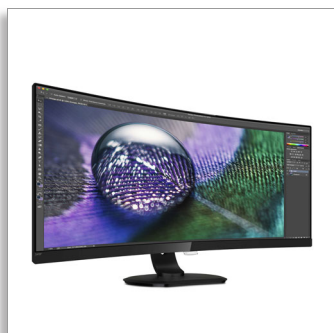




Philips Brilliance
Kumer UltraWide ekraan
USB-C dokiga

P-line

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



349P7FUBEB

Lihtsustage oma ühendusi

revolutsioonilise USB-C abil

Lugege lisateavet Philips Brilliance 34-tollise kumera ülilaia ekraani kohta ja kasutage seda maksimaalselt. Kristallsele pildiga Quad HD kumer ekraan viib teid tähelepanu keskpunkti. Kõik-ühes USB-C ja reguleeritava kõrgusega alus parimaks seadistamiseks

Võrratu jõudlus

- Kristallsele pilt UltraWide QHD 3440 x 1440 pikslitega
- MultiView võimaldab kaksikühendust ja -vaadet ühel ajal
- Ultra Wide Colori suurem värvivalik tõetruu pildi esitamiseks
- 100 Hz värskendussagedus, et kujundid oleksid eriti sujuvad

Funktsioonid teie tööharjumuste jaoks

- USB 3.0 jaotur tagab mugava juurdepääsu ja kiire laadimise
- Kõik teie ühendused läbi ühe USB-C kaabli

Täiustatud konstruktsioon teie parimate loomingu jaoks

- Kumera kujuga ekraan kaasahaaravamaks kogemuseks
- Kitsas raam tagab tervikliku välimuse

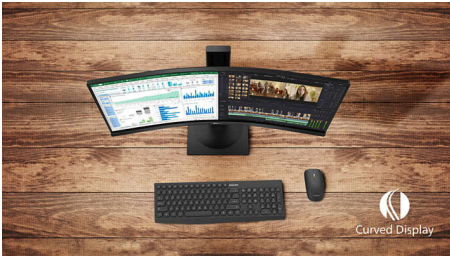
Loodud mugava tööjõudluse jaoks

- Kallutage, pöörake ja reguleerige kõrgust ideaalse vaatamisasendi saavutamiseks
- LowBlue režiim, et mõju silmadele oleks leebe

PHILIPS

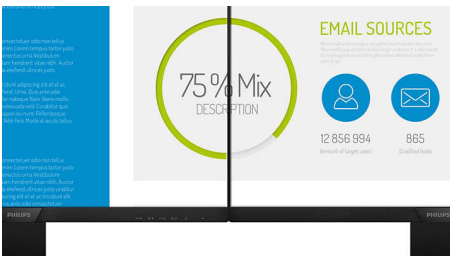
Esiletõstetud tooted

Kumer ekraan



Lauamonitorid pakuvad isiklikku kasutajakogemust, milleks kumer kuju täiuslikult sobib. Kumer ekraan tagab meeldiva ja peene kaasahaarava efekti, mis võimaldab teil laua taga istudes tegevuse keskpunktis olla.

Ülikitsas raam



Uutel Philipsi ekraanidel on ülikitsad raamid, tänu millele on tagatud tähelepanu minimaalne kõrvalejuhtimine ja maksimaalne vaatamissuurus. Ülikitsa raamiga ekraan, mis sobib eriti mitme ekraaniga või mosaiikpaigutuse jaoks (nt mängu-, graafilise disaini ja professionaalsed rakendused), jätab mulje, nagu kasutaksite üht suurt ekraani.

USB-C dokkimine



Uuel USB 3.1 C-tüüpi kaabliil on õhuke ja pööratav pistik, pakudes lihtsat ühe kaabliga dokkimisvõimalust. USB 3.1 tagab teile suurima andmekiiruse (USB 2.0-ga võrreldes 20 korda kiirem), võimaldades edastada andmeid kõvakettaajamilt arvutisse kiiremini kui kunagi varem. Lihtsalt ühendage kõik välisseadmed

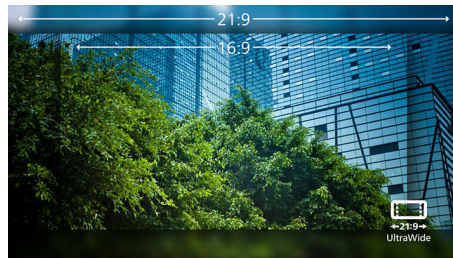
oma monitoriga – see on nagu ühe kaabliga sülearvutiga ühendatud dokk – ning saate nautida muu hulgas kõrglahutusega videoväljundit arvuti ja monitori vahel. Lisaks võimaldab elektrienergiat edastav USB-C sülearvutit monitori kaudu elektriga varustada ja laadida, mistõttu ei ole täiendavaid toitekaableid vaja kasutada.

Ultra Wide Colori tehnoloogia



Ultra Wide-Colori tehnoloogia pakub täiuslikuma pildi esitamiseks laiemat värvispektrit. Ultra Wide-Colori laiema värvigamma tagab loomulikumat rohelist, tõetruumad punased ja sügavamad sinised toonid. Äratage Ultra Wide-Colori tehnoloogia tõetruude värvide abil meediameelelahutus, pildid ja isegi loovteenused ellu.

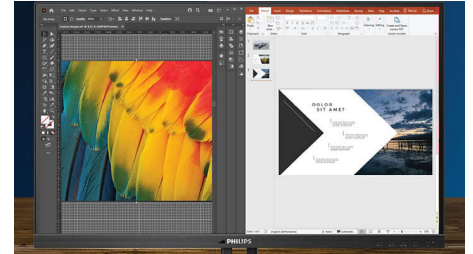
UltraWide kristallselge pilt



Need Philipsi ekraanid edastavad kristallselgeid, UltraWide Quad HD 3440 × 1440 pikslitega pilte. Tänu suure jõudlusega paneelidele, suurele pikslite arvule ja 178/178 laiale vaatenurgale, äratavad need uued ekraanid teie pildid ja graafika ellu. UltraWide 21 : 9 formaat tagab suurema jõudluse, pakudes rohkem ruumi selleks, et tabelleid kõrvuti võrrelda ja vaadata korruga rohkemaid arvutustabelite veerge. Philipsi ekraanid toovad teieni kristallselged pildid, olenemata sellest, kas olete nõudlik spetsialist,

kes vajab CAD-CAM lahenduste jaoks väga üksikasjalikku teavet, või finantsgeenius, kes töötab keeruliste arvutustabelite kallal.

MultiView-tehnoloogia

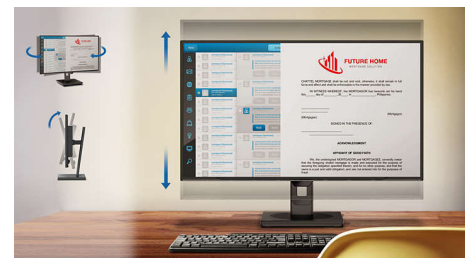


Ülisuure lahutusvõimega Philipsi MultiView'ga ekraan tagab parima ühenduvuse. MultiView võimaldab aktiivset kaksikühendust ja -vaadet, mistõttu saate keerulisema multitegumtöötamise puhul mitme seadmega (nt personaalarvuti ja sülearvuti) samaaegselt töötada.

100 Hz kiirvärskendus

Mängimiseks ja videote vaatamiseks vajate ekraani, mis ei hangu ja on eriti sujuva pildiga. See Philipsi ekraan taastab ekraanipildi kiirusega kuni 100 korda sekundis, mistõttu on see oluliselt kiirem kui tavaline ekraan. Tänu väiksemale kaadrisagedusele saate panna vastased ekraanil ühest kohast teise hüppama, muutes nad nii raskesti tabatavaks. 100 Hz kaadrisagedus tagab, et ekraanil kuvatakse olulised puuduvad kujundid, mis aitavad kujutada vaenlaste liikumist eriti sujuvalt, võimaldades teil neid nii kergesti tabada.

Compact Ergo Base



Compact Ergo Base on kasutajasõbralik Philipsi monitorialus, mida saab kallutada ja pöörata ning mille kõrgus on reguleeritav, et iga kasutaja saaks panna kuvari maksimaalset vaatamismugavust ja tõhusust tagavasse asendisse.



Spetsifikatsioon

Ühenduvus

- Signaali sisend: DisplayPort 1.2, HDMI 2.0 × 1, USB-C (PD kuni 65 W)
- USB: USB 3,0 × 3 (1 kiire laadimisega)*
- Sünkroonimissisend: Eraldi sünkroonimissisend, Režiim SOG
- Heli (sisse/välja): Arvuti heli sisse, Kõrvaklapiväljund

Pilt/Ekraan

- Ekraani suurus: 34 tolli / 86,36 cm
- Kuvasuhe: 21:9
- LCD-paneeli tüüp: MVA
- Taustvalguse tüüp: W-LED-süsteem
- Pikslite mõõt: 0,232 × 0,232 mm
- Heledus: 300 cd/m²
- Ekraani värvid: 16,7 miljonit
- Värvihääre (tüüpiline): NTSC 99,8%*, sRGB 117,3%*
- Kontrastsus (tavaline): 3000 : 1
- SmartContrast: 100 000 000 : 1
- Reaktsiooniaeg (tavaline): 4 ms (hallist hallini)*
- Vaatenurk: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Pildiparandus: SmartImage
- Maksimaalne resolutsioon: 3440 × 1440 @ 100Hz*
- Vaadeldav pind: 797,22 (H) × 333,72 (V) – kumerusega 1800 R*
- Skannimissagedus: 30–160 kHz (H) / 40–102 Hz (V) (DisplayPort, USB-C), 23–102 Hz (V) (HDMI)
- sRGB
- Ilma võbeluseta
- Pikslitihedus: 109,68 PPI
- LowBlue režiim
- Ekraani kattekiht: Pimestusvastane, hägusus 25%
- AMD FreeSync™-i tehnoloogia

Mugavus

- Sisesehitatud kõlarid: 5 W × 2
- Plug & Play ühilduvus: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- Mugavusfunktsioonid: Menüü/OK, Kasutaja/Alla, SmartImage/Return, Mitmikvaade/Üles, Toite sisse-/väljalülitamine
- OSD keeled: Portugali (Brasiilia), Tšehhi, Hollandi, Inglise, Prantsuse, Soome, Saksa, Kreeka, Ungari, Itaalia, Jaapani, Korea, Portugali, Poola, Vene, Lihtsustatud hiina, Hispaania, Rootsi, Traditsiooniline hiina, Türgi, Ukraina
- Muud mugavusfunktsioonid: Kensingtoni lukk, VESA kinnitus (100 × 100 mm)
- Juhtimistarkvara: SmartControl
- Mitmikvaade: PIP/PBP-režiim*, 2 x seadmed

Alus

- Kõrguse reguleerimine: 180 mm
- Pöördkinnitus: –170/170 kraadi
- Kalle: –5/20 kraadi

Toide

- Toide: Väline, 100–240 V AC, 50–60 Hz
- Väljalülitatuna: alla 0,3 W (tüüp.)
- Sisse lülitatud: 67,09 W (tüüp.)
- Ooterežiim: alla 0,5 W (tüüp.)
- Toite LED-tuli: Töörežiim, valge, Ooterežiim, valge (vilkuv)

Mõõtmed

- Toode koos alusega (mm): 810 × 621 × 311 mm
- Pakendi mõõtmed (mm, L × K × S): 944 × 578 × 224 mm
- Toode ilma aluseta (mm): 810 × 369 × 98 mm

Kehakaal

- Toode koos pakendiga (kg): 14,88 kg
- Toode alusega (kg): 9,60 kg
- Toode ilma aluseta (kg): 6,60 kg

Töötingimused

- Kõrgus: Töötab kõrgusel kuni +12 000 jalga (3658 m), ei tööta alates kõrgusest +40 000 jalga (12 192 m)
- Temperatuurivahemik (kasutamisel): 0 °C kuni 40 °C °C
- Keskmise riketevaheline aeg: 50 000 (v.a taustvalgus) tund(i)
- Suhteline õhuniiskus: 20–80% %
- Temperatuurivahemik (säilitamisel): –20 °C kuni 60 °C °C

Jätkusuutlikkus

- Keskkonnanõuded ja energiasäästlikkus: RoHS, Ei sisalda elavhõbedat, WEEE
- Ringlussevõetav pakend: 100 %

Vastavus ja standardid

- Heakskiidud: CE-märgis, CU-EAC, RCM, CB, GS, TUV/ISO9241-307, SEMKO, MEPS

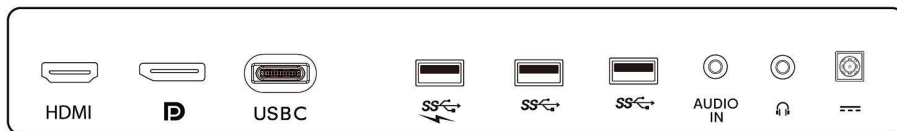
Korpus

- Värv: Must
- Viimistlus: Tekstuur
- Alus: Must – Hõbedane

Mis on kastis?

- Kaablid: USB-C USB-C-kaabliks, USB-C USB-A kaabliks, HDMI-kaabel, DP-kaabel, helikaabel, toitekaabel
- Monitor alusega

- Kasutajadokumentatsioon



Väljalaske kuupäev
2024-04-29

Versioon: 5.0.1

EAN: 87 12581 75378 8

© 2024 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.
või vastavatele omanikele.

www.philips.com

* Ekraani kumeruse kaare raadius (mm)

* Maksimaalne eraldusvõime toimib kas HDMI- sisendi, DP-sisendi või USB-C-sisendi puhul.

* USB-C kaudu videote edastamiseks peab teie sülearvuti/seade toetama režiimi USB-C DP Alt

* Sellised toimingud nagu internetis ekraani jagamine, võrgus voogedastatav video ja heli võivad mõjutada teie võrgujõudlust. Teie riistvara, võrgu ribalaius ja jõudlus määravad üldise heli- ja videokvaliteedi.

* USB-C kaudu elektriga varustamiseks ja laadimiseks peab sülearvuti/seade toetama USB-C standardse elektriga varustamise nõudeid. Üksikasju lugege sülearvuti kasutusjuhendist või küsige tootjalt.

* Reaktsiooniaja väärtus võrdub SmartResponse'iga

* NTSC ala vastavalt standardile CIE1976

* sRGB ala vastavalt standardile CIE 1931

* 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Kõik õigused kaitstud. AMD, AMD noolega logo, AMD FreeSync™ ja nende kombinatsioonid on ettevõtte Advanced Micro Devices, Inc. kaubamärgid. Teised selles kirjutises kasutatud toote nimed on välja toodud üksnes informatiivsel eesmärgil ja võivad olla nende vastavate omanike kaubamärgid.

* Ei toeta samal ajal USB-C vs HDMI valiku PIP/PBP kuul

* Monitor võib pildil näidatust erineda.