

## Taulukot

# 21,5 tuuman HP EliteOne 800 G1 All-in-One -tietokone (ei kosketusnäyttöä)

Vaikuttavaa suorituskykyä, joka sopii paikkaan kuin paikkaan



HP EliteOne 800 G1 AiO -laitteen sulava muotoilu ja sen tilaa säästävä, lävistäjältään 21,5 tuuman näyttö inspiroi käyttäjänsä. Voit luottaa liiketoiminnallesi tärkeät projektit All-in-One-tietokoneen huomaan, sillä se on rakennettu vastaamaan lähestulkoon minkä tahansa yrityskäyttöympäristön haasteisiin. Tehosta työpäivääsi turvallisella yritysluokan tietokoneella, joka on yhtä luotettava kuin tyylikäskin.



- Windows 8.1
- Näytön lävistäjä 21,5 tuumaa

**Muunna vastaanottotila näyttelytilaksi ja optimoi samalla myös takahuoneen tilankäyttö. Tämä tilaa säästävä All-in-one-tietokone tekee ohuella mallillaan ja reunasta reunaan ulottuvalla näyttölasillaan vaikutuksen lähes missä tahansa.**

- Säästä tilaa käyttämällä lisävarusteena hankittavia erilaisia jalustoja tai VESA-seinäkiinnikkeitä.<sup>1</sup>
- Useiden käyttäjien väliset teräväpiirtoiset videoneuvottelut antavat Lync kokouksille uuden ilmeen.<sup>2</sup>
- Esittele töitäs sellaisina kuin ne on tarkoitettu nähtäväksi.

**Hoida useita töitä yhtä aikaa ja anna yrityksellesi vauhtia. SSD-asemien ja SSD-hybridiasemavalikoiman ansiosta tiedostojen avaaminen ja sovelluksen vaihtaminen käy nopeasti.<sup>12</sup>**

- Tehosta työpäivääsi nopeudella ja suorituskyvyllä. Saat käyttöösi uusimman suoritekniikan valitsemalla neljännen sukupolven Intel® Core™ -suorittimista haluamasi.<sup>3</sup>
- Intel® Smart Response -tekniikka (SRT)<sup>4</sup> on levyn välimuistitarkaisu, joka tarjoaa SSD-asemia vastaavan suorituskyvyn ja nykypäivän suurten kiintolevyasemien tietojentallennuskapasiteetin.
- Paranna tuottavuutta jopa 35 %<sup>5</sup> hyödyntämällä jopa kahden ulkoisen näytön tuki.<sup>6</sup>
- HP ePrint tekee langattomasta tulostuksesta vaivatonta.<sup>7</sup>
- HP PageLift parantaa digitoimiasi asiakirjoja ja kuvia automaattisesti.<sup>8</sup>

**Suojaaminen on yksinkertaista. Tietotekniikasta saa täyden tehon irti, kun siihen yhdistää täyden HP Client Security -palveluvalikoiman<sup>10</sup> ja Intel vPro -hallintaominaisuudet.<sup>10</sup>**

- Auta pitämään tiedot turvassa ja suojattuina käyttämällä valinnaista kahden tallennustilan RAID-kokoonpanoa.<sup>11</sup>
- Suojaa tiedot, laite ja identiteettisi HP Client Security -ratkaisulla.<sup>9</sup>
- HP:n BIOS-suojauksen automaattisella palautuksella voit ongelmien yllättäessä palauttaa BIOS-kopion kiintolevyn osiolta.<sup>13</sup>
- Voit keskustella HP Elite Premium -tukihenkilön kanssa milloin tahansa<sup>14</sup> ilman lisämaksuja.

**Pidä laitteesi verkossa ja valmiina käytettäväksi. HP:n langaton yhteyspiste, nopeasti lataava USB-portti ja valinnainen NFC-tekniikka takaavat monipuoliset yhteydet.<sup>15,16</sup>**

- Jaa internet-yhteys helposti ja nopeasti eri laitteiden välillä tai kollegoillekin, jotta tuottavuus pysyisi korkeana.<sup>15</sup>

# 21,5 tuuman HP EliteOne 800 G1 All-in-One -tietokone (ei kosketusnäyttöä) Taulukko teknisistä tiedoista



<b>Koko</b>	All-in-one
<b>Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 Windows 8.1 64 Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 10 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) <sup>2</sup> Windows 7 Professional, 32-bittinen (saatavilla Windows 10 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (saatavilla Windows 8.1 Pro-version muunto-oikeuksien kautta) <sup>3</sup> Windows 7 Professional 32 (saatavilla Windows 8.1 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) <sup>3</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
<b>Saatavilla olevat suorittimet<sup>4</sup></b>	Intel® Core™ i7-4790S -suoritin (3,2 GHz, 8 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-4770S -suoritin (3,1 GHz, 8 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4690S -suoritin (3,2 GHz, 6 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4670S -suoritin (3,1 GHz, 6 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4590S -suoritin (3 GHz, 6 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4570S -suoritin (2,9 GHz, 6 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4360 -suoritin (3,7 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4350 -suoritin (3,6 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4340 -suoritin (3,6 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4330 -suoritin (3,5 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4150 -suoritin (3,5 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4400 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4130 -suoritin (3,4 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4400 -näytönohjain; Intel® Pentium® G3450 -suoritin (3,4 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3440 -suoritin (3,3 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3430 -suoritin (3,3 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3420 -suoritin (3,2 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3250 -suoritin (3,2 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3240 -suoritin (3,1 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3220 -suoritin (3 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Celeron® G1840 -suoritin (2,8 GHz, 2 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain
<b>Piirisarja</b>	Intel® Q87
<b>Muistin enimmäismäärä</b>	Enintään 16 Gt:n DDR3-1600 SDRAM -muisti <sup>5</sup>
<b>Muistipaikat</b>	2 SODIMM
<b>Sisäinen tallennustila</b>	320 Gt Enintään 2 Tt SATA (7 200 k/min) <sup>6</sup> 120 Gt Enintään 160 Gt SATA SSD <sup>6</sup> 120 Gt Enintään 256 Gt SATA SE SSD <sup>6</sup> Enintään 500 Gt SATA SED <sup>6</sup> 500 Gt Enintään 1 Tt SATA SSHD <sup>6</sup>
<b>Optinen tallennus</b>	Ohutkelkkainen DVD-ROM-asema; Ohutkelkkainen SuperMulti-DVD-levykirjoitin; Ohutkelkkainen SATA Blu-ray -kirjoitin <sup>7,8</sup>
<b>Näyttö</b>	Halkaisijaltaan 54,61 cm:n (21,5 tuuman) taustavalaistu, heijastamaton IPS-LCD-laajakuvanäyttö, ei kosketusnäyttö (1 920 × 1 080)
<b>Saatavilla olevat näytönohjaimet</b>	Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel HD 4400 -näytönohjain; Intel HD -näytönohjain <sup>12,13</sup> (Integroitu näytönohjain riippuu suorittimesta)
<b>Ääni</b>	DTS Studio Sound -äänentoistonhallintatekniikka, Realtek ALC3228 -pulsikoodimodulaatio (16- ja 24-bittinen), tehokkaat sisäiset stereokaiuttimet, äänenvoimakkuuden ja mykistyspainikkeen, stereokuulokelaitäntä, mikrofonitilo, stereolinjalähtö, kahden mikrofonin järjestelmä (valinnainen)
<b>Tietoliikenne</b>	Sisäinen Intel i217LM GbE -verkko-yhteys; Langaton Intel 802.11a/b/g/n 6205 PCIe -minikortti (valinnainen); Langaton Intel 802.11a/b/g/n 7260 PCIe -minikortti (valinnainen); Langaton HP 802.11a/b/g/n PCIe -minikortti ja Bluetooth -yhdystelmä; Langaton Intel 802.11a/b/g/n 7260 -minikortti ja Bluetooth® -yhdystelmä (valinnainen); HP-moduuli ja NXP NFC -ohjain sekä Embedded Secure Element, PN650 (valinnainen) <sup>9,10,11</sup>
<b>Laajennuspaikat</b>	1 mini PCIe -liitäntä; 1 mSATA; 1 Mini PCIe -muistikortinlukija (lisävaruste) <sup>9</sup>
<b>Portit ja liittimet</b>	3 USB 3.0 -porttia; USB 3.0 -latausportti; 2 USB 3.0 -porttia; 2 PS/2-porttia; mikrofonitilo; kuulokelaitäntä; sarjaportti (lisävaruste); äänen linjalähtö; virtaliitäntä; RJ-45; DisplayPort
<b>Sisäiset asemapaikat</b>	Yksi 3,25 tuuman paikka tai kaksi 2,5 tuuman paikkaa
<b>Ulkoiset massamuistipaikat</b>	Yksi 5,25"-paikka
<b>Web-kamera</b>	2 MP (tietyissä malleissa) <sup>9</sup>
<b>Saatavilla olevat ohjelmistot</b>	Bing-haku; Box; Computrace (tilan seuranta); CyberLink Power DVD, Blu-Ray; CyberLink Power2Go (suojattu tallennus); Device Access Manager; Kiintolevysalaus; File Sanitizer; Foxit PhantomPDF Express; HP Client Security; HP Disk Sanitizer, External Edition; HP ePrint -ohjain; HP PageLift; HP Recovery Disk Creator; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Hotspot; Windows Defender; Microsoft Security Essentials; HP Secure Erase <sup>14,15,16,17,18,19,20,21,22,23</sup>
<b>Suojauksen hallinta</b>	Common Criteria -hyväksytyt (Infineon TPM SLB9656TT 1.2 – 4.32 FW); HP:n avaimellinen johtolukkosarja (lisävaruste); tunkeutumisen havaitseminen; lukittava käyttöpaneeli; lukittava I/O-suojakansi; turvavuovi; tuki 3M-tietosuojakalvoille (ulkopuolisen valmistajan ratkaisu); tuki Nobel-lukituslevylle (ulkopuolisen valmistajan ratkaisu); USB-portin poistaminen käytöstä (BIOSin kautta); VESA-kiinnitys seinään, varteen tai kärryyn <sup>24,25</sup>
<b>Hallintatoiminnot</b>	Intel® vPro™ -tekniikka (tietyt mallit); Intel Standard Manageability (tietyt mallit)
<b>Virtalaitteet</b>	180 W, jopa 93 prosentin hyötysuhde, aktiivinen tehokertoimen korjaus
<b>Mitat</b>	52,19×6,5×36,74 cm (Ilman jalustaa)
<b>Paino</b>	6,63 kg (Tarkka paino riippuu kokoonpanosta)
<b>Ympäristö</b>	Vähähalogeeninen
<b>Energiansäästövaatimusten mukaisuus</b>	ENERGY STAR® -sertifioituja kokoonpanoja saatavilla
<b>Takuu</b>	3-vuoden HP tuki asiakkaan tiloissa seuraavan työpäivän aikana. Tuki on voimassa kolme vuotta tuotteen hankintahetkestä lukien. Jos ongelmaa ei voida ratkaista etätuen avulla, tietokone korjataan asiakkaan luona seuraavan työpäivän aikana HP:n valtuuttaman huoltokumppanin toimesta. Palvelun vasteaika voi vaihdella asiakkaan maantieteellisen sijainnin mukaan. Jos tukea toimitetaan HP:n maantieteellisen kattavuusalueen ulkopuolelle, palvelun toimitusaika voi olla pidempi.

## 21,5 tuuman HP EliteOne 800 G1 All-in-One -tietokone (ei kosketusnäyttöä)

### Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP:n 8 Gt:n PC3-12800 (DDR3-1600 MHz) SODIMM-muisti



Maksimoi yritystietokoneesi suorituskyky HP-muistilla. Muistin päivittäminen on kustannustehokas tapa parantaa järjestelmän suorituskykyä ilman prosessoripäivitystä.

**Tuotenumero: B4U40AA**

HP Dual Output USB -grafiikkasovitin



Näyttöalaa ja tuottavuutta voi kasvattaa HP Dual Output USB -grafiikkasovittimella, jossa on DVI-I- ja DisplayPort-liitäntä yhden USB 3.0 B -yhteyden välityksellä.

**Tuotenumero: C5U89AA**

Intel Pro 1500 180Gt SATA SED Opal1 -SSD-asema



Vauhdita yrityksesi tallennusta 180 Gt:n Intel Pro 1500 SATA SED Opal 1 SSD -aseman vankalla suorituskyvyllä, parannetulla suojauksella ja etähallintatoiminnoilla.<sup>1</sup>

**Tuotenumero: G4M04AA**

Ohut HP 8X SATA SuperMulti -asema, musta



Kirjoittavalla HP Slim SuperMulti -DVD-asemalla voit tallentaa jopa 8,5 Gt tietoja tai jopa 4 tuntia DVD-laatuista videokuvaa kaksikerroksisille DVD+R-levyille.

**Tuotenumero: QS209AA**

HP:n johdoton näppäimistö ja hiiri



HP:n langaton näppäimistö ja hiiri tuo edistyneet toiminnot sekä käytön helppouden käsiesi ulottuville. Pysäytä piilottaminen johtojen ja muodostaa yhteyden on siisti toimi tilaa langattoman näppäimistön, langattoman laserhiiren ja langaton USB- vastaanotin paketti - luotu ympäristöä ajatellen.

**Tuotenumero: QY449AA**

4 vuotta, seur. arkipäivänä asennuspaikalla

Neljän vuoden takuu: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuuttama asentaja korjaa laitteen paikan päällä seuraavana arkipäivänä.

**Tuotenumero: U7897E**



Lue lisää osoitteessa  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# 21,5 tuuman HP EliteOne 800 G1 All-in-One -tietokone (ei kosketusnäyttöä)

## Viestin alaviitteet

<sup>1</sup>Seinäkiinnitysosat ja valinnaiset jalustat on hankittava erikseen.

<sup>2</sup>Edellyttää internet-yhteyttä.

<sup>3</sup>Monityöntekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

<sup>4</sup>Edellytyksenä yhteensopiva Intel® Core -suoritin, tuettu piirisarja, ohjelmisto Intel® Rapid Storage -tekniikka sekä muu kuin SED-kiintolevy ja mSATA SSD flash- väliuimistimoduuli. Intel® Smart Response -tekniikka (SRT) on saatavilla vain tiettyihin HP 2013 -järjestelmiin. Tulokset saattavat vaihdella laitteistokokoonpanoittain.

<sup>5</sup>“Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays”, Koala LLC, ergonomiakonsultointi, 6.11.2012.

<sup>6</sup>Suoritinperustaisen yhdysrakenteisen näyttöohjaimen vakiotuki ulkoisille näyttöille määräytyy tietokoneen alustan/kokoluokan mukaan; todellinen tuettujen näyttöjen määrä vaihtelee. Lisänäyttöjen käyttöön on hankittava erillinen näyttöohjainratkaisu. Edellytyksenä lisäohjodot.

<sup>7</sup>Edellytyksenä internet-yhteysHP:n tulostimeen, jossa on verkkoyhteys, ja HP ePrint -tilin rekisteröinti (katso [www.hp.com/eprint](http://www.hp.com/eprint)).

<sup>8</sup>Edellytyksenä Microsoftin Windows 8- tai Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä.

<sup>9</sup>Edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.

<sup>10</sup>Jotkin tekniikan ominaisuudet, kuten Intel® Active Management Technology (AMT-tekniikka) ja Intel-virtualisointitekniikat, edellyttävät toimiakseen erikseen hankittavia muiden toimittajien ohjelmia. Tulevien Intelin vPro -tekniikkaan perustuvien "virtuaalilaitteistoväylien" saatavuus määräytyy ohjelmistovalmistajien toiminnan mukaan. Edellytyksenä Microsoft Windows -käyttöjärjestelmä.

## Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

<sup>1</sup>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>.

<sup>2</sup>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. Versiota toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietoja, tee kaikaista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

<sup>3</sup>Järjestelmään on asennettu valmiiksi Windows 7 Pro -ohjelmisto, ja sen mukana toimitetaan Windows 8.1 Pro -ohjelmiston käyttöoikeus ja asennusmateriaali. Voit käyttää vain yhtä Windows-ohjelmistoversiota kerrallaan. Versiota toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietoja, tee kaikaista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista. Valinnaiset lisävarusteet hankittava erikseen.

<sup>4</sup>Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. 64-bittinen tietokonejärjestelmä edellyttää tietokonejärjestelmää, jonka suoritin, piirilevyt, BIOS, käyttöjärjestelmä, laiteohjaimet ja sovellukset tukevat Intel® 64 -tekniikkaa. Suorittimet eivät toimi (mukaan lukien 32-bittinen toiminta) ilman Intel® 64 -yhteensopivaa BIOS-ohjelmistoa. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

<sup>5</sup>Muistin enimmäiskapasiteetti perustuu oletukseen, että käytössä on 64-bittinen Windows-käyttöjärjestelmä tai Linux. Windows-käyttöjärjestelmän 32-bittisissä versioissa yli 3 Gt:n muisti ei järjestelmän resurssivaatimusten vuoksi ole välttämättä kokonaan käytettävissä.

<sup>6</sup>Kiintolevyasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmälevystä on varattu järjestelmän palautusohjelmistolle enintään 16 Gt (Windows 7) tai 30 Gt (Windows 8).

<sup>7</sup>Optiset asemat ovat lisävarusteita tai lisäominaisuuksia. Tekijänoikeuksien suojatun materiaalin kopiointi on ehdottomasti kielletty. Todelliset nopeudet saattavat vaihdella. Kaksikerroksisten levyjen yhteensopivuus vaihtelee laajasti joidenkin kotikäytössä olevien DVD-soittimien ja DVD-ROM-asemien osalta. Huomaathan, että DVD-RAM-tekniikalla ei voi kirjoittaa tai lukea 2,6 Gt:n yksipuolisia eikä 5,2 Gt:n kaksipuolisia version 1.0 levyjä.

<sup>8</sup>Optiset asemat ovat lisävarusteita tai lisäominaisuuksia. Blu-ray XL -aseman käytössä saattaa ilmetä tiettyjä levyä, digitaalista yhteyttä, yhteensopivuutta ja toimintahäiriöitä koskevia ongelmia, mikä ei tarkoita, että tuote olisi viallinen. Häiriötöntä toistoa ei taata kaikissa järjestelmissä. Tiedyt Blu-ray-levyt saattavat vaatia toimiakseen HDCP-polkua ja HDCP-näyttöä. HD-DVD-elokuvia ei voi toistaa tällä BDXL-asemalla.

<sup>9</sup>Lisävaruste tai lisäominaisuus.

<sup>10</sup>Gigabit Ethernet -verkon nopeudet saattavat vaihdella.

<sup>11</sup>802.11 edellyttää langatonta tukiasemaa ja internet-palvelua. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.

<sup>12</sup>HD-kuvien katselu edellyttää teräväpiirtosisäältöä.

<sup>13</sup>Integroitu Intel-teräväpiirigrafikka käyttää osaa järjestelmämuistista näyttömuistina. Näyttöä varten varattu järjestelmämuisti ei ole muiden ohjelmien käytettävissä muuhun käyttöön.

<sup>14</sup>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 saatavuu Yhdysvaltain ulkopuolella. Valinnainen Absolute Recovery Guarantee -tilauspalvelu on rajoitettu takuu. Palvelua koskevat tiedot rajoitukset. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete -palvelua käytettäessä Absolute Recovery Guarantee -maksu mitätöity. Data Delete -palvelun käyttämiseksi asiakkaiden on allekirjoitettava lupasopimus etukäteen ja joko luotava PIN-koodi tai hankittava vähintään yksi RSA SecurID -tunnus Absolute Software -yhtiöltä.

<sup>15</sup>Drive Encryption edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää. Tietojen käyttö on estetty ennen Drive Encryption -kirjautumista. Tietokoneen sammuttaminen tai siirtyminen lepotilaan aiheuttaa Drive Encryption -uloskirjautumisen, mikä estää pääsyn tietoihin.

<sup>16</sup>HP Support Assistant edellyttää Windows 7:ä tai uudemmaa versiota ja internet-yhteyttä.

<sup>17</sup>HP Disk Sanitizer on saatavilla ladattavana versiona. Liitteessä D.O.D 5220.22-M kuvattuja käyttötapauksia varten. Ei tue SSD-asemia. Alkumääritys tehtävä. Selaushistoria poistetaan vain Firefox- ja Internet Explorer -selaimissa, ja käyttäjän on otettava toiminto käyttöön. Windows 8.1: käyttäjän on poistettava parannettu suojaustila käytöstä IE11 -selaimen sulkemiseksi selaushistorian peruuttamattomasti poistavalla toiminnolla.

<sup>18</sup>HP File Sanitizer on saatavilla ladattavana versiona. Liitteessä D.O.D 5220.22-M kuvattuja käyttötapauksia varten. Ei tue SSD-asemia. Alkumääritys tehtävä. Selaushistoria poistetaan vain Firefox- ja Internet Explorer -selaimissa, ja käyttäjän on otettava toiminto käyttöön. Windows 8.1: käyttäjän on poistettava parannettu suojaustila käytöstä IE11 -selaimen sulkemiseksi selaushistorian peruuttamattomasti poistavalla toiminnolla.

<sup>19</sup>ePrint edellyttää internet-yhteyttä HP:n tulostimeen, jossa on internet-yhteys, ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä (luettelo kelvollisista tulostimista ja tuetuista asiakirja- ja kuvatyypeistä sekä muu HP ePrint -tulostinta koskevat tiedot ovat saatavilla osoitteessa [www.hp.com/eprint](http://www.hp.com/eprint)).

<sup>20</sup>HP PageLift edellyttää Windows 7 -käyttöjärjestelmää tai sitä uudemmaa versiota.

<sup>21</sup>HP:n langattoman yhteyspisteen käyttö edellyttää toimivaa internet-yhteyttä ja erikseen hankittavaa tiedonsiirtosopimusta. Kun HP:n langaton yhteyspiste on käytössä, laitesovellukset käyttävät yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta. Langattoman yhteyspisteen tiedonsiirto saadaan perä lisämaksuja. Tarkista tiedonsiirtosopimuksesi tiedot palveluntarjoajalta. Edellytyksenä Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä tai Windows 7 -käyttöjärjestelmään tarkoitettu HP Connection Manager.

<sup>22</sup>Support Assistant edellyttää internet-yhteyttä.

<sup>23</sup>CyberLink Power2Go (suojaattu tallennus) on tarkoitettu alkuveraiselle sisällölle ja muihin laillisin käyttötaroituksiin.

<sup>24</sup>HP:n avainkaapelilukko on lisävaruste tai -ominaisuus.

<sup>25</sup>Kiinnitysarvikkeet hankittava erikseen.

<sup>26</sup>Ulkoiset virtalähteet, virtajohtot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähaloogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähaloogeenisia.

## Lue lisää osoitteessa

[www.hp.eu/desktops](http://www.hp.eu/desktops)

## Ota käyttöön HP Financial Services

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

[www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Rekisteröidy päivitykset

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© 2014, 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.

Microsoft, Windows ja Windows-logo ovat Microsoft-yhtiön Yhdysvalloissa rekisteröimiä tavaramerkkejä. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard Company käyttää lisenssillä. Intel ja Core ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. ENERGY STAR on Yhdysvaltain hallituksen omistama rekisteröity tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

