

Philips
Płaskie telewizory

32 cale
LCD
Skanowanie progresywne

32PF4320



Oglądanie filmów

z technologią Crystal Clear III

Oto wspaniały nowy telewizor oferujący nie tylko świetny obraz i dźwięk, ale również nowoczesną stylistykę i wykończenie najwyższej jakości. Technologia Crystal Clear III zapewnia naturalne, żywe obrazy, a system Virtual Dolby Surround rewelacyjny dźwięk.

Żywe, naturalne i bardzo ostre obrazy

- Wyświetlacz HD LCD WXGA o rozdzielczości 1366 x 768p
- System Crystal Clear III to naturalne obrazy lepszej jakości
- Filtr grzebieniowy 2D zapewnia obraz o większej ilości szczegółów
- System Active Control z czujnikiem oświetl. optymalizuje jakość obrazu

Możliwość zaawansowanych połączeń z innymi produktami audio/wideo

- Użyj wejścia VGA, aby telewizor pracował jako monitor PC

Doskonałe odtwarzanie dźwięku

- Virtual Dolby Surround zapewnia dźwięk o kinowej jakości

Smukła, stylowa konstrukcja doskonale uzupełni każde wnętrze

- Zwarta konstrukcja, elegancki wygląd — mieści się w każdym pokoju

Wiele wygodnych zastosowań

- Użyj wejścia PC, aby telewizor pracował jako monitor PC

PHILIPS

Zalety

Wyświetlacz LCD WXGA, 1366 x 768p

Nowoczesna technologia wykonania ekranu LCD WXGA oferuje panoramiczną wysoką rozdzielczość 1366 x 768 pikseli. Umożliwia ona osiągnięcie czystego obrazu bez migotania, optymalnej jasności i rewelacyjnych kolorów. Żywy i ostry obraz zwiększa wrażenia w czasie oglądania.

Crystal Clear III

System Crystal Clear III to połączenie całej gamy ulepszeń zapewniających lepszy obraz. Należą do nich: filtr grzebieniowy 2D, dynamiczny kontrast, przesunięcie balansu bieli do niebieskiego odcienia czy optymalizacja poziomu zieleni, dzięki którym można uzyskać realistyczne kolory.

Filtr grzebieniowy 2D

Filtr grzebieniowy 2D umożliwia oddzielenie informacji o chrominancji (kolorze) i luminancji

(jasności) w sygnale wideo, oraz ich oddzielne przetwarzanie w celu zwiększenia rozdzielczości obrazu i zminimalizowania zniekształceń.

Active Control z czujnikiem oświetl.

Active Control to unikalny i inteligentny system optymalizacji jakości obrazu poprzez pomiar i analizę odbieranego sygnału w celu automatycznej regulacji ustawień. System Active Control używa czujnika oświetlenia w celu dopasowania jasności obrazu do poziomu oświetlenia w pokoju.

Virtual Dolby Surround

Virtual Dolby Surround to technologia umożliwiająca uzyskanie zoptymalizowanego efektu dźwięku przestrzennego, dającego wrażenie korzystania z systemu Dolby Pro Logic bez konieczności instalowania dodatkowych głośników tylnych. Dzięki temu

słuchacze mogą całkowicie zanurzyć się w program telewizyjny.

Zwarta konstrukcja

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

Wejście PC

Dzięki wejściu PC możesz podłączyć telewizor do komputera i używać go jako monitora.

Wejście VGA

Telewizor posiada wejście VGA, które umożliwia odbiór sygnału obrazu z komputera. Dzięki temu można go używać zarówno jako telewizora i monitora PC w zależności od potrzeby.

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9, Panoramiczny
- Przekątna ekranu (cale): 32 cali
- Przekątna ekranu (cm): 80 cm
- Rozdzielczość panelu: 1366 x 768p
- Jasność: 500 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Digital Crystal Clear, Funkcja Contrast Plus, Skanowanie progresywne, Funkcja Active Control z czujnikiem oświetlenia, Tryb filmowy 3/2 – 2/2 pull down, Cyfrowa redukcja szumów (DNR), Eliminacja poszarpanych linii, Filtr grzebieniowy 2D
- Współczynnik kontrastu (typowy): 600:1
- Typ ekranu: LCD WXGA z aktywną matrycą TFT
- Czas reakcji (standardowy): 18 ms
- Kąt widzenia (poziomy): 176 stopni
- Kąt widzenia (pionowy): 176 stopni
- Funkcje poprawy ekranu: Ekran z powłoką przeciwoodblaskową

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Formaty komputerowe: 640 x 480, 60 Hz, 67 Hz, 72 Hz, 75 Hz, 800 x 600, 56 Hz, 60 Hz, 72 Hz, 75 Hz, 1024 x 768, 60, 70, 75 Hz
- Formaty wideo: 640 x 480i – 1 Fh, 720 x 576i – 1 Fh, 1920 x 1080i – 2 Fh, 1280 x 720p – 3 Fh, 720 x 576p – 2 Fh, 640 x 480p – 2 Fh

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Wejście antenowe: 75 ohm, koncentryczne (IEC75)
- Pasma tunera: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- System TV: PAL, SECAM
- Liczba zaprogramowanych kanałów: 100
- Odtwarzanie video: PAL, SECAM, NTSC
- Wyświetlacz tunera: PLL

Udogodnienia

- Łatwa instalacja: Auto instalacja kanałów (ACI), Auto system strojenia (ATS), Automatyczne programowanie Autostore, Dostrajanie, Plug & Play, Sortowanie, Nazwa programu, Automatyczne nadawanie nazw
- Łatwa obsługa: Domyślne ustawienie głośności (AVL), Graficzny interfejs użytkownika, Lista programów, Smart Picture, Smart Sound
- Zegar: Wyłącznik czasowy
- Ustawienia formatu ekranu: 4:3, Format filmowy 14:9, Format filmowy 16:9, Powiększenie napisów dialogowych, Duże powiększenie, Panoramiczny

- Pilot: Wzm., DVD, Telewizor, Wielofunkcyjny
- Typ pilota zdalnego sterowania: RC4333
- Telegazeta: Telegazeta Smart Text (10 stron)
- Mocowanie zgodne ze standardem VESA: 200 x 100 mm
- Podgląd PiP (obraz w obrazie): Tekst Twin – dwustronicowy teletekst
- Funkcje dotyczące telegazety: Linia z informacjami o programie

Dźwięk

- Korektor: 5-pasmowy
- Moc wyjściowa (RMS): 2 x 15 W
- System dźwięku: Virtual Dolby Surround, Stereo
- Funkcje poprawy dźwięku: Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich

Głośniki

- Wbudowane głośniki: 2

Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: Wejście CVBS, Wyjście słuchawek, Wejście S-video, Wejście audio L/P
- Złącze Ext 1 Scart: Złącze audio L/P, Wejście i wyjście CVBS, RGB
- Złącze Ext 2 Scart: Wejście i wyjście CVBS, Wejście S-video, Złącze audio L/P
- Inne połączenia: Antena IEC75, Wejście PC VGA + wyjście audio L/P

Moc

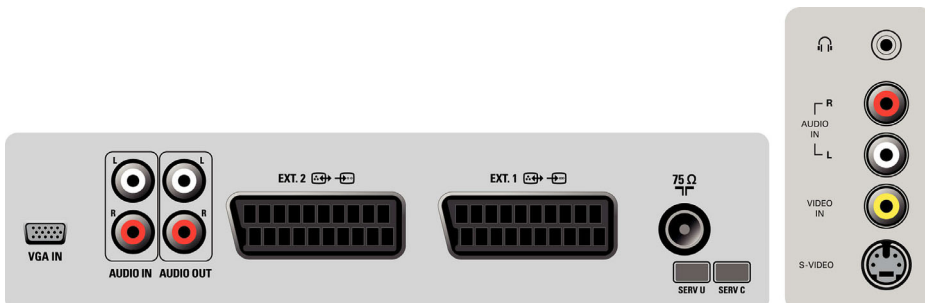
- Temperatura otoczenia: 5°C–40°C
- Zużycie energii: 120 Normal Operation W
- Pobór mocy w trybie gotowości: ≤ 1 W

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Karta rejestracyjna, Pilot, Instrukcja obsługi, Baterie do pilota, Podstawa na biurko

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 924 mm
- Wysokość urządzenia: 511 mm
- Głębokość urządzenia: 118 mm
- Waga produktu: 18,2 kg
- Szerokość pudełka: 1000 mm
- Wysokość pudełka: 690 mm
- Głębokość pudełka: 240 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 22 kg



Data wydania 2023-07-26

Wersja: 4.0.6

EAN: 87 10895 88675 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com