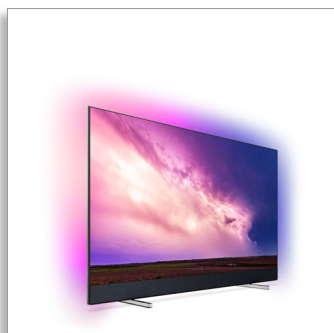




Philips 8800 series  
Telewizor Smart TV 4K z  
dźwiękiem Bowers &  
Wilkins

TV 126 cm (50") z systemem  
Ambilight

Picture Performance Index 2100  
HDR 10+  
Processor P5 Perfect Picture



50PUS8804

## Telewizor Smart TV 4K z dźwiękiem Bowers & Wilkins

### Trójstronny Ambilight

Żywe kolory. Idealnie dopasowany dźwięk Bowers & Wilkins. Ten telewizor Philips LED z wbudowanym głośnikiem SoundBar pozwala wydobyć to, co najlepsze z Twoich ulubionych rozrywek — serialu online w technologii HDR, gier czy muzyki.

#### Piękne oświetlenie i doskonały dźwięk

- Telewizor LED zapewniający jasny obraz w rozdzielczości 4K, żywe kolory w technologii HDR i płynny ruch.
- Wyjątkowa jakość dźwięku Bowers & Wilkins.
- Tkanina głośnikowa Kwadrat. Stworzona, aby przepuszczać dźwięk.
- Ambilight: przenieś emocje poza ekran

#### Niezwykłe chwile

- Procesor Philips P5: perfekcyjny obraz, niezależnie od jego źródła
- Obsługa formatu HDR10+. Dolby Vision i Dolby Atmos.
- Szeroka gama kolorów — więcej barw, mocniejsze doznania

#### Idealny dźwięk Bowers & Wilkins

- Wypełniający przestrzeń dźwięk ze skierowanych do przodu głośników.
- Zintegrowany subwoofer, głośniki wysokotonowe, pełnozakresowy przetwornik.

#### Rozrywka z systemem Android TV w zasięgu Twojego głosu

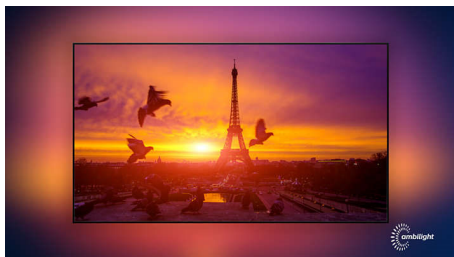
- Android TV. Inteligentny i intuicyjny.
- Sterowanie głosowe oparte na sztucznej inteligencji, wbudowana funkcja Asystent Google i

# PHILIPS

Telewizor Smart TV 4K z dźwiękiem Bowers & Wilkins  
TV 126 cm (50") z systemem Ambilight Picture Performance Index 2100, HDR 10+, Procesor  
P5 Perfect Picture

## Zalety

### 3-stronny system Ambilight



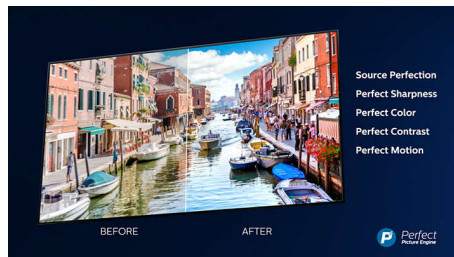
Z systemem Philips Ambilight filmy i gry wciągną Cię jeszcze bardziej. Muzyka zyska niezwykłą, świetlną oprawę, a Twój ekran będzie wydawał się dużo większy, niż jest w rzeczywistości. Inteligentne diody LED rozmieszczone na ramie telewizora rzucają na ściany światło w kolorach wyświetlanych na ekranie w czasie rzeczywistym. Od teraz będzie Cię otaczać idealnie dopasowane, barwne oświetlenie, a Ty zyskasz kolejny powód, by pokochać swój telewizor.

### 4K UHD



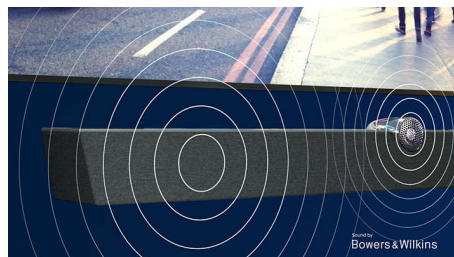
Telewizor LED zapewniający jasny obraz w rozdzielczości 4K, żywe kolory w technologii HDR i płynny ruch. Telewizor 4K UHD firmy Philips ożywia obraz dzięki bogatym kolorom i wyraźnemu kontrastowi. Obrazy zyskują większą głębię, a ruch jest płynny. Filmy, programy telewizyjne, gry i inne treści wyglądają świetnie niezależnie od źródła.

### Procesor P5 Perfect Picture



Procesor Philips P5 zapewnia obraz równie doskonały, jak Twoja ulubiona rozrywka. Szczegóły mają zauważalnie większą głębię. Kolory są żywe, a odcienie skóry naturalne. Kontrast jest niezwykle wyraźny i pozwala dostrzec każdy szczegół, a ruch pozostaje idealnie płynny.

### Dźwięk Bowers & Wilkins



Tak realistyczny obraz wymaga idealnego dźwięku. Doskonałe głośniki o unikalnej konstrukcji, zaprojektowane przez legendarnych ekspertów z dziedziny audio, Bowers & Wilkins, zapewniają niesamowicie naturalne brzmienie. Zintegrowany subwoofer, głośniki wysokotonowe i pełnozakresowe przetworniki generują głębokie, dobrze zaznaczone basy, wyraźne dialogi i krystalicznie czyste wysokie tony, nawet przy niskiej głośności.

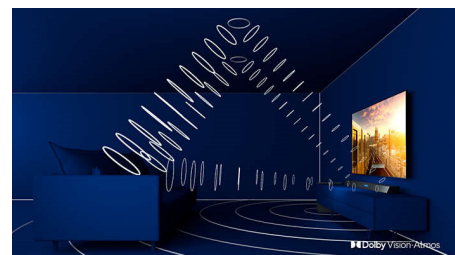
### Tkanina głośnikowa Kwadrat

Tak doskonały dźwięk powinien płynąć bez przeszkód. Panel głośnikowy tego telewizora Philips jest pokryty najwyższej jakości tkaniną

50PUS8804/12

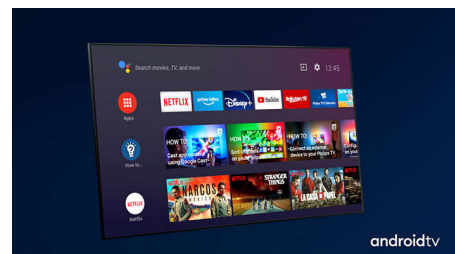
stworzoną przez luksusową markę Kwadrat. Ten piękny materiał składający się z mieszanki włókien wełnianych jest przejrzysty akustycznie, dzięki czemu pozwala przedostać się każdemu wyjątkowemu dźwiękowi z głośnika do pomieszczenia.

### Obsługa formatu HDR10+



Telewizor Philips został stworzony z myślą o maksymalnym wykorzystaniu formatu wideo HDR10+. Poziomy kontrastu, koloru i jasności są dostosowywane klatka po klatce. Niezależnie od tego, czy oglądasz pasjonujący serial czy najnowszy filmowy hit, docenisz pogłębione cienie, jasne, lśniące powierzchnie i bardziej naturalne kolory. Technologie Dolby Vision i Dolby Atmos zapewniają kinową jakość obrazu i dźwięku.

### Android TV.



Spersonalizuj telewizor Philips Android. Ten tydzień spędzasz z YouTube i Amazonem, a następny z Rakuten TV i Netflixem? Nie ma problemu. Dzięki przejrzystemu, intuicyjnemu interfejsowi możesz wysunąć ulubione treści na pierwszy plan. Wznów oglądanie serialu od ostatniej przerwy lub przejrzyj premiery najnowszych filmów.

## Dane techniczne

### Ambilight

- Funkcje Ambilight: Wbudowane funkcje Ambilight + Hue, Ambilight Muzyka, Tryb gry, Dostosowywanie się do koloru ściany, Tryb Lounge
- Wersja Ambilight: 3-stronny

### Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cm): 126 cm
- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD

- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160
- Silnik graficzny: Procesor P5 Perfect Picture
- Funkcje poprawy obrazu: Szeroka gama kolorów — 90% przestrzeni DCI/P3, Micro Dimming Pro, Ultra Resolution, 2100 PPI, Dolby Vision, HDR10+
- Przekątna ekranu (cale): 50 cali

### Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Sygnał z komputera — wszystkie wejścia HDMI: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160

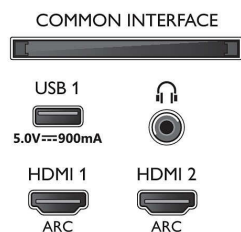
- przy 60 Hz, Obsługa HDR, HDR10/ HLG
- Sygnał wideo — wszystkie wejścia HDMI: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz, Obsługa HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/ Dolby Vision

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

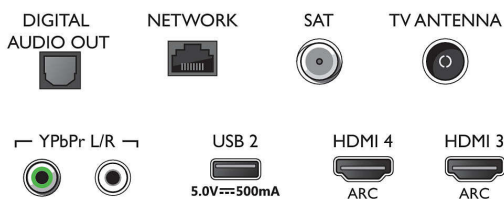
- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4
- Przewodnik telewizyjny\*: Elektroniczny program

## Connections

### Side



### Bottom



Telewizor Smart TV 4K z dźwiękiem Bowers & Wilkins  
TV 126 cm (50") z systemem Ambilight Picture Performance Index 2100, HDR 10+, Procesor  
P5 Perfect Picture

50PUS8804/12

## Dane techniczne

- na 8 dni
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Obsługa HEVC

### Android TV

- System operacyjny: Android TV™ 9 (Pie)
- Fabrycznie zainstalowane aplikacje: Filmy z Google Play\*, Muzyka z Google Play\*, Wyszukiwanie Google, YouTube
- Dostępna pamięć flash: 16 GB\*

### Funkcje technologii Smart TV

- Interakcja z użytkownikiem: SimplyShare
- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB\*
- Łatwa instalacja: Automatyczne wykrywanie urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Łatwa obsługa: Przycisk menu głównego, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez Internet
- Ustawienia formatu ekranu: Podstawowe — Wypełnienie ekranu, Dopasuj do ekranu, Zaawansowane — Przesunięcie, Powiększenie, rozciągnięcie, Szeroki ekran
- Aplikacja Philips TV Remote: Aplikacje, Kanały, Kontrola, Teraz w TV, Przewodnik telewizyjny, Wideo na żądanie
- Pilot: z klawiaturą, z obsługą głosu

### Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), WMA-PRO (wersja 9 i 10)
- Obsługiwane formaty napisów: .SRT, .SUB, .TXT, .SML
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 zdjęć, HEIF

### Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

### Dźwięk

- Audio: Dźwięk Bowers & Wilkins
- Moc wyjściowa (RMS): 45 W
- Konfiguracja głośników: 2 głośniki średnich tonów 7,5 W, głośnik niskotonowy 30 W
- Funkcje poprawy dźwięku: 5 stopniowy Equalizer, Dźwięk oparty na sztucznej inteligencji, Wyraźne

dialogi, Wzmocnienie basów Dolby, Ustawienie głośności Dolby, Tryb nocny, Dolby Atmos

### Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 4K, Zwrotny kanał audio (ARC)
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba wejść USB: 2
- Połączenie bezprzewodowe: Bluetooth 4.2, Dwupasmowa łączność Wi-Fi 802.11ac 2x2
- Inne połączenia: Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Gniazdo anteny satelitarnej, Ethernet-LAN RJ-45, Wejście audio L/P, Wyjście słuchawkowe
- HDCP 2.2: Tak — wszystkie wejścia HDMI

### Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: <math>0,3\text{ W}</math>
- Klasa energetyczna: A
- Etykieta energetyczna UE: 91 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Czujnik światła, Wyłączanie obrazu (dla radia), Tryb Eco
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: nie dot.
- Roczne zużycie energii: 133 kWh
- Obecność ołowiu: Tak\*

### Akcesoria

- Baterie w zestawie: 2 baterie AAA
- Akcesoria w zestawie: Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Przewód minijack &g L/R, Przewód minijack &g YPbPr, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi (x1), Pilot, Podstawa na biurko

### Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1120,2 mm
- Wysokość urządzenia: 706,5 mm
- Głębokość urządzenia: 97 mm
- Waga produktu: 15,5 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1120,2 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 733,7 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 261,0 mm
- Waga produktu (z podstawą): 15,7 kg
- Szerokość pudełka: 1240,0 mm
- Wysokość pudełka: 853,0 mm
- Głębokość pudełka: 174,0 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 19,8 kg
- Szerokość podstawy: 790,0 mm
- Wysokość podstawy: 27,2 mm
- Głębokość podstawy: 261,0 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 300 x 200 mm



- \*Elektroniczny przewodnik telewizyjny i faktyczna dostępność (do 8 dni) zależą od kraju i operatora.
- \*Oferta aplikacji dla systemu Android może się różnić w zależności od kraju. Więcej informacji można uzyskać w lokalnym sklepie Google Play.
- \*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.
- \*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).
- \*Nagrywanie przez złącze USB jest możliwe tylko w przypadku kanałów cyfrowych. Nagrywanie może zostać ograniczone przez zabezpieczenie przed kopiowaniem transmisji (CI+). Mogą wystąpić ograniczenia w zależności od kraju i kanału.
- \*Pamiętaj, że aplikacje Amazon mogą być niedostępne w Twoim kraju.
- \*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.
- \*Oferta Cloud Gaming zależy od oferty dostawców gier w danym kraju.
- \*Do podłączenia głośnika SoundBar oraz innych głośników i urządzeń audio potrzebne jest złącze HDMI.
- \*Funkcje są zależne od aplikacji i urządzeń inteligentnych z wbudowaną technologią ChromeCast. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać na stronach internetowych produktów z technologią ChromeCast.
- \*Wbudowana funkcja Google Assistant będzie dostępna jako aktualizacja oprogramowania dla telewizorów z systemem Android z 2018 r.



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 8.0.1

EAN: 87 18863 01917 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)