



Philips LED  
Telewizor LED 4K UHD  
Android

### 3-stronny Ambilight

Obsługa głównych formatów  
HDR  
Dolby Vision i Dolby Atmos  
Telewizor Android TV 189 cm  
(75")



75PUS8007

# Prosty, inteligentny, piękny

## Telewizor 4K UHD HDR Android

Ostry, żywy obraz w połączeniu z dźwiękiem Dolby Atmos i płynnymi gramami. Ten telewizor z systemem Android sprawdza się doskonale, gdy chcesz, aby Twoja ulubiona rozrywka wyglądała i brzmiała świetnie. Technologia Ambilight sprawia, że wszystko staje się jeszcze bardziej wciągające.

### Daj się porwać ulubionej rozrywce.

- Żywy obraz. Telewizor Philips LED 4K UHD.
- Wyraźny obraz HDR. Telewizor 4K UHD Philips.
- Kinowy obraz i dźwięk. Dolby Vision i Dolby Atmos.
- Magia Ambilight. Tylko od Philips.

### Wąska konstrukcja i odpowiedzialne opakowanie.

- Smukła, atrakcyjna konstrukcja
- Smukły telewizor. Z myślą o przyszłości.

### Inteligentne funkcje systemu Android. Łatwe sterowanie.

- Sterowanie głosowe. Współpracuje z Asystentem Google.
- Po prostu inteligentny. Android TV.
- Doskonały do gier. Niski input lag.

# PHILIPS

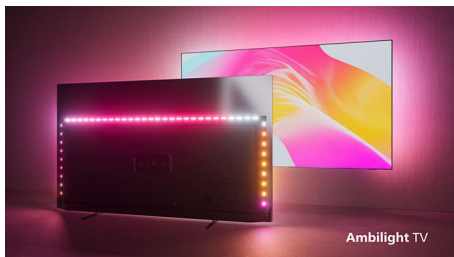
Telewizor LED 4K UHD Android

3-stronny Ambilight Obsługa głównych formatów HDR, Dolby Vision i Dolby Atmos, Telewizor Android TV 189 cm (75")

## Zalety

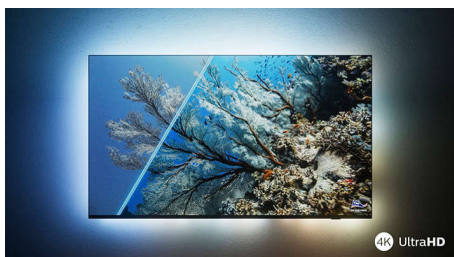
75PUS8007/12

### Oświetlenie Philips Ambilight



Dzięki technologii Philips Ambilight wspaniałe wrażenia płynące z oglądania telewizora Philips stają się jeszcze lepsze! Diody LED wokół krawędzi telewizora świecą się i zmieniają kolor w sposób idealnie zsynchronizowany z kolorami akcji na ekranie lub muzyką. Efekt jest tak ciepły i wciągający, że zapomnisz, jak wyglądała telewizja bez tej funkcji.

### Telewizor LED 4K UHD



Oglądaj ulubioną rozrywkę na tym telewizorze LED 4K UHD. Silnik Philips Pixel Precise Ultra HD w telewizorze optymalizuje jakość obrazu, zapewniając, że jest ostry, ma bogate kolory i płynny ruch. Uzyskaj najlepsze możliwe wrażenia z oglądania za każdym razem.

### Dolby Vision i Dolby Atmos



Dzięki systemom Dolby Vision i Dolby Atmos filmy, programy i gry wyglądają i brzmią niesamowicie. Zobacz obraz, który reżyser chciał Ci pokazać — nie ma już rozczarowujących scen, które są zbyt ciemne, by coś na nich dostrzec! Usłysz wyraźnie każde słowo. Doświadcz efektów dźwiękowych tak, jakby akcja działa się wokół Ciebie.

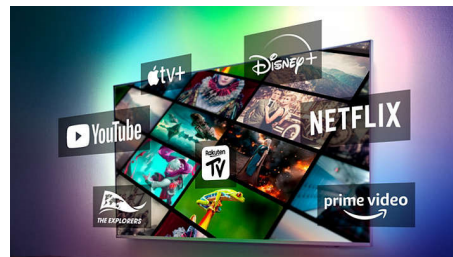
### Smukła, atrakcyjna konstrukcja.

Szukasz telewizora, który pasuje do pokoju? Praktycznie bezramkowy ekran tego inteligentnego telewizora 4K można umieścić w niemal każdym wnętrzu. Smukłe, czarne, matowe nóżki sprawiają wrażenie unoszenia ekranu nad telewizorem. Nasze opakowania i wkładki wykorzystują karton i papier z recyklingu.

### Wspaniała rozrywka przy grach.

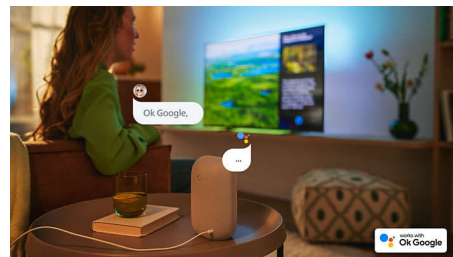
Telewizor Philips pozwala w pełni korzystać z możliwości konsoli dzięki szybkiej rozgrywce i płynnej grafice. Łączność HDMI z obsługą VRR, ustawienie małego opóźnienia aktywuje się automatycznie po włączeniu konsoli. Funkcja Ambilight podczas gry dodatkowo intensyfikuje wrażenia.

### 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.

### Sterowanie głosowe oparte na sztucznej inteligencji



Steruj telewizorem Philips z systemem Android TV za pomocą własnego głosu, korzystając z dowolnego głośnika obsługującego Asystenta Google lub aplikacji zdalnej Android TV. Chcesz znaleźć aplikację, strumieniowo przesyłać materiały lub grać w gry? Wystarczy zapytać.

### Telewizor Philips 4K UHD

Wyraźny obraz HDR. Telewizor 4K UHD Philips.

### Smukła, atrakcyjna konstrukcja

Smukła, atrakcyjna konstrukcja



## Telewizor LED 4K UHD Android

3-stronny Ambilight Obsługa głównych formatów HDR, Dolby Vision i Dolby Atmos, Telewizor Android TV 189 cm (75")

75PUS8007/12

# 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 (cm): 189 cm
- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD
- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160

- Natywna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- Silnik graficzny: Pixel Precise Ultra HD
- Funkcje poprawy obrazu: Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Zgodność z formatem HDR10+
- Przekątna ekranu (cale): 75 cali

### Rozdzielczość wejściowa wyświetlacza

- Rozdzielczość – Częstotliwość odświeżania:  
576p–50 Hz, 640 x 480–60 Hz, 720p–50 Hz, 60 Hz,  
2560 x 1440–60 Hz, 1920 x 1080p–24 Hz, 25 Hz,

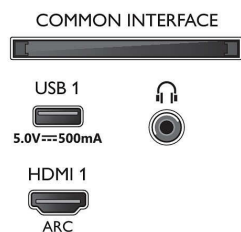
30 Hz, 3840 x 2160p–24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, , 50 Hz, 60 Hz

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

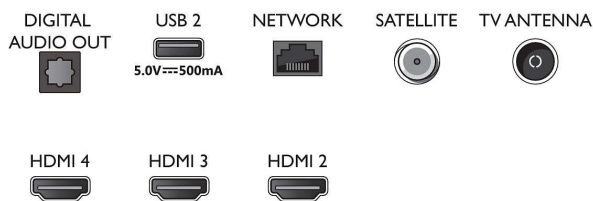
- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Przewodnik telewizyjny\*: Elektroniczny program na 8 dni
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Obsługa HEVC

## Connections

### Side



### Bottom



## Telewizor LED 4K UHD Android

3-stronny Ambilight Obsługa głównych formatów HDR, Dolby Vision i Dolby Atmos, Telewizor Android TV 189 cm (75")

75PUS8007/12

# Dane techniczne

## Android TV

- System operacyjny: Android TV™ 11 (R)
- Fabrycznie zainstalowane aplikacje: Filmy Amazon Prime, BBC iPlayer, Disney+, Netflix, YouTube
- Dostępna pamięć flash: 16 GB\*
- Chmura gier: Stadia

## Funkcje technologii Smart TV

- Telewizor interaktywny: HbbTV
- 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
- 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: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG, HEIF

## Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

## Dźwięk

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

## Łączność WiFi

- 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

## Obsługiwane funkcje wideo HDMI

- HDMI 1/2: HDMI 2.0
- Gry: HDMI VRR, ALLM, HGiG
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- Nagrywarka z dyskiem twardym: Dolby Vision, HDR10, HLG

## Karta energetyczna UE

- Numery rejestracyjne EPREL: 1189418
- Klasa energetyczna dla SDR: G
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla SDR: 140 kWh/1000 godz.
- Klasa energetyczna dla HDR: G
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla HDR: 178 kWh/1000 godz.
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: n.d.
- 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
- Pobór mocy w trybie gotowości: <math>0,3\text{ W}</math>
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Wyłączenie 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

## Design

- Kolor telewizora: Czarna matowa ramka
- Pionowa konstrukcja: Czarne nóżki

## Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1670,5 mm
- Wysokość urządzenia: 960,1 mm
- Głębokość urządzenia: 84,1 mm
- Waga produktu: 28,7 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1670,5 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 989,1 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 334,9 mm
- Waga produktu (z podstawą): 29,2 kg
- Szerokość pudełka: 1879,0 mm
- Wysokość pudełka: 1106,0 mm
- Głębokość pudełka: 190,0 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 40,5 kg
- Szerokość podstawy: 807,6 mm
- Wysokość podstawy: 27,0 mm
- Głębokość podstawy: 360,6 mm
- Odległość między 2 podstawami: 807,6 mm
- Wysokość podstawy do dolnej krawędzi telewizora: 27,0 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 300 x 300 mm



Data wydania 2024-04-18

Wersja: 5.1.1

EAN: 87 18863 03396 8

© 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.
- \* 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.
- \* Rozmiar pamięci (Flash): 16 GB, właściwa dostępna pamięć może się różnić (w zależności od fabrycznie zainstalowanych aplikacji, zainstalowanych systemów operacyjnych itd.)
- \* 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.