



Philips
Buet LCD-skærm med
farver i ultrabredde

E Line
32 (31,5" / 80 cm diag.)
3840 x 2160 (4K UHD)

328E1CA

Simpelthen medrivende

Den 32" buede E-line-skærm giver en virkelig medrivende oplevelse i et elegant design. Ultraklar 4K UHD med Ultra Wide-Color og Adaptive-Sync vækker billederne til live!

Funktioner designet til dig

- DisplayPort-tilslutning optimerer grafikken
- HDMI sikrer universelle digitale tilslutningsmuligheder
- Indbyggede stereohøjtalere til multimedier
- Mindre øjentræthed med flimmerfri teknologi
- LowBlue-tilstand for nem produktivitet, der skåner øjnene
- Kabelstyring reducerer kabelrod og giver en ryddelig arbejdsplads

Buet design, der er inspireret af verden omkring os

- Buet displaydesign for en mere medrivende oplevelse

Enestående billedkvalitet

- SmartContrast giver fyldige sorte detaljer
- En VA-skærm giver fantastiske billeder med brede betragtningsvinkler
- UltraClear 4K UHD-opløsning (3840 x 2160), der giver præcision
- Farver i ultrabredde – en bredere vifte af farver skaber et livfuldt billede
- Ubesværet og problemfrit handling med adaptiv synkroniseringsteknologi

PHILIPS

Vigtigste nyheder

Buet displaydesign



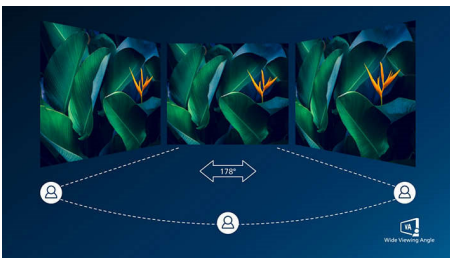
Computerskærme tilbyder en personlig oplevelse, som passer meget godt til et buet design. Den buede skærm giver en behagelig og samtidigt fordybende effekt, der sætter dig i centrum ved dit bord.

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.

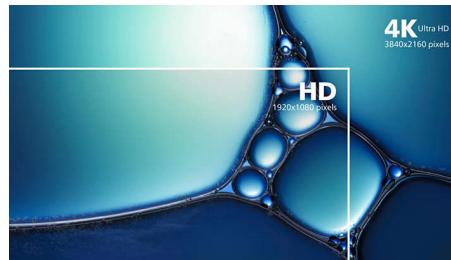
VA-skærm



Philips VA LED-skærm bruger en avanceret vertikal multidomæne-tilpasningsteknologi,

som giver dig meget høje statiske kontrastforhold og ekstra levende og klare billeder. Standardkontoropgaver klares nemt, og den er især meget velegnet til fotos, internetsurfing, film, spil og krævende grafiske opgaver. Den optimerede pixelhåndteringsteknologi giver dig en ekstra bred visningsvinkel på 178/178 grader, så du får skarpe billeder.

UltraClear 4K UHD-opløsning



Disse nyeste Philips-skærme anvender højtydende paneller til at levere 4K UHD-billeder (3840 x 2160) i ultraklar opløsning. Uanset om du er en krævende fagmand, der ønsker yderst detaljerede billeder til CAD-løsninger og bruger 3D-grafikprogrammer, eller er en økonomisk troldmand, der arbejder med en masse regneark, så vil Philips-skærme gøre dine billeder og grafik levende.

Adaptiv synkroniseringsteknologi



Spil bør ikke være et valg mellem usammenhængende gameplay eller ødelagte billeder. Opnå flydende effektivitet uden artefakter ved stort set alle billedhastigheder med adaptiv synkroniseringsteknologi, nem og

hurtig opdatering og ekstremt hurtige svartider.

SmartContrast



SmartContrast Philips-teknologi, der analyserer det indhold, du får vist, og automatisk justerer farver og styrer baggrundsbelysningens lysstyrke for dynamisk at forbedre kontrasten. På den måde får du den bedste kvalitet digitale billeder og video, samt når du spiller spil med mange mørke nuancer. Hvis du vælger sparetilstand, justeres kontrasten, og baggrundsbelysningen finjusteres, så du får en helt perfekt visning af hverdagens programmer på kontoret og mindre strømforbrug.

Skjulte kabler



Skærmen har en elegant løsning til kabelhåndtering, hvilket giver et mere ryddeligt arbejdsområde. Intet behov for at samle kabler med ekstra bindere. En lang åbning giver skjult opbevaring af kabler. Den skjuler kabler og ser fantastisk ud i de fleste miljøer, især til små rum eller et skrivebord, der vender mod en væg eller et vindue. Dette design fjerner rodede kabler og giver et mere organiseret skrivebord.

Specifikationer

Tilslutningsmuligheder

- Signalindgang: DisplayPort 1.2, HDMI 2.0 x 2
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Separat synkronisering (kun VGA), Synkron på grøn
- Lyd (indgang/udgang): PC-lydindgang, Audio-udgang

Billede/display

- Panelstørrelse: 31,5 inch/80 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: VA LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,182 x 0,182 mm
- Optimal opløsning: 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skærmfarver: Farveunderstøttelse: 1,07 milliard farver
- Farveskala (typisk): NTSC 99 %*, sRGB 122 %*
- Kontrastforhold (typisk): 2500:1
- SmartContrast: Mega Infinity DCR
- Svartid (typisk): 4 ms (grå til grå)*
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Billedforbedring: SmartImage-spil
- Effektivt betragtningssområde: 697,3 (V) x 392,2 (L) mm - ved en 1500R-krumning*
- Scanningsfrekvens: 53-84 kHz (V) / 48-75 Hz (L) sRGB
- Delta E: < 2
- Flimmerfri
- Pixeltæthed: 140 PPI
- LowBlue-tilstand
- Skærmbelægning: Antireflekterende, 3H, uklarhed 25 %
- SmartUniformity: 97-102 %
- Adaptiv synkronisering

Komfort

- Indbyggede højttalere: 3 W x 2
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10/8.1/8/7
- Brugervenlighed: Tænd/sluk, Menu, Lydstyrke, Input, SmartImage-spil
- OSD-sprog: Brasiliansk portugisisk, Tjekkisk, Hollandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Græsk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Traditionelt kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)

Stander

- Hældning: -5/20 °

Strøm

- Strømforsyning: Intern, 100-240 VAC, 50-60 Hz
- Slukket: < 0,3 W (typ.)
- Tændt tilstand: 61,1 W (typ.)
- Standby: < 0,5 W (typ.)
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)
- Klasse for energimærke: G

Mål

- Indpakning i mm (B x H x D): 800 x 625 x 236 mm
- Produkt uden fod (mm): 709 x 425 x 88 mm
- Produkt med holder (maks. højde): 709 x 523 x 281 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 10,51 kg
- Produkt med fod (kg): 7,71 kg
- Produkt uden fod (kg): 6,89 kg

Driftsforhold

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

Bæredygtighed

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

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: CCC, CECP, CEL, CE-mærke, SEMKO, TUV Ergo, TUV/GS, cETLus, CU-EAC

Kabinet

- Farve: Sort
- Finish: Struktur

Hvad følger med?

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



Udgivelsesdato
2024-04-09

Version: 12.0.1

EAN: 87 12581 75851 6

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

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

www.philips.com

* Radius for displaykrumningens bue i mm
* Reaktionstidsværdi svarende til SmartResponse
* NTSC-område baseret på CIE1976
* sRGB-område baseret på CIE1931
* Skærmens udseende kan afvige fra illustrationerne.