

Philips Elevation
Niezwykłe smukły
telewizor LED Smart

151 cm (60")

Easy 3D
DVB-T/T2/C/S/S2

60PFL8708S



Piękno z każdej strony

Niezwykłe smukły telewizor LED z 4-stronnym systemem Ambilight XL

Przedstawiamy telewizor Elevation zapewniający niespotykany dotąd poziom realizmu. 4-stronny system Ambilight XL i technologia Prism umożliwiają zastosowanie niezwykle cienkiej obudowy i tworzą wrażenie, że telewizor otacza poświata. Efekt jest imponujący.

Dostęp do materiałów internetowych w zasięgu ręki

- Program Skype™ umożliwia wykonywanie połączeń głosowych i wideo na ekranie telewizora
- Smart TV — świat internetowej rozrywki

Sterowanie udostępnianiem i nagrywaniem na dużym ekranie

- Pilot zdalnego sterowania ze wskaźnikiem i klawiaturą — pełna kontrola
- Aplikacja MyRemote — sterowanie funkcjami telewizora za pomocą telefonu lub tabletu
- Wi-Fi Miracast™ — kopij zawartość ze swoich urządzeń do telewizora

Bogatsza rozrywka

- Technologia Perfect Motion Rate (PMR) o częstotliwości 900 Hz zapewnia doskonałą ostrość ruchomego obrazu
- Perfect Pixel HD — nagradzana technologia jakości obrazu

Błyskotliwy pomysł ośniewa jeszcze bardziej

- Wyobraź sobie telewizor unoszący się w otaczającym go świetle
- Niezwykłe smukły telewizor z technologią Ambilight Prism
- Przejroczysta podstawa sprawia, że telewizor wygląda, jakby unosił się w powietrzu
- Specjalny uchwyt ścienny opracowany z myślą o telewizorze z 4-stronnym systemem Ambilight

PHILIPS

Zalety

4-stronny system Ambilight XL



Wyobraź sobie telewizor unoszący się w otaczającym go świetle. Nasza niezwykła technologia Ambilight emituje bardzo szeroką poświatę na ścianę znajdującą się za telewizorem. Dzięki temu ekran wydaje się szerszy, wrażenia z oglądania są spotęgowane, a telewizor zdaje się unosić w powietrzu. Kolor poświaty jest automatycznie dostosowywany do wyświetlanego obrazu, a dzięki funkcji dopasowania do ściany kolor światła jest perfekcyjnie zestrojony z obrazem, niezależnie od koloru ściany.

Technologia Prism

Odkryj emocje, kolory i moc technologii Ambilight w swoim niezwykle smukłym telewizorze. Technologia Prism umożliwia umieszczenie diod LED na środku tylnej części telewizora, a inteligentne algorytmy kierują ich światło tak, aby odbijało się między ścianą i telewizorem oraz świeciło na zewnątrz, tworząc największą i najdelikatniejszą poświatę Ambilight.

Przezroczysta podstawa

Nasz pierwszy telewizor z 4-stronnym systemem Ambilight XL zasługuje na podstawę, która wyróżni go spośród innych telewizorów. Dlatego firma Philips stworzyła podstawę idealnie komponującą się z meblami, na których stoi, i sprawiającą, że telewizor wygląda, jakby unosił się w powietrzu.

Uchwyt ścienny do telewizora z 4-stronnym systemem Ambilight XL

Specjalnie z myślą o telewizorze z 4-stronnym systemem Ambilight XL firma Philips stworzyła uchwyt ścienny (dołączony do zestawu), dzięki któremu telewizor wygląda, jakby unosił się w powietrzu.

Internetowe aplikacje Smart TV



Odkryj świat wykraczający poza tradycyjną telewizję. Wypożyczaj i strumieniowo przesyłaj bezpośrednio do telewizora filmy, nagrania wideo, gry i inne materiały z internetowych sklepów z filmami. Oglądaj ulubione programy w ramach usługi Catch-up TV i ciesz się szeroką gamą aplikacji internetowych dzięki usłudze Smart TV. Komunikuj się z rodziną i przyjaciółmi za pomocą programu Skype™ lub sieci społecznościowych. Lub... po prostu przeglądaj strony internetowe!

Połączenia wideo przez Skype™ w telewizorze

Odkryj nowy wymiar rozmów telefonicznych i dziel się swoimi doświadczeniami z osobami, które są dla Ciebie ważne, bez względu na to, gdzie się znajdują. Dzięki programowi Skype™ w telewizorze możesz wykonywać połączenia głosowe i wideo z salonu. Wystarczy podłączyć do telewizora kamerę Philips (dołączoną do zestawu) i już można cieszyć się doskonałą jakością obrazu i dźwięku, siedząc na wygodnej kanapie.

Pilot zdalnego sterowania ze wskaźnikiem i klawiaturą



Całkowicie intuicyjny pilot zdalnego sterowania oferuje wszystkie standardowe funkcje, takie jak przyciski kierunkowe,

regulacja głośności i przyciski skrótów. Ponadto wystarczy nacisnąć i przytrzymać przycisk OK, aby skorzystać z funkcji ułatwionej nawigacji. Wskaźnik działa w sposób podobny do myszy — umożliwia wskazywanie, klikanie i łatwe przewijanie ekranu. Po odwróceniu pilota można korzystać z pełnej klawiatury ułatwiającej wpisywanie tekstu. Najlepsze zostawiliśmy na koniec: nasz inteligentny pilot ma czujniki żyroskopowe rozróżniające „górze” i „dół”, dlatego można wpisywać tekst bez obaw o przypadkową zmianę kanałów.

MyRemote*

Steruj telewizorem i nagrywaj w ruchu, korzystając z jednej prostej aplikacji. Zmień swój tablet lub smartfon w uniwersalnego pilota ze wszystkimi opcjami oryginalnego pilota oraz dodatkowymi funkcjami, takimi jak wpisywanie tekstu. Funkcja SimplyShare przesyła materiały do telewizora. Funkcja Wi-Fi Smart Screen umożliwia oglądanie cyfrowych programów telewizyjnych w urządzeniu. Z kolei dzięki aplikacji MyRemote, można nagrywać ulubione programy i być zawsze na bieżąco. Wystarczy przejrzeć elektroniczny przewodnik telewizyjny i wybrać programy do nagrania i obejrzenia później. Telewizor z technologią Smart TV zasługuje na prawdziwie inteligentną aplikację.

Wi-Fi Miracast™*



Oglądaj wybrane materiały multimedialne w dowolnym miejscu i czasie. Przenieś obraz widoczny na wyświetlaczu urządzenia na duży ekran. Udostępniaj zdjęcia ze smartfona, laptopa i nie tylko. Połączenia można łatwo skonfigurować, a technologia ta jest obsługiwana przez wiele urządzeń.

Dane techniczne

Ambilight

- Funkcje Ambilight: Dostosowywanie się do koloru ściany, Tryb oświetlenia Lounge
- Wersja Ambilight: 4-stronny XL

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cal): 60 cali
- Przekątna ekranu (cm): 152 cm
- Wyświetlacz: LED Full HD

- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- 3D: Easy 3D, Gra na pełnym ekranie w trybie dwuosobowym*, Regulacja głębi 3D, Konwersja trybu 2D do 3D
- Jasność: 450 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Technologia Perfect Pixel HD Engine, Perfect Motion Rate 900 Hz, Micro Dimming Pro, Miejskowy kontrast, Technologia Perfect 3D Natural Motion, Super Resolution

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

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/C/S/S2, Obsługa Astra HD+, Freeview HD*

Connections

Side



Rear



Dane techniczne

- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4

Smart TV

- Telewizor interaktywny: HbbTV*
- Przewodnik po programach telewizyjnych*: Elektroniczny program na 8 dni
- Aplikacje SmartTV*: Catch-up TV, Netflix*, Aplikacje internetowe, Internetowe sklepy z filmami, Otwieranie przeglądarki internetowej, YouTube
- Telewizor z dostępem do sieci społecznościowych: Facebook, Skype, Twitter

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2)
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG

Interakcja z użytkownikiem

- Bezprzewodowa interakcja: SimplyShare, Serwer i klient MultiRoom*, Pilot zdalnego sterowania z inteligentnym wpisywaniem tekstu, Pilot zdalnego sterowania ze wskaźnikiem*, Certyfikat Wi-Fi Miracast*
- Program: Wstrzymanie odtwarzania programu, Nagrywanie USB*
- Łatwa instalacja: Automatyczne wykrywanie urządzeń firmy Philips, Kreator połączeń z urządzeniami, Kreator instalacji sieci, Kreator ustawień
- Łatwa obsługa: Sterowanie jednym przyciskiem Home, Ekranowa instrukcja obsługi
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Kreator aktualizacji oprogramowania, Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez Internet
- Ustawienia formatu ekranu: Automatyczne wypełnianie, Automatyczne powiększenie, Format filmowy 16:9, Duże powiększenie, Nieskalowany, Panoramiczny
- Wskaźnik siły sygnału
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1200 stron)
- Aplikacja MyRemote*: Kontrola, Nagrywanie w aplikacji MyRemote, Simply Share, Przewodnik telewizyjny, Wi-Fi Smart Screen

Przetwarzanie

- Moc przetwarzania: Czterordzeniowy

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 25 W (15 W + 10 W)
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności, Wyraźne brzmienie, Incredible Surround, Pure Bass
- Parametry dźwięku: 3D wOOx, Smart Stereo

Łączność WiFi

- Liczba wejść HDMI: 4
- Funkcje HDMI: 3D, Zwrotny kanał audio (ARC)
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Przesyłanie wiązki pilota, Sterowanie dźwiękiem, Tryb gotowości, Dodawanie do ekranu głównego (tryb plug & play), Automatyczne przenoszenie napisów (Philips), Łącze Pixel Plus (Philips), Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Liczba złączy Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 3
- Połączenie bezprzewodowe: Wbudowana karta Wi-Fi 11n
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Wejście audio L/P, Wyjście słuchawkowe, Złącze usługi

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $0,1\text{ W}$
- Klasa energetyczna: A+
- Etykieta energetyczna UE: 79 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Tryb Eco, Czujnik światła, Wyłączanie obrazu (dla radia)
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: $0,1\text{ W}$
- Roczne zużycie energii: 110 kWh

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 4 pary okularów pasywnych 3D, Kamera telewizyjna Philips PTA317, Pilot, 2 baterie AAA, Przezroczysta podstawa obrotowa, Ściereczka z mikrofibry do czyszczenia podstawy, Przewód zasilający, Zasilacz sieciowy DC, Adapter przewodu komponentowego, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Broszura gwarancyjna
- Akcesoria opcjonalne: Okulary 3D PTA417, Zestaw do gier z okularami 3D PTA436
- Dołączone akcesoria do montażu naściennego: uchwyt ścienny, 2 kołki rozporowe, 2 śruby

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 1342 mm
- Wysokość urządzenia: 776 mm
- Głębokość urządzenia: 13,5 mm
- Waga produktu: 24,5 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1342 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 860 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 236 mm
- Waga produktu (z podstawą): 27,7 kg
- Szerokość pudełka: 1465 mm
- Wysokość pudełka: 965 mm
- Głębokość pudełka: 198 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 32,7 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: 200 x 200 mm

* Z opisanych wyżej względów dzieci nie powinny oglądać obrazu 3D bez nadzoru rodziców. Nie zalecamy oglądania obrazu 3D przez dzieci w wieku poniżej 6 lat.

* 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.

* Zużycie energii jest wyrażone 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.

* Elektroniczny przewodnik telewizyjny i faktyczna dostępność (do 8 dni) zależą od kraju i operatora.

* Aplikacja MyRemote i powiązane z nią funkcje różnią się w zależności od modelu telewizora i kraju, a także modelu urządzenia inteligentnego i systemu operacyjnego. Więcej szczegółów można znaleźć na stronie www.philips.com/TV.

* Aby pobrać aplikację dla telewizora Smart TV, odwiedź stronę www.philips.com/tv i odkryj usługi dostępne w Twoim kraju.

* 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.

* Zgodność zależy od certyfikatu Wi-Fi Miracast systemu Android w wersji 4.2 lub nowszej. Szczegółowe informacje można znaleźć w dokumentacji technicznej urządzenia.



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 2.3.9

EAN: 87 12581 68615 4

© 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