

Taulukot

HP EliteDesk 800 G3 Small Form Factor -tietokone



Tietoturvaa, hallittavuutta ja suorituskykyä modernissa pienessä koossa.

Yrityksiin tehoa tuova HP EliteDesk 800 SFF on yksi HP:n tietoturvalisimmista ja hallittavimmista tietokoneista. Siinä on kehittynyt suorituskyky ja kokoonpano tilaa säästävissä, tyylikkäästi uusitussa kotelossa modernia työpistettä varten.



HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

- Windows 10 Pro¹
- 3. sukupolven HP Sure Start²

Tärkeintä on suorituskyky

- Suorituskykyiset käyttäjät ilahtuvat tehokkaasta 7. sukupolven Intel® Core™ -suorittimien⁴, valinnaisen Intel® Optane™ -muistin⁵ ja SSD-asetien⁵ yhdistelmästä. HP Velocity tehostaa tiedonsiirtoa ruuhkaisissa verkoissa, jotta tuottavuus työpaikalla paranee.

Laajennus, joka saa investointisi kestämaan pidempään

- Investoinnin täysi arvo huomataan vasta kun tietokoneen käyttöikä pitenee. HP EliteDesk 800 SFF -tietokoneessa on neljä laajennuspaikkaa, neljä 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

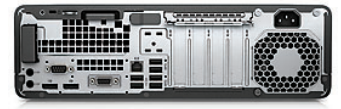
- Takaosan I/O-portin voi määrittää mukautettavaa VGA-, DisplayPort™- tai HDMI-liitäntää varten tai vaihtoehtoisessa USB Type-C™-tilassa DisplayPort™-liitäntää varten.

Ominaisuudet

- Tehosta työpäivääsi Windows 10 Prolla¹ ja tehokkaalla HP EliteDesk 800 SFF -tietokoneella, jossa on sisäänrakennetut suojaus-, yhteistyö- ja yhteysominaisuudet.¹
- Käynnistä aidolla HP:n BIOSilla jokaisella kerralla. HP Sure Start Gen3 valvoo BIOSia, palauttaa ympäristön ilman käyttäjän tai järjestelmänvalvojan toimia, palauttaa BIOSin mukautettuun tilaan ja on valmis yrityskäytössä tarvittavaa keskitettyä hallintaa varten.²
- Pidä tiedot muiden ulottumattomissa sekä suojaudu varkauksilta, hyökkäyksiltä ja luvattomalta käytöltä 3. sukupolven HP Client Security Suiten avulla.⁷
- ITDMs 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 Microsoft SCCM:n avulla.⁶
- Parantaa huomattavasti tietojen, äänen ja videokuvan siirtonopeutta ruuhkaisissa LAN- ja langattomissa verkoissa.
- Työskentele huolettomasti tietokoneella, josta ei lopu teho kesken ja joka on suunniteltu läpäisemään HP:n kokonaistestausprosessin sekä MIL-STD-810G-testit.
- Työskentele huolettomasti tietokoneella, josta ei lopu teho kesken ja joka on suunniteltu läpäisemään HP:n kokonaistestausprosessin sekä MIL-STD-810G-testit¹⁰.

HP EliteDesk 800 G3 Small Form Factor -tietokone

Taulukko teknisistä tiedoista



Koko	Pienikokoinen
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^{4,18}	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® 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 610 Graphics -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 530 Graphics -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 ⁷ 256 Gt Enintään 1 Tt HP Turbo Drive G2 TLC SSD -asema (PCIe) ⁷ 128 Gt Enintään 512 Gt 2,5" SATA SSD ⁷ Enintään 1 Tt 3,5" SATA SSHD (7 200 kierr./min) ⁷ 500 Gt Enintään 1 Tt 2,5" SATA HDD (7 200 kierr./min) ⁷
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitui: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{9,10,11,21} Erikseen: NVIDIA® GeForce® GT730 HDMI (1 Gt); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 Gt, DisplayPort™-näytön tuki)
Ääni	Sisäinen Realtek ALC221 -mikrofoni-/kuulokeyhdistelmäliitäntä, linjatulo- ja -lähtöportit takana (3,5 mm), sisäinen kaiutin.
Tietoliikenne	LAN: Intel® I219LM Gigabit -verkkoyhteys LOM; Intel® Ethernet I210-T1 PCIe x1 GbE -verkkokortti (lisävaruste) 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™ ⁸ Langaton Intel® 7265 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® M.2 -yhdistelmäkortti ei-vPro™ ⁸
Laajennuspaikat	1 M.2 2230 valinnaiselle langattomalle verkkokortille; 1 M.2 2280 valinnaiselle SSD-asemalle; 2 matalaa PCIe (x1) -paikkaa; 2 matalaa PCIe x16 -paikkaa; 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 ¹⁹
Portit ja liittimet	Etuosaa: 1 SD 4 -kortinlukija (lisävaruste); 1 USB Type-C™; 2 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi; 1 USB 2.0 -portti; 1 USB 2.0 -portti (pikalataus); 1 kuulokeliitin; Yleiskäyttöinen ääniliitäntä CTIA-kuulokemikrofonituella ²⁵ Takaosa: 1 äänen linjatulo; 1 RJ-45-liitäntä; 1 virtaliitin; 1 äänilähtö; 2 DisplayPort™; 2 USB 2.0 -porttia; 4 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi, 3 valinnaista porttia ²⁵ 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 sarja- ja PS/2-portti (valinnainen) ²⁰
Sisäiset asemapaikat	Yksi 6,35 cm:n (2,5 tuuman) paikka; Yksi 8,9 cm:n (3,5 tuuman) paikka ²²
Syöttölaite	HP-videoneuvottelunäppäimistö; HP USB Smart Card (CCID) -näppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö; HP PS/2 Business Slim -näppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö, harmaa ¹² HP PS/2 -hiiri; HP USB -laserhiiri, 1 000 dpi; HPV2 -hiiri, harmaa; HP:n optinen USB-hiiri; HP USB Hardened -hiiri ¹²
Saatavilla olevat ohjelmistot	Bing-haku IE11:lle; Osta Office; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey -tuki; HP JumpStart; HP Noise Cancellation -ohjelmisto; HP Notifications; HP Sure Click; HP Velocity; Native Miracast Support; Skype for Business -sertifioitu ^{13,14,24}
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); käynnistysalalasa (BIOS); asetussalalasa (BIOS); solenoidikansilukko/tunkeutumismalmais; tuki koteloluokille ja vajjerilukolaitteille
Hallintatoiminnot	HP Client Catalog; HP:n ohjainpaketit; LANDESK Management; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Image Assistant; HP MIK Microsoft SCCM -tuotteille; ^{15,23}
Virta	180 W, jopa 82 prosentin hyötysuhde, aktiivinen tehokertoimen korjaus
Mitat	100 × 338 × 308 mm (Mitat ovat torniasennossa)
Paino	5,31 kg (Tarkka paino riippuu kokoonpanosta)
Ympäristö	Vähähalogeeninen ¹⁷
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioitu ja EPEAT®-rekisteröidyt määritykset käytettävissä ¹⁶

HP EliteDesk 800 G3 Small Form Factor -tietokone

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP Turbo Drive Gen2 256 Gt M.2 -SSD-asema



Mullista isojen tiedostojen käsittely 256 Gt:n HP PCIe NVMe TLC M.2 SSD -asemalla, joka on huomattavan edullinen ja innovatiivinen PCIe-pohjainen, NVMe-muistilla varustettu SSD-tallennusratkaisu.

Tuotenumero: 1CA51AA

HP 9,5 mm G3 8/6/4 SFF G4 400 SFF/MT DVD Writer



Lisää optinen tallennusväline HP-pöytäkoneeseesi¹ edullisesti HP:n ohuella, kirjoittavalla 9,5 mm:n G3 ODD -työpöytäasemalla, joka liitetään SATA-väylän kautta ja joka tukee tallentamista – jopa 8,5 Gt dataa tai neljä tuntia DVD-laatuista videota – kaikissa DVD-formaateissa.

Tuotenumero: 1CA53AA

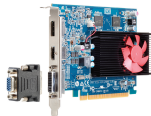
HP Wireless Slim Business -näppäimistö



Nauti helppoa tietojen syötöstä ja langattomista yhteyksistä HP:n Wireless Business Slim -näppäimistön avulla, joka on suunniteltu täydentämään HP:n 2015-luokan yritystietokoneita.

Tuotenumero: N3R88AA

AMD Radeon R7 450 4 Gt, kortti



Ohjaa päivittäinen tietokone liikenne, verkkoneuvottelut sekä videot ja valokuvat jopa neljään näyttöön 4 Gt:n AMD Radeon™ R7 450 -kortilla.

Tuotenumero: Z9H52AA

HP:n 3 vuoden laitteistotuki kannettaville tietokoneille seuraavana arkipäivänä paikan päällä



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

HP EliteDesk 800 G3 Small Form Factor -tietokone

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 -laitteisiin.

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 -hallinta. Marraskuussa 2016 tehdystä vertailusta mukana yli miljoonan kappaleen vuosimyyntiin ylitävät valmistajat, vertailussa HP Elite PC:t, joissa 7. sukupolven Intel® Core® -suorittimet, integroidut Intel®-näytönohjaimet ja Intel® WLAN.

⁴ Moniyletintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työnkulkujen ja laitteisto- ja ohjelmistokokoonpanojen mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁵ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.

⁶ HP Manageability Integration Kit tulee suunnitelmien mukaan saatavilla 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 Workwise -älypuhelinsovelluksen voi pian ladata maksutta App Store- ja Google Play -palveluista.

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

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 ei menetettäisi tietoja, tee kaikeista 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 työnkulkujen ja laitteisto- ja ohjelmistokokoonpanojen mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.

⁵ 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>

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 Langattoman yhteyden kortit ovat lisävarusteita tai laajennusosia, ja ne edellyttävät erikseen hankittavaa langatonta tukiasemaa ja internet-palvelua. Julkisten langattomien liityntäpisteiden käytettävyyden 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 Intel® HD Graphics 530: Integroidu 6. sukupolven Core™ i7/i5/i3 -suorittimiin

¹⁰ Intel® HD Graphics 630: Integroidu 7. sukupolven Core™ i7/i5/i3 -suorittimet ja Pentium® G4620, 4600, 4600T

¹¹ Intel® HD Graphics 610: integroidu: Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T

¹² Hankittava erikseen tai lisävarusteina.

¹³ 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>.

¹⁴ 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. Tulostusajat ja yhteysnopeudet saattavat vaihdella.

¹⁵ HP MIK ei ole esiasennettu, mutta sen voi ladata osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>

¹⁶ EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta <http://www.epeat.net> Etsi aurinkokenokäyttöisiä varusteita generaattori-hakusanalla HP:n muiden valmistajien lisävarusteita kaupasta osoitteesta www.hp.com/go/options

¹⁷ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

¹⁸ HUOMAA: 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 osoitteesta <http://www.support.hp.com>.

¹⁹ 1 sisäinen M.2 PCIe x4 -liitin valinnaista Turbo Drive SSD -asemaa varten: ensisijainen laite jos asennettu.

²⁰ Tässä kottissa on sarjaportti ja 2 PS/2-porttia (yhteensä 3 porttia). HDMI 2.0a -ominaisuuksien tuki. 1 DisplayPort™ 1.2 (valinnainen); 1 HDMI, 1 VGA tai 1 USB Type-C™ (valinnainen); 1 sarjaportti (valinnainen).

²² 3 SATA -liitintä.

²³ LANDesk-tilaus vaaditaan.

²⁴ CyberLink Power Media Player: vain tietyt mallit; CyberLink Power2Go: vain tietyt mallit; Foxit PhantomPDF Express: vain Windows 7; Skype for Business -sertifioitu: ei tarjota Kiinassa.

²⁵ USB 3.1, 1. sukupolvi: Datanopeus 5 Gbit/s.

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 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 omistajansa omaisuutta.

4AA6-9331FIE, Elokuu 2018

