

HP x360 310 G2 átalakítható számítógép



Ez az átalakítható noteszgép munkára született

A mozgalmos munkanapokhoz is alkalmazkodó átalakítható noteszgép kiváló ár-érték arányt képvisel. A képernyő hátrahajtásával táblagép módba válthat, bemutatóit pedig állvány vagy sátor módban, a 29,46 cm (11,6 hüvelyk) átmérőjű képernyőn tarthatja meg.



A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

- Windows 8.1¹
- Képernyőméret: 29,46 cm (11,6") képátló

360 fokos rugalmasság

- Mindig kéznél tarthatja a billentyűzetet. A tartós, mechanikus csuklóelemnek köszönhetően könnyedén válthat a noteszgép és a táblagép között.

Kirobbanó erő

- Ez a Windows 8.1¹ rendszerű, átalakítható noteszgép Intel® Celeron™ vagy Pentium™ processzorral rendelkezik, és választható akár 256 GB-os SSD-meghajtóval^{2,3} is, hogy segítse munkáját.

Különböző eszközök, gyártók és operációs rendszerek.

- A HP Touchpoint Manager alkalmazással különböző gyártók különböző operációs rendszereket futtató eszközeit kezelheti, valamint gyorsan és könnyedén elvégezheti az eszközök karbantartását is⁴.

Kényelmes csatlakozási lehetőségek

- A HP x360 310 olyan hatékony csatlakozási lehetőségeivel, mint az Intel® 2x2 AC WLAN és a Gigabit NIC, az irodából vagy útközben is tarthatja a kapcsolatot másokkal⁵.

Szolgáltatások

- A Windows 8.1 érintésvezérlésével azonnal elindíthatja a rendszert, és válthat az alkalmazások között¹
- A multi-touch kézmozdulatokkal élvezetesebb a noteszgép használata és a munka.
- A TPM 2.0 biztosítja a kritikus fontosságú adatok védelmét⁷.
- Egyetlen jelszóval vagy PIN kóddal férhet hozzá online fiókjaihoz.
- A szállcsiszolt alumínium billentyűzetkeret elegáns megjelenést biztosít.
- Egyszerűen csatlakoztathat kijelzőket, nyomtatókat stb. a HDMI-csatlakozóval.
- A HP Connected Photo⁸ és a HP Connected Music⁹ segítségével szinkronizálhatja fényképeit és zenéit.

HP x360 310 G2 átalakítható számítógép

Műszaki jellemzők táblázata

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.



Elérhető operációs rendszer	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹
Processzorcsalád²	Intel® Celeron® processzor; Intel® Pentium® processzor
Elérhető processzorok²	Intel® Pentium® N3700 Intel HD grafikus vezérlővel (1,66 GHz, akár 2,4 GHz, 2 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Celeron® N3050 Intel HD grafikus vezérlővel (1,6 GHz, akár 2,16 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	A chipkészlet integrálva van a processzorba
Legnagyobb memória	Legfeljebb 8 GB DDR3L-1600 SDRAM Standard memória – feljegyzés: Akár 1600 MT/s átviteli sebesség
Memória bővítőhelyek	1 SODIMM (alaplapi)
Belső tárolókapacitás	64 GB Legfeljebb 256 GB M.2 SATA TLC SSD ³ Legfeljebb 500 GB SATA (5400 f/p) ³
Képernyő	29,46 cm-es (11,6 hüvelykes) képátlójú, HD UWVA IPS WLED csillogásmentes, vékony érintőképernyő (1366 x 768) ⁵
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics ⁵
Hangeszközök	Bang & Olufsen hangrendszer; Dupla hangszóró
Vezeték nélküli eszközök	Kombinált Realtek 802.11b/g/n (1x1) WiFi és Bluetooth® 4.0; Kombinált Intel® kétsávú Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi és Bluetooth® 4.0; Kombinált Intel® kétsávú Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi és Bluetooth® 4.0 ⁴
Kommunikáció	GbE NIC (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; 1 USB 2.0; 1 HDMI; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 RJ-45; 1 tápcsatlakozó
Bemeneti eszköz	Teljes méretű, haramas ezüst, textúrázott, sziget stílusú billentyűzet Érintőtábla a multi-touch kézmozdulatok és a koppintások alapértelmezett támogatásával
Webkamera	HP TrueVision HD webkamera (elülső oldali) beépített kétsatornás digitális mikrofonokkal ⁵
Elérhető szoftver	HP Touchpoint Manager; HP ePrint; HP vezeték nélküli hozzáférési pont; Adobe® Shockwave Player ^{6,7,8}
Adatvédelem kezelése	Biztonságizár-nyílás (a zár külön vásárolható meg); TPM 2.0 beágyazott biztonsági lapka ⁹
Áramellátás	45 W-os intelligens váltakozó áramú tápegység 3 cellás, 48 Wh-s lítiumion; 2 cellás, 32 Wh-s (4,2 Ah)
Méret	30,6 x 20,8 x 2,25 cm
Súly	Kezdő tömeg: 1,48 kg (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Garancia	1 év korlátozott jótállás (külön megvásárolható opcionális Care Pack csomagok is elérhetők), 1 év korlátozott jótállás az elsődleges akkumulátorra

HP x360 310 G2 átalakítható számítógép

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 3 éves, egy munkanapon belüli, helyszíni noteszgép-javítási szolgáltatás



Ha hardverproblémák lépnek fel, fontos, hogy a rendszer minél hamarabb ismét üzemeljen. A HP egy munkanapon belüli, helyszíni hardverjavítási szolgáltatásával a szakértelem mindig rendelkezésére áll, és jelentősen növelheti a termékek üzemidejét. A kiváló minőségű távoli segítségnyújtás és a kényelmes helyszíni támogatás a hét minden napján, egész nap rendelkezésére áll, így rögtön visszatérhet munkájához.

Termékszám: UK703E

HP x360 310 G2 átalakítható számítógép

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

¹Nem 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 és/vagy szoftvert igényelhetnek. További információk: microsoft.com. A megosztási gyorsbillentyű teljes körű kihasználásához internet-hozzáférés szükséges, amely nem képezi a termék részét.

²Tárolómeghajtók esetén 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva Windows 8.1 esetén.

³Külön vagy alternatív szolgáltatásként vásárolható meg.

⁴A 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 öntitkosító meghajtók távoli törlése nem támogatott.

⁵A HP Connected Photo alkalmazáshoz a kiegészítő Snapfish iOS alkalmazás is letölthető. Snapfish-tagság szükséges. Internetszolgáltatást igényel, amely nem képezi a termék részét.

⁶A Connected Music Észak-Amerikában érhető el. Az adatfolyam-szolgáltatások használatához előfizetésre lehet szükség. Nem feltétlenül kompatibilis minden zenefájlal. A DRM védelemmel rendelkező zeneszámokkal nem kompatibilis. Internetkapcsolat szükséges hozzá (nem része a terméknek).

⁷A 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.

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 információ: <http://www.microsoft.com>.

²A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszert igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változik. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

³Merevlemezék esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva a merevlemezemen (Windows 8.1 rendszer esetén).

⁴A kombinált 802.11 és Bluetooth külön vagy kiegészítő szolgáltatásként vásárolható meg. Vezeték nélküli hozzáférési pont és internetkapcsolat szükséges. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁵A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

⁶A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP-nyomatóhoz (a jogosult nyomatók, támogatott dokumentum- és képtípusok listájának és a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/businessmobileprinting webhelyre).

⁷A vezeték nélküli hozzáférési pont alkalmazáshoz aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotában a készülék alkalmazásai továbbra is működnek, és a vezeték nélküli hozzáférési pont adatforgalmi előfizetését használják. A vez. nélk. hozzáférési pont adatforgalma további díjakkal járhat. A részleteket ellenőrizze az előfizetésében.

⁸A 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 öntitkosító meghajtók távoli törlése nem támogatott.

⁹A 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.

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 mellékelte, 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.

A Bluetooth jelölés a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company licencmegállapodás keretében használ. Az Intel, a Pentium és a Celeron elnevezés az Intel Corporation Amerikai Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett kereskedelmi védjegyei. Az Adobe az Adobe Systems Incorporated védjegye. Az összes többi védjegy a vonatkozó birtokosok tulajdona.

4AA5-9134HUE, Július 2015

