



Philips LED
Telewizor 4K

Telewizor 189 cm (75")

Pixel Precise Ultra HD
Inteligentna platforma Titan OS
Dźwięk Dolby Atmos



75PUS7009

Telewizor 4K

Zaskakująco inteligentny, idealnie ostry.

Przygotuj się na więcej zabawy! Ten telewizor 4K UHD Smart TV zapewnia łatwy dostęp do ulubionych usług strumieniowych i jest pełen bezpłatnych kanałów. Uzyskasz ostry obraz, płynną rozgrywkę i realistyczny dźwięk Dolby Atmos.

Kinowy dźwięk i epicka rozrywka.

- Dolby Atmos — kinowa jakość dźwięku
- Doskonały do gier. VRR i niski input lag na dowolnej konsoli.

Smukły telewizor. Zrównoważone materiały.

- Pilot z plastiku pochodzącego z recyklingu. Odpowiedzialne opakowanie.
- Atrakcyjny wygląd z ekranem prawie bez ramki.

Telewizor LED 4K. Ostry obraz, który Cię pochłonie.

- Niezwykle ostry i żywy obraz.
- Proste wyszukiwanie dzięki TITAN OS.

PHILIPS

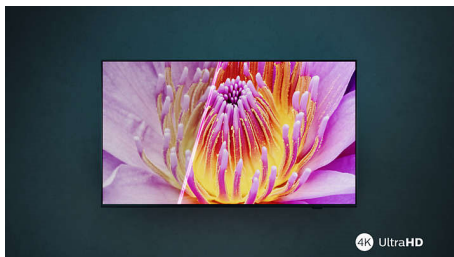
Telewizor 4K

Telewizor 189 cm (75") Pixel Precise Ultra HD, Inteligentna platforma TITAN OS, Dźwięk Dolby Atmos

75PUS7009/12

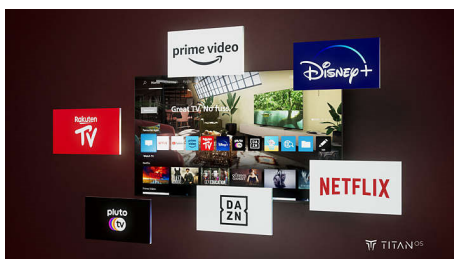
Zalety

Ostry obraz



Oglądaj ulubioną rozrywkę na tym telewizorze LED 4K UHD. Silnik Philips Pixel Precise Ultra HD w telewizorze optymalizuje jakość obrazu, zapewniając, że jest ostry, ma bogate kolory i płynny ruch. Uzyskaj najlepsze możliwe wrażenia z oglądania za każdym razem.

Inteligentna platforma TITAN OS



Dzięki naszej inteligentnej platformie TV TITAN OS szybko i łatwo znajdziesz ulubiony program. Kochasz seriale? Możesz kontynuować oglądanie bezpośrednio z ekranu głównego. A jeśli szukasz czegoś nowego, możesz przeglądać kategorie, np. filmy akcji lub dramaty, i wyświetlać rekomendacje z

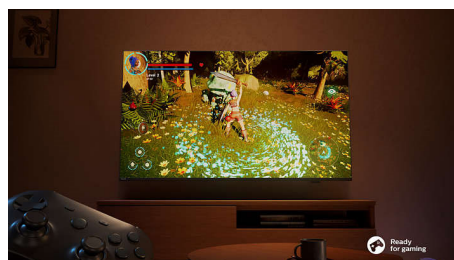
najlepszych usług strumieniowych — wszystkie w jednym miejscu.

Dolby Atmos



Dolby Atmos zapewnia głębsze doznania, umieszczając dźwięki w przestrzeni wokół odbiorcy i nad nim. Czy jest to przelatujący nad głową statek kosmiczny, czy kroki osoby skradającej po cichu za Tobą, będziesz w samym centrum akcji.

Wspaniała rozrywka przy grach



Złącze HDMI 2.1 pozwala w pełni korzystać z możliwości konsoli dzięki szybkiej rozgrywce i płynnej grafice. Urządzenie obsługuje technologię VRR, ustawienie małego

opóźnienia aktywuje się automatycznie po włączeniu konsoli.

Materiały przyjazne środowisku



Dzięki niemal bezramkowemu ekranowi ten elegancki telewizor 4K UHD wygląda świetnie w każdym pomieszczeniu. Pilot do telewizora wykonany jest z plastiku pochodzącego z recyklingu, nasze opakowania są wykonane z kartonu z recyklingu z certyfikatem FSC, a wkładki są drukowane na papierze z recyklingu.

Atrakcyjny wygląd

Atrakcyjny wygląd z ekranem prawie bez ramki.



Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Przekątna ekranu (cale): 65 cali
- Przekątna ekranu (cm): 164 cm
- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD
- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160
- Silnik graficzny: Pixel Precise Ultra HD

Rozdzielczość wejściowa wyświetlacza

- Rozdzielczość – Częstotliwość odświeżania: 576p–50 Hz, 640 x 480–60 Hz, 720p–50 Hz, 60 Hz, 1920 x 1080p – 24/25/30/50/60 Hz, 2560 x 1440 – 60 Hz, 3840 x 2160p – 24/25/30/50/60 Hz

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Przewodnik telewizyjny*: Elektroniczny program na 8 dni
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Obsługa HEVC

Smart TV

- Aplikacje SmartTV*: Netflix, HBO, YouTube, Filmy Amazon Prime, Kanał TITAN, Aplikacja NFT*
- System operacyjny: TITAN OS
- Dostępna pamięć flash*: 8 GB

Funkcje technologii Smart TV

- Interakcja z użytkownikiem: Dublowanie ekranu
- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Sterowanie głosowe*: Wbudowana aplikacja Amazon Alexa
- Funkcja Smart Home: Współpraca z Amazon Alexa, Obsługa Asystenta Google, Control4

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Odtwarzane formaty muzyki: MP3, WAV, AAC, FLAC
- Obsługiwane formaty napisów: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W

- Konfiguracja głośników: Dwa głośniki pełnozakresowe 10 W
- Kodek: Dolby Digital, Dolby Atmos, DTS:X
- Funkcje poprawy dźwięku: Wzmocnienie basów Dolby, Wyraźne dialogi, Dźwięk oparty na sztucznej inteligencji, Korektor A.I., Ustawienie głośności Dolby, Tryb nocny

Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 3
- Funkcje HDMI: 4K, Zwrotny kanał audio (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Otwieranie jednym przyciskiem
- Liczba wejść USB: 2
- Połączenie bezprzewodowe: Jednopasmowa łączność Wi-Fi 802.11n 2x2
- HDCP 2.3: Tak — wszystkie wejścia HDMI
- HDMI ARC: Tak, przez złącze HDMI1
- Funkcje HDMI 2.1: eARC przez HDMI 1, Obsługa eARC/VRR/ALLM
- EasyLink 2.0: HDMI-CEC dla telewizorów Philips/SB, Ustawienie zewnętrzne za pomocą interfejsu telewizora

Obsługiwane funkcje wideo HDMI

- Gry: ALLM, HDMI VRR
- Nagrywarka z dyskiem twardym: HLG, HDR10, Zgodność z formatem HDR10+

Karta energetyczna UE

- Numer rejestracyjny EPREL: 1928001
- Klasa energetyczna dla SDR: E
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla SDR: 105 kWh/1000 godz.
- Klasa energetyczna dla HDR: G
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla HDR: 286 kWh/1000 godz.
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: n.d.
- Tryb gotowości w sieci: 2.0 W
- Wykorzystana technologia panelu: LED LCD

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Pobór mocy w trybie gotowości: mniej niż 0,5 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Wyłączenie obrazu (dla radia), Tryb Eco, Czujnik światła

Akcesoria

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

Design

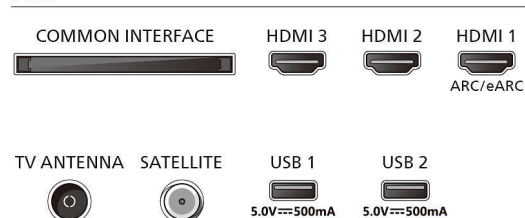
- Kolor telewizora: Czarna matowa ramka
- Pionowa konstrukcja: Czarna podstawa łukowa

Wymiary

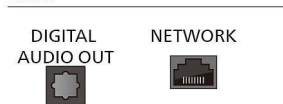
- Odległość między 2 podstawami: 1315 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 600 x 400 mm
- Telewizor bez podstawy (szer. x wys. x gł.): 1668 x 964 x 84 mm
- Telewizor z podstawą (szer. x wys. x gł.): 1668 x 1045 x 333 mm
- Karton opakowania (szer. x wys. x gł.): 1790 x 1185 x 203 mm
- Waga telewizora bez podstawy: 28,3 kg
- Waga telewizora z podstawą: 27,9 kg
- Waga wraz z opakowaniem: 38,4 kg

Connections

Side



Rear



Data wydania 2024-04-18

Wersja: 2.2.1

© 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

* Otów 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.

* 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.

* Dostępność aplikacji Smart TV różni się w zależności od modelu telewizora i kraju. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie www.philips.com/smarttv.

* 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.

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

* Wymagana subskrypcja usługi Netflix. Podlega warunkom określonym na stronie <https://www.netflix.com>.

* Usługa Amazon Prime jest dostępna w wybranych językach i krajach.

* Amazon, Alexa i wszystkie powiązane logo są znakami towarowymi firmy Amazon.com, Inc. lub jej spółek zależnych. Usługa Amazon Alexa jest dostępna w wybranych językach i krajach.

* Przycisk usługi Over-the-top na pilocie różni się w zależności od kraju. Należy sprawdzić zakupiony produkt.

* Asystent Google jest dostępny w różnych językach i krajach w zależności od typu produktu.

* Dostępność i funkcjonalność usług sterowania głosowego różni się w zależności od kraju i języka.