

Taulukot

HP EliteDesk 705 G3 -mikrotornitietokone



Skaalattava ja tehokas yritysratkaisu

HP EliteDesk 705 tarjoaa vaikuttavaa vastinetta rahoille tinkimättömällä suorituskyvyllä, tietoturvalla ja hallintaominaisuuksilla. Mukauta HP EliteDesk 705 laajennusvaihtoehdoilla, jotka tarjoavat yritystason käyttökokemuksen, joka vastaa lähestulkoon kaikkiin liiketoimintatarpeisiin.



HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

- Windows 10 Pro¹

- AMD PRO A-Series APU -suoritin² AMD Ryzen Pro -suorittimet²

Puhdasta suorituskykyä ja parannettua visuaalista käyttökokemusta

- Nauti uusimpien 65W AMD Ryzen™ 3 PRO- ja Ryzen™ 5 PRO -keskisyksiköiden² erinomaisesta suorituskyvystä tai tehosta suorituskykyä valinnaisella 95W AMD Ryzen™ 7 PRO -keskisyksiköllä²,³ jopa 8 ydintä, 16 säiettä⁴ ja tehokas erillinen näytönohjain mukaansatempaavaa VR-sisältöä varten.

Itseään korjaava suojaus.

- HP Sure Start ja Runtime Intrusion Detection⁵ valvoo BIOSia, palauttaa ympäristön ilman käyttäjän tai järjestelmänvalvojan toimia, palauttaa BIOSin mukautettuun tilaan ja on valmis yrityskäytössä tarvittavaa keskitettyä hallintaa varten.

Pitkän aikavälin luotettavuutta

- Tietokone on heti valmis käyttöön, ja se on suunniteltu kestäämään pitkään: alusta on vakaa jopa 18 kuukautta. Työskentele huolettomasti tietokoneella, joka on käynyt läpi 120 000 tunnin testauksen ja joka on suunniteltu läpäisemään Yhdysvaltain armeijan MIL-STD 810G⁶ -testit.

Mukautuu käyttäjän tarpeisiin ja budjettiin

- Uusimmat AMD PRO A-Series APU² -prosessorit ja Radeon™-näytönohjain takaavat työpöytäsuorituskykyä erilaisiin digitaalisiin työkuormituksiin ja päivittäiseen tuottavuuteen koko yrityksessä.

Ominaisuudet

- Suojaa nykyaikaisen yrityksesi tulevaisuus. HP:n modernit tietokoneet hyödyntävät kaikkia Windows 10 Pro¹ -käyttöjärjestelmän ominaisuuksia ja suojaavat laitteesi nykyajan tietoturvaohjelmilla ja maksimoivat liiketoiminnan hallinta- ja tuottavuusominaisuudet.
- Yksinkertaista hallintaa. HP Client Management -ratkaisut⁷ ja Dash v1.1⁸ mahdollistavat laitteiden helpon hallinnan.
- Ota kaikki teho irti kannettavista laitteista yhteensä 10 USB-portin ja valinnaisen langattoman HP Tri-mode -latausalustan avulla⁴.
- Käynnistä Skype for Business™ -neuvottelut nopeasti valinnaisen HP Collaboration -näppäimistön avulla⁴.
- Käynnistä tietokone nopeasti ja hyppää sovelluksesta toiseen tehokkaan, valinnaisen HP Turbo Drive G2 -aseman⁴ avulla.
- Paranna tuottavuutta jopa 35 %⁹ hyödyntämällä jopa neljän ulkoisen Elite-näytön tuki⁴.
- Pidenä laitteesi elinkaarta. Käyttöalusta on helppo päivittää, ja sen kotelon avaamiseen ei tarvita työkaluja. Siinä on useita asemapaikkoja, neljä laajennuspaikkaa, 10 USB-porttia ja useita liittimiä, joiden avulla voit vastata kasvaviin tarpeisiin.
- Auta pitämään tiedot turvassa ja suojattuina käyttämällä kahden tallennustilan RAID-kokoonpanoa¹⁰ sekä TPM- ja SED-kiintolevyjä.

HP EliteDesk 705 G3 -mikrotornitietokone

Taulukko teknisistä tiedoista



Koko	Mikrotorni
Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 10 Pro (64-bittinen) – HP suosittelee Windows 10 Pro -versiota. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0 NeoKylin Linux® 64
Saatavilla olevat suorittimet²	AMD PRO A10-9700 APU, jossa Radeon™ R7 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,5 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,8 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD PRO A12-9800 APU, jossa Radeon™ R7 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,8 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 4,2 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD PRO A6-9500 APU, jossa Radeon™ R5 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,5 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,8 GHz, 1 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); AMD PRO A8-9600 APU, jossa Radeon™ R7 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,1 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,4 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD Ryzen™ 3 PRO 1200, neljä ydintä (peruskellotaajuus 3,1 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,4 GHz, 10 Mt:n välimuisti); AMD Ryzen™ 5 PRO 1500, neljä ydintä (peruskellotaajuus 3,5 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,7 GHz, 18 Mt:n välimuisti); AMD PRO A10-8770 APU, jossa Radeon™ R7 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,5 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,8 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD Ryzen™ 7 PRO 1700X, kahdeksan ydintä (peruskellotaajuus 3,4 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,8 GHz, 20 Mt:n välimuisti); AMD Ryzen™ 3 PRO 1300, neljä ydintä (peruskellotaajuus 3,5 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,7 GHz, 10 Mt:n välimuisti); AMD PRO A12-8870 APU, jossa Radeon™ R7 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,7 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 4,2 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD Ryzen™ 5 PRO 1600, kuusi ydintä (peruskellotaajuus 3,2 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,6 GHz, 19 Mt:n välimuisti); AMD PRO A6-8570 APU, jossa Radeon™ R5 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,5 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 3,8 GHz, 1 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); AMD PRO A6-8580 APU, jossa Radeon™ R5 -näytönohjain (peruskellotaajuus 3,8 GHz, Burst-kellotaajuus jopa 4 GHz, 1 Mt:n välimuisti, 2 ydintä)
Piirisarja	AMD B350 FCH
Muistin enimmäismäärä	Enintään 64 Gt:n DDR4-2400 SDRAM Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus enintään 2 400 Mt/s.
Muistipaikat	4 DIMM
Sisäinen tallennustila	128 Gt Enintään 512 Gt HP Turbo Drive G2 SSD -asema (PCIe) ⁴ 256 Gt Enintään 512 Gt HP Turbo Drive G2 TLC -SSD-asema (PCIe) ⁴ 128 Gt Enintään 256 Gt SATA SSD ⁴ 240 Gt Enintään 512 Gt SATA SED SSD ⁴ Enintään 1 Tt SATA SSHD (7 200 k./min) ⁴ 500 Gt (8 Gt:n välimuisti) Enintään 1 Tt (8 Gt:n välimuisti) SATA SSHD (5 400 k./min) ⁴ Enintään 500 Gt SATA SED (7 200 k./min) ⁴ Enintään 500 Gt SATA FIPS SED (5 400 k./min) ⁴ 500 Gt Enintään 2 Tt SATA (7 200 k/min) ⁴ 256 Gt Enintään 512 Gt SATA TLC SSD ⁴
Optinen tallennus	Ohut SATA DVD-ROM -asema; Ohut SATA DVD-Writer -asema ⁵
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: AMD Radeon™ HD Erikseen: AMD Radeon™ R5 420 -näytönohjain (1 Gt:n erillinen GDDR5-muisti); AMD Radeon™ R7 430 -näytönohjain (2 Gt:n erillinen DDR4-muisti); AMD Radeon™ R7 450 -näytönohjain (4 Gt:n erillinen DDR3-muisti); AMD Radeon™ R9 350 -näytönohjain (2 Gt:n erillinen GDDR5-muisti); AMD Radeon™ RX 460 -näytönohjain (2 Gt:n erillinen GDDR5-muisti); AMD Radeon™ RX 480 -näytönohjain (4 Gt:n erillinen DDR4-muisti); NVIDIA® GeForce® GT 730 (1 Gt:n erillinen DDR3-muisti); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 Gt:n erillinen DDR3-muisti); NVIDIA® Quadro® 310 (1 Gt:n erillinen DDR3-muisti); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 Gt:n erillinen DDR5-muisti) ^{14,15,21} (AMD Radeon™ HD -näytönohjain, yhdysrakenteinen grafiikkasuoritin)
Ääni	DTS Studio Sound™ Realtek ALC221 -koodekilla, etuportit mikrofonille ja kuulokkeelle (3,5 mm), linjalähdön ja linjatulon takaportit (3,5 mm), sisäinen monokaiutin.
Tietoliikenne	LAN: Sisäinen Broadcom NetXtreme GbE Plus; Intel® I210-T1 PCIe GbE (lisävaruste) LANGATON LAHIVERKKO: Intel® 8260 kaksikaistainen 802.11ac (2 × 2) langaton PCIe-yhdistelmäkortti; Intel® 7265 kaksikaistainen 802.11ac (2 × 2) langaton PCIe-yhdistelmäkortti ⁶
Laajennuspaikat	2 PCIe x1; 1 PCIe x16 (x4); 1 PCIe x16 (x16)
Portit ja liittimet	Etuosaa: USB 2.0 -portti; pikalataava USB 2.0 -portti; 2 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi, kuuloke/mikrofoniportti; kuulokkeen liitin Takaosa: 2 USB 2.0 -porttia; 4 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi; sarjaportti; 2 PS/2 -porttia (näppäimistö ja hiiri); VGA-portti; 2 DisplayPort-liitäntää; äänen linjatulo; äänen linjalähtö; RJ-45; toinen sarjaportti (lisävaruste); rinnakkaisportti (lisävaruste) ^{20,22} Sisäinen: 3 SATA-paikkaa
Sisäiset asemapaikat	Yksi 8,9 cm (3,5")
Syöttölaite	HP USB Smart Card (CCID) -näppäimistö; HP:n USB-näppäimistö, harmaa; HP:n USB-näppäimistö ja -hiiri; HP:n videoneuvottelunäppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö; HP PS/2 Business Slim -näppäimistö; HP Wireless Business Slim -näppäimistö ja -hiiri ⁷ HP:n PS/2-hiiri; HP:n USB-hiiri; HP:n USB-laserhiiri, 1 000 dpi; HP USB Hardened -hiiri; HP:n hiiri, harmaa ⁷
Saatavilla olevat ohjelmistot	HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey -tuki; HP JumpStart; HP Palautuksenhallinta; HP Support Assistant ^{9,10}
Suojauksen hallinta	DriveLock; kannen tunnistin; HP Client Security Suite Gen 3; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP:n käynnistyksenaikainen todennus; HP Security Manager; HP Spare Key; käynnistysallasana (BIOS); RAID-kokoonpanot; sarja- ja USB-portin käyttöönotto ja käytöstäpoisto (BIOS); asetussalasana (BIOS); tuki rungon riippulukolle ja kaapelilukolle; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security -turvasiru (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ -sertifointi) ^{15,16}
Hallintatoiminnot	HP BIOS Config Utility (ladattava); HP Client Catalog (ladattava); HP:n ohjainpaketit (ladattavat); HP SoftPaq Download Manager; HP System Software Manager (ladattava); LANDESK Management; HP Image Assistant; HP Management Integration Kit Microsoft System Center Configuration Manager -toimintoa varten ^{17,18}
Virta	280 W:n vakioiteho; 280 W jopa 93 prosentin hyötysuhteella, aktiivinen tehokertoimen korjaus
Mitat	170×340×355 mm (Pystysuuntainen mikrotorni)
Paino	6,76 kg (Kokoonpanossa yksi kiintolevyasema ja yksi optinen asema. Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Ympäristö	Vähähalogeeninen ¹²
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioitu ja EPEAT®-rekisteröidyt määritykset käytettävissä ¹¹
Takuu	3 vuoden (3-3-3) rajoitettu takuu- ja huoltopalvelu sisältää 3 vuoden takuun osille, työlle ja korjauksille asiakkaan tiloissa. Ehdot vaihtelevat maittain. Tietty rajoitukset ovat voimassa.

HP EliteDesk 705 G3 -mikrotornitietokone

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP Business PC Security -lukkosarja (v2)



Estä rungon muuntelu ja suojaaa tietokone ja näyttö työtiloissa ja julkisilla paikoilla HP Business PC Security -turvalukkosarjalla v2.

Tuotenumero: N3R93AA

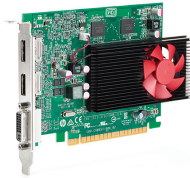
HP 8 Gt DIMM DDR4 -muisti



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

Tuotenumero: P1N52AA

AMD Radeon R9 350 PCIe x16 -näytönohjain



Ohjaa päivittäinen tietokoneiliikenne, verkkoneuvottelut sekä videot ja valokuvat jopa kahdelle näytölle yhdellä 2 Gt:n AMD Radeon™ R9 350 PCIe x16 -kortilla.

Tuotenumero: N3R91AA

HP Wireless Slim Business -näppäimistö



Nauti helposta 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 kannettaville tietokoneille seuraavana arkipäivänä paikan päällä



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

Tuotenumero: U7899E

HP EliteDesk 705 G3 -mikrotornitietokone

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 ja laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. AMD:n numeroinnista ei voi päätellä kellonopeutta.
- ³ Hankittava erikseen tai lisäominaisuutena HP EliteDesk 705 G3 MT -laitteisiin, odotetaan saataville syksyllä 2017.
- ⁴ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁵ Saatavana 7. sukupolven AMD-suorittimilla/APU-yksiköillä varustettuihin HP EliteBook- ja HP EliteDesk -tuotteisiin.
- ⁶ 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. Vaurio MIL-STD-testiolosuhteissa tai mikä tahansa tapaturmainen vahinko edellyttää valinnaista HP Care Pack -vahinkosuojauspalvelua.
- ⁷ Edellytyksenä on Windows-käyttöjärjestelmä.
- ⁸ Muiden valmistajien hallintoohjelmistot on hankittava erikseen. Dash-sertifioitu ja yritystason hallittavuus on hyväksytty käytettäväksi MS SCCM:n ja LANDeskin kanssa.
- ⁹ *Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays", Koala LLC, ergonomiakonsultointi, 6.11.2012.
- ¹⁰ RAID-tekniikka on valinnaista ja edellyttää toista kiintolevyasemaa.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

- 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 Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. AMD:n numerointi ei heijasta kellonopeutta.
- ³ Kiintolevyssä ja SSD-asemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Windows 10 -käyttöjärjestelmässä enintään 36 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.
- ⁴ Tekijänoikeuksien suojatun materiaalin kopiointi on ehdottomasti kielletty. Todelliset nopeudet saattavat vaihdella.
- ⁵ Tarvittava langaton tukiasema ja verkkopalvelu on hankittava erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettu.
- ⁶ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁷ Valmiiksi asennettujen ohjelmistojen täydellinen luettelo on dokumentissa Tekniset tiedot lyhyesti.
- ⁸ HP ePrint -ohjain 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.
- ⁹ EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintilista osoitteesta www.epeat.net. Katso HP:n muiden valmistajien lisävarustekaupasta aurinkoenergalaitteita osoitteessa www.hp.com/go/options.
- ¹⁰ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähälogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähälogeenisia.
- ¹¹ Microsoftin tukikäytännön vuoksi HP ei tue Windows® 8- tai Windows 7 -käyttöjärjestelmiä tuotteissa, joissa on Intelin® tai AMD:n 7. sukupolven suoritin tai sitä uudempi eikä anna käyttöön Windows® 8- tai Windows 7 -ohjaimia osoitteessa <http://www.support.hp.com>.
- ¹² HDMI 1.4b -ominaisuuksien tuki.
- ¹³ Käynnistyksenaikainen todennus: Tämän ominaisuuden ansiosta kaupalliset HP-ympäristöt tukevat salasanaa ja sormenjälkitunnistusta (jos käytettävissä).
- ¹⁴ HP Password Manager: Kaikkia verkkosivustoja ja sovelluksia ei välttämättä tueta. Käyttäjän saattaa olla tarpeen ottaa käyttöön tai sallia lisäosa tai laajennus verkkoselaimessa.
- ¹⁵ HP SoftPaq Download Manager; HP System Software Manager; HP BIOS Config Utility; HP Client Catalog; HP Management Integration Kit Microsoft System Center Configuration Manager -toimintoa varten; Ei esiasennettuna, mutta sen voi ladata osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁶ LANDesk Management: Tilaus on pakollinen.
- ¹⁷ AMD Ryzen™ PRO CPU edellyttää erityistä näyttöohjainta.
- ¹⁸ Kaksi DisplayPort-näyttöliitintä ja yksi VGA-näyttöliitin ovat pois käytöstä, kun valittuna on Ryzen PRO -keskussyöttö.
- ¹⁹ Valinnainen, määritettävä oston yhteydessä.
- ²⁰ 2 USB 2.0 porttia: mahdollistavat käynnistämisen S4:stä näppäimistön tai hiiren avulla, kun ne on liitetty ja otettu käyttöön BIOS-ohjelmassa.

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 ja Core ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. NVIDIA, NVIDIA-logo, Quadro, GeForce ja NVS ovat NVIDIA Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. AMD, Radeon ja AMD-logo ovat Advanced Micro Devicesin tavaramerkkejä. ENERGY STAR ja ENERGY STAR -merkki ovat Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä. 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. Tietoja DTS-patenteista on 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. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

