

Adatlap

HP EliteOne 800 G3 60,4 cm-es (23,8"-es), érintőképernyős All-in-One számítógép



Bámulatatos külső és sokoldalú funkciók – minden az egyben

A gyönyörűen újatervezett HP EliteOne AiO, a HP első üzleti szintű AiO készüléke opcionális csillogásmentes érintőképernyővel elegáns vékony kivitelben, nagy teljesítményű processzorokkal, sokoldalú biztonsági szolgáltatásokkal és magával ragadó együttműködési képességekkel igazi Elite felhasználói élményt biztosít.



A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.

- Windows 10 Pro¹
- 23,8 hüvelykes képátlójú képernyő

Minden szögben lenyűgöző

- Az első benyomás nagyon fontos; ezzel a gondosan megtervezett AiO készülékkel nem kell aggódnia miatta. A vékony profilnak, a mikrokeretnek és a fantasztikus kábelkezelésnek köszönhetően a HP EliteOne 800 AiO készülékkel stílusosan dolgozhat.

Erőteljes védelem, hatékony felügyelet

- Hatékony védelemben és egyszerűbb felügyeletben lehet része a HP legbiztonságosabb és legjobban felügyelhető számítógépeinek köszönhetően. A HP Sure Start Gen3³ védelmet biztosít a BIOS-t érő támadások ellen, a HP Manageability Integration Kit⁴ pedig lehetővé teszi az eszközök egyszerű felügyeletét a Microsoft System Center Configuration Managerrel.

Első a teljesítmény

- A nagy teljesítményt igénylő felhasználók kihasználhatják a 7. generációs Intel® Core™ processzorok,⁵ az opcionális Intel® Optane™ memória,⁶ az SSD-k,⁶ az Intel® HD Graphics grafikus vezérlő, valamint az opcionális AMD Radeon™ különálló grafikus vezérlők hatékony kombinációjának előnyeit.⁶

Tisztán látható és hallható munkatársak

- Valóság-hű élességet és tisztaságot biztosít az online együttműködéshez. Válasszon opcionális érintőképernyős 60,4 cm-es (23,8") képátlójú érintőképernyős FHD kijelzőt⁶ Bang & Olufsen hangrendszerrel, HP zajszűrő szoftverrel, HP Audio Boosttal és opcionális elülső és hátsó webkamerával.⁶

Szolgáltatások

- A Windows 10 Pro¹ rendszerű, nagy teljesítményű HP EliteOne 800 AiO beépített biztonsági, együttműködési és kapcsolódási képességeivel egész nap hatékonyan dolgozhat.¹
- Eredeti HP BIOS minden indításkor. A HP Sure Start Gen3³ figyel a memóriában lévő BIOS-t, helyreállítja a platformot a felhasználó vagy a rendszergazda beavatkozása nélkül, visszaállítja a BIOS-t egy egyéni állapotra, és készen áll a nagyvállalati környezetre központi felügyelethez.³
- A HP Client Security Suite Gen3⁷ lehetővé teszi az adatok védelmét a lopással, a támadásokkal és a jogosulatlan felhasználókkal szemben.⁷
- Élvezze az ujjlenyomat-olvasó nyújtotta kényelmet vagy használja jelszökeént a saját arcát az opcionális infravörös kamerával.⁶⁶
- A HP Manageability Integration Kit⁴ használatával felgyorsíthatja a rendszerképek létrehozását, valamint a hardverek, a BIOS és a biztonság felügyeletét a Microsoft System Center Configuration Manager segítségével.⁴
- A HP WorkWise⁹ intelligens irodai funkciókat nyújt egy okostelefonos alkalmazás formájában, amely számítógép-biztonságot, valós idejű számítógép-teljesítményadatokat és a nyomtató-illesztőprogramok egyszerűbb telepítését biztosítja a HP számítógépek felhasználóinak.
- Jelentős mértékben javíthatja nagy forgalmú LAN- vagy Wi-Fi hálózatok átviteli sebességét, valamint a hang- és videokommunikáció minőségét.

HP EliteOne 800 G3 60,4 cm-es (23,8"-es), érintőképernyős All-in-One számítógép

Műszaki jellemzők táblázata



Helyigény	All-in-one
Elérhető operációs rendszer	Windows 10 Pro, 64 bites – a HP a Windows 10 Pro rendszert ajánlja. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ³ FreeDOS 2.0
Elérhető processzorok⁴	Intel® Core™ i7-7700 Intel HD Graphics 630 grafikus vezérlővel (3,6 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 4,2 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-7500 Intel HD Graphics 630 grafikus vezérlővel (3,4 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,8 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-7600 Intel HD Graphics 630 grafikus vezérlővel (3,5 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 4,1 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i3-7100 Intel HD Graphics 630 grafikus vezérlővel (3,9 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-7300 Intel HD Graphics 630 grafikus vezérlővel (4 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® G4560 Intel HD Graphics 610 grafikus vezérlővel (3,5 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® G4600 Intel HD Graphics 630 grafikus vezérlővel (3,6 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i7-6700 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,4 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 4,0 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-6600 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,3 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,9 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-6500 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,2 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,6 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i3-6100 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	Intel® Q270
Legnagyobb memória	Legfeljebb 32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Standard memória – feljegyzés: Akár 2400 MT/s átviteli sebesség
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	500 GB Legfeljebb 1 TB 2,5 hüvelykes SATA (7200 ford/perc) ⁷ 500 GB Legfeljebb 1 TB SATA SSHD (5400 f/p) ⁷ 256 GB Legfeljebb 512 GB SATA SED ⁷ 128 GB Legfeljebb 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ Legfeljebb 256 GB SATA SSD ⁷
Optikai tárolók	Vékony DVD-ROM; Vékony DVD-író
Képernyő	60,45 cm (23,8 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS WLED-es hátsó megvilágítású, 10 pontos kapacitív érintésvezérlésű képernyő (1920 x 1080). A tájolás álló és fekvő módban is működik.
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12} Különálló: AMD Radeon™ RX 460 GFX (2 GB) (A modellek integrált vagy különálló grafikus vezérlővel érhetőek el, kivéve az amerikai régiókban (ahol csak különálló grafikus vezérlővel rendelkező modellek érhetőek el).)
Hangeszközök	Beépített Realtek ALC221 kombinált mikrofon-/fejhallgató-csatlakozóval, hátsó hangkimeneti és hangbemeneti portokkal (3,5 mm) és belső hangszóróval.
Kommunikáció	LAN: Intel® I219LM gigabites hálózati csatlakozó LOM WLAN: Intel® 8265 802.11ac (2x2) vezeték nélküli Bluetooth® M.2 kombinált kártyával, vPro™; Intel® 8265 802.11ac (2x2) vezeték nélküli Bluetooth® M.2 kombinált kártyával, nem vPro™; Intel® 7265 802.11ac (2x2) vezeték nélküli Bluetooth® M.2 kombinált kártyával, nem vPro™ ⁹
Bővítőhelyek	1 belső M.2 csatlakozó opcionális vezeték nélküli NIC használatához; 2 belső M.2 csatlakozó opcionális Turbo Drive SSD G2 használatához
Portok és csatlakozók	Elöl: Hangszórók (opcionális); 2 digitális mikrofon Hátul: 1 két üzemmódú DisplayPort™; 1 HDMI; 4 USB 3.1 Type-A; 1 tápcsatlakozó; 1 RJ-45; 1 vonali hangkimenet; 1 vonali hangbemenet; 1 biztonságitár-nyílás ^{8,20} Bal oldal: 1 fejhallgató-csatlakozó; 1 univerzális audiocsatlakozó CTIA mikrofonos fejhallgató támogatásával; 1 optikai meghajtó (opcionális) Jobb oldali: 1 fejhallgató-csatlakozó Alsó nézet: 2 USB 3.1 Type-A; 1 SD 4-kártyaolvasó (opcionális); 1 USB 3.1 Type-C™ ^{20,21}
Belső meghajtórekeszek	Egy 6,35 cm-es (2,5"-es)
Bemeneti eszköz	HP konferenciabillentyűzet; HP USB intelligens kártyával rendelkező (CCID) billentyűzet; HP Business vékony USB-billentyűzet; HP Business vékony, szürke USB-billentyűzet; HP Business vékony, vezeték nélküli billentyűzet és egér ¹³ HP 1000 dpi-s lézeres USB-egér; HP szürke V2 egér; HP USB-s optikai egér; HP lemosható USB-egér; HP megerősített USB-egér ¹³
Webkamera	Opcionális, különálló kettős mikrofon, és opcionális, integrált 2 MP-es webkamera és infravörös érzékelő (elöl), és 2 MP-es webkamera (hátsó), legfeljebb 1920 x 1080 felbontás; Opcionális, különálló kettős mikrofon és opcionális integrált 2 MP-es webkamera, legfeljebb 1920 x 1080 felbontás; Integrált webkamera (opcionális)
Elérhető szoftver	Bing kereső az IE11 böngészőhöz; Office vásárlása; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint illesztőprogram + JetAdvantage; HP gyorsbillentyűk támogatása; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation zajszűrő szoftver; HP Notifications; HP Sure Click; HP Velocity; Natív Miracast-támogatás; Skype Vállalati verzió-tanúsítvány ^{14,15,16,19}
Adatvédelem kezelése	Trusted Platform Module TPM 2.0 beépített biztonsági lapka (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ tanúsítvánnyal rendelkezik); SATA 0,1-port letiltása (BIOS rendszeren keresztül); Meghajtózár; RAID-konfigurációk; Soros, USB engedélyezése/letiltása (BIOS rendszeren keresztül); Bekapcsolási jelszó (BIOS rendszeren keresztül); Beállítási jelszó (BIOS rendszeren keresztül); Burkolatnyitás-érzékelő; Lakatok és kábelzárszerek támogatása a házon; Ujlenyomat-olvasó
Rendszervezési jellemzők	Intel® vPro™ szabvány (Core i5 és Core i7)
Tápellátás	180 W-os, 87%-os hatásfokú, aktív PFC
Méret	53,96 x 5,38 x 34,18 cm
Súly	6,03 kg
Környezeti	Alacsony halogéntartalmú ¹⁸
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező és EPEAT® besorolási konfigurációk érhetőek el ¹⁷
Jótállás	Hároméves korlátozott jótállás, amibe beletartozik az alkatrészek és a munkavégzés biztosítása, valamint a következő munkanapra szóló helyszíni javítás. A használati feltételei országonként eltérőek. A szolgáltatásra bizonyos korlátozások és kivételek vonatkoznak.

HP EliteOne 800 G3 60,4 cm-es (23,8"-es), érintőképernyős All-in-One számítógép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP Business vékony, vezeték nélküli billentyűzet



A 2015-ös HP üzleti számítógépekhez készült HP Business vékony, vezeték nélküli billentyűzet egyszerű adatbevitelt és vezeték nélküli kapcsolatokat biztosít.

Termékszám: N3R88AA

HP 256 GB-os Turbo Drive G2 SSD – M.2 kártya



A rendkívül kedvező árú és innovatív tárolási megoldást biztosító HP Turbo Drive G2 256 GB-os SSD – M.2 kártya segítségével csökkentheti az indítási és számítási időt, valamint a grafikus válaszidőket, és forradalmasíthatja a nagy méretű fájlok kezelésének módját a HP üzleti célra tervezett asztali számítógépeken.

Termékszám: T4E65AA

A kiváló minőségű távoli segítségnyújtás és a kényelmes helyszíni támogatás a hét minden napján, egész nap rendelkezésére áll, így rögtön visszatérhet munkájához.

Termékszám: U7899E



HP EliteOne 800 G3 60,4 cm-es (23,8"-es), érintőképernyős All-in-One számítógép

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

- ¹Nem 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, és mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak a frissítésekre. További információ: <http://www.windows.com>.
- ²A 7. generációs Intel® processzorokkal felszerelt HP EliteDesk és EliteOne termékeken érhető el.
- ³A HP Manageability Integration Kit a <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> címről tölthető le.
- ⁴A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelenti.
- ⁵Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.
- ⁶A HP Client Security Suite Gen3 használatához Windowsra és 7. generációs Intel® processzorokra van szükség.
- ⁷A HP WorkWise okostelefonos alkalmazás hamarosan ingyenesen letölthetővé válik az App Store vagy a Google Play áruházból.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

- ¹Nem 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, és mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek idővel a frissítésekre. További részletek: <http://www.windows.com/>.
- ²Néhány oktatási célra használt eszköz automatikusan frissül a Windows 10 Pro Education verzióra a Windows 10 évfordulós frissítéssel. A szolgáltatások eltérő lehetnek; lásd a Windows 10 Pro Education szolgáltatásaira vonatkozó információkat: <https://aka.ms/ProEducation>.
- ³A rendszerre előzetesen telepítve van a Windows 7 Pro szoftver, illetve a Windows 10 Pro szoftver adathordozója és licence is mellékelve van hozzá. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítani az egyik verziót, majd telepíteni kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készítenie az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.
- ⁴A többmagos technológia célja egyes szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelenti.
- ⁵A Microsoft támogatási irányelveinek megfelelően a HP nem támogatja a Windows® 8 és a Windows 7 operációs rendszert az Intel®, valamint a 7. generációs vagy újabb AMD processzorral konfigurált termékeken, illetve nem biztosít illesztőprogramokat Windows® 8 vagy Windows 7 rendszerhez a <http://www.support.hp.com> webhelyen.
- ⁶Mivel néhány harmadik féltől származó memóriamodul nem felel meg az ipari szabványnak, HP emblémával ellátott memória használatát javasoljuk a kompatibilitás biztosítása érdekében. Ha különböző sebességű memóriákat használ, a rendszer az alacsonyabb memóriassebességgel üzemel.
- ⁷Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bjt. 1 TB = 1 billió bjt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítás végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 10 esetén).
- ⁸A HDMI-kábel külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg. Támogatja a HDMI 2.0a-funkciókat.
- ⁹A vezeték nélküli kártyák opcionálisak vagy kiegészítőkként érhetők el, és használatukhoz külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetkapcsolat szükséges. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott. A 802.11ac WLAN műszaki jellemzői csak tervek, és nem tekinthetők véglegesnek. Ha a végleges műszaki jellemzők eltérnek a tervektől, az befolyásolhatja a noteszgép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt.
- ¹⁰Intel® HD Graphics 530: beépítve a 6. generációs Core™ i7/i5/i3 processzorokba
- ¹¹Intel® HD Graphics 630: beépítve a 7. generációs Core™ i7/i5/i3 és a Pentium® G4620, 4600, 4600T processzorokba
- ¹²Intel® HD Graphics 610: beépítve a Pentium® G4560, G4560T, Celeron® G3950, G3930, G3930T processzorokba
- ¹³Külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg.
- ¹⁴A SureStart technológiát alkalmazó HP BIOSphere csak a HP BIOS szolgáltatással rendelkező üzleti számítógépekhez érhető el. A HP BIOSphere Gen 3 használatához 7. generációs Intel® processzorokra van szükség.
- ¹⁵A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét olyan televíziókra, projektorokra és adatfolyam-továbbítást támogató médiajátsszókra, amelyek szintén rendelkeznek Miracast-támogatással. A Miracast használatával megoszthatja a számítógép képernyőjét és diavetítést mutathat be. További információ: <http://windows.microsoft.com/hu-hu/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁶HP ePrint illesztőprogram + JetAdvantage: használatához HP ePrint-fiók regisztrálása, valamint internetkapcsolat szükséges a webkompatibilis HP nyomtatóhoz (a jogosult nyomtatók, támogatott dokumentumok és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek a megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/eprintcenter webhelyre). A nyomtatási időtartam és a kapcsolat sebessége eltérő lehet.
- ¹⁷EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országoként eltér. A minősítés országokénti állapota a <http://www.epeat.net> webhelyen tekinthető meg. Kereséskulcszó-generátor a HP napenergiával működő, külső felek által gyártott kiegészítőket tartalmazó áruházában: www.hp.com/go/options
- ¹⁸A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak lesznek.
- ¹⁹CyberLink Power Media Player: csak egyes típusokon; CyberLink Power2Go: csak egyes típusokon; Foxit PhantomPDF Express: csak Windows 7 esetén; Skype Vállalati verzió-tanúsítvány: Kínában nem érhető el.
- ²⁰USB 3.1 Gen 1: 5 Gbit/s-os átviteli sebesség.
- ²¹2 belső SATA-tárcsatakköz.

Iratkozzon fel a frissítéseket
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelte, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért.

Az Intel, a Core, a Pentium, a Celeron és a vPro az Intel Corporation vagy leányvállalatainak bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licencmegállapodás keretében használ. Az USB Type-C™ és az USB-C™ az USB Implementers Forum védjegye. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. A DisplayPort™ név és a DisplayPort™ embléma a Video Electronics Standards Association (VESA®) védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban. Minden jog fenntartva. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

4AA6-9496HUE, Augusztus 2018

