



Philips  
LCD widescreen-skærm

56 cm (22") w  
WSXGA

220WS8FS

# Vista-forberedt widescreen til virksomhedsproduktion

Få mere fra hånden og se mere uden at sprænge budgettet! Med høj opløsning, letlæselig tekststørrelse og et større visningsområde øger denne ultra-slanke Philips 220WS8 produktiviteten, fordi den er behagelig at kigge på - og den er klar til at blive opgraderet til Windows Vista nu eller på et senere tidspunkt.

## Udviklet til maksimal produktivitet

- Stor, widescreen perfekt til visning af to A4-sider side om side
- Se flere billeder og mere indhold uden at rulle

## Enestående skærmydelse

- 5 ms hurtig svartid
- WSXGA+ Wide-format med 1680 x 1050 pixel opløsning giver et skarpere billede
- DVI-D-indgang og HDCP-understøttelse

## Fantastisk komfort

- De to indgange kan modtage både analoge VGA-signaler og digitale DVI-signaler
- Integreret strømforsyning fjerner behovet for eksterne lysnetadapters.
- Du kan justere display-indstillingerne med genvejstaster og skærmmapper

## Mest rentable løsning

- Overholder RoHS-standarder til gavn for miljøet
- Markedets laveste strømforbrug

**PHILIPS**

LCD widescreen-skærm  
56 cm (22") w WSXGA

220WS8FS/00

## Vigtigste nyheder

### Widescreen

En stor widescreen-skærm forbedrer produktiviteten ved at vise to A4-sider side om side.

### Stort betragtningsområde

Visningsområdet er skærmens synlige område, der kan bruges til at vise data.

### Windows Vista-forberedt

Philips' Vista-forberedte skærme er gjort klar til en levende og fascinerende visning af dette nye, visuelt sofistikerede og krævende Windows-operativsystem, som er designet til at forbedre din underholdningsoplevelse, gøre dig mere produktiv og sætte dig i stand til at kontrollere din computeroplevelse hjemme og på kontoret, idet det gør det hurtigt, effektivt og nemt at se, finde og organisere information til arbejde og leg.

### 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.

### Lavt strømforbrug

Lavt strømforbrug mindsker den energi, der skal til for at betjene et apparat, så brugeren sparer tid og penge.

### WSXGA+, Wide-format 1680x1050

WideScreen-format fra Super Extended Graphics Array. En skærmspecifikation, som kan vise en opløsning på 1.680 x 1.050 eller ca. 1,7 millioner pixel.

### 5 ms svartid for til/fra

Svartid er den periode, det tager en LCD at gå fra aktiv (sort) til inaktiv (hvid) og tilbage til aktiv (sort) igen. Den måles i millisekunder. Jo hurtigere, desto bedre: Korte svartider betyder hurtigere overgange, og det vil sige færre synlige fejl i visningen af tekster og grafik. Svartiden for til/fra er en vigtig måleenhed i forbindelse med visning af virksomhedsmateriale som dokumenter, grafer og fotos.

### HDCP ready

High-Bandwidth Digital Content Protection (HDCP) er et kopibeskyttet system, som er integreret i DVI-stikket. Det bidrager til at forhindre ulovlig duplikering af kopibeskyttet indhold. HDCP gør det muligt for dig at afspille beskyttet indhold såsom film og koncerter. Den kontrollerer signalet for at forhindre

piratkopiering, og vil kun afspille lovlige eksemplarer af indholdet.

### To indgange



VGA connector



DVI connector

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

### Integreret strømforsyning

En integreret strømforsyning er en indbygget lysnetadapter, der er integreret i selve skærmen, og som erstatter klodsede eksterne lysnetadapere.

### Brugervenlig genvejstast og OSD

De brugervenlige genvejstaster og skærmmknapper er et dobbelt system til praktisk finjustering af display-indstillingerne til forskellige behov. Tryk på genvejstasten på skærmens ramme og få automatisk billede, hurtig indstilling af kontrast og lysstyrke eller brug OSD-funktionen (on-screen display) til at finjustere dine display-indstillinger.

HDMI x3



HDCP ready



# Specifikationer

## Tilslutningsmuligheder

- Signalingang: VGA (Analog), DVI-D
- Synkroniseret indgang: Komposit-video-synkronisering, Separat synkronisering, Synkron på grøn
- Synkroniseret indgangs-impedans: 2,2 k ohm
- Videoindgangs-impedans: 75 ohm
- Videoindgangssignal: 0,7 Vpp

## Billede/display

- Panelstørrelse: 22"/55,9 cm
- Billedformat: 16:10
- LCD-panel: 1.680 x 1.050 pixel, Anti-refleks polarisator, RGB Vertical Stripe
- Pixel-størrelse: 0,282 x 0,282 mm
- Optimal opløsning: 1680 x 1050 pixel ved 60 Hz
- Lysstyrke: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Skærmfarver: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1000:1
- Svartid (typisk): 5 ms
- Betragtningvinkel: 160° (V) / 160° (L), @ C/R &gt; 10
- Vandret scanningsfrekvens: 30 - 93 kHz
- Lodret scanningsfrekvens: 56 - 76 Hz
- Maks opløsning: 1680 x 1050 pixel ved 60 Hz
- Effektivt betragtningssområde: 474 x 296 mm sRGB
- Video Dot Rate: 205 MHz
- Hvid farve kvalitet, 6500K: x = 0,313 / y = 0,329
- Hvid farve kvalitet, 9300K: x = 0,283 / y = 0,297

## Komfort

- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- Brugervenlighed: Visning på skærmen
- Skærmindstillinger: Automatisk, Lysstyrke (venstre), Kontrast (højre), Menu, Tænd/sluk
- Myndighedsgodkendelser: CE-mærke, Energy Star, FCC Klasse B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- OSD-sprog: Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Russisk, Spansk
- Andet udstyr: Kompatibel med Kensington-lås

- Hældning: -5° til 25°
- VESA-beslag: 100 x 100 mm

## Strøm

- Strømforsyning: Indbygget, 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Forbrug (tændt): &lt; 45 W (standard)
- LED-strømindikator: Standby/Sleep – gul, Betjening – grøn
- Overholder: Energy Star
- Forbrug (slukket): &lt; 1 W

## Mål

- Dybde (emballage): 472 mm
- Bredde (med stand): 513,76 mm
- Højde (emballage): 174 mm
- Angiv bredde (med holder) (tommer): 20,2 tommer
- Bredde (emballage): 565 mm
- Højde (med stand): 416,2 mm
- Højde (med holder) (tommer): 16,4 tommer
- Bredde: 513,76 mm
- Dybde (med stand): 213,59 mm
- Højde: 336,10 mm
- Dybde: 67,34 mm
- Dybde (med holder) (tommer): 8,4 tommer
- Bredde (tommer): 20,2 tommer
- Temperaturinterval (drift): 5 °C til 35 °C
- Højde (tommer): 13,2 tommer
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C
- Dybde (tommer): 2,7 tommer
- Boksdybde (tommer): 18,6 tommer
- Bokshøjde (tommer): 6,9 tommer
- Boksbredde (tommer): 22,2 tommer
- Produktvægt (+ stand): 5,6 kg
- Vægt (+ holder) (lb): 12,4 lb
- Vægt inkl. emballage: 7,4 kg
- Vægt inkl. indpakning (lb): 16,3 lb
- Relativ fugtighed: 20 % - 80 %
- MTBF: 50.000 timer

## Tilbehør

- Medfølgende tilbehør: Netledning, VGA-kabel
- Brugervejledning



Udgivelsesdato  
2024-03-23

Version: 5.0.12

EAN: 87 12581 30134 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

[www.philips.com](http://www.philips.com)