

# Datenblatt

## BenQ LW61ST WXGA Daten-/ Videoprojektor

- Laser Diode Light Source
- Kontrast Verhältnis 80.000:1
- Laser Lebensdauer 20.000 h (Eco Mode)
- LAN Display / Control
- USB Display / Reader



<b>Technologie</b>	Art. Nr. / EAN Code: 9H.J5W77.14E / 471 8755 03261 5 Typ: DLP <sup>®</sup> physikalische Auflösung: WXGA (1280 x 800) Lichtstärke: 2000 ANSI-Lumen max. Kontrast: 80.000:1 Farben: 1,07 Mrd. Bildformate: 16:10 physikalisch (5 Formate wählbar) Kühlsystem: Seitenventilation
<b>Laser Diode Light source</b>	Lebensdauer: 10.000 Stunden im Normal-Modus 20.000 Stunden im Eco-Modus
<b>Objektiv</b>	Bilddiagonale: 2,03m – 7,62m Lichtstärke: F=2,59, f=6,95mm Throw ratio*: 0,49 (2,41m +-3%@1m) Zoom: Fix
<b>Signale</b>	Video Normen: NTSC/ PAL/SECAM Video - Modi: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p PC Auflösungen: VGA (640 x 480) bis UXGA (1600 x 1200) Eingangsfrequenzen H/V: 31-102 kHz / 23-120 Hz Eingänge: Composite Video 1 x RCA RGB VGA-Analog 2 x D-sub 15 pin (gemeinsam mit Component Video) S-Video 1 x Mini Din 4 pin USB Type Mini B 1 x (USB Display & Download & Page up/down) USB Type A 2 x (USB Reader & Keyboard/Mouse & Wireless Dongle) Audio 2 x Stereo Mini Jack / 1 x L/R (RCA) Mikrofon 1 x Mini Jack LAN Networking 1 x RJ45 (LAN Control & LAN Display) HDMI 1 x HDMI Serieller Anschluss: RS232 1 x D-sub 9 pin Ausgänge: Monitor Out 1 x D-sub 15 pin Audio Out 1 x Stereo Mini Jack DC 12V Trigger 1 x 3,5mm Jack
<b>Bedienung</b>	Lautsprecher: 2 x 10 Watt Funktionen: Brilliant Color™, 3D comb Filter, 3D Colormanagement, Wandfarbenkorrektur, Freeze, Höhenmodus, Tastensperre, Präsentationstimer, Auto Power Off, PC 3D ready, 2-fach digitaler Zoom, Crestron LAN Display/Control, USB Display/Reader, variabler Audio Ausgang, PJLink Kompatibilität, Eco Blank, HDTV Kompatibilität, teaching Template, 4 Bild- 2 Benutzer Modi, Trapezkorrektur 1D vertikal +/- 30° (auto/manuell)
<b>Sicherheit</b>	Bildmenü (OSD): Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch und Weitere (28 Sprachen) Fernbedienung: IR-Fernbedienung Zertifizierungen: CE, TÜV-GS
<b>Energie</b>	Netzspannung: 100-240 VAC, 50-60 Hz
<b>Eigenschaften</b>	Leistungsaufnahme max.: 270 Watt , Standby <0,5 Watt Größe (B x H x T): 394 x 150 x 298 mm Gewicht: 5,1 kg Betriebsgeräusch: 33 dB (A) im Normal-Modus 32 dB (A) im ECO-Modus Projektionsposition: Tisch / Decke - vorn / hinten Projektion Umgebungsbedingungen: + 0 ~ +40°C / 20 ~ 80% Luftfeuchtigkeit Mitgeliefertes Zubehör: Handbuch-CD, Quick Start Guide, Fernbedienung inkl. Batterien, Netzkabel, VGA-Kabel, Garantieerklärung Optionales Zubehör: Presentation Plus, Wireless USB Dongle, 3D Brille 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 27.06.2012  
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/Top5, 1200 Wien  
BenQ Deutschland GmbH, Oberhausen, Zweigniederlassung Dietikon, Riedstrasse 6, 8953 Dietikon



Enjoyment Matters