

## PT-LB90E

LCD-Projektor, 3.500 Lumen, XGA

Prof. Projektor für mobilen und station. Einsatz

---

Staubgeschützte Konstruktion

---

Prämiertes Design

---

---

---

---



LCD-Projektor, 3.500 Lumen, XGA

- Geeignet für mobilen Einsatz oder Festinstallation
- Staubgeschützte Konstruktion für langlebigen, zuverlässigen Betrieb
- Ausgezeichnetes Produktdesign (iF design award 2009, LB80-Serie)
- Stromsparend: Leistungsaufnahme im Eco Stand-By Modus nur 0,9 W

EAN Nummer: 5025232544400

**Features****Basisinformationen**

Typ	LCD-Projektor
Panel	3x 1,60 cm (0,63") LCD
Lampen	1x 220 W UHM
Helligkeit	3.500 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	500:1

**Objektiv**

Objektivart	Fest integriert
Standardobjektiv	1,4 - 1,7:1 Throw ratio

**Bild**

Auflösung	1.024 x 768 (XGA) Pixel
Bildformat	4:3
Projektionsgröße (Diagonale)	0,84 - 7,62 m
Keystone-Korrektur	± 30% vertikal

**Sound**

Eingebauter Lautsprecher	1x 1 W (mono)
--------------------------	---------------

**Anschlüsse**

Video-Eingänge	1x Composite Video (Cinch)
S-Video Eingang (Hosiden)	1x
VGA Eingänge (15polig)	2x
Audio-Eingänge	1x Cinch (Video), 1x 3,5 mm Klinke (PC) stereo
Audio-Ausgänge	1x 3,5 mm Klinke (regelbar) stereo
RS-232C Eingänge	1x D-sub 9polig

**Besondere****Ausstattungsmerkmale**

Staubgeschützt	Ja
Direktausschaltfunktion	Ja
Geräuscharme Lüftung	Ja
Daylight View	Version 4

**Optionales Zubehör**

Ersatzlampe	ET-LAB80
Deckenhalterung	ET-PKB80

**Lieferumfang**

Netzkabel	Ja
Fernbedienung	Ja (inkl. Batterien)
Sicherungskabel	Ja
VGA-Kabel	Ja
Tasche	Ja

**Technische Daten**

Farbe	silber
Stromversorgung	100 - 240 V ~, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	300 W
Leistungsaufnahme Standby	15 (18 bei aktiviertem Audio-Ausgang) W
Lüftergeräusch	35 dB
Lüftergeräusch/Sparmodus	29 dB
Abmessungen (B x H x T)	368 x 88 x 233 (ohne überstehende Teile) mm
Gewicht	2,96 kg

Für Stoffinformationen bezüglich der Kandidatenliste zur Autorisierung aufgeführten Substanzen nach EU Verordnung 1907/2006 (REACH) nutzen Sie bitte den folgenden Link:

[http://panasonic.net/eco/products/chemical\\_substance/reach.html](http://panasonic.net/eco/products/chemical_substance/reach.html).

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: reach@eu.panasonic.com.

Angaben zum sicheren Gebrauch des Produktes finden Sie in der Bedienungsanleitung.