

HP Elite x2 1011 G1



Tyylikästä toimintaa

Tabletti vai Ultrabook™₂ – vai molemmat? Yksi laite, jota tarvitset, minne tahansa työ sinut viekin. Laite on helppo ottaa mukaan ja se on ennennäkemättömän kestävä – lisäksi saat HP:n johtavat suojaus- ja hallintatoiminnot.



- Windows 8.1¹
- Lävistäjältään 29,46 cm:n (11,6 tuuman) näyttö

Suunniteltu kestävään ja kulkemaan mukana

- Ota reissuun mukaan kestävä ja tyylikäs sulavalinjainen tabletti. Kiinnitä se täyskokoiseen HP Premium -näppäimistöön, jossa on selkeät näppäimet ja tasainen teho, kestävä automaattisen saranan avulla.

Ultrabook™₂-tehoa

- Saat huipputehon Windows 8.1 -käyttöjärjestelmän¹, viidennen sukupolven Intel® Core™ M -suorittimien⁴ ja valinnaisen Vpro™-tekniikan⁵ ansiosta, ja virtaa riittää pitkään tabletin ja näppäimistön erillisten akkujen ansiosta.

Tehokas tietojen ja laitteiden suojaus

- Tärkeiden tietojen suojaamisesta huolehtivat HP Sure Start, HP BIOSphere,⁶ HP Client Security,⁷ TPM ja SED³. Lisäksi valinnaisen tehonäppäimistön integroitu älykortinlukija ja sormenjälkitunnistin parantavat suojausta.³

Lisävarusteet kaikkeen tarvitsemaasi

- Täytä yrityksesi tarpeet tehokkuutta parantavilla lisävarusteilla, joihin kuuluvat muun muassa valinnainen langaton yritystelakka,³ tehonäppäimistö, kevyt matkanäppäimistö³ ja Wacom-kynä⁸.

Ominaisuudet

- Tee muutoksia Wacom-kynällä⁸ ja nauti lisävarusteena saatavan näppäimistön automaattisen saranan vakauudesta.³
- Erittäin kestäväksi valmistettu laite on suunniteltu läpäisemään Yhdysvaltain armeijan MIL-STD 810G -testit⁹ ja HP:n kokonaistestausprosessi.
- Järjestä virtuaalikokouksia lisävarusteena saatavan Qualcomm GOBI™ 4G LTE WWAN -yhteyden¹⁰ ja kahden kameran avulla.
- Vähennä hallinnointiin kuluva aikaa monitoimimallin sekä HP:n asiakashallintaratkaisujen⁶ ja Intel® vPro™ -tekniikan⁵ ansiosta.
- Hyödyt pitkän käyttöiän ja sarjan maailmanlaajuisen tuen mahdollistamasta vakauudesta.
- Hallitse tietoja, suojausta ja laitteita yhdestä pilvipohjaisesta ratkaisusta HP Touchpoint Manager -sovelluksella.¹²
- Yksinkertaista tekninen tuki HP Care -tukipalvelun avulla. Voit luottaa kustannustehokkaaseen osaamiseen, joka on saatavilla vuorokauden ympäri viikon jokaisena päivänä ja kattaa useita merkkejä, laitteita ja käyttöjärjestelmiä.¹³
- Paranna kassavirtaa kuukausitilauksella, jotta voit käyttää luokkansa parasta laitteistoa ja palveluita – lisäksi sen avulla voit vaihtaa tietokoneesi uuteen kolmen vuoden välein.¹⁴

HP Elite x2 1011 G1

Taulukko teknisistä tiedoista



Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 10 Professional -version muunto-oikeuksien kautta) ² Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 8,1 Professional -version muunto-oikeuksien kautta) ^{2b} Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0
Proessorituoteperhe³	Intel® Core™ M -suoritin
Saatavilla olevat suorittimet³	Intel® Core™ M-5Y71 -suoritin (1,2 GHz, jopa 2,9 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5300 -näytönohjain; Intel® Core™ M-5Y51 -suoritin (1,1 GHz, jopa 2,6 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5300 -näytönohjain; Intel® Core™ M-5Y10c -suoritin (800 MHz, jopa 2 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5300 -näytönohjain
Piirisarja	Suorittimeen integroitu piirisarja
Muistin enimmäismäärä	Enintään 8 Gt:n LPDDR3-1600 SDRAM -muisti Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus enintään 1 600 Mt/s. Muisti kahden kanavan kokoonpanossa (4 Gt tai 8 Gt)
Sisäinen tallennustila	128 Gt Enintään 512 Gt M.2 SSD ⁴ 180 Gt Enintään 256 Gt M.2 SE SSD -asema ⁴
Näyttö	Lävistäjäalttään 29,46 cm:n (11,6 tuuman) erittäin ohut, LED-taustavalaistu, teräväpiirtoinen BrightView IPS eDP -kosketusnäyttö (1 366 × 768); Lävistäjäalttään 29,46 cm:n (11,6 tuuman) erittäin ohut, LED-taustavalaistu BrightView IPS eDP -kosketusnäyttö (1 920 × 1 080), jossa kapasitiivinen monikosketustoiminnallisuus ja digitoija, automaattinen kierto, levysidos, Corning® Gorilla® Glass 3 -lasi ¹⁰
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® HD 5300 -grafiikkasuoritin
Ääni	DTS Studio Sound™; Kaksi kaiutinta (suunnattu käyttäjää kohti); Kahden mikrofonin järjestelmä, jossa on kaiuinoisto ja melunsuodatus; Kuulokelinjalähtö ja mikrofonitulo (yhdistelmä); HP Advanced Noise Reduction Software
Langattomat teknikat	Intel® Tri Band Wireless-AC 17265 802.11a/b/g/n/ac (2×2) ja Bluetooth® 4.0 + WiGig -yhdistelmä; Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2×2) Wi-Fi ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; Intel® Dual Band Wireless-AN 7265 802.11a/b/g/n (2×2) ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; HP hs3110 HSPA+ -mobiililaajakaista; HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G -mobiililaajakaista ^{5,6,7}
Tietoliikenne	HP ElitePadin Ethernet-kaapeli (lisävaruste)
Laajennuspaikat	microSD-korttipaikka (tabletti); mikro-SIM-korttipaikka (tabletti); älykortinlukija (tehonäppäimistö)
Portit ja liittimet	telakkaliitäntä ja jalustaan (tabletti); kuuloke-mikrofoniyhdistelmä (tabletti); DisplayPort 1.2 -liitäntä (tehonäppäimistö); USB 3.0 -liitäntä (tehonäppäimistö); USB 3.0 -latausportti (tehonäppäimistö); telakkaliitäntä tablettiin (tehonäppäimistö); telakkaliitäntä käyttöavaimen tukeen (tehonäppäimistö); kuuloke-mikrofoniyhdistelmä (tehonäppäimistö); 4,5 mm:n moninastainen verkkovirtaportti (tehonäppäimistö);
Syöttölaite	81/82-näppäimen Island-tyylinen, roiskeusojattu taustavalaistu tehonäppäimistö (lisävaruste); 81/82-näppäimen Island-tyylinen taustavalaistu matkanäppäimistö (lisävaruste) ⁹ Lasina ForcePad™ (kemiallisesti etsattu pinta) ja virtapainike, kaksisuuntaisen vierityksen tuki selittein, napautus- ja eletunnistus oletuksena, vieritys kahdella sormella ja zoomaaminen kahdella sormella (nipistyseleett); Wacom-kynä ja digitoija (lisävaruste) ⁹
Web-kamera	2 megapikselin täysteräväpiirtoinen verkkokamera (1080p, käyttäjään päin suunnattu); 5 megapikselin täysteräväpiirtoinen kamera (1080p, käyttäjästä pois päin suunnattu) ¹⁰
Saatavilla olevat ohjelmistot	HP 3D DriveGuard; HP ePrint; HP Hotkey; HP PageLift; HP Support Assistant; Intel® WiDi -ohjelmisto ^{11,12,13,23}
Suojauksen hallinta	TPM 1.2/2.0 (Infineon, juotettu); HP:n sormenjälkitunnistin (tehonäppäimistö); integroitu älykortinlukija (tehonäppäimistö); käynnistystä edeltävä tunnistus (salasana, älykortti); HP Client Security; HP File Sanitizer, kiintolevysalau; Absolute Persistence -moduuli (vain Windows-käyttöjärjestelmissä); HP Device Access Manager ja Just-In-Time-todennus; HP SpareKey; Microsoft Security Defender (vain Windows 8.1 -käyttöjärjestelmissä) ^{17,18,19,20,21}
Virtalaitteet	45 W:n Smart-verkkolaite; HP ElitePad -verkkovirtasovitin, 4,5 mm (tabletti) Kaksikennoinen, pitkäkestoinen 33 Wh:n litiumpolymeeriakku (tabletti); kuusikennoinen, pitkäkestoinen 21 Wh:n litiumpolymeeriakku (tehonäppäimistö) Kaksikennoinen, pitkäkestoinen 33 Wh:n akku (tabletti); jopa 12 tuntia 45 minuuttia (MM07, mallit, joissa Windows 7 -käyttöjärjestelmä), jopa 9 tuntia (MM12, mallit, joissa Windows 8 -käyttöjärjestelmä); kaksikennoinen, pitkäkestoinen 33 Wh:n akku ja kuusikennoinen, pitkäkestoinen 21 Wh:n akku (tabletti ja lisävarusteena tehonäppäimistö), jopa 20 tuntia (MM07, mallit, joissa Windows 7 -käyttöjärjestelmä), jopa 14 tuntia 15 minuuttia (MM12, mallit, joissa Windows 8 -käyttöjärjestelmä) ^{24,25,26,27}
Mitat	29,8×20,61×2,08 cm (tabletti ja tehonäppäimistö); 29,8×19,27×1,07 cm (tabletti); 29,56×21×0,6 mm (matkanäppäimistö)
Paino	Paino alkaen 0,78 kg (tabletti); paino alkaen 0,77 kg (tehonäppäimistö); paino alkaen 0,53 kg (matkanäppäimistö) (Alin paino kokoonpanon mukaan. Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan. Katso QuickSpecs.)
Ympäristö	Vähähaloegeninen ²²
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioituja kokoonpanoja saatavilla
Takuu	Kolmen vuoden rajoitettu takuu (valinnaiset Care Pack -palvelut myydään erikseen), kolmen vuoden rajoitettu takuu laitteen akulle ja tehonäppäimistön akulle.

HP Elite x2 1011 G1

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP ulkoinen USB DVDRW -asema



Yhdistä HP:n ulkoinen USB DVD/RW mihin tahansa tietokoneen¹ vapaaseen USB-porttiin, jotta saat heti luku- ja kirjoitusoikeuden optisiin tallennusvälineisiin.

Tuotenumero: F2B56AA

HP 65 W Smart Travel -verkkosovitin



HP-verkkolaitteet syöttävät kannettavalle virtaa ja lataavat tietokoneen akun samanaikaisesti. Näiden verkkolaitteiden avulla liität kannettavasi kätevästi verkkovirtaan, kun teet töitä toimiston ulkopuolella tai olet matkoilla. HP:n ohuet matkaverkkolaitteet (65 W) sopivat täydellisesti paljon ulkomailla matkustaville tai tien päällä viihtyville. Verkkolaite on 40 % tavallista 65 W:n laitetta ohuempi ja sisältää kätevän USB-portin muiden lisälaitteiden lataamiseen töiden aikana. Neljä kansainvälistä pistokesovitinta varmistavat, että ohut HP-matkaverkkolaite toimii kaikkialla. Tyylikäs kuljetuslaukku pitää asiat järjestyksessä.

Tuotenumero: JOE43AA

HP:n langattoman näytön sovitin



Jaa sisältö koko huoneeseen lähettämällä se langattomasti kannettavasta, taulutietokoneesta tai älypuhelimesta näytölle tai projektoriin valitsemaasi langatonta tekniikkaa tukevan HP:n langattoman näytön sovitin avulla.

Tuotenumero: J1V25AA

HP-puhdistussarja tableteille



HP:n tableteille tarkoitetun puhdistussarjan ansiosta voit pyyhkiä nopeasti ja helposti tahrat, roiskeet ja sormenjäljet ja ylläpitää optimaalista näytön kirkkautta.¹

Tuotenumero: K6F99AA

HP Pro 12 -tablet-suojus



Kanna tablettiasi tyylikkäästi kädessä tai olkapäällä, toimistossa tai sen ulkopuolella kestävä ja pienikokoinen HP Pro 12 -tabletin suojuksen avulla – se on suunniteltu suojaamaan tablettiasi liikkeellä ollessasi.

Tuotenumero: LOW37AA

3 vuotta, seur. arkipäivänä asennuspaikalla

Kolmen vuoden palvelu: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuutettu teknikko korjaa tietokoneesi tiloissasi seuraavana arkipäivänä.

Tuotenumero: UC909E



Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/hpoptions

HP Elite x2 1011 G1

Viestin alaviitteet

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai erikseen hankittavien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.

² Kaikkia kokoonpanoja ei katsota Ultrabookiksi™.

³ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.

⁴ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä on 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekokoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁵ Jotkin tekniikan ominaisuudet, kuten Intel® Active Management Technology (AMT-tekniikka) ja Intel-virtualisointitekniikat, edellyttävät toimiakseen erikseen hankittavia muiden toimittajien ohjelmia. Tulevien Intel vPro -tekniikkaan perustuvien "virtuaalilaitesovellusten" saatavuus määräytyy ohjelmistovalmistajien toiminnan mukaan.

⁶ HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella tietokoneen käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.

⁷ Edellytyksenä on Windows-käyttöjärjestelmä.

⁸ Wacom-kynä on saatavilla määritettävänä lisävarusteena malleihin, jotka on tilattu digitoijanäytöllä. Mallit, joissa ei ole sisäisiä digitoijaa, eivät ole yhteensopivia kynän kanssa.

⁹ MIL-STD-testaus on menellään, mutta sillä ei pyritä osoittamaan, että laitteet täyttävät puolustusvoimien sopimusvaatimukset tai ovat sopivia sotilaskäyttöön. Testitulokset eivät takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä olosuhteissa.

¹⁰ Tiettyjen HP:n tuotteiden sisäiset Qualcomm® Gobi™ -moduulit edellyttävät langattoman yhteyden datasiirtoon ja verkkotukea, ja ne eivät ole saatavilla kaikilla alueilla. Selvitä kattavuusalue ja saatavuus palveluntarjoajalta. 4G LTE ei ole saatavilla kaikilla alueilla. Yhteyden nopeus vaihtelee sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan.

¹² HP TouchPoint Manager tukee Android™-, iOS- ja Windows-käyttöjärjestelmiä sekä eri valmistajien tietokoneita, kannettavia, tabletteja ja älypuhelimia. Ei saatavilla kaikissa maissa; katso saatavuustiedot osoitteesta www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager edellyttää tilauksen hankkimista. Vain HP:n out-of-band: pyyhkäisy-, lukitus- ja lukituksen avaamistoiminnot sekä BIOS-käynnistysvirhekoodien raportointi ovat suunnitelmien mukaan käytettävissä tietyissä HP EliteBook -malleissa ja tableteissa, ja ne edellyttävät Intel® vPro™ -tekniikkaa ja -toimintoja S3/virransäätötilassa, S4/lepotilassa ja S5/osiittaisvirtatilassa.

¹³ HP Care -palvelut ovat valinnaisia. HP Care -palvelutasot ja -vasteajat saattavat vaihdella alueittain. Palvelu alkaa laitteiston ostopäivästä. Rajoituksia voi olla voimassa. Katso lisätietoja osoitteesta www.hp.com/go/cp. HP:n palveluihin sovelletaan ostohetkellä asiakkaalle toimitettavien tai asiakkaan tietoon annettavien HP:n palveluehtojen. Asiakkaalla saattaa olla paikallisen lainsäädännön mukaisia lisäoikeuksia, joihin HP:n palveluehdot tai HP-tuotteen rajoitettu HP-takuu eivät vaikuta.

¹⁴ Rahoitus- ja huoltoalustoja on saatavana Hewlett-Packard Financial Services -yhtiön ja sen tytäryhtiöiden ja kumppanien (yhteisesti HPFSC), kautta tietyissä maissa, ja se edellyttää luoton hyväksynnän ja HPFSC:n vakidokumentaation täyttämistä. Tilaukset ovat saatavilla 24 tai 36 kuukauden kausiksi. Hinnat ja ehdot perustuvat asiakkaan luottoluokitukseseen, tarjoustyyppeihin, palvelu- ja/tai laiteyhteypihin ja -vaihtoehtoihin. Palvelut tai tarjoukset eivät ole kaikkien asiakkaiden saatavana. Kaikki palvelut tai tarjoukset eivät ole saatavissa kaikissa maissa tai kaikilla alueilla. Muut rajoitukset ovat voimassa. HPFSC pidättää oikeuden muuttaa tätä kampanjaa tai keskeyttää sen milloin tahansa ilman edeltävää ilmoitusta.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai entistä tehokkaampien laitteiden, ohjaimien, ohjelmien tai BIOS-päivityksen hankkimista, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Windows 10 päivitetään automaattisesti, ja tämä asetus on aina käytössä. Internet-palveluntarjoajan maksuja saatetaan soveltaa ja uusia vaatimuksia saatetaan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksiä varten. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.

² Järjestelmään on asennettu valmiiksi Windows 7 Professional -ohjelmisto, ja järjestelmän mukana toimitetaan myös Windows 10 Pro -ohjelmiston lisenssi ja ohjelmat. Voit käyttää vain yhtä Windows-ohjelmistoversiota kerrallaan. Versiosta toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietoja, tee kaikkista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

³ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä on 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekokoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁴ Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Windows 8.1 - tai Windows 10 -käyttöjärjestelmässä enintään 30 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.

⁵ Langaton 802.11-yhteys on valinnainen palvelu, joka edellyttää langatonta tukiasemaa ja internet-yhteyttä. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.

⁶ 4G LTE -moduuli on valinnainen ja edellyttää erikseen hankittua palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Yhteyden nopeus vaihtelee sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan. 4G LTE ei ole saatavissa kaikkien tuotteisiin eikä kaikilla alueilla.

⁷ WiGi-yhteensopiva kannettava tai tabletti on asetettava esteettömästi enintään 1,2 metrin (4 jalan) päähän langattomasta telakasta. HP Advanced Wireless Docking -tekniikka on yhteensopiva HP Elite x2 1011 G1 -kannettavan kanssa lisävarusteena asennettavan Intel Tri Band Wireless AC- ja WiGi-yhdistelmäkortin avulla.

⁸ Teho- ja matkanäppäimistö myydään erikseen tai lisävarusteena.

⁹ Wacom-kynä on saatavilla määritettävänä lisävarusteena malleihin, jotka on tilattu digitoijanäytöllä. Mallit, joissa ei ole sisäisiä digitoijaa, eivät ole yhteensopivia kynän kanssa.

¹⁰ Teräväpiirto kuvien katselamiseen vaaditaan teräväpiirtoasialttoa (HD).

¹¹ HP ePrint edellyttää verkkoyhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä. Yhteensopivat tulostimet, tuetut asiakirja- ja kuvatiedostotyyppit sekä muut HP ePrint -tulostusta koskevat lisätiedot ovat osoitteessa www.hp.com/go/businessmobileprinting

¹² HP PageLift edellyttää Windows 7 -käyttöjärjestelmää tai sitä uudempaa versiota.

¹³ HP Support Assistant: Edellytyksenä internet-yhteys

¹⁴ HP TouchPoint Manager tukee Android™-, iOS- ja Windows-käyttöjärjestelmiä sekä eri valmistajien tietokoneita, kannettavia, tabletteja ja älypuhelimia. Ei saatavilla kaikissa maissa; katso saatavuustiedot osoitteesta www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager edellyttää tilauksen hankkimista. Vain HP:n out-of-band: pyyhkäisy-, lukitus- ja lukituksen avaamistoiminnot sekä BIOS-käynnistysvirhekoodien raportointi ovat suunnitelmien mukaan käytettävissä tietyissä HP EliteBook -malleissa, ja ne edellyttävät Intel® vPro™ -tekniikkaa ja -toimintoja S3/virransäätötilassa, S4/lepotilassa ja S5/osiittaisvirtatilassa.

¹⁵ HP:n ohjainpaketit, HP System Software Manager (SSM), HP BIOS Config Utility (BCU), HP Client Catalog ja HP ClK Microsoft SCCM -tuotteille ovat ladattavissa ilmaiseksi HP:n hallintaverkkosivulta: verkkosivun osoite on www.hp.com/go/clientmanagement.

¹⁶ LANDESK edellyttää tilauksen.

¹⁷ Ohjelmiston TPM on versio 2.0. Laitteen TPM on v1.2, joka on osa Intelin Platform Trust Technologyn (PTT) toteuttamaa TPM 2.0 (versio v0.89) -tekniikkaa.

¹⁸ Client Security edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.

¹⁹ File Sanitizer on käyttötapauksia varten, jotka on kuvattu DOD 5220.22-M -liitteessä. SSD-asemia ei tueta. Alkumääritys tehtävä. Selauhistoria poistetaan vain Firefox- ja Internet Explorer -selaimissa, ja käyttäjän on otettava toiminto käyttöön. Windows 8.1: käyttäjän on poistettava parannettu suojaustila käytöstä IE 11 -selaimen sulkemiseksi selauhistorian peruuttamattomasti poistavalla toiminnolla.

²⁰ Drive Encryption edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää. Tietojen käyttö on estetty ennen Drive Encryption -kirjautumista. Tietokoneen sammuttaminen tai siirtyminen lepotilaan aiheuttaa Drive Encryption -uloskirjautumisen, mikä estää tietojen käytön.

²¹ BIOS Absolute Persistence -moduuli on laitteessa oletusarvoisesti pois käytöstä ja aktivoidaan, kun asiakas ostaa palvelun tilauksen ja aktivoi sen. Palvelu voi olla rajoitettu. Tarkista Absolute-yhtiöltä saatavuus Yhdysvaltain ulkopuolella. Valinnainen Absolute Recovery Guarantee -tilauspalvelu on rajoitettu takuu. Palvelua koskee tietyt rajoitukset. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete -palvelua käytettäessä Absolute Recovery Guarantee -maksu mitätöityy. Data Delete -palvelun käyttämiseksi asiakkaiden on allekirjoitettava lupasopimus etukäteen ja joko luotava PIN-koodi tai hankittava vähintään yksi RSA SecurID -tunnus Absolute Software -yhtiöltä.

²² Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

²³ Sisäinen Intel® WIDI -toiminto on käytettävissä vain tietyissä kokoonpanoissa ja edellyttää erikseen hankittavaa projektoria, televisiota tai tietokonenäyttöä ja sisäistä tai ulkoista WIDI-vastaanotinta. Ulkoiset WIDI-vastaanottimet kytketään projektoriin, television tai tietokonenäyttöön erikseen hankittavalla HDMI-vakiojohdolla.

²⁴ Windows 7 -käyttöjärjestelmässä MM07-akun käyttöaika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, käytössä olevien sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.

²⁵ Windows 8 -käyttöjärjestelmässä MM12-akun käyttöaika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, käytössä olevien sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.

²⁶ Edellytyksenä on erikseen hankittava tehoäppäimistö, jossa on akku. Windows 7 -käyttöjärjestelmässä akun käyttöaika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, ladattujen sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.

²⁷ Edellytyksenä on erikseen hankittava tehoäppäimistö, jossa on akku. Windows 8 MM12 -käyttöjärjestelmässä akun käyttöaika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, ladattujen sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.

²⁸ Järjestelmään on asennettu valmiiksi Windows 7 Professional -ohjelmisto, ja järjestelmän mukana toimitetaan myös Windows 8,1 Pro -ohjelmiston lisenssi ja ohjelmat. Voit käyttää vain yhtä Windows-ohjelmistoversiota kerrallaan. Versiosta toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietoja, tee kaikkia tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

Lue lisää osoitteessa

www.hp.eu/notebooks

Ota käyttöön HP Financial Services

Tutustu kuukausimaksuvaihtoehtoihin ja tekniikkapäivityssuunnitelmiin, jotka tarjoavat enemmän joustavuutta ja auttavat IT-tavoitteidesi saavuttamisessa. Lisätietoja on osoitteessa

www.hp.com/go/hpfs.

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

© 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Tässä olevia tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palveluiden takuut määritetään yksinomaan tuotteiden ja palveluiden mukana toimitettavissa takuulausekkeissa. Mikään tässä mainittu ei merkitse lisätakuuta. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard-yhtiö käyttää lisenssillä. Intel ja Core ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm ja Gobi ovat Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkiä käyttämiseen on saatua lupa. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki. Kaikki muut tavamerkit ovat omistajiensa omaisuutta. Tiedot DTS-patenteista ovat osoitteessa <http://patents.dts.com>. Tuote on valmistettu DTS Licensing Limitedin myöntämällä lisenssillä. DTS, symboli ja yhdistetty DTS-teksti ja symboli ovat DTS-yhtiön rekisteröityjä tavaramerkkejä, DTS Studio Sound on DTS-yhtiön tavaramerkki. © DTS, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

4AA5-4967FIE, Heinäkuu 2015