



Az asztali számítógépes élmény újragondolása

Hatékony számítógépes teljesítmény látványos, moduláris kialakítású házba zárva – a HP Elite Slice minden tekintetben egyedülálló. A külön-külön hozzáadható kompakt, kábel nélküli modulok³ mindegyike tovább bővíti a Slice képességeit, így a modern munkaerő minden igényét kielégítik.



A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.

- Windows 10 Pro¹
- 512 GB tárhely²

Gyönyörű. Erős. Innovatív.

- Látványos, kompakt kialakítás és lenyűgöző tervezés – a kis méretet biztosító, egyedi hőelvezetést alkalmazó léghütésnek, valamint az opcionálisan egy HP Elite kijelzőről⁴ egyetlen kábellel biztosítható tápellátásnak köszönhetően a HP Elite Slice forradalmasítja az asztali számítógépek fogalmát.

Zseniálisan sokoldalú

- Egy kommunikációs központ az együttműködéshez³ és egy multimédia-lejátszó³. Az opcionális, kábel nélküli bővítőmodulokkal³ a HP Elite Slice gépet a felhasználók és a helyszínek széles körének igényei szerint alakíthatja – egy nagy teljesítményű számítógépre építve.

Biztonság, hatékonyság, üzleti szintű teljesítmény

- Ez az innovatív, kereskedelmi szintű teljesítményt nyújtó asztali gép Intel® Core™ 35 wattos asztali processzorokat⁵, Intel® vPro™ technológiát⁶ és dinamikus védelmi funkcióval ellátott HP Sure Start megoldást is magában foglaló Elite biztonsági szolgáltatást⁷ biztosít. A HP Elite Slice a teljesítmény és a szépség ötvözeté.

Szolgáltatások

- A Windows 10 Pro¹ rendszerű, nagy teljesítményű HP Elite Slice beépített biztonsági, együttműködési és kapcsolódási képességeivel egész nap hatékonyan dolgozhat.
- Tapasztalja meg a lenyűgöző 360°-os hangzást, amelyet a HP Audio Boost technológiával, a HP zajszűrő szoftverrel, az 5 méter hatótávolságú dupla mikrofonnal és az egyedi hangolású Audio by Bang & Olufsen hangrendszerrel felszerelt HP hangmodul biztosít.
- A számítógép- és telefonkábelek eltávolításával rendezettebbé teheti munkaterületét. A HP Elite Slice áramellátásának biztosításához elegendő egyetlen USB-C™ kábel, amelyet egy vezeték nélküli töltőállomással ellátott Quad HD HP EliteDisplay S240uj monitorhoz⁴ csatlakoztat.
- A moduláris rendszer védelmét az opcionális HP UltraSlim 10 mm-es kábelzárral⁸ biztosíthatja, amellyel az egész rendszert egyetlen zárrendszerrel óvhatja meg.
- Védje HP Elite Slice készülékét a dinamikus védelmi funkcióval ellátott HP Sure Start megoldással, amely valós időben vizsgálja és javítja a BIOS esetleges sérüléseit⁷.
- A HP BIOSphere⁹ firmware-szintű automatizálásával hatékonyan, minimális állásidővel dolgozhat. Az automatikus frissítések és biztonsági beállítások extra védelmet nyújtanak a számítógépeknek⁷.
- A HP Touchpoint Manager segítségével egyetlen felhőalapú megoldással kezelheti az adatokat, a biztonsági funkciókat és az eszközöket⁹.
- A HP Elite Slice beépített részeként biztosított HP Velocity megoldással jelentős mértékben javíthatja a nagy forgalmú hálózatokon a hang- és videokommunikáció minőségét, valamint az adatátvitel sebességét.
- Ezt a megbízható számítógépet úgy tervezték, hogy megfeleljen a 120 000 órás HP Total Test Process tesztelésnek és a MIL-STD 810G tesztnek is¹⁰.

HP Elite Slice

Műszaki jellemzők táblázata

A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.



Helyigény	Rendkívül kicsi helyigény
Elérhető operációs rendszer	Windows 10 Pro, 64 bites – a HP a Windows 10 Pro rendszert ajánlja. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0
Elérhető processzorok²	Intel® Core™ i7-6700T Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (2,8 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,6 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-6600T Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (2,7 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,5 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-6500T Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (2,5 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,1 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i3-6300T Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,3 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-6100T Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,2 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	Intel® Q170
Legnagyobb memória	Legfeljebb 32 GB DDR4-2133 SDRAM ³ Standard memória – feljegyzés: Akár 2133 MT/s átviteli sebesség
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	256 GB Legfeljebb 512 GB HP Turbo Drive G2 (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Legfeljebb 512 GB HP Turbo Drive TLC G2 (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Legfeljebb 512 GB SATA TLC SSD ⁴ 128 GB Legfeljebb 256 GB SATA SSD ⁴ 256 GB Legfeljebb 512 GB SATA SED SSD ⁴ 256 GB Legfeljebb 512 GB SATA TLC SED SSD ⁴ Legfeljebb 500 GB (8 GB gyorsítótár) SATA SSHD (5400 f/p) ⁴ Legfeljebb 500 GB SATA (7200 f/p) ⁴ Legfeljebb 2 TB SATA (5400 f/p) ⁴ 256 GB Legfeljebb 1 TB M.2 PCIe® NVMe™ SSD ⁴
Optikai tárolók	HP ODD modul (opcionális) ⁵
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics 530 ⁶
Hangeszközök	Conexant CX7501 kodek univerzális audiocsatlakozóval és 2 wattos beépített hangszóróval. HP hangmodul (opcionális)
Kommunikáció	LAN: Integrált Intel® i219LM GbE LOM WLAN: Intel® 3165 802.11ac (1x1) vezeték nélküli Bluetooth®-kapcsolattal; Intel® 7265 802.11ac (2x2) vezeték nélküli Bluetooth®-kapcsolattal; Intel® 8260 802.11ac (2x2) vezeték nélküli Bluetooth®-kapcsolattal, vPro technológia nélkül ⁶
Bővítőhelyek	2 M.2 (1 M.2 2230 PCIe WLAN-hoz. 1 M.2 2280 PCIe NVMe SSD-hez)
Portok és csatlakozók	Külső: 1 USB 3.1 Type-C™ (töltéshez); 1 USB 3.1 Type-C™ (alternatív üzemmódot DP); 2 USB 3.1 Type-A (1 töltéshez); 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 kombinált fejhallgató-kimenet/mikrofonbemenet Belső: HP Slice Connector (USB C adatátviteli sebesség)
Bemeneti eszköz	HP Business vékony USB-billentyűzet; HP Business vékony, vezeték nélküli billentyűzet és egér ⁷ HP 1000 dpi-s lézeres USB-egér; HP USB-egér ⁷
Elérhető szoftver	A HP üzleti számítógépekhez számos szoftver van mellékelve, többek között a következők: HP ePrint illesztőprogram, HP Sure Connect; HP Drive Encryption; HP Client Security; Microsoft Defender. Az előre telepített szoftverek teljes listáját a rövid termékleírásban tekintheti meg. ^{8,9,10}
Adatvédelem kezelése	Dinamikus védelmi funkcióval ellátott HP Sure Start; Active Health (feketedobozos adattörzsgítő); Infineon TPM SLB9670 (TPM 2.0/1.2); HP kétfejes kulcsos kábelzárkészlet (opcionális); Synaptic Metallica Touch ujjlenyomat-érzékelő (opcionális); HP UltraSlim kábelzár (opcionális) ¹¹
Áramellátás	65 W (külső); 90 W (külső) ¹²
Méret	16,5 x 3,5 x 16,5 cm
Súly	1,05 kg (1 merevlemez-meghajtóval konfigurálva. A pontos tömeg a konfigurációtól függ.)
Környezeti	Alacsony halogéntartalmú
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező és EPEAT® besorolású konfigurációk érhetők el ¹³
Jótállás	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.

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 10 mm-es kulcsos kábelzár



Az ultravékony profilú noteszgépekhez tervezett, 10 mm-es HP mesterkulcsos kábelzár segítségével noteszgépét egy szilárdan rögzített tárgyhoz kötheti, így az irodában és a nagy forgalmú helyeken is biztonságban tudhatja.

Termékszám: T1A62AA

HP 3D 256 GB-os SATA SSD



Asztali számítógépe tárolókapacitását bővítheti a HP 3D 256 GB SATA SSD¹ egységgel, amely a 3D VNAND flash memóriának köszönhetően lenyűgöző írási/olvasási teljesítményt és megbízhatóságot, valamint az SSD-meghajtóktól már elvárt, egyenletes teljesítményt biztosítja.

Termékszám: N1M49AA

90 W-os tápegységkészlet
HP mini asztali számítógéphez



A HP mini asztali számítógépekhez készült 90 W-os tápegységkészlet használatával készenlétkben tarthat egy további tápegységet HP mini asztali számítógépéhez, vagy magával vihet egyet, ha HP mini asztali készülékét utazás közben szeretné használni.¹

Termékszám: L4R65AA

HP 16 GB SODIMM DDR4 memória



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

Termékszám: P1N55AA

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 5 éves, következő munkanapi, helyszíni hardvertámogatás asztali számítógépekhez

A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 5 éves, következő munkanapi, helyszíni hardvertámogatást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: U7899E



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, szoftvert és/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 Merevlemezek esetében 1 GB = 1 milliárd bájtt. 1 TB = 1 billió bájtt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszerlemezen legfeljebb 36 GB (Windows 10 esetén) a rendszer-helyreállító szoftver számára van fenntartva.

³ Az összes modul külön vagy opcionális szolgáltatásként vásárolható meg. A tokok opcionálisak, és gyári konfigurációt igényelnek.

⁴ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

⁵ 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 számjelműjei nem a magasabb teljesítményre utalnak.

⁶ A technológia egyes funkciói, például az Intel® Active felügyeleti technológia és az Intel® virtualizációs technológia futtatásához külső, kiegészítő szoftverekre van szükség. Az Intel vPro technológia jövőbeni virtuáliszkülék-alkalmazásainak elérhetősége külső szoftverszállítótól függ.

⁷ A dinamikus védelmi funkció 15 percenként vizsgálja és javítja a BIOS-t.

⁸ A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.

⁹ A HP Touchpoint Manager használatához előfizetést kell vásárolni, és támogatja az Android™, az iOS és a Windows 7 és újabb operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információért látogasson el a www.hp.com/touchpoint webhelyre.

¹⁰ A MIL-STD tesztelés függőben van, és célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának a bizonyítása. A teszt eredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett.

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, szoftvert és/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 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.

³ A 4 GB-nál nagyobb memória kezelése 64 bites operációs rendszert igényel. A memóriamodulok akár 2133 MT/s adatátviteli sebességet is támogatnak; a tényleges sebességet a rendszer konfigurált processzora határozza meg. A támogatott memória-adatsebességeket lásd a processzor műszaki adatai között.

⁴ Merevlemezek esetében 1 GB = 1 milliárd bájtt. 1 TB = 1 billió bájtt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszerlemezen legfeljebb 36 GB (Windows 10 esetén) a rendszer-helyreállító szoftver számára van fenntartva.

⁵ Az optikai meghajtók opcionális vagy kiegészítő szolgáltatásként érhetők el.

⁶ A 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.

⁷ Opcionális vagy kiegészítőként elérhető funkciók.

⁸ A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat 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/businessmobileprinting webhelyre).

⁹ HP Drive Encryption: A Drive Encryption alkalmazásba való bejelentkezés előtt a rendszer biztosítja az adatok védelmét. A számítógép kikapcsolása vagy hibernálása kitéti a Drive Encryption alkalmazásból, így megakadályozza az adatokhoz való hozzáférést.

¹⁰ Microsoft Defender: A frissítésekhöz bekegyezés és internetkapcsolat szükséges.

¹¹ A kábelzárkészlet és az üjlenyomat-olvasó opcionális, és a vásárláskor kell konfigurálni őket.

¹² A tápegység opcionális, és a vásárláskor kell konfigurálni.

¹³ EPEAT® minősítés, ha elérhető. Az EPEAT minősítés országonként eltér. A minősítés országonkénti állapota a www.epeat.net webhelyen tekinthető meg.

¹⁴ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak lesznek.

Iratkozzon fel a frissítéseket

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017. HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. 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.

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

