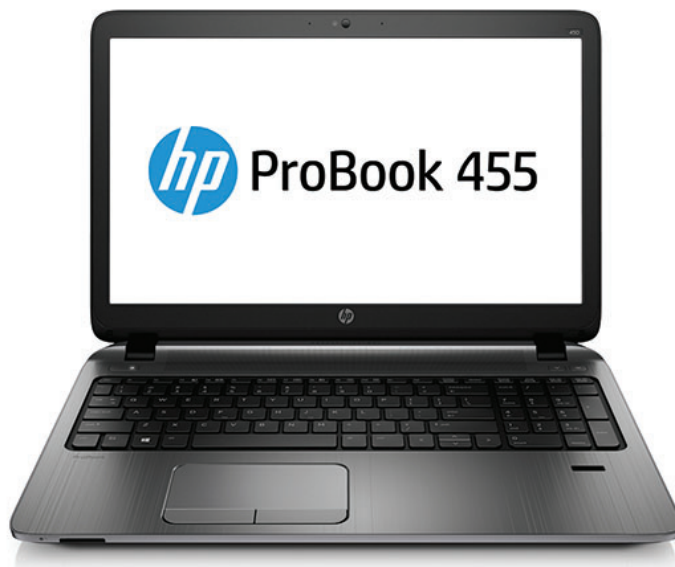


# Prenosni računalnik HP ProBook 455 G2



## Cenovno ugoden, zanesljiv, pripravljen na delo

Zaščitite svoje podatke in naložbe z visoko zmogljivim ter zanesljivim prenosnim računalnikom ProBook. Spopadite se z delovnim dnem s cenovno ugodnim prenosnim računalnikom HP ProBook 455 G2.



- Windows 8.1<sup>11</sup>
- Velikost zaslona: Diagonala 39,6 cm (15,6 palca)

### Zmogljivost po ugodni ceni.

- Izboljšajte storilnost in uživajte v robustni zmogljivosti vašega prenosnega računalnika HP ProBook 455 G2 s cenovno ugodnimi in energijsko učinkovitimi procesorskimi enotami APU AMD<sup>1</sup> z izbirno ločeno grafično kartico AMD<sup>2</sup>, ki podpira tehnologijo AMD Switchable Graphics<sup>3</sup>, in izbirno tehnologijo AMD Radeon™ Dual Graphics<sup>4</sup>.

### Varovanje podatkov in naprav.

- Zanesljive varnostne funkcije, kot so HP Client Security,<sup>5</sup> HP BIOS Protection<sup>6</sup> in vdelani varnostni čip TPM 1.2, vam omogočajo varno shranjevanje občutljivih podatkov.

### Zasnovan za mobilnost.

- Z zanesljivim in elegantnim prenosnim računalnikom HP ProBook 455 G2, velikosti 39,6 cm (15,6 palca), z mat pokrovom zaslona in aluminijasto tipkovnico, ki je prestal 115.000 ur preizkušanja s strani podjetja HP, potujete s stilom.

### Ponuja

- Zaščitite svoje podatke, napravo in identiteto s programsko opremo HP Client Security.<sup>5</sup>
- Samodejna obnovitev v okviru zaščite HP BIOS<sup>6</sup> obnovi kopijo sistema BIOS s particije na trdem disku v primeru težav.
- Vaše podatke ščiti varnostni čip TPM 1.2 s šifrirnimi ključi, ki temeljijo na strojni opremi.
- Zaupajte svojemu prenosnemu računalniku ProBook, ki je bil, da bi zagotovil zanesljivost v najbolj zahtevnih delovnih okoljih, izpostavljen 115.000 uram preizkušanja.
- Tipkovnica z osvetlitvijo<sup>7</sup>, odporna na tekočine, ima tanko plast prevleke Mylar, s katero lahko zaščitite občutljive elektronske dele in ključne komponente pred manjšimi razlitji.
- Izbirna ločena grafična kartica AMD<sup>2</sup>, ki podpira tehnologijo AMD Switchable Graphics<sup>3</sup>, in izbirna tehnologija AMD Radeon™ Dual Graphics<sup>4</sup> prenosnega računalnika HP ProBook 455 uporabniku ponujata prvovrstno vizualno izkušnjo.
- Preprosto delite svojo internetno povezavo z napravami ali s sodelavci, da boste hitro postali produktivni.<sup>8</sup>
- Hitrejše in zanesljivejše brezžično delovanje kot doslej. Z uporabo vgrajene podpore za brezžična omrežja in brezžične tehnologije Bluetooth®<sup>9</sup> bodite povezani z manjšo količino motenj.
- Najnovejše možnosti shranjevanja zagotavljajo optimalno zmogljivost vašega prenosnega računalnika HP ProBook. Izbirajte med široko paleto možnih pogonov SSD in HDD z do 1,5 TB prostora.<sup>10</sup>

# Prenosni računalnik HP ProBook 455 G2

## Tabela specifikacij



<b>Razpoložljiv operacijski sistem</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 10 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 10 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8.1 Pro) <sup>31</sup> Windows 7 Professional 32 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8.1 Pro) <sup>31</sup> FreeDOS 2.0 Ubuntu Linux <sup>3</sup>
<b>Družina procesorjev<sup>4</sup></b>	AMD A8 APU; AMD A6 APU
<b>Razpoložljivi procesorji<sup>4</sup></b>	AMD Quad-Core A8-7100 APU z grafično kartico Radeon R5 (1,8 GHz, do 3 GHz, 2 MB predpomnilnika); AMD Dual-Core A6 Pro-7050B APU z grafično kartico Radeon R4 (od 2,2 do 3 GHz, 1 MB predpomnilnika)
<b>Nabor vezij</b>	AMD A76M FCH
<b>Največja velikost pomnilnika</b>	Največ 16 GB DDR3L-1600 SDRAM Opomba o standardnem pomnilniku: Hitrosti prenosa podatkov do 1600 MT/s
<b>Pomnilniške reže</b>	2 SODIMM
<b>Notranji pomnilnik</b>	Največ 500 GB SATA (7200 obr/min) <sup>6</sup> 320 GB Največ 1,5 TB SATA (5400 obr/min) <sup>6</sup> Največ 128 GB SSD <sup>6</sup>
<b>Optična shramba</b>	Pogon DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD-ROM <sup>7</sup> (možnost brez optičnega pogona)
<b>Prikaz</b>	39,6-cm (15,6") zaslon z osvetlitvijo LED HD in zaščito proti bleščanju (1366 x 768) <sup>11</sup>
<b>Razpoložljiva grafika</b>	Vgrajen: AMD Radeon R6 (konfiguracije APU AMD A10); AMD Radeon R5 (konfiguracije APU AMD A8); AMD Radeon R4 (konfiguracije APU AMD A6) Ločeno: Grafična kartica AMD Radeon™ R5 M255 (konfiguracije APU A6, 2 GB namenskega prekopnega pomnilnika DDR3); Grafična kartica AMD Radeon™ R6 M255DX (konfiguracije APU A8, 2 GB namenskega pomnilnika DDR3, dvojna grafika) <sup>23,24</sup> (Potrebujete namenski pomnilnik DDR3-1600 ali hitrejši. Dvojna grafika je lahko omogočena s konfiguracijo enega samega spominskega kanala, vendar to ni priporočljivo, saj ima nekatera programska oprema, občutljiva na spomin, lahko pri dvojni grafiki slabšo zmogljivost.)
<b>Zvočna kartica</b>	Zvočni sistem DTS Sound+; Vgrajeni stereo zvočniki; Vgrajen digitalni mikrofoni (dvojni mikrofoni, če je naprava opremljena z izbirno spletno kamero); Funkcijske tipke za izklop zvoka ter povečanje in zmanjšanje glasnosti; Kombinirani priključek za slušalke/mikrofoni
<b>Brezžične tehnologije</b>	Realtek 802.11b/g/n (1 x 1); Kombinirani priključek Realtek 802.11b/g/n (1 x 1) in Bluetooth® 4.0; Kombinirani priključek Broadcom 802.11a/b/g/n (2 x 2) in Bluetooth® 4.0 <sup>8,9</sup> (Podpira Bluetooth® v2.1 v operacijskih sistemih Linux.)
<b>Komunikacije</b>	Omrežna kartica Realtek Ethernet (10/100/1000)
<b>Razširitvene reže</b>	1 bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa (podpira SD, SDHC, SDXC)
<b>Vrata in priključki</b>	2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI; 1 kombinirani vhod za slušalke/izhod za mikrofoni; 1 napajalni priključek za izmenični tok; 1 priključek RJ-45; 1 vrata VGA
<b>Vhodna naprava</b>	Na različite odporna velika tipkovnica s številčnico; Na različite odporna velika tipkovnica z osvetlitvijo od zadaj in s številčnico (izbirno) Sledilna ploščica s podporo gibov, gumb za vklop/izklop z indikatorjem LED, dvosmerno pomikanje, dva izbirna gumba
<b>Spletna kamera</b>	Spletna kamera 720p HD (izbrani modeli) <sup>11</sup>
<b>Razpoložljiva programska oprema</b>	Varnostna tehnologija Absolute Persistence za ohranjanje povezave z napravami; Upravitelj dostopa do naprav HP Device Access Manager z možnostjo preverjanja pristnosti Just In Time Authentication; Orodje HP File Sanitizer za varno odstranjevanje datotek; Zaščita HP Client Security; Zaščita HP BIOS Protection; Orodje HP Disk Sanitizer za varno odstranjevanje podatkov s trdega diska; Orodje HP DriveLock za varen dostop do podatkov na trdem disku; Orodje HP SpareKey za obnovitev vstopnega gesla; Upravitelj brezžičnih povezav HP Connection Manager; Program HP Wireless Hotspot za skupno rabo spletne povezave z drugimi napravami; Gonilnik HP ePrint; Program HP Hotkey Support za upravljanje z bližnjičnimi tipkami; Program HP PageLift za pretvarjanje datotek; Upravitelj postopka obnovitve izgubljenih podatkov HP Recovery Manager; Program HP Support Assistant za pomoč uporabnikom; Predvajalnik CyberLink PowerDVD; Program CyberLink YouCam BE za spletno kamero (samo za modele z operacijskim sistemom Windows 7); Program Foxit PhantomPDF Express za urejanje dokumentov PDF; Buy Office; Program HP Recovery Disk Creator za ustvarjanje obnovitvenih CD-jev (za modele z operacijskim sistemom Windows 7); Storitvev HP Computrace za zaščito podatkov <sup>12,13,15,16,17,19,25,27,28,29</sup>
<b>Upravljanje varnosti</b>	Standardno: HP Client Security, Microsoft Defender (za modele z operacijskim sistemom Windows 8), Drive Encryption, zaščita HP BIOS, reža za varnostno ključavnico, vdelan varnostni čip TPM 1.2; Izbirno: HP-jev bralnik prstnih odtisov; Microsoft Security Essentials (za modele z operacijskim sistemom Windows 7) <sup>25,26</sup>
<b>Napajanje</b>	Pametni napajalnik 45 W; Pametni napajalnik za izmenični tok 65 W 4-celični litij-ionski akumulator (44 Wh); 4-celični litij-ionski akumulator Long Life (40 Wh) 4-celični modeli Long Life (40 Wh) s trdim diskom: do 5 ur (vgrajena in ločena grafična kartica, MM12) <sup>30</sup>
<b>Mere</b>	37,5 x 26,28 x 2,34 do 2,55 cm (od spredaj do zadaj)
<b>Teža</b>	Že od 2,15 kg (Konfiguracija z najmanjšo težo. Teža je odvisna od konfiguracije. Oglejte si navodila QuickSpecs.)
<b>Okolju prijazno</b>	Nizka količina halogenih snovi <sup>21</sup>
<b>Ustreznost za električno učinkovitost</b>	Na voljo je konfiguracija v skladu s standardom ENERGY STAR®
<b>Garancija</b>	1-letna omejena garancija (nadgradnje so na voljo za doplačilo), 1-letna garancija za primarni akumulator

## Prenosni računalnik HP ProBook 455 G2

### Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Podvojevalnik vrat HP  
3005pr USB 3.0



Vse potrebno za vsakodnevno delo s preprosto enotno povezavo. Podvojevalnik vrat HP 3005pr USB 3.0 je naša najboljša rešitev za t. i. prostore »hot-desking«, saj ni odvisen od računalniškega okolja. Vzpostavite povezavo s spletom, v trenutku omogočite do šest naprav USB in povečajte storilnost, tako da povežete dodatna zunanja zaslona – vse to prek enega kabla USB 3.0.

**Številka izdelka: H1L08AA**

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.

**Številka izdelka: H2L63AA**

Ključavnica HP Ultrastim  
Keyed Cable



Hitro in enostavno zaščitite svoj računalnik HP Ultrabook™ ali prenosnik s ključavnico za kabel HP Ultrastim Keyed Cable Lock

**Številka izdelka: H4D73AA**

Torba HP Business Top Load



Udobno prenašajte prenosni računalnik in vsakodnevne potrebščine v modni in vzdržljivi torbi HP Business Top Load.

**Številka izdelka: H5M92AA**

Tanki napajalnik HP 90 W



Izboljšajte storilnost z napajalnikom HP Slim 90 W Combo, ki lahko napaja vaš poslovni prenosni računalnik HP ali računalnik HP Ultrabook™.

**Številka izdelka: H6Y83AA**

3-leta naslednji delovni dan  
na domu

Ponujamo 3-letno možnost popravila vašega računalnika na domu naslednji delovni dan, ki ga bo opravil pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ne bomo mogli rešiti na daljavo

**Številka izdelka: UK703E**



**Več informacij na**  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# Prenosni računalnik HP ProBook 455 G2

## Opombe k sporočilom

<sup>1</sup> Ta sistem zahteva 64-bitni operacijski sistem, ki ga kupite posebej, in 64-bitne izdelke programske opreme za izkoriščanje 64-bitnih zmogljivosti procesiranja, ki jih omogoča tehnologija AMD. Večjedrno procesiranje, ki ga omogoča tehnologija AMD, je namenjeno izboljšanju delovanja tega sistema. Zaradi širokega izbora aplikacij programske opreme, ki so na voljo, se zmogljivost sistema, vključno s 64-bitnim operacijskim sistemom in dvojedrnim procesorjem, razlikuje. Sistem številčenja AMD ni merilo za frekvenco.

<sup>2</sup> Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.

<sup>3</sup> Tehnologija AMD Dynamic Switchable Graphics zahteva enoto APU serije »A« družbe AMD ali procesor Intel in ločeno grafično konfiguracijo AMD Radeon™ ter ni na voljo za operacijske sisteme FreeDOS in Linux. S tehnologijo AMD Dynamic Switchable Graphics morda ni mogoče omogočiti vseh funkcij videoposnetkov in prikaza ločenih grafičnih kartic v vseh sistemih (npr. aplikacije OpenGL se bodo izvajale v vgrajeni enoti GPU oziroma APU).

<sup>4</sup> Tehnologija AMD Radeon™ Dual Graphics zahteva procesorsko enoto APU AMD serije »A« in izbirno ločeno grafično konfiguracijo AMD Radeon™ ter je na voljo za operacijske sisteme Windows 7 in Windows 8. Operacijski sistem Linux OS podpira ročni preklon med grafičnimi procesorskimi enotami. Za priklop in/ali odklop ločene grafične procesorske enote, ki omogoča zmogljivost dvojne grafike, je potreben ponovni zagon strežnika X-Server. Dodatna strojna oprema (npr. pogon Blu-ray, 10-bitni zaslon ali zaslon HD, TV sprejemnik, HDTV, ki omogoča povezavo z brezžičnim omrežjem) in/ali programska oprema (npr. multimedijске aplikacije) je potrebna za omogočanje določenih funkcij. Video zaslon HD zahteva video vir HD.

<sup>5</sup> Potrebujete operacijski sistem Windows.

<sup>6</sup> Za samodejno obnovitev je potrebna particija HP Tools s HP-jevim BIOS-om.

<sup>7</sup> Tipkovnica z osvetlitvijo bo kot izbirna funkcija na voljo predvidoma od poletja 2014.

<sup>8</sup> Aplikacija brezžične vroče točke zahteva dejavno spletno povezavo in podatkovno naročnino, ki se kupi ločeno. Ko je brezžična vroča točka HP Wireless Hotspot dejavna, aplikacije v napravi delujejo in uporabljajo isto podatkovno naročnino kot brezžična vroča točka. Uporaba podatkov prek brezžične vroče točke lahko povzroči dodatne stroške. Za podrobnejše informacije preverite svojo naročnino.

<sup>9</sup> 4G LTE WWAN ni na voljo v vseh izdelkih in v vseh regijah. Za to potrebujete posebej kupljeno servisno pogodbo. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je storitev dosegljiva in ali je na voljo. Hitrosti povezave se razlikujejo glede na lokacijo, okolje, stanje omrežja in druge dejavnike.

<sup>10</sup> Za trde diske, 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je rezerviranih do 30 GB systemskega diska (za operacijski sistem Windows 8.1).

<sup>11</sup> Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Sistemi bodo morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo, da boste lahko popolnoma izkoristili funkcionalnost sistemov Windows. Podrobnosti poiščite na spletnem mestu <http://www.microsoft.com>.

## Tehnične specifikacije zanikanja

<sup>1</sup> Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Če želite uporabljati vse funkcije 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. Obiščite spletno mesto <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Professional, priložena pa sta mu tudi licenca in medij za programsko opremo Windows 10 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapljanje med različicami boste morali odstraniti eno različico in namestiti drugo. Pred odstranjevanjem in nameščanjem operacijskih sistemov ustvarite varnostne kopije vseh podatkov (datotek, fotografij itd.), da jih ne izgubite.

<sup>3</sup> Operacijski sistem Linux ne podpira bralnika prstnih odtisov, modula TPM in grafične kartice AMD Dual.

<sup>4</sup> Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Potrebujete 64-bitni sistem. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Sistem številčenja AMD ni merilo za frekvenco.

<sup>5</sup> Za pomnilniške pogoje je 1 GB = 1 milijarda bajtov. 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 8.1/10).

<sup>6</sup> Na dvostranske diske lahko shranite več podatkov kot na enostranske. Vendar pa dvoslojni diski, zapisani s tem pogonom, morda ne bodo združljivi s številnimi obstoječimi enoslojnimi pogoni in predvajalniki DVD. Opomba: ta pogon ne omogoča branja ali zapisovanja na enostranske medije velikosti 2,6 GB ali na dvostranske medije velikosti 5,2 GB – različica 1.0. Ne kopirajte materiala, zaščitenega z avtorskimi pravicami.

<sup>8</sup> Brezžično omrežje je izbirna dodatna funkcija, ki zahteva brezžično dostopno točko in internetno storitev, in ni vključeno. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.

<sup>9</sup> Funkcija Mobile Broadband je izbirna funkcija in zahteva tovarniško konfiguracijo. Uporaba zahteva ločeno kupljeno servisno pogodbo. Za podrobnosti o tem, ali je storitev na voljo na vašem območju, se pozanimajte pri dobavitelju. Hitrosti povezave se razlikujejo glede na lokacijo, okolje, stanje omrežja in druge dejavnike. 4G LTE ni na voljo v vseh izdelkih in regijah.

<sup>11</sup> Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.

<sup>12</sup> Aplikacija HP Wireless Hotspot zahteva dejavno spletno povezavo in podatkovno naročnino, ki se kupi ločeno. Ko je brezžična vroča točka HP Wireless Hotspot dejavna, aplikacije v napravi delujejo in uporabljajo isto podatkovno naročnino kot brezžična vroča točka. Uporaba podatkov prek brezžične vroče točke lahko povzroči dodatne stroške. Za podrobnejše informacije se obrnite na ponudnika storitev. Zahteva Windows 8.1 ali HP Connection Manager za Windows 7.

<sup>13</sup> ePrint zahteva internetno povezavo s HP-jevim spletnim tiskalnikom. Zahtevana je registracija računa HP ePrint. Za seznam upravičenih tiskalnikov, podprtih dokumentov in vrst slik ter za druge podrobnosti obiščite [www.hp.com/eprint](http://www.hp.com/eprint)

<sup>14</sup> Šifriranje pogona HP Drive Encryption zahteva operacijski sistem Windows. Podatki so zaščiteni pred vpisom v orodje za šifriranje pogonov Drive Encryption. Če boste računalnik izklopili ali ga preklpili v stanje mirovanja, boste izpisani iz orodja Drive Encryption in dostop do podatkov bo onemogočen.

<sup>15</sup> Agent Computrace je ob prevzemu izklopljen in ga mora uporabnik aktivirati, ko sklene naročniško razmerje. Naročniško razmerje je mogoče skleniti za obdobje od enega do več let. Storitve je lahko omejena, za razpoložljivost zunaj ZDA se obrnite na Absolute.

<sup>16</sup> Orodje za čiščenje datotek File Sanitizer se uporablja za primere, omenjene v dodatku DOD 5220.22-M. Ne podpira pogonov SSD. Zahteva začetno nastavitve. Spletno zgodovino je mogoče izbrisati samo v brskalnikih Internet Explorer in Firefox, če je uporabniško omogočena.

<sup>17</sup> Aplikacija HP PageLift zahteva operacijski sistem Windows 8.

<sup>18</sup> HP Support Assistant: potrebujete dostop do interneta

<sup>20</sup> Microsoft Security Essentials samo za sistem Windows 7. Potrebujete dostop do interneta.

<sup>21</sup> Zunanje napajanje, napajalni kablji, kablji in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogena. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogena.

<sup>23</sup> Tehnologija AMD Radeon™ Dual Graphics zahteva procesorsko enoto APU AMD serije »A« in izbirno ločeno grafično konfiguracijo AMD Radeon™ ter je na voljo za operacijske sisteme Windows 8.1, Windows 8.1 Pro, Windows 7 Professional, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Home Premium, in/ali Windows 7 Home Basic. Operacijski sistem Linux OS podpira ročni preklon med grafičnimi procesorskimi enotami. Za priklop in/ali odklop ločene grafične procesorske enote, ki omogoča zmogljivost dvojne grafike, je potreben ponovni zagon strežnika X-Server. Dodatna strojna oprema (npr. pogon Blu-ray, 10-bitni zaslon ali zaslon HD, TV sprejemnik, HDTV, ki omogoča povezavo z brezžičnim omrežjem) in/ali programska oprema (npr. multimedijске aplikacije) je potrebna za omogočanje določenih funkcij. Video zaslon HD zahteva video vir HD

<sup>24</sup> Tehnologija AMD Switchable Graphics zahteva enoto APU serije »A« družbe AMD ali procesor Intel in ločeno grafično konfiguracijo AMD Radeon™ ter ni na voljo za operacijske sisteme FreeDOS in Linux. S tehnologijo AMD Dynamic Switchable Graphics morda ni mogoče omogočiti vseh funkcij videoposnetkov in prikaza ločenih grafičnih kartic v vseh sistemih (npr. aplikacije OpenGL se bodo izvajale v vgrajeni enoti GPU oziroma APU).

<sup>25</sup> Za storitev HP Client Security Manager potrebujete operacijski sistem Windows.

<sup>26</sup> Microsoft Defender potrebuje dostop do interneta.

<sup>27</sup> Orodje Disk Sanitizer se uporablja za primere, omenjene v dodatku DOD 5220.22-M. Ne podpira fiksnih pogonov (SSD). Zahtevana je uporaba operacijskega sistema Windows.

<sup>28</sup> Orodje HP DriveLock ne podpira samošifrirnih pogonov (SED), če je omogočena koda PIN za šifriranje.

<sup>29</sup> Modul BIOS Absolute Persistence je privzeto izklopljen in se aktivira, ko stranka kupi in aktivira naročilo. Storitve so lahko omejene. Za razpoložljivost zunaj ZDA se obrnite na Absolute. Storitev izbirnega naročila za garancijo popolne obnovitve Absolute Recovery Guarantee je omejena garancija. Veljajo določeni pogoji. Za več podrobnosti obiščite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Če uporabite storitev Data Delete, se plačilo obnovitvene garancije (Recovery Guarantee) izniči in razveljavi. Za uporabo storitve Data Delete mora stranka najprej podpisati pogodbo o vnaprejšnji pooblastitvi in ustvariti PIN ali kupiti enega ali več žetonov RSA SecurID programske opreme Absolute.

<sup>30</sup> Življenjska doba akumulatorja v operacijskem sistemu Windows 8 MobileMark 12 je odvisna od različnih dejavnikov, na primer od modela izdelka, konfiguracije, nameščenih funkcij in nastavitve upravljanja porabe energije. Največja zmogljivost akumulatorja se s časom in z uporabo zmanjša. Za več podrobnosti obiščite spletno mesto [www.bapco.com](http://www.bapco.com).

<sup>31</sup> V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Professional, priložena pa sta mu tudi licenca in medij za programsko opremo Windows 8.1 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapljanje med različicami boste morali odstraniti eno različico in namestiti drugo. Pred odstranjevanjem in nameščanjem operacijskih sistemov ustvarite varnostne kopije vseh podatkov (datotek, fotografij itd.), da jih ne izgubite.

## Več informacij na

[www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)

## Začnite uporabljati HP-jeve finančne storitve

Raziščite možnosti mesečnega plačevanja in načrtov za osveževanje tehnologije, ki vam lahko zagotovijo večjo prilagodljivost pri izpolnjevanju ciljev IT. Več informacij na

[www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Prijavite se za posodobitve

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrecnih garancijskih izjavah, priloženih takim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu. V nekaterih izdajah operacijskega sistema Windows 8.1 določene funkcije niso na voljo. Sistemi bodo morda zahtevali posodobljeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo za popolno izkoriščanje delovanja operacijskega sistema Windows 8.1. Za podrobnosti si oglejte spletno mesto <http://www.microsoft.com/windows>.

Microsoft, Windows in logotip Windows so zaščitene blagovne znamke družbe Microsoft/Windows v ZDA. Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika, ki jo podjetje Hewlett-Packard uporablja na podlagi licence. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka vlade ZDA. AMD in Radeon sta blagovni znamki podjetja Advanced Micro Devices, Inc. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

4AA5-2708SLE, julij 2015

