

Prenosni računalnik HP 350 G2



Zanesljiv poslovni prenosni računalnik

Ostanite povezani s cenovno ugodnimi osnovnimi tehnologijami, s katerimi lahko ohranite svojo raven storilnosti v pisarni ali zunaj nje. Trpežnost prenosnega računalnika zagotavlja njegovo zaščito, ko ste na poti, širok nabor vrat pa omogoča preprosto povezavo z vašimi napravami.



HP priporoča Windows.

- Windows 8.1¹
- Velikost zaslona: Diagonala 39,6 cm (15,6 palca)

Izdelan za strokovnjake

- Zanesljivo delovanje in trpežna zasnova prenosnega računalnika HP 350 izpolnjujeta vse potrebe strokovnjakov na poti.

Namenjeno podjetjem

- Priskrbite si orodja, s katerimi lahko ohranite prednost pred ostalimi sodelavci, kot so operacijski sistem Windows 8.1¹ in procesorji Intel® Core™ i3/i5 4. ali 5. generacije po svoji izbiri,² s katerimi boste vedno pripravljeni za delo.

Osnovna varnost

- Zaščitite računalnik in podatke z dodatnim modulom TPM,³ dodatnim HP-jevimi bralnikom prstnih odtisov⁴ in režo za varnostno ključavnico.

Znebite se kablov

- Z brezžičnim omrežjem WLAN⁵ ali izbirno povezavo Bluetooth®⁶ se lahko s sodelavci povežete v pisarni ali na vaši priljubljeni vroči točki.

Posebnosti

- Pri delu s prenosnim računalnikom lahko pride tudi do udarcev in trkov. Programska oprema HP 3D DriveGuard pomaga zaščititi vaše podatke, ko ste na poti, tako da zazna nenadne premike in zaščiti trdi disk.⁶
- Ob manjših razlitjih vam ni treba skrbeti, saj je vaš računalnik pred takimi naključnimi dogodki ustrezno zaščiten.
- Z dodatno spletno kamero HD boste tudi pri šibkejši svetlobi videti izvrstno.⁴
- Dodatna izbira ločene grafične kartice AMD Radeon™⁴ z do 2 GB video pomnilnika za prenosni računalnik HP 350 omogoča izjemno kakovost slike na zaslonu HD. Zaščita proti bleščanju omogoča nemoteno branje v skorajda kakršnih koli svetlobnih pogojih.
- Izkoristite številne možnosti povezav z osnovnimi vrati in dodatnim vgrajenim pogonom DVD.⁴
- Tiskajte, ko vzpostavite povezavo z vročo točko ali internetom.⁷
- Akumulator, ki ga lahko zamenja uporabnik, ponuja praktično rešitev in omogoča preprosto vzdrževanje.

Prenosni računalnik HP 350 G2

Tabela specifikacij

HP priporoča Windows.



Razpoložljiv operacijski sistem	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico z operacijskega sistema Windows 8.1 Pro 64) ² FreeDOS 2.0
Družina procesorjev³	Procesor Intel® Core™ i5; Procesor Intel® Core™ i3; Procesor Intel® Pentium®
Razpoložljivi procesorji³	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); Intel® Core™ i3-4030U z grafično kartico Intel HD 4400 (1,9 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Pentium® 3805U z grafično kartico Intel HD (1,9 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Celeron® 3205U z grafično kartico Intel HD (1,5 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri)
Nabor vezij	Vezje je vgrajeno v procesor
Največja velikost pomnilnika	Največ 8 GB DDR3-1600 SDRAM ⁴ Opomba o standardnem pomnilniku: Hitrosti prenosa podatkov do 1600 MT/s
Pomnilniške reže	2 SODIMM
Notranji pomnilnik	500 GB največ 1 TB SATA (5400 obr/min) ⁵
Optična shramba	Pogon DVD+/-RW SuperMulti DL ⁶ (možnost brez optičnega pogona)
Prikaz	39,6-cm (15,6") zaslon z osvetlitvijo LED HD in zaščito proti bleščanju (1366 x 768) ¹⁰
Razpoložljiva grafika	Vgrajen: Grafična kartica Intel® HD 5500; grafična kartica Intel® HD 4400; grafična kartica Intel® HD ¹⁰ Ločeno: AMD Radeon™ R5 M240 (2 GB namenskega pomnilnika DDR3, preklopni) ¹¹
Zvočna kartica	Tehnologija DTS Sound™; Dva zvočnika; Dvokanalni digitalni mikrofoni
Brezžične tehnologije	Kombinirani priključek 802.11b/g/n (1 x 1) in Bluetooth® 4.0; Kombinirani priključek 802.11a/b/g/n (2 x 2) WiFi in Bluetooth® 4.0 ^{7,8}
Komunikacije	Omrežna povezava GbE NIC (10/100/1000)
Razširitvene reže	1 bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa; 1 mini kartica polovične velikosti (Bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa podpira kartice SD, SDHC in SDXC.)
Vrata in priključki	2 vrat USB 3.0; 1 vrata USB 2.0; 1 vrata VGA; 1 vrata HDMI; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek za omrežno napajanje; 1 priključek RJ-45 ⁹
Vhodna naprava	Na različne odporna velika tipkovnica z ločenimi tipkami in številčnico Sledilna ploščica z možnostjo večkratnega dotika, privzetim lahkim dotikom ter privzetim drsenjem in povečevanjem/pomanjševanjem z dvema prstoma
Spletna kamera	Kamera HD (pri izbranih modelih) ¹⁰
Razpoložljiva programska oprema	HP Recovery Manager; HP SimplePass; HP Security Assistant; CyberLink YouCam 5; HP 3D DriveGuard; HP ePrint ^{12,13}
Upravljanje varnosti	Reža za varnostno ključavnico (ključavnica je naprodaj posebej); HP-jev bralnik prstnih odtisov (dodatno); Vdelan varnostni čip TPM 1.2 (samo pri nekaterih modelih) ¹⁴
Napajanje	Pametni napajalnik 45 W; Napajalnik 65 W 4-celični litij-ionski akumulator (41 Wh)
Mere	38,4 x 26,4 x 2,31 cm
Teža	Že od 2,3 kg (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Okolju prijazno	Nizka količina halogenih snovi ¹⁵
Garancija	Enoletna omejena garancija (na voljo so dodatne storitve Care Pack, ki so naprodaj posebej) in enoletna omejena garancija za glavni akumulator

Prenosni računalnik HP 350 G2

HP priporoča Windows.

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Ključavnica HP Notebook Combo



HP-jeva kombinacijska ključavnica kabla za prenosni računalnik obsega vrhunski jekleni kabel dolžine 2 m (6,5 čevlja), odporen na reze, prekrit z vinilom in galvaniziran, ki ga lahko napeljete okoli vseh pritrjenih predmetov in ga nato enostavno priključite na katero koli napravo s standardno režo za ključavnico. Na primer prenosni računalnik, razširitveno postajo, namizni računalnik, ploski zaslon, tiskalnice ali projektor.

Številka izdelka: AY475AA

Podvojevalnik vrat HP 3005pr USB 3.0



Vse potrebno za vsakodnevno delo s preprosto enotno povezavo. Podvojevalnik vrat HP 3005pr USB 3.0 je naša najboljša rešitev za t. i. prostore »hot-desking«, saj ni odvisen od računalniškega okolja. Vzpostavite povezavo s spletom, v trenutku omogočite do šest naprav USB in povečajte storilnost, tako da povežete dodatna zunanja zaslona – vse to prek enega kabla USB 3.0.

Številka izdelka: H1L08AA

Laserska miška HP USB s 3 gumbi



Zelo modna in vzdržljiva laserska miška HP USB s 3 gumbi je namenjena vsakodnevni delu in dopolnjevanju poslovnega prenosnika HP.

Številka izdelka: H4B81AA

Torba HP Business Top Load



Udobno prenašajte prenosni računalnik in vsakodnevne potrebščine v modni in vzdržljivi torbi HP Business Top Load.

Številka izdelka: H5M92AA

Napajalnik HP 90W Slim Combo s priključkom USB



Izboljšajte storilnost z napajalnikom HP Slim 90 W Combo, ki lahko napaja vaš poslovni prenosni računalnik HP ali računalnik HP Ultrabook™.

Številka izdelka: H6Y84AA

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: UK703E



Več informacij na
www.hp.eu/hpoptions

Prenosni računalnik HP 350 G2

HP priporoča Windows.

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 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 TPM je dodatna funkcija in je na voljo le s procesorji Intel® Core i3/i5 5. generacije.
- ⁴ Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.
- ⁵ Potrebujete brezžično dostopno točko in dostop do interneta (naprodaj posebej). Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.
- ⁶ Zahtevan je operacijski sistem Microsoft Windows.
- ⁷ 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 obiščite www.hp.com/go/businessmobileprinting).

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 V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Professional, priložena pa sta mu tudi licenca in predstavnost za programsko opremo Windows 8.1 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapljanje med različicami boste morali odstraniti eno in namestiti drugo različico. Pred odstranjevanjem in nameščanjem operacijskih sistemov morate narediti varnostne kopije vseh podatkov (datoteke, fotografije 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 najboljšo učinkovitost dvokanalne izvedbe so potrebni SODIMM enake velikosti in hitrosti v obeh pomnilniških kanalih.
- ⁵ Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je dodeljenega do 36 GB (za Windows 8.1) prostora na sistemskem disku.
- ⁶ Na dvoslojne diske lahko shranite več podatkov kot na enoslojne. Vendar pa dvoslojni diski, zapisani s tem pogonom, morda ne bodo združljivi s številnimi obstoječimi enoslojnimi pogoni in predvajalniki DVD. Opomba: DVD-RAM ne omogoča branja ali pisanja na enostranske medije velikosti 2,6 GB ali na dvostranske medije velikosti 5,2 GB – različica 1.0. Ne kopirajte materiala, zaščitenega z avtorskimi pravicami.
- ⁷ Brezžična povezava in kombinirani priključki za brezžično povezavo sta dodatni funkciji. Potrebujete brezžično dostopno točko in dostop do interneta (naprodaj posebej). Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.
- ⁸ Povezava Bluetooth™ zahteva operacijski sistem Windows.
- ⁹ Kabel HDMI je na voljo posebej.
- ¹⁰ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ¹¹ Ločen grafični pomnilnik uporablja del skupnega systemskega pomnilnika za predvajanje videoposnetkov. Systemski pomnilnik, namenjen predvajanju videoposnetkov, ni na voljo za uporabo z drugimi programi.
- ¹² Storitve 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 obiščite www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ¹³ Programska oprema HP 3D DriveGuard zahteva operacijski sistem Windows.
- ¹⁴ Bralnik prstnih odtisov je dodatna funkcija.
- ¹⁵ Zunanje napajanje, napajalni kabli, kabli in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi. Nadomestni deli, ki jih prejmete po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi.
- ¹⁶ Velja le za Ljudsko republiko Kitajsko

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 2014, 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 Core in Pentium sta blagovni znamki družbe Intel Corporation v ZDA in drugih državah. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov. Za patente DTS obiščite <http://patents.dts.com>. Izdelano po licenci družbe DTS Licensing Limited. DTS, simbol ter DTS in simbol skupaj so registrirane blagovne znamke; DTS Sound je blagovna znamka družbe DTS, Inc. © DTS, Inc. Vse pravice pridržane.

