

Taulukot

HP ProDesk 600 G3 -minipöytätietokone



Uudelleenmuotoiltu, valmis tulevaisuutta varten

Erittäin pienikokoinen, uudella tavalla tyylikäs HP ProDesk 600 Desktop Mini on tehokas ja luotettava moderneihin työpisteisiin suunniteltu tietokone. Siinä riittää suorituskykyä ja hallittavuutta liiketoiminnan tarpeisiin.



HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

- Windows 10 Pro¹
- Intel® Core™ -suorittimet²

Toimintavalmista suorituskykyä kätevässä paketissa

- Anna 7. sukupolven Intel® Core™ i3/i5/i7-prosessorit² tehostaa työpäivääsi. Valinnainen Intel® Optane™ -muisti ja SSD-asemat³, enintään 32 Gt DDR4-muistia³ ja HP Turbo Drive G2³.

Yksinkertaiset asennusratkaisut

- Kun asetat Mini-tietokoneen ProDisplay-näytön³ taakse, se ei vie pöytätilaa juuri ollenkaan. Kiinnitä se lähes minne tahansa ja suojaa se HP-yhteensopivien DM-varusteiden laajan valikoiman avulla⁴.

HP:n ainutlaatuisista tietoturva- ja hallittavuutta

- Estä tietovuodot ja käyttökatkokset ottamalla käyttöön 3. sukupolven HP BIOSphere⁴. Hallitse laitteita helposti Microsoft SCCM:n ja HP Manageability Integration Kit -sarjan avulla⁵.

Määritettävä I/O-portti näyttöjä varten

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

Ominaisuudet

- Tehosta työpäivääsi Windows 10 Prolla¹ ja tehokkaalla HP ProDesk 600 Desktop Mini -tietokoneella, jossa on sisäänrakennetut suojaus-, yhteistyö- ja yhteysominaisuudet.¹
- 3. sukupolven HP BIOSphere⁴ laiteohjelmistotasoinen automatisointi pitää tuottavuuden korkeana ja käyttökatkokset harvinaisina. Tietokoneesi saavat lisäsuojaa automaattisista päivityksistä ja tietoturvatarkistuksista.⁴
- HP Manageability Integration Kit auttaa nopeuttamaan näköstiedoston luomista sekä laitteiston, BIOSin ja tietoturvan hallintaa Microsoft System Center Configuration Managerin avulla.⁵
- Kun otat käyttöön HP Manageability Integration Kit⁵ -sarjan, se auttaa nopeuttamaan imagen luomista sekä laitteiston, BIOSin ja tietoturvan hallintaa, kun laitteita hallitaan Microsoft System Center Configuration Managerin avulla.^{5,7}
- HP Image Assistant parantaa Windows-levykyvien laatua ja suojausta, auttaa levykuvien luomisessa, tunnistaa ongelmat sekä antaa suosituksia ja korjausneuvoja.
- 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.
- Äänilaitteet on helppo yhdistää. Yleiskäyttöiseen ääniliitäntään voi yhdistää mikrofonin, kuulokkeet ja CTIA-kuulokkeet.
- Äänilaitteet on helppo yhdistää. Yleiskäyttöiseen ääniliitäntään voi yhdistää mikrofonin, kuulokkeet ja CTIA-kuulokkeet.

HP ProDesk 600 G3 -minipöytätietokone

Taulukko teknisistä tiedoista



Koko	Mini
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 FreeDOS 2.0
Saatavilla olevat suorittimet^{4,20}	Intel® Celeron® G3930T -suoritin (2,7 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel® HD 610 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-6100T (3,2 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-7100T (3,4 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i3-7300T (3,5 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-6500T (peruskellotaajuus 2,5 GHz, jopa 3,1 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel® HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-6600T (peruskellotaajuus 2,7 GHz, jopa 3,5 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel® HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-7500T (peruskellotaajuus 2,7 GHz, jopa 3,3 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel® HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-7600T (peruskellotaajuus 2,8 GHz, jopa 3,7 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel® HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-6700T (peruskellotaajuus 2,8 GHz, jopa 3,6 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 8 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel® HD Graphics 530 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-7700T (peruskellotaajuus 2,9 GHz, jopa 3,8 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 8 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Intel® HD Graphics 630 -näytönohjain; Intel® Pentium® Gold G4560T (2,9 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel® HD Graphics 610 -näytönohjain; Intel® Pentium® Gold G4600T (3 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) ja Intel® HD Graphics 630 -näytönohjain
Piirisarja	Intel® Q270
Muistin enimmäismäärä	Enintään 32 Gt:n DDR4-2400 SDRAM ⁶ Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus jopa 2 400 Mt/s
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	500 Gt Enintään 2 Tt 2,5" SATA (7 200 kierr./min) ⁷ 500 Gt Enintään 1 Tt SATA SSHD (5 400 k./min) ⁷ 256 Gt Enintään 512 Gt SATA SED SSD ⁷ 256 Gt Enintään 1 Tt HP Turbo Drive G2 TLC SSD -asema (PCIe) ⁷ 128 Gt Enintään 256 Gt SATA SSD ⁷ Enintään 500 Gt 2,5" SATA SED HDD ⁷
Optinen tallennus	Ohut SATA tallentava DVD-asema (valinnainen)
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12,21}
Ääni	Conexant CX20632 -koodekki: yleiskäyttöinen ääniliitäntä ja 2 W:n sisäinen kaiutin, kuuloke- ja kuulokemikrofoniportit edessä (3,5 mm), monisuoratoiston mahdollisuus
Tietoliikenne	LAN: Intel® I219LM Gigabit -verkkoyhteys LOM 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™; ^{9,19}
Laajennuspaikat	1 M.2 2230 valinnaista langatonta verkkokorttia varten; 1 M.2 2280 tallennusasemia varten
Portit ja liittimet	Etuosa: 1 USB 3.1 Type-C™ -portti (lataava); 1 USB 3.1 -portti, 1. sukupolvi; USB 3.1 -latausportti, 1. sukupolvi; 1 kuulokeliitin; Yleiskäyttöinen ääniliitäntä CTIA-kuulokemikrofonituella ²⁵ Takaosa: 1 turvalukon paikka; 1 ulkoinen antenniliitin; 2 DisplayPort™-porttia; 4 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi; 1 RJ-45; 1 virtaliitin; 1 valinnainen portti ²⁵ Takana (lisävaruste): 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 VGA; 1 sarjaportti; 1 USB 3.1 Type-C™ (vaihtoehtoinen DisplayPort™-tila tai 15 watin lähtö) ^{8,23}
Sisäiset asemapaikat	Yksi 6,35 cm:n (2,5 tuuman) paikka
Syöttölaite	HP USB -videoneuvottelunäppäimistö; HP USB Smart Card (CCID) -näppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö; HP USB Business Slim -näppäimistö, harmaa ¹³ HP USB -laserhiiri, 1 000 dpi; HP V2 -hiiri, harmaa; HP:n optinen USB-hiiri; HP USB Hardened -hiiri ¹³
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 ^{14,15,24}
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; sarja- ja USB-portin käyttöönotto ja käytöstä poisto (BIOS); käynnistysalana (BIOS); asetussalasana (BIOS); tuki rungon riippukolalle ja kaapelilukolle; Sisäinen kannen tunnistin
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; ^{15,22}
Virta	65 W:n teho hyötysuhteella 89 %
Mitat	17,7x3,42x17,47 cm
Paino	1,21 kg
Ympäristö	Vähähalogeeninen ¹⁸
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioitu 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 ProDesk 600 G3 -minipöytä tietokone

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP:n minipöytä tietokoneen kaappikiinnityssarjamo­duuli



Pistä HP:n minipöytä tietokoneet työskentelemään kulissien takana HP:n minipöytä tietokoneiden kaappikiinnityssarjamo­duulien avulla – niihin mahtuu jopa kahdeksan tietokonetta ja moduuli mahtuu HP:n 100 kg:n liukuvaan hyllyyn.¹

Tuotenumero: G1K21AA

HP Desktop Mini -kotelotornin jalusta



Pidä pystysuunnassa. Hyödynnä pienetkin tilat ottamalla käyttöön HP Desktop Mini, jolla voit kiinnittää koneesi pystysuuntaisesti HP Desktop Mini Chassis Tower Stand -jalustaan.

Tuotenumero: G1K23AA

HP:n integroitu työkeskus minipöytä tietokoneille ja Thin Client -päätteille



Hyödynnä pienet tilat tehokkaasti käyttämällä HP:n IWC Desktop Mini / Thin Client -laitetta. Sen avulla voit luoda pienikokoisen työpöytä ratkaisun yhdistämällä yhden näytön HP Desktop Mini-, HP Thin Client- tai HP Chromebox -tietokoneeseen¹, jolloin pääset kätevästi käyttämään tietokoneen liitännöitä.

Tuotenumero: G1V61AA

HP Desktop Mini DVD ODD -moduuli



Lisää kirjoittava DVD-asema HP:n minipöytä tietokoneeseen kirjoittavan HP Desktop Mini DVD ODD -moduulin avulla.¹

Tuotenumero: K9Q83AA

HP Desktop Mini I/O -moduuli



Voit työskennellä ja olemassa olevien oheislaitteiden kanssa ja lisätä perinteisiä portteja HP Desktop Mini -tietokoneeseen HP Desktop Mini I/O -moduulin avulla.

Tuotenumero: K9Q84AA

HP Desktop Mini 65w -verkkolaitesarja



Pidä ylimääräinen HP Desktop Mini -sovitin valmiina tai ota se mukaasi, jos käytät HP Desktop Miniä tien päällä HP Desktop 65W Mini Power Supply -yksikön¹ avulla.

Tuotenumero: L2X04AA

Viiden vuoden laitteistotuki: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuuttama asentaja korjaa laitteen paikan päällä seuraavana arkipäivänä.

Tuotenumero: U7899E



HP ProDesk 600 G3 -minipöytätietokone

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 Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomäärittysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- ³ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁴ HP BIOSphere Gen3 -ominaisuudet voivat vaihdella tietokoneen käyttöjärjestelmän ja kokoonpanojen mukaan.
- ⁵ 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>.
- ⁶ 3. sukupolven HP Client Security Suite edellyttää Windowsia ja 7. sukupolven Intel®-suorittimia.
- ⁷ HP Multi Factor Authenticate edellyttää 7. sukupolven Intel® Core™ -suorittinta, integroitua Intel®-näytönohjainta ja Intel® WLANia.
- ⁸ HP Multi Factor Authenticate edellyttää 7. sukupolven Intel® Core™ -suorittinta, integroitua Intel®-näytönohjainta ja Intel® WLANia.

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>.
- ⁴ Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman 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 HDMI-kaapeli myydään erikseen tai lisävarusteena. HDMI 2.0a -ominaisuuksien tuki.
- 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: Integroidut: Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T
- ¹³ Hankittava erikseen tai lisävarusteina.
- ¹⁴ 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>.
- ¹⁵ HP ePrint Driver + JetAdvantage: edellyttää internet-yhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä (luettelo kellovillista tulostimista, tuetuista asiakirja- ja kuvatyypeistä sekä muista HP ePrint -tulostinta koskevista tiedoista on saatavilla osoitteessa www.hp.com/go/eprintcenter). Tulostusajat ja yhteysnopeudet saattavat vaihdella.
- ¹⁶ HP MIK ei ole esiasennettu, mutta sen voi ladata osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ¹⁷ EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT®-rekisteröinti vaihtelee maittäin. Katso maakohtainen rekisteröintitilillä osoitteesta <http://www.epeat.net> Etsi aurinkokennokäyttöisiä varusteita generaattori-hakusanalla HP:n muiden valmistajien lisävarustekaupasta osoitteesta www.hp.com/go/options
- ¹⁸ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- ¹⁹ WOL-ominaisuus ei ole käytettävissä.
- ²⁰ 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 osoitteessa <http://www.support.hp.com>.
- ²¹ Tuetut tarkkuudet: 640 × 480; 720 × 400; 720 × 480; 720 × 576; 800 × 600; 1 024 × 768; 1 152 × 864; 1 280 × 720; 1 280 × 768; 1 280 × 800; 1 280 × 960; 1 280 × 1 024; 1 366 × 768; 1 440 × 900; 1 600 × 900; 1 680 × 1050; 1 920 × 1 080; 1 920 × 1 200; 1 600 × 1 200; 1 920 × 1 440; 2 048 × 1 536; 2 560 × 1 440; 2 560 × 1 600; 3 440 × 1 440; 3 840 × 2 160; 4 096 × 2 160
- ²² LANDesk-tilaus vaaditaan.
- ²³ Tässä kortissa on sarjaportti- ja 2 PS/2-porttia (yhteensä 3 porttia).
- 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. Tämän julkaisun 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.

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 muut tavaramerkit ovat omistajiansa omaisuutta.

4AA6-9330FIE, Elokuu 2018

