



Philips LED
Telewizor Smart TV HD

TV 80 cm (32")

Inteligentna platforma TITAN OS
Pixel Plus HD
Ostry obraz HD



32PHS6009

Inteligentny. Wszechstronny. Kompaktowy.

Telewizor Smart TV HD

Niezależnie od tego, czego szukasz, ten telewizor LED pomoże Ci to znaleźć. Telewizor wyszuka wszystkie duże usługi przesyłania strumieniowego lub zaproponuje coś do obejrzenia. Wyraźny dźwięk i ostry, żywy obraz sprawiają, że rozrywka jest jeszcze bardziej wciągająca.

Telewizor LED. Doskonała jakość i wydajność.

- Ostry i żywy obraz.
- Proste wyszukiwanie dzięki TITAN OS.
- Dolby Audio dla bogatszego, wyraźniejszego dźwięku TV.

Wąska konstrukcja i odpowiedzialne opakowanie.

- Pilot z plastiku pochodzącego z recyklingu. Odpowiedzialne opakowanie.
- Smukła, atrakcyjna konstrukcja.

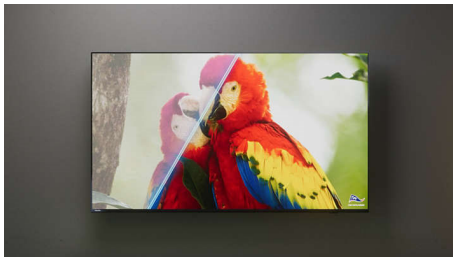
Mały i inteligentny

- Kompaktowe wymiary.
- Kompatybilność z asystentami głosowymi.

PHILIPS

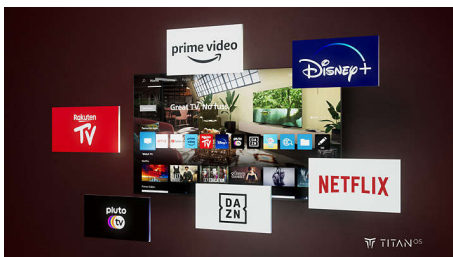
Zalety

Ostry obraz



Oglądaj ulubioną rozrywkę z radością na telewizorze Philips HD LED. Silnik przetwarzania w telewizorze optymalizuje jakość obrazu, zapewniając, że jest ostry, ma bogate kolory i płynny ruch. Otrzymaj 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 Audio

Zanurz się w swoich ulubionych programach i filmach. Ten telewizor LED Smart TV obsługuje Dolby Audio, zapewniając wyraźniejszy i czystszy dźwięk. Cokolwiek lubisz oglądać, usłyszysz to lepiej.

Materiały przyjazne środowisku

Ten inteligentny telewizor ma elegancki wygląd, a praktycznie bezramkowy ekran pasuje do niemal każdego wnętrza. Pilot do telewizora wykorzystuje plastik z recyklingu, nasze opakowanie wykorzystuje karton z recyklingu z certyfikatem FSC, a wkładki są drukowane na papierze z recyklingu.

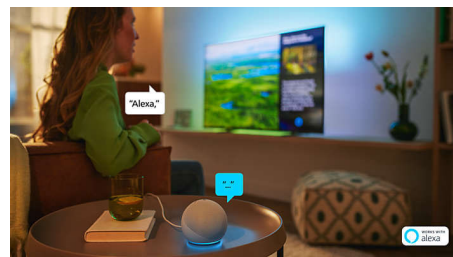
Atrakcyjny wygląd

Smukła, atrakcyjna konstrukcja.

Kompaktowe wymiary

Kompaktowe wymiary.

Sterowanie głosowe oparte na sztucznej inteligencji



Możesz poprosić Alexę o sterowanie telewizorem za pomocą urządzeń obsługujących Alexę lub możesz sterować telewizorem za pomocą inteligentnych głośników Google. Użyj swojego głosu, aby znaleźć filmy i programy, uzyskać rekomendacje i nie tylko.

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Przekątna ekranu (cale): 32 cali
- Przekątna ekranu (cm): 80 cm
- Wyświetlacz: Telewizor LED HD
- Rozdzielczość panelu: 1280 x 720 (720p)
- Natywna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- Funkcje poprawy obrazu: Pixel Plus

Rozdzielczość wejściowa wyświetlacza

- Rozdzielczość – Częstotliwość odświeżania: 576p–50 Hz, 640 x 480–60 Hz, 720p–50 Hz, 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

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): 10 W
- Konfiguracja głośników: 2 głośniki szerokopasmowe 5 W
- Kodek: Dolby Digital MS12, V2.6.2
- Funkcje poprawy dźwięku: Wyraźne dialogi,

Dźwięk oparty na sztucznej inteligencji, Korektor A.I., Ustawienie głośności Dolby, Tryb nocny, Wzmocnienie basów Dolby

Łączność WiFi

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

Obsługiwane funkcje wideo HDMI

- Nagrywarka z dyskiem twardym: HLG, HDR10

Karta energetyczna UE

- Numer rejestracyjny EPREL: 1892003
- Klasa energetyczna dla SDR: D
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla SDR: 21 kWh/1000 godz.
- Klasa energetyczna dla HDR: F
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla HDR: 32 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

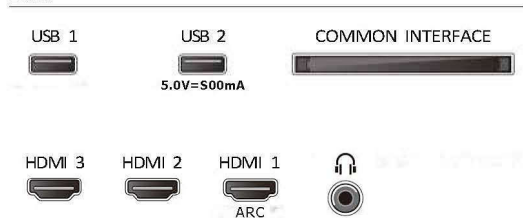
- Kolor telewizora: Czarna matowa ramka
- Pionowa konstrukcja: Czarna podstawa łukowa

Wymiary

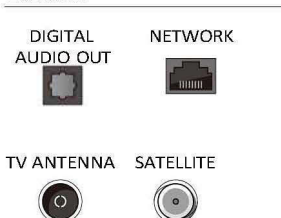
- Szerokość urządzenia: 719 mm
- Wysokość urządzenia: 432 mm
- Głębokość urządzenia: 84 mm
- Waga produktu: 4,0 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 719 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 471 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 188 mm
- Waga produktu (z podstawą): 4,1 kg
- Szerokość pudełka: 808 mm
- Wysokość pudełka: 510 mm
- Głębokość pudełka: 136 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 5,5 kg
- Wymiary uchwytu ściennego: 200 x 200 mm

Connections

Side



Bottom



Data wydania 2024-04-18

Wersja: 2.2.1

EAN: 87 18863 04099 7

© 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

* 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.

* 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.