

HP EliteBook 8 G2i 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Älykästä suorituskykyä ja helppoa hallintaa isolla näytöllä

Säästä aikaa automatisoimalla tehtäviä ja tee useita asioita samanaikaisesti ilman viiveitä helposti mukana kulkevalla HP EliteBook 8 G2i 16" -AI-kannettavalla. Tämä HP Copilot+ PC⁴ HP Wolf Security -tietoturvalla⁵, yritystason hallinnalla ja pitkällä akunkestolla auttaa pysymään keskittyneenä matkoilla.

Vileää, hiljainen ja tehokas. Upean ensiluokkainen.

Älykkään automaation ja tehonsäädön avulla voit käyttää vaativia sovelluksia ilman hidastumista tai viivettä.³

Tule nähdyksi. Tule kuulluksi. Ole se, joka muistetaan.

Liity jokaiseen kokoukseen luottavaisin mielin. Poly Camera Pro pitää sinut kehystettynä häiriöttömästi älykkäillä taustasäädöillä ja Spotlight-ominaisuudella.⁶

Suojaudu ennen kuin uhkia ilmenee

HP Wolf Security for Business luo laitteistopohjaisen, jatkuvasti käynnissä olevan tehokkaan puolustuksen.⁵



*Tuotteen kuva voi poiketa oikeasta tuotteesta

Vastuullisuutta käytännössä

Autta suojelemaan yhteistä tulevaisuuttamme

HP EliteBook 8 G2i -AI-kannettavan A/C/D-ulkokannet sisältävät 90 % kierrätysmagnesiumia⁸, näppäinhattujen valmistusmateriaalista 50 % on kuluttajilta kerättyä kierrätysmuovia⁹, ja ulkopakkaus on kokonaan vastuullisesti hankittua tai kierrätettyä materiaalia.¹⁰



HP EliteBook 8 G2i 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Mukana

Paikallisen tekoälyn suorituskyky tarjoaa nopeutta, turvallisuutta ja hallintaa

Intel® Core Ultra™ -prosessori² ja sen jopa 50 TOPS:n NPU³ tehostavat paikallisen tekoälyn moniajaja, laajaa AI-sovellusten tukea⁶ ja tekoälytehostettuja kokousominaisuuksia, joten saat tulevaisuuteen valmista tuottavuutta, luotettavaa suorituskykyä ja pitkän akunkeston.

Viileä, hiljainen ja tehokas. Upean ensiluokkainen muotoilu.

Käsittele monimutkaisia tehtäviä ja tee useita asioita samanaikaisesti ilman tuulettimien huminaa. HP Smart Sense⁷ ja edistynyt jäähdytys pitävät laitteen viileänä ja hiljaisena, ja laaja 16 tuuman näyttö on täydellinen yrityskäyttöön.

Suojaudu ennen kuin uhkia ilmenee

HP Wolf Security for Business luo laiteasolla toteutetun puolustuksen. Se havaitsee ja korjaa BIOS-hyökkäykset automaattisesti sekä auttaa torjumaan kiristysohjelmia ja tietojenkalastelua. Se on tulevaisuuteen valmis investointi, joka suojaa kvanttilaskentahyökkäyksiltä.⁵

Autua suojelemaan yhteistä tulevaisuuttamme

HP EliteBook 8 G2i -AI-kannettavan A/C/D-ulkokannet sisältävät 90 % kierrätysmagnesiumia⁸, näppäinhattujen valmistusmateriaalista 50 % on kuluttajilta kerättyä kierrätysmuovia⁹, ja ulkopakkaus on kokonaan vastuullisesti hankittua tai kierrätettyä materiaalia.¹⁰

HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -käyttöjärjestelmää ja Microsoft Copilotia

Työskentele missä tahansa suorituskyvystä tinkimättä Windows 11:n¹ ja HP:n yhteistyö-, tietoturva- ja liitettävyysteknologian avulla. Tee yhteenveto ja kirjoita sisältö uudelleen, saa aiheeseen liittyviä sisältösuosituksia ja pysy organisoituna Microsoft Copilotin avulla.¹¹

Intel® powers this next-gen AI PC

Free up time to focus on what matters with an Intel® Core™ Ultra processor with an NPU^{2,3} purposely built for the next era of AI software.⁶ Three compute engines manage AI workloads, deliver long battery life, and power vivid graphics.

Pysy yhteydessä HP Go -palvelulla

Tutustu HP Go -palveluun¹², helposti käyttöön otettavaan 5G-mobiiliratkaisuun¹³ tietokoneellesi. Nauti saumattomasta, heti käyttövalmiista liitettävyydestä, joka mahdollistaa vaivattoman viestinnän, yhteistyön ja luovuuden markkinoiden vahvimalla, vakaalla yhteydellä.

Optimoi tietokoneen suorituskyky

Työskentele häiriöttä HP Smart Sensellä⁷, joka pitää tietokoneen erittäin hiljaisena raskaimpienkin työkuormien aikana tasaisella teholla ja antaa sinun ottaa suorituskykytilan käyttöön tarvitessasi sitä eniten.

Yrityskäyttöön tarkoitettu tekoäly tuo todellisia hyötyjä

Lataa kerran ja käytä pistorasiaan kytkemättä koko päivän ajan - nämä laitteet ovat viisi kertaa nopeampia kuin viisi vuotta vanhat Windows-tietokoneet.¹⁴ Tällä Copilot+ PC:illä saat erinomaiset videokokousominaisuudet, ainutlaatuiset tekoälytoiminnot⁴ ja pitkän akunkeston^{15,4}.

Nopeuta IT-hallinnan perustasoa

Ota käyttöön HP Manageability Integration Kit¹⁶, joka nopeuttaa näköistiedoston luomista ja laitteiston, BIOSin ja suojauksen hallintaa, kun laitteita hallitaan Microsoft Configuration Managerilla.

Muuta IT-tuen rooli kustannuspaikasta liiketoiminnan kiihdyttäjäksi

HP Workforce Experience Platform (WXP)¹⁷ tarjoaa IT-tiimeille tekoälypohjaisia tietoja ja automatisoituja työnkuluja vähentäen digitaalista kitkaa.

Suojana HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business luo laiteasolla toteutetun puolustuksen. Se havaitsee ja korjaa BIOS-hyökkäykset automaattisesti, auttaa torjumaan kiristysohjelmia ja tietojenkalastelua sekä tarjoaa tulevaisuuden valmiin suojan kvanttilaskentahyökkäyksiltä.⁵

Käynnistä ja kirjaudu sisään yhdellä kosketuksella

Käynnistä virta ja kirjaudu sisään yhdellä virtanäppäimen kosketuksella - virtanäppäin on samalla virtapainike ja integroitu sormenjälkilukija, mikä parantaa turvallisuutta ja käyttömukavuutta.¹⁸

Yhteistyötä NPU:n avulla

Näytä parhaimmiltasi videopuheluissa ja säästä samalla tehoa. Hallitse sisäisten ja ulkoisten kameroiden videosäätimiä Poly Camera Prolla.¹⁹ Kehystys, Spotlight, taustasumennus ja virtuaaliset taustat säästävät tehoa, kun ne suoritetaan NPU:lla.

Parempi ennakoiva kattavuus

Vähennä käyttökatkoja HP Premium+ Support -tuella, älykkäällä palvelulla, joka hälyttää mahdollisista laiteongelmista käyttäen ennakoivia AI-pohjaisia tietoja, automaatiota ja ennakoivaa 24/7-tukea, jotta saat nopeimman mahdollisen diagnoosin ja korjaukset - tehtiinpä töitä missä tahansa.²⁰



HP EliteBook 8 G2i 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Tekniset tiedot

Saatavissa olevat käyttöjärjestelmät	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -versiota ¹ Windows 11 Home (yksikielinen) – HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -versiota ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise saatavilla volyymikäyttöoikeussopimuksella) ¹ FreeDOS
Suoritinperhe	Intel® Core™ Ultra 7 -prosessori Intel® Core™ Ultra 5 -prosessori
Saatavilla olevat suorittimet^{2,3,4,5}	Intel® Core™ Ultra X7 358H -prosessori (jopa 4,8 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mt:n L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ B390 -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 325 -prosessori (jopa 4,5 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 7 366H -prosessori (jopa 4,8 GHz:n Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mt:n L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 7 356H -prosessori (jopa 4,7 GHz:n Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mt:n L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 336H -prosessori (jopa 4,6 GHz:n Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mt:n L3-välimuisti, 12 ydintä, 12 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPS:n NPU); Intel® vPro® -tekniikan tuki; Intel® Core™ Ultra 7 355 -prosessori (jopa 4,7 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (49 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 335 -prosessori (jopa 4,6 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 332 -prosessori (jopa 4,4 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 6 ydintä, 6 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (46 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 322 -prosessori (jopa 4,4 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 6 ydintä, 6 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (46 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 338H -prosessori (jopa 4,7 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mt:n L3-välimuisti, 12 ydintä, 12 säiettä), Intel® Arc™ B370 -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra X7 368H -prosessori (jopa 5,0 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mt:n L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ B390 -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 7 365 -prosessori (jopa 4,8 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mt:n L3-välimuisti, 8 ydintä, 16 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (49 TOPS:n NPU)
Neuraalinen prosessointiyksikkö	Intel® AI Boost ⁵
Tuotteen väri	Jäätikön hopea
Muistin enimmäismäärä	64 Gt LPDDR5X-8533 Mt/s; (Siirtonopeus jopa 8533 MT/s.) Juotettu muisti.
Sisäinen tallennustila	512 Gt enintään 2 Tt PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 -SSD-asema ⁶ 512 Gt enintään 1 Tt PCIe® Gen5x4 NVMe™ M.2 SED -SSD-asema ⁶ 256 Gt enintään 512 Gt PCIe® NVMe™ M.2 SSD -asema ⁶ 256 Gt PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD -asema ⁶
Näytön koko (lävistäjä, metrimitat)	40,6 cm (16 tuumaa)
Näyttö^{13,14,15,16,17}	Lävistäjältään 40,6 cm:n (16 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö, 300 cd/m ² , 62,5 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 40,6 cm:n (16 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) OLED IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 300 cd/m ² , 95 % DCI-P3-väriavaruudesta; Lävistäjältään 40,6 cm:n (16 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, integroitu näytön tietoturvasuoja HP Sure View 6, 800 cd/m ² , 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 40,6 cm:n (16 tuuman) heijastamaton 2,5K (2560 x 1600) IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 120 Hz, 400 cd/m ² , 100 % Adobe RGB- ja 100 % DCI-P3-väriavaruudesta; Lävistäjältään 40,6 cm:n (16 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -kosketusnäyttö, 300 cd/m ² , 62,5 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 40,6 cm:n (16 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 400 cd/m ² , vähävirtainen, 100 % sRGB-väriavaruudesta
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® -näytönohjain; Intel® Arc™ -näytönohjain (HDMI 2.1 -tuki (enintään 4K, 60 Hz))
Ääni	Poly Studio -äänentoisto, kaksi stereokaiutinta, kaksi mikrofonia tekoälypohjaisella melunvaimennuksella
Portit ja liitimet	1 HDMI 2.1 -liitäntä; 1 stereokuuloke-mikrofoniyhdistelmäliitäntä; 1 Nano-Turvalukkoportti; 1 USB Type-A -liitäntä - tiedonsiirtonopeus 10 Gb/s (virransyötöllä); 2 Thunderbolt™ 4 -liitäntää, joissa USB Type-C® - tiedonsiirtonopeus 40 Gb/s (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 2.1); 1 USB Type-C® -liitäntä - tiedonsiirtonopeus 10 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4) ¹² ; (HDMI-kaapeli on hankittava erikseen.); Valinnaiset portit: 1 älykortinlukija (lisävaruste); 1 nano-SIM-korttipaikka ¹³
Syöttölaitteet	HP Premium -näppäimistö - roiskeuojattu ja lisäominaisuutena saatava taustavalaistu näppäimistö, jossa DuraKeys-näppäimet ⁵¹ ; Clickpad-alusta tukee monikosketuseleitä, napautukset käytössä oletusarvoisesti; HP Sure Platform; Lämpötunnistin; HP Tamper Lock; Hall-ilmion tunnistin ¹³ ; Vallitsevan valon tunnistin
Tietoliikenneyhteydet	(Yhteensopiva Miracast-sertifioitujen laitteiden kanssa. ⁹); Intel® I219-LM GbE, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) ja Bluetooth® 5.3 -langaton verkkokortti; Intel® Wi-Fi 7 BE211 (2x2) ja Bluetooth® 6 -langaton verkkokortti, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE211 (2x2) ja Bluetooth® 6 -langaton verkkokortti, ei-vPro®; HP RW220-GL LTE (vähävirtainen) (CAT-1bis); HP R15 5G -ratkaisu; HP R15 5G Go -ratkaisu; NFC Mirage WNC XRAV ¹ ^{7,8,13}
Kamera	5 MP:n kamera; 5 MP:n HDR-kamera kuvasignaalinprosessoinnilla (ISP) ja tekoälypohjaisella läsnäolotunnistuksella ¹³
Ohjelmistot	Osta Microsoft Office (myydään erikseen) ²⁶ ; Reunojen mukautus; HP Connection Optimizer; HP Hotkey -tuki; HP IQ ²² ; HP MAC Address Manager; HP Notifications; HP:n PC-laitteistodiagnostiikka (UEFI); HP:n PC-laitteistodiagnostiikka (Windows); HP:n tietosuoja-asetukset; HP-palveluskannaus ²³ ; HP Support Assistant ²⁵ ; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Poly Studio -työpöytäsovellus ²⁷ ; Copilot Windowsissa Copilot-näppäimellä ²⁸
Tietoturvan hallinta	HP Sure Admin ³⁸ ; HP Sure Click ³⁹ ; HP Sure Recover ⁴⁰ ; HP Sure Run ⁴¹ ; HP Sure Sense ⁴² ; HP Sure Start ⁴³ ; HP Tamper Lock ⁴⁴ ; Secured-Core PC-käyttöönnotto ⁴⁵ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS)-käyttöönnotto; Absolute Persistence -moduuli ⁴⁶ ; BIOS-päivitys verkon kautta; HP BIOSphere ⁴⁷ ; HP DriveLock ja Automatic DriveLock; HP Secure Erase ⁴⁸ ; HP Wake on WLAN
Suojausohjelmiston lisenssit	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Sormenjälkitunnistin	Sormenjälkitunnistin (tietyissä malleissa)



HP EliteBook 8 G2i 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Tekniset tiedot

Hallintaominaisuudet	HP Client Catalog (ladattava) ²⁹ ; HP Client Management Script Library (ladattava) ³⁰ ; HP Cloud Recovery ³¹ ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ³² ; HP:n ohjainpaketit (ladattava) ³³ ; HP Image Assistant (ladattava) ³⁴ ; HP Manageability Integration Kit (ladattava) ³⁵ ; HP Patch Assistant (ladattava) ³⁶ ; HP Power Manager with Battery Health Manager (ladattava) ³⁷
Teho	HP 100 W USB Type-C® GaN -virtalähde, seinäadapteri; HP 65 W USB Type-C® GaN -virtalähde, seinäadapteri; HP 65 W USB Type-C® GaN -virtalähde
Akun tyyppi	HP Long Life -litiumionipolymeeriakku, 3 kennoa, 62 Wh; HP Long Life -polymeeriakku, 8 kennoa (77 Wh); HP Long Life -litiumionipolymeeriakku, 3 kennoa, 68 Wh ¹⁸ ; Akku sijaitsee laitteen sisällä. Takuu kattaa huollon. Nopea lataus 50 prosenttiin 30 minuutissa. ¹⁹
Mitat	35,9 x 25 x 1,15 cm (edessä); 35,9 x 25 x 1,55 cm (takana); (Etukorkeus on mitattu läheltä etureunaa, josta kotelon alakannen kartiokulma alkaa. Takakorkeus on mitattu läheltä takareunaa, johon kotelon alakannen kartiokulma päättyy.) ⁵² ; Enimmäiskorkeus: 2,16 cm
Paino	Paino alkaen 1,69 kg; (Paino määräytyy kokoonpanon mukaan. Ei sisällä virtalähdettä.)
Energy Star -sertifioitu	ENERGY STAR® -hyväksyntä
Varmenteet ja yhteensopivuus	GS-merkintä; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; CE-merkintä; CCC/SRRC (Kiina); BSMI/NCC (Taiwan); KCC/KC/KES (Korea); NSoC/TEC (Ukraina); EAEU:n vaatimustenmukaisuus; Saudi-Arabian vaatimustenmukaisuus; Sinivalosuodatus; WW RoHS; MIL-STD 810H
Kestävän vaikutuksen määritykset	At least 65% recycled metal; Product Carbon Footprint; At least 30% post-consumer recycled plastic; At least 30% ocean-bound plastic; Low halogen; Bulk packaging available; External power supply 90% efficiency
TCO-hyväksytyt	TCO-sertifioitu, 10. sukupolvi ⁶⁴
EPEAT-rekisteröity	EPEAT-rekisteröityjä kokoonpanoja saatavilla ²¹
Takuu	Yhden vuoden takuu ja 90 päivän ohjelmiston rajoitetut takuuvaihtoehdot maasta riippuen. HP:n maailmanlaajuinen rajoitettu takuu akulle on yhdenmukainen HP-laitteistotuotteen takuun kanssa. Katso akun lisätiedot osoitteesta http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Saatavana myös palvelu asiakkaan tiloissa ja laajennettu takuusuoja. HP Care Pack -palvelusopimukset ovat valinnaisia laajennettuja palvelusopimuksia, jotka tarjoavat rajoitettuja vakiotakuita laajemmat palvelut. Oikean palvelutason valitsemisessa HP-tuotteellesi auttaa HP Care Pack -palveluiden hakutyökalu osoitteessa http://www.hp.com/go/cpc .



HP EliteBook 8 G2i 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

<p>HP 625 FHD -web-kamera</p> 	<p>Tämä Windows Hello -yhteensopiva¹ web-kamera kirjaa sinut sisään saumattomasti ja tietoturvallisesti, ja tekoälyn tekemät parannukset auttavat sinua näyttämään hyvältä heti käyttelyssä. Näytä vaivattomasti parhaimmaltasi missä tahansa Full HD -resoluutiolla, mukautuksilla ja automaattisilla taustasäädöillä.</p> <p>Tuotenumero: 6Y7L1AA</p> <p>¹ Vaatii tietokoneen, jossa on Windows 10 -käyttöjärjestelmä tai uudempi. ² Edellyttää ohjelmistoa, jonka voi ladata osoitteesta Poly.com/lens. Isäntätietokoneessa on oltava Windows 10 tai uudempi.</p>
<p>HP 105 -desinfioitava hiirimatto</p> 	<p>Kohenna tilaasi liukumattomalla, kestäväällä, desinfioitavalla¹ ja roiskeenkestävällä hiirimatolla. Vaivattoman liukumapinnan ja täsmällisen tarkkuuden ansiosta tämä minimalistinen hiirimatto maksimoi liikkuvuuden ja on täydellinen pari suosikkihiirellesi.</p> <p>Tuotenumero: 8X595AA</p> <p>¹ Tiettyjä kotitalouden puhdistusliinoja voidaan käyttää turvallisesti jopa 1 000 pyyhintään. Lue puhdistusliinan valmistajan desinfiointiohjeet ja HP:n testaamista puhdistusliinaratkaisuisista How to Clean Your HP Device -artikkelista osoitteessa https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA77610ENW ² Kierrätysmuovin osuus perustuu standardissa IEEE 1680.1-2018 EPEAT® asetettuun määritykseen.</p>
<p>HP 725 - ladattava langaton näppäimistö usealle laitteelle</p> 	<p>Työskentele luottavaisin mielin tekniikalla, joka pitää sinut tuottavana missä ja milloin tahansa. Tämä ajatuksella suunniteltu, langaton näppäimistö usealle laitteelle toimii yhtä tehokkaasti kuin sinäkin erittäin nopeasti lataavan superkondensaattoritekniikan, saumattoman liitettävyyden ja mukautuksen ansiosta.</p> <p>Tuotenumero: 9T5B2AA</p> <p>¹ Pikalataus perustuu USB Type-C® 3.0 -liitäntään (5 V, 2,5 A). Todellinen latausaika voi vaihdella liitäntätyyppin ja ympäristöolosuhteiden mukaan. Käyttöaika on arvio, ja se riippuu monesta osatekijästä, kuten kuinka paljon laite on aktiivisena, toimettona ja lepotilassa, kuinka monta sovellusta on käynnissä, ympäristöolosuhteista ja käytetyistä ominaisuuksista; todellinen käyttöaika vaihtelee käytön ja ympäristöolosuhteiden mukaan. ² USB-C-USB-A-sovitinkaapeli sisältyy toimitukseen.</p>
<p>HP Everyday 16-inch Laptop Backpack</p> 	<p>Pidä kannettavasi ja tarvikkeesi suojassa ja järjestyksessä ollessasi liikkeellä koko päivän tässä kestävässä 16 tuuman kannettavan reppussa. Tämä kierrätysmateriaaleista vastuullisesti valmistettu tilava reppu on ihanteellinen kumppani riippumatta siitä, minne matkasi vie.</p> <p>Tuotenumero: A08KLUT</p> <p>¹ Sopii useimmille enintään 16 tuuman kannettaville. ² HP:n kokonaistestausprosessi ei takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä olosuhteissa. Vaurio HP:n kokonaistestausprosessin olosuhteissa tai mikä tahansa tapaturmainen vahinko edellyttää valinnaista HP Care Pack -vahinkosuojauspalvelua.</p>
<p>HP Tilt -ergonominen hiiri 725M</p> 	<p>Selätä pitkät työpäivät hiirellä, joka tuntuu mukavalta käytössä ensikosketuksesta alkaen. Hiiren puolipysty muotoilu tukee koko kättä, ja kaksi langatonta yhteysvaihtoehtoa, nopea pysty- ja vaakavieritys sekä pikalataus pitävät tuottavuuden korkealla koko päivän.</p> <p>Tuotenumero: BH0Z5AA</p> <p>¹ Edellyttää HP Accessory Center (HPAC) -ohjelmistoa. HPAC-ohjelmiston voi ladata maksutta Microsoft Storesta. ² Pikalataus perustuu USB Type-C® 3.0 -liitäntään (5 V, 2,0 A), todellinen latausaika voi vaihdella liitäntätyyppin ja ympäristöolosuhteiden mukaan.</p>
<p>HP:n kannettava USB-C 4K HDMI -hubi</p> 	<p>Monipuolista liitettävyyttä missä tahansa kompaktin ja luotettavan USB-C® 4K HDMI -hubin avulla. Viisi lisäliitäntää, jotka tukevat useita laitteita ja käyttöjärjestelmiä ja antavat virtaa laitteillesi, jotta tuottavuus ei keskeytyisi koko päivänä.</p> <p>Tuotenumero: BR1U0UT</p> <p>¹ Virtalähde ei sisälly toimitukseen. 90 W:n tai suuremman tehon virtalähde syöttää tietokoneelle enintään 65 W. 65 W:n virtalähde syöttää tietokoneelle enintään 45 W. ² Todelliset nopeudet saattavat vaihdella.</p>

Tuotekuvasu

HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -järjestelmää

HP EliteBook 8 G2i 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Alavillitteet

Viestinnän alavillitteet

- ^[1] Kaikkia ominaisuuksia ei ole kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmät saattavat edellyttää laitteiden päivittämistä ja/tai uusien laitteiden hankintaa, ohjaimia, ohjelmistoja tai BIOS-päivitystä, jotta kaikki Windows-käyttöjärjestelmän toimitintoja voitaisiin hyödyntää. Windows 11 päivitetään automaattisesti. Toiminto on aina käytössä. Nopea Internet-yhteys ja Microsoft-tili vaaditaan. Internet-palveluntarjoajan maksuja saatetaan soveltaa ja uusia vaatimuksia saatetaan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksinä varten. Lisätietoja on osoitteessa http://www.windows.com.
- ^[2] Moniydin tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkit ja/nimet eivät ilmaise suorituskykyä.
- ^[3] NPU:ta vaativat ominaisuudet ja ohjelmistot saattavat edellyttää ohjelmiston hankintaa, tilausta tai ohjelmiston tai alustan tarjoajan tekemää aktiivointia, ja kolmannen osapuolen ohjelmistoilla voi olla tiettyjä konfigurointi- tai yhteensopivuuvaatimuksia. Suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- ^[4] Jäsenikkä laitteissa jotkin Copilot+ PC -kocemuksed edellyttävät maksuttomia päivityksiä, jotta Microsoft julkaisee edelleen. Alkutaulu vaihtelee laite- ja aluekohtaisesti. Katso ok.ms/copilotpluspcs. Copilot EI ole saatavilla Kiinassa, Venäjällä, Valko-Venäjällä eikä kauppaosarrossa olevilla alueilla Kuubassa, Iranissa, Pohjois-Koreassa, Kriinilla.
- ^[5] HP Wolf Security for Business edellyttää Windows 10- tai 11 Pro -käyttöjärjestelmää tai uudempaa, sisältää monenlaisia HP:n tietoturvaominaisuuksia ja sen saa HP Pro-, Elite-, tehtoyhosem- ja rPOS-tuotteisiin. Tuotteen tietoturvaominaisuudet näkee sen tuotetiedoista.
- ^[6] iSV-ratkaisut myydään erikseen, ja ne saattavat vaatia tilauksen ja NPU:n.
- ^[7] Smart Sense edellyttää HP-sovellusta ja Windows 11 -käyttöjärjestelmää. Ominaisuudet saattavat vaihdella alustan mukaan.
- ^[8] Kierrätysmetallin osuus ilmaistaan prosenttiosuutena metallin kokonaisuudessa ISO 14021 -määritysten mukaan yli 25 grammaa painavien metalliosien osalta.
- ^[9] Kierrätysmuovin osuus perustuu standardissa IEEE 16801:2018 EPEAT asettettuun määritykseen.
- ^[10] HP:n paperi- ja kuitupohjaiset tietokoneiden, näyttöjen, kodin ja toimiston tulostuslaitteiden ja tarvikkeiden pakkaukset ovat tavaranomittajien ilmoitusten mukaan uusiopaperista tai sertifioidusta materiaalista valmistettuja, ja vähintään 97 % (tilavuuden mukaan) on HP:n vahvistamaa. Pakkauksella tarkoitetaan tuotteen mukana toimitettavaa laatikkoa ja kaikkia paperipohjaisia materiaaleja laatikon sisällä. Kaupallisten, teollisuuskäyttöön tarkoitettujen ja 3D-tulostustuotteiden, kannerien, henkilökohtaisten järjestelmien lisätarvikkeiden ja varaosien pakkaukset eivät sisälly edellä mainittuun.
- ^[11] Microsoft Copilot edellyttää Windows 11 -käyttöjärjestelmää, jotkin ominaisuudet edellyttävät NPU-teknoälykiihdyntä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ajoitus vaihtelee markkinan ja laitteen mukaan. Edellyttää Microsoft-tiliä kirjautumista varten. Jos Copilot ei ole käytettävissä, Copilot-näppäin joutaa Bing-hukukoneeseen. Lisätietoja on osoitteessa http://ok.ms/WindowsAIFeatures.
- ^[12] HP Go on saatavilla erillisessä tilauksena Pohjois-Amerikassa, se edellyttää 5G-yhteyttä, ja se on määrättyävä tiettyihin HP:n yrityskannettaviin ja -tehtoyhosemiin ostohetkellä.
- ^[13] HP 5G-moduuli on lisäominaisuus, joka tyttyy määrättä tehtaalta. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis)-verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön ENDG-yhteydet [Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity], 100 MHz:n 5G NR- ja LTE-konavien kaistanleveydellä, käyttäen 3GPP:n määrityksen mukaisia 256 QAM 4x4 -antennia. Moduulit edellyttävä aktiivointia ja erikseen myytävää palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Datayhteyden laatu ja lataus- ja lähetyksenopeudet vaihtelevat verkon, sijainnin, ympäristön, verkko-olosuhteiden sekä muiden tekijöiden mukaan. Tarksepään yhteensopiva 4G LTE- ja 3G HSPA -tekniikkajen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valitulle alustalle ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- ^[14] Perustuu Microsoftin kesä-syyskuussa 2025 suoritamaan Cinebench R20 Multi Core -vertailutestiin.
- ^[15] Akun käyttöaika vaihtelee merkittävästi laitteen, asetusten, käytön ja muiden tekijöiden mukaan. Katso ok.ms/cp/claims.
- ^[16] HP Manageability Integration Kit on ladattavissa osoitteesta http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.
- ^[17] Workforce Experience Platform (WXP) -palvelut ovat saatavilla useilla eri palvelutasoilla ja eripituisilla määräaikailla käyttöoikeuksilla, ja jotkin ominaisuudet edellyttävät valinnaisia lisäratkaisuja. WXP on tarkoitettu yritysasiakkaille, ja jotkin ominaisuudet ja toiminnot saattavat edellyttää HP:n palveluiden ja/tai kaupallisen laitteen hankkimista erikseen, jotta HP Insights -agennit voidaan tukea Windows-, Mac- ja Android-käyttöjärjestelmissä. WXP on sertifioitu tietosuojan osalta standardien ISO27001, ISO27701, ISO27017 sekä SOC2 Type2 mukaisesti. Aktiivointia ja rajoituksia voidaan soveltaa. Tietyt HP-ratkaisut vaativat HP Insights -agentin Windowsissa, Macilla ja Androidilla. Se on ladattavissa osoitteesta https://workforceexperience.hp.com/software. Tarkista täydelliset järjestelmävaatimukset ja agennit edellyttävät palvelut osoitteesta https://workforceexperience.hp.com/requirements. Agenti kerää telemetria- ja analytiikkatietoja laitteista ja sovelluksista, jotka integroidaan Workforce Experience Platform -alustaan. Edellytyksenä Internet-yhteys. Ääniti ja videota hyödyntävän ylitietystekniikan valvontaan tarvitaan HP Ympäri -käyttöoikeus. Virtuaalioikeuden valvontaan vaaditaan HP Anyware -käyttöoikeus tai yhteensopiva kolmannen osapuolen virtuaalioikeuksienissä. Tuotosominaisuudet ovat tiettyjen beeta-asiakkaiden käytettävissä vain Yhdysvalloissa. Tulosteuksen on tarkoitus tuulla saataville lisäratkaisuna eri palvelutasoilla ja eripituisilla määräaikailla käyttöoikeuksilla.
- ^[18] Edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää ja asennusta Windows Helppä kouta.
- ^[19] Edellyttää HP-sovellusta ja Windows-käyttöjärjestelmää. AI Magic Background suoritetaan näyttönohjelmella, kun luot taustan ensimmäisen kerran Poly Camera Prossa. NPU:ta käytetään uudistusten taustan suorittamiseen yhteistyösovelluksissa.
- ^[20] Ennakoivat tiedot ovat saatavilla vain HP Premium+ Support -tuen kautta. Tietyt HP Workforce Solutions -ratkaisut vaativat HP Insights -agentin Windowsille, Macille ja Androidille, ja se on ladattavissa osoitteesta https://admin.hp.com/software. Tarkista täydelliset järjestelmävaatimukset ja agentin vaativat palvelut osoitteesta https://admin.hp.com/requirements. Agenti kerää mittaus- ja analytiikkatietoja laitteista ja sovelluksista, jotka integroidaan Workforce Experience -alustaan - sitä ei myydy erillisessä palveluna. Edellyttää yhteyttä Internetiin ja Workforce Experience -alustaan. HP noudattaa tiukkoja yleisen tietosuojalainsäädännön (GDPR) määräyksiä, ja alusta on ISO27001-, ISO27071-, ISO27017- ja SOC2 Type2 -sertifioitu tietoturvan osalta. HP Essential Support, HP Premium Support ja HP Premium+ Support ovat saatavilla laitteen oston yhteydessä. HP Care Pack -palvelutasot ja -vastuujäsenit saattavat vaihdella alueittain. Palvelu aikaa laitteen ostopäivästä. Palvelun saattamasta liittyy rajoituksia. Lisätietoja saa osoitteesta www.hp.com/go/cpc. HP:n palveluohjelmien sovelletaan ostohetkellä asiakkaille toimitettavia tai asiakkain tietoon annettavia HP:n palveluehtoja. Asiakkaila saatava oilla sovellettaan paikallisen lainsäädännön mukaisia lisäoikeuksia, joihin HP:n palveluehdot tai HP-tuotteen rajoitettu HP-tekniu eivät vaikuta.

Erittelyn alavillitteet

- ^[1] Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmät saattavat edellyttää laitteisen, ohjainten tai ohjelmiston päivitystä ja/tai hankintaa tai BIOS-päivitystä, jotta kaikki Windowsin toimintoja voidaan hyödyntää. Windows päivitetään ja otetaan käyttöön automaattisesti Edellyttää nopeaa Internet-yhteyttä ja Microsoft-tiliä. Internet-palveluntarjoaja saattaa veloittaa maksun ja uusia vaatimuksia saatava tulla ajan mittaan. Lisätietoja on osoitteessa http://www.windows.com
- ^[2] Moniydin tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin[®] numerointi, tuotemerkit ja nimet eivät ilmaise kellotaajuuja.
- ^[3] Intel[®] Turbo Boost -tekniikan suorituskyky vaihtelee laitteiston, ohjelmiston ja järjestelmän yleisen kokoonpanon mukaan.
- ^[4] Täydät Intel[®] vPro[™] -toiminnot edellyttävät 64-bittistä Windows 10 Pro- tai Enterprise-käyttöjärjestelmäversiota (tai uudempaa), vPro:ta tukevaa prosessoria, vPro:ta käyttävää piirisarjaa, vPro:ta käyttävää kiinteää lähiverkkoyhteyttä ja/tai WLAN-korttia sekä TPM 2.0 -ominaisuutta. Jotkin toiminnot edellyttävät erillisiä muiden toimittajien ohjelmia. Katso http://intel.com/vpro.
- ^[5] NPU:ta vaativat ominaisuudet ja ohjelmistot saattavat edellyttää ohjelmiston hankintaa, tilausta tai ohjelmiston tai alustan tarjoajan tekemää aktiivointia, ja kolmannen osapuolen ohjelmistoilla voi olla erityisiä konfigurointi- tai yhteensopivuuvaatimuksia. NPU-päätelytyn suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- ^[6] Talennusvasema 1 Ti = miljardi tavua. 1 Ti = biljoona tavua. Todellinen ohjelmien tilaustas on pienempi. Tuotteen 32 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelmien käyttöön.
- ^[7] Wi-Fi 6E vastaa erikseen myytävän Wi-Fi 6E -reitittimen toimikseen. Agenti kerää mittaus- ja analytiikkatietoja laitteista ja sovelluksista, jotka integroidaan Workforce Experience -alustaan - sitä ei myydy erillisessä palveluna. Edellyttää yhteyttä Internetiin ja Workforce Experience -alustaan. HP noudattaa tiukkoja yleisen tietosuojalainsäädännön (GDPR) määräyksiä, ja alusta on ISO27001-, ISO27017- ja SOC2 Type2 -sertifioitu tietoturvan osalta. HP Essential Support, HP Premium Support ja HP Premium+ Support ovat saatavilla laitteen oston yhteydessä. HP Care Pack -palvelutasot ja -vastuujäsenit saattavat vaihdella alueittain. Palvelu aikaa laitteen ostopäivästä. Palvelun saattamasta liittyy rajoituksia. Lisätietoja saa osoitteesta www.hp.com/go/cpc. HP:n palveluohjelmien sovelletaan ostohetkellä asiakkaille toimitettavia tai asiakkain tietoon annettavia HP:n palveluehtoja. Asiakkaila saatava oilla sovellettaan paikallisen lainsäädännön mukaisia lisäoikeuksia, joihin HP:n palveluehdot tai HP-tuotteen rajoitettu HP-tekniu eivät vaikuta.
- ^[8] Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla tietokoneesi voi projisoida näyttösi televisioihin, projektoroihin ja suoraotistoa sisältäät.
- ^[9] L'PWAN (kutsutaan myös kapeakaistaiseksi mobiiliverkkoiksi) tukee HP Protect & Trace via Wolf Connect -palvelua tilausjakson ajan, mutta ei mobiililajajoistaisten käyttöä.
- ^[10] 5G-moduuli on lisäominaisuus. Wi-Fi:n toimisen kokoonpano on valittava oston yhteydessä, jotta WWAN voidaan lisätä myhemmin. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis)-verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön ENDG-yhteydet [Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity], 100 MHz:n 5G NR- ja LTE-konavien kaistanleveydellä, käyttäen 3GPP:n määrityksen mukaisia 256 QAM 4x4 -antennia. Moduulit edellyttävä aktiivointia ja erikseen myytävää palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Datayhteyden laatu ja lataus- ja lähetyksenopeudet vaihtelevat verkon, sijainnin, ympäristön, verkko-olosuhteiden sekä muiden tekijöiden mukaan. Tarksepään yhteensopiva 4G LTE- ja 3G HSPA -tekniikkajen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valitulle alustalle ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- ^[11] USB 20 Gb/s -tiedonsiirt nopeus ei ole saatavilla Thunderbolt[™] 4 -liitännällä. Todelliset nopeudet saattavat vaihdella.
- ^[12] USB 20 Gb/s -tiedonsiirt nopeus ei ole saatavilla Thunderbolt[™] 4 -liitännällä. Todelliset nopeudet saattavat vaihdella.
- ^[13] Hankittava erikseen tai lisävarustena.
- ^[14] Tarkkaudet määrättyvät näytön ominaisuuksien sekä tarkkuus- ja värisyvyysasetusten mukaan.
- ^[15] Integroitu HP Sure View -näytön tietoturvasuoja on valinnainen ominaisuus, joka on määrättyävä ostohetkellä ja joka on suunniteltu toimimaan vaakaosuunnassa.
- ^[16] Todellinen kirkkaus on pienempi kosketus- tai Sure View -näytöllä.
- ^[17] Tekniset tiedot vastaavat HP:n komponenttimainostajien ilmoittamia tyypillisiä teknisiä tietoja; todellinen suorituskyky voi olla parempi tai heikompi.
- ^[18] Uusien akkujen todellinen wattituntien määrä (Wh) voi poiketa suunnitellusta kapasiteetista, ja niiden täysi latauskapasiteetti voi poiketa jopa 10%:ta, mikä on tyypillistä litiumionakkuille. Akkukapasiteetti pienenee luonnollisesti ajan myötä ja käytön aikana useiden tekijöiden mukaan. Tällaisia tekijöitä ovat esimerkiksi akun kunnonhallinnan asetukset, säilytysaika, lämpötila, ympäristö, ladotut sovellukset, ominaisuudet, järjestelmän kokoonpano ja virta-asetukset.
- ^[19] Ennnettävän mukana tuleva virtalähde lataa akun jopa 50 prosentin latausnopeus 30 minuutissa, kun järjestelmä on poissa päältä tai valmiustilassa. Vähintään 65 min virtalähde vaaditaan alle 56 Wh:n ja alle 83 Wh:n akkukapasiteeteille. Vähintään 100 min virtalähde vaaditaan yli 56 Wh:n ja alle 83 Wh:n akkukapasiteeteille. Lisätietoja on osoitteessa http://www.windows.com.
- ^[20] Saatavuus voi vaihdella maittain.
- ^[21] Perustuu Yhdysvaltain EPEAT[®]-rekisteröintiin IEEE 16801:2018 EPEAT[®] -standardin mukana. EPEAT[®]-rekisteröinti vaihtelee maakohittaisesti. Lisätietoja on osoitteessa http://www.epeat.net.
- ^[22] HP IO -sovellus on asennettavana tiettyihin HP:n tietokoneisiin, se päivitetään automaattisesti tulevaan HP IO -sovellukseen, jos automaattisesti päivitykset ovat käytössä Windowsissa, tai se on ladattavissa Microsofti Storesta. Tuleva HP IO -sovellus hyödyntää teknoäly. Toiminnot vaihtelevat kokoonpanon mukaan. Katso tarkemmat tiedot osoitteesta https://support.hp.com/us-en/document/ish_13696672:13696717:6.
- ^[23] HP Services Scan kerää automaattisesti laitteen ensimmäisen käynnistyksen jälkeen tarvittavat mittaus tiedot, jotta laitteen määritykset ja kunnon seurattav tiedot voidaan tuottaa, ja sen saa valmiiksi asennettuna tiettyihin tuotteisiin. HP Factory Configuration Services -palvelun kautta tai lataamalla HP Smart Support -palvelun käyttönohtosta ja lataamisesta saa lisätietoja osoitteesta http://www.hp.com/smart-support.
- ^[24] HP-sovellus monikameratuella minipöytäkoneisiin on saatavilla vain 13. sukupolven ja sitä uudemmlia prosessoreilla.
- ^[25] HP Support Assistant on käytettävissä Windows-käyttöjärjestelmässä. Lisätietoja on osoitteessa www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.
- ^[26] Microsoft 365 myydään erikseen, ja aktiivointi edellyttää Internet-yhteyttä.
- ^[27] Poly Studio Desktop edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ^[28] Microsoft Copilot edellyttää Windows 11 -käyttöjärjestelmää. Jotkin ominaisuudet edellyttävät NPU-teknoälykiihdyntä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ajoitus vaihtelee markkinan ja laitteen mukaan. Edellyttää Microsoft-tiliä kirjautumista varten. Jos Copilot ei ole käytettävissä, Copilot-näppäin joutaa Bing-hukukoneeseen. Lisätietoja on osoitteessa http://ok.ms/WindowsAIFeatures.
- ^[29] HP Client Catalog ei ole esiasennettuna, mutta se on ladattavissa osoitteesta https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html.
- ^[30] HP Client Management Script Library [https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools].
- ^[31] HP Cloud Recovery -työkalu on saatavana Z by HP-, HP Elite- ja Pro-pöytäkoneisiin ja -kannettaviin, joissa on Intel[®]- tai AMD-prosessori, ja se edellyttää avointa verkko-yhteyttä. Huomautus: Tärkeät tiedostot, data, valokuvat, videot jne. on varmuuskopioitava ennen toiminnon käyttöä tietojen menettämisen välttämiseksi. Lisätietoja saa osoitteesta https://support.hp.com/us-en/document/c0515630.
- ^[32] HP Connect for Microsoft Endpoint Managerin saa Azure Market Place -kaupasta HP Pro-, Elite-, Z- ja myyntipiste-tietokoneisiin, jotta hallitaan Microsoft Endpoint Managerilla. Vaatii erikseen hankittavan Microsoft Endpoint Manager -tilauksen. Vaatii verkkoyhteyden.
- ^[33] HP:n ohjainpaketteja ei ole esiasennettu, mutta ne voi ladata osoitteesta http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- ^[34] HP Image Assistant -työkalu ei ole esiasennettu, mutta sen voi ladata osoitteesta https://hp.ext.hp.com/pub/cops-spfpaq/cmit/HP/IA.html.
- ^[35] HP Manageability Integration Kitin voi ladata osoitteesta http://www.cpm.com/go/clientmanagement.
- ^[36] HP Patch Assistant on käytettävissä tietyissä HP:n tietokoneissa, joissa on HP-hallintatyökalut ja jotta hallitaan Microsoft System Center Configuration Managerin kautta. HP Manageability Integration Kitin voi ladata osoitteesta http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.
- ^[37] HP Power Manager with Battery Health voidaan ladata antamalla järjestelmätiedot tärne: https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597:3619057:6.
- ^[38] HP Sure Admin edellytykset: HP G8 tai uudemmat alustat, Windows 10 tai uudempi, HP BIOS, HP BIOS, HP Manageability Kit tai KMS Service osoitteesta http://www.hp.com/go/clientmanagement sekä HP Sure Admin Local Access Authenticator.
- ^[39] HP Sure Click edellyttää Windows 10 Pro- tai uudempaa tai Enterprise-käyttöjärjestelmää. Täydelliset tiedot saa osoitteesta https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ^[40] HP Sure Recover on saatavilla tiettyihin HP-tietokoneisiin, ja se edellyttää Windows 10- tai 11 -käyttöjärjestelmää ja avointa verkko-yhteyttä. Tärkeät tiedostot, data, valokuvat, videot jne. on varmuuskopioitava ennen HP Sure Recoverin käyttöä tietojen menettämisen välttämiseksi. HP Sure Recover (6. sukupolvi) ja Embedded Reimaging on Windows 10- tai 11 -käyttöjärjestelmää edellyttävä lisäominaisuus tietyissä HP-tietokoneissa, ja se on määrättyävä oston yhteydessä. Tärkeät tiedostot, data, valokuvat, videot jne. on varmuuskopioitava ennen toiminnon käyttöä tietojen menettämisen välttämiseksi.
- ^[41] HP Sure Run on saatavilla tiettyihin HP-tietokoneisiin, ja se edellyttää Windows 10 -käyttöjärjestelmää tai uudempaa.
- ^[42] HP Sure Sense -tekniikka on saatavana tiettyihin HP-tietokoneisiin, joissa on Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro tai Windows 11 Enterprise.
- ^[43] HP Sure Start on saatavana tiettyihin HP-tietokoneisiin ja edellyttää Windows 10 -käyttöjärjestelmää tai uudempaa.
- ^[44] Asiakkaat tai IT-järjestelmävalvoja järjestelmävalvojan oikeuksilla voivat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä HP Tamper Lock -ominaisuuden.
- ^[45] Secured Core PC Enable -ominaisuus vastaa Intel[®] vPro[™], AMD Ryzen[™] Pro[™] tai Qualcomm[®] prosessorin, jossa on SD850 tai suurempi, ja vähintään 8 Gt järjestelmämuistia. Secured Core PC on oletuksena käytössä.
- ^[46] Absolute Persistence -laitteenhienestomoduuli on toimitettuna pois käytöstä, ja se voidaan aktiivida vain ostamalla lisenssitilaus sekä ohjelmistoaegentin täysi aktiivointi. Lisenssitilauksen sopimuskausi voi kestää useita vuosia. Palvelu on rajallinen, tarkista saatavuus Yhdysvaltojen ulkopuolella Absolute:ta.
- ^[47] Tiettyjä ehtoja sovelletaan. Tarkat tiedot saa osoitteesta https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/.
- ^[48] HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.
- ^[49] HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.
- ^[50] HP Secure Erase käyttää National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoislukausissa esitettyä menetelmää.
- ^[51] HP-somenjälkkulua on lisävaruste, ja se on määrättyävä kokoonpanon hankinnan yhteydessä.
- ^[52] Select SKUs of HP Commercial PC and workstations are configured for HP Go activation. HP Service plan sold separately.
- ^[53] Tuustavalaistu näppäimistö on lisäominaisuus.
- ^[54] Tyypillinen mitta, todellinen mitta voi vaihdella +/- 0,5 mm. Korkeus voi vaihdella kokoonpanon mukaan. Enimmäiskorkeus ei sisällä kumijalkoja. Tuotteen todellinen enimmäiskorkeus voi vaihdella 1,89 cm (0,75 tuumaa) ja 216 cm (0,85 tuumaa) välillä kokoonpanon/mallin mukaan.
- ^[55] HP Wolf Security for Business edellyttää Windows 10- tai 11 (Pro tai Home) käyttöjärjestelmää tai uudempaa, sisältää monenlaisia HP:n tietoturvaominaisuuksia, ja sen saa HP X-, Ultra-, Pro-, Elite-, Engage- ja tehtoyhosematuotteisiin. Tarkempia yksityiskohtia tietoturvaominaisuuksista saa tuotetiedoista.
- ^[56] TCO-sertifiointi on IT-tuotteiden ISO 14024, tyyppi 1 -vastuullisuusmerkintä. Kaikkien kriteerien noudattaminen vahvistetaan riippumattomasti.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. Tämän julkaisun tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Kaikki HP:n tuotteita ja palveluja koskevat takuut kuvataan nimenomaisissa tilaukusehkeissa, jotka toimitetaan kyseisten tuotteiden ja palveluiden mukana. Tämän julkaisun sisältö ei tule tulla lisäoikeuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituskeskeisistä virheistä tai puutteista. Intel, Core, Arc, Thunderbolt ja Intel vPro ovat Intel-yhtiön tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. DisplayPort[™] ja DisplayPort[™]-logo ovat Video Electronics Standards Associationin (VESA[®]) omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. USB Type-C[®] ja USB-C[®] ovat USB Implementers Forumin rekisteröityjä tavaramerkkejä. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston rekisteröity tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajien omaisuutta.

Toukokuu 2026

