

Philips Brilliance
LED-baggrundsbelyst
LCD-skærm

C-line
27" (68,6 cm)
Full HD (1920 x 1080)

275C5QHAW



IPS-skærm og Bluetooth-højttaler på én gang

Nu kan du høre musik og tale i telefon, mens du arbejder

Philips Moda 2 kombinerer imponerende grafik med et praktisk Bluetooth-højttalersystem i en raffineret pakkелøsning. Du kan nemt streame musik og modtage opkald fra det kraftfulde Bluetooth-højttalersystem og derved få en udvidet oplevelse.

Imponerende grafik

- Full HD for krystallklare, skarpe billeder
- AH-IPS-skærm giver fantastiske billeder med brede betragtningsvinkler
- SmartImage-forudindstillinger til nemme, optimerede billedindstillinger
- SmartContrast for dybe detaljer i mørke scener
- Mindre øjentræthed med flimmerfri teknologi

Storslået lyd, nem tilslutning

- Musik- og videostreaming under opladning med MHL
- Kraftige 7 W højttalere til frigørelse af dit indhold
- SRS WOW HD™ for spændende, fordybende lyd
- Bluetooth til trådløs streaming af musik og opkald
- Incredible Surround til virtuel 5.1-kanals biograflyd

360 graders design, som giver dybde og atmosfære

- Udtryksfuld omvikling omkring elegance-inspireret design
- Glas fra kant til kant og en smal ramme for et perfekt udseende

PHILIPS

LED-baggrundsbelyst LCD-skærm
C-line 27" (68,6 cm), Full HD (1920 x 1080)

275C5QHAW/01

Vigtigste nyheder

AH-IPS-teknologi



AH-IPS-skærme anvender avanceret teknologi, der giver dig ekstra brede betragtningsvinkler på 178/178 grader, så du kan se skærmen fra næsten enhver vinkel. I modsætning til almindelige TN-paneler opnår du med AH-IPS-skærme bemærkelsesværdigt skarpe billeder med levende farver, så de ikke alene er perfekt til fotos, film og søgning på nettet, men også til professionelle applikationer, der stiller krav om nøjagtige farver og ensartet lysstyrke til enhver tid.

Full HD



Full HD-skærmen har en widescreen-opløsning på 1920 x 1080p. Det er den højeste opløsning for HD-kilder og giver den bedst mulige billedkvalitet. Den er fuldt ud fremtidssikret, da den understøtter 1080p-signaler fra alle kilder, herunder de nyeste som Blu-ray og avancerede HD-spilkonsoller. Signalbehandlingen er helt opgraderet, så den understøtter denne meget højere signalkvalitet

og opløsning. Den producerer strålende flimmerfri progressive scanningsbilleder med fremragende lysstyrke og farver.

Flimmerfri teknologi



På grund af den særlige styring af lysstyrke på LED-baggrundsbelyste skærme oplever nogle brugere flimmer på skærmen, hvilket gør øjnene trætte. Philips' flimmerfrie teknologi anvender en ny løsning til at regulere lysstyrke og reducere flimmeret, så du får en mere behagelig oplevelse.

7 W højttalere

Et par stereohøjttalere i høj kvalitet indbygget i en skærm. De kan være fremadrettede eller usynlige nedadrettede, opadrettede, bagudrettede osv. afhængigt af model og design.

SRS WOW HD™

Små højttalere på de fleste skærme giver ofte en ordinær lydoplevelse. Skærme fra Philips er specialindstillet med SRS WOW HD™, der omdanner din lydoplevelse til en fordybende, spændende begivenhed. Vi vil vædde med, at du siger "WOW", når du hører forskellen med SRS.

Incredible Surround

Incredible Surround Sound-teknologi frembringer en omsluttende flerkanals

surroundlyd med stereohøjttalere, uden at den begrænses af rumstørrelse og ledningsrod. Den giver en imponerende virtuel 5.1-lyd for fordybende filmoplevelser og musiknydelse.

Bluetooth-streaming



Oplev den trådløse frihed med Bluetooth-teknologien. Par hurtigt din mobile enhed med skærmens Bluetooth-højttalere, og afspil nemt din yndlingsmusik, eller brug den endda til håndfrie opkald.

MHL-teknologi



MHL (Mobile High Definition Link) er en mobil lyd-/videogrænseflade, der kan sluttes direkte til mobiltelefoner og andre bærbare enheder til HD-visning. Et MHL-kabel (ekstraudstyr) giver dig mulighed for blot at tilslutte din MHL-kompatible mobile enhed til denne store Philips MHL-skærm og se dine HD-videoeer folde sig ud med fuld digital lyd. Nu kan du ikke kun nyde dine mobile spil, fotos, film, eller andre apps på den store skærm - du kan samtidig oplade din mobile enhed, så du aldrig løber tør for strøm halvvejs.



Specifikationer

Tilslutningsmuligheder

- Signalindgang: VGA (Analog), HDMI x 2, MHL-HDMI (digital, HDCP)
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Synkron på grønt
- Lyd (indgang/udgang): Hovedtelefonudgang, PC-lydindgang

Billede/display

- Panelstørrelse: 27"/68,6 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: AH-IPS LCD
- Type af baggrundsbelyst: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,3114 x 0,3114 mm
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skærmfarver: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1000:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Svartid (typisk): 14 ms
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Billedforbedring: SmartImage
- Effektivt betragtningssområde: 597,88 (H) x 336,31 (V)
- Scanningsfrekvens: 30 - 83 kHz (H)/56 -75 Hz (V)
- sRGB
- SmartResponse (typisk): 5 ms (grå-til-grå)

Komfort

- Indbyggede højttalere: 7 W x 2, Bluetooth-højttaler
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Brugervenlighed: Menu, Tænd/sluk, Input, SmartImage, Bluetooth, Lydstyrke
- 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
- Indbygget mikrofon

Stander

- Hældning: -5/20 grader °

Strøm

- Strømforsyning: Ekstern, 100-240 VAC, 50-60 Hz
- Slukket: 0,3 W (typ.)
- Tændt tilstand: 18,11 W (typ.) (testmetode iht. EnergyStar 6.0)
- Standby: 0,5 W (typ.)
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)

Mål

- Produkt med fod (mm): 613 x 467 x 238 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 730 x 557 x 280 mm
- Produkt uden fod (mm): 613 x 372 x 42 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 8,79 kg
- Produkt med fod (kg): 5,67 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: 30.000 time(r)
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 til 60 °C

Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: EnergyStar 6.0, RoHS, Uden kviksølv
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: BSMI, CCC, CE-mærke, cETLus, FCC Klasse B, GOST, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE

Kabinet

- Finish: Blank
- Fod: Hvid
- Frontfacet: Hvid
- Bagside: Hvid



Udgivelsesdato
2024-04-18

Version: 4.0.1

EAN: 87 12581 72685 0

© 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

* Denne Philips skærm er MHL-certificeret. Hvis MHL-enheden ikke forbindes eller fungerer korrekt, skal du dog tjekke ofte stillede spørgsmål for din MHL-enhed eller henvende dig til forhandleren for at få hjælp. Producenten af din MHL-enhed har muligvis en politik om, at du skal købe deres mærke MHL-kabel eller -adapter, for at enheden kan fungere.

* Kræver en MHL-certificeret mobilenhed (ekstraudstyr) og MHL-kabel (medfølger ikke). Spørg din leverandør af MHL-enheder om kompatibilitet.

* Standby/sluk energibesparende funktion for ErP gælder ikke for MHL-opladningsfunktionaliteten.

* Du kan finde en komplet liste over MHL-aktiverede produkter på www.mhlconsortium.org

* "AH-IPS"-ordmærket/-varemærket og relaterede patenter på teknologier tilhører deres respektive ejere.

* Smart-reaktionstiden er den optimale værdi fra enten GtG-tests eller GtG-tests (BW).