

Prenosni računalnik G2 HP EliteBook 740



Vse, kar potrebujete za poslovanje

Tanek in lahek prenosni računalnik HP EliteBook 740 uporabnikom omogoča izjemno produktivnost v pisarni. Delajte samozavestno, ostanite povezani in uporabljajte številne varnostne funkcije in funkcije upravljanja, zasnovane za vaše rastoče podjetje.



HP priporoča Windows.

- Windows 8.1¹
- Velikost zaslona: Diagonala 35,56 cm (14")

Enostavno upravljanje in varnost

- Enostavno integracijo v okolje IT omogočajo program HP Touchpoint Manager,² rešitve HP Client Management Solutions³ in varnostne funkcije HP BIOSphere⁴ z možnostma Sure Start in HP Client Security.³

Prenosno delovanje

- Zagotovite si najnovejšo tehnologijo z operacijskim sistemom Windows 8.1¹ in zmogljivimi procesorji prihodnosti Intel® Core™ 5. generacije⁵, ki omogočajo dolgo življenjsko dobo akumulatorja.

Opremljen za produktivnost

- Poslovite se od vmesnikov z vrati Ethernet, VGA in DisplayPort za ključne povezave z vsemi napravami. Ostanite povezani s programom HP Connection Manager,⁷ HP Wireless Hotspot⁸, HP Mobile Connect⁹ in izbirnim vmesnikom Qualcomm® Gobi™ 4G LTE.¹⁰

Elegantna, vzdržljiva oblika

- Prenese udarce in manjše količine razlite tekočine. Tanek, lahek in eleganten računalnik HP EliteBook 740 je kos preskusnemu postopku HP Total Test Process in zahtevnim testiranjem pod oznako MIL-STD 810G.¹¹

Posebnosti

- Z orodjem HP Touchpoint Manager upravljajte podatke, varnost in naprave iz ene same rešitve v oblaku.²
- Uživate v intuitivnem nadzoru operacijskega sistema Windows 8.1¹ in neverjetni jasnosti dodatnega zaslona na dotik FHD⁶ s trpežnim steklom Corning® Gorilla® Glass 3.
- Najnovejše možnosti shranjevanja zagotavljajo optimalno zmogljivost prenosnega računalnika HP EliteBook. Izbirajte med številnimi možnostmi pogonov HDD in SSD ter medpomnilnikom flash in mini kartico SSD.
- Tehnologija HP BIOSphere s prilagodljivimi varnostnimi funkcijami varuje pomembne podatke in sisteme.⁴
- Ne glede na to, ali delate v kavarni ali v pisarni, bo tehnologija HP Sure Start zaščitila vaš računalnik in podatke pred zlobnimi namernimi in nenamernimi napadi.
- Bodite učinkoviti od jutra do večera z dodatno združitevno postajo HP UltraSlim.⁶
- HP 3D DriveGuard³ pomaga varovati pomembne informacije pri delu na poti.
- Poenostavite tehnično podporo z možnostjo Helpdesk storitev HP Care. Zanesite se na cenovno učinkovito strokovno znanje, ki je na voljo 24 ur na dan, 7 dni na teden in pokriva številne blagovne znamke, naprave ter operacijske sisteme.¹³

Prenosni računalnik G2 HP EliteBook 740 Tabela specifikacij

HP priporoča Windows.



Razpoložljiv operacijski sistem	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (na voljo prek pravic prehoda na starejšo različico iz operacijskega sistema Windows 8 Pro 64) ² Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ Ubuntu Linux FreeDOS 2.0
Družina procesorjev³	Procesor Intel® Core™ i5; procesor Intel® Core™ i3
Razpoložljivi procesorji³	Procesorji prihodnosti Intel® Core 5. generacije
Nabor vezij	Vezje je vgrajeno v procesor
Največja velikost pomnilnika	Največ 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM ⁴ Opomba o standardnem pomnilniku: Reže SODIMM so dostopne za stranke in jih je mogoče nadgraditi; Podpira dvokanalni pomnilnik
Pomnilniške reže	2 SODIMM
Notranji pomnilnik	320 GB največ 1 TB SATA (7200 obr/min) ⁵ največ 500 GB SATA SED (7200 obr/min) ⁵ največ 120 GB Pogon SSD M.2 ⁵ 128 GB največ 512 GB SATA SSD ⁵ 180 GB največ 256 GB SATA SE SSD ⁵ največ 256 GB M.2 PCIe SSD
Bliskovni predpomnilnik	32 GB M.2 (dodatno)
Prikaz	Ploski zaslon HD SVA z diagonalo 35,56 cm (14 palca), osvetlitvijo LED iz ozadja in zaščito proti bleščanju (1366 x 768); Ploski zaslon HD+ SVA z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), osvetlitvijo LED iz ozadja in zaščito proti bleščanju (1600 x 900); Tanek zaslon FHD UWA z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), osvetlitvijo LED iz ozadja in zaščito proti bleščanju (1920 x 1080); Tanek zaslon na dotik FHD UWA z diagonalo 35,56 cm (14 palcev), osvetlitvijo LED iz ozadja in zaščito proti bleščanju (1920 x 1080) ¹⁰
Razpoložljiva grafika	Vgrajen: Grafična kartica Intel® HD 5500
Zvočna kartica	Zvok HD s tehnologijo DTS Studio Sound™; Vgrajen dvojni mikrofoni; 2 vgrajena stereo zvočnika
Brezžične tehnologije	Modul za mobilno širokopasovno povezavo HP Lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G; Modul za mobilno širokopasovno povezavo HP hs3110 HSPA+; Kombinirani priključek Intel 802.11 a/b/g/n/ac (2 x 2) in Bluetooth® 4.0; Priključek Intel 802.11 a/b/g/n (2 x 2) in Bluetooth® 4.0; kombinirani priključek Intel 802.11 a/b/g/n/ac (1 x 1) in Bluetooth® 4.0; Modul Near Field Communication (NFC) (dodatno) ^{6,7,8,9} (Podpora za Miracast (samo za modele z operacijskim sistemom Windows 8.1))
Komunikacije	Intel I218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Razširitvene reže	1 bralnik za digitalne medije v več oblikah zapisa (podpira SD, SDHC, SDXC)
Vrata in priključki	3 vrat USB 3.0; 1 priključek za napajanje USB 3.0; 1 vrata DisplayPort 1.2; 1 vrata VGA; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 1 priključek za omrežno napajanje; 1 priključek RJ-45; 1 priključek za združitev; 1 priključek za dodatni akumulator
Vhodna naprava	Tipkovnica, odporna na tekočine z odvodno cevjo; film HP za osvetlitev od zadaj Steklena sledilna ploščica (s kemijsko obdelano površino) z gumbom za vklop/izklop privzeto podpira dvosmerno drsenje, dotike in gibe, drsenje z dvema prstoma, povečavo/pomanjšavo z dvema prstoma (ščipanje)
Spletna kamera	Spletna kamera 720p HD (izbrani modeli) ¹⁰
Razpoložljiva programska oprema	HP BIOSphere s tehnologijo HP Sure Start; HP Touchpoint Manager; HP 3D DriveGuard; Upravitelj brezžičnih povezav HP Connection Manager (za modele z operacijskim sistemom Windows 7); Program HP Wireless Hotspot za skupno rabo spletne povezave z drugimi napravami; HP Mobile Connect (samo za modele z operacijskim sistemom Windows 8); Program HP PageLift za pretvarjanje datotek; Program HP Recovery Manager za obnovitev izgubljenih podatkov; Program HP Support Assistant za pomoč uporabnikom; Storitve HP ePrint; Buy Office ^{11,12,13,14,15,16}
Upravljanje varnosti	Reža za varnostno ključavnico (ključavnica je naprodaj posebej); TPM 1.2/2.0 (Infineon, vezano); Vgrajen bralnik pametnih kartic (aktiven); Bralnik prstnih odtisov (dodatno)
Napajanje	Pametni napajalnik 45 W; Pametni napajalnik za izmenični tok 65 W 3-celični litij-ionski polimerni akumulator HP Long Life (24 Wh); 3-celični litij-ionski polimerni/prizmatični akumulator HP Long Life (50 Wh)
Mere	33,9 x 23,7 x 2,1 cm (brez zaslona na dotik); 33,9 x 23,7 x 2,26 cm (zaslon na dotik)
Teža	Že od 1,55 kg (brez zaslona na dotik); Že od 1,71 kg (zaslon na dotik) (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Okolju prijazno	Nizka količina halogenih snovi ¹⁷
Ustreznost za električno učinkovitost	Na voljo je konfiguracija v skladu s standardom ENERGY STAR®
Garancija	1-letna omejena garancija (na voljo so dodatne storitve Care Pack, ki se prodajajo posebej); 1-letna garancija za akumulator HP Long Life (na voljo le z 1-letno omejeno garancijo za platformo)

Prenosni računalnik G2 HP EliteBook 740

HP priporoča Windows.

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Združitevna postaja HP 2013 UltraSlim



Hitro in preprosto razširite možnosti povezovanja zaslona, omrežja in naprav z združitevno postajo HP 2013 UltraSlim ter tako po meri prilagodite delovno okolje, ki je vedno pripravljeno na uporabo. Postajo za izbrane ultratanke prenosne računalnike HP EliteBook preprosto vstavite v stransko režo in nastavite z enim klikom.

Številka izdelka: D9Y32AA

Torba Professional za prenosnik HP Slim Ultrabook



Torba za prenosnik HP Slim Ultrabook – elegantna, odporna in kompaktna torba, izdelana za prenosnik Ultrabook™. Črna tkanina v keprovi vezavi s sivim karirastim vzorcem združuje obliko in uporabnost ter vam zagotavlja zaščito vašega prenosnika in uglajen videz.

Številka izdelka: F3W15AA

Etui HP UltraBook za 14-palčne prenosnike



S prenosnikom Ultrabook™ uporabljajte etui HP Ultrabook, eleganten, trpežen in kompakten etui, oblikovan, da zaščiti vaš prenosnik in ohrani njegov vitki profil.

Številka izdelka: F7Z99AA

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 Ultraslim Keyed Cable



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

Številka izdelka: H4D73AA

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: U4391E



Več informacij na
www.hp.eu/hpoptions

Prenosni računalnik G2 HP EliteBook 740

HP priporoča Windows.

Opombe k sporočilom

- ¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Če boste želeli izkoristiti vse funkcije sistema Windows, boste morda potrebovali nadgradnjo sistema in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo. Obiščite spletno mesto <http://www.microsoft.com>.
- ² HP Touchpoint Manager podpira operacijske sisteme Android™, iOS in Windows ter osebne računalnike, prenosnike, tablične računalnike in pametne telefone različnih proizvajalcev. Na nekatere funkcije se je treba naročiti. Ni na voljo v vseh državah; za informacije o razpoložljivosti glejte www.hp.com/touchpoint. Za program Touchpoint Manager je potrebna naročnina.
- ³ Zahteva operacijski sistem Windows.
- ⁴ Funkcije HP BIOSphere se lahko razlikujejo glede na platformo in konfiguracijo osebnega računalnika.
- ⁵ 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 podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.
- ⁶ Napredaj posebej ali kot dodatna funkcija.
- ⁷ Orodje HP Connection Manager je na voljo le za operacijski sistem Windows 7.
- ⁸ Aplikacija brezžične vroče točke zahteva dejavno spletno povezavo in podatkovno naročnino, ki je napredaj posebej. 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.
- ⁹ Za uporabo storitve HP Mobile Connect potrebujete združljiv mobilni širokopasovni modul CDMA ali HSPA ter predplačani servisni nakup. Podrobnosti o tem, ali je storitev dosegljiva in na voljo v vašem območju, najdete na spletnem mestu www.hp.com/go/mobileconnect.
- ¹⁰ Vgrajeni moduli Qualcomm® Gobi® so na voljo v izbranih izdelkih HP, zahtevajo pogodbo za storitev brezžičnega prenosa podatkov, omrežno podporo in niso na voljo povsod. Če želite preveriti območje pokritosti in razpoložljivost, se obrnite na ponudnika storitev. 4G LTE ni na voljo v vseh regijah. Hitrosti povezave se razlikujejo glede na lokacijo, okolje, stanje omrežja in druge dejavnike.
- ¹¹ Preizkušanje pod oznako MIL-STD ni namenjeno prikazu ustreznosti glede zahtev pogodb z ameriškim ministrom za obrambo ali zahtev vojaške uporabe. Rezultati preizkusa niso zagotovilo za delovanje v takšnih pogojih. Med uspešno opravljenimi preizkusi so: visoka temperatura (med delovanjem), visoka temperatura (v mirovanju), nizka temperatura, nadmorska višina, vlaga, temperaturni šok, prah, padci, tresljaji (kategorija 4), tresljaji (kategorija 24) in udarci.
- ¹³ Storitve HP Care so izbirne. Ravnini storitev in odzivni časi v okviru storitev HP Care se lahko razlikujejo glede na geografsko lokacijo. Storitve lahko začnete uporabljati z dnevom nakupa strojne opreme. Veljajo nekateri pridržki in omejitve. Za podrobnosti obiščite spletno mesto www.hp.com/go/cpc. Za storitve HP veljajo HP-jevi pogoji in določila za storitev, s katerimi se je stranka seznanila ob nakupu. V skladu z veljavno lokalno zakonodajo ima lahko stranka dodatne z zakonom določene pravice, na katere ne vplivajo HP-jevi pogoji in določila za storitev ali HP-jeva omejena garancija, ki velja za izdelek HP.

Tehnične specifikacije zanikanja

- ¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Če boste želeli izkoristiti vse funkcije sistema Windows, boste morda potrebovali nadgradnjo sistema in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo. Obiščite spletno mesto <http://www.microsoft.com>.
- ² V tem sistemu je predhodno nameščena programska oprema Windows 7 Professional, priložena pa sta mu tudi licenca in predstavnost za programsko opremo Windows 8.1 Pro. Naenkrat lahko uporabljate le eno različico programske opreme Windows. Za preklapljanje med različicama boste morali odstraniti eno in namestiti drugo različico. Pred odstranjevanjem in nameščanjem operacijskih sistemov morate narediti varnostne kopije vseh podatkov (datoteke, fotografije itd.), da jih ne bi izgubili.
- ³ 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 podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.
- ⁴ Za največjo zmogljivost pomnilnika je potreben 64-bitni operacijski sistem Windows ali Linux. Pri 32-bitnih operacijskih sistemih Windows pomnilnik, večji od 3 GB, morda ne bo na voljo zaradi zahtev sistemskih virov.
- ⁵ Za shranjevalne pogoje, 1 GB = 1 milijarda bajtov, TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Do 30 GB je rezerviranega za programsko opremo, ki je namenjena obnovitvi sistema (pri operacijskem sistemu Windows 8).
- ⁶ Brezžično omrežje 802.11 je izbirna dodatna funkcija, ki zahteva brezžično dostopno točko in internetno storitev, in ni vključeno. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.
- ⁷ Uporaba modula 4G LTE je izbirna in je zanjo treba skleniti ločeno storitveno pogodbo. Pri ponudniku storitev se pozanimajte, ali je funkcija razpoložljiva in dosegljiva v vašem območju. Hitrosti povezave se razlikujejo glede na lokacijo, okolje, stanje omrežja in druge dejavnike. 4G LTE ni na voljo v vseh izdelkih in regijah.
- ⁸ Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in predvajalnikih predstavnosti s pretakanjem, ki podpirajo tehnologijo Miracast. S tehnologijo Miracast lahko prikažete to, kar delate v računalniku, in pripravite diaporo. Za več informacij: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ⁹ NFC je dodatna funkcija.
- ¹⁰ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ¹¹ Ni na voljo v vseh državah; za informacije o razpoložljivosti glejte www.hp.com/touchpoint. Za nekatere funkcije storitve HP Touchpoint Manager je potrebna naročnina.
- ¹² Programska oprema HP 3D DriveGuard zahteva operacijski sistem Windows.
- ¹³ Aplikacija HP Wireless Hotspot zahteva dejavno spletno povezavo in podatkovno naročnino, ki je napredaj posebej. Ko je brezžična vroča točka HP 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 operacijski sistem Windows 8.1 ali orodje HP Connection Manager za Windows 7.
- ¹⁴ Za uporabo storitve HP Mobile Connect potrebujete združljiv modul za mobilno širokopasovno povezavo CDMA ali HSPA ter vnaprej plačano storitev. Podrobnosti o tem, ali je storitev dosegljiva in na voljo v vašem območju, najdete na spletnem mestu www.hp.com/go/mobileconnect.
- ¹⁵ Program HP PageLift zahteva operacijski sistem Windows 7 ali novejšo različico.
- ¹⁶ Storitve 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 obiščite www.hp.com/go/businessmobileprinting
- ¹⁷ Zunanje napajanje, napajalni kabli, kabli in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi.

Več informacij na
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.

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

Izdelek se lahko razlikuje od prikazanih slik. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L. P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Posebne funkcije se lahko razlikujejo glede na model. 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 Corporation v ZDA. Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika, ki jo podjetje Hewlett-Packard uporablja na podlagi licence. Intel in Core sta blagovni znamki ali zaščiteni blagovni znamki družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in drugih državah. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

