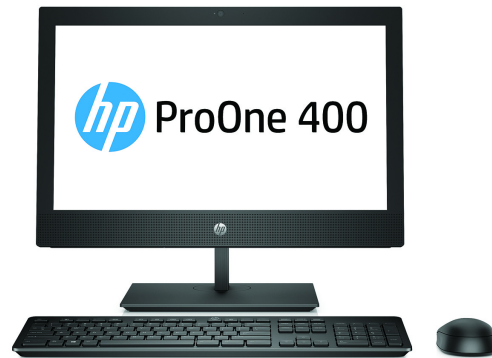




HP ProOne 400 G4 All-in-One - yritystietokone, 20 tuumaa, HD+ ei- kosketusnäyttö

Monikäyttöinen All-in-One kasvavalle yritykselle

Helposti käyttöönotettava, linjakas ja monipuolinen 20-tuumainen HP ProOne 400 All-in-One -tietokone yhdistää modernin muotoilun yritystason suorituskykyyn ja yhteistyö-, tietoturva- ja hallintaominaisuuksiin.



HP suosittelee Windows 10 Pro -
käyttöjärjestelmää.

- Windows 10 Pro¹
- Näytön koko: 20 tuumaa

Virtaviivaisessa, elegantissa pakkauksessa

- Tyylikkään ja sulavalinjaisen muotonsa ansiosta tämä AiO-laite soveltuu ihanteellisesti työympäristöihin, joissa tilaa on rajallisesti, kuten vastaanottotiskille tai avotoimistoon.

Tehokkaat vaihtoehdot

- 8. sukupolven Intel® Core™ -prosessorit² sekä Intel® Optane™ -muistin³, erillisen näyttöohjaimen⁴, USB Type-C™ -portin ja määritettävän I/O-portin⁵ kaltaiset lisävarusteet takaavat hyvän suorituskyvyn ja laajennettavuuden.

Huipputason yhteistyötä

- Windows 10 Pro:1:n Cortana mahdollistaa luontevan vuorovaikutuksen tietokoneen kanssa. Nauti yhteistyöstä HP Noise Cancellationin ja lisävarusteena saatavan Skype for Businessin™⁶ kaltaisten yhteistyökalujen ansiosta.

HP:n ainutlaatuisia tietoturvaa ja hallittavuutta

- 4. sukupolven HP BIOSphere⁸ auttaa välttämään tietoturvaloukkauksia ja käyttökatoja. Hallinta on yksinkertaista 2. sukupolven HP Manageability Integration Kitin⁹ ansiosta.

Ominaisuudet

- Ole tuottava kaikissa tilanteissa. Windows 10 Pro:n ja HP:n tehokkaiden suojaus-, yhteistyö- ja liitettävyysominaisuuksien ansiosta työskentelet tuottavasti koko pitkän päivän.
- Voit maksimoida tietokoneen käyttöön liiketoiminnan vaatimusten muuttuessa laajentamalla sitä lisävarusteilla, kuten M.2- ja SATA-aseilla ja jopa 32 Gt:n DDR4-muistilla.
- 4. sukupolven HP BIOSpheren laiteohjelmistotasoinen automatisointi pitää tuottavuuden korkeana ja ehkäisee käyttökatoja. Tietokoneesi saavat lisäsuojauksia automaattisin päivityksin ja suojaustarkistuksin.
- Suojaa tiedot, laitteet ja identiteettisi 4. sukupolven HP Client Security Managerin avulla.
- Voit suojata tietokoneesi haitallisilta verkkosivuilta ja liitetiedoilta, haittaohjelmilta, kiristysohjelmilta ja viruksilta laitteistopohjaisen HP Sure Click -suojausohjelman avulla.
- 2. sukupolven HP Manageability Integration Kit auttaa nopeuttamaan näköistiedoston luomista sekä laitteiston, BIOSin ja suojausohjelman hallintaa Microsoft System Center Configuration Managerin avulla.
- Parantaa huomattavasti tietojen, äänen ja videokuvan siirtonopeutta ruuhkaisissa LAN- ja langattomissa verkoissa.
- Voit mukauttaa tämän tilaa säästävän AiO-laitteen oman työympäristösi ja käyttötarkoituksesi mukaiseksi valitsemalla soveltuvan kiinnitysvaihtoehdon.

HP ProOne 400 G4 All-in-One -yritystietokone, 20 tuumaa, HD+ ei-kosketusnäyttö Taulukko teknisistä tiedoista



Saatavilla olevat käyttöjärjestelmät	Windows 10 Pro (64-bittinen) – HP suosittelee Windows 10 Pro -versiota. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Proessorituoteperhe ⁸	Intel® Pentium® -prosessori (G5400 vain Windows 10:lle); 8. sukupolven Intel® Core™ i7+ -prosessori (Core™ i7 ja Intel® Optane™ -muisti); 8. sukupolven Intel® Core™ i5+ -prosessori (Core™ i5 ja Intel® Optane™ -muisti); 8. sukupolven Intel® Core™ i7 -prosessori (i7-8700T); 8. sukupolven Intel® Core™ i5 -prosessori (i5-8500T); 8. sukupolven Intel® Core™ i3 -prosessori (i3-8100T); Intel® Celeron® -prosessori (G4900T on yhteensopiva vain Windows 10:n kanssa)
Saatavilla olevat suorittimet ^{21,22,37}	Intel® Core™ i7-8700T Intel® UHD Graphics 630 -näytönohjaimella (peruskellotaajuus 2,4 GHz, jopa 4 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 12 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i7+ 8700T (2,4 GHz:n peruskellotaajuus, jopa 4 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 12 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i5-8500T, jossa Intel® UHD Graphics 630 -näytönohjain (peruskellotaajuus 2,1 GHz, jopa 3,5 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 9 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i5+ 8500T (2,1 GHz:n peruskellotaajuus, jopa 3,5 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 9 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i3-8100T (3,1 GHz, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) Intel® UHD Graphics 630 -näytönohjaimella; Intel® Pentium® Gold G5400T Intel® UHD Graphics 610 -näytönohjaimella (3,1 GHz, 4 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Celeron® G4900T -suoritin (2,9 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) Intel® UHD 610 -näytönohjaimella
Piirisarja	Intel® Q370
Koko	All-in-one
Muistin enimmäismäärä	32 Gt:n DDR4-2666 SDRAM ^{6,7} Siirtonopeus enintään 2 666 Mt/s.
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	500 Gt enintään 2 Tt SATA HDD ³ enintään 500 Gt 7200 rpm SATA SED Opal 2 -kiintolevyasema ³ 500 Gt enintään 2 Tt SATA SSHD, 5 400 kierr./min ³ 256 Gt enintään 512 Gt SATA SSD ³ 256 Gt enintään 512 Gt SATA SED FIPS SSD ³
Lisätallennustila	SD-muistikortin lukija
Optinen asema	HP:n ohut tallentava DVD-asema, 9,5 mm; HP:n ohut DVD-ROM-asema, 9,5 mm; HP:n ohut kirjoittava Blu-ray-asema (9,5 mm) ⁴
Näyttö	Lävistäjältään 50,8 cm:n (20 tuuman) WLED-taustavalaistu, heijastamaton, laajakuva LCD HD+ -näyttö (1600 x 900)
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics 610 Erikseen: AMD Radeon™ 530 Graphics (2 Gt:n erillinen GDDR5-muisti) (Malleihin saatavilla sisäinen tai erillinen näytönohjain, määritettävä ostohetkellä.)
Ääni	Conexant CX3601 koodekki, 2 W sisäinen stereokaiutin, kuuloke- ja mikrofoniliitäntä sivussa (3,5 mm), monisuoratoistovalmius
Laajennuspaikat	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280 (1 M.2 2230 -korttipaikka WLAN-yhteydelle ja 1 M.2 2230/2280 -korttipaikka tallennuslaitteelle.)
Portit ja liittimet	Puoli: 1 kuuloke-mikrofoniyhdistelmäliitäntä; 1 USB 2.0 Type-C™ -portti; 2 USB 3.1 Gen 1 -porttia Taka: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 virtaliitin; 1 RJ-45; 2 USB 3.1 Gen 1 -porttia Valinnainen: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 sarjaportti; 1 HDMI 2.0 -porttia ¹⁸
Syöttölaitteet	Johdollinen USB Business Slim -näppäimistö ¹⁶ HP:n optinen USB-hiiri ¹⁶
Tietoliikenne	LAN: Intel® I219LM GbE LANGATON LÄHIVERKKO: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® 5 M.2, non-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® 5 M.2, vPro™ ⁹
Asemapaikat	1 2,5" kiintolevyasema
Kamera	1 MP HD webcam with integrated digital microphone, maximum resolution of 1280 x 720 ¹⁸
Ympäristö	Käyttölämpötila: 10–35 °C Käyttökosteus: 10–90 prosenttia suhteellinen kosteus
Saatavilla olevat ohjelmistot	Absolute Persistence Module; HP Device Access Manager; HP Hotkey -tuki; HP JumpStart; HP Noise Cancellation -ohjelmisto; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; Native Miracast Support; Skype for Business -sertifiointi; HP Wireless Wakeup; Osta Office (myydään erikseen); Windows Defender ^{10,23,25,26,27,29,31}
Suojauksen hallinta	DriveLock; Kannen tunnistin; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Password Manager; HP:n käynnistysenaikainen todennus; HP Security Manager; HP Spare Key; Intel® Identity Protection -teknikka (Intel® IPT); Power-on password (BIOS) -käynnistysalustana; siirrettävän tallennusvälineen kirjoituksen/käynnistysen hallinta; SATA-portin poistaminen käytöstä (BIOS); Setup password (BIOS) -asetussalasana; tuki kotelon riippukolle ja vaijerikolle; sisäinen Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security -turvasiru (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ -sertifiointi); USB-portin käyttöönotto/käytöstä poistaminen (BIOS); Master Boot Record (MBR) -suojaus; 4. sukupolven HP Client Security Suite; käynnistystä edeltävä todennus; sarjaportin käyttöönotto ja käytöstä poistaminen (BIOS) ^{12,34,35,36,38}
Hallintaominaisuudet	HP BIOS Config Utility (ladattava); HP Client Catalog (ladattava); HP:n ohjainpaketit (ladattava); HP System Software Manager (ladattava); BIOS-päivitys pilven tai verkon kautta (BIOS-ominaisuus); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit 2. sukupolven Microsoft System Center Configuration Management -toimintoa varten ^{11,32,33}
Virta	Ulkoinen 120 W:n virtalähde, hyötysuhde jopa 89 %, aktiivinen PFC; Ulkoinen 90 W:n virtalähde, hyötysuhde jopa 89 %, aktiivinen tehokertoimen korjaus ¹⁵
Mitat	48,91 × 20,85 × 36,67 cm (Mukana jalusta, jonka korkeutta voi säätää.)
Paino	5,77 kg (Alin kokoonpanopaino jalustalla, jonka korkeutta voi säätää. Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifiointi; EPEAT® Gold ¹³
Ympäristötiedot	Vähähalogeeninen ¹⁴
Takuu	1 vuoden (1-1-1) rajoitettu takuu- ja huoltopalvelu sisältää yhden vuoden takuun osille, työlle ja korjauksille asiakkaan tiloissa. Ehdot vaihtelevat maittain. Tietyt rajoitukset ovat voimassa.

HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

HP ProOne 400 G4 All-in-One -yritystietokone, 20 tuumaa, HD+ ei-kosketusnäyttö

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP PCIe NVMe TLC 256 Gt:n SSD M.2 -asema



Mullista isojen tiedostojen käsittelyä 256 Gt:n HP PCIe NVMe TLC M.2 SSD -asemalla, joka on huomattavan edullinen ja innovatiivinen PCIe-pohjainen, NVMe-muistilla varustettu SSD-tallennusratkaisu.
Tuotenumero: 1CA51AA

HP Wireless Slim Business -näppäimistö



Nauti helppoa tietojen syötöstä ja langattomista yhteyksistä HP:n Wireless Business Slim -näppäimistön avulla, joka on suunniteltu täydentämään HP:n 2015-luokan yritystietokoneita. Nauti helppoa tietojen syötöstä ja langattomista yhteyksistä HP:n Wireless Business Slim -näppäimistön avulla, joka on suunniteltu täydentämään HP:n 2015-luokan yritystietokoneita.
Tuotenumero: N3R88AA

HP:n 3 vuoden laitteistotuki pöytätietokoneille seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa



Kolmen vuoden laitteistotuki: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuuttama asentaja korjaa laitteen paikan päällä seuraavana arkipäivänä.
Tuotenumero: U6578E

HP ProOne 400 G4 All-in-One -yritystietokone, 20 tuumaa, HD+ ei-kosketusnäyttö

Viestin alaviitteet

- ¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää päivitettyjä ja/tai uusia laitteita, ohjaimia, ohjelmia ja/tai BIOS-päivitystä, 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.windows.com>.
- ² Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomäärittysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- ³ Intel® Optane™ -muistijärjestelmän nopeus ei korvaa tai lisää järjestelmän DRAM-muistia ja vaatii lisävarusteena saatavan Intel® Core™ i(5 tai 7)+ -prosessorin määrittämisen.
- ⁴ Lisävarusteena saatava erillinen näytönohjain on valittava ostamisen yhteydessä, ja se on mahdollista konfiguroida vain tehtaalla.
- ⁵ Lisävarusteena saatava I/O-portti on valittava ostamisen yhteydessä, ja se on mahdollista konfiguroida vain tehtaalla.
- ⁶ Edellytyksenä Skype for Business -tilaus.
- ⁷ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁸ Saatavissa 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoreilla varustettuihin HP Elite- ja Pro -alustoihin. Ominaisuudet saattavat vaihdella alustan ja kokoonpanon mukaan.
- ⁹ HP Manageability Integration Kit on ladattavissa osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁰ 4. sukupolven HP Client Security Manager edellyttää Windowsia ja 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoreita.

Teknisten tietojen alaviitteet

- ¹ Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää päivitettyjä ja/tai uusia laitteita, ohjaimia, ohjelmia ja/tai BIOS-päivitystä, 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.windows.com/>.
- ³ Kiintolevyssä ja SSD-asemissa 1 Gt = miljardi tavua. 1 Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmän palautusohjelmistolle on varattu enintään 36 Gt kiintolevytilaa (Windows 10).
- ⁴ Myydään erikseen tai lisävarusteena. Ei-sisäinen laajennuspaikka. Määritettävä ostohetkellä.
- ⁶ Järjestelmän resurssivaatimusten vuoksi 32-bittisissä järjestelmissä, joiden kokoonpanon kuuluu enemmän kuin 3 Gt muistia, muisti ei välttämättä ole kokonaan käytettävissä. Yli 4 Gt:n muistin osoitus edellyttää 64-bittistä käyttöjärjestelmää. Muistimoduulit tukevat enintään 2133 MT/s:n tiedonsiirtonopeutta; todellinen nopeus määräytyy järjestelmän määritetyn prosessorin perusteella. Tuettu muistin tiedonsiirtonopeus näkyy prosessorin teknisissä tiedoissa.
- ⁷ Kaikki muistipaikat ovat asiakkaan käytettävissä ja päivitettävissä.
- ⁸ Tuote ei tue Windows 8- tai Windows 7 -käyttöjärjestelmiä. Microsoftin tukikäytännön vuoksi HP ei tue Windows 8- tai Windows 7 -käyttöjärjestelmiä tuotteissa, joissa on tai 7. sukupolven tai uudempi Intel®- tai AMD-prosessori eikä anna käyttöön Windows 8- tai Windows 7 -ohjaimia osoitteesta <http://www.support.hp.com>.
- ⁹ Edellytyksinä langaton tukiasema ja internet-yhteys.
- ¹⁰ HP Native Miracast Support: Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla tietokoneesi voi projisoida näyttösi televisioihin ja projektorihini sekä suoratoistaa sisältöä.
- ¹¹ HP:n ohjainpaketteja ei ole esiasennettu, mutta ne voi ladata osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹² Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Malleissa, joihin on määritetty Intel® Core™ -prosessori, on mahdollista käyttää verkkotapahtumien lisäsuojaa. Intel® IPT, jota käytetään yhdessä tapahtumaan osallistuvien verkkosivustojen kanssa, tarjoaa kaksi henkilöllisyyden todennusta lisäämällä laitteisto-osan tavallisen käyttäjänimen ja salasanan lisäksi. Intel® IPT alustetaan HP Client Security -moduulin kautta.
- ¹³ EPEAT®-rekisteröity tietyillä alueilla. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintitilanne osoitteesta www.epeat.net. Katso aurinkoenergia-laitteita HP:n muiden valmistajien lisävarustekaupassa osoitteesta www.hp.com/go/options.
- ¹⁴ Ulkoiset virtalähteet, virtajohtot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- ¹⁵ Kaikki virtalähteet eivät ehkä ole saatavilla kaikilla alueilla.
- ¹⁶ Saatavuus voi vaihdella maittain.
- ¹⁸ Myydään erikseen tai lisävarusteena.
- ²¹ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomäärittysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- ²² Intel® Turbo Boost -tekniikka edellyttää tietokoneen suorittimen Intel Turbo Boost -kelpoisuutta. Intel Turbo Boostin suorituskyky vaihtelee laitteiston, ohjelmiston ja järjestelmän yleisten määrittysten mukaan. Lisätietoja on osoitteessa www.intel.com/technology/turboboost.
- ²³ Secure Erase menetelmille, joiden pääpiirteet on ilmoitettu National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoisjulkaisussa 800-88 "Clear" (menetelmä datan poistamiseksi).
- ²⁵ HP Support Assistant edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää ja Internet-yhteyttä.
- ²⁶ Päivitykset vaativat Windows 10 -käyttöjärjestelmän, suostumuksen Windows Defenderin käyttöön ja Internet-yhteyden.
- ²⁷ HP PhoneWise Client ei ehkä ole saatavissa HP Workwisen kanssa. Tuetut alustat ja HP PhoneWisen järjestelmävaatimukset osoitteessa www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ²⁸ HP Sure Click on saatavana useimpiin HP:n tietokoneisiin. Se tukee Microsoft® Internet Exploreria ja Chromiumia™. Tuettuihin liitteisiin kuuluvat Microsoft Office- (Word, Excel ja PowerPoint) ja PDF-tiedostot vain luku -tilassa, kun Microsoft Office tai Adobe Acrobat on asennettu.
- ³¹ Skype for Business -sertifiointu: Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ³² HP Management Integration Kit 2. sukupolven Microsoft System Center Configuration Management -toimintoa varten: voidaan ladata osoitteesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ³³ Ivanti Management Suite: edellyttää tilausta.
- ³⁴ 4. sukupolven HP BIOSphere edellyttää 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoreja. Ominaisuudet voivat vaihdella alustan ja kokoonpanojen mukaan.
- ³⁵ 4. sukupolven HP Client Security Suite edellyttää Windowsia ja 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoreja.
- ³⁶ HP Password Manager edellyttää Internet Explorer-, Chrome™- tai Firefox-selaainta. Kaikkia sivustoja ja sovelluksia ei välttämättä tueta. Käyttäjän saattaa olla tarpeen ottaa käyttöön tai sallia lisäosa tai laajennus verkkoselaimessa.
- ³⁷ Intel® Optane™ -muistijärjestelmän nopeus ei korvaa tai lisää järjestelmän DRAM-muistia ja vaatii lisävarusteena saatavan Intel® Core™ i(5 tai 7)+ -prosessorin määrittämisen.
- ³⁸ HP Drive Lock ei ole tuettu NVMe-asemissa.

Rekisteröidy päivitykset www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Tämän julkaisun tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palvelujen ainoat takuut määritetään tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Intel, Core ja Intel vPro™ ovat Intel-yhtiön tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. ENERGY STAR ja ENERGY STAR -merkki ovat rekisteröityjä tavaramerkkejä, jotka omistaa Yhdysvaltain ympäristönsuojeluvirasto (EPA). Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota HP Inc. käyttää lisenssillä. Linux® on Linus Torvaldsin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. DisplayPort™ ja DisplayPort™-logo ovat Video Electronics Standards Associationin (VESA®) omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Adobe PDF on Adobe Systems Incorporatedin tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat vastaavien omistajien omaisuutta.

