



# HP 255 15,6 hüvelykes G10 noteszgép

## Üzleti felhasználásra

A hatékony technológiákkal és a minden körülmények között könnyű hordozhatóságot biztosító házzal felszerelt, kedvező ár-érték arányú HP 255 lappal mindig elérhető maradhat. Az AMD Ryzen™ processzor<sup>2</sup> és a hasznos együttműködési eszközök segítségével könnyedén végezheti munkáját.



\*A termékfotó eltérhet a valóságos terméktől

A HP a Windows 11 Pro vállalati verziót ajánlja

### Szép és könnyű

- Vékony és könnyű kivitelével a HP 255 laptop könnyedén felveszi a hibrid munkavégzés ritmusát. A keskeny keretes, 85 százalékos képernyő-test aránnyal<sup>5</sup> büszkélkedő, opcionális 300 nites Full HD kijelző<sup>3,4</sup> bőséges helyet biztosít a munkavégzéshez és tartalmak streameléséhez.

### Munkára és szórakoztatásra kész

- A legújabb technológiát biztosító, kiemelkedő teljesítményű AMD Ryzen™ processzor,<sup>2</sup> az akár 16 GB DDR4 memória,<sup>3</sup> az opcionális kétcsatornás memória<sup>3</sup> és az opcionális FHD kamera<sup>3</sup> révén magabiztosan viheti sikerre a projektjeit.

### Tiszta kép, tiszta hang

- Mindig kapcsolatban maradhat a csapatával, akár a szomszéd szobában, akár kilométerekkel odébb vannak. A HD vagy FHD<sup>3</sup> kamera nyújtotta lehetőségek segítenek kiemelkedni a tömegből, az MI-alapú zajcsökkentés és a kétcsatornás mikrofonok pedig magas minőségű hangélményt biztosítanak.
- A HP együttműködési és csatlakoztatási technológiai megoldásaival ellátott Windows 11-gyel bárhol dolgozhat anélkül, hogy a teljesítmény vagy a biztonság terén kompromisszumokat kellene kötnie.<sup>1</sup>
- Könnyedén elvégezheti munkáját a nagy, 15,6 hüvelykes képátlójú kijelzőn. Az opcionális 300 nites fényerő, az alacsony kékfény-kibocsátás, a keskeny keret és a 85 százalékos képernyő-test arány együttese minden eddiginél kényelmesebb használatot biztosít.<sup>3,5</sup>
- Az opcionális FHD kamera tökéletes vizuális élményt biztosít, mivel az időbeli zajcsökkentés javítja a videóminőséget a gyenge fényviszonyok között, és minimalizálja a vizuális zajt és a pixelesedést, így a nagyobb felbontással örökíthet meg minden apró részletet.<sup>3</sup>
- Az opcionális gigabites sebességű Wi-Fi 6 vagy az opcionális kombinált WLAN 802.11ac és Bluetooth® segítségével gyors és megbízható kapcsolatot létesíthet a nagy forgalmú vezeték nélküli környezetekben.<sup>3,6,7,8</sup>
- A rosszindulatú megfigyelők ellen védő fizikai zárral ellátott, integrált HP Privacy kamerának köszönhetően nem kell többé attól tartania, hogy valaki a tudta nélkül figyeli Önt.<sup>9</sup>
- Az MI-alapú zajcsökkentéssel és a kétcsatornás mikrofonokkal kiszűrheti a zajokat, és megelőzheti a megszakadásokat az online hívások során. Az együttműködés elősegítése érdekében az MI-alapú zajcsökkentés iparági vezető zajszűrési technológiája minden bemenő és kimenő hangot feldolgoz.
- Annak érdekében, hogy felülmúlja a HP strapabírási és megbízhatósági szabványait, a HP laptop rendszere és hardverei átestek a MIL-STD 810 teszten.<sup>10</sup>
- Védje meg laptopját a hardveres és a kártevők jelentette fenyegetésektől a match-on-host technológiájú ujjlenyomat-érzékelő segítségével. Rögzítheti, biztosíthatja és tárolhatja biometrikus eszközét, miközben a gazdarendszer biztosítja az ujjlenyomatadatok integritását és védelmét.<sup>3</sup>
- A Trusted Platform Module (TPM) hardveralapú titkosítási kulcsai gondoskodnak adatai, e-mailjei és felhasználói hitelesítő adatainak védelméről.<sup>11</sup>
- Az opcionális, cseppálló, háttérvilágítással ellátott billentyűzettel – amely a billentyűk alatti védőréteggel biztosít fokozott por- és cseppállóságot – kényelmesen gépelhet, és még a homályos munkaterületeken sem kell félbehagynia a munkát. A numerikus billentyűzettel könnyedén számolhat.<sup>3</sup>
- Ezt a laptopot bárhová könnyedén magával viheti. A kisméretű és könnyű lapphoz opcionális alumíniumfedél és izléses sötét hamvas ezüst vagy turbóezüst színvilág választható – a lappal könnyedén utazhat, miközben gyönyörködhet a kifinomult, mégis stílusos megjelenésében.<sup>3</sup>

## HP 255 15,6 hüvelykes G10 noteszgép Specifikációk táblázata



\*A termékfotó eltérhet a valóságos terméktől

Elérhető operációs rendszerek	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home – a HP a Windows 11 Pro vállalati verziót ajánlja <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language – a HP a Windows 11 Pro vállalati verziót ajánlja <sup>1</sup> Windows 11 Home Education – a HP a Windows 11 Pro vállalati verziót ajánlja <sup>1</sup> FreeDOS
Processzorcsalád <sup>5</sup>	AMD Ryzen™ 3 processzor; AMD Ryzen™ 5 processzor; AMD Ryzen™ 7 processzor
Elérhető processzorok <sup>2,3,4</sup>	AMD Ryzen™ 7 7730U AMD Radeon™ grafikus vezérlővel (2,0 GHz-es alap órajel, akár 4,5 GHz-es megnövelt órajel, 16 MB L3 gyorsítótár, 8 mag, 16 szál); AMD Ryzen™ 5 7530U AMD Radeon™ grafikus vezérlővel (2,0 GHz-es alap órajel, akár 4,5 GHz-es megnövelt órajel, 16 MB L3 gyorsítótár, 6 mag, 12 szál); AMD Ryzen™ 3 7330U AMD Radeon™ grafikus vezérlővel (2,3 GHz-es alap órajel, akár 4,3 GHz-es megnövelt órajel, 8 MB L3 gyorsítótár, 4 mag, 8 szál); AMD Ryzen™ 5 7520U AMD Radeon™ grafikus vezérlővel (2,8 GHz-es alap órajel, akár 4,3 GHz-es megnövelt órajel, 4 MB L3 gyorsítótár, 4 mag, 8 szál); AMD Ryzen™ 3 7320U AMD Radeon™ grafikus vezérlővel (2,4 GHz-es alap órajel, akár 4,1 GHz-es megnövelt órajel, 4 MB L3 gyorsítótár, 4 mag, 8 szál)
Maximális memória	16 GB DDR4-3200 MHz RAM <sup>6</sup> Kétcsatornás támogatás (egyes típusokon) Kétcsatornás támogatás (egyes típusokon)
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	legfeljebb 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD <sup>7</sup> 256 GB legfeljebb 512 GB PCIe® NVMe™ Value SSD <sup>7</sup> legfeljebb 128 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>7</sup>
Kijelző mérete (képátló, metrikus)	39,6 cm (15,6")
Kijelző	39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD (1920 x 1080), IPS, csillagásmentes, 250 nit fényerő, 45% NTSC; 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD (1920 x 1080), hajsztávköny keretes, csillagásmentes, 250 nit fényerő, 45% NTSC; 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, HD (1366 x 768), hajsztávköny keretes, csillagásmentes, 250 nit fényerő, 45% NTSC; 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD (1920 x 1080), IPS, hajsztávköny keretes, csillagásmentes, 300 nit fényerő, 100% sRGB HP Eye Ease-zel <sup>12,13,14</sup>
Elérhető grafikus kártya	Integrált: AMD Radeon™ grafikus vezérlő (Támogatás a következőkhöz: HD Decode, DX12 és HDMI 1.4b.)
Hang	Sztereó hangszórók, beépített digitális mikrofon
Vezeték nélküli technológiák	(Kompatibilis a Miracast-tanúsítvánnyal rendelkező eszközökkel.)
Portok és csatlakozók	2 SuperSpeed USB Type-A, 5 Gb/s jelátviteli sebesség; 1 SuperSpeed USB Type-C®, 5 Gb/s jelátviteli sebesség; 1 kombinált sztereó fehallgató- és mikrofoncsatlakozó; 1 RJ-45; 1 HDMI 1.4b; 1 váltóáramú tápegység; (A HDMI-kábel külön vásárolható meg.)
Bemeneti eszközök	Teljes méretű, textúrázott, sziget stílusú billentyűzet opcionális háttérvilágítással <sup>11</sup> ; Érintőtábla a multi-touch kézmozdulatok támogatásával;
Kommunikáció	Integrált 10/100/1000 GbE <sup>10</sup> ; Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) és Bluetooth® 5.3 vezeték nélküli kártya; Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (1x1) és Bluetooth® 5.3 vezeték nélküli kártya <sup>8,9</sup> ;
Kamera	720p HD kamera időbeli zajcsökkentéssel (egyes típusok esetén); 1080p FHD kamera időbeli zajcsökkentéssel (egyes típusok esetén) <sup>12</sup>
Szoftver	HP QuickDrop; Dropbox-promóció; HP Smart Health; Express VPN; E-QR-kód; sMedia True DVD for HP; Amazon-ajánlatok; Adobe-ajánlat; Office vásárlása (külön vásárolható meg) <sup>15,16,14</sup>
Biztonságfelügyelet	McAfee Security (30 napos ingyenes próbaverzió); <sup>17</sup>
Felügyeleti funkciók	HP SSRM; Windows Push Button Reset Recovery
Tápellátás	HP Smart 65 W-os EM külső váltóáramú tápegység; HP Smart 45 W-os külső váltóáramú tápegység <sup>19</sup>
Akkumulátor típusa	HP Long Life 3 cellás, 41 Wh-s lítiumion-polimer <sup>18</sup>
Méretek	36 x 23,6 x 1,86 cm
Tömeg	Kezdőtömeg: 1,52 kg. (A tömeg a konfigurációtól függően változik. Nem tartalmazza a tápegységet.)
Ökocímkek	EPEAT® besorolású konfigurációk is elérhetők; EPEAT® Silver minősítés az Egyesült Államokban <sup>21</sup>
Energy Star-tanúsítvány (sorozatra vonatkozó)	ENERGY STAR® tanúsítvány
Fenntartható hatásra vonatkozó specifikációk	Alacsony halogéntartalmú; A külső doboz és a hullámkarton-párnázás 100%-ban fenntartható forrásból származik, és újrahasznosítható; Újrahasznosított műanyagból készült töltőanyagok; 2% felhasználás után újrahasznosított műanyag <sup>22,23,24,25</sup>
Jótállás	1 éves és 3 éves korlátozott jótállás, illetve a szoftverekre 90 napos korlátozott jótállás az országtól függően. Az akkumulátorokra alapértelmezés szerint egyéves korlátozott jótállás érvényes. Az akkumulátorokról a <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> címen található további információt. Helyszíni szerviz és kiterjesztett jótállás is elérhető. A HP Care Pack szolgáltatások külön megvásárolható, kibővített szolgáltatási szerződések, amelyek a normál korlátozott jótállás által biztosított védelmet további lehetőségekkel bővítik. A HP termékéhez megfelelő szolgáltatás kiválasztásához használja a HP Care Pack szolgáltatásokat kereső eszközt a következő webhelyen: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .

## HP 255 15,6 hüvelykes G10 noteszgép

### Kiegészítők és szolgáltatások (nem tartozék)

#### HP 235 vezeték nélküli kombinált egér és billentyűzet



Kényelmes, elegáns és csendes kombinált billentyűzet és egér. Maximális hatékonysággal és a lehető legkevesebb zajjal végezheti a munkáját. A billentyűparancsok és a hosszú üzemidejű akkumulátorok révén egész nap hatékonyan dolgozhat.

**Termékszám: 1Y4D0AA**

<sup>1</sup> Vezeték nélküli kapcsolat akár 10 m (32,8 láb) távolságig.

<sup>2</sup> A tényleges akkumulátor-üzemidő a használatától és a környezeti viszonyoktól függően változhat, és az idővel és a használattal természetes módon csökken.

#### HP 435 Multi-Device vezeték nélküli egér



Zökkenőmentesen dolgozhat egy sokoldalú és testreszabható, felelősségteljesen készülő egérrel. Akár két eszköz csatlakoztatásával és a tartalmak operációs rendszerek közötti áthelyezésével fokozhatja az élményt. Az akár 24 hónapos élettartamú elem, a programozható gombok és az ergonomikus kialakítás révén kihozhatja magából a maximumot<sup>1</sup>. A több felületen működő érzékelőtechnológia a legtöbb felületen használható, így szabadabban végezheti munkáját.

**Termékszám: 3B4Q5AA**

<sup>1</sup> A tényleges akkumulátor-üzemidő a használatától és a környezeti viszonyoktól függően változhat, és az idővel, valamint a használattal természetes módon csökken.

<sup>2</sup> A HP Accessory Center (HPAC) szoftverrel engedélyezhető. A HP Accessory Center (HPAC) szoftver ingyenesen letölthető a Microsoft Store-ból vagy az Apple Store-ból.

#### HP sztereó USB-s fejhallgató G2



Csak dugja be, és egész nap tisztán és érthetően beszélhet, illetve hallhat. A zajsűrűsnek, a kényelmes kialakításnak és az egyszerű állíthatóságnak köszönhetően zavartalanul és minden frusztrációtól mentesen bonyolíthatja hívásait.

**Termékszám: 428K6AA**

<sup>1</sup> A Chromebook kompatibilitási szabványainak való megfelelést a Google tesztelte.

<sup>2</sup> Ez a termék kompatibilis a Chrome OS legújabb verzióját futtató eszközökkel, továbbá megfelel a Google kompatibilitási szabványainak. A Google nem vállal felelősséget a termék működéséért vagy a biztonsági követelményeknek való megfeleléséért. A Chromebook és a Works With Chromebook jelölés a Google LLC védjegyei.

#### HP 625 FHD Webcam



A Windows Hello-kompatibilis<sup>1</sup> webkamerával könnyedén és biztonságosan jelentkezhet be, míg az MI-fejlesztések segítenek, hogy megjelenése az első perctől kezdve kifogástalan legyen. Könnyedén mutathatja bárhol a legjobb arcát a Full HD felbontással, a testreszabható beállításokkal és az automatikus háttérbeállításal.

**Termékszám: 6Y7L1AA**

<sup>1</sup> A Windows 10 vagy újabb operációs rendszert futtató számítógépet igényel.

<sup>2</sup> A Microsoft Store-ból letölthető HP Accessory Center szükséges hozzá. A gazdaszámítógépnek Windows 10 vagy újabb rendszert kell futtatnia.

#### HP USB-C-elosztó utazáshoz G2



Egyszerűen bővítheti a laptopoz kapcsolható eszközök körét, ha utazás közben a HP G2 USB-C hordozható elosztót használja.<sup>1</sup> Csatlakoztathat további kijelzőt<sup>2</sup> és más kiegészítő eszközöket, töltheti laptopját és telefonját – mindezt egyetlen USB-C™-kábeles kapcsolattal megteheti.

**Termékszám: 7PJ38AA**

<sup>1</sup> Támogatja a többfunkciós USB-C™ (videó, töltés és USB 3.1) és az USB Type-C™ Thunderbolt-kompatibilis portokat.

<sup>2</sup> Egyetlen, legfeljebb a következő jellemzőkkel rendelkező kijelzőt támogat: 4960 x 2160 @30 Hz (2 sáv DP csak HDMI-kapcsolat esetén) vagy 1920 x 1200 @ 60 Hz VGA-kapcsolat esetén.

## HP 255 15,6 hüvelykes G10 noteszgép

### Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

- 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 frissítése és engedélyezése automatikusan történik. Nagy sebességű internet-hozzáférés és Microsoft-fiók szükséges. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak a frissítésekre. További részletek: <http://www.windows.com>.
- 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 AMD számozása nem az órajelet tükrözi. Internet-hozzáférést igényel, amely nem képezi a termék részét.
- Opcionális funkció, amelyet a vásárláskor kell külön kérni a konfiguráció részeként.
- A Full HD képmínőséghez Full HD felbontású tartalom szükséges.
- Az aktív és nem aktív megtekintési terület százalékos aránya az aktív megtekintési területhez és a kerethez viszonyítva. Az érték kiszámításakor a fedél az asztalhoz képest függőlegesen állt.
- Külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetszolgáltatás szükséges hozzá. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott. A Wi-Fi 6 visszamenőlegesen kompatibilis a korábbi 802.11-szifikációkkal.
- A gigabites sebességeket is támogató Wi-Fi® Wi-Fi 6 (802.11ax) technológiával akkor érhető el, ha a fájltávitel azonos útválasztóhoz csatlakozó eszközök között történik. A használatához külön megvásárolható vezeték nélküli útválasztóra van szükség, amely támogatja a 160 MHz-es csatornákat.
- Vezeték nélküli hozzáférési pont és internet-hozzáférés szükséges. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott. A Wi-Fi 5 visszamenőlegesen kompatibilis a korábbi 802.11-szifikációkkal.
- A HP Privacy kamera csak a HD vagy FHD kamerával ellátott számítógépeken érhető el, és a gyártó telepíti.
- A ML-STD tesztelés célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmasságának a bizonyítása. A teszteredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett. Véletlen sérülés esetén a HP baleseti kár ellen köthető opcionális Care Pack csomagja szükséges.
- Firmware TPM (TPM 2.0) mellékelve. Különálló TPM (TPM 2.0) csak bizonyos modellek esetén érhető el, és a vásárláskor kell konfigurálni.

### Műszaki specifikációkra vonatkozó lábjegyzetek

- 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 frissítése és engedélyezése automatikusan történik. Nagy sebességű internet-hozzáférés és Microsoft-fiók szükséges. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak a frissítésekre. További részletek: <http://www.windows.com>.
- 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 AMD számozása nem az órajelet tükrözi.
- A processzor sebessége a maximális teljesítménymódot jelöli; a processzorok sebessége az akkumulátor működését optimalizáló módban ennél alacsonyabb.
- A Max Boost órajelfrekvencia-teljesítmény függ a hardver-, szoftver- és teljes rendszer-konfigurációtól.
- A Microsoftot támogató irányelvnek 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.
- Mivel néhány harmadik féltől származó memóriamodul nem felel meg az ipari szabványnak, HP-embliával ellátott memória használatát javasoljuk a kompatibilitás biztosítása érdekében. Ha különböző sebességű memóriákat használ, a rendszer az alacsonyabb memóriasebességgel üzemel.
- Tároló meghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszer-helyreállítás végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 10 és 11 esetében).
- Külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetszolgáltatásra van szükség. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott. A Wi-Fi 6 (802.11ax) visszamenőlegesen kompatibilis a korábbi 802.11-szifikációkkal.
- A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét televíziókra, projektorokra és streaming szolgáltatásokra.
- 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.
- A háttérvilágítással rendelkező billentyűzet választható funkcióként érhető el.
- A HD képmínőséghez HD felbontású tartalom szükséges.
- Felbontás a monitor képességeitől, valamint a felbontás és a színmélység beállításaitól függ.
- Külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg.
- A HP QuickDrop használatához internet-hozzáférés, a Windows 10 vagy újabb rendszert és a HP QuickDrop alkalmazást futtató számítógép, valamint az Android 7 vagy újabb rendszert és az Android HP QuickDrop alkalmazást futtató Android-eszköz (telefon vagy táblagép) és/vagy az iOS 12 vagy újabb rendszert és az iOS HP QuickDrop alkalmazást futtató iOS-eszköz (telefon vagy táblagép) szükséges.
- 100 GB ingyenes Dropbox tárhely a regisztrációtól számított 12 hónapig. További részletekért és a használati feltételekért, beleértve a lemondási szabályzatot, látogasson el a Dropbox webhelyére a <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion> címen. Internetszolgáltatást igényel, amely nem képezi a termék részét.
- Tartalmaz egy ingyenes 30 napos előfizetést a McAfee LiveSafe szolgáltatásra. Internet-hozzáférést igényel, amely nem képezi a termék részét. A lejárat után előfizetés szükséges.
- A wattórán (Wh) mérhető tényleges akkumulátorkapacitás eltér a tervezési kapacitástól. Az akkumulátor kapacitása természetes módon csökken a tárolási időtartam, az idő, a használat, a környezet, a hőmérséklet, a rendszer-konfiguráció, a betöltött alkalmazások, a funkciók, az energiagazdálkodási beállítások és egyéb tényezők következtében.
- Az elérhetőség országoként változhat.
- A HP Care Pack szolgáltatások külön vásárolhatók meg. A HP Care Pack szolgáltatások szintje és válaszdíje a földrajzi helytől függően változhat. A szolgáltatás a hardver megvásárlásának napján kezdődik. A szolgáltatásra bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. További részletek: <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.
- Az egyesült államokbeli EPEAT® regisztráció alapján az IEEE 1680.1-2018 EPEAT® szabványnak megfelelően. Az állapot országoként eltér. További információért látogasson el a [www.epeat.net](http://www.epeat.net) webhelyre.
- A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. A vásárlás utáni szervezések során bekerülő alkatrészek nem feltétlenül alacsony halogéntartalmúak.
- A külső doboz és a hullámkarton párnázás 100%-ban fenntartható forrásból származó, tanúsított és újrahasznosított rostokból készül.
- A műanyagból készült töltőanyagok újrahasznosítottanyag-tartalma több mint 90%.
- Az újrahasznosított műanyag aránya az IEEE 1680.1-2018 szabványban szereplő meghatározáson alapul.

### Iratkozzon fel a friss hírekre [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Az itt található információk bejelentés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelte, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmilyen további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért.

Az AMD és a Radeon az Advanced Micro Devices, Inc. védjegye. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licencmegállapodás keretében használ. Az USB Type-C® és az USB-C® az USB Implementers Forum bejegyzett védjegye. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

#hu-hu#, Március 2023

