

Philips  
Profesjonalny płaski  
telewizor

**26 cali**  
LCD  
HD Ready

**26HF5473**



## Gotowy do działania płaski telewizor

### z Digital Crystal Clear

Telewizor ciekłokrystaliczny z wbudowanym zegarem (budzikiem) oferujący ostry obraz o żywych kolorach i szeroki kąt widzenia. W połączeniu z opcjonalną przystawką SmartCard XPress urządzenie to jest gotowe do współpracy z usługami interaktywnymi i hotelowymi systemami rozrywkowymi.

#### **Żywe, naturalne i bardzo ostre obrazy**

- Zgodność z technologią HD zapewnia najwyższej jakości obraz z sygnału High Definition
- Digital Crystal Clear to żywy obraz jak w kinie

#### **Zaawansowane funkcje hotelowe z możliwością rozbudowy**

- Programowanie początkowego kanału
- Zabezpieczenie dostępu do menu
- Blokada przedniego panelu sterowania
- Ograniczenie głośności
- Komunikat powitalny na ekranie
- Wbudowany wyświetlacz zegara z budzikiem
- Wykrywanie niskiego poziomu naładowania baterii w pilocie
- Złącze głośników zewnętrznych
- Wireless SmartLoader do szybkiego klonowania ustawień

#### **Przystosowany do obsługi sys. interaktyw. i przyszłych rozwiązań**

- Dodatkowy wbudowany zasilacz

# PHILIPS

## Zalety

### Wbudowany wyświetlacz zegara

Wbudowany wyświetlacz zegara, który pełni także funkcję budzika, eliminuje potrzebę zakupu i instalowania w pokoju dodatkowego zegara wraz z przewodami i połączeniami. Automatyczna synchronizacja czasu przez telegazetę oraz funkcja zachowywania ustawień budzika w przypadku zaniku prądu gwarantują gościom dodatkowy komfort.

### Wireless SmartLoader

Umożliwia proste i bezprzewodowe kopiowanie wszystkich zaprogramowanych ustawień z jednego telewizora do innych w czasie krótszym niż 1 minuta. Funkcja ta gwarantuje jednakowe ustawienia na różnych telewizorach oraz znacznie skraca czas i koszty instalacji.

### Komunikat powitalny

Zawsze po włączeniu telewizora wyświetlany jest komunikat powitalny.

### Ograniczenie głośności

Funkcja ta określa zakres głośności, w jakim może działać telewizor, uniemożliwiając tym samym nadmierne zwiększenie głośności, które mogłoby przeszkadzać osobom znajdującym się w sąsiadujących pomieszczeniach.

### Blokada przedniego panelu sterowania

Uniemożliwia nieautoryzowany dostęp do funkcji telewizora.

### Programowanie początkowego kanału

Funkcja ta doskonale nadaje się do nadawania reklam we własnym zakresie i wyświetlania programów informacyjnych, dzięki możliwości wyświetlenia zaprogramowanego kanału po włączeniu telewizora.

### Zabezpieczenie dostępu do menu

Zapewnia warunkowy dostęp do ustawień instalacyjnych i konfiguracyjnych na podstawie specjalnego kodu lub nadrzędnego pilota.

### Wykrywanie niskiego poziomu naładowania

Ta funkcja informuje o potrzebie wymiany baterii w pilocie, zapobiegając przykrym skargom i niepotrzebnej wymianie baterii.

### Złącze głośników zewnętrznych

Złącze wzmacnionego sygnału audio ułatwia instalację zewnętrznych głośników, np. w łazience, eliminując konieczność ponoszenia kosztów zakupu urządzeń zewnętrznych.

### Przystawka SmartCard Xpress

Montowana z tyłu telewizora opcjonalna przystawka SmartCard Xpress umożliwia współpracę dekoderek i kart aplikacji różnych producentów z odbiornikiem telewizyjnym, udostępniając nowe funkcje w telewizorze. Telewizor można także podłączyć do zewnętrznych dekoderek i przystawek wszystkich większych dostawców systemów interaktywnych za pomocą interfejsu sterowania Serial Xpress (z obsługą protokołów UART i RS232) lub SmartPlug.

### Dodatkowy wbudowany zasilacz

Dzięki dodatkowemu wbudowanemu zasilaczowi nie ma potrzeby stosowania osobnego zasilania dla systemu interaktywnego. W przypadku pracy w trybie samodzielnym dodatkowy zasilacz można wyłączyć, co pozwala oszczędzać energię.

### Możliwość aktualizacji oprogramowania

Podlegająca aktualizacji architektura oprogramowania zapewnia zgodność

telewizora z wprowadzanymi w przyszłości nowymi technologiami i rozwiązaniami, gwarantując bezpieczeństwo zainwestowanych środków.

### Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear to komplet innowacyjnych funkcji poprawy obrazu, które cyfrowo regulują jego parametry w celu uzyskania optymalnego poziomu kontrastu, koloru i ostrości. Obraz zupełnie jak w kinie.

### HD Ready



Ciesz się wyjątkową jakością sygnału telewizyjnego High Definition i przygotuj się na możliwość obsługi źródeł HD, takich jak transmisje HDTV, dekodery lub odtwarzacze Blu-ray. HD Ready to chroniony znak technologii, która zapewnia jakość obrazu przewyższającą technologię przeplotu Progressive Scan. Spełnia ona ostre normy wyznaczone przez EICTA, dzięki czemu na ekranie HD można wyświetlić obraz o rozdzielczości i jakości oferowanej przez sygnał High Definition. Uniwersalne złącze umożliwia wyświetlanie sygnałów analogowych YPbPr i nieskompresowanych sygnałów cyfrowych DVI lub HDMI, a także obsługę standardu HDCP. Obsługiwane są sygnały 720p oraz 1080i przy 50 i 60 Hz.

# Dane techniczne

## Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9, Panoramiczny
- Przekątna ekranu (cale): 26 cali
- Przekątna ekranu (cm): 66 cm
- Rozdzielczość panelu: 1366 x 768p
- Jasność: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Funkcje poprawy obrazu: Skanowanie progresywne, Funkcja Active Control, Filtr grzebieniowy 3D, Digital Crystal Clear, Cyfrowa redukcja szumów (DNR), Eliminacja poszarpanych linii, Funkcja Contrast Plus, Poprawa krawędzi w syg. chrominancji, Tryb filmowy 3/2 – 2/2 pull down, Luminance Transient Improver, Regulacja ostrości, Funkcje poprawy koloru
- Współczynnik kontrastu (typowy): 600:1
- Typ ekranu: LCD WXGA z aktywną matrycą TFT
- Czas reakcji (standardowy): 16 ms
- Kąt widzenia (poziomy): 176 stopni
- Kąt widzenia (pionowy): 176 stopni
- Funkcje poprawy ekranu: Ekran z powłoką przeciwodblaskową

## Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Formaty komputerowe: 640 x 480, 60, 72, 75, 85 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75, 85 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz
- Formaty wideo: 640 x 480i – 1 Fh, 640 x 480p – 2 Fh, 720 x 576i – 1 Fh, 720 x 576p – 2 Fh, 1280 x 720p – 3 Fh, 1920 x 1080i – 2 Fh

## Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Wejście antenowe: 75 ohm, koncentryczne (IEC75)
- Pasma tunera: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- System TV: PAL, PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Liczba zaprogramowanych kanałów: 125
- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Wyświetlacz tunera: PLL

## Udogodnienia

- Łatwa instalacja: Dostrajanie, Cyfrowa pętla strojenia PLL, Bezprzewodowe inteligentne ładowanie, Nazwa programu, Zaawansowany tryb hotelowy
- Łatwa obsługa: Smart Picture, Smart Sound, Przyciski sterujące umieszczone z boku
- Zegar: Wyłącznik czasowy, Zegar z budzikiem, Wbudowany zegar na wyświetlaczu LCD
- Funkcje dotyczące zegara: Synchron. czasu za pomocą PDC/TXT
- Wygoda użytkownika: Funkcje hotelowe
- Ustawienia formatu ekranu: Automatyczne wybieranie formatu, 7 trybów panoramicznych
- Pilot: Telewizor
- Typ pilota zdalnego sterowania: RC2886

- Telegazeta: Telegazeta Smart Text (10 stron)
- Języki menu ekranowego (OSD): angielski, francuski, niemiecki
- Mocowanie zgodne ze standardem VESA: 200 x 100 mm
- Funkcje dotyczące telegazety: Fast text

## Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 2 x 5 W
- System dźwięku: Nicam Stereo, Virtual Dolby Surround
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności

## Głośniki

- Wbudowane głośniki: 2

## Możliwości połączeń

- Funkcje dotyczące połączeń: Złącze RJ12, Złącze RJ45, Łącze HM, Dodatkowy zasilacz 12 V/1 W, Możliwość instalacji SmartCard Xpress, Złącze głośników zewnętrznych
- Liczba złącz Scart: 2
- Złącza z przodu/z boku: Wejście S-video, Wejście audio L/P, Wejście CVBS
- Złącze Ext 1 Scart: Złącze audio L/P, Wejście i wyjście CVBS, RGB
- Złącze Ext 2 Scart: Złącze audio L/P, Wejście i wyjście CVBS, Wejście S-video
- Inne połączenia: Antena IEC75, DVI-I, Wejście audio PC

## Moc

- Zasilanie sieciowe: 100–250 V AC, +/-10%
- Temperatura otoczenia: 5°C–40°C
- Zużycie energii: 110 W

## Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Podstawa na biurko, Przewód zasilający, Instrukcja obsługi, Pilot, Przewód antenowy RF
- Akcesoria opcjonalne: Konfigurowalny pilot RC2573GR, Wireless SmartLoader 22AV1120

## Wymiary

- Szerokość urządzenia: 804.5 mm
- Wysokość urządzenia: 436 mm
- Głębokość urządzenia: 114 mm
- Szerokość pudełka: 876 mm
- Wysokość pudełka: 209 mm
- Głębokość pudełka: 601 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 18,8 kg
- Szerokość (z podstawą): 804.5 mm
- Wysokość (z podstawą): 477 mm
- Głębokość (z podstawą): 222 mm
- Waga urządzenia: 16 kg



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 4.0.5

EAN: 87 10895 89901 7

© 2024 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](http://www.philips.com)