



Prenosni računalnik HP EliteBook x360 1030 G3

Oblikovan za uspeh

Naredite vtis z eno samo napravo. Na računalniku HP EliteBook x360 1030, ki predstavlja štiri načine uporabe za opravljanje dela, deljenje vsebine z drugimi in uživanje v pristočasnih dejavnostih, ustvarite in predstavite svojo vizijo uspeha.



HP priporoča Windows 10 Pro.

Oblikovan za poti, po katerih vas vodi življenje

- Z dodatnim izjemno svetlim zaslonom za uporabo na prostem, ki vključuje zaščito proti bleščanju in senzorje za svetlobo iz okolice², se lahko na natančno oblikovanem računalniku HP EliteBook x360, ki predstavlja štiri navdihujoče načine uporabe in izjemen zvok, izrazite v skoraj vsakih pogojih osvetlitve.

Prepustite se toku življenja

- Bodite pripravljeni, ko vas dan povleče v različne smeri. Z dodatno povezavo 4G LTE³ lahko opravite prednostne naloge skoraj na katerem koli mestu, s tipkovnico HP Premium za sodelovanje, podprto z dolgo življenjsko dobo akumulatorja, pa tudi s koleri.

Varen, pameten in zaščiten.

- Pomagajte zaščititi računalnik pred zunanji grožnjami z obsežnim naborom varnostnih orodij. Z dodatnim vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View druge generacije⁵ na računalniku HP EliteBook x360 1030 radovednežem preprečite pogled na svoje stvaritve.
- Z operacijskim sistemom Windows 10 Pro¹ in HP-jevimi zmogljivimi funkcijami za zaščito, sodelovanje in povezovanje si zagotovite moč za ves dan.
- Ustvarite beležke, zadovoljite svojo ustvarjalno naravo in se pomikajte v računalniku z novim dodatnim peresom HP Rechargeable Active Pen², ki zagotavlja pristno in navdihujočo izkušnjo pisanja ter risanja in omogoča pritrditev na napravo s pomočjo magneta.
- Z dodatnim vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View druge generacije⁵ 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.
- Z zaščito na ravni strojne opreme, ki jo zagotavlja funkcija HP Sure Click⁶, pomagajte zaščititi računalnik pred spletnimi mesti, prilogami, zlonamerno programsko opremo, programsko opremo, ki zahteva odkupnino, in virusi.
- Zaščitite vdelano programsko opremo, do katere protivirusna oprema nima dostopa. Zaščita s samodejnim odpravljanjem težav, temelječa na strojni opremi, ki jo zagotavlja tehnologija HP Sure Start četrte generacije⁷, samodejno obnovi sistemski BIOS po napadu z zlonamerno programsko opremo, korenski kompleti ali po napaki.
- Z zaščito, ki omogoča samodejno popravilo⁸, zagotovite izvajanje pomembnih aplikacij in procesov tudi takrat, ko jih poskuša zlonamerna programska oprema zaustaviti.
- Tehnologija HP Sure Recover s funkcijo Embedded Reimaging⁹ uporabnikom omogoča, da hitro in varno obnovijo svoje računalnike v zadnjo sliko, ne da bi uporabili omrežno povezavo.
- Izboljšajte varnost z do tremi načini preverjanja pristnosti, vključno s prstnimi odtisi in prepoznavanjem obrazov¹⁰.
- Zagotovite si povezavo z dodatno podporo za najnovejšo tehnologijo globalnega brezžičnega širokopasovnega omrežja 4G LTE².

Prenosni računalnik HP EliteBook x360 1030 G3 Tabela specifikacij



Razpoložljivi operacijski sistemi	Windows 10 Pro 64 – HP priporoča Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹
Družina procesorjev⁴	Procesor Intel® Core™ i7 osme generacije (i7-8650U); procesor Intel® Core™ i7 osme generacije (i7-8550U); procesor Intel® Core™ i5 osme generacije (i5-8350U); procesor Intel® Core™ i5 osme generacije (i5-8250U)
Razpoložljivi procesorji^{2,3,4}	Procesor Intel® Core™ i7-8650U vPro™ z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,9 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 4,2 GHz, 8 MB predpomnilnika, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i7-8550U z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,8 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 4 GHz, 8 MB predpomnilnika, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i5-8350U vPro™ z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,7 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 3,6 GHz, 6 MB predpomnilnika, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i5-8250U z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,6 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 3,4 GHz, 6 MB predpomnilnika, 4 jedra)
Velikost zaslona (diagonala)	13,3 palca ^{10,11,12,13}
Največji pomnilnik	16 GB pomnilnika LPDDR3-2133 SDRAM ⁵ Vgrajena pomnilniška enota. Zagotavlja podporo za dvokanalni pomnilnik.
Notranji pomnilnik	največ 512 GB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ M.2 SED ⁶ največ 2 TB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ M.2 ⁶ največ 256 GB M.2 SATA SED SSD ⁶
Prikaz	Zaslon 4K IPS eDP + PSR BrightView na dotik z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, neposredno povezavo s steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 500 cd/m ² , 100% sRGB (3840 x 2160); zaslon FHD IPS eDP + PSR na dotik z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca), vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View, zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, neposredno povezavo s steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 700 cd/m ² , 100% sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP + PSR BrightView na dotik z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca), vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View, osvetlitvijo LED od zadaj, neposredno povezavo s steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 700 cd/m ² , 100% sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP + PSR na dotik z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, neposredno povezavo s steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 400 cd/m ² , 100% sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP + PSR BrightView na dotik z diagonalo 33,8 cm (13,3 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, neposredno povezavo s steklom Corning® Gorilla® Glass 4, 400 cd/m ² , 100% sRGB (1920 x 1080) ^{10,11,12,13}
Razpoložljiva grafika	Vgrajeno: Grafična kartica Intel® UHD 620 ¹⁰
Zvočna kartica	Zvok Bang & Olufsen, štirje vrhunski stereo zvočniki, vgrajeni mikrofoni
Brezžične tehnologije	Kombinirani brezžični vmesnik Intel® s podporo za dve frekvenčni območji AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.2, različica, ki ni vPro™; kombinirani brezžični vmesnik Intel® s podporo za dve frekvenčni območji AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.2, različica vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced; HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G, 150 Mb/s, Mobile Broadband Module; HP lt4220 LTE/HSPA+ s sistemom GPS, 450 Mb/s, Mobile Broadband Module ^{7,8,9} (Združljivo z napravami s certifikatom Miracast.)
Vrata in priključki	2 priključka Thunderbolt™ (s priključkom USB Type-C™); 1 priključek USB 3.1 prve generacije (za polnjenje); 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek HDMI 1.4; 1 zunanja reža za kartico nano SIM za WWAN (Kablji niso priloženi.)
Vhodne naprave	Osvetljena tipkovnica za sodelovanje HP Premium polne velikosti s tipkami DuraKey, odporna na tekočine; Steklena sledilna ploščica s podporo za večkratni dotik in privzeto omogočenim tapkanjem; Merilnik pospeška; Tipalo svetlobe iz okolice; giroskop; magnetometer; Halovalo tipalo
Komunikacije	Modul HP s krmilnikom NXP NFC NPC300 I2C NCI ;
Fotoapar	Kamera polne visoke ločljivosti 1080p; IR-kamera ¹⁰
Razpoložljiva programska oprema	HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP LAN Protection; HP Noise Cancellation Software; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Velocity; Native Miracast support; Buy Office (Sold separately) ^{9,14,15}
Upravljanje varnosti	Modul Absolute Persistence; HP BIOSphere četrte generacije; HP Device Access Manager; HP DriveLock in Automatic DriveLock; HP Fingerprint Sensor; HP Password Manager; HP Secure Erase; HP Security Manager; preverjanje pristnosti ob zagonu; preverjanje pristnosti pred zagonom; vdelan varnostni čip TPM 2.0, dobavljen z operacijskim sistemom Windows 10 (potrdilo Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP SureStart četrte generacije; HP Wireless Wakeup; HP Sure Recover; HP Sure Run; Windows Defender ^{20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31}
Funkcije upravljanja	HP BIOS Config Utility (BCU); katalog odjemalcev HP; paketi gonilnikov HP; HP System Software Manager (SSM); HP Manageability Integration Kit druge generacije; zbirka Ivanti Management Suite ^{17,18,19}
Napajanje	65-vatni napajalnik USB Type-C™
Vrsta akumulatorja	4-celični litij-ionski akumulator HP Long Life (56,2 Wh) ³³
Življenjska doba akumulatorja	Do 18 ur ³²
Mere	30,58 x 20,5 x 1,58 cm
Teža	Že od 1,25 kg (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Ustreznost za električno učinkovitost	Ustreza zahtevam certifikata ENERGY STAR® in je vpisan v register EPEAT® Gold ³⁵
Tehnični podatki o okolju	Nizka vsebnost halogenih snovi; potrdilo TCO 5.0 ³⁶
Garancija	HP-jeve storitve glede na državo ponujajo možnosti omejene 1-letne garancije in 90-dnevne možnosti omejene garancije za programsko opremo. Za akumulatorje privzeto velja enoletna omejena garancija. Za akumulatorje z dolgo življenjsko dobo velja enaka garancija kot za platformo. Dodatne informacije o akumulatorju so na voljo na spletnem mestu http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Na voljo so tudi storitve popravila na mestu uporabe in podaljšanja kritja. Storitve HP Care Pack so izbirne podaljšane servisne pogodbe, ki presegajo standardno omejeno garancijo. Za izbiro ustrezne ravni storitev za izdelek HP uporabite orodje HP Care Pack Services Lookup na naslovu http://www.hp.com/go/cpc .

Prenosni računalnik HP EliteBook x360 1030 G3

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 pritrdite na stabilno površino.

Številka izdelka: 1AJ39AA

65-vatni napajalnik HP USB-C



S 65-vatnim napajalnikom HP USB-C™ lahko polnite in napajate prenosni ali tablični računalnik¹ prek priključka USB-C™. S 65-vatnim napajalnikom HP USB-C™ lahko polnite in napajate prenosni ali tablični računalnik¹ prek priključka USB-C™.

Številka izdelka: 1HE08AA

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 polnilca¹ in povezljivosti za podatke, video, omrežje ter naprave² 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 polnilca¹ in povezljivosti za podatke, video, omrežje ter naprave² pa so združene v kompaktno in prenosljivo postajo.

Številka izdelka: 1PM64AA

5-letna podpora HP za strojno opremo prenosnih računalnikov s popravilom naslednji delovni dan na mestu uporabe



Zagotovite si petletno možnost podpore za strojno opremo računalnika naslednji delovni dan na mestu uporabe, ki jo zagotovi pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ni mogoče rešiti na daljavo.

Številka izdelka: U7861E

Prenosni računalnik HP EliteBook x360 1030 G3

Opombe k sporočilom

- ¹ 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 posodobijo 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>.
- ² Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.
- ³ Za tehnologijo WWAN potrebujete ločeno sklenjeno storitveno pogodbo. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je funkcija razpoložljiva in dosegljiva v vašem območju. Omrežje 4G LTE ni na voljo v vseh izdelkih in regijah.
- ⁴ Vgrajeni zaslon za zaščito zasebnosti HP Sure View je dodatna funkcija, ki zahteva 650-nitni zaslon FHD, ki mora biti konfiguriran ob nakupu in je oblikovan za delovanje v ležeči usmerjenosti.
- ⁵ Funkcija HP Sure Click je na voljo na izbranih platformah HP in zagotavlja podporo za Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome in Chromium™. Podprte priloge vključujejo datoteke Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) in PDF v načinu za branje. Na spletnem mestu <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> lahko preverite združljivost za vse razpoložljive platforme.
- ⁶ Tehnologija HP Sure Start četrte generacije je na voljo v izdelkih HP EliteBook, ki so opremljeni s procesorji Intel® ali AMD osme generacije.
- ⁷ Tehnologija HP Sure Run je na voljo na računalnikih HP Elite, ki so opremljeni s procesorji Intel® ali AMD osme generacije.
- ⁸ Funkcija HP Sure Recover je na voljo na osebnih računalnikih HP Elite s procesorji Intel® ali AMD osme generacije in zahteva odprto, žično omrežno povezavo. Ni na voljo na platformah z več notranjimi shranjevalnimi pogoni Intel® Optane™. Pred uporabo morate izdelati varnostno kopijo pomembnih datotek, podatkov, fotografij, videoposnetkov in drugih elementov, da preprečite izgubo podatkov.
- ⁹ Funkcija HP Multi Factor Authenticate druge generacije zahteva procesor Intel® Core™ sedme ali osme generacije, vgrajeno grafično kartico Intel® in povezavo Intel® WLAN. Za uvedbo je potrebno orodje Microsoft® System Center Configuration Manager. Za tri načine preverjanja pristnosti potrebujete procesor Intel® vPro™.

Opombe k tehničnim podatkom

- ¹ 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 posodobijo 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/>.
- ² 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, znak in/ali poimenovanja podjetja Intel ni merilo za višjo zmogljivost.
- ³ Hitrost procesorja označuje način največje zmogljivosti, procesorji se v načinu optimizacije akumulatorja izvajajo z manjšimi hitrostmi.
- ⁴ 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.
- ⁵ 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.
- ⁶ Za pomnilniške pogoje je 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana kapaciteta je manjša. Do 30 GB je rezerviranega za programsko opremo, ki je namenjena za obnovitev sistema (pri operacijskem sistemu Windows 10).
- ⁷ Potrebujete brezžično dostopno točko in internetno storitev, ki sta naprodaj 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 zmoglost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami WLAN 802.11ac.
- ⁸ WWAN je dodatna funkcija in je zanj treba skleniti ločeno storitveno pogodbo. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je funkcija razpoložljiva in dosegljiva v vašem območju. Hitrosti povezave se razlikujejo glede na lokacijo, okolje, stanje omrežja in druge dejavnike. Omrežje 4G LTE ni na voljo v vseh izdelkih in regijah.
- ⁹ Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in v pretočnih prenosih.
- ¹⁰ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ¹¹ Za doplačilo ali kot izbirna funkcija.
- ¹² Ločljivosti so odvisne od zmoglosti monitorja ter od nastavitve ločljivosti in barvne globine.
- ¹³ Vgrajeni zaslon za zaščito zasebnosti HP Sure View je dodatna funkcija, ki jo je treba konfigurirati ob nakupu.
- ¹⁴ 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). Časi tiskanja in hitrosti povezave se lahko razlikujejo.
- ¹⁵ HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- ¹⁶ Paketi gonilnikov HP niso prednastavljene, lahko pa jih prenesete s spletnega mesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁷ Komplet HP Manageability Integration Kit lahko prenesete s spletnega mesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ¹⁸ Potrebna je naročnina na Ivanti Management Suite.
- ¹⁹ Za HP BIOSphere četrte generacije potrebujete procesorje Intel® ali AMD osme generacije. Funkcije so odvisne od platforme in konfiguracije.
- ²⁰ Tehnologija HP Sure Start četrte generacije je na voljo v izdelkih HP EliteBook, ki so opremljeni s procesorji Intel® ali AMD osme generacije.
- ²¹ HP Client Security Suite četrte generacije zahteva operacijski sistem Windows in procesorje Intel® ali AMD osme generacije.
- ²² HP Password Manager zahteva brskalnik Internet Explorer, Chrome ali FireFox. Nekatera spletna mesta in aplikacije morda niso podprte. Uporabnik bo morda moral omogočiti ali dovoliti dodatke/razširitve spletnega brskalnika.
- ²³ Možnost Secure Erase je namenjena metodam, opisanim v posebni publikaciji 800-88 Narodnega urada za standarde in tehnologijo za metodo čiščenja »Clear«.
- ²⁴ HP Fingerprint Sensor je naprodaj ločeno ali kot dodatna funkcija.
- ²⁵ 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.
- ²⁶ Za posodobitve morate privoliti v sodelovanje v programu Windows Defender, potrebujete pa tudi internetno povezavo.
- ²⁷ HP Sure Click je na voljo v večini HP-jevih računalnikov in zagotavlja podporo za Microsoft® Internet Explorer ter Chromium™. Podprte priloge vključujejo datoteke Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) in PDF v načinu samo za branje, če imate nameščen program Microsoft Office ali Adobe Acrobat.
- ²⁸ Funkcija HP Drive Lock ni podprta na pogonih NVMe™.
- ²⁹ Funkcija HP Sure Run je na voljo v izdelkih HP Elite, ki so opremljeni s procesorji Intel® ali AMD® osme generacije.
- ³⁰ Funkcija HP Sure Recover je na voljo na osebnih računalnikih HP Elite s procesorji Intel® ali AMD osme generacije in zahteva odprto, žično omrežno povezavo. Ni na voljo na platformah z več notranjimi shranjevalnimi pogoni Intel® Optane™. Pred uporabo morate izdelati varnostno kopijo pomembnih datotek, podatkov, fotografij, videoposnetkov in drugih elementov, da preprečite izgubo podatkov.
- ³¹ 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.
- ³² Akumulator je notranji in ga stranka ne more zamenjati sama. Servis je zagotovljen na podlagi garancije. Podpira hitro polnjenje HP (do 50 % v 30 minutah).
- ³³ 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 v HP-jevi trgovini z izdelki drugih ponudnikov v generatorju iskalnih ključnih besed poiščite pripomočke solarne generatorja.
- ³⁴ Zunanji napajalniki, napajalni kablji, drugi kablji in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogena. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogena.

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

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edine garancije za HP-jeve izdelke so določena v izrecnih garancijskih izjavah, priloženih takšnim izdelkom. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatne garancije. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu.

Intel, Core, Thunderbolt in Intel vPro so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in drugih državah. USB Type-C™ in USB-C™ sta blagovni znamki zveze USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka ameriške agencije za varovanje okolja. Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika, ki jo družba HP Inc. uporablja na podlagi licence. Vse druge blagovne znamke so v lasti svojih lastnikov.

