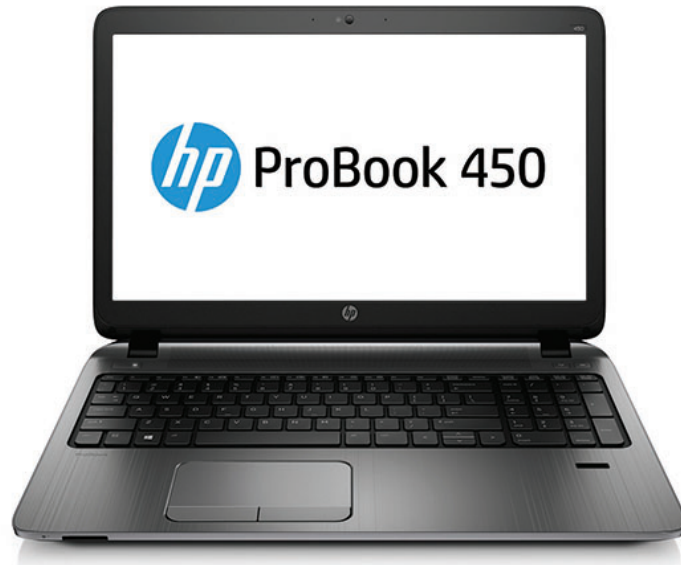


HP ProBook 450 G2 noteszgép



Az opcionális 10 pontos érintőképernyővel¹ és a legújabb generációs technológiákkal elérhető, karcsú HP ProBook 450 G2 nagy teljesítményt biztosít az irodában és utazás közben is. A bizonyított megbízhatóság és az átfogó HP biztonsági szolgáltatások segítenek adatai és befektetése védelmében.



A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

Windows 8.1⁷

Képernyőméret: 39,6 cm-es (15,6 hüvelykes) képátló

Mobilitásra tervezve.

Az új, opcionális FHD² vagy HD érintőképernyővel¹ ellátott, 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, finom tapintású LCD fedéllel és szálcsiszolt alumíniumbillentyűzettel rendelkező HP ProBook 450 G2 stílusos útítársa lesz.

Hatékony feldolgozás.

Hatékonyan dolgozhat minden projekten a legújabb 4. generációs Intel® Core™ i3/i5/i7 processzorokkal³ és az opcionális, átkapcsolható grafikus rendszerek⁴ támogató, különálló AMD Radeon™ grafikus vezérlővel ellátott HP ProBook 450 G2 lenyűgöző, 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, opcionális FHD vagy HD+ érintőképernyőjén¹.

Adat- és eszközvédelem.

Biztonságban tudhatja a bizalmas adatokat biztonságban az olyan átfogó biztonsági szolgáltatásokkal, mint a HP Client Security,⁵ a HP BIOS-védelem,⁶ valamint a beágyazott TPM 1.2.

Ismertető

A HP Client Security gondoskodik az adatai, eszköze és személyes adatai védelméről.⁵

A HP BIOS-védelem⁶ automatikus helyreállítási funkciója katasztrófa-helyzet esetén visszaállítja a BIOS másolatát a merevlemez egy partíciójáról.

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.

Az opcionális érintőképernyő¹ egyszerűsége élvezetesebbé teszi a Windows 8.1 rendszer üzleti célú használatát.⁷

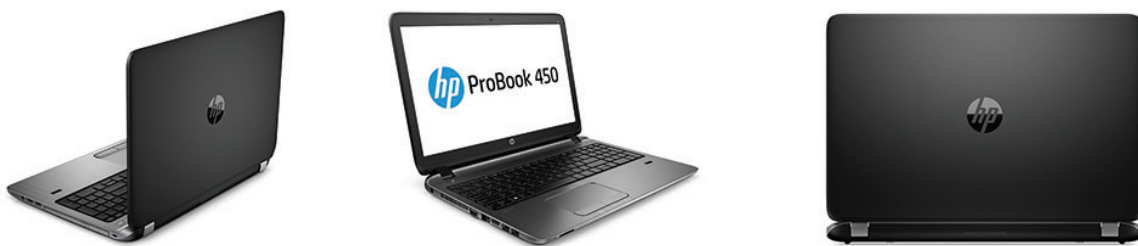
A háttérvilágítással rendelkező⁸ cseppálló billentyűzettel megóvhatja a ProBook gépet a kisebb mennyiségű kiömlő folyadékoktól.

Egész nap nem fog lemerülni számítógépe a nagy sebesség és teljesítmény ellenére sem. Használja a legújabb processzortechnológiát, válasszon a 4. generációs Intel® Core™ i3/i5/i7 processzorok közül.³

Az opcionális AMD különálló grafikus vezérlő² és az opcionális FHD² kijelzők nagyszerű vizuális teljesítményt nyújtanak.

Minden eddiginél gyorsabb és megbízhatóbb vezeték nélküli kapcsolat – opcionális 5G Wi-Fi támogatással.⁹

A világon szinte bárhol dolgozhat az opcionális Qualcomm® Gobi™ 4G LTE¹⁰ gyors, megbízható és biztonságos vezeték nélküli kapcsolataival, és utazás közben elkerülheti a fizetős Wi-Fi hozzáférési pontok plusz költségeit az üzleti igényeihez szabott adatforgalmi előfizetésekkel.



Operációs rendszer	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro 64 alacsonyabb verzióra állításával) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Home Premium 64 ¹ Windows 7 Home Basic 64 ¹ FreeDOS 2.0
Processzorcsalád	Intel® Core™ i7 processzor; Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor; Intel® Celeron® processzor; Intel® Pentium® processzor ⁴
Processzor	Intel® Core™ i7-4510U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (2 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,1 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i5-4210U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4030U Intel HD 4400 grafikus vezérlővel (1,9 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4005U Intel HD 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Celeron® 2957U Intel HD Graphics vezérlővel (1,4 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® 3558U Intel HD Graphics grafikus vezérlővel (1,7 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag) ^{4,5}
Lapkakészlet	A chipkészlet integrálva van a processzorba
Memória	Legfeljebb 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM Memória bővítőhelyek: 2 SODIMM
Belső tárolás	legfeljebb 750 GB SATA (7200 f/p) ⁷ 320 GB legfeljebb 1,5 TB SATA (5400 f/p) ⁷ legfeljebb 128 GB SSD ⁷ legfeljebb 500 GB SATA SSHD (5400 f/p) ⁷
Bővítőfiók	Blu-ray ROM DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD-ROM
Képernyő	39,6 cm-es (15,6 hüvelykes) képátlójú, LED-háttérvilágítású HD csillogásmentes (1366 x 768); 39,6 cm-es (15,6 hüvelykes) képátlójú, csillogásmentes FHD LED-es hátsó megvilágítású (1920 x 1080); 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, nagy felbontású, törés-, karcolás- és szennyeződésálló, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (1366 x 768) ^{12,13}
Grafikus rendszer	Intel HD Graphics 4400 (Intel i3, i5, és i7 kétmagos konfigurációk); Intel HD Graphics (Intel Celeron konfigurációk)
Hang/kép	HD Audio DTS Sound+ technológiával; 2 beépített sztereó hangszóró; Kétszartornás mikrofonok (a webkamerával konfigurált modellekhez); Beépített mikrofon (a webkamera nélküli modellekhez) Kombinált fejhallgató- és mikrofoncsatlakozó
Vezeték nélküli támogatás	Realtek 802.11b/g/n (1x1); Kombinált Ralink 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; Kombinált Intel kétsávos Wireless-AC 7260AN 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi és Bluetooth® 4.0; Kombinált Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil szélessávú szolgáltatás ^{10,11,29}
Kommunikáció	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Bővítőhelyek	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó
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; Teljes méretű, cseppálló, háttér-világítású billentyűzet (opcionális) ¹² Kézmozdulatokat támogató érintőtábla be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú görgetéssel, érintés- és kézmozdulat-támogatással és ujjal vezérelhető zoomolással (csippentés) 720p HD webkamera (egyes típusoknál) ¹³
Szoftver	Office vásárlása; HP Client Security Manager; HP Drive Encryption; HP Device Access Manager; Absolute Persistence; HP Computrace; HP File Sanitizer; HP Connection Manager; HP GPS and Location; HP Mobile Connect; HP vezeték nélküli hozzáférési pont; HP Roaming riasztás; HP PageLift; HP ePrint; HP gyorsbillentyűk támogatása; HP 3D Driveguard; HP Wireless Button illesztőprogram; HP Recovery Disc Creator; HP Support Assistant; CyberLink PowerDVD; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE; PDF Complete; Foxit PhantomPDF Express; Microsoft Security Essentials; Bing keresés; Skype-kompatibilis ^{14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,27,30}
Adatvédelem	Alapkiépítésben: HP Client Security, Microsoft Defender (a Windows 8 rendszerű modellek esetében), Drive Encryption, HP BIOS-védelem, biztonságizár-nyílás, TPM 1.2 beépített biztonsági lapka; Opcionális: Intel® Identity Protection, HP ujjlenyomat-olvasó ^{25,30,31}
Méreték	37,5 x 26,28 x 2,34–2,55 cm (az elejétől a hátuljáig) (nem érintőképernyős); 37,5 x 26,32 x 2,5–2,71 cm (az elejétől a hátuljáig) (érintőképernyős)
Súly	Kezdő tömeg: 2,11 kg
Energiatahatékonyasági megfelelés	ENERGY STAR® minősítésű konfigurációk igényelhetők
Környezeti specifikációk	Alacsony halogéntartalmú
Áramellátás	65 W-os intelligens tápegység; 65 W-os EM intelligens tápegység; 45 W-os intelligens tápegység
Akkumulátor típusa	4 cellás, 44 Wh, lítiumion; 4 cellás (40 Wh) hosszú üzemidejű lítiumion
Garancia	1 év korlátozott jótállás (bővítés lehetséges, külön megvásárolható), valamint 1 év jótállás az elsődleges akkumulátorra

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 Top Load táska



A stílusos és strapabíró HP Business Top Load táskában kényelmesen hordozhatja noteszgépét és a mindennapokban szükséges tárgyait.

Termékszám: H5M92AA

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: UK703E



További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

Lábjegyzetek

¹A HD érintőképernyő várhatóan 2014 nyarától válik elérhetővé választható funkcióként.; ² Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.; ³A 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.; ⁴Az 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); ⁵Windows rendszert igényel.; ⁶Az automatikus helyreállításhoz HP BIOS rendszerrel rendelkező HP Tools-partíció szükséges.; ⁷Nem 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>.; ⁸A háttér-világítású billentyűzet várhatóan 2014 nyarától válik elérhetővé választható funkcióként.; ⁹Az 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 tartozék. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.; ¹⁰A 4G LTE WWAN nem minden területen, nem minden termékhez érhető el, és gyári beállításokat, valamint külön megvásárolt szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettség és az elérhetőség kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a helytől, a környezettől, a hálózati körülményektől és egyéb tényezőktől függően változik.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹Nem 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 részletek: <http://www.microsoft.com>.; ² 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, majd telepítenie kell a másik verziót. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készíteni az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.; ³A 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.; ⁴Az Intel Core i3-4005U processzor várhatóan 2014 júliusától érhető el.; ⁵Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd adat bájtt. 1 TB = 1 billió bájtt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 8 rendszer esetén).; ⁶A 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.; ⁷A Blu-Ray miatt a lemezzel, a digitális kapcsolattal, a kompatibilitással és/vagy a teljesítménnyel 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.; ⁸A 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.; ⁹A HP mobil szélessávú szolgáltatás opcionális funkció, és gyári beállításokat igényel. A használathoz külön megvásárolható szolgáltatási szerződés szükséges. A lefedettség és az elérhetőség 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.; ¹⁰Az opcionális, háttér-világítású ellátott billentyűzet és érintőképernyő várhatóan 2014 júliusától érhető el.; ¹¹A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.; ¹²A HP vezeték nélküli hozzáférési pont használatához aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotban 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.; ¹³Az ePrint szolgáltatás használatához internetkapcsolat szükséges és a webkompatibilis HP nyomtatóval. HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges. A használható nyomtatott, támogatott dokumentumok és képtípusok listájának, valamint az összes részlet megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/eprint webhelyre.; ¹⁴HP 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.; ¹⁵A 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 vállalatnál. A külön megvásárolható Absolute Recovery Guarantee előfizetéses szolgáltatás korlátozott jótállást biztosít. Bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. Részletek: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. A Data Delete adattörölési szolgáltatás használata esetén a Recovery Guarantee visszafizetési jótállása érvényét veszti. A Data Delete adattörölési 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 token az Absolute Software vállalatnál.; ¹⁶HP 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.; ¹⁷A Computrace ügynök kikapcsol 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 vállalatnál.; ¹⁸A 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.; ¹⁹A HP PageLift szoftverhez Windows 8 rendszer szükséges.; ²⁰A HP 3D DriveGuard Windows rendszer igényel.; ²¹HP Support Assistant: internet-hozzáférés szükséges.; ²²A Microsoft Security Essentials csak Windows 7 rendszeren érhető el. Internet-hozzáférés szükséges.; ²³Az Intel® IPT biztonsági szolgáltatás különálló Symantec VIP szoftverszolgáltatási előfizetést 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 károkért.; ²⁴A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelés során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak.; ²⁵A Skype Kínában nem érhető el.; ²⁶Az 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).; ²⁷Az 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 tartozék. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.; ²⁸A HP Client Security szoftverhez Windows rendszer szükséges.; ²⁹A Microsoft Defender működéséhez internet-hozzáférés szükséges.

További tájékoztatás:

www.hp.eu/notebooks

Használja a HP pénzügyi szolgáltatásait

A HP pénzügyi szolgáltatásainak segítségével az üzleti érték fenntartásához és a versenytársaktól való megkülönböztetéshez elengedhetetlen innovatív technológiákat valósíthatja meg.

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 védjegye a megfelelő birtokosok tulajdonja.

