

Prenosni računalnik HP EliteBook 855 G7



Opravlajte delovne obveznosti z zaupanjem

S čudovito oblikovanim, zmogljivim in izjemno varnim računalnikom HP EliteBook 855 se boste z lahkoto prebili skozi dan, poln različnih nalog, ki jih opravljate na različnih mestih. Ta tanki in lahki prenosni računalnik, ustvarjen za ljudi na poti, jim pomaga, da se z zaupanjem povežejo in ostanejo storilni v skoraj katerem koli okolju.



HP priporoča Windows 10 Pro za podjetja

Ustvarjen za udobje

- Izjemno tanki in lahki računalnik HP EliteBook 855 z diagonalo zaslona 39,62 cm (15,6 palca), ki ga z lahkoto nesete z enega sestanka na drugega, se ponaša s 86-odstotnim razmerjem zaslona in ohišja. Vključuje tudi novo tipkovnico in sledilno tablico, ki sta pri delu tihi ter udobni.

Delajte brez skrbi

- Varnostne funkcije, ki jih zagotavlja HP, delujejo skupaj in ustvarjajo vedno vklopljeno, vedno delujočo odporno obrambo. Te rešitve, ki se vedno razvijajo, pomagajo ščititi osebni računalnik pred grožnjami vse od sistemskega BIOS-a do brskalnika ter nad operacijskim sistemom in pod njim.

Preproste povezave

- Način, na katerega delamo, se hitro razvija. Pomagajte pri skrbi za povezljivost in storilnost z vrhunskim procesorjem AMD Ryzen™ PRO² z grafično kartico Radeon™ VEGA, vmesnikom Wi-Fi 6⁴ in dolgo življenjsko dobo akumulatorja.
- Delajte z zmogljivim, izjemno varnim in zanesljivim procesorjem AMD Ryzen™ PRO z grafično kartico Radeon™ VEGA in funkcijo AMD Memory Guard, ki s šifriranjem v realnem času in dešifriranjem sistemskega pomnilnika zagotavlja zaščito pred napadi v hladnem stanju zagona.
- Z dodatnim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View Reflect, ki pri gledanju od strani ustvari bakreno odsevno površino, zaradi česar je neberljiv, radovednežem takoj preprečite, da bi gledali na zaslon.
- Zlonamerna programska oprema se hitro razvija in tradicionalna protivirusna programska oprema ne more vedno prepoznati novih napadov. S tehnologijo HP Sure Sense, ki uporablja umetno inteligenco z globokim učenjem, da lahko zagotavlja izjemno zaščito pred napredno zlonamerno programsko opremo, lahko zaščitite svoj računalnik pred povsem novimi napadi.
- Z vmesnikom 4G LTE z antenami 2x2 lahko ustvarite »pisarno« tam, kjer jo potrebujete, in se povežete skoraj na katerem koli mestu.
- Prenosljivost računalnika in zanesljivost hitre povezave določata, kje lahko delate. Z vmesnikom Wi-Fi 6 gigabitne hitrosti si zagotovite hitro in zanesljivo povezavo v obremenjenih brezžičnih okoljih.
- Z dodatno HP-jevo kamero za zaščito zasebnosti s fizičnim zaklopom, ki vas ščiti pred zlonamernim opazovanjem, lahko delate povsem brez skrbi, saj se ne boste nikoli več vprašali, ali vas kdo opazuje.
- Z aplikacijo HP WorkWell poskrbite za merljiv in učinkovit nadzor nad zdravjem. Ta aplikacija, ki je oblikovana tako, da skrbi za premore in vadbo ter zagotavlja nasvete o storilnosti, priporoča zdrave navade po vaši meri.
- Uživate v občutku skladnosti in izjemno tihi izkušnji tipkanja, ki ju zagotavlja preoblikovana tipkovnica s tipkami z gumijastimi nastavki.
- Napadi na vdelano programsko opremo lahko povsem uničijo računalnik, zato si zagotovite zaščito z BIOS-om s samodejnim odpravljanjem napak s pomočjo tehnologije HP Sure Start šeste generacije.

Prenosni računalnik HP EliteBook 855 G7 Tabela specifikacij



Razpoložljivi operacijski sistemi	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Pro 64 (z licenco National Academic) Windows 10 Home 64 – HP priporoča Windows 10 Pro za podjetja ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise je na voljo s količinsko licenčno pogodbo) ¹ FreeDOS ⁴⁴
Družina procesorjev ⁵	Procesor AMD Ryzen™ PRO
Razpoložljivi procesorji ^{3,4,5}	Procesor AMD Ryzen™ 3 PRO 4450U z grafično kartico Radeon™ (osnovna frekvenca 2,5 GHz, najvišja frekvenca do 3,8 GHz, 4 MB predpomnilnika L3, 4 jedra); procesor AMD Ryzen™ 5 PRO 4650U z grafično kartico Radeon™ (osnovna frekvenca 2,1 GHz, najvišja frekvenca do 4 GHz, 8 MB predpomnilnika L3, 6 jeder); procesor AMD Ryzen™ 7 PRO 4750U z grafično kartico Radeon™ (osnovna frekvenca 1,7 GHz, najvišja frekvenca do 4,2 GHz, 8 MB predpomnilnika L3, 8 jeder)
Velikost zaslona (diagonala)	15,6 palca ^{12,15,16,41}
Največji pomnilnik	32 GB pomnilnika DDR4-3200 SDRAM ⁴⁰ Obe reži sta dostopni za stranke in ju je mogoče nadgraditi. Zagotavlja podporo za dvokanalni pomnilnik.
Pomnilniške reže	2 SODIMM
Notranji pomnilnik	256 GB največ 1 TB Fiksni pogon PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 TLC ⁶ 256 GB največ 512 GB Fiksni pogon PCIe® Gen3x4 NVMe™ M.2 SED TLC ⁶ 256 GB največ 512 GB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ Value M.2 ⁶ največ 128 GB Fiksni pogon M.2 SATA TLC ⁶
Prikaz	Zaslon FHD IPS eDP z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo WLED od zadaj, 250 niti in 45 % NTSC (1920 x 1080); zaslon FHD IPS eDP na dotik z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo WLED od zadaj, 250 niti in 45 % NTSC (1920 x 1080); zaslon FHD (1920 x 1080) IPS z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, 1000 niti, 72 % NTSC in vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View Reflect; zaslon FHD (1920 x 1080) IPS z diagonalo 39,6 cm (15,6 palca), zaščito proti bleščanju, 400 niti, nizko porabo energije in 72 % NTSC ^{12,15,16,41}
Razpoložljiva grafika	Vgrajeno: Grafična kartica AMD Radeon™ Vega ¹² (Podpora za dekodiranje HD, DX12 in HDMI.)
Zvočna kartica	Zvok Bang & Olufsen, dva stereo zvočnika, 3 večkanalni mikrofoni
Brezžične tehnologije	Kombinirani vmesnik Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) in Bluetooth® 5, ni vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; kombinirani vmesnik Realtek RTL8822BE 802.11 b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® in Bluetooth® 5 ^{8,9,10} (Zagotovljena je združljivost z napravami s potrdilom Miracast.)
Razširitvene reže	1 zunanja reža za kartico SIM; 1 bralnik pametnih kartic ⁷
Vrata in priključki	2 priključka USB Type-C® (z izmeničnim načinom); 1 priključek USB 3.1 prve generacije (za polnjenje); 1 priključek USB 3.1 prve generacije; 1 priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek HDMI 2.0; 1 priključek za omrežno napajanje (Kabel HDMI je napredaj ločeno.)
Vhodne naprave	Tipkovnica HP Premium – na tekočine odporna tipkovnica z dodatno osvetlitvijo, odtokom in tipkami DuraKeys ³⁹ ; Sledilna ploščica s podporo za večkratni dotik in privzeto omogočenim tapkanjem; natančna sledilna ploščica s podporo za večkratni dotik; Senzor za zaznavanje svetlobe iz okolice; Haloovo tipalo
Komunikacije	Modul HP s krmilnikom NXP NFC NPC300 I2C NCI (samo pri nekaterih modelih) ^{11,42} ;
Fotoaparati	Kamera visoke ločljivosti 720p; spletna kamera HD IR ^{12,13,14}
Upravljanje varnosti	Modul Absolute Persistence; HP DriveLock in Automatic DriveLock; HP Secure Erase; preverjanje pristnosti ob zagonu; vdelan varnostni čip TPM 2.0, dobavljen z operacijskim sistemom Windows 10 (potrdilo Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP BIOSphere pete generacije; HP Sure Sense; posodobitev BIOS-a prek omrežja; HP Client Security Manager šeste generacije; HP Sure Start šeste generacije; HP Sure Run tretje generacije; HP Sure Recover tretje generacije ^{21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33}
Bralnik prstnih odtisov	Senzor za prstne odtise (samo pri nekaterih modelih)
Funkcije upravljanja	Paketi gonilnikov HP; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); katalog odjemalcev HP; Ivanti Management Suite; HP Manageability Integration Kit četrte generacije ^{18,19,20}
Napajanje	65-vatni pametni zunanji napajalnik HP za izmenični tok; 45-vatni pametni zunanji napajalnik HP za izmenični tok; 65-vatni napajalnik USB Type-C® ³⁵
Vrsta akumulatorja	3-celični litij-ionski akumulator HP Long Life (53 Wh) ³⁴
Življenjska doba akumulatorja	Do 25 ur in 15 minut ⁴³
Mere	35,97 x 23,38 x 1,92 cm (brez upravljanja z dotikom); 35,97 x 23,38 x 2 cm (z upravljanjem z dotikom)
Teža	Že od 1,7 kg (brez upravljanja z dotikom); že od 1,78 kg (z upravljanjem z dotikom) (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Ustreznost za električno učinkovitost	Potrdilo ENERGY STAR®; registrirano z EPEAT®, kjer je ustrezno. Registriranje z ocenami EPEAT je odvisno od države. Če si želite ogledati stanje registriranja po posameznih državah, obiščite spletno mesto www.epeat.net . ³⁷
Tehnični podatki o okolju	Nizka vsebnost halogenih snovi; potrdilo TCO 8.0 ³⁸
Garancija	Triletna omejena garancija za dele in delo (3-3-0). V veljavi so določene omejitve in izključitve.

Prenosni računalnik HP EliteBook 855 G7

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

HP Recycled Series 15.6-inch Backpack



Helps protect the planet and your notebook¹ and daily essentials with the stylish, durable HP Recycled Series 15.6" Backpack, a carryall made from recycled plastics.² Najboljši HP-jev prenosnik v svojem razredu, opremljen s funkcijami, učinkovitostjo in inovativno obliko za najbolj zahtevne poslovne strokovnjake
Številka izdelka: 5KN28AA

Priklopna postaja HP USB-C G5



Lotite se dela z enim kablom, ki prek priklopne postaje HP USB-C G5 poteka od prenosnih računalnikov, omogočenih za priključek USB-C™¹, do zaslonov, naprav in žičnega omrežja. Priklopna postaja je združljiva s prenosnimi računalniki znamk, kot so HP, Apple®, Dell, Lenovo in druge.² Najboljši HP-jev prenosnik v svojem razredu, opremljen s funkcijami, učinkovitostjo in inovativno obliko za najbolj zahtevne poslovne strokovnjake
Številka izdelka: 5TW10AA

Kabelska ključavnica HP Sure Key



Z odstranljivimi in zamenljivimi glavami za kabelsko ključavnico HP Sure Key zaščite prenosnega računalnika, zaslona, priklopne postaje in pripomočkov ne prepuščajte več naključju.¹ Najboljši HP-jev prenosnik v svojem razredu, opremljen s funkcijami, učinkovitostjo in inovativno obliko za najbolj zahtevne poslovne strokovnjake
Številka izdelka: 6UW42AA

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 855 G7

Opombe k sporočilom

- ² 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 AMD ni merilo za hitrost.
- ³ Modul 4G LTE je dodatna funkcija, ki jo je treba konfigurirati v tovarni. Modul zahteva aktivacijo in ločeno kupljeno storitveno pogodbo. Zagotavlja združljivost s starejšimi tehnologijami HSPA 3G. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je funkcija razpoložljiva in dosegljiva v vašem območju. Hitrosti povezave, nalaganja in prenosa so odvisne od omrežja, lokacije, okolja, stanja omrežja in drugih dejavnikov. Omrežje 4G LTE ni na voljo v vseh izdelkih in regijah.
- ⁴ Zahtevana sta brezžična dostopna točka in dostop do interneta, ki sta naprodaj ločeno. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena. Vmesnik Wi-Fi 6 je združljiv s prejšnjimi specifikacijami 802.11. Specifikacije za omrežni vmesnik Wi-Fi 6 (802.11ax) so samo osnutek in niso končne. Če se končne specifikacije razlikujejo od osnutka, to lahko vpliva na zmožnost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami 802.11ax.
- ⁵ Vgrajeni zaslon za zaščito zasebnosti HP Sure View Reflect je dodatna funkcija, ki jo morate konfigurirati ob nakupu in je oblikovana za delovanje v ležeči usmerjenosti.
- ⁶ HP Sure Sense zahteva operacijski sistem Windows 10.
- ⁷ Wi-Fi®², ki podpira gigabitne hitrosti, je mogoče doseči z vmesnikom Wi-Fi 6 (802.11ax) pri prenašanju datotek med napravama, ki sta povezani z istim usmerjevalnikom. Potrebujete brezžični usmerjevalnik, naprodaj ločeno, ki podpira 160-MHz kanale.
- ⁸ HP-jeva kamera za zaščito zasebnosti je na voljo samo na računalnikih, ki so opremljeni s kamero HD ali IR, in mora biti nameščena tovarniško.
- ⁹ HP WorkWell zahteva operacijski sistem Windows 10. Aplikacija ni na voljo v vseh državah; prenesete jo lahko iz Trgovine Windows.
- ¹⁰ Funkcija HP Sure Start pete generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP.

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 strojno opremo, gonilnike, programsko opremo ali posodobitev BIOS-a. Operacijski sistem Windows 10 se posodobi samodejno. Ta funkcija je vedno omogočena. Morda boste morali plačati stroške ponudnika internetnih storitev in čez čas bodo lahko za posodobitve v veljavi dodatne zahteve. Obiščite spletno mesto <http://www.windows.com>.
- ² Nekateri naprave za akademsko uporabo bodo s posodobitvijo Windows 10 Anniversary samodejno posodobljene na Windows 10 Pro Education. Funkcije se lahko spreminjajo; za informacije o funkcijah sistema Windows 10 Pro Education pojdite na spletno mesto <https://aka.ms/ProEducation>.
- ³ 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 AMD ni merilo za frekvenco.
- ⁴ Hitrost procesorja označuje način največje zmogljivosti; procesorji se v načinu optimizacije akumulatorja izvajajo z manjšimi hitrostmi.
- ⁵ 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.
- 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 Uporabniki brez konfiguracije omrežja WWAN ne morejo dostopati do reže za kartico SIM.
- ⁸ Potrebujete brezžično dostopno točko in internetno storitev, ki sta naprodaj ločeno. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena. Vmesnik Wi-Fi 6 je združljiv s prejšnjimi specifikacijami 802.11. Specifikacije za omrežni vmesnik Wi-Fi 6 (802.11ax) so samo osnutek in niso končne. Če se končne specifikacije razlikujejo od osnutka, to lahko vpliva na zmožnost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami 802.11ax.
- ⁹ Modul WWAN je dodatna funkcija, ki zahteva tovarniško nastavitve in ločeno sklenjeno 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.
- ¹⁰ Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in v pretočnih prenosih.
- ¹¹ Izraz »10/100/1000«² ali »gigabitni«² 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 strežnikom in omrežno infrastrukturo s podporo za gigabitni Ethernet.
- ¹² Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ¹³ Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.
- ¹⁴ Potreben je dostop do interneta.
- ¹⁵ Ločljivosti so odvisne od zmožnosti monitorja ter od nastavitve ločljivosti in barvne globine.
- ¹⁶ Vgrajeni zaslon za zaščito zasebnosti HP Sure View je dodatna funkcija, ki jo morate konfigurirati ob nakupu in je oblikovana za delovanje v ležeči usmerjenosti.
- ¹⁷ HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- ¹⁸ Paketi gonilnikov HP niso prednameščeni, lahko pa jih prenesete s spletnega mesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁹ Potrebna je naročnina na Ivanti Management Suite.
- ²⁰ Komplet HP Manageability Integration Kit lahko prenesete s spletnega mesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²¹ Agent Absolute je privzeto izključen in se aktivira, ko stranka aktivira kupljeno naročnino. Naročniško razmerje je mogoče skleniti za obdobje več let. Storitve je omejena; za razpoložljivost zunaj ZDA se obrnite na Absolute. Garancija za obnovitev Absolute je omejena. V veljavi so določeni pogoji. Za celotne podrobnosti obiščite 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 odkrivanja 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.
- ²² Funkciji HP Drive Lock in Automatic Drive Lock nista podprti na pogonih NVMe.
- ²³ Možnost Secure Erase za metode, opisane v posebni publikaciji 800-88 Narodnega urada za standarde in tehnologijo za metodo čiščenja »Clear«. Funkcija HP Secure Erase ne zagotavlja podpore za platforme s procesorjem Intel® Optane™.
- ²⁴ Različica TPM-ja vdelane programske opreme je 2.0. Različica TPM-ja strojne opreme je v1.2; ta je del specifikacijske različice TPM 2.0 v0.89, uvedene s tehnologijo Intel Platform Trust Technology (PTT). Različica TPM-ja je 2.0. Različica TPM-ja strojne opreme je v1.2; ta je del specifikacijske različice TPM 2.0 v0.89, uvedene s tehnologijo Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²⁵ Funkcija HP Sure Click zahteva operacijski sistem Windows 10 in zagotavlja podporo za brskalnike Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ in 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.
- ²⁶ Za posodobitve morate privoliti v sodelovanje v programu Windows Defender, potrebujete pa tudi internetno povezavo.
- ²⁷ HP BIOSphere pete generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP Pro in Elite. Funkcije so odvisne od platforme in konfiguracij.
- ²⁸ HP Sure Sense zahteva operacijski sistem Windows 10.
- ²⁹ HP Client Security Manager šeste generacije zahteva operacijski sistem Windows in je na voljo na izbranih računalnikih HP Elite in Pro.
- ³⁰ HP Sure Start šeste generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP.
- ³¹ HP Sure Run tretje generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP Pro in Elite ter delovnih postajah s sistemom Windows 10 in z izbranimi procesorji Intel® ali AMD.
- ³² HP Sure Recover tretje generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP in zahteva odprto omrežno povezavo. Ni na voljo na platformah z več notranjimi shranjevalnimi pogoni. Pred uporabo funkcije HP Sure Recover morate izdelati varnostno kopijo pomembnih datotek, podatkov, fotografij, videoposnetkov in drugih elementov, da preprečite njihovo izgubo.
- ³³ Tipalo prstnih odtisov HP je dodatna komponenta, ki jo je treba konfigurirati ob nakupu.
- ³⁴ Zagotavlja podporo za funkcijo HP Fast Charge s 65-vatnim napajalnikom za izmenični tok. Ko je sistem izključen ali v stanju pripravljenosti, v 30 minutah napolni akumulator do 50-odstotne zmogljivosti. Zahtevan je napajalnik s kapaciteto vsaj 65 vatov. Ko se akumulator napolni do 50-odstotne zmogljivosti, se hitrost polnjenja vrne na normalno. Čas polnjenja lahko zaradi sistemske tolerance odstopa za 10 odstotkov navzgor ali navzdol.
- ³⁵ Razpoložljivost je odvisna od države.
- ³⁶ Storitve HP Care Pack so naprodaj ločeno. Ravnih 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 ustrezni storitveni pogoji in določbe, s katerimi se stranka seznanj 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.
- ³⁷ Na podlagi registracije US EPEAT® v skladu s standardom IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stanje je odvisno od države. Za dodatne informacije obiščite spletno mesto www.epeat.net.
- ³⁸ Zunanji napajalnik, napajalni kablji, drugi kablji in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogena. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogena.
- ³⁹ Osvetljena tipkovnica je dodatna funkcija.
- ⁴⁰ Ker nekateri pomnilniški moduli drugih proizvajalcev niso standardni, priporočamo, da zaradi združljivosti uporabite pomnilnik znamke HP. Če uporabite različne hitrosti pomnilnika, bo sistem deloval z nižjo hitrostjo pomnilnika.
- ⁴¹ Dejanska svetlost bo z zaslonom na dotik ali zaslonom Sure View nižja.
- ⁴² Ethernetni priključek je na voljo z dodatki.
- ⁴³ 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.
- ⁴⁴ FreeDOS bo predvidoma na voljo decembra 2020.

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

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edine garancije za HP-jeve izdelke so določene v izrecnih garancijskih izjavah, priloženih takšnim izdelkom. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu.

AMD in Radeon sta blagovni znamki družbe Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth je blagovna znamka v lasti svojega lastnika in jo družba HP Inc. uporablja na podlagi licence. USB Type-C® in USB-C® sta registrirani blagovni znamki zveze USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka ameriške agencije za varovanje okolja. Vse druge blagovne znamke so v lasti svojih lastnikov.

Julij 2020

