

Taulukot

HP EliteBook Folio 1020 G1 Special Edition -kannettava



Painaa vähän, tekee paljon

HP EliteBook Folio 1020 Special Edition -kannettava painaa vähimmillään 1 kg (2,2 paunaa) ja on 15,7 mm:n (0,62 tuuman) paksuinen, joten se on erittäin ohut, kevyt ja kestävä. Alan johtavia tietoturva- ja hallintaratkaisuja täydentävät edistykselliset materiaalit, kuten magnesium-litiumseos ja hiilikuitu.



HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

- Windows 8.1¹
- Lävistäjältään 31,75 cm:n (12,5 tuuman) näyttö

Tyylikäs, ohut ja älykäs

- Voit sujauttaa Special Edition EliteBook Folio 1020 -kannettavan käsimatkatavariihisi ja unohtaa kantavasi sitä, sillä se on erittäin kevyt (1 kg / 2,2 paunaa) ja erittäin ohut (15,7 mm / 0,62 tuumaa) ja sen valmistuksessa on käytetty hiilikuitua ja magnesium-litiumseosta.

Virtaviivaistettu suojaus ja hallinta

- HP:n johtaviin tietoturvaratkaisuihin ja kattaviin hallintaratkaisuihin voi luottaa. Laitteita, tietoja ja identiteettejä voi suojata ja hallita helposti HP:n tehotyökaluin, joihin kuuluvat esimerkiksi HP BIOSphere² ja HP Touchpoint Manager.³

Vankka ja valmis

- EliteBook kestää päivittäisen käytön ja jatkuvan matkustamisen haasteet, sillä siinä ei ole liikkuvia osia ja se on suunniteltu läpäisemään MIL-STD 810G -kestävyystestit⁴, jotka edellyttävät luotettavaa, hiljaista ja mukautuvaa suorituskykyä.

Anna sormiesi levätä

- Tuntikausia kestäneiden käyttäjätutkimusten jälkeen HP suunnitteli HP Premium -näppäimistöön upean mukavuuden ja vasteen tasapainon, joiden ansiosta käyttäjä voi keskittyä kulloiseenkin tehtävään.

Ominaisuudet

- Tee yhteistyötä eri puolilla maailmaa toimivien työkavereiden kanssa käyttämällä työkaluvalikoimaa, joka sisältää muun muassa teräväpiirtoverkkokameran, todentuntuisen DTS Studio Sound™ -järjestelmän ja stereokaiuttimet, kaksi mikrofonia ja alansa johtavan HP Noise Reduction -ohjelmiston.
- Voit parantaa EliteBook-käyttökokemustasi lisäämällä siihen esimerkiksi erittäin ohuen telakointiaseman (lisävaruste) tai kaarevan Elite-näytön.⁵
- Näet kaiken erittäin tarkasti lävistäjältään 31,75 cm (12,5 tuuman) heijastamattomalla QHD-näytöltä, jossa ei ole kosketustoimintoa
- Yhteyksien ylläpidosta vastaavat WiDi,⁶ Miracast⁷ sekä WLAN 802.11ac- ja Bluetooth® 4.0⁸ -yhdistelmä.
- Saat käyttöösi kaksi USB 3.0 -porttia, MicroSD-laajennuspaikan ja HDMI-videolähdön.
- Hyödynnä HP Elite -tuki,⁹ joustavat rajoitetun takuun ratkaisut ja kattava tuotesarjatuki.
- Yksinkertaista tekninen tuki valinnaisen HP Care Services -tukipalvelun avulla. Voit luottaa kustannustehokkaaseen osaamiseen, joka on saatavilla joka päivä ympäri vuorokauden ja kattaa useita merkkejä, laitteita ja käyttöjärjestelmiä.¹⁰

HP EliteBook Folio 1020 G1 Special Edition -kannettava Taulukko teknisistä tiedoista

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.



Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 (vain National Academic) ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (saatavilla Windows 8.1 Pro 64 - version muunto-oikeuksien kautta) ² Windows 7 Professional 32 (saatavilla Windows 8.1 Pro 64 - version muunto-oikeuksien kautta) ² Windows 7 Professional 64 (saatavilla Windows 8.1 Pro 64 -version muunto-oikeuksien kautta, vain National Academic) ² Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (vain National Academic) ¹ FreeDOS 2.0
Prossessorituoteperhe⁴	Intel® Core™ M -suoritin
Saatavilla olevat suorittimet⁴	Intel® Core™ M-5Y51 -suoritin (1,1 GHz, jopa 2,6 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5300 -näytönohjain; Intel® Core™ M-5Y71 -suoritin (1,2 GHz, jopa 2,9 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5300 -näytönohjain
Piirisarja	Suorittimeen integroitu piirisarja
Muistin enimmäismäärä	Enintään 8 Gt 1 600 MHz LPDDR3 SDRAM ⁵ Vakiomuisti - huomautus: Muistikomponenttipäivitykset eivät ole saatavilla tehtaalla suoritettavan kokoonpanon jälkeen.
Sisäinen tallennustila	180 Gt enintään 256 Gt M.2 SSD ^{6,7}
Näyttö	Lävistäjätlään 31,75 cm:n (12,5 tuuman) heijastamaton, LED-taustavalaistu, erittäin ohut QHD UWVA -näyttö (2 560 × 1 440) ^{13,14}
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® HD 5300 -näytönohjain ¹³
Ääni	HD-ääni DTS Studio Sound™ -äänentoistolla; kiinteä kahden mikrofonin järjestelmä; kaksi sisäistä stereokaiutinta; HP Noise Reduction Software
Langattomat teknikat	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) WiFi ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä ^{8,9,10} (Yhteyksiä tehostavat komponenttipäivitykset eivät ole saatavilla tehtaalla suoritettavan kokoonpanon jälkeen.)
Tietoliikenne	NFC; Ethernet-yhteys käyttöavaimella (lisävaruste) ¹²
Laajennuspaikat	1 mikro-SD-kortti (SD-, SDHC- ja SDXC-tuki)
Portit ja liittimet	2 USB 3.0 -latausporttia; HDMI-liitäntä; telakkaliitäntä; verkkovirtaliitäntä; kuuloke-mikrofoni-yhdistelmä
Syöttölaite	Läikkövyiltä nesteiltä suojattu taustavalaistu näppäimistö Lasinen ForcePad™ (kemiallisesti etsattu pinta) ja virtapainike, kaksisuuntaisen vierityksen tuki selittein, napautus- ja eletunnistus oletuksena, vieritys kahdella sormella ja zoomaaminen kahdella sormella (nipistyseleet)
Web-kamera	720p HD:n web-camera ¹³
Saatavilla olevat ohjelmistot	Osta Office; HP BIOSphere ja HP Sure Start; HP Connection Manager (Windows 7 -käyttöjärjestelmissä); HP Wireless Hotspot; HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; HP SoftPaq Download Manager; Absolute Data Protect -sovellus (Windows 8.1 -käyttöjärjestelmissä); CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE; HP Touchpoint Manager; Foxit PhantomPDF Express HP-laitteisiin; HP Connection Manager; HP ePrint -ohjain; HP File Sanitizer; Intelin WiDi-ohjelmisto; Microsoft Security Essentials (vain Windows 7 -käyttöjärjestelmissä); Lync-optimoitu ^{15,16,17,18,19,20}
Suojauksen hallinta	TPM 1.2/2.0 (Infineon, juotettu); Sormenjälkitunnistin; Koko aseman salaus; käynnistystä edeltävä tunnistus (salasanalla) ²¹
Virta	45 W:n Smart-verkkolaite HP:n pitkäkestoinen nelikennoinen litium-ionipolymeeriakku (36 Wh) nelikennoinen 36 Wh:n malleissa, joissa on M.2 SSD -asema: jopa 8 tuntia 30 minuuttia (kiinteä näytönohjain, MM12) ²³
Mitat	31 × 21 × 1,57 cm
Paino	Paino alkaen 1 kg (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Ympäristö	Vähähalogeeninen ²²
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioituja kokoonpanoja saatavilla
Takuu	Kolmen vuoden rajoitettu takuu (valinnaiset Care Packs -paketit hankittava erikseen), kolmen vuoden takuu HP Long Life -akulle (saatavilla vain kolmen vuoden rajoitetun alustatakuun yhteydessä)

HP EliteBook Folio 1020 G1 Special Edition -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP 2013 UltraSlim
-telakointiasema



Laajenna näyttö-, verkko- ja laiteliitettävyys nopeasti ja helposti niin, että voit mukauttaa aina valmiina olevan työaseman HP 2013 UltraSlim -telakointiasemalla, joka on yksinkertainen yhden napsauksen sivuunliu'utettava telakka tietyille ultraohuille HP EliteBook -kannettaville.

Tuotenumero: D9Y32AA

HP:n huippuohut
avainkaapelilukko



Suojaa HP Ultrabooksi™ tai kannettavasi nopeasti ja helposti HP:n huippuohuella avainkaapelilukolla.

Tuotenumero: H4D73AA

Ohut HP Business -kotelo,
päältä avattava



HP Business Slim Top Load -laukku on kompakti, tyylikäs ja kestävä laukku, joka on suunniteltu tyylikkaille ja kevyille HP:n ohuen profiilin yrityskannettaville (lävistäjältään enintään 14,1 tuuman näytöt).

Tuotenumero: H5M91AA

HP Touch to Pair -hiiri



Joustavuus ja toimivuus paranevat ja työtila pysyy siistinä, kun käytössä on maailman ensimmäinen NFC-tekniikkaan perustuva langaton hiiri, joka muodostaa yhteyden Bluetooth®-tekniikalla varustettuun taulutietokoneeseen tai Ultrabookiin™ välittömästi.*

Tuotenumero: H6E52AA

HP 65 W Smart Travel
-verkkosovitin



HP-verkkolaitteet syöttävät kannettavalle virtaa ja lataavat tietokoneen akun samanaikaisesti. Näiden verkkolaitteiden avulla liität kannettavasi kätevästi verkkovirtaan, kun teet töitä toimiston ulkopuolella tai olet matkoilla. HP:n ohuet matkaverkkolaitteet (65 W) sopivat täydellisesti paljon ulkomailla matkustaville tai tien päällä viihtyville. Verkkolaite on 40 % tavallista 65 W:n laitetta ohuempi ja sisältää kätevän USB-portin muiden lisälaitteiden lataamiseen töiden aikana. Neljä kansainvälistä pistokesovitinta varmistavat, että ohut HP-matkaverkkolaite toimii kaikkialla. Tyylikäs kuljetuslaukku pitää asiat järjestyksessä.

Tuotenumero: JOE43AA

HP Care Pack -tuki: 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: U4414E

Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteBook Folio 1020 G1 Special Edition -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Viestin alaviitteet

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai erikseen hankittavien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.

² HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella tietokoneen käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.

³ HP Touchpoint Manager tukee Android™-, iOS- ja Windows-käyttöjärjestelmiä sekä eri valmistajien tietokoneita, kannettavia, tabletteja ja älypuhelimia. Ei saatavilla kaikissa maissa; katso saatavuustiedot osoitteesta www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager edellyttää tilauksen hankkimista. Vain HP:n out-of-band: pyyhkäisy-, lukitus- ja lukituksen avaamistoiminnot sekä BIOS-käynnistysvirhekoodien raportointi ovat suunnitelmien mukaan käytettävissä tietyissä HP EliteBook -malleissa, ja ne edellyttävät Intel® vPro™ -teknikkaa ja -toimintoja S3/virransäästötilassa, S4/lepotilassa ja S5/osiittaisvirtatilassa.

⁴ 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.

⁵ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.

⁶ Sisäinen Intel WiDi -toiminto on käytettävissä vain tietyissä kokoonpanoissa ja edellyttää erikseen hankittavaa projektoriä, televisiota tai tietokoneenäyttöä ja sisäistä tai ulkoista WiDi-vastaanotinta. Ulkoiset WiDi-vastaanottimet kytketään projektoriin, televisioon tai tietokoneenäyttöön erikseen hankittavalla HDMI-vakioliitännällä.

⁷ Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla voit heijastaa tietokoneen näytön sisällön televisioruudulle, projektorille ja suoratoistaviin mediasoitimiin, jotka tukevat myös Miracast-teknikkaa. Miracastin avulla voit jakaa tietokoneellasi tekemät asiat ja esittää diaesityksen. Lisätietoja: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

⁸ Edellytyksenä on langaton tukiasema ja internet-yhteys. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua. Langattoman 802.11ac WLAN -verkon tekniset tiedot ovat luonnosvaiheessa, eivät lopullisia. Lopullisten teknisten tietojen poikkeaminen luonnostiedoista voi vaikuttaa kannettavan kykyyn olla yhteydessä muiden 802.11ac WLAN -laitteiden kanssa.

⁹ Elite-tuki on saatavilla ainoastaan Yhdysvalloissa ja Kanadassa englanniksi.

¹⁰ HP Care -palvelut ovat valinnaisia. HP Care Pack -tuen palvelut ja vasteejat saattavat vaihdella alueittain. Palvelu alkaa laitteiston ostopäivästä. Rajoituksia voi olla voimassa. Katso lisätietoja osoitteesta www.hp.com/go/cpc. HP:n palveluihin sovelletaan ostohetkellä asiakkaille toimitettavia tai asiakkaan tietoon annettavia HP:n palveluehtoja. Asiakkailta saattaa olla paikallisen lainsäädännön mukaisia lisäehtoja, joihin HP:n palveluehdot tai HP-tuotteiden rajoitettu HP-takuu eivät vaikuta.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai erikseen hankittavien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.

² 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. Versioiden välillä vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietoja, tee kaikista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

³ Ei saatavissa kosketuslaitteissa

⁴ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. 64-bittinen tietojenkäsittely Intel®-ympäristössä edellyttää tietokonejärjestelmää, jonka suoritin, piirilevyosasto, BIOS, käyttöjärjestelmä, laiteohjelmat ja sovellukset tukevat Intel® 64 -teknikkaa. Suorittimet eivät toimi (mukaan lukien 32-bittinen toiminta) ilman Intel® 64 -yhteensopivaa BIOS-ohjelmistoa. Suorituskyky vaihtelee laitekokoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁵ 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.

⁶ Kiintolevyissä ja SSD-asemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmälevystä on varattu järjestelmän palautusohjelmistolle enintään 16 Gt (Windows 7) tai 30 Gt (Windows 8.1).

⁷ Tallennustilan ja asemien komponenttipäivitykset eivät ole saatavilla tehtaalta suoritettavan kokoonpanon jälkeen.

⁸ Langaton tukiasema ja internet-yhteys ovat pakollisia, mutta ne eivät sisälly toimitukseen. Julkisten liityntäpisteiden saatavuus on rajoitettu.

⁹ Bluetooth™ 4.0 on saatavilla vain Windows 8.1 -käyttöjärjestelmässä.

¹⁰ 802.11 ja Bluetooth -yhdistelmät myydään erikseen tai lisävarusteena. Langattoman 802.11ac WLAN -verkon tekniset tiedot ovat luonnosvaiheessa, eivät lopullisia. Lopullisten teknisten tietojen poikkeaminen luonnostiedoista voi vaikuttaa kannettavan kykyyn olla yhteydessä muiden 802.11ac WLAN -laitteiden kanssa.

¹² NFC-toiminto myydään erikseen tai valinnaisena toimintona, ja se on oletusarvoisesti käytössä Windows 8.1 -käyttöjärjestelmässä ja oletusarvoisesti poissa käytöstä Windows 7 -käyttöjärjestelmässä.

¹³ Teräväpiirtokuvan (HD) katselu edellyttää teräväpiirtomateriaalia.

¹⁴ Kosketusnäyttö nostaa alkupainon 3,72 paunaan ja korkeuden 17,1 millimetriin. Kosketusnäytössä on kemiallisesti lujitettu Corning® Gorilla® Glass 3 -pinta.

¹⁶ HP ePrint edellyttää verkko-yhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tiin rekisteröintiä. Yhteensopivat tulostimet, tuetut asiakirja- ja kuvatiedostotyypit sekä muut HP ePrint -tulostusta koskevat lisätiedot ovat osoitteessa www.hp.com/go/businessmobileprinting

¹⁶ HP Wireless Hotspotin käyttö edellyttää toimivaa internet-yhteyttä ja erikseen hankittavaa tiedonsiirtosopimusta. Kun HP Wireless Hotspot on käytössä, laitesovellukset käyttävät yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta. Langattoman yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta saatetaan perä lisämaksuja. Tarkista tiedonsiirtosopimuksesi tiedot palveluntarjoajalta. Edellytyksenä Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä tai Windows 7 -käyttöjärjestelmään tarkoitettu HP Connection Manager.

¹⁷ HP PageLift edellyttää Windows 7 -käyttöjärjestelmää tai sitä uudempaa versiota.

¹⁸ HP TouchPoint Manager tukee Android™-, iOS- ja Windows-käyttöjärjestelmiä sekä eri valmistajien tietokoneita, kannettavia, tabletteja ja älypuhelimia. Ei saatavilla kaikissa maissa; katso saatavuustiedot osoitteesta www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager edellyttää tilauksen hankkimista. Vain HP:n out-of-band: pyyhkäisy-, lukitus- ja lukituksen avaamistoiminnot sekä BIOS-käynnistysvirhekoodien raportointi ovat suunnitelmien mukaan käytettävissä tietyissä HP EliteBook -malleissa, ja ne edellyttävät Intel® vPro™ -teknikkaa ja -toimintoja S3/virransäästötilassa, S4/lepotilassa ja S5/osiittaisvirtatilassa.

¹⁹ File Sanitizer: Liitteessä DDD 5220.22-M kuvattuja käyttötapauksia varten. SSD-asemia ei tule. Akumääritys tehtävä. Selaushistorian poistetaan vain Firefox- ja Internet Explorer -selaimissa, ja käyttäjän on otettava toiminto käyttöön. Windows 8.1: käyttäjän on poistettava parannettu suojaustila käytöstä IE 11 -selaimen sulkeumiseksi selaushistorian peruuttamattomasti poistavalla toiminnolla.

²⁰ HP:lla Foxit PhantomPDF Express on Vain luku -muotoinen

²¹ Ohjelmiston TPM on versio 2.0. Laitteiston TPM on v1.2, joka on osa Intelin Platform Trust Technologyn (PTT) toteuttamaa TPM 2.0 (versio v0.89) -teknikkaa.

²² Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

²³ Windows 8 -käyttöjärjestelmässä MM12-akun käyttöäika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, käytössä olevien sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.

Lue lisää osoitteesta

www.hp.eu/notebooks

Ota käyttöön HP Financial Services

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

www.hp.com/go/hpfs.

Rekisteröidy päivitykset

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.

Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard-yhtiö käyttää lisensillä. Intel ja Core ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm ja Gobi ovat Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkien käyttämiseen on saatu lupa. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajansa omaisuutta. Tiedot DTS-patenteista ovat osoitteessa <http://patents.dts.com>. Tuote on valmistettu DTS Licensing Limitedin myöntämällä lisensillä. 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.

