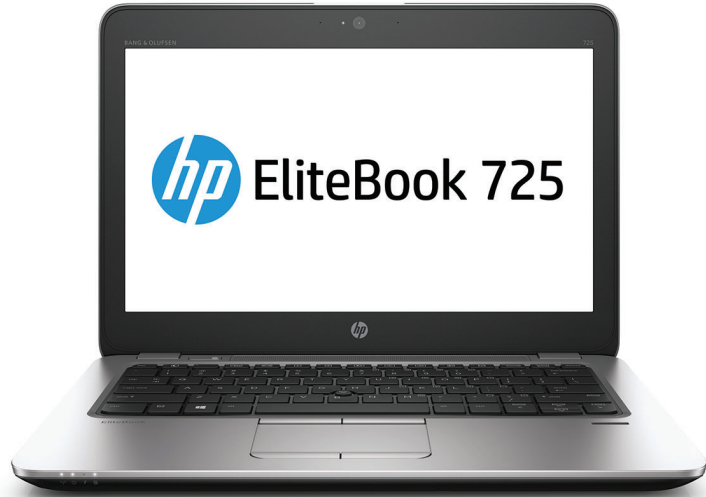


HP EliteBook 725 G3 -kannettava



Erittäin ohut kohtaa normaalin

Nauti ohuesta, kevyestä ja tehokkaasta HP EliteBook 725 -kannettavasta. Ole huipputehokas kasvavassa liiketoiminnassasi pysymällä yhteydessä toisiin HP EliteBook 725 -kannettavan vaikuttavien yhteistyö- ja yhteysominaisuuksien avulla.



- Windows 10 Pro¹
- Näytön koko: lävistäjä 31,75 cm (12,5 tuumaa)

Ohut kannettava, jossa on kaikki oikeat portit

- Saat yhteyden kaikkiin tärkeisiin portteihin ilman erillisiä liittimiä - ja laite on erittäin ohut. HP EliteBook 725 on vain 18,9 mm paksu ja siinä on VGA Display -portti, RJ-45-portti ja yritystason telakointimahdollisuudet.

Vahva suojaus, tehokas hallittavuus

- Suojaudu haittaohjelmien hyökkäyksiä vastaan, havaitse ne ja toivu niistä alan ensimmäisen itsensä korjaavan BIOS-apuohjelman HP Sure Startin avulla. Pidä tiimisi työn touhussa HP Touchpoint Managerin² ja DASHin³ hallintaominaisuuksien avulla, niillä voit valvoa HP EliteBook 725 -kannettavan toimintaa.

Suunniteltu yhteistyötä varten

- Korvaa kaiutinpuhelimesi HP EliteBook 725:n Audio by Bang & Olufsenilla, joka tarjoaa rikkaan yhteistyökokemuksen erilaisten sovellusten (esimerkiksi Skype for Business,) kanssa.⁵

Upeat ominaisuudet ja vastinetta rahoillesi HP:lta!

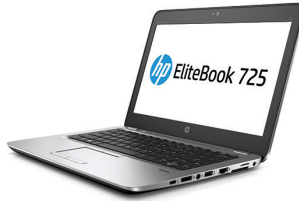
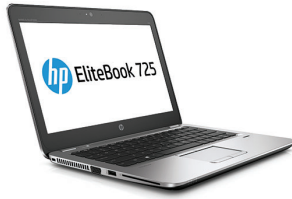
- Huippuohut HP EliteBook 725 tarjoaa merkittävää lisäarvoa. HP tarjoaa ensimmäisenä uuden tehokkaan AMD PRO A12 APU⁴ -suorittimen, joka on ensimmäinen APU-suoritin, jossa on sisäinen R7 Radeon™ -näytönohjain, joka auttaa sinua hyödyntämään sovellustesi täyden tehon.

Ominaisuudet

- Paahda työpäiväsi läpi Windows 10 Pro¹ ja tehokkaan, tyylikkään, ohuen, kevyen ja valinnaisen kosketustoiminnan omaavan HP EliteBook 725 -kannettavan avulla.
- HP Sure Start havaitsee hyökkäykset, tiedostovauriot ja korjaa BIOSin itse automaattisesti.
- Voit keskittyä rauhassa äänekkään näppäimistön melulta, kun käytät mukavaa HP Premium -näppäimistöä.
- Ota työtaakan haasteet vastaan EliteBookin avulla, joka on läpäissyt Yhdysvaltain armeijan MIL-STD 810G -testauksen.⁶
- Laajenna helposti järjestelmäsi huollon piiriin kuuluvien osien luetteloa.⁸
- Saa hyvät kaiuttimet kuulostamaan loistavilta HP Clear Sound Ampin avulla.
- Voit vähentää taustamelua, mukaan lukien näppäimistöäänät, HP Noise Reduction -ohjelman avulla.
- Koe AMD Vivid Color⁷ -tekniikan avulla loistava värikylläisyys, joka herättää kuvat henkiin.

HP EliteBook 725 G3 -kannettava

Taulukko teknisistä tiedoista



Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional, 32-bittinen (saatavilla Windows 10 Professional 64 -version muunto-oikeuksien kautta) ² Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 10 Pro 64 -version muunto-oikeuksien kautta) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0
Prossessorituoteperhe⁴	AMD PRO A-Series APUs
Saatavilla olevat suorittimet⁴	AMD PRO A12-8800B APU ja Radeon™ R7 -näytönohjain (2,1 GHz, enintään 3,4 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD PRO A10-8700B APU ja Radeon™ R6 -näytönohjain (1,8 GHz, enintään 3,2 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); AMD PRO A8-8600B APU ja Radeon™ R6 -näytönohjain (1,6 GHz, enintään 3 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä)
Piirisarja	Suorittimeen integroitu piirisarja
Muistin enimmäismäärä	Enintään 16 Gt:n DDR3L-SDRAM ⁵ Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus enintään 1 600 Mt/s. SODIMM-muistipaikat ovat asiakkaiden käytettävissä/päivitettävissä. Tuki kaksikanavaiselle muistille.
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	Enintään 500 Gt SATA (7 200 k./min) ⁶ Enintään 1 Tt SATA (5 400 k./min) ⁶ Enintään 500 Gt SATA SED (7 200 k./min) ⁶ Enintään 500 Gt SATA-FIPS 140-2 SED (7200 kierr./min) ⁶ 180 Gt Enintään 240 Gt M.2 SATA MLC SSD ⁶ 180 Gt Enintään 256 Gt M.2 SATA MLC SED SSD ⁶ 128 Gt Enintään 512 Gt M.2 SATA TLC SSD ⁶ Enintään 256 Gt M.2 PCIe -SSD ⁶ Enintään 500 Gt (8 Gt:n välimuisti) SATA SSHD ⁶
Näyttö	Lävistäjäältä 31,75 cm:n (12,5 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton, ohut HD SVA -näyttö (1366 x 768); Lävistäjäältä 31,75 cm:n (12,5 tuuman) heijastamaton, LED-taustavalaistu, erittäin ohut täysteräväpiirtoinen UWVA-näyttö (1 920 x 1 080); Lävistäjäältä 31,75 cm:n (12,5 tuuman) täysteräväpiirtoinen, huippuohut UWVA-kosketusnäyttö (1 920 x 1 080) ¹²
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R6
Ääni	Bang & Olufsen -äänentoisto; Sisäinen kaksoismikrofoni; Sisäiset huippukaiuttimet; HP Noise Reduction Software; HP Clear Sound Amp
Langattomat teknikat	HP t4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE -mobiililaajakaistamoduuli; HP hs3110 HSPA+ -mobiililaajakaista; Realtek 802.11b/g/n (1x1); Broadcom Dual Band 802.11a/b/g/n (2x2) ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) ja Bluetooth® 4.2 -yhdistelmä; NFC-moduuli (lisävaruste) ^{8,9,10,11} (Miracast-tuki (Windows 8.1 ja Windows 10))
Tietoliikenne	Broadcom 5762 10/100/1000 -Ethernet_kortti DASH-tuella
Laajennuspaikat	Mediakortin lukija; 1 ulkoinen SIM (SD-, SDHC- ja SDXC-tuki.)
Portit ja liittimet	1 USB 3.0 -portti; 1 USB 3.0 -latausportti; 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort; VGA-portti; 1 kuuloke-mikrofoni-yhdistelmä; verkkovirtaliitäntä; RJ-45-liitäntä; liitäntä telakointiasemaan
Syöttölaite	Läikkyneiltä nesteiltä suojattu näppäimistö; Läikkyneiltä nesteiltä suojattu taustavalaistu näppäimistö, jossa on DuraKeys (valinnainen) Lasinen kosketuslevy (kemiallisesti etsattu pinta) ja virtapainike, kaksisuuntainen vieritys, napautus- ja kosketusetunnistus, vieritys kahdella sormella ja zoomaaminen kahdella sormella (napistuseleett); Tappihiiri
Web-kamera	720p:n HD-web-kamera (joissakin malleissa) ¹²
Saatavilla olevat ohjelmistot	Osta Office; HP BIOSphere ja HP Sure Start; HP Client Security; HP ePrint -ohjain; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (vain Windows 7 -malleissa); HP Mobile Connect (vain Windows 8.1 -malleissa); HP Recovery Manager (vain Windows 7 -käyttöjärjestelmissä); HP Noise Reduction Software ^{13,14}
Suojauksen hallinta	Turvalukon paikka (lukko hankittava erikseen); TPM 1.2/2.0; sisäinen älykortin lukija (aktiivinen); Käynnistystä edeltävä tunnistus (salasana, älykortti); HP:n sormenjälkitunnistin (lisävaruste) ¹⁸
Virtalaitteet	45 W:n Smart-verkkolaite HP:n pitkäkestoinen kolmikennoinen litium-ioniakku (44 Wh) Enintään 8 tuntia 30 minuuttia
Mitat	31,1x21,89x1,89 cm (ei kosketusnäyttö); 31,1x21,89x2,02 cm (kosketusnäyttö)
Paino	Paino alkaen 1,26 kg (ei kosketusnäyttö); paino alkaen 1,38 kg (kosketusnäyttö) (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Ympäristö	Vähähalogeeninen ¹⁵
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioituja kokoonpanoja saatavilla
Takuu	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.

HP EliteBook 725 G3 -kannettava

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP 2013 UltraSlim
-telakointiasema



Erityisesti ohuelle HP EliteBook -kannettavalle suunniteltu HP UltraSlim -telakointiasema parantaa näytön, verkon ja laitteen yhdistettävyyttä ja pitää tuottavuutesi huippulukemissa koko päivän.

Tuotenumero: D9Y32AA

HP ulkoinen USB DVDRW
-asema



Yhdistä HP:n ulkoinen USB DVD/RW mihin tahansa tietokoneen¹ vapaaseen USB-porttiin, jotta saat heti luku- ja kirjoitusoikeuden optisiin tallennusvälineisiin.

Tuotenumero: F2B56AA

Ohut HP Professional
-laukku, päältä avattava



HP Slim Ultrabook Top Load – tyylikäs, kestävä ja pienikokoinen kantolaukku, joka on suunniteltu Ultrabook™-kannettavalle.¹ Tyylikkyyden ja toiminnallisuuden yhdistävä musta harmaaruutuinen tvillikangas suojaa laitteesi ja täydentää ulkoasusi.

Tuotenumero: F3W15AA

HP:n huippuohut
avainkaapelilukko



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

Tuotenumero: H4D73AA

HP UC -kuulokkeet,
langattomat



Ota käyttöön kristallinkirkas äänentoisto ja melun vähennys kokouksia varten lennossa Windows-kannettavalla tai -tabletilta käyttämällä kestäviä ja kevyitä HP UC Wired Headset -kuulokkeita, jotka on suunniteltu takaamaan miellyttävä työpäivä.¹²

Tuotenumero: K7V17AA

HP:n 3 v. seur. arkipäivänä
as.paikalla tapahtuva
palvelu, vain kannettavat



Kolmen vuoden palvelu: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuutettu teknikko korjaa tietokoneesi tiloissasi seuraavana arkipäivänä.

Tuotenumero: U4414E

Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteBook 725 G3 -kannettava

Viestin alaviitteet

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-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>.

² HP Touchpoint Manager edellyttää tilauksen hankintaa, ja se tukee Android™-, iOS- ja Windows 7:ää tai uudempiä käyttöjärjestelmiä ja eri valmistajien tietokoneita, kannettavia, tabletteja ja älypuhelimia. Ei saatavilla kaikissa maissa; katso saatavuustiedot osoitteesta www.hp.com/touchpoint.

³ Muiden valmistajien hallintoohjelmistot on hankittava erikseen. Dash-sertifioitu ja yritystason hallittavuus on hyväksytty käytettäväksi MS SCCM:n ja LANDeskin kanssa.

⁴ AMD PRO A12 APU on hankittava erikseen. Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkulkujen ja laitteisto- ja ohjelmistokokoonpanojen mukaan. AMD:n numerointi ei heijasta kellonopeutta.

⁵ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.

⁶ MIL-STD-testauksella 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 AMD Vivid Color -tekniikka on saatavilla tietyissä AMD APU -suorittimissa, ja se määrittää uudelleen väriavaruuden sitä tukeville ohuille LCD-paneelleille. Jos tietokoneessasi ei ole kapeaa väriavaruutta tukevaa LCD-paneelia, AMD Vivid Color -tekniikalla ei ehkä ole mitään vaikutusta näyttösi. Määritä tietokoneesi näyttötyyppi sen järjestelmä tietojen avulla.

⁸ Serviceable by HP -tuki, HP:n hyväksymät teknikot, HP:n valtuuttamat palvelun tarjoajat tai HP Self Maintainer -ohjelmaan osallistujat. Lisätietoja osoitteessa [hp.com/partners/SMprogram](http://www.hp.com/partners/SMprogram).

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-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>.

² 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 tietoja, tee kaikista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

³ Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkulkujen ja laitteisto- ja ohjelmistokokoonpanojen mukaan. AMD:n numerointi ei heijasta kellonopeutta.

⁴ Muistin enimmäiskapasiteetti perustuu oletukseen, että käytössä on 64-bittinen Windows-käyttöjärjestelmä. Windows-käyttöjärjestelmän 32-bittisissä versioissa yli 3 Gt:n muisti ei järjestelmän resurssivaatimusten vuoksi ole välttämättä kokonaan käytettävissä.

⁵ Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Windows 8.1- tai Windows 10 -käyttöjärjestelmässä enintään 30 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.

⁶ Kaikki langattomat ratkaisut myydään erikseen tai lisäominaisuuksina.

⁷ Kaikki langattomat 802.11-yhteydet edellyttävät langatonta tukiasemaa ja internet-yhteyttä, jotka on hankittava erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.

⁸ Langaton suuralueverkko edellyttää erikseen tehtävää palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Yhteyden nopeus vaihtelee sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan. 4G LTE ei ole saatavissa kaikkiin tuotteisiin ja kaikilla alueilla.

⁹ Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla voit heijastaa tietokoneen näytön sisällön televisioruudulle, projektorille ja suoratoistaviin mediasoitimiin, jotka tukevat myös Miracast-tekniikkaa. Miracastin avulla voit jakaa tietokoneellasi tekemät asiat ja esittää diaesityksen. Lisätietoja: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹⁰ HD-kuvien katselu edellyttää teräväpiirtosisältöä.

¹¹ ePrint edellyttää verkkoyhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä (yhteensopivat tulostimet, tuetut asiakirja- ja kuvatiedostotyypit sekä muut HP ePrint -tulostusta koskevat lisätiedot ovat osoitteessa www.hp.com/go/eprintcenter). Edellyttää valinnaista laajakaistamoduulia. Laajakaistan käyttö edellyttää erillisen palvelusopimuksen hankintaa. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Tiedonsiirtosopimus saattaa olla tarpeen hankkia erikseen, tai tiedonsiirrostaa saatetaan veloittaa. Tulostusajat ja yhteysnopeudet saattavat vaihdella.

¹² HP Mobile Connect Pro on saatavilla vain valmiiksi määritetyillä WWAN-laitteilla. Katso paikallinen saatavuus osoitteesta www.hp.com/go/mobileconnect.

¹³ Ilkkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

¹⁴ MM14-akun käyttöä vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, ladattujen sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun erimääkäsopiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.

¹⁵ Tämän tuotteen mukana toimitetaan TPM 1.2 päivitysmahdollisuudella TPM 2.0 -version. Päivitysapuohjelman odotetaan olevan saatavilla vuoden 2016 puoliväliin mennessä HP:n asiakastuen kautta.

Lue lisää osoitteessa

www.hp.eu/notebooks

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.

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015, 2016 HP Development Company, L.P. Tässä olevia 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.

Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota HP Inc. käyttää lisenssillä. Microsoft, Windows ja Windows-logo ovat Microsoft Corporationin Yhdysvalloissa rekisteröimä tavaramerkkejä. AMD, Radeon ja AMD-logo ovat Advanced Micro Devices, Inc:n tavaramerkkejä. Qualcomm, Snapdragon ja Gobi ovat Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkien käyttämiseen on saatu lupa. 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. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki.

