



Philips LED  
Telewizor LED

**80 cm (32")**  
Telewizor LED  
Pixel Plus HD



**32PHS5505**

## Przenośny telewizor w przystępnej cenie

### Telewizor LED

Szukasz porządnego telewizora bez zbędnych dodatków? Ten niewielki i niedrogi telewizor LED ma wszystko, czego naprawdę potrzebujesz. Technologia Pixel Plus HD zapewnia wyraźny obraz. Urządzenie zapewnia czysty dźwięk i jest łatwe w przenoszeniu.

#### **Wygląda świetnie, pasuje wszędzie**

- Idealny do kuchni, gabinetu lub pokoju gościnnego
- Minimalistyczna czarna połyskująca ramka, smukłe nóżki
- Łatwe przenoszenie; 24, 32 i 43 cale

#### **Czysty dźwięk, wyraźne dialogi**

- Czysty dźwięk z pełzakresowych głośników
- Wyraźne dialogi, realistyczne efekty

#### **Wspaniałe kolory, zaskakująca głębia**

- Pixel Plus HD: żywy i wyraźny obraz niezależnie od typu źródła
- Telewizor LED HD: krystaliczna jakość obrazu

#### **Technologia Plug & Play: odtwarzaj pliki z dowolnego źródła**

- Dwa porty HDMI, łatwe podłączenie do systemu DVD
- Port USB: odtwarzanie filmów, dźwięku i wyświetlanie zdjęć

# PHILIPS

Telewizor LED  
80 cm (32") Telewizor LED, Pixel Plus HD

32PHS5505/12

# Zalety

## Telewizor LED HD

Telewizor LED HD: krystaliczna jakość obrazu

## Pixel Plus HD

Technologia Philips Pixel Plus HD zapewnia wyraźny obraz o doskonałym kontraście. Bez względu na to, czy oglądasz wideo przez Internet, czy telewizję kablową, możesz cieszyć się ostrzejszym obrazem z czystsza bielą i głębszą czernią.

## Wejścia HDMI

Dwa porty HDMI, łatwe podłączenie do systemu DVD

## USB

Port USB: odtwarzanie filmów, dźwięku i wyświetlanie zdjęć

## Minimalistyczne wzornictwo

Minimalistyczna czarna połyskująca ramka, smukłe nóżki

## Łatwe przenoszenie

Łatwe przenoszenie; 24, 32 i 43 cale

## Czysty dźwięk

Czysty dźwięk z pełzakresowych głośników

## Konstrukcja idealna do niewielkich przestrzeni

Idealny do kuchni, gabinetu lub pokoju gościnnego

## Funkcja dźwięku przestrzennego

Wyraźne dialogi, realistyczne efekty



## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 4:3 i 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 32 cali
- Przekątna ekranu (cm): 80 cm
- Wyświetlacz: Telewizor LED HD
- Rozdzielczość panelu: 1366 x 768p
- Funkcje poprawy obrazu: Pixel Plus HD

### Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Obraz z komputera: Do 1366 x 768 pikseli przy częstotliwości 60Hz
- Wejścia video: Do 1366 x 768p

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4

### Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty video: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Obsługiwane formaty napisów: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG

### Interakcja z użytkownikiem

- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB\*
- Łatwa obsługa: Sterowanie jednym przyciskiem Home
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Aktualizowanie oprogramowania przez USB
- Ustawienia formatu ekranu: Automatyczne powiększenie, SuperZoom, Format filmowy 16:9, Nieskalowany, 16:9
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Elektroniczny przewodnik telewizyjny\*: Elektroniczny przewodnik telewizyjny na 8 dni

### Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 10 W
- Konfiguracja głośników: Głośniki pełnozakresowe 2 x 5 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Incredible Surround, Wyraźne brzmienie, Regulacja tonów niskich, Smart Sound

### Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba wejść USB: 1
- Inne połączenia: Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Gniazdo anteny satelitarnej, Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi

### Karta energetyczna UE

- Numery rejestracyjne EPREL: 360640
- Przekątna ekranu (cale): 32
- Klasa energetyczna dla SDR: F
- Przekątna ekranu (cm): 80
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla SDR: 32 kWh/1000 godz.
- Klasa energetyczna dla HDR: n.d.
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla HDR: n.d. kWh/1000 godz.
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: n.d. W
- Tryb gotowości w sieci: <math>2,0\text{ W}</math>
- Wykorzystana technologia panelu: LED LCD

### Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Tryb Eco, Wyłączenie obrazu (dla radia)

### Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, 2 baterie AAA, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Podstawa na biurko

### Design

- Kolor telewizora: Plastikowa czarna połyskująca ramka
- Pionowa konstrukcja: Błyszcząca podstawa z rowkiem

### Wymiary

- Szerokość urządzenia: 732,6 mm
- Wysokość urządzenia: 436 mm
- Głębokość urządzenia: 81,1 mm
- Waga produktu: 3,9 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 732,6 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 453,9 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 166,5 mm
- Waga produktu (z podstawą): 4,0 kg
- Szerokość pudełka: 798,0 mm

- Wysokość pudełka: 520,0 mm
- Głębokość pudełka: 133,0 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 5,7 kg
- Szerokość podstawy: 550,8 mm
- Wysokość podstawy: 17,9 mm
- Głębokość podstawy: 166,5 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: X = 100 mm

## Connections

### Side



### Bottom



Data wydania 2024-04-18

Wersja: 6.0.1

EAN: 87 18863 02362 4

© 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)

\* Elektroniczny przewodnik telewizyjny i faktyczna dostępność (do 8 dni) zależą od kraju i operatora.

\* Zużycie energii jest wyrażane w kWh na rok, w oparciu o pobór mocy telewizora działającego 4 godziny dziennie przez 365 dni. Dokładne zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.

\* Telewizor zapewnia odbiór sygnału DVB dla ogólnodostępnych programów telewizyjnych. Niektórzy nadawcy DVB mogą nie być obsługiwani. Aktualną listę można znaleźć w sekcji Często zadawane pytania na stronie pomocy technicznej firmy Philips. W przypadku niektórych nadawców obowiązuje dostęp warunkowy i wymagana jest subskrypcja. Aby uzyskać dodatkowe informacje, skontaktuj się z nadawcą.

\* Ołów znajduje się tylko w niektórych częściach tego telewizora lub jego komponentach, dla których nie istnieje alternatywa technologiczna, zgodnie z bieżącymi klauzulami dot. zwolnienia przewidzianymi w dyrektywie RoHS.