

Philips Brilliance
Buet UltraWide LCD-
display

X Line

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

349X7FJEW



Avanceret design, panoramavisninger

til dine mest fantastiske kreationer

Denne Philips UltraWide 29" skærm vil imponere dig med krystallklare 3440 x 1440 billeder og strålende farver. Den fascinerende UltraWide-skærm med højdejustering giver dig en panoramavisning af verden.

Fremragende ydeevne

- MultiView muliggør dobbelt tilslutning og visning på samme tid
- Ubesværet og problemfrit gameplay med AMD FreeSync™-teknologi
- Farver i ultrabredde – en bredere vifte af farver skaber et livfuldt billede
- CrystalClear-billeder med UltraWide QHD 3440 x 1440 pixel
- 100 Hz opdateringshastigheder for ultraklare billeder

Tilslut og nyd uden problemer

- HDMI til hurtig digital tilslutning
- DisplayPort-tilslutning optimerer grafikken
- USB 3.0 gør det muligt med hurtige dataoverførsler og opladning af smartphones
- Indbyggede stereohøjttalere til multimedier

Avanceret design til dine mest fantastiske kreationer

- Buet displaydesign for en mere medrivende oplevelse
- Tynd ramme, der giver et strømlinet udseende
- Kan justeres i højden for at opnå bedre ergonomisk komfort

PHILIPS

Buet UltraWide LCD-display
X Line 34" (86,36 cm), 3440 x 1440 (WQHD)

Vigtigste nyheder

Buet displaydesign

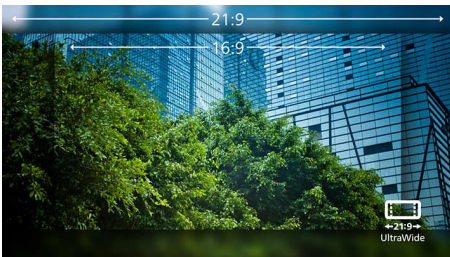


Computerskærme tilbyder en personlig oplevelse, som passer meget godt til et buet design. Den buede skærm giver en behagelig og samtidigt fordybende effekt, der sætter dig i centrum ved dit bord.

100 Hz hurtig genopfriskning

Ved spil og videoafspilning har du brug for en skærm uden forsinkelse og med ultrajævne billeder. Denne Philips-skærm gendanner skærbilledet op til 100 gange i sekundet, mange gange hurtigere end en standardskærm. En lavere billedhastighed får tilsyneladende fjender til at hoppe fra sted til sted på skærmen, og det gør dem vanskeligere at ramme. Med 100 Hz billedhastighed får du de vigtige billeder, der ellers ville mangle, som viser fjendens bevægelser i et ultrajævnt tempo, så du nemt kan nedlægge dem.

UltraWide CrystalClear-billeder



Disse nyeste Philips-skærme leverer CrystalClear, UltraWide Quad HD-billeder med 3440 x 1440 pixel. Takket være højtydende skærme med højt pixelantal og 178/178 brede betragtningsvinkler bringer disse nye skærme dine billeder og grafik til live. UltraWide 21:9-formatet sikrer større produktivitet med mere plads til sidestillede sammenligninger og mere overskuelige kolonner i regneark. Uanset om du er en krævende professionel bruger med behov for ekstremt detaljerede oplysninger til CAD-

CAM-løsninger eller en økonomisk troldmand, der arbejder med kæmpe regneark, får du altid krystallklare billeder med skærme fra Philips.

Højdejusterbar Ergo-sokkel



Den højdejusterbare Ergo-sokkel er en brugervenlig skærmfod fra Philips, der ikke alene kan vippe, men som også kan indstilles i højden, således at hver enkelt bruger kan justere skærmen efter egne præferencer, hvilket sikrer optimal visningskomfort og effektivitet.

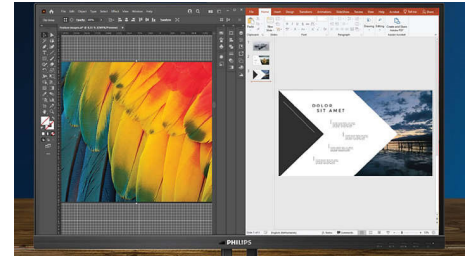
Teknologi til farver i ultrabredde



Teknologien til farver i ultrabredde giver et langt større farvespektrum og et mere klart billede. Den bredere farveskala med farver i ultrabredde giver mere naturligt udseende grønne, levende røde og dybere blå farver. Gør medieunderholdning, billeder og selv produktiviteten mere livagtig med levende farver fra teknologien til farver i ultrabredde.

349X7FJEW/00

MultiView-teknologi



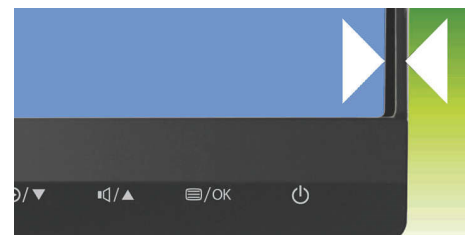
Med Philips MultiView-skærmen med ekstra høj opløsning kan du nu opleve en verden af tilslutningsmuligheder. MultiView muliggør aktiv dobbelt tilslutning og visning, så du kan arbejde med flere enheder på samme tid, f.eks. en pc og en bærbar pc, hvilket gør komplekse multi-tasking-opgaver til en leg.

Helt problemfrit spil



Spil bør ikke være et valg mellem usammenhængende gameplay eller ødelagte billeder. Med den nye Philips-skærm behøver det heller ikke at være sådan. Opnå flydende effektivitet uden artefakter ved stort set alle billedhastigheder med AMD FreeSync™-teknologi, nem og hurtig opdatering og ekstremt hurtige svartider.

UltraNarrow-ramme



De nye displays fra Philips har ultratynde rammer, der giver minimal distraktion og en maksimal visningsstørrelse. Den ultratynde ramme er specielt velegnet til opsætninger med flere skærme, f.eks. til spil, grafisk design og professionelle anvendelser, hvor man får fornemmelsen af at bruge én stor skærm.



Specifikationer

Tilslutningsmuligheder

- Signalindgang: DisplayPort 1.2, HDMI 1.4 x 1, HDMI 2.0 x 1
- USB: USB 3.0 x 4 (1 m/hurtig opladning)*
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Synkron på grøn
- Lyd (indgang/udgang): PC-lydindgang, Hovedtelefonudgang

Billede/display

- Panelstørrelse: 34"/86,36 cm
- Billedformat: 21:9
- LCD-panel: VA LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,232 x 0,232 mm
- Lysstyrke: 300 cd/m²
- Skærmfarver: 16,7 M
- Farveskala (typisk): NTSC 99,8 %*, sRGB 117,3 %
- Kontrastforhold (typisk): 3.000:1
- SmartContrast: 100.000.000 :1
- Svartid (typisk): 4 ms (grå til grå)*
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Billedforbedring: SmartImage-spil
- Maks opløsning: 3440 x 1440 ved 100 Hz*
- Effektivt betragtningsoverråde: 797,22 (H) x 333,72 (V) – ved en 1800 R-krumning*
- Scanningsfrekvens: 58 - 148 kHz (H)/40 - 100 Hz (V)
- sRGB
- Flimmerfri
- Pixeltæthed: 109,68 PPI
- AMD FreeSync™-teknologi

Komfort

- Indbyggede højttalere: 5 W x 2
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10/8.1/8/7
- Brugervenlighed: Menu/OK, Bruger/op, SmartImage-spil/retur, MultiView/ned, Tænd/sluk, LowBlue-tilstand
- OSD-sprog: Brasiliansk portugisisk, Tjekkisk, Hollandsk, Engelsk, Fransk, Finsk, Tysk, Græsk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Portugisisk, Polsk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Traditionelt kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)
- Kontrolsoftware: SmartControl
- MultiView: PIP/PBP-tilstand, 2 x enheder

Stander

- Højdejustering: 150 mm
- Hældning: -5/20 °

Strøm

- Strømforsyning: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Ekstern
- Slukket: 0,3 W (typ.)
- Tændt tilstand: 69,55 W (typ.)
- Standby: 0,3 W (typ.)
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)

Mål

- Produkt med fod (mm): 810 x 444 x 292 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 946 x 576 x 388 mm
- Produkt uden fod (mm): 810 x 369 x 98 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 13,74 kg
- Produkt med fod (kg): 8,21 kg
- Produkt uden fod (kg): 6,43 kg

Driftsforhold

- Højde: I drift: +12.000 fod (3.658 m), ikke i drift: +40.000 fod (12.192 m)
- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- MTBF: 50.000 (ekskl. baggrundsbelysning) time(r)
- Relativ fugtighed: 20-80 % %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C

Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: RoHS, Uden kviksølv
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: CE-mærke, FCC Klasse B, CU-EAC, WEEE, TUV/ISO9241-307, RCM, CCC, PSB

Kabinet

- Farve: Hvid
- Finish: Blank
- Fod: Sølv/krom

Hvad følger med?

- Kabler: HDMI-kabel, DP-kabel, USB-kabel, lyd-kabel, strøm-kabel
- Skærm med stander
- Brugerdokumentation



Udgivelsesdato
2024-04-24

Version: 9.0.1

EAN: 87 12581 74164 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com

* Radius for displaykrumningens bue i mm

* Den maksimale opløsning opnås med enten HDMI-indgang eller DP-indgang.

* Reaktionstidsværdi svarende til SmartResponse

* Hurtig opladning overholder USB BC 1.2 standard

* 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. AMD, AMS Arrow-logoet, AMD FreeSync™ og kombinationer heraf er varemærker tilhørende Advanced Micro Devices, Inc. Andre produktnavne i denne publikation er kun til orientering og kan være varemærker tilhørende deres respektive virksomheder.

* NTSC-område baseret på CIE1976

* sRGB-område baseret på CIE 1931