

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

BenQ



Nazwa **Projektor BenQ W6500**

Cena **11 390,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Z wysoką jasnością i kontrastem - ciesz się Full HD w Twoim salonie W6500 zapewnia domową projekcją w najlepszym wydaniu, wyposażoną w najlepsze technologie dla luksusowej kinowej rozrywki. Zaprojektowany z technologią DLP® firmy Texas Instruments, W6500 zapewnia doskonałą rozrywkę w jakości HD dzięki zaawansowanemu przetwarzaniu BrilliantColor™, wysokiej jasności i wysokim kontraście.

Rozdzielczość Full HD 1080p

BenQ W6500 oferuje najwyższy standard oglądania w klasie kinowej. Obsługuje wiele formatów wideo w tym 480p, 576p, 720p, 1080i i 1080p. Z HDTV lub Blu-ray DVD do gier wideo, takich jak Xbox lub PS3, możesz cieszyć się najnowszymi formatami wideo w Full HD. 1080p Full HD zapewnia 5 razy więcej szczegółów niż tradycyjne projektory 480p.

Jakość obrazu w jakości Hollywood (HQV™)

Wyrafinowane przetwarzanie HQV nie tylko umożliwi odtwarzanie wysokiej jakości materiałów wideo HD w rozdzielczości 1080p, ale zwiększa standardową zawartość definicji do nowych poziomów jasności i żywości. Niższe rozdzielczości źródła wideo, takie jak 480i, czy analogowe czy cyfrowe, są automatycznie konwertowane w celu uzyskania jakości obrazu w jakości Full HD.

Bardzo wysoki współczynnik kontrastu

Know-how firmy BenQ, technologia DynamicLink™ firmy Texas Instruments oraz technologia Philips VIDI zapewniają niesamowity współczynnik kontrastu 60 000: 1 w celu uzyskania doskonałej rozdzielczości obrazu, nawet w najciemniejszych scenach, a także w świetle 2,500AL.

Żywe kolory

BrilliantColor™ Performance

Szybkie, 6-segmentowe koło kolorów BenQ zapewnia najlepszą równowagę między optymalną jasnością i kolorem, podczas gdy technologia BrilliantColor zwiększa kolory w połowie tonu, zwiększając ogólną jasność, aby uzyskać bardziej żywy obraz.

Technologia oświetlenia VIDİ™ poprawia jakość światła

W6500 wykorzystuje technologię VIDİ w celu uzyskania większej jasności, dostarczając więcej lumenów na ekranie niż konkurencyjne systemy i zwykłe lampy. Zwiększa jasność o 15% w przypadku czerwieni i niebieskiego. Dzięki oświetleniu VIDİ, W6500 może zwiększyć konkretne kolory w różnych trybach aplikacji, aby uzyskać wspólny obraz.

Prawdziwe 10-bitowe przetwarzanie dla Intensywności Obrazu i Bogatej Gradacji Koloru

10-bitowe przetwarzanie kolorystyczne umożliwia użytkownikom odróżnienie i wyświetlenie ponad 1 miliardów kolorów. Powoduje to znacznie większą precyzję koloru i bardziej realistyczne obrazy niż to możliwe dzięki 8-bitowej technologii, która produkuje tylko 16 milionów kolorów.

Niezależne zarządzanie kolorami daje Ci kontrolę

W6500 pozwala samodzielnie dostosować sześć różnych kolorów. Zmień jeden kolor, reszta pozostaje taka jak poprzednio.

Instalacja domowa jest łatwa i bez wysiłku z przesunięciem obiektywu w płaszczyźnie poziomej + pionowej, współczynnikiem powiększenia 1,5: 1, dwoma wejściami HDMI oraz konfiguracją kalibracji certyfikowaną przez firmę Imaging Science Foundation (ISFccc) w celu zapewnienia optymalnej wydajności dostosowanej do środowiska domowego konsumenta. A dla prawdziwej komercyjnej replikacji teatralnej, W6500 może wyświetlać proporcje obrazu 2,35: 1 przy użyciu opcjonalnego obiektywu Panamorph Lens.

Złącza