

**X8**

InFocus Xseries



## InFocus bringt Farbe ins Spiel - mit dem neuen Multimedia Projektor X8

Mit der X-Serie von InFocus erhalten Sie lebendige, satte Farben und aussagekräftige Bilder. InFocus präsentiert mit dem X8 einen neuen Multimedia-Projektor, der vielseitig einsetzbar ist, und der durch die revolutionäre DLP®Bildverarbeitungstechnologie von Texas Instruments besticht - BrilliantColor™. Erhalten Sie ultimatives Video-Erlebnis zu Top-Qualität und zu einem erschwinglichen Preis.

### Leistungsfaktor

Durch die BrilliantColor™-Technologie von Texas Instruments werden Farbgenauigkeit, Helligkeit und Bildqualität bis zu 50% verbessert. Egal, ob HD Ready Inhalte (720p, 1080i Videoinhalte), digitale oder analoge Signale, mit dem X8 erleben Sie Heimkino aus der ersten Reihe! Mit 1800 max. ANSI Lumen und einem Kontrast von 1400:1, sorgt der X8 auch in heller Umgebung für eindrucksvolle Bilder, optimale Farbsättigung und tiefe Schwarzöne.

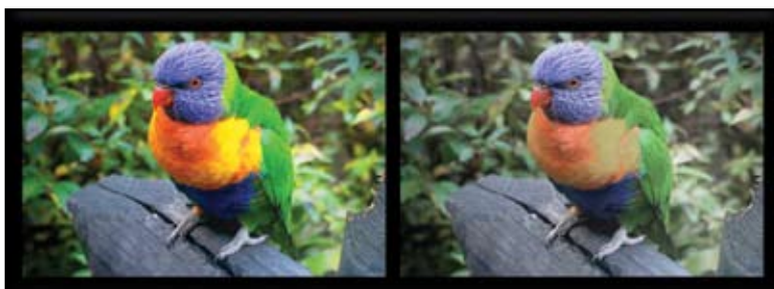
### Und damit nicht genug

Für alle, die auf Details Wert legen: Der X8 ist mit der UXGA-Auflösung (1600x1200) kompatibel und bietet eine höhere native Auflösung als 720p-HD-Anzeigegeräte. Zusätzlich projiziert der X8 mit seiner horizontalen und vertikalen Trapezkorrektur von 30 Prozent ein perfektes quadratisches (oder rechteckiges) Bild auf die Leinwand.



### Einfache Menüführung

Der X6 bietet eine Reihe Benutzervoreinstellungen, die einfach über eine Taste am Gerät ausgewählt werden können.



InFocus mit DLP® BrilliantColor™ Technologie

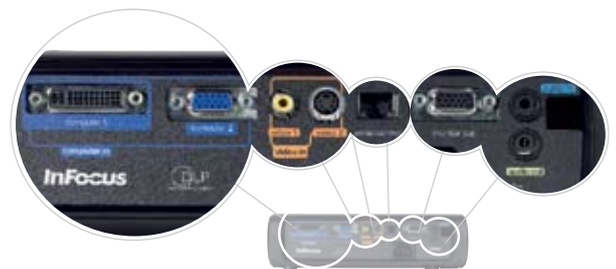
Standard DLP

BrilliantColor™ oder Standard-DLP: InFocus mit BrilliantColor™ ist das derzeit originalgetreueste Projektorsystem.

Digitale und analoge Videoeingänge in Kombination mit RS-232-Steuerung und Kensington(R)-Sicherheit.

### Pluspunkte

- 1800 max. ANSI Lumen
- 1400:1 Kontrast
- 3.0W Audio
- keine Filterwartung notwendig
- Hochauflösender DLP® XGA Chipsatz
- Front-, Decken-, Rückprojektion
- 2,3 kg Gewicht und kompakter Formfaktor



## TECHNISCHE DETAILS\*

Standardauflösung	• 720p (1280x800)
Display Technologie	• 0.65" LVDS DLP® DMD w/ BrilliantColor™ von Texas Instruments™
Eingabequellen	• HDMI (via Adapter), DVI (via M1DA), Component Video (via VGA Adapter), VGA (via M1DA), VGA (HD15), S-Video, Composite Video, Audio (3,5mm), RS232
Ausgangsquellen	• VGA (HD15), Audio (3.5mm)
Computerkompatibilität XGA(1024x768),	• VGA(640x480), SVGA(800x600), XGA(1024x768), SXGA(1280x1024), SXGA+(1400x1050), UXGA (1600x1200)
Videokompatibilität	• NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, SDTV(480i/576i), EDTV(480p/756p), HDTV(720p/1080i)
Helligkeit	• 1800 max. ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	• 1400:1
Farbenanzahl	• 16,7 Millionen, True Color
Farbrad	• 6 Segment (RGBYCW)
Gleichmäßigkeit d. Helligkeit	• 80%
H-Sync	• SVGA: 31,35 ~68,7 kHz; XGA: 31,35~80kHz
V-Sync	• 56 ~85Hz
Bildpunkt-Taktfrequenz	• 13,5 MHz-140 MHz
Digitale Trapezkorrektur	• +/- 15 Grad (vertikal)
Standard-Projektionsobjektiv	• F number: 2,41~2,55 @ 2,36m • Brennweite: 21,8 ~24mm @ 2,36m
Zoomverhältnis	• 1.1x manueller Zoom
Projektionsverhältnis	• 1,95 ~ 2,15 (Abstand/Bildbreite)
Mindest-Projektionsabstand	• 1,5 ~ 10m
Bildversatz (%)	• 115%
Seitenverhältnis	• 16:10 (unterstützt 4:3/16:9)
Bildgröße (diagonal)	• 0,7m ~ 8m
Projektionsmethoden	• Front-, Decken- und Rückprojektion
Audio	• 3.0 Watt Lautsprecher
Steuerung	• PC Steuerung über RS232
Lampe	• 220W
Sicherung	• Kensington Schloss
Abmessungen	• 7,44 cm H x 26,31 cm B x 21,77 cm L
Gewicht	• 2,3 kg
Produktfarbe	• schwarz
Stromverbrauch	• 272W
Stromversorgung	• 100~240Vac, 50/60Hz
Betriebstemperatur	• 5 - 35 °C
Menüsprachen	• Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Schwedisch, Portugiesisch, Russisch, Chinesisch (traditionell), Norwegisch, Finnisch, Dänisch, Polnisch, Türkisch, Niederländisch
Betriebsgeräusch	• 36dB(A)
Zertifikat	• UL/cUL, FCC, CE, CCC, PSB, MIC, EK, GOST
Produkt Garantie	• 2 Jahre
Lampen Garantie**	• 6 Monate

\* InFocus behält sich das Recht vor, das Produktangebot und technische Daten jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

\*\* Die tatsächliche Lampenlebensdauer hängt von den Umgebungsbedingungen ab. Beeinflussende Faktoren sind Temperatur, Höhenmeter und schnelles An- und Ausschalten des Projektors.



## LIEFERUMFANG:

- drahtlose Fernbedienung (inklusive Batterien)
- Computerkabel
- Netzkabel
- Gebrauchsanweisung (Mehrsprachige CD)
- Quick Start, Sicherheits-, Garantie- & Registrierkarten

## OPTIONALES ZUBEHÖR

- Deckenhalterung (SP-CEIL-UNIV)
- Projektionsleinwände (4:3, 16:10 & 16:9)
- Hochwertige Kabel (SP-DVI-D-R) und Adapter (SP-HDMI-ADAPT-R)
- Tragetasche
- Kensington Sicherheitsschloss

## DAUERHAFT KUNDENZUFRIEDENHEIT

Wenn Sie glücklich sind, ist auch InFocus glücklich. Deshalb ist jeder InFocus Projektor mit einer Standardgarantie (inklusive Ersatzteile und Reparatur) mit Vor-Ort-Austausch\* und Lampenersatzgarantie ausgestattet. Garantieverlängerungen zu Produkten und Lampen sind ebenso erhältlich.

Für weitere Informationen über unser Garantie- und Serviceprogramm, informieren Sie sich bitte unter: [www.infocus.com/service](http://www.infocus.com/service).

\*nur in Deutschland



**InFocus**  
The Big Picture

[www.InFocus.com](http://www.InFocus.com)

**InFocus Corporate Headquarters:** 27500 SW Parkway Avenue  
Wilsonville, Oregon 97070-9215, USA • Phone: (1) 503-685-8888  
(1) 800-294-6400 • Fax: (1) 503-685-8887

**In Europa:** InFocus International BV • Louis Armstrongweg 110 • 1311 RL Almere  
Niederlande • Fax: (31) 36 5392999  
Freephone: 008000 4636287 (008000 INFOCUS)