



Philips LED
Telewizor MiniLED 4K
UHD Android TV

Procesor P5 AI Perfect Picture

Dźwięk Dolby Atmos
Telewizor z 4-stronnym ośw.
Ambilight
Telewizor Android TV 164 cm
(65")



65PML9507

Zobacz więcej. Poczuj więcej.

Telewizor MiniLED 4K UHD Android TV

Bardziej realistyczny, pokazujący więcej detali i szybciej reagujący telewizor Philips MiniLED. Najdoskonalszy obraz LED i funkcja Ambilight sprawiają, że wszystko, co oglądasz i w co grasz, będzie wyglądać niesamowicie. Rozgrywka jest niezwykle płynna i towarzyszy jej doskonały dźwięk.

Prawdziwy kolor. Niesamowita głębia. Elastyczny dźwięk.

- Kinowy obraz i dźwięk. Dolby Vision i Dolby Atmos.
- IMAX w Twoim domu. Certyfikat IMAX Enhanced.
- Bezprzewodowy zestaw domowy Philips z technologią DTS Play-Fi
- Obsługa głównych formatów HDR: zobacz więcej szczegółów tak, jak zaplanował to reżyser

Niesamowita rozgrywka. Łatwe sterowanie.

- Po prostu inteligentny. Android TV.
- Sterowanie głosowe. Asystent Google. Współpracuje z usługą Alexa.
- Niesamowita rozgrywka. 120 Hz. VRR, Freesync.

Duży. Jasny. Piękny.

- Bardziej realistyczne wrażenia niż kiedykolwiek. 4-stronne oświetlenie Ambilight.
- Wyjątkowa konstrukcja. Z myślą o przyszłości.
- Znakomity obraz na dużym ekranie. Telewizor MiniLED.
- Niezależnie od tego, co oglądasz, obraz jest realistyczny. Procesor P5 z AI.

PHILIPS

Telewizor MiniLED 4K UHD Android TV
Procesor P5 AI Perfect Picture Dźwięk Dolby Atmos, Telewizor z 4-stronnym ośw. Ambilight, Telewizor Android TV 164 cm (65")

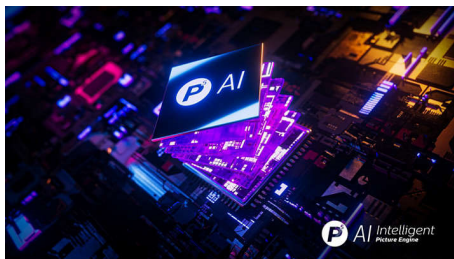
Zalety

4-stronne oświetlenie Ambilight



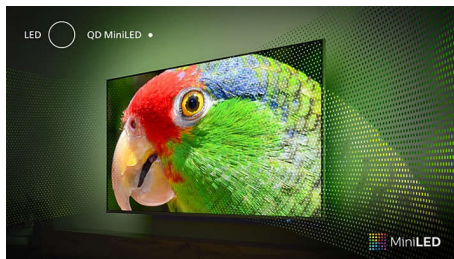
Dzięki oświetleniu Ambilight wspaniałe wrażenia płynące z oglądania telewizora MiniLED firmy Philips stają się jeszcze lepsze. Diody LED na wszystkich czterech bokach telewizora świecą się i zmieniają kolor w sposób idealnie zsynchronizowany z kolorami akcji na ekranie lub muzyką. Efekt jest tak ciepły i wciągający, że zapomnisz, jak wyglądała telewizja bez tej funkcji.

Procesor obrazu P5 z technologią AI



Procesor P5 Philips z technologią AI zapewnia obraz tak realistyczny, że czujesz się jego częścią. Zaawansowany algorytm AI przetwarza obrazy w sposób podobny do ludzkiego mózgu. Bez względu na to, co oglądasz, zapewnia on wszystkie szczegóły, kontrast, bogate kolory i płynny ruch.

Telewizor MiniLED



Telewizor MiniLED firmy Philips obsługuje wszystkie najważniejsze formaty HDR i zapewnia imponujący obraz na dużym ekranie z głęboką czernią i realistycznymi kolorami. Setki inteligentnych stref podświetlenia są niezależnie przyciemniane lub rozjaśniane, aby zapewnić ostry kontrast i prawdziwą głębię.

Wyjątkowa konstrukcja



Niezwykle cienka aluminiowa ramka i podstawa ze szczotkowanego metalu nadają temu telewizorowi prawdziwy styl. Pilot jest wykonany z miękkiej, ekologicznej skóry Muirhead i świeci po jego chwyceniu. Nasze opakowania i wkładki są wykonane z kartonu i papieru z recyklingu.

IMAX Enhanced



Witamy w Hollywood! Telewizor MiniLED firmy Philips pozwala w pełni doświadczyć

65PML9507/12

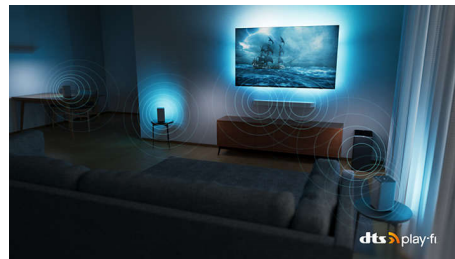
efektów filmów przeznaczonych do wyświetlania w kinach IMAX. Poczuj więcej dzięki znacznie większej skali. Zobacz więcej z każdej scenie. W połączeniu z technologią Ambilight telewizor zapewni niezapomniany wieczór filmowy.

Dolby Vision i Dolby Atmos



Dzięki systemom Dolby Vision i Dolby Atmos filmy, programy i gry wyglądają i brzmią niesamowicie. Zobacz obraz, który reżyser chciał Ci pokazać — nie ma już rozczarowujących scen, które są zbyt ciemne, by coś na nich dostrzec! Usłysz wyraźnie każde słowo. Doświadcz efektów dźwiękowych tak, jakby akcja działa się wokół Ciebie.

Kompatybilny z DTS Play-Fi



Bezprzewodowy zestaw domowy Philips z technologią DTS Play-Fi pozwala w kilka sekund połączyć się ze zgodnymi soundbarami i bezprzewodowymi głośnikami w całym domu. Słuchaj filmów w kuchni. Odtwarzaj muzykę w dowolnym miejscu. Możesz nawet utworzyć zestaw kina domowego z dźwiękiem przestrzennym, wykorzystując telewizor Philips jako głośnik centralny.



Telewizor MiniLED 4K UHD Android TV

Procesor P5 AI Perfect Picture Dźwięk Dolby Atmos, Telewizor z 4-stronnym ośw. Ambilight, Telewizor Android TV 164 cm (65")

65PML9507/12

Dane techniczne

Ambilight

- Funkcje Ambilight: Wbudowane funkcje Ambilight + Hue, Ambilight Muzyka, Tryb gry, Dostosowywanie się do koloru ściany, Tryb Lounge, AmbiWakeup, AmbiSleep, Bezprzewodowe głośniki domowe Philips, Ambilight Aurora, Animacja uruchamiania funkcji Ambilight
- Wersja Ambilight: 4-stronny system nowej generacji

Obraz/wyświetlacz

- Przekątna ekranu (cm): 164 cm

- Wyświetlacz: LED 4K Ultra HD
- Rozdzielczość panelu: 3840 x 2160
- Natywna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Silnik graficzny: Procesor P5 AI Perfect Picture — 95% przestrzeni DCI/P3, Dolby Vision, Perfect Natural Motion, Micro Dimming Premium, Tryb A.I. PQ, Obsługa CalMAN, HDR10+, Tryb IMAX Enhanced, Tryb filmowca
- Przekątna ekranu (cale): 65 cali

Rozdzielczość wejściowa wyświetlacza

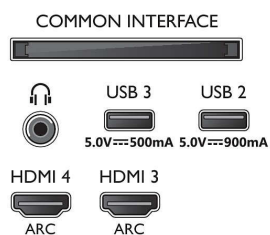
- Rozdzielczość – Częstotliwość odświeżania: 576p–50 Hz, 640 x 480–60 Hz, 720p–50 Hz, 60 Hz, 1920 x 1080p–24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz., 2560 x 1440–60 Hz, 120 Hz, 3840 x 2160p–24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz.

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

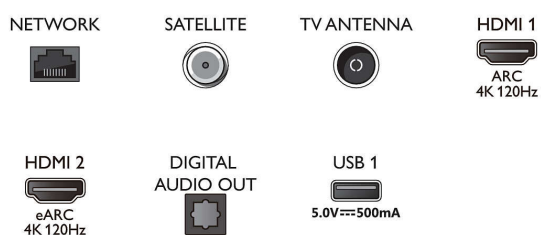
- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Przewodnik telewizyjny*: Elektroniczny program na

Connections

Side



Bottom



Telewizor MiniLED 4K UHD Android TV

Procesor P5 AI Perfect Picture Dźwięk Dolby Atmos, Telewizor z 4-stronnym ośw. Ambilight, Telewizor Android TV 164 cm (65")

Dane techniczne

8 dni

- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Obsługa HEVC

Android TV

- System operacyjny: Android TV™ 11 (R)
- Fabrycznie zainstalowane aplikacje: Filmy z Google Play*, Wyszukiwanie Google, YouTube, BBC iPlayer, Netflix, Filmy Amazon Prime, Disney+, Aplikacja Fitness, Spotify, Apple TV, Muzyka YouTube
- Dostępna pamięć flash: 16 GB*

Funkcje technologii Smart TV

- Telewizor interaktywny: HbbTV
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB*
- Pilot: z obsługą głosu, z funkcją Key Light
- Sterowanie głosowe*: Wbudowana funkcja Asystent Google, Pilot z mikrofonem, Współpraca z usługą Alexa.

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), VP9, AV1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), WMA-PRO (wersja 9 i 10), FLAC
- Obsługiwane formaty napisów: .SRT, .SUB, .TXT, .SML, .ASS, .SSA
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 zdjęć, HEIF

Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

Dźwięk

- Audio: 2.1-kanalowy, Moc wyjściowa: 70 W (RMS)
- Konfiguracja głośników: 4 głośniki średnich tonów 10 W, subwoofer 30 W
- Kodek: DTS-HD (M6), Dolby Atmos, Dolby Digital MS12, V2.5
- Funkcje poprawy dźwięku: Dźwięk oparty na sztucznej inteligencji, Wyraźne dialogi, Wzmocnienie basów Dolby, Ustawienie głośności Dolby, Tryb nocny, Dolby Atmos, Korektor A.I., DTS Play-Fi, Personalizacja dźwięku Mimi, Kalibracja pomieszczenia

Łączność Wi-Fi

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 4K, Zwrotny kanał audio (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba wejść USB: 3
- Połączenie bezprzewodowe: Dwupasmowa łączność Wi-Fi 802.11ac 2x2, Bluetooth 5.0
- Inne połączenia: Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Gniazdo anteny satelitarnej, Ethernet-LAN RJ-45, Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi

- HDCP 2.3: Tak — wszystkie wejścia HDMI
- HDMI ARC: Tak dla wszystkich portów
- Funkcje HDMI 2.1: eARC przez HDMI 2, Obsługa eARC/VRR/ALLM, Maks. szybkość transmisji danych 48 Gb/s

Obsługiwane funkcje wideo HDMI

- HDMI 1/2: Przepustowość łącza HDMI 2.1 48 Gb/s, do 4K 120 Hz
- Gry: HDMI VRR, ALLM, HGiG, AMD FreeSync Premium Pro, Dolby Vision Game
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- Nagrywarka z dyskiem twardym: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, HLG, UHDA

Karta energetyczna UE

- Numery rejestracyjne EPREL: 1211410
- Klasa energetyczna dla SDR: G
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla SDR: 106 kWh/1000 godz.
- Klasa energetyczna dla HDR: G
- Zapotrzebowanie na moc w trybie włączenia dla HDR: 163 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: <0,3 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączania, Czujnik światła, Wyłączanie obrazu (dla radia), Tryb Eco

Akcesoria

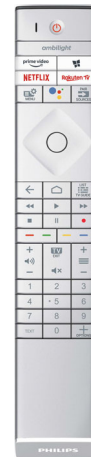
- Akcesoria w zestawie: Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Pilot, Podstawa na biurko, 2 baterie AAA

Design

- Kolor telewizora: Metaliczna szara ramka
- Pionowa konstrukcja: Metalowe, antracytowe drążki
- Pilot zdalnego sterowania: wykończony skórą Muirhead

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1451,0 mm
- Wysokość urządzenia: 835,4 mm
- Głębokość urządzenia: 86,8 mm
- Waga produktu: 29 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1451,0 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 856,0 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 285,0 mm
- Waga produktu (z podstawą): 29,5 kg
- Szerokość pudełka: 1590,0 mm
- Wysokość pudełka: 992,0 mm
- Głębokość pudełka: 160,0 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 34,8 kg
- Szerokość podstawy: 803,0 mm
- Wysokość podstawy: 20,0 mm
- Głębokość podstawy: 279,6 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 400 x 200 mm



* 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.

* 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.

* 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.

* 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.

* Ołówek 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.

* Rozmiar pamięci (Flash): 16 GB, właściwa dostępna pamięć może się różnić (w zależności od fabrycznie zainstalowanych aplikacji, zainstalowanych systemów operacyjnych itd.)

* Funkcja Asystent Google jest dostępna w telewizorach Philips z systemem Android w wersji O (8) lub nowszej. Funkcja Asystent Google jest dostępna w wybranych językach i krajach.

* 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.

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

* Wymagana subskrypcja usługi Disney+. Podlega warunkom określonym na stronie <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney i jego podmioty powiązane. Usługa Disney+ jest dostępna w wybranych językach i krajach.

* Usługa Rakuten TV jest dostępna w wybranych językach i krajach.



Data wydania 2024-04-18

Wersja: 8.8.1

EAN: 87 18863 03438 5

© 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