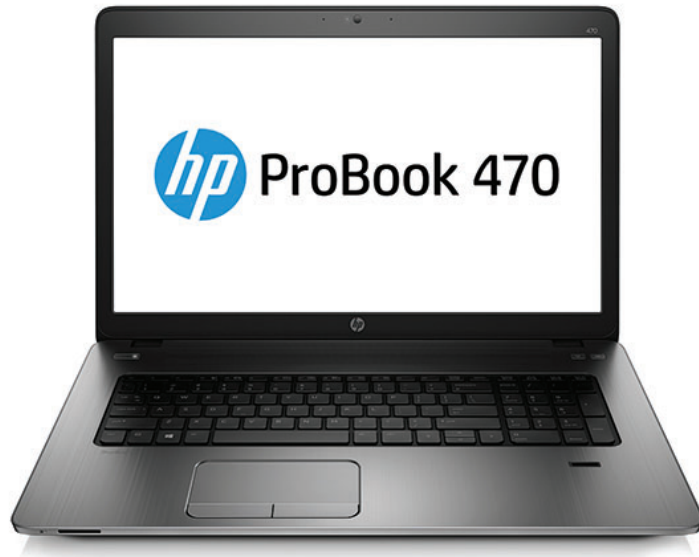


HP ProBook 470 G2 noteszgép



Hatékony nagy képernyőn, bevált megbízhatóság

A 43,9 cm (17,3 hüvelyk) képátlójú, opcionális FHD¹ képernyővel és a legújabb generációs technológiákkal rendelkező, vonzó HP ProBook 470 G2 nagy teljesítményt biztosít az irodában és utazás közben is. A bizonyított megbízhatóság és az átfogó HP biztonsági szolgáltatások segítenek adatai és befektetése védelmében.



- Windows 8.1⁹
- Képernyőméret: 43,9 cm (17,3 hüvelyk) képátló

Hatékony feldolgozás.

- Hatékonyan dolgozhat minden projekten az 5. generációs Intel® Core™ i3/i5/i7 processzorokkal² és az opcionális, átkapcsolható grafikus rendszereket³ támogató, különálló AMD Radeon™ grafikus vezérlővel ellátott HP ProBook 470 G2 lenyűgöző, 43,9 cm (17,3 hüvelyk) képátlójú HD+ vagy FHD¹ képernyőjén.

Megbízhatóságra tervezték.

- Az LCD fedél finom festése és a szálcsiszolt alumíniumbillentyűzet kiemeli a megbízható, 43,9 cm (17,3 hüvelyk) képátlójú HP ProBook 470 G2 figyelemre méltó kialakítását, amely kiállta az HP Total Test Process több mint 115 000 órás próbáját.

Adat- és eszközvédelem.

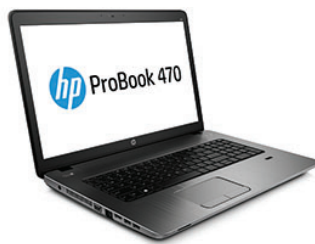
- A bizalmas adatokat biztonságban tudhatja az olyan átfogó biztonsági szolgáltatásokkal, mint az HP Client Security,⁴ a HP BIOSphere,⁵ valamint a beágyazott TPM 1.2.

Ismertető

- A HP Client Security gondoskodik az adatai, eszköze és személyes adatai védelméről.⁵
- A HP BIOSphere fokozza a biztonságot, és a személyre szabható hitelesítés és BIOS-szintű jelszavak segítségével titkosítja az üzletmenet szempontjából kritikus fontosságú adatokat és rendszereket.⁶
- A TPM 1.2 hardveralapú titkosítási kulcsokkal biztosítja a kritikus fontosságú adatok védelmét.
- A 115 000 órás tesztelésen áteső ProBook a legnagyobb igénybevétel mellett is megbízható teljesítményt nyújt, így mindig számíthat rá.
- A háttérvilágítással¹⁰ rendelkező cseppálló billentyűzetben elhelyezett vékony Mylar védőfólia-réteggel megóvhatja az érzékeny elektronikát és a fontos alkatrészeit.
- Egész nap nem fog lemerülni számítógépe a nagy sebesség és teljesítmény mellett sem. Használja a legújabb processzortechnológiát, válasszon az 5. generációs Intel® Core™ i3/i5/i7 processzorok közül.²
- A HP ProBook 470 átkapcsolható grafikus rendszereket támogató³ opcionális AMD különálló grafikus vezérlője¹ kiemelkedő vizuális teljesítményt nyújt az opcionális FHD² kijelzőkön.
- Minden eddiginél gyorsabb és megbízhatóbb vezeték nélküli kapcsolat – opcionális 5G Wi-Fi támogatással.⁷
- A világon szinte bárhol dolgozhat az opcionális Qualcomm® Gobi™ 4G LTE⁸ gyors, megbízható és biztonságos vezeték nélküli kapcsolataival, és utazás közben elkerülheti a fizetős Wi-Fi hozzáférési pontok plusz költségeit az üzleti igényeire szabott adatforgalmi előfizetésekkel.

HP ProBook 470 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 FreeDOS 2.0 ³⁵ Ubuntu Linux ^{34,35} FreeDOS 2.0 Ubuntu Linux ³
Processzorcsalád⁴	Intel® Core™ i7 processzor; Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor
Elérhető processzorok⁴	Intel® Core™ i7-5500U Intel HD 5500 grafikus vezérlővel (2,4 GHz vagy Intel Turbo Boost technológiával akár 3 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i5-5200U Intel HD Graphics 5500 vezérlővel (2,2 GHz vagy Intel Turbo Boost technológiával akár 2,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-5010U Intel HD Graphics 5500 grafikus vezérlővel (2,1 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	A chipkészlet integrálva van a processzorba
Legnagyobb memória	Legfeljebb 8 GB Standard memória – feljegyzés: Akár 1600 MT/s átviteli sebesség
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	500 GB Legfeljebb 750 GB SATA (7200 f/p) ⁷ 320 GB Legfeljebb 1 TB SATA (5400 f/p) ⁷ Legfeljebb 128 GB SATA SSD ⁷
Optikai tárolók	Blu-ray ROM DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD-ROM ^{8,9} (optikai meghajtó nélkül is elérhető)
Képernyő	43,9 cm-es (17,3 hüvelykes) képátlójú, LED-es hátsó megvilágítású HD+ SVA csillósgátlós (1600 x 900); 43,9 cm-es (17,3 hüvelykes) képátlójú, csillósgátlós FHD LED-es hátsó megvilágítású (1920 x 1080) ¹³
Elérhető grafikus kártya	Átkapcsolható különálló: AMD Radeon™ R5 M255 (1 vagy 2 GB dedikált DDR3, átkapcsolható) ²⁸
Hangeszközök	DTS Sound+™; Beépített sztereó hangszórók; Beépített digitális mikrofon (opcionális webkamera esetén kétsatornás mikrofonegység); Funkcióbillentyűk a mikrofon némitásához, a hangerő növeléséhez és csökkentéséhez; Kombinált fejhallgató- és mikrofoncsatlakozó
Vezeték nélküli eszközök	Kombinált Realtek 802.11b/g/n (1x1) és Bluetooth® 4.0; Kombinált Intel kétsávos Wireless-AC 3160 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi és Bluetooth® 4.0; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil szélessávú modul ^{10,11,29}
Kommunikáció	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Bővítőhelyek	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó (támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat)
Portok és csatlakozók	2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45; 1 VGA
Bemeneti eszköz	Teljes méretű, cseppálló billentyűzet numerikus billentyűzettel; Teljes méretű, cseppálló, háttér-világítású billentyűzet numerikus billentyűzettel (opcionális) Kézmozdulatokat támogató érintőtábla LED-es be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú görgetéssel és két gombbal
Webkamera	720p HD webkamera (egyres típusoknál) ¹³
Elérhető szoftver	Absolute Persistence; Just In Time hitelesítési funkcióval ellátott HP Device Access Manager; HP File Sanitizer; HP Client Security; HP BIOS-védelem; HP Disk Sanitizer; HP DriveLock; HP SpareKey; HP Connection Manager; HP GPS és helymeghatározás; HP Mobile Connect; HP vezeték nélküli hozzáférési pont; HP ePrint illesztőprogram; HP gyorsbillentyűk támogatása; HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE; Foxit PhantomPDF Express; Office vásárlása ^{14,15,16,17,20,21,23,30,32,33}
Adatvédelem kezelése	Alapkiépítésben: HP Client Security, Microsoft Defender (a Windows 8 rendszerű modellek esetében), Drive Encryption, HP BIOS-védelem, biztonságigazár-nyílás, TPM 1.2 beépített biztonsági lapka; Opcionális: Intel® Identity Protection, HP ujjlenyomat-olvasó ^{25,30,31}
Áramellátás	65 W-os EM intelligens tápegység; 65 W-os intelligens tápegység; 90 W-os EM intelligens tápegység; 90 W-os intelligens váltóáramú tápegység 6 cellás, 47 Wh lítiumion; 6 cellás, 51 Wh hosszú üzemidejű lítiumion; Támogatja a HP gyorsító technológiát (6 cellás, 47 Wh)
Méreték	41,38 x 27,95 x 2,6–3,22 cm (az elejétől a hátuljáig)
Súly	Kezdő tömeg: 2,84 kg (Minimális tömegű konfiguráció. A tömeg a konfigurációtól függően változik. Tekintse meg a QuickSpecs termékleírását.)
Környezeti	Alacsony halogéntartalmú ²⁶
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező konfigurációk is elérhetők
Garancia	1 év korlátozott jótállás (bővítés lehetséges, külön megvásárolható), valamint 1 év jótállás az elsődleges akkumulátorra

HP ProBook 470 G2 noteszgép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 3005pr USB 3.0 porttöbbszöröző



Minden, amire nap mint nap szüksége lehet, egyetlen egyszerű csatlakozással rendelkezésre áll. A HP 3005pr USB 3.0 portreplikátor a legjobb platformfüggetlen megoldásunk megosztott hozzáférésű (hot desking) környezetek számára. Csatlakozzon az internethez, tegyen azonnal elérhetővé akár hat, napi rendszerességgel használt USB-eszközt, továbbá javítsa termelékenységét azzal, hogy – egyetlen USB 3.0 kábellel – két külső kijelzőre is csatlakozik.

Termékszám: H1L08AA

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 Business hátizsák



A stílusos és tartós HP Business hátizsákkal kényelmes közelségben tarthatja noteszgépét és a mindennapokban szükséges tárgyait.

Termékszám: H5M90AA

HP FP06 noteszgép-akkumulátor



A HP FP06 noteszgép-akkumulátor az eredeti HP noteszgép-akkumulátor szabványos csereakkumulátora a 2013-as HP 400 sorozatú noteszgépekhez (külön kapható).

Termékszám: H6L26AA

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: UK703E



További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP ProBook 470 G2 noteszgép

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

¹ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

² 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.

³ Az AMD dinamikus átkapcsolható grafikus rendszer technológiához AMD „A” sorozatú APU egységre vagy Intel processzorra, valamint AMD Radeon™ különálló grafikus konfigurációra van szükség, és FreeDOS és Linux operációs rendszeren nem érhető el. Az AMD Dynamic Switchable Graphics technológiájával az összes különálló grafikus és megjelenítési funkció teljes engedélyezése nem feltétlenül támogatott az összes rendszeren (pl. az OpenGL alkalmazások az integrált GPU-n vagy az APU-n is futhatnak).

⁴ Windows rendszert igényel.

⁵ Az automatikus helyreállításhoz HP BIOS rendszerrel rendelkező HP Tools-partíció szükséges.

⁶ A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.

⁷ Az 5G WiFi opcionális vagy kiegészítő szolgáltatás. Az 5G WiFi, más néven a 802.11ac WLAN műszaki jellemzői csak tervek, és nem tekinthetők véglegesnek. Ha a végleges műszaki jellemzők eltérnek a tervekétől, az befolyásolhatja a noteszgép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt. Vezeték nélküli hozzáférési pontot és internetszolgáltatást igényel, amely nem képezi a termék részét. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁸ A 4G LTE WWAN nem minden területen, nem minden termékhez érhető el, és külön megvásárolt szolgáltatást/szerződést igényel. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatójánál. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat.

⁹ 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 információk: <http://www.microsoft.com>.

¹⁰ A háttér-világítású billentyűzet választható funkcióként érhető el.

¹¹ A firmware TPM verziója 2.0. A hardver TPM verziója v1.2, amely az Intel Platform Trust Technology (PTT) által megvalósított TPM 2.0 v0.89-es verziójának része.

¹² HP Touchpoint Manager supports Android™, iOS and Windows operating systems and PCs, notebooks, tablets and smartphones from various manufacturers. Not available in all countries see www.hp.com/touchpoint for availability information. Touchpoint Manager requires purchase of a subscription. Out-of-band HP only Wipe, Lock, Unlock and reporting of BIOS boot error codes is available on select HP EliteBooks and select HP Elite x2 devices requires an internet connection, Intel® vPro™ technology and functions in S3/Sleep, S4/Hibernate and S5/Soft Off power states. SATA drives are wiped. The remote wipe of Self Encrypting Drives that have hardware encryption active is not supported. Some features require a Pro subscription.

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. Internetszolgáltatást díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További információk: <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 távolítania az egyik verziót, majd telepítenie 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 Az üzenetomat-olvasó, a WWAN, az érintőképernyő és a TPM nem támogatott Linux rendszeren.

⁴ 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.

⁵ Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájtt. 1 TB = 1 billió bájtt. A formázás utáni tényleges kapacitás kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 8.1/10 esetén).

⁶ 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 egyszalagos és az 5,2 GB-os kétszalagos, 1,0-s verziójú adathordozókat. A szerzői jog által védett anyagok másolása tilos.

⁷ A Blu-Ray miatt a lemezzel, a digitális kapcsolattal, a kompatibilitással és/vagy a teljesítményvel kapcsolatos problémák jelentkezhetnek, amelyek nem minősülnek a termék hibájának. A hibamentes lejátszás nem minden rendszer esetében szavatolt. Előfordulhat, hogy egyes Blu-ray filmek lejátszásához DVI vagy HDMI digitális csatlakozás és a kijelző számára HDCP-támogatás szükséges. HD-DVD filmek nem játszhatók le ezen a Blu-Ray meghajtón.

⁸ A vezeték nélküli kapcsolat opcionális kiegészítőként érhető el, és vezeték nélküli hozzáférési pont vagy internetkapcsolat szükséges hozzá. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁹ A HP mobil szélessávú szolgáltatás opcionális funkció, és gyári beállításokat igényel. A használathoz külön megvásárolható szolgáltatást/szerződést szükséges. 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.

¹⁰ A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

¹¹ A HP vezeték nélküli hozzáférési pont használatához aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotban a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használnák, 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.

¹² 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

¹³ A HP Mobile Connect csak bizonyos EMEA-országokban érhető el, és kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modult és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a www.hp.com/go/mobileconnect webhelyen tekintheti meg.

¹⁴ A BIOS Absolute Persistence modul alapértelmezés szerint ki van kapcsolva, és akkor aktiválódik, amikor az ügyfél megvásárolja és aktiválja az előfizetést. A szolgáltatás elérhetősége korlátozott lehet. Az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségéről érdeklődjön az Absolute vállalattal. A külön megvásárolható Absolute Recovery Guarantee előfizetéses szolgáltatás korlátozott jótállást biztosít. Bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. Részletek: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computer-agreement>. A Data Delete adattörlési szolgáltatás használata esetén a Recovery Guarantee visszafizetési jótállása érvényét veszti. A Data Delete adattörlési szolgáltatás igénybevételéhez az ügyfeleknek először alá kell írniuk egy előzetes felhatalmazási megállapodást, majd létre kell hozniuk egy PIN kódot, vagy meg kell vásárolniuk egy vagy több RSA SecurID tokenet az Absolute Software vállalattól.

¹⁵ A HP Drive Encryption használatához Windows rendszer szükséges. A Drive Encryption alkalmazásba való bejelentkezés előtt a rendszer biztosítja az adatok védelmét. A számítógép kikapcsolása vagy hibernálása kilépteti a Drive Encryption alkalmazásból, így megakadályozza az adatokhoz való hozzáférést.

¹⁶ A Computrace ügynök kikapcsolt állapotban van a számítógépen, és az ügyfélnek kell aktiválnia azt, amikor előfizet rá. Előfizetések egy évtől több évig terjedő időtartamra köthetők. A szolgáltatás elérhetősége korlátozott, az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségéről érdeklődjön az Absolute vállalattal.

¹⁷ A File Sanitizer a DOD 5220.22-M kiegészítésben meghatározott esetekben használható. Nem támogatja az SSD meghajtókat. Kezdeti beállítás szükséges. A webes előzmények csak az Internet Explorer és a Firefox böngészőben, felhasználói engedéllyel törölődnek.

¹⁸ A HP PagedLift szoftverhez Windows 8 rendszer szükséges.

¹⁹ HP Support Assistant: internet-hozzáférés szükséges

²⁰ Az Intel® IPT biztonsági szolgáltatás különálló Symantec VIP szoftverszolgáltatást igényel, amelyet aktiválni és konfigurálni kell. Egy Symantec VIP hitelesítési szolgáltatást használó webhely és Microsoft® Windows rendszer szükséges. Az Intel® és a HP nem vállal felelősséget az elvesztett vagy ellopott adatokért és/vagy rendszerekért, illetve az ezekből származó egyéb károkokért.

²¹ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. A szervizelések során bekerülő alkatrészek nem feltétlenül alacsony halogéntartalmúak.

²² Az AMD dinamikus átkapcsolható grafikus rendszer technológiához (AMD Radeon R5 M255) AMD „A” sorozatú APU egységre vagy Intel processzorra, valamint opcionális AMD Radeon™ különálló grafikus konfigurációra van szükség, és FreeDOS és Linux operációs rendszeren nem érhető el. Az AMD Dynamic Switchable Graphics technológiájával az összes különálló grafikus és megjelenítési funkció teljes engedélyezése nem feltétlenül támogatott az összes rendszeren (pl. az OpenGL alkalmazások az integrált GPU-n vagy az APU-n is futhatnak).

²³ Az 5G WiFi, más néven a 802.11ac WLAN műszaki jellemzői csak tervek, és nem tekinthetők véglegesnek. Ha a végleges műszaki jellemzők eltérnek a tervekétől, az befolyásolhatja a noteszgép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt. Vezeték nélküli hozzáférési pontot és internetszolgáltatást igényel, ami nem tartozik. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

²⁴ A HP Client Security Manager szoftverhez Windows rendszer szükséges.

²⁵ A Microsoft Defender működéséhez internet-hozzáférés szükséges.

²⁶ A Disk Sanitizer a DOD 5220.22-M kiegészítésben meghatározott esetekben használható. Nem támogatja az SSD meghajtókat. Használatához Windows rendszer szükséges.

²⁷ A DriveLock nem támogatja az öntikotások meghajtókat (SED-ek), ha a titkosítási PIN-kód engedélyezve van.

²⁸ A rendszerre előzetesen fel van telepítve a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 8.1 Pro szoftver lemeze és licence is jár hozzá. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania az egyik verziót, majd telepítenie kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot 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

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira vonatkozó kizárólagos jótállás az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelt, korlátozott jótállásról szóló nyilatkozatban vállalt jótállás. A dokumentumban ismertetettek nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibáért és mulasztásokért. 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.

4AA5-2709HUE, Július 2015

