



Philips Brilliance  
LCD-bredbildsskärm

51 cm (20")  
WSXGA

**Brilliance**

**200WP7ES**

## Professionellt utformad för professionella användare

Den stora widescreen-bildskärmen 200WP7 har en suverän panel, breda synfältsvinklar och snabb svarstid för utmärkta skärmprestanda samt SmartManage för LAN-baserad tillgångshantering.

### **Den bästa lösningen för sammanlagda ägandekostnader**

- Utrustad för Windows Vista

### **Bästa bildupplevelse**

- WSXGA+, bredformat med upplösning 1680 x 1050 för skarpare visning
- Bred synfältsvinkel på upp till 178 grader
- Med dubbla ingångar kan du ta emot både analoga VGA- och digitala DVI-signaler

### **Maximal komfort för maximal produktivitet**

- SmartManage-kompatibilitet ger dig LAN-baserad tillbehörshantering
- Visa fler bilder och mer innehåll utan att behöva bläddra
- Roterbar skärm i 90 grader med smart kabelhantering
- Vinkla och vrid skärmen tills du hittar den bästa betraktningvinkeln

### **Fantastisk bekvämlighet**

- Enkelt att justera skärminställningar med Philips SmartControl
- USB 2.0-hubb med hög hastighet för enkel anslutning
- Med enkel PnP DVI får du garanterat en sann digital upplevelse

**PHILIPS**

# Specifikationer

## Bild/visning

- LCD-paneltyp: 1 680 x 1 050 bildpunkter, Antireflexpolarisering, RGB vertikal rand
- Panelstorlek: 20,1"/51 cm
- Effektiv visningsyta: 433,4 x 270,9 mm
- Bildpunktavstånd: 0,258 x 0,258 mm
- Ljusstyrka: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrastförhållande (medel): 1000:1
- Antal färger: 16,7 M
- Synfältsvinkel: 178° (H)/178° (V), vid C/R > 10
- Svarstid (medel): 8 (grå till grå) ms
- Vitkromaticitet, 6500 K:  $x = 0,313/y = 0,329$
- Vitkromaticitet, 9300 K:  $x = 0,283/y = 0,297$
- Maximal upplösning: 1 680 x 1 050 vid 75 Hz (digital ingång)
- Optimal upplösning: 1 680 x 1 050 vid 60 Hz (digital ingång)
- VDR (Video Dot Rate): 205 MHz
- Horisontell avsökningsfrekvens: 30–98 kHz
- Vertikal avsökningsfrekvens: 56–76 Hz
- Bildförhållande: 16:10
- sRGB

## Anslutningar

- Signalingång: VGA (analog), DVI-D
- USB: USB 2.0 x 4
- Synkingsång: Composite Sync, Separat synkronisering, Synk på grönt
- Videoingångsimpedans: 75 ohm
- Synkroniserad ingångsimpedans: 2,2 k ohm
- Signalnivåer för videoingång: 0,7 Vpp

## Bekvämlighet

- Bekväm användning: OSD (On-screen Display), SmartManage aktiverat
- Bildskärmskontroller: Auto, Justering av ljusstyrka (upp/ned), Vänster/Höger, Meny (OK), Ström på/av
- OSD-språk: Engelska, Franska, Tyska, Italienska, Ryska, Spanska
- Annan bekvämlighet: Fungerar med Kensington-lås
- Plug & Play-kompatibel: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista

- Myndighetsgodkännande: CE-märke, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, Semko, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo
- Svivel: +/- 45°
- Lutning: -5° till 25°
- Svängarm: 90° (medsols)
- VESA-montering: 100 x 100 mm

## Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: Nätkabel, DVI-D-kabel, USB-kabel, VGA-kabel
- Bruksanvisning

## Mått

- Lådans mått (B x H x D): 579 x 513 x 267 mm
- Förpackningsstorlek i tum (B x H x D): 22,8 x 20,2 x 10,5 tum
- Utrustningens mått (B x H x D): 483 x 338,5 x 68,7 mm
- Apparatstorlek i tum (B x H x D): 19 x 13,3 x 2,7 tum
- Apparatstorlek med stativ (B x H x D): 483 x 402 x 215,3 mm
- Apparatstorlek med stativ i tum (B x H x D): 19 x 15,8 x 8,5 tum
- Höjdjusteringsintervall: 130 mm
- Höjdjusteringsintervall (tum): 5,1 tum
- MTBF: 50 000 timmar
- Relativ luftfuktighet: 20-80 %
- Temperaturintervall (drift): 0 °C till 35 °C
- Temperaturintervall (förvaring): -20 °C till +60 °C
- Produktvikt (+stativ): 8,6 kg
- Produktvikt (+ stativ) (i lbs): 18,9 lb
- Vikt inkl. förpackning: 10,7 kg
- Vikt inkl. förpackning (i lbs): 23,6 lb

## Effekt

- Överensstämmer med: Energy Star
- Förbrukning (aktivt läge): 50 W (medel)
- Förbrukning (inaktivt läge): < 1 W
- Power LED-indikator: Påslagen – grön, Vänte-/viloläge – gul
- Strömförsörjning: Inbyggt, 100-240 VAC, 50/60 Hz



# Funktioner

## Förberedd för Windows Vista

Philips Vista-förberedda bildskärmar är utrustade för att visa det här nya visuellt sofistikerade och avancerade operativsystemet från Windows på ett levande och spännande sätt. De är utformade för att höja din underhållningsupplevelse, öka din produktivitet och hjälpa dig att ha kontroll över din datorupplevelse hemma och på kontoret genom att göra det lätt, snabbt och effektivt att visa, hitta och organisera information för arbete eller spel.

## WSXGA+, bredformat 1680 x 1050

Bredformat är en skärmspecifikation som kan visa en bild med en upplösning på 1 680x 1 050 bildpunkter, eller ca 1,7 megapixel.

## Bred synfältsvinkel (178°)

Den bredaste synfältsvinkeln på upp till 178 grader ger skarp bild ur alla vinklar.

## Dubbla ingångar

Med dubbla ingångar får du kontakter för både ingående analoga VGA-signaler och ingående digitala DVI-signaler.

## SmartManage aktiverat

Med SmartManage kan du övervaka, hantera och kontrollera status för skärmenheter med tillbehör samt erbjuda fjärrsupport till användare som har problem - allt över ett lokalt nätverk.

## Stor visningsyta

Visningsytan är den synliga delen av en bildskärm.

## Ergonomisk basenhet

Möjligheten att justera bordsstativets höjd, vridning, lutning och rotationsvinkel gör att du kan ställa in en användaranpassad visning för högsta komfort, som minskar de fysiska påfrestningarna under en lång arbetsdag. Smart kabelhantering ger minskat kabeltrassel och gör det lättare för dig att hålla ordning på arbetsplatsen.

## Luta och vrid bildskärmen

Mekanismerna för vinkling och vridning har byggts in i stativet för att skärmen ska kunna vridas och vinklas bakåt och framåt.

## SmartControl

Programvara för PC som du använder till att finjustera bildkvalitet och skärminställningar. Philips erbjuder sina användare två alternativ för justering av skärminställningar. Antingen kan du navigera i skärmmenyer i flera nivåer via knappar på själva skärmen, eller så kan du välja att enkelt och intuitivt justera de olika skärminställningarna med hjälp av Philips programvara SmartControl.

## USB 2.0-hubb med hög hastighet

USB (Universal Serial Bus) är ett standardprotokoll för anslutning av datorer och kringutrustning. Eftersom det ger hög hastighet till låg kostnad har USB blivit den populäraste metoden för att ansluta kringutrustning till en dator. En USB 2.0-hubb som är placerad på bildskärmen ger en bekvämt placerad, lättanvänd anslutning med hög hastighet för att läsa, skriva, läsa in och överföra data, digitala medier eller musikfiler till, från eller i datorn och en eller flera USB-enheter.

## DVI-kabel ingår

En DVI-kabel levereras tillsammans med produkten för digital visning av hög kvalitet.



Publiceringsdatum  
2022-04-21

Version: 7.0.12

12 NC: 8639 000 16908  
EAN: 87 10895 95631 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

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