrese www.hp.com/go/eprintcenter).

¹³ Vyžaduje sa registrácia aplikácie Box. Ponuka je dostupná iba pre nových používateľov aplikácie Box. Aplikácia Box vyžaduje Windows 8 alebo 8.1. Predmet ponuky sa môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

¹⁴ Služba Microsoft Security Essentials vyžaduje systém Windows 7 a prístup na internet.

¹⁵ Aplikácia HP PageLift vyžaduje Windows 8.

¹⁶ 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 nízký obsah halogénidov.

¹⁷ 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 vyžaduje 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/desktops

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 uvedené technické alebo vydavateľské chyby 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>.

ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka Úradu pre životného prostredia v USA. Bluetooth je ochranná známka príslušného vlastníka a spoločnosť Hewlett-Packard ju používa na základe licencie. AMD je ochranná známka spoločnosti Advanced Micro Devices, Inc. Informácie o patentoch DTS nájdete na stránke <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS Licensing Limited. DTS, symbol a spoločné zobrazenie textu DTS a symbolu sú registrované ochranné známky a DTS Studio Sound je ochranná známka spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

