



Philips 6000 series
Niezwyczajnie smukły
telewizor LED Full HD
LED

121 cm (48")

Telewizor LED Full HD
DVB-T/C/S/S2



48PFK6300

Niezwyczajnie smukły telewizor LED Full HD LED

z dwustronnym systemem Ambilight

Telewizor Full HD z serii 6300 z technologią Perfect Pixel HD zapewnia płynny i żywy obraz charakteryzujący się wyrazistością i realizmem. Wysokiej jakości materiały, smukłe linie i wyjątkowe funkcje, takie jak Ambilight, sprawiają, że korzystanie z tego modelu jest jeszcze przyjemniejsze.

Funkcja Ambilight wzbogaca wrażenia wizualne

- Technologia Ambilight na zawsze odmieni Twój sposób postrzegania telewizorów

Obraz w pełnej krasie

- Technologia Perfect Natural Motion zapewnia płynność i niezwykłą ostrość ruchomych obrazów
- Funkcja Micro Dimming optymalizuje kontrast w telewizorze
- Technologia Super Resolution tworzy lepszy obraz — strefa po strefie
- Perfect Pixel HD — nagradzana technologia jakości obrazu

Niezwyczajna dbałość o szczegóły

- Nowoczesne wzornictwo pasuje do współczesnego wystroju wnętrza
- Centralna, wygięta podstawa wykorzystuje zasady geometrii

PHILIPS

Zalety

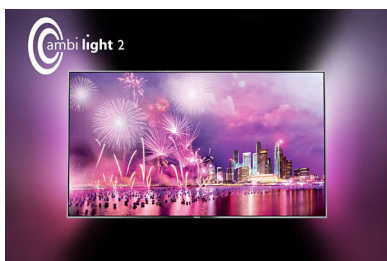
Centralna, wygięta podstawa

Dolna część centralnej, wygiętej podstawy ma wyrafinowane i błyszczące srebrne wykończenie. Została ona połączona z wyjątkowo smukłą, wygiętą nóżką, aby stworzyć konstrukcję, która pasuje do każdego nowoczesnego wnętrza.

Nowoczesne wzornictwo

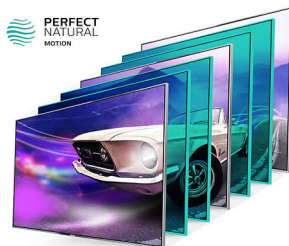
Telewizor ma nowoczesny wygląd, który pasuje do wystroju wnętrza. Ponieważ powinien wyglądać równie dobrze wyłączony, jak włączony.

Dwustronny 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.

Technologia Perfect Natural Motion



Uwielbiasz oglądać filmy, ale wymagasz możliwie najlepszego obrazu. Perfect Natural Motion to nasza nagradzana technologia udoskonalania ruchu, która zmniejsza migotanie i zapewnia niezrównaną płynność ruchomych obrazów. Filmy są nagrywane z 24 klatkami na sekundę. Technologia PNM czterokrotnie zwiększa liczbę klatek do 100, dzięki czemu eliminuje migotanie, aby obraz był płynny i idealnie ostry.

Micro Dimming



Dzięki specjalnemu oprogramowaniu, które analizuje obraz w 6400 różnych strefach i odpowiednio go reguluje, zyskujesz niesamowity kontrast i wspaniałą jakość

obrazu, które pozwalają jeszcze pełniej przeżyć to, co dzieje się na ekranie.

Super Resolution

Technologia Super Resolution poprawia ostrość i szczegółowość całego obrazu — strefa po strefie. Poza zaawansowanym ulepszeniem całego obrazu przeprowadza też dodatkowe analizy szczegółów i koloru. Efektem tej pracy jest żywy, naturalny i realistyczny obraz.

Technologia Perfect Pixel HD

Korzystając z dziedzictwa tej nagradzanej technologii, udało nam się podnieść już i tak wysoką jakość obrazu na zupełnie nowy poziom. Technologia Philips Perfect Pixel HD Engine zapewnia płynny i niezwykle ostry obraz. Od intensywnych, żywszych kolorów i naturalnych odcieni skóry po głębszą czerń i jaśniejszą biel — każdy szczegół to prawdziwa przyjemność dla oczu.

Dane techniczne

Ambilight

- Funkcje Ambilight: Tryb gry, Dostosowywanie się do koloru ściany, Tryb Lounge
- Wersja Ambilight: 2-stronna

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 48 cali
- Przekątna ekranu (cm): 121 cm
- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080
- Jasność: 350 cd/m²
- Silnik graficzny: Technologia Perfect Pixel HD
- Funkcje poprawy obrazu: Perfect Natural Motion, Perfect Motion Rate 700 Hz, Micro Dimming, Super Resolution

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Obraz z komputera: rozdzielczość do 1920 x 1080 przy 60 Hz
- Wejścia wideo: 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
- Przewodnik telewizyjny*: Elektroniczny program na 8 dni
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Obsługiwane formaty napisów: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG

Interakcja z użytkownikiem

- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB*
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB
- Ustawienia formatu ekranu: Automatyczne powiększenie, SuperZoom, Format filmowy 16:9, Nieskalowany, 4:3, Panoramiczny

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Incredible Surround, Wyraźne brzmienie, Domyślne ustawienie głośności, Regulacja tonów niskich, Smart Sound

Możliwości połączeń

- Liczba wejść HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba złączy Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 1
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Certyfikat CI+1.3, Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $\leq 0,3$ W
- Klasa energetyczna: A+
- Etykieta energetyczna UE: 67 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Wyłączenie obrazu (dla radia)
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: $\leq 0,3$
- Roczne zużycie energii: 98 kWh

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, 2 baterie AA, Obracana podstawa, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1079 mm
- Wysokość urządzenia: 623 mm
- Głębokość urządzenia: 48 mm
- Waga produktu: 12,3 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1079 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 686 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 264 mm
- Waga produktu (z podstawą): 16 kg
- Szerokość pudełka: 1201 mm
- Wysokość pudełka: 772 mm
- Głębokość pudełka: 131 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 18,9 kg

Connections

Side



Rear



Data wydania 2023-10-20

Wersja: 3.1.1

EAN: 87 18863 00229 2

© 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.

* 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.

* 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.