



Philips  
LCD-näyttö

43 cm (17")  
SXGA

170V9FB

## Erinomainen hinta-laatusuhde

Pieni ja litteä 170V9 parantaa tuottavuutta, koska se on tehokas ja käytännöllinen. Todellista vastinetta rahoille!

### Paras hinta-laatu-suhde

- Nopea 5 ms:n vasteaika
- RoHS-standardien mukainen ja ympäristöystävällinen
- Uusia käyttömahdollisuuksia Windows Vista -käyttöjärjestelmässä

### Mahtavaa käyttömukavuutta

- Näyttö kallistuu juuri sinulle sopivaan katselukulmaan
- sRGB varmistaa näytön ja tulosteiden värien yhtenäisyyden
- Sisäinen virtalähde poistaa ulkoisten verkkolaitteiden tarpeen
- Kensington-lukko-valmiudet – taattua turvaa

# PHILIPS

## Kohokohdat

### Virrankytkennän vasteaika 5 ms

Virrankytkennän vasteaika on aika, joka nestekidesolulta kuluu aktiivisesta (musta) passiiviseksi (valkoinen) ja takaisin aktiiviseksi (musta) siirtymiseen. Aika mitataan millisekunteina. Mitä pienempi luku, sitä nopeampi siirto, mikä taas tuottaa parempilaatuisen kuvan. Virrankytkennän vasteaika on näytön tärkein ominaisuus käsiteltäessä yritystoimintaan liittyviä asiakirjoja, grafiikkaa ja valokuvia.

### Tukee Windows Vista -käyttöjärjestelmää

Philipsin Windows Vista -käyttöjärjestelmää tukevat monitorit pääsevät oikeuksiinsa tässä uudessa värikkäässä, mielenkiintoisessa ja visuaalisesti hienostuneessa käyttöjärjestelmässä. Vista on suunniteltu tarjoamaan uskomattomia viihde-elämyksiä, parantamaan käyttäjän työn tuottavuutta ja helpottamaan tietokoneen kotikäyttöä. Tietojen selaaminen, etsiminen ja hallinta on

nopeaa, tehokasta ja helppoa niin työssä kuin viihdekäytössä.

### RoHS-standardien mukainen

Philipsin suunnittelemissa ja valmistamissa näyttölaitteissa noudatetaan tiukkoja RoHS-standardeja (Restriction of Hazardous Substances), jotka rajoittavat luonnolle haitallisten aineiden, kuten lyijyn ja muiden myrkkujen käyttöä.

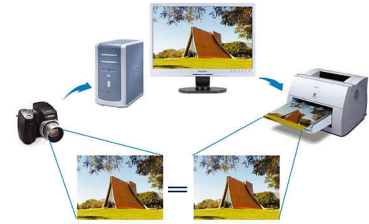
### Säädettävä kallistuma

Säädettävä kallistuma tarkoittaa, että katselukulman voi säätää itselleen sopivaksi liikuttamalla näyttöä eteen- ja taaksepäin. Tämä lisää paljon tietokonetta käyttävien työmuokavuutta.

### Sisäinen virtalähde

Sisäinen virtalähde on näyttölaitteen runkoon sisällytetty verkkolaite, joka korvaa hankalat ulkoiset virtalähteet.

### sRGB-valmiudet



sRGB-standardi varmistaa, että näytön ja tulosteiden värit ovat mahdollisimman yhtenäiset.

### Yhteensopiva Kensington-lukon kanssa

Näytön kotelossa olevien pienten aukkojen avulla sen voi lukita kiinni kiinteään esineeseen ja näin suojata näytön varkaudelta.



# Tekniset tiedot

## Liitännät

- Signaalitulo: VGA (analoginen)
- Synkronointitulo: Csync-liitin, Separate Sync, Sync on Green
- Sync-tuloimpedanssi: 2,2k ohm
- Videotulon impedanssi: 75 ohm
- Videotulon signaalitasot: 0,7 Vpp

## Kuva/näyttö

- Näytön koko: 17" / 43 cm
- LCD-paneeli: 1 280 x 1 024 pikseliä, Heijastusta vähentävä polarisoija, RGB-pystyraita
- Kuvapistetiheys: 0,264 x 0,264 mm
- Erinomainen tarkkuus: 1280 x 1024, 60 Hz
- Kirkkaus: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Näyttövärit: 16,7 miljoonaa
- Kontrastisuhte (tav.): 800:1
- Vasteaika (tyypillinen): 5 ms
- Katselukulma: 160° (vaaka) / 160° (pysty), C/R &gt;10
- Vaakasuuntainen skannaustaajuus: 30 - 83 kHz
- Pystysuuntainen skannaustaajuus: 56 - 75 Hz
- Enimmäisresoluutio: 1280 x 1024, 75 Hz
- Katselualue: 337,9 x 270,3 mm
- sRGB
- Videon pistetaajuus: 140 MHz

## Helppokäyttöisyys

- Plug & Play -yhteensopiva: DDC/CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Microsoft Windows XP, Windows Vista
- Kätevä käyttö: Näyttö
- Näytön ohjaustoiminnot: Auto (Takaisin), Tulo (alanoili), Kirkkaus (ylänoili), Valikko, Virtakytkin
- Säännöstenmukaiset hyväksynnät: CE-hyväksytyt, FCC-luokka B, UL/cUL
- Näyttökielet: englantia, ranska, saksa, italia, portugali, venäjä, kiina (yksinkertaistettu), espanja, turkki

- Muut käyttömukavuusominaisuudet: Yhteensopiva Kensington-lukon kanssa
- Kallistuma: -5° - 20°
- VESA-kiinnitys: 100 x 100 mm

## Virta

- Virtalähde: Kiinteä, 100–240 V, 50/60 Hz
- Virrankulutus (käynnissä): &lt; 36 W
- Virran merkkivalo: Toiminta, vihreä, Valmiustila/ uniajastin, keltainen
- Virrankulutus (ei käynnissä): &lt; 1 W

## Mitat

- Laatikon syvyys: 419 mm
- Laitteen leveys (jalustan kanssa): 372 mm
- Laatikon korkeus: 145 mm
- Laitteen leveys (jalustalla, tuumaa): 14.6 tuumaa
- Laatikon leveys: 375 mm
- Laitteen korkeus (jalustan kanssa): 373 mm
- Laitteen korkeus (jalustalla, tuumaa): 14.7 tuumaa
- Laitteen leveys: 372 mm
- Laitteen syvyys (jalustan kanssa): 192 mm
- Laitteen korkeus: 323 mm
- Laitteen syvyys: 59,0 mm
- Laitteen syvyys (jalustalla, tuumaa): 7.6 tuumaa
- Laitteen leveys (tuumaa): 14,6 tuumaa
- Käyttölämpötila: 0 °C - 40 °C
- Laitteen korkeus (tuumaa): 12.7 tuumaa
- Varastointilämpötila: -20 °C - 60 °C
- Laitteen syvyys (tuumaa): 2,3 tuumaa
- Pakkauksen syvyys (tuumaa): 16.5 tuumaa
- Pakkauksen korkeus (tuumaa): 5.7 tuumaa
- Pakkauksen leveys (tuumaa): 14.8 tuumaa
- Tuotteen paino (+jalusta): 3.65 kg
- Tuotteen paino (+jalusta) (lb): 8.0 lb
- Paino pakattuna: 4,87 kg
- Paino pakattuna (lb): 10,7
- Suhteellinen kosteus: 20 - 80 %
- MTBF: 50 000 tuntia



Julkaisupäivä 2024-03-26

Versio: 4.0.5

EAN: 87 12581 42700 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.  
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

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