

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor AWOL LTV-3000**

Cena **13 422,32 zł**

Producent **AWOL**

OPIS PRODUKTU

Wprowadź wrażenia kinowe do domu

Niekończące się wrażenia kinowe w domu Od ogromnych ekranów po niesamowity dźwięk, który zanurzy Cię w chwili, projektory Awol oferują wszystko, czego potrzebujesz, aby przeżyć niezapomniany wieczór filmowy.

Najbardziej elastyczny projektor laserowy 4K 3D RGB: Zasilany oszałamiającą jasnością 3000 lumenów, AWOL VISION LTV-3000 Pro zapewnia niezwykłą wyrazistość w większości warunków oświetleniowych w dzień i w nocy. Dzięki technologii Triple Laser (bez koła kolorów), 4K UHD z Dolby Vision, HDR10+ i dostępnym trybem 3D, LTV-3000 Pro zapewnia niezrównanie ostry i kolorowy obraz. W połączeniu z wyjątkową technologią zanurzenia w dźwięku z Dolby Atmos, LTV-3000 Pro zapewnia wciągające wrażenia kina domowego 3D przez cały dzień. Obraz ożywa dzięki ponad miliardowi kolorów: Projektor AWOL VISION UST 4K pokrywa 107% najwyższej gamy kolorów BT 2020. Osiąga 147% DCI-P3 używanego w cyfrowej projekcji kinowej, zapewniając doskonały kontrast i dokładność kolorów. Zobacz każdy szczegół nawet w jasnym świetle. Jeśli chcesz zastąpić swój obecny telewizor 50" dużym ekranem 150" w swoim salonie, najlepszym wyborem będzie LTV-3000 Pro w połączeniu z naszym ekranem ALR Daylight, zapewniający wystarczająco wysoką jasność nawet w ciągu dnia. Jedną z wyróżniających się cech AWOL VISION LTV-3000 Pro jest jego wyjątkowa zdolność oszczędzania energii. Wykorzystując zaawansowaną technologię laserową, projektor ten minimalizuje zużycie energii, zapewniając jednocześnie wyjątkową jakość obrazu. W porównaniu do konwencjonalnych telewizorów LED, LTV-3000 Pro zużywa zaledwie jedną dziesiątą energii, dzięki czemu możesz cieszyć się ulubionymi filmami i grami bez martwienia się o wysokie rachunki za prąd.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **LTV-3000**

Technologia **DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa) **FULL HD**

Format Obrazu	16:9
Jasność	3000
Kontrast (...:1)	2500
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	25000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.25
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.25