



Philips 9000 series
Telewizor 4K UHD
Android z dźwiękiem
Bowers

Dźwięk Bowers & Wilkins
Telewizor 108 cm (43") Ambilight
Obsługa HDR10+
Procesor P5 Perfect Picture



43PUS9235

Znakomity obraz i dźwięk

4K UHD | Android TV | Dźwięk B&W

To, co widzisz, jest w połowie tym, co słyszysz. Telewizor Philips LED z wbudowanymi głośnikami Bowers & Wilkins zapewnia rzeczywisty obraz i nieskazitelny dźwięk. Technologia Ambilight dodaje koloru muzyce, serialom w formacie HDR i Twoim ulubionym filmom.

Piękne oświetlenie i doskonały dźwięk

- Telewizor 4K UHD Philips; żywy obraz HDR.
- Dźwięk Bowers & Wilkins; tkanina głośnikowa Kwadrat

Rozrywka z systemem Android TV w zasięgu Twojego głosu

- Android TV. Inteligentny i intuicyjny.
- Sterowanie głosowe, wbudowana funkcja Asystent Google i współpraca z usługą Alexa
- DTS Play-Fi — dźwięk w wielu pomieszczeniach.

Niesamowity obraz, dźwięk Bowers & Wilkins

- Dolby Vision i Dolby Atmos: kinowa jakość obrazu i dźwięku
- Procesor Philips P5: perfekcyjny obraz, niezależnie od jego źródła
- Obsługa głównych formatów HDR: zobacz więcej szczegółów tak, jak zaplanował to reżyser

PHILIPS

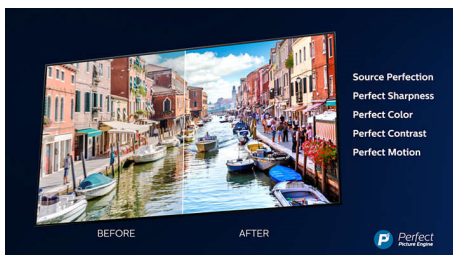
Zalety

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.

Processor P5 Perfect Picture



Processor 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.

4K UHD HDR



Telewizor 4K UHD Philips jest zgodny z większością formatów HDR, w tym HDR10+ i

Dolby Vision. Niezależnie od tego, czy oglądasz pasjonujący serial czy grasz w najnowszą grę, docenisz pogłębione cienie, jasne, lśniące powierzchnie i bardziej naturalne kolory.

Dolby Vision i Dolby Atmos



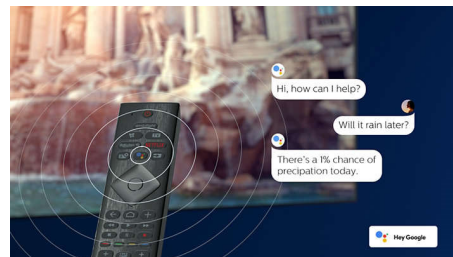
Obsługa najlepszych formatów audio i wideo Dolby oznacza, że treści oglądane w jakości HDR będą wyglądały i brzmiały perfekcyjnie i niezwykle realistycznie. Niezależnie od tego, czy wybierzesz najnowszą grę online czy film na Blu-Ray, zachwyci Cię kontrast, jasność i kolory dokładnie odzwierciedlające zamierzenia jego twórców. Towarzyszący obrazowi dźwięk będzie przestrzenny, czysty, pełen szczegółów i głębi.

Android TV



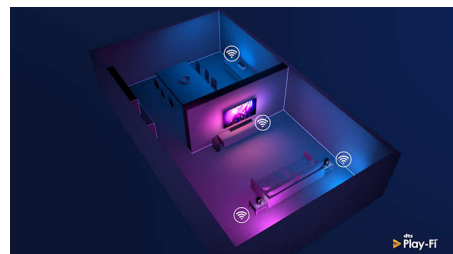
Telewizor Philips z systemem Android oferuje Ci rozrywkę, którą lubisz, kiedy chcesz. Możesz dostosować ekran główny, aby wyświetlać ulubione aplikacje, co ułatwia rozpoczęcie strumieniowego przesyłania filmów i programów, które lubisz. Możesz też kontynuować oglądanie od momentu jego przerwania.

Asystent głosowy



Steruj telewizorem Philips Android za pomocą głosu. Chcesz zagrać w grę, obejrzeć najnowszy serial Netflix lub wyszukać materiały i aplikacje w sklepie Google Play? Wystarczy powiedzieć. Możesz też wydawać polecenia wszystkim urządzeniom kompatybilnym z funkcją Asystent Google w inteligentnej sieci domowej — poprosić o przyciemnienie światła czy o ustawienie termostatu na czas seansu filmowego. A to wszystko bez schodzenia z kanapy. Nie musisz już szukać zaginionego pilota. Możesz użyć własnego głosu, by sterować telewizorem Philips Smart TV za pośrednictwem urządzeń z obsługą usługi Alexa, takich jak Amazon Echo. Włączaj telewizor, zmieniaj kanały, przełączaj się na konsolę do gier i nie tylko — za pomocą asystentki głosowej Alexa.

DTS Play-Fi



Za pomocą funkcji DTS Play-Fi w telewizorze Philips, możesz podłączyć głośniki w dowolnym pomieszczeniu. Masz bezprzewodowe głośniki w kuchni? No to już nie musisz przerywać filmu na czas przygotowywania przekąsek lub gdy chcesz przynieść z kuchni napoje dla swoich gości.

Dane techniczne

Ambilight

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

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 43 cali
- Przekątna ekranu (cm): 108 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, Ultra Resolution, Dolby Vision, HDR10+, 2300 PPI

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Sygnal z komputera — wszystkie wejścia HDMI: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz, Obsługa HDR, HDR10/ HLG, Obsługa HDR, HDR10+/HLG
- Sygnal 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: PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4
- Przewodnik telewizyjny*: Elektroniczny program 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, Natychmiastowe filmy Amazon, BBC iPlayer, Netflix
- 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

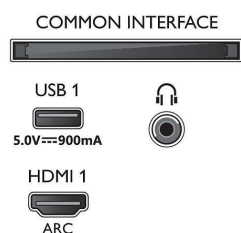
- urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Łatwa obsługa: Przycisk menu głównego, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez Internet
- Ustawienia formatu ekranu: Podstawowe — Wypełnienie ekranu, Dopasuj do ekranu, Zaawansowane — Przesunięcie, Powiększenie, rozciągnięcie, Szeroki ekran
- Pilot: z obsługą głosu, z funkcją Key Light, wykończony skórą Muirhead
- Sterowanie głosowe*: Wbudowana funkcja Asystent Google, Pilot z mikrofonem, Współpraca z usługą Alexa.

Zastosowania multimedialne

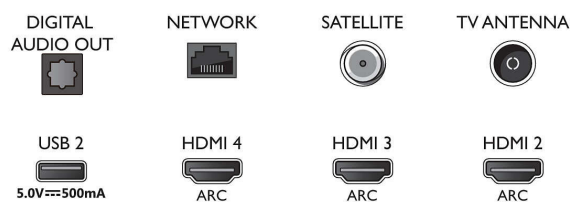
- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), WMA-PRO (wersja 9 i 10)

Connections

Side



Bottom



Dane techniczne

- Obsługiwane formaty napisów: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 zdjęć, HEIF

Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

Dźwięk

- Audio: Dźwięk Bowers & Wilkins, 2.1-kanałowy, Moc wyjściowa: 40 W (RMS)
- Konfiguracja głośników: 2 x głośnik średniotonowy 10 W, głośnik niskotonowy 20 W
- Kodek: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12, V2.3, DTS-HD (M6)
- Funkcje poprawy dźwięku: 5 stopniowy Equalizer, Dźwięk oparty na sztucznej inteligencji, Wyraźne dialogi, Tryb nocny, Dolby Atmos, Domyślne ustawienie głośności, Wzmocnienie tonów niskich

Możliwości połączeń

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 4K, Zwrotny kanał audio (ARC)
- 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, Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi
- HDCP 2.3: Tak — wszystkie wejścia HDMI

Karta energetyczna UE

- Klasa energetyczna dla SDR: G
- Klasa energetyczna dla HDR: G
- Wykorzystana technologia panelu: LED LCD

Moc

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

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi (x1), Pilot, 2 baterie AAA, Podstawa z modulem dźwiękowym

Projekt

- Kolor telewizora: Metalowa srebrna szcztokowana osłona
- Pionowa konstrukcja: Ciemny chromowany moduł dźwięku

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 962,2 mm
- Wysokość urządzenia: 564,0 mm
- Głębokość urządzenia: 41,9 mm
- Waga produktu: 11,2 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 962,2 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 647,6 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 232,3 mm
- Waga produktu (z podstawą): 14,1 kg
- Szerokość pudełka: 1070,0 mm
- Wysokość pudełka: 759,0 mm
- Głębokość pudełka: 306,0 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 25,6 kg
- Szerokość podstawy: 440,0 mm
- Wysokość podstawy: 83,6 mm
- Głębokość podstawy: 232,3 mm



Data wydania 2023-08-01

Wersja: 5.1.1

EAN: 87 18863 02406 5

© 2023 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.
- * 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.
- * 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.
- * 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.
- * * Dostępna pamięć (Flash): 16 GB, właściwa dostępna pamięć może się różnić (w zależności od fabrycznie zainstalowanych aplikacji, zainstalowanych systemów operacyjnych itd.)
- * Do podłączenia głośnika SoundBar oraz innych głośników i urządzeń audio potrzebne jest złącze HDMI.