

# [LG HU85LS: HDR-Laserprojektor mit 2700 Lumen und 4K-XPR](#)

Das in Südkorea ansässige Unternehmen LG hat auf dem sogenannten „IFA Innovations Media Briefing“, einem im Vorfeld der IFA 2019 stattfindenden Event, den neuen Laserprojektor HU85LS vorgestellt. Das Gerät verfügt intern über eine Full-HD-Auflösung (1920 x 1080 Pixel), die jedoch via XPR-Shifting auf 3840 x 2160 Bildpunkte (4K) aufgewertet wird. Die Bildqualität eines nativen UHD-Beamers wird also nicht erreicht. Als maximale Bildwiederholrate sind 60 Hz möglich. Darüber hinaus wird HDR10 unterstützt.

Zwei blaue sowie ein roter Laser sind verbaut und bieten 2700 ANSI-Lumen. 20 000 Betriebsstunden soll die Lichtquelle laut Hersteller durchhalten. Das dynamische Kontrastverhältnis beträgt 2 000 000:1. Zudem wird der Rec.-709-Farbraum angeblich vollständig abgedeckt. Eine Trapezkorrektur ist ebenfalls an Bord und arbeitet mit zwölf Punkten. Aus rund 10 cm Entfernung wirft der HU85LS satte 100 Zoll auf die Leinwand. Maximal möglich sind 120 Zoll bei 18 cm Abstand.

Dank webOS gibt es Smart-TV-Funktionalität inklusive Dienste-Apps wie Amazon Prime, Netflix und YouTube. Konnektivität wird via Bluetooth und WLAN gewährleistet. Darüber hinaus stehen jeweils zwei HDMI-2.0b- und USB-3.0-Anschlüsse zur Verfügung. Falls die beiden integrierten 5-Watt-Lautsprecher nicht reichen, kann über einen S/PDIF-Ausgang eine externe Soundlösung verwendet werden. Die Abmessungen des Projektors werden mit 680 x 128 x 347 mm (B x H x T) angegeben.

Der LG HU85LS soll im Laufe des Jahres auf dem Markt erscheinen. Zum offiziellen Verkaufspreis gibt es noch keine verlässlichen Angaben. (Quelle: [4K Filme](#))

## **Weiterführende Links zum Thema**

[Kaufberatung Beamer/Projektoren](#)

[Top-10-Bestenlisten](#)

[Beamer-Suche - finden Sie den perfekten Projektor nach Ihren Vorgaben](#)

[Beamer-Vergleich - vergleichen Sie bis zu 4 Modelle miteinander](#)

[Projektor-Bestseller bei Amazon](#)

[Beamer zu Bestpreisen bei Saturn](#)