

# InFocus: Aktionsangebot zur Fußball-WM der Frauen

Der [InFocus](#) -Projektor IN104 ist ab sofort günstiger zu haben. Anlässlich der Fußball-Weltmeisterschaft der Frauen senkte das US-Unternehmen aus Oregon die unverbindliche Preisempfehlung für den XGA-Bildwerfer auf 330 Euro. Mit Hinblick auf Leistungsdaten und Garantiezeit gehöre er damit zu den günstigsten XGA-Projektoren, die in Deutschland angeboten werden, so InFocus.



Der InFocus IN104 bringt gute Kontrast- und Helligkeitswerte mit. (Foto: InFocus)

Im Vergleich zu Wettbewerbsprodukten bietet er mit 2.700 Lumen eine hohe Helligkeit und braucht daher kein Tageslicht zu scheuen. In weniger hellen Umgebungen dürfte selbst die Lichtleistung im Sparbetrieb genügen, wo der Beamer immer noch 2.200 ANSI-Lumen schafft. Diesen Werten steht das Kontrastverhältnis von 4.000:1 in nichts nach. In Anbetracht dessen und mit Blick auf sein geringes Gewicht von nur 2,3 Kilogramm steht daher einem Projektionsvorhaben im Freien nichts entgegen.

Dank DLP-Technologie von Texas Instruments und der InFocus-Eigenentwicklung BrilliantColor liefert der IN104 besonders hochwertige Bilder mit lebensechten Farben liefern, heißt es vom Hersteller. Als ein Beispiel für einfache Bedienbarkeit führt InFocus die Features Formatumschaltung, Trapezkorrektur und den geringen Wartungsaufwand an; die Lampe soll bis zu 4.000 Stunden durchhalten (Eco-Modus). In dieser Betriebsart benötigt der IN104 228 statt 288 Watt, sein Betriebsgeräusch sinkt von 33 auf angenehme 28 Dezibel.

Sofern mindestens ein Laptop in den Installationsaufbau involviert wird, lohnt sich der Einsatz des optionalen LiteShow III-Funkadapters: Nach einmaligem Setup wechseln Anwender damit in Sekundenschnelle von einem Benutzer zum anderen und übertragen Daten innerhalb eines Bereichs von 91 Metern kabellos. Als Eingangsquellen dienen neben zwei VGA-Ports eine S-Video-Buchse, Komposite und ein Audioeingang (3,5 mm). Letzterer speist einen Zwei-Watt-Lautsprecher.

InFocus gewährt auf den Digitalprojektor fünf Jahre beschränkte Produktgarantie inklusive Ersatzteile und Arbeitskosten, wobei Bauteile wie Stromversorgung, Gebläse, Farbrad und Lichttunnel nur drei Jahre Garantie haben. Weiterhin spricht der Hersteller eine fünfjährige DLP-Garantie sowie eine zwölfmonatige Lampengarantie aus.