

Prenosni računalnik HP EliteBook 640 G11 z diagonalno zaslona 35,6 cm (14 palcev)

Primeren za hibridno delovno silo

Pravi računalnik, izboljšan z umetno inteligenco, je bistvenega pomena za vsa podjetja z veliko zaposlenimi. Varen računalnik HP EliteBook 640, ki ga je enostavno upravljati, zagotavlja širok nabor nastavljivih funkcij za zmogljivost in sodelovanje, ki omogočajo enostavno standardizacijo v obstoječih okoljih IT.

Izboljšana zmogljivost za podjetja Na zaslonu z razmerjem stranic 16 : 10 si lahko ogledate več navpične vsebine v presenetljivo majhnem ohišju, zaradi česar se vam ni več treba premikati gor in dol po strani. Uživajte v razporeditvi priključkov, vključno z dvema priključkoma USB-C®, na uporabniku prijaznih mestih, ki omogočajo tanko oblikovanje ohišja.	Zaščiten s HP Wolf Security HP Wolf Security for Business zagotavlja vedno vklopljeno in odporno obrambo, temelječo na strojni opremi. Te rešitve, ki se neprekinjeno razvijajo, pomagajo ščititi osebni računalnik pred sodobnimi grožnjami vse od sistemskega BIOS-a do brskalnika ter nad operacijskim sistemom in pod njim. ³	Vzpostavite pomembne povezave S hibridno dodatno na delo pripravljeno IR-kamerou z ločljivostjo 5 milijonov slikovnih točk poskrbite, da vas bodo gledalci jasno videli. ⁴ Uživajte v kristalno čistem zvoku s funkcijo za odpravljanje hrupa z umetno inteligenco ⁶ in zvočniki, ki jih je uglasilo podjetje Poly Studio.
---	--	--



*Slika izdelka se lahko razlikuje od dejanskega izdelka

Trajnost v praksi

Pomagajte zaščititi našo skupno prihodnost

Odgovorno oblikovanje prinaša neosvetljene tipke, ki vsebujejo 80 odstotkov popotrošniške reciklirane plastike⁷ (PCR) in smolo, ki vsebuje 5 odstotkov ekspandiranega polistirena, ki bi končal v oceanu.⁷ Posebej dostopne osvetljene tipke⁴ vsebujejo 50 odstotkov plastike PCR.⁷

Prenosni računalnik HP EliteBook 640 G11 z diagonalno zaslona 35,6 cm (14 palcev)

Posebnosti

Enostavno upravljanje akumulatorja

Upravljajte in nadzorujte delovanje in stanje akumulatorja ter prilagodite možnosti polnjenja z nadzorno ploščo HP Power Manager, ki je enostavna za uporabo.⁶

Merilnik porabe energije

Uporabite merilnik porabe energije, ki omogoča sledenje porabi energije¹⁰ in pripravlja predloge za zmanjšanje porabe energije, s čimer predstavlja najnovejšo HP-jevo odgovorno zasnovo.

Vse na dosegu prstov

Ustvarjalna zmogljivost, ki navdihuje. Z najnovejšim procesorjem Intel®² in do 64 GB pomnilnika DDR5 se lahko lotite velikih projektov z več aplikacijami.¹¹

Pospešite osnovno upravljanje informacijske tehnologije

Z upravljanjem naprav z orodjem Microsoft Endpoint Manager s kompletom HP Manageability Integration Kit pomagajte pospešiti ustvarjanje namestitvenih slik ter upravljanje strojne opreme, BIOS-a in varnosti.¹³

Jasno sodelovanje brez motenj

Funkcija odpravljanja hrupa z umetno inteligenco⁶ izboljšuje sodelovanje z uporabo vodilne tehnologije za filtriranje hrupa za ves vhodni zvok, s čimer preprečuje dohodni in izhodni hrup iz ozadja in zagotavlja izboljšano izkušnjo zvočnih konferenc.

Samodejna obnovitev po napadih na vdelano programsko opremo

Napadi na vdelano programsko opremo lahko povsem uničijo računalnik. Zagotovite si zaščito s tehnologijo HP Sure Start¹⁴, sistemskim BIOS-om z možnostjo samodejnega odpravljanja napak, ki se samodejno obnovi po napadih ali napakah.

Vzpostavite varnostne mehanizme računalnika

S funkcijo HP Sure Run¹⁵, ki prepozna, izolira in zagotovi poročilo o napadalcih, ki poskušajo zaustaviti procese, preprečite neželene spremembe varnostnih nastavitev in pomagajte omejiti širitev škodljive programske opreme.

Preprečite napade, kjer napadalci spremljajo dogajanje na zaslonu

Z dodatno funkcijo HP Sure View¹⁶, ki jo lahko hitro aktivirate z enim pritiskom na tipko, ustavite tiste, ki vam gledajo čez ramo. Ko je funkcija Sure View aktivirana, zmanjša vidno svetlobo, tako da je zaslon neberljiv, če ga gledamo s strani.

Poenostavljena obnovitev

Funkcija HP Sure Recover po naprednih napadih s škodljivo programsko opremo omogoči hitro, varno in samodejno obnovitev operacijskega sistema prek omrežja LAN ali Wi-Fi®. V primeru prekinitev povezave¹⁷ lahko končni uporabniki počakajo ali poskusijo znova, namestitvena slika podjetja pa je pripravljena za uvedbo v skupini naprav.



Prenosni računalnik HP EliteBook 640 G11 z diagonalo zaslona 35,6 cm (14 palcev)

Tehnični opis

Razpoložljivi operacijski sistemi	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home - HP priporoča Windows 11 Pro for business ¹ Windows 11 Home Single Language - HP priporoča Windows 11 Pro for business ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise ali Windows 10 Enterprise je na voljo s količinsko licenčno pogodbo) ¹ FreeDOS
Družina procesorjev ⁵	Procesor Intel® Core™ Ultra 5 procesor Intel® Core™ Ultra 7
Razpoložljivi procesorji ^{2,3,4,5,12}	Procesor Intel® Core™ Ultra 7 165H (najvišja frekvenca E-jedra do 3,8 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 5,0 GHz, 24 MB predpomnilnika L3, 6 P-jeder in 8 E-jeder, 22 niti), podpira tehnologijo Intel® vPro® Procesor Intel® Core™ Ultra 7 155H (najvišja frekvenca E-jedra do 3,8 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,8 GHz, 24 MB predpomnilnika L3, 6 P-jeder in 8 E-jeder, 22 niti) Procesor Intel® Core™ Ultra 5 135H (najvišja frekvenca E-jedra do 3,6 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,6 GHz, 18 MB predpomnilnika L3, 4 P-jeder in 8 E-jeder, 18 niti), podpira tehnologijo Intel® vPro® Procesor Intel® Core™ Ultra 5 125H (najvišja frekvenca E-jedra do 3,6 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,5 GHz, 18 MB predpomnilnika L3, 4 P-jeder in 8 E-jeder, 18 niti) Procesor Intel® Core™ Ultra 7 165U (najvišja frekvenca E-jedra do 3,8 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,9 GHz, 12 MB predpomnilnika L3, 2 P-jeder in 8 E-jeder, 14 niti), podpira tehnologijo Intel® vPro® Procesor Intel® Core™ Ultra 7 155U (najvišja frekvenca E-jedra do 3,8 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,8 GHz, 12 MB predpomnilnika L3, 2 P-jeder in 8 E-jeder, 14 niti) Procesor Intel® Core™ Ultra 5 135U (najvišja frekvenca E-jedra do 3,6 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,4 GHz, 12 MB predpomnilnika L3, 2 P-jeder in 8 E-jeder, 14 niti), podpira tehnologijo Intel® vPro® Procesor Intel® Core™ Ultra 5 125U (najvišja frekvenca E-jedra do 3,6 GHz, najvišja frekvenca P-jedra do 4,3 GHz, 12 MB predpomnilnika L3, 2 P-jeder in 8 E-jeder, 14 niti)
Enota za nevronske obdelave	Intel® AI Boost
Največji pomnilnik	64-GB pomnilnik RAM DDR5-5600 MT/s; (Hitrosti prenosa podatkov do 5600 MT/s.) Podpora za dva kanala. ⁶
Pomnilniške reže	2 SODIMM
Notranji pomnilnik	512 GB Fiksni pogon PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 TLC ⁷ 512 GB največ 1TB Fiksni pogon PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED TLC ⁷ 256 GB največ 512 GB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ M.2 ⁷
Velikost zaslona (diagonala, metrični sistem)	35,6 cm (14")
Prikaz ^{14,15,16,17,18}	Zaslon WUXGA (1920 x 1200) IPS BrightView z diagonalo 35,6 cm (14 palcev), 1000 niti, 100 % sRGB in vgrajenim zaslonom za zaščito zasebnosti HP Sure View Reflect s funkcijo HP Eye Ease; zaslon WUXGA (1920 x 1200) IPS z diagonalo 35,6 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, 400 niti, nizko porabo energije in 100 % sRGB s funkcijo HP Eye Ease; zaslon WUXGA (1920 x 1200) IPS z diagonalo 35,6 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, 300 niti in 45 % NTSC; zaslon WUXGA (1920 x 1200) IPS na dotik z diagonalo 35,6 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju, 300 niti in 45 % NTSC
Razpoložljiva grafika	Vgrajeni: Grafična kartica Intel® Arc™; grafična kartica Intel® ^{19,44} Ločena: Grafična procesorska enota NVIDIA® GeForce RTX™ 2050 za prenosni računalnik (4 GB namenskega pomnilnika GDDR6) (Podpira DX12 in HDMI 2.1.)
Zvočna kartica	Zvok Poly Studio, dva stereo zvočnika z diskretnimi ojačevalniki, vgrajena mikrofona z dvojnim poljem
Vrata in priključki	2 priključka Thunderbolt™ 4 z USB Type-C® s hitrostjo prenosa podatkov 40 Gb/s (napajanje prek USB-ja, DisplayPort™ 1.4); 2 priključka USB Type-A s hitrostjo prenosa podatkov 5 Gb/s (1 za polnjenje, 1 za napajanje); 1 priključek HDMI 2.1; 1 kombinirani priključek za stereo slušalke/mikrofon; 1 priključek RJ-45; (Kabel HDMI je naprodaj ločeno.) Dodatni priključki: 1 bračnik pametnih kartic (dodaten)
Vhodne naprave	Tipkovnica s tipkami DuraKeys z izbirno osvetlitvijo, odporna na razlitje ⁵¹ ; Sledilna tablica s podporo za dotik z več prsti; Microsoftova natančna sledilna tablica
Komunikacije	(Zagotovljena je združljivost z napravami s potrdilom Miracast ⁹); Intel® I219-LM GbE, vPro®, Intel® I219-V GbE, ni vPro ¹² ; Brezžična kartica Intel® Wi-Fi 6E AX211(2x2) in Bluetooth® 5.3, vPro®; brezžična kartica Intel® Wi-Fi 6E AX211(2x2) in Bluetooth® 5.3, ni vPro®; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro ; NFC Mirage WNC XRAV ^{13,12}
Fotoaparat	Kamera s 5 milijoni slikovnih točk; IR-kamera (pri izbranih modelih); kamera FHD (pri izbranih modelih) ¹⁴
Programska oprema	Ponudba Adobe; Kupite Office; HP Connection Optimizer; HP MAC Address Manager; Copilot v operacijskem sistemu Windows s tipko Copilot ⁴⁸ ; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Power Manager ⁴³ ; HP-jeve nastavitev zasebnosti; HP Services Scan ⁴² ; Podpora za HP Smart ⁵⁷ ; HP Support Assistant ²¹ ; HSA Fusion za komercialno uporabo; HSA Telemetry za komercialno uporabo; myHP; Ponudba Miro ²²
Upravljanje varnosti	HP Client Security Manager; HP Sure Admin ²⁷ ; HP Sure Click ²⁸ ; HP Sure Recover 6. generacije ²⁹ ; HP Sure Run 5. generacije ³⁰ ; HP Sure Sense; HP Sure Start 7. generacije ³¹ ; Klučavnica HP Tamper Lock ²⁰ ; Računalnik z omogočenim zaščitenim jedrom ³² ; Vdelan varnostni čip TPM 2.0 (potrdilo Common Criteria EAL4+) (potrdilo FIPS 140-2 ravni 2); Absolute Persistence Module ³³ ; Posodobitev BIOS-a prek omrežja; HP BIOSphere 6. generacije ³⁴ ; HP DriveLock in Automatic DriveLock; HP Secure Erase ³⁵ ; HP Wake on WLAN; Omogočenje izboljšane varnosti enotne prijave (ESS) Windows Hello; Reža za varnostno ključavnico ⁴⁰
Licence za varnostno programsko opremo	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Bračnik prstnih odtisov	Senzor za prstne odtise (samo pri nekaterih modelih)



Prenosni računalnik HP EliteBook 640 G1 z diagonalo zaslona 35,6 cm (14 palcev)

Tehnični opis

Funkcije upravljanja	HP Client Catalog (za prenos); HP Cloud Recovery ²³ ; HP Connect za Microsoft Endpoint Manager ²⁴ ; HP Client Management Script Library (za prenos); Paketi gonišnikov HP (za prenos); HP Image Assistant (za prenos); HP Manageability Integration Kit (za prenos) ²⁵ ; HP Patch Assistant (za prenos) ²⁶
Naprava spominske kartice	1 priključek za kartico nano SIM (dodatni)
Napajanje	65-vatni napajalnik USB Type-C®; 65-vatni napajalnik HP USB Type-C® brez halogenih snovi ³⁹
Vrsta akumulatorja	3-celični litij-ionski polimerni akumulator HP Long Life (56 Wh) ³⁷ . Akumulator je notranji in ga stranka ne more zamenjati sama. Servis je zagotovljen na podlagi garancije. Hitro polnjenje do 50 % v 30 minutah. ³⁸
Življenska doba akumulatorja	Do 16 ur in 13 minut
Mere	31,86 x 22,44 x 1,09 cm (na sprednji strani); 31,86 x 22,43 x 1,7 cm (na zadnji strani); (Merjenje višine na sprednji strani je bilo opravljeno blizu sprednjega roba na začetku zoženega dela spodnjega pokrova ohišja. Merjenje višine na zadnji strani je bilo opravljeno blizu zadnjega roba na koncu zoženega dela spodnjega pokrova ohišja.); 2,71 x 17,67 x 12 in 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Paket)
Teža	Že od 1,39 kg; (Teža je odvisna od konfiguracije. Ne vključuje napajalnika.)
Ekološke oznake	Na voljo so konfiguracije, registrirane za EPEAT®; na voljo so konfiguracije s potrdilom TCO; registracija EPEAT® Gold v ZDA ⁴⁶
Potrdilo Energy Star	Certifikat ENERGY STAR®
Certifikat in skladnost	Oznaka GS; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; oznaka CE; kitajska oznaka CCC/SRRC; tajvanska oznaka BSMI/NCC; korejska oznaka KCC/KC/KES; ukrajinska oznaka NSoC/TEC; skladnost z EAEU; skladnost s predpisi v Savdski Arabiji; nizka raven modre svetlobe; WW RoHS
Specifikacije trajnostnega vpliva	Nizka vsebnost halogenih snovi; na voljo je pakiranje v zbirni embalaži; material za polnilo iz oblikovane papirne kaše v notranjosti škatle je v celoti pridobljen iz trajnostnih virov in ga je mogoče reciklirati; material za zunanjjo škatlo in polnilo iz valovite lepenke sta v celoti pridobljena iz trajnostnih virov in ju je mogoče reciklirati; 20 % popotrošniške reciklirane plastike; ohišje zvočnikov in sistemski ventilator vključujeta plastiko, ki bi končala v oceanu; 50 % reciklirane kovine ^{45,47,49,50}
Garancija	Možnosti 1-letne garancije in 90-dnevne omejene garancije za programsko opremo so odvisne od države. Za akumulatorje privzeto velja enoletna omejena garancija. Dodatne informacije o akumulatorju so na voljo na spletnem mestu http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Na voljo so tudi storitve popravila na mestu uporabe in podaljšanja kritja. Storitve HP Care Pack so izbirne podaljšane storitvene pogodbe, ki presegajo standardno omejeno garancijo. Za izbiro ustrezne ravni storitev za svoj HP-jev izdelek uporabite orodje za iskanje storitev HP Care Pack na naslovu http://www.hp.com/go/cpc .



