

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ GP30 WXGA 900ANSI**

Cena **3 813,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Z GP30 Zamienisz Każdy Pokój w Domu w Super Audiowizualną Zbawę!

Nie pozwól, aby napięty harmonogram każdego Twojego pozwolił zapomnieć o sposobie spędzania czasu z rodziną! Lekki i kompaktowy- 1,5 kg, 900 Lumenów LEDowy projektor zasilany przez technologię projekcji krótkiego rzutu, potrafi natychmiast zamienić każdy pokój w domu w super audiowizualną zabawę. Wszystko czego potrzebujesz to miernik, aby uzyskać duży 40" obraz.

Projektor posiada rozdzielczość HD 1080p, dwa wbudowane głośniki 3W zasilane przestrzennym dźwiękiem SRS, projekcję 3D-Ready oraz niezrównaną łączność multimedialną, GP30 jest zawsze gotowy, aby wyświetlić świetny film w wysokiej rozdzielczości z bliska bez konieczności dodatkowego ustawiania projekcji. Tak więc, przygotuj się na zwiedzanie, odkrycia i ciesz się nieograniczoną możliwością wspólnej zabawy!

Krótko-Ogniskowa Technologia Projekcji 40" Obraz Projekcji uzyskujemy już z odległości 1m!

Dwa Wbudowane Głośniki 3W, SRS Wypełnij swój pokój najlepszej jakości Dźwiękiem - Surround Sound. Funkcja Plug 'N' - Wszystko co Możesz Oglądać na Dużym Ekranie z Urządzeniami Systemu Android Teraz możesz podzielić się z rodziną i przyjaciółmi swoim ukochanym filmem wyświetlanym na dużym ekranie z urządzenia pod systemem Android/iPhone/iPad. GP30 ma zintegrowaną funkcję MHL, która pozwala na lustrzane odtwarzanie filmów i gier na dużym ekranie z tych urządzeń, które korzystają z systemu Android. Dodatkowo urządzenie jest ładowane podczas korzystania, tak więc zabawa nigdy się nie kończy!

Niezrównana Ilość Multimedialnych Złączy Wsparcie dla Różnych Multimedialnych Urządzeń i Formatów. Swobodne Sterowanie z Funkcją Bezprzewodowego Wyświetlania Oglądaj filmy w domu, zaproś swoich przyjaciół na oglądanie teledysku lub przejdź do intensywnej akcji gier wideo z większą swobodą niż kiedykolwiek. Wszystko to dzięki funkcji bezprzewodowego wyświetlania, która pozwala na podłączenie GP30 przez notebooka, komputer stacjonarny lub jedno z Twoich przenośnych urządzeń.

Oprogramowanie EZ QPresenter 2.0 na PC oferuje łączność bezprzewodową z komputera do GP30, z możliwością przejścia na drugie urządzenie wyświetlające. Pobierz łatwy w obsłudze Program EZ iOS QPresenter 2,0 aplikację na iPhone lub iPad i zabierz ze sobą materiały prezentacji wszędzie gdzie zechcesz. Wyświetl pliki PDF, MS Office i iWorks przez GP30 bezpośrednio z urządzeń mobilnych. Aplikacja oferuje również natychmiastowy dostęp do pamięci cloud (chmura) z Dropbox streamingu. Złącze HDMI oferuje Doskonałą Jakość wyświetlania HD.

Ostra, Wyraźna - Kinowa, Jakość Obrazu i Optymalna Efektywność Projektora z Technologią LED GP30 wykorzystuje diody RGB LED, jako źródło światła, umożliwiając wyświetlanie niesamowitych, bogatych kolorystycznie obrazów przy współczynniku kontrastu 10000:1 i 100% NTSC gamie kolorów, dzięki czemu oglądanie zdjęć filmów jest o wiele bardziej przyjemne. Użytkowany w Trybie Eco, GP30 jest w stanie wykonać do 30.000 godzin pracy bez spadku natężenia jasności.

Wygodny i Łatwy w Użyciu, Dzięki Specjalnie Zaprojektowanemu Przyjaznemu Interfejsowi Aby zapewnić użytkownikowi przyjazne rozwiązania, Interfejs Użytkownika GP30 jest stylizowany z elementami nawigacji nawiązujących do popularnych urządzeń multimedialnych. Nie ma potrzeby, instrukcji, kiedy wszystko jest intuicyjne.

Tryb Auto Blank Zapewnia Bezpieczeństwo Użytkownika Wokół Dzieci Tryb Auto Blank jest funkcją ochrony oczu zapewniającą bezpieczne użytkowanie projektora wokół dzieci. Umożliwia on GP30 na wykrycie ruchu w odległości 20 do 30 centymetrów * z przodu obiektywu, wyłączając automatycznie światło projekcji.

* Efektywna odległość 20cm do 30cm, może zależeć od natężenia oświetlenia i koloru odbitych obiektów.

Szybkie Auto Wyszukiwanie Z GP30, nie ma potrzeby manualnego wyszukiwania źródła treści. Wystarczy podłączyć urządzenia, takie jak karty SD, USB, etc, które sprawdzą-wyszukają automatycznie źródła treści.

Auto Korekcja Keystone, Wszelkie Nierówności Obrazu Korygowane Z GP30, nie ma potrzeby dokonywania regulacji obrazu ręcznie. Automatyczna funkcja keystone, wykona całą pracę za Ciebie, dostosowując obrazy, grafiki i wykresy do kształtu idealnego kwadratu.

Projektory BenQ DLP® □ Długotrwała Perfekcja Obrazu z Technologią DLP Ponadczasowa jakość obrazu: Projektory BenQ DLP zapewniają ostrą jak brzytwa klarowność obrazu, bardzo czytelne i prawdziwe jak w rzeczywistości kolory, takie same barwy wyświetlane przez długie lata użytkowania projektora. Używamy najnowszej Technologii DLP odzwierciedlającej czyste światło z milionów mikro lusterek zlokalizowanych na chipie DMD po przez zaawansowane technologie koła kolorów. Ponieważ lusterka są bezbarwne i chronione w niemal zamkniętym środowisku, projektory BenQ DLP nie mają problemu starzenia się i są praktycznie odporne na rozpad obrazu, konsekwentnie dostarczając doskonałe prezentacje. W rzeczywistości, po 2000 godzinach intensywnego użytkowania, wymieniając nową lampę jakość obrazu jest porównywalna do nowego projektora.

Nie-DLP Projektor

GP30

BenQ DLP Projektor

GP30

Technologia DLP zapewnia także bez-filtrowy design projektora, dając gwarancję długotrwałej jakości obrazu i zmniejszenia całkowitego kosztu posiadania projektora. Technologia BenQ SmartEco™ dodatkowo zwiększa wydajność kontrastu i jakość obrazu oszczędzając do 70% zużycia energii przez lampę projektora.

Prawdziwe, Żywe Kolory: Nawet w dobrze oświetlonych miejscach, Projektory BenQ DLP mogą osiągnąć optymalny balans jasności i barw, dzięki technologii BrilliantColor™. Projektor korzysta z opracowanej przez BenQ technologii BrilliantColor, która pozwala na wyświetlanie obrazu o podwyższonej jasności z dużą głębią kolorów. BrilliantColor™ pozwala do przetwarzania sześciu kolorów poprzez włączenie wtórnych kolorów żółtego, niebieskozielonego, purpurowego wraz z podstawowymi kolorami jak; czerwonym, niebieskim i zielonym. Z intensywnymi odcieniami do nieuchwytnych tonów średnich, każda prezentacja jest wyświetlana w czystych i żywych kolorach.

GP30

(Wszystkie zdjęcia przedstawiające scenariusze projekcji są symulowane.)

Etykiety ecoFACTS Etykiety ecoFACTS mogą powiedzieć, jak przyjazne dla środowiska są produkty BenQ! Rozwój produktów przyjaznych środowisku stwarza proces w którym BenQ, nie tylko chce

przestrzegać biernie przepisów ochrony naszej planety, ale również aktywnie rozwija produkty przyjazne dla środowiska!

Etykiety ecoFACTS wskazują jakie wysiłki podejmuje Firma BenQ w celu zastąpienia substancji niebezpiecznych, odpowiedniego doboru materiałów, projektowanie opakowań energooszczędnych oraz innych aspektów dotyczących produktu i ochrony środowiska naturalnego.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	GP30
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	900
Kontrast (...:1)	100000
Źródło Światła	LED
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.2
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.2