



Philips Brilliance
LCD-skærm med
SmartImage

48 cm (19") W S-line
Format 16:10

190S1CS

Ergonomisk skærm øger produktiviteten

Med funktioner som SmartImage, SmartContrast, SmartControl og TrueVision øger den energibesparende 190S1-skærm din produktivitet

Bæredygtig, miljøvenlig løsning

- Miljøvenlige materialer, der lever op til internationale standarder
- EPEAT Silver sikrer mindre påvirkning af miljøet
- Overholder RoHS-standarder til gavn for miljøet
- Energy Star betyder effektiv energiudnyttelse og et lavt strømforbrug

Enestående skærmydeevne

- SmartImage: Optimeret og brugervenlig synsoplevelse
- SmartContrast: Giver fantastiske og fyldige sorte detaljer
- TrueVision: Visning i laboratoriekvalitet

Ergonomisk design

- Højdejustering med op til 70 mm, så du opnår den bedste siddeposition
- Vip og drej, så du får den rigtige betragtningsvinkel

Fantastisk komfort

- De to indgange kan modtage både analoge VGA-signaler og digitale DVI-signaler
- Problemfri justering af display-ydelse med SmartControl II

PHILIPS

Vigtigste nyheder

To indgange



VGA connector



DVI connector

Med to indgange kan du tilslutte både analoge VGA- og digitale DVI-signaler.

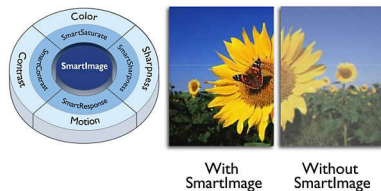
Højdejustering med op til 70 mm

Compact Ergo Base er en brugervenlig skærmfod fra Philips, som kan vippes, drejes og højdetilpasses, så enhver bruger kan indstille skærmen efter sit personlige behov.

Vip og drej skærmen

Skærmtiltning og -drejning er en mekanisme, der er indbygget i skærmens fod, som giver dig mulighed for at dreje og vippe skærmen bagud eller fremad.

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!

SmartControl II

SmartControl II er skærbaseret software med en brugervenlig grafisk grænseflade på skærmen, som leder dig igennem finjustering af opløsning, farvekalibrering og andre displayindstillinger som f.eks. lysstyrke, kontrast, ur og fase, position, RGB, white point og – på modeller med indbyggede højttalere – lydstyrkeregulering.

TrueVision



TrueVision On



TrueVision Off

TrueVision er en brancheførende, navnebeskyttet Philips test- og algoritme-teknologi til skærmjustering og finindstilling, en omfattende proces, som sikrer den ultimative skærmydelse, som overholder en standard, der er fire gange strengere end Microsofts Vista-krav, for hver eneste skærm, der forlader fabrikken – ikke bare nogle få stikprøver. Kun Philips gør sig så meget umage for at levere dette høje niveau af farvenøjagtighed og visningskvalitet i hver eneste nye skærm.

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.

EPEAT Silver

Philips' EPEAT Silver-certificerede skærme sikrer beskyttelsen af menneskers sundhed og miljøet og er yderst energieffektive, hvilket sikrer lav udledning af drivhusgasser, der bidrager til klimaforandringerne. Programmet EPEAT hjælper købere med at evaluere, sammenligne og udvælge skærme på baggrund af 51 miljøkriterier, der understøttes af det amerikanske EPA. EPEAT Silver er kun gyldig, hvis Philips registrerer produktet. Gå ind på www.epeat.net for at se dit lands registreringsstatus.

Overholder RoHS-standarder

Philips' skærmprodukter er udviklet og produceret i overensstemmelse med de skrappe standarder i RoHS (Restriction of Hazardous Substances), der definerer grænserne for bly og andre giftige stoffer, der kan skade miljøet.



Specifikationer

Tilslutningsmuligheder

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

Billede/display

- Panelstørrelse: 19"/48,26 cm
- Billedformat: 16:10
- LCD-panel: TFT-LCD
- Pixel-størrelse: 0,243 x 0,243 mm
- Optimal opløsning: 1440 x 900 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skærmfarver: 16,7 M
- SmartContrast: 25.000:1
- Svartid (typisk): 5 ms
- Betragtningvinkel: 176° (V) / 170° (L), @ C/R > 5
- Billedforbedring: SmartImage
- Scanningsfrekvens: 30 - 83 kHz (H)/56 - 75 Hz (V)
- sRGB

Komfort

- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, Windows 7/Vista/XP/2000/98, sRGB
- Brugervenlighed: SmartImage, Lysstyrke, Menu, Input, Automatisk, Tænd/sluk
- OSD-sprog: Engelsk, Fransk, Tysk, Spansk, Italiensk, Russisk, Forenklet kinesisk, Portugisisk
- Andet udstyr: VESA-beslag (100 x 100 mm), Kensington-lås

Stander

- Højdejustering: 70 mm
- Drejeled: -45/45 °
- Hældning: -5/20 °

Strøm

- ECO-tilstand: <14,5 W

- Strømforsyning: Indbygget, 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Slukket: <0,5 W
- Tændt tilstand: <17,1 W (testmetode iht. EnergyStar 5.0)
- Standby: <0,8 W
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)

Mål

- Produkt med fod (mm): 421 x 436 x 201 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 485 x 508 x 172 mm
- Produkt uden fod (mm): 305 x 436 x 68 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 6,09 kg
- Produkt med fod (kg): 4,5 kg
- Produkt uden fod (kg): 3,4 kg

Driftsforhold

- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- MTBF: 50.000 time(r)
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C

Bæredygtighed

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

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: BSMI, CE-mærke, FCC, Klasse B, GOST, SEMKO, TCO 5.0, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL

Kabinet

- Farve: Sølv/sort
- Finish: Tekstur



Udgivelsesdato
2024-04-12

Version: 6.0.3

EAN: 87 12581 49033 1

© 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