

Računalnik HP Pro 3500 G2, v ohišju mikrostopl



Poslovni računalnik HP Pro 3500 G2 v ohišju mikrostopl za ceno, ki je prijazna do vaše denarnice, zagotavlja potrebno zmogljivost za opravljanje vsakdanjih delovnih nalog.



HP priporoča Windows.

Windows 8.1¹

Do 1 TB² prostora na trdem disku

Pametna in ravno prav prilagodljiva oblika.

Poslovni računalnik HP Pro 3500 G2 v ohišju mikrostopl vašemu podjetju zagotavlja popolnoma funkcionalen poslovni računalnik s tradicijo HP-jeve kakovosti in zanesljivosti.

Učinkovitost delovanja v vsakem trenutku.

Povečajte učinkovitost z zmogljivo tehnologijo za poslovne računalnike. Uživate v operacijskem sistemu Windows 8.1¹ in projekte obvladajte z zmogljivimi procesorji Intel® Core™ i3.³

Sprostite se in se zanesite na HP.

Zavezani smo k izdelovanju računalnikov z dolgo življenjsko dobo. Zagotovite si zanesljiv in vzdržljiv namizni računalnik z izvirno zasnovo, ki je prestal na tisoče ur preizkusov.

Funkcije

Čiste linije in zaključni premaz z visokim sijajem industrijski zasnovi poslovnega računalnika HP Pro 3500 G2 MT dajejo sodoben videz.

Konfigurirajte možnosti diska za do 1 TB² prostora na trdem disku. Računalnik HP Pro 3500 G2 MT prilagodite svojim zahtevam po zmogljivosti.

Z vgrajeno grafično kartico Intel® HD ali izbirno grafično kartico NVIDIA GeForce 705⁷, ki zagotavljata vrhunsko vizualno zmogljivost za grafično zahtevne aplikacije, predstavitve ponesite na višjo raven.

Poslovni računalnik HP Pro 3500 G2 v ohišju mikrostopl standardno omogoča povezovanje z različnimi dobro postavljenimi vrati, vključno s šestimi vrati USB 2.0 (dvoje vrat spredaj in štiri vrata zadaj), priključkom RJ-45 in drugimi priključki.

Izkoristite prednosti prilagodljivih možnosti razširitve z režama PCI Express x1 in PCI Express x16 za podporo dodatnim karticam.

Ohranite vse na vidiku in povečajte svojo učinkovitost do 35%⁴. Podpora za največ dva zaslona zagotavlja, da imate dovolj prostora za prikaz vseh delovnih opravil.⁵

Zanesite se na HP-jeve nagrajene storitve in podporo s standardno 1-letno omejeno garancijo.

Sprostite se. Če standardno omejeno garancijo razširite z izbirnimi paketi HP Care Pack, boste imeli zagotovljeno podporo strokovnjakov. Izberite paket storitev po svoji izbiri, s čimer si zagotovite vso pomoč, ki jo potrebujete.⁶

Podatkovni list

Računalnik HP Pro 3500 G2, v ohišju mikrostolp

HP priporoča Windows.



Lastnosti oblike	Mikrostolp
Operacijski sistem	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8.1 Pro) ² FreeDOS 2.0
Družina procesorjev	procesor Intel® Core™ i3; procesor Intel® Pentium®; procesor Intel® Celeron® ³
Procesor	Intel® Celeron® G1620 z grafično kartico Intel HD (2,7 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Core™ i3-3240 z grafično kartico Intel HD 2500 (3,4 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Pentium® G2030 z grafično kartico Intel HD (3 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri)
Nabor vezij	Intel® H61 Express
Pomnilnik	Največ 8 GB DDR3-1600 SDRAM ⁴ Pomnilniške reže: 2 DIMM
Shranjevanje	Notranja ležišča za pogone Zunanja ležišča za pogone 500 GB, največ 1 TB, SATA (7200 obr/min) ⁵
Izmenljivi nosilec podatkov	SATA DVD +/-RW SuperMulti ⁶
Grafika	Vgrajena grafična kartica Intel HD; vgrajena grafična kartica Intel HD 2500; grafična kartica NVIDIA GeForce GT 705 (1 GB) ^{7,8} Vgrajene grafične zmoglosti so odvisne od procesorja
Zvočna kartica	Vgrajena zvočna kartica Realtek ALC656 in poslovne slušalke
Komunikacije	Realtek RTL8171EH GbE
Razširitvene reže	1 kartica PCIe x16; 1 kartica PCIe x1
Vrata in priključki	6 x USB 2.0; 1 priključek RJ-45; 1 x DVI-D; 1 priključek VGA; 1 vhod za slušalke; 1 vhod za mikrofon; 1 vhod za zvok; 1 izhod za zvok
Vhodna naprava	Žična tipkovnica USB HP ⁹ Optična miška HP USB; Univerzalna žična optična miška USB
Varnost	Komplet varnostnih ključavnic HP za poslovne računalnike (dodatno); komplet ključavnic za kable HP s ključi (dodatno)
Programska oprema	HP-jevi poslovni računalniki so opremljeni z raznolikim naborom programske opreme, ki vključuje CyberLink Power DVD BD, CyberLink YouCam BE, CyberLink Power2Go in HP ePrint Driver. Popoln seznam prednameščene programske opreme najdete v Hitrih navodilih za ta izdelek. ¹⁰
Mere	16,5 x 38,9 x 36,8 cm
Teža	6,93 kg Dejanska teža je odvisna od konfiguracije
Obseg vlažnosti zraka pri delovanju	od 10 do 90 % RH
Obseg temperature pri delovanju	od 0 do 40 °C
Napajanje	Standardna učinkovitost 180 W
Garancija	Ponudba z enoletno (1-1-1) omejeno garancijo in servisom vključuje enoletno obdobje zamenjave delov, servisnih del ter popravil na mestu uporabe. Pogoji in določila se razlikujejo glede na državo. Veljajo lahko določene omejitve in izključitve.

Računalnik HP Pro 3500 G2, v ohišju mikrostolp

HP priporoča Windows.

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Grafična kartica NVIDIA GeForce GT630 DP (2 GB) PCIe



Izboljšajte zmogljivost 2D in 3D* grafike ter uporabljajte več zaslonov z ene grafične plošče. Sodelujte v spletni konferenci**, pri urejanju videoposnetkov ali fotografij ter hkrati izboljšajte vsakodnevno poslovno računalniško izkušnjo z vrhunsko grafiko in slikovnim gradivom.

Številka izdelka: B4J92AA

Slušalke HP Business Digital



Udobne in lahke digitalne slušalke HP Business so primerne za uporabo v klicnih centrih, pri delu, kjer veliko telefonirate, ali preprosto za uporabo v pisarni. Naglavni obroč je mehko podložen, slušalke polne velikosti pa imajo oblogo iz usnja in ročico z mikrofonom.

Številka izdelka: QK550AA

Trdi disk HP 1 TB (7200 obr/min) SATA (NCQ/Smart IV) 6 Gb/s



Zagotovite večjo učinkovitost poslovnih računalnikov HP in omogočite shranjevanje po svoji meri z visokozmogljivimi pogoni. Na voljo so naslednji modeli trdih diskov Serial ATA (NCQ in Smart IV) 6,0 Gb/s: 2,5-palčni 7,2 K – 1TB, 500 GB** in 2,5-palčni 10 K – 250 GB** in 500 GB.**

Številka izdelka: QK555AA

Pogon HP 16X SATA SuperMulti Black



Zdaj lahko zapisujete na vse formate DVD, tudi DVD-RAM, natisnete lastne oznake diskov v pogonu DVD in shranite do 8,5 GB podatkov ali posnamete do štiri ure videoposnetkov v kakovosti DVD – vse to s pogonom HP SATA SuperMulti.

Številka izdelka: QS208AA

Brezžična tipkovnica in miška HP



Z brezžično tipkovnico in miško HP imate napredno funkcionalnost in preprosto uporabo na doseg prstov. Vaša delovna površina bo z brezžično tipkovnico, brezžično lasersko miško in brezžičnim sprejemnikom USB lepo urejena. Okoljsko osveščeno dobite vse tri pripomočke v enem paketu.

Številka izdelka: QY449AA

3-leta naslednji delovni dan na domu

Ponujamo 3-letno možnost popravila vašega računalnika na domu naslednji delovni dan, ki ga bo opravil pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ne bomo mogli rešiti na daljavo

Številka izdelka: U6578E



Več informacij na
www.hp.eu/hpoptions

Računalnik HP Pro 3500 G2, v ohišju mikrostolp

HP priporoča Windows.

Opombe

¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah operacijskega sistema Windows. Sistem bo morda potreboval nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo, da boste lahko popolnoma izkoristili funkcionalnost sistema Windows. Oglejte si <http://www.microsoft.com>.; ² Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je rezerviranih do 30 GB systemskega diska (za operacijski sistem Windows 8.1).; 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 »Ugotovljena produktivnost, učinkovitost in zadovoljstvo uporabnikov pri uporabi več ali velikih zaslonov,« Koala LLC Ergonomics Consulting, 6. november 2012.; ⁵ Podpora za zunanje zaslone kot standardno funkcijo prek vgrajene procesorske grafike je odvisna od platforme/oblike ohišja posameznega računalnika; dejansko število podprtih zaslonov se lahko razlikuje. Potrebujete dodatne kable.; ⁶ Paketi HP Care Pack so napredaj posebej kot izbirne storitve. Raven storitev in odzivni časi v okviru storitev HP Care Pack se lahko razlikujejo glede na vašo 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 Izbirno funkcijo je mogoče kupiti posebej ali kot dodatek.

Tehnične specifikacije zanikanja

¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah operacijskega sistema Windows. Sistem bo morda potreboval nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo, da boste lahko popolnoma izkoristili funkcionalnost sistema Windows. Oglejte si <http://www.microsoft.com>.; ² V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Pro, priložena pa sta tudi licenca in medij za programsko opremo Windows 8.1 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapanje med različicama boste morali odstraniti eno in namestiti drugo različico. Pred odstranjevanjem in nameščanjem operacijskih sistemov morate narediti varnostne kopije vseh podatkov (datotek, fotografij itd.), da jih ne bi izgubili.; 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 uporabo 4 GB pomnilnika ali več morate uporabljati 64-bitni operacijski sistem. Pri 32-bitnih operacijskih sistemih Windows je količina uporabnega pomnilnika odvisna od konfiguracije, tako da nad 3 GB celotna zmogljivost pomnilnika morda ne bo na voljo zaradi zahtev po sistemskih sredstvih.; ⁵ Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je rezerviranih do 36 GB systemskega diska (za operacijski sistem Windows 8.1).; ⁶ Kopiranje avtorsko zaščitenega gradiva je strogo prepovedano. Dejanske hitrosti se lahko razlikujejo. Združljivost dvoslojnih medijev je pri nekaterih predvajalnikih DVD za domačo uporabo in pogonih DVD-ROM različna. Ne pozabite, da DVD-RAM ne omogoča branja ali zapisovanja na enostranske medije velikosti 2,6 GB ali na dvostranske medije velikosti 5,2 GB – različica 1.0.; ⁷ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.; ⁸ Vgrajena grafična kartica Intel HD uporablja del skupnega systemskega pomnilnika za delovanje videa. Sistemski pomnilnik, namenjen delovanju videa, ni na voljo za uporabo z drugimi programi.; ⁹ Izbirna ali dodatna funkcija.; ¹⁰ Zahteva internetno povezavo s HP-jevim spletnim tiskalnikom in registracijo računa HP ePrint, glejte www.hp.com/eprint.

Več informacij na
www.hp.eu/desktops

Uporabljajte HP-jeve finančne storitve

Uporabljajte HP-jeve finančne storitve in uvedite inovativne tehnologije, ki so nujne za rast vrednosti podjetja in konkurenčnih prednosti. Več informacij na www.hp.com/go/hpfs.

Prijavite se za posodobitve
www.hp.com/go/getupdated

Izdelek se lahko razlikuje od prikazanih slik. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L. P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Posebne funkcije se lahko razlikujejo glede na model. 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. V nekaterih izdajah operacijskega sistema Windows 8.1 določene funkcije niso na voljo. Sistemi bodo morda zahtevali posodobljeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo za popolno izkoriščanje delovanja operacijskega sistema Windows 8.1. Za podrobnosti si oglejte spletno mesto <http://www.microsoft.com/windows>. Intel Core in Pentium sta blagovni znamki družbe Intel Corporation v ZDA in v drugih državah. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

