

# HP EliteBook 840r G4 noteszgép



## Biztonság, felügyeleti eszközök és teljesítmény rendkívül vékony kivitelben.

Új szintekre emelheti vállalkozását egy rendkívül vékony, professzionális lappal, amelynek révén a felhasználók a legjobb teljesítményre lehetnek képesek. A nagyvállalati szintű funkciók, az átfogó biztonsági szolgáltatások és a továbbfejlesztett együttműködési élmény a legnagyobb igénybevétellel járó feladatokat is egyszerűen és hatékonyan kezeli.



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

### 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 Gen4<sup>2</sup> és a HP Sure Start Click<sup>3</sup> védelmet biztosít egész számítógépe számára a BIOS rendszertől kezdve egészen a böngészőig.

### Nagy teljesítmény, magas szintű hordozhatóság.

- Felgyorsíthatja a nagy igénybevétel jelentő üzleti alkalmazásokat és adatokat. Nagy teljesítmény és hosszú akkumulátor-üzemidő 8. generációs, négymagos Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> processzorokkal,<sup>4</sup> PCIe Gen3 SSD meghajtókkal,<sup>5</sup> akár 32 GB DDR4 memóriával és opcionális kettős tárolással.<sup>5</sup>

### Vékony kivitel, nincs szükség adapterekre.

- A hordozhatóság teljesen új értelmet nyer a kompromisszumokat nem ismerő, ultravékony kivitelnek köszönhetően. A hihetetlenül, akár mindössze 18,9 mm vékony HP EliteBook 840r többek között teljes méretű VGA-, DisplayPort<sup>™</sup>- és RJ-45 porttal, valamint USB-C<sup>™</sup> dokkolási funkciókkal van felszerelve.

### Tisztán látható és hallható munkatársak

- Az online együttműködéshez valóságghú élességet és tisztaságot biztosít a HP Audio Boost, a HP Noise Cancellation zajszűrő, a Bang & Olufsen hangrendszer, valamint a külön megvásárolható 720p felbontású webkamera.<sup>5</sup>

### Szolgáltatások

- A HP Windows 10 Pro<sup>1</sup> rendszerű biztonsági, együttműködési és kapcsolódási képességeivel egész nap hatékonyan dolgozhat.
- Védje meg számítógépét a HP Sure Start Gen4<sup>2</sup> hardveresen érvényesített önjavító védelmével, amely automatikusan helyreállítja a BIOS rendszert.
- Kulcsfontosságú folyamatait még a kártevő szoftverek támadása esetén is tovább futtathatja. A HP Sure Run<sup>6</sup> kibővíti a hardveresen érvényesített, önjavító védelem hatókörét az operációs rendszerre, védelmet biztosítva az alkalmazásokra és folyamatokra irányuló rosszindulatú támadások ellen.
- Védje meg számítógépét a kártevők, zsarolóvírusok és egyéb vírusokkal fertőzött weboldalakkal és böngészőbeli .pdf fájlokkal szemben a HP Sure Click<sup>3</sup> segítségével.
- A HP Manageability Integration Kit Gen2<sup>7</sup> telepítésével felgyorsíthatja a rendszerképek létrehozását, valamint a hardverek, a BIOS és a biztonság felügyeletét, ha a Microsoft System Center Configuration Manager segítségével felügyeli az eszközöket.
- Ha gyorsan töltődő HP akkumulátort használ, 30 perc alatt akár 50%-ra<sup>8</sup> is feltöltheti az akkumulátort.
- Optimalizálja a tárolást a HP legújabb, nagy teljesítményű tárolási megoldásaival.<sup>5</sup>
- A HP zajszűrő szoftverrel kiszűrheti a háttérzajokat, például a billentyűzet hangját.

# HP EliteBook 840r G4 noteszgép

## Műszaki jellemzők táblázata

A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.



Elérhető operációs rendszer	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> FreeDOS 2.0
Processzorcsalád <sup>5</sup>	7. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-7200U); 7. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-7300U); 8. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-8250U); 8. generációs Intel® Core™ i5 processzor (i5-8350U)
Elérhető processzorok <sup>3,4,5</sup>	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™ 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™ i5-8250U 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™ i5-8350U Intel® UHD Graphics 620 grafikus vezérlővel (1,7 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,6 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag)
Legnagyobb memória	Legfeljebb 32 GB DDR4-2400 SDRAM <sup>6</sup> Standard memória – feljegyzés: Kétsatornás támogatás.
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	500 GB Legfeljebb 1 TB 7200 f/p SATA <sup>7</sup> 256 GB Legfeljebb 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD <sup>7</sup> 128 GB Legfeljebb 256 GB M.2 SATA SSD <sup>7</sup>
Képernyő	35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő Corning® Gorilla® Glass 4 üveggel, 220 cd/m <sup>2</sup> , 45% sRGB (1920 x 1080); 35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS, csillogásmentes, LED-es hátsó megvilágítású, 220 cd/m <sup>2</sup> , 45% sRGB (1920 x 1080); 35,56 cm (14 hüvelyk) képátlójú, HD csillogásmentes, LED-es hátsó megvilágítású, 220 cd/m <sup>2</sup> , 45% sRGB (1366 x 768) <sup>13,14</sup>
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® UHD Graphics 620; Intel® HD Graphics 620 <sup>13</sup>
Vezeték nélküli eszközök	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 RTL8822BE 802.11ac (2x2) Wi-Fi® és Bluetooth® 4.2, nem vPro™; HP lt4132 LTE/HSPA+ mobil szélessávú modul GPS támogatással; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced <sup>8,9,10,11</sup>
Kommunikáció	HP modul NXP NFC vezérlővel, NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, nem vPro™ <sup>12</sup>
Bővítőhelyek	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasóSD-, SDHC- és SDXC-támogatás.
Portok és csatlakozók	1 USB 3.1 Type-C™; 2 USB 3.1 Gen 1 (1 töltő); 1 DisplayPort™ 1.2; 1 VGA; 1 RJ-45; 1 dokkolócsatlakozó; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápellátás; 1 SIM-kártya-nyílás; 1 intelligenskártya-olvasó (A kábel nem tartozék.)
Bemeneti eszköz	HP Premium billentyűzet, teljes méretű, cseppálló, numerikus billentyűzettel és opcionális háttérvilágítással Üveg érintőtábla a multi-touch kézmozdulatok támogatásával, be-/kikapcsológombbal és a koppintások alapértelmezett támogatásával
Webkamera	HD kamera <sup>8,13</sup>
Elérhető szoftver	Natív Miracast-támogatás; HP LAN-védelem; HP Velocity; HP ePrint illesztőprogram + JetAdvantage; HP gyorsbillentyűk támogatása; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation zajszűrő szoftver; HP PhoneWise; Office vásárlása <sup>11,15,16,17</sup>
Adatvédelem kezelése	Absolute Persistence modul; HP BIOSphere Gen4; HP DriveLock és automatikus DriveLock; HP FingerPrint ujjlenyomat-érzékelő; HP Password Manager; HP Secure Erase; 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; HP Wireless Wakeup; HP Client Security Gen4; RAID-konfigurációk; HP Sure Run; HP Sure Recover <sup>21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,36,37</sup>
Tápellátás	HP Smart 45 W-os külső váltóáramú tápegység; HP Smart 65 W-os külső, váltóáramú tápegység <sup>32</sup> HP Long Life 3 cellás, 51 Wh-s lítiumion <sup>31</sup> (Az akkumulátor belső, és az ügyfél nem cserélheti ki. A jótállás alapján szervizelhető.)
Méret	33,8 x 23,7 x 1,89 cm (nem érintőképernyős); 33,8 x 23,7 x 2,02 cm (érintőképernyős)
Súly	Kezdő tömeg: 1,5 kg (nem érintőképernyős); Kezdő tömeg: 1,65 kg (érintőképernyős) (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Környezeti	Alacsony halogéntartalom; TCO 5.0-tanúsítvány <sup>35</sup>
Energiatakarékosági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvány és EPEAT® Gold besorolás
Jótállás	3 éves, alkatrészekre és javításra vonatkozó (3-3-0) korlátozott jótállás. Bizonyos korlátozások és kivételek érvényesek.

## HP EliteBook 840r G4 noteszgép

A HP a Windows 10 Pro operációs rendszert ajánlja.

### Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP Exec 15,6 Midnight felültöltős táska



Biztonságban tudhatja táskája tartalmát a napi ingázás során az új, stílusos éjfekete 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-portjához<sup>1</sup> 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.  
**Termékszám: H6V89AA**

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**

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 videohívásokat<sup>1</sup>, valamint megszüntetheti a kábelrengeteget 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 840r G4 noteszgép

## 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 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>.

<sup>2</sup>A HP Sure Start Gen4 a 8. generációs Intel® processzorokkal ellátott HP EliteBook termékeken érhető el.

<sup>3</sup>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>.

<sup>4</sup>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.

<sup>5</sup>Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<sup>6</sup>A HP Sure Run a 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokkal ellátott HP Elite számítógépeken érhető el.

<sup>7</sup>A HP Manageability Integration Kit a <http://www.hp.com/go/clientmanagement> címről tölthető le.

<sup>8</sup>Az akkumulátort 30 percen belül feltölti 50%-ra, ha a rendszer ki van kapcsolva, vagy készenléti üzemmódban van. Legalább 65 watt teljesítményű tápegység szükséges. Miután az akkumulátor töltöttségi szintje elérte a 50%-ot, a töltés visszaáll a normál sebességre. A töltési idő a rendszertüreléstől függően +/-10%-kal eltérhet a megadottól.

### 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>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.

<sup>3</sup>A processzor sebessége a maximális teljesítmény módot jelöli; a processzor sebessége az akkumulátor működését optimalizáló módban ennél alacsonyabb.

<sup>4</sup>MEGJEGYZÉS: A Microsoft támogatási irányelvének 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.

<sup>5</sup>Mivel néhány harmadik féltől származó memóriamodul nem felel meg az ipari szabványoknak, HP emlémlával ellátott memória használatát javasoljuk a kompatibilitás biztosítása érdekében. Ha különböző sebességű memóriákat használ, a rendszer az alacsonyabb memóriasebességgel üzemel.

<sup>6</sup>Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bjt. 1 TB = 1 billió bjt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 10 esetén).

<sup>7</sup>Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<sup>8</sup>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.

<sup>9</sup>A WWAN-modul külön vásárolható meg, és a használatához külön megvásárolható szolgáltatási szerződés szükséges. A lefedettséggel kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a helytől, a környezettől, a hálózati körülményektől és egyéb tényezőktől függően változik. A 4G LTE nem minden területen és nem minden termékhez érhető el.

<sup>10</sup>Az Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét olyan televíziókra, projektorokra és adatfolyam-továbbítást támogató médialejátszóra, amelyek szintén rendelkeznek Miracast-támogatással. A Miracast használatával megoszthatja a számítógép képernyőjét, és diavetítést mutathat be. További tudnivalók: <http://windows.microsoft.com/hu-hu/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

<sup>11</sup>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.

<sup>12</sup>Az HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

<sup>13</sup>A felbontás a monitor képességeitől, valamint a felbontás és a színmélység beállításaitól függ.

<sup>14</sup>Az 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](http://www.hp.com/go/eprintcenter) webhelyre). A tényleges nyomtatási időtartam és a kapcsolat sebessége eltérő lehet.

<sup>15</sup>Az HP Support Assistant futtatásához Windows és internet-hozzáférés szükséges.

<sup>16</sup>Az 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](http://www.hp.com/go/HPPhoneWise).

<sup>17</sup>Az HP illesztőprogram-csomagok nincsenek előre telepítve, de letölthetők a <http://www.hp.com/go/clientmanagement> webhelyről.

<sup>18</sup>Az HP Manageability Integration Kit a <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> címről tölthető le.

<sup>19</sup>Az HP Client Security Suite Gen4 használatához Windows rendszerre és 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokra van szükség.

<sup>20</sup>Az HP BIOSphere Gen4-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak. 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokra van szükség.

<sup>21</sup>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-verziószerű Elite platformtípusok esetén támogatott.

<sup>22</sup>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 elérhetősége korlátozott, az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségéről érdeklődjön az Absolute vállalatnál. 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 adattörölési szolgáltatás igénybeviteléhez 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 token az Absolute Software vállalatnál.

<sup>23</sup>Az HP Client Security Suite Gen4 használatához Windows rendszerre és 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokra van szükség.

<sup>24</sup>Az HP Password Manager szolgáltatáshoz Internet Explorer, Chrome vagy Firefox szükséges. Előfordulhat, hogy egyes webhelyek és alkalmazások nem támogatottak. Elképzelhető, hogy a felhasználónak engedélyeznie kell a beépülő modul/bővítményt a böngészőben.

<sup>25</sup>Az HP FingerPrint ujlenyomat-érzékelő külön vagy opcionális szolgáltatásként vásárolható meg.

<sup>26</sup>Az Microsoft Defender frissítéséhez beleteljesítés és internetkapcsolat szükséges.

<sup>27</sup>Az RAID konfiguráció választható, és egy második merevlemez-meghajtót igényel.

<sup>28</sup>Az 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>.

<sup>29</sup>Az HP Sure Start Gen4 a 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokkal felszerelt HP Elite termékeken érhető el.

<sup>30</sup>Támogatja a HP gyorsított.

<sup>31</sup>Az elérhetőség országonként változhat.

<sup>32</sup>Az HP Care Pack szolgáltatások külön vásárolhatók meg. Az HP Care Pack szolgáltatások szintje és válaszejeje 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 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.

<sup>33</sup>EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országonkénti eltér. A minősítés országonkénti állapota a [www.epeat.net](http://www.epeat.net) webhelyen tekinthető meg. Kereséskulcszó-generátor a HP napenergiai működő, külső felek által gyártott kiegészítőket tartalmazó aruházában: [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).

<sup>34</sup>A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaszekciók nem alacsony halogéntartalmúak. A vásárlás után bekerülő cserealkatrészek nem feltétlenül alacsony halogéntartalmúak.

<sup>35</sup>Az HP Sure Run a 8. generációs Intel® vagy AMD® processzorokkal felszerelt HP Elite termékeken érhető el.

<sup>36</sup>Az HP Sure Recover a 8. generációs Intel® vagy AMD processzorokkal felszerelt HP Elite számítógépeken érhető el. Használatához nyílt, vezeték nélküli hálózati kapcsolat szükséges. Az HP Sure Recover használata előtt az adatvesztés elkerülése érdekében készítsen biztonsági mentést a fontos fájlokról, adatokról, fényképekről, videókról és egyébokról.

### Iratkozzon fel a frissítéseket

[www.hp.com/go/getupdated](http://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 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.

A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licenccmegállapodás keretében használ. 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 SD, az SDHC és az SDXC az SD-3C bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A DisplayPort™ név és a DisplayPort™ embléma a Video Electronics Standards Association (VESA®) védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdonja.

