

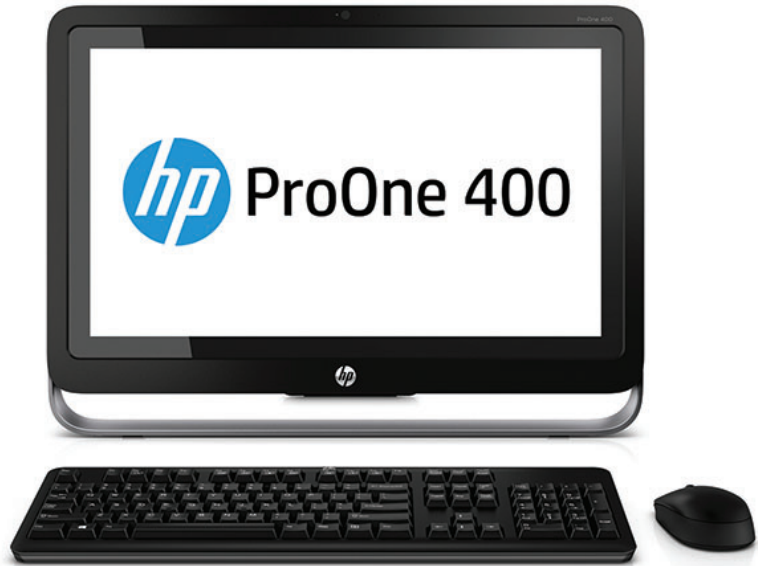
## Taulukot

# 54,61 cm:n (21,5 tuuman) HP ProOne 400 G1 Touch All-in-One -tietokone



## Maksimoi investointisi ja säästä tilaa

Kasvata liiketoimintaasi, älä kulujasi. Tilaa säästävä ja tyylikäs All-in-One (AiO) Touch tarjoaa vaikuttavia tuottavuusominaisuuksia, tehokasta suorituskykyä ja turvallisuutta. Näe liiketoimintasi kasvu ja minimoi käyttökustannukset.



### Mukautettua kätevyyttä.

- Ota kaikki irti tyylikkäästä, edistyksellisestä ja tilaa säästävästä All-in-One-muotoilusta, joka sopii täydellisesti yrityksellesi.
- Tukiteline tai lisävarusteena saatava VESA-seinäkiinnike tuovat hyödyllistä vastinetta rahoillesi.<sup>1</sup>
- Suojele ympäristöä käyttämällä EPEAT® Gold<sup>2</sup> -luokituksen saanutta All-in-One-tietokonetta, jonka kokoonpanot ovat ENERGY STAR® -hyväksytyjä.

### Tehokasta tietoturvaa.

- Suojaa tiedot, henkilötiedot ja laitteet HP Client Security -palveluiden<sup>4</sup>, HP Trust Circles -ohjelmiston<sup>5</sup> ja muiden HP BIOSphere<sup>3</sup> -ominaisuuksien avulla varmistaaksesi, että vain sallitut henkilöt pääsevät käyttämään tiedostoja.
- Pidä tärkeät tiedot turvassa. HP Trust Circles<sup>5</sup> turvaa tietosi varmistamalla, että vain sallitut henkilöt pääsevät käyttämään tärkeitä tiedostoja.
- HP BIOSphere<sup>3</sup> HP Client Security -palvelu<sup>4</sup> lukitsee asemat automaattisesti<sup>6</sup> ja vaatii käynnistyksen yhteydessä salasanan auttaen näin suojaamaan kiintolevyäsi luvattomilta käyttäjiltä.
- Vakaa ja luotettava. HP:n BIOS-suojaus<sup>7</sup> tarjoaa parannetun suojan BIOS-virushyökkäyksiä ja muita tietoturvauhkia vastaan, auttaa ehkäisemään tietojen häviämistä ja vähentää käyttökatkoja.

### Ammattitasaista tuottavuutta.

- Nauti vaikuttavasta prosessoinnista ja vahvoista tuottavuusominaisuuksista, jotka tuovat lisää tehoa työpäiväsi.
- Neljännen sukupolven Intel® Core™ -suorittimen ansiosta työskentely on vaivatonta ja tehokasta.<sup>8</sup>

### Älykkyyks pääosassa.

- Voit jakaa internet-yhteyden helposti jopa viiden laitteen kesken.<sup>10</sup> Paranna tuottavuutta yhdistämällä laite älypuhelimien tai tablettitietokoneeseen tai auttamalla työtovereitakin pääsemään verkkoon.
- 2,8 kertaa voimakkaamman latausvirran ja nopeasti lataavan portin ansiosta yhteensopivien laitteiden lataaminen käy vikkälämmin kuin tavallisten USB 3.0 -porttien kautta.<sup>11</sup>



## 54,61 cm:n (21,5 tuuman) HP ProOne 400 G1 Touch All-in-One -tietokone 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 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 10 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) <sup>22</sup> Windows 7 Professional, 32-bittinen (saatavilla Windows 10 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) <sup>22</sup> Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 8,1 Professional -version muunto-oikeuksien kautta) <sup>3</sup> Windows 7 Professional, 32-bittinen (saatavilla Windows 8,1 Professional -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 Ubuntu Linux 64 FreeDOS
<b>Saatavilla olevat suorittimet<sup>4</sup></b>	Intel® Core™ i7-4790T -suoritin (2,7 GHz, 8 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-4770T -suoritin (2,5 GHz, 8 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4690T -suoritin (2,5 GHz, 6 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4590T -suoritin (2 GHz, 6 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-4570M -suoritin ja Intel HD 4600 -näytönohjain (2,9 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä); Intel® Core™ i3-4330T -suoritin (3 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4150T -suoritin (3 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4400 -näytönohjain; Intel® Pentium® G3240T -suoritin (2,7 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3220T -suoritin (2,6 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Celeron® G1840T -suoritin (2,5 GHz, 2 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Celeron™ G1820T -suoritin (2,4 GHz, 2 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain
<b>Piirisarja</b>	Intel® H81 Express
<b>Muistin enimmäismäärä</b>	Enintään 16 Gt <sup>5</sup> Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus enintään 1600 Mt/s
<b>Muistipaikat</b>	2 SODIMM
<b>Sisäinen tallennustila</b>	500 Gt Enintään 2 Tt SATA (7 200 k/min) <sup>6</sup> 120 Gt Enintään 256 Gt SATA SE SSD <sup>6</sup> 500 Gt Enintään 1 Tt SATA SSHD
<b>Optinen tallennus</b>	Ohut kirjoitettava SATA SuperMulti DVD -asema; Ohut kirjoitettava SATA Blu-ray BDXL -asema <sup>7,8</sup>
<b>Näyttö</b>	54,6 cm:n (21,5 tuuman) WLED-taustavalaista LCD-kosketuslaajakuvanäyttö (1920 x 1080)
<b>Saatavilla olevat näytönohjaimet</b>	Sisäisenä: Intel HD Graphics Basic 4400 tai 4600 -näytönohjain <sup>10,11</sup>
<b>Ääni</b>	Vakiona: DTS Studio Sound+™; Realtek ALC3228 -koodekki; sisäiset kaiuttimet; stereokuulokelaittaintä; mikrofonitulo; stereolinjalähtö
<b>Tietoliikenne</b>	sisäinen Realtek RTL8151GH-CG GbE LOM -verkkoyhteys (10/100/1000); HP 802.11a/b/g/n -mini-PCIe-kortti ja Bluetooth -yhdystelmä (lisävaruste) <sup>9,15,16</sup>
<b>Laajennuspaikat</b>	5-in-1-muistikortinlukija; puolipitkä mini-PCIe
<b>Portit ja liittimet</b>	2 USB 3.0 -porttia; 4 USB 2.0 -porttia; 1 DisplayPort; 1 mikrofonitulo; 1 kuulokelaittaintä; 1 sarjaportti; 1 stereoäänilinjalähtö; 1 verkkovirtalaittaintä; 1 RJ-45-portti
<b>Sisäiset asemapaikat</b>	Yksi 3,5"-paikka
<b>Ulkoiset massamuistipaikat</b>	Yksi 5,25"-paikka
<b>Web-kamera</b>	1 MP (lisävaruste) <sup>9</sup>
<b>Saatavilla olevat ohjelmistot</b>	HP Client Security; HP Drive Encryption; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP File Sanitizer; HP Disk Sanitizer, External Edition; HP ePrint -ohjain; HP PageLift; HP-hallintatyökalut; HP Support Assistant; HP Wireless Hotspot; HP Recovery Disk Creator; HP Recovery Manager; HP Trust Circles, vakioversio; Microsoft Security Essentials; Windows Defender; CyberLink Power DVD, Blu-Ray; CyberLink Power2Go (suojattu tallennus); CyberLink YouCam BE; Computrace (tilan seuranta); Adobe® Flash® Player; Box; Skype; PDF Complete -yrittäjäversio; Osta Office <sup>12,13,17,18,19</sup>
<b>Suojauksen hallinta</b>	Vakiona: Paikka turvalukolle; USB-portin poistaminen käytöstä (BIOSin kautta); Takakannen turvaavuus; Lisävaruste: HP:n avainkaapelilukko <sup>20</sup>
<b>Virtalaitteet</b>	Ulkoinen 120 W:n virtalähde; jopa 89%:n hyötysuhde, aktiivinen tehokertoimen korjaus
<b>Mitat</b>	55,79x5,94x36,29 cm (Ilman jalustaa)
<b>Paino</b>	Paino alkaen 7,42 kg (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan)
<b>Ympäristö</b>	Vähähälogeeninen
<b>Energiansäästövaatimusten mukaisuus</b>	ENERGY STAR® -hyväksytyt ja EPEAT® Gold -rekisteröityt kokoonpanot saatavilla <sup>21</sup>
<b>Takuu</b>	Yhden vuoden rajoitettu takuu, sisältäen yhden vuoden takuun osille ja työlle sekä seuraavana päivänä asiakkaan luona tapahtuvan huollon Ehdot vaihtelevat maittain. Tietyt rajoitukset ovat voimassa.

## 54,61 cm:n (21,5 tuuman) HP ProOne 400 G1 Touch All-in-One -tietokone

### 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**

HP:n ohut BDXL Blu-Ray  
-asema



HP:n ohuen Blu-ray BDXL -SATA-aseman ja sisältyvän CyberLink Media Suite -ohjelmistopakettien avulla voit varmuuskopioida tietoja helposti ja nopeasti sekä muokata ammattilaislaatuista teräväpiirtovideoita. Laitteessa on CD-, DVD- ja Blu-ray-levyjen luku- ja kirjoitustoiminnot.

**Tuotenumero: E0X94AA**

HP:n 128 Gt:n SATA 6  
-SSD-asema



Lisää HP:n yrityspöytäkoneen suorituskykyä ja kestävyyttä HP:n SSD-asemalla. HP:n SSD-asemat ovat yhteensopivia vaihto-osia joidenkin HP Compaq -yritystietokoneiden 2,5 tai 3,5 tuuman kiintolevyasemille (kiinnike mukaan luettuna). Ne ovat suorituskyvyiltään ja kestävyydeltään monella tapaa parempia kuin perinteinen kiintolevyasematekniikka.

**Tuotenumero: QV063AA**

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**

3 vuotta, seur. arkipäivänä  
asennuspaikalla

Kolmen vuoden takuu: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuutettu teknikko korjaa tietokoneesi paikan päällä seuraavana arkipäivänä.

**Tuotenumero: U6578E**



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

# 54,61 cm:n (21,5 tuuman) HP ProOne 400 G1 Touch All-in-One -tietokone

## Viestin alaviitteet

<sup>1</sup> Hankittava erikseen tai lisälaitteena.

<sup>2</sup> EPEAT®-rekisteröity, jos käytössä. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee mallittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>3</sup> HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella tietokoneen käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.

<sup>4</sup> HP Client Security vaatii Windows 7 -käyttöjärjestelmän. Windows 8.1 -tukea odotetaan joulukuusta 2013 lähtien toimitettaville tuotteille.

<sup>5</sup> HP Trust Circles Standard -ohjelmisto, jos se sisältyy toimitukseen, mahdollistaa jopa viiden luottamuspiirin luomisen, joissa kussakin voi olla korkeintaan viisi yhteyshenkilöä. Eriksen hankittava Trust Circles Professional tarvitaan rajoittamattoman luottamuspiirin määrään- tai jäseniin Trust Circles Reader mahdollistaa yhteyshenkilöiden kutsumisen luottamuspiiriin. Edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.

<sup>6</sup> Automaattinen DriveLock toimii toisessa HP Business -tietokoneessa, jos koneiden BIOS-salasanat ovat samat. Vaatii käyttäjäsäätökset.

<sup>7</sup> Automaattinen palautus edellyttää HP BIOSia ja HP Tools -osiointia.

<sup>8</sup> Moneen ytimeen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. 64-bittinen tietojenkäsittely Intel®-ympäristössä edellyttää tietokonejärjestelmää, jonka suoritin, piirilevysarja, 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>10</sup> Langattomien yhteyspisteiden käyttö edellyttää toimivaa internet-yhteyttä ja erikseen hankittavaa tiedonsiirtosopimusta. Kun HP:n langaton yhteyspiste on käytössä, laitesovellukset käyttävät yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta. Langattoman yhteyspisteen tiedonsiirtoa saatetaan perä lisämaksuja. Tarkista tiedonsiirtosopimuksesi tiedot palveluntarjoajalta. Vaatii Windows 8.1 -käyttöjärjestelmän tai Windows 7 -käyttöjärjestelmälle tarkoitettua HP Connection Managerin

## 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. Versiosta toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietojasi, tee kaikaista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

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

<sup>4</sup> Moneen ytimeen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. 64-bittinen tietojenkäsittely Intel®-ympäristössä edellyttää tietokonejärjestelmää, jonka suoritin, piirilevysarja, 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 Gt = miljardi tavua; Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmän palautusohjelmistolle on varattu enintään 30 Gt kiintolevytilaa (Windows 8.1).

<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. Tietyt 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> Teräväpiirtokuvien katseluun vaaditaan teräväpiirtosisäältä (HD).

<sup>11</sup> Integroitu Intel-teräväpiirtografiikka käyttää osaa järjestelmämuistista näyttömuistina. Näyttöä varten varattu järjestelmämuisti ei ole muiden ohjelmien käytettävissä muuhun käyttöön.

<sup>12</sup> ePrint edellyttää verkkoyhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä (luettelo keuhkollisista tulostimista, tuetuista asiakirja- ja kuvatyypeistä sekä muista HP ePrint -tulostinta koskevista tiedoista on saatavilla osoitteessa [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Tulostusajat ja yhteysnopeudet saattavat vaihdella.

<sup>13</sup> HP PageLift edellyttää Windows 7 -käyttöjärjestelmää tai sitä uudempaa versiota.

<sup>14</sup> Vähähalogeeninen: Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

<sup>15</sup> Gigabit Ethernet -verkon nopeudet saattavat vaihdella.

<sup>16</sup> 802.11 edellyttää langatonta tukiasemaa ja internet-palvelua. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.

<sup>17</sup> HP:n langattoman yhteyspisteen käyttö edellyttää toimivaa internet-yhteyttä ja erikseen hankittavaa tiedonsiirtosopimusta. Kun HP Wireless Hotspot on käytössä, laitesovellukset käyttävät yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta. Langattoman yhteyspisteen tiedonsiirtoa saatetaan perä lisämaksuja. Tarkista tiedonsiirtosopimuksesi tiedot palveluntarjoajalta. Edellytyksenä Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä tai Windows 7 -käyttöjärjestelmään tarkoitettu HP Connection Manager.

<sup>18</sup> Support Assistant edellyttää internet-yhteyttä.

<sup>19</sup> CyberLink Power2Go (suojattu tallennus) on tarkoitettu alkuveraiselle sisällölle ja muihin laillisin käyttötarkoituksiin.

<sup>20</sup> HP:n avainkaappellukko on lisävaruste tai -ominaisuus.

<sup>21</sup> EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee mallittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

## 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 auttavat 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)

Tuote voi olla erilainen kuin näissä kuvissa. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Asiakirjan sisältö voi muuttua ilman ennakoilmoitusta.

Yksityiskohdat saattavat vaihdella mallin mukaan. HP-tuotteiden ja -palveluiden takuu määritetään yksinomaan tuotteiden ja palveluiden mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Mikään tässä mainittu ei merkitse lisätakuuta. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista. Kaikki toiminnot eivät ole saatavilla kaikissa Windows 8 -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai entistä tehokkaampien laitteiden hankkimista, jotta kaikkia Windows 8 -käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://windows.microsoft.com/fin-fi/>

Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard-yhtiö käyttää lisenssillä. Intel, Core ja Pentium ovat Intel Corporationin tavaramerkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. ENERGY STAR on Yhdysvaltain hallituksen omistama rekisteröity tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

