

# UHD65

## Lebensechte Bilder - 4K Ultra HD Projektor

- 4K UHD Auflösung und HDR Kompatibilität
- Amazing Colour - akkurate Rec.709 Farbabdeckung, 2.200 Lumen
- PureMotion Zwischenbildberechnung
- Einfache Installation - vertikaler Lens Shift



# UHD65

Entwickelt für den Gebrauch im Heimkino bietet der UHD65 unvergessliche 4K Bilder in Kinoqualität in den eigenen vier Wänden. Die Ultrad HD 4K-Auflösung erweckt Bilder mit beeindruckenden Details, Farben und Kontrast zum Leben und lässt Sie ein ganz neues Level an Entertainment erfahren.

Ausgestattet mit der aktuellsten Technologie und Features, wartet der elegante UHD65 mit High Dynamic Range Kompatibilität, HDCP 2.2 und PureMotion Zwischenbildberechnung, die Ruckeln oder Unschärfe im Bild verhindern. Ein RGBRGB Farbrad liefert satte und lebensechte Farben innerhalb des Rec.709-Farbbereichs - perfekt für Ihre Kinoerlebnis in den eigenen vier Wänden.

## Spezifikation

Display Technologie	DLP
Auflösung	UHD (3840x2160)
Helligkeit <sup>1</sup> (Bright Mode)	2200 Lumen
Kontrastverhältnis	1,200,000:1
Lampenlebensdauer <sup>2</sup> Dynamic/Eco/Bright	15000/10000/4000 (hrs)
Projektionsverhältnis	1.39 - 2.22:1
Zoom	1,6-fach manuell
Lens Shift	Vertikal: +15%
I/O Anschluss	HDMI 2.0, HDMI, VGA (RGB/YPbPr), Audio in 3.5mm, Audio out S/PDIF, Audio Out 3.5mm, RJ45, RS232, USB-A Power (1.5A), USB Service, 12V Trigger
Lautsprecher (Watt)	2x 4
Gewicht (kg)	7.8
Maße (W x D x H) (mm)	498 x 331 x 141
Bildseitenformat	16:9 nativ, 4:3 kompatibel
Projektionsbildgröße	0.67 - 7.68m (26.45" - 302.2") Diagonal 16:9
Projektionsabstand	1.3 - 9.3m
Projektions Linse	F/2.5~3.26; f=20.91~32.62mm
Uniformität	85%
maximale Auflösung	2160p
Computer Kompatibilität	UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Videokompatibilität	480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(24/50/60Hz), 2160p(24/50/60Hz)
Horizontale Frequenz	31~135KHz
Vertikale Frequenz	24~120 Hz
darstellbare Farben	1,07 Milliarden
Betriebsgeräusch (Eco Modus)	25dB
Netzanschluss	Input: 110 - 220v
Stromverbrauch	345W Bright Modus / 279W Eco Modus (< 0.5W Standby)
Lampentyp	240W
Betriebsbedingungen	305W Bright Modus / 249W Eco Modus (< 0.5W Standby)
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock
On Screen Display	10 Sprachen: English, Español, Français, Deutsch, Português, Italiano, Русский, 简体中文, 日本語, 한국어
Standard Zubehör	AC Netzkabel, Fernbedienung, 2x AA Batterien, Basis Gebrauchsanleitung
optionales Zubehör	Deckenhalterung
Optionales Wireless	Nein
Garantie	3 Jahre
RoHS	Wird erfüllt



**Optoma Deutschland GmbH.**  
Wiesenstraße 21, 40549 Düsseldorf  
**[www.optoma.de](http://www.optoma.de)**

<sup>1</sup>Helligkeit und Lampenlebensdauer von lampenbasierten Projektoren nehmen im Lauf der Zeit ab und variieren je nach Projektor Modus, Betriebsbedingungen und Nutzung. Wie bei allen lampenbasierten Projektoren nimmt die Helligkeit im Laufe der Lebensdauer ab. Bei Projektoren mit LED Leuchtmittel ist kein Lampenwechsel nötig und die Helligkeit bleibt über die gesamte Lebensdauer konstant.

<sup>2</sup>in Tests üblicherweise erreichte Lebensdauer, welche je nach Umgebungsbedingungen und Nutzung variieren kann.

\*The quoted LED brightness rating is based on the perceived equivalent ANSI lumen brightness when compared to a standard lamp projector. The LED brightness rating takes into account the Helmholtz–Kohlrausch (HK) effect on the perceived brightness of colours.

12/06/2017 11:20