

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor JVC DLA-RS420**

Cena **20 690,00 zł**

Producent **JVC**

OPIS PRODUKTU

Projektor do kina domowego klasy premium wykonany w technologii D-ILA umożliwiający projekcje obrazów o rozdzielczości 4K oraz ponadprzeciętny kontrast naturalny 40.000:1 i dynamiczny 400.000:1. Linia modelowa na rok 2017 z autodetekcją HDR oraz specjalnym trybem dla graczy Low Latency. Technologia D-ILA

Najnowsza generacja paneli w technologii D-ILA wykorzystywana tylko w najwyższej klasy projektorach. D-ILA pozwala na otrzymanie bardzo naturalnych kolorów oraz głębi czerni - w tej dziedzinie jest znacznie lepsza niż LCD oraz DLP, a prawie tak samo doskonała jak CRT. Ponadto obraz wytwarzany przez projektory wykorzystujące technologię D-ILA charakteryzuje się dużą gładkością i brakiem widocznych pikseli.

Rozdzielczość UltraHD dzięki technologii JVC 4K e-shift4

Obrazy zdają się unosić w powietrzu, zapominasz o istnieniu ekranu... Zanurz się w doskonałych obrazach 4K znacznie przekraczających możliwości dotychczasowej rozdzielczości FullHD. Rewolucyjna technologia JVC e-shift 4 zapewnia reprodukcję najmniejszych detali i subtelności wyświetlanych obrazów dzięki czemu możesz cieszyć się rozdzielczością UltraHD* z najwyższym poziomem realizmu. Teraz jeszcze wyższej jakości dzięki ulepszonemu procesorowi Multi Pixel Control umożliwiającego wyświetlanie obrazów 4K60P 4:4:4 oraz zastosowania lampy o wyższej mocy. Takie może być Twoje kino domowe...

* 3840 x 2160 (4K interpolowane dzięki e-shift 4)

Algorytm Multi Pixel Control poprawiający ostrość obrazu

Oryginalna technologia przetwarzania obrazu Multi Pixel Control została wzbogacona o nowo opracowany algorytm poprawiający ostrość obrazu w obrazach FullHD oraz o pełnej rozdzielczości 4K. Multi PixelControl JVC

4K_60P_4:4:4

2 Wejścia HDMI 2.0 HDCP2.2 Dual Full Speed 18Gbps

W przeciwieństwie do konkurencyjnych urządzeń podobnej klasy projektory JVC DLA-RS420, DLA-RS520 oraz DLA-RS620 są wyposażone w najnowsze wejścia HDMI 2.0 zgodne ze standardem HDCP 2.2 zdolne do wyświetlania obrazów 4K60P z próbkowaniem kolorów 4:4:4. W przeciwieństwie do innych urządzeń najnowszy interfejs HDCP2.2 jest na obu wejściach HDMI.

Bardzo wysoki kontrast naturalny kontrast_JVC_RS420

Dzięki zastosowanej technologii przetwarzania obrazu (D-ILA) oraz wysokiej jakości układowi optycznemu projektory JVC osiągnęły bardzo wysoki kontrast naturalny 40.000:1. Najnowsza seria Reference wyposażona jest dodatkowo w mechanizm inteligentnej przysłony, który zwiększa dynamikę ciemnych obszarów obrazu oraz zapewnia kontrast dynamiczny 10-krotnie wyższy niż naturalny. JVC to najlepsza plastyka i głębia obrazu...

Zwiększona jasność 1800 Lumenów - Upgrade 2017jasnosc_DLA_RS420

Dzięki zastosowaniu lampy o podwyższonej mocy 265W nowy projektor D-ILA JVC DLA-RS400 osiąga wysoką jasność 1800 lumenów co stanowi wzrost o 100 lumenów w stosunku do poprzedniego modelu*1.

*1: Poprzedni model DLA-RS400

Kompatybilność ze standardem High Dynamic Range (HDR) z autodetekcją oraz obsługą HLG - Upgrade 2017Nowe projektory D-ILA DLA-RS400 są zgodne ze standardem HDR co oznacza, że umożliwiają wyświetlanie materiałów sfilmowanych w technice HDR. Materiały te charakteryzują się wysokim zakresem jasności porównywalnym zakresowi jasności widzianego przez człowieka co w połączeniu z bardzo wysokim kontrastem naturalnym projektora sprawia, że na ekranie uzyskujemy obraz o jakości dotąd niespotykanej.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	DLA-RS420
Technologia	D-ILA
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	1800
Kontrast (...:1)	40000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.4
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.8