

HP EliteBook 720 G2 noteszgép



Minden, amire szüksége lehet a vállalkozásához

Az utazásra kész, könnyű és vékony HP EliteBook 720 noteszgép felhasználói kiemelkedően hatékonyan dolgozhatnak az irodában és azon kívül is. Magabiztosan dolgozhat, kapcsolatban maradhat és igénybe veheti a számos biztonsági és kezelhetőségi szolgáltatást, amelyek kifejezetten a növekvő vállalkozások számára készültek.



A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

- Windows 8.1¹
- Képernyőméret: 31,75 cm (12,5 hüvelyk) képátló

Egyszerű kezelhetőség és biztonság

- A HP Touchpoint Manager² és HP Client Management Solutions³ megoldásoknak, illetve a Sure Start és HP Client Security³ technológiával ellátott HP BIOSphere⁴ biztonsági szolgáltatásainak egyszerűen integrálható a meglévő informatikai környezetbe.

Hordozható teljesítmény

- A Windows 8.1 operációs rendszer¹ és a hosszú akkumulátor-élettartamot biztosító, nagy teljesítményű, legújabb 5th Gen Intel[®] Core™ processzorok⁵ révén a legújabb technológiához juthat hozzá.

Felszereltség a hatékonyság szolgálatában

- A lenyűgöző Ethernet-port, VGA-port és DisplayPort kulcsfontosságú kapcsolódási pontként szolgál minden eszköze számára, így nincs többé szükség hardverkulcsokra. A HP Connection Manager⁶, a HP Wireless Hotspot⁷, a HP Mobile Connect⁸ és az opcionális Qualcomm[®] Gobi™ 4G LTE segítségével könnyedén kapcsolatban maradhat.⁹

Karcsú, tartós kialakítás

- Nem kell többé tartania az ütődésektől és a készülékre fröccsenő folyadékoktól. A vékony, könnyű és stílusos HP EliteBook 720 kiállta a HP Total Test Process próbáját, és a szigorú MIL-STD 810G tesztet.¹⁰

Szolgáltatások

- A HP Touchpoint Manager segítségével egyetlen felhőalapú megoldással kezelheti az adatokat, a biztonsági funkciókat és az eszközöket.²
- Próbálja ki a Windows 8.1¹ intuitív vezérlését és az opcionális, Corning[®] Gorilla[®] Glass 3 bevonatú FHD érintőképernyő¹¹ lenyűgöző tisztaságát.
- A legújabb tárolási lehetőségek biztosítják a HP EliteBook optimális teljesítményét. Számos HDD- és SSD-opció, valamint flash gyorsítótár és SSD-minikártya közül választhat.
- A HP BIOSphere testre szabható biztonsági funkcióival biztonságban tudhatja létfontosságú adatait és rendszereit.⁴
- Akár egy kávézóban, akár az irodában dolgozik, a HP Sure Start Technology megvédi a számítógépet a véletlen és szándékos rosszindulatú támadásoktól.
- Az opcionális HP UltraSlim dokkológésszel egész nap hatékonyan dolgozhat.¹¹
- A HP 3D DriveGuard³ védelmet biztosít a fontos adatok számára utazás közben.
- A HP Care Services szolgáltatással egyszerűen juthat műszaki támogatáshoz. A hét minden napján 24 órában elérhető, költséghatékony szakmai támogatás számos márkára, eszközre és operációs rendszerre kiterjed.¹³

HP EliteBook 720 G2 noteszgép

Műszaki jellemzők táblázata

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.



Elérhető operációs rendszer	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (elérhető Windows 8 Pro 64 downgrade által) ² Windows 7 Professional 64 (elérhető Windows 8 Pro 64 downgrade által) ² Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ Ubuntu Linux FreeDOS 2.0
Processzorcsalád³	Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor
Elérhető processzorok³	Legújabb, 5. generációs Intel® Core processzorok
Lapkakészlet	A chipkészlet integrálva van a processzorba
Legnagyobb memória	Legfeljebb 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM ⁴ Standard memória – feljegyzés: A SODIMM-bővítőhelyek az ügyfél által elérhető/bővíthető; Támogatja a kétszatornás memóriát
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolás	320 GB legfeljebb 500 GB SATA (7200 f/p) ⁵ legfeljebb 500 GB SATA SED (7200 f/p) ⁵ legfeljebb 1 TB SATA (5400 f/p) ⁵ 120 GB legfeljebb 256 GB M.2 SSD ⁵ 128 GB legfeljebb 512 GB SATA SSD ⁵ 180 GB legfeljebb 256 GB SATA SE SSD ⁵ legfeljebb 256 GB M.2 PCIe SSD ⁵
Flash gyorsítótár	32 GB M.2 (opcionális)
Képernyő	31,75 cm-es (12,5 hüvelykes) képátlójú, HD SVA, csillagásmentes, lapos, LED-es hátsó megvilágítású (1366 x 768); 31,75 cm-es (12,5 hüvelykes) képátlójú, FHD UWVA ultravékony, LED-es hátsó megvilágítású (1920 x 1080); 31,75 cm-es (12,5 hüvelykes) képátlójú, FHD UWVA ultravékony, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (1920 x 1080) ¹⁰
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics 5500
Hangeszközök	HD hang DTS Studio Sound™ technológiával; Beépített kétszatornás mikrofon; 2 beépített sztereó hangszóró
Vezeték nélküli eszközök	HP It4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil szélessávú modul; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; Kombinált Intel 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) és Bluetooth® 4.0; Intel 802.11 a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0; kombinált Intel 802.11 a/b/g/n/ac (1x1) és Bluetooth® 4.0; Kis hatótávolságú kommunikációs (NFC-) modul (opcionális) ^{6,7,8,9} (Miracast-támogatás (csak a Windows 8.1 rendszert futtató modelleken))
Kommunikáció	Intel I218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Bővítőhelyek	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó (támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat)
Portok és csatlakozók	2 USB 3.0; 1 USB 3.0 töltéshez; 1 DisplayPort 1.2; 1 VGA; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45; 1 dokkolócsatlakozó
Bemeneti eszköz	Folyadékelvezető, cseppálló billentyűzet; opcionális háttérvilágítású Üveg érintőtábla (kémiai marással kialakított felülettel) be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú görgetéssel, alapértelmezett érintés- és kézmozdulat-támogatással, valamint két ujjal vezérelhető nagytáással (csippentés)
Webkamera	720p HD webkamera (egyes típusoknál) ¹⁰
Elérhető szoftver	HP BIOSphere HP Sure Start megoldással; HP Touchpoint Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (a Windows 7 rendszerű modelleken); HP vezeték nélküli hozzáférési pont; HP Mobile Connect (csak a Windows 8 rendszert futtató modelleken); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Office vásárlása ^{11,12,13,14,15,16}
Adatvédelem kezelése	Biztonságizár-nyílás (a zárat külön kell megvásárolni); TPM 1.2/2.0 (Infineon, forrasztott); Beépített intelligenskártya-olvasó (aktív); Ujjlenyomat-olvasó (opcionális)
Áramellátás	45 W-os intelligens váltakozó áramú tápegység HP hosszú üzemidejű, 3 cellás (26 Wh) lítiumion-polimer; HP hosszú üzemidejű, 3 cellás (46 Wh) lítiumion-polimer
Méreték	31 x 21,5 x 2,1 cm
Súly	Kezdő tömeg: 1,34 kg (nem érintőképernyős); Kezdő tömeg: 1,58 kg (érintőképernyős) (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Környezeti	Alacsony halogéntartalmú ¹⁷
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező konfigurációk is elérhetők
Garancia	1 év korlátozott jótállás (opcionális Care Pack csomagok érhetőek el, külön megvásárolható), 1 év korlátozott jótállás a HP Long Life akkumulátorra (csak az 1 éves korlátozott platformjótállással érhető el)

HP EliteBook 720 G2 noteszgép

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

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 noteszgépekhez csatlakoztatható.

Termékszám: D9Y32AA

HP professzionális vékony
Ultrabook-felöltőtáska



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

Termékszám: F3W15AA

HP Ultrabook 12,5 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: F7Z98AA

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: U4391E



További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteBook 720 G2 noteszgép

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

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 A HP Touchpoint Manager támogatja az Android™, iOS és Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Egyes szolgáltatásokhoz előfizetés szükséges. Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a www.hp.com/touchpoint webhelyre. A Touchpoint Manager használatához előfizetés szükséges.

³ Microsoft Windows operációs rendszert igényel.

⁴ A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.

⁵ 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 számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

⁶ A HP Connection Manager csak Windows 7 rendszeren érhető el.

⁷ 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.

⁸ A HP Mobile Connect szolgáltatás kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modult és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a hp.com/go/mobileconnect webhelyen tekintheti meg.

⁹ A beépített Qualcomm® Gobi® modulok csak bizonyos HP-termékekhez és nem minden területen érhetőek el, illetve vezeték nélküli adatszolgáltatási szerződést és hálózati támogatást igényelnek. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatóknál. A 4G LTE nem minden régióban érhető el. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat.

¹⁰ 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. A végrehajtott tesztek között a következők voltak: Magas hőmérséklet (üzemi), magas hőmérséklet (nem üzemi), alacsony hőmérséklet, magasság, páratartalom, hőmérséklet-változás, por, cseppállóság, rezgés (24. kategória) és ütés.

¹¹ Külön vagy opcionális tartozéként vásárolható meg.

¹² A HP Care Services szolgáltatásai opcionálisak. A HP Care szolgáltatások szintje és választéka 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 szolgáltatásokra 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 kapott HP korlátozott jótállás.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

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 A rendszerre előzetesen telepítve lett a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 8.1 Pro szoftver lemeze és licenke is jár hozzá. Egyszerre csak egy Windows szoftver verzió használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania az egyik, majd telepítenie kell a másik verziót. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági mentést kell készíteni 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 vagy Linux operációs rendszer szükséges. A 32 bites Windows operációs rendszereknél a rendszer erőforrás-követelményei miatt a 3 GB feletti memóriatartomány valószínűleg nem áll teljes mértékben rendelkezésre.

⁵ 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 8 rendszer esetén).

⁶ A 802.11 vezeték nélküli kapcsolat opcionális kiegészítőként érhető el, és vezeték nélküli hozzáférési pont vagy internetkapcsolat szükséges hozzá, amely nincs mellékelve. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁷ A 4G LTE-modul külön vásárolható meg, és a használatához külön megvásárolható szolgáltatási szerződés szükséges. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóknál. 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.

⁸ A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetheti számítógépe képernyőjét olyan televíziókra, projektorokra és adatfolyam-továbbítást támogató médialejátszókra, 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>

⁹ Az NFC opcionális funkció.

¹⁰ A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

¹¹ Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a www.hp.com/touchpoint webhelyre. A Touchpoint Manager egyes funkcióihoz előfizetés szükséges.

¹² A HP 3D DriveGuard Windows rendszert igényel.

¹³ A HP vezeték nélküli hozzáférési pont 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.

¹⁴ A HP Mobile Connect szolgáltatás kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modult és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a hp.com/go/mobileconnect webhelyen tekintheti meg

¹⁵ A HP PageLift szoftverhez Windows 7 vagy újabb rendszer szükséges.

¹⁶ A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP-nyomatóhoz (a jogosult nyomatók, támogatott dokumentum- és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/businessmobileprinting webhelyre).

¹⁷ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak.

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. © 2014 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 mellékel, 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. Nem minden funkció érhető el a Windows 8.1 minden kiadásában. A rendszerek a Windows 8.1 funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolt hardvert igényelhetnek. További részletek: <http://www.microsoft.com/windows>.

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 Intel és a Core az Intel Corporation vagy leányvállalatai védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

4AA5-4956HUE, Január 2015

