



HP ProDesk 400 G4 - minipöytätietokone

A reliable, future-ready performer

Kompakti ja tyylikäs HP ProDesk 400 Desktop Mini on suunniteltu mahtumaan moderniin työpisteeseen. Se on edullinen, luotettava ja suorituskykyinen tietokone kasvavan liiketoiminnan tarpeisiin.



HP suosittelee Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmää.

- Windows 10 Pro¹
- Intel® Core™ -suorittimet²

Tehokas ja konfiguroitavissa

- Saat tehoa työpäivään ratkaisulla, joka on joustavasti konfiguroitavissa 8. sukupolven Intel® Core™ -prosessorin² sekä Intel® Optane™ -muistin³, SSD-tallennusaseman⁴ ja jopa 32 Gt:n DDR4-muistin kaltaisten lisävarusteiden ansiosta.⁴

Laajennus, joka saa investointisi kestäämään pidempään

- Voit maksimoida tietokoneen käyttöiän liiketoiminnan vaatimusten muuttuessa, sillä saatavissa on laaja valikoima tallennusvaihtoehtoja,⁴ kuten uusimmat M.2-korttipaikat, perinteiset SATA-asetat ja määrítettävissä olevat portit, joilla voit liittää jopa kolme HP-näyttöä.⁵

Sijoita laite tarpeesi mukaan

- Tilaa ei tarvita käytännöllisesti katsoen yhtään, sillä tietokone voidaan kiinnittää HP EliteDisplay⁶ -näytön taakse tai telineeseen⁷ melkein mihin tahansa HP-tarvikkeiden avulla.⁴ Lyhyet kaapelit ja moniin eri näyttöihin liitettävissä olevat I/O-portit laitteen takana vähentävät johtojen sekamelskaa.³

HP:n ainutlaatuista tietoturvaa ja hallittavuutta

- 4. sukupolven HP BIOSphere⁸ auttaa välttämään tietoturvaloukkauksia ja käyttökatoja, ja HP Sure Click suojaaa verkkopohjaisilta hyökkäyksiltä.⁹ Laitteiden hallinta on helppoa Microsoft System Center Configuration Managerin ja HP Manageability Integration Kitin välityksellä.¹⁰

Ominaisuudet

- Olet tuottava joka tilanteessa Windows 10 Pro:n sekä HP:n tehokkaiden tietoturva-, yhteistyö- ja liitettävyysominaisuuksien avulla.
- 4. sukupolven HP BIOSpheren laiteohjelmistotasoinen automatisointi pitää tuottavuuden korkeana ja ehkäisee käyttökatkoja. Tietokoneesi saavat lisäsuojauksia automaattisin päivityksin ja suojaustarkistuksin.
- Voit suojata tietokoneesi haitallisilta verkkosivuilta ja liitetiedoilta, haittaohjelmilta, kiristysohjelmilta ja viruksilta laitteistopohjaisen HP Sure Click -suojausten avulla.
- HP Manageability Integration Kit auttaa nopeuttamaan näköistiedoston luomista sekä laitteiston, BIOSin ja tietoturvan hallintaa Microsoft System Center Configuration Managerin avulla.
- 4. sukupolven HP Client Security Managerissa on monen todennustekijän todennus, HP Device Access Manager, HP SpareKey ja HP Password Manager. Näiden työkalujen avulla pidät tiedot muiden ulottumattomissa sekä suojaudut varkauksilta, hyökkäyksiltä ja luvattomalta käytöltä.
- ITDMs voi auttaa luomaan, parantamaan ja suojaamaan mukautettuja Windows-näköistiedostoja yhdessä 3. sukupolven HP Image Assistantin kanssa.
- Voit nauttia aina käytettävissä olevasta, tietokoneen koko käyttöiän ajan palvelevasta omatoimisesta tuesta, joka sisältyy hintaan, ja HP Support Assistantista.
- Työskentele huolettomasti tietokoneella, josta ei lopu teho kesken ja joka on suunniteltu läpäisemään HP:n kokonaistestausprosessin.

HP ProDesk 400 G4 -minipöytä tietokone Taulukko teknisistä tiedoista



Saatavilla olevat käyttöjärjestelmät	Windows 10 Pro (64-bitäinen) – HP suosittelee Windows 10 Pro -versiota. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Proessorituoteperhe⁴	8. sukupolven Intel® Core™ i7+ -prosessori (Core™ i7 ja Intel® Optane™ -muisti); 8. sukupolven Intel® Core™ i5+ -prosessori (Core™ i5 ja Intel® Optane™ -muisti); 8. sukupolven Intel® Core™ i7 -prosessori (i7-8700T); 8. sukupolven Intel® Core™ i5 -prosessori (i5-8500T); 8. sukupolven Intel® Core™ i3 -prosessori (i3-8100T); Intel® Pentium® -prosessori (G5400T on yhteensopiva vain Windows 10:n kanssa); Intel® Celeron® -prosessori (G4900T on yhteensopiva vain Windows 10:n kanssa)
Saatavilla olevat suorittimet^{16,32,33}	Intel® Core™ i7-8700T Intel® UHD Graphics 630 -näytönohjaimella (peruskellotaajuus 2,4 GHz, jopa 4 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 12 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i7+ 8700T (2,4 GHz:n peruskellotaajuus, jopa 4 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 12 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i5-8500T, jossa Intel® UHD Graphics 630 -näytönohjain (peruskellotaajuus 2,1 GHz, jopa 3,5 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 9 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i5+ 8500T (2,1 GHz:n peruskellotaajuus, jopa 3,5 GHz Intel® Turbo Boost -teknikalla, 9 Mt:n välimuisti, 6 ydintä); Intel® Core™ i3-8100T (3,1 GHz, 6 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) Intel® UHD Graphics 630 -näytönohjaimella; Intel® Pentium® Gold G5400T Intel® UHD Graphics 610 -näytönohjaimella (3,1 GHz, 4 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Celeron® G4900T -suoritin (2,9 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) Intel® UHD 610 -näytönohjaimella
Piirisarja	Intel® B360
Koko	Mini
Muistin enimmäismäärä	32 Gt:n DDR4-2666 SDRAM ^{6,7} Siirtonopeus enintään 2 666 Mt/s.
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	500 Gt enintään 2 Tt SATA HDD ³ 256 Gt enintään 512 Gt SATA SED FIPS SSD ³
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® UHD Graphics 630; Intel® UHD Graphics 610
Ääni	Conexant CX20632 -koodekki, yleiskäyttöinen ääniläitäntä, kuulokemikrofoni- ja kuulokeportit edessä (3,5 mm), monisuoroiston mahdollisuus
Laajennuspaikat	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280 (1 M.2-korttipaikka WLAN-yhteydelle ja 1 M.2 2230/2280 -korttipaikka tallennukselle.)
Portit ja liittimet	Etuosa: 1 kuulokeliitäntä; 1 kuulokemikrofoniliitäntä; 2 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi Taka: 1 RJ-45-portti; 2 DisplayPort™ 1.2 -porttia; 2 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi; 2 USB 2.0 -porttia ³¹ Valinnainen: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 sarjaportti; 1 VGA; 1 HDMI 2.0 -portti; 1 USB 3.1 Type-C™ -portti, 2. Sukupolvi (DisplayPort™) ³⁴
Syöttölaitteet	HP:n johdollinen USB-näppäimistö; Johdollinen USB Business Slim -erillisnäppäimistö HP USB Business Slim Smart Card (CCID) -näppäimistö ⁹ HP:n optinen USB-hiiri ⁹
Tietoliikenne	LAN: Realtek RTL8111HSH-CG GbE LANGATON LÄHIVERKKO: Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11ac (2x2) ja Bluetooth® 5 M.2, non-vPro™ ⁸
Asemapaikat	1 2,5" kiintolevyasema
Ympäristö	Käyttölämpötila: 10–35 °C Käyttökosteus: 10–90 prosentin suhteellinen kosteus
Saatavilla olevat ohjelmistot	HP Device Access Manager; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation Software; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Click; Native Miracast Support; HP Wireless Wakeup; Buy Office (sold separately); Windows Defender ^{13,17,19,20,21,23}
Suojauksen hallinta	DriveLock; kannen tunnistin; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Password Manager; HP:n käynnistyksenäikainen todennus; HP Security Manager; HP Spare Key; Power-on password (BIOS) -käynnistysalustana; siirrettävän tallennusvälineen kirjoituksen/käynnistyksen hallinta; SATA-portin poistaminen käytöstä (BIOS); Setup password (BIOS) -asetussalasana; tuki rungon riippukolalle ja vaijerikolalle; sisäinen Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security -turvasiru (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ -sertifiointi); USB-portin käyttöönotto/käytöstä poistaminen (BIOS); Master Boot Record (MBR) -suojaus; 4. sukupolven HP Client Security Suite; käynnistystä edeltävä todennus; sarjaportin käyttöönotto ja käytöstä poistaminen (BIOS) ^{12,27,28,29,35}
Hallintaominaisuudet	HP BIOS Config Utility (ladattava); HP Client Catalog (ladattava); HP:n ohjainpaketit (ladattava); HP System Software Manager (ladattava); BIOS-päivitys pilven tai verkon kautta (BIOS-ominaisuus); Ivanti Management Suite; HP Management Integration Kit 2. sukupolven Microsoft System Center Configuration Management -toimintoa varten ^{14,25,26}
Virta	65 W:n ulkoinen verkkolaite, hyötysuhde jopa 89 %
Mitat	17,7 × 17,5 × 3,4 cm
Paino	1,25 kg (Tarkka paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioitu; EPEAT® Gold ⁵
Ympäristötiedot	Vähähalogeeninen ¹¹
Takuu	1 vuoden (1-1-1) rajoitettu takuu- ja huoltopalvelu sisältää yhden vuoden takuun osille, työlle ja korjauksille asiakkaan tiloissa. Ehdot vaihtelevat maittain. Tietyt rajoitukset ovat voimassa.

HP ProDesk 400 G4 -minipöytä tietokone

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP Desktop Mini Security/Dual VESA Sleeve v2 -suojateline



Laita HP Desktop Mini -tietokoneesi HP Desktop Mini Security/Dual VESA v2 -koteloon, jotta voit turvallisesti kiinnittää sen (joko laajennusmoduulilla¹ tai ilman) näytön taakse seinään ja lukitse se integroidulla kiinnikkeellä ja valinnaisella HP Ultra-Slim -kaapelilukolla. Laita HP Desktop Mini -tietokoneesi HP Desktop Mini Security/Dual VESA v2 -koteloon, jotta voit turvallisesti kiinnittää sen (joko laajennusmoduulilla¹ tai ilman) näytön taakse seinään ja lukitse se integroidulla kiinnikkeellä ja valinnaisella HP Ultra-Slim -kaapelilukolla.

Tuotenumero: 2JA32AA

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. 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 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. 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

HP:n 3 vuoden laitteistotuki pöytä tietokoneille seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa



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

Tuotenumero: U6578E

HP ProDesk 400 G4 -minipöytä 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 Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- ³ Intel® Optane™ -muistijärjestelmän nopeus ei korvaa tai lisää järjestelmän DRAM-muistia ja vaatii lisävarusteena saatavan Intel® Core™ i(5 tai 7)+ -prosessorin määrittämisen.
- ⁴ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁵ Näytöt myydään erikseen. Tuki jopa kolmelle videoulostululle, joista kaksi on vakioiliäntäyttö, ja kolmas valinnainen videoporttiliäntäyttö voi olla jokin seuraavista vaihtoehdoista: DisplayPort™ 1.2, HDMI 2.0, VGA tai USB Type-C™ näyttölähdellä.
- ⁶ Näyttö myydään erikseen. Vaatimuksena HP B300 tai B500 -PC-kiinnitysteline näyttölle (myydään erikseen). Katso telineohjausta koskevat tiedot näytön QuickSpecs-tiedoista.
- ⁷ Kiinnitystarvikkeet myydään erikseen.
- ⁸ 4. sukupolven HP BIOSphere edellyttää 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoreita. Ominaisuudet voivat vaihdella alustan ja kokoonpanon mukaan.
- ⁹ HP Sure Click on saatavana useimpiin HP-tietokoneisiin. Se tukee Microsoft® Internet Exploreria ja Chromiumia™. Tuettuihin liitteisiin kuuluvat Microsoft Office- (Word, Excel, PowerPoint) ja PDF-tiedostot vain luku -tilassa, kun Microsoft Office tai Adobe Acrobat on asennettu.
- ¹⁰ HP Manageability Integration Kit on ladattavissa osoitteesta <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

Teknisten tietojen alaviitteet

- 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 Kiintolevyssä ja SSD-asemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmän palautusohjelmistolle on varattu enintään 36 Gt kiintolevytilaa (Windows 10).
- ⁴ Tuote ei tue Windows 8- tai Windows 7 -käyttöjärjestelmiä. Microsoftin tukikäytännön vuoksi HP ei tue Windows 8- tai Windows 7 -käyttöjärjestelmiä tuotteissa, joissa on 7. sukupolven tai uudempi Intel®- tai AMD-prosessori eikä anna käyttöön Windows 8- tai Windows 7 -ohjaimia osoitteessa <http://www.support.hp.com>.
- ⁵ EPEAT®-rekisteröity tietyillä alueilla. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintitilanne osoitteesta www.epeat.net. Katso aurinkoenergiaalaitteita HP:n muiden valmistajien lisävarustekaupassa osoitteessa www.hp.com/go/options.
- ⁶ Järjestelmän resurssiavaatimusten vuoksi 32-bittisissä järjestelmissä, joiden kokoonpanoon kuuluu enemmän kuin 3 Gt muistia, muisti ei välttämättä ole kokonaan käytettävissä. Yli 4 Gt:n muistin osoitus edellyttää 64-bittistä käyttöjärjestelmää. Muistimoduulit tukevat enintään 2 666 MT/s:n tiedonsiirtonopeutta; todellinen nopeus määräytyy järjestelmän määritetyn prosessorin perusteella. Tuettu muistin tiedonsiirtonopeus näkyy prosessorin teknisissä tiedoissa.
- ⁷ Kaikki muistipaikat ovat asiakkaan käytettävissä ja päivitettävissä.
- ⁸ Langaton tukiasema ja internet-yhteys vaaditaan.
- ⁹ Saatavuus voi vaihdella maittain.
- ¹¹ Ulkoiset virtalähteet, virtajohtot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- ¹² 4. sukupolven HP BIOSphere edellyttää 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoreita. Ominaisuudet voivat vaihdella alustan ja kokoonpanojen mukaan.
- ¹³ HP Miracast-näyttökäyttö: Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla voit heijastaa tietokoneesi näytön televisioihin ja projektoreihin sekä suoratoistaa sisältöä.
- ¹⁴ HP:n ohjainpaketti: HP:n ohjainpaketteja ei ole esiasennettu, mutta ne ovat noudettavissa osoitteessa <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁵ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- ¹⁷ Secure Erase menetelmille, joiden pääpiirteet on ilmoitettu National Institute of Standards and Technology -instituutin erikoisjulkaisussa 800-88 "Clear" (menetelmä datan poistamiseksi).
- ¹⁹ HP Support Assistant edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää ja Internet-yhteyttä.
- ²⁰ Windows Defender Opt In, Windows 10, and internet connection required for updates.
- ²¹ HP PhoneWise Client ei ehkä ole saatavissa HP Workwisen kanssa. Katso tuetut alustat ja HP PhoneWisen järjestelmävaatimukset osoitteessa www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ²³ HP Sure Click on saatavana useimpiin HP-tietokoneisiin. Se tukee Microsoft® Internet Exploreria ja Chromiumia™. Tuettuihin liitteisiin kuuluvat Microsoft Office- (Word, Excel ja PowerPoint) ja PDF-tiedostot vain luku -tilassa, kun Microsoft Office tai Adobe Acrobat on asennettu.
- ²⁵ HP Management Integration Kit 2. sukupolven Microsoft System Center Configuration Management -toimintoa varten: voidaan noutaa osoitteesta <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>
- ²⁶ Ivanti Management Suite: edellyttää tilausta.
- ²⁷ 4. sukupolven HP Client Security Suite: 4. sukupolven HP Client Security Suite edellyttää Windowsia ja 8. sukupolven Intel®- tai AMD-prosessoria.
- ²⁸ HP Password Manager edellyttää Internet Explorer-, Chrome™- tai Firefox-selainta. Kaikkia sivustoja ja sovelluksia ei välttämättä tueta. Käyttäjän täytyy ottaa käyttöön tai sallia lisäosa tai laajennus verkkoselaimessa.
- ²⁹ Sisäinen Trusted Platform Module 2.0 Embedded Security -turvasiru Windows 10:n mukana (Common Criteria EAL4+ -sertifiointi) (FIPS 140-2 -tason 2 sertifiointi). Joissain tapauksissa koneet, joihin on määritetty valmiiksi Windows-käyttöjärjestelmä, saatetaan toimittaa siten, että TPM on poistettu käytöstä.
- ³¹ Kun määritettävissä oleva I/O-portti on määritetty, yksi DisplayPort™-portti voidaan sulkea tietyissä kokoonpanoissa.
- ³² Intel® Turbo Boost -tekniikka edellyttää tietokoneen suorittimen Intel Turbo Boost -kelppoisuutta. Intel Turbo Boostin suorituskyky vaihtelee laitteiston, ohjelmiston ja järjestelmän yleisten määritysten mukaan. Lisätietoja on osoitteessa www.intel.com/technology/turboboost.
- ³³ Intel® Optane™ -muistijärjestelmän nopeus ei korvaa tai lisää järjestelmän DRAM-muistia ja vaatii lisävarusteena saatavan Intel® Core™ i(5 tai 7)+ -prosessorin määrittämisen.
- ³⁴ (1) määritettävissä oleva portti: Valitse sarjaportti, DisplayPort™ 1.2, HDMI™ 2.0 portti, DisplayPort™ 1.2, HDMI™ 2.0 portti ja yksi DisplayPort™ (ei käytössä), VGA, VGA ja yksi DisplayPort™, joka ei käytössä,, USB 3.1 Type-C™, 2. sukupolvi (DisplayPort™), myydään erikseen tai lisälaitteena.
- ³⁵ HP Drive Lock ei ole tuettu NVME-asemissa.

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 toimintakellisista virheistä tai puutteista.

Intel, Intel-logo, Intel Core, Core Inside ja Optane ovat Intel Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Adobe PDF on Adobe Systems Incorporatedin tavaramerkki. Chrome OS ja Chromium ovat Google LLC:n rekisteröityjä tavaramerkkejä. USB Type-C™ ja USB-C™ ovat USB Implementers Forumin tavaramerkkejä. DisplayPort™ ja DisplayPort™-logo ovat Video Electronics Standards Associationin (VESA®) omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat vastaavien omistajiensa omaisuutta.

4AA7-2961, Marraskuu 2018

--

