



Philips  
LCD monitor

43 cm (17")  
SXGA

170C7FS

## Számít az elegancia!

A kiemelkedő kényelem kifinomult stílussal találkozik: A környezetbarát 170C7 típus megváltoztatja véleményét a monitorokról; letisztult és kifinomult, különleges hangulatot biztosító, kéttónusú kivitel, átgondolt kényelmi funkciók, egyedülálló minőség.

### Bármely belső térhez megfelelő design

- A sikkas, kéttónusú külső szint visz környezetébe
- A kényelmes, kisméretű kezelőgombok letisztult megjelenést biztosítanak
- Az egymásba futó vonalak a meleg, harmonikus megjelenés érdekében

### Kiváló képminőség

- Fel van készítve a Windows Vistára
- 5 ms gyors válaszidő

### Környezetbarát kialakítás

- Az Ön biztonsága érdekében: Aerospace kompozit tűzálló burkolat
- Az ólommentes kialakítás óvja a környezetet

### Nagy megbízhatóság

- A kéttónusú bemenet mind a VGA, mind a DVI jelek fogadására képes
- Könnyen állítható megjelenítési beállítások a Philips SmartControllal
- A beépített áramellátás miatt nem szükséges külső adapter
- A kábelcsipessel rendet tarthat asztalán

# PHILIPS

# Fénypontok

## Kéttónusú külső

A kéttónusú külső egyesíti az alsó keret közepének fényes fekete vonalát az előlő keret ezüstjével, aminek köszönhetően az előlő keret karcsúbbnak tűnik. A két elem finom kontrasztja lendületes hatású, szemrevaló és érdekes, egyedi elemmel gazdagítja a szoba hangulatát.

## Letisztult kivitel

A kényelmes, diszkrét kezelőelemeket integráltuk a márkajelzésbe, így kéznél vannak, ha szükség van rájuk, de alig láthatóak, így az egyszerű, stílusos esztétikus vonzerejű, egységes, letisztult külsőt nem zavarják.

## Egymásba futó vonalak

Az egymásba futó vonalak egy speciálisan tervezett, döntött felület, mely meleg ölelésben egyesíti az első és hátsó tervezési elemeket, meleg, harmonikus és finoman áradó teljes élményt biztosítva.

## Windows Vistára kész

A Philips a Vistára felkészített monitorjainak hála, a Windows új, kifinomult képvilágú és igényes operációs rendszere élénk színű, izgalmas képernyőkön jelenhet meg. A szórakozás élménye még átütőbb, az Ön termelékenysége pedig még nagyobb lesz. Hozzájárul számítógépes tevékenységének hatékonyabb vezérléséhez otthonában és az

irodában, hiszen a munkához vagy a játékhoz szükséges adatokat gyorsan, hatékonyan és könnyedén megtekintheti, megtalálhatja és szervezheti.

## 5 ms be- és kikapcsolási válaszdő

A be- és kikapcsolási válaszdő a folyadékkristályos cella számára szükséges idő, hogy az aktív (fekete) állapotból inaktív (fehér), majd ismét vissza aktív (fekete) állapotba váltson. Egysége a milliszekundum. Minél gyorsabb, annál jobb: az alacsonyabb válaszdő-érték gyorsabb átmenetet jelent, ezért kevesebb látható képhibával jár a szöveges és a grafikus átmenetek kijelzésekor. A be- és kikapcsolási válaszdő fontosabb érték az üzleti tartalmak kijelzésekor, mint a dokumentumok, grafikonok és fotók esetében.

## Tűzálló készülékház

A PC/ABS műanyag-kompozit az iparág legellenállóbb lángálló burkolóanyaga. A gépjárműipar és az űrutazás modern kívánalmához kifejlesztett műanyagot tűzérzékenyítőknél is használják. Megfelel a szigorú tűzvédelmi biztonsági szabványoknak.

## Ólommentes

Az ólommentes megjelenítő eszközöket az Európai Unió veszélyes anyagokra vonatkozó szigorú korlátozó előírásait (RoHS) figyelembe

véve tervezték és készítették. Ezek az előírások tiltják a környezetre káros ólom és egyéb mérgező anyagok használatát.

## Kettős bemenet

A kettős bemenetnél csatlakozók állnak rendelkezésre a VGA és DVI jelek fogadásához is.

## SmartControl

PC szoftver, mellyel teljesen testre szabhatók a megjelenítési beállítások. A Philips két lehetőséget is kínál a beállítások megváltoztatására. Az egyik a képernyőn megjelenő többszintű menü, a másik a Philips SmartControl szoftver, amellyel a megszokott módon állíthatók a különböző beállítások.

## Beépített áramellátás

A beépített áramellátás a kijelző házába épített adapter, amely kiküszöböli a nagyméretű külső adaptert.

## Kábelcsiptető

A monitorokkal együtt szállított csipesz, mely a kábelek összefogásával segít rendben tartani munkahelyét.



# Műszaki adatok

## Kép/Kijelző

- LCD panel típusa: 1280 x 1024 pixel, Csillogásvédő polarizátor, RGB függőleges sáv
- Panel mérete: 17"/ 43,2 cm
- Tényleges képfelület: 337,9 x 270,3 mm
- Képpont-osztásköz: 0,264 x 0,264 mm
- Fényerő: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrasztarány (tipikus): 700:1
- A kijelző színei: 16,2 M
- Megtekintési szögtartomány: 160° (H) / 160° (V), C/R > 10 mellett
- Válaszidő (tipikus): 5 ms
- Maximális felbontás: 1280 x 1024 @ 75 Hz
- Optimális felbontás: 1280 x 1024, 60 Hz-en
- Képpont érték: 140 MHz
- Vízszintes letapogatási frekvencia: 30–83 kHz
- Függőleges letapogatási frekvencia: 56–76 Hz
- sRGB

## Csatlakoztathatóság

- Jelbemenet: VGA (analóg), DVI-D
- Szinkronbemenet: Kompozit szinkron, Külön szinkron, Szinkron a zöld színjelen

## Kényelem

- Kényelmes használat: Képernyő kijelzés, SmartControl
- Monitor kezelőszervek: Automatikus, Fényerőszabályzás (Fel/Le), Bal/Jobb, Menü (OK), Tápellátás be/ki
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: angol, francia, német, olasz, orosz, spanyol
- Egyéb kényelmi jellemzők: Kensington-zár kompatibilitás
- Plug & Play kompatibilitás: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista

- Előírt jóváhagyások: CE jelzés, EMC, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo
- Billentés: -5°-tól 25°-ig

## Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Hálózati tápkábel, VGA kábel
- Felhasználói kézikönyv

## Méretetek

- Doboz méretei (Sz x Ma x Mé): 482 x 189 x 488 mm
- A doboz méretei hüvelykben (Sz x Ma x Mé): 19 x 7,4 x 19,2 hüvelyk
- A készülék méretei állvánnyal (Sz x Ma x Mé): 403 x 392 x 171 mm
- A készülék méretei állvánnyal, hüvelykben (Sz x Ma x Mé): 15,9 x 15,5 x 6,7 hüvelyk
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 50.000 óra (kivéve CCFL, 40.000)
- Relatív páratartalom: 20% - 80%
- Hőmérséklettartomány (üzem): 0 °C-tól 35 °C-ig
- Hőmérséklet-tartomány (tárolási): -20 °C-tól 60 °C-ig
- Termék tömege (+állvány): 4,63 kg
- Termék tömege (+ állvány) (fontban): 10,2 lb
- Tömeg, a csomagolással együtt: 6 kg
- Tömeg a csomagolással együtt (fontban): 13,2

## Energiaellátás

- Megfelel a következőknek: Energy Star
- Fogyasztás (bekapcsolva): 31 W (tipikus)
- Fogyasztás (kikapcsolva): < 1 W
- Tápellátás LED-indikátora: Működés - zöld, Készenlét/alvás - borostyánsárga
- Tápellátás: Beépített, 100–240 V AC, 50/60 Hz



Kiadás dátuma  
2019-05-09

Verzió: 3.0.11

12 NC: 8639 000 17066  
EAN: 87 10895 97106 5

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

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