

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



acer

Nazwa **Projektor Acer H5386BDi (MR.JSE11.001)**

Cena **2 099,00 zł**

Producent **Acer**

OPIS PRODUKTU

Możesz rozsiąść się wygodnie i oglądać ulubione programy na projektorze wyświetlającym duży obraz, którego jasność na poziomie 4500 lumenów ANSI zachwyca nawet w ciągu dnia. Dzięki inteligentnej technologii DynamicBlack™, która analizuje wyświetlane treści, uzyskasz świetny kontrast przekładający się na obraz o niesamowicie żywych kolorach. Wyposażono go także w rozwiązanie Acer ColorBoost 3D™ dbające o wierne odwzorowanie barw oraz w Acer ColourSafe II, które zapobiega ich blaknięciu. Jasność 4 500 lumenów

Krystalicznie czysty, żywy obraz o jasności do 4 500 lumenów nawet z dużej odległości w świetle dziennym lub w średnich i dużych pomieszczeniach.

Rozdzielczość HD

Ten projektor zapewnia wysoką jakość obrazu w rozdzielczości 720p (HD). 100-calowy obraz w takiej rozdzielczości wygląda realistycznie i naturalnie.

Technologia Acer BlueLightShield™

Chroń oczy przed nadmiernym przemęczeniem dzięki technologii BlueLightShield™ firmy Acer.

Acer LumiSense™

Acer LumiSense™ dostosowuje jasność obrazu i nasycenie kolorów do materiałów, które oglądasz.

Acer ColorBoost3D™

Żywe kolory i wyjątkowo jasne obrazy dzięki technologii Acer ColorBoost3D™.

Acer ColorSafe II

Jednolite, naturalne kolory dzięki technologii ColorSafe II, która kontroluje poziom dynamicznych barw RGB, aby zapobiec blaknięciu kolorów.

Korekcja zniekształceń trapezowych

Znalezienie odpowiedniego kąta wyświetlania prezentacji jest łatwe dzięki funkcji automatycznej korekcji trapezu umożliwiającej wyeliminowanie zniekształceń w pionie.

Do 15 000 godzin żywotności *1

Używaj projektora, kiedy tylko chcesz i tak długo, jak chcesz; okres żywotności do 15 000 godzin *1 sprawia, że nowe urządzenie nie będzie Ci potrzebne jeszcze przez długi czas.

Bezprzewodowa projekcja obrazu *2, 3

Uwolnij się od kabli, korzystając z prostych funkcji bezprzewodowej projekcji *2 oraz konstrukcji z kluczem sprzętowym *3.

*

1.Faktyczny czas działania lampy projektora zależy od modelu i/lub regionu, warunków pracy i sposobu korzystania.

2.Dane techniczne zależą od modelu i/lub regionu.

3.Dodatkowe aplikacje mogą być wymagane, aby uzyskać dostęp do funkcji bezprzewodowej projekcji.