

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Mukautuva AI PC työkäyttöön

Säästä aikaa automatisoimalla tehtäviä ja tee useita asioita samanaikaisesti ilman viiveitä helposti mukana kulkevalla HP EliteBook 8 G2i 14" -AI-kannettavalla. Tämä HP Copilot+ PC⁴ HP Wolf Security -tietoturvalla⁵, yritystason hallinnalla ja pitkällä akunkestolla auttaa pysymään keskittyneenä matkoilla.

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 tulevaisuuden valmista tuottavuutta, luotettavaa suorituskykyä ja pitkän akunkeston.

Viileä, hiljainen ja tehokas. Upean ensiluokkainen muotoilu

Nauti kokouksista, puheluista ja keskittyneestä työskentelystä ilman tuulettimen ääntä. HP Smart Sense⁷ ja edistynyt jäähdytys pitävät laitteen viileänä ja hiljaisena, ja yrityskäyttöön suunniteltua kannettavaa on mukava käyttää ja vaivaton kuljettaa mukana.

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 tulevaisuuden valmis investointi, joka suojaaa kvanttilaskentahyökkäyksiltä.⁵



*Tuotteen kuva voi poiketa oikeasta tuotteesta

Vastuullisuutta käytännössä

Auta 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 14 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

Nauti kokouksista, puhelusta ja keskittyneestä työskentelystä ilman tuulettimen ääntä. HP Smart Sense⁷ ja edistynyt jäähdytys pitävät laitteen viileänä ja hiljaisena, ja yrityskäyttöön suunniteltua kannettavaa on mukava käyttää ja vaivaton kuljettaa mukana.

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® 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.⁶ Kolme laskentamootoria hallitsevat tekoälyn työkuormia ja tarjoavat pitkän akunkeston ja tehokkaat grafiikat.

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:llä 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 suojausten 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 14 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 -prossessori Intel® Core™ Ultra 5 -prossessori
Saatavilla olevat suorittimet^{2,3,4,5}	Intel® Core™ Ultra X7 358H -prossessori (jopa 4,8 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mtn L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ B390 -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 5 325 -prossessori (jopa 4,5 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mtn L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 7 366H -prossessori (jopa 4,8 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mtn L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 7 356H -prossessori (jopa 4,7 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mtn L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 5 336H -prossessori (jopa 4,6 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mtn L3-välimuisti, 12 ydintä, 12 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPSin NPU); Intel® vPro® -tekniikan tuki; Intel® Core™ Ultra 7 355 -prossessori (jopa 4,7 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mtn L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (49 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 5 335 -prossessori (jopa 4,6 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mtn L3-välimuisti, 8 ydintä, 8 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 5 332 -prossessori (jopa 4,4 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mtn L3-välimuisti, 6 ydintä, 6 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (46 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 5 322 -prossessori (jopa 4,4 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mtn L3-välimuisti, 6 ydintä, 6 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (46 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 5 338H -prossessori (jopa 4,7 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mtn L3-välimuisti, 12 ydintä, 12 säiettä), Intel® Arc™ B370 -näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra X7 368H -prossessori (jopa 5,0 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mtn L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel® Arc™ B390 -näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPSin NPU); Intel® Core™ Ultra 7 365 -prossessori (jopa 4,8 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mtn L3-välimuisti, 8 ydintä, 16 säiettä), Intel® -näytönohjain ja Intel® AI Boost (49 TOPSin 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)	35,6 cm (14 tuumaa)
Näyttö^{13,14,15,16,17}	Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 400 cd/m ² , vähävirtainen, 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -kosketusnäyttö, 300 cd/m ² , vähävirtainen, 62,5 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö, 300 cd/m ² , vähävirtainen, 62,5 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 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 35,6 cm:n (14 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 35,6 cm:n (14 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 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) OLED -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 300 cd/m ² , 100 % DCI-P3-väriavaruudesta; Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -kosketusnäyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, Corning® Gorilla® Glass 5, integroitu näytön tietoturvasuoja HP Sure View 6, 800 cd/m ² , 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 liittimet	1 HDMI 2.1 -liitäntä; 1 stereokuuloke-mikrofoniyhdistelmäliitäntä; 1 Nano-turvalukkoportti; 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 - roiskeuojattu 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 ; 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-17.8.13
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-palveluskannus 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 -käyttöönotto ⁴⁵ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) -käyttöönotto; 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 14 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) ¹⁸ ; Akku sijaitsee laitteen sisällä. Takuu kattaa huollon. Nopea lataus 50 prosenttiin 30 minuutissa. ¹⁹
Mitat	31,56 x 22,2 x 1,17 cm (edessä); 31,56 x 22,2 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: 1,89 cm
Paino	Peruspaino 1,39 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
TCO-hyväksytty	TCO Certified, generation 10 ⁶⁴
EPEAT registered	EPEAT registered configurations available ⁵⁰
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 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP 715 Rechargeable Multi-Device Mouse



Työskentele vapaammin ohjelmoitavilla painikkeilla, jopa 90 päivän akunkestolla¹ ja kompaktilla molempikäisellä muotoilulla. Pysy tuottavana missä tahansa, millä tahansa pinnalla ja monilla laitteilla lasillakin toimivalla anturilla ja usean käyttöjärjestelmän yhdistettävyydellä. Työskentele kaipaamallasi vapaudella ja tarvitsemallasi joustavuudella, kaikki yhdessä hiiressä.

Tuotenumero: 6E6F0AA

¹ Todellinen akun käyttöaika voi vaihdella käytön ja ympäristön olosuhteiden mukaan, ja se laskee ajan ja käytön myötä.

² Perustuu HP:n omiin testeihin hiiristä, joita ladataan Micro USB- tai USB-C®-liitännällä ja joissa on 6 tai useampia ohjelmoitavia painikkeita ja joita käytetään valmistajan ohjelmistolla tai sovelluksella. Tiedot tammikuulta 2023.

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 osoitteesta <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>

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

HP Travel Plus 15L 14-inch Laptop Bag



Helpota matkantekoasi repulla, joka täyttää kaikki matkustustarpeesi. Tämä kestävä, ajatuksella suunniteltu laukku pitää tavarasi järjestyksessä – pakkaamisesta lentokentälle ja mihin vain. Useat lokerot helpottavat lentokentän turvatarkastuksen sujumista.

Tuotenumero: A2CE2AA

¹ Sopii useimmille enintään 14 tuuman kannettaville.

² Ulkokangaspinnoitteen vedenkestävyys testattu.

HP:n kämmentuella varustettu Dual Mode -näppäimistö, monilaitetuki, 585K



Pysy työn touhussa näppäimistöllä, jossa mukavuus on asetettu etusijalle, sillä siinä on magneettinen kämmentuki ja hiljaiset näppäimet. Nosta tuottavuus uudelle tasolle ohjelmoitavilla pikavalinnoilla¹ sekä keskeytymättömällä liitettävyydellä ja suojauksella eri laitteissa ja käyttöjärjestelmissä.

Tuotenumero: BD5F7AA

¹ Edellyttää HP Accessory Center (HPAC) -ohjelmistoa. HPAC-ohjelmiston voi ladata maksutta Microsoft Storesta.

² Copilot-näppäin ominaisuuden saatavuus vaihtelee alueittain, katso aka.ms/keysupport. Copilot EI ole saatavilla Kiinassa, Venäjällä, Valko-Venäjällä eikä kauppasaarrossa olevilla alueilla Kuubassa, Iranissa, Pohjois-Koreassa, Krimillä.

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: BR1UOUT

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.

Tuotekuvasu

HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -järjestelmää

HP EliteBook 8 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Alavilitteet

Viestinnän alavilitteet

- ^[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] 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 yhteensopivuuksvaatimuksia. Suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- ^[4] Jäisekkin laitteissa jotkin Copilot+ PC -kocmekukset 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-, tehotyöasema- ja rPOS-tuotteisiin. Tuotteen tietoturvaominaisuudet näkee sen tuotetiedoista.
- ^[6] iSV-ratkaisut myydään erikseen, ja ne saattavat vaatia tilauksen ja NPÜ: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, jokin ominaisuudet edellyttävät NPÜ-tekoolykihdyntä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ajoitus vaihtelee markkinan ja laitteen mukaan. Edellyttää Microsoft-tiliä kirjautumista varten. Jos Copilot ei ole käytettävissä, Copilot-näppäin jättää Bing-hakuikkoneeseen. Lisätietoja on osoitteessa http://ok.ms/WindowsAIFeatures.
- ^[12] HP Go on saatavilla erillisessä tilauksena Pohjois-Amerikassa, se edellyttää 5G-yhteyttä, ja se on määritettävä tiettyihin HP:n yrityskannettaviin ja -tehotyöasemiin ostohetkellä.
- ^[13] HP 5G-moduuli on lisäominaisuus, joka täytyy määrittää tehtaalla. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis)-verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön ENDÜ-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 -tekniikkojen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valituille alustoille ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- ^[14] Perustuu Microsoftin kesä-syyskuussa 2025 suoritamaan Cinebench R20 Multi Core -vertailutestiin.
- ^[15] Akun käyttöikä vaihtelee merkittävästi laitteen, asetusten, käytön ja muiden tekijöiden mukaan. Katso ok.ms/cp/aiaks.
- ^[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 Vypya -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 Helikon kautta.
- ^[19] Edellyttää HP-sovellusta ja Windows-käyttöjärjestelmää. AI Magic Background suoritetaan näyttönohjelmella, kun luot taustan ensimmäisen kerran Poly Camera Prossa. NPÜta käyttöön uudetisten taustan suoritoimisaineen yhteistyösovelluksissa.
- ^[20] Ennakoivat tiedot ovat saatavilla vain HP Premium+ Support -tuen kautta. Tietyt HP Workforce Solutions -ratkaisut vaativat HP Insights -agentin Windowsille, Macille ja Androidilla, 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 -vastaajukset saattavat vaihdella alueittain. Palvelu aikaa laitteen ostopäivästä. Palvelun saattamasta liittyy rajoituksia. Lisätietoja saa osoitteesta www.hp.com/go/cpc. HP:n palveluihin sovelletaan ostohetkellä asiakkaille toimitettavaa tai asiakkaan tietoon annettavaa HP:n palveluehtoja. Asiakkailla saatava oilla sovellettavan paikallisen lainsäädännön mukaisia lisäoikeuksia, joihin HP:n palveluehdot tai HP-tuotteen rajoitettu HP-tekau eivät vaikuta.

Erittelyn alavilitteet

- ^[1] Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmät saattavat edellyttää laitteiden, ohjainten tai ohjelmiston päivitystä ja/tai hankintaa tai BIOS-päivitystä, jotta kaikki Windowsin toimitintoja voidaan hyödyntää. Windows päivitetään ja otetaan käyttöön automaattisesti Edellyttää nopeaa Internet-yhteyttä ja Microsoft-tiliä. Internet-palveluntarjoaja saattaa veloittaa maksun ja uusia vaatimuksia saattoa 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), vProta tukevaa prosessoria, vProta käyttävää piirisarjaa, vProta 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] 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 yhteensopivuuksvaatimuksia. NPÜ-päätelyin suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- ^[6] Talennusvasiissa 1 Ti = miljardi tavua. 1 Ti = biljoona tavua. Todellinen ohjelmien kapasiteetti on pienempi. Enintään 32 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelmien käyttöön.
- ^[7] Wi-Fi 6E vaatii 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 mukaisena ja Internet-liittymää, jotka on hankittava erikseen. Julkisia langattomia tukemakse on rajoitettui saatavilla. Wi-Fi 7 (802.11BE) -toiminto edellyttää yhteensopivaa Windows-käyttöjärjestelmää, tietynlaista prosessoria ja Wi-Fi 7 -reitittintä, jotka on hankittava erikseen. Wi-Fi 7 on tarksepään yhteensopiva aiempien 802.11-tekniikoiden kanssa. Saatavilla maissa, joissa tuetaan Wi-Fi 7 -tekniikkaa, 802.11BE-verkon tekniset tiedot ovat luonnosvaiheessa, eivät lopullisia. Lopulliset tekniset ominaisuudet voivat poiketa luonnosteiedoista, mikä voi vaikuttaa laitteen kykyyn kommunikoida muiden 802.11BE-laitteiden kanssa.
- ^[8] Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla tietokoneesi voi projisoida näyttösi televisioihin, projektorihin ja suoraan toisaan sisältää.
- ^[9] L'PWAN (kutsutaan myös kapeakaistaisiksi mobiiliverkoiksi) tukee HP Protect & Trace with Wolf Connect -palvelua tilausjakson ajan, mutta ei mobiililajajoistaisten käyttöä.
- ^[10] 5G-moduulit on lisäominaisuus. Wi-Fi:n vertais kokoonpano on valittava oston yhteydessä, jotta WLAN voidaan lisätä myhemmin. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis)-verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön ENDÜ-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 -tekniikkojen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valituille alustoille ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- ^[11] USB 20 Gb/s -tiedonsiirtonopeus ei ole saatavilla Thunderbolt™ 4 -liitäntällä. Todelliset nopeudet saattavat vaihdella.
- ^[12] Hankittava erikseen tai lisävarustena.
- ^[13] Tarkkuudet määrytyvät näytön ominaisuuksien sekä tarkkuus- ja värisvyytasetusten mukaan.
- ^[14] Integroitu HP Sure View -näytön tietoturvasuoja on valinnainen ominaisuus, joka on määritettävä ostohetkellä ja joka on suunniteltu toimimaan vaakaosuunnassa.
- ^[15] Todellinen kirkkaus on pienempi kosketus- tai Sure View -näytöllä.
- ^[16] Tekniset tiedot vastaavat HP:n komponenttimainostajien ilmoittamia tyypillisiiä teknisiä tietoja; todellinen suorituskyky voi olla parempi tai heikompi.
- ^[17] Uusien akkujen todellinen wattituntien määrä (Wh) voi poiketa suunnitellusta kapasiteetista, ja niiden täysi latauskapasiteetti voi poiketa jopa 10%:ä, mikä on tyypillistä litiumioniakkuille. 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.
- ^[18] Ennnettävän mukana tuleva virtalähde lataa akun jopa 50 prosentin latausnopeus 30 minuutissa, kun järjestelmä on poissa päältä tai valmiustilassa. Vähintään 65 minuuttia litiumioniakkuille. Vähintään 100 wattin virtalähde vaaditaan yli 56 Wh:n ja alle 83 Wh:n akkukapasiteeteille. Vähintään 120 wattin virtalähde vaaditaan yli 83 Wh:n ja alle 100 Wh:n akkukapasiteeteille. Kun 90 prosentin lataustaso on saavutettu, latausnopeus palautuu normaalkii. Latausnopeus vaihdella 10 prosenttia järjestelmän tolemmissa tiloissa.
- ^[19] Saatavuus voi vaihdella maittain.
- ^[20] Perustuu Yhdysvaltain EPEAT®-rekisteröintiin IEEE 16801:2018 EPEAT® -standardin mukana. EPEAT®-rekisteröinti vaihtelee maakohittaisesti. Lisätietoja on osoitteessa http://www.epeat.net.
- ^[21] HP IQ -sovellus on asennettuna tiettyihin HP-tietokoneisiin, se päivitetään automaattisesti tulevaan HP IQ -sovellukseen, jos automaattiset päivitykset ovat käytössä Windowsissa, tai se on ladattavissa Microsoft Storesta. Tuleva HP IQ -sovellus hyödyntää tekoolyä. Toiminnot vaihtelevat kokoonpanon mukaan. Katso tarkemmat tiedot osoitteesta https://support.hp.com/us-en/document/ish_13696672:1369671746.
- ^[22] HP Services Scan kerää automaattisesti laitteen ensimmäisen käynnistykseen (ilkeen tarvittavat mittaus tiedot, jotta laitteen määritykset ja kunnon seurantatiedot voidaan tuottaa, ja sen saa valmiiksi asennettuna tiettyihin tuotteisiin. HP Factory Configuration Services -palvelun kautta tai lataamalla HP Smart Support -palvelun käyttönoitosta ja lataamisesta saa lisätietoja osoitteesta http://www.hp.com/smart-support.
- ^[23] HP-sovellus monikameratuella minipöytäkoneisiin on saatavilla vain 13. sukupolven ja sitä uudemmlia prosessoreilla.
- ^[24] HP Support Assistant on käytettävissä Windows-käyttöjärjestelmässä. Lisätietoja on osoitteessa www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.
- ^[25] Microsoft 365 myydään erikseen, ja aktiivointi edellyttää Internet-yhteyttä.
- ^[26] Poly Studio Desktop edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ^[27] Microsoft Copilot edellyttää Windows 11-käyttöjärjestelmää. Jotkin ominaisuudet edellyttävät NPÜ-tekoolykihdyntä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ajoitus vaihtelee markkinan ja laitteen mukaan. Edellyttää Microsoft-tiliä kirjautumista varten. Jos Copilot ei ole käytettävissä, Copilot-näppäin jättää Bing-hakuikkoneeseen. Lisätietoja on osoitteessa http://ok.ms/WindowsAIFeatures.
- ^[28] HP Client Catalog ei ole esiasennettuna, mutta se on ladattavissa osoitteesta https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html.
- ^[29] HP Client Management Script Library [https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools].
- ^[30] 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.
- ^[31] 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.
- ^[32] HP:n ohjainpaketit ei ole esiasennettu, mutta ne voi ladata osoitteesta http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- ^[33] HP Image Assistant -työkalu ei ole esiasennettu, mutta sen voi ladata osoitteesta https://hp.ext.hp.com/pub/cops-spfpaq/cmit/HP/IA.html.
- ^[34] HP Manageability Integration Kitin voi ladata osoitteesta http://www.cpm.com/go/clientmanagement.
- ^[35] 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.
- ^[36] HP Power Manager with Battery Health voidaan ladata antamalla järjestelmätiedot tänne: https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597:36190716.
- ^[37] 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.
- ^[38] HP Sure Click edellyttää Windows 10 Pro- tai uudempaa tai Enterprise-käyttöjärjestelmää. Täydelliset tiedot saa osoitteesta https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ^[39] 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 määritettävä oston yhteydessä. Tärkeät tiedostot, data, valokuvat, videot jne. on varmuuskopioitava ennen toiminnon käyttöä tietojen menettämisen välttämiseksi.
- ^[40] HP Sure Run on saatavilla tiettyihin HP-tietokoneisiin, ja se edellyttää Windows 10 -käyttöjärjestelmää tai uudempaa.
- ^[41] HP Sure Sense -tekniikka on saatavana tiettyihin HP-tietokoneisiin, joissa on Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro tai Windows 11 Enterprise.
- ^[42] HP Sure Start on saatavana tiettyihin HP-tietokoneisiin ja edellyttää Windows 10 -käyttöjärjestelmää tai uudempaa.
- ^[43] Asiakkaat taa IT-järjestelmänvalvoja järjestelmänvalvoja oikeuksilla voivat ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä HP Tamper Lock -ominaisuuden.
- ^[44] Secured Core PC Enable -ominaisuus vaatii Intel® vPro®, AMD Ryzen™ Pro- tai Qualcomm® prosessorin, jossa on SD850 tai suurempi, ja vähintään 8 Gt järjestelmämäämistä. Secured Core PC on oletuksena käytössä.
- ^[45] Absolute Persistence -laiteohjelmistomoduuli on toimitettuna pois käytöstä, ja se voidaan aktiivoida vain ostamalla lisenssitilaus sekä ohjelmistoaegentin täysi aktiivointi. Lisenssitilauksen sopimuskaus voi kestää useita vuosia. Palvelu on rajallinen, tarkista saatavuus Yhdysvaltojen ulkopuolella Absolute:lla.
- ^[46] Tietyt ehtoja sovelletaan. Tarkat tiedot saa osoitteesta https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/.
- ^[47] HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.
- ^[48] HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.
- ^[49] HP Secure Erase käyttää National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoislukausissa esitettyä menetelmää.
- ^[50] HP-somenjokkuklaja on lisävaruste, ja se on määritettävä kokoonpanoon hankinnan yhteydessä.
- ^[51] Based on US EPEAT® registration according to IEEE 16801:2018 EPEAT®. EPEAT® status varies by country. Visit http://www.epeat.net for more information.
- ^[52] Tuotustavalaistu näppäimistö on lisäominaisuus.
- ^[53] Tyypillinen mitta, todellinen mitta voi vaihdella +/- 0.5 mm. Korkeus voi vaihdella kokoonpanon mukaan. Enimmäiskorkeus ei sisällä kumijalkoja. Tuotteen todellinen enimmäiskorkeus voi vaihdella 1,55 cm (0,61 tuuman) ja 1,89 cm (0,75 tuuman) välillä kokoonpanon/mallin mukaan.
- ^[54] 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 tehotyöasematuotteisiin. Tarkempia yksityiskohtia tietoturvaominaisuuksista saa tuotetiedoista.
- ^[55] TCO Certified is a ISO 14024 Type 1 sustainability label for IT products. Compliance with all criteria is independently verified.

© 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 tilaukusekkeissa, jotka toimitetaan kyseisten tuotteiden ja palveluiden mukana. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita 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.

Huhtikuu 2026

