

Prilagodljiv računalnik HP Spectre Pro x360 G1



Resnična prilagodljivost, resnična inovacija, resnična moč

Tanek, natančno izdelan HP Spectre Pro x360 zagotavlja prednosti prilagodljivega 360-stopinjskega premikanja na tečajih in štiri načine delovanja. Vrhunska tehnologija omogoča brezkompromisne rešitve, ki presegajo vse vaše potrebe.



- Windows 8.1¹
- Zaslon z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca)

Gladek in tanek

- Vzdržljiv in lahek aluminij daje temu izjemno tankemu (15,4 mm) prilagodljivemu računalniku eleganten videz. Tehta od 1,5 kg naprej in omogoča preprost preklap med štirimi različnimi uporabniškimi načini na zaslonu na dotik FHD ali QHD² z diagonalo 33,7 cm (13,3 palca).

Vrhunska zmogljivost

- Poskrbite za svoje delo z operacijskim sistemom Windows 8.1¹ in procesorji Intel® Core™ 5. generacije³ z dodatno tehnologijo vPro™⁴.

Ure in ure napajanja

- Ker ima računalnik akumulator z dolgo življenjsko dobo, ki zagotavlja ure in ure časa, da lahko ustvarjate, ostanete produktivni in se zabavate brez polnjenja, lahko svoje delo vedno opravljate dovolj hitro.

Posebnosti

- Uživate v intuitivnem nadzoru operacijskega sistema Windows 8.1¹ ali znanem vmesniku operacijskega sistema Windows 7.¹
- S storitvijo HP Touchpoint Manager upravljajte podatke, varnost in naprave iz ene same rešitve v oblaku.⁵
- Z modulom TPM 1.2 so vaši občutljivi podatki zaščiteni s ključi za šifriranje na podlagi strojne opreme.
- S številnimi možnostmi brezžične povezave lahko delo opravljate na več mestih, ob tem pa ste povezani v splet.
- Poenostavite tehnično podporo z možnostjo Helpdesk storitev HP Care. Zanesite se na cenovno učinkovito strokovno znanje, ki je na voljo 24 ur na dan, 7 dni na teden in pokriva številne blagovne znamke, naprave ter operacijske sisteme.⁶
- HP vam pomaga prihraniti čas in optimizirati vire s strokovno konfiguracijo in storitvami uvajanja, ki nudijo hitre, natančne in globalno standardizirane rešitve IT.
- Zaslon na dotik z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca) z realistično polno visoko ločljivostjo in dodatno izjemno ločljivostjo QHD.²
- Vzdržljiv in lahek aluminij daje temu izjemno tankemu prilagodljivemu računalniku lep in eleganten videz.
- Izboljšajte pretok denarja z mesečno naročnino na vrhunske storitve in strojno opremo, obenem pa lahko vsaka tri leta svoj računalnik zamenjate z novim.⁷

Prilagodljiv računalnik HP Spectre Pro x360 G1

Tabela specifikacij



Razpoložljiv operacijski sistem	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
Družina procesorjev²	Procesor Intel® Core™ i7; Procesor Intel® Core™ i5
Razpoložljivi procesorji²	Intel® Core™ i7-5600U z grafično kartico Intel HD 5500 (2,6 GHz, s tehnologijo Intel Turbo Boost tudi do 3,2 GHz, 4 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Core™ i5-5300U z grafično kartico Intel HD 5500 (2,3 GHz, s tehnologijo Intel Turbo Boost tudi do 2,9 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Core™ i5-5200U z grafično kartico Intel HD 5500 (2,2 GHz, s tehnologijo Intel Turbo Boost tudi do 2,7 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri)
Nabor vezij	Veze je vgrajeno v procesor
Največja velikost pomnilnika	Največ 8 GB Opomba o standardnem pomnilniku: Združeni pomnilnik; Nadgradnje notranjih komponent za pomnilnik po tovarniški konfiguraciji niso na voljo.
Notranji pomnilnik	128 GB Največ 512 GB Pogon SSD M.2 ³
Prikaz	Zaslon z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca) FHD UWVA eDP 1.2 WLED BrightView (1920 x 1080); Zaslon z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca) QHD UWVA eDP 1.3 + PSR WLED BrightView (2560 x 1440) ⁹
Razpoložljiva grafika	Vgrajen: Grafična kartica Intel® HD 5500
Zvočna kartica	Zvok HD; Dva zvočnika; Dvokanalni digitalni mikrofoni s prostorskim filtriranjem ter podporo za izničenje odmeva in dušenje hrupa
Brezžične tehnologije	Kombinirani priključek Intel 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) in Bluetooth® 4.0; Priključek Intel 802.11a/b/g/n (2 x 2) in Bluetooth® 4.0 ^{4,5,6,7}
Razširitvene reže	1 bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa (podpira SD, SDHC, SDXC)
Vrata in priključki	3 vrat USB 3.0; 1 vrata mini DisplayPort 1.2; 1 vrata HDMI; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek za omrežno napajanje
Vhodna naprava	Standardna osvetljena tipkovnica z ločenimi tipkami Sledilna ploščica z omogočenim večkratnim dotikom. Tapkanje je privzeto omogočeno
Spletna kamera	Spletna kamera HD; Kamera HP TrueVision Full HD ⁸
Razpoložljiva programska oprema	Buy Office; Varnostna programska oprema Microsoft Security Essentials (samo za modele z operacijskim sistemom Windows 7); Program Absolute Data Protect za zaščito osebnih podatkov; Program Foxit PhantomPDF Express za urejanje dokumentov PDF za HP; Predvajalnik CyberLink Power DVD; Power Media Player 12; programska oprema Intel® WiDi; HP PageLift (za modele z operacijskim sistemom Windows 7); Adobe® Shockwave Player; CyberLink YouCam; Storitev HP Touchpoint Manager; Program HP Wireless Hotspot; Storitev HP ePrint ^{9,10,11}
Upravljanje varnosti	Podpora tehnologije Intel® Anti-Theft; MS BitLocker; TPM 1.2
Napajanje	Pametni napajalnik 45 W 3-celični litij-ionski akumulator HP Long Life (56 Wh)
Mere	32,5 x 21,8 x 1,54 cm
Teža	Že od 1,5 kg (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Ustreznost za električno učinkovitost	Certifikat ENERGY STAR®
Garancija	1-letna omejena garancija (na voljo so dodatne storitve Care Pack, ki se prodajajo posebej), 1-letna garancija za akumulator HP Long Life (na voljo le z 1-letno omejeno garancijo za platformo)

Prilagodljiv računalnik HP Spectre Pro x360 G1

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Podvojevalnik vrat HP
3001pr USB 3.0



Spoznajte pravo rešitev, t. i. prostore »hot-desking«, ki niso odvisni od računalniškega okolja, za vzpostavitev povezave s spletom ter povezavo s posameznim zunanjim zaslonom^{1,2} in največ tremi napravami USB.^{1,3}

Številka izdelka: F3S42AA

Pretvornik HP HDMI v VGA



Pretvornik HP HDMI v VGA povečuje funkcionalnost zaslona računalnika HP Ultrabook™ ali prenosnika, in sicer tako, da izhodni signal HDMI pretvori v analogni vhod VGA za enostavno povezovanje z zunanjim zaslonom VGA za produktivnost na dveh zaslonih.

Številka izdelka: H4F02AA

Torba HP Business Slim Top
Load



Torba HP Business Slim Top Load je kompaktna, modna in vzdržljiva torba, oblikovana za gladke in lahke poslovne prenosnike tankega profila HP (z zasloni velikosti do 14,1 palca).

Številka izdelka: H5M91AA

HP Touch to Pair Mouse



Številka izdelka: H6E52AA

Tanki napajalnik HP 65 W



Izboljšajte storilnost z napajalnikom HP Slim 65 W Combo, ki lahko napaja vaš poslovni prenosni računalnik HP ali računalnik HP Ultrabook™.

Številka izdelka: H6Y82AA

3-letna podpora HP samo za
strojno opremo prenosnih
računalnikov s storitvijo
popravila na kraju uporabe
naslednji delovni dan



Če pride do težav s strojno opremo, je najbolje, če lahko čim prej spet začnete delati. Ponujamo 3-letno možnost popravila vašega računalnika na kraju uporabe naslednji delovni dan, ki ga bo opravil pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ne bo mogoče rešiti na daljavo.

Številka izdelka: HL510E

Več informacij na
www.hp.eu/hpoptions

Prilagodljiv računalnik HP Spectre Pro x360 G1

Opombe k sporočilom

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 Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.

³ Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Potrebujete 64-bitni sistem. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.

⁴ Za delovanje nekaterih funkcij te tehnologije, kot sta Intel® Active Management in Intel Virtualization, je potrebna programska oprema drugih proizvajalcev. Razpoložljivost prihodnjih aplikacij »navideznih naprav« za tehnologijo Intel vPro je odvisna od drugih ponudnikov programske opreme. Napredaj kot dodatna funkcija.

⁵ 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. V operacijskih sistemih Windows, Android in iOS so podprte notranje možnosti iskanja, brisanja podatkov, zaklepanja, odklepanja in alarma, s tem da možnost alarma v operacijskem sistemu iOS ni podprta. Možnosti brisanja podatkov ter zaklepanja in odklepanja računalnika na daljavo ter obveščanja o napakah ob zagonu sistema BIOS bodo predvidoma na voljo pri izbranih prenosnih računalnikih HP EliteBook, zahtevale pa bodo tehnologijo Intel vPro in funkcije v naslednjih stanjih napajanja: S3/spanje, S4/mirovanje in S5/stanje pripravljenosti.

⁶ Storitve HP Care so dodatne. Ravnati storitev in odzivni časi v okviru storitev HP Care se lahko razlikujejo glede na geografsko lokacijo. Storitve lahko začnete uporabljati z dnevom nakupa strojne opreme. Veljajo nekateri pridržki in omejitve. Za podrobnosti obiščite spletno mesto www.hp.com/go/cpc. Za storitve HP veljajo HP-jevi pogoji in določila za storitev, s katerimi se je stranka seznanila ob nakupu. V skladu z veljavno lokalno zakonodajo ima lahko stranka dodatne, z zakonom določene pravice, na katere ne vplivajo HP-jevi pogoji in določila za storitev ali HP-jeva omejena garancija, ki velja za izdelek HP.

⁷ Možnosti financiranja in ponudbe storitev, ki jih podjetje Hewlett-Packard Financial Services Company ter njegova odvisna in pridružena podjetja (skupno HPFSC) omogočajo v nekaterih državah ter za katere velja preverjanje zmožnosti odplačevanja posojila in izpolnjevanje standardnih zahtev dokumentacije HPFSC. Na storitve se lahko naročite za obdobje 24 ali 36 mesecev. Plačilni zneski in pogoji so odvisni od plačilne sposobnosti posamezne stranke, vrste ponudbe, storitve in/ali vrste opreme ter izbranih dodatkov. Zahtevanih pogojev morda ne bodo izpolnjevale vse stranke. Vse storitve ali ponudbe niso na voljo v vseh državah. Veljajo lahko dodatne omejitve. Podjetje HPFSC si pridržuje pravico, da kadar koli brez predhodnega obvestila spremeni ali prekliče ta program.

Tehnične specifikacije zanikanja

¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Sistemi bodo morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno posodobitev strojne opreme, gonilnikov, programske opreme ali BIOS-a, da boste lahko popolnoma izkoristili funkcionalnost sistemov Windows. Operacijski sistem Windows 10 se posodobi samodejno. Ta funkcija je vedno omogočena. Za posodobitve boste morda morali plačati stroške ponudnika internetnih storitev in čez čas bodo zanje lahko v veljavi dodatne zahteve. Podrobnosti si oglejte na spletnem mestu <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 aplikacijam. Potrebujete 64-bitni sistem. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.

³ Za pomnilniške pogone je 1 GB = 1 milijarda bajtov. Dejanska formatirana kapaciteta je manjša. Do 30 GB je rezervirano za programsko opremo, ki je namenjena za obnovitev sistema (v operacijskih sistemih Windows 8 in 10).

⁴ Brežično omrežje 802.11 je izbirna dodatna funkcija in zahteva brezžično dostopno točko ter internetno storitev, ki nista vključeni. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.

⁵ Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in predvajalnikih predstavnosti s pretakanjem, ki podpirajo tehnologijo Miracast. S tehnologijo Miracast lahko prikažete to, kar delate v računalniku, in pripravite diapriprojekcijo. Za več informacij obiščite spletno stran: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

⁶ Specifikacije za 802.11ac WLAN so samo osnutek in niso končne. Če se končne specifikacije razlikujejo od osnutka, to lahko vpliva na zmožnost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami 802.11ac WLAN.

⁷ Vgrajena programska oprema Intel WiDi zahteva nakup ločenega projektorja, televizije ali računalniškega zaslona z vgrajenimi ali zunanjimi sprejemniki WiDi. Zunanji sprejemniki WiDi se s projektorjem, televizorjem ali računalniškim zaslonom povežejo prek standardnega kabla VGA ali HDMI, ki je napredaj posebej.

⁸ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.

⁹ Aplikacija HP Wireless Hotspot zahteva dejavno internetno povezavo in podatkovno naročnino, ki se kupi posebej. Ko je brezžična vroča točka HP Wireless Hotspot dejavna, aplikacije v napravi delujejo in uporabljajo isto podatkovno naročnino kot brezžična vroča točka. Uporaba podatkov prek brezžične vroče točke lahko povzroči dodatne stroške. Za podrobnejše informacije se obrnite na ponudnika storitev. Zahteva Windows 8.1 ali HP Connection Manager za Windows 7.

¹⁰ 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. Trdi diski SATA so očiščeni vseh podatkov. Oddaljeno čiščenje diskov, ki se samodejno šifrirajo in imajo funkcijo šifriranja strojne opreme aktivno, ni podprto.

¹¹ Za storitev HP ePrint je potrebna internetna povezava s spletnim tiskalnikom HP in registracija računa HP ePrint (za seznam primernih tiskalnikov, podprtih dokumentov in vrst slik ter druge podrobnosti storitve HP ePrint obiščite www.hp.com/go/businessmobileprinting

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.

4AA5-4953SLE, april 2016

