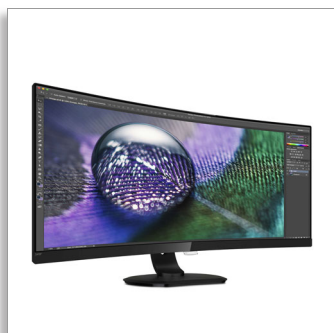




Philips Brilliance
Kaareva UltraWide-näyttö
ja USB-C-telakka

P Line
34" (86,36 cm)
3440 x 1440 (WQHD)



349P7FUBEB

Vähemmän liitännöitä

vallankumouksellisen USB-C-liittimen ansiosta

Philips Brilliance -televisiossa on erittäin leveä 34 tuuman näyttö. Kaareva Quad HD -kuvaruutu vie sinut tapahtumien keskipisteeseen. Monipuolinen USB-C-liitäntä ja jalustan korkeussäätö parantavat käytettävyyttä.

Erinomainen suorituskyky

- Crystal Clear -kuvat, UltraWide QHD 3440 x 1440 pikseliä
- MultiView-tekniikan ansiosta voit katsella usean laitteen näkymiä samanaikaisesti
- Ultra Wide-Color -tekniikka tuottaa laajemman värintoistoalueen ja tekee väritoistosta eloisan.
- 100 Hz:n virkistystaajuus ultratarkkaa kuvantoistoa varten

Tukee sinun työskentelytapojasi

- USB 3.0 -keskitin helpottaa käyttöä ja latausta
- Kaikki liitännät samassa USB-C-kaapelissa

Edistyksellinen muotoilu upeimmille luomuksillesi

- Kaarevalla näytöllä vaikuttavampi kokemus
- Ohut reunus luo saumattoman ulkoasun

Suunniteltu käyttömukavuutta ja tuottavuutta ajatellen

- Kallista, käännä ja säädä korkeutta parhaan katselukulman saamiseksi
- LowBlue-tila lisää työn tehokkuutta vähentämällä silmien rasitusta

PHILIPS

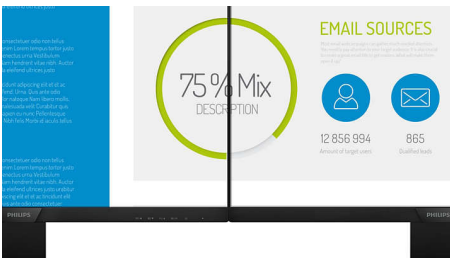
Kohokohdat

Kaareva näyttö



Kaareva työpöytä näyttö tekee käyttökokemuksesta entistäkin henkilökohtaisemman, sillä se asettaa käyttäjän työpöydän keskipisteeseen. Voit uppoutua täysillä näytön tapahtumiin.

Äärimmäisen ohut reunus



Uusien Philips-näyttöjen reunukset ovat äärimmäisen ohuet, mikä vähentää häiriötekijöitä ja tarjoaa mahdollisimman suuren kuva-alan. Ohuet reunat sopivat erinomaisesti esimerkiksi peleissä, graafisessa suunnittelussa ja ammattisovelluksissa käytettäviin usean näytön järjestelmiin, joissa ohutreunaisilla näyttöillä luodaan yhden suuren näytön vaikutelma.

USB-C-telakointi



Uudessa C-tyyppisessä USB 3.1 -kaapelissa on ohut ja käännettävä liitin, jonka avulla telakointi onnistuu helposti yhdellä kaapelilla. USB 3.1 -kaapelilla tiedonsiirto on jopa 20 kertaa USB

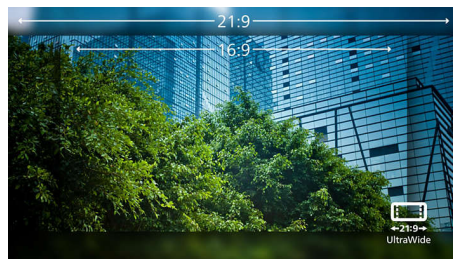
2.0 -mallia nopeampaa, joten voit siirtää tietoa kiintolevytä tietokoneelle nopeammin kuin koskaan. Voit liittää kaikki oheislaitteet näyttöön helposti telakalla, jolloin tietokoneeseen tarvitaan vain yksi johto. Samalla saat erittäin tarkan videosiirron tietokoneesta näyttöön. Näyttöön liitettyä USB-C-kaapelia voi käyttää myös kannettavan tietokoneen virta- ja latausjohtona, joten et tarvitse erillisiä virtajohtoja.

Ultra Wide-Color -tekniikka



Ultra Wide-Color -tekniikka tuottaa laajemman värinvalikoiman ja tekee kuvasta vaikuttavamman. Ultra Wide-Color -tekniikan laajempi värialue tekee vihreän sävyistä luonnollisempia, punaisista eloisampia ja sinisistä syvempiä. Ultra Wide-Color -tekniikka herättää viihteen, valokuvien ja jopa työsi värit eloon.

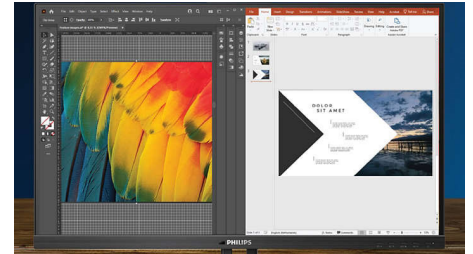
UltraWide, Crystal Clear -kuvat



Philips-näytöt takaavat UltraWide Quad HD -tekniikan ansiosta entistä terävämmät 3440 x 1440 pikselin kuvat. Tehokkaiden näyttöpaneelien, suuren pikselimäärän ja 178/178-katselukulmien ansiosta nämä uudet näytöt saavat kuvat ja grafiikan heräämään eloon. UltraWide 21:9 -muoto parantaa tuottavuutta, koska tiedostoja voi vertailla rinnakkain ja laajoja laskentataulukoita esittää selkeämmin. Philipsin näyttöillä saat terävät

kuvat käyttöösi myös vaativissa ammattisovelluksissa, kuten CAD-CAM-ratkaisuissa ja monimutkaisissa laskentataulukoissa.

MultiView-tekniikka

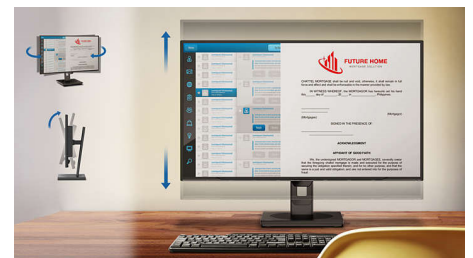


Huipputarkalla Philips MultiView -näytöllä voit nauttia yhteyksistä kattavasti. MultiView-tekniikka mahdollistaa työskentelyn usealla eri laitteella samanaikaisesti. Voit vaikka käyttää pöytäkonetta ja kannettavaa tietokonetta rinnakkain samassa näytössä.

Nopea 100 Hz:n virkistystaajuus

Pidät intensiivisistä videoista ja kilpailuhenkisistä peleistä. Haluat näytön, jonka kuvat näkyvät sujuvasti ja ilman viivettä. Tämä Philips-näyttö piirtää kuvan uudelleen jopa 100 kertaa sekunnissa eli paljon nopeammin kuin perusnäyttö. Pienemmällä kuvanopeudella viholliset saattavat hyppiä paikasta toiseen ruudulla, jolloin kohteeseen on vaikea osua. Kun kuvanopeus on 100 Hz, puuttuvat, kriittisen tärkeät kuvat näkyvät näytössä. Lopputuloksena vihollisen liikkeet ovat todella sulavia, joten tähtäminen helpottuu.

Compact Ergo -teline



Philips Compact Ergo -näyttöteline sopii kaikille, koska se kallistuu, kääntyy ja säätyy korkeudeltaan jokaiselle sopivaksi, joten näytön katseleminen on miellyttävää ja työskentely tehokasta.



Tekniset tiedot

Yhdistettävyyden

- Signaalitulo: DisplayPort 1.2, HDMI 2.0 x 1, USB-C (virransyöttö jopa 65 W)
- USB: USB 3.0 x 3 (yksi nopealla latauksella)*
- Synkronointitulo: Separate Sync, Sync on Green
- Äänitulo ja -lähtö: PC-äänitulo, Kuulokelähtö

Kuva/näyttö

- Näytön koko: 34 tuumaa / 86,36 cm
- Kuvasuhde: 21:9
- LCD-paneeli: MVA
- Taustavalo: W-LED-järjestelmä
- Kuvapistetiheys: 0,232 x 0,232 mm
- Kirkkaus: 300 cd/m²
- Näyttövärit: 16,7 miljoonaa
- Värialue (tyypillinen): NTSC 99,8 %*, sRGB 117,3 %*
- Kontrastisuhte (tav.): 3 000:1
- SmartContrast: 100 000 000:1
- Vasteaika (tyypillinen): 4 ms (harmaa-harmaa)*
- Katselukulma: 178° (H) / 178° (V), C/R >10
- Kuvanparannus: SmartImage
- Enimmäisresoluutio: 3440 x 1440, 100 Hz*
- Katselualaue: 797,22 (vaaka) x 333,72 (pysty) ja 1800 R-kaarevuus*
- Pyyhkäisytaajuus: 30 - 160 kHz (vaaka) / 40 - 102 Hz (pysty) (DisplayPort, USB-C), 23 - 102 Hz (pysty) (HDMI)
- sRGB
- Välikymätön
- Pikselimäärä: 109,68 PPI
- LowBlue-tila
- Näyttöruudun pinnoite: Heijastukseton, sumennus 25 %
- AMD FreeSync™ -tekniikka

Helppokäyttöisyys

- Sisäiset kaiuttimet: 5 W x 2
- Plug & Play -yhteensopiva: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10/8.1/8/7
- Kätevä käyttö: Valikko/OK, Käyttäjät/Alas, SmartImage/Enter, Moninäkyvä/Ylös, Virtakytkin
- Näyttökielet: portugali (Brasilian), tšekki, hollanti, englanti, ranska, suomi, saksa, kreikka, unkar, italia, japani, korea, portugali, puola, venäjä, kiina (yksinkertaistettu), espanja, ruotsi, kiina (perint.), turkki, ukraina
- Muut käyttömukavuusominaisuudet: Kensington-lukko, VESA-kiinnitys (100 x 100 mm)
- Hallintaohjelmisto: SmartControl
- MultiView: PIP/PBP-tila*, 2 x laitetta

Teline

- Korkeusnäyttö: 180 mm
- Kierrettävä liitin: -170/170 astetta
- Kallistuma: -5/20 astetta

Virta

- Virtalähde: Ulkoinen, 100–240 VAC, 50-60 Hz
- Sammutettuna: <0,3 W (tav.)
- Käynnissä: 67,09 W (tav.)
- Valmiustilassa: <0,5 W (tav.)
- Virran merkkivalo: Käyttö – valkoinen, Valmiustila – valkoinen (vilkkuu)

Mitat

- Tuote ja jalusta (mm): 810 x 621 x 311 mm
- Pakkaus millimetreinä (L x K x S): 944 x 578 x 224 mm
- Tuote ilman jalustaa (mm): 810 x 369 x 98 mm

Paino

- Tuote ja pakkaus (kg): 14,88 kg
- Tuote ja jalusta (kg): 9,60 kg
- Tuote ilman jalustaa (kg): 6,60 kg

Käyttöolosuhteet

- Korkeus merenpinnasta: Käyttö: 3 658 m, säilytys: 12 192 m
- Käyttölämpötila: 0–40 °C °C
- MTBF: 50 000 (pois lukien taustavalo) tuntia
- Suhteellinen kosteus: 20–80 % %
- Varastointilämpötila: -20 °C – 60 °C °C

Kestävä kehitys

- Ympäristö ja energia: RoHS, Ei sisällä elohopeaa, WEEE
- Kierrätettävä pakkausmateriaali: 100 %

Standardit

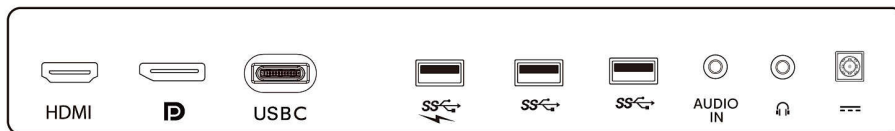
- Säännöstenmukaiset hyväksynnät: CE-hyväksytyt, CU-EAC, RCM, CB, GS, TUV/ISO9241-307, SEMKO, MEPS

Kaappi

- Väri: Musta
- Viimeistely: Rakenne
- Jalusta: Musta/hopea

Pakkauksen sisältö:

- Johdot: USB-C – USB-C -kaapeli, USB-C – USB-A -kaapeli, HDMI-kaapeli, DP-kaapeli, äänikaapeli, virtajohto
- Näyttö ja teline
- Käyttöohjeet



Julkaisupäivä 2024-05-07

Versio: 7.0.1

EAN: 87 12581 75227 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com

* Näytön kaaren säde millimetreinä

* Enimmäisresoluutio toimii käytettäessä HDMI-, DP- tai USB-C-liitäntää.

* USB-C-videolähetys edellyttää, että kannettava tietokone tai muu laite on USB-C- ja DP Alt Mode -yhteensopiva.

* Toiminnot, kuten näytön jakaminen sekä video- ja äänisisältöjen toistaminen verkosta, voivat vaikuttaa verkon suorituskykyyn. Äänen ja videon laatuun vaikuttavat myös käytettävät laitteet sekä verkon kaistanleveys ja suorituskyky.

* USB-C-virransyöttö ja -lataus edellyttää USB-C-yhteensopivaa kannettavaa tietokonetta / laitetta, jonka on myös tuettava tarvittavia virranhallinta-asetuksia. Lisätietoja saat kannettavan tietokoneen / laitteen käyttöohjeista tai valmistajalta.

* Vasteaika on SmartResponse mukainen

* NTSC-alue CIE 1976 -väriavaruuden mukaan

* sRGB-alue CIE 1931 -väriavaruuden mukaan

* 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

AMD, AMD:n nuolilogo, AMD FreeSync™ ja niiden yhdistelmät ovat Advanced Micro Devices, Inc:n tavaramerkkejä. Muut tässä julkaisussa käytettävät tuotenimet on annettu vain tiedoksi, ja ne voivat olla omistajayrityksensä tavaramerkkejä.

* PIP/PBP-tila ei tue USB-C- ja HDMI-kaapelien käyttöä samaan aikaan.

* Näyttö saattaa poiketa esitetyistä kuvista.