

Philips 6000 series
Niezwykłe smukły
telewizor LED 3D Smart

119 cm (47")

Easy 3D
DVB-T/C/S/S2

47PFL6198K



Piękno i doskonałe możliwości

Niezwykłe smukły telewizor LED z technologią Ambilight

Odkryj nowy wymiar wrażeń wizualnych dzięki telewizorowi LED 3D Smart z serii 6008 firmy Philips. Nie daj się zwieść jego wąskiej konstrukcji — telewizor jest wyposażony w liczne funkcje, w tym Skype™, obsługę formatu 3D czy dwustronny system Ambilight.

Dostęp do materiałów internetowych w zasięgu ręki

- Program Skype™ umożliwia wykonywanie połączeń głosowych i wideo na ekranie telewizora
- Wbudowana karta Wi-Fi do łatwego łączenia się ze światem online
- Smart TV — świat internetowej rozrywki

Sterowanie udostępnianiem i nagrywaniem na dużym ekranie

- Pilot z klawiaturą ułatwia wysyłanie wiadomości tekstowych
- Aplikacja MyRemote — sterowanie funkcjami telewizora za pomocą telefonu lub tabletu
- Wi-Fi Miracast™ — kopuj zawartość ze swoich urządzeń do telewizora
- Łatwe udostępnianie zdjęć, muzyki i filmów dzięki technologii DLNA

Bogatsza rozrywka

- Dwustronny system Ambilight XL zapewnia większą intensywność wrażeń podczas oglądania
- Technologia Pixel Precise HD zapewnia ostrzejsze szczegóły dynamicznych obrazów

Mniej znaczy więcej — doskonały obraz w konstrukcji bez ramy

- Konstrukcja z ramą o minimalnej grubości nadaje telewizorowi bardziej wyrafinowany wygląd
- Doskonałe wykończenie — telewizory, które wyglądają równie dobrze jak działają

PHILIPS

Niezwykle smukły telewizor LED 3D Smart
119 cm (47") Easy 3D, DVB-T/C/S/S2

Zalety

Konstrukcja bez ramy

Elegancki. Minimalistyczny. Dyskretny. Pięknie wykonany z jednego kawałka wysokiej jakości szkła. Okolony niezwykle cienką ramą. Zaprojektowany tak, aby pasował do każdego wnętrza.

Prawdziwe materiały

Dom odzwierciedla styl właściciela. Z tego powodu w naszych produktach zastosowaliśmy subtelne, wyrafinowane kolory i wykończenie oraz wysokiej jakości materiały, takie jak aluminium i stal, dzięki czemu nasze telewizory idealnie komponują się z wystrojem wnętrza.

Połączenia wideo przez Skype™ w telewizorze*



Odkryj nowy wymiar rozmów telefonicznych i dziel się swoimi doświadczeniami z osobami, które są dla Ciebie ważne, bez względu na to, gdzie się znajdują. Dzięki programowi Skype™ w telewizorze możesz wykonywać połączenia głosowe i wideo z salonu. Wystarczy podłączyć do telewizora opcjonalną kamerę Philips (PTA317) i już można cieszyć się doskonałą jakością obrazu i dźwięku, siedząc na wygodnej kanapie.

Wbudowana karta Wi-Fi



Wbudowana karta Wi-Fi telewizora Philips Smart TV sprawia, że łączenie z siecią domową jest szybkie i łatwe, co pozwala na dostęp do świata rozrywki lub bezprzewodowe udostępnianie multimediów w domu.

Internetowe aplikacje Smart TV



Odkryj świat wykraczający poza tradycyjną telewizję. Wypożyczaj i strumieniowo przesyłaj bezpośrednio do telewizora filmy, nagrania wideo, gry i inne materiały 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. Komunikuj się z rodziną i przyjaciółmi za pomocą programu Skype™ lub sieci

47PFL6198K/12

społecznościowych. Lub... po prostu przeglądaj strony internetowe!

Pilot z klawiaturą



Przejmij kontrolę. Nasz całkowicie intuicyjny pilot ma wszystkie tradycyjne elementy, takie jak przyciski kursora, regulacji głośności i skrótów. Po drugiej stronie znajduje się pełna klawiatura, która umożliwia szybkie i proste wpisywanie tekstu w każdej sytuacji. Nasz inteligentny pilot jest też wyposażony w czujniki żyroskopowe, dzięki czemu rozróżnia „górze” i „dół” — co oznacza, że można wysłać wiadomości tekstowe, nie martwiąc się, że zmieni się przy tym kanał.

Wi-Fi Miracast™*



Oglądaj wybrane materiały multimedialne w dowolnym miejscu i czasie. Przenieś obraz widoczny na wyświetlaczu urządzenia na duży ekran. Udostępniaj zdjęcia ze smartfona, laptopa i nie tylko. Połączenia można łatwo skonfigurować, a technologia ta jest obsługiwana przez wiele urządzeń.



Dane techniczne

Ambilight

- Funkcje Ambilight: Dostosowywanie się do koloru ściany, Tryb oświetlenia Lounge
- Wersja Ambilight: Dwustronny XL

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cal): 47 cali
- Przekątna ekranu (cm): 119 cm
- Wyświetlacz: LED Full HD

- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- 3D: Gra na pełnym ekranie w trybie dwuosobowym*, Regulacja głębi 3D, Konwersja trybu 2D do 3D, Easy 3D
- Jasność: 400 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Pixel Precise HD, Micro Dimming, Perfect Motion Rate 700 Hz, Technologia Perfect 3D Natural Motion
- Dynamiczny kontrast ekranu: 500 000:1

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

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

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/C/S/S2
- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4

Connections

Side



Rear



Dane techniczne

Smart TV

- Telewizor interaktywny: HbbTV*
- Przewodnik po programach telewizyjnych*: Elektroniczny program na 8 dni
- Aplikacje SmartTV*: Catch-up TV, Netflix*, Aplikacje internetowe, Internetowe sklepy z filmami, Otwieranie przeglądarki internetowej, YouTube
- Telewizor z dostępem do sieci społecznościowych: Facebook, Skype, Twitter

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty video: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG

Interakcja z użytkownikiem

- Bezprzewodowa interakcja: SimplyShare, Serwer i klient MultiRoom*, Pilot zdalnego sterowania z inteligentnym wpisywaniem tekstu, Certyfikat Wi-Fi Miracast*, Monitor komputerowy
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB*
- Łatwa instalacja: Automatyczne wykrywanie urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Łatwa obsługa: Sterowanie jednym przyciskiem Home, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez Internet
- Ustawienia formatu ekranu: Automatyczne wypełnianie, Automatyczne powiększenie, Format filmowy 16:9, Duże powiększenie, Nieskalowany, Panoramiczny
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1200 stron)
- Aplikacja MyRemote*: Kontrola, Nagrywanie w aplikacji MyRemote, Simply Share, Przewodnik telewizyjny, Wi-Fi Smart Screen

Procesor

- Typ procesora: Dual-Core

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 24 W (2 x 12 W)
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności, Wyraźne brzmienie, Incredible Surround, Pure Bass, 3D wOOx

Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 3D, Zwrotny kanał audio (ARC)
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Dodawanie do ekranu głównego (tryb plug & play), Automatyczne przenoszenie napisów (Philips), Łącze Pixel Plus (Philips), Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba złączy Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 3
- Połączenie bezprzewodowe: Wbudowana karta Wi-Fi 11n
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Wyjście słuchawkowe, Wejście audio L/P

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $\leq 0,1\text{ W}$
- Klasa energetyczna: A+
- Etykieta energetyczna UE: 59 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Tryb Eco, Czujnik światła, Wyłączanie obrazu (dla radia)
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: $\leq 0,1\text{ W}$
- Roczne zużycie energii: 82 kWh

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Przewód zasilający, Pilot, 2 baterie AAA, Obracana podstawa, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Zasilacz sieciowy DC, Adapter przewodu komponentowego, Broszura gwarancyjna, 6 par pasywnych okularów 3D
- Akcesoria opcjonalne: Kamera telewizyjna Philips PTA317, Okulary 3D PTA417, Zestaw do gier z okularami 3D PTA436

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1064 mm
- Wysokość urządzenia: 625 mm
- Głębokość urządzenia: 32,5 mm
- Waga produktu: 15,1 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1064 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 696 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 225 mm
- Waga produktu (z podstawą): 16,6 kg
- Szerokość pudełka: 1240 mm
- Wysokość pudełka: 789 mm
- Głębokość pudełka: 132 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 20,3 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: 400 x 400 mm



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 4.0.12

EAN: 87 12581 67915 6

© 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

* Aplikacja MyRemote i powiązane z nią funkcje różnią się w zależności od modelu telewizora i kraju, a także modelu urządzenia inteligentnego i systemu operacyjnego. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie www.philips.com/TV.

* Zgodność zależy od certyfikatu Wi-Fi Miracast systemu Android w wersji 4.2 lub nowszej. Szczegółowe informacje można znaleźć w dokumentacji technicznej urządzenia.

* Aby pobrać aplikację dla telewizora Smart TV, odwiedź stronę www.philips.com/tv i odkryj usługi dostępne w Twoim kraju.

* Kamera (PTA317) do telewizora Philips jest sprzedawana oddzielnie.

* Z opisanych wyżej względów dzieci nie powinny oglądać obrazu 3D bez nadzoru rodziców. Nie zalecamy oglądania obrazu 3D przez dzieci w wieku poniżej 6 lat.

* 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.

* 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.

* Elektroniczny przewodnik telewizyjny i faktyczna dostępność (do 8 dni) zależą od kraju i operatora.

* 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.

* Dla HbbTV, klienta Multiroom i serwera, a także serwisu Netflix i aplikacji MyRemote wymagana jest aktualizacja oprogramowania.