

Philips
Profesjonalny telewizor

124 cm (49") Studio
DVB-T2/T/C HEVC

49HFL2869T



Zachwyć gości

nienaganną estetyką

Pokaż swoim gościom, jak bardzo troszczysz się o ich komfort, i wyposaż pokoje w profesjonalne, a zarazem przystępne cenowo telewizory. Korzystaj ze specjalnych funkcji, takich jak firmowa strona powitalna, instalacja za pomocą USB czy blokada sterowania.

Zaawansowane funkcje hotelowe z możliwością rozbudowy

- Klonowanie wszystkich ustawień przez USB zapewnia szybką instalację
- Jedna zbiorcza lista kanałów analogowych i cyfrowych
- Funkcja zaawansowanej kontroli głośności dla wygody i spokoju klientów
- Powitaj gości za pomocą strony powitalnej, której zawartość można dostosować samodzielnie
- Funkcja blokady joysticka zapobiega nieupoważnionemu użytkownikowi
- Blokowanie menu instalacyjnego
- Edytor kanałów offline pozwala edytować listę kanałów na komputerze

Wspaniałe wrażenia podczas oglądania i wygoda dla gości

- Złącze USB umożliwia odtwarzanie multimedialnych treści
- Niskie zużycie energii
- Telewizor LED zapewnia obraz o niewiarygodnym kontraście

PHILIPS

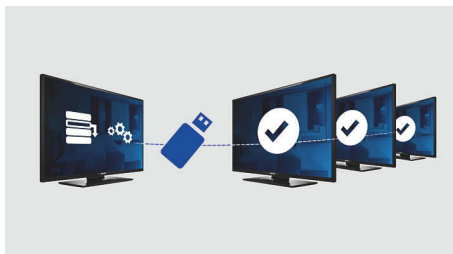
Zalety

Strona powitalna



Strona powitalna jest wyświetlana przy każdym uruchomieniu telewizora. Stronę powitalną można łatwo personalizować i dostosować w momencie instalacji, ładując prosty obraz powitalny w formacie .png.

Klonowanie ustawień przez USB



Umożliwia proste kopiowanie wszystkich zaprogramowanych kanałów i ustawień z jednego telewizora do innych w czasie krótszym niż 1 minuta. Funkcja ta zapewnia jednakowe ustawienia w różnych telewizorach oraz znacznie skraca czas i koszty instalacji.

USB (zdjęcia, muzyka, filmy)



Dziel się przyjemnością. Podłącz nośnik pamięci USB, aparat cyfrowy, odtwarzacz MP3 lub inne urządzenie multimedialne do złącza USB w telewizorze, aby oglądać zdjęcia i filmy oraz słuchać muzyki, korzystając z łatwej w obsłudze ekranowej przeglądarki treści.

Edytor kanałów w trybie offline

Edytor kanałów offline pozwala edytować listę kanałów na komputerze

Jedna zbiorcza lista kanałów

Jedna zbiorcza lista kanałów analogowych i cyfrowych umożliwia gościom niezauważalne przełączanie pomiędzy dwoma rodzajami kanałów.

Zaawansowana kontrola głośności

Funkcja zaawansowanej kontroli głośności pozwala dostosować poziom głośności uruchamianego telewizora oraz określić

dozwolony zakres regulacji, uniemożliwiając klientom wybranie zbyt wysokiego ustawienia, które przeszkadzałoby sąsiadom.

Blokada joysticka

Administrator może włączyć lub wyłączyć blokadę joysticka, aby zapobiec nieupoważnionej obsłudze telewizora za pomocą joysticka, odciążając obsługę hotelową.

Blokowanie menu instalacyjnego

Umożliwia zabezpieczenie ustawień instalacji i konfiguracji przed nieautoryzowanym dostępem, co zapewnia gościom najwyższy stopień wygody i pozwala uniknąć niepotrzebnych kosztów związanych z przeprogramowaniem.

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.

Telewizor LED

Najważniejsze zalety technologii LED to niskie zużycie energii i wysoka jakość obrazu, który cechuje się dużą jasnością, niewiarygodnym kontrastem i żywymi kolorami.

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 49 cali
- Przekątna ekranu (cm): 123 cm
- Wyświetlacz: LED Full HD
- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- Jasność: 330 cd/m²
- Współczynnik kontrastu (typowy): 4000
- Kąt widzenia: 178° (poz.) / 178° (pion.)

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (do 1080p60)
- Telewizja analogowa: PAL, SECAM

Właściwości

- Łatwość użytkowania: Styl obrazu, Styl dźwięku
- Usługi cyfrowe: Napisy dialogowe, Telegazeta, MHEG, Elektroniczny przewodnik telewizyjny na 8 dni, Now&Next
- Lokalne sterowanie: Joystick

Przyjazne funkcje

- Tryb hotelowy: Blokada joysticka, Blokada menu, Blokada menu instalacji, Ograniczenie głośności (dotyczy również słuchawek)
- Tryb więzienia: Tryb wysokiego bezpieczeństwa, Blokada funkcji teletextu/MHEG/USB/przewodnika elektronicznego/napisów
- Zaawansowany Timer (20 sek./2 min.): Wyłącznik czasowy, Budzik
- Kontrola uruchamiania: Kanał/źródło, Styl obrazu, Głośność (dotyczy również słuchawek)
- System antykradzieżowy: Blokada Kensington
- Regulacja mocy: Energooszczędne/szybkie uruchamianie
- Własna marka: Logo powitalne
- Klonowanie i aktualizacja oprogramowania sprzętowego: przez USB, Instant Initial Cloning
- Kontrola: Blokada automatycznej aktualizacji kanałów
- Pilot: Możliwość zastosowania opaski kablowej, Blokada klapy komory baterii pilota
- Kanały: Lista łączona, Edytor kanałów offline

Funkcje szpitalne

- Kontrola: Uniwersalny pilot
- Udogodnienia: Wyjście słuchawkowe

Multimedia

- Obsługa odtwarzania wideo: Kontenery: AVI,

- MKV, Formaty: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, HEVC, TS
- Obsługiwane formaty audio: MP3, AAC, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Obsługiwane formaty napisów: SRT, SSA SUB, ASS, SMI, TXT
- Obsługiwane formaty obrazów: BMP, JPG, PNG
- Obsługiwana rozdzielczość materiałów odtwarzanych z USB: do 1920x1080p@30Hz
- Połączenia multimedialne: USB

Audio

- Moc: 16 (2x8) W
- Głośniki: 2.0, Skierowane w dół
- Parametry dźwięku: Korektor, Balance, AVL, Funkcja Incredible Surround, Dynamiczny bas

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50–60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–45°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $\leq 0,3$ W
- Klasa energetyczna: A++
- Etykieta energetyczna UE: 48 W
- Funkcje oszczędzania energii: Tryb Eco
- Roczne zużycie energii: 70 kWh

Akcesoria

- W zestawie: Pilot 22AV1407A/12, 2 baterie AAA, Podstawa na biurko, Broszura gwarancyjna, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa
- Opcjonalne: Instalacja RC 22AV9573A, Pilot 22AV1601A/12

Gniazda boczne

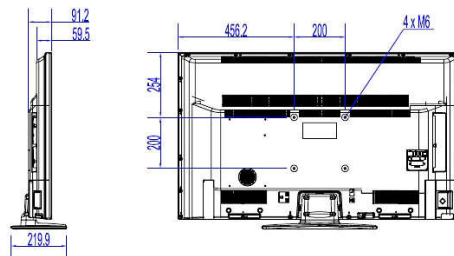
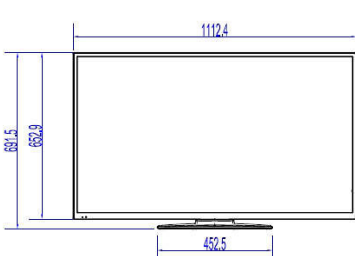
- Gniazdo Common Interface: CI+ 1.3
- Wyjście słuchawkowe: Gniazdo minijack
- USB1: USB 2.0
- Wejście audio-wideo: CVBS+L/P (Cinch)

Gniazda tylne

- Scart: CVBS, RGB, SVHS
- Antena: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4, ARC
- Cyfrowe wyjście audio: Optyczne
- Wejście VGA: 15-pinowe D-sub
- HDMI2: HDMI 1.4

Funkcje dotyczące połączeń

- EasyLink HDMI CEC: Odtwarzanie jednym przyciskiem, Tryb gotowości, Czujnik sygnału pilota



Data wydania 2024-04-02

Wersja: 1.0.1

EAN: 87 18863 01379 3

© 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

Projekt

- Kolor: Czarny

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1112 mm
- Wysokość urządzenia: 653 mm
- Głębokość urządzenia: 60/91 mm
- Waga produktu: 10,6 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1112 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 692 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 220 mm
- Waga produktu (z podstawą): 11,5 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: M6, 200 x 200 mm

* Dostępność funkcji będzie zależna od sposobu realizacji wybranego przez osobę integrującą system.

* Typowy pobór energii włączonego urządzenia mierzony według normy IEC62087 Ed 2. Faktyczny pobór 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.