

HP EliteDesk 700 G1 mikrotorony számítógép



Sokoldalú megoldások virágzó vállalkozásoknak

Az üzleti környezet megköveteli az erőteljes technológiák és az adatok védelmét biztosító biztonsági szolgáltatások alkalmazását, valamint a felhasználókat és az ügyfeleket egyaránt lenyűgöző formai megoldások használatát. A HP EliteDesk 700 G1 MT számítógép ezeket a jellemzőket ötvözi, és lehetővé teszi a testreszabott konfigurációkat az üzletmenet szempontjából kulcsfontosságú projektekhez.



- Windows 8.1¹
- Intel® Core™ i3/i5 processzorok²

Egyenletes teljesítmény

- Egész nap nem fog lemerülni számítógépe a nagy sebesség és teljesítmény ellenére sem. Gyorsan válthat az alkalmazások és programok között a Windows 8.1¹ operációs rendszeren a megbízható 4. generációs Intel® Core™ i3/i5 processzorok² bizonyítottan magas teljesítményével.

Egyszerűen bővíthető

- Hosszabbítsa meg a megvásárolt termék élettartamát. A szerszámok nélkül felnyitható házzal, 4 bővítőhellyel, 10 porttal és számos csatlakozóval rendelkező könnyen bővíthető platform segít a növekvő igények kielégítésében.

Erőteljes biztonság, kivételes kezelhetőség

- Biztonságos és egyszerű tárolás. Az informatikai hatékonyság lesz a meghatározó, amikor az olyan biztonsági megoldások teljes portfóliója támogatja, mint a HP BIOSphere³ és a HP Client Security.⁴

HP EliteDesk 700 G1 mikrotorony számítógép

Műszaki jellemzők táblázata



Helyigény	Mikrotorony
Elérhető operációs rendszer	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 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ¹⁹ Windows 7 Professional 32 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ¹⁹ Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ² Windows 7 Professional 32 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Ubuntu Linux 64 FreeDOS 2.0
Elérhető processzorok^{3,17}	Intel® Core™ i5-4590 Intel HD Graphics 4600 grafikus vezérlővel (3,3 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag, Intel® vPro™); Intel® Core™ i5-4570 Intel HD Graphics 4600 grafikus vezérlővel (3,2 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag, Intel® vPro™); Intel® Core™ i3-4160 Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (3,6 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4150 Intel HD Graphics 4600 grafikus vezérlővel (3,5 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4130 Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (3,4 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	Intel® Q87 Express
Legnagyobb memória	Legfeljebb 32 GB ⁴
Memória bővítőhelyek	4 DIMM
Belső tárolókapacitás	500 GB Legfeljebb 2 TB SATA (7200 f/p) ⁵ Legfeljebb 500 GB SATA SED ⁵ 120 GB Legfeljebb 256 GB SATA SE SSD ⁵ 128 GB Legfeljebb 256 GB SATA SSD ⁵ 500 GB Legfeljebb 1 TB SATA SSHD ⁵
Optikai tárolók	Vékony SATA BDXL Blu-ray író; Vékony SATA SuperMulti DVD-író; Vékony SATA DVD-ROM ^{6,16}
Elérhető grafikus kártya	Beépített Intel HD grafikus rendszer ^{8,9}
Hangeszközök	DTS Studio Sound hangkezelési technológia, HD hang Realtek ALC221 kodekkel (minden port sztereó), elülső mikrofon- és fejhallgatóport (3,5 mm), többszernyű hangszóró
Kommunikáció	Integrált Intel I217LM GbE; Intel Ethernet I210-T1 PCIe GbE (opcionális); Intel 7260 802.11 a/b/g/n vezeték nélküli PCIe (opcionális) ⁷
Bővítőhelyek	2 teljes magasságú PCIe x1; 1 teljes magasságú PCIe x16 (x4); 1 teljes magasságú PCIe x16; 1 teljes magasságú PCI (opcionális)
Portok és csatlakozók	4 USB 3.0; 6 USB 2.0; 1 soros; 2 PS/2; 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 hangbemenet; 1 hangkimenet; 1 RJ-45; 1 fejhallgató; 1 mikrofon (A választható portok 1 soros és 1 párhuzamos portot tartalmaznak)
Belső meghajtórekeszek	Egy 2,5"-es; Egy 3,5"-es
Külső meghajtórekeszek	Egy 3,5 hüvelykes MCR; Egy vékony optikai lemezmeghajtó
Elérhető szoftver	A HP üzleti számítógépekhez számos szoftver van mellékelve, többek között a következők: HP Client Security, HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Password Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go, HP ePrint illesztőprogram, HP PageLift, Box (50 GB-os ajánlat) és Foxit PhantomPDF Express. Az előre telepített szoftverek teljes listáját a rövid termékleírásban tekintheti meg ^{11,12,13,14}
Adatvédelem kezelése	Common Criteria-minősítésű (Infineon TPM SLB9656TT1.2 – 4.32 FW); SATA-port letiltása (BIOS rendszeren keresztül); Meghajtózárs; RAID (konfigurálható lehetőségként érhető el); Intel Identity Protection Technology (IPT); Soros, párhuzamos, USB engedélyezése/letiltása (BIOS rendszeren keresztül); USB-port opcionális gyári kikapcsolása (felhasználó által konfigurálható a BIOS rendszeren keresztül); Cserélhető adathordozó írás-/rendszerindítás-vezérlése; Bekapcsolási jelszó (BIOS rendszeren keresztül); Beállítási jelszó (BIOS rendszeren keresztül); Mágneses burkolatzár és nyitászékelő; Lakatok és kábelzáró eszközök támogatása a házban
Áramellátás	280 W-os normál hatásfokú, aktív PFC; 280 W-os, akár 93%-os hatásfokú, aktív PFC
Méret	35,5 x 34 x 17 cm
Súly	6,35 kg (1 merevlemez-meghajtóval és 1 optikai lemezmeghajtóval konfigurálva. A pontos súly a konfigurációtól függ)
Környezeti	Alacsony halogéntartalmú
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® minősítésű és EPEAT® besorolású konfigurációk érhetők el ¹⁸
Garancia	3 éves (3-3-3) korlátozott jótállás és szervizszolgáltatás, amelybe beletartozik az alkatrészek és a munkavégzés biztosítása, valamint a helyszíni javítás. A használati feltételek országonként eltérőek. Bizonyos korlátozások és kizárások lehetnek érvényesek.

HP EliteDesk 700 G1 mikrotorony számítógép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 8 B PC3-12800
(DDR3-1600 MHz) DIMM
memória



Maximalizálja üzleti számítógépe teljesítményét HP memóriával. A memóriabővítéssel költséghatékonyan növelheti a rendszerteljesítményt, a processzor cseréje nélkül.

Termékszám: B4U37AA

NVIDIA NVS 315 1 GB
grafikus kártya



Hatékony két kijelzős grafikus teljesítményt érhet el az NVIDIA NVS 315 PCIe x16 1 GB alacsony profilú PCI Express grafikus kártyával, amely ideális grafikai megoldás a professzionális üzleti és kereskedelmi alkalmazásokhoz.

Termékszám: E1C65AA

HP 128 GB-os SED Opal2
SSD meghajtó



A HP 128 GB-os SED Opal 2 SSD meghajtói gyors rendszerindítást, fájlkeresést, alkalmazásindítást, valamint kevesebb állásidőt és alacsonyabb energiafogyasztást biztosítanak.^{1,2}

Termékszám: G1K24AA

HP Business fejhallgató



A kényelmes és pillékönnyű HP üzleti digitális headset tökéletes megoldás call centerekbe, sok telefonálást igénylő munkához, de akár a munkában való alkalmi használathoz is. Igazán kényelmes kivitelű: vékonyan párnázott, valamint teljes méretű bőr fülhallgatókat és mikrofonkart tartalmaz.

Termékszám: QK550AA

HP vezeték nélküli
billentyűzet és egér



A HP vezeték nélküli billentyűzet és egér fejlett funkciókat és könnyed használatot helyez a felhasználó keze ügyébe. A vezeték nélküli billentyűzetet, vezeték nélküli lézeres egeret és USB vezeték nélküli vevőegységet tartalmazó, környezet tudatosan összeállított csomag feleslegessé teszi a vezetékekkel való bíbelődést és rendezett munkafelületet biztosít.

Termékszám: QY449AA

4 éves, következő
munkanapi helyszíni
támogatás



A 4 éves támogatási idő alatt a HP minősített szakembere a következő munkanapon elvégzi a helyszíni javítást, ha a probléma távolról nem oldható meg

Termékszám: U7897E

További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteDesk 700 G1 mikrotorony számítógép

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

¹ Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek frissített és/vagy külön megvásárolható hardvereket, illesztőprogramokat és/vagy szoftvereket igényelhetnek a Windows-funkciók teljes körű kihasználásához. További információ: <http://www.microsoft.com>.

² A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszer igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

³ A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.

⁴ Használatához Windows rendszer szükséges.

⁵ A DOD 5220.22-M kiegészítésben meghatározott esetekben használható. Nem támogatja az SSD meghajtókat. A Disk Sanitizer üzleti asztali számítógépekhez készült External Edition kiadása szükséges hozzá, és a hp.com webhelyen érhető el. Kezdeti beállítás szükséges. A webes előzmények csak az Internet Explorer és a Firefox böngészőben, felhasználói engedéllyel törölhetők.

⁶ „Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays” (Termelékenységi, hatékonysági és felhasználói elégedettség vizsgálata több vagy nagy képernyő használata esetén), Koala LLC Ergonomics Consulting, 2012. november 6.

⁷ A külső kijelzők támogatása alapkiépítésben az integrált, processzorlapú grafikus vezérlő segítségével az adott számítógépes platformtól/mérettől függ, a támogatott kijelzők tényleges száma eltérhet. A további kijelzők támogatásához opcionális, különálló grafikai megoldásra van szükség. További kábeleket igényel.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹ Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek a Windows funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat, szoftvereket vagy BIOS-frissítést igényelhetnek. A Windows 10 frissítése automatikus, ami mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További információ: <http://www.microsoft.com>.

² A rendszerelőzetes telepítése lett a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 8.1 Pro szoftver lemeze és licence is jár hozzá. Egyszerre csak egy Windows szoftver verzió használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania az egyik, majd telepítenie kell a másik verziót. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági mentést kell készíteni az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.

³ A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszer igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelzi.

⁴ A 4 GB-os vagy nagyobb méretű memória teljes körű kihasználásához 64 bites operációs rendszer szükséges. A 32 bites Windows operációs rendszerek esetében a felhasználható memóriamennyiség a konfigurációtól függ, így 3 GB fölött a rendszerelőfordulás-követelmények miatt előfordulhat, hogy nem érhető el a teljes memória.

⁵ Mervelemek esetében 1 GB = 1 milliárd bájt. 1 TB = 1 billió bájt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszer-helyreállítási szoftver számára Windows 7 rendszer esetén legfeljebb 16 GB, Windows 8.1 rendszer esetén legfeljebb 30 GB rendszertárhely van lefoglalva a merevlemezben.

⁶ A szerzői jogvédelem alatt álló anyagok másolása szigorúan tilos. A tényleges sebesség eltérő lehet. A kétrétegű adathordozók otthoni DVD-lejátszókkal és DVD-ROM meghajtókkal való kompatibilitása eltérő. Vegye figyelembe, hogy a DVD-RAM nem képes olvasni vagy írni 2.6 GB-os egylegaldas, illetve 5,2 GB-os kétoldalas 1.0-s verziójú adathordozókat.

⁷ A vezeték nélküli kártyák opcionálisak vagy kiegészítőként érhetőek el, és használatukhoz külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetkapcsolat szükséges. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁸ A HD képminőséghez HD tartalom szükséges.

⁹ Az integrált Intel HD grafikus vezérlő videomegjelenítés közben igénybe veszi a teljes rendszermemória egy részét. A megjelenítéshez lefoglalt rendszermemóriát más programok másra nem használhatják.

¹⁰ Opcionális vagy kiegészítőként elérhető funkció.

¹¹ A Drive Encryption használatához Windows rendszer szükséges. A Drive Encryption alkalmazásba való bejelentkezés előtt a rendszer biztosítja az adatok védelmét. A számítógép kikapcsolása vagy hibernálása kilépteti a Drive Encryption alkalmazásból, így megakadályozza az adatokhoz való hozzáférést.

¹² Használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP-nyomatóhoz (a jogosult nyomtatók, támogatott dokumentumok és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/eprintcenter webhelyre). Használatához opcionális szélessávú modul szükséges. A szélessávú szolgáltatás használata külön megvásárolható szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóknál. Külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés lehet szükséges, vagy használati díjak merülhetnek fel. A tényleges nyomtatási időtartam és a kapcsolat sebessége eltérő lehet.

¹³ Box-regisztráció szükséges. Az ajánlat csak az új Box-felhasználók számára érhető el. A Box alkalmazáshoz Windows 8 vagy 8.1 rendszer szükséges. Az ajánlat előzetes értesítés nélkül megváltozhat.

¹⁴ A HP Client Security szoftverhez Windows rendszer szükséges.

¹⁵ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak.

¹⁶ A Blu-Ray XL-meghajtó miatt a lemezzel, a digitális kapcsolattal, a kompatibilitással és a teljesítménnyel kapcsolatos problémák jelentkezhetnek, amelyek nem minősülnek a termék hibájának. A hibamentes lejátszás nem minden rendszer esetében szavatolt. Előfordulhat, hogy egyes Blu-ray filmek lejátszásához HDCP-útvonalra és HDCP-képernyőre van szükség. HD-DVD filmek nem játszhatók le ezen a BDXL-meghajtón.

¹⁷ A technológia egyes vPro funkciói, például az Intel® Active Felügyeleti technológia és az Intel virtualizációs technológia futtatásához külső, kiegészítő szoftverekre van szükség. Az Intel vPro technológia jövőbeni virtuáliszkészülék-alkalmazásainak elérhetősége a külső szoftverszállítóktól függ. Használatához Windows rendszer szükséges.

¹⁸ EPEAT® minősítés, ha elérhető. Az EPEAT minősítés országoként eltér. A minősítés országokénti állapota a www.epeat.net webhelyen tekinthető meg.

¹⁹ A rendszerre előzetesen fel van telepítve a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 10 Pro szoftver lemeze és licence is jár hozzá. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania az egyik verziót, majd telepítenie kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készítenie az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.

További tájékoztatás:

www.hp.eu/desktops

Vegye igénybe a HP pénzügyi szolgáltatásokat

Fedezze fel a havi részletfizetési lehetőségeket és a technológiafrissítési előfizetéseket, amelyek nagyobb rugalmasságot nyújtanak az informatikai célkitűzések eléréséhez. További információk: www.hp.com/go/hpfs.

Iratkozzon fel a frissítéseket

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira vonatkozó kizárólagos jótállás az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékel, korlátozott jótállásról szóló nyilatkozatban vállalt jótállás. A dokumentumban ismertetettek nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és mulasztásokért.

Az Intel, a Core és a Pentium az Intel Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az ENERGY STAR az Egyesült Államok kormánya által bejegyzett védjegy. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

