

Philips  
Profesjonalny telewizor  
LED

32" EasySuite  
LED  
DVB-T/C MPEG 2/4

32HFL3008D



## Wysoka jakość i nowoczesny wygląd

strony z informacjami i zdalna instalacja

Ten wydajny energetycznie telewizor LED jest wyposażony we wszystkie funkcje, jakie powinien mieć telewizor hotelowy. Zapewnij swoim gościom możliwość kupowania materiałów premium, udostępnij im strony z informacjami hotelowymi i skorzystaj z najnowszej technologii zdalnego sterowania umożliwiającej bezproblemową instalację.

### Trwałość i bezpieczeństwo

- Niskie zużycie energii
- Ekologiczna konstrukcja i trudnopalna obudowa

### Dla każdego coś miłego

- SmartInfo umożliwia dostęp do stron z informacjami o hotelu, również w trybie offline
- Dodatkowe złącze słuchawkowe pozwala dostosować parametry odsłuchu
- Zgodność z systemami wzywania pomocy umożliwia wykorzystanie w sektorze opieki zdrowotnej

### Zaawansowane funkcje hotelowe z możliwością rozbudowy

- Wspaniałe obrazy na ekranie LED przy niskim poborze mocy
- Zgodność z MyChoice to ciągłe korzyści finansowe
- SmartInstall ułatwia zdalną konfigurację i konserwację
- Zintegrowany panel połączeń
- Zegar wyświetlany na ekranie dla optymalnej wygody gości
- Pełne tryby: hotel, opieka medyczna, więzienie

# PHILIPS

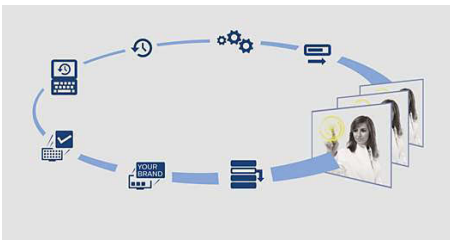
## Zalety

### LED



Ten telewizor, 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.

### SmartInstall



SmartInstall sprawia, że konfiguracja i konserwacja telewizorów przebiega bezproblemowo. Dzięki prostemu narzędziu internetowemu można zdalnie skonfigurować telewizory bez konieczności odwiedzania pokoi! Pozwala to oszczędzić czas i zapewnia spokój gości. Bez względu na to, czy trzeba zaktualizować strony z informacjami o hotelu, czy zainstalować nowe kanały, SmartInstall poradzi sobie ze wszystkim.

### SmartInfo

SmartInfo umożliwia przekazanie gościom informacji o hotelu lub mieście za pośrednictwem hotelowego systemu informacji. Goście mają dostęp do hotelowych

stron z informacjami, które można regularnie i w prosty sposób zmieniać, aby na bieżąco otrzymywali wszystkie informacje dotyczące wydarzeń w hotelu.

### 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.

### 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.

### Niskie zużycie energii

Telewizory firmy Philips zostały zaprojektowane w taki sposób, aby zminimalizować zużycie energii. Pozwala to nie tylko zmniejszyć wpływ produktu na środowisko, ale także obniżyć koszty zasilania.

### Zintegrowany panel połączeń

Zintegrowany panel połączeń umożliwia gościom łatwe podłączanie własnych urządzeń do Twojego telewizora bez konieczności korzystania z panelu zewnętrznego.

### Konstrukcja przyjazna dla środowiska

Równowaga jest nieodłącznym elementem działalności firmy Philips. Nasze telewizory zostały zaprojektowane i wyprodukowane

zgodnie z naszymi zasadami EcoDesign, których celem jest zminimalizowanie negatywnego wpływu na środowisko poprzez niższe zużycie energii, wyeliminowanie niebezpiecznych substancji, mniejszą wagę produktu, wydajniejsze opakowanie oraz lepszy recykling. Telewizory firmy Philips posiadają także specjalną obudowę z materiału trudnopalnego. Zazwyczaj przy kontakcie z ogniem telewizory zwiększają natężenie pożaru, jednak jak wykazały niezależne badania przeprowadzane przez służby pożarnicze, telewizory firmy Philips nie podsycają płomieni.

### Zgodność z systemami wzywania pomocy

Zgodność z systemami wzywania pomocy sprawia, że telewizor firmy Philips dla placówek medycznych to wysoce zintegrowane narzędzie, które nie tylko oferuje użytkownikom (pacjentom) liczne możliwości z zakresu rozrywki, ale też zapewnia dogodny dostęp do pomocy medycznej w nagłych sytuacjach.

### Tryb: hotel, szpital, więzienie

Wszystkie funkcje niezbędne przy profesjonalnych zastosowaniach w miejscach bardziej wymagających niż domowy salon. Od blokady poziomu głośności i menu po wyśrubowane normy w zakresie materiałów, energooszczędność, zabezpieczenia pilotów przed kradzieżą i funkcje dedykowane dla zakładów opieki medycznej i zakładów karnych, które umożliwiają zastosowanie telewizorów również w tak niecodziennych miejscach.

### Złącze słuchawkowe

Zestaw głośników zawiera dodatkowe złącze umożliwiające podłączenie słuchawek w celu jeszcze mocniejszego przeżywania muzyki w dowolnym momencie.

## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 32 cali
- Przekątna ekranu (cm): 80 cm
- Wyświetlacz: Telewizor LED HD
- Rozdzielczość panelu: 1366 x 768p
- Jasność: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Funkcje poprawy obrazu: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Dynamiczny kontrast ekranu: 100 000:1
- Kąt widzenia: 176° (poz.) / 176° (pion.)

### 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

- Wejście antenowe: 75 ohm, koncentryczne (IEC75)
- System TV: PAL, SECAM
- Telewizja cyfrowa: DVB-T MPEG2/MPEG4, DVB-C MPEG2/MPEG4
- Odtwarzanie video: PAL, SECAM, NTSC

### Zastosowania multimedialne

- Połączenia multimedialne: USB
- Odtwarzane formaty wideo: Obsługa kodeków: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Kontenery: AVI, MKV
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG

### Udogodnienia

- Łatwa instalacja: Zaawansowany tryb hotelowy, Auto system strojenia (ATS), Auto instalacja kanałów (ACI), Automatyczne nadawanie nazw,

- Automatyczne programowanie Autostore, Klonowanie ustawień telewizora przez złącze USB, Klonowanie ustawień telewizora za pomocą fal radiowych, Blokowanie menu instalacyjnego, Zabezpieczenie dostępu do menu, Blokada klawiatury
- Łatwa obsługa: Domyślne ustawienie głośności (AVL), 1 lista kanałów analogowych i cyfrowych, Wyświetlanie na ekranie, Lista programów, Tylny panel kontrolny, Graficzny interfejs użytkownika
- Zegar: Zegar wyświetlany na ekranie, Timer-budzik, Melodie budzenia, Wyłącznik czasowy
- Funkcje dotyczące zegara: Synchronizacja czasu za pomocą TXT/DVB
- Wygoda użytkownika: Funkcje hotelowe, Komunikat powitalny, Kanał początkowy, Ograniczenie głośności, Wyłącznik czasowy
- Ustawienia formatu ekranu: 4:3, Format filmowy 14:9, Format filmowy 16:9, Panoramiczny, Powiększenie napisów dialogowych, Duże powiększenie, Automatyczne wybieranie formatu
- Elektroniczny przewodnik telewizyjny (EPG): Elektroniczny program na 8 dni, Elektroniczny program na bieżący i następny dzień
- Pilot: Wskaźnik niskiego poziomu baterii, Zabezpieczenie przed kradzieżą baterii
- Interaktywne funkcje hotelowe: Zgodność z panelem przyłączeniowym, Blokada automatycznej aktualizacji kanałów, Blokada pobierania oprogramowania metodą OTA, SmartInstall, MyChoice, ThemeTV Lite, SmartInfo (sceny)
- Tryb ograniczony: Txt, MHEG, USB, EPG, Sub block
- Telegazeta: Telegazeta Smart Text (1000 stron)
- Pozostałe wygody: Blokada Kensington
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizowanie oprogramowania za pomocą fal radiowych

### Healthcare

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

### Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 20 W (2 x 10 W)
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności, Incredible Surround, Regulacja tonów wysokich i niskich, Wyraźne brzmienie

### Możliwości połączeń

- Gniazda z tyłu: Antena IEC75, Wejście HDMI, Wejście / wyjście IR (gniazdo mini jack 3,5 mm), Złącze SCART, Komponentowe wejście wideo + L / R, Wyjście S/PDIF (koncentryczne), Złącze usługi
- Gniazda boczne: Wyjście słuchawek, Gniazdo wspólnego interfejsu (CI-CI+), USB, Wejście HDMI

### Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: <math>0,3\text{ W}</math>
- Klasa energetyczna: A
- Etykieta energetyczna UE: 36 W
- Roczne zużycie energii: 53 kWh

### Charakterystyka ekologiczna

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

### Akcesoria

- Przewody: Wejście / wyjście IR (przewód mini jack 3,5 mm–RJ-48)
- Akcesoria w zestawie: Pilot zdalnego sterowania 22AV1108B/12, Baterie do pilota, Przewód zasilający, Podstawa na biurko, Broszura

## Dane techniczne

gwarancyjna, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa

- Akcesoria opcjonalne: Konfigurowalny pilot 22AV8573/00

### Wymiary

- Szerokość urządzenia: 738 mm

- Wysokość urządzenia: 454,3 mm
- Głębokość urządzenia: 64,9 mm
- Waga produktu: 6,39 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 738 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 495 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 196 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 100 x 100 mm



Data wydania 2024-04-02

Wersja: 5.2.20

EAN: 87 12581 67706 0

© 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](http://www.philips.com)