

Prenosni računalnik HP ProBook 640 G5



Vsak dan naj bo poseben

Sodobno in namensko oblikovanje računalnika HP ProBook 640 dopolnjuje zmogljivost, varnost in upravljanje na ravni podjetja s prilagodljivimi konfiguracijskimi možnostmi, ki zadovoljujejo potrebe širokega spektra uporabnikov.



HP priporoča Windows 10 Pro.

Sodobno profesionalno oblikovanje

- Ta računalnik je izdelan za podjetja. V računalniku HP ProBook 640 opravimo preizkuse MIL-STD 810G², odlikuje pa ga tudi presenetljiva srebrna končna obdelava, ki odraža sodobno drzno oblikovanje.

Velika učinkovitost

- Z dodatnim štirijedrnim procesorjem Intel® Core™ osme generacije³ pomagajte pospešiti zahtevne poslovne aplikacije. S HP-jevim brezžičnim omrežjem LAN z razširjenim dometom in dodatnim vmesnikom Wi-Fi 6^{5,6,13} si zagotovite stalno povezavo.

Zgrajeno na varnih temeljih

- S HP-jevimi varnostnimi rešitvami, vgrajenimi v strojno opremo in z možnostmi za upravljanje in samodejno odpravljanje napak, zaščitite računalnik pred vedno novimi grožnjami z zlonamerno programsko opremo. Funkciji HP Sure Start pete generacije⁷ in HP Sure Click⁸ pomagata ščititi računalnik vse od BIOS-a do brskalnika.
- Z operacijskim sistemom Windows 10 Pro in HP-jevimi zmogljivimi funkcijami za zaščito, sodelovanje in povezovanje si zagotovite zmogljivost za celodnevno delo.
- Dodatni vmesnik Wi-Fi 6 na računalniku HP ProBook 640 zagotavlja gigabitno hitrost.
- S HP-jevim brezžičnim omrežjem LAN z razširjenim dometom lahko pokrijete večje območje in izboljšate povezavo.
- Z vgrajeno HP-jevo kamero za zaščito zasebnosti s fizično zaslonko, ki vas ščiti pred zlonamernim opazovanjem, lahko delate povsem brez skrbi, saj se ne boste nikoli več vprašali, ali vas kdo opazuje.
- Napadi na vdelano programsko opremo lahko povsem uničijo računalnik. Zagotovite si zaščito s tehnologijo HP Sure Start pete generacije, sistemskim BIOS-om z možnostjo samodejnega odpravljanja napak, ki se samodejno obnovi po napadih ali napakah.
- Izboljšajte varnost z do tremi načini preverjanja pristnosti, vključno s prstnimi odtisi in prepoznavanjem obrazov.
- Z zaščito na ravni strojne opreme, ki jo zagotavlja funkcija HP Sure Click, pomagajte zaščititi računalnik pred spletnimi mesti, prilogami, zlonamerno programsko opremo, programsko opremo, ki zahteva odkupnino, in virusi.

Prenosni računalnik HP ProBook 640 G5 Tabela specifikacij



Razpoložljivi operacijski sistemi	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 – HP priporoča Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Enterprise je na voljo s količinsko licenčno pogodbo) ¹ FreeDOS
Družina procesorjev⁵	Procesor Intel® Core™ i7 osme generacije (i7-8565U); procesor Intel® Core™ i5 osme generacije (i5-8265U); procesor Intel® Core™ i3 osme generacije (i3-8145U); procesor Intel® Core™ i7 osme generacije (i7-8665U); procesor Intel® Core™ i5 osme generacije (i5-8365U)
Razpoložljivi procesorji^{3,4,5}	Procesor Intel® Core™ i7-8565U z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,8 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 4,6 GHz, 8 MB predpomnilnika L3, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i5-8265U z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,6 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 3,9 GHz, 6 MB predpomnilnika L3, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i3-8145U z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 2,1 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 3,9 GHz, 4 MB predpomnilnika L3, 2 jedri); procesor Intel® Core™ i7 8665U vPro™ z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,8 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 4,8 GHz, 8 MB predpomnilnika L3, 4 jedra); procesor Intel® Core™ i5 8365U vPro™ z grafično kartico Intel® UHD 620 (osnovna frekvenca 1,6 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost tudi do 4,1 GHz, 6 MB predpomnilnika L3, 4 jedra)
Največji pomnilnik	32 GB pomnilnika DDR4-2400 SDRAM ⁶ 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® NVMe™ M.2 ⁷ največ 512 GB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ M.2 SED ⁷ največ 256 GB M.2 SATA SED SSD ⁷ največ 128 GB M.2 SATA SSD ⁷ 500 GB največ 1 TB Disk SATA s 7200 vrtljaji/minuto ⁷
Prikaz	Tanki zaslon FHD IPS eDP z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo WLED od zadaj, 250 niti, 45 % NTSC (1920 x 1080); tanki zaslon HD SVA eDP z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, osvetlitvijo WLED od zadaj, 220 niti, 45 % NTSC (1366 x 768); tanki zaslon FHD IPS eDP z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), osvetlitvijo WLED od zadaj, 250 niti, 45 % NTSC (1920 x 1080); izjemno tanki zaslon FHD IPS eDP + PSR na dotik z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), osvetlitvijo WLED od zadaj, vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View tretje generacije, 700 niti, 72 % NTSC (1920 x 1080) ^{11,12,16,17}
Razpoložljiva grafika	Vgrajeno: Grafična kartica Intel® UHD 620 ¹² (Podpora za dekodiranje HD, DX12 in HDMI 1.4b.)
Zvočna kartica	dva stereo zvočnika, dvojni mikrofoni
Brezžične tehnologije	Kombinirani brezžični vmesnik s podporo za dve frekvenčni območji Intel® Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 5, vPro™; kombinirani brezžični vmesnik s podporo za dve frekvenčni območji Intel® Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 5, različica, ki ni vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® XMM™ 7262 LTE-Advanced Cat 6; kombinirani vmesnik Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) in Bluetooth® 5, vPro™; kombinirani vmesnik Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2 x 2) in Bluetooth® 5, različica, ki ni vPro™ ^{8,9,11}
Razširitvene reže	1 microSD
Vrata in priključki	3 priključki USB 3.1 prve generacije (1 za polnjenje); 1 priključek VGA; 1 priključek USB 3.1 Type-C™ prve generacije (napajanje, DisplayPort™); 1 priključek RJ-45; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek HDMI 1.4; 1 priključek za priklop; 1 priključek za omrežno napajanje (Kabli niso priloženi.)
Vhodne naprave	Napredna tipkovnica HP z odtokom, odporna na tekočine, z dodatnimi tipkami DuraKey in osvetlitvijo od zadaj ¹⁴ ; sledilna ploščica s podporo za večkratni dotik;
Komunikacije	Modul HP s krmilnikom NXP NFC NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE različice, ki ni vPro™ ^{10,11} ;
Fotoapar	Spletna kamera HD za zaščito zasebnosti ^{11,12,15}
Razpoložljiva programska oprema	HP Connection Optimizer; podpora za HP Hotkey; HP Image Assistant; HP JumpStart; programska oprema HP za odpravljanje hrupa; HP Support Assistant; vgrajena podpora za Miracast; Buy Office (napredaj ločeno) ^{18,19}
Upravljanje varnosti	Modul Absolute Persistence; HP DriveLock in Automatic DriveLock; HP Fingerprint Sensor; HP Secure Erase; preverjanje pristnosti ob zagonu; preverjanje pristnosti pred zagonom; bralnik pametnih kartic; vdelan varnostni čip TPM 2.0, dobavljen z operacijskim sistemom Windows 10 (potrdilo Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Start pete generacije; HP BIOSphere pete generacije; HP Client Security pete generacije; HP Sure Sense ^{22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,39,41}
Funkcije upravljanja	Paketi gonilnikov HP; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); katalog odjemalcev HP; HP Manageability Integration Kit tretje generacije ^{20,21}
Napajanje	65-vatni pametni zunanji napajalnik HP za izmenični tok; 65-vatni pametni napajalnik HP USB Type-C™; 45-vatni pametni zunanji napajalnik HP za izmenični tok; 45-vatni pametni napajalnik HP USB Type-C™ ^{34,35}
Vrsta akumulatorja	3-celični litij-ionski akumulator HP Long Life (48 Wh) ^{33,34}
Življenjska doba akumulatorja	Up to 15 hours and 30 minutes ³²
Mere	34 x 24 x 2,09 cm (brez upravljanja z dotikom); 34 x 24 x 2,19 cm (z upravljanjem z dotikom)
Teža	Že od 1,73 kg (brez upravljanja z dotikom); Že od 1,95 kg (z upravljanjem z dotikom) (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Ustreznost za električno učinkovitost	Certifikat ENERGY STAR®; EPEAT® Silver ³⁷
Tehnični podatki o okolju	Nizka vsebnost halogenih snovi; potrdilo TCO 5.0 ³⁸
Garancija	Enoletna standardna omejena garancija za dele in delo (1-1-0), odvisna od države (na voljo so nadgradnje). Enoletna omejena garancija za primarni akumulator.

Prenosni računalnik HP ProBook 640 G5

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

HP 15.6 Business Top Load



When a notebook PC is your companion in and out of the office, you need a case you can trust to keep it safe. The HP 15.6 Business Top Load is ready for action with lockable zippers, a secure RFID pocket, and plenty of room for your device up to 15.6" diagonal and everyday essentials. Izjemna kombinacija HP-jevih poslovnih funkcij, učinkovitosti in vrednosti za uporabo običajnih poslovnih aplikacij Pester izbor prenosnih računalnikov proizvajalca HP omogoča večjo storilnost in učinkovitost tako, da ponuja popolno kombinacijo vgrajenih prenosnih funkcij, ki ustrezajo posameznim potrebam uporabnikov v velikih in malih podjetjih.
Številka izdelka: 2SC66AA

HP USB-C Essential Power Bank



S kompletom HP USB-C Essential Power Bank lahko polnite in napajate prenosni računalnik Windows ali macOS® in naprave USB prek ene povezave USB-C™, tudi če nimate na voljo električne vtičnice. Z razširitevjo zvezdišča USB v eni ključni napravi lahko uživate v funkcionalnosti napajalnika in akumulatorja. Izjemna kombinacija HP-jevih poslovnih funkcij, učinkovitosti in vrednosti za uporabo običajnih poslovnih aplikacij Pester izbor prenosnih računalnikov proizvajalca HP omogoča večjo storilnost in učinkovitost tako, da ponuja popolno kombinacijo vgrajenih prenosnih funkcij, ki ustrezajo posameznim potrebam uporabnikov v velikih in malih podjetjih.
Številka izdelka: 3TB55AA

Brezžična miška HP Comfort Grip



Udobna brezžična miška HP ima 30-mesečno življenjsko dobo akumulatorja in drzen, moderen videz, ki se odlično ujema s prenosniki HP Business. Izjemna kombinacija HP-jevih poslovnih funkcij, učinkovitosti in vrednosti za uporabo običajnih poslovnih aplikacij Pester izbor prenosnih računalnikov proizvajalca HP omogoča večjo storilnost in učinkovitost tako, da ponuja popolno kombinacijo vgrajenih prenosnih funkcij, ki ustrezajo posameznim potrebam uporabnikov v velikih in malih podjetjih.
Številka izdelka: H2L63AA

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. Pester izbor prenosnih računalnikov proizvajalca HP omogoča večjo storilnost in učinkovitost tako, da ponuja popolno kombinacijo vgrajenih prenosnih funkcij, ki ustrezajo posameznim potrebam uporabnikov v velikih in malih podjetjih.
Številka izdelka: T1A62AA

Brezžična tipkovnica in miška HP Slim



Izboljšajte učinkovitost in povečajte delovni prostor s privlačnimi, tankimi in kompaktnimi brezžičnimi tipkovicami in miškami HP, zasnovanimi kot dopolnitev razreda Z015 računalnikov HP Business. Izjemna kombinacija HP-jevih poslovnih funkcij, učinkovitosti in vrednosti za uporabo običajnih poslovnih aplikacij Pester izbor prenosnih računalnikov proizvajalca HP omogoča večjo storilnost in učinkovitost tako, da ponuja popolno kombinacijo vgrajenih prenosnih funkcij, ki ustrezajo posameznim potrebam uporabnikov v velikih in malih podjetjih.
Številka izdelka: T6L04AA

HP 3 year Next Business Day Onsite Hardware Support for Notebooks



Receive 3 years of next business day onsite HW support from an HP-qualified technician for your computing device, if the issue cannot be solved remotely.
Številka izdelka: U4391E

Prenosni računalnik HP ProBook 640 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 programske opreme, 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 češ čas bodo zanje lahko v veljavi dodatne zahteve. Obiščite spletno mesto <http://www.windows.com>.
- ² Preizkušanje pod oznako MIL STD 810G se poteka in ni namenjeno prikazu ustreznosti s pogodbenimi zahtevami ameriškega ministrstva za obrambo ali zahtevami za vojaško uporabo. Rezultati preizkusa niso zagotovilo za prihodnje delovanje v takšnih preizkusnih pogojih. Za povračilo škode na podlagi preizkusnih pogojev MIL STD ali kakršno koli naključno škodo potrebujete dodaten paket HP Care Pack za zaščito pred naključno škodo.
- ³ Štirijedrni procesorji so dodatna možnost. 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. Intelov sistem številčenja, znak in/ali poimenovanja ni merilo za višjo zmogljivost.
- ⁴ 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=4AA7-092ZENW> lahko preverite združljivost za vse razpoložljive platforme.
- ⁵ Wi-Fi®, ki podpira gigabitne hitrosti, je mogoče doseči z vmesnikom Wi-Fi 6 (802.11ax) pri prenašanju datotek med napravami, ki sta povezani z istim usmerjevalnikom. Potrebujete brezžični usmerjevalnik, napredaj ločeno, ki podpira 160-MHz kanale.
- ⁶ Potrebujete brezžično dostopno točko in internetno storitev, ki sta napredaj 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 zmogljivost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami 802.11ax.
- ⁷ Tehnologija HP Sure Start pete generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP s procesorji Intel. Za razpoložljivost glejte tehnične podatke izdelka.
- ⁸ 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=4AA7-092ZENW> lahko preverite združljivost za vse razpoložljive platforme.
- ⁹ Za video konference potrebujete internetno povezavo; aplikacije za ustvarjanje so napredaj ločeno.
- ¹⁰ Na podlagi internih preizkusov v primerjavi z izdelkom prejšnje generacije z brezžičnim modulom LAN 802.11ac.
- ¹¹ 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.
- ¹² Funkcija HP Multi Factor Authenticate tretje generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP in zahteva procesor Intel® Core™, vgrajeno grafično kartico Intel® in povezavo Intel® WLAN. Za tri načine prepoznavanja pristnosti potrebujete procesor Intel® vPro™. (Če je omenjena funkcija prepoznavanja obrazov: za različne načine preverjanja pristnosti boste morda potrebovali dodatno strojno opremo.)
- ¹³ Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.

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 češ 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.
- 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 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.
- ⁷ 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).
- ⁸ 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 zmogljivost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami WLAN 802.11ac.
- ⁹ 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.
- 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 doplačilo ali kot izbirna funkcija.
- ¹² Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ¹³ Tehnologija AMD Dynamic Switchable Graphics zahteva procesor Intel in konfiguracijo 2 ločeno grafično kartico AMD Radeon™ ter ni na voljo za operacijske sisteme FreeDOS in Linux. Tehnologija AMD Dynamic Switchable Graphics morda ne zagotavlja podpore za popolno omogočenje vseh funkcij videa in prikaza v vseh sistemih (programi OpenGL se bodo npr. izvajali v vgrajeni grafični procesorski enoti ali procesorju).
- ¹⁴ Osvetljena tipkovnica je dodatna funkcija.
- ¹⁵ Potreben je dostop do interneta.
- ¹⁶ Ločljivosti so odvisne od zmogljivosti monitorja ter od nastavitve ločljivosti in barvne globine.
- ¹⁷ 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.
- ¹⁸ HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- ¹⁹ Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in v pretočnih prenosih.
- 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://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²² 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.
- ²⁴ HP Fingerprint Sensor je napredaj ločeno ali kot dodatna funkcija.
- ²⁵ 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™.
- ²⁶ Različica TPM-ja vdrelane 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). TPM je različice 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).
- 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 Za posodobitve morate privoliti v sodelovanje v programu Windows Defender, potrebujete pa tudi internetno povezavo.
- ²⁹ Tehnologija HP Sure Start pete generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP s procesorji Intel. Za razpoložljivost glejte tehnične podatke izdelka.
- ³⁰ HP BIOSphere pete generacije je na voljo na izbranih računalnikih HP Pro in Elite. Za podrobnosti glejte tehnične podatke izdelka. Funkcije so odvisne od platforme in konfiguracije.
- ³¹ HP Client Security Manager pete generacije zahteva operacijski sistem Windows in je na voljo na izbranih računalnikih HP Pro in Elite. Za podrobnosti glejte tehnične podatke izdelka.
- ³² Windows 10 MM14 battery life will vary depending on various factors including product model, configuration, loaded applications, features, use, wireless functionality, and power management settings. The maximum capacity of the battery will naturally decrease with time and usage. See www.bapco.com for additional details.
- ³³ Zagotavlja podporo za funkcijo hitrega polnjenja HP.
- ³⁴ Ko je sistem izključen ali v stanju pripravljenosti, v 90 minutah napolni akumulator do 90-odstotne zmogljivosti. Zahtevan je napajalnik s kapaciteto vsaj 65 vatov. Ko se akumulator napolni do 90-odstotne zmogljivosti, se hitrost polnjenja vrne na normalno. Čas polnjenja lahko zaradi sistemske tolerance odstopa za 10 % navzgor ali navzdol.
- ³⁵ Razpoložljivost je odvisna od države.
- ³⁶ Storitve HP Care Pack so napredaj 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 HP-jevi ustrezni storitveni pogoji in določbe, s katerimi se stranka seznanja ob nakupu. V skladu z javno 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 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 solarnega generatorja.
- ³⁸ 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.
- ³⁹ Bralnik pametnih kartic je napredaj ločeno ali kot dodatna funkcija.
- ⁴¹ HP Sure Sense zahteva operacijski sistem Windows 10. Za razpoložljivost glejte tehnične podatke izdelka.

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

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products are set forth in the express limited warranty statements accompanying such products. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Intel, Core, Optane in Intel vPro so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in drugih državah. 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. DisplayPort™ in logotip DisplayPort™ sta blagovni znamki v lasti zveze VESA® (Video Electronics Standards Association) v ZDA in drugih državah. USB Type-C™ in USB-C™ sta blagovni znamki zveze USB Implementers Forum. SDXC je registrirana blagovna znamka družbe SD-3C v Združenih državah Amerike, drugih državah ali obojih. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka ameriške agencije za varstvo okolja. Vse druge blagovne znamke so v lasti ustreznih lastnikov.

Junij 2019

