

Prenosni računalnik HP EliteBook 850 G5



Prenosni računalnik z značilnim oblikovanjem, ki omogoča, da delate kjer koli

Lahko vodljiv in varen računalnik HP EliteBook 850, katerega čudovito oblikovanje je bilo izdelano z mislijo na sodobne strokovnjake, zagotavlja zmogljiva orodja za sodelovanje in s tem skrbi za storilnost na poti ali v pisarni.



HP priporoča Windows 10 Pro.

Odlično novo oblikovanje

- Ta izjemno tanek in natančno izdelan prenosni računalnik iz aluminija lahko nesete kamor koli in vedno bo videti odlično. Dodaten, izjemno svetel zaslon² se samodejno prilagodi kateremu koli okolju in zagotavlja optimalno izkušnjo gledanja ne glede na to, kje delate.

Zgrajeno na varnih temeljih

- Zaščitite računalnik pred vedno novimi grožnjami z zlonamerno programsko opremo s HP-jevimi varnostnimi rešitvami, ki omogočajo samopopravilo, so strojno ojačane in jih je preprosto upravljati. Funkciji HP Sure Start četrte generacije³ in HP Sure Click⁴ pomagata ščititi računalnik vse od BIOS-a do brskalnika.

Kristalno jasno sodelovanje

- Ključni so z naprednimi funkcijami za sodelovanje, kot je na primer HP-jeva funkcija za odpravljanje hrupa, jasni in čisti. Glasni zvočniki z oddajanjem navzgor zagotavljajo bogat zvok. Z navzven obrnjenim tretjim mikrofonom in tipkami za sodelovanje bo klicanje prek računalnika učinkovito.

Sodobna priklopna rešitev

- Z enim kablom USB-C^{TM5} lahko hitro preklopite na namizno storilnost. Dodatna priklopna postaja HP Thunderbolt G2⁶ zagotavlja upravljanje na ravni podjetja in dodaten zvočni modul⁷. Za delo z obstoječo rešitvijo je na voljo tudi tradicionalen stranski priklop.
- Z operacijskim sistemom Windows 10 Pro¹ in HP-jevimi zmogljivimi funkcijami za zaščito, sodelovanje in povezovanje si zagotovite moč za ves dan.
- Pomagajte pospešiti zahtevne poslovne aplikacije z dodatnim štirijedrnim procesorjem Intel® Core™ osme generacije⁸.
- Z zasloni z visoko ločljivostjo 4k in dodatnimi ločenimi grafičnimi karticami AMD Radeon™ RX540⁵ si zagotovite moč za uporabo ustvarjalnih aplikacij.
- Vgrajena HP-jeva kamera za zaščito zasebnosti⁹ s fizično zaslonko, ki vas ščiti pred zlonamernim opazovanjem, lahko delate povsem brez skrbi, saj se nikoli več ne boste vprašali, ali vas kdo opazuje.
- Zaščitite računalnik s strojno uveljavljeno zaščito z možnostjo samodejnega popravila HP Sure Start četrte generacije³, ki samodejno obnovi sistemski BIOS.
- Z zaščito, ki omogoča samodejno popravilo¹⁰, zagotovite izvajanje pomembnih aplikacij in procesov tudi takrat, ko jih poskuša zlonamerna programska oprema zaustaviti.
- Izboljšajte varnost z do tremi načini preverjanja pristnosti, vključno s prstnimi odtisi in prepoznavanjem obrazov¹¹.
- S funkcijo HP Sure Click⁴ pomagajte zaščititi računalnik pred spletnimi mesti in brskalnikovimi datotekami .pdf, okuženimi z zlonamerno programsko opremo, programsko opremo, ki zahteva odkupnino, in virusi.

Prenosni računalnik HP EliteBook 850 G5 Tabela specifikacij



Razpoložljivi operacijski sistemi	Windows 10 Pro 64 – HP priporoča Windows 10 Pro. ¹ FreeDOS 2.0
Družina procesorjev ⁴	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); procesor Intel® Core™ i5 sedme generacije (i5-7300U); procesor Intel® Core™ i5 sedme generacije (i5-7200U)
Razpoložljivi procesorji ^{2,3,4}	Procesor Intel® Core™ i7-8650U z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,9 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 3,9 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 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); procesor Intel® Core™ i5-7300U z grafično kartico Intel® HD 620 (osnovna frekvenca 2,6 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi 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 tudi do 3,1 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri)
Največji pomnilnik	32 GB pomnilnika DDR4-2400 SDRAM ⁵ Podpora za dva kanala.
Pomnilniške reže	2 SODIMM
Notranji pomnilnik	256 GB največ 1 TB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ M.2 ⁶ 128 GB največ 256 GB M.2 SATA SSD ⁶
Prikaz	Zaslon FHD IPS z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 220 cd/m ² , 67 % sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS na dotik z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, steklom Corning® Gorilla® Glass 3, 220 cd/m ² , 67 % sRGB (1920 x 1080); zaslon FHD IPS z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 400 cd/m ² , 100 % sRGB (1920 x 1080); zaslon 4K IPS z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 400 cd/m ² , 100 % sRGB (3840 x 2160); zaslon FHD IPS z vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View, diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo LED od zadaj, 650 cd/m ² , 100 % sRGB (1920 x 1080) ^{11,13,14,15}
Razpoložljiva grafika	Vgrajeno: Grafična kartica Intel® UHD 620; grafična kartica Intel® HD 620 ¹¹ Ločeno: Grafična kartica AMD Radeon™ RX 540 (2 GB namenskega pomnilnika GDDR5) ¹³
Zvočna kartica	Zvok Bang & Olufsen, dva stereo zvočnika, 3 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 (vPro™); kombinirani 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 različice, ki ni vPro™; kombinirani vmesnik Realtek 802.11ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.2 različice, ki ni vPro™; modul HP Lt4132 LTE/HSPA+ Mobile Broadband; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced ^{7,8,9} (Združljivo z napravami s certifikatom Miracast.)
Vrata in priključki	1 priključek Thunderbolt™ (priključek USB Type-C™); 2 priključka USB 3.1 prve generacije (1 za polnjenje); 1 priključek HDMI 1.4b; 1 priključek RJ-45; 1 priključek za priklop; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek za omrežno napajanje (Kabel HDMI je naprodaj ločeno.)
Vhodne naprave	Tipkovnica za sodelovanje HP Premium, odporna na tekočine, z vključenim odtokom in dodatno osvetlitvijo od zadaj Sledilna ploščica s podporo za večkratni dotik in privzeto omogočenim tapkanjem senzor svetlobe ¹³
Komunikacije	Modul HP s krmilnikom NXP NFC NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE različice, ki ni vPro™ ¹⁰
Fotoaparati	Kamera HD; spletna kamera HD IR ^{11,12}
Razpoložljiva programska oprema	Vgrajena podpora za Miracast; HP LAN Protection; HP Connection Optimizer; HP Velocity; HP 3D DriveGuard; gonilnik HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; programska oprema HP za odpravljanje hrupa; HP PhoneWise; HP Client Security četrte generacije; Buy Office ^{9,16,17,18,19}
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; Microsoft Security Defender; 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 ^{23,24,25,26,27,28,29}
Funkcije upravljanja	Paketi gonilnikov HP; HP System Software Manager (SSM); orodje HP BIOS Config Utility (BCU); katalog odjemalcev HP; HP Manageability Integration Kit druge generacije; zbirka Irvanti Management Suite ^{20,21,22}
Napajanje	65-vatni napajalnik USB Type-C™; 45-vatni napajalnik USB Type-C™; 65-vatni pametni zunanji napajalnik HP z izmeničnim tokom; 65-vatni pametni zunanji napajalnik HP EM z izmeničnim tokom; 45-vatni pametni zunanji napajalnik HP z izmeničnim tokom ³¹
Vrsta akumulatorja	3-celični litij-ionski akumulator HP Long Life (50 Whr) ³⁰
Mere	37 × 25,2 × 1,83 cm
Teža	Že od 1,78 kg (brez upravljanja z dotikom); že od 1,93 kg (z upravljanjem na dotik) (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Ustreznost za električno učinkovitost	Ustreza zahtevam certifikata ENERGY STAR® in je vpisan v register EPEAT® Gold ³³
Tehnični podatki o okolju	Nizka vsebnost halogenih snovi; potrdilo TCO 5.0 ³⁴
Garancija	Triletna omejena garancija za dele in delo (3-3-0). V veljavi so določene omejitve in izključitve.

Prenosni računalnik HP EliteBook 850 G5

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Torba HP Exec Midnight z vstavljanjem od zgoraj za 15,6-palčne prenosne računalnike



Med vsakdanjim potovanjem lahko vse stvari varno pospravite v torbo HP Executive 15.6 z vstavljanjem od zgoraj, ki je na voljo v novi elegantni črni barvi. Opremljena je s predalom za prenosnik z dvorednim sistemom zadrge, ki ga lahko zaklenete¹, varnim žepom RFID za zaščito ID-ja in skritim žepom za dodatno napravo za sledenje.² Pri dnevnih potovanjih lahko vse stvari varno pospravite v torbo HP Executive Midnight z vstavljanjem od zgoraj za 15,6-palčne prenosne računalnike, ki je na voljo v novi, elegantni črni barvi.
Številka izdelka: 1KM15AA

Zunanji pogon HP USB DVDRW



Povežite HP External USB DVD/RW v katero koli vrata USB na računalniku¹ za takojšen bralni/zapisovalni dostop do optičnega medija. Povežite HP External USB DVD/RW v katero koli vrata USB na računalniku¹ za takojšen bralni/zapisovalni dostop do optičnega medija.
Številka izdelka: F2B56AA

HP-jev pametni vmesnik AC 65 W



Napajajte svoj prenosni računalnik z nadzorovano količino električne energije. HP-jev novi 65-W pametni napajalnik, ki prilagaja porabo in prepreči nenadne impulze električne energije, je zasnovan za zmanjšanje pritiska na kable in je opremljen s posebnim vmesnikom, ki podpira trenutne in predhodne HP-jeve modele – popoln kandidat za zamenjavo ali nadomestek vašega trenutnega napajalnika prenosnega računalnika. HP-jevi pametni napajalniki za izmenični tok hkrati napajajo prenosnik in polnijo notranji akumulator. Ti napajalniki vam omogočajo polnjenje prenosnika, ko niste v pisarni ali ko ste na poti.
Številka izdelka: H6Y89AA

10-mm kabelska ključavnica HP



Glavna 10-mm kabelska ključavnica HP, ki je oblikovana posebej za izjemno tanke prenosne računalnike, pomaga ščititi prenosni računalnik v pisarni in v območjih z velikim pretokom ljudi, saj ga pritrdi na trdno površino. Glavna 10-mm kabelska ključavnica HP, ki je oblikovana posebej za izjemno tanke prenosne računalnike, pomaga ščititi prenosni računalnik v pisarni in v območjih z velikim pretokom ljudi, saj ga pritrdi na trdno površino.
Številka izdelka: T1A62AA

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^{®1} 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^{®1} tako enostavni, kot še nikoli, delovni prostor pa urejen.
Številka izdelka: Z9N39AA

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



Zagotovite si štiriletno 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: U7860E

Prenosni računalnik HP EliteBook 850 G5

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 izkoriščali 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>.
- ² Izjemno svetel zaslon je dodatna funkcija, ki mora biti nameščena tovarniško.
- ³ Tehnologija HP Sure Start četrte generacije je na voljo v izdelkih HP EliteBook, ki so opremljeni s procesorji Intel® osme generacije.
- ⁴ HP Sure Click je na voljo na izbranih platformah HP in zagotavlja podporo za Microsoft® Internet Explorer in Chromium™. Na spletnem mestu <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> lahko preverite združljivost za vse razpoložljive platforme.
- ⁵ Prenosni računalniki s priključkom USB-C™ morajo zagotavljati podporo za napajanje in video.
- ⁶ Napredaj posebej ali kot dodatna funkcija.
- ⁷ Zvočni modul HP Audio Module je napredaj ločeno in je potreben za zvok.
- ⁸ Procesorji Intel® Quad Core™ so dodatni. Tehnologija več jeder 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, znak in/ali poimenovanja podjetja Intel ni merilo za višjo zmogljivost.
- ⁹ HP-jeva kamera za zaščito zasebnosti je na voljo samo na zaslonih brez upravljanja z dotikom, ki so opremljeni s kamero HD ali IR, in mora biti nameščena tovarniško.
- ¹⁰ Tehnologija HP Sure Run je na voljo na računalnikih HP Elite, ki so opremljeni s procesorji Intel® ali AMD osme generacije.
- ¹¹ Funkcija HP Multi Factor Authenticate zahteva procesor Intel® Core™ sedme ali osme generacije, vgrajeno grafično kartico Intel® in povezavo Intel® WLAN. Za tri načine prepoznavanja pristnosti potrebujete procesor Intel® vPro™.
- ¹² Izjemno svetel zaslon je dodatna funkcija, ki mora biti nameščena tovarniško.

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 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/>.
- ⁽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 pogone 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 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.
- ⁸ Za uporabo modula WWAN potrebujete ločeno storitveno pogodbo. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je funkcija razpoložljiva in dosegljiva v vašem območju. Hitrosti povezave so odvisne od lokacije, okolja, stanja omrežja in drugih dejavnikov. 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 Izraz »10/100/1000« ali »gigabitni« Ethernet pomeni skladnost s standardom IEEE 802.3ab za gigabitni Ethernet in ne pomeni dejanskih delovnih hitrosti 1 Gb/s. Za hitri prenos potrebujete povezavo z gigabitnim ethernetnim strežnikom in omrežno infrastrukturo.
- ¹¹ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ¹² Potreben je dostop do interneta.
- ¹³ Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.
- ¹⁴ Ločljivosti so odvisne od zmoglosti monitorja ter od nastavitve ločljivosti in barvne globine.
- ¹⁵ HP Sure View je dodatna komponenta, ki jo morate konfigurirati ob nakupu. Na voljo v drugem četrletju 2018.
- ¹⁶ Pogon 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.
- ¹⁷ HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- ¹⁸ Odjemalec HP PhoneWise je na voljo samo na izbranih platformah. Za podprte platforme in sistemske zahteve za aplikacijo HP PhoneWise pojdite na spletno mesto www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ¹⁹ HP Client Security Suite četrte generacije zahteva operacijski sistem Windows in procesorje Intel® ali AMD osme generacije.
- ²⁰ Paketi gonilnikov HP niso prednameščeni, lahko pa jih prenesete s spletnega mesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²¹ Komplet HP Manageability Integration Kit lahko prenesete s spletnega mesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²² Potrebna je naročnina na Ivanti Management Suite.
- ²³ Funkcije HP BIOSphere četrte generacije se lahko razlikujejo glede na platformo računalnika in konfiguracijo ter zahtevajo procesorje Intel® osme generacije.
- ²⁴ Funkcija Secure Erase za načine, opisane v posebni publikaciji Ameriškega državnega inštituta za standarde in tehnologijo (NIST) 800-88, je podprta na platformah Elite z različico systemskega BIOS-a F.03 ali novejšo.
- ²⁵ Agent Absolute je privzeto izključen 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 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.
- ²⁷ HP Fingerprint Sensor je napredaj ločeno ali kot dodatna funkcija.
- ²⁸ Za posodobitve morate privoliti v sodelovanje v programu Microsoft Defender, potrebujete pa tudi internetno povezavo.
- ²⁹ HP Sure Click je na voljo na izbranih platformah HP in zagotavlja podporo za Microsoft® Internet Explorer in Chromium™. Na spletnem mestu <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> lahko preverite združljivost za vse razpoložljive platforme.
- ³⁰ Zagotavlja podporo za funkcijo HP Fast Charge s 65-vatnim napajalnikom.
- ³¹ Razpoložljivost je odvisna od države.
- ³² 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. Podrobnosti najdete na spletnem mestu www.hp.com/go/cpc. Za storitve HP veljajo HP-jevi ustrezni storitveni pogoji in določbe, s katerimi se stranka seznani 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.
- 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 in HP-jevi trgovini z izdelki drugih ponudnikov v generatorju iskalnih ključnih besed poiščite pripomočke solarnega generatorja.
- ³⁴ Zunanji napajalniki, napajalni kabli, drugi kabli 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 © 2018 HP Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edina jamstva za HP-jeve izdelke so določena v izrecnih izjavah o omejeni garanciji, priloženih takšnim izdelkom. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredbne napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu.

Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika in jo družba HP Inc. uporablja na podlagi licence. Intel, Core, Thunderbolt in Intel vPro so blagovne znamke družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in/ali 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. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

4AA7-2029, September 2018

--

