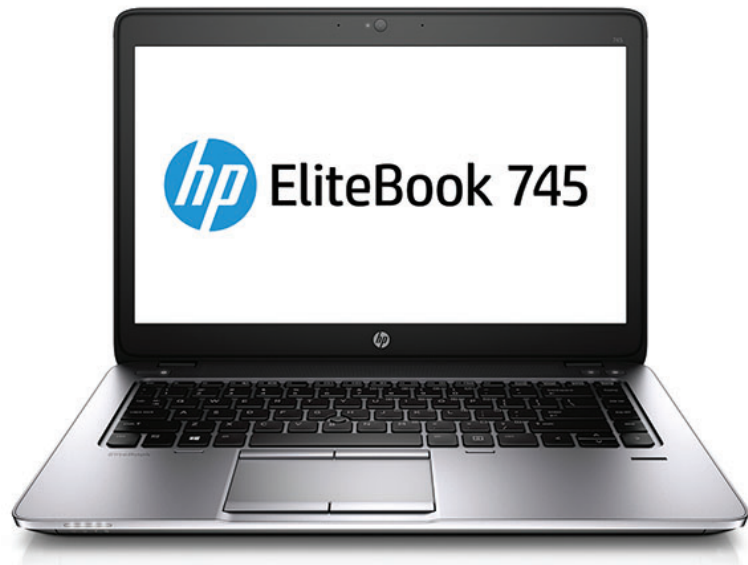


HP EliteBook 745 G2 noteszgép



Kimagasló teljesítmény

A HP EliteBook 700 sorozat vékony, könnyű kivitele és a külön megvásárolható FHD érintőképernyő³ az irodában és azon kívül is ideális választás a szakemberek számára. A HP technológia és az AMD PRO A-Series APU egységek² révén hatékonyan és magabiztosan dolgozhat.



- Windows 8.1¹
- Képernyőméret: 35,56 cm (14 hüvelyk) képátló

Ujnyújtásnyira.

- A HP EliteBook 745 G2a jövő teljesítményét kínálja megfizethető áron. A forradalmi HSA technológiát használó AMD PRO A-Series APU egységek², a könnyű kivitel és az opcionális FHD érintőképernyő³ egyszerűbb navigálást és munkavégzést biztosít.

Külső helyszínen végzett munkára kész.

- Nem kell többé tartania az ütődésektől és a készülékre fröccsenő folyadékoktól. A vékony és könnyű HP EliteBook 745 G2 teljesíti a HP Total Test Process tesztjét, és úgy tervezték, hogy megfeleljen a MIL-SPEC 810G teszten is.⁴

Önjavító védelem.

- A HP Sure Start mindig biztosítja a megfelelő rendszerindítást a hibaészlelésnek, az önjavító BIOS-nak és a frissítés elakadása, meghibásulása vagy sérülése esetén újrainduló helyreállításnak köszönhetően.

Ismertető

- A HSA technológiára épülő legújabb AMD PRO A-Series APU egységek² nagy teljesítményű üzleti számítási képességeket, rendkívül kedvező teljes tulajdonlási költséget, optimális kezelhetőséget és biztonsági szolgáltatásokat biztosítanak. Az AMD PRO A-Series APU egységekkel² könnyedén biztosítható a kimagasló teljesítmény.
- A kedvező árú AMD Radeon™ grafikus rendszer lenyűgöző grafikát biztosít.⁵
- Minden HP EliteBook 745 G2 kompatibilis a HP Client Management Solutions⁶ termékkel és a DASH-támogatással.⁷
- A szakembereket szem előtt tartva készült opcionális, hosszú üzemidejű, vékony akkumulátort³ használó HP EliteBook 745 G2 számítógéppel hosszabb ideig dolgozhat.
- A HP BIOSphere testre szabható biztonsági funkcióival biztonságban tudhatja létfontosságú adatait és rendszereit.⁸
- Az opcionális FHD érintőképernyő³ vizuális minősége gazdagítja a Windows 8.1 rendszerrel való üzleti interakciót.¹
- Az opcionális HP UltraSlim dokkolóegységgel egész nap hatékonyan dolgozhat.³
- A HP legújabb, nagy teljesítményű tárolási megoldásaival optimalizálhatja a tárolást.
- A HP Connection Manager⁹, a HP Wireless Hotspot¹⁰, a HP Mobile Connect¹¹ (csak EMEA) és az opcionális 4G LTE¹² segítségével a külső helyszíneken végzett munka közben is kapcsolatban maradhat.

HP EliteBook 745 G2 noteszgép

Műszaki jellemzők táblázata



Elérhető operációs rendszer	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ² Windows 7 Professional 32 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ² Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ¹⁵ Windows 7 Professional 32 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ¹⁵ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ FreeDOS 2.0 Ubuntu Linux
Processzorcsalád³	AMD négymagos APU; AMD kétmagos APU
Elérhető processzorok³	AMD négymagos Pro A10-7350B Radeon R6 grafikus vezérlővel (2,1 GHz, 4 MB gyorsítótár); AMD négymagos Pro A8-7150B Radeon R5 grafikus vezérlővel (2,0 GHz, 4 MB gyorsítótár); AMD kétmagos Pro A6-7050B Radeon R4 grafikus vezérlővel (2,2 GHz, 1 MB gyorsítótár)
Lapkakészlet	AMD A76M FCH
Legnagyobb memória	Legfeljebb 16 GB ⁴ Standard memória – feljegyzés: Akár 1600 MT/s átviteli sebesség
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	320 GB Legfeljebb 1 TB SATA (7200 f/p) ⁵ Legfeljebb 500 GB SATA SED (7200 f/p) ⁵ 128 GB Legfeljebb 240 GB SATA SSD ⁵ 180 GB Legfeljebb 256 GB SATA SE SSD ⁵
Képernyő	35,56 cm (14 hüvelyk) képátlójú, HD SVA eDP, csillagásmentes, lapos (1366 x 768); 35,56 cm (14 hüvelyk) képátlójú, HD+ SVA eDP, csillagásmentes, lapos (1600 x 900); 35,56 cm (14 hüvelyk) képátlójú, FHD UWA eDP csillagásmentes, vékony (1920 x 1080); 35,56 cm (14 hüvelyk) képátlójú, FHD UWA eDP vékony érintőképernyős (1920 x 1080) ⁹
Elérhető grafikus kártya	Integrált: AMD Radeon R6; AMD Radeon R5; AMD Radeon R4
Hangeszközök	HD audio DTS Studio Sound technológiával; Beépített kétszórós mikrofon a kijelzőben; 2 beépített sztereó hangszóró; Sztereó fejhallgató vonali kimenet; Sztereó mikrofonbemenet
Vezeték nélküli eszközök	HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G modul; Broadcom 802.11a/b/g/n/ac (2x2) és Bluetooth® 4.0; Kombinált Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0; Atheros 802.11b/g/n (1x1) WiFi ^{6,7,8}
Kommunikáció	Realtek RTL8111EP Ethernet NIC (10/100/1000) DASH-támogatással
Bővítőhelyek	1 médiakártya-olvasó
Portok és csatlakozók	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 töltéshez; 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45; 1 dokkolócsatlakozó; 1 akkumulátorcsatlakozó (másodlagos)
Bemeneti eszköz	Teljes méretű, cseppálló billentyűzet; Billentyűzet-háttérvilágítás (opcionális) Görgetőzónás érintőképernyő LED-es jelzőfényrel ellátott be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú görgetéssel és két választógombbal
Webkamera	720p HD webkamera (egyres típusoknál) ⁹
Elérhető szoftver	Office vásárlása; HP BIOSphere HP Sure Start megoldással; HP Client Management; HP Wireless Hotspot (csak a Windows 8.1 rendszert futtató modelleken); HP PageLift; HP ePrint illesztőprogram; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (csak a Windows 7 rendszert futtató modelleken); HP Mobile Connect (csak a Windows 8.1 rendszert futtató modelleken); HP Recovery Manager (csak a Windows 7 rendszert futtató modelleken) ^{10,11,12}
Adatvédelem kezelése	HP Client Security Credential Manager és Password Manager eszközzel (csak a Windows rendszerű modelleken); HP Device Access Manager Just In Time hitelesítéssel (csak a Windows rendszerű modelleken); HP Drive Encryption (csak a Windows rendszerű modelleken); HP File Sanitizer (csak a Windows rendszerű modelleken); Microsoft Security Essentials (csak a Windows 7 rendszerű modelleken); Absolute Persistence Module (csak a Windows rendszerű modelleken); TPM 1.2 beépített biztonsági lapka; Beépített intelligenskártya-olvasó; HP ujjlenyomat-olvasó (opcionális)
Áramellátás	45 W-os intelligens váltakozó áramú tápegység HP hosszú üzemidejű, 3 cellás (24 Wh) lítiumion-polimer; HP hosszú üzemidejű, 3 cellás (50 Wh) lítiumion-polimer, prizmatikus; HP hosszú üzemidejű, vékony, 6 cellás, 60 Wh, lítiumion (másodlagos, opcionális) Akár 9 óra (3 cellás, 50 Wh) (merekvelemes-meghajtós modellek); Akár 4 óra 45 perc (3 cellás, 24 Wh) (SSD-meghajtós modellek); Akár 10 óra 15 perc (3 cellás, 50 Wh) (SSD-meghajtós modellek); Akár 22 óra 30 perc (3 cellás, 50 Wh + 6 cellás, 60 Wh) (SSD-meghajtós modellek) ¹⁴
Méret	33,9 x 23,7 x 2,1 cm (nem érintőképernyős); 33,9 x 23,7 x 2,16 cm (érintőképernyős)
Súly	Kezdő tömeg: 1,61 kg (nem érintőképernyős); Kezdő tömeg: 1,77 kg (érintőképernyős) (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Garancia	3 év korlátozott jótállás (opcionális Care Pack csomagok érhetők el, külön megvásárolható), 3 év korlátozott jótállás a HP Long Life akkumulátorra (csak a 3 éves korlátozott platformjótállással érhető el)

HP EliteBook 745 G2 noteszgép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 2013 UltraSlim dokkolóegység



A HP 2013 UltraSlim dokkolóegységgel gyorsan és egyszerűen bővítheti a képernyő-, hálózati és eszközcsatlakoztatási lehetőségeit. Az egyszerű, egy mozdulattal becsúsztható dokkolóegység egyes ultravékony HP EliteBook noteszgekhez csatlakoztatható.

Termékszám: D9Y32AA

HP professzionális vékony Ultrabook-felültöltőtáska



A HP vékony Ultrabook-felültöltőtáska – egy stílusos, strapabíró és kompakt hordtáska, amelyet az Ultrabook™ noteszgéphez terveztek. A fekete sávos anyag, amelyet szürke pléd emel ki, egyesíti a formát a funkcióval, hogy segítsen megvédeni hardvereszközeit, és letisztult megjelenést biztosítson.

Termékszám: F3W15AA

HP Ultrabook 14 hüvelykes tartó



Ultrabook™ készülékét HP Ultrabook tartóban viheti magával, amely egy stílusos, strapabíró és kis méretű tartótok, amely a noteszgép védelmére és elegáns profiljának megőrzésére szolgál.

Termékszám: F7Z99AA

HP Comfort Grip vezeték nélküli egér



A 30 hónap akkumulátor-üzemidejű HP Comfort Grip vezeték nélküli egér tökéletesen illik a HP üzleti notebookjainak merész és modern formavilágához.

Termékszám: H2L63AA

HP Ultralim kulcsos kábelzár



Intézkedjen gyorsan és egyszerűen a HP Ultrabook™ vagy noteszgép biztonságáról a HP Ultralim kulcsos kábelzárral.

Termékszám: H4D73AA

HP 90 W-os vékony váltóáramú tápegység



Hatékonyan dolgozhat a HP 90 W-os vékony, kombinált adapterével, amely áramellátást biztosít HP Business Notebook vagy Ultrabook™ készüléke számára.

Termékszám: H6Y83AA

3 éves, következő munkanapi helyszíni támogatás

A HP-minősítéssel rendelkező szakember a 3 éves támogatási idő alatt a következő munkanapon elvégzi a helyszíni javítást, ha a probléma távolról nem oldható meg

Termékszám: U4414E



További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteBook 745 G2 noteszgép

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

¹ Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek frissített és/vagy külön megvásárolható hardvereket, illesztőprogramokat és/vagy szoftvereket igényelhetnek a Windows-funkciók teljes körű kihasználásához. További információ: <http://www.microsoft.com>.

² Ennek a rendszernek külön megvásárolható 64 bites operációs rendszerre és 64 bites szoftvertermékekre van szüksége ahoz, hogy kihasználja az AMD technológia 64 bites feldolgozási képességeit. Az AMD technológia esetén elérhető többmagos feldolgozó a rendszer teljesítményének növelésére szolgál. Mivel a rendelkezésre álló szoftveralkalmazások köre rendkívül széles, a 64 bites operációs rendszerre és a kétmagos processzorra épülő rendszerek teljesítménye esetenként más és más lehet. Az AMD modellszámozása nem az órajelét tükrözi.

³ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

⁴ A MIL-STD tesztelés függőben van, és nem igazolja a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazhatóságát. Az eredmények nem nyújtanak garanciát a jövőbeli teljesítményre ezen tesztelési feltételek mellett.

⁵ Az AMD Radeon™ kettős grafikus rendszer AMD „A” sorozatú APU egységet, valamint opcionális AMD Radeon™ különálló grafikus konfigurációt igényel, és Windows 7 és Windows 8 operációs rendszeren érhető el. A Linux operációs rendszer a manuális átkapcsolást támogatja. Ehhez az X-Server újraindítása szükséges, mert a kettős grafikus rendszer képességeit biztosító különálló grafikus processzor így aktiválható és/vagy inaktíválható. Bizonyos szolgáltatások teljes engedélyezéséhez további hardverek (pl. Blu-ray-meghajtó, HD vagy 10 bites monitor, TV-tuner, vezeték nélküli kapcsolattal kompatibilis HDTV) és/vagy szoftverek (pl. multimédiás alkalmazások) szükségesek. A HD videomegjelenítéshez HD videóforrás szükséges.

⁶ Windows operációs rendszert igényel.

⁷ A harmadik féltől származó felügyeleti szoftver külön vásárolható meg.

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

⁹ A HP Connection Manager csak Windows 7 rendszeren érhető el.

¹⁰ A vezeték nélküli hozzáférési pont alkalmazáshoz aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotában a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használják, mint a vezeték nélküli hozzáférési pont. A vezeték nélküli hozzáférési pont adatforgalma további díjakkal járhat. Az adatforgalmi előfizetés részleteiről érdeklődjön a szolgáltatójánál. Használatához Windows 8.1 rendszer, illetve a Windows 7 rendszerhez készült HP Connection Manager szükséges.

¹¹ A HP Mobile Connect szolgáltatás kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modul és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a hp.com/go/mobileconnect webhelyen tekintheti meg.

¹² A 4G LTE WWAN nem minden területen, nem minden termékhez érhető el, és külön megvásárolt szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a helytől, a környezettől, a hálózati körülményektől és egyéb tényezőktől függően változik.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹ Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek a Windows funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat, szoftvereket vagy BIOS-frissítést igényelhetnek. A Windows 10 frissítése automatikus, ami mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További információ: <http://www.microsoft.com>.

² A rendszerre előzetesen fel van telepítve a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 10 Pro szoftver lemeze és licence is jár hozzá. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítani az egyik verziót, majd telepíteni kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készítenie az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.

³ A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszer igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelzi.

⁴ A maximális memóriakapacitás kihasználásához 64 bites Windows operációs rendszer szükséges. A 32 bites Windows operációs rendszereknél a rendszer erőforrás-követelményei miatt lehetséges, hogy a 3 GB feletti memóriataromány nem áll teljes mértékben rendelkezésre.

⁵ A kétrétegű lemezek több adat tárolására képesek, mint az egyrétegűek. Ugyanakkor az ezzel a meghajtóval írt, kétrétegű lemez nem mindig kompatibilis számos meglévő egyrétegű DVD-meghajtóval és DVD-lejátszóval. Vegye figyelembe, hogy a meghajtó nem képes olvasni és írni a 2,6 GB-os egyoldalas és az 5,2 GB-os kétoldalas, 1,0-s verziójú adathordozókat. A szerzői jog által védett anyagok másolása tilos.

⁶ Minden vezeték nélküli opció külön vagy opcionális részeségként vásárolható meg.

⁷ Minden 802.11 vezeték nélküli kapcsolat esetén vezeték nélküli hozzáférési pont és internetszolgáltatás szükséges, amelyek nem tartozékok. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁸ A WWAN használata külön szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettséggel és az elérhetőséggel 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.

⁹ A HD képminőséghez HD tartalom szükséges.

¹⁰ A HP Wireless Hotspot alkalmazás használatához aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotában a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használják, mint a vezeték nélküli hozzáférési pont. A vezeték nélküli hozzáférési pont adatforgalma további díjakkal járhat. Az adatforgalmi előfizetés részleteiről érdeklődjön a szolgáltatójánál. Használatához Windows 8.1 rendszer, illetve a Windows 7 rendszerhez készült HP Connection Manager szükséges.

¹¹ Az ePrint szolgáltatás használatához internetkapcsolat szükséges a webkompatibilis HP nyomtatóval. HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges. A használható nyomtatók, támogatott dokumentumok és képtípusok listájának, valamint az összes részlet megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/eprint webhelyre

¹² A HP Mobile Connect csak bizonyos EMEA-országokban érhető el, és kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modul és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a www.hp.com/go/mobileconnect webhelyen tekintheti meg.

¹⁴ A Windows 7 akkumulátor üzemideje több tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól és szolgáltatásoktól, a használatától, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függ. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További részletek: www.bapco.com.

¹⁵ A rendszeren előre telepített Windows 7 Professional operációs rendszer található, illetve a Windows 8.1 Pro rendszer lemeze és licence is jár hozzá. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítani az egyik, majd telepíteni kell a másik verziót. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági mentést kell készítenie az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.

További tájékoztatás:

www.hp.eu/notebooks

Vegye igénybe a HP pénzügyi szolgáltatásokat

Fedezze fel a havi részletfizetési lehetőségeket és a technológiafrissítési előfizetéseket, amelyek nagyobb rugalmasságot nyújtanak az informatikai célkitűzések eléréséhez. További

információk: www.hp.com/go/hpfs.

Iratkozzon fel a frissítéseket

www.hp.com/go/getupdated

A képen látható termék csak illusztráció. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt leírt információk előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. Az egyes jellemzők típusonként eltérőek. A HP-termékekre és -szolgáltatásokra kizárólag a termékekhez és szolgáltatásokhoz mellékelt, írásban rögzített garancia érvényes. Az itt leírtak semmilyen alapon nem tekinthetők további garanciának. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban előforduló technikai és szerkesztési hibákért és hiányosságokért. Az egyes szolgáltatások elérhetősége eltérhet a Windows 8.1 operációs rendszer különböző kiadásában. Előfordulhat, hogy a Windows 8.1 teljes funkcionalitásának kihasználása érdekében frissítenie kell hardvereit és/vagy új eszközöket kell vásárolnia. További információ: <http://windows.microsoft.com/hu-HU>.

A Microsoft, a Windows és a Windows embléma a Microsoft Corporation az Egyesült Államokban bejegyzett védjegye. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company engedéllyel használ. Az ENERGY STAR az Egyesült Államok kormánya által bejegyzett védjegy. Az AMD és a Radeon az Advanced Micro Devices, Inc. védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

