

# Prenosni računalnik HP 350 G1



Prenosni računalnik HP 350 nudi ravnovesje med dostopnim slogom in zmogljivostjo - popolno za vsakodnevno delo z računalnikom.



## HP priporoča Windows.

### **Vzdržljivo oblikovanje, ki zadovolji potrebe mobilne uporabe.**

Notranjost in zunanost sta zgrajeni z vzdržljivostjo v mislih za potrebe strokovnjakov na poti. Pri delu s prenosnim računalnikom lahko pride tudi do udarcev in trkov. Brez skrbi, programska oprema HP 3D DriveGuard<sup>1</sup> pomaga zaščititi vaše podatke, ko ste na poti, tako da zazna nenadne premike in zaščiti trdi disk. Tipkovnica, odporna na tekočine, ima tanko plast prevleke Mylar, s katero lahko zaščitite občutljive elektronske dele in ključne komponente pred manjšimi razlitji. Tehnologija HP CoolSense samodejno prilagaja temperaturo prenosnika glede na uporabo in pogoje. Prenosni računalnik ostane hladen, kar poskrbi za vaše ugodje. Akumulator, ki ga lahko zamenja uporabnik, vam omogoča preprosto vzdrževanje.

### **Namenjeno podjetjem**

Zagotovite si pripomočke, ki jih potrebujete, da na delu obdržite vajeti v svojih rokah. Z vodilnimi procesorji in tehnologijo Windows 8.1<sup>2</sup> ste pripravljeni na delo. Priskrbite si trdi disk s kapaciteto do 1 TB<sup>3</sup> za shranjevanje dokumentov, slik, videoposnetkov idr. Z novim sistemom Windows 8.1, ki deluje hitro in tekoče, boste naredili več.<sup>2</sup> Samozavestno se lotite nalog in projektov z močjo najnovejše 4. generacije dvojedrnih procesorjev Intel® Core™ i3/i5.<sup>4</sup> Ločena grafična kartica AMD Radeon in 2 GB video pomnilnika omogočata, da se živite v vrhunsko sliko.

### **Povežite se preprosto.**

Poslovite se od ključev in imejte vse potrebne povezave, vključno z zaslonom VGA, povezavo HDMI in Ethernet, vrati USB ter izbirno vgrajenim pogonom DVD.<sup>5</sup> S funkcijo Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN<sup>6</sup> se lahko povežete s sodelavci prek interneta in pošiljate e-pošto iz pisarne ali priljubljene vroče točke. Tiskajte iz svoje priljubljene vroče točke ali kadar koli imate dostop do interneta s storitvijo HP ePrint. Končno lahko tiskate, ne da bi bili povezani s kabli.<sup>7</sup> Pogovori v živo veljajo za produktivnejše. S spletno kamero HD<sup>8</sup> so mogoči tudi pri šibki svetlobi.



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Operacijski sistem</b>           | Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup><br>Windows 8.1 64 <sup>1</sup><br>Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico z operacijskega sistema Windows 8.1 Pro 64) <sup>2</sup><br>FreeDOS   |
| <b>Družina procesorjev</b>          | Procesor Intel® Celeron®; Procesor Intel® Core™ i3; Procesor Intel® Core™ i5; Procesor Intel® Pentium® <sup>3</sup>   |
| <b>Procesor</b>                     | Intel® Celeron® 2957U z grafično kartico Intel HD (1,4 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Core™ i3-4005U z grafično kartico Intel HD 4400 (1,7 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Core™ i5-4200U z grafično kartico Intel HD 4400 (1,6 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Intel® Pentium® 3558U z grafično kartico Intel HD (1,7 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri) <sup>3</sup> |
| <b>Nabor vezij</b>                  | Vezje je vgrajeno v procesor  |
| <b>Pomnilnik</b>                    | Največ 16 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM <sup>4</sup><br>Pomnilniške reže: 2 SODIMM   |
| <b>Notranji pomnilnik</b>           | 500 GB največ 1 TB SATA (5400 obr/min) <sup>5</sup>   |
| <b>Ležišče za nadgradnjo</b>        | Pogon DVD+/-RW SuperMulti DL  |
| <b>Prikaz</b>                       | 39,6-cm (15,6-palčni) ravni zaslon HD z osvetlitvijo LED in zaščito proti bleščanju (1366 x 768) <sup>11</sup>  |
| <b>Grafika</b>                      | Grafična kartica Intel HD; Grafična kartica Intel HD 4400 <sup>11,13</sup>  |
| <b>Audio/vizualno</b>               | DTS Sound; Vgrajen stereo zvočnik; Vgrajen mikrofonski; Stereo izhod za slušalke/zvok; Stereo vhod za mikrofonski   |
| <b>Podpora za brezžična omrežja</b> | Kombinirani priključek 802.11b/g/n (1 x 1) in Bluetooth® 4.0 <sup>7,8,9</sup>   |
| <b>Komunikacije</b>                 | Omrežna kartica Realtek Ethernet (10/100/1000)  |
| <b>Razširitvene reže</b>            | 1 bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa  |
| <b>Vrata in priključki</b>          | 2 vrat USB 3.0; 1 vrata USB 2.0; 1 vrata VGA; 1 priključek HDMI; 1 kombinirani vhod za slušalke/izhod za mikrofonski; 1 RJ-45; 1 izmenično napajanje <sup>14</sup>  |
| <b>Vhodna naprava</b>               | Na razlitje odporna velika tipkovnica s številčnico<br>Sledilna ploščica z dvojnimi izbirnimi gumbom s funkcijami levega in desnega klika; Podprti ukazi na dotik z več prsti<br>Vgrajena spletna kamera HD <sup>10,11</sup>  |
| <b>Programska oprema</b>            | Buy Office; Recovery Manager Installer; Cyberlink Youcam DE; Cyberlink Power DVD (na voljo le pri nekaterih modelih); McAfee Internet Security 2013; Getting Started with Windows 8.1 <sup>12</sup>   |
| <b>Varnost</b>                      | Reža za varnostno ključavnico (ključavnico je treba kupiti posebej); Bralnik prstnih odtisov  |
| <b>Mere</b>                         | 26,1 x 38,4 x 2,31 cm   |
| <b>Teža</b>                         | Že od 2,3 kg  |
| <b>Napajanje</b>                    | Pametni napajalnik 65 W   |
| <b>Vrsta baterije</b>               | 4-celični litij-ionski (41 Wh)  |
| <b>Garancija</b>                    | 1-letna omejena garancija (nadgradnje so na voljo za doplačilo), 1-letna garancija za primarni akumulator   |

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

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 vsakodnevemu delu in dopolnjevanju poslovnega prenosnika HP.

**Številka izdelka: H4B81AA**

Ključavnica HP Ultrastim  
Keyed Cable



Hitro in enostavno zaščitite svoj računalnik HP Ultrabook™ ali prenosnik s ključavnico za kabel HP Ultrastim Keyed Cable Lock

**Številka izdelka: H4D73AA**

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](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Opombe

<sup>1</sup> Zahtevan je operacijski sistem Microsoft Windows.; <sup>2</sup> V nekaterih izdajah operacijskega sistema Windows 8.1 niso na voljo vse funkcije. Sistemi bodo morda zahtevali posodobljeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo za še učinkovitejše delovanje operacijskega sistema Windows 8.1. Podrobnosti poiščite na spletnem mestu <http://www.microsoft.com>.; <sup>3</sup> Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Do 30 GB trdega diska je rezerviranega za programsko opremo, ki je namenjena obnovitvi sistema.; <sup>4</sup> Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Za 64-bitno izračunavanje na arhitekturi Intel® je nujna uporaba računalniškega sistema s procesorjem, vezjem, BIOS-om, operacijskim sistemom, gonilniki naprav in aplikacijami, ki podpirajo arhitekturo Intel® 64. Procesorji ne bodo delovali v BIOS-u, ki ne podpira arhitekture Intel® 64 (niti z 32-bitnim delovanjem). Zmogljivost se lahko razlikuje glede na nastavitve strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.; <sup>5</sup> Optične pogoje je mogoče kupiti posebej ali kot izbirno funkcijo.; <sup>6</sup> Potrebujete brezžično dostopno točko in dostop do interneta (naprodaj posebej). Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.; <sup>7</sup> Zahteva internetno povezavo s HP-jevim spletnim tiskalnikom in registracijo računa HP ePrint. Podrobnosti si oglejte na spletnem mestu [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting).; <sup>8</sup> Potreben je dostop do interneta, ki v to ponudbo ni vključen.

## Tehnične specifikacije zanikanja

<sup>1</sup> V nekaterih izdajah operacijskega sistema Windows 8,1 niso na voljo vse funkcije. Če želite uporabljati vse funkcije operacijskega sistema Windows 8,1, boste morda potrebovali posodobljeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo. Za podrobnosti si oglejte spletno mesto <http://www.microsoft.com/windows>.; <sup>2</sup> V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Professional, priložena pa sta mu tudi licenca in predstavnost za programsko opremo Windows 8 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapanje 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.; <sup>3</sup> Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Za 64-bitno izračunavanje na arhitekturi Intel® je nujna uporaba računalniškega sistema s procesorjem, vezjem, BIOS-om, operacijskim sistemom, gonilniki naprav in aplikacijami, ki podpirajo arhitekturo Intel® 64. Procesorji ne bodo delovali v BIOS-u, ki ne podpira arhitekture Intel® 64 (niti z 32-bitnim delovanjem). Zmogljivost se lahko razlikuje glede na nastavitve strojne in programske opreme. Intelov sistem številčenja ni merilo za višjo zmogljivost.; <sup>4</sup> Za najboljšo učinkovitost dvokanalne izvedbe so potrebni SODIMM enake velikosti in hitrosti v obeh pomnilniških kanalih.; <sup>5</sup> Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovo sistema je rezerviranih do 30 GB (za Windows 8.1) sistemskega diska.; <sup>6</sup> 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.; <sup>7</sup> Potrebujete brezžično dostopno točko in dostop do interneta (naprodaj posebej). Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.; <sup>8</sup> Bluetooth™ 4.0 je na voljo le v operacijskem sistemu Windows 8.1.; <sup>9</sup> Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.; <sup>10</sup> Potrebujete dostop do interneta. Prva posodobitev je vključena. Za nadaljnje posodobitve je potrebna naročnina.; <sup>11</sup> Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.; <sup>12</sup> Za McAfee internet security velja 30-dnevno preizkusno obdobje. Za prejem posodobitev potrebujete dostop do interneta. Prva posodobitev je vključena. Za nadaljnje posodobitve je potrebna naročnina.; <sup>13</sup> Tehnologija AMD Switchable Graphics zahteva enoto APU serije «A» družbe AMD ali procesor Intel in ločeno grafično kartico AMD Radeon™ ter je na voljo za operacijske sisteme Windows 8.1 in/ali Windows 7 Professional. S tehnologijo AMD Dynamic Switchable Graphics morda ni mogoče omogočiti vseh funkcij videoposnetkov in prikaza ločenih grafičnih kartic v vseh sistemih (npr. aplikacije OpenGL se bodo izvajale v vgrajeni enoti GPU oziroma APU); <sup>14</sup> Kabel HDMI je na voljo posebej

## Več informacij na

[www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)

## 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](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Prijavite se za posodobitve

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

považovaf za dodatočnu zaruKu.

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>. Microsoft, Windows in logotip Windows so zaščitene blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v ZDA. Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika, ki jo podjetje Hewlett-Packard uporablja na podlagi licence. Intel in Core sta blagovni znamki ali zaščiteni blagovni znamki družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in drugih državah. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

