

## Adatlap

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



**Bámulatos külső és sokoldalú funkciók – minden az egyben**

A gyönyörűen újratervezett 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.

### 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 Gen3<sup>3</sup> védelmet biztosít a BIOS-t érő támadások ellen, a HP Manageability Integration Kit<sup>4</sup> pedig lehetővé teszi az eszközök egyszerű felügyeletét a Microsoft System Center Configuration Managerrel.

### Az első a teljesítmény

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

### Tisztán látható és hallható munkatársak

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

- A Windows 10 Pro<sup>1</sup> rendszerű, nagy teljesítményű HP EliteOne 800 AiO beépített biztonsági, együttműködési és kapcsolódási képességeivel egész nap hatékonyan dolgozhat.
- Eredeti HP BIOS minden indításkor. A HP Sure Start Gen3<sup>3</sup> figyelni 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.
- A HP Client Security Suite Gen3<sup>7</sup> lehetővé teszi az adatok védelmét a lopással, a támadásokkal és a jogosulatlan felhasználókkal szemben.
- Élvezze az opcionális ujjlenyomat-olvasó<sup>6</sup> nyújtotta kényelmet vagy használja jelszökeént a saját arcát az opcionális infravörös kamerával.<sup>6</sup>
- A HP Manageability Integration Kit<sup>4</sup> használatával felgyorsíthatja a rendszerképek létrehozását, valamint a hardverek, a BIOS és a biztonság felügyeletét a Microsoft System Center Configuration Manager segítségével.
- A HP WorkWise<sup>9</sup> 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.
- Ezt a megbízható számítógépet úgy tervezték, hogy megfeleljen a HP Total Test Process és a MIL-STD 810G tesztnek is.<sup>10</sup>
- Javíthat az egyéni Windows-rendszerképek minőségén és biztonságán a HP Image Assistant használatával, amely segít az informatikai vezetőknek rendszerképek létrehozásban, azonosítja a problémákat, és javaslatokat és megoldási lehetőségeket nyújt.
- Használja ki a HP Elite Support támogatása,<sup>11</sup> hároméves korlátozott jótállása és globális sorozattámogatása nyújtotta előnyöket, amely felügyelt életciklus-átmenetekkel biztosítja a rendszerképek stabil és egyenletes minőségét a vállalati és nagyvállalati ügyfelek számára.
- A HP Care szolgáltatással egyszerűen juthat műszaki támogatáshoz. A hét minden napján 24 órában elérhető, költséghatékony szakmai támogatás számos márkára, eszközre és operációs rendszerre kiterjed.<sup>12</sup>
- Maximalizálhatja pénzforgalmát egy olyan havi előfizetéssel, amely révén kategóriavezető hardvereket és szolgáltatásokat vehet igénybe, ráadásul háromévente lecserélheti számítógépét egy újra.<sup>13</sup>

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

## Műszaki jellemzők táblázata

**A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.**



<b>Helyigény</b>	All-in-one
<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Windows 10 Pro, 64 bites – a HP a Windows 10 Pro rendszert ajánlja. <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) <sup>3</sup> FreeDOS 2.0
<b>Elérhető processzorok<sup>4,5</sup></b>	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)
<b>Lapkakészlet</b>	Intel® Q270
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 32 GB DDR4-2400 SDRAM <sup>6</sup> Standard memória – feljegyzés: Akár 2400 MT/s átviteli sebesség
<b>Memória bővíthetők</b>	2 SODIMM
<b>Belső tárolókapacitás</b>	500 GB Legfeljebb 1 TB 2,5 hüvelykes SATA (7200 ford/perc) <sup>7</sup> 500 GB Legfeljebb 1 TB SATA SSHD (5400 f/p) <sup>7</sup> 256 GB Legfeljebb 512 GB SATA SED <sup>7</sup> 128 GB Legfeljebb 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) <sup>7</sup> Legfeljebb 256 GB SATA SSD <sup>7</sup>
<b>Optikai tárolók</b>	Vékony DVD-ROM; Vékony DVD-író
<b>Képernyő</b>	60,45 cm (23,8") IPS szélesvásznú, WLED háttér-megvilágítású, csillogásmentes LCD (1920 x 1080). A tájolás álló vagy fekvő módban működik. Nem érintőképernyős vagy opcionális érintőképernyős. A kivetített kapacitív érintőképernyő akár 10 érintési pontot támogat
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 <sup>10,11,12</sup> Különálló: AMD Radeon™ RX 460 GFX (2 GB)
<b>Hangeszközök</b>	Beépített Realtek ALC221 kombinált mikrofon-/fejhallgató-csatlakozóval, hátsó hangkimeneti és hangbemeneti portokkal (3,5 mm) és belső hangszóróval.
<b>Kommunikáció</b>	LAN: Intel® I219L-M 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™ <sup>9</sup>
<b>Bővíthetők</b>	1 belső M.2 csatlakozó opcionális vezeték nélküli NIC használatához; 2 belső M.2 csatlakozó opcionális Turbo Drive SSD G2 használatához
<b>Portok és csatlakozók</b>	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 <sup>8</sup> Bal oldal: 1 fejhallgató-csatlakozó; 1 univerzális audiocsatlakozó CTIA mikrofonos fejhallgató támogatásával; 1 optikai meghajtó (opcionális) Jobb oldali: 1 fejhallgató-csatlakozó Alsó: 2 USB 3.1 Type-A; 1 SD 4-kártyaolvasó (opcionális); 1 USB 3.1 Type-C™
<b>Belső meghajtórekeszek</b>	Egy 6,35 cm-es (2,5"-es)
<b>Külső meghajtórekeszek</b>	Egy 9,5 mm-es vékony
<b>Bemeneti eszköz</b>	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 <sup>13</sup> HP 1000 dpi-s lézeres USB-egér; HP szürke V2 egér; HP USB-s optikai egér; HP lemosható USB-egér; HP megerősített USB-egér <sup>13</sup>
<b>Webkamera</b>	Opcionális, különálló kettős mikrofon, és opcionális, integrált 2 MP-es webkamera és infravörös érzékelő (elöl), és 2 MP-es webkamera (hátul), legfeljebb 1920 x 1080 felbontás; Opcionális, különálló kettős mikrofon és opcionális integrált 2 MP-es webkamera, legfeljebb 1920 x 1080 felbontás; Integrált webkamera (opcionális)
<b>Elérhető szoftver</b>	A HP üzleti számítógépekhez számos szoftver van mellékelve, többek között a következők: HP BIOSphere Sure Start technológiával, Cyberlink Power Media Player, beépített Miracast-támogatás, HP EPrint illesztőprogram, HP Support Assistant, Skype Vállalati verzió-tanúsítvány. Az előre telepített szoftverek teljes listáját a rövid termékleírásban tekintheti meg <sup>14,15,16</sup>
<b>Adatvédelem kezelése</b>	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); Beállítás jelszó (BIOS rendszeren keresztül); Burkolatnyitás-érzékelő; Lakatok és kábelzáró eszközök támogatása a házon
<b>Rendszervezési jellemzők</b>	Intel® vPro™ szabvány (Core i5 és Core i7)
<b>Áramellátás</b>	180 W-os, 87%-os hatásfokú, aktív PFC (külső)
<b>Méret</b>	53,96 x 5,38 x 34,18 cm
<b>Súly</b>	6,03 kg
<b>Környezeti</b>	Alacsony halogéntartalmú
<b>Energiahatékonysági megfelelés</b>	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező és EPEAT® besorolású konfigurációk érhetők el <sup>17</sup>

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

**A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.**

### 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 válaszdőket, és forradalmasíthatja a nagy méretű fájlok kezelésének módját a HP üzleti célra tervezett asztali számítógépeken.

**Termékszám: T4E65AA**

HP 16 GB DDR4-2400 SoDIMM



Bővítse üzleti célú HP számítógépe lehetőségeit, és növelje annak teljesítményét, illetve az alkalmazások sebességét a HP kis fogyasztású, nagy sebességű DDR4 memóriáival.

**Termékszám: Z9H53AA**

HP 5 éves, egy munkanapon belüli, helyszíni hardvertámogatás csak asztali számítógépekhez



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

**Termékszám: U7899E**

**További tájékoztatás:**  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

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

**A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.**

## Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

- <sup>1</sup>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, és mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak a frissítésekre. További információ: <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup>A legbiztonságosabb a HP felár nélküli, egyedülálló és átfogó biztonsági képességei alapján, azok között a szállítók között, akik a 2016. december 1-i adatok alapján 1 millió feletti éves eladási értéket értek el az Intel 7. generációs Intel® Core™ processzorokkal, Intel® beépített grafikus vezérlővel és Intel® WLAN-nal ellátott HP Elite számítógépek terén. A legkövetőbb a Windows Pro operációs rendszert futtató, 6. vagy 7. generációs Intel® vPro™ processzorral szerelt, átalakítható, nem leválasztható készülékekből 1 millió egységnél többet értékesítő versenytársak alapján a 2016. december 1-i adatokat tekintve.
- <sup>3</sup>A 7. generációs Intel® processzorokkal felszerelt HP EliteDesk termékek érhető el.
- <sup>4</sup>A HP Manageability Integration Kit várhatóan 2017 első negyedétől lesz elérhető, és a <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> címről tölthető le.
- <sup>5</sup>A 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 számjelszései nem a magasabb teljesítményre utalnak.
- <sup>6</sup>Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.
- <sup>7</sup>A HP Client Security Suite Gen3 használatához Windowsra és 7. generációs Intel® processzorokra van szükség.
- <sup>8</sup>A HP Multi Factor Authenticate használatához 7. generációs Intel® Core™ processzorra, Intel® beépített grafikus vezérlőre és Intel® WLAN-ra van szükség.
- <sup>9</sup>A HP WorkWise okostelefonos alkalmazás hamarosan ingyenesen letölthetővé válik az App Store vagy a Google Play áruházból.
- <sup>10</sup>A MIL-STD tesztelés függőben van, és célja nem a rendszer hovádelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának a bizonyítása. A tesztteredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett.
- <sup>11</sup>Az Elite támogatása csak az Amerikai Egyesült Államok és Kanada területén érhető el, angol nyelven.
- <sup>12</sup>A HP Care Services szolgáltatásai opcionálisak. A HP Care Pack szolgáltatások szintje és választása a földrajzi helytől függően változhat. A szolgáltatás nyújtása a hardver megvásárlásának napján kezdődik. A szolgáltatásra bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. További részletek: [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). A HP szolgáltatásaira vonatkozó HP felhasználási feltételek érvényesek, amelyekről a vásárláskor kap tájékoztatást az ügyfél. Emellett az ügyfélnek lehetnek a helyi jogszabályok által meghatározott jogai, amelyeket semmilyen módon nem befolyásolnak sem a szolgáltatásra vonatkozó HP felhasználási feltételek, sem az adott HP termékhez biztosított HP korlátozott jótállás.
- <sup>13</sup>A Hewlett-Packard Financial Services Company vállalat, valamint leányvállalatain és partnerein (együttesen HPFSC) keresztül elérhető finanszírozási és szolgáltatásajánlatok csak egyes országokban érhetőek el, hiteljóváhagyás, valamint a szabványos HPFSC dokumentáció aláírása függvényében. Az elérhető előfizetések időtartama 24 vagy 36 hónap. A díjak és feltételek az ügyfél hitelminősítésétől, az ajánlat típusától, a szolgáltatások és/vagy berendezések típusától és az egyéb opcióktól függően változnak. Előfordulhat, hogy nem minden ügyfél jogosult a szolgáltatás igénybevételére. Nem minden szolgáltatás vagy ajánlat érhető el minden országban. További korlátozások merülhetnek fel. A HPFSC fenntartja a jogot, hogy bármikor értesítés nélkül módosítsa vagy visszavonja a programot.

## Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

- <sup>1</sup>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, és mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További részletek: <http://www.windows.com/>.
- <sup>2</sup>Néhány 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>.
- <sup>3</sup>A 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.
- <sup>4</sup>A 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.
- <sup>5</sup>A termék nem támogatja a Windows 8 és Windows 7 szoftvert. A Microsoft támogatási irányelveinek megfelelően a HP nem támogatja a Windows 8 és a Windows 7 operációs rendszert az Intel és a 7. generációs vagy újabb AMD processzorral konfigurált termékekben, illetve nem biztosít illesztőprogramokat Windows 8 vagy Windows 7 rendszerhez a <http://www.support.hp.com> webhelyen.
- <sup>6</sup>Mivel néhány harmadik féltől származó memóriamodul nem felel meg az ipari szabványoknak, HP emblémával ellátott memória használatát javasoljuk a kompatibilitás biztosítása érdekében. Ha különböző sebességű memóriákat használ, a rendszer az alacsonyabb memóriassebességgel üzemel.
- <sup>7</sup>Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítás végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 10 esetén).
- <sup>8</sup>A HDMI-kábel külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg.
- <sup>9</sup>A vezeték nélküli kártyák opcionálisak vagy kiegészítőkként érhetőek 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.
- <sup>10</sup>Intel® HD Graphics 530: beépítve a 6. generációs Core™ i7/i5/i3 processzorokba
- <sup>11</sup>Intel® HD Graphics 630: beépítve a 7. generációs Core™ i7/i5/i3 és a Pentium® G4620, 4600, 4600T processzorokba
- <sup>12</sup>Intel® HD Graphics 610: beépítve a Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T processzorokba
- <sup>13</sup>Külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg.
- <sup>14</sup>A 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.
- <sup>15</sup>A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét olyan televíziókra, projektorokra és adathordozó-továbbítást támogató médiajátszókra, 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>.
- <sup>16</sup>A HP ePrint illesztőprogram használatához HP ePrint-fiók regisztrálása, valamint internetkapcsolat szükséges a webkompatibilis HP nyomtatóhoz (jogosult nyomtatók, támogatott dokumentum- és képtípusok listája és a HP ePrint további részletei: [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Opcionális szélessávú modul használata szükséges. A szélessávú szolgáltatás használata külön megvásárolható szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatónál. Külön megvásárolható adatforgalmi előfizetésre lehet szükség, vagy használati díjak merülhetnek fel. A tényleges nyomtatási időtartam és a kapcsolati sebesség eltérhet.
- <sup>17</sup>EPEAT® minősítés, ha elérhető. Az EPEAT minősítés országoként eltér. A minősítés országokénti állapota a [www.epeat.net](http://www.epeat.net) webhelyen tekinthető meg.
- <sup>18</sup>A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak lesznek.

**További tájékoztatás:**  
[www.hp.eu/desktops](http://www.hp.eu/desktops)

**Iratkozzon fel a frissítéseket**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. A HP termékeire kizárólag az adott termékhez mellékelte, írásban rögzített korlátozott 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. licenccmegállapodás keretében használ. Az USB Type-C™ és 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.

