

# HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Építse be egyszerűen a szervezetébe az MI következő generációját

Növelje a hatékonyságot, és tegye lehetővé az új lehetőségek felfedezését a felhasználóknak a HP EliteBook 6 G1a Next Gen MI lappal. Az innovatív MI-élmény<sup>3</sup> és a rendkívül biztonságos és könnyen felügyelhető beállítások segítségével ez az eszköz zökkenőmentesen beilleszthető a nagy teljesítményt igénylő informatikai környezetekbe.

### Optimális IT-hatékonyság

A HP Wolf Security for Business<sup>4</sup> és a távoli felügyelet segítségével lehetővé teszi az informatikai részleg számára, hogy a stratégiai kezdeményezésekre összpontosítson, valamint megfeleljen a vállalati és állami szektor szigorú informatikai követelményeinek, mindezt egy tartós, szervizelhető készülékben.

### Helyileg futó MI-megoldások a legnagyobb teljesítményigényű felhasználóknak

Tegye lehetővé az MI-számítási igények hatékony szegmentálását a teljes szervezetben, és támogathatja az MI-alapú számítási feladatokat az 50 TOPS NPU-val.<sup>3</sup> A Microsoft Copilot<sup>5</sup> és a HP AI Companion<sup>6</sup> a felhasználók megalapozott döntéseket hozhatnak, és megbirkózhatnak az összetett kihívásokkal is.

### A következő generációs MI produktivitása és együttműködési élményei

Semmi sem akadályozza többé a globális csapatok együttműködését ezzel a Copilot+ számítógéppel.<sup>7</sup> A Live Captions,<sup>8</sup> a Poly Studio által finomhangolt hangszórók és az 5 MP-es kamera természetesebb és hatékonyabb megbeszéléseket tesznek lehetővé.

<sup>3</sup>A termék képe eltérhet a tényleges terméktől

## Fenntarthatóság a gyakorlatban

### Védjük meg együtt a közös jövőnket

A HP EliteBook 6 G1a Next Gen MI számítógép külső borítása 50%-ban újrahasznosított alumínium,<sup>9</sup> a billentyűi 50%-ban fogyasztói felhasználás után újrahasznosított műanyag felhasználásával készültek,<sup>10</sup> a külső doboz csomagolás pedig 100%-ban fenntartható forrásból származik, és újrahasznosítható.<sup>11</sup>



# HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Szolgáltatások

### A HP a Windows 11 Pro vállalati verziót ajánlja Microsoft Copilottal

A Windows 11-nek<sup>1</sup> és a HP együttműködési, biztonsági és csatlakoztatási technológiájának köszönhetően bárhol dolgozhat anélkül, hogy a teljesítmény terén kompromisszumokat kellene kötnie. A Microsoft Copilot segítségével összefoglalókat készíthet és releváns tartalmi javaslatokat kaphat.<sup>5</sup>

### Kimagasló teljesítményű AMD processzor

Könnyedén elvégezheti a munkáját a hatékony és megbízható AMD Ryzen® processzorral,<sup>2</sup> amely akár 50 TOPS-ra képes NPU-val<sup>3</sup> és akár 25 W-os hőtervezési teljesítménnyel (TDP) rendelkezik, ami rendkívül rövid válaszidőt biztosít.

### Hozza ki a legtöbbet MI számítógépéből a HP AI Companion segítségével

A HP AI Companion<sup>6</sup> segítségével növelheti hatékonyságát, és a legjobb teljesítményt nyújthatja. A generatív AI-eszközök ezen csomagja releváns információkat keres, hosszú cikkeket foglal össze, és tartalmat hoz létre személyes fájljai felhasználásával, hogy áttekinthesse a lényegét.

### A HP Wolf Security védelme alatt áll

A HP Wolf Security for Business egy hardveresen megerősített, folyamatosan működő, ellenálló védelmi rendszert biztosít. Folyamatosan fejlődő megoldásai a BIOS rendszertől a böngészőig, az operációs rendszeren belül, illetve felette és alatta is védelmet nyújtanak a számítógépnek a modern fenyegetésekkel szemben.<sup>4</sup>

### Mutassa a legjobb formáját még gyenge fényviszonyok között is

A gyenge fényviszonyok közötti videóhívásokra optimalizált 5 MP-es kamera tökéletes megjelenést biztosít, miközben az időbeli zajcsökkentés<sup>12</sup> minimalizálja a vizuális zajt és a pixelesedést, így minden apró részletet megőrizhet.

### Egyszerű akkumulátorkezelés

Az egyszerűen használható HP Power Manager irányítópulttal felügyelheti és figyelheti az akkumulátor teljesítményét és állapotát, valamint testre szabhatja a töltési beállításokat.<sup>12</sup>

### HP Sure Sense

A kártevők gyorsan túlnőnek a hagyományos víruskeresők képességein. Védje meg számítógépét a HP Sure Sense szoftverrel, amely viselkedéselemzéssel és fejlett mesterséges intelligenciával biztosít kiemelkedő védelmet az újszerű támadásokkal szemben is.<sup>16</sup>

### Böngésszen magabiztosan

A HP Sure Click hardveresen érvényesített biztonságot kínál, védve számítógépét az olyan webhelyektől, valamint írásvédett Microsoft Office- és PDF-mellékletektől, amelyek kártevőket, zsarolószoftvereket vagy vírusokat tartalmaznak.<sup>17</sup>

### Tartsa távol a vizuális adattolvajokat

A gyorsan, egyetlen billentyűléüetéssel aktiválható opcionális HP Sure View<sup>18</sup> segítségével kizárhatja a kíváncsiskodó tekinteteket. Ha be van kapcsolva, a Sure View csökkenti a fényerőt, így oldalirányból olvashatatlanná teszi a képernyőt.

### Továbbfejlesztett prediktív védelem

Csökkentse a megszakításokat a HP Premium+ támogatással. Ez az intelligens szolgáltatás prediktív, mesterséges intelligenciával támogatott információkkal, automatizációval és proaktív, folyamatosan elérhető támogatással értesíti eszköze lehetséges problémáiról, és a lehető leggyorsabb diagnosztikát és javítást biztosítja, bárhol is történjen a munkavégzés.<sup>19,20</sup>



# HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Műszaki adatok

Elérhető operációs rendszerek	Windows 11 Pro <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 Pro (a Windows 11 Enterprise mennyiségi licenyszerződésrel érhető el) <sup>1</sup> FreeDOS
Processzorcsalád	AMD Ryzen™ AI 7 PRO processzor AMD Ryzen™ AI 5 PRO processzor AMD Ryzen™ AI 7 processzor AMD Ryzen™ AI 5 processzor
Elérhető processzorok <sup>2,3,4</sup>	AMD Ryzen™ 7 PRO 350 (2,0 GHz-es alap órajel, akár 5,0 GHz-es megnövelt órajel, 16 MB L3 gyorsítótár, 8 mag, 16 szál) AMD Radeon™ grafikus vezérlővel és AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS) AMD Ryzen™ 7 350 (2,0 GHz-es alap órajel, akár 5,0 GHz-es megnövelt órajel, 16 MB L3 gyorsítótár, 8 mag, 16 szál) AMD Radeon™ grafikus vezérlővel és AMD Ryzen™ AI (50NPU TOPS) AMD Ryzen™ 5 PRO 340 (2,0 GHz-es alap órajel, akár 4,8 GHz-es megnövelt órajel, 16 MB L3 gyorsítótár, 6 mag, 12 szál) AMD Radeon™ grafikus vezérlővel és AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS) AMD Ryzen™ 5 340 (2,0 GHz-es alap órajel, akár 4,8 GHz-es megnövelt órajel, 16 MB L3 gyorsítótár, 6 mag, 12 szál) AMD Radeon™ grafikus vezérlővel és AMD Ryzen™ AI (50 NPU TOPS)
Neurális feldolgozó egység	AMD Ryzen™ AI <sup>4</sup>
Maximális memória	64 GB DDR5-5600 MT/s; (Akár 5600 MT/s átviteli sebesség.) A bővítőhelyek kizárólag informatikai szakemberek vagy a Self Maintainer program résztvevői által érhető el/bővíthetők. Támogatja a kétszatosnás memóriát. <sup>5</sup>
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	512 GB legfeljebb 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>6</sup> 512 GB legfeljebb 1 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC <sup>6</sup> 256 GB legfeljebb 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD <sup>6</sup> 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD <sup>6</sup>
Kijelző mérete (képátló, metrikus)	35,6 cm (14 hüvelyk)
Kijelző	35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, WUXGA (1920 x 1200), IPS, tükröződésmentes, 400 nit fényerő, alacsony fogyasztású, 100% sRGB HP Eye Ease-zel; 35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, WUXGA (1920 x 1200), IPS, tükröződésmentes, 800 nit fényerő, 100% sRGB, HP Sure View 5 beépített adatvédelmi szűrő HP Eye Ease-zel; 35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, WUXGA (1920 x 1200), érintőképernyő, IPS, tükröződésmentes, 300 nit fényerő, alacsony fogyasztású, 62,5% sRGB; 35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, WUXGA (1920 x 1200), IPS, tükröződésmentes, 300 nit fényerő, alacsony fogyasztású, 62,5% sRGB; 35,6 cm (14 hüvelyk) képátlójú, 2,5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, tükröződésmentes, 400 nit fényerő, 100% Adobe RGB és 100% DCI-P3 HP Eye Ease-zel
Elérhető grafikus kártya	Integrált: AMD Radeon™ grafikus vezérlő (DX12-támogatás és HDMI 2.1.)
Hang	Poly Studio hangrendszer, dupla sztereó hangszóró, beépített kétszatosnás mikrofonok
Portok és csatlakozók	1 HDMI 2.1; 1 stereo headphone/microphone combo jack; 1 RJ-45; 1 security lock slot; 2 USB Type-A 5Gbps signaling rate (powered); 2 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 1.4) <sup>14</sup> ; (A kábel nem tartozék.); Opcionális portok: 1 intelligenskártva-olvasó (opcionális) <sup>15</sup>
Bemeneti eszközök	Cseppálló, numerikus billentyűzettel, opcionális háttérvilágítással és DuraKey billentyűkkel <sup>51</sup> ; Érintőtábla a multi-touch kézmozdulatok támogatásával és a koppintások alapértelmezett támogatásával; Microsoft Precision érintőtábla; HP Sure platform; Hőmérséklet-érzékelő; HP Tamper Lock; Hall effect-érzékelő <sup>15,16</sup> ; Témegvilágítás-érzékelő
Kommunikáció	(Kompatibilis a Miracast-tanúsítvánnyal rendelkező eszközökkel. <sup>10</sup> ); Realtek RTL8111HSH-CG GbE; Realtek RTL8111EPP GbE <sup>13,15</sup> ; Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) és Bluetooth® 5.3 vezeték nélküli kártya; MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2x2) és Bluetooth® 5.3 vezeték nélküli kártya; MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2x2) és Bluetooth® 5.4 vezeték nélküli kártya; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; NFC Mirage WNC XR4V-17,8,9,15
Kamera	FHD kamera (bizonyos modelleken); 5 MP-es infravörös kamera
Szoftver	Microsoft Office vásárlása (külön vásárolható meg); HP Connection Optimizer; Edge testreszabása; HP gyorsbillentyű-támogatás; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP UEFI BIOS 2.8 tanúsítási szint; HP PC Hardware Diagnostics, Windows; HP adatvédelmi beállítások; HP Services Scan <sup>21</sup> ; A HP Smart támogatása <sup>22</sup> ; HP Support Assistant <sup>23</sup> ; myHP; Kereskedelmi célú HSA Fusion; Kereskedelmi célú HSA Telemetry; Poly Lens <sup>24</sup> ; Poly Camera Pro; Copilot Windows rendszerben Copilot kulccsal <sup>42</sup>
Biztonságfelügyelet	HP Tamper Lock <sup>16</sup> ; Kompatibilitás a védett maggal ellátott számítógépekkel; Windows Hello Enhanced Sign-in Security- (ESS-) kompatibilis; HP Sure Admin <sup>32</sup> ; HP Sure Click <sup>33</sup> ; HP Sure Recover <sup>34</sup> ; HP Sure Run <sup>35</sup> ; HP Sure Sense <sup>36</sup> ; HP Sure Start <sup>37</sup> ; Trusted Platform Module TPM 2.0 beágyazott biztonsági lapka Windows 11 operációs rendszerekhez (Common Criteria EAL4+ tanúsítvánnyal rendelkezik)(FIPS 140-2 2. szintű tanúsítvánnyal rendelkezik); Absolute Persistence modul <sup>38</sup> ; Hang végleges letiltása; HP BIOS Recovery; BIOS-frissítés hálózaton keresztül; HP BIOSphere Gen6 <sup>39</sup> ; HP DriveLock és automatikus DriveLock; HP Secure Erase <sup>40</sup> ; HP vezeték nélküli hálózati ébresztés; Biztonságizár-csatlakozó <sup>43</sup>
Biztonsági szoftverek licencai	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Ujjlenyomat-olvasó	Ujjlenyomat-érzékelő (egyes típusokon)



# HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Műszaki adatok

Felügyeleti funkciók	HP Client Catalog (letölthető) <sup>25</sup> ; HP Client Management Script Library (letölthető) <sup>26</sup> ; HP Cloud Recovery <sup>27</sup> ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager; HP illesztőprogram-csomagok (letölthető) <sup>28</sup> ; HP Image Assistant (letöltés) <sup>29</sup> ; HP Manageability Integration Kit (letölthető) <sup>30</sup> ; HP Power Manager Battery Health Managerrel (letöltés) <sup>31</sup>
Memóriakártya-eszköz	1 nano SIM (opcionális)
Tápellátás	65 W-os USB Type-C® adapter; HP 100 W-os USB Type-C® vékony tápegység; HP 65 W-os USB Type-C® halogénmentes hálózati töltő <sup>46</sup>
Akkumulátor típusa	HP Long Life 3 cellás, 56 Wh-s lítiumion-polimer; HP Long Life 3 cellás, 48 Wh-s lítiumion-polimer <sup>44</sup> ; Az akkumulátor belső összetevő, ezért az ügyfél nem cserélheti ki. A jótállás alapján szervizelhető. Gyorstöltés 30 perc alatt 50%-ra. <sup>45</sup>
Akkumulátor üzemideje	Akár 16 óra 15 perc <sup>48</sup>
Méret	31,86 x 22,43 x 1,09 cm (előlap); 31,86 x 22,43 x 1,7 cm (hátoldal); (Az elülső magasság mérése az elülső szél közelében történik, ahol a ház ferde alsó burkolata kezdődik. A hátsó magasság mérése a hátsó szél közelében történik, ahol a ház ferde alsó burkolata végződik.)
Tömeg	1,4 kg kezdő súly; (A tömeg a konfigurációtól függően változik. Nem tartalmazza a tápegységet.)
Ökocímkek	EPEAT® besorolású konfigurációk is elérhetők; TCO-tanúsítvánnyal rendelkező konfigurációk is elérhetők; EPEAT® Gold minősítés az Egyesült Államokban <sup>47</sup>
ENERGY STAR-tanúsítvány	ENERGY STAR® tanúsítvány
Tanúsítvány és megfelelés	CECP; GS-jelölés; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCE; CE-jelölés; Kína, CCC/SRRC; Tajvan, BSMI/NCC; Korea, KCC/KC/KES; Ukrajna, NSoC/TEC; EAEU-megfelelés; Szaúd-Arábia jogszabályainak való megfelelés; Alacsony kékfény-kibocsátás; WW RoHS; MIL-STD 810H
Fenntartható hatásra vonatkozó specifikációk	Low halogen; Bulk packaging available; 20% post-consumer recycled plastic; 50% ocean-bound plastic; 50% recycled metal; 100% of HP paper-based packaging is from recycled or certified sustainable sources
Jótállás	1 éves jótállás, illetve a szoftverekre 90 napos korlátozott jótállás érhető el, 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 tekinthet meg 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 EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook Next Gen AI PC

## Lábjegyzetek

## Üzenatküldéshez 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, szoftvereket vagy BIOS-frissítést igényelhetnek. A Windows 11 frissítése automatikus, és mindig engedélyezze van. Nagyobbságú internet-hozzáférés és Microsoft-fiók szükséges. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak a frissítésekre. További részletek: http://www.windows.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 AMD szomszása nem az órajelt tükrözi. Internet-hozzáférést igényel, amely nem képezi a termék részét.
- 3

Az NPU-1 igénytől szolgáltatások és szoftverek szoftver vásárlásádt, előfizetését vagy engedélyezését igényelheti egy szoftver- vagy platformszolgáltató részéről, a harmadik féltől származó szoftverekre pedig egyedi konfigurációs vagy kompatibilitási követelmények vonatkozhatnak. A teljesítmény a használttól, a konfigurációtól és más tényezőktől függően változhat.
- 4

A HP Wolf Security for Business használatához Windows 10 vagy 11 Pro, illetve újabb rendszer szükséges. Különböző HP biztonsági szolgáltatásokat tartalmaz, és HP Pro és Elite termékeken, valamint munkaadómásokon és kiskereskedelmi POS-termékeken érhető el. A termék által nyújtott biztonsági szolgáltatások listáját a termékadatok tartalmazzák.
- 5

Szükség lehet a Windows Update szolgáltatásra vagy az alkalmazás letöltésére a Microsoft Store-ból. A Microsoft Copilot NEM érhető el Kínában, Oroszországban, Fehéroroszországban és az emborgó alatt álló régiókban, Kubában, Iránban, Észak-Koreában és a Krim-félszigeten.
- 6

A HP AI Companion a HP bizonyos Next Gen MI számítógépein előre telepítve elérhető, vagy letölthető a Microsoft Store áruházból, és 40-60 TOPS-ra képes NPU-val rendelkező Next Gen HP MI számítógép legalább 16 GB tárhelyvel, valamint Windows 11 operációs rendszer szükséges hozzá. A Perform eszközök az elsó rendszerintézet követő 30 napon belül létrehozható fókó vagy a HP AI Companion alkalmazáson keresztül regisztrációra van szükség. Egyes funkciók megkövetelik a helyi adatok ügyfél általi feltöltését. Tíz (10) könyvtár egyenként 100 MB-os korláttal, a támogatott fájlok elteréek lehetnek, és indításkor .pdf, .txt, .docx fájlok tartalmazzák. A „Helyi” MI használatához a HP Next Gen MI számítógépének 32 GB RAM-ra és legfeljebb 4,5 GB tárhelyre van szüksége a számítógépen. A „Helyi” mód letöltött LLM Phi 3.5-t használ a lekérdezésnek helyi feldolgozásához, és megismerés funkció a HP AI Companion funkciói. Várhatóan 2025 tavaszán várható elérhetővé. Az elérhetőség régiónként változó.
- 7

Egyes eszközökön egyes Copilot PC-dímeinek ingyenes frissítéseket igényelnek, amelyek 2025 elejéig megjelennek. Az idézetes eszközöknél és régiónként eltérő. Lásd: aka.ms/copilotplus. A Copilot NEM érhető el Kínában, Oroszországban, Fehéroroszországban és az emborgó alatt álló régiókban, Kubában, Iránban, Észak-Koreában és a Krim-félszigeten.
- 8

Jelenleg a videó- és audiófeliratok több mint 40 nyelvől angolra történő fordítását támogatja. Lásd: aka.ms/nextgenpce.
- 9

Az újrahasznosítottfém-tartalom a fém teljes súlyának arányában érhető az ISO 14021 szabvány 25 grammot meghaladó fémelemekre vonatkozó meghatározása szerint.
- 10

Az újrahasznosított műanyag aránya az IEEE 1680:2018 EPEAT szabványban szereplő meghatározáson alapul.
- 11

A csomagolás 100%-ban fenntartható forrásból származó, tanúsított és újrahasznosított rostokból készül.
- 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 11 frissítése automatikus, és mindig engedélyezze van. Nagyobbságú internet-hozzáférés és Microsoft-fiók szükséges. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és idővel további követelmények vonatkozhatnak 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 AMD szomszása nem az órajelt tükrözi.
- 3

A használatához a Windows operációs rendszerre és HP-alkalmazásra van szükség.
- 4

A Copilot Pro használatához Windows 11 operációs rendszerre, Egyszerűségei vagy Családi Microsoft 365 előfizetés vagy CopiLot Pro előfizetés szükséges, amely egy meglévő Egyszerűes vagy Családi Microsoft 365 előfizetéshez is hozzáadható. A funkció bevezetésének időpontja és elérhetősége piaconként és eszközönként eltérő. További részletek: https://www.microsoft.com/en-us/store/copilotpro.
- 5

A Copilot for Microsoft 365-hoz Windows 11 operációs rendszerre, Microsoft-előfizetésre vagy egy munkahelyi vagy oktatási Microsoft-fókra van szükség. Bizonyos funkciókhoz NPU-ra van szükség. A funkció bevezetésének időpontja és elérhetősége piaconként és eszközönként eltérő. Használja a Copilotot kereskedelmi adatvédelmelem további költségek nélkül munkahelyi vagy oktatási fiókjába bejelentkezve (Microsoft Entra ID, korábban: Azure Active Directory y ID) a Microsoft 365 E3, E5, F3, A3 vagy A5 verziójával. További információk: https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-365/business/copilot-for-microsoft-365.
- 6

A HP Sure Sense csak bizonyos Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro vagy Windows 11 Enterprise rendszerű HP számítógépeken érhető el.
- 7

A HP Sure Click használatához Windows 10 vagy újabb operációs rendszer szükséges. További részletek: https://bit.ly/2PrLT6A\_SureClick.
- 8

A HP Sure View beépített adatvédelmi szűrő opcionális funkció, amelyet a vásárláskor kell konfigurálni, és amelyet felvő tájolásban történő használatra terveztek.
- 9

A prediktív információk csak a HP Premium+ támogatással érhető el. Egyes HP Workforce megoldásokhoz szükség van egy Windows, Mac és Android rendszerhez készült HP Insights agentre, amely a https://admin.hp.com/software webhelyről tölthető le. A teljes rendszerkövetelmények és az agentet igénylő szolgáltatások megtekintéséhez látogasson el a https://admin.hp.com/requirements oldalra. Az agent telemetriai és elemzési adatokat gyűjt a Workforce Experience platform integrálható eszközeiről és alkalmazásokról, és önálló szolgáltatásként nem vásárolható meg. Internet-hozzáférés szükséges, a Workforce Experience platformhoz való csatlakozáshoz. A HP megfelel a GDPR szigorú adatvédelmi rendelkezésének, és a platform az információbiztonság területén ISO27001, ISO27017, ISO27017 és SOC 2-es típusú tanúsítványon rendelkezik.
- 10

A HP Essential, HP Premium+ és HP Premium+ támogatás elérhető az eszköz vásárlásakor. A HP Care Pack szolgáltatások elérhető és válaszolják a földrajzi helytől függően változik. A szolgáltatás a hardver megvásárlásánál napján kezdődik. A szolgáltatásra bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. További részletek: www.hp.com/go/cp. A HP szolgáltatásokat a vonatkozó HP felhasználási feltételek érvényesek, amelyekről a vásárláskor kell 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.

- © Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékek, illetve szolgáltatásokhoz mellékel, irásban 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 AMD, a Ryzen és a Radeon az Advanced Micro Devices, Inc. védjegye. A DisplayPort™ név és a DisplayPort™ embléma a Video Electronics Standards Association (VESA) tulajdonja az Egyesült Államokban és más országokban. 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 az illetékes tulajdonosoké. A termék által nyújtott biztonsági szolgáltatások listáját a termékadatok tartalmazzák.

Május 2025

—



Az akkumulátorok esetében a wattórásban (Wh) mérhető tényleges akkumulátorkapacitás eltér het a tervezési kapacitástól, és teljes töltési kapacitásokat tekintve akár 10 wattórás különbség is mutatkozhat, ami a lítiumion-akkumulátorokra jellemző. Az akkumulátor kapacitása idővel és a használat során számos tényezőztől függően, természetes módon csökken, például az akkumulátorállapot-kezelési beállításoktól, az eltárolhatóságtól, a hőmérséklettől, a környezettől, a betöltött alkalmazásokról és szolgáltatásoktól, a rendszerkonfigurációról és az energiaigazkodási beállításokról.

Az akkumulátor a laptophoz mellékeltt tápegységgel 30 percen belül 50%-ra tölti, ha a rendszer ki van kapcsolva vagy kisenélvált (üzemmodban van. Legáltalb 65 wattos hálózati töltő szükséges az 56 Wh vagy annál kisebb akkumulátor kapacitáshoz. Legáltalb 100 wattos hálózati töltő szükséges az 56 Wh-nál nagyobb és 83 Wh-nál kisebb akkumulátorkapacitáshoz. Legáltalb 120 wattos hálózati töltő szükséges az 83 Wh-nál nagyobb és 100 Wh-nál kisebb akkumulátorkapacitáshoz. Műtán az akkumulátor töltöttségi szintje elérte a 90%-ot, a töltés visszárdt a normál sebességre. A töltési idő a rendszerürestől függően +/-10%-kal eltér lehet.

Az elérhetőség országonként változhat.

Az egyesült államokbeli EPEAT® regisztráció alapján az IEEE 1680:2018 EPEAT® szabványnak megfelelően. Az EPEAT® minősítés országonként eltér. További információért látogasson el a http://www.epeat.net webhelyre.

MobileMax 25 battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. See www.bopco.com for additional details.

A kattérvilágításnál rendelkezésszerűen villástartó válszatható funkciókat érhető el.

A HP Wolf Security for Business használatához Windows 10, 11 Pro vagy újabb rendszer szükséges. Különböző HP biztonsági szolgáltatásokat tartalmaz, és HP Pro és Elite termékeken, valamint munkaadómásokon és kiskereskedelmi POS-termékeken érhető el. A termék által nyújtott biztonsági szolgáltatások listáját a termékadatok tartalmazzák.