

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ TK710**

Cena **5 900,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

TK710 Laserowy projektor 4K do gier i domowej rozrywki

Graj i oglądaj filmy w nowym świetle Oświetl swoją rozrywkę

Wzmocnij swoją rozrywkę dzięki ulepszonemu nasyceniu i kontrastowi kolorów projektorów laserowych TK710. Pozwól, aby ostre obrazy, żywe kolory i ciemniejsze szczegóły wciągnęły Cię w kinowe i gamingowe wrażenia z przyjaciółmi i rodziną. Nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach.

Żywe kolory w jasnych salonach

Wykorzystaj moc wysokiej jasności 3200 lm i współczynnika kontrastu 600 000:1 pozwól, aby oszałamiające efekty wizualne urzekły Cię nawet w jasno oświetlonych salonach. Dzięki precyzyjnie skalibrowanemu 95% pokryciu kolorów Rec.709 na dużym ekranie będą wyświetlane tylko pięknie żywe obrazy.

Uderzający kontrast i ciemniejsze szczegóły

Funkcja dynamiczna BenQ dostosowuje źródło światła, poprawiając kontrast i postrzeganie głębi.

Szybko reagujące światło lasera TK710 zapewnia stabilne przejścia jasności, zapewniając krystalicznie czyste szczegóły w każdej scenie.

Graj na szerokim ekranie 4K HDR

Prawdziwa rozdzielczość 4K (3840 x 2160) UHD z 8,3 milionami odrębnych pikseli renderuje każde włókno włosów i ubrania z subtelnymi refleksami i bogatą teksturą, wzmocnioną przez HDR10 w celu zapewnienia doskonałego kontrastu i malowniczej głębi. Pozwól, aby gra zachwyła Cię rozległą immersją.

Najniższy Input Lag na świecie

Ultraszybkie opóźnienie wejściowe wynoszące 4 ms* przekształca Twój wzrok, słuch i myśli w działanie z zerowym opóźnieniem. (* Opóźnienie wejściowe 4 ms w 1080p przy 240 Hz, 8 ms w 1080p przy 120 Hz i 2K przy 120 Hz, 16 ms w 4K przy 60 Hz)

Specjalistyczne tryby gry HDR

Przedstawiamy nowe tryby gry HDR: dostosuj swoje wrażenia z gry w oparciu o typ gry, aby uzyskać optymalną grafikę.

HDR-RPG

Zanurz się w kinowym realizmie dzięki żywym kolorom.

HDR-FPS

Szybko wykrywaj zagrożenia dzięki udoskonalonym ciemnym szczegółom.

Zanurz się z łatwością w rozrywkę Pionowe przesunięcie obiektywu

Dzięki możliwości przesunięcia obiektywu w pionie o 10%, TK710 zapewnia większą elastyczność instalacji, umożliwiając montaż na suficie lub umieszczenie na stole. Ciesz się elastycznością dostosowywania obrazów w pionie bez utraty jakości obrazu.

Korekta trapezu 3D

Keystone 3D eliminuje efekty trapezu podczas projekcji z różnych lokalizacji w pomieszczeniu, zapewniając łatwość i wygodę.

Powiększenie 1.3x Zoom

Zoom 1,3x maksymalizuje dostępną przestrzeń dzięki szerokiemu zakresowi odległości projekcji, zapewniając rozrywkę na dużym ekranie bez konieczności skomplikowanej instalacji.

Rozwiń swój wszechświat

BenQ pozwala grać na Twoich warunkach. Niezależnie od tego, czy korzystasz z PS5/PS4, Switcha, czy Xbox Series X, podwójne uniwersalne złącze HDMI 2.0b zapewni Ci wszystko. (Zgodność z HDMI 2.0b 4K przy 60 Hz / 1080p przy 120 Hz) Dodatkowo eARC umożliwia przesyłanie dźwięku 7.1-kanalowego i Dolby Atmos w niezmienionej rozdzielczości do systemu dźwiękowego za pomocą jednego kabla HDMI.

Poznaj potencjał nowego lasera

Technologia laserowa TK710 zapewnia doskonałe nasycenie, wysoki kontrast i długotrwałe, żywe kolory dzięki źródłu światła o żywotności do 20 000 godzin, bez konieczności wymiany lampy.

Trwały kolor i kontrast Niższy poziom hałasu Żywotność źródła światła 20 000 godzin Brak potrzeby wymiany i konserwacji lampy Technologia przyjazna dla środowiska

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	X300G
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Jasność	3200
Kontrast (...:1)	600000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.15
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.5