

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ MW663**

Cena **2 199,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Projektor MW663 wyposażony jest w technologię do projekcji 3D, co da Ci te same niesamowite efekty 3D jakie pojawiają się w filmach 3D.

3000 ANSI lumenów

MW663 rozjaśnia prezentację dzięki 3000 ANSI lumenów jasności. Teraz możesz zaintrygować swoich odbiorców jaśniejszymi prezentacjami, nawet w niepraktycznych warunkach oświetleniowych. Tak więc, Twoja prezentacja zawsze będzie dobrze wyświetlona!

Tryb SmartEco

Tryb SmartEco dostarcza taką moc lampy projektora jaką musi zapewnić by wyświetlić najlepszy współczynnik kontrastu. Dzięki tej funkcji, szkoły zapewnieniają uczniom i nauczycielom bezkompromisową jakość projekcji, jednocześnie zmniejszając całkowite koszty posiadania i obsługi projektora poprzez wydłużenie żywotności lampy i obniżenie poboru energii.

Tryb Braku Sygnału Źródłowego

Są takie chwile w pracy projektora, gdy projektor jest włączony bez wyświetlania sygnału źródłowego, jak komputer PC lub notebook. Aby uniknąć pracy projektora przy pełnej mocy lampy, BenQ stworzył tryb Braku Sygnału Źródłowego. Zmniejsza on jasność lampy projektora do 30% w momencie, gdy po włączeniu projektora w ciągu 3 min nie wykryje on źródła wyświetlania.

13,000 : 1 Ultra Wysoki Współczynnik Kontrastu

MW663 posiada bardzo wysoki współczynnik kontrastu 13000:1. Wysokie wskaźniki kontrastu przekładają się na znacznie ostrzejszą definicję szczegółów i szerszy zakres subtelnych różnic kolorów, co sprawia, że tekst i obrazy są wyraźniejsze i łatwiejsze do odczytania.

Tryb Audio

Z wbudowanym głośnikiem, MW663, może być używany jako system audio, gdy jest włączony w trybie gotowości. To zaoszczędzi trudu podłączania dodatkowych zewnętrznych głośników, jak również finansów potrzebnych na uzyskanie odrębnego systemu audio.

HDMI

Ciesz się nieskończonymi możliwościami rozrywki z MW663! Ten wspaniały projektor wyposażony jest w wygodny interfejs HDMI, który zapewni płynny przepływ cyfrowego sygnału HD i dźwięku poprzez tylko jeden przewód! To doskonały wybór dla oglądania filmu czy gry komputerowej!

Zabezpieczenie Kensington lock - zniechęca do kradzieży

Kensington lock umożliwia zabezpieczyć projektory w klasie, przymocowując je albo do montażu suftowego lub do wózka sprzętu audiowizualnego, dodając dodatkowe "fizyczne" bezpieczeństwo projektora w danej klasie. Projektory BenQ przeznaczone dla szkolnictwa, posiadają wbudowany zamek bezpieczeństwa, zniechęcający do ewentualnej kradzieży sprzętu.

Bezprzewodowe wyświetlanie

Włóż klucz WiFi do gniazda pamięci flash USB, aby wyświetlić zawartość z komputera PC, MAC, iPhone i iPad do MW663 za pośrednictwem funkcji łączności bezprzewodowej.

6,500 godzin żywotności lampy

Projektory BenQ do projekcji domowej, posiadają specjalną technologię chłodzenia, tak aby zapobiec przegrzaniu lampy -znacznie obniża to koszty wymiany lampy. Podczas pracy w trybie Eco*, żywotność lampy jest przedłużona do maksymalnie 6500 godzin*.

* Rzeczywista żywotność lampy może się różnić w różnych warunkach środowiska i użytkowania.

Tryb Eco Blank

Tryb Eco Blank pozwala nauczycielom na brak podświetlenia ekranu projekcyjnego, w momencie gdy bezpośrednio chcą skupić uwagę swoich uczniów na swoim wykładzie - lub po prostu, gdy projektor nie jest używany. Po włączeniu tej funkcji moc lampy jest przyciemniona automatycznie, a dzięki temu, obniżeniu ulega całkowite zużycie energii elektrycznej nawet o 70%.

0.5W w Trybie Czuwania

MW663 gdy nie jest aktywny - w stanie czuwania, utrzymuje zużycie energii do minimum 0.5W mocy. Ten postęp technologiczny w zakresie oszczędzania energii z pewnością pomaga przedłużyć żywotność lampy projektora oraz przekłada się na niższe koszty zużycia energii elektrycznej.

Światowy Lider w Technologii SmartEco-Przyjazny dla Zielonego Środowiska

Dzisiaj szkoły stoją przed wyzwaniem wprowadzenia nowych technologii i narzędzi nauczania w swoich klasach, tak aby obniżyć koszty zużywanej energii. W staraniach tych BenQ współpracował z Philips Lighting co doprowadziło do rozwoju idealnego rozwiązania - Technologii SmartEco. Technologia SmartEco przynosi nowy sposób obsługi systemu projektora. Intuicyjny w obsłudze i przyjazny dla środowiska. Technologia SmartEco łączy w sobie doskonałą jakość obrazu i maksymalną oszczędność energii. Dzięki Technologii SmartEco, studenci i nauczyciele dostają narzędzie pracy, aby jak najlepiej wykorzystać swoje doświadczenie w klasie - a szkoły zmniejszają całkowity koszt obsługi i konserwacji projektora. Ta technologia znacznie wydłuża żywotność lampy.

Etykiety ecoFACTS

EcoFACTY powiedzą Ci, jak przyjazne dla środowiska są produkty BenQ! Ciągły rozwój produktów ekologicznych sprawia, że BenQ nie chce być wyłącznie zgodny z eko przepisami, ale także aktywnie chce rozwijać produkty przyjazne dla środowiska! EcoFACTY deklarują największy wysiłek BenQ w sprawie, zastąpienia substancji niebezpiecznych, doboru materiałów, projektowania opakowań oraz projektowania energooszczędnych produktów.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria

MW663

Technologia

DLP

Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	3000
Kontrast (...:1)	13000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.21
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.57