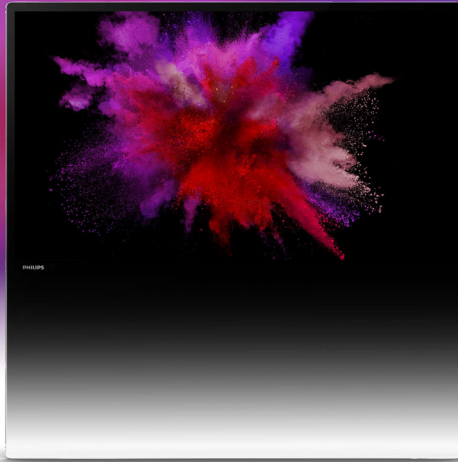


Philips DesignLine  
Niezwykłe smukły  
telewizor LED Smart

117 cm (46")

3D Max  
DVB-T/T2/C/S/S2

46PDL8908S



## Coś zupełnie innego

Więcej niż telewizor — innowacyjne dzieło sztuki

Brakuje słów, by opisać rewolucyjną, szklaną konstrukcję telewizora Philips DesignLine o niezwyklej lekkości. Ale czy rzeczywiście? Do głowy przychodzą takie określenia, jak „przyciągający uwagę”, „innowacyjny” czy „mający doskonałe parametry”. Przede wszystkim jednak „zapiierający dech w piersiach”...

### Dostęp do materiałów internetowych w zasięgu ręki

- Wbudowana karta Wi-Fi do łatwego łączenia się ze światem online
- Smart TV — świat internetowej rozrywki

### Sterowanie udostępnianiem i nagrywaniem na dużym ekranie

- Pilot zdalnego sterowania ze wskaźnikiem i klawiaturą — pełna kontrola
- Aplikacja MyRemote — sterowanie funkcjami telewizora za pomocą telefonu lub tabletu
- Wi-Fi Miracast™ — kopij zawartość ze swoich urządzeń do telewizora

### Rewolucyjne wzornictwo — wygląda wspaniale również po wyłączeniu

- Rewolucyjna, szklana konstrukcja — inspiracja dla Twojego wnętrza
- Inteligentny uchwyt DesignLine — wszystko, czego potrzebujesz do montażu telewizora
- Specjalny rękaw pozwala zebrać i uporządkować wszystkie przewody telewizora w jednym miejscu

### Mechanizm o doskonałych parametrach

- Trójstronny system Ambilight XL zapewnia większą intensywność wrażeń podczas oglądania

# PHILIPS

## Zalety

### Kształt przypominający tafłę szkła

Innowacyjny panel w kształcie tafli szkła zmienia sposób postrzegania telewizorów i wyznacza nowe trendy w zakresie ich wzornictwa. Szklana powierzchnia umożliwia płynne przejście gradientu między jasną a ciemną tonacją, co podkreśla efekt lekkości telewizora. Można oprzeć go o ścianę w nowoczesnym łocie, umieścić między antykami w większym domu lub zawiesić w otoczeniu dzieł sztuki współczesnej w galerii — doskonale pasuje do każdego wnętrza.

### Rozwiązanie w zakresie montażu

Chcesz ustawić telewizor pod kątem, powiesić go lub oprzeć o ścianę? Jedno rozwiązanie spełni wszystkie Twoje potrzeby. Z myślą o wnętrzach o twardym podłożu opracowano specjalne zabezpieczenie krawędzi służące jako bufor między podłogą a szklanym panelem. Niewygodny montaż? Pomysłowy zestaw do montażu naściennego Simply Straight firmy Philips pozwala uniknąć wykonywania dokładnych pomiarów podczas wieszania urządzenia — dzięki niemu w intuicyjny sposób znajdziesz odpowiednią pozycję na ścianie.

### Rękaw na przewody

Pojedynczy rękaw na przewody pozwala uporządkować wszystkie przewody w jednym miejscu. To niewielkich rozmiarów akcesorium zaprojektowano tak, aby pozostawało poza zasięgiem wzroku — jest wkomponowane w przestrzeń z tyłu panelu, co ogranicza wizualny bałagan.

### Trójstronny system Ambilight XL



Ta opatentowana technologia firmy Philips sprawia, że ekran wydaje się znacznie szerszy

— a wrażenia podczas oglądania bardziej realistyczne — rzucając na ścianę bardzo szeroką poświatę z trzech stron ekranu. Technologia ta automatycznie dostosowuje kolor światła tak, aby pasowało do wyświetlanego obrazu. Dzięki funkcji dopasowania do ściany barwa światła zawsze idealnie pasuje do obrazu na telewizorze, niezależnie od koloru ściany. Liczne ustawienia można dostosować do swoich upodobań.

### Technologia Perfect Pixel HD

Technologię tę opracowano z myślą o uzyskaniu zaawansowanego obrazu o niezrównanej ostrości i wyrazistości, bez migotania. Każdy piksel tworzący obraz jest optymalizowany w celu lepszego dopasowania do sąsiednich pikseli. Rezultat to wyjątkowe połączenie ostrości, naturalnej szczegółowości, intensywnych kolorów, doskonałego kontrastu i płynnego, naturalnego wyświetlania ruchu.

### Perfect Motion Rate 1400 Hz



W celu uzyskania precyzyjnego, płynnego i naturalnego odwzorowania ruchu firma Philips opracowała Perfect Motion Rate — standard pomiaru ostrości poruszających się obrazów. PMR to połączenie wyjątkowego przetwarzania obrazu, liczby klatek na sekundę, częstotliwości odświeżania poszczególnych klatek, a także doskonałych możliwości przyciemniania i technologii podświetlenia. Im wyższy współczynnik PMR, tym lepszy kontrast i bardziej wyraziste wyświetlanie ruchu, a więc i wyższa jakość obrazu.

### Wbudowana karta Wi-Fi



Wbudowana karta Wi-Fi telewizora Philips Smart TV sprawia, że łączenie z siecią domową jest szybkie i łatwe, co pozwala na dostęp do świata rozrywki lub bezprzewodowe udostępnianie multimediów w domu.

### Internetowe aplikacje Smart TV



Odkryj świat wykraczający poza tradycyjną telewizję. Wypożyczaj i strumieniowo przesyłaj bezpośrednio do telewizora filmy, nagrania wideo, gry i inne materiały z internetowych sklepów z filmami. Oglądaj ulubione programy w ramach usługi Catch-up TV i ciesz się szeroką gamą aplikacji internetowych dzięki usłudze Smart TV. Komunikuj się z rodziną i przyjaciółmi za pomocą programu Skype™ lub sieci społecznościowych. Lub... po prostu przeglądaj strony internetowe!

## Dane techniczne

### Ambilight

- Funkcje Ambilight: Dostosowywanie się do koloru ściany, Tryb oświetlenia Lounge
- Wersja Ambilight: Trójstronny XL

### Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cal): 46 cali
- Przekątna ekranu (cm): 117 cm
- Wyświetlacz: LED Full HD

- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- 3D: 3D Max\*, Gra na pełnym ekranie w trybie dwuosobowym\*, Regulacja głębi 3D, Konwersja trybu 2D do 3D
- Jasność: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Funkcje poprawy obrazu: Technologia Perfect Pixel HD Engine, Micro Dimming, Perfect Motion Rate 1400 Hz, Miejsowy kontrast, Technologia Perfect 3D Natural Motion, Super Resolution
- Dynamiczny kontrast ekranu: 500 000:1

### Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Obraz z komputera: rozdzielczość do 1920 x 1080 przy 60 Hz
- Wejścia video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, rozdzielczość do 1920 x 1080p

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: Obsługa Astra HD+, Freeview HD\*, DVB-T/T2/C/S/S2

## Connections

### Side



### Rear



# Dane techniczne

- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4

## Smart TV

- Telewizor interaktywny: HbbTV\*
- Przewodnik po programach telewizyjnych\*: Elektroniczny program na 8 dni
- Aplikacje SmartTV\*: Catch-up TV, Netflix\*, Aplikacje internetowe, Internetowe sklepy z filmami, Otwieranie przeglądarki internetowej, YouTube
- Telewizor z dostępem do sieci społecznościowych: Facebook, Skype, Twitter

## Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG

## Interakcja z użytkownikiem

- Bezprzewodowa interakcja: SimplyShare, Serwer i klient MultiRoom\*, Pilot zdalnego sterowania z inteligentnym wpisywaniem tekstu, Pilot zdalnego sterowania ze wskaźnikiem\*, Certyfikat Wi-Fi Miracast\*
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB\*
- Łatwa instalacja: Automatyczne wykrywanie urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Łatwa obsługa: Sterowanie jednym przyciskiem Home, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez Internet
- Ustawienia formatu ekranu: Automatyczne wypełnianie, Automatyczne powiększenie, Format filmowy 16:9, Duże powiększenie, Nieskalowany, Panoramiczny
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1200 stron)
- Aplikacja MyRemote\*: Kontrola, Nagrywanie w aplikacji MyRemote, Simply Share, Przewodnik telewizyjny, Wi-Fi Smart Screen

## Procesor

- Typ procesora: Dual-Core

## Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 30 W (2 x 15 W)
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności, Wyraźne brzmienie, Incredible Surround, Pure Bass
- Parametry dźwięku: 3D wOOx, HD Stereo

## Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 3D, Zwrotny kanał audio (ARC)
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Dodawanie do ekranu głównego (tryb plug & play), Automatyczne przenoszenie napisów (Philips), Łącze Pixel Plus (Philips), Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba złączy Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 3
- Połączenie bezprzewodowe: Wbudowana karta Wi-Fi 11n, Certyfikat Wi-Fi Miracast
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Wejście audio L/P, Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi

## Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: <math>0,1\text{ W}</math>
- Klasa energetyczna: A
- Etykieta energetyczna UE: 83 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Tryb Eco, Czujnik światła, Wyłączanie obrazu (dla radia)
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: <math>0,1\text{ W}</math>
- Roczne zużycie energii: 115 kWh

## Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 2 pary aktywnych okularów 3D, Pilot, 2 baterie AAA, Przewód zasilający, Zasilacz sieciowy DC, Adapter przewodu komponentowego, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Broszura gwarancyjna
- Akcesoria opcjonalne: Okulary 3D PTA518, Okulary 3D PTA508, Kamera telewizyjna Philips PTA317
- Dołączone akcesoria do montażu ściennego: uchwyt ścienny, szablon do wiercenia otworów, 2 kołki rozporowe, 2 śruby

## Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1049 mm
- Wysokość urządzenia: 1049 mm
- Głębokość urządzenia: 39,5 mm
- Waga produktu: 26 kg
- Szerokość pudełka: 1200 mm
- Wysokość pudełka: 1292 mm
- Głębokość pudełka: 397 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 38,6 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: 200 x 200 mm
- Kąt odchylenia: Od 0° do 10°



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 8.1.8

EAN: 87 12581 68238 5

© 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)

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

\* Zgodność zależy od certyfikatu Wi-Fi Miracast systemu Android w wersji 4.2 lub nowszej. Szczegółowe informacje można znaleźć w dokumentacji technicznej urządzenia.

\* Aby pobrać aplikację dla telewizora Smart TV, odwiedź stronę [www.philips.com/tv](http://www.philips.com/tv) i odkryj usługi dostępne w Twoim kraju.

\* 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.

\* Kamera (PTA317) do telewizora Philips jest sprzedawana oddzielnie.

\* Z opisanych wyżej względów dzieci nie powinny oglądać obrazu 3D bez nadzoru rodziców. Nie zalecamy oglądania obrazu 3D przez dzieci w wieku poniżej 6 lat.

\* 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.

\* Dla HbbTV, klienta Multiroom i serwera, a także serwisu Netflix i aplikacji MyRemote wymagana jest aktualizacja oprogramowania.

\* 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.

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