



Philips
LED-skærm med 2 ms

21,5" (54,6 cm) C-line
Full HD

226CL2SB

Elegant Full HD LED-skærm med naturlige farver

Med et slankt og stilfuldt design er den nye generation af 226CL2 Full HD LED-skærme med SmartResponse Turbo på 2 ms og elegante SmartTouch-betjeningsknapper klar til at byde dig velkommen i spillenes og filmens verden

Fantastisk billedkvalitet

- LED-teknologi sikrer naturlige farver
- SmartResponse på 2 ms
- 16:9 skærm for de bedste widescreenspil og video
- SmartContrast på 20.000.000:1, der sikrer forbløffende fyldige sorte detaljer
- SmartImage: Optimeret og brugervenlig synsoplevelse

Design, der klæder ethvert interiør.

- Slankt design giver et moderne udseende
- Blankt finish, som pynter i dit hjemms indretning
- Elegante SmartTouch-betjeningsknapper

Miljøvenligt design

- Energy Star betyder effektiv energiudnyttelse og et lavt strømforbrug
- Miljøvenlige materialer, der lever op til internationale standarder

Fantastisk komfort

- Nem justering af skærmydeevne med SmartControl Premium

PHILIPS

Vigtigste nyheder

LED-teknologi

Hvide LED'er er Solid State-enheder, der lyser op til fuld, ensartet lysstyrke hurtigere og dermed sparer opstartstid. LED'erne er uden kviksølv. Det medfører mulighed for miljøvenligt genbrug og bortskaffelse. LED'erne giver også bedre mulighed for dæmpning af LCD-baggrundsbelysning og dermed superhøjt kontrastforhold. Det giver suveræn farvegengivelse takket være den ensartede lysstyrke over hele skærmen.

Slankt design

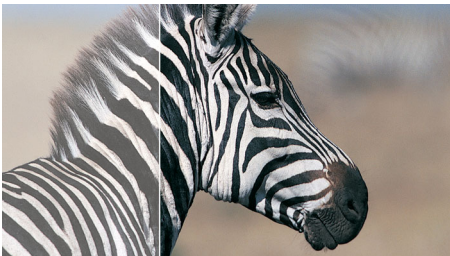
Det nye udvalg af Philips-skærme bruger den seneste nye generation af Slim CCFL eller LED, som giver mulighed for et langt slankere design end den forrige generation. Det slanke udseende gør ikke blot skærmene æstetisk attraktive, men sparer også plads på skrivebordet!!

SmartResponse - 2 ms



SmartResponse er en eksklusiv overdrive-teknologi fra Philips, som automatisk justerer svartiderne til specifikke anvendelsesformål såsom spil og film, der kræver hurtigere svartider, med henblik på at producere billeder, der er fri for sløring, forsinkelser og visuelt ekko

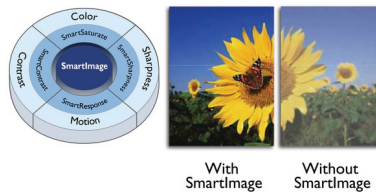
SmartContrast-forhold på 20.000.000:1



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.

SmartImage



SmartImage er en eksklusiv, førende Philips-teknologi, der analyserer det indhold, der vises på skærmen, og giver optimeret skærmydeevne. Denne brugervenlige grænseflade giver dig mulighed for at vælge mellem en række tilstande, f.eks. Kontor, Billede, Underholdning, Sparetilstand osv., så det passer til den aktuelle anvendelse. SmartImage optimerer på dynamisk vis kontrast, farvemætning og skarphed for billeder og video, så du får en ultimativ skærmydeevne. Indstillingen Sparetilstand giver store strømbesparelser. Det hele er i realtid og med tryk på blot én knap!

SmartTouch-betjeningsknapper



SmartTouch-betjeningsknapper er intelligente, berøringfølsomme ikoner, som erstatter almindelige knapper. SmartTouch-betjeningsknapperne tænder f.eks. for skærmen eller gør den lysere eller skarpere med SmartImage Lite. Når de er aktiveret,

lyser SmartTouch-ikonerne for at angive, at dine kommandoer er udført.

16:9 billedformat til widescreen

Billedformatet er et udtryk for et videobilledes bredde sammenlignet med dets højde. 16:9 billedformatet til widescreen er standard for universelt og high definition TV og europæisk digital-TV. Et oprindeligt 16:9 betyder fremragende visning af spil og video uden bjælker i toppen og i bunden af billedet og uden det tab af kvalitet, som er en følge af skalering, dvs. ændring af billeder, så de passer til en anden skærmstørrelse.

Energy Star 5.0

Energy Star er et amerikansk EPA-sponsoreret energieffektivitetsprogram, der også er indført i mange andre lande. Energy Star-certificering sikrer, at du køber et produkt, der lever op til de seneste standarder for strømeffektivitet, og som fungerer med den maksimale strømeffektivitet på alle betjeningsniveauer. Nye Philips-skærme er certificeret efter specifikationerne i Energy Star 5.0 og lever op til eller overgår standarden. I sleep-tilstand kræver Energy Star 5.0 f.eks. mindre end 1 watt strømforbrug, hvorimod Philips-skærme forbruger mindre end 0,5 watt. Du kan få flere oplysninger på www.energystar.gov

Miljøvenlige materialer

"Philips bestræber sig på at bruge bæredygtige og miljøvenlige materialer i alle vores skærme. Til alle faste plastikdele, dele af metalkabinetter og emballeringsmaterialer anvendes 100 % genanvendeligt materiale. I udvalgte modeller benytter vi op til 65 % genbrugsplastik. Streng overholdelse af RoHS-standarderne sikrer en væsentlig reduktion eller komplet eliminering af giftige stoffer som f.eks. bly. Indholdet af kviksølv i skærme med CCFL-baggrundsbelysning er reduceret betydeligt, og det er helt elimineret i skærme med LED-baggrundsbelysning. Besøg Philips @ <http://www.asimpleswitch.com/global/> for at få mere at vide.



Specifikationer

Billede/display

- LCD-panel: TFT-LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Panelstørrelse: 21,5"/54,6 cm
- Billedformat: 16:9
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- SmartResponse: 2 ms (grå til grå)
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Pixel-størrelse: 0,248 x 0,248 mm
- Betragtningvinkel: 176° (V) / 170° (L), @ C/R > 5
- Billedforbedring: SmartImage
- Skærmfarver: 16,7 M
- Scanningsfrekvens: 30 - 83 kHz (H)/56 -75 Hz (V)
- sRGB

Tilslutningsmuligheder

- Signallindgang: VGA (Analog), DVI-D
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Synkron på grøn

Komfort

- Brugervenlighed: SmartImage, Menu, Input, Tænd/sluk, Turbo
- OSD-sprog: Dansk, Fransk, Tysk, Italiensk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Portugisisk, Tyrkisk
- Andet udstyr: Kensington-lås
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP

Stander

- Hældning: -3/+12 °

Strøm

- Tændt tilstand: < 18 W (testmetode iht.

EnergyStar 5.0)

- Standby: <0,3 W
- Slukket: <0,3 W
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standby/sleep-hvid (blinker)
- Strømforsyning: Ekstern

Mål

- Produkt med fod (mm): 515 x 399 x 198 mm
- Produkt uden fod (mm): 515 x 327 x 43 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 562 x 467 x 109 mm

Vægt

- Produkt med fod (kg): 3,0 kg
- Produkt uden fod (kg): 2,8 kg
- Produkt med emballage (kg): 4,5 kg

Driftsforhold

- Temperaturinterval (drift): 3 til 40 °C
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 til 60 °C
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- MTBF: 30.000 time(r)

Bæredygtighed

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

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: BSMI, GOST, CE-mærke, FCC, Klasse B, UL/cUL

Kabinet

- Farve: Sort/sort
- Finish: Blank



Udgivelsesdato
2022-05-11

Version: 4.0.5

12 NC: 8670 000 63962
EAN: 87 12581 54895 7

© 2022 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