

HP Spectre Pro x360 G1 átalakítható számítógép



Valódi rugalmasság, valódi innováció, valódi teljesítmény

A karcsú, precízen kidolgozott HP Spectre Pro x360 rugalmas, 360 fokban kihajtható kijelzőt és négy működési módot biztosít. A korszerű technológia kompromisszummentes megoldást kínál, amely minden igényét felülmúlja.



- Windows 8.1¹
- 33,8 cm (13,3 hüvelyk) képátlójú kijelző

Karcsú és elegáns

- A tartós, könnyű alumínium borítás hibátlan külsőt kölcsönöz a hihetetlenül vékony (0,61 hüvelyk/15,4 mm) átalakítható számítógépnek. A mindössze 3,3 font/1,5 kg kezdő tömegű számítógépen könnyedén válthat a négy különböző felhasználói mód között a 33,7 cm (13,3 hüvelyk) képátlójú FHD vagy QHD² érintőképernyőn.

Kimagasló teljesítmény

- A Windows 8.1 rendszernek¹ és az opcionális vPro™⁴ technológiával elérhető 5. generációs Intel® Core™ processzoroknak³ köszönhetően minden feladattal könnyedén megbirkózhat.

Órákra elegendő energia

- Az órákra elegendő hosszú akkumulátor-üzemidőnek köszönhetően újratöltés és fennakadások nélkül hozhat létre tartalmakat, dolgozhat és szórakozhat.

Szolgáltatások

- Élvezze a Windows 8.1¹ egyszerű vezérlését vagy a Windows 7¹ jól ismert felhasználói felületét.
- A HP Touchpoint Manager segítségével egyetlen felhőalapú megoldással kezelheti az adatokat, a biztonsági funkciókat és az eszközöket.⁵
- A TPM 1.2 hardveralapú titkosítási kulcsokkal biztosítja a kritikus fontosságú adatok védelmét.
- A különböző csatlakozási lehetőségeknek köszönhetően utazás közben is kapcsolatban maradhat, így több helyen is foglalkozhat a munkájával.
- 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.⁶
- A HP által kínált gyors, pontos és nemzetközi szabványokra épülő informatikai megoldásokat biztosító konfigurációs és telepítési szolgáltatásokkal optimalizálhatja erőforrásait, valamint időt takaríthat meg.
- Élvezheti Full HD felbontású és opcionális QHD felbontású, 33,8 cm (13,3 hüvelyk) képátlójú érintőképernyő.²
- A tartós, könnyű alumínium borítás gyönyörű, hibátlan külsőt kölcsönöz a hihetetlenül vékony átalakítható számítógépnek.
- Maximalizálhatja pénzforgalmát egy olyan havi előfizetéssel, amely révén kategóriavezető hardvereket és szolgáltatásokat vehet igénybe, ráadásul háromévente lecserélheti számítógépét egy újra.⁷

HP Spectre Pro x360 G1 átalakítható számítógép

Műszaki jellemzők táblázata



Elérhető operációs rendszer	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹
Processzorcsalád²	Intel® Core™ i7 processzor; Intel® Core™ i5 processzor
Elérhető processzorok²	Intel® Core™ i7-5600U Intel HD Graphics 5500 grafikus vezérlővel (2,6 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,2 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i5-5300U Intel HD Graphics 5500 grafikus vezérlővel (2,3 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,9 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i5-5200U Intel HD Graphics 5500 grafikus vezérlővel (2,2 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	A chipkészlet integrálva van a processzorba
Legnagyobb memória	Legfeljebb 8 GB Standard memória – feljegyzés: Forrasztott memória; A memória belső összetevőinek bővítése nem érhető el a gyári összeszerelést követően.
Belső tárolókapacitás	128 GB Legfeljebb 512 GB M.2 SSD ³
Képernyő	33,8 cm (13,3 hüvelyk) képátlójú, FHD UWVA eDP 1.2 WLED BrightView (1920 x 1080); 33,8 cm (13,3 hüvelyk) képátlójú, QHD UWVA eDP 1.3 + PSR WLED BrightView (2560 x 1440) ⁸
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics 5500
Hangeszközök	HD hangzás; Dupla hangszóró; Digitális kétsatornás mikrofonok sugárformázással, visszhang- és zajcsökkentő támogatással
Vezeték nélküli eszközök	Kombinált Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) és Bluetooth® 4.0; Intel 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0 ^{4,5,6,7}
Bővítőhelyek	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó (támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat)
Portok és csatlakozók	3 USB 3.0; 1 mini DisplayPort 1.2; 1 HDMI; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápegység
Bemeneti eszköz	Teljes méretű, sziget stílusú, háttérvilágítással ellátott billentyűzet Érintőképernyő a multi-touch kézmozdulatok támogatásával. A koppintás alapértelmezés szerint engedélyezett
Webkamera	HD webkamera; HP TrueVision Full HD kamera ⁹
Elérhető szoftver	Office vásárlása; Microsoft Security Essentials (csak a Windows 7 rendszerű típusokon); Absolute Data Protect; Foxit PhantomPDF Express for HP; CyberLink Power DVD; Power Media Player 12; Intel® WiDi szoftver; HP PageLift (Windows 7 rendszerű típusokon); Adobe® Shockwave Player; CyberLink YouCam; HP Touchpoint Manager; HP vezeték nélküli hozzáférési pont; HP ePrint ^{9,10,11}
Adatvédelem kezelése	Intel® Anti-Theft kompatibilitás; MS BitLocker; TPM 1.2
Áramellátás	45 W-os intelligens váltakozó áramú tápegység HP hosszú üzemidejű, 3 cellás, 56 Wh-s, lítiumion
Méreték	32,5 x 21,8 x 1,54 cm
Súly	1,5 kg kezdősúly (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvány
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 Spectre Pro x360 G1 átalakítható számítógép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 3001pr USB 3.0 portreplikátor



Ismerje meg a rendkívül hasznos, platformfüggetlen, megosztott hozzáférésű megoldást, amellyel internetezhet, és amelyhez egyetlen külső kijelző^{1,2} és akár három, USB-kábellel csatlakoztatott eszközt csatlakoztathat.^{1,3}

Termékszám: F3S42AA

HP HDMI-VGA átalakító



A HP HDMI-VGA átalakítója maximalizálja a HP Ultrabook™ vagy a noteszgép kijelzőjének kihasználhatóságát, mert a HDMI kimeneti jeleket analóg VGA bemenetű alakítja át, így könnyen csatlakoztatható egy külső VGA kijelző a két kijelzős működéshez.

Termékszám: H4F02AA

HP Business Slim Top Load táska



A HP Business Slim Top Load táska kompakt, stílusos és tartós, és kifejezetten a karcsú és könnyű HP vékonyprofilú vállalati noteszgépekhez lettek kifejlesztve (egészen 14,1 hüvelykes képernyőig).

Termékszám: H5M91AA

HP Touch to Pair egér



Nagyobb rugalmasságra és további funkciókra tehet szert, munkaterületén pedig megszüntetheti a zűfolttságot, ha a világ első, közeli kommunikációra képes (Near Field Communication, NFC) vezeték nélküli egerét használja, amely azonnal párosítható és csatlakoztatható Bluetooth®-kompatibilis táblagépéhez vagy Ultrabook™ számítógépéhez.*

Termékszám: H6E52AA

HP 65 W-os vékony váltóáramú tápegység



Hatékonyan dolgozhat a HP 65 W-os vékony, kombinált adapterével, amely áramellátást biztosít HP Business Notebook vagy Ultrabook™ készüléke számára.

Termékszám: H6Y82AA

HP 3 éves, egy munkanapon belüli, helyszíni, noteszgépre vonatkozó hardverszervíz



Ha hardverproblémák lépnek fel, fontos, hogy a rendszer minél hamarabb ismét üzemeljen. A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 3 éves, következő munkanapi helyszíni javítást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: HL510E

További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP Spectre Pro x360 G1 átalakítható számítógép

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 Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

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

⁴ A technológia egyes funkciói, például az Intel® Active felügyeleti technológia és az Intel virtualizációs technológia futtatásához külső, kiegészítő szoftverekre van szükség. Az Intel vPro technológia jövőbeni virtuáliszkészülék-alkalmazásainak elérhetősége a külső szoftverszállítótól függ. Opcionális szolgáltatásként vásárolható meg.

⁵ A HP Touchpoint Manager támogatja az Android™, iOS és Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a www.hp.com/touchpoint webhelyre. A Touchpoint Manager használatához előfizetés szükséges. A sávon belüli keresés, törlés, zárolás, feloldás és riasztás Windows, Android és iOS rendszereken támogatott, a riasztás kivételével, amely iOS rendszeren nem támogatott. A csak a HP termékeken elérhető törlési, zárolási, feloldási funkció és a BIOS rendszerbetöltési hibakódok jelentése a tervek szerint egyes HP EliteBook készülékeken lesz elérhető, szükséges hozzá az Intel vPro technológia, és az S3/Alvó állapot, S4/Hibernálás és S5/Meleg leállítás energiaállapotokban használható.

⁶ A HP Care Services szolgáltatásai opcionálisak. A HP Care Services szolgáltatások szintje és válaszdíje 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.

⁷ A Hewlett-Packard Financial Services Company vállalatlan, valamint leányvállalatai és partnerei (együttesen HPFSC) keresztül elérhető finanszírozási és szolgáltatásajánlatok csak egyes országokban érhetőek el, hitelváyahagyás, valamint a szabványos HPFSC dokumentáció aláírása függvényében. Az elérhető előfizetések időtartama 24 vagy 36 hónap. A díjak és feltételek az ügyfél hitelminősítésétől, az ajánlat típusától, a szolgáltatások és/vagy berendezések típusától és az egyéb opcióktól függően változnak. Előfordulhat, hogy nem minden ügyfél jogosult a szolgáltatás igénybevételére. Nem minden szolgáltatás vagy ajánlat érhető el minden országban. További korlátozások merülhetnek fel. A HPFSC fenntartja a jogot, hogy bármikor értesítés nélkül módosítsa vagy visszavonja a programot.

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

³ Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájtt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszer-helyreállítás végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 8 és 10 esetében).

⁴ 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.

⁵ A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti 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/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

⁶ A 802.11ac WLAN műszaki jellemzői csak tervek, és nem tekinthetők véglegesnek. Ha a végleges műszaki jellemzők eltérnek a tervektől, az befolyásolhatja a noteszgép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt.

⁷ Az integrált Intel WiDi szoftver egy integrált vagy külső WiDi-vevőegységgel felszerelt, külön megvásárolható projektort, televíziót vagy számítógép-monitor igényel. A külső WiDi-vevőegységek szabványos, külön beszerezhető VGA-, HDMI-kábellel csatlakoztathatók a kivetítőhöz, televízióhoz vagy számítógép-monitorhoz.

⁸ A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

⁹ 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.

¹⁰ A HP Touchpoint Manager támogatja az Android™, iOS és Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a www.hp.com/touchpoint webhelyre. A Touchpoint Manager használatához előfizetés szükséges. A csak a HP termékeken elérhető törlési, zárolási, feloldási funkció és a BIOS rendszerbetöltési hibakódok jelentése a tervek szerint egyes HP EliteBook készülékeken lesz elérhető, szükséges hozzá internetkapcsolat, valamint az Intel® vPro™ technológia, és az S3/Alvó állapot, S4/Hibernálás és S5/Meleg leállítás energiaállapotokban használható. A SATA-meghajtók törölhetők. Az aktív hardvertitkosítással rendelkező öntíkosító meghajtók távoli törlése nem támogatott.

¹¹ A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP nyomtatóhoz (a jogosult nyomtatók, támogatott adathordozók és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/businessmobileprinting webhelyre)

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 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 mellékel, 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 hibákért és mulasztásokért.

4AA5-4953HUE, Április 2016

