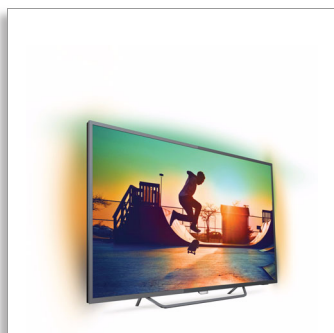




Philips 6000 series
Niezwykle smukły
telewizor LED 4K Smart z
trójstronnym systemem
Ambilight i technologią
Pixel Plus HD

164 cm (65")

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



65PUS6262

Niezwykle smukły telewizor LED Smart 4K

z 3-stronnym systemem Ambilight

Zachwyć się funkcjonalną elegancją i korzystaj z inteligentnej łączności. Seria Philips 6200 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.

Niezwykła dbałość o szczegóły

- Technologia Ambilight na zawsze odmieni Twój sposób postrzegania telewizorów
- Lekka metalowa podstawa o eleganckim wykończeniu

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
- Lepszy kontrast, kolory i ostrość dzięki HDR Plus

Przenieś się do wielkiego świata z tym telewizorem Smart TV

- Smart TV: niezbadany świat czeka, by go odkryć
- Galeria aplikacji Philips zapewni Ci rozrywkę

Smukły telewizor — intensywny dźwięk

- Przetwarzanie dźwięku pozwala uzyskać niezrównaną wyrazistość

PHILIPS

Zalety

3-stronny system Ambilight

W twoim domu panuje przytulna atmosfera, zatem wybierz telewizor, który także tworzy ciepły i miły nastrój. Unikalna technologia Ambilight firmy Philips optycznie znacznie poszerza ekran i pozwala przenieść się w głąb akcji. Telewizor emituje na ścianę bardzo szeroką poświatę z trzech stron ekranu. Kolory, dynamika i emocje przenoszą się poza ekran — wprost do pomieszczenia — i sprawiają, że oglądanie telewizji staje się niesamowitym przeżyciem.

Lekka metalowa podstawa

Dostrzeż piękne wzornictwo podstawy. Jej płaskie nogi zostały doskonale wyprofilowane, aby uzyskać czysty, architektoniczny wygląd o odpowiedniej krzywiźnie. Dzięki wyjątkowemu chromowanemu wykończeniu podstawa oczaruje Cię swoją elegancją.

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.

High Dynamic Range Plus

High Dynamic Range Plus to nowy standard wideo. Na nowo definiuje domową rozrywkę dzięki nowatorskim rozwiązaniom w zakresie kontrastu i koloru. Naciesz zmysły obrazem, który odwzorowuje oryginalną głębię i naturalność, jednocześnie odzwierciedlając zamierzenia twórców. Efekt końcowy? Jaśniejsze rozświetlenie, większy kontrast, większy zakres kolorów i lepsze szczegóły niż kiedykolwiek wcześniej.

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.

Galeria aplikacji w telewizorze Philips Smart TV

Galeria aplikacji Philips to obszerna kolekcja aplikacji internetowych, do których można uzyskać dostęp po podłączeniu telewizora Smart TV do Internetu. To takie proste! Wystarczy włączyć telewizor i połączyć się z Internetem, aby przenieść się do nowego świata internetowej rozrywki.

Przetwarzanie dźwięku

Podmuch wiatru, spadający na ziemię liść, dźwięk opon sunących po drodze. To właśnie drobne detale ożywiają obraz. Technologia przetwarzania dźwięku firmy Philips łączy te detale niezrównaną wyrazistością dźwięku. Usłyszysz wszystko tak, jak zaplanował reżyser, dzięki procesowi miksowania dźwięku na poziomie studyjnym. Obsługuje on oryginalne materiały audio i poprawia dźwięk wtedy, kiedy jest to konieczne. Głębokie basy, wyraźne dialogi i zachwycająca dokładność to dopiero początek.

Dane techniczne

Ambilight

- Wersja Ambilight: 3-stronna

Obraz/wyświetlacz

- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD
- Długość przekątnej ekranu: 65 cali / 164 cm
- Rozdzielczość panelu: 3840 × 2160
- Format obrazu: 16:9
- Jasność: 350 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Pixel Plus Ultra HD, Micro Dimming
- Szczytowy współczynnik luminacji: 65 %

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 internetowa, 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 przez Internet
- 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, Wideo na żądanie

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Incredible Surround, Wyraźne brzmienie, Automatyczne ustawianie poziomu głośności, Smart Sound

Możliwości połączeń

- Liczba złączy HDMI: 3
- Liczba złączy USB: 2
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- Połączenia bezprzewodowe: Wbudowana łączność Wi-Fi 11n 2x2, Wi-Fi Direct

- Inne połączenia: Antena IEC75, Gniazdo anteny satelitarnej, Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Ethernet-LAN RJ-45, Wejście audio L/P, Wyjście na słuchawki
- Funkcje HDMI: Zwrotny kanał audio (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Łącze Pixel Plus (Philips)*, Odtwarzanie jednym przyciskiem

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- 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 ekranu

- Sygnal z komputera — wejście HDMI1: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 × 2160 przy 30 Hz, maksymalna rozdzielczość FHD: 1920 × 1080 przy 60 Hz
- Sygnal z komputera — wejścia HDMI2/3: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 × 2160 przy 60 Hz
- Sygnal wideo — wejścia HDMI2/3: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 × 2160 przy 60 Hz
- Sygnal wideo — wejście HDMI1: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 × 2160 przy 30 Hz, maksymalna rozdzielczość FHD: 1920 × 1080 przy 60 Hz

Tuner/Odbiór/Transmisja

- 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)
- Obsługa HEVC

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,3 W

- Pobór mocy w trybie wyłączenia: 0,3 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Wyłączanie obrazu (dla radia)
- Klasa energetyczna: A++
- Etykieta energetyczna UE: 70 W
- Roczne zużycie energii: 103 kWh
- Zawartość rtęci: 0 mg
- Obecność ołowiu: Tak*

Wymiary

- Wymiary pudełka (szer. x wys. x gł.): 1598 x 995 x 185 mm
- Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.): 1462,3 x 854 x 87,5 mm
- Wymiary zestawu z podstawą (szer. x wys. x gł.): 1462,3 x 906,7 x 271,5 mm
- Szerokość podstawy telewizora: 777,1 mm
- Waga produktu: 24,5 kg
- Waga produktu (z podstawą): 26,2 kg
- Waga wraz z opakowaniem: 32,71 kg
- Uchwyty ścienny zgodny ze standardem VESA: 400 x 200 mm

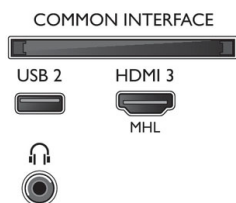
Aksesoria

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



Connections

Side



Rear



Bottom



Data wydania 2019-06-20

Wersja: 12.1.1

12 NC: 8670 001 45323
EAN: 87 18863 01238 3

© 2019 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.
* 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.

* Oferta aplikacji Smart TV różni się w zależności od modelu telewizora i kraju. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie 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.

* Ołów 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.