

Epson CO-FH01



Cena brutto	2 057 zł
Cena netto	1 673 zł
Cena poprzednia	2 469 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	V11HA84040
Kod EAN	8715946706825
Producent	Epson

Opis produktu

Epson CO-FH01

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **kabel zasilający | pilot z bateriam**
- Czas pracy lampy: **6000 godz.**
- Grupa produktowa: **Projektory Epson**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głośnik: **tak (5W)**
- Głośność pracy: **38 dB**
- Głębokość: **211 mm**
- Ilość wyświetlanych kolorów: **16.77 mln**
- Jasność: **3000 ANSI lum.**
- Moc lampy: **188 W**
- Obiektyw: **1.44 F**
- Obsługiwane technologie: **MHL**
- Odległość od ekranu: **0.9 - 10.4 m**
- Pobór mocy [praca / spoczynek]: **270/0.5 W**
- Producent: **Epson**
- Przekątna obrazu: **0.66 - 9.93 m**
- Rozdzielczość natywna: **1920 x 1080 pikseli**
- Szerokość: **295 mm**
- Technologia: **LCD**
- Waga: **2.4 kg**
- Wysokość: **87 mm**
- Złącza zewnętrzne: **1 x HDMI1 x USB (A)1 x USB (B)**
- Żywotność lampy w trybie ekonomicznym: **12000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Epson EPSON EUROPE B.V. Oddział w Polsce Ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa Polska PL Email: productcompliance@epson.eu**

Chcesz przenieść rozrywkę wielkiego ekranu do własnego salonu, biura lub sali lekcyjnej? Projektor Epson CO-FH01 to przystępne rozwiązanie, które łączy intuicyjną obsługę z wysokiej jakości obrazem Full HD. Pozwala on na wyświetlanie filmów, gier czy prezentacji na powierzchni do 391 cali. Obraz o jasności 3000 lumenów wydobywa detale z każdej sceny, a niezwykle długi czas pracy lampy sprawia, że urządzenie posłuży Ci przez lata – nawet 18 lat codziennego oglądania.

Imponujące wizualizacje w Full HD

Doświadcz immersji w świat rozrywki dzięki ostremu obrazowi Full HD o rozdzielczości 1920 x 1080 pikseli. Projektor umożliwia wyświetlanie obrazu o przekątnej od 0.66 do 9.93 metra, co pozwala stworzyć kinowe wrażenia w domowym zaciszu. Technologia 3LCD tchnie życie w sceny na ekranie, prezentując żywe i nasycone barwy – 16.77 miliona wyświetlanych kolorów – przy jasności do trzech razy większej niż w porównywalnych urządzeniach, co wzbogaca komfort oglądania.

Jasny i wyraźny obraz w każdych warunkach

Oglądaj wyjątkowo jasne i barwne obrazy z widocznymi detalami, nawet w pomieszczeniach oświetlonych światłem dziennym. Projektor Epson CO-FH01, wyposażony w technologię 3LCD, dostarcza równomierne, wysokie natężenie światła białego i barwnego o mocy 3000 lumenów. Dzięki temu nie ma potrzeby zaciemniania pokoju; Twoje prezentacje i filmy pozostają zawsze czytelne i pełne życia, zachowując jakość i intensywność kolorów.

Prosta konfiguracja i wszechstronne połączenia

Rozpoczęcie rozrywki jest szybkie i proste, podobnie jak włączanie . Funkcja korekcji geometrii obrazu pozwala na łatwe dopasowanie wyświetlanego obrazu, eliminując ewentualne zniekształcenia. Projektor dysponuje różnorodnymi opcjami połączeń, takimi jak złącze HDMI do konsol, odtwarzaczy Blu-ray czy . Dodatkowo, porty USB (A i B) obsługują inne urządzenia, a technologia MHL ułatwia przesyłanie treści ze smartfonów czy .

Długi czas pracy i stabilne działanie

Korzystaj z urządzenia przez długie lata dzięki bardzo trwałej lampie, wykorzystanej w projektorze Epson CO-FH01. Źródło światła charakteryzuje się żywotnością do 6000 godzin w trybie standardowym i do 12000 godzin w trybie ekonomicznym. Taka specyfikacja oznacza lata niezawodnego działania, czyniąc projektor opłacalnym i funkcjonalnym wyborem do codziennego oglądania filmów oraz korzystania z innych multimediiów.

Kompaktowa konstrukcja i wbudowany dźwięk

Epson CO-FH01 wyróżnia się kompaktowymi rozmiarami i łatwością transportu. Niewielkie wymiary (295 mm szerokości, 211 mm głębokości, 87 mm wysokości) oraz masa zaledwie 2.4 kg umożliwiają swobodne przenoszenie urządzenia między pokojami. Zintegrowany głośnik o mocy 5W odtwarza czysty dźwięk, eliminując konieczność stosowania zewnętrznego nagłośnienia, a niski poziom hałasu pracy (38 dB) sprzyja pełnemu skupieniu na wyświetlanych materiałach.

Epson CO-FH01