



Philips  
AMVA LCD-skærm, LED-  
baggrundsbelysning

**E-line**  
27" (68,6 cm)  
Full HD-skærm

**273E3QHSS**

## AMVA-skærm med høj ydeevne

for levende billeder med superhøj kontrast

Oplev billeder med superhøj kontrast på denne AMVA LED-skærm. Med sin store størrelse, brede visningsvinkel og lyse, levende billeder er den klar til at underholde dig.

### **Fantastisk billedkvalitet**

- SmartContrast på 20.000.000:1, der sikrer forbløffende fyldige sorte detaljer
- SmartImage Lite til forbedret LCD-filmoplevelse
- 16:9 Full HD-opløsning til spil og video
- AMVA LED giver bred visning med meget høj kontrast og levende billeder

### **Design, der klæder ethvert interiør.**

- Blankt finish, som pynter i dit hjems indretning
- Moderne berøringsknapper

### **Oplev ægte multimedia**

- Indbygget stereolyd til multimediaoplevelse
- HDMI-udgang til underholdning i Full HD

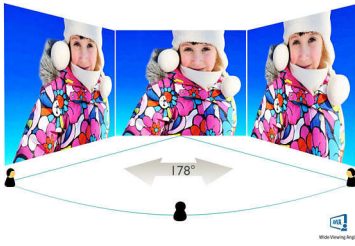
### **Fantastisk komfort**

- Nem billedformatkontrol til skift mellem bredformat og 4:3-format
- Nem justering af skærmydeevne med SmartControl Lite

# PHILIPS

## Vigtigste nyheder

### AMVA LED-skærm



Philips AMVA LED-skærm bruger en avanceret multidomæne vertikal tilpasningsteknologi, som giver dig meget høje statiske kontrastforhold, hvilket giver ekstra levende og klare billeder. Standardkontorfunktioner 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 selv i 90 graders pivottilstand

### LCD-skærm til Full HD 1920x1080



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.

### HDMI-udgang



En enhed med HDMI-udgang har al den nødvendige hardware til at modtage HDMI-input (High-Definition Multimedia Interface) Et HDMI-kabel muliggør video- og lyd signaler i høj kvalitet, der sendes via et enkelt kabel fra en PC eller en række andre AV-kilder (herunder set-top-bokse, DVD-afspillere, A/V-modtagere og videokameraer).

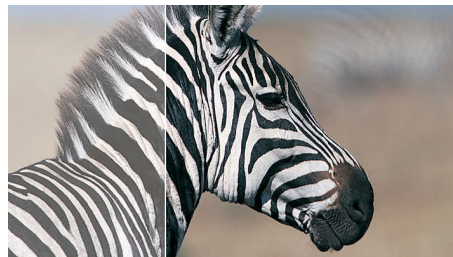
### Indbygget stereo lyd

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

### SmartImage Lite

SmartImage Lite er en eksklusiv, førende Philips-teknologi, der analyserer det viste indhold på skærmen. Med udgangspunkt i det scenarie, som du vælger, forbedrer SmartImage Lite på dynamisk vis kontrast, farvemætning og skarphed på billeder og videoer, så du får en ultimativ synsoplevelse - det hele i realtid og med tryk på blot én knap.

### SmartContrast-forhold på 20.000.000:1



Du vil have LCD-fladskærmen med den højeste kontrast og de mest levende billeder. Avanceret videobehandling fra Philips kombineret med unik teknologi, der giver voldsom nedtoning og fremmer baggrundsbelysningen, skaber levende billeder.

SmartContrast forøger kontrasten med enestående sortniveau og nøjagtig gengivelse af mørke skygger og farver. Det giver et klart, livagtigt billede med høj kontrast og levende farver.

### SmartControl Lite

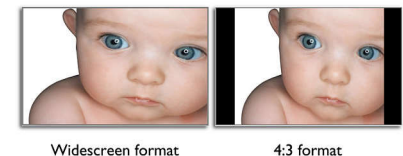
SmartControl Lite er næste generation inden for skærmstyringssoftware med 3D-ikonbaseret brugergrænseflade. Det giver brugeren mulighed for at finjustere de fleste parametre for skærmen som f.eks. farver, lysstyrke, skærmmalibrering, multimedier, id-administration osv. ved brug af musen.

### Berøringsknapper



Berøringsknapper er intelligente, berøringsfølsomme ikoner, som erstatter de almindelige knapper og giver brugeren mulighed for at tilpasse skærmen efter behov. Berøringsknapperne reagerer på den mindste berøring og giver skærmen et moderne udtryk.

### Nem billedformatkontrol



Philips' nem billedformatkontrol bruges til at skifte mellem 4:3-format og bredformat og tilbage igen for at tilpasse skærmens billedformat til dit indhold. Brug det til at se brede dokumenter uden at scrolle, se bredformatsfiler i bredformattilstand, eller se indhold i originalt 4:3-format uden forvrængning.

# Specifikationer

## Tilslutningsmuligheder

- Signalingang: VGA (Analog ), DVI-D (digital, HDCP), HDMI
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Synkron på grøn
- Lyd (indgang/udgang): Hovedtelefonudgang, PC-lydindgang

## Billede/display

- Panelstørrelse: 27"/68,6 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: AMVA LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,311 x 0,311 mm
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Skærmfarver: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 5.000:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R &gt; 10
- Billedforbedring: SmartImage Lite
- Effektivt betragtningssområde: 597,6 (H) x 336,2 (B) mm
- Scanningsfrekvens: 30 - 83 kHz (H)/56 -75 Hz (V)
- sRGB
- SmartResponse (typisk): 6 ms (grå til grå)

## Komfort

- Indbyggede højttalere: 2 Wx2
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7
- Brugervenlighed: Menu, Tænd/sluk, Input, SmartImage Lite, Lydstyrke
- OSD-sprog: Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Tyrkisk
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)

## Stander

- Hældning: -5/20 °

## Strøm

- Strømforsyning: 100-240 VAC, 50/60 Hz, Indbygget
- Slukket: < 0,3 W
- Tændt tilstand: 25,5 W (testmetode iht. EnergyStar 5.0)
- Standby: < 0,5 W
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)

## Mål

- Produkt med fod (mm): 642 x 440 x 227 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 700 x 525 x 138 mm
- Produkt uden fod (mm): 642 x 391 x 64 mm

## Vægt

- Produkt med emballage (kg): 8,82 kg
- Produkt med fod (kg): 8,2 kg
- Produkt uden fod (kg): 6,5 kg

## Driftsforhold

- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- MTBF: 30.000 time(r)
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C

## Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: EnergyStar 5.0, EPEAT Silver, RoHS, Uden kviksølv
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

## Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: BSMI, CE-mærke, FCC Klasse B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TCO 5.2, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL, WEEE

## Kabinet

- Farve: Sølvfarvet
- Finish: Tekstur



Udgivelsesdato  
2024-03-23

Version: 1.0.1

EAN: 87 12581 63991 4

© 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](http://www.philips.com)