



Philips  
Monitor LCD

17 cali  
SXGA

170C4FS

## styl i wydajność czynią różnicę

Zaprojektowany z myślą o Tobie! Model 170C4 łączy niezwykłą wydajność i świetne funkcje z nowoczesnym wyglądem. Jego eleganckie linie i kolor w doskonały sposób uzupełnią każde wnętrze.

### Projekt pasujący do każdego wnętrza

- Zwarta konstrukcja, elegancki wygląd — mieści się w każdym pokoju
- Smukła, elegancka konstrukcja uzupełnia wystrój pomieszczenia

### Doskonała wydajność wideo

- Rozdzielczość SXGA 1280 x 1024 — ostrzejszy obraz
- sRGB zapewnia dopasowanie kolorów ekranu i wydruku

### Duża wygoda

- Możliwość odchylenia ekranu w celu ustawienia indywidualnego kąta widzenia
- Automatyczne wyświetlenie doskonałego obrazu za pomocą jednego klawisza
- Wbudowany zasilacz — zasilacze zewnętrzne są zbędne
- Zarządzanie kablami zapewniające porządek w miejscu pracy

# PHILIPS

# Zalety

## Smukła, elegancka konstrukcja

Smukła, elegancka konstrukcja uzupełnia wystrój każdego pomieszczenia.

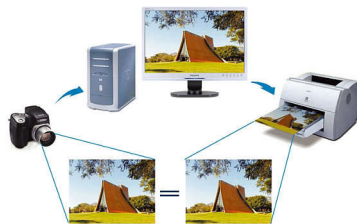
## Zwarta konstrukcja

Stylistyka podkreślająca smukły wygląd i niewielkie rozmiary, pasujące wszędzie i pozwalające zaoszczędzić miejsce.

## Rozdzielczość SXGA, 1280 x 1024

W monitorach graficznych rozdzielczość ekranu to liczba punktów (pikseli) na całym ekranie. Na przykład na ekranie o rozdzielczości 1280 x 1024 można wyświetlić 1280 różnych punktów w każdej z 1024 linii, czyli ok. 1,3 mln pikseli.

## Obsługa sRGB



sRGB jest standardem branżowym, który zapewnia najlepsze możliwe dopasowanie kolorów wyświetlanych na ekranie z kolorami na wydrukach.

## Automatyczna regulacja jednym klawiszem

Klawisz automatycznej regulacji przywraca optymalne położenie na ekranie, ustawienia fazy i zegara. Wystarczy nacisnąć jeden przycisk — nie ma potrzeby nawigacji po różnych menu wyświetlanych na ekranie (OSD) i naciskania wielu klawiszy.

## Regulacja odchylenia

Regulacja odchylenia to możliwość obrotu ekranu do przodu lub do tyłu w celu ustawienia odpowiedniego kąta widzenia i dostosowania położenia dla wygody użytkownika pracującego wiele godzin przy komputerze.

## Wbudowany zasilacz

Zasilacz zamontowany w korpusie monitora zastępuje duży zasilacz zewnętrzny.

## Zarządzanie przewodami



Zarządzanie kablami to system pozwalający utrzymać porządek w miejscu pracy, dzięki odpowiedniemu ułożeniu kabli i przewodów niezbędnych do obsługi wyświetlacza.

# Dane techniczne

## Łączność WiFi

- Wejście sygnału: VGA (analogowe)

## Obraz/wyświetlacz

- Rozmiar panelu: 17"/ 43 cm
- Typ panelu LCD: 1280 x 1024 pikseli, Polaryzator przeciwodblaskowy, Paski pionowe RGB
- Rozstaw pikseli: 0,264 x 0,264 mm
- Optymalna rozdzielczość: 1280 x 1024 przy 60 Hz
- Jasność: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Kolory wyświetlacza: 16 M
- Współczynnik kontrastu (typowy): 400:1
- Czas reakcji (standardowy): 25 ms
- Kąt patrzenia: przy C/R > 5
- Kąt widzenia (poziomy): 160 stopni
- Kąt widzenia (pionowy): 140 stopni
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 30–82 kHz
- Maks. rozdzielczość: 1280 x 1024 przy 75 Hz
- Część widoczna ekranu: 337,9 x 270,3 mm
- Ustawienia fabryczne: 15 trybów
- Częstotliwość odświeżania (V): 56–76 Hz
- sRGB
- Tryby definiowane przez użytkownika: 33 tryby
- Chromatyczność bieli, 6500°K: x = 0,313 / y = 0,329
- Chromatyczność bieli, 9300°K: x = 0,283 / y = 0,297

## Wygoda

- Obsługa funkcji Plug & Play: DDC 2B, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- Wygoda użytkownika: Menu wyświetlane na ekranie (OSD)
- Elementy sterujące monitora: Automatyczny, Regulacja jasności, Lewy/prawy, Menu (OK), Zasilanie Wł./Wył., W górę/dół
- Certyfikaty: Oznaczenie CE, E2000, NUTEK,

- Energy Star, SEMKO, TCO '03, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo, FCC-B, UL, CSA, EMC
- Języki menu ekranowego: angielski, francuski, niemiecki, włoski, chiński uproszczony, hiszpański
- Pozostałe wygody: Blokada Kensington
- Pochylenie: -5° do 20°
- Mocowanie zgodne ze standardem VESA: 100 x 100 mm
- Przyciski i elementy sterujące: Definiowalne przyciski szyb. dostępu, Przyciski boczne

## Moc

- Zasilacz: Wbudowane
- Pobór mocy (tryb włączenia): 35 W (typowe)
- Wskaźnik zasilania LED: Tryb pracy — zielony, Tryb gotowości/uśpienia — bursztynowy
- Zgodność z: E2000, Energy Star, NUTEK
- Pobór mocy (tryb wyłączenia): 1 W

## Wymiary

- Waga: 4.2 kg
- Zakres temperatur (eksploatacja): 5°C do 35°C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20°C do 60°C
- Wilgotność względna: 20%–80%
- Średni okres międzyawaryjny (MTBF): 50 000 godz.
- Głębokość (z podstawą): 197.2 mm
- Wysokość (z podstawą): 398.2 mm
- Szerokość (z podstawą): 399 mm

## Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Przewód zasilający sieciowy, Przewód VGA
- Instrukcja obsługi
- Akcesoria opcjonalne: podstawa ergonomiczna Super Ergo Base

