

Philips Multimedia Projektoren



Für anspruchsvolle Anwendung!

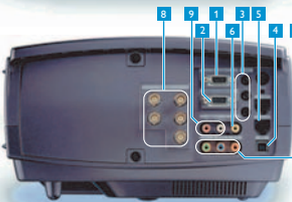
- **3200/2500 ANSI Lumen**
- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**
- **Exzellente Bildqualität**
- **Flexibler Einsatz durch Wechselobjektive**
- **Lens Shift**



PHILIPS

PXG30 Serie

Technische Spezifikationen



For optional* accessories please contact your dealer.

Bilddiagonale (4:3)		Projektionsentfernung			
		Tele Zoom		Wide Zoom	
[Zoll]	[Meter]	[Zoll]	[Meter]	[Zoll]	[Meter]
40	1,0	66	1,68	50	1,28
60	1,5	100	2,55	77	1,95
70	1,8	188	2,99	90	2,29
80	2,0	135	3,42	104	2,63
100	2,5	169	4,29	130	3,3
150	3,8	255	6,48	196	4,89
200	5,1	341	8,66	263	6,67
250	6,4	427	10,84	329	8,36

	PXG30 Impact LC1345/00	PXG30 LC1341/00
LCD	3 x 1,0" Poly Silicon TFT mit μ Linsen	3 x 1,0" Poly Silicon TFT
Helligkeit	3200 Ansi Lumen	2500 Ansi Lumen
Kontrast	800:1	700:1
Auflösung	1024 x 768, RGB Streifen	
Lampe	250 W UHP, vom Endanwender austauschbar	
Durchschnittliche Lampenlebensdauer	1000 Gebrauchsstunden	
Geräuschpegel	31dBA (im ECO Modus)	

Linse	„F/1,7 - 2,1; f = 34,0 - 44,0 mm“ Motorbetrieben: Lens shift, Fokus, Zoom (1,3 fach) Projektionsentfernung 1,2 - 10m Bilddiagonale 1 - 7,6m bei Wide, 0,76 - 5,85m bei Tele Position
--------------	---

Eingangssignal-Kompat.	NTSC; NTSC 4.43; PAL; PAL N,M; SECAM
Video	S-Video/S-VHS, (Y/C) Komponenten Eingang (RGB-Y/CbCr, Y/PbPr) EDTV/HDTV Videoeingang (480p, 575p, 720p, 1035i, 1080i) Horizontalfrequenz: 15 - 100 kHz, Vertikalfrequenz: 50 - 100 Hz
Daten	
Eingangsbuchsen	
Video	7 1x Komponente (3x Cinch/ RCA) 6 1x CVBS (RCA) 5 1x s-Video (Y/C DIN)
Daten 1	1 Mini D-Sub
Daten 2	8 5 x BNC
Daten 3	2 Mini D-Sub
Audio	
Video	9 1 x Stereo Audio (2 x RCA)
Daten 1	3 1 x Stereo Audio (3,5 mm Klinkebuchse)
Daten 2	2 1 x Stereo Audio (3,5 mm Klinkebuchse)
Daten 3	2 1 x Stereo Audio (3,5 mm Klinkebuchse)
Maus	4 USB (TYP B)
Ausgangsbuchsen	
Datenausgang	Mini D-Sub (benutzerwählbar auf Daten 3)
Audioausgang	1x Stereo Audio 3,5 mm Klinkebuchse (benutzerwählbar auf Daten 3)

Horizontale Auflösung	800 TV Linien (Videoeingang)
Features	Smart Timer (Timer zur Präsentationskontrolle) Smart Set (Automatische Bildoptimierung und Einstellung) Smart Save (Auto Standby, zur Schonung der Umwelt) Digitaler Zoom (1/4 -49fach), digitales Standbild, Trapezkorr. (+/- 30°V, +/- 10°H) 3D Y/C Separation, 3D Rauschunterdrückung, 3D digitale Farbgleichförmigkeitskorrektur, Motion adaptiv progressive scan conversion, Cinema 2-3 pull down
Eingeb. Lautsprecher	2 x 2Watt Stereolautsprecher

Abmessungen	Breite x Höhe x Tiefe 306 x 166 x 436 mm
Gewicht	7,9 kg
Betriebsspannung	100-120/200-240 VAC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	350 Watt im Betrieb
Standby	13 Watt
Temperaturbereich	
Betriebsumgebungstemp.	+ 5°C bis + 35°C
Lagerungstemperatur	- 10°C bis + 60°C
EMC/EMI Zertifizierung	Class B

Im Lieferumfang enth.	Pronto NEO Fernbedienung (inkl. Batterien, CD-ROM, Quick Start, Bed-Anl.) Netz Kabel VGA Kabel USB Kabel RS232 Kabel für Steuereingang Staubschutzabdeckung Linsenabdeckung Gedruckte Bedienungsanleitung (UK, D, F, E, PT, NL, I, Chinesisch) Quick Start Karte Garantiekarte + Umschläge
Optionales Zubehör	250 W UHP Ersatzlampe (LCA3121/00) Deckenhalterung lang (LCA2215/00) Deckenhalterung kurz (LCA2216/00) Tele-Objektiv (LCA 3003/00) Weitwinkel Objektiv (LCA 3004/00) Hartschalen-Koffer (LCA 1160/00)

Die Philips Garantie

Die Range der fortschrittlichen Philips Multimedia Projektoren vereinigen Portabilität, Haltbarkeit und unerreichte Leistung zusammen mit einer Vielzahl von technischen Innovationen. Diese ermöglichen Ihnen eine eindrucksvolle und unkomplizierte Präsentation, wo immer Sie auch sind. Was sonst würden Sie vom weltweit führenden Hersteller im Bereich Sound und Vision erwarten?

3 Jahre Garantie

3 Jahre weltweite Garantie beinhalten

alle Teile und Arbeitslohn. Additional bietet Philips eine kostenfreie Hotline an. Die Philips Entwicklungsingenieure sind nur einen kostenlosen Anruf von Ihnen entfernt. Die Hotline hilft Ihnen in jeder Situation und Lage gern weiter.

Extrem kompatibel

Philips Projektoren sind extrem kompatibel mit einer großen Vielzahl von Video und Datenquellen wie DVD's, VCR's, Videokameras, Computern und Spielkonsolen. So erleben Sie das großartige Bild eines Philips Multimedia-projektors.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten

Erscheinungsdatum: März 2003

Für weitere Informationen

Deutschland: www.philips.de oder Info-Hotline 069 - 66 984 712
Österreich: www.philips.at oder Info-Hotline 0800 - 29 30 10
Schweiz: www.philips.ch oder Info-Hotline 0223 - 10 21 16
Europa: www.philips.com/pctest

