

## Taulukot

# HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini -tietokone



## Pieni, tehokas, valmis työkäyttöön

Työpöydän seuraava taso. Tämä HP:n pöytä tietokoneista pienin on täynnä yrityskäyttöön tarvittavaa suorituskykyä ja tietoturvaa. Tehokkaasti tilaa ja energiaa säästäväksi muotoiltu HP Desktop Mini sopii lähes mihin tahansa työpisteeseen.



### Suuri suoritusaste. Tilaa säästävä muotoilu.

- Desktop Mini on pienempi kuin monet lankapuhelimet, joten se mahtuu vaak- tai pystysuuntaisesti miltei mihin tahansa. Optimoitu työtilasi joustavasti asennettavalla<sup>1</sup>, puhdaslinjaisella ja helposti huollettavalla laitteella, jossa on sisäinen antenni langattomalle yhteydelle.
- Paranna tuottavuuttasi jopa 35 %<sup>2</sup> yhdistämällä jopa kolme erillistä näyttöä<sup>3</sup> DisplayPort-videolähtöliitännöillä, jotka tukevat monisuoratoistoa.
- HP ProDesk 600 G1 Desktop Minin voi sijoittaa lähes mihin tahansa tai kiinnittää helposti useisiin erilaisiin lisälaitteisiin tietokoneessa olevan VESA-kiinnityksen avulla.
- HP ProDesk 600 Desktop Mini G1 on käynyt läpi HP:n 115 000 tunnin täystestausprosessin, joten voit varmasti luottaa laitteeseen.
- HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini on helppo huoltaa. Osat ovat helposti tunnistettavissa, ja niitä pääsee käsittelemään avaamalla yhden siipiruuvin.

### Kaikki ProDesk-toiminnot.

- HP BIOSphere:n laiteohjelmisto-tasoinen automatisointi pitää tuottavuuden hyvänä ja ehkäisee käyttökatkoksia. Tietokoneesi saavat lisäsuojasta automaattisin päivityksin ja tietoturvatarkistuksin.<sup>4</sup>
- Tehosta työpäivääsi nopeudella ja suorituskyvyllä. Saat käyttöösi uusimman suorintekniikan valitsemalla neljännen sukupolven Intel® Core™ -suorittimista haluamasi.<sup>5</sup>
- Hyödynnä uudet asematekniikat ja ota käyttöön lisää paikallista tallennustilaa lisävarusteena hankittavalla M.2 PCIe -SSD-moduulilla, sisäisellä 2,5 tuuman SSD-asemalla tai kahden aseman kokoonpanoilla.
- Ota kaikki irti verkkoneuvotteluista. Herätä työt eloon DTS Studio Sound -äänentoisto-ohjelmiston tuottamilla runsailla ääni- ja videomaailmoilla.<sup>6</sup>
- Keskustele kasvatusten. HP ProDesk 600 -tietokoneeseen on esiasennettu Skype™, joten pääset heti kirjoittamaan yhteystenkiöllesi ja pitämään verkkoneuvotteluja aivan kuin olisit itse paikan päällä.<sup>6,7</sup>

### Tehokasta tietoturva.

- HP BIOSphere lisää turvallisuutta ja pitää toiminnalle tärkeät tiedot ja järjestelmät lukkojen takana mukautettavalla tunnistuksella ja BIOS-tason salasanasuojauksella.<sup>4</sup>
- HP Secure Erase -toiminnolla<sup>8</sup> voi pyyhkiä kiintolevyn sisällön, jos laite siirretään uuteen käyttötarkoitukseen.
- BIOSin ja käyttöjärjestelmän käytössä oleva Trusted Platform Module (TPM) -suojaussiru tarjoaa suojattua tallennustilaa ja takaa alustan koskemattomuuden.
- Pidä tärkeät tiedot turvassa. HP Trust Circles auttaa turvaamaan tiedot varmistamalla, että vain määrätty yhteystenkiöllet pääsevät käyttämään tärkeitä tiedostoja.<sup>9</sup>

### Vihreä kateudesta.

- ENERGY STAR® -hyväksytyt ja EPEAT® Gold<sup>10</sup> -sertifioitunut tietokoneen matalat energiankulutustasot tukevat ympäristöystävällistä käyttöä. Desktop Mini kuluttaa päällä ja käyttämättömänä ollessaan alle 8 W virtaa, joten se voi olla aina päällä ja aina ajan tasalla.

# HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini -tietokone

## Taulukko teknisistä tiedoista



<b>Koko</b>	Mini
<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>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</b>	Intel® Core™ i7-4785T -suoritin (2,2 GHz, 8 Mt:n välimuisti, neljä ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-4765T -suoritin (2 GHz, 8 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™ i5-4570T -suoritin (2,9 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-4350T -suoritin (3,1 GHz, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4600 -näytönohjain; 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® Core™ i3-4130T -suoritin (2,9 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4400 -näytönohjain; Intel® Pentium® G3440T -suoritin (2,8 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain; Intel® Pentium® G3420T -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® Q85 Express
<b>Muistin enimmäismäärä</b>	Enintään 16 Gt <sup>5</sup>
<b>Muistipaikat</b>	2 SODIMM
<b>Sisäinen tallennustila</b>	Enintään 500 Gt SATA (7 200 k./min) <sup>6</sup> Enintään 500 Gt SATA SED (7 200 k./min) <sup>6</sup> 500 Gt Enintään 1 Tt SATA SSHD <sup>6</sup> 120 Gt Enintään 256 Gt SATA SE SSD <sup>6</sup> Enintään 128 Gt M.2 SSD <sup>6</sup> Enintään 500 Gt SATA SED
<b>Saatavilla olevat näytönohjaimet</b>	Integroitu: Intel® HD 4600 -näytönohjain; Intel® HD 4400 -näytönohjain; Intel® HD -näytönohjain <sup>8,9</sup>
<b>Ääni</b>	DTS Sound + -äänenhallintatekniikka, HD-ääni Realtek ALC221 -koodekilla (kaikki portit ovat stereoportteja), mikrofonin ja kuulokkeen portit edessä (3,5 mm), linjalähtöportti takana (3,5 mm), monisuoroitaston mahdollisuus, sisäinen kaiutin
<b>Tietoliikenne</b>	Intel I217LM gigabit -verkkoyhteys (vakio); Intel Wireless-N 7260 M.2 802.11a/b/g/n (valinnainen); Langaton Intel 802.11a/b/g/n 7260 -minikortti ja Bluetooth® -yhdystelmä (valinnainen) <sup>7</sup>
<b>Laajennuspaikat</b>	2 M.2 (1 M.2 2230 valinnaista langatonta verkkokorttia varten. 1 M.2 2280 tallennusosaa varten)
<b>Portit ja liittimet</b>	4 USB 3.0 -porttia; 2 USB 2.0 -porttia; 1 RJ-45; 1 ääniliinjalatu; 1 kuulokeliitäntä; 1 mikrofoniliitäntä; 1 VGA-portti; 2 DisplayPort-liitäntä
<b>Sisäiset asemapaikat</b>	Yksi 6,35 cm (2,5")
<b>Saatavilla olevat ohjelmistot</b>	Adobe® Flash® Player; Bing-haku; Box; Osta Office; Computrace (tilan seuranta); CyberLink Power DVD, Blu-Ray; CyberLink Power2Go (suojattu poltto); HP Client Security; HP Device Access Manager; HP Disk Sanitizer, External Edition; HP Drive Encryption; HP ePrint -ohjain; HP File Sanitizer; HP PageLift; HP:n palautuslevyjien luonti; HP:n palautuksenhallinta; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP:n langaton yhteyspiste; Windows Defender; Microsoft Security Essentials; PDF Complete -yrittäjäversio; Skype <sup>11,12,13,14,15,16,17</sup>
<b>Suojauksen hallinta</b>	Trusted Platform Module (TPM) 1.2; SATA-portin poistaminen käytöstä (BIOSissa); Drive Lock -asemalukko; sarja-, rinnakkais- ja USB-portin käyttöönotto ja käytöstä poisto (BIOSissa); valinnainen USB-portin käytöstä poistaminen tehtaalla (käyttäjän määritettävissä BIOSissa); siirrettävän tallennusvälineen kirjoituksen/käynnistyksen hallinta; käynnistysalustana (BIOSissa); asetussalasana (BIOSissa); tuki koteloluokille ja vajjeriluoklaitteille <sup>18</sup>
<b>Virtalaitteet</b>	65 wattia, 87 %:n hyötysuhde, aktiivinen tehokertoimen korjaus
<b>Mitat</b>	17,5 × 17,7 × 3,4 cm
<b>Paino</b>	1,3 kg (Kokoonpanossa yksi kiintolevy)
<b>Ympäristö</b>	Vähähalogeeninen
<b>Energiansäästövaatimusten mukaisuus</b>	ENERGY STAR® -hyväksytyt kokoonpanot saatavilla

## HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini -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:n USB-kaiuttimet  
yrityksille



USB-portista virtansa saavilla kaiuttimilla voit lisätä työtilaasi stereoäänen nopeasti ja helposti. Sisäinen DTS Sound -ohjelmisto parantaa äänenlaatua.<sup>1</sup>

**Tuotenumero: D9J19AA**

HP:n integroitu työkeskus  
minipöytä tietokoneille ja  
Thin Client -pöydille



Hyödynnä pienet tilat tehokkaasti käyttämällä HP:n IWC Desktop Mini / Thin Client -laitetta. Sen avulla voit luoda pienikokoisen työpöytäratkaisun yhdistämällä yhden näytön HP Desktop Mini-, HP Thin Client- tai HP Chromebox -tietokoneeseen<sup>1</sup>, jolloin pääset kätevästi käyttämään tietokoneen liitännöitä.

**Tuotenumero: G1V61AA**

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)

# HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini -tietokone

## Viestin alaviitteet

- <sup>1</sup> Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- <sup>2</sup> \*Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays", Koala LLC, ergonomiakonsultointi, 6.11.2012.
- <sup>3</sup> Useiden yhtäaikaisten näyttöjen tuki edellyttää näyttöjä, jotka tukevat ketjutettavissa olevia DisplayPort-liitäntöjä ja monisuoratoistoa. Näytöt ja johdot on hankittava erikseen.
- <sup>4</sup> HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella tietokoneen käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.
- <sup>5</sup> Momen ytimen 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 ohjelmistomäärittelyjen mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.
- <sup>6</sup> Internet-yhteys vaaditaan.
- <sup>7</sup> Videoneuvottelut edellyttävät verkkokameraa.
- <sup>8</sup> Katso menetelmien pääpiirteet National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoisjulkaisusta 800-88.
- <sup>9</sup> HP Trust Circles Standard -ohjelmisto, jos se sisältyy toimitukseen, mahdollistaa jopa viiden luottamuspiirin luomisen, joissa kussakin voi olla korkeintaan viisi yhteys henkilöä. Erikseen hankittava Trust Circles Professional ei rajoita luottamuspiirien tai niihin kuuluvien yhteys henkilöiden määrää. Trust Circles Reader mahdollistaa yhteys henkilöiden kutsumisen luottamuspiiriin. Edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- <sup>10</sup> EPEAT® Gold -rekisteröity, jos käytössä. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee mallittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

## 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 menetettäisi tietojasi, tee kaikkista 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 menetettäisi tietojasi, tee kaikkista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.
- <sup>4</sup> Momen ytimen 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 ohjelmistomäärittelyjen 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> Intel Centrino Advanced-N 6205 on lisävaruste tai laajennusosa, joka edellyttää erikseen hankittavaa langatonta tukiasemaa ja internet-palvelua. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.
- <sup>8</sup> Teräväpiirto kuvien katselamiseen vaaditaan teräväpiirtoisälttöä (HD).
- <sup>9</sup> Integroitu Intel-teräväpiirto grafiikka käyttää osaa järjestelmämuistista näyttömuistina. Näyttöä varten varattu järjestelmämuisti ei ole muiden ohjelmien käytettävissä muuhun käyttöön.
- <sup>10</sup> Lisävaruste tai lisäominaisuus.
- <sup>11</sup> CompuTrace-agentti toimitetaan niin, että se ei ole käytössä, vaan asiakkaan on aktivoitava se tilauksen hankinnan yhteydessä. Tilauksia on hankittavissa 1–5 vuoden sopimuskausille. Palvelu on rajallinen, tarkista saatavuus Yhdysvaltojen ulkopuolella Absolutelta.
- <sup>12</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>13</sup> Disk Sanitizer on saatavilla ladattavana versiona.
- <sup>14</sup> Secure Erase on menetelmille, joiden pääpiirteet on ilmoitettu National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoisjulkaisussa 800-88.
- <sup>15</sup> ePrint edellyttää internet-yhteyttä verkko-yhteyttä käyttävään HP-tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröimistä (katso tarkat tiedot osoitteesta [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting)).
- <sup>16</sup> HP PageLift edellyttää Windows 7 -käyttöjärjestelmää tai sitä uudempaa versiota.
- <sup>17</sup> HP Support Assistant vaatii Windows 7:n tai uudemman version ja internet-yhteyden.
- <sup>18</sup> Intel® Identity Protect -suojaus edellyttää erillistä Symantec VIP -ohjelmistopalvelutilausta, ja suojaus on erikseen aktivoitava ja määritettävä. Edellyttää verkkosivustoa, joka käyttää Symantec VIP -todennuspalvelua. Edellyttää Microsoft® Windows -käyttöjärjestelmää kokoonpanossa, jossa on vPro tai mikä tahansa Ultrabook™. Intel® ja HP eivät ole vastuuta kadonneista tai varastetuista tiedoista ja/tai järjestelmistä tai muista tästä johtuvista vahingoista.
- <sup>19</sup> Vähähalogeeninen: Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

Lue lisää osoitteesta  
[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)

© 2013, 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. Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows 8.1:n versioissa. Järjestelmissä saatetaan tarvita uusia ja/tai erikseen ostettavia laitteita, jotta Windows 8.1:n toiminnot voi hyödyntää täysin. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com/windows>.

Intel, Core ja Pentium ovat Intel-yhtiön tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. ENERGY STAR on rekisteröity tavaramerkki, jonka omistaa Yhdysvaltain ympäristönsuojeluvirasto (Environmental Protection Agency, EPA). 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 Sound+ on DTS-yhtiön tavaramerkki © DTS, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

