



Niezwykle smukły telewizor LED Smart 4K UHD z 3-stronnym systemem Ambilight

- TV 126 cm (50") z systemem Ambilight
- Picture Performance Index 1100
- HDR Plus
- Pixel Precise Ultra HD

50PUS6703/12

Niezwykle smukły telewizor LED Smart 4K UHD

z 3-stronnym systemem Ambilight

Usiądź wygodnie i rozkoszuj się wyjątkową jakością obrazu o rozdzielczości 4K UHD, jaką zapewnia ten niewiarygodnie prosty w obsłudze telewizor Smart TV. Korzystaj z bezpośredniego dostępu do ulubionych programów dzięki funkcji SAPHI. Obraz będzie miał odpowiednią płynność i ostrość za sprawą technologii Pixel Precise Ultra HD, a wszystkie elementy połączy system Ambilight.

Korzyści

Ostrość obrazu, lekkość wykonania i piękny wygląd.

- Ambilight. Przenieś emocje poza ekran.
- Niezwykle smukła rama z podstawą w kolorze aluminium.

Zobacz każdy szczegół

- 4K Ultra HD. Obraz równie ostry, jak rzeczywistość.
- Pixel Precise Ultra HD. Płynny obraz o niezwyklej głębi.

Bogate kolory. Wyrazisty kontrast.

- HDR Plus. Wyraźniejsze kolory, kontrast i ostrość.
- Funkcja Micro Dimming optymalizuje kontrast w telewizorze

SAPHI: intuicyjny wybór treści w aplikacji

- SAPHI. Łatwy dostęp do najlepszej rozrywki.
- Galeria aplikacji Philips. Dostęp do YouTube, Netflix i wielu innych.

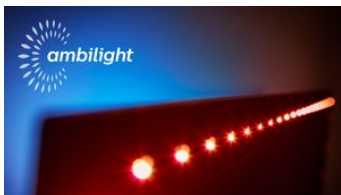
Smukły telewizor z wyrazistym dźwiękiem.

- Głębokie basy i niezwykle wyraźne dialogi.

PHILIPS

Cechy

3-stronny system Ambilight



Z systemem Philips Ambilight filmy i gry wciągną Cię jeszcze bardziej. Muzyka zyska niezwykle świetlną oprawę, a Twój ekran będzie wydawał się dużo większy niż jest w rzeczywistości. Inteligentne diody LED rozmieszczone na ramie telewizora rzucają na ściany światło w kolorach wyświetlanych na ekranie w czasie rzeczywistym. Od teraz będzie Cię otaczać idealnie dopasowane, barwne oświetlenie, a Ty zyskasz kolejny powód, by pokochać swój telewizor.

Wygięta metalowa podstawa

Nowoczesny, europejski design widoczny jest w prostych, aluminiowych podstawach z ciemnosrebrnym wykończeniem, które idealnie komponują się z niezwykle smukłą ramą.

4K Ultra HD

Telewizor Ultra HD ma rozdzielczość cztery razy większą niż telewizory Full HD. Ponad osiem milionów pikseli oraz unikatowa technologia zwiększania rozdzielczości Ultra Resolution pozwalają uzyskać lepszy obraz w każdej sytuacji. Postaw na większą ostrość, lepszą głębię, doskonały kontrast, naturalny ruch oraz znakomite odwzorowanie szczegółów.

Pixel Precise Ultra HD

Piękno telewizora 4K Ultra HD emanuje z każdego detalu. Technologia Philips Pixel Precise Ultra HD umożliwia wyświetlanie na ekranie każdego obrazu w rozdzielczości UHD. Ciesz się płynnym, a zarazem ostrym, ruchomym obrazem oraz wyjątkowym kontrastem. Podziwiał głębszą czerń, czystszy biel, żywe kolory i naturalne odcienie skóry — zawsze i niezależnie od jakości materiału źródłowego.

Specyfikacje

Prosimy pamiętać, że jest to ulotka przedsprzedażowa. Treść ulotki jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą w momencie publikacji i w odniesieniu do danego kraju (podane powyżej). Treść ulotki może ulec zmianie bez powiadomienia. Firma Philips nie ponosi odpowiedzialności za treść ulotki.

Ambilight

Wersja Ambilight 3-stronna

Obraz/wyświetlacz

Wyświetlacz LED 4K Ultra HD
Przekątna ekranu (cale) 50 cali
Przekątna ekranu (cm) 126 cm
Przekątna ekranu (cale) 50 cali
Rozdzielczość panelu 3840 × 2160
Format obrazu 16:9
Funkcje poprawy obrazu Micro Dimming
1100 PPI
Pixel Precise Ultra HD
Ultra Resolution

Funkcje technologii Smart TV

Interakcja z użytkownikiem Klient MultiRoom
SimplyShare
Certyfikat Wi-Fi Miracast*
Telewizor interaktywny HbbTV
Program Wstrzymanie odtwarzania programu
Nagrywanie USB*

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? Lepsze rozświetlenie, większy kontrast, szerszy zakres kolorów i dokładniejsze szczegóły niż kiedykolwiek wcześniej.

SAPHI

SAPHI jest szybkim i intuicyjnym systemem operacyjnym, który sprawia, że korzystanie z Philips Smart TV to prawdziwa przyjemność. Ciesz się doskonałą jakością obrazu oraz łatwym dostępem do przejrzystego menu opartego na czytelnych ikonach, od którego dzieli Cię tylko jeden przycisk. Z łatwością korzystaj ze swojego telewizora i szybko przechodź do popularnych aplikacji Philips Smart TV, takich jak YouTube czy Netflix.

Galeria aplikacji Philips

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.

DTS HD

Technologia DTS HD optymalizuje przetwarzanie dźwięku poprzez zachowanie oryginalnej ścieżki, co gwarantuje lepsze brzmienie dźwięku z głośników oraz niezwykle wyraźne dialogi.

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
Konfiguracja głośników	2 głośniki pełnozakresowe 10 W

Możliwości połączeń

Liczba złączy HDMI	3
Liczba złączy USB	2
Liczba złączy komponentowych (YPbPr)	1
Połączenia bezprzewodowe	Wbudowana łączność Wi-Fi 802.11n 2x2 Dwupasmowe
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) 4K
EasyLink (HDMI-CEC)	Przesyłanie wiązki pilota Sterowanie dźwiękiem Tryb gotowości Otwieranie jednym przyciskiem
HDCP 2.2	Tak — wszystkie wejścia HDMI

Przetwarzanie

Moc przetwarzania	Czterordzeniowy
-------------------	-----------------

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	.SMI .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 x 2160 przy 30 Hz
Sygnal z komputera — wejścia HDMI2/3	maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60Hz
Sygnal wideo — wejście HDMI1	maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 30 Hz
Sygnal wideo — wejścia HDMI2/3	maksymalna rozdzielczość 4K UHD: 3840 x 2160 przy 60Hz

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	Tak
Telegazeta	Telegazeta Hypertext (1000 stron)
Obsługa HEVC	Tak

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	74 W
Roczne zużycie energii	109 kWh
Zawartość rtęci	0 mg
Obecność ołowiu	Tak*

Wymiary

Szerokość pudełka	1240 mm
Wysokość pudełka	800 mm
Głębokość pudełka	160 mm
Szerokość urządzenia	1128,4 mm
Wysokość urządzenia	663,0 mm
Głębokość urządzenia	83,2 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1128,4 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	695,3 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	231,4 mm
Szerokość podstawy telewizora	818,0 mm
Waga produktu	12,8 kg
Waga produktu (z podstawą)	13,3 kg
Waga wraz z opakowaniem	17,6 kg
Uchwyt ścienny zgodny ze standardem VESA	200 x 200 mm

Kolor i wykończenie

Przód telewizora	Ciemnosrebrny
------------------	---------------

Aksesoria

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

- * 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.



Dane wkrótce ulegną zmianie
2018, Grudzień 6
Version: 9.0.1
EAN: 8718863014998

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips N.V. lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.com