

HP EliteBook 8 Flip G2i 13 inch Notebook Next Gen AI PC

Tekoälytehoa, globaalia skaalattavuutta ja tietoturvaa 2-in-1-kannettavassa.

Työskentele, kirjoita, katsele sisältöä ja tee yhteistyötä HP EliteBook 8 Flip G2i 13" -kannettavalla, joka on ensiluokkainen 2-in-1 HP Copilot+ PC⁴ tekoälytehostettuihin globaaleihin työkulkuihin³ - se tarjoaa pitkän akunkeston, HP Wolf Security⁵ -palvelun ja lisävarusteena saatavan nopeasti latautuvan Garaged Pen -kynän.⁶

Paikallisen tekoälyn suorituskykyä, joka mukautuu tarpeisiisi

Hyödynnä Intel® Core Ultra™ - prosessoria² ja sen jopa 50 TOPS:n NPU:ta³ tekoälytehostetuissa kokouksissa, moniajossa ja sisällön luonnissa tablettitilassa, taitetussa tilassa ja PC-tilassa. Auta tiimejä pysymään tuottavina ja keskittyneinä, tehtiinpä töitä missä tahansa.

Ensiluokkainen 2-in-1-ratkaisu, joka mahdollistaa älykkäät työskentelytavat

Työskentele, katsele sisältöä, kirjoita ja tee yhteistyötä tämän 2-in-1-kannettavan neljässä joustavassa käyttötilassa. Lisävarusteena saatava Garaged Pen -kynä⁶ latautuu 30 sekunnissa kahden tunnin käyttöä varten ja sisältää älykkäät hälytykset, joten voit tehdä käsinkirjoituksia, kommentoida ja ideoida menettämättä hetkeäkään.

Suojaudu ennen kuin uhkia ilmenee

HP Wolf Security for Business luokitellulla laiteella toteutetun puolustuksen. Se havaitsee ja korjaa BIOS-hyökkäykset automaattisesti sekä auttaa torjumaan kirstysohjelmia ja tietojenkalastelua. Se on tulevaisuuteen valmis investointi, joka suojaaa kvanttilaskentahyökkäyksiltä.⁵



*Tuotteen kuva voi poiketa oikeasta tuotteesta

Vastuullisuutta käytännössä

Autta suojelemaan yhteistä tulevaisuuttamme

HP EliteBook 8 Flip G2i -AI-kannettavan näppäimistökalvo sisältää 70 % muutoin mereen päätyvää muovia⁷, näppäinhattujen valmistusmateriaalista 50 % on kuluttajilta kerättyä kierrätysmuovia⁸ ja ulkopakkaus on kokonaan vastuullisesti hankittua tai kierrätettyä materiaalia.⁹



HP EliteBook 8 Flip G2i 13 inch Notebook Next Gen AI PC

Mukana

Paikallisen tekoälyn suorituskykyä, joka mukautuu tarpeisiisi

Hyödynnä Intel® Core Ultra™ -prosessoria² ja sen jopa 50 TOPS:n NPU:ta³ tekoälytehostetuissa kokouksissa, moniajossa ja sisällön luonnissa tablettitilassa, taitetussa tilassa ja PC-tilassa. Auta tiimejä pysymään tuottavina ja keskittyneinä, tehtiinpä töitä missä tahansa.

Ensiluokkainen 2-in-1-ratkaisu, joka mahdollistaa älykkäät työskentelytavat

Työskentele, katsele sisältöä, kirjoita ja tee yhteistyötä tämän 2-in-1-kannettavan neljässä joustavassa käyttötilassa. Lisävarusteena saatava Garaged Pen -kynä⁶ latautuu 30 sekunnissa kahden tunnin käyttöä varten ja sisältää älykkäät hälytykset, joten voit tehdä käsikirjoituksia, kommentoida ja ideoida menettämättä hetkeäkään.

Suojaudu ennen kuin uhkia ilmenee

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

Autu suojelemaan yhteistä tulevaisuuttamme

HP EliteBook 8 Flip G2i -AI-kannettavan näppäimistökalvo sisältää 70 % muutoin mereen päätyvää muovia⁷, näppäinhattujen valmistusmateriaalista 50 % on kuluttajilta kerättyä kierrätysmuovia⁸ ja ulkopakkaus on kokonaan vastuullisesti hankittua tai kierrätettyä materiaalia.⁹

HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -käyttöjärjestelmää ja Microsoft Copilotia

Työskentele missä tahansa suorituskyvystä tinkimättä Windows 11:n¹ ja HP:n yhteistyö-, tietoturva- ja liitettävyystekniikan avulla. Tee yhteenvedo ja kirjoita sisältö uudelleen, saa aiheeseen liittyviä sisältösuosituksia ja pysy organisoituna Microsoft Copilotin avulla.¹⁰

Intel® tuo uuden sukupolven tekoälytehon

Vapauta aikaa tärkeimpien asioiden tekemiseen uusimmalla, NPU:lla varustetulla Intel® Core™ Ultra -prosessorilla^{2,3}, joka on suunniteltu AI-ohjelmistojen uutta aikakautta varten.¹¹ Kolme laskentamootoria hallitsevat tekoälyn työkuormia ja tarjoavat pitkän akunkeston ja tehokkaat grafiikat.

Ketterä laite älykkäisiin työkulkuihin

Työskentele, tee muistiinpanoja ja jaa sisältöä 2-in-1-ratkaisulla. Lisävarusteena saatava ladattava Nested Pen -kynä⁶ latautuu nopeasti, sopii laitteeseen ollessaan käyttämättömänä ja varoittaa unohtuessaan jonnekin - asiat pysyvät järjestyksessä, ladattuina ja käytettävissä tien päällä.

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 Sensellä¹⁴, joka pitää tietokoneen erittäin hiljaisena raskaimpienkin työkuormien aikana tasaisella teholla ja antaa sinun ottaa suorituskyttilän 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.¹⁵ Tällä Copilot+ PC:llä saat erinomaiset videokokousominaisuudet, ainutlaatuiset tekoälytoiminnot⁴ ja pitkän akunkeston^{16,4}.

Nopeuta IT-hallinnan perustasoa

Ota käyttöön HP Manageability Integration Kit¹⁷, 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)¹⁸ tarjoaa IT-tiimeille tekoälypohjaisia tietoja ja automatisoituja työkulkuja vähentäen digitaalista kitkaa ja lisäten työntekijöiden tyytyväisyyttä.

Suojana HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business luo laitetasolla 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 sormenjälkitunnistin, mikä parantaa turvallisuutta ja käyttömukavuutta.¹⁹

Yhteistyötä NPU:n avulla

Näytä parhaimmiltasi videopuheluissa ja säästä samalla tehoa. Hallitse sisäisten ja ulkoisten kameroiden videosäätimiä Poly Camera Prolla.²⁰ Kehystys, Spotlight, taustasumennus ja virtuaaliset taustat säästävät tehoa, kun ne suoritetaan NPU:lla.



HP EliteBook 8 Flip G2i 13 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 volyyimkäyttöoikeussopimuksella) ¹ FreeDOS
Suoritinperhe	Intel® Core™ Ultra 7 -prosessori Intel® Core™ Ultra 5 -prosessori
Saatavilla olevat suorittimet^{2,3,4,5}	Intel® Core™ Ultra 5 325 -prosessori (jopa 4,5 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel®-näyttönohjoin 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™ -näyttönohjoin 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® Core™ -näyttönohjoin ja Intel® AI Boost (50 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 7 355 -prosessori (jopa 4,7 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mt:n L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel®-näyttönohjoin 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®-näyttönohjoin 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®-näyttönohjoin 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®-näyttönohjoin ja Intel® AI Boost (46 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®-näyttönohjoin 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, metrimittat)	33,8 cm (13,3 tuumaa)
Näyttö^{13,14,15,16,17}	Lävistäjältään 33,8 cm:n (13,3 tuuman) WUXGA (1920 x 1200) IPS BrightView -kosketusnäyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 400 cd/m ² , vähävirtainen, 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 33,8 cm:n (13,3 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -kosketusnäyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 400 cd/m ² , vähävirtainen, 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 33,8 cm:n (13,3 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -kosketusnäyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, integroitu näytön tietoturvasuoja HP Sure View 6, 800 cd/m ² , 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 33,8 cm:n (13,3 tuuman) WUXGA (1920 x 1200) IPS BrightView -kosketusnäyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, integroitu näytön tietoturvasuoja HP Sure View 6, 800 cd/m ² , 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 33,8 cm:n (13,3 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS BrightView -kosketusnäyttö, 300 cd/m ² , 62,5 % sRGB-väriavaruudesta
Ääni	Poly Studio -äänentoisto, kaksi stereokaiutinta, kaksi mikrofonia tekoälypohjaisella melunvaimennuksella
Portit ja liittimet	1 HDMI 2.1 -liitäntä; 1 stereokuuloke-mikrofoniyhdistelmäliitäntä; 1 Nano-turvalukkipaikka; 1 USB Type-A -liitäntä - tiedonsiirtonopeus 10 Gb/s (virransyöttöä); 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 - roiskesuojattu ja lisäominaisuutena saatava taustavalaistu näppäimistö, jossa DuraKeys-näppäimet ⁵¹ ; Clickpad-alusta tukee monikosketuseleitä, napautukset käytössä oletusarvoisesti; HP Sure Platform; Lämpötilannistin; HP Tamper Lock; Hall-ilmion tunnistin ¹³
Tietoliikenneyhteydet	(Yhteensopiva Miracast-sertifioitujen laitteiden kanssa. ⁹); 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 Flip G2i 13 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 ²⁰
Akun tyyppi	HP Long Life -litiumionipolymeeriakku, 3 kennoa (62 Wh) ¹⁸ ; Akku sijaitsee laitteen sisällä. Takuu kattaa huollon. Nopea lataus 50 prosenttiin 30 minuutissa. ¹⁹
Mitat	30,18 × 21,61 × 1,18 cm (edessä) 30,18 × 21,61 × 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: 1,89 cm
Paino	Peruspaino 1,39 kg; (Paino määräytyy kokoonpanon mukaan. Ei sisällä virtalähdettä.)
Ympäristömerkit	EPEAT®-rekisteröityjä kokoonpanoja saatavilla; TCO-sertifioituja kokoonpanoja saatavilla; EPEAT® Gold -rekisteröity Yhdysvalloissa
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
Kynä kosketusnäytölle	HP Nested Pen -kynä (tietyissä malleissa)
Takuu	1-year warranty and 90 day software limited warranty options depending on country. HP Worldwide Limited Warranty for the battery is aligned with the warranty period of the HP Hardware Product. Refer to http://www.hp.com/support/batterywarranty/ for additional battery information. On-site service and extended coverage is also available. HP Care Pack Services are optional extended service contracts that go beyond the standard limited warranties. To choose the right level of service for your HP product, use the HP Care Pack Services Lookup Tool at: http://www.hp.com/go/cpc .



HP EliteBook 8 Flip G2i 13 inch Notebook Next Gen AI PC

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP Travel 18 Liter 15.6 Iron Grey Laptop Backpack



Kulje maailmalla ja toteuta tavoitteesi yhden tilavan mutta linjakkaan repun avulla. Pane kaikki paikalleen isoihin, pieniin, turvallisiin ja helppopääsyisiin taskuihin. Tämä täydellinen matkakumppani on suunniteltu kevyeen pakkaamiseen ja nopeaan liikkumiseen, mutta se myös laajenee tarvittaessa. Ota kaikki mukaan yhdessä repussa.

Tuotenumero: 6H2D9AA

¹ Mukana ei tule jäljityslaitetta.

Langaton HP 475 Dual-Mode -näppäimistö



Olet valmis käsittelemään kaiken tarvittavan langattomalla HP 475 Dual-Mode -näppäimistöllä. Se tarjoaa täysikokoista toimintaa, joka kulkee helposti mukana kaikkialle, mihin työ sinut vie. Tämä toimiva mutta siirrettävä, monipuolinen ja hyvin suojattu monen laitteen näppäimistö rakennettiin auttamaan sinua pysymään liikkeellä, tekemään töitä ja pysymään yhteydessä.

Tuotenumero: 7N7B9AA

¹ Edellyttää HP Accessory Center (HPAC) -ohjelmistoa. HPAC-ohjelmiston voi ladata maksutta Microsoft Store- tai Apple Store -kaupasta.

² Kierrätysmuovin osuus perustuu standardissa IEEE 1680.1-2018 EPEAT® asetettuun määritykseen.

HP 105 -desinfioitava hiirimatto



Kohenna tilaasi liukumattomalla, kestäväällä, desinfioitavalla¹ ja roiskeenkestävällä hiirimatolla. Vaivattoman liukumapinnan ja täsmällisen tarkkuuden ansiosta tämä minimalistinen hiirimatto maksimoi liikkuvuuden ja on täydellinen pari suosikkihiirellesi.

Tuotenumero: 8X595AA

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.

HP 705 -ladattava langaton hiiri



Tee työpäivästäsi parempi HP:n ladattavalla langattomalla hiirellä. Se on suunniteltu pysymään tahdissasi, ja siinä yhdistyvät älykkäät pikavalinnat, erittäin nopea lataus¹ ja kestävä muotoilu, joiden avulla pidät vauhdin yllä ja työskentelet luottavaisesti missä ja milloin tahansa.

Tuotenumero: AZ7B1AA

¹ Pikalataus perustuu USB Type-C® 3.0 -liitäntään (5 V, 2,5 A), todellinen latausaika voi vaihdella liitäntätyyppiin ja ympäristöolosuhteiden mukaan.

² Edellyttää HP Accessory Center (HPAC) -ohjelmistoa. HPAC-ohjelmiston voi ladata maksutta Microsoft Store- tai Apple Store -kaupasta. Vaatii Windows 10- tai 11-käyttöjärjestelmän.

HP:n kannettava USB-C 4K HDMI -hubi



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.

Tuotenumero: BR1U0UT

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.

Tuotekuvaus

HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -järjestelmää

HP EliteBook 8 Flip G2i 13 inch Notebook Next Gen AI PC

Alaivitteet

Viestinnän alaivitteet

- Kaikkia ominaisuuksia ei ole kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmät saattavat edellyttää laitteiden päivittämistä ja/ta uusien laitteiden hankintaa, ohjaimia, ohjelmistoja tai BIOS-päivitystä, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Windows 11 päivitetään automaattisesti. Toiminto on aina käytössä. Nopea Internet-yhteys ja Microsoft-tili vaaditaan. Internet-palveluntarjoaja saattaa saateetan soveltaa ja uusia vaatimuksia saateetan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksiä varten. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.windows.com>.
- Moniydin tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki osiokkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkit ja/tai nimet eivät ilmaisie suorituskykyä.
- NPÜta 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 yhteensopivuusvaatimuksia. Suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- Joissakin laitteissa jotkin Copilot+ PC-kokemukset edellyttävät maksuttomia päivityksiä, joita Microsoft julkoosee edelleen. Aikataulu vaihtelee laite- ja aluekohtaisesti. Katso ok.ms/copilotpluspcps. Copilot Ei ole saatavilla Kiinassa, Venäjällä, Valko-Venäjällä eikä kauppasaarrossa olevilla alueilla Kuubassa, Irtanissa, Pohjois-Koreassa, Krimillä.
- HP Wolf Security for Business edellyttää Windows 10- tai 11 Pro -käyttöjärjestelmää tai uudemmaa, sisältää monenlaisia HP:n tietoturvaominaisuuksia ja sen saa HP Pro-, Elite-, tehotyöasema- ja RPOS-tuotteisiin. Tuotteen tietoturvaominaisuudet näkee sen tuotetiedoista.
- Nestlé Pen-kynä on lisäominaisuus, joka on määrätettävä tuotteen oston yhteydessä.
- Kuukin komponentin sisältämän muutin merseen päätyvän muovin prosenttiosuus vaihtelee tuotekohtaisesti ja ilmaistaan prosentiosuutena muovin kokonaispainosta. Muutoin merseen päätyvä muovi määritellään UL2809-standardin mukaan.
- Kierrotetyn muovin osuus perustuu IEEE 16801:2018 EPEAT -standardin määrittelyin.
- HP:n paperi- ja kuluohjaimiset tietokoneiden, näyttöjen, kodin ja toimiston tulostuslaitteiden ja tarkkiveiden pakkaukset ovat tavaranomistajien ilmoituksen mukaan uusiosaperista tai sertifioidusta materiaalista valmistettuja, ja vähintään 97 % (tilavuuden mukaan) on HP:n vahvistama. Pakkauksella tarkoitetaan tuotteen mukana toimitettavaa laatikkoa ja kaikkia paperiohjaimisia materiaaleja laatikon sisällä. Kaupallisten, teollisuuskäyttöön tarkoitettujen ja 3D-tulostuslaitteiden, skannerien, henkilökohtaisten järjestelmien lisätarvikkeiden ja varosien pakkaukset eivät sisälly edellä mainittuun.
- Microsoft Copilot edellyttää Windows 11 -käyttöjärjestelmää. Jotkin ominaisuudet edellyttävät NPU-tekoälykiihdytintä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ajoitus vaihtelee markkinan ja laitteen mukaan. Edellyttää Microsoft-tiliä kirjautumista varten. Jos Copilot ei ole käytettävissä, Copilot-näppäin johtaa Bing-hakukoneeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- ISV-ratkaisut myydään erikseen, ja ne saattavat vaatia tilauksen ja/ta NPU:n.
- HP Go on saatavlla erillisellä tilauksena Pohjois-Amerikassa, se edellyttää 5G-yhteyttä, ja se on määrätettävä tiettyihin HP:n yritys-kannettaviin ja -tehotyöasemiin ostohetkellä.
- HP 5G-moduuli on lisäominaisuus, joka työtty määrittää tehtaalla. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis) -verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön ENDC-yhteydet (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity), 100 MHz:n 5G NR- ja LTE-kanavien kaistanleveydellä, käyttäen 3GPP:n määrityksen mukaista 256 QAM 4x4 -antennia. Moduuli edellyttää aktiivointia ja erikseen myytävää palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Datayhteyden laatu ja lataus- ja lähetyksenopeudet vaihtelevat verkon, sijainnin, ympäristön, verko-olosuhteiden sekä muiden tekijöiden mukaan. Toaksepäin yhteensopiva 4G LTE- ja 3G HSPA -tekniikkoihin kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valittuile alustoille ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- Smart Sense edellyttää HP-sovellusta ja Windows 11:tä. Ominaisuudet saattavat vaihdella alustan mukaan.
- Perustuu Microsoftin kesä-syyskuussa 2025 suorittamaan Cinebench R20 Multi Core -vertailutestiin.
- Akun käyttöikä vaihtelee merkittävästi laitteen, asetusten, käytön ja muiden tekijöiden mukaan. Katso ok.ms/cpclaims.
- HP Manageability Integration Kit on ladattavissa osoitteesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Workforce Experience Platform (WXP) -ratkaisut ovat saatavilla useilla eri palvelutasoilla ja eripituisilla määräaikaissilla käyttökohteilla, ja jotkin ominaisuudet edellyttävät mahdollisia lisätarvikesajia. WXP on tarkoitettu yritysasiakkaille, ja jotkin ominaisuudet ja toiminnot saattavat edellyttää HP:n palveluiden ja/tai kaupallisten laitteistojen osittainkistämisen erikseen, jotta HP Insights -agennit voidaan tukea Windows-, Mac- ja Android-käyttöjärjestelmissä. WXP on sertifioitu tietosuojan osalta standardien ISO27001, ISO2701, ISO27017 sekä SOC2 Type2 mukaisesti. Aktiivointia ja rajoituksia voidaan soveltaa. Tietty HP-ratkaisut vaativat HP Insights -agentin Windowsille, Macille ja Androidille. Se on ladattavissa osoitteessa <https://workforceexperience.hp.com/software>. Tarkista täydelliset järjestelmävaatimukset ja agennitio edellyttävät palvelut osoitteesta <https://workforceexperience.hp.com/requirements>. Agennit kerää telemetria- ja analytiikkatietoja laitteista ja sovelluksista, jotka integroidaan Workforce Experience Platform -alustaan. Edellytysenä Internet-yhteys. Ääntä ja videota hyödyntävän yhteistyötekniikan vahvontaan tarvitaan HP Vyoqta-käyttökooses. Virtuaaliostien vahvontaan vaaditaan HP Anyware -käyttökooses ja kolmannen osapuolen virtuaaliostienlisänsi. Tulostusominaisuudet ovat tiettyjen beta-asiakkaiden käytettävissä vain Yhdysvalloissa. Tulostuksen on tarkoitus tulla saataville lisätarikkana eri palvelutasoilla ja eripituisilla määräaikaissilla käyttökohteilla.
- Edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää ja asennusta Windows Hellon kautta.
- Edellyttää HP-sovellusta ja Windows-käyttöjärjestelmää. AI Magic Background suoritetaan näytönohjaimella, kun luot taustan ensimmäisen kerran Poly Camera Prossa. NPÜta käytetään uudistusten taustan suorittamiseen yhteistyösovelluksissa.

Erittelyt alaivitteet

- Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmät saattavat edellyttää laitteiston, ohjainten tai ohjelmiston päivittämistä ja/ta hankintaa tai BIOS-päivitystä, jotta kaikkia 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 saattaa tulla ajan mittaan. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.windows.com>.
- Moniydin tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki osiokkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin[®] numerointi, tuotemerkit ja/tai nimet eivät ilmaise kellotaajuutta.
- Intel[®] Turbo Boost -tekniikan suorituskyky vaihtelee laitteiston, ohjelmiston ja järjestelmän yleisen kokoonpanon mukaan.
- Täydät Intel[®] vPro[™] -toiminnot edellyttävät 64-bitistää Windows 10 Pro- tai Enterprise-käyttöjärjestelmäversiota (tai uudemmaa), vProta tukevaa prosessoria, vProta käytävää piirisarjaa, vProta käytettävää kintää lähiverkoyhteyttä ja/tai WLAN-korttia sekä TPM 2.0 -ominaisuutta. Jotkin toiminnot edellyttävät erillisin muiden toimittajien ohjelmia. Katso <http://intel.com/vpro>.
- NPÜta 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 yhteensopivuusvaatimuksia. NPU-päättelyn suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. 1 Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Enintään 32 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.
- Wi-Fi 6E vaatii erikseen myytävään Wi-Fi 6E -reitittimen toimiaikseen 6 GHz:n taajuudella. Julkisia langattomia tukiosemia on rajoitettusti saatavilla. Wi-Fi 6E on toaksepäin yhteensopiva ohjelmien 802.11n-tekniikkoihin kanssa. Saatavilla maissa, joissa tuetaan Wi-Fi 6E -tekniikkaa, Wi-Fi 6E tukee gigabitin siirt nopeutta, kun tiedotanto siirretään 5GHz-kanavalla reitittimien välillä. Edellyttää erikseen hankittavaa langatonta reitittintä, joka tukee 80 MHz:n ja sitä nopeampia kanavia.
- Edellyttää langatonta tukiosemaa ja Internet-liittymää, jotka on hankittava erikseen. Julkisia langattomia tukiosemia on rajoitettusti saatavilla. Wi-Fi 7 (802.11BE) -toiminto edellyttää yhteensopivaa Windows-käyttöjärjestelmää, tietynlaisia prosessoria ja Wi-Fi 7 -reitittintä, jotka on hankittava erikseen. Wi-Fi 7 on toaksepäin yhteensopiva aiempien 802.11-tekniikkoihin kanssa. Saatavilla maissa, joissa tuetaan Wi-Fi 7 -tekniikkaa, 802.11BE-verkon tekniset tiedot ovat luonnosvaiheessa, eivät lopullisia. Lopulliset tekniset ominaisuudet ovat poikelta luonnosteodissa, mikä voi vaikuttaa laitteen kykyyn kommunikoida muiden 802.11BE-laitteiden kanssa.
- Microsoft on langaton tekniikka, jonka avulla tietokoneesi voi projisoida näyttösi televisioihin, projektorihin ja suoritaotissa sisällöä.
- LPWAN (lutsutaan myös kapasiteettiseksi mobiiliverkoksi) tukee HP Protect & Trace with Wolf Connect -palvelua tilausjokson ajan, mutta ei mobiililaajakaistan käytössä.
- 5G-moduuli on lisävaruste. WWAN-valmis kokoonpano on valittava oston yhteydessä, jotta WWAN voidaan lisätä myöhemmin. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis) -verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön ENDC-yhteydet (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity), 100 MHz:n 5G NR- ja LTE-kanavien kaistanleveydellä, käyttäen 3GPP:n määrityksen mukaista 256 QAM 4x4 -antennia. Moduuli edellyttää aktiivointia ja erikseen myytävää palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Datayhteyden laatu ja lataus- ja lähetyksenopeudet vaihtelevat verkon, sijainnin, ympäristön, verko-olosuhteiden sekä muiden tekijöiden mukaan. Toaksepäin yhteensopiva 4G LTE- ja 3G HSPA -tekniikkajen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valittuille alustoille ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- USB 20 Gb/s -tiedonsiirtonopeus ei ole saatavilla Thunderbolt[™] 4 -liitäntällä. Todelliset nopeudet saattavat vaihdella.
- Hankittava erikseen tai lisävarusteina.
- Tarkkuudet määrättyvät näytön ominaisuuksien sekä tarkkuus- ja värisivyysoasetusten mukaan.
- Integroitu HP Sure View -näytön tietoturvasuoja on valinnainen ominaisuus, joka on määrätettävä ostohetkellä ja joka on suunniteltu toimimaan vaakasunnassa.
- Todellinen kirkkaus on pienempi kosketus- tai Sure View -näytöllä.
- Tekniset tiedot vastaavat HP:n komponenttivalmistajien ilmoittamia tyypillisiä teknisiä tietoja, todellinen suorituskyky voi olla parempi tai heikompi.
- Uusien akkujen todellinen välttämittön määrä (Wh) voi poiketa suunnitellusta kapasiteetista, ja niiden työtä latauskapasiteetti voi poiketa jopa 10llä, mikä on tyypillistä litiumioniakuille. Akkukapasiteetti pienenee luonnollisesti ajan myötä ja käytön aikana useiden tekijöiden mukaan. Tällaisia tekijöitä ovat esimerkiksi akun kunnonhallinnan asetukset, säilytysaika, lämpötila, ympäristö, ladatut sovellukset, ominaisuudet, järjestelmän kokoonpano ja virta-asetukset.
- Kannettavon mukana tuleva virtalähde lataa akun jopa 50 prosentin lataustasolta 30 minuutissa, kun järjestelmä on poissa päältä tai valmistuslähde. Vähintään 65 watin virtalähde vaaditaan alle 56 Wh:n akkukapasiteeteille. Vähintään 100 watin virtalähde vaaditaan yli 56 Wh:n ja alle 83 Wh:n akkukapasiteeteille. Vähintään 120 watin virtalähde vaaditaan yli 83 Wh:n ja alle 100 Wh:n akkukapasiteeteille. Kun 90 prosentin lataustasoon on saavutettu, latausnopeus palautuu normaalisti. Latausnoika saattaa vaihdella ±10 prosenttia järjestelmän toleranssien vuoksi.
- Saatavissa myös vaihdella mallit.
- Perustuu Yhdysvaltojen EPEAT[®]-rekisteröintimään IEEE 16801:2018 EPEAT[™] -standardin mukaan. EPEAT[™]-rekisteröinti vaihtelee maakohtaisesti. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.epa.gov/net>.
- HP IO -sovellus on esiasennettuna tiettyihin HP-tietokoneisiin; se päivitetään automaattisesti tulevaan HP IO -sovellukseen, jos automaattiset päivitykset ovat käytössä Windowsissa, tai se on ladattavissa Microsoft Storesta. Tuleva HP IO -sovellus hyödyntää tekodälyä. Toiminnot vaihtelevat kokoonpanon mukaan. Katso tarkemmat tiedot osoitteesta https://support.hp.com/us-en/document/ish_136966721369671716.
- HP Services Scan keraä automaattisesti laitteen ensimmäisen käynnistyksen jälkeen tarvitavat mitatiedot, jotta laitteen soa määritysiedot ja kunnan seurantatiedot voidaan tuottaa, ja sen saa valmiiksi asennettuna tiettyihin tuotteisiin. HP Factory Configuration Services -palvelun kautta tai lataamalla. HP Smart Support -palvelun käyttöönnotosta ja lataamisesta saa lisätietoja osoitteesta <https://hp.com/smart-support>.
- HP-sovellus monikerameratuella näinpöytäkoineisiin on saatavilla vain 13. sukupolven ja sitä uudemmillä prosessorilla.
- HP Support Assistant on käytettävissä Windows-käyttöjärjestelmässä. Lisätietoja on osoitteessa [www.support.hp.com/help/hp-support-assistant](http://ok.ms/www.support.hp.com/help/hp-support-assistant).
- Microsoft 365 myydään erikseen, ja aktiivointi edellyttää Internet-yhteyttä.
- Poly Studio Desktop edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- Microsoft Copilot edellyttää Windows 11 -käyttöjärjestelmää. Jotkin ominaisuudet edellyttävät NPU-tekoälykiihdytintä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ajoitus vaihtelee markkinan ja laitteen mukaan. Edellyttää Microsoft-tiliä kirjautumista varten. Jos Copilot ei ole käytettävissä, Copilot-näppäin johtaa Bing-hakukoneeseen. Lisätietoja on osoitteessa <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- HP Client Catalog ei ole esiasennettuna, mutta se on ladattavissa osoitteesta <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html>.
- HP Client Management Script Library (<https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=management-tools>).
- HP Cloud Recovery -työkalu on saatavana Z by HP-, HP Elite- ja Pro-pöytäkoineisiin ja -kannettaviin, joissa on Intel[®]- tai AMD-prosessori, ja se edellyttää avointa verkkoyhteyttä. 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/c05115630>.

- HP Connect for Microsoft Endpoint Managinng sa Azure Market Place-kaupasta HP Pro-, Elite-, Z- ja myyntipisteitietokoneisiin, joita hallitaan Microsoft Endpoint Managerilla. Vaatii erikseen hankittavan Microsoft Endpoint Managerin -tilauksen. Vaatii verkkoyhteyden.
- HP:n ohjainpötketjet ei ole esiasennettuna, mutta ne voi ladata osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP Image Assistant -työkalua ei ole esiasennettu, mutta sen voi ladata osoitteesta <https://px.eet.hp.com/pub/cops-softpaq/cm1t/HPIA.html>.
- HP Manageability Integration Kitin voi ladata osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP Patch Assistant on käytettävissä tietyissä HP:n tietokoneissa, joissa on HP-hallintatyökalu ja joita hallitaan Microsoft System Center Configuration Managerin kautta. HP Manageability Integration Kitin voi ladata osoitteesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- HP Power Manager with Battery Health voidaan ladata antamalla järjestelmätiedot tänne: https://support.hp.com/in-en/document/ish_449597351950716.
- HP Sure Admin edellytykset: HP GB tai uudemmat alustat, Windows 10- tai uudempi, HP BIOS, HP Manageability Kit tai KMS Service osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement> sekä HP Sure Admin Local Access Authenticator.
- HP Sure Click edellyttää Windows 10 Pro- tai uudemmaa tai Enterprise-käyttöjärjestelmää. Täydelliset tiedot saa osoitteesta https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- HP Sure Recover on saatavilla tiettyihin HP-tietokoneisiin, ja se edellyttää Windows 10- tai 11 -käyttöjärjestelmää edellyttävä lisäominaisuus tietyissä HP-tietokoneissa, ja se on määrätettävä oston yhteydessä. 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 määrätettävä oston yhteydessä. Tärkeät tiedostot, data, valokuvat, videot jne. on varmuuskopioitava ennen toiminnon käyttöä tietojen menettämisen välttämiseksi.
- HP Sure Run on saatavilla tiettyihin HP-tietokoneisiin, ja se edellyttää Windows 10 -käyttöjärjestelmää tai uudemmaa.
- HP Sure Sense -tekniikka on saatavana tiettyihin HP-tietokoneisiin, joissa on Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro tai Windows 11 Enterprise.
- HP Sure Start on saatavana tiettyihin HP-tietokoneisiin ja edellyttää Windows 10 -käyttöjärjestelmää tai uudemmaa.
- Asiakkaat tai järjestelmänvalvoja järjestelmänvalvojan oikeuksilla voivat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä HP Tamper Lock -ominaisuuden.
- Secured-Core PC Enable -ominaisuus vaatii Intel[®] vPro[™] -AMD Ryzen[™] Pro- tai Qualcomm[™] -prosessorin, jossa on SG850 tai suurempi, ja vähintään 8 Gt järjestelmämuaistia. Secured-Core PC on oletuksena käytössä.
- Absolute Persistence -laittohjelmitiedonmoduuli on toimitettuna puole käytössä, ja se voidaan aktivoida vain ostamalla lisenssitilauks sekä ohjelmistoaagentin täysi aktiivointi. Lisenssitilauksen sopimuskausi voi kestää useita vuosia. Palvelu on rajoittain, tarkista saatavuus Yhdysvaltojen ulkopuolella Absolutilta. Tiettyjä ehtoja sovelletaan. Tarkat tiedot saa osoitteesta <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.
- HP Secure Erase käyttää National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoislajikussaa esittettyä menetelmää.
- HP-sormenjälkkilukija on lisävaruste, ja se on määrätettävä kokoonpanoon hankinnan yhteydessä.
- Taustavalaistu näppäimistö on lisäominaisuus.
- Typillinen mitta. Todellinen mitta voi vaihdella +/- 0,5 mm. Korkeus voi vaihdella kokoonpanon mukaan. Enimmäiskorkeus ei sisällä kumijalkoja. Tuotteen todellinen enimmäiskorkeus voi vaihdella 155 cm:n (0,61 tuuman) ja 1,89 cm:n (0,75 tuuman) välillä kokoonpanon/mallin mukaan.
- HP Wolf Security for Business edellyttää Windows 10- tai 11 Pro tai Home- käyttöjärjestelmää tai uudempa, sisältää monenlaisia HP:n tietoturvaominaisuuksia, ja sen saa HP X-, Ultra-, Pro-, Elite-, Engage- ja tehotyöasematuotteisiin. Tarkempia yksityiskohtia tietoturvaominaisuuksista saa tuotetiedoista.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. Tämän julkaisun tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Kaikki HP:n tuotteita ja palveluja koskevat takaukset kuvataan nimenomaisissa takuulausekkeissa, jotka toimitetaan kyseisten tuotteiden ja palveluiden mukana. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätaukkeiksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimintakeskeisistä virheistä tai puutteista. Intel, Core, Thunderbolt ja Intel vPro ovat Intel Corporationin 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 Yhdysvaltojen ympäristönsuojeluviraston rekisteröity tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Huhtikuu 2026

—

