



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 síkkes, 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 kettős 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/m²
- 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
2022-05-15

Verzió: 3.0.11

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

© 2022 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