



Philips
LCD-skärm

43 cm (17")
SXGA

170V7FB

Prestanda och bekvämlighet gör att budgeten räcker längre

170V7 är tunn och kompakt och ger ökad produktivitet med fantastiska prestanda och stor bekvämlighet. Affärsanpassade funktioner som lägre energiförbrukning ger lägsta tänkbara ägandekostnad.

Den bästa lösningen för sammanlagda ägandekostnader

- Utrustad för Windows Vista
- Lägre energiförbrukning än branschmedelvärdet
- TCO:s '03-krav garanterar högsta standard i fråga om säkerhet och ergonomi
- Energy Star-partner som tar ansvar för miljön

Bästa bildupplevelse

- SXGA med upplösning på 1 280 x 1 024 för klarare bild
- sRGB för samma färg på bildskärmen och utskriften

Fantastisk bekvämlighet

- Inbyggd strömtillförsel
- Bekväm, inbyggd hållare för lappar, kort eller foton

PHILIPS

Specifikationer

Bild/visning

- LCD-paneltyp: 1 280 x 1 024 bildpunkter, Antireflexpolarisering, RGB vertikal rand
- Panelstorlek: 17"/43 cm
- Effektiv visningsyta: 337,9 x 270,3 mm
- Bildpunktavstånd: 0,264 x 0,264 mm
- Ljusstyrka: 270 cd/m²
- Kontrastförhållande (medel): 500:1
- Antal färger: 16,2 M
- Synfältsvinkel: 160° (H)/145° (V), vid C/R > 5
- Svarstid (medel): 8 ms
- Vitkromaticitet, 6500 K: x = 0,313/y = 0,329
- Vitkromaticitet, 9300 K: x = 0,283/y = 0,297
- Maximal upplösning: 1 280 x 1 024 vid 75 Hz (analog ingång)
- Optimal upplösning: 1 280 x 1 024 vid 60 Hz (analog ingång)
- VDR (Video Dot Rate): 140 MHz
- Horisontell avsökningsfrekvens: 30–83 kHz
- Vertikal avsökningsfrekvens: 56–76 Hz
- sRGB

Anslutningar

- Signalingång: VGA (analog)
- Synkgång: Composite Sync, Separat synkronisering, Synk på grönt
- Videoingångsimpedans: 75 ohm
- Synkroniserad ingångsimpedans: 2,2 k ohm
- Signalnivåer för videoingång: 0,7 Vpp

Bekvämlighet

- Bekvämlig användning: OSD (On-screen Display)
- 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-läs, FlexiHolder
- Plug & Play-kompatibel: DDC/CI, sRGB, Windows

98/ME/2000/XP/Vista

- Myndighetsgodkännande: CE-märke, EMC, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, Semko, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo
- Lutning: -5° till 25°
- VESA-montering: 100 x 100 mm

Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: Nätkabel, VGA-kabel
- Extra tillbehör: Ergonomisk basenhet
- Bruksanvisning

Mått

- Lädans mått (B x H x D): 449 x 182 x 489 mm
- Förpackningsstorlek i tum (B x H x D): 17,7 x 7,2 x 19,3 tum
- Utrustningens mått (B x H x D): 380 x 327 x 57,5 mm
- Apparatstorlek i tum (B x H x D): 15 x 12,9 x 2,3 tum
- Apparatstorlek med stativ (B x H x D): 380 x 387 x 200 mm
- Apparatstorlek med stativ i tum (B x H x D): 15 x 15,2 x 7,9 tum
- MTBF: 50 000 timmar
- Relativ luftfuktighet: 20–80 %
- Temperaturintervall (drift): 5 °C till 40 °C
- Temperaturintervall (förvaring): -20 °C till +60 °C
- Produktvikt (+stativ): 4,7 kg
- Produktvikt (+ stativ) (i lbs): 10,4 lb
- Vikt inkl. förpackning: 6,1 kg
- Vikt inkl. förpackning (i lbs): 13,4 lb

Effekt

- Överensstämmer med: Energy Star
- Förbrukning (aktivt läge): 30 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.

Lägre strömförbrukning

Lägre energiförbrukning.

Uppfyller TCO:s '03-krav

En standard från TCO (Tjänstemännens Centralorganisation) som är hårdare än MPR-II vad gäller säkerhet och ergonomi, särskilt i fråga om växlande elektriska fält (AEF).

Energy Star-partner

En tillverkare som uppfyller de energisparkrav som har lagts fram av den amerikanska regeringens miljöskyddsorgan.

SXGA, upplösning 1 280 x 1 024

För grafikskärmar anger skärmutlösningen antalet bildpunkter (pixlar) på hela skärmen. En skärm med exempelvis upplösningen 1 280 x 1 024 bildpunkter visar 1 280 punkter på var och en av de 1 024 raderna, eller ungefär 1,3 miljoner bildpunkter.

sRGB

sRGB är en industristandard som garanterar att färgerna som visas på skärmen överensstämmer med färgerna på utskriften.

Inbyggd strömtillförsel

Med inbyggd strömförsörjning behöver du inte längre någon extern nätadapter.

FlexiHolder

FlexiHolder är en liten dokumenthållare längst upp på skärmen där du praktiskt och bekvämt kan förvara favoritfoton, påminnelser, att göra-listor eller telefonnummer inom bekvämt synhåll.



Publiceringsdatum
2022-04-21

Version: 3.0.4

12 NC: 8639 000 17043
EAN: 87 10895 96814 0

© 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