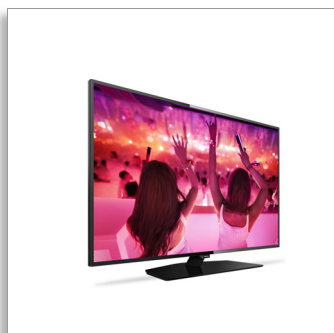




Philips 5300 series
Niezwykle smukły
telewizor LED Full HD z
technologią Pixel Plus HD

108 cm (43")
Telewizor LED Full HD
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



43PFS5301

Niezwykle smukły telewizor LED Full HD

z technologią Pixel Plus HD

Telewizory Philips z serii 5300 z funkcją Smart TV przenoszą wszystkie Twoje ulubione aplikacje i treści na duży ekran w rozdzielczości Full HD. Teraz wystarczy kilka kliknięć, aby oglądać przeboje filmowe i transmisje wydarzeń sportowych na żywo oraz grać w gry wieloosobowe.

Wyrazisty i żywy obraz za każdym razem

- Technologia Pixel Plus HD zapewnia piękny obraz, który pokochasz
- Picture Performance Index poprawia każdy element obrazu
- Funkcja Micro Dimming optymalizuje kontrast w telewizorze
- Telewizor LED Full HD — zachwycający obraz LED o niewiarygodnym kontraście
- Nowy zintegrowany standard kompresji HEVC zapewnia wysoką jakość obrazu Full HD

Wyjątkowa lekkość

- Niezwykle wąska rama to więcej doskonałego obrazu
- Centralna podstawa z detalami z prawdziwego metalu i chromu

Przenieś się do wielkiego świata z tym telewizorem Smart TV

- Smart TV: niezbadany świat czeka, by go odkryć

Oglądanie programów telewizyjnych w dowolnej chwili

- Dwa wejścia HDMI i funkcja Easylink stanowią zintegrowany interfejs komunikacyjny
- Złącze USB umożliwia odtwarzanie multimediów

PHILIPS

Zalety

Pixel Plus HD

Technologia Philips Pixel Plus HD zapewnia wyraźny obraz o doskonałym kontraście. Bez względu na to, czy przesyłasz materiał strumieniowo przez Internet, czy odtwarzasz płytę, możesz cieszyć się ostrzejszym obrazem z jaśniejszymi bielami i głębszymi czerniami.

Picture Performance Index

Picture Performance Index stanowi połączenie technologii wyświetlania firmy Philips oraz zaawansowanych technologii przetwarzania obrazu w celu poprawienia każdego postrzeganego elementu: ostrości, ruchu, kontrastu i koloru. Niezależnie od źródła zawsze możesz cieszyć się ostrym obrazem o niewiarygodnej szczegółowości i głębi, niezwykle głębokiej czerni i bardzo jasnej bieli, a także wspaniałymi, żywymi kolorami i naturalnymi odcieniami skóry.

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.

Telewizor LED Full HD

Jakość obrazu ma znaczenie. Zwykłe telewizory HD zapewniają dobrą jakość,

jednak Ty oczekujesz czegoś więcej. Wyobraź sobie doskonałą szczegółowość, wysoką jasność obrazu, niewiarygodny kontrast i rzeczywiste kolory, które tworzą realistyczny obraz.

Niezwykle wąska rama



Tradycyjne telewizory mają obudowę, która okala ekran niczym rama obraz. Nasza niezwykle wąska rama jest nowoczesna i cienka, aby można było oglądać więcej doskonałego obrazu.

Centralna podstawa

Nasi projektanci połączyli niezwykle smukłą nóżkę i wygiętą płytę podstawy z matowym i polerowanym metalowym wykończeniem, by uzyskać świeży efekt stylistyczny, który będzie pasować do każdego nowoczesnego wnętrza.

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.

2 wejścia HDMI z funkcją EasyLink

Zapomnij o plątaninie przewodów dzięki jednemu przewodowi HDMI przesyłającemu sygnały wizji i fonii z urządzeń do telewizora. Złącze HDMI wykorzystuje nieskompresowane sygnały, co zapewnia najwyższą jakość danych przesyłanych od źródła do ekranu. Funkcja Philips Easylink sprawia, że do wykonywania większości operacji na telewizorze, odtwarzaczu DVD lub Blu-ray, dekodерze lub zestawie kina domowego potrzebny jest tylko jeden pilot.

USB (zdjęcia, muzyka, filmy)

Dziel się przyjemnością. Podłącz nośnik pamięci USB, aparat cyfrowy, odtwarzacz MP3 lub inne urządzenie multimedialne do złącza USB w telewizorze, aby oglądać zdjęcia i filmy oraz słuchać muzyki, korzystając z łatwej w obsłudze ekranowej przeglądarki.

Obsługa standardu HEVC dla transmisji FHD

Nowy zintegrowany standard kompresji HEVC pozwala cieszyć się wysoką jakością obrazu w rozdzielczości Full HD.

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Wyświetlacz: LED Full HD
- Szczytowy współczynnik luminacji: 65 %
- Długość przekątnej ekranu: 43 cali / 108 cm
- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- Format obrazu: 4:3 i 16:9
- Jasność: 280 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Pixel Plus HD

Dźwięk

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

Możliwości połączeń

- Liczba połączeń HDMI: 2
- Liczba złącz USB: 2
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Ethernet-LAN RJ-45, Gniazdo anteny satelitarnej, Wyjście na słuchawki, Złącze usługi
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Połączenia bezprzewodowe: Dwpasmowe, Wbudowana łączność Wi-Fi 11n 2x2

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, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Odtwarzane formaty obrazów: JPEG, BMP, GIF, PNG

Obsługiwana rozdzielczość wyświetlacza

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

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Obsługa HEVC
- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4
- Odtwarzanie wideo: NTSC, PAL, SECAM

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: 34 W
- Roczne zużycie energii: 50 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, Tryb EcoMode, Wyłączanie obrazu (dla radia)

Wymiary

- Wymiary pudełka (szer. x wys. x gł.): 1070 x 685 x 160 mm
- Szerokość podstawy telewizora: 307,08 mm
- Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.): 968,18 x 575,9 x 79,5 mm
- Wymiary zestawu z podstawą (szer. x wys. x gł.): 968,18 x 627,4 x 241 mm
- Waga produktu: 8,89 kg
- Waga produktu (z podstawą): 11,02 kg
- Waga wraz z opakowaniem: 13,8 kg
- Uchwyt ścienny zgodny ze standardem VESA: 200 x 200 mm

Akcesoria

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

Funkcje technologii Smart TV

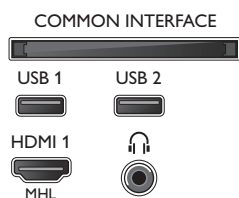
- Łatwa instalacja: Automatyczne wykrywanie urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Łatwa obsługa: Przycisk menu głównego, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego w Internecie
- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Aplikacja Philips TV Remote*: Aplikacje, Kanały, Kontrola, Teraz w TV, Przewodnik telewizyjny, Wideo na żądanie
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu,

Nagrywanie USB*

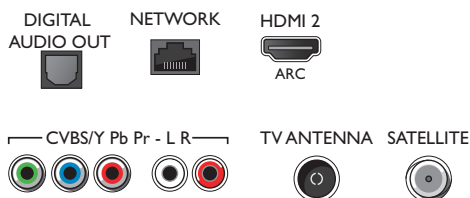
- Ustawienia formatu ekranu: Podstawowe — Wypełnienie ekranu, Dopasowanie do ekranu, Powiększenie, rozciągnięcie
- Aplikacje SmartTV*: Internetowe sklepy z filmami, Przeglądarka otwartego Internetu, Telewizor z dostępem do sieci społecznościowych, Telewizja internetowa, YouTube
- Interakcja z użytkownikiem: SimplyShare

Connections

Side



Rear



Data wydania 2017-05-12

Wersja: 13.6.1

12 NC: 8670 001 39132
EAN: 87 18863 01005 1

© 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



* 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 obowiązuje dostęp warunkowy i wymagana jest subskrypcja. Aby uzyskać dodatkowe informacje, skontaktuj się z nadawcą.

* (Philips) zgodne tylko z określonymi odtwarzaczami firmy Philips.