

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Helposti käyttöön otettava AI-kannettava tuottavaan hybridityöhön

Suoriudu vaativistakin tehtävistä mukautettavalla HP EliteBook 6 G2i -kannettavalla, 14 tuuman HP Copilot+ PC:llä.⁴ Pitkä akunkesto, sisäinen HP Wolf Security⁵ ja tekoälytehostettu³ suorituskyky takaavat saumattoman ja tietoturvallisen käyttökokemuksen, minne tahansa työt sinut vievätkin.

Tekoälyteho ja yritystason tarkkuus yhdistyvät

Edistä innovaatioita ja maksimoi suorituskyky tällä erittäin tietoturvaisella, helposti hallittavalla 14 tuuman tekoälytehostetulla kannettavalla.³

Näe kaikki yksityiskohdat loistavalla näytöllä

14 tuuman näytöllä, jonka kuvasuhde on 16:10, näet enemmän pystysuuntaista sisältöä yllättävän pienessä tilassa ja vierityksen tarve on vähäisempää.⁷

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

Auta suojelemaan yhteistä tulevaisuuttamme

HP EliteBook 6 G2i sisältää 50 % kierrätysalumiinia⁷ ulkokansissa ja 50 % kuluttajilta kerättyä kierrätysmuovia⁸ näppäinhatuissa. Se on ENERGY STAR® -sertifioitu⁹ ja EPEAT® Climate+ Gold -rekisteröity.¹⁰



HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Mukana

Etähallittavuus ja yritystason tietoturva kohtaavat

IT-tiimit haluavat kestävän laitteen, jonka käyttöönotto, hallinta ja suojaus on helppoa. HP EliteBook 6 G2i täyttää MIL-STD 810⁶ -standardien⁶ vaatimukset, tukee monenlaisia kokoonpanoja ja integroituu saumattomasti yritys ympäristöihin.

Vauhdita tuottavuutta paikallisen tekoälyn suorituskyvyllä

Nykyajan ammattilaiset hyödyntävät luovuutta AI-työkalujen avulla. EliteBook 6 G2i -kannettavassa on Intel® Core™ Ultra -prosessori², jossa on jopa 50 TOPS:n NPU³ tekoälytehostettuja työkuormia³, älykästä yhteistyötä ja sujuvaa käyttökokemusta varten.

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 6 G2i sisältää 50 % kierrätysalumiinia⁷ ulkokansissa ja 50 % kuluttajilta kerättyä kierrätysmuovia⁸ näppäinhatuissa. Se on ENERGY STAR® -sertifioitu⁹ ja EPEAT® Climate+ Gold -rekisteröity.¹⁰

HP suosittelee yrityskäyttöön Windows 11 Pro -käyttäjärjestelmää 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

Vapauta aikaa tärkeimpien asioiden tekemiseen NPU:lla varustetulla Intel® Core™ Ultra -prosessorilla^{2,3}, joka on suunniteltu AI-ohjelmistojen uutta aikakautta varten.¹² Kolme laskentamoottoria hallitsevat AI-työkuormia, tarjoavat pitkän akunkeston ja antavat eloisin grafiikkoihin tarvittavan tehon.

Pysy yhteydessä HP Go -palvelulla

Tutustu HP Go -palveluun¹³, helposti käyttöön otettavaan 5G-mobiiliratkaisuun¹⁴ tietokoneellesi. Nauti saumattomasta, heti käyttövalmiista liitettävyydestä, joka mahdollistaa vaivattoman viestinnän, yhteistyön ja luovuuden markkinoiden vahvimalla, vakaalla yhteydellä.

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}

Kiinnitä yleisön huomio

Ei tarvetta lisävaloille, kalliille linssille tai äänieristetyille huoneille. Windows Studio Effects pitää sinut automaattisesti kuvassa, parantaa valaistusta ja poistaa taustamelua videopuheluiden aikana - täydellistä erityisesti silloin, kun on tärkeä esitys meneillään.¹⁷

Selaa huoletta

Laitteistopohjaisella HP Sure Click -suojauskella voit suojata tietokoneesi haitallisilta verkkosivuilta sekä vain luku -muodossa olevilta Microsoft Office- ja PDF-liitteiltä, joissa on haittaohjelmia, kiristysohjelmia ja viruksia.¹⁸

HP Sure Sense

Haittaohjelmia kehitetään nopeasti ohittamaan tavanomaisten virustorjuntaohjelmien ominaisuudet. Suojaa tietokoneesi ennennäkemättömiltä hyökkäyksiltä HP Sure Sensellä, joka antaa erinomaista suojaa yhdistämällä käyttäytymisanalyysin edistyneisiin tekoälytekniikoihin.¹⁹

Nopeuta IT-hallinnan perustasoa

Ota käyttöön HP Manageability Integration Kit²⁰, 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)²¹ tarjoaa IT-tiimeille tekoälypohjaisia tietoja ja automatisoituja työnkuluja vähentäen digitaalista kitkaa.

Etsi, lukitse tai tyhjennä kadonnut PC

HP Wolf Security Protect and Trace with Wolf Connect^{22,23} -palvelulla voit etsiä, lukita tai tyhjentää tietokoneen käytännössä missä päin maailmaa tahansa, vaikka se olisi pois päältä. Tämä HP:n yksinoikeudellinen palvelu vie tietoturvan ja resurssien hallinnan aivan uudelle tasolle.

Helppo akun hallinta

Hallinnoi ja valvo akun suorituskykyä ja mukauta latausasetuksia helppokäyttöisellä HP Power Manager -koontinäytöllä.²⁴

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.²⁵



HP EliteBook 6 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^{2,3,4,12}	Intel® Core™ Ultra 7 -prosessori Intel® Core™ Ultra 5 -prosessori
Saatavilla olevat suorittimet	Intel® Core™ Ultra 7 356H -prosessori (jopa 4,7 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 18 Mtn L3-välimuisti, 16 ydintä, 16 säiettä), Intel®-näytönohjain ja Intel® AI Boost (50 TOPS:n NPU); Intel® Core™ Ultra 5 325 -prosessori (jopa 4,5 GHz:n Max Turbo -kellotaajuus, 12 Mtn 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 Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mtn 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 Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 18 Mtn L3-välimuisti, 12 ydintä, 12 säiettä), Intel®-näytönohjain ja Intel® AI Boost (47 TOPS:n NPU)
Neuraallinen prosessointiyksikkö	Intel® AI Boost ⁴
Tuotteen väri	Hauenhopea
Muistin enimmäismäärä	64 Gt DDR5-5600 Mt/s; (Siirtonopeus enintään 5 600 MT/s.) Molemmat paikat ovat IT-osaston tai omatoimisten ylläpitäjien käytettävissä/päivitettävissä. Kaksikanavaisen muistin tuki. ⁵
Muistipalkat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	512 Gt enintään 2 Tt PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 -SSD-asema ^{6,12} 1 Tt PCIe® Gen5x4 NVMe™ M.2 SED -SSD-asema ^{6,12} 512 Gt PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 SED -SSD-asema ^{6,12} 256 Gt enintään 512 Gt PCIe® NVMe™ M.2 SSD -asema ^{6,12} 256 Gt PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD -asema ^{6,12}
Näytön koko (lävistöjä, metrimitat)	35,6 cm (14 tuumaa)
Näyttö^{12,14,15,16,17}	Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 400 cd/m ² , 100 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -kosketusnäyttö, 300 cd/m ² , 62,5 % sRGB-väriavaruudesta; Lävistäjältään 35,6 cm:n (14 tuuman) heijastamaton WUXGA (1920 x 1200) IPS -näyttö, 300 cd/m ² , 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 -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 IPS -näyttö HP Eye Ease -ominaisuudella, 300 cd/m ² , 95% DCI-P3-väriavaruudesta
Saatavilla olevat näyttönohjaimet	Integroitu: Intel®-näytönohjain
Ääni	Poly Studio -äänentoisto, kaksi stereokaiutinta, kaksi mikrofonia tekoälypohjaisella melunvaimennuksella
Portit ja liittimet	1 HDMI 2.1-liitäntä; 1 stereokuuloke-mikrofoniyhdistelmäliitäntä; 1 RJ-45-liitäntä; 1 Nano-turvalukkopaiikka; 2 USB Type-A-liitäntää - tiedonsiirtonopeus 5 Gb/s (virransyötöllä); 2 Thunderbolt™ 4-liitäntää, joissa USB Type-C® - tiedonsiirtonopeus 40 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.1) ¹³ ; (HDMI-kaapeli on hankittava erikseen); Valinnaiset portit: 1 älykortinlukija (lisävaruste) ¹²
Syöttölaitteet	Roiskesuojattu, valinnainen taustavalaistu näppäimistö DuraKey-näppäimillä ⁵¹ ; Clickpad-alusta tukee monikosketuseleitä, napautukset käytössä oletusarvoisesti; Microsoft Precision -kosketuslevy; HP Sure Platform; Lämpötunnistin; HP Tamper Lock; Hall-ilmion tunnistin ^{12,44}
Tietoliikenneyhteydet	(Yhteensopiva Miracast-sertifioitujen laitteiden kanssa. ⁹); Intel® I219-LM GbE, vPro®; Intel® I219-V GbE, ei 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 R15 5G -ratkaisu; HP RW220-GL LTE (CAT-1bis); HP R15 5G HP Go -ratkaisu; NFC Mirage WNC XRAV-1 ^{7,8,12}
Kamera	Full HD -kamera (tietyissä malleissa); 5 MP:n HDR-kamera kuvasignaalinprosessoinnilla (ISP) ja tekoälypohjaisella läsnäolotunnistuksella ¹²
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-sovellus ²⁴ ; HP Support Assistant ²⁵ ; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Poly Studio -työpöytäsovellus; Poly Lens 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 6 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
Muistikorttilaite	1 nano-SIM-paikka (lisäominaisuus)
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, 56 Wh; HP Long Life -litiumionipolymeeriakku, 3 kennoa, 68 Wh ^{12,18} ; Akku sijaitsee laitteen sisällä. Takuu kattaa huollon. Nopea lataus 50 prosenttiin 30 minuutissa. ¹⁹
Mitat	31,86 × 22,43 × 1,1 cm (vähintään edessä); 31,86 × 22,43 × 1,7 cm (vähintään takana); 31,86 × 22,43 × 1,15 cm (enintään edessä); 31,86 × 22,43 × 1,75 cm (enintään takana); (Etukorkeus on mitattu läheltä etureunaa, josta kotelon alakannen kartiokulma alkaa. Takakorkeus on mitattu läheltä takareunaa, johon kotelon alakannen kartiokulma päättyy.) ⁵² ; Enimmäiskorkeus: 2,14 cm
Paino	Peruspaino 1,4 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	Vähintään 30 % kierrätysmetallia; Tuotteen hiilijalanjälki; HP:n paperipohjaiset pakkaukset on valmistettu kierrätetyistä tai sertifioiduista raaka-aineista; Vähintään 30 % kuluttajakäytön jälkeen kierrätettyä muovia; Vähintään 30 % muutoin mereen päätyvää muovia; Vähähalogeeninen; Saatavana tukkupakkauksessa; Ulkoinen virtalähde, hyötysuhde 90 prosenttia
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. Akuilla on oletusarvoisesti yhden vuoden rajoitettu takuu. 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 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP Renew Business 14.1-inch Laptop Bag



Nyt voit olla hyvillä mielin laukusta, jolla suojaat kannettavaa tietokonettasi. Renew Business -laukku 14,1 tuuman kannettavalle suunniteltiin pitämään kannettava tietokone suojassa ja tarvikkeet järjestyksessä. Sen valmistusaineet ovat ympäristövastuullisia, kestäviä, helposti puhdistettavia ja suunniteltu mukaviksi.

Tuotenumero: 3E5F9AA

¹ Jäljityslaitte on hankittava erikseen.

² HP-tuotteen voi puhdistaa Lysol-desinfiointisuihkeella (tyyppi C, EPA-rekisteröintinro 777-54-AA) peräti 50 kertaa. Katso Lysol-käyttöohjeet.

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 Tilt -ergonominen hiiri 725M



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.

Tuotenumero: BH0Z5AA

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.

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.

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Alavilitteet

Viestinnän alavilitteet

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

Yhteisöpalvelut

- ↑ 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 kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja 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.
- ↑ Moniyhteistekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaita 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 suorituskykyä.
- ↑ NPiUta vaativat ominaisuudet ja ohjelmistot saattavat edellyttää ohjelmiston hankintaa, tilausta tai ohjelmiston tai alustan tarjoajan tekemää aktiivintoa, ja kolmannen osapuolen ohjelmistoilla voi olla tiettyjä konfigurointi- tai yhteensopivuuvaatimuksia. Suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- ↑ Joskuskin laitteissa jotkin Copilot+ PC -kokemukset edellyttävät maksuttomia päivityksiä, jotta Microsoft julkaisee edelleen. Alkutaulu vaihtelee laite- ja aluekohtaisesti. Katso aka.ms/copilotpluspcs. Copilot ei ole saatavilla Kiinassa, Venäjällä, Valko-Venäjällä eikä kauppaosarrossa olevilla alueilla Kuubassa, Iranissa, Pohjois-Koreassa, Krimillä.
- ↑ HP Wolf Security for Business edellyttää Windows 10- tai 11 Pro -käyttöjärjestelmää tai uudempaa, sisältöä monenlaisia HP:n tietoturvaominaisuuksia ja sen saa HP Pro - Elite-, tehoyhessä- ja RPOS-tuotteisiin. Tuotteen tietoturvaominaisuudet näkee sen tuotetiedoista.
- ↑ MIL-STD-testauksella ei pyritä osoittamaan, että laitteet täyttävät puolustusvoimien sopimusvaatimukset tai ovat sopivia sotilaskäyttöön. Testaustulokset eivät ole takuu tulevasta suorituskyvystä näissä testausoloissa. Vahinkotapakukset edellyttävät lisäpalveluna saatavaa HP Accidental Damage Protection Care Pack -sopimusta.
- ↑ Kierrätysmetallin osuus ilmaistua prosentiosuutena metallin kokonaispainosta ISO 14021-määritysten mukaan yli 25 grammaa painavien metalliosien osalta.
- ↑ Kierrätetyn muovin osuus perustuu IEEE 16801:2018 EPEAT -standardin määrittämään.
- ↑ ENERGY STAR® -sertifioidut tuotteet täyttävät Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston tiukat energiatehokkuusohjeet. ENERGY STAR® ja ENERGY STAR® -logo ovat Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston rekisteröimiä tavaramerkkejä.
- ↑ Perustuu Yhdysvaltain EPEAT®-rekisteröintiin IEEE 16801:2018 EPEAT® -standardin mukaan. EPEAT®-rekisteröinti vaihtelee maittäin. Lisätietoja on osoitteessa www.epeat.net.
- ↑ Microsoft Copilot edellyttää Windows 11 -käyttöjärjestelmää. Jotkin ominaisuudet edellyttävät NPU-tekoälykielityhtiä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ohjotus 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 NPU:n.
- ↑ HP Go on saatavilla erilisenä tilauksena Pohjois-Amerikassa, se edellyttää 5G-yhteyttä, ja se on määritettävä tiettyihin HP:n yritys-kannettaviin ja -tehtoysemilnin ostohetkellä.
- ↑ HP 5G-moduuli on lisäominaisuus, joka täytyy määrittää tehtaalla. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis) -verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön 5G-NDC-yhteydet (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity), 100 MHz:n 5G NR- ja LTE-kanavien kaistanleveydellä, käyttöen 3GPP:n määrityksen mukaisia 256 QAM 4x4 -antenneja. Moduulit edellyttää aktiivintoa 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. Toaksepain yhteensopiva 4G LTE- ja 3G HSPA -tekniikkojen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valittuile alueille ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- ↑ Perustuu Microsoftin kesä-syyskuussa 2025 suoraan Amazonin Cenebhen R20 Multi Core -vertailutestiin.
- ↑ Akun käyttöikä vaihtelee merkittävästi laitteen, osetusten, käytön ja muiden tekijöiden mukaan. Katso aka.ms/cpclaims.
- ↑ Windows Studio Effects -ominaisuudet edellyttävät Windows 11 -käyttöjärjestelmää ja prosessoria, jossa on NPU.
- ↑ HP Sure Click vaatii Windows 10 -käyttöjärjestelmän tai uudemman. Täydelliset tiedot saa osoitteesta https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ↑ HP Sure Sense -tekniikka on saatavana tiettyihin HP:n tietokoneisiin, joissa on Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Enterprise.
- ↑ HP Manageability Integration Kit on ladattavissa osoitteesta http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.
- ↑ Workforce Experience Platform (WXP) -palvelut ovat saatavilla useella eri palvelualueella ja eripituisilla määrällöisillä käyttökohteuksilla, ja jotkin ominaisuudet edellyttävät valinnaisia lisäratkaisuja. WXP on tarkoitettu yritysasiakkaille, ja jotkin ominaisuudet ja toiminnot saattavat edellyttää HP:n palveluiden ja/tai kaupallisen lisäitshien hankkimista erikseen, jotta HP Insights -agenttia voidaan tukea Windows-, Mac- ja Android-käyttöjärjestelmissä. WXP on sertifioitu tietosuojaan osalta standardin ISO27001, ISO27011, ISO27017 sekä SOC2 Type2 mukaisesti. Aktiivintoa ja rajoituksia voidaan soveltaa. Tiety HP-ratkaisut vaativat HP Insights -agentin Windowsilla, Macille ja Androidille. Jos on ladattavissa osoitteesta https://workforceexperience.hp.com/software. Tarkista täydelliset käyttöehtövaatimukset ja agenttia edellyttävät palvelut osoitteesta https://workforceexperience.hp.com/requirements. Agenti kerää telemetria- ja analytiikkatietoja laitteista ja sovelluksista, jotta integroidaan Workforce Experience Platform -alustaan. Edellyttää Internet-yhteyttä. Ääntä ja videoita työtyökalujen yhteistyötekniikan valvontaan tarvitaan HP Vyohta -käyttökohte. Virtuaaliohjeen valvontaan vaaditaan HP Anyware -käyttökohteus tai yhteensopiva kolmannen osapuolen virtuaaliohjeenselmissä. Tulostusominaisuudet ovat tiettyjen beeta-asiakkaiden käytettävissä vain Yhdysvalloissa. Tulostuksen on tarkoitus tulla saataville lisäratkaisuna eri palvelualueilla ja eripituisilla määrällöisillä käyttökohteuksilla.
- ↑ Palvelu ei ole saatavilla kaikissa maissa. Maailmanlaajainen matkapuhelinliittymä on rajoitettu alueille, joilla Wolf Connect tarjoaa palvelua. Lisätietoja ratkaisupalvelun kattavuudesta saa osoitteesta https://www.hpwolf.com/en/legal/ptwc/countries.
- ↑ HP Protect & Trace with Wolf Connect -palvelu on saatavilla tiettyihin HP-yrityskannettaviin ja edellyttää HP Workforce Central -rekisteröintiä osoitteesta https://admin.hp.com. Laitteet, joissa on MNB-kortti (Mobile Narrowband), eivät tue Internet-yhteyttä. 4G LTE- ja 5G-moduuleilla varustettujen laitteiden Internet-liittymä ei sisälly toimitukseen, vaan se on hankittava erikseen. Wolf Connect. Palvelu ei ole saatavilla kaikissa maissa.

Erittelyn alavilitteet

- ↑ Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmät saattavat edellyttää laitteista, ohjainten tai ohjelmiston päivitystä ja/tai 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 veloitaa maksun ja uusia vaatimuksia saattaa tulla ajan mittaan. Lisätietoja on osoitteessa http://www.windows.com
- ↑ Moniyhteistekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaita 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 suorituskykyä.
- ↑ Intel® Turbo Boost -tekniikan suorituskyky vaihtelee laitteiston, ohjelmiston ja järjestelmän yleisen kokoonpanon mukaan.
- ↑ NPiUta vaativat toiminnot ja ohjelmistot saattavat vaatia ohjelmiston ostamista, tilaamista tai käyttöönottoa ohjelmisto- tai alustatoimittajalta, ja kolmannen osapuolen ohjelmistoilla saattaa olla erityisiä konfigurointi- tai yhteensopivuuvaatimuksia. Mahdollisen NPU-päätelyn suorituskyky vaihtelee käytön, kokoonpanon ja muiden tekijöiden mukaan.
- ↑ Kaikki jotkin muiden valmistajien valmistamaduollit eivät ole standardin mukaisia, suosittelemme HP-muistien käyttämistä yhteensopivuiden varmistamiseksi. Jos käytät yhdessä muisteja, joilla on eri nopeudet, järjestelmä toimii hitaimman muistin nopeudella.
- ↑ Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua, 1 Tt = biljoona tavua. Todellinen dustettu kapasiteetti on pienempi. Enintään 32 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.
- ↑ Wi-Fi 6E vaatii erikseen myytävän Wi-Fi 6E -reitittimen toimikseen 6 GHz:n taajuudella. Julkisia langattomia tukioemisiä on rajoitettu saatavilla. Wi-Fi 6E on toaksepain yhteensopiva alempien 802.11-tekniikoiden kanssa. Saatavilla maissa, joissa tuetaan Wi-Fi 6E -tekniikkaa, Wi-Fi 6E tukee gigabitin siirtonopeutta, kun tiedosta siirretään suoraan reitittimen yhdistettyjen laitteiden välillä. Edellyttää erikseen hankittavaa langatonta reitittintä, joka tukee 80 MHz:n ja sitä nopeampia kanavia.
- ↑ Edellyttää langatonta tukioemistä ja Internet-liittymää, jotta on hankittava erikseen. Julkisia langattomia tukioemisiä on rajoitettu saatavilla. Wi-Fi 7 (802.11BE) -toiminto edellyttää yhteensopiva Windows-käyttöjärjestelmää, tietynlaisia prosessoria ja Wi-Fi 7 -reitittintä, jotka on hankittava erikseen. Wi-Fi 7 on toaksepain yhteensopiva alempien 802.11-tekniikoiden kanssa. Saatavilla maissa, joissa tuetaan Wi-Fi 7 -tekniikkaa, 802.11BE-verkon tekniset tiedot ovat luonnossa olevia, eivät lupallisia. Lupalliset tekniset ominaisuudet voivat poiketa luonnosteidoista, mikä voi vaikuttaa laitteiden kykyyn kommunikoida muiden 802.11BE-laitteiden kanssa.
- ↑ Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla tietokoneesi voi projisoida näyttösi televisioihin, projektoreihin ja suoraistoiasta sisältöä.
- ↑ 5G-moduuli on lisävaruste. WWAN-valmis kokoonpano on valittava osien yhteydessä, jotta WWAN voidaan lisätä myöhemmin. Moduuli on suunniteltu toimimaan 5G NR NSA (ei-erillis) -verkossa, kun teleoperaattorit ottavat käyttöön 5G-NDC-yhteydet (Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity), 100 MHz:n 5G NR- ja LTE-kanavien kaistanleveydellä, käyttäen 3GPP:n määrityksen mukaisia 256 QAM 4x4 -antenneja. Moduulit edellyttävä toimintaa 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. Toaksepain yhteensopiva 4G LTE- ja 3G HSPA -tekniikkojen kanssa. 5G-moduulin julkaisu on suunniteltu valittuile alueille ja tiettyihin maihin, joissa teleoperaattorit tukevat sitä.
- ↑ LPWAN (kutsutaan myös kapasiteetista sekä mobiiliterkiksi) tukee HP Protect & Trace with Wolf Connect -palvelua tilausjaksolla ajan, mutta ei mobiilikäyttöäkin käyttöä.
- ↑ Lisäominaisuus on määritettävä tuotetta ostettaessa.
- ↑ USB 20 Gb/s -yhteysnopeus ei ole saatavilla Thunderbolt™ 4 -liitäntällä.
- ↑ Tarkkuudet määrättyvät näytön ominaisuuksien sekä tarkkuus- ja värisyvyysasetusten mukaan.
- ↑ Integroitu HP Sure View -näytön tietoturvasuoja on valinnainen ominaisuus, joka on määritettävä ostohetkellä ja joka on suunniteltu toimimaan vaakaasunnassa.
- ↑ Todellinen kirkkaus on pienempi kosketus- tai Sure View -näytöllä.
- ↑ Tekniset tiedot vastaavat HP:n komponenttivalmistajien ilmoittamia tyypillisiä teknisiä tietoja; todellinen suorituskyky voi olla parempa tai heikompi.
- ↑ Uusien akkujen todellinen wattituntien määrä (Wh) voi poiketa suunnitellusta kapasiteetista, ja niiden työtä latauskapasiteetti voi poiketa jopa 10:lta, mikä on tyypillistä litiumioniakulle. Akkukapasiteetti pienenee luonnollisesti ajan myötä ja käytön aikana useiden tekijöiden mukaan. Tällaisia tekijöitä ovat esimerkiksi akun kunnanhallinnan asetukset, säilytysaika, lämpötila, ympäristö, ladotut sovellukset, ominaisuudet, järjestelmän kokoonpano ja virta-asetukset.
- ↑ Kannettavon mukaan tuleva virtalähde lataa akun jopa 50 prosentin latausnopeudella 30 minuutissa, kun järjestelmä on poissa päältä tai valmiustilassa. Vähintään 65 watin virtalähde vaaditaan alle 56 W:n akkukapasiteeteille. Vähintään 100 watin virtalähde vaaditaan yli 56 W:n ja alle 83 W:n akkukapasiteeteille. Vähintään 120 watin virtalähde vaaditaan yli 83 W:n ja alle 100 W:n akkukapasiteeteille. Kun 90 prosentin lataustaso on saavutettu, latausnopeus palautuu normaalkii. Latausaikei saattaa vaihdella 0:10 prosenttia järjestelmän toleranssin vuoksi.
- ↑ Perustuu Yhdysvaltain EPEAT®-rekisteröintiin IEEE 16801:2018 EPEAT® -standardin mukaan. EPEAT®-rekisteröinti vaihtelee maakohtaisesti. Lisätietoja on osoitteessa http://www.epeat.net.
- ↑ HP IQ -sovellus on esiasennettuna 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 tekoälyä. Toiminnot vaihtelevat kokoonpanon mukaan. Kaikki tarkemmat tiedot osoitteesta https://support.hp.com/us-en/document/ish_13696672-13696717-16.
- ↑ HP Services Scan kerää automaattisesti laitteen ensimmäisen käynnistuksen jälkeen tarvittavat mitaustiedot, 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 käyttöönnotosta ja lataamisesta saa Lisätietoja osoitteesta http://www.hp.com/smart-support.
- ↑ HP-sovellus monikameratuella minipöytäkoneisiin on saatavilla vain 13. sukupolven ja sitä uudemmlia prosessoreilla.
- ↑ HP Support Assistant on käytettävissä Windows-käyttöjärjestelmässä. Lisätietoja on osoitteessa www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.
- ↑ Microsoft 365 myydään erikseen, ja aktiivointi edellyttää Internet-yhteyttä.
- ↑ Only Studio Deskpot edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ↑ Microsoft Copilot edellyttää Windows 11 -käyttöjärjestelmää. Jotkin ominaisuudet edellyttävät NPU-tekoälykielityhtiä. Ominaisuuksien toimituksen ja saatavuuden ohjotus 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-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/c05115630.
- ↑ HP Connect for Microsoft Endpoint Managerin saa Azure Market Place -kaupasta HP Pro-, Elite-, Z- ja myyntipisteitetokoneisiin, jotta hallitaan Microsoft Endpoint Managerilla. Vaati erikseen hankittavan Microsoft Endpoint Manager -tilauksen. Vaatii verkko-yhteyden.
- ↑ HP:n ohjainpaketteja ei ole esiasennettu, mutta ne voi ladata osoitteesta http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- ↑ HP Image Assistant -työkalu ei ole esiasennettu, mutta sen voi ladata osoitteesta https://ftp.ext.hp.com/pub/cops-softpaq/cm/it/HPIA.html.
- ↑ HP Manageability Integration Kitin voi ladata osoitteesta http://www.hp.com/go/clientmanagement.
- ↑ HP Patch Assistant on käytettävissä tietysisä 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.
- ↑ HP Power Manager with Battery Health voidaan ladata antamallla järjestelmätiedot tärne: https://support.hp.com/in-en/document/ish_4449597-3919057-16.
- ↑ HP Sure Adminin edellytykset: HP G8 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- tai uudempaan 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 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 tietysisä HP-tietokoneissa, ja se on määritettävä osien 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 uudempaa.
- ↑ 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 uudempaa.
- ↑ Asiakkaat tai IT-järjestelmävalvoja järjestelmävalvojan 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 SD850 tai suurempi, ja vähintään 8 Gt järjestelmällisiä. Secured-Core PC on oletuksena käytössä.
- ↑ Absolute Persistence -laiteohjelmistomoduuli on toimitettuna pois käytöstä, ja se voidaan aktiivoida vain ostamalla lisenssiosuus sekä ohjelmistogestoinn työaktiivointi. Lisenssitietoisien sopimuskausi voi kestää useita vuosia. Palvelu on rajoellinen, tarkista saatavusa Yhdysvaltojen ulkopuolella Absoluteita. 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 erikoisjulkaisussa esitettyä menetelmää.
- ↑ HP -somenjälkiäukkoja on lisävaruste, ja se on määritettävä kokoonpanoon hankinnan yhteydessä.
- ↑ Select SKUs of HP Commercial PC and workstations are configured for HP Go activation. HP Go service plan sold separately.
- ↑ Toustaolaistuu näppäimistö on lisäominaisuus.
- ↑ Tyypillinen mitta. Todellinen mitta voi vaihdella +/- 0,5 mm. Korkeus voi vaihdella kokoonpanon mukaan. Enimmäiskorkeus ei sisällä kumijalkoja. Tuotteen todellinen enimmäiskorkeus voi vaihdella 1,99 cmn (0,78 tuuman) ja 2,14 cmn (0,84 tuuman) välillä kokoonpanon/mallin mukaan.
- ↑ HP Wolf Security for Business edellyttää Windows 10- tai 11 (Pro tai Home) -käyttöjärjestelmää tai uudempaa, sisältöä monenlaisia HP:n tietoturvaominaisuuksia, ja sen saa HP U-, Xtra-, Pro-, Elite-, Engage- ja tehtoyhessämuotteisiin. Tarkempia yksityiskohtia tietoturvaominaisuuksista saa tuotetiedoista.
- ↑ TCO-sertifioitu on IT-tuotteiden ISO 14024, typpi 11 -vastuullisuusmerkintä. Kaikkien kriteerien noudattaminen vahvistetaan riippumattomasti.

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2i 14 inch Notebook Next Gen AI PC

HP EliteBook 6 G2