

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# SONY

Nazwa **Projektor Sony VPL-VW95ES**

Cena **24 580,00 zł**

Producent **Sony**

## OPIS PRODUKTU

### Projektor Sony VPL-VW95ES

Sony VPL-VW95ES to projektor 3D o rozdzielczości Full HD, który zapewnia wspaniały obraz i niezrównane wrażenia użytkownikom kina domowego 3D. Dzięki wyjątkowo wysokiemu współczynnikowi dynamicznego kontrastu 150 000:1 projektor kina domowego Sony VW95ES oferuje nową jakość kina domowego. Ten rzutnik 3D wyróżnia się licznymi, innowacyjnymi funkcjami, którymi można łatwo posługiwać się i sterować, takimi jak na przykład panele SXR, technologia Dynamic Lamp Control czy Motionflow. Zapewnia realistyczne wyświetlanie filmów dzięki jasnym kolorom i tętniącym życiem obrazom.

Funkcje:

#### Dynamic Lamp Control Technology

Zachwycający obraz 3D w Twoim domu - projektor udostępnia wyróżnione nagrodami połączenie dynamicznych obrazów 3D oraz nowej, wyjątkowej technologii Dynamic Lamp Control Technology firmy Sony.

#### Motionflow

Dzięki technologii Motionflow projektor FullHD VW95ES może wyświetlać dwa razy więcej obrazów na sekundę. Ten dostępny wyłącznie w produktach firmy Sony algorytm tworzy na podstawie sygnału wejściowego zupełnie nowe obrazy i wstawia je pomiędzy oryginalnymi klatkami w celu zwiększenia płynności i ostrości ruchomego obrazu.

#### Technologia paneli SXR

W panelach SXR odstęp między pikselami zostały zmniejszone do 0,2 µm. Dzięki temu uzyskuje się ostrzejsze obrazy bez widocznych punktów oraz możliwość odtwarzania obrazów z szybkością do 240 klatek na sekundę. Otwieranie i zamykanie migawek w okularach 3D jest zsynchronizowane, aby każde oko odbierało odpowiedni obraz, a przenikanie zostało ograniczone do minimum. W ten sposób powstają zaskakująco szczegółowe obrazy 3D o wysokiej rozdzielczości, których aż chce się dotknąć.

#### Technologia Dynamic Lamp Control Technology

Kiedy otwiera się każda z migawek w okularach 3D, technologia Dynamic Lamp Control Technology

automatycznie zwiększa jasność obrazu odbieranego przez dane oko. W ten sposób maksymalizuje efekt obrazu oraz wydajność lampy. Dzięki temu nie traci się jasności i uzyskuje optymalne wrażenia wizualne we własnym domu.

**Pamięć pozycji obrazu**

W projektorze Sony VW95 można ustawić 5 różnych pozycji obrazu. Projektor FullHD zapisuje w pamięci pozycje ustawione w celu dostosowania proporcji boków do rozmiaru ekranu kina domowego. Pozycje te można następnie wybierać przy użyciu pilota.

**Funkcja sterowania Advanced Iris3**

Funkcja automatycznego sterowania Iris ulepsza kontrast w zależności od sceny. Maksymalizuje ona poziomy czerni i bieli bez uszczerbku dla jasności szczytowej.

**Wbudowany nadajnik**

Projektor ten ma wbudowany nadajnik, dzięki czemu dodatkowe kable są niepotrzebne, a instalacja przebiega szybciej.

**Osobne tryby 2D i 3D**

Projektor 3D Sony VPL-VW95ES umożliwia ustawianie osobnych parametrów do materiałów 2D i 3D w różnych trybach — dynamicznym, standardowym, gier, kinowym i zdjęciowym. Projektor rozpoznaje także automatycznie wejściowy sygnał 2D i 3D.

**Wyjątkowo cichy wentylator (20 dB)**

Projektor kina domowego VPL-VW95ES działa bardzo cicho dzięki zaawansowanemu układowi wylotu powietrza. Bardzo wydajny układ chłodzący umożliwia wyciszenie wentylatora do poziomu zaledwie 20 dB. Dzięki niemal niesłyszalnemu wentylatorowi można skupić się na filmie lub grze w cichym otoczeniu i bez żadnych niepożądanych odgłosów.

**Nowy pilot Remote Commander**

Do rzutnika VPL-VW95ES jest dodany nowy pilot Remote Commander z podświetlanymi przyciskami ułatwiającymi obsługę w ciemnych pomieszczeniach oraz z możliwością jednodotykowego sterowania wieloma często używanymi ustawieniami (takimi jak tryb obrazu czy położenie obiektywu dostosowane do obrazu 3D i 2D). Praktyczna konstrukcja pilota umożliwia jego łatwe trzymanie.

**Zmiana osi obiektywu**

Projektor FullHD VW95 ma funkcję zmiany osi obiektywu. Przy użyciu elektrycznej funkcji zmiany osi obiektywu można łatwo wyregulować położenie obrazu (zarówno w pionie, jak i w poziomie). Zwiększa to możliwości umieszczenia i instalacji projektora bez pogorszenia jakości obrazu. Zakres w pionie: maks. +/- 0,65 V Zakres w poziomie: maks. +/- 0,25 H

**Funkcja wyrównania paneli**

Projektor kina domowego Sony VPL-VW95 ma funkcję kompensującą odstępstwa pomiędzy kolorami znaków lub obrazu. Można wybrać kolor czerwony R (Red) lub niebieski B (Blue), aby dokonać regulacji na podstawie koloru zielonego G (Green). Można także wyregulować obraz w kierunku poziomym lub pionowym, przesuując cały obraz lub wybierając strefy w każdym z kolorów.

**Funkcja RCP (Real Color Processing) w wersji 2**

Rzutnik 3D Sony VW95ES ma funkcję „RCP (Real Color Processing)” do regulacji kolorów oraz odcieni każdego z docelowych kolorów wyświetlanego obrazu z osobna. Wersja 2 tej funkcji umożliwia jednoczesną regulację jasności kolorów. W ten sposób można wyregulować obraz do perfekcji.

Nowa technologia paneli SXRD Sony - Projektor kina domowego Sony VPL-VW95ES jest wyposażony w unikatowy system 3 paneli SXRD Sony zapewniający subtelny obraz, żywe kolory i duży kontrast dynamiczny.

Technologia dynamicznego sterowania lampą - Optymalne wrażenia wizualne i maksymalna wymowa obrazu bez utraty jasności.

Panel 240 Hz — lepsza separacja obrazów 3D - Bardzo duża, wynosząca 240 Hz częstotliwość odświeżania paneli SXRD — lepsza separacja obrazów dla lewego i prawego oka w systemie frame-sequential 3D oraz bardziej realistyczne, komfortowe oglądanie

Pamięć ustawień obrazu - Możliwość zapisania w pamięci projektora VPL-VW95ES 5 ustawień obrazu, na przykład w celu dostosowania współczynnika kształtu obrazu do formatu ekranu

Wbudowany nadajnik - Wbudowany w projektor nadajnik: większa wygoda, eliminacja dodatkowych przewodów i krótsze przygotowywanie do pracy

Konwersja 2D na 3D - Niezwykle efektywny proces znacznie zwiększający wachlarz materiałów możliwych do wyświetlenia w trybie 3D

System Advanced Iris3 - Poprawianie kontrastu na zasadzie zbliżonej do działania oka ludzkiego:  
dynamiczne reagowanie na jasność sceny w celu zapewnienia optymalnego kontrastu  
Motionflow - Płynniejszy ruch i wrażenia bardziej zbliżone do kinowych  
Wyjątkowo cichy wentylator (20 dB) - Bardzo efektywny system chłodzenia, umożliwiający obniżenie  
głośności wentylatora do zaledwie 20 dB — możliwość skoncentrowania się na filmie / grze  
Uniwersalny tryb ustawień 3D - Możliwość regulacji szybkości działania przysłony i poziomu jasności w  
okularach 3D. Możliwość regulacji głębi 3D w projektorze Sony VW95ES