

Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 14:08

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/benq-mh535-p-11645.html>

## BenQ MH535



Cena brutto	<b>989,83 zł</b>
Cena netto	<b>804,74 zł</b>
Numer katalogowy	<b>gc_2084</b>
Kod EAN	<b>4718755075797</b>
Producent	<b>BenQ</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Pobór mocy	<b>252</b>
Głośność pracy	<b>32</b>
Kontrast (x:1)	<b>15000</b>
Wbudowane głośniki	<b>tak</b>
Żywotność lampy w trybie normalnym	<b>3500</b>
Rozdzielczość podstawowa (px)	<b>1920 x 1080</b>
Jasność lampy (ANSI)	<b>3500</b>
Technologia wyświetlania	<b>DLP</b>
Klasa	<b>A</b>
Waga produktu	<b>2.4</b>
Głębokość produktu	<b>24.1</b>
Wysokość produktu	<b>9.9</b>
Szerokość produktu	<b>33.2</b>
Złącza	<b>D-Sub (VGA), HDMI, mini USB, RS-232, S-Video, wyjście słuchawkowe, złącze kompozytowe</b>
Model	<b>MH535</b>
Kod producenta	<b>MH535</b>
Stan	<b>Używany</b>
Kolor	<b>biały</b>

### Opis produktu

## Projektor BenQ MH535 DLP FULLHD 1920x1080 3500 lm

### Najważniejsze cechy:

- ☐ Projektor znanego producenta **BenQ**, w **100% sprawny technicznie**.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, możliwe lekkie zarysowania i przetarcia na obudowie, które nie wpływają na poprawne działanie sprzętu.

---

Rozdzielczość **FullHD 1920x1080**

Technologia **DLP**

Czas pracy lampy: **665 godzin**

Żywotność lampy w trybie

- normalnym: **5 000 godzin**
- ekonomicznym: **10 000 godzin**

**Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu**

### **Projektor BenQ MH535**

Projektor BenQ MH535 przygotowany do prostej i niezawodnej pracy dzień po dniu w salach konferencyjnych, łączy imponującą jakość obrazu dzięki jasności 3600 lumenów i wysokiemu współczynnikowi kontrastu 15 000:1, intuicyjny i bezproblemowy interfejs użytkownika do obsługi i konfiguracji oraz wygodne cyfrowe złącza z przyjaznymi dla środowiska funkcjami oszczędzania energii.

### **Wyjątkowo wysoka jasność do wyraźnych prezentacji**

3600 lumenów jasności zapewnia wygodne prezentacje przy włączonym świetle w dobrze oświetlonych salach konferencyjnych, co ułatwia dyskusję, współpracę i notowanie. Wysoka luminancja poprawia jakość obrazu, gwarantując żywe barwy zdjęć i filmów oraz wyraźny tekst i detale

### **Wysoki natywny kontrast**

Wysoki natywny kontrast 15 000:1 oferowany przez technologię DLP i oraz całkowicie szklany układ optyczny 5G gwarantują najwyższy poziom wyrazistości, płynne przejścia między kolorami oraz ostry jak brzytwa tekst, co pozwala uzyskać przykuwającą uwagę.

### **Pionowa korekcja trapezowa**

Niwelując efekt zniekształcenia trapezowego, gdy projektor musi być ustawiony inaczej niż bezpośrednio przed ekranem, np. po prostu na stole, funkcja pionowej korekcji zniekształcenia trapezowego dostosowuje obraz i zapewnia uzyskanie idealnie prostokątnego kształtu. Korekcja zniekształcenia trapezowego sprawia, że wyświetlanie idealnie dopasowanych obrazów z różnych miejsc jest łatwe.

### **System Eco Cycle firmy BenQ**

- Tryb SmartEco™: Tryb SmartEco™ analizuje sygnał źródłowy w celu określenia wymaganej jasności pozwalającej na uzyskanie optymalnych ustawień koloru i kontrastu, pozwalając oszczędzać do 70% mocy lampy, jednocześnie zapewniając najwyższą i bezkompromisową jakość obrazu.
- Tryb Eco Blank: Kiedy projektor wykryje brak sygnału źródłowego trwający dłużej niż 3 minuty, automatycznie uruchamia tryb Eco Blank, ułatwiając skupienie uwagi i oszczędzając energię.
- Automatyczne wyłączenie: Projektory biznesowe BenQ wyłączają się po 20 minutach braku aktywności w celu eliminowania marnotrawienia energii i uspokojenia użytkowników niepamiętających, czy wyłączyli sprzęt. (Szybkie podpowiedzi: tryb Eco Blank Mode i SmartEco™ można włączyć bezpośrednio pilotem).

### **Oszczędność energii, ekologiczna optymalizacja**

- Oszczędność energii, ekologiczna optymalizacja: System Eco Cycle firmy BenQ eliminuje marnotrawienie energii elektrycznej, skraca czas oczekiwania na rozruch przed spotkaniami i na wyłączenie po spotkaniu, a także ogranicza wymogi konserwacji, obniżając całkowity koszt własności.
- 0,5 W w trybie gotowości: Kiedy projektor biznesowy BenQ jest włączony, utrzymuje minimalne zużycie energii w trybie gotowości na poziomie 0,5 W, pozwalając zaoszczędzić więcej energii, gdy projektor jest podłączony, ale nie używany.

### **Niepodważalne atuty tego urządzenia to:**

niezawodność

estetyczny wygląd

oszczędne działanie

rozdzielczość FullHD

- 
- pionowa korekcja trapezu
  - wysoki natywny kontrast 15 000:1
  - 3600 lumenów jasności