

S tablico kombiniran računalnik HP x360 310 G2



Ta s tablico kombiniran prenosni računalnik je kot naročen za poslovanje

Uživajte v izjemni vrednosti s tablico kombiniranega prenosnega računalnika, ki ga je mogoče prilagoditi aktivnemu delovnemu dnevu. Preklopite v način tabličnega računalnika, tako da obrnete zaslon, ali pa prikažite svoje predstavitve na zaslonu z diagonalo 29,46 cm (11,6 palca) v načinu stojala ali šotora.



HP priporoča Windows.

- Windows 8.1¹
- Velikost zaslona: diagonala 29,46 cm (11,6 palca)

360-stopinjska prilagodljivost

- Imejte tipkovnico pri roki. Zahvaljujoč zasnovi s trpežnim mehanskim tečajem lahko preprosto preklopite med prenosnim in tabličnim računalnikom.

Zmogljivost za delo

- Ta s tablico kombinirani prenosni računalnik z operacijskim sistemom Windows 8.1¹ vključuje procesor Intel® Celeron™ ali Pentium™ in do 256-GB pogon SSD^{2,3}, s katerim boste lahko vedno opravljali svoje delo.

Različne naprave, znamke in operacijski sistemi.

- Različne naprave z različnih znamk in operacijskih sistemov lahko upravljate s programom HP Touchpoint Manager ter hitro in z lahkoto izvajate naloge vzdrževanja naprave.⁴

Priročna povezava

- Z zmogljivimi možnostmi povezovanja na računalniku HP x360 310, ki vključujejo tudi modul Intel® 2x2 AC WLAN in gigabitni omrežni vmesnik, boste vedno v stiku, pa naj bo v pisarni ali na poti.³

Posebnosti

- Začnite s hitrim in odzivnim sistemom Windows 8.1 ter hitro preklaplajte med programi z dotikom.¹
- S potezami, ki omogočajo več dotikov, komunicirajte in delajte bolj naravno.
- S funkcijo TPM 2.0 so vaši ključni podatki zaščiteni.⁷
- Do spletnih računov dostopajte z enim geslom ali kodo PIN.
- S tipkovnico z aluminijasto prevleko poskrbite za eleganten videz.
- Prek priključka HDMI se preprosto povežite z zasloni, tiskalniki in drugimi napravami.
- Sinhronizirajte fotografije in glasbo s programoma HP Connected Photo⁵ in HP Connected Music.⁶

S tablico kombiniran računalnik HP x360 310 G2

Tabela specifikacij

HP priporoča Windows.



Razpoložljiv operacijski sistem	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹
Družina procesorjev²	Procesor Intel® Celeron®; Procesor Intel® Pentium®
Razpoložljivi procesorji²	Intel® Pentium® N3700 z grafično kartico Intel HD (1,66 GHz, do 2,4 GHz, 2 MB predpomnilnika, 4 jedra); Intel® Celeron® N3050 z grafično kartico Intel HD (1,6 GHz, do 2,16 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri)
Nabor vezij	Vezje je vgrajeno v procesor
Največja velikost pomnilnika	Največ 8 GB DDR3L-1600 SDRAM Opomba o standardnem pomnilniku: Hitrosti prenosa podatkov do 1600 MT/s
Pomnilniške reže	1 SODIMM (vgrajen)
Notranji pomnilnik	64 GB Največ 256 GB M.2 SATA TLC SSD ³ Največ 500 GB SATA (5400 obr/min) ³
Prikaz	Tanki zaslon na dotik HD UWVA IPS WLED z diagonalo 29,46 cm (11,6 palca) s premazom proti bleščanju (1366 x 768) ⁵
Razpoložljiva grafika	Vgrajen: Grafična kartica Intel® HD ⁵
Zvočna kartica	Zvok Bang & Olufsen; Dva zvočnika
Brezžične tehnologije	Kombinirani vmesnik Realtek 802.11b/g/n (1 x 1) WiFi in Bluetooth® 4.0; Kombinirani vmesnik Intel® Dual Band Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1 x 1) WiFi in Bluetooth® 4.0; Kombinirani vmesnik Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) WiFi in Bluetooth® 4.0 ⁴
Komunikacije	Omrežna povezava GbE NIC (10/100/1000)
Razširitvene reže	1 bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa (podpira SD, SDHC, SDXC)
Vrata in priključki	2 vrat USB 3.0; 1 vrata USB 2.0; 1 vrata HDMI; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek RJ-45; 1 napajalnik za izmenični tok
Vhodna naprava	Tipkovnica polne velikosti s pepelnato sivimi teksturami in ločenimi tipkami Sledilna ploščica z možnostjo več dotikov, tapkanje je privzeto omogočeno
Spletna kamera	Spletna kamera HP TrueVision HD (na sprednji strani) z vgrajenima digitalnima mikrofonom z dvojnimi poljem ⁵
Razpoložljiva programska oprema	HP Touchpoint Manager; HP ePrint; HP Wireless Hotspot; Adobe® Shockwave Player ^{6,7,8}
Upravljanje varnosti	Reža za varnostno ključavnico (ključavnica je naprodaj posebej); Vdelan varnostni čip TPM 2.0 ⁹
Napajanje	Pametni napajalnik 45 W 3-celični (48 Wh), litij-ionski; 2-celični, 32 Whr (4,2 Ah)
Mere	30,6 x 20,8 x 2,25 cm
Teža	Od 1,48 kg naprej (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Garancija	Enoletna omejena garancija (na voljo so dodatne storitve Care Pack, ki so naprodaj posebej) in enoletna omejena garancija za glavni akumulator

S tablico kombiniran računalnik HP x360 310 G2

HP priporoča Windows.

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

3-letna podpora HP samo za prenosne računalnike z zagotovljenim popravilom na lokaciji uporabe naslednji delovni dan



Če pride do težav s strojno opremo, je najbolje, če lahko čim prej spet začnete delati. S servisom strojne opreme HP na lokaciji uporabe naslednji delovni dan poskrbite, da bodo strokovnjaki vedno na voljo in v veliki meri izboljšajte čas delovanja izdelka. S kakovostno podporo na daljavo in priročno podporo na kraju uporabe, ki sta na voljo 24 ur na dan in vse dni v tednu, bo pomoč na voljo takrat, ko jo boste potrebovali, da boste lahko čim prej začeli delati.

Številka izdelka: UK703E

S tablico kombiniran računalnik HP x360 310 G2

HP priporoča Windows.

Opombe k sporočilom

¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Sistemi bodo morda potrebovali nadgradnjo in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo za popoln izkoristek funkcionalnosti sistemov Windows. Pojdite na www.microsoft.com. Za popolno funkcionalnost bližnjice tipke za skupno rabo potrebujete dostop do interneta, ki ni vključen v to ponudbo.

² Za pomnilniške pogone je 1 GB = 1 milijarda bajtov. Dejanska formatirana kapaciteta je manjša. V operacijskem sistemu Windows 8.1 je do 30 GB rezerviranega za programsko opremo za obnovitev sistema.

³ Naprodaj posebej ali kot nadomestne funkcije.

⁴ HP Touchpoint Manager podpira operacijske sisteme Android™, iOS in Windows ter osebne računalnike, prenosnike, tablične računalnike in pametne telefone različnih proizvajalcev. Ni na voljo v vseh državah; za informacije o razpoložljivosti glejte www.hp.com/touchpoint. Za storitev Touchpoint Manager je potrebna naročnina. Možnosti brisanja podatkov ter zaklepanja in odklepanja računalnika na daljavo ter obveščanja o napakah ob zagonu sistema BIOS bodo predvidoma na voljo pri izbranih računalnikih HP EliteBooks, zahtevale pa bodo internetno povezavo, tehnologijo Intel® vPro™ in funkcije v naslednjih stanjih napajanja: S3/spanje, S4/mirovanje in S5/stanje pripravljenosti. Podatki na diskih SATA so izbrisani. Oddaljeno brisanje diskov, ki se samodejno šifrirajo in imajo funkcijo šifriranja strojne opreme aktivno, ni podprto.

⁵ Za HP Connected Photo je za iOS za prenos na voljo soroden program Snapfish. Potrebno je članstvo v storitvi Snapfish. Potrebujete internetno storitev, ki ni vključena.

⁶ Program Connected Music je na voljo samo v Severni Ameriki. Za storitve pretakanja je morda potrebna plačljiva naročnina. Morda ni združljiva z vsemi glasbenimi datotekami. Ni združljiva s posnetki DRM. Potrebujete dostop do interneta, ki ni vključen.

⁷ Različica vdane programske opreme TPM je 2.0. Različica strojne opreme TPM je v1.2. Ta je del specifikacijske različice TPM 2.0 v0.89, uvedene s tehnologijo Intel Platform Trust Technology (PTT).

Tehnične specifikacije zanikanja

¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Če boste želeli izkoristiti vse funkcije sistema Windows, boste morda potrebovali nadgradnjo sistema in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo. Obiščite spletno mesto <http://www.microsoft.com>.

² Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma vsem programom. Potrebujete 64-bitni operacijski sistem. Zmogljivost je odvisna od strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.

³ Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. Dejanska formatirana kapaciteta je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je dodeljenega do 30 GB (za Windows 8.1) prostora na sistemskem disku.

⁴ Kombinirani vmesnik 802.11 s funkcijo Bluetooth je mogoče kupiti posebej ali kot dodatek. Zahtevana sta brezžična dostopna točka in dostop do interneta. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.

⁵ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.

⁶ Storitev HP ePrint zahteva internetno povezavo s spletnim tiskalnikom HP in registracijo računa HP ePrint (za seznam primernih tiskalnikov, podprtih dokumentov in vrst slik ter druge podrobnosti storitve HP ePrint pojdite na www.hp.com/go/businessmobileprinting).

⁷ Program brezžične dostopne točke zahteva dejavno internetno povezavo in podatkovno naročnino, ki je naprodaj posebej. Ko je brezžična dostopna točka HP dejavna, programi v napravi delujejo in uporabljajo isto podatkovno naročnino kot brezžična dostopna točka. Uporaba podatkov prek brezžične dostopne točke lahko povzroči dodatne stroške. Za podrobnejše informacije preverite svojo naročnino.

⁸ HP Touchpoint Manager podpira operacijske sisteme Android™, iOS in Windows ter osebne računalnike, prenosnike, tablične računalnike in pametne telefone različnih proizvajalcev. Ni na voljo v vseh državah; za informacije o razpoložljivosti glejte www.hp.com/touchpoint. Za storitev Touchpoint Manager je potrebna naročnina. Možnosti brisanja podatkov ter zaklepanja in odklepanja računalnika na daljavo ter obveščanja o napakah ob zagonu sistema BIOS bodo predvidoma na voljo pri izbranih računalnikih HP EliteBooks, zahtevale pa bodo internetno povezavo, tehnologijo Intel® vPro™ in funkcije v naslednjih stanjih napajanja: S3/spanje, S4/mirovanje in S5/stanje pripravljenosti. Podatki na diskih SATA so izbrisani. Oddaljeno brisanje diskov, ki se samodejno šifrirajo in imajo funkcijo šifriranja strojne opreme aktivno, ni podprto.

⁹ Različica vdane programske opreme TPM je 2.0. Različica strojne opreme TPM je v1.2. Ta je del specifikacijske različice TPM 2.0 v0.89, uvedene s tehnologijo Intel Platform Trust Technology (PTT).

Več informacij na

www.hp.eu/notebooks

Začnite uporabljati HP-jeve finančne storitve

Raziščite možnosti mesečnega plačevanja in načrtov za osveževanje tehnologije, ki vam lahko zagotovijo večjo prilagodljivost pri izpolnjevanju ciljev IT. Več informacij na

www.hp.com/go/hpfs.

Prijavite se za posodobitve

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrecnih garancijskih izjavah, priloženih takim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu. Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika, ki jo podjetje Hewlett-Packard uporablja na podlagi licence. Intel, Pentium in Celeron so blagovne znamke družbe Intel Corporation v ZDA in drugih državah. Adobe je blagovna znamka družbe Adobe Systems, Incorporated. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

4AA5-9134SLE, julij 2015

