



# Prenosni računalnik HP EliteBook 1040 G4

## Nova raven moči

Izjemna moč zagotavlja izjemno storilnost. Naš najzmogljivejši in izjemno tanki poslovni prenosni računalnik z diagonalo 35,56 cm (14 palcev) z zmogljivo večopravilnostjo, sodelovanjem na poti in vodilnimi varnostnimi funkcijami pospešuje dnevna opravila in z lahkoto opravlja tudi najtežje naloge.



### Neverjetna zmogljivost

- HP EliteBook 1040, ki je oblikovan tako, da dviguje vaš tempo, je pripravljen za največje izzive v pisarni in zunaj nje. Z do 18 urami življenjske dobe akumulatorja<sup>2</sup> in dodatnim štiri jedrnim procesorjem Intel® Core™ (H-series)<sup>3</sup> skoraj ni naloge, ki je ne bi mogli opraviti.

### Tanka in lahka gonilna sila konferenc.

- Spoznajte izjemno tanko napravo, opremljeno z različnimi funkcijami in pripravljeno za mobilni svet. Z zmogljivim zvokom, intuitivnim upravljanjem ključev in 180-stopinjskim tečajem, ki omogoča skupno rabo izjemno svetlega 700-nitnega zaslona<sup>4</sup> v polni sobi, je zasnovan za konference.

### Naši najbolj varni in obvladljivi računalniki

- Zahvaljujoč vrhunski zbirki varnostnih funkcij, ki omogoča zaupno brskanje, preprečuje pogled napadalcem, ki spremljajo dogajanje na zaslonu, ter nadzira in samodejno obnovi BIOS, je varnost preprosta in obvladljiva.
- Prebijte dan z operacijskim sistemom Windows 10 Pro<sup>1</sup> in zmogljivim, elegantnim, tankim in lahkim računalnikom HP EliteBook 1040.
- S štiri jedrnimi procesorji Intel® Core™ sedme generacije (H-Series)<sup>3</sup>, dodatnim fiksnim pogonom PCIe tretje generacije<sup>5</sup> in pomnilnikom DDR4<sup>5</sup> združite moč in hitrost.
- S funkcijo HP Sure Click<sup>6</sup>, strojno uveljavljeno varnostjo za spletne brskalnike, pomagajte zaščititi računalnik pred okuženimi spletnimi mesti, zlonamerno programsko opremo, programsko opremo, ki zahteva odkupnino, in virusi.
- Z dodatnim vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View<sup>7</sup> si zagotovite takojšnjo zaščito pred napadi, kjer napadalci spremljajo dogajanje na vašem zaslonu. S pritiskom gumba lahko postane zaslon za osebe okrog vas neberljiv, medtem ko vi vsebino vidite povsem jasno.
- Vsakič začnite s pristnim sistemom HP BIOS. Tehnologija HP Sure Start tretje generacije<sup>8</sup> nadzira BIOS pomnilnika, obnovi platformo brez posega uporabnika ali skrbnika, obnovi sistem BIOS v običajno stanje in je pripravljena za centralizirano upravljanje v podjetjih.
- Dolga življenjska doba akumulatorja omogoča delo in igranje, funkcija HP Fast Charge pa hitro polnjenje akumulatorja do 50 % že v 30 minutah<sup>9</sup>.
- S funkcijo HP PhoneWise lahko odgovarjate in se odzivajte na klice oziroma besedila iz sistema iOS ali Android™ prek računalnika<sup>10</sup>.
- Nujna vrata za dodatno združitev<sup>6</sup> zagotavljajo storilnost in povezovanje z omrežji prek povezave WiFi in dodatne povezave 3G/4G LTE<sup>11</sup>.
- Izberite zaslon na dotik z ločljivostjo FHD ali UHD<sup>5</sup>, ki ustreza vašemu načinu dela.

## Prenosni računalnik HP EliteBook 1040 G4 Tabela specifikacij



<b>Razpoložljivi operacijski sistemi</b>	Windows 10 Pro 64 – HP priporoča Windows 10 Pro. <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Družina procesorjev</b> <sup>4</sup>	Procesor Intel® Core™ i7 sedme generacije (model i7-7820HQ); procesor Intel® Core™ i7 sedme generacije (model i7-7600U); procesor Intel® Core™ i7 sedme generacije (model i7-7500U); procesor Intel® Core™ i5 sedme generacije (model i5-7300U); procesor Intel® Core™ i5 sedme generacije (model i5-7200U)
<b>Razpoložljivi procesorji</b> <sup>2,3,4</sup>	Procesor Intel® Core™ i7-7820HQ vPro™ z grafično kartico Intel® HD 630 (osnovna frekvenca 2,9 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,9 GHz, 8 MB predpomnilnika, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i7-7600U vPro™ z grafično kartico Intel® HD 620 (osnovna frekvenca 2,8 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,9 GHz, 4 MB predpomnilnika, 2 jedri); procesor Intel® Core™ i7-7500U z grafično kartico Intel® HD 620 (osnovna frekvenca 2,7 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,5 GHz, 4 MB predpomnilnika, 2 jedri); procesor Intel® Core™ i5-7300U vPro™ z grafično kartico Intel® HD 620 (osnovna frekvenca 2,6 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,5 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); procesor Intel® Core™ i5-7200U z grafično kartico Intel® HD 620 (osnovna frekvenca 2,5 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,1 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri)
<b>Nabor vezij</b>	Vezje je vgrajeno v procesor
<b>Največji pomnilnik</b>	16 GB DDR4-2133 SDRAM <sup>5</sup> Vgrajena pomnilniška enota. Zagotavlja podporo za dvokanalni pomnilnik.
<b>Notranji pomnilnik</b>	128 GB največ 1 TB Fiksni pogon M.2 PCIe Gen 3x4 NVMe TLC <sup>6</sup> največ 512 GB Fiksni pogon M.2 PCIe Gen 3x4 NVMe TLC <sup>6</sup> največ 512 GB Fiksni pogon M.2 PCIe Gen 3x4 NVMe MLC <sup>6</sup> največ 256 GB M.2 SATA SED SSD <sup>6</sup> največ 128 GB M.2 SATA TLC SSD <sup>6</sup>
<b>Prikaz</b>	Zaslon 4K IPS eDP z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB (3840 x 2160); zaslon 4K IPS eDP na dotik z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), osvetlitvijo LED od zadaj, steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB (3840 x 2160); zaslon FHD IPS eDP z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 340 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP na dotik z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View, osvetlitvijo LED od zadaj, steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 700 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP na dotik z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View, osvetlitvijo LED od zadaj, neposredno povezavo s steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 340 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP na dotik z vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View, diagonalo 35,56 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 700 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB (1920 x 1080) <sup>11,12,30</sup>
<b>Razpoložljiva grafika</b>	Vgrajeno: Grafična kartica Intel® HD 630; grafična kartica Intel® HD 620 <sup>11</sup>
<b>Zvočna kartica</b>	Zvok Bang & Olufsen; vgrajeni vrhunski zvočniki; digitalni mikrofonski sistem z dvojnimi poljem
<b>Brezžične tehnologije</b>	Kombinirani brezžični vmesnik Intel® s podporo za dve frekvenčni območji AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.0 (vPro™); HP (t4120 LTE/EV-DO/HSPA+ z modulom GPS M.2 Mobile Broadband; HP (t4132 LTE/HSPA+ z modulom GPS M.2 Mobile Broadband <sup>7,8</sup> (Združljiv z napravami, ki imajo potrdilo Miracast (modeli s sistemom Windows 10))
<b>Vrata in priključki</b>	2 priključka USB 3.1 prve generacije (1 za polnjenje); 2 priključka USB 3.1 Type-C™; 1 priključek HDMI 1.4; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon (Kabel HDMI je naprodaj ločeno.)
<b>Vhodne naprave</b>	Tipkovnica polne velikosti HP Premium za sodelovanje z osvetlitvijo od zadaj Sledilna ploščica s senzorjem za slike, možnostjo več dotikov in privzeto omogočenim tapkanjem
<b>Komunikacije</b>	Modul HP s krmilnikom NXP NFC NPC300 I2C NCI
<b>Fotoaparati</b>	Spletna kamera HD z ločljivostjo 720p; infrardeča kamera za overjanje z obrazom s funkcijo Windows Hello <sup>11,18</sup>
<b>Razpoložljiva programska oprema</b>	vgrajena podpora za Miracast; HP Connection Optimizer; HP LAN-WLAN Protection; HP Velocity; gonilnik HP ePrint + JetAdvantage; podpora za HP Hotkey; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; programska oprema HP za odpravljanje hrupa; Buy Office; iskanje Bing za IE11 <sup>9,19,20</sup>
<b>Upravljanje varnosti</b>	HP BIOSphere tretje generacije; HP Client Security tretje generacije; HP DriveLock in Automatic DriveLock; HP Sure Start tretje generacije; reža za varnostno ključavnico nano <sup>24,25,26,27,29</sup>
<b>Funkcije upravljanja</b>	paketi gonilnikov HP; HP System Software Manager (SSM); orodje HP BIOS Config Utility (BCU); katalog odjemalcev HP; HP Management Integration Kit za Microsoft System Center Configuration Manager; LANDESK Management <sup>21,22,23</sup>
<b>Napajanje</b>	65-vatni napajalnik USB Type-C™; 90-vatni napajalnik USB Type-C™ <sup>15</sup>
<b>Vrsta akumulatorja</b>	6-celični litij-ionski akumulator HP Long Life (67 Wh) <sup>13,14</sup>
<b>Življenjska doba akumulatorja</b>	Do 18 ur <sup>28</sup>
<b>Mere</b>	32,89 x 23,28 x 1,59 cm
<b>Teža</b>	Že za 1,36 kg (Teža je odvisna od konfiguracije in komponent)
<b>Ustreznost za električno učinkovitost</b>	Certifikat ENERGY STAR®; EPEAT® Gold <sup>17</sup>
<b>Garancija</b>	3-letna omejena garancija (na voljo so dodatne storitve Care Pack, ki se prodajajo posebej), 3-letna garancija za akumulator HP Long Life (na voljo le s 3-letno omejeno garancijo za platformo)

## Prenosni računalnik HP EliteBook 1040 G4

### Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

---

#### Nano kabelska ključavnica HP



Zaklenite prenosni ali tablični računalnik v pisarni ali na javnih mestih, tako da ga s tanko nano kabelsko ključavnico HP pritrдите na stabilno površino.  
**Številka izdelka: 1AJ39AA**

#### Mini združitevna postaja HP USB-C



Z racionalizirano rešitvijo za razširitev vrat, ki se prilega v žep, in je sodobna ter funkcionalna, ste lahko produktivni na poti. Mini združitevna postaja HP USB-C™ odlikuje sodobno in teksturirano oblikovanje, možnosti polnjenja med polnjenjem prenosnega polnilca<sup>1</sup> in povezljivosti za podatke, video, omrežje ter naprave<sup>2</sup> pa so združene v kompaktno in prenosljivo postajo. Z racionalizirano rešitvijo za razširitev vrat, ki se prilega v žep, in je sodobna ter funkcionalna, ste lahko produktivni na poti. Mini združitevna postaja HP USB-C™ odlikuje sodobno in teksturirano oblikovanje, možnosti polnjenja med polnjenjem prenosnega polnilca<sup>1</sup> in povezljivosti za podatke, video, omrežje ter naprave<sup>2</sup> pa so združene v kompaktno in prenosljivo postajo.  
**Številka izdelka: 1PM64AA**

#### HP-jeva brezžična tipkovnica za sodelovanje



Z elegantno HP-jevo brezžično tipkovnico za sodelovanje, preoblikovano za izboljšano vsakodnevno delo in sodelovanje, bodo glasovni in video klici Skype for Business®<sup>1</sup> tako enostavni, kot še nikoli, delovni prostor pa urejen. Z elegantno HP-jevo brezžično tipkovnico za sodelovanje, preoblikovano za izboljšano vsakodnevno delo in sodelovanje, bodo glasovni in video klici Skype for Business®<sup>1</sup> tako enostavni, kot še nikoli, delovni prostor pa urejen.  
**Številka izdelka: Z9N39AA**

#### 5-leta naslednji delovni dan na domu podpora pri stranki samo za strojno opremo prenosnika 5-letna podpora HP za strojno opremo prenosnih računalnikov s popravilom naslednji delovni dan na mestu uporabe



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 priložno 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: U7861E**

---

# Prenosni računalnik HP EliteBook 1040 G4

## Opombe k sporočilom

- <sup>1</sup> Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Sistemi bodo morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo, da bodo lahko v popolnosti izkoristili funkcije 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. Obiščite spletno mesto <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Življenjska doba akumulatorja v operacijskem sistemu Windows 10 MM14 je odvisna od različnih dejavnikov, na primer od modela izdelka, konfiguracije, nameščenih aplikacij, funkcij, načina uporabe, funkcij brezžične povezave in nastavitve upravljanja porabe energije. Največja zmogljivost akumulatorja se s časom in uporabo zmanjša. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>3</sup> Procesorji Intel® Quad Core™ H so dodatni. Tehnologija Multi Core je namenjena izboljšanju delovanja določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma programom. Zmogljivost in hitrost se spreminjata glede na obremenitev programov in konfiguracijo strojne ter programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.
- <sup>4</sup> 700-nitni zaslon je dodaten, zahteva funkcijo HP Sure View in ga je treba konfigurirati ob nakupu. Zaslon s podporo za dotik zmanjša dejansko svetlost.
- <sup>5</sup> Napredaj posebej ali kot dodatna funkcija.
- <sup>6</sup> HP Sure Click zagotavlja podporo za Microsoft Internet Explorer in Chromium.
- <sup>7</sup> Vgrajeni zaslon za zasebnost HP Sure View je dodatna funkcija, ki jo je treba konfigurirati ob nakupu.
- <sup>8</sup> Tehnologija HP Sure Start tretje generacije je na voljo v izdelkih HP EliteBook, ki so opremljeni s procesorji Intel® sedme generacije.
- <sup>9</sup> Ko je sistem izklopljen ali v stanju pripravljenosti, v 30 minutah napolni akumulator do 50-odstotne zmogljivosti. Zahtevan je napajalnik s kapaciteto vsaj 90 vatov. Ko se akumulator napolni do 50-odstotne zmogljivosti, se hitrost polnjenja vrne na normalno. Čas polnjenja lahko zaradi sistemske tolerance varira za 10 % navzgor ali navzdol.
- <sup>10</sup> Odjemalec HP PhoneWise je na voljo samo na platformah HP EliteOne 1000 AiO G1, HP EliteBook x360 1020 G2 in HP EliteBook 1040 G4. Za sistemske zahteve za aplikacijo HP PhoneWise pojdite na spletno mesto [www.hp.com/go/hpphonewise](http://www.hp.com/go/hpphonewise). Aplikacija HP PhoneWise ob zagonu ni združljiva z aplikacijo HP WorkWise.
- <sup>11</sup> WWAN 3G/4G LTE je dodatna funkcija, ki mora biti konfigurirana tovarniško. Funkcija ni na voljo v vseh izdelkih in regijah ter zahteva posebej sklenjeno storitveno pogodbo. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je storitev dosegljiva in ali je na voljo. Hitrosti povezave so odvisne od lokacije, okolja, stanja omrežja in drugih dejavnikov.

## Opombe k tehničnim podatkom

- <sup>1</sup> Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Za uporabo vseh funkcij operacijskega sistema Windows boste morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno posodobitev strojne opreme, gonilnikov, programske opreme ali BIOS-a. 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. Pojdite na spletno mesto <http://www.windows.com/>.
- <sup>2</sup> Tehnologija več jeder je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma programom. Zmogljivost in hitrost se spreminjata glede na obremenitev programov in konfiguracijo strojne ter programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.
- <sup>3</sup> Hitrost procesorja označuje način največje zmogljivosti; procesorji se v načinu optimizacije akumulatorja izvajajo z manjšimi hitrostmi.
- <sup>4</sup> OPOMBA: v skladu z Microsoftovim pravilnikom za podporo HP ne zagotavlja podpore za operacijski sistem Windows 8 ali Windows 7 v izdelkih, ki so konfigurirani s procesorji Intel in AMD sedme generacije ter novejšimi, ali na spletnem mestu <http://www.support.hp.com> ne ponuja nobenih gonilnikov za Windows 8 ali Windows 7.
- <sup>5</sup> Ker nekateri pomnilniški moduli drugih proizvajalcev niso standardni, priporočamo, da zaradi združljivosti uporabite HP-jev pomnilnik. Če uporabite različne hitrosti pomnilnika, bo sistem deloval z nižjo hitrostjo pomnilnika.
- <sup>6</sup> Za pomnilniške pogone je 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana kapaciteta je manjša. Do 30 GB je rezervirana za programsko opremo, ki je namenjena za obnovitev sistema (pri operacijskem sistemu Windows 10).
- <sup>7</sup> Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.
- <sup>8</sup> Potrebujete brezžično dostopno točko in internetno storitev, ki sta napredaj ločeno. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena. Specifikacije za WLAN 802.11ac so samo osnutek in niso končne. Če se končne specifikacije razlikujejo od osnutka, to lahko vpliva na možnost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami WLAN 802.11ac.
- <sup>9</sup> Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in predvajalnikih predstavnosti s pretakanjem, ki podpirajo tehnologijo Miracast. Tehnologija Miracast omogoča skupno rabo računalniških vsebin in predvajanje diapriprojekcij. Za dodatne informacije pojdite na <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- <sup>11</sup> Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- <sup>12</sup> Ločljivosti so odvisne od zmogljivosti monitorja ter od nastavitve ločljivosti in barvne globine.
- <sup>13</sup> Podpora za funkcijo hitrega polnjenja HP je na voljo samo z 90-vatnim napajanjem.
- <sup>14</sup> Akumulator je notranji in ga stranka ne more zamenjati sama. Servis je zagotovljen na podlagi garancije.
- <sup>15</sup> Razpoložljivost je odvisna od države.
- <sup>16</sup> Storitve HP Care Pack so napredaj ločeno. Ravnj storitev in odzivni časi v okviru storitev HP Care Pack se lahko razlikujejo glede na vašo geografsko lokacijo. Storitve lahko začnete uporabljati na dan nakupa strojne opreme. V veljavi so določene omejitve. Za podrobnosti pojdite na spletno mesto [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). Za storitve HP veljajo HP-jevi ustrezni storitveni pogoji in določbe, s katerimi se stranka seznanja ob nakupu. V skladu z veljavno lokalno zakonodajo lahko stranki pripadajo tudi dodatne zakonske pravice, na katere HP-jevi storitveni pogoji in določbe ali HP-jeva omejena garancija, ki velja za izdelek HP, nimajo nobenega vpliva.
- <sup>17</sup> Vpisano v register EPEAT®, kjer je na voljo. Registriranje z ocenami EPEAT je odvisno od države. Za stanje registriranja po posameznih državah pojdite na spletno mesto <http://www.epeat.net>. Na naslovu [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options) v HP-jevi trgovini z izdelki drugih ponudnikov v generatorju iskalnih ključnih besed poiščite pripomočke solarne generatorja.
- <sup>18</sup> Za uporabo funkcije Windows Hello morate imeti nameščen operacijski sistem Windows 10.
- <sup>19</sup> Gonilnik 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 spletno mesto [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Časi tiskanja in hitrosti povezave se lahko razlikujejo.
- <sup>20</sup> HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- <sup>21</sup> Paketi gonilnikov HP niso prednameščeni, lahko pa jih prenesete s spletnega mesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>22</sup> Komplet HP Management Integration Kit lahko prenesete s spletnega mesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>23</sup> Potrebna je naročnina na LANDESK Management.
- <sup>24</sup> Za HP BIOSphere tretje generacije potrebujete procesorje Intel® sedme ali osme generacije.
- <sup>25</sup> Agent Absolute je privzeto izklopljen in se aktivira, ko stranka kupi in aktivira naročnino. Naročniško razmerje je mogoče skleniti za obdobje več let. Storitve je omejena; za razpoložljivost zunaj ZDA se obrnite na Absolute. Jamstvo odkritja naprave Absolute je omejeno. V veljavi so določeni pogoji. Za dodatne podrobnosti pojdite na spletno mesto <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete je dodatna storitev, ki jo zagotavlja Absolute Software. Če jo uporabite, se jamstvo odkritja naprave izniči in razveljavi. Za uporabo storitve Data Delete morajo stranke najprej podpisati pogodbo o vnaprejšnji pooblastitvi in pridobiti PIN ali kupiti enega ali več žetonov RSA SecurID podjetja Absolute Software.
- <sup>26</sup> Za HP Client Security tretje generacije potrebujete operacijski sistem Windows in procesorje Intel® ali AMD sedme ali osme generacije.
- <sup>27</sup> Za posodobitve morate privoliti v sodelovanje v programu Microsoft Defender, potrebujete pa tudi internetno povezavo.
- <sup>28</sup> Življenjska doba akumulatorja v operacijskem sistemu Windows 10 MM14 je odvisna od različnih dejavnikov, na primer od modela izdelka, konfiguracije, nameščenih aplikacij, funkcij, načina uporabe, funkcij brezžične povezave in nastavitve upravljanja porabe energije. Največja zmogljivost akumulatorja se s časom in uporabo zmanjša. Dodatne informacije najdete na spletnem mestu [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>29</sup> Ključavnica zahteva ločen nakup.
- <sup>30</sup> Vgrajeni zaslon za zaščito zasebnosti HP Sure View je dodatna funkcija, ki jo je treba konfigurirati ob nakupu.

## Prijavite se za posodobitve [www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Edina jamstva za HP-jeve izdelke so določena v izrecnih izjavah o omejeni garanciji, priloženi takšnim izdelkom. 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 družba HP Inc. uporablja na podlagi licence. Intel in Core sta blagovni znamki družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in/ali drugih državah. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka ameriške agencije za varovanje okolja. USB Type-C™ in USB-C™ sta blagovni znamki zveze USB Implementers Forum. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

4AA7-0870, Avgust 2018

