



Philips 7000 series
Niezwyczajnie smukły
telewizor 4K z systemem
Android TV

123 cm (49")

Telewizor LED 4K Ultra HD
4-rdzeniowy, 16 GB z opcją
rozszerzenia
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



49PUS7502

Niezwyczajnie smukły telewizor LED 4K z systemem Android z 3-stronnym systemem Ambilight

Duża liczba funkcji, minimalistyczne wzornictwo. Telewizor Philips 7500 zapewnia imponującą jakość obrazu 4K Ultra HD w połączeniu z niesamowitym systemem Ambilight oraz wbudowanym głośnikiem SoundBar z głośnikiem niskotonowym — to kompletny zestaw do domowej rozrywki.

Dźwięk nigdy jeszcze nie brzmiał tak dobrze

- Z dźwiękiem DTS HD Premium usłyszysz każdy szczegół
- Zauważalna klarowność dźwięku pozwala usłyszeć jego piękno

Nagrodzona wydajność

- Zachwyć się wspaniałym poziomem kontrastu, koloru i ostrości z HDR Premium
- Odślaniamy pełne spektrum kolorów przekraczające Twoją wyobraźnię
- Doskonały obraz dzięki technologii Philips P5 Perfect Picture Engine

Wyjątkowa lekkość

- Doskonałe wykończenie: telewizor, który wygląda tak dobrze, jak funkcjonuje
- Lekka aluminiowa podstawa w kolorze ciemnosrebrnego chromu
- Technologia Ambilight na zawsze odmieni Twój sposób postrzegania telewizorów

Porywający telewizor bez ograniczeń — z systemem Android

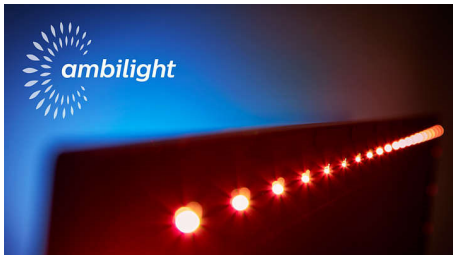
- Sklep Google Play i galeria aplikacji Philips — przekrocz horyzont zwykłej telewizji
- Wykorzystaj możliwości czterordzeniowego procesora i zintegrowanego systemu Android
- Stworzony z myślą o lepszym odbiorze platformy Netflix

PHILIPS

Niezwykle smukły telewizor 4K z systemem Android TV
123 cm (49") Telewizor LED 4K Ultra HD, 4-rdzeniowy, 16 GB z opcją rozszerzenia, DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

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 dwóch stron ekranu. Kolory, dynamika i emocje przenoszą się poza ekran — do Twojego pokoju — i sprawiają, że oglądanie telewizji staje się niesamowitym przeżyciem.

Podstawa w kolorze ciemnosrebrnego chromu

Nasza prosta, a jednocześnie piękna aluminiowa podstawa w kolorze ciemnosrebrnego chromu jest solidna i niezawodna — została zaprojektowana z myślą o trwałości. Dzięki wysokiej jakości wykończeniu w kolorze chromu możesz cieszyć się perfekcyjnym wyglądem, który doskonale pasuje do każdego otoczenia.

Prawdziwe materiały

Dom odzwierciedla styl właściciela. Wybraliśmy subtelne, wyrafinowane kolory i elementy wykończenia oraz wysokiej jakości materiały, aby stylistyka telewizora idealnie komponowała się z wystrojem wnętrza.

Procesor P5 Perfect Picture



Nowy, opatentowany przez firmę Philips procesor obrazu P5 cyfrowo optymalizuje

wszystkie wyświetlane treści za pomocą supernowoczesnego algorytmu. Dzięki radykalnie zwiększonej mocy przetwarzania procesora P5 uzyskano łączną poprawę jakości obrazu na poziomie 50%. Teraz możesz zachwycić się najgłębszą czernią i najjaśniejszą bielą oraz wspaniałymi, żywymi kolorami i naturalnymi odcieniami skóry. To nasz najbardziej płynny i niezwykle ostry obraz o niesamowitej głębi w przypadku wydarzeń sportowych, filmów i innych programów — zawsze i niezależnie od źródła.

High Dynamic Range Premium



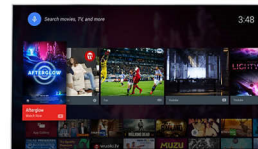
High Dynamic Range Premium to nowy standard wideo. Na nowo definiuje on domową rozrywkę i stanowi kolejny krok w ramach reprodukcji kontrastu i koloru. Przeżyj przyjemne doświadczenie sensoryczne, które uchwyci oryginalne bogactwo i dynamikę, jednocześnie dokładnie odzwierciedlając intencje twórcy. Efekt końcowy? Imponujące bogactwo, bogatszy kontrast i kolor oraz żywe detale, jakich jeszcze nie było.

Technologia Premium Color

Technologia Premium Color firmy Philips stanowi połączenie ulepszonej o 85% szerokiej gamy kolorów i przetwarzania 4 bilionów kolorów. Dzięki znacznie większej rozdzielczości kolorów i olśniewającemu nasyceniu zapomnisz, że w ogóle patrzysz na ekran.

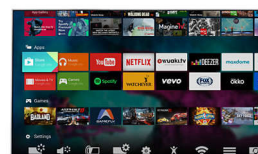
49PUS7502/12

Czterordzeniowy procesor i system Android



Czterordzeniowy procesor firmy Philips łączy się z mocą systemu Android, zapewniając niesamowite wrażenia podczas grania. Dzięki systemowi Android w telewizorze możesz nawigować, uruchamiać aplikacje i odtwarzać filmy w niezwykle szybki, intuicyjny i przyjemny sposób.

Programy telewizyjne



Sklep Google Play i galeria aplikacji Philips to sposób na wyjście poza tradycyjne programowanie telewizji — teraz czeka na Ciebie duży pakiet filmów, programów telewizyjnych, materiałów muzycznych, aplikacji i gier dostępnych przez Internet. 16 GB pamięci z możliwością rozszerzenia oznacza dużą ilość miejsca do zapisywania ulubionych treści i instalowania większej liczby aplikacji.

Telewizor polecany przez Netflix

Netflix zmienia rozrywkę na wiele sposobów, w tym wspierając tworzenie innowacji w urządzeniach używanych do oglądania programów telewizyjnych i filmów. Widząc na telewizorze Smart TV logo Netflix Recommended TV (Telewizor polecany przez Netflix), będziesz wiedzieć, że przeszedł on rygorystyczny proces oceny opracowany pod kątem aspektów najbardziej cenionych przez użytkowników.



Niezwykłe smukły telewizor 4K z systemem Android TV
123 cm (49") Telewizor LED 4K Ultra HD, 4-rdzeniowy, 16 GB z opcją rozszerzenia, DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

49PUS7502/12

Dane techniczne

Ambilight

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

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 49 cali
- Przekątna ekranu (cm): 123 cm
- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD

- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160
- Jasność: 400 cd/m²
- Silnik graficzny: Procesor P5 Perfect Picture
- Funkcje poprawy obrazu: Perfect Natural Motion, Micro Dimming Pro, Ultra Resolution, 2200 PPI
- Szczytowy współczynnik luminacji: 65 %

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Sygnal z komputera — wejścia HDMI1/2: maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60 Hz
- Sygnal z komputera — wejścia HDMI3/4:

maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 30 Hz, maksymalna rozdzielczość FHD: 1920 x 1080 przy 60 Hz

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

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

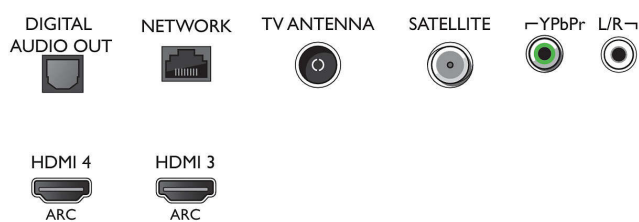
- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2

Connections

Side



Bottom



Niezwykłe smukły telewizor 4K z systemem Android TV

123 cm (49") Telewizor LED 4K Ultra HD, 4-rdzeniowy, 16 GB z opcją rozszerzenia, DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

Dane techniczne

- Odtwarzanie video: NTSC, 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™ 6.0 (Marshmallow)
- Fabrycznie zainstalowane aplikacje: Filmy z Google Play*, Muzyka z Google Play*, Wyszukiwanie Google, YouTube
- Dostępna pamięć flash: 16 GB*, opcja powiększenia poprzez zewnętrzny dysk USB

Funkcje technologii Smart TV

- Interakcja z użytkownikiem: Klient i serwer MultiRoom, SimplyShare
- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB*
- Aplikacje SmartTV*: Internetowe sklepy z filmami, Otwieranie przeglądarki internetowej, 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
- 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
- Aplikacja Philips TV Remote: Aplikacje, Kanały, Kontrola, Teraz w TV, Przewodnik telewizyjny, Video na żądanie
- Pilot: z klawiaturą

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)
- Obsługiwane formaty napisów: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG

Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 45 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Wyraźne brzmienie, Smart Sound, Dźwięk DTS-HD Premium
- Parametry dźwięku: Technologia potrójnego pierścienia

Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 4K, Zwrotny kanał audio (ARC)
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba wejść USB: 2
- Połączenie bezprzewodowe: Dwupasmowe, Wbudowana łączność Wi-Fi 802.11ac 2x2
- Inne połączenia: Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Antena IEC75, Gniazdo anteny satelitarnej, Ethernet-LAN RJ-45, Wejście audio L/P, Wyjście słuchawkowe
- HDCP 2.2: Tak, przez złącze HDMI1, Tak, przez złącze HDMI2

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $\leq 0,3$
- Klasa energetyczna: A
- Etykieta energetyczna UE: 90 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Czujnik światła, Wyłączanie obrazu (dla radia)
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: 0,3
- Roczne zużycie energii: 132 kWh
- Obecność ołowiu: Tak*
- Zawartość rtęci: 0 mg

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, 2 baterie AA, Przewód zasilający, Przewód minijack &g; L/R, Przewód minijack &g; YPbPr, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Podstawa na biurko

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1100,2 mm
- Wysokość urządzenia: 661,4 mm
- Głębokość urządzenia: 45,6 mm
- Waga produktu: 17,4 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1100,2 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 723,9 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 225 mm
- Waga produktu (z podstawą): 20,32 kg
- Szerokość pudełka: 1205 mm
- Wysokość pudełka: 795 mm
- Głębokość pudełka: 150 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 24,26 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: 200 x 200 mm
- Szerokość podstawy telewizora: 690,8 mm



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 13.3.1

EAN: 87 18863 01156 0

© 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

* 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.

* Oferta Cloud Gaming zależy od oferty dostawców gier w danym kraju.

* 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.

* Funkcja Google Cast zależy od dostępności aplikacji i urządzeń obsługujących Google Cast. Więcej informacji można znaleźć na stronie poświęconej Google Cast.

* 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.

* 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.

* Do podłączenia głośnika SoundBar oraz innych głośników i urządzeń audio potrzebne jest złącze HDMI.