

Adatlap

HP 260 G3 asztali mini számítógép



Kis méret, nagy teljesítmény, kedvező ár.

A modern munkahelyek igényeire tervezett, megújult és stílusos megjelenésű, rendkívül kis méretű HP 260 mini asztali számítógép helytakarékos kialakítással biztosítja a növekvő vállalkozása sikeréhez elengedhetetlen eszközöket kedvező áron.



A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.

- Windows 10 Pro¹
- 7. generációs Intel® Core™ processzorok²

Hatékonyabb feldolgozás

- A 7. generációs Intel® Core™ processzorral², az opcionális Intel® Optane™ memóriával,³ a 32 GB-ig bővíthető DDR4 memóriával,⁴ továbbá az SSD és HDD meghajtókat⁴ egyaránt kínáló széles tárhelyválasztékkal növekvő vállalkozása igényeinek megfelelően optimalizálhatja a teljesítményt.

Helytakarékos kialakítás, sokoldalú használat

- A rugalmas rögzítési lehetőségekkel⁴ és külön megvásárolható kiegészítővel⁴ elérhető mini asztali számítógép kompakt kialakítása számos különböző használati módot tesz lehetővé az asztali számítógéptől kezdve a nyilvános számítástechnikai szolgáltatásokon keresztül a digitális tartalomszolgáltatásig.

Magabiztosan dolgozhat, magas költségek nélkül

- Kedvező árú, üzleti feladatokhoz kifejlesztett mini asztali számítógép a legfontosabb kiegészítővel⁴ és energiatakarékos processzorokkal, amelyek elősegítik az energiaköltségek csökkentését.

Kompatibilitás régebbi eszközökkel

- Kézben tarthatja a költségeket, és továbbra is használhatja meglévő kompatibilis eszközeit a VGA- és soros portok általános támogatásának köszönhetően.

Szolgáltatások

- Biztosítsa vállalkozása jövőjét. A HP számítógépei a legteljesebb mértékig kihasználják a Windows 10 Pro nyújtotta lehetőségeket, így védelmet biztosítanak a modern biztonsági fenyegetések ellen, és maximalizálják a felügyeleti és termelékenységi szolgáltatásokat.¹
- A HP mini asztali számítógép bővíthető és kompatibilis kiegészítői különféle hasznos képességeket biztosítanak. Bővítheti a tárolási lehetőségeket, bővítőmodulok segítségével elavult portokat használhat, biztonságos rögzítőelemekkel rögzítheti az eszközt, az állványokkal és munkaközpontokkal pedig helyet szabadíthat fel az asztalán.^{4,4,4}
- Az opcionális porszűrő a legnagyobb igénybevétel mellett is csökkenti a levegőben szálló részecskék bejutásának mértékét, ezzel megvédi a számítógép belső alkatrészeit és növeli a számítógép élettartamát.⁴
- A HDMI- és a Full HD VGA-portok révén kihasználhatja a kétkijelzős megjelenítés minden előnyét, a 6 USB-port segítségével pedig minden szükséges perifériaeszközt csatlakoztathat.
- Biztonságban tudhatja befektetését, és kényelmesen beindíthatja a mini asztali számítógépet a billentyűzetről, így nem kell ajtókat nyitogatnia vagy nyújtózkodnia a tápkapcsoló gomb eléréséhez.⁴
- A normál merevlemez kombinálhatja a gyors és megbízható SSD meghajtóval nagy teljesítményű, két tárhellyel rendelkező számítógépet kialakítva.⁴
- A rendszer egyszerűen biztonságos helyre vihető. A könnyű mini asztali számítógép könnyen szállítható és tárolható.
- A beépített Trusted Platform Module (TPM) hardveralapú titkosítása biztosítja adatai védelmét és elhárítja a vírusok és kártevők támadásait.

HP 260 G3 asztali mini számítógép

Műszaki jellemzők táblázata



Helyigény	Mini
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 FreeDOS 2.0
Elérhető processzorok^{4,24}	Intel® Celeron® 3865U Intel® HD Graphics 610 grafikus vezérlővel (1,8 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i5-7200U Intel® HD Graphics 620 grafikus vezérlővel (2,5 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,1 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-7130U Intel® HD Graphics 620 grafikus vezérlővel (2,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® Gold 4415U Intel® HD Graphics 610 grafikus vezérlővel (2,3 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag)
Legnagyobb memória	Legfeljebb 32 GB DDR4-2133 SDRAM ^{5,6} Standard memória – feljegyzés: Akár 2133 MT/s átviteli sebesség.
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	500 GB Legfeljebb 1 TB 7200 f/p SATA HDD ⁷ 128 GB Legfeljebb 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁷ 128 GB Legfeljebb 256 GB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁷
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics 610; Intel® HD Graphics 620 ²¹
Hangszeközök	Conexant CX20632 kodek, kombinált mikrofon-/fejhallgató-csatlakozó, HD hangzás
Kommunikáció	LAN: Realtek RTL8111HSH-CG GbE WLAN: Realtek RTL8821CE-CG 802.11a/b/g/n/ac (1x1) és Bluetooth® 4.2 M.2 PCIe® ⁸
Bővítőhelyek	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280; 1 SATA-tárcsatlakozó ¹⁹ (1 M.2 WLAN-bővítőhely és 1 M.2 2230/2280 tárterület-bővítőhely.)
Portok és csatlakozók	Elöl: 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 2 USB 3.1 Gen 1 Hátul: 1 külső antennacsatlakozó; 1 tápcsatlakozó; 1 RJ-45; 1 soros; 1 VGA; 2 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 HDMI 1.4 ^{12,18}
Belső meghajtórekeszek	Egy 2,5 hüvelykes HDD
Bemeneti eszköz	Vezetékes önálló billentyűzet ^{9,10} HP USB optikai egér ^{9,10}
Elérhető szoftver	HP ePrint illesztőprogram + JetAdvantage; HP gyorsbillentyűk támogatása; HP JumpStart; HP PhoneWise; HP Support Assistant; HP Velocity; McAfee LiveSafe™; Office vásárlása (külön vásárolható meg) ^{14,15,16,17,22}
Adatvédelem kezelése	Zárnyílás; Lakathurok; Trusted Platform Module (TPM) 2.0
Tápellátás	65 W-os külső tápegység, akár 89%-os hatásfokú
Méretetek	17,7 x 17,5 x 3,4 cm
Súly	1,25 kg (1 merevlemez-meghajtóval konfigurálva. A pontos tömeg a konfigurációtól függ.)
Környezeti	Alacsony halogéntartalom ²⁰
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvány; EPEAT® Gold ¹³
Jótállás	1 éves (1-1-1) korlátozott jótállás és szervizszolgáltatás, amelybe beletartozik az alkatrészek és a munkavégzés biztosítása, valamint a helyszíni javítás 1 éven keresztül. Ingyenes 24 órás telefonos ügyfélszolgálattal a hét minden napján. A helyszíni javítást és a munkavégzés biztosítását magában foglaló egyéves jótállás nem minden országban érhető el. A szolgáltatás Care Pack kiválasztása esetén akár 5 évig érvényes feltételeket kínál. A HP termékhez a megfelelő szintű szolgáltatást a HP Care Pack Central webhelyen választhatja ki: www.hp.com/go/cpc

HP 260 G3 asztali mini számítógép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP B300 PC monitorrögzítő



Minden szempontból jobb megoldást alakíthat ki a HP B300 PC-rögzítőkerettel, amellyel a HP-munkaállomásokat, a HP mini asztali számítógépeket, a HP Chromebox eszközöket, illetve a meghatározott HP-vékonyklienseket közvetlenül az adott 2017-es és 2018-as HP Elite Display és HP Z Display kijelzők mögé csatlakoztathatja.¹

Termékszám: 2DW53AA

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 portfedélkészlet mini asztali számítógéphez



A mini asztali számítógépekhez elérhető HP portfedélkészlet segít meggátolni az illetéktelen hozzáférést HP Desktop Mini gépe hátsó portjaihoz.

Termékszám: P3R65AA

HP 3 éves, egy munkanapon belüli, helyszíni hardvertámogatás csak asztali számítógépekhez

A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 3 éves, következő munkanapi helyszíni hardvertámogatást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: U6578E



HP 260 G3 asztali mini számítógép

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

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 és/vagy szoftvert 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>

² 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 számozása, márkajelzése és/vagy elnevezése nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

³ Az Intel® Optane™ memórialapú rendszergyorsítás nem helyettesíti vagy növeli a rendszer DRAM-ját, továbbá egy opcionális Intel® Core™ i5 vagy 7i+ processzorral szükséges konfigurálni.

⁴ Külön vagy opcionális szolgáltatásként vásárolható meg.

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, és mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak a frissítésekre. További információk: <http://www.windows.com/>

² MEGJEGYZÉS: A termék nem támogatja a Windows 8 és a Windows 7 rendszert. A Microsoft támogatási szabályzatának megfelelően a HP nem támogatja a Windows 8 és a Windows 7 operációs rendszert a 7. generációs vagy újabb Intel® és AMD processzorral konfigurált termékeken, illetve nem biztosít illesztőprogramokat a Windows 8 vagy Windows 7 rendszerhez a <http://www.support.hp.com> webhelyen.

³ 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 számozása, márkajelzése és/vagy elnevezése nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

⁴ 3 GB-nál több memóriával szerelt rendszerek és 32 bites operációs rendszer esetén a rendszererőforrás-követelmények miatt előfordulhat, hogy nem áll rendelkezésre a teljes memóriakapacitás. 4 GB-nál több memória kezelése 64 bites operációs rendszer igényel. A memóriamodulok akár 2133 MT/s adatátviteli sebességet is támogatnak; a tényleges sebességet a rendszer konfigurált processzora határozza meg. A memóriák esetén a támogatott adatátviteli sebességeket lásd a processzor műszaki adatai között.

⁵ A memória-bővítőhelyek az ügyfél által elérhetők/bővíthetők.

⁶ Merevlemez-meghajtók és SSD meghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 36 GB tárhely van lefoglalva a merevlemez (Windows 10 rendszer esetén).

⁷ Vezeték nélküli hozzáférési pont és internetkapcsolat szükséges.

⁸ Az elérhetőség országonként változhat.

⁹ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

¹⁰ (1) külső antennacsatlakozó. Vásárláskor kell konfigurálni.

¹¹ EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országonként eltér. A minősítés országonkénti állapota a www.epeat.net webhelyen tekinthető meg. Napenergiával működő, külső felek által gyártott kiegészítőkért látogassa meg a HP különböző kiegészítőket tartalmazó áruházát a www.hp.com/go/options webhelyen.

¹² A HP ePrint illesztőprogram használatához HP ePrint-fiók regisztrálása, valamint internetkapcsolat szükséges a webkompatibilis HP nyomtatóhoz (a jogosult nyomtatók, támogatott dokumentum- és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/eprintcenter webhelyre). A tényleges nyomtatási időtartam és a kapcsolat sebessége eltérő lehet.

¹³ A HP PhoneWise Kliens csak bizonyos platformokra érhető el. A támogatott platformok listáját és a HP PhoneWise rendszerkövetelményeit itt tekintheti meg: www.hp.com/go/HPPhoneWise.

¹⁴ A HP Support Assistant futtatásához Windows és internet-hozzáférés szükséges.

¹⁵ McAfee LiveSafe™: 1 éves előfizetés. Az elérhetőség országonként változhat.

¹⁶ (1) USB 2.0-port: Támogatja az ébresztést az S4/S5 állapotból billentyűzet vagy egér használatával, ha azok csatlakoztatva és engedélyezve vannak a BIOS-ban.

¹⁷ Az M.2 adattárolóval konfigurált asztali mini számítógép esetén nincs SATA-meghajtókeret. Ha szükséges van rá, vagy bővítené a tárhelyet egy 2,5 hüvelykes SATA-meghajtóval, egy DM 35W SATA-meghajtókeretet válasszon.

¹⁸ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. A vásárlás után bekerülő cserealkatrészek nem feltétlenül alacsony halogéntartalmúak.

¹⁹ Az integrált Intel® HD Graphics grafikus vezérlő a processzortól függően változik.

²⁰ HP Velocity: Az elérhetőség országonként változhat.

²¹ A lapkakészlet integrálva van a processzorba.

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 mellékelt, 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.

A Microsoft, a Windows és a Windows embléma a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. Az Intel, az Intel embléma, az Intel Core, a Unite és a Core Inside az Intel Corporation vagy leányvállalatai védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az Adobe PDF az Adobe Systems Incorporated védjegye. Az AMD és a Radeon az Advanced Micro Devices Inc. védjegyei, az ENERGY STAR név és az ENERGY STAR jelzés pedig az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdonosa.

4AA7-3531HUE, Augusztus 2018

