

Philips LED  
Telewizor 4K UHD HDR  
Android

### 3-stronny Ambilight

Obsługa głównych formatów  
HDR  
Dolby Vision i Dolby Atmos  
Telewizor Android TV 126 cm  
(50")



50PUS7906

## Żywe kolory. Płynny ruch. Magiczne światło

### Telewizor 4K UHD HDR Android

Akcja przenosi się z ekranu do Twojego pokoju dzięki temu telewizorowi Philips Android 4K. Treść HDR wygląda doskonale, a technologia Ambilight sprawia, że filmy, programy i gry stają się bardziej wciągające. System Dolby Atmos zapewnia doskonały dźwięk, który pasuje do doskonałego obrazu.

#### **Płynny obraz. Doskonałe kolory i głębia.**

- Kinowy obraz i dźwięk. Dolby Vision i Dolby Atmos
- Doskonały do gier. Niski input lag.

#### **Wygląda doskonale włączony i wyłączony**

- The One z magicznym oświetleniem Ambilight. Tylko od Philips.
- Żywy obraz HDR. Telewizor 4K UHD Philips.
- Szara ramka, smukłe nóżki.
- Smukła, atrakcyjna konstrukcja

#### **Rozrywka w zasięgu Twojego głosu.**

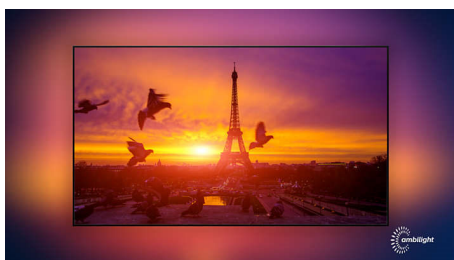
- Po prostu inteligentny. Android TV.
- Obsługa Asystenta Google.

# PHILIPS

Telewizor 4K UHD HDR Android  
3-stronny Ambilight Obsługa głównych formatów HDR, Dolby Vision i Dolby Atmos, Telewizor Android TV  
126 cm (50")

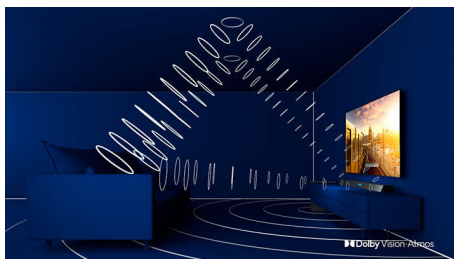
## Zalety

### 3-stronne oświetlenie Ambilight



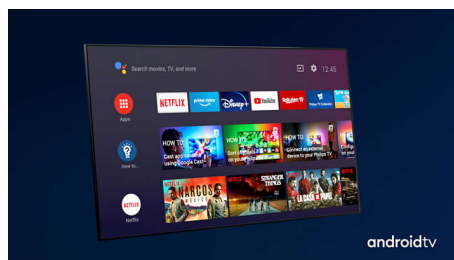
Dzięki Philips Ambilight każda chwila jest wyjątkowa. Inteligentne diody LED wokół krawędzi telewizora reagują na akcję na ekranie i emitują wciągający blask, który jest po prostu urzekający. Przeżyj to raz i nie zastanawiaj się, jak wyglądałby telewizor bez Ambilight!

### Dolby Vision + Dolby Atmos



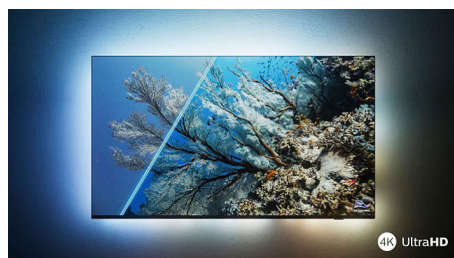
Obsługa wysokiej jakości dźwięku i obrazu Dolby oznacza, że oglądana treść HDR będzie wyglądać i brzmieć doskonale. Ciesz się obrazem, który odzwierciedla oryginalne intencje reżysera, a także doświadcz przestrzennego dźwięku o prawdziwej wyrazistości i głębi.

### Po prostu inteligentny. Android TV



Telewizor Philips z systemem Android oferuje Ci rozrywkę, którą lubisz, kiedy chcesz. Możesz dostosować ekran główny, aby wyświetlać ulubione aplikacje, co ułatwia rozpoczęcie strumieniowego przesyłania filmów i programów, które lubisz. Możesz też kontynuować oglądanie od momentu jego przerwania.

### Obsługuje wszystkie główne formaty HDR



Telewizor 4K UHD Philips jest kompatybilny z większością formatów HDR, w tym Dolby Vision. Niezależnie od tego, czy oglądasz pasjonujący serial czy grasz w najnowszą grę, docenisz pogłębione cienie, jasne, lśniące powierzchnie i bardziej naturalne kolory.

50PUS7906/12

### Łączność HDMI



## Ready for gaming

Telewizor Philips jest wyposażony w najnowsze złącze HDMI, a po rozpoczęciu gry na konsoli telewizor automatycznie przełącza się na ustawienie niskiego poziomu opóźnień. Tryb gier Ambilight wprowadza dreszczyk emocji do pokoju.

### Smukła, atrakcyjna konstrukcja

Szukasz telewizora, który pasuje do Twojego pokoju? Ten telewizor 4K Smart jest przystosowany do każdej okazji! Praktycznie bezramkowy ekran można umieścić w niemal każdym wnętrzu. Wąskie nóżki sprawiają wrażenie unoszenia ekranu nad telewizorem.

### Szara ramka, smukłe nóżki.

Szara ramka, smukłe nóżki.

### Sterowanie głosowe oparte na sztucznej inteligencji

Ten telewizor Philips z systemem Android daje Ci możliwość wyboru asystentów głosowych! Steruj telewizorem za pomocą urządzeń domu inteligentnego kompatybilnych z Asystentem Google za pomocą głosu.



androidtv



## Telewizor 4K UHD HDR Android

3-stronny Ambilight Obsługa głównych formatów HDR, Dolby Vision i Dolby Atmos, Telewizor Android TV 126 cm (50")

# Dane techniczne

### Ambilight

- Funkcje Ambilight: Wbudowana funkcja Ambilight, Tryb gry, Tryb Lounge, Dostosowywanie się do koloru ściany
- Wersja Ambilight: 3-stronny

### Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 50 cali
- Przekątna ekranu (cm): 126 cm
- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD
- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160
- Silnik graficzny: Pixel Precise Ultra HD
- Funkcje poprawy obrazu: Ultra Resolution, Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Zgodność z formatem HDR10+
- Przekątna ekranu (cale): 50 cali

### Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Sygnal z komputera — wszystkie wejścia HDMI: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz, Obsługa HDR, HDR10/ HLG
- Sygnal wideo — wszystkie wejścia HDMI: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz, Obsługa HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/ Dolby Vision

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Odtwarzanie wideo: PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4
- Przewodnik telewizyjny\*: Elektroniczny program na 8 dni
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Obsługa HEVC

### Android TV

- System operacyjny: Android TV™ 10 (Q)
- Fabrycznie zainstalowane aplikacje: Filmy Amazon Prime, BBC iPlayer, Disney+, Netflix, YouTube
- Dostępna pamięć flash: 8 GB

### Funkcje technologii Smart TV

- Interakcja z użytkownikiem: Dublowanie ekranu
- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Aplikacje SmartTV\*: Internetowe sklepy z filmami, Telewizja internetowa, YouTube, Netflix TV
- Łatwa obsługa: Przycisk menu głównego, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez Internet, Aktualizacja aplikacji w tle
- Ustawienia formatu ekranu: Zaawansowane —

- Przesunięcie, Podstawowe — Wypełnienie ekranu, Dopuszą do ekranu, Powiększenie, rozciągnięcie, Szeroki ekran
- Sterowanie głosowe\*: Gotowy Asystent Google\*

### Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), VP9, AV1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), WMA-PRO (wersja 9 i 10)
- Obsługiwane formaty napisów: .SML, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG, HEIF

### Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

### Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W
- Mocifieracja głośników: 2X10 W głośniki pełnozakresowe
- Funkcje poprawy dźwięku: 5 stopniowy Equalizer, Wyraźne dialogi, Dolby Atmos, Domyślne ustawienie głośności, Wzmocnienie basów Dolby

### Możliwości połączeń

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: Zwrotny kanał audio (ARC), 4K
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba wejść USB: 2
- Połączenie bezprzewodowe: Dwupasmowa łączność Wi-Fi 802.11n 2x2, Bluetooth 5.0
- Inne połączenia: Gniazdo anteny satelitarnej, Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Ethernet-LAN RJ-45, Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi
- HDCP 2.3: Tak — wszystkie wejścia HDMI
- HDMI ARC: Tak, przez złącze HDMI1

### Karta energetyczna UE

- Numery rejestracyjne EPREL: 459655
- Przekątna ekranu (cale): 50
- Klasa energetyczna dla SDR: G
- Przekątna ekranu (cm): 126
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla SDR: 80 kWh/1000 godz.
- Klasa energetyczna dla HDR: G
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla HDR: 81 kWh/1000 godz.
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: n.d.
- Tryb gotowości w sieci: &lt; 2,0 W
- Wykorzystana technologia panelu: LED LCD

### Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: &lt; 0,3 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączania, Wyłączanie obrazu (dla radia), Tryb Eco, Czujnik światła

### Akcesoria

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

### Projekt

- Kolor telewizora: Antracytowa szara ramka
- Pionowa konstrukcja: Nóżki w kolorze szarym antracytowym

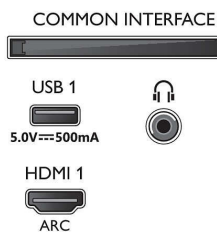
### Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1115,6 mm
- Wysokość urządzenia: 644,7 mm
- Głębokość urządzenia: 81,6 mm
- Waga produktu: 12,1 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1115,6 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 671,7 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 255,8 mm
- Waga produktu (z podstawą): 12,3 kg
- Szerokość pudełka: 1240,0 mm
- Wysokość pudełka: 785,0 mm
- Głębokość pudełka: 150,0 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 16,0 kg
- Szerokość podstawy: 731,8 mm
- Wysokość podstawy: 27,0 mm
- Głębokość podstawy: 255,8 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 200 x 300 mm

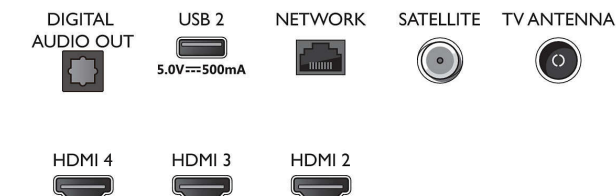


## Connections

### Side



### Bottom



Data wydania 2023-07-23

Wersja: 12.4.1

EAN: 87 18863 02833 9

© 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](http://www.philips.com)

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

\* 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.

\* Aplikacja Philips TV Remote i powiązane z nią funkcje różnią się w zależności od modelu telewizora, operatora i kraju, a także modelu urządzenia przenośnego i systemu operacyjnego. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).

\* Oferta aplikacji Smart TV różni się w zależności od modelu telewizora i kraju. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).

\* Ołówek 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.

\* Amazon, Alexa i wszystkie powiązane logo są znakami towarowymi firmy Amazon.com, Inc. lub jej spółek zależnych. Usługa Amazon Alexa jest dostępna w wybranych językach i krajach.

\* Asystent Google jest dostępny w telewizorach Philips Android z systemem Android (8) lub nowszym. Asystent Google jest dostępny w wybranych językach i krajach, w których od samego początku obsługiwane są języki angielski, niemiecki, i francuski. Lista obsługiwanych języków/krajów zostanie rozszerzona z czasem.