



Philips 6000 series  
Niezwykle smukły  
telewizor LED Smart 4K z  
technologią Pixel Plus Ultra  
HD

**108 cm (43")**

Telewizor LED 4K Ultra HD  
Dwurdzeniowy  
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



**43PUS6101**

## Niezwykle smukły telewizor LED Smart 4K

z technologią Pixel Plus Ultra HD

Zachwyć się funkcjonalną elegancją i korzystaj z inteligentnej łączności. Seria Philips 6100 zapewnia obraz w jakości 4K Ultra HD o niezwyklej szczegółowości. Ponadto można łatwo korzystać z funkcji Smart TV, co sprawia, że jest to świetny wybór pod kątem telewizyjnej rozrywki.

### Dobrze dobrane funkcje w eleganckim wzornictwie

- Niezwykle cienkie, czarne podstawy
- Wyjątkowo smukłe linie tworzą wyrafinowany profil

### Skupienie na jakości obrazu

- 4K Ultra HD to rozdzielczość, jakiej nie widziano nigdy wcześniej
- Odkryj jakość obrazu Ultra HD z technologią Pixel Plus Ultra HD
- Funkcja Micro Dimming optymalizuje kontrast w telewizorze
- Nowy zintegrowany standard kompresji HEVC zapewnia wysoką jakość obrazu 4K

### Przenieś się do wielkiego świata z tym telewizorem Smart TV

- Smart TV: niezbadany świat czeka, by go odkryć



# PHILIPS

## Zalety

### Bardzo smukły profil



Elegancka. Nowoczesna. Dopracowana.  
Precyzyjna. Niezwykle smukła forma firmy Philips. Nie powinno nikogo zaskakiwać, że coś tak smukłego wzbudza tak duże zainteresowanie, zwłaszcza, że wprowadza do wystroju pomieszczenia sporo wyrafinowania.

### 4K Ultra HD



Telewizor Ultra HD ma rozdzielczość cztery razy większą niż zwykłe telewizory Full HD. Ponad osiem milionów pikseli oraz unikatowa technologia zwiększania rozdzielczości Ultra Resolution pozwalają uzyskać najwyższą możliwą jakość obrazu. Im wyższa jakość

oryginalnego materiału, tym lepszy obraz i wyższą rozdzielczość możesz uzyskać. Wybierz wyższą ostrość, większą głębię, doskonały kontrast, płynny i naturalny ruch oraz bezbłędne odwzorowanie szczegółów.

### Pixel Plus Ultra HD

Przekonaj się, jak ostry jest obraz w telewizorach 4K Ultra HD z technologią Philips Pixel Plus Ultra HD. Technologia ta optymalizuje jakość obrazu, który staje się płynny, niezwykle szczegółowy i pełen głębi. Zawsze możesz cieszyć się ostrzejszym obrazem 4K z jaśniejszą bielą i głębszą czernią.

### Smart TV



Odkryj możliwości technologii Smart TV, które wykraczają poza tradycyjną telewizję. Wypożyczaj i oglądaj filmy, nagrania wideo i gry 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.

### Micro Dimming



Dzięki specjalnemu oprogramowaniu, które analizuje obraz w 6400 różnych strefach i odpowiednio go reguluje, zyskujesz niesamowity kontrast i wspaniałą jakość obrazu, które pozwalają jeszcze pełniej przeżyć to, co dzieje się na ekranie.

### Cienkie, czarne podstawy

Ciemne, tajemnicze i niezwykle wytrzymałe. Cienkie, czarne podstawy firmy Philips przenoszą telewizor na inny poziom. Trwała i niezwykle smukła konstrukcja w każdym najmniejszym detalu dodaje elegancji i stylu nowemu telewizorowi. Dzięki niezwykle wytrzymałej podstawie możesz przekonać się, jak coś tak małego może utrzymać tak wiele.

### Obsługa standardu HEVC dla transmisji 4K

Nowy zintegrowany standard kompresji HEVC (H.265) pozwala cieszyć się wysoką jakością obrazu w rozdzielczości 4K.

## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD
- Szczytowy współczynnik luminacji: 65 %
- Długość przekątnej ekranu: 43 cali / 108 cm
- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160
- Format obrazu: 16:9
- Jasność: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Funkcje poprawy obrazu: Pixel Plus Ultra HD, Micro Dimming

### Funkcje technologii Smart TV

- Interakcja z użytkownikiem: Klient MultiRoom, SimplyShare, Certyfikat Wi-Fi Miracast\*
- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB\*
- Aplikacje SmartTV\*: Internetowe sklepy z filmami, Przeglądarka otwartego Internetu, Telewizor z dostępem do sieci społecznościowych, Telewizja internetowa, YouTube
- Łatwa instalacja: Automatyczne wykrywanie urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego w Internecie
- Ustawienia formatu ekranu: Zaawansowane — Przesunięcie, Podstawowe — Wypełnienie ekranu, Dopasowanie do ekranu, Powiększenie, rozciągnięcie
- Aplikacja Philips TV Remote\*: Aplikacje, Kanały, Kontrola, Teraz w TV, Przewodnik telewizyjny, Video na żądanie

### Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 16 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Incredible Surround, Wyraźne brzmienie, Automatyczne ustawianie poziomu głośności, Smart Sound

### Możliwości połączeń

- Liczba połączeń HDMI: 4
- Liczba złącz komponentowych (YPbPr): 1
- Liczba złącz Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba złącz USB: 3
- Połączenia bezprzewodowe: Wbudowana łączność Wi-Fi 11n 2x2, Wi-Fi Direct
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne),

Wejście audio L/P, Wejście audio (DVI), Wyjście na słuchawki, Złącze usługi, Ethernet-LAN RJ-45  
• Funkcje HDMI: Zwrotny kanał dźwiękowy (ARC)  
• EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Łącze Pixel Plus (Philips)\*, Odtwarzanie jednym przyciskiem

### Zastosowania multimedialne

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

### Obsługiwana rozdzielczość wyświetlacza

- Sygnal z komputera — wejścia HDMI1/2: maksymalna rozdzielczość FHD: 1920 x 1080 przy 60 Hz, maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 30 Hz
- Sygnal z komputera — wejścia HDMI3/4: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz
- Sygnal wideo — wejścia HDMI1/2: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 30 Hz, maksymalna rozdzielczość FHD: 1920 x 1080 przy 60 Hz
- Sygnal wideo — wejścia HDMI3/4: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz

### Tuner/Odbiór/Transmisja

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

### Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Obecność ołowiu: Tak\*
- Zawartość rtęci: 0 mg
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Etykieta energetyczna UE: 47 W

- Roczne zużycie energii: 68 kWh
- Klasa energetyczna: A+
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,3 W
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: 0,3 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Wyłączenie obrazu (dla radia)

### Wymiary

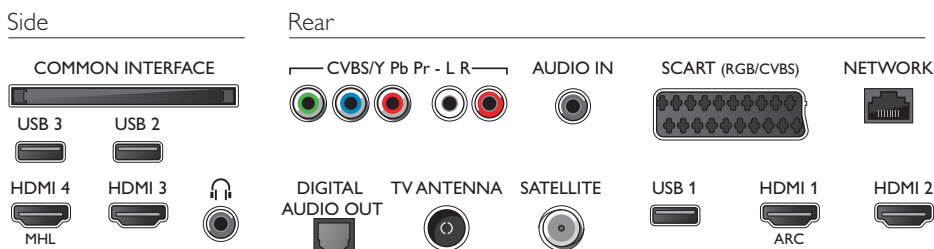
- Wymiary pudełka (szer. x wys. x gł.): 1054 x 669 x 133 mm
- Szerokość podstawy telewizora: 600 mm
- Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.): 968 x 576 x 77 mm
- Wymiary zestawu z podstawą (szer. x wys. x gł.): 968 x 623 x 202 mm
- Waga produktu: 9,3 kg
- Waga produktu (z podstawą): 9,7 kg
- Waga wraz z opakowaniem: 12,3 kg
- Uchwyt ścienny zgodny ze standardem VESA: 200 x 200 mm

### Akcesoria

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



## Connections



Data wydania 2017-05-26

Wersja: 13.0.1

12 NC: 8670 001 36407  
EAN: 87 18863 00851 5

© 2017 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 obowiązują wymagania i wymagana jest subskrypcja. Aby uzyskać dodatkowe informacje, skontaktuj się z nadawcą.
- \* (Philips) zgodne tylko z określonymi odtwarzaczami firmy Philips.
- \* 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.
- \* Zgodność zależy od certyfikatu Wi-Fi Miracast i systemu Android w wersji 4.2 lub nowszej. Szczegółowe informacje można znaleźć w dokumentacji technicznej urządzenia.