

# Datenblatt

## BenQ SW921

Daten-/ Videoprojektor



- WXGA 1280 x 800
- 5.000 ANSI-Lumen
- HDMI / MHL
- 1.6x Zoom
- Vertical Lens Shift
- LAN Control
- 2D Keystone



### Technologie

Typ : DLP™  
physikalische Auflösung : WXGA 1280 x 800  
Lichtstärke : 5.000 ANSI-Lumen  
max. Kontrast : 5.000:1  
Farben : 1,07 Mrd.  
Bildformate : Physikalisch 16:10 (insgesamt 5 Formate wählbar)  
Kühlsystem : Front-, Seitenventilation, Schnellkühlfunktion

### Lampe

Typ : 370 W  
Max. Lebensdauer : 2.000 Stunden im Normalmodus  
2.500 Stunden im Smart Eco Modus

### Objektiv

Garantie : 12 Monate oder 2000 Stunden, je nachdem welcher Zustand zuerst eintritt  
Eigenschaften : Manueller Zoom  
Bild diagonale : 1.52 – 6.10m  
Lichtstärke/ Brennweite : F=2.45–3.07, f=15.78 ~ 25.12  
Throw ratio\*\* : 1.12-1.8  
Zoom : 1,6:1

### Signale

Video Normen : NTSC/ PAL/SECAM  
Video - Modi : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p  
PC Auflösungen : VGA (640 x 480) bis WUXGA (1920 x 1200)  
Eingangsfrequenzen H/V : 31-102 kHz / 23-120 Hz  
Eingänge :  
Composite Video 1 x RCA Cinch  
S-Video 1 x Mini Din 4 pin  
Audio 1 x Stereo Mini Jack / 1 x L/R Cinch  
RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin (shared with component)  
HDMI 2 x HDMI (1x HDMI, 1x HDMI/MHL)  
USB 1 x Typ mini B  
USB 1 x Typ A (1.5A)  
LAN 1 x RJ45 (LAN Control)

Serieller Anschluss : RS232- Schnittstelle 1x D-Sub 9 pin  
Ausgänge : RGB VGA-Analog 1 x D-sub 15 pin  
Audio out 1 x Stereo Mini Jack

Lautsprecher : 2 x 10 Watt

### Bedienung

Funktionen : 3D fähig über HDMI, Brilliant Color™, 3-D-Colormanagement, zweifach digitaler Zoom, Höhenmodus, Wandfarbkorrektur, Tastensperre, Automatische Einstellungstaste, Blank, Auto Off, Passwortschutz, OSD FAQ, 6-Segment-Farbrad, LAN Control, MHL  
2 Benutzer-Modi, 4 Bild-Modi, Keystone: V +/- 30°, H +/- 30°, V Lens Shift +2.5%

Bildmenü (OSD) : Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch und Weitere (28 Sprachen)

Fernbedienung : IR-Fernbedienung

Zertifizierungen : CE, TÜV-GS

### Sicherheit

### Energie

Netzspannung : 100-240 VAC, 50/60 Hz  
Leistungsaufnahme : Max. 490 Watt, Standby <0,5 Watt

### Eigenschaften

Größe (B x H x T) : 411 x 118 x 268 mm  
Gewicht : 4,9 kg  
Betriebsgeräusch : 36 dB (A) im Normalmodus  
33 dB (A) im ECO-Mode  
Projektionsposition : Front-, Tisch-, Rück- und Deckenprojektion  
Umgebungsbedingungen : + 0 ~ +40°C / 20 ~ 80 % Luftfeuchtigkeit  
Mitgeliefertes Zubehör : Handbuch-CD, Quick Start Guide, Fernbedienung inkl. Batterien, Netzkabel, VGA-Kabel, Garantieerklärung  
Optionales Zubehör : Ersatzlampe, 3D Brille, Qcast Dongle, Tasche  
Garantie und Service : 36 Monate Garantie

\*\* Verhältnis von Projektionsabstand zur Bildbreite. Der Projektionsabstand geteilt durch die Bildratio ergibt die Bildbreite.

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 14.03.12

Aktuelle Datenblätter unter: [www.BenQ.de](http://www.BenQ.de), [www.BenQ.at](http://www.BenQ.at) und [www.BenQ.ch](http://www.BenQ.ch)

BenQ Deutschland GmbH, Essener Straße 5, 46047 Oberhausen

BenQ Deutschland GmbH, Niederlassung Österreich, Wehlstraße 27b/Stg. 2 DG/ Top5, 1200 Wien

BenQ Deutschland GmbH, Oberhausen, Zweigniederlassung Dietikon, Riedstraße 6, 8953 Dietikon



Because it matters