

Niezwykle smukły telewizor 4K z systemem Android TV, 3-stronnym systemem Ambilight i technologią Pixel Plus Ultra HD

- 139 cm (55")
- Telewizor LED 4K Ultra HD
- 4-rdzeniowy, 16 GB z opcją rozszerzenia
- DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

55PUS6482/12



Niezwykle smukły telewizor LED 4K z systemem Android

z 3-stronnym systemem Ambilight

Precyzyjne wykonanie i uniwersalne wzornictwo — telewizor Philips 6400 łączy w sobie zachwycającą rozdzielczość 4K Ultra HD ze wspaniałą jakością dźwięku płynącego z wbudowanego głośnika SoundBar z głośnikiem niskotonowym. Ponadto system Android TV daje niezrównane możliwości.

Korzyści

PHILIPS

Wyjątkowa lekkość

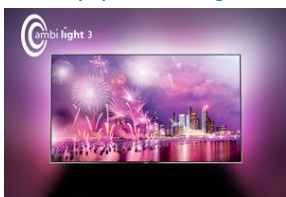
- Technologia Ambilight na zawsze odmieni Twój sposób postrzegania telewizorów
- Otwarta podstawa z metaliczną srebrną ramą sprawia wrażenie, jakby unosiła się w powietrzu

Skupienie na jakości obrazu

- Odkryj jakość obrazu Ultra HD z technologią Pixel Plus Ultra HD
- Zachwyć się wspaniałym poziomem kontrastu, koloru i ostrości z HDR Premium
- Odślaniamy pełne spektrum kolorów przekraczające Twoją wyobraźnię

Cechy

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.

Podstawa z metaliczną srebrną ramą

Niesamowicie stylowa otwarta podstawa o metalicznej srebrnej ramie, która sprawia wrażenie, jakby unosiła się w powietrzu. Jest to możliwe dzięki użyciu precyzyjnie przyciętej, bardzo wytrzymałej stali o wysokiej jakości i futurystycznym wyglądzie.

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 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 uchwyty 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.

Porywający telewizor bez ograniczeń — z systemem Android

- Wykorzystaj możliwości czterordzeniowego procesora i zintegrowanego systemu Android
- Sklep Google Play i galeria aplikacji Philips — wyjdź poza zwykłą telewizję
- Stworzony z myślą o lepszym odbiorze platformy Netflix

Dźwięk nigdy jeszcze nie brzmiał tak dobrze

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

Czterordzeniowy procesor i system Android

QuadCore



Czterordzeniowy procesor firmy Philips łączy się z systemem Android, aby zapewnić ekscytujące wrażenia podczas grania. Dzięki systemowi Android w telewizorze można nawigować, włączać aplikacje i odtwarzać filmy w bardzo szybki, niezwykle intuicyjny i niesamowicie atrakcyjny sposób.

Treści wyświetlane w telewizorze



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.

Zauważalna klarowność dźwięku

Specjalnie opracowany dźwięk w smukłej konstrukcji. Wsłuchaj się w niewiarygodne tony wysokie i naturalne tony średnie wydobywające się z wielu mikroprzetworników eleganckiego panelu głośnikowego. Kiedy możesz usłyszeć każdy szept, krok i skrzypnięcie podłogi, nie potrzeba zbyt wiele, aby wyobrazić sobie jak niezwykle wyraźnie brzmi każde zderzenie, wybuch czy eksplozja. Jeśli chodzi o basy, nic nie może się równać ze strategicznie rozmieszczonymi głośnikami tylnymi zapewniającymi głębokie i bogate tony niskie. To telewizor, który brzmi równie dobrze, jak wygląda.

Dźwięk DTS HD Premium

Wspaniałe głośniki telewizora potrzebują wydajnego systemu przetwarzania, który zachowa czystość oryginalnych materiałów audio. Technologia DTS HD Premium Sound została opracowana, aby zapewnić użytkownikom jakość, jakiej można oczekiwać od sprzętu wysokiej klasy: otaczający dźwięk przestrzenny, głębokie i bogate brzmienie basów oraz niezwykle wyraźne dialogi przy wysokich poziomach głośności — bez zniekształceń, wahań i ścinania pasma.

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 |
| Funkcje Ambilight | Wbudowane funkcje Ambilight + Hue Ambilight Muzyka Tryb gry Dostosowywanie się do koloru ściany Tryb Lounge |

Obraz/wyświetlacz

| | |
|----------------------------------|--|
| Wyświetlacz | LED 4K Ultra HD |
| Przekątna ekranu (cm) | 139 cm |
| Przekątna ekranu (cale) | 55 cali |
| Rozdzielczość panelu | 3840 x 2160 |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 400 cd/m ² |
| Funkcje poprawy obrazu | Micro Dimming Pro Ultra Resolution Natural Motion Pixel Plus Ultra HD 1300 PPI |
| Szczytowy współczynnik luminacji | 65 % |

Android

| | |
|------------------------------------|---|
| System operacyjny | Android™ 6.0 (Marshmallow) |
| Fabrycznie zainstalowane aplikacje | Filmy z Google Play* Muzyka z Google Play* Wyszukiwanie Google YouTube |
| Dostępna pamięć | opcja powiększenia poprzez zewnętrzny dysk USB 16 GB |

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 Przeglądarka otwartego Internetu 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 w Internecie |
| Ustawienia formatu ekranu | Podstawowe — Wypełnienie ekranu Dopasowanie do ekranu Zaawansowane — Przesunięcie Powiększenie, rozciągnięcie |
| Aplikacja Philips TV Remote* | Aplikacje Kanały Kontrola Teraz w TV Przewodnik telewizyjny Video na żądanie |
| Pilot zdalnego sterowania | z klawiaturą |

Przetwarzanie

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

Dźwięk

| | |
|-------------------------|---|
| Moc wyjściowa (RMS) | 25 W |
| Funkcje poprawy dźwięku | Wyraźne brzmienie Smart Sound Dźwięk DTS-HD Premium [Dźwięk DTS-HD Premium] |

Możliwości połączeń

| | |
|--------------------------------------|--|
| Liczba połączeń HDMI | 4 |
| Liczba złączy USB | 2 |
| Liczba złączy komponentowych (YPbPr) | 1 |
| Połączenia bezprzewodowe | Dwupasmowe Wbudowana łączność Wi-Fi 11ac 2x2 Common Interface Plus (CI+) Cyfrowe wyjście audio (optyczne) |
| Inne połączenia | Antena IEC75 Gniazdo anteny satelitarnej Ethernet-LAN RJ-45 Wejście audio L/P Wyjście na słuchawki |
| Funkcje HDMI | 4K Zwrotny kanał audio (ARC) Przesyłanie wiązki pilota Sterowanie dźwiękiem Tryb gotowości Odtwarzanie jednym przyciskiem |
| EasyLink (HDMI-CEC) | Tak, przez złącze HDMI1 Tak, przez złącze HDMI2 |
| HDCP 2.2 | |

Zastosowania multimedialne

| | |
|-----------------------------|---|
| Odtwarzane formaty wideo | Kontenery: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC (H.265) [Seria telewizorów EU] |
| Obsługiwane formaty napisów | VP9 .SRT .SUB .TXT .SMI |
| Odtwarzane formaty muzyki | AAC MP3 WAV WMA (od wersji 2 do wersji 9.2) WMA-PRO (wersja 9 i 10) |
| Odtwarzane formaty obrazów | JPEG |

Obsługiwana rozdzielczość wyświetlacza

| | |
|--------------------------------------|---|
| 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/Odbiór/Transmisja

| | |
|----------------------------------|--|
| Obsługa HEVC | Tak |
| 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 | Tak Telegazeta Hypertext (1000 stron) |

Moc

| | |
|--------------------------------|---|
| Zasilanie sieciowe | 220–240 V AC, 50/60 Hz |
| 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) Czujnik światła |
| Temperatura otoczenia | 5°C–35°C |
| Klasa energetyczna | A |
| Etykieta energetyczna UE | 102 W |
| Roczne zużycie energii | 149 kWh |
| Zawartość rtęci | 0 mg |
| Obecność ołowiu | Tak* |

Wymiary

| | |
|-------------------|---------|
| Szerokość pudełka | 1360 mm |
|-------------------|---------|

| | |
|--|--------------|
| Wysokość pudełka | 920 mm |
| Głębokość pudełka | 170 mm |
| Szerokość urządzenia | 1244,2 mm |
| Wysokość urządzenia | 747,5 mm |
| Głębokość urządzenia | 72,2 mm |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 1244,2 mm |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 813,9 mm |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 266,3 mm |
| Szerokość podstawy telewizora | 780 mm |
| Waga produktu | 16,3 kg |
| Waga produktu (z podstawą) | 17,1 kg |
| Waga wraz z opakowaniem | 22,1 kg |
| Uchwyt ścienny zgodny ze standardem VESA | 300 x 200 mm |

Akcesoria

| | |
|----------------------|--|
| Akcesoria w zestawie | Pilot zdalnego sterowania 2 baterie AAA Przewód zasilający Przewód minijack > L/R Przewód minijack > YPbPr Skrócona instrukcja obsługi Broshura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa Podstawa na biurko |
|----------------------|--|

* 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.

* 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.

* Pamiętaj, że aplikacje Amazon mogą być niedostępne w Twoim kraju (aplikacje Amazon działają obecnie tylko w Wielkiej Brytanii, Niemczech i Austrii)

* 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.



Dane wkrótce ulegną zmianie
2017, Lipiec 27

Version: 7.5.1
EAN: 8718863011515

© 2017 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