



HP EliteBook 850 G5 noteszgép

Egy egyedien megtervezett noteszgép, amellyel bárhol dolgozhat

A modern szakemberek számára készült gyönyörű, rendkívül biztonságos és könnyen kezelhető HP EliteBook 850 hatékony együttműködési eszközöket biztosít, hogy mindig elvégezhesse munkáját, akár úton van, akár az irodában.



A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.

Forradalmi, új kialakítás

- Az ultravékony, gondosan megtervezett, alumínium borítású laptop mindenhol tökéletesen mutat. Az opcionális ultrafényes kijelző² képes automatikusan alkalmazkodni bármilyen környezethez az optimális vizuális élmény biztosításáért, bárhol is dolgozzon.

Biztonság, amelyre mindig támaszkodhat

- Védje meg számítógépét a jövő kártevői jelentette fenyegetéstől a HP önjavító, hardveresen érvényesített és könnyen kezelhető biztonsági megoldásaival. A HP Sure Start Gen4³ és a HP Sure Start Click⁴ védelmet biztosít egész számítógépe számára a BIOS rendszertől egészen a böngészőig.

Zavartalan együttműködés

- A hívások során az éles és tiszta hangzás mellett olyan továbbfejlesztett együttműködési funkciók segítik, mint a HP zajsűrű. A hangos, felfelé irányított hangszórók gazdag hangzást biztosítanak. A kifelé fordított harmadik mikrofon és az együttműködést támogató billentyűk segítségével még produktívabbá teheti a konferenciahívásokat.

Egy modern dokkolási megoldás

- Egyetlen USB-C™-kábel⁵ válthat könnyen és gyorsan az asztali gépen végzett munkára. Az opcionális HP Thunderbolt dokkoló G2⁶ vállalati szintű felügyeleti szolgáltatásokat és egy opcionális hangmodult⁷ is biztosít. A hagyományos oldalsó dokkolásnak köszönhetően a meglévő megoldásait is használhatja.
- A HP Windows 10 Pro¹ rendszerű, nagy teljesítményű biztonsági, együttműködési és kapcsolódási képességeivel egész nap hatékonyan dolgozhat.
- Gyorsítsa fel a nagy teljesítményigényű üzleti alkalmazásait az opcionális 8. generációs, négymagos Intel® Core™ processzorral.⁸
- Futtassa kreatív alkalmazásait az opcionális AMD Radeon™ RX540 különálló grafikus vezérlővel⁶ ellátott nagy felbontású 4k kijelzők használatával.
- A rosszindulatú megfigyelők ellen védő fizikai zárral ellátott, integrált HP Privacy kamerának⁹ köszönhetően nem kell többé attól tartania, hogy valaki a tudta nélkül figyeli Önt.
- Védje meg számítógépét a HP Sure Start Gen4³ hardveresen érvényesített önjavító védelmével, amely automatikusan helyreállítja a BIOS rendszert.
- Kulcsfontosságú alkalmazásait és folyamatait még a kártevő szoftverek támadása esetén is tovább futtathatja az önjavító védelemnek köszönhetően.¹⁰
- Nagyobb biztonságban lehet a háromtényezős hitelesítéssel, beleértve az ujjlenyomat alapján és az arcfelismeréssel¹¹ történő hitelesítést.
- Védje meg számítógépét a kártevők, zsarolóvírusok és egyéb vírusokkal fertőzött weboldakkal és böngészőbeli .pdf fájlokkal szemben a HP Sure Click⁴ segítségével.

HP EliteBook 850 G5 noteszgép Műszaki jellemzők táblázata



Elérhető operációs rendszerek	Windows 10 Pro, 64 bites – a HP a Windows 10 Pro rendszert ajánlja. ¹ FreeDOS 2.0
Processzorcsalád ⁴	8. generációs Intel® Core™ i7 processzor (i7-8650U); 8. generációs Intel® Core™ i7 processzor (i7-8550U); 8. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-8350U); 8. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-8250U); 7. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-7300U); 7. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-7200U)
Elérhető processzorok ^{2,3,4}	Intel® Core™ i7-8650U Intel® UHD Graphics 620 grafikus vezérlővel (1,9 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,9 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i7-8550U Intel® UHD Graphics 620 grafikus vezérlővel (1,8 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 4 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-8350U Intel® UHD Graphics 620 grafikus vezérlővel (1,7 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,6 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-8250U Intel® UHD Graphics 620 grafikus vezérlővel (1,6 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,4 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-7300U Intel® HD Graphics 620 grafikus vezérlővel (2,6 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,5 GHz, 3 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)
Maximális memória	32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁵ Kétsatornás támogatás.
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	256 GB legfeljebb 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁶ 128 GB legfeljebb 256 GB M.2 SATA SSD ⁶
Képernyő	39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS csillóásgmentes, LED-es hátsó megvilágítású, 220 cd/m ² , 67% sRGB (1920 x 1080); 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő Corning® Gorilla® Glass 3 üveggel, 220 cd/m ² , 67% sRGB (1920 x 1080); 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS csillóásgmentes, LED-es hátsó megvilágítású, 400 cd/m ² , 100% sRGB (1920 x 1080); 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, 4K IPS, csillóásgmentes, LED-es hátsó megvilágítású, 400 cd/m ² , 100% sRGB (3840 x 2160); HP Sure View beépített adatvédelmi szűrő 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS, csillóásgmentes, LED-es hátsó megvilágítású, 650 cd/m ² , 100% sRGB (1920 x 1080) ^{11,13,14,15}
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® UHD Graphics 620; Intel® HD Graphics 620 ¹¹ Különálló: AMD Radeon™ RX 540 (2 GB dedikált GDDR5) ¹³
Hangeszközök	Bang & Olufsen, dupla sztereó hangszóró, 3 többcsatornás mikrofon
Vezeték nélküli technológiák	Kombinált Intel® kétsávos Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® és Bluetooth® 4.2, vPro™; Kombinált Intel® kétsávos Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® és Bluetooth® 4.2, nem vPro™; Kombinált Realtek 802.11ac (2x2) Wi-Fi® és Bluetooth® 4.2, nem vPro™; HP Lt4132 LTE/HSPA+ mobil szélessávú modul; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced ^{7,8,9} (Kompatibilis a Miracast-tanúsítvánnyal rendelkező eszközökkel.)
Portok és csatlakozók	1 Thunderbolt™ (USB Type-C™ csatlakozó); 2 USB 3.1 Gen 1 (1 töltő); 1 HDMI 1.4b; 1 RJ-45; 1 dokkolócsatlakozó; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápegység (A HDMI-kábel külön vásárolható meg.)
Beviteli eszközök	HP Premium Collaboration billentyűzet, cseppálló, folyadékkezelővel és opcionális háttérvilágítással Érintőtábla a multi-touch kézmozdulatok támogatásával és a koppintások alapértelmezett támogatásával Térmelegvilágítás-érzékelő ¹³
Kommunikáció	HP modul NXP NFC vezérlővel, NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, nem vPro™ ¹⁰
Fényképezőgép	HD kamera; HD IR webkamera ^{11,12}
Elérhető szoftver	Natív Miracast-támogatás; HP LAN-védelem; HP Connection Optimizer; HP Velocity; HP 3D DriveGuard; HP ePrint illesztőprogram + JetAdvantage; HP gyorsbillentyűk támogatása; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation zajszűrő szoftver; HP PhoneWise; HP Client Security Gen4; Office vásárlása ^{9,16,17,18,19}
Biztonsági felügyelet	Absolute Persistence modul; HP BIOSphere Gen4; HP Device Access Manager; HP DriveLock és automatikus DriveLock; HP ujjlenyomat-érzékelő; HP Password Manager; HP Secure Erase; HP Security Manager; Microsoft Security Defender; Hitelesítés bekapcsoláskor; Rendszerindítás előtti hitelesítés; TPM 2.0 beágyazott biztonsági lapka Windows 10 operációs rendszerekhez (Common Criteria EAL4+ tanúsítvánnyal rendelkezik); HP Sure Click; HP SureStart Gen4 ^{23,24,25,26,27,28,29}
Felügyeleti funkciók	HP illesztőprogram-csomagok; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen2; Ivanti Management programcsomag ^{20,21,22}
Tápellátás	65 W-os USB Type-C™ adapter; 45 W-os USB Type-C™ adapter; HP Smart 65 W-os külső váltóáramú tápegység; HP Smart 65 W-os EM külső, váltóáramú tápegység; HP Smart 45 W-os külső, váltóáramú tápegység ³¹
Akkumulátor típusa	HP Long Life 3 cellás, 50 Wh-s lítiumion ³⁰
Méretek	37 x 25,2 x 1,83 cm
Súly	Kezdő tömeg: 1,78 kg (nem érintőképernyős); Kezdő tömeg: 1,93 kg (érintőképernyős) (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvány és EPEAT® Gold besorolás ³³
Környezeti specifikációk	Alacsony halogéntartalom; TCO 5.0-tanúsítvány ³⁴
Jótállás	3 éves, alkatrészekre és javításra vonatkozó (3-3-0) korlátozott jótállás. Bizonyos korlátozások és kivételek érvényesek.

HP EliteBook 850 G5 noteszgép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP Exec 15,6 Midnight felültöltős táska



Biztonságban tudhatja táskája tartalmát a napi ingázás során az új, stílusos éjfékete színben elérhető HP Executive 15,6 Midnight felültöltős táskával, amely zárható,¹ kétfogú cipzárral védett noteszgép-zsebbel, az adatait megvédő biztonságos RFID-zsebbel, és az opcionális nyomkövető eszköz számára egy titkos zsebbel rendelkezik.² Biztonságban tudhatja táskája tartalmát a napi ingázás során az új, stílusos éjfékete színben elérhető HP Executive 15,6 Midnight felültöltős táskával.

Termékszám: 1KM15AA

HP külső USB DVDRW meghajtó



A HP külső USB DVD/RW meghajtót a számítógép bármelyik szabad USB-portjához¹ csatlakoztatva azonnal hozzáférést kap az optikai hordozók írásához és olvasásához. A HP külső USB DVD/RW meghajtót a számítógép bármelyik szabad USB-portjához¹ csatlakoztatva azonnal hozzáférést kap az optikai hordozók írásához és olvasásához.

Termékszám: F2B56AA

HP 65 W intelligens hálózati adapter



Szabályozhatja a noteszgép áramellátását. A HP új 65 W-os intelligens tápegysége szabályozza az áramellátást, kiegyenlíti a feszültségingadozásokat, csökkenti a kábelterhelést, és egy speciális adaptert tartalmaz, amely a jelenlegi és a régebbi HP modelleket is támogatja – tökéletes megoldás a noteszgép tápegységének helyettesítésére vagy tartalék adapterként. A HP intelligens váltóáramú adaptereivel a noteszgép tápellátása és a belső akkumulátor feltöltése egyidejűleg történhet. Ezek az adapterek házon kívül vagy útközben is tápellátási lehetőséget biztosítanak a noteszgép számára.

Termékszám: H6Y89AA

HP 10 mm-es kulcsos kábelzár



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

Termékszám: T1A62AA

Vezeték nélküli HP Collaboration billentyűzet



A mindennapi munkavégzés és az együttműködés hatékonyságának növelése érdekében újratervezett elegáns, vezeték nélküli HP Collaboration billentyűzettel még egyszerűbbé teheti a Skype® Vállalati verziójával kezdeményezett hang- és videohívásokat¹, valamint megszüntetheti a kábelrengetéget munkaterületén. A mindennapi munkavégzés és az együttműködés hatékonyságának növelése érdekében újratervezett elegáns, vezeték nélküli HP Collaboration billentyűzettel még egyszerűbbé teheti a Skype® Vállalati verziójával kezdeményezett hang- és videohívásokat¹, valamint megszüntetheti a kábelrengetéget munkaterületén.

Termékszám: Z9N39AA

HP 4 éves, következő munkanapi, helyszíni hardvertámogatás noteszgépekhez



A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 4 éves, következő munkanapi helyszíni hardvertámogatást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: U7860E

HP EliteBook 850 G5 noteszgép

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 és/vagy szoftvert 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.windows.com>.

² Az ultrafényes kijelző egy opcionális funkció, amelyet a gyártó telepít.

³ A HP Sure Start Gen4 a 8. generációs Intel® processzorokkal ellátott HP EliteBook termékeken érhető el.

⁴ A HP Sure Click meghatározott HP platformokon érhető el, és a Microsoft® Internet Explorer, valamint a Chromium™ böngészőket támogatja. Az összes kompatibilis platformot tartalmazó listát a következő webhelyen találja: <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW>.

⁵ A noteszgépek USB-C™ csatlakozójának a töltésre és a videóátvitelre is alkalmasnak kell lennie.

⁶ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

⁷ A HP hangmodul külön vásárolható meg, és szükséges a hangfunkciók használatához.

⁸ Az Intel® Quad Core™ processzorok opcionálisak. 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.

⁹ A HP Privacy kamera csak a HD vagy IR kamerával ellátott, nem érintékképző készülékeken érhető el, és a gyártó telepíti.

¹⁰ A HP Sure Run a 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokkal ellátott HP Elite számítógépeken érhető el.

¹¹ A HP Multi Factor Authenticate használatához 7. vagy 8. generációs Intel® Core™ processzorra, Intel® beépített grafikus vezérlőre és Intel® WLAN-ra van szükség. A háromtényezős hitelesítéshez Intel® vPro™ processzor szükséges.

¹² Az ultrafényes kijelző egy opcionális funkció, amelyet a gyártó telepít.

Műszaki jellemzőkhöz 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 további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További részletek: <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 A processzor sebessége a maximális teljesítménymódot jelöli; a processzor sebessége az akkumulátor működését optimalizáló módban ennél alacsonyabb.

⁴ MEGJEGYZÉS: A 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.

⁵ Mivel néhány harmadik féltől származó memóriamodul nem felel meg az ipari szabványnak, HP emblémával ellátott memória használatát javasoljuk a kompatibilitás biztosításához. Ha különböző sebességű memóriákat használ, a rendszer az alacsonyabb memóriasebességgel üzemel.

⁶ Tárolómeghajtók esetén 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).

⁷ Külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetszolgáltatás 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.

⁸ A WWAN-modul használata külön szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettség és az elérhetőség kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóval. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat. A 4G LTE nem minden területen és nem minden termékhez érhető el.

⁹ A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét televíziókra, projektorokra és streaming szolgáltatásokra.

¹⁰ A „10/100/1000” vagy „Gigabit” Ethernet a Gigabit Ethernetre vonatkozó IEEE 802.3ab szabványnak való megfelelést jelzi, nem jelent tényleges 1 Gb/s átviteli sebességet. Nagy sebességű átvitelhez Gigabit Ethernet-kiszolgálóra és hálózati infrastruktúrára van szükség.

¹¹ A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

¹² Internetelérés szükséges.

¹³ Külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg.

¹⁴ A felbontás a monitor képességeitől, valamint a felbontás és a színmínőség beállításaitól függ.

¹⁵ A HP Sure View külön szerzhető be, és a vásárláshoz kell konfigurálni. 2018 Q2 negyedévéig érhető el.

¹⁶ 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 nyomtatási időtartam és a kapcsolat sebessége eltérő lehet.

¹⁷ A HP Support Assistant futtatásához Windows és internet-hozzáférés szükséges.

¹⁸ A HP PhoneWise Kliens csak bizonyos platformokra érhető el. A támogatott platformok listáját és a HP PhoneWise rendszer követelményeit itt tekintheti meg: www.hp.com/go/HPPhoneWise.

¹⁹ A HP Client Security Suite Gen4 használatához Windows rendszerre és 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokra van szükség.

²⁰ A HP illesztőprogram-csomagok nincsenek előre telepítve, de letölthetők a <http://www.hp.com/go/clientmanagement> webhelyről.

²¹ A HP Manageability Integration Kit a <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> címről tölthető le.

²² Irvánt Management programcsomag szükséges hozzá.

²³ A HP BIOSphere Gen4-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak, továbbá a használatukhoz 8. generációs Intel® processzorokra van szükség.

²⁴ A Secure Erase a National Institute of Standards and Technology 800-88-as speciális kiadványában leírt módszerekkel használható. Használata az F.03-as vagy nagyobb BIOS-verziószámú Elite platformtípusok esetén támogatott.

²⁵ Az Absolute ügynök alapértelmezés szerint ki van kapcsolva, és akkor aktiválódik, amikor az ügyfél aktiválja a megvásárolt előfizetést. Előfizetések több évig terjedő időtartamokra köthetők. A szolgáltatás korlátozott, az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségéről érdeklődjön az Absolute vállalattal. Az Absolute Recovery Guarantee szolgáltatás korlátozott jótállást biztosít. Bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. Részletek:

<http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. A Data Delete az Absolute Software által biztosított opcionális szolgáltatás. A szolgáltatás használata esetén a Recovery Guarantee jótállása érvényét veszti. A Data Delete adattörlési szolgáltatás igénybevételéhez az ügyfeleknek először alá kell írniuk egy előzetes felhatalmazási megállapodást, majd be kell szerezniük egy PIN-kódot, vagy meg kell vásárolniuk egy vagy több RSA SecurID tokent az Absolute Software vállalattól.

²⁶ A HP Password Manager szolgáltatáshoz Internet Explorer, Chrome vagy FireFox szükséges. Előfordulhat, hogy egyes webhelyek és alkalmazások nem támogatottak. Elképzeltető, hogy a felhasználóknak engedélyeznie kell a beépülő modul/bővítményt a böngészőben.

²⁷ A HP FingerPrint ujjlenyomat-érzékelő külön vagy opcionális szolgáltatásként vásárolható meg.

²⁸ A Microsoft Defender frissítéséhez beengedezés és internetkapcsolat szükséges.

²⁹ A HP Sure Click meghatározott HP platformokon érhető el, és a Microsoft® Internet Explorer, valamint a Chromium™ böngészőket támogatja. Az összes kompatibilis platformot tartalmazó listát a következő webhelyen találja: <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW>.

³⁰ Csak 65 W-os váltóáramú tápegység használatával támogatja a HP gyorsított töltést.

³¹ Az elérhetőség országonként változhat.

³² A HP Care Pack szolgáltatások külön vásárolhatók meg. A HP Care Pack szolgáltatások szintje és válaszdíje 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. A HP szolgáltatásaira a 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.

³³ EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országonkénti. A minősítés országonkénti állapota a <http://www.epeat.net> webhelyen tekinthető meg. Keresésikülcsz-0-generátor a HP napenergiával működő, külső felek által gyártott kiegészítőket tartalmazó áruházában: www.hp.com/go/options.

³⁴ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. A vásárlás után bekerülő cserealkatrészek nem feltétlenül alacsony halogéntartalmúak.

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 kizárólag az adott termékhez mellékelt, 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 szerkezeti hibákért és hiányosságokért.

A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licenccel rendelkezők használhatnak. Az Intel, a Core, a Thunderbolt és az Intel vPro az Intel Corporation vagy leányvállalatai bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az USB Type-C™ és az USB-C™ az USB Implementers Forum védjegye. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdonja.

4AA7-2029, Szeptember 2018

--

