



Philips
Profesjonalny telewizor
LED

107 cm (42") Signature
LED
DVB-T2/T/C MPEG 2/4



42HFL7008D

Wyróżnij się z tłumu!

dzięki rozwiązaniu OXIGEN i technologii Ambilight

Najnowszy, ultracienki telewizor LED z wciągającą technologią Ambilight będzie się prezentował na ścianie niczym obraz. Pełen zestaw funkcji hotelowych i rozwiązanie Philips OXIGEN sprawiają, że spełnia on najwyższe wymagania.

Zaawansowane funkcje hotelowe z możliwością rozbudowy

- Wspaniały obraz LED o niewiarygodnym kontraście
- Dwustronny system Ambilight Spectra potęguje wrażenia wizualne
- Wbudowany system IPTV ma zagwarantować optymalne, spersonalizowane interaktywne doświadczenie.
- Technologia Easy 3D pozwalająca zanurzyć się w świecie obrazów 3D
- Protokół Serial Xpress do systemów interaktywnych
- Zgodność z MyChoice to ciągłe korzyści finansowe
- Wbudowana karta Wi-Fi do bezprzewodowego korzystania z technologii Smart TV
- Zegar wyświetlany na ekranie dla optymalnej wygody gości

Philips OXIGEN — wyjątkowe możliwości połączeń i zarządzania

- Philips OXIGEN — najnowsze technologie łączności przy najniższym łącznym koszcie
- Aplikacje Smart TV zawierające wiele specjalnych usług dla dobrych gospodarzy
- Kontrola aplikacji pozwala dodawać, sortować i usuwać aplikacje przy minimalnym wysiłku
- SmartInfo umożliwia dostęp do interaktywnych stron z informacjami hotelowymi
- SmartInstall ułatwia zdalną konfigurację i konserwację

PHILIPS

Zalety

Telewizor LED Full HD



Ten telewizor LED Full HD, wyposażony w najbardziej zaawansowaną technologię podświetlenia LED, łączy w sobie atrakcyjny, minimalistyczny wygląd i oszałamiającą jakość obrazu, a także najniższe zużycie energii w swojej kategorii. Ponadto technologia podświetlenia LED nie wiąże się z zastosowaniem jakichkolwiek niebezpiecznych materiałów. Dzięki temu można cieszyć się niskim zużyciem energii, wysoką jasnością, niesamowitym kontrastem, ostrością i żywymi kolorami.

Easy 3D



Technologia Easy 3D gwarantuje długie godziny przyjemności podczas oglądania obrazów trójwymiarowych — bez migotania i zakłóceń. Kompatybilne okulary 3D są lekkie i nie potrzebują do nich baterii. Ciesz się technologią 3D w zaciszu własnego domu już dziś!

Aplikacje Smart TV

Philips Smart TV to wciąż rosnąca pula aplikacji zapewniających dostęp do serwisu YouTube, sieci społecznościowych oraz wiele innych możliwości. Specjalna wersja dopasowana jest do potrzeb każdego gospodarza i ma kilka dodatkowych opcji, takich jak gwarancja bezpiecznego usunięcia informacji o aktywności gości po zakończeniu korzystania z

oprogramowania, co pozwala uniknąć nielegalnej zawartości, która mogłaby zaszkodzić Twojej firmie. Dzięki umożliwieniu gościom dostępu do aplikacji i programów telewizyjnych pochodzących z ich krajów aplikacje Smart TV są wiodącym źródłem rozrywki.

Wbudowana karta Wi-Fi

Dzięki karcie Wi-Fi zintegrowanej w telewizorze Philips Smart TV masz bezprzewodowy dostęp do świata pełnego treści.

Kontrola aplikacji

Kontrola aplikacji pozwala dostarczyć gościom ich wymarzone aplikacje telewizyjne. Możesz w dowolny sposób dodawać, usuwać i sortować wszystkie aplikacje. Co więcej, możesz nawet skopiować te ustawienia do dowolnego innego telewizora bez konieczności jego konfigurowania! Możesz też tworzyć różne profile i szybko je przełączać. Masz możliwość zapewnienia gościom apartamentów dostępu do aplikacji wideo dla łączy o wysokiej przepustowości, a gościom pozostałych pokoi — aplikacji dla łączy o niskiej przepustowości. Dzięki kontroli aplikacji Ty i Twoi goście macie gwarancję zadowolenia.

Wbudowana karta IPTV

Oszczędność i porządek. Z nowymi urządzeniami Smart TV możesz zbudować system hotelowy bezpośrednio w telewizorze. Możesz zaimplementować interaktywne kanały, wideo na żądanie, interaktywne menu hotelowe i informacje bez konieczności podłączania urządzenia zewnętrznego do telewizora. Poza przesyłem treści za pośrednictwem koncentrycznych przewodów telewizyjnych możliwe jest także korzystanie z Internetu w celu dostarczania sygnału kanałów telewizyjnych lub VOD bezpośrednio do telewizora. Nasze sieci partnerskie zadbają o dostosowanie portalu do Twoich potrzeb.

Zegar wyświetlany na ekranie

Dzięki zegarowi wyświetlanemu na ekranie goście mogą w wygodny sposób kontrolować aktualną godzinę. Po naciśnięciu przycisku

zegar jest wyświetlany na ekranie telewizora, który łączy w sobie wyraźny obraz i mniejsze zużycie energii.

Philips OXIGEN

Philips OXIGEN to kompletne rozwiązanie, które zapewnia dostęp do wszystkich funkcji niezbędnych w przypadku telewizorów hotelowych. Innowacyjne funkcje mają dać zarówno gościom, jak i profesjonalistom z branży dostęp do najnowszych połączeń, pozwalając jednocześnie utrzymać koszty użytkowania na najniższym poziomie. Rozwiązanie OXIGEN oferuje dostęp do internetowych aplikacji w chmurze i gwarantuje, że urządzenia mobilne mogą komunikować się z telewizorem, podczas gdy narzędzia do zdalnego zarządzania oraz dodatkowe możliwości zysków optymalizują dochód przez cały okres użytkowania produktu.

Zgodność z MyChoice



MyChoice w prosty i tani sposób oferuje możliwość zaproponowania gościom najlepszych kanałów telewizyjnych. Jednocześnie pozwala uzyskać dodatkowe dochody na sfinansowanie początkowej inwestycji w telewizor.

Secure SimplyShare

Usługa Secure SimplyShare umożliwia Twoim klientom przeglądanie treści na dużym telewizorze bezprzewodowo i bez wysiłku. Dzięki naszemu otwartemu podejściu do systemów operacyjnych usługa jest zgodna zarówno z urządzeniami pracującymi pod kontrolą systemu iOS, jak i Android. Dzięki bezpiecznemu udostępnianiu system oparty na DLNA jest chroniony, a goście nie przeszkadzają sobie wzajemnie. Zdjęcia, filmy, muzyka — za pośrednictwem SimplyShare w telewizorze można udostępnić każdą treść!



Dane techniczne

Ambilight

- Funkcje Ambilight: Ambilight Spectra 2, Dostosowywanie się do koloru ściany
- System oświetlenia Ambilight: Kolorowa dioda LED

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9, Panoramiczny
- Przekątna ekranu (cale): 42 cali
- Przekątna ekranu (cm): 107 cm
- Wyświetlacz: LED Full HD
- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- Jasność: 400 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Funkcja Active Control z czujnikiem oświetlenia, Cyfrowa redukcja szumów (DNR), Luminance Transient Improver, Dynamiczna poprawa kontrastu, Pixel Plus HD, HD Natural Motion
- Dynamiczny kontrast ekranu: 500 000:1
- Kąt widzenia: 176° (poz.) / 176° (pion.)
- Przetwarzanie kolorów: 4 biliony kolorów (RGB 14 bitów)

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Obraz z komputera: rozdzielczość do 1920 x 1080 przy 60 Hz
- Wejścia video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, rozdzielczość do 1920 x 1080p

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Wejście antenowe: 75 ohm, koncentryczne (IEC75)
- Pasma tunera: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- System TV: PAL, SECAM
- Telewizja cyfrowa: DVB-T2, DVB-C MPEG2/MPEG4, DVB-T MPEG2/MPEG4
- Odtwarzanie video: PAL, SECAM, NTSC

Aplikacje Smart TV

- Kontrola: Sterowanie IXP
- Net TV: Aplikacje internetowe, Możliwość

- konfiguracji telewizorów hotelowych
- SimplyShare: DMP, bezpieczne parowanie
- Inne: HbbTV

Zastosowania multimedialne

- Połączenia multimedialne: USB
- Odtwarzane formaty wideo: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG

Oxigen

- Aplikacje Smart TV: aplikacje w chmurze przeznaczone dla telewizorów hotelowych
- SmartInstall: edycja kanałów w trybie off-line, edycja ustawień w trybie off-line, instalacja zdalna, tworzenie profilu SmartInfo, aktualizacja oprogramowania
- Kontrola aplikacji: Wiele profili aplikacji SmartTV
- SmartInfo: aplikacja przeglądarkowa, interaktywne szablony
- Usługa Secure Simply Share: DMP, Bezpieczne parowanie

Udogodnienia

- Łatwa instalacja: Plug & Play, Zaawansowany tryb hotelowy, Auto system strojenia (ATS), Cyfrowa pętla strojenia PLL, Auto instalacja kanałów (ACI), Nazwa programu, Automatyczne nadawanie nazw, Automatyczne programowanie Autostore, Klonowanie ustawień telewizora przez złącze USB, Blokowanie menu instalacyjnego, Zabezpieczenie dostępu do menu, Blokada klawiatury, Klonowanie ustawień telewizora za pomocą fal radiowych
- Łatwa obsługa: Domyślne ustawienie głośności (AVL), 1 lista kanałów analogowych i cyfrowych, Wyświetlanie na ekranie, Lista programów, Tylny panel kontrolny, Graficzny interfejs użytkownika
- Zegar: Wyłącznik czasowy, Zegar z budzikiem, Zegar wyświetlany na ekranie
- Funkcje dotyczące zegara: Synchronizacja czasu za

- pomocą TXT/DVB
- Wygoda użytkownika: Funkcje hotelowe, Automatyczne włączanie, Energooszczędne/szybkie uruchamianie, Komunikat powitalny, Kanał początkowy, Ograniczenie głośności, Wyłącznik czasowy
- Ustawienia formatu ekranu: Format filmowy 16:9, Panoramiczny, Duże powiększenie, Automatyczne wybieranie formatu
- Elektroniczny przewodnik telewizyjny (EPG): Elektroniczny program na 8 dni, Elektroniczny program na bieżący i następny dzień, IP EPG
- Pilot: Wskaźnik niskiego poziomu baterii, Zabezpieczenie przed kradzieżą baterii
- Interaktywne funkcje hotelowe: Zgodność z panelem przyłączeniowym, Telewizor ThemeTV, Blokada automatycznej aktualizacji kanałów, Blokada pobierania oprogramowania metodą OTA, VSecure, SmartInstall, MyChoice, SmartInfo Premium
- Typ pilota zdalnego sterowania: 22AV1109B/10 (RC6)
- Tryb ograniczony: Txt, MHEG, USB, EPG, Sub block
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Pozostałe wygody: Blokada Kensington
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizowanie oprogramowania za pomocą fal radiowych, Aktualizowanie oprogramowania przez IP
- Funkcje dotyczące telegazety: Fast text, Linia z informacjami o programie

Healthcare

- Kontrola: Uniwersalny pilot zdalnego sterowania
- Bezpieczeństwo: Zgodny z systemami wzywania pomocy, Podwójna izolacja, klasa II
- Udogodnienia: Wyjście na słuchawkę, Wyciszenie niezależnego głośnika głównego

Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 2 x 12 W, Invisible Sound
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności, Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich, Incredible Surround

Głośniki

- Wbudowane głośniki: 2

Możliwości połączeń

- Funkcje dotyczące połączeń: Interfejs Serial Xpress, Wyjście IR, Złącze RJ-48, Szybka kontrola w pętli podczerwienną, Włączanie przez przewód Scart, USB 2.0
- Liczba wejść HDMI: 4
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Odtwarzanie jednym przyciskiem, Tryb gotowości
- Liczba złączy Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 3
- Inne połączenia: Antena IEC75, Wyjście słuchawkowe, Wejście PC VGA + wejście audio L/P, Wyjście głośnikowe w łazience, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Cyfrowe wyjście audio (optyczne)
- Bezprzewodowa sieć LAN: 802.11 b/g/n

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–40°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,3 W
- Klasa energetyczna: A+

- Etykieta energetyczna UE: 47 W
- Funkcje oszczędzania energii: Tryb Eco, Wyłączanie obrazu (dla radia)
- Roczne zużycie energii: 66 kWh

Charakterystyka ekologiczna

- Bezpieczeństwo: Obudowa trudnopalna
- Energooszczędny tryb gotowości
- SmartPower Eco

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, Bateria do pilota, Przewód zasilający, Obracana podstawa, Broszura gwarancyjna, Zasilacz sieciowy DC
- Akcesoria opcjonalne: Konfigurowalny pilot 22AV8573/00

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 957 mm
- Wysokość urządzenia: 579 mm
- Głębokość urządzenia: 35,3 mm
- Waga produktu: 12 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 957 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 630 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 196 mm
- Waga produktu (z podstawą): 14,9 kg
- Szerokość pudełka: 1042 mm
- Wysokość pudełka: 710 mm
- Głębokość pudełka: 130 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 18,2 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: 400 x 400 mm



Data wydania 2024-04-21

Wersja: 3.1.4

EAN: 87 12581 67728 2

© 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

* 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.
* 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.
* Typowy pobór mocy w trybie włączenia mierzony zgodnie z normą IEC62087 Ed 2.