



HP E45c G5 DQHD kaareva näyttö

Luotu vangitsemaan katseet

Näyttöjen rajoja haastava HP E45c G5 DQHD -kaareva näyttö on suunniteltu tarjoamaan uskomattoman immersiiivisen käyttökokemuksen ja laajennettavaa joustavuutta, jotta voit yltää parhaimpaasi ilman häiriötekijöitä. Käyttömukavuus ja planeetta huomioiden valmistettu tyylikäs ja erittäin leveä näyttö on todellinen tuottavuuden voimanpesä.



*Todellinen tuote ei ehkä ole kuvan mukainen

Uskomattomat näkymät

- Vaihda kaksi QHD-näyttöä tähän yhteen valtavaan 44,5 tuuman (diagonaalinen mitta) kaarevaan QHD-kaksoisnäyttöön, mutta nauti edelleen kahden erillisen näytön tarjoamista eduista. Virtuaalisella kaksoisnäytöllä jaat näytön kahtia niin, että voit jakaa esityksen kaikkien nähtäväksi yhdellä näytöllä ja olla vuorovaikutuksessa yleisön tai sisällön kanssa toisella näytöllä¹. Lisäksi voit yhdistää kaksi eri tietokonetta ja samanaikaisesti tarkastella ja työskennellä niiden välillä HP Device Bridge 2.0:n avulla².

Yksinkertaiset ja tehokkaat yhteydet

- Työskentelitpä kotoa käsin yhtenä päivänä ja toisena toimistolla, voit vapauttaa itsesi, työpöytäsi ja kannettavasi sotkeutuneista johdoista käyttämällä yhtä USB-C®-kaapelia: se yhdistää näyttösi ja kaikki lisälaitteet webkamerasta näppäimistöön sekä lataa samalla kannettavan jopa 100 W:n teholla. Kun sinun on yhdistettävä kaksi laitetta, kaksi USB-C®-porttia syöttää virtaa kahteen tietokoneeseen jopa 65 W:n teholla per portti tai 100 W:n teholla yhteen tietokoneeseen ja 30 W:n teholla tablettiin tai puhelimeen.

Sinulle sopivaa käyttömukavuutta

- Kun parhaan työn jäljen saavuttaminen riippuu siitä, että tunnet olosi hyväksi, fyysinen mukavuus ja katselumukavuus ovat avainasemassa. Saavuta helposti koko päivän kestävä käyttömukavuus kolmisuuntaisella säädettävyydellä, joka voidaan optimoida ergonomisen asennusoppaan³ avulla. Katselu on mukavaa päivästä yömyöhään ympäröivän valon tunnistimen avulla, joka automaattisesti sovittaa näytön kirkkauden ympäristön mukaan, ja HP Eye Ease tuo lisämukavuutta, jota parantaa 165 Hz:n virkistystaajuus⁴

Inspiroiva näyttö

- Piristä työympäristöäsi näytöllä, joka on rakennettu juuri omia tarpeitasi varten. Tyylikäs muotoilu, mukaan lukien kaksi integroitua 3 W:n kaiutinta, tuo toimistoon tyyliä ja maksimoi samalla työtilan. Näyttö ei ole vain tyylikäs, vaan myös valmistettu kierrätetystä muovista⁶ ja metalleista⁷. Lisäksi voit tehdä työtilastasi itsesi näköisen ja parantaa tuottavuutta käyttämällä yhteensopivia lisälaitteita⁸.

Mukana

Ergonominen asennusopas

Saavuta koko päivän kestävä mukavuus noudattamalla ergonomisen asennusoppaan parhaita käytäntöjä.³

Parannettu katselukokemus HP Eye Ease -ominaisuuden avulla

Nauti entistä paremmasta katselukokemuksesta käyttömukavuuden ja suorituskykyisen näytön avulla. Aina käytössä oleva sinisen valon HP Eye Ease -suodatin auttaa estämään silmien rasittumista päivän aikana vähentämällä sinisen valon määrää ilman, että tämä vaikuttaa näytön väreihin – nyt jopa 165 Hz:n virkistysaajuudella.⁴

Ympäröivän valon tunnistin

Säätää automaattisesti näyttösi kirkkautta ympäristön valaistuksen mukaan katselumukavuuden takaamiseksi.

Virtuaalinen kaksoisnäyttö

Luo kaksi ainutlaatuista virtuaalista työtilaa, jotka toimivat kuin kaksi erillistä näyttöä.¹

Kaksinkertainen QHD-tarkkuus

Uppoudu kahden QHD-näytön pikselitaajuuteen ja nauti uskomattoman tarkkoista näkymistä.

Erittäin leveä erinomaisen tuottavuuden takaamiseksi

Tehosta tuottavuuttasi tällä erittäin leveällä 44,5-tuumaisella (diagonaalimitta) näytöllä, jonka kuvasuhde on 32:9.

HP Device Bridge 2.0

Ohjaa kahta laitetta: kopioi, liitä, vedä ja pudota tiedostoja tai tietoja niiden välillä.²

99 % sRGB-väriavaruudesta

Ihanteellinen värintoisto vaivattomasti.⁴

Kolmisuuntainen säädettävyys

Kolmisuuntainen säädettävyys takaa parhaan katselukulman.

KVM-kytkin

Pelkän näytön kautta voit tehostaa tuottavuuttasi käyttämällä kahta eri tietokonetta vain näppämistöllä ja hiirellä saumattoman KVM-kytkimen ansiosta.¹⁰

Enemmän liitäntöjä. Enemmän joustavuutta.

Suurempi määrä portteja merkitsee enemmän mahdollisuuksia ja enemmän kapasiteettia. HDMI- ja DisplayPort™ 1.4 -portti, kaksi USB-C®-porttia ja neljä USB-A-lisäporttia mahdollistavat useiden laitteiden, kuten kuulokkeiden ja webkameran, liittämisen ja lataamisen.¹¹

Picture By Picture

Näytä kahden tietokoneen näytöt yhdessä näytössä PBP (Picture By Picture, vierekkäiskuva) -toiminnolla.

USB-C®-liitäntä

Yhdistä koko laitekoonpano yhdellä USB-C®-kaapelilla ja lataa yksi tietokone 100 W:n teholla.

Luotettava internetyhteys

Erittäin nopea internetyhteys ja IT:n etähallinta.¹²

HP Display Manager

HP Display Manager tekee näytön etähallinnasta helppoa. Tee käyttöönnotosta ja resurssien seurannasta yksinkertaisempaa ja hallitse etänä näyttösi asetuksia, kuten virran katkaisua.¹²

HP Display Center

Mukauta näyttöäsi helpokäyttöisellä HP Display Center -ohjelmistolla.¹³

Single Power On

Käynnistä näyttö ja kannettava hetkessä.⁵

Helppokäyttöinen Joypad OSD -painike

Näyttöasetusten määrittäminen suoraan näytöstä ei ole koskaan ollut helpompaa. Avaa vain näyttövalikko Joypad OSD -painikkeella ja säädä kirkkautta, kontrastia ja värejä.

Kolmisivuinen mikroreunus

Voit nähdä ja tehdä enemmän näytöllä, jossa on kolmisivuinen micro-edge-kehys katselutilan maksimoimiseksi ja tyylin lisäämiseksi työtilaan.

Kaksi integroitua 3 W:n kaiutinta

Kaksi integroitua, sivulle ampuvaa 3 W:n kaiutinta tarjoaa kristallinkirkkaan äänentoiston.

Materiaaleja, joilla on merkitystä

Tämän näytön kotelo sisältää 90 % kierrätettyjä ja uusiutuvia materiaaleja.⁶

Huomaavaista metallin käyttöä

Suunniteltu sisältämään 15-prosenttisesti kierrätysmetalleja.⁹

Harkitut tuotepakkaukset

100-prosenttisesti kierrätettävät pakkaukset pysyvät poissa kaatopaikoilta.^{14,15}

Parempi energiatehokkuus

Korkeimmat energiansäästöstandardit saavutetaan ENERGY STAR® -luokituksella ja EPEAT®-rekisteröinnillä.^{16,17}

Yhteensopivat lisälaitteet

Mukauta työpöytäsi työhösi sopivaksi tyyliiltään yhdenmukaisten oheistarvikkeiden ekosysteemillä.

Tehostettu hallittavuus

MAC-osoitteen läpikulun, PXE Bootin ja sisäänrakennetun Wake-on-LAN-toiminnon ansiosta voit hallita vaivattomasti näyttökantaasi. Kaistan ulkopuolinen hallinta saatavilla tuettuihin HP-kannettaviin.

HP E45c G5 DQHD kaareva näyttö

Viestinnän alaviitteet

- ¹ Isäntä-PC:ssä on oltava USB-C® (Alt Mode DisplayPort™) -yhteys virtuaalisen kaksoisnäytön käyttöönottamiseksi.
- ² HP Device Bridge 2.0 toimii kahden tietokoneen kanssa, ja se on yhteensopiva Windows 10:n ja uudempien versioiden sekä MacOS 10.14:n ja uudempien versioiden kanssa.
- ³ Ergonominen asennusopas on saatavilla HP Display Centeristä. Isäntä-PC vaatii Windows 10:n tai uudemman. HP Display Center on saatavilla Microsoft-kaupasta.
- ⁴ Tekniset tiedot vastaavat HP:n komponenttivalmistajien ilmoittamia tyypillisiä teknisiä tietoja; todellinen suorituskyky voi olla parempi tai huonompi.
- ⁵ Virran kytkentä yhdellä painikkeella on yhteensopiva vain sellaisten HP-tietokoneiden kanssa, joissa on Windows 10 tai uudempi versio.
- ⁶ Kierrätettyjen/uusiuutuvien materiaalien koostumus: 85 % tietokonelaitteista kerätty materiaali, 4,5 % merimuovi, ja 0,5 % kahvinpuru. Kierrätettyjen muoviraaka-aineden osuus perustuu IEEE 1680.1-2018 EPEAT® -standardin määritelmään. HP määrittää "uusiuutuvan" Global Reporting Initiative -hankkeen Sustainability Reporting -standardien mukaan.
- ⁷ Koostuu 15-prosenttisesti kierrätysmetalleista. Kierrätysmetalli on ilmoitettu prosentiosuutena metallin kokonaispainosta ISO 14021 -standardin määritelmien mukaisesti yli 25 gramman painoisten metalliosien osalta.
- ⁸ Laajennettu ekosysteemi hankittava erikseen.
- ⁹ Kierrätysmetalli on ilmoitettu prosentiosuutena metallin kokonaispainosta ISO 14021 -standardin määritelmien mukaisesti yli 25 gramman painoisten metalliosien osalta.
- ¹⁰ Jos yhdistetyissä tietokoneissa ei ole USB-C®-porttia, käyttäjä tarvitsee USB-C®-USB-A-kaapelin KVM-yhteensopivuuden takaamiseksi. Hankittava erikseen.
- ¹¹ Mukana toimitetaan virtakaapeli ja USB-C® 3.2 -kaapeli. Kaikki muut kaapelit myydään erikseen.
- ¹² HP Display Manager -ohjelmiston on oltava käynnissä verkkopalvelimessa ja isäntätietokoneessa. Vanhoihin näyttöihin voi liittyä joitakin rajoituksia.
- ¹³ Isäntä-PC vaatii Windows 10:n tai uudemman. HP Display Center on saatavilla Microsoft-kaupasta.
- ¹⁴ Pakkauslaatikko ja pehmuste on tehty kokonaan vastuullisista lähteistä hankituista hyväksyntämerkityistä ja kierrätetyistä kuiduista. Kuitupehmusteet on tehty kokonaan kierrätetyistä puukuiduista ja luomumateriaalista. Kaikki muovi- ja kuitupehmusteet on tehty yli 90-prosenttisesti kierrätysmuovista. Ei koske muovipusseja ja vaahtomuovisuojia.
- ¹⁵ Kierrätyspisteitä ei ole saatavilla kaikissa paikoissa.
- ¹⁶ HP Sustainability Report 2020 ja HP Displays Sustainability Story 2021.
- ¹⁷ Perustuu Yhdysvaltain EPEAT®-rekisteröintiin IEEE 1680.1-2020 EPEAT® -standardin mukaan. Tila vaihtelee maittäin. Lisätietoja on osoitteessa www.epeat.net.
- ¹⁸ Kaikki kannettavat eivät tue etähallintaa.
- ¹⁹ Kaistan ulkopuolinen hallinta on saatavilla vain HP G7-, G8- ja G9-kannettaviin, eikä sitä tueta muilla kuin HP:n laitteilla.

Teknisten määritysten alaviitteet

- ¹ Tekniset tiedot vastaavat HP:n komponenttivalmistajien ilmoittamia tyypillisiä teknisiä tietoja; todellinen suorituskyky voi olla parempi tai huonompi.
- ² DisplayPort™ 1.4 tai HDMI 2.1 vaaditaan, jotta näyttö voidaan ajaa nativiresoluutiolla. Näyttöön liitetyn tietokoneen näyttönohjaimen tulee pystyä tukemaan 5120 x 1440 pikselin tarkkuutta 165 Hz:n virkistystaajuudella ja 8-bittisellä värillä, kun käytössä on yksi DisplayPort™, HDMI. Näytön suositun käytännön edellyttää, että liitetyn tietokoneen näyttönohjaimeen tukee 5120 x 1440 pikselin resoluutiota ja että siinä on yksi DisplayPort™- tai HDMI-lähtö.
- ³ EPEAT®-rekisteröity tietyillä alueilla. EPEAT®-rekisteröinti vaihtelee maittäin. Maakohtaisen rekisteröintitilan näkee osoitteesta www.epeat.net. Perustuu Yhdysvaltain EPEAT®-rekisteröintiin IEEE 1680.1-2018 EPEAT® -standardin mukaan. Rekisteröinnin tila vaihtelee maakohtaisesti. Lisätietoja saa osoitteesta www.epeat.net.
- ⁴ Ei sisällä ulkoisia virtalähteitä, WWAN-moduuleja, virtajohtoja, kaapeleita ja lisälaitteita. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- ⁵ Tietotekniikkalaitteista kerätyn suljetun kierron muovin osuus perustuu standardissa IEEE 1680.1-2018 EPEAT® asetettuun määritykseen.
- ⁶ Kaikki muoviosat sisältävät merimuovia. Kunkin osan sisältämän merimuovin osuus vaihtelee tuotekohtaisesti.
- ⁷ Kierrätysmetallin osuus ilmaistään prosentiosuutena metallin kokonaispainosta ISO 14021 -määritysten mukaan yli 25 grammaa painavien metalliosien osalta.
- ⁸ Pakkauslaatikko ja aaltopahvipehmusteet on tehty kokonaan kestävästä lähteistä hankituista hyväksyntämerkityistä ja kierrätetyistä kuiduista.
- ⁹ Mukana toimitetut kaapelit saattavat vaihdella maittäin.
- ¹⁰ Lukko hankittava erikseen.
- ¹¹ Isäntä-PC vaatii Windows 10:n tai uudemman. HP Display Center on saatavilla Microsoft-kaupasta.
- ¹² Kaikki kannettavat eivät tue etähallintaa.
- ¹³ Kaistan ulkopuolinen hallinta on saatavilla vain HP G7-, G8- ja G9-kannettaviin, eikä sitä tueta muilla kuin HP:n laitteilla.

Tilaa päivitysilmoitukset hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 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.

DisplayPort™ on Video Electronics Standards Associationin (VESA®) omistama tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. USB Type-C® ja USB-C® ovat USB Implementers Forumin rekisteröityjä tavaramerkkejä. ENERGY STAR® on Yhdysvaltain hallituksen omistama rekisteröity merkki.

Maaliskuu 2023

--

