

Taulukot

HP EliteDesk 800 G3 -tornitietokone



Tietoturvaa, hallittavuutta, suorituskykyä ja moderni muotoilu.

Yrityksiin tehoa tuova HP EliteDesk 800 TWR on yksi HP:n turvallisimmista ja hallittavimmista tietokoneista. Siinä on kehittynyt suorituskyky ja laajennettavuus tilaa säästävissä (26 % entistä pienempi), tyylikkäästi uusitussa kotelossa modernia työpistettä varten.



HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

Valmis virtuaalidellisuutta varten

- HP on yhdistänyt korkean suorituskyvyn ja erittäin monipuoliset laajennusmahdollisuudet 7. sukupolven Intel® Core™ -suorittimiin⁴ ja 3. sukupolven PCIe SSD -asemiin⁵. Vahvista suorituskykyä valinnaisilla 91W-suorittimilla⁵, jopa 64 Gt:n DDR4-muistilla⁵ ja valinnaisella erillisellä huipputason näytönohjaimella VR-sisältöä varten⁵.

Laajennus, joka saa investointisi kestämaan pidempään

- Investoinnin täysi arvo huomataan vasta kun tietokoneen käyttöikä voidaan pidentää laajentamalla. HP EliteDesk 800 TWR -tietokoneessa on viisi laajennuspaikkaa, neljä täyskorkeaa korttipaikkaa, kaksi täydentävää M.2-liitäntää ja useita määritettäviä portteja.

Vahva suojaus, tehokas hallittavuus

- HP:n turvallisimmat ja hallittavimmat tietokoneet tuovat tullessaan tehokkaan suojauksen ja helpon hallinnan. 3. sukupolven HP Sure Start³ suojaa BIOS-hyökkäyksiltä. HP Manageability Integration Kit⁶ mahdollistaa laitteiden helpon hallinnan Microsoft System Center Configuration Managerin avulla.

Määritettävä I/O-portti näyttöjä varten

- Takaosan kolmannen I/O-portin voi määrittää mukautettavaa VGA-, DisplayPort™- tai HDMI-liitäntää varten tai USB Type-C™- ja DisplayPort™-liitäntää varten.

- Tehosta työpäiväsi Windows 10 Pro¹ ja tehokkaalla HP EliteDesk 800 TWR -tietokoneella, jossa on sisäänrakennetut suojaus-, yhteistyö- ja yhteysominaisuudet.
- Käynnistä aidolla HP:n BIOSilla jokaisella kerralla. HP Sure Start Gen3² valvoo BIOSia, palauttaa ympäristön ilman käyttäjän tai järjestelmänvalvojan toimia, palauttaa BIOSin mukautettuun tilaan ja on valmis yrityskäytössä tarvittavaa keskitettyä hallintaa varten.
- Pidä tiedot muiden ulottumattomissa sekä suojaudu varkauksilta, hyökkäyksiltä ja luvattomalta käytöltä 3. sukupolven HP Client Security Suiten avulla⁷.
- ITDMs voi auttaa luomaan, parantamaan ja suojaamaan mukautettuja Windows-imageja yhdessä HP Image Assistantin kanssa.
- Kun otat käyttöön HP Manageability Integration Kit⁶ -sarjan, se auttaa nopeuttamaan imagen luomista sekä laitteiston, BIOSin ja tietoturvan hallintaa, kun laitteita hallitaan Microsoft System Center Configuration Managerin avulla.
- HP WorkWise⁹ tuo toimistoon älykkyyttä. Tämä älypuhelinsovellus suojaaa tietokoneen, antaa reaaliaikaisia suorituskykytietoja ja auttaa HP-tietokoneiden käyttäjiä asentamaan tulostinohjaimen helpommin.
- Parantaa huomattavasti tietojen, äänen ja videokuvan siirtonopeutta ruuhkaisissa LAN- ja langattomissa verkoissa.
- Työkentele huolettomasti tietokoneella, josta ei lopu teho kesken ja joka on suunniteltu läpäisemään HP:n kokonaistestausprosessin sekä MIL-STD-810G-testiä¹⁰.
- Hyödynnä HP:n Elite-tuki¹¹, rajoitettu takuu ja Global Series -tuki, joka mahdollistaa vakaat ja johdonmukaiset imaget ja hallitun siirtymisen elinkaaren vaiheissa yritys- ja suuryrityksiä varten.
- Yksinkertaista tekninen tuki HP Care -tukipalvelun avulla. Voit luottaa kustannustehokkaaseen osaamiseen, joka on saatavilla 24x7 ja kattaa useita merkkejä, laitteita ja käyttöjärjestelmiä¹².
- Paranna kassavirtaa käyttämällä luokkansa parasta laitteistoa ja palveluita kuukausitilauksella, jonka ansiosta voit vaihtaa tietokoneesi uuteen 2–3 vuoden välein¹³.
- HP:n ansiosta voit säästää aikaa ja optimoida resurssiasi käytön asiantuntevilla määritys- ja käyttöönottopalveluilla, jotka tuottavat nopeita, tarkkoja ja maailmanlaajuisesti standardoitu IT-ratkaisuja.

HP EliteDesk 800 G3 -tornitietokone

Taulukko teknisistä tiedoista

HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.



Koko	Torni
Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 10 Pro (64-bittinen) – HP suosittelee Windows 10 Pro -versiota. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional, 64-bittinen (saatavilla Windows 10 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) ³ FreeDOS 2.0
Saatavilla olevat suorittimet^{4,5}	Intel® Core™ i7-7700K ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain (4,2–4,5 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 8 Mt:n välimuisti, 4 ydintä); Intel® Core™ i7-7700 (3,6–4,2 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 8 Mt:n välimuisti, 4 ydintä), Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-7500 (3,4–3,8 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-7600 (3,5–4,1 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-7100 (3,9 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-7300 (4 GHz, 4 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Pentium® G4560 (3,5 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 610 -näytönohjain; Intel® Pentium® G4600 (3,6 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Pentium® G4620 (3,7 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Celeron™ G3930 (2,9 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 610 -näytönohjain; Intel® Celeron™ G3950 (3 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 610 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-6700 (3,4–4 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 8 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-6600 (3,3–3,9 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-6500 (3,2–3,6 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-6100 (3,7 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 530 -näytönohjain
Piirisarja	Intel® Q270
Muistin enimmäismäärä	Enintään 64 Gt:n DDR4-2400 SDRAM ⁶ Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus jopa 2 400 Mt/s
Muistipaikat	4 DIMM
Sisäinen tallennustila	500 Gt Enintään 2 Tt 3,5" SATA (7 200 kierr./min) ⁷ 500 Gt Enintään 1 Tt 2,5" SATA SSHD (5 400 kierr./min) ⁷ 256 Gt Enintään 512 Gt 2,5" SATA SED ^{7,8} 256 Gt Enintään 1 Tt HP Turbo Drive G2 TLC SSD -asema (PCIe) ⁷ 128 Gt Enintään 512 Gt 2,5" SATA SSD ⁷ 500 Gt Enintään 1 Tt 2,5" SATA HDD (7200 kierr./min) ⁷ Enintään 1 Tt 3,5" SATA SSHD (7200 kierr./min)
Optinen tallennus	Ohut DVD-ROM; Ohut tallentava DVD-asema
Saatavilla olevat näyttönohjaimet	Integroitu: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12} Erikseen: AMD Radeon™ R7 450 FH (4 Gt); AMD Radeon™ RX 460 FH (2 Gt); AMD Radeon™ RX 480 FH (4 Gt); NVIDIA® GeForce® GT730 HDMI (1 Gt); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 Gt, DisplayPort™-näytön tuki); NVIDIA® GeForce® GTX 1080 FH (8 Gt)
Ääni	Sisäinen Realtek ALC221 -mikrofoni-/kuulokoyhdistelmäliitäntä, linjatulo- ja -lähtöportit takana (3,5 mm), sisäinen kaiutin.
Tietoliikenne	LAN: Intel® I219LM Gigabit -verkkoyhteys LOM; Intel Ethernet I210-T1 PCIe x1 Gigabit -verkkokortti (valinnainen) LANGATON LÄHIVERKKO: Langaton Intel® 8265 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® M.2 -yhdistelmäkortti vPro™; Langaton Intel® 8265 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® M.2 -yhdistelmäkortti ei-vPro™; Langaton Intel® 7265 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® M.2 -yhdistelmäkortti ei-vPro™ ⁹
Laajennuspaikat	1 M.2 2230 valinnaiselle langattomalle verkkokortille; 1 sisäinen M.2-liitin valinnaiselle SSD-asemalle; 1 PCIe x1; 1 PCIe 3.0 x16; PCI Express x16 (versio 3.0) (langallinen, x4), 6,35 cm:n (2,5 tuuman) matala profiili, pituus 16,76 cm (6,6"), suurin teho 35 W
Portit ja liittimet	Edestä: 1 SD 4 -kortinlukija (lisävaruste); 1 kuulokeliitin; 1 USB 2.0 (pikalataus); 1 USB 2.0 -liitäntä; 2 USB 3.1 -liitäntää, 1. sukupolvi; 1 USB Type-C™ (lataava); Yleiskäyttöinen ääniliitäntä CTIA-kuulokemikrofonituella Paluu: 1 äänilähtö; 2 DisplayPort™; 2 USB 2.0 -porttia; 4 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi; 1 äänitulo; 1 RJ-45-liitäntä; 1 virtaliitin; 3 valinnaista porttia Takana (lisävaruste): 1 HDMI, valinnainen; 1 DisplayPort™; 1 VGA; 1 USB 3.1 Type-C™ (vaihtoehtoinen DisplayPort™-tila tai 15 watin lähtö); 1 sarja- ja PS/2-portti (valinnainen); 1 sarjaportti (valinnainen)
Sisäiset asemapaikat	Yksi 6,35 cm:n (2,5 tuuman) paikka; Yksi 8,9 cm:n (3,5 tuuman) paikka; Yksi 13,34 cm:n (5,25 tuuman) paikka
Ulkoiset massamuistipaikat	9,5 mm:n ohut
Syöttölaite	HP:n videoneuvottelunäppäimistö; HP USB Smart Card (CCID) -näppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö; HP PS/2 Business Slim -näppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö, harmaa ¹³ HP PS/2 -hiiri; HP USB -laserhiiri, 1 000 dpi; HP V2 -hiiri, harmaa; HP:n optinen USB-hiiri; HP USB Hardened -hiiri ¹³
Saatavilla olevat ohjelmistot	HP:n yritystietokoneet toimitetaan valmiiksi varustettuina useilla ohjelmistoilla, joihin lukeutuvat HP BIOSphere Gen3 with SureStart G3, CyberLink Power Media Player, Native Miracast Support, HP ePrint Driver ja HP Support Assistant. Valmiiksi asennettujen ohjelmistojen täydellinen luettelo on dokumentissa Tekniset tiedot lyhyesti. ^{14,15,16}
Suojauksen hallinta	Sisäinen Trusted Platform Module TPM 2.0 -turvasiru (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ -sertifiointi); SATA 0,1 -porttien poistaminen käytöstä (BIOS); Drive Lock -asemalukko; RAID-kokoonpanot; sarja- ja USB-portin käyttöönotto ja käytöstä poisto (BIOS); käynnistysalanasana (BIOS); asetussalanasana (BIOS); solenoidikansilukko/tunkeutumismilaisiin; tuki koteloluokille ja vaijerilukkalaitteille
Hallintatoiminnot	Intel® vPro™ vakiona (Core i5 ja Core i7)
Virtalaitteet	250 W:n vakioiteho
Mitat	15,4×36,5×37 cm
Paino	9,86 kg
Ympäristö	Vähähalogeeninen
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifiointi ja EPEAT®-rekisteröidyt määritykset käytettävissä ¹⁷
Takuu	Kolmen vuoden rajoitettu takuu, sisältäen 3 vuoden takuun osille ja työlle sekä seuraavana päivänä asiakkaan luona tapahtuvan huollon Ehdot vaihtelevat maittain. Tietyt rajoitukset ovat voimassa.

HP EliteDesk 800 G3 -tornitietokone

**HP suosittelee Windows 10 Pro
-käyttöjärjestelmää.**

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP DDR4-2400 DIMM, 16 Gt



Tehosta HP Business Desktop -tietokoneen ominaisuuksia ja paranna järjestelmän suorituskykyä ja sovellusten vasteaikaa käyttämällä HP:n vähän virtaa kuluttavaa, huippunopeaa DDR4-muistia.

Tuotenumero: Z9H57AA

HP:n 5 vuoden laitteistotuki
vain pöytäkoneille, seur.
arkip. asiakkaan tiloissa



Ympäri vuorokautinen korkealaatuinen tuki joko etätukena tai mukavasti paikan päällä takaavat sen, että saat apua, kun sitä tarvitset – jotta voit taas jatkaa työntekoa.

Tuotenumero: U7899E

Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteDesk 800 G3 -tornitietokone

HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

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 Saatavana 7. sukupolven Intel®-suorittimilla varustettuihin HP EliteBook -tuotteisiin.

³ Perustuu HP:n ainutlaatuisiin, kattaviin tietoturvaominaisuuksiin, joista ei veloiteta lisähintaa, ja PC:n kaikkien ominaisuuksien HP Manageability Integration Kit -hallintaan, kuten laitteiston, BIOSin ja ohjelmiston Microsoft System Center Configuration Manager -hallintaan. Marraskuussa 2016 tehdyssä vertailussa mukana yli miljoonan kappaleen vuosimyyntiin yltävät valmistajat, vertailussa HP Elite PC:t, joissa 7. sukupolven Intel® Core® -suorittimet, integroidut Intel®-näytönohjaimet ja Intel® WLAN.

⁴ Moniydintekniikka 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. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁵ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.

⁶ HP Manageability Integration Kit tulee suunnitelmien mukaan saataville vuoden 2017 ensimmäisellä neljänneksellä. Se on ladattavissa osoitteesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

⁷ 3. sukupolven HP Client Security Suite edellyttää Windowsia ja 7. sukupolven Intel®-suorittimia.

⁸ HP Multi Factor Authenticate edellyttää 7. sukupolven Intel® Core™ -suorittinta, integroitua Intel®-näytönohjainta ja Intel® WLANia.

⁹ HP Workwise -älypuhelinsovelluksen voi pian ladata maksutta App Store- ja Google Play -palveluista.

¹⁰ MIL-STD-testaus on meneillään, 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-testioolosuhteissa tai mikä tahansa tapaturmainen vahinko edellyttää valinnaista HP Care Pack -vahinkosuojauspalvelua.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

¹ Kaikki ominaisuudet 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 Tiettyihin oppilaitoskäyttöön tarkoitettuihin laitteisiin päivitetään automaattisesti Windows 10 Pro Education ja Windows 10 Anniversary Update. Ominaisuudet vaihtelevat; Windows 10 Pro Education -ominaisuuksista on lisätietoja osoitteessa <https://aka.ms/ProEducation>.

³ Järjestelmään on asennettu valmiiksi Windows 7 Pro -ohjelmisto, ja sen mukana toimitetaan Windows 10 Pro -ohjelmiston käyttöoikeus ja asennusmateriaali. Voit käyttää vain yhtä Windows-ohjelmistoversiota kerrallaan. Versiosta toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietoja, tee kaikkista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.

⁴ 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. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁵ Tuotteesi ei ole Windows 8- eikä Windows 7 -yhteensopiva. Microsoftin tukikäytännön vuoksi HP ei tue Windows 8- tai Windows 7 -käyttöjärjestelmiä tuotteissa, joissa on Intel-suoritin tai 7. sukupolven tai uudempi AMD-suoritin eikä anna käyttöön Windows 8- tai Windows 7 -ohjaimia osoitteessa <http://www.support.hp.com>.

⁶ Koska jotkin muiden valmistajien muistimoduulit eivät ole standardien mukaisia, suosittelemme HP-muistien käyttämistä yhteensopivuuden varmistamiseksi. Jos yhdistät muisteja, joilla on eri nopeudet, järjestelmä toimii hitaimman muistin nopeudella.

⁷ Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Windows 10 -käyttöjärjestelmässä enintään 30 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.

⁸ TLC SSD Federal Information Processing -standardin mukaisesti

⁹ Langattoman yhteyden kortit ovat lisävarusteita tai laajennusosia, ja ne edellyttävät erikseen hankittavaa langatonta tukiasemaa ja internet-palvelua. 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.

¹⁰ Intel® HD Graphics 530: Integroituu 6. sukupolven Core™ i7/i5/i3 -suorittimiin

¹¹ Intel® HD Graphics 630: integroidut 7. sukupolven Core™ i7/i5/i3 -suorittimet ja Pentium® G4620, 4600, 4600T

¹² Intel® HD Graphics 610: integroituu Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T

¹³ Hankittava erikseen tai lisävarusteina.

¹⁴ HP BIOSphere with Sure Start saatavilla ainoastaan yritystietokoneisiin, joissa on HP BIOS. 3. sukupolven HP BIOSphere edellyttää 7. sukupolven Intel® -suorittimia.

¹⁵ Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla voit heijastaa tietokoneen näytön sisällön televisioruudulle, projektoreihin 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>.

¹⁶ HP ePrint -ohjain 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. Tiedonsiirto- ja yhteensopivuus saattaa olla tarpeen hankkia erikseen, tai tiedonsiirto saattaa veloitaa. Tulostusajat ja yhteensopuudet saattavat vaihdella.

¹⁷ EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittäin. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta www.epeat.net.

¹⁸ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

Lue lisää osoitteessa

www.hp.eu/desktops

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. HP-tuotteiden ainoat takuut määritellään tuotteiden 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, Core, Pentium, Celeron ja Intel vPro ovat Intel-yhtiön tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota HP Inc. käyttää lisenssillä. USB Type-C™ ja USB-C™ ovat USB Implementers Forumin tavaramerkkejä. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki. DisplayPort™ ja DisplayPort™-logo ovat Video Electronics Standards Associationin (VESA®) omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki oikeudet pidätetään. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

