



Philips Brilliance
IPS LCD-skærm, LED-
baggrundsbelysning

Blade 2
23" (58,4 cm)
Full HD-skærm

239C4QSB

Fantastisk smuk

Ultraslank, højtydende IPS-skærm

Den nye Philips Blade 2-skærm med elegant, ultraslankt design og IPS-visning i bredformat er klar til fremragende ydelse

Fremragende ydeevne

- IPS LED-vidvinkelteknologi giver nøjagtige billeder og farver
- SmartImage: Optimeret og brugervenlig synsoplevelse
- SmartKolor giver detaljerede og levende billeder
- SmartTxt giver forbedret læseoplevelse
- SmartContrast på 20.000.000:1, der sikrer forbløffende fyldige sorte detaljer

Design, der klæder ethvert interiør.

- Moderne berøringsknapper
- Elegant, ultraslankt design giver et moderne udseende
- Flot blank overflade med smukke detaljer

Grønnere hver dag

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

PHILIPS

Vigtigste nyheder

IPS-teknologi

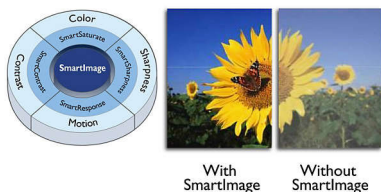


IPS

TN

IPS-skærme anvender avanceret teknologi, der giver dig ekstra brede betragtningsvinkler på 178/178 grader, så du kan se skærmen fra næsten enhver vinkel – selv i 90-graders pivottilstand! I modsætning til almindelige TN-paneler opnår du med IPS-skærme bemærkelsesværdigt skarpe billeder med levende farver, så den 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.

SmartImage



With SmartImage

Without 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!

Elegant, ultraslankt design

Det nye udvalg af Philips-skærme bruger den seneste nye generation af ultraslanke LED'er,

som giver mulighed for et langt slankere design end den forrige generation. Det slanke udseende gør ikke blot skærmen æstetisk attraktive, men sparer også plads på skrivebordet!!

SmartKolor

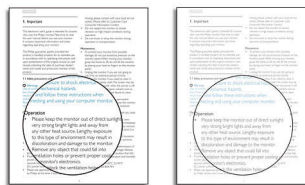


SmartKolor On

SmartKolor Off

SmartKolor er en avanceret farveudvidelsesteknologi, der er i stand til at udvide skærmens visuelle farveskala. Ved at øge skærmens RGB-niveau giver funktionen dig detaljerede, levende billeder og giver dig en enestående oplevelse af fotos og videoer.

SmartTxt

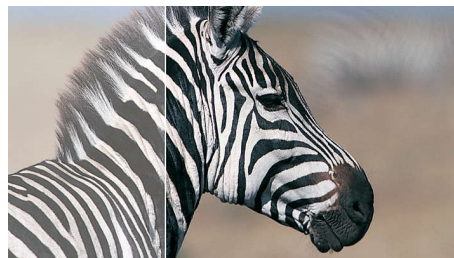


SmartTxt On

SmartTxt Off

SmartTxt er en avanceret algoritme, der forbedrer læsning af tekstbaserede programmer, f.eks. PDF-dokumenter eller digitale bøger, der som regel kræver mere fokus og koncentration.

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.

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.

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 på <http://www.asimpleswitch.com/global/> for at få mere at vide.

Flot, blank overflade

Flot blank overflade med smukke detaljer



Specifikationer

Tilslutningsmuligheder

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

Billede/display

- Panelstørrelse: 23"/58,4 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: IPS LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,265 x 0,265 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
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Billedforbedring: SmartImage
- Effektivt betragtningsområde: 509,18 (H) x 286,41 (V)
- Scanningsfrekvens: 30 - 83 kHz (H)/56 -75 Hz (V)
- sRGB
- SmartResponse (typisk): 5 ms (grå-til-grå)

Komfort

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

Stander

- Hældning: -3/+15 °

Strøm

- Strømforsyning: Ekstern, 100-240 VAC, 50-60 Hz

- Slukket: 0,3 W
- Tændt tilstand: 28,5 W (testmetode iht. EnergyStar 5.0)
- Standby: 0,3 W
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)

Mål

- Produkt med fod (mm): 550 x 421 x 180 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 594 x 557 x 139 mm
- Produkt uden fod (mm): 550 x 337 x 34 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 4,89 kg
- Produkt med fod (kg): 3,05 kg
- Produkt uden fod (kg): 2,07 kg

Driftsforhold

- 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: RoHS, EnergyStar 5.0, Uden kviksølv
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: BSMI, CE-mærke, FCC Klasse B, GOST, SASO, SEMKO, TCO 5.2, TUV/ISO9241-307, UL/cUL, WEEE

Kabinet

- Finish: Blank
- Fod: Sort
- Frontfacets: Sort
- Bagside: Sort



Udgivelsesdato
2024-03-23

Version: 5.0.1

EAN: 87 12581 62812 3

© 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