

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Projektor LG HF85LS**

Cena **7 999,00 zł**

Producent **LG**

### OPIS PRODUKTU

HF85LS

Laserowy Projektor LG Stworzony do Kina Domowego

Główne Cechy

TruMotion

Wysoka jasność maks. 1500 lumenów

Funkcje Smart Share

Zintegrowane głośniki stereo

Natychmiastowe włączanie / wyłączenie w mniej niż 10 sekund

Rozdzielczość HD 1080p - Rozdzielczość Full HD (1920x1080)

TruMotion

Proces przetwarzania wideo MEMC (Motion Estimation and Motion Compensation) sprawia, że animacje są płynniejsze i kompensuje rozmycie ruchu.

Zaawansowany ultra krótki rzut

Dzięki zaawansowanej technologii Ultra Short Throw możesz cieszyć się obrazem o przekątnej 90 cali, gdy projektor jest umieszczony tylko 8 cm od ściany.

Bezproblemowa instalacja

Umieść HF85LS na istniejących meblach, bez potrzeby kosztownej instalacji. HF85LS harmonijnie wtapia się w resztę wystroju wnętrza.

Brak cienia na obrazie

Nie martw się o cienie W końcu nie ma powodu do tego spacerując przed projektorem.

Projekcja do 120 cali

Projektor zapewnia porywające wrażenia wizualne dzięki ekranowi o przekątnej do 120 cali.

Jasność 1500 ansi lumenów

Ciesz się jaśniejszym i bardziej żywym obrazem z 1500 ansi lumenów.

Żywa i niezakłócona jakość obrazu Full HD

Obraz o wysokiej rozdzielczości Full HD, który wygląda lepiej niż normalna HD.

Smukła konstrukcja w kształcie litery I.

Konstrukcja HF85LS w kształcie litery I znacznie zmniejsza rozmiar obudowy, pomimo jasności projektora wynoszącej 1500 lumenów.

Trwały system oświetlenia półprzewodnikowego: laser

Laser HF85LS trwa około 20 000 godzin

webOS (Smart TV)

Wykorzystaj bogatą zawartość webOS 4.0 jak Smart TV. webOS jest łatwy w konfiguracji i obsłudze. Odkryj zawartość swoich ulubionych dostawców.

Kompatybilny z dekodernami

Korzystaj z treści wideo na żądanie i programów telewizyjnych za pośrednictwem projektora bezpośrednio z dekodera.

Przewodowe dublowanie

Odbicie lustrzane obrazu z różnych urządzeń mobilnych przez połączenie przewodowe. (iOS, Android)

Optymalizacja Vertex

HF85LS automatycznie dostosowuje orientację poziomą i pionową projekcji, aby obraz był optymalnie wyświetlany.

Bezprzewodowa transmisja obrazu

Wystarczy podłączyć komputer, smartfon lub tablet bezprzewodowo do projektora.

Funkcja Bluetooth

Przesyłaj dźwięk bezprzewodowo przez Bluetooth bezpośrednio z HF85LS do kompatybilnego systemu audio, takiego jak głośniki, słuchawki lub przenośne głośniki, aby połączyć wspaniałą dźwięk z właściwym obrazem.

Podstawowe cechy:

Typ: DLP

Źródło światła: Laser

Chips: 1x 0.47"

Rozdzielczość (wyświetlana): Full HD (1920x1080)

Rozdzielczość (podstawowa): Full HD (1920x1080)

Jasność: -/1500/- ANSI Lumen (wysoki/standardowy/Eco)

Kontrast: 150.000:1

Format obrazu: 16:9 natywny/4:3 kompatybilny

Przekątna obrazu: 2.28-3.05m

Odległość projekcji: 0.12-0.20m

Format projekcji: 0.19:1

Żywotność lampy: 20000/-/- godziny (standardowy/Eco/Eco+)

Głośność: 30/26dB(A) (standardowy/Eco)

Lens-shift: nie

Złącza wideo: 2x HDMI In

Złącza audio: 1x cyfrowy Audio Out (1x optyczny), 1x wtyczka jack Audio Out

Dodatkowe złącza: 2x USB, 1x LAN, Bluetooth

Zużycie prądu: 140/-W (standardowy/Eco)

Wymiary (SxWxG): 118x189x353mm

Waga: 3.00kg

Cechy szczególne: odtwarzacz multimedialny, zintegrowane głośniki (2x 3W), Rec. 709 kalibracja przestrzeni barw, pionowa oś projekcji