

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/optoma-gt3500hdr-p-58207.html>

Optoma GT3500HDR

| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 7 429 zł |
| Cena netto | 6 040 zł |
| Cena poprzednia | 8 915 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 4 Dni |
| Kod producenta | E9PD7M601EZ4 |
| Kod EAN | 5055387668102 |
| Producent | Optoma |

Opis produktu

Optoma GT3500HDR

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **przewód zasilający | pilot | bateria**
- Czas pracy lampy: **30000 godz.**
- Grupa produktowa: **Projektory Optoma**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głośnik: **tak (1 x 15W)**
- Głośność pracy: **34 dB**
- Głębokość: **327 mm**
- Ilość wyświetlanych kolorów: **1073.4 mln**
- Jasność: **3800 ANSI lum.**
- Krótkoogniskowy: **tak**
- Obsługa 3D: **tak**
- Odległość od ekranu: **0.2 - 0.4 m**
- Pobór mocy [praca / spoczynek]: **173 / 0.5 W**
- Producent: **Optoma**
- Przekątna obrazu: **2.03 - 3.3 m**
- Rozdzielczość natywna: **1920 x 1080 pikseli**
- Szerokość: **327 mm**
- Technologia: **Laser**
- Waga: **3.9 kg**
- Wysokość: **109 mm**
- Złącza zewnętrzne: **1 x audio out (Mini Jack)1 x RJ451 x RS2321 x USB (A)2 x HDMI**

Przenieś się w świat kinowych emocji z projektorem Optoma GT3500HDR. Ten kompaktowy projektor laserowy, oferujący natywną rozdzielczość Full HD 1080p (1920 x 1080 pikseli) i jasność 3800 lumenów, sprawi, że oglądanie filmów, wydarzeń sportowych czy granie w gry będzie komfortowe o każdej porze, nawet przy włączonym świetle. Urządzenie dostarcza obraz o wysokiej szczegółowości, sprawiając, że filmy Blu-ray, transmisje HD i gry wideo prezentują się ostro i wyraźnie. Z obsługą technologii i HLG, projektor uwidoczni detale i tekstury, nadając obiektom realistyczną głębię. Podziwiał kinową paletę ponad miliarda barw (1073.4 mln), zgodną ze standardem Rec.709, co odzwierciedla intencje reżysera.

Jasność na każdą porę dnia i bliski rzut

Ciesz się wyraźnym obrazem w różnorodnych warunkach oświetleniowych, bez potrzeby całkowitego zaciemnienia pomieszczenia. Z jasnością 3800 ANSI lumenów, projektor Optoma GT3500HDR dostarcza żywe i jasne wizualizacje nawet w dobrze oświetlonym salonie. Dzięki obiektywowi o ultrakrótkim rzucie, możesz uzyskać obraz o przekątnej do 100 cali z odległości mniejszej niż pół metra (od 0.2 do 0.4 metra). Ta cecha eliminuje cienie i znacząco ułatwia instalację blisko ściany, dając Ci swobodę w aranżacji przestrzeni domowej rozrywki.

Dopasowanie obrazu do każdej przestrzeni

Uzyskaj pełną kontrolę nad wyświetlanym obrazem i dopasuj go do niemal każdej powierzchni. Optoma GT3500HDR posiada zaawansowane funkcje, takie jak pozioma i pionowa korekcja trapezowa oraz regulacja czterech narożników, co pozwala na niezależne korygowanie każdego rogu obrazu. Dzięki temu łatwo stworzysz prostokątny obraz, nawet gdy projektor jest umieszczony pod kątem lub na nierównej ścianie. Dodatkowo, możliwość projekcji 360° wokół osi poziomej otwiera nowe perspektywy dla niestandardowych instalacji, od wystaw po kreatywne projekcje multimedialne, dając Ci pełną elastyczność.

Długotrwałe działanie z technologią laserową

Korzystaj z urządzenia przez wiele lat, bez potrzeby wymiany lampy i z minimalnymi wymogami konserwacyjnymi. Projektor Optoma GT3500HDR wykorzystuje technologię laserową DuraCore, która oferuje żywotność źródła światła do 30 000 godzin. To przekłada się na lata użytkowania bez dodatkowych kosztów czy konieczności serwisu. Technologia laserowa utrzymuje stałą jasność i wysoką jakość kolorów przez cały okres eksploatacji, a także umożliwia natychmiastowe włączanie i wyłączanie urządzenia. Dzięki temu projektor jest zawsze gotowy do pracy, kiedy tylko go potrzebujesz.

Odpowiedzialność ekologiczna i oszczędność energii

Wybierz projektor, który troszczy się o środowisko, jednocześnie obniżając Twoje koszty eksploatacji. Optoma GT3500HDR charakteryzuje się proekologicznym projektem, który ogranicza zużycie energii nawet o 45% w porównaniu do tradycyjnych projektorów lampowych. Jego obudowa została wykonana w 50% z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu (PCR), a opakowanie zawiera aż 97% materiałów nadających się do ponownego przetworzenia. Kompaktowy rozmiar urządzenia i jego opakowania pozwala na bardziej efektywny transport, redukując emisję dwutlenku węgla. Projektor jest również wolny od rtęci, co dodatkowo zmniejsza jego wpływ na środowisko.

Szerokie możliwości podłączeń i multimedialna wszechstronność

Łącz się z różnymi urządzeniami i korzystaj z bogactwa rozrywki bez konieczności użycia wielu akcesoriów. Projektor Optoma GT3500HDR wyposażono w podwójne wejście HDMI, co pozwala na podłączenie konsoli, dekodera, odtwarzacza Blu-ray czy streamera multimedialnych treści. Port USB-A zasila klucze sprzętowe HDMI, takie jak Google Chromecast. Wbudowany głośnik o mocy 15W dostarcza klarowny dźwięk, eliminując potrzebę zewnętrznych głośników dla szybkiej konfiguracji. Dostępne są również złącza RJ45 i RS232, usprawniające instalacje sieciowe i sterowanie. Projektor jest również kompaktowy (327 x 327 x 109 mm) i lekki (3.9 kg), co ułatwia przenoszenie. Oferuje obsługę pełnego 3D, zapewniając intensywne wrażenia z filmów czy gier. Funkcje takie jak automatyczne wyłączenie po okresie bezczynności dodatkowo przyczyniają się do oszczędności energii, sprawiając, że to urządzenie jest elastycznym centrum domowej rozrywki.

Optoma GT3500HDR