

Philips  
LCD-Monitor

17"  
SXGA

170C4FS



## Design und Leistung machen den Unterschied

Durchdachtes Design! Der 170C4 vereint hervorragende Anzeigeeigenschaften und umfangreiche Funktionalität mit einem modernen und geschmackvollem Aussehen. Seine eleganten Linien begeistern aus jedem Blickwinkel und unterstreichen Ihren Wohnstil.

### **Zeitloses Design, passt zu jeder Einrichtung**

- Kompaktes, schlankes Design passend für jedes Zimmer
- Elegantes, schnittiges Design verschönert Ihr Zuhause

### **Überragende Bildeigenschaften**

- SXGA, 1280 x 1024 Auflösung für schärfere Anzeige
- sRGB garantiert nahezu identische Farben auf Display und Ausdruck

### **Großartiger Komfort**

- Verstellbare Neigung für einen bequemen Blickwinkel
- Autom. Einst. zur perfekten Bildwiedergabe per Tastendruck
- Integrierte Stromversorgung statt externem Adapter
- Kabelmanagement für einen aufgeräumten Arbeitsplatz

**PHILIPS**

# Besonderheiten

## Elegantes, schnittiges Design

Das elegante Design setzt in jedem Zimmer einen Akzent.

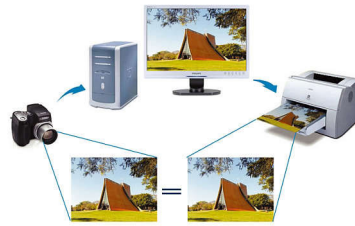
## Kompaktes, schlankes Design

Das kompakte und schlanke Design spart Platz und fügt sich überall ein.

## SXGA, 1280 x 1024 Auflösung

Bei modernen Monitoren wird die Bildschirmauflösung in der Zahl der Bildpunkte (Pixel) angegeben, die auf dem gesamten Bildschirm angezeigt werden. Z. B. stellt ein 1280 x 1024 Pixel-Bildschirm 1280 Bildpunkte in jeder der 1024 Zeilen dar; das sind etwa 1,3 Millionen Bildpunkte.

## sRGB-Unterstützung



sRGB ist eine Industrienorm, die die maximale Übereinstimmung bei der Anzeige von Farben auf dem Bildschirm und im Druckdokument ermöglicht.

## Einstellung per Tastendruck

Die Taste zur automatischen Einstellung stellt die optimale Bildposition, Phase sowie Pixelfrequenz auf Tastendruck wieder her - ganz ohne Navigation durch OSD-Menüs oder Fernbedienungstasten.

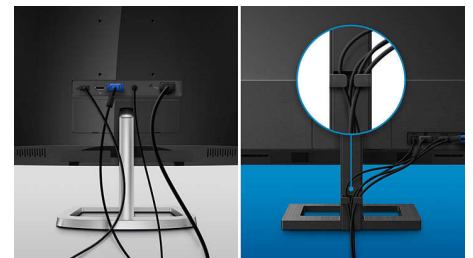
## Verstellbarer Neigungswinkel

Der Bildschirm kann auf seinem Fuß nach vorn und hinten gekippt werden und bietet so eine individuelle Positionierung für einen idealen Blickwinkel und mehr Komfort auch während stundenlanger Arbeit am Computer.

## Integriertes Netzteil

Ein in das Anzeigergerät integriertes Netzteil ersetzt ein externes Netzteil.

## Kabelmanagement



Kabelmanagement ist ein System, mit dem die Kabel geordnet werden, die für den Betrieb eines Anzeigergerätes benötigt werden. Dies garantiert einen ordentlichen Arbeitsplatz.

# Daten

## Anschlüsse

- Signal-Eingang: VGA (Analog)

## Bild/Anzeige

- Größe des Displays: 17"/ 43 cm
- LCD-Displaytyp: 1.280 x 1.024 Pixel, Anti-Reflexionsbeschichtung, RGB vertikale Streifen
- Pixelabstand: 0,264 x 0,264 mm
- Optimale Auflösung: 1280 x 1024 bei 60 Hz
- Helligkeit: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Display-Farben: 16 Mio
- Kontrastverhältnis (Standard): 400:1
- Reaktionszeit (Standard): 25 ms
- Betrachtungswinkel: bei C/R > 5
- Betrachtungswinkel (horizontal): 160 Grad
- Betrachtungswinkel (vertikal): 140 Grad
- Horizontale Abtastfrequenz: 30 bis 82 kHz
- Maximale Auflösung: 1280 x 1024 bei 75 Hz
- Effektive Bildfläche: 337,9 x 270,3 mm
- Werks-Voreinstellungen: 15 Modi
- Aktualisierungsrate (V): 56 bis 76 Hz
- sRGB
- Benutzerdefinierbare Modi: 33 Modi
- Weiß-Chromatizität, 6500 K:  $x = 0,313/y = 0,329$
- Weiß-Chromatizität, 9300 K:  $x = 0,283/y = 0,297$

## Komfort

- Plug & Play-Kompatibilität: DDC 2B, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- Benutzerkomfort: Bildschirmmenü
- Monitor-Bedienelemente: Auto, Helligkeitsregler, Links/rechts, Menü (OK), Ein-/Ausschalter, Rauf/Runter
- Behördliche Zulassung: CE-Zeichen, E2000,

- NUTEK, Energy Star, SEMKO, TCO '03, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo, FCC-B, UL, CSA, EMC
- OSD-Sprachen (Bildschirmanzeige): Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Chinesisch, Spanisch
- Weiterer Komfort: Kensington-Sicherung
- Neigung: -5° bis 20°
- VESA-Halterung: 100 x 100 mm
- Tasten und Bedienelemente: Individuell angepasster Hotkey, seitliche Tasten

## Power

- Stromversorgung: Integriert
- Verbrauch (eingeschaltet): 35 W (normal)
- Leistungs-LED-Anzeige: Betrieb, grün, Standby/Sleep, gelb
- Erfüllt die: E2000, Energy Star, NUTEK
- Verbrauch (ausgeschaltet): 1 W

## Abmessungen

- Gewicht: 4.2 kg
- Temperaturbereich (in Betrieb): 5 °C bis 35 °C
- Temperaturbereich (außer Betrieb): -20 °C bis 60 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 20 % bis 80 %
- MTBF: 50.000 Std.
- Tiefe (mit Tischfuß): 197.2 mm
- Höhe (mit Tischfuß): 398.2 mm
- Breite (mit Tischfuß): 399 mm

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, VGA-Kabel
- Bedienungsanleitung
- Optionales Zubehör: Super Ergo Base



Ausstellungsdatum  
2024-03-19

Version: 5.0.6

EAN: 87 10895 79128 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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