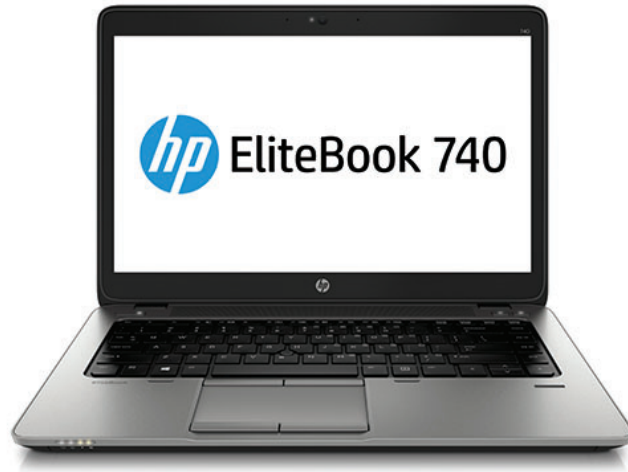


HP EliteBook 740 G1 -kannettava



Ota työpäivä haltuusi HP EliteBook 740:n G1, Windows 8.1 -käyttöjärjestelmän¹, neljännen sukupolven Intel® Core™ i3/i5 -suorittimien² ja HP:n vahvojen tietoturvaominaisuuksien avulla. Upea ohut ja kevyt rakenne sekä valinnainen teräväpiirtoinen kosketusnäyttö³ tekevät EliteBookista todella tehokkaan, niin toimistossa kuin muuallakin. HP:n tehokas tekniikka auttaa sinua pysymään tehokkaana ja tukee kukoistavaa liiketoimintaasi.



HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Windows 8.1¹

Näytön koko: lävistäjä 35,56 cm (14 tuumaa)

Suunniteltu erinomaiseksi

Nauti P EliteBook 740 G1 Ultrabook™¹³ -kannettavan valinnaisen teräväpiirtonäytön loistavasta kuvasta. Kannettava painaa vain 1,58 kg (3,48 naulaa), mikä tekee siitä yhden luokkansa kevyimmistä, ja sen kanssa on helppo liikkua huoneesta tai jopa maasta toiseen.

Pysy töiden tahdissa

Hanki uusinta tekniikkaa valitsemalla Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä¹ ja neljännen sukupolven Intel® Core™- i3/i5 -suorittimet², jotka tuottavat vaikuttavaa nopeudetta ja suorituskykyä. Tehosta työpäivääsi jopa 33 tunnin akun käyttöajalla käyttämällä valinnaista pitkäkestoista lisäakkua, joka on suunniteltu ammattilaiskäyttöön.

Itseään korjaava suojaus.

HP Sure Start takaa kunnollisen käynnistymisen, sillä siihen kuuluu vikatummistus, itseään korjaava BIOS ja palautus, joka päivytyksen keskeytyessä, epäonnistuessa tai vioittuessa käynnistyy uudelleen keskeytyskohdasta.

Ominaisuuksia

Hanki kunnan työkalut liiketoimintaan Ethernet-portin, VGA-portin, DisplayPortin, ja USB-porttien sekä valinnaisen läikkyneiltä nesteiltä suojatun taustavalaistun näppäimistön⁴ ja EasyAccess- paneelin avulla.

Turha pelätä pikku kolhuja tai roiskeita. Ohut ja kevyt HP EliteBook 750 G1 kestää HP:n kokonaistestausprosessin (11 5000 tuntia), ja se on suunniteltu läpäisemään Yhdysvaltain armeijan MIL-SPEC 810G-testaus, mukaan lukien pudotustestin.⁶

HP BIOSphere pitää tärkeät tiedot ja järjestelmän suojattuina tietoturvaratkaisuin, jotka voi mukauttaa itselleen sopiviksi⁷

Intuiitiivinen Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä¹ ja valinnaisen teräväpiirto kosketusnäyttö³ auttaa rikastuttamaan liiketapaamisia.

Valinnaisen HP UltraSlim -telakointiaseman⁴ ansiosta pysyt tuottavana koko päivän.

Uusimmat tallennustilavaihtoehdot takaavat HP EliteBookin parhaan mahdollisen suorituskyvyn. Valitse mieleisesi kiintolevy- ja SSD- asemavaihtoehdoista sekä flash- välimuisteista ja SDD-minikorteista.

Pystyt työskentelemään matkoillakin, sillä HP Connection Managerin,⁸ HP:n langattoman yhteyspisteen,⁹ HP Mobile Connectin¹⁰ (vain EMEA-alue) ja valinnaisen 4G LTE -yhteyden¹¹ ansiosta sinulla on aina yhteydet kunnossa.

HP 3D DriveGuard¹² auttaa suojaamaan tärkeitä tietoja, kun olet liikkeellä.

Taulukot

HP EliteBook 740 G1 -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.



| | |
|--|---|
| Käyttöjärjestelmä | Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ 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) ² FreeDOS |
| Proessorituoteperhe | Intel® Core™ i5 -suoritin Intel® Core™ i3 -suoritin ³ |
| Proessori | Intel® Core™ i5-4210U ja Intel HD 4400 -näytönohjain (1,7 GHz, jopa 2,7 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Core™ i3-4030U -suoritin ja Intel HD 4400 -näytönohjain (1,9 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ³ |
| Piirisarja | Suorittimeen integroitu piirisarja |
| Muisti | Enintään 16 Gt 1 600 MHz DDR3L SDRAM ⁴ Muistipaikat: 2 SODIMM |
| Sisäinen tallennustila | 500 Gt enintään 1 Tt SATA (5 400 k./min) ⁵ enintään 120 Gt M.2 SSD ⁵ 128 Gt enintään 512 Gt SATA SSD ⁵ enintään 256 Gt SATA SE SSD ⁵ |
| Näyttö | Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton, litteä SVA-teräväpiirtonäyttö (1 366 × 768); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton, litteä HD+ SVA -näyttö (1 600 × 900); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, litteä HD+ SVA -näyttö (1 600 × 900); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton, ohut täysteräväpiirtoinen UMWA-näyttö (1 920 × 1 080) ⁸ |
| Näyttöominaisuudet | Intel HD 4400 -näytönohjain |
| Ääni/kuva | HD-ääni DTS Studio Sound -äänentoistolla; kiinteä kahden mikrofonin järjestelmä; kaksi sisäistä stereokaiutinta |
| Langattoman lähiverkon tuki | HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G -mobiililaajakaista; HP hs3110 HSPA+ -mobiililaajakaista; Broadcom 802.11 a/b/g/n (2×2) ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11 a/b/g/n/ac (2×2) Wi-Fi ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; ^{6,7} |
| Tietoliikenne | Intel I218-LM GbE (10/100/1000-verkkokortti) |
| Laajennuspaikat | 1 mediakortin lukija |
| Portit ja liittimet | 3 USB 3.0 -porttia; USB 3.0 -latausportti; 1 DisplayPort 1.2 -liitin; 1 VGA-liitin; 1 stereokuuloke-mikrofoni-yhdistelmäliitäntä; verkkovirtaliitäntä; RJ-45-liitäntä; liitäntä telakointiasemaan; 1 liitäntä lisäakulle; Integroitu SmartCard-kortinlukija |
| Syöttölaite | Läikkyneiltä nesteiltä suojattu näppäimistö, HP DuraKeys; Taustavalaistu näppäimistö (lisävaruste) Kosketuslevy, jossa on käynnistyspainike, kaksisuuntainen vieritys, eleet ja kaksi poimintapainiketta Osoitinsauva ja kaksi lisäpainiketta 720p:n HD-web-kamera (joissakin malleissa) ⁸ |
| Ohjelmisto | HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (vain Windows 7 -malleissa); HP:n langaton yhteyspiste; HP Mobile Connect (vain EMEA WWAN); HP PageLift; HP:n palautuksenhallinta; HP Support Assistant; HP ePrint; CyberLink Power DVD; CyberLink YouCam BE (vain Windows-malleissa); Foxit PhantomPDF Express HP-laitteisiin; Osta Office ^{9,10,11,12,13,14} |
| Suojaus | HP Client Security -ohjelmistopaketti sisältää seuraavat: HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer, HP Device Access Manager, Just-in-Time-todennus; HP BIOSphere ja HP Sure Start; HP Drive Encryption; HP Secure Erase; Microsoft Security Essentials (vain Windows 7 -malleissa); Microsoft Defender (mallit, joissa on Windows 8); HP SpareKey; Sisäinen TPM 1.2 -turvasiru; Paikka turvalukolle; HP:n sormenjälkitunnistin (lisävaruste) ^{15,16,17,18} |
| Mitat | 33,89 × 23,7 × 2,1 cm; 33,89×23,7×2,25 cm (kosketusnäyttö) |
| Paino | Paino alkaen 1,58 kg (ei-kosketusnäyttö); Paino alkaen 1,78 kg (kosketusnäyttö) |
| Energiansäästövaatimusten mukaisuus | ENERGY STAR® -hyväksytyt kokoonpanot saatavilla |
| Ympäristötiedot | Vähähalogeeninen |
| Virta | 45 W:n Smart-verkkolaite; 65 W:n Smart-verkkolaite |
| Akun tyyppi | HP:n pitkäkestoinen kolmikennoinen litium-ioniakku (24 Wh); HP:n pitkäkestoinen kolmikennoinen litium-ioniakku (50 Wh); HP:n pitkäkestoinen kuusikennoinen litium-ionipolymeeriakku (60 Wh, valinnainen lisäakku) |
| Akun kesto | Jopa 15 tuntia 15 minuuttia (SSD, kolmikennoinen, 50 Wh) |
| Takuu | Yhden vuoden rajoitettu takuu (valinnaiset Care Packs -paketit hankittava erikseen), yhden vuoden takuu HP Long Life -akulle (saatavilla vain yhden vuoden rajoitetun alustatakuun yhteydessä) |

Taulukot

HP EliteBook 740 G1 -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

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: U4391E



Alaviitteet

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai entistä tehokkaampien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.; ² Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä on 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.; ³ jopa 33 tunnin akun käyttöaika edellyttää erikseen hankittavaa 60 WH:n Li-polymeriakkua. Kannettava on määrítettävä Intel-näytönohjaimella, Micron SSD -asemalla ja HP LED HD -näytöllä. Käyttö edellyttää Windows 7 -käyttöjärjestelmää. Akun käyttöä vaihtelee riippuen tietokoneen mallista, kokoonpanosta, ladatuista sovelluksista, ominaisuuksista, langattomasta toiminnasta ja virranhallinta-asetuksista. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com/products/mobilemark2007.; ⁴ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.; ⁵ MIL-STD-testaus on menällään, mutta sillä ei pyritä osoittamaan, että laitteet täyttävät puolustusvoimien sopimusvaatimukset tai ovat sopivia sotilaskäyttöön. Testitulokset eivät takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä olosuhteissa.; ⁶ HP BIOSphere -ominaisuudet voivat vaihdella tietokoneen käyttöjärjestelmän ja kokoonpanon mukaan.; ⁷ HP Connection Manager on käytettävissä vain Windows 7 -käyttöjärjestelmässä.; ⁸ Langattomien yhteyspisteiden käyttö edellyttää toimivaa internet-yhteyttä ja erikseen hankittavaa tiedonsiirtosopimusta. Kun HP:n langaton yhteyspiste on käytössä, laitesovellukset käyttävät yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta. Langattoman yhteyspisteen tiedonsiirrostä saatetaan periä lisämaksuja. Tarkista tiedonsiirtosopimuksesi tiedot palveluntarjoajalta. Edellytyksenä Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä tai Windows 7 -käyttöjärjestelmään tarkoitettu HP Connection Manager.; ⁹ HP Mobile Connect -palvelu edellyttää yhteensopivaa CDMA- tai HSPA-mobiililaajakaistamoduulia sekä prepaid-palvelun hankkimista. Tarkista kattavuus ja saatavuus omalla palvelualueella osoitteesta hp.com/go/mobileconnect.; ¹⁰ 4G LTE WWAN -yhteys on valinnainen ominaisuus, jota ei ole saatavilla kaikkiin tuotteisiin ja kaikilla alueilla, ja se edellyttää erikseen hankittavaa palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Yhteyden nopeus vaihtelee sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan.; ¹¹ Edellytyksenä Windows-käyttöjärjestelmä.; ¹² Kaikkia kokoonpanoja ei katsota Ultrabookiksi™.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai entistä tehokkaampien 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 tietojasi, tee kaikista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.; ³ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä on 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.; ⁴ 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.; ⁵ Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Windows 8 -käyttöjärjestelmässä enintään 30 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.; ⁶ 02.11 langaton yhteys on valinnainen lisäosa ja vaatii langattoman tukiaseman ja internet-yhteyden, jotka on hankittava erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.; ⁷ 4G LTE-moduuli on valinnainen, se on määrítettävä tehtaalla ja edellyttää erikseen hankittavaa palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Yhteyden nopeus vaihtelee sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan. 4G LTE ei ole saatavissa kaikkiin tuotteisiin eikä kaikilla alueilla.; ⁸ Teräväpiirtokuvien katselemiseen vaaditaan teräväpiirtosäilytystä (HD).; ⁹ HP 3D Drive Guard edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.; ¹⁰ HP:n langattoman yhteyspisteen käyttö edellyttää toimivaa internet-yhteyttä ja erikseen hankittavaa tiedonsiirtosopimusta. Kun HP:n langaton yhteyspiste on käytössä, laitesovellukset käyttävät yhteyspisteen tiedonsiirtosopimusta. Langattoman yhteyspisteen tiedonsiirrostä saatetaan periä lisämaksuja. Tarkista tiedonsiirtosopimuksesi tiedot palveluntarjoajalta. Edellytyksenä Windows 8.1 -käyttöjärjestelmä tai Windows 7 -käyttöjärjestelmään tarkoitettu HP Connection Manager.; ¹¹ HP Mobile Connect on saatavissa vain tietyissä EMEA-maissa, ja se edellyttää yhteensopivaa CDMA- tai HSPA-mobiililaajakaistamoduulia sekä prepaid-palvelun hankkimista. Tarkista kattavuus ja saatavuus omalla palvelualueella osoitteesta www.hp.com/go/mobileconnect.; ¹² HP PageLift edellyttää Windows 8 -käyttöjärjestelmää.; ¹³ HP Support Assistant: edellyttää internet-yhteyttä.; ¹⁴ ePrint edellyttää internet-yhteyttä HP:n verkkotulostimeen. HP ePrint -tili on rekisteröitävä. Mahdolliset tulostimet, tuetut asiakirja- ja kuvatiedostotyypit sekä muut tädyt tiedot ovat osoitteessa www.hp.com/eprint.; ¹⁵ HP Client Security edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.; ¹⁶ File Sanitizer on käyttötapauksia varten, jotka on kuvattu DOD 5220.22-M -liitteessä. Ei tue SSD-asemia. Alkumääritys tehtävä. Selaushistoria 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 sulkemiseksi selaushistorian peruuttamattomasti poistavalla toiminnolla.; ¹⁷ HP 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.; ¹⁸ Microsoft Security Essentials (vain Windows 7). Edellyttää internet-yhteyttä.; ¹⁹ Secure Erase on menetelmille, joiden pääpiirteet on ilmoitettu National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoisjulkaisussa 800-88.; ²⁰ Password Manager edellyttää Explorer- tai Chrome-selainta. Kaikkia verkkosivustoja ja sovelluksia ei välttämättä tueta. Käyttäjän saattaa olla tarpeen ottaa käyttöön tai sallia lisäosa tai laajennus verkkoselaimessa.; ²¹ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähälogeenisiä. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähälogeenisiä.

Lue lisää osoitteessa

www.hp.eu/notebooks

Hyödynnä HP:n taloudelliset palvelut

HP:n taloudellisten palvelujen voit ottaa käyttöön innovatiivisia tekniikoita, jotka lisäävät yrityksen arvoa ja auttavat erottumaan kilpailijoista. Lisätietoja on osoitteessa

www.hp.com/go/hpfs.

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

Tuote voi olla erilainen kuin näissä kuvissa. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Asiakirjan sisältö voi muuttua ilman ennakoilmoitusta. Yksityiskohtat saattavat vaihdella mallin mukaan. HP-tuotteiden ja -palveluiden takuut määrítettään 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 ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows 8.1:n versioissa. Järjestelmissä saatetaan tarvita uusia ja/tai erikseen ostettavia laitteita, jotta Windows 8.1:n toimintoja voi hyödyntää täysin. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com/windows>. Microsoft, Windows ja Windows-logo ovat Microsoft-yhtiön Yhdysvalloissa rekisteröimiä tavaramerkkejä. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard Company käyttää lisenssillä. Intel ja Core ovat Intel Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

4AA5-3532FIE, Syyskuu 2014

