

Heimkino Projektor

Larger than life !

- XGA Auflösung 1024 x 576 pixel (16:9)
- Extrem leise (32 dB im SmartDimmer Mode)
- 150 Watt short arc Lampe mit 2000 Stunden Lampenlebensdauer
- 800 ANSI Lumen
- Exzellente Bildqualität mit 1800:1 Kontrastverhältnis
- 2D Digitale Trapezkorrektur
- Crystal Clear - für brillante, kristallklare Bilder
- Film-Mode Detection
- Smart Picture
- Smart Dimmer™ - Erhöhung der Lampenlebensdauer
- PIP - Picture in Picture
- Compass Menü - intuitive Benutzeroberfläche

MATCHLINE

DLP
A TEXAS INSTRUMENTS TECHNOLOGY



16:9
COMPATIBLE

CRYSTALCLEAR



PHILIPS

Bogart Matchline



Technische Spezifikationen

LC 7281 / 00
Bogart Matchline



Anzeigeeinheit	0,7" DMD (DDR)
Auflösung	!Nativ XGA (1024 x 768) ; 1024 x 576 im 16 : 9 Modus
Anzahl der Pixel	786.432 (4 : 3) ; 589.824 (16 : 9)
Helligkeit	800 ANSI Lumen
Helligkeit mit SmartDimmer aktiv	700 ANSI Lumen
Kontrast	1800 : 1
Lampe	150 Watt short-arc
Durchschnittliche Lampenlebensdauer	2000 Gebrauchsstunden
Geräuschentwicklung	34 dB (A)
Geräuschentw. mit SmartDimmer	32 dB (A)

Linse	F / 2,44 - 2,69; f = 28,8 - 34,5 mm 1,2 x manueller Zoom, manueller Fokus Projektionsentfernung 1,2 - 12 m Bilddiagonale 0,56 - 6,8 Meter im 4 : 3 Modus; 0,61 - 7,42 Meter bei 16 : 9
--------------	---

Eingangssignal-Kompatibilität	
Video	NTSC 3.58, 4.43; PAL-B, G, D, H, I, N, M / SECAM-B, D, G, K, KI, L S-Video / S-VHS (Y/C) Komponenten Eingang (RGBsync, YPbPr) EDTV/HDTV Eingang (480p, 576p, 720/60p, 720/50p, 1035i, 1080/60i, 1080/50i)
Daten	Auflösungen bis SXGA / 75 Hz maximal Horizontalfrequenz : 15 - 100 kHz, Vertikalfrequenz : 43 - 120 Hz
Eingangsbuchsen	
Video	1x CVBS Video (Cinch/RCA) 1x S-Video (Y/C DIN) Komponenten-Videoeingang (4 x Cinch / RCA)
Daten	1 x D-Sub 15pol

Features	CrystalClear (Bildverbesserung in Puncto Schärfe und Detail) inklusive Demomode, mit intelligentem Edge De-interlacing Film Mode Detection (3 : 2 / 2 : 2 Pull-Down) Smart Picture (Voreinstellungen für Film, Natur, Sport, Cartoon, Spiele, Internet) Bild in Bild Funktion / für zwei Eingänge in sämtlichen Kombinationen Color Tracking (Farbpunktstabilisierung, für optimale Farbwiedergabe) SmartSet @ automatische Bildoptimierung SmartSave @ Auto Standby, zur Erhöhung der Lampenlebensdauer CE ("Compass") Benutzerinterface / Menüführung Super-Zoom 2,5 fach (1,24 fach optisch + 2 fach digital) Digitale Trapezkorrektur 2D (Vertikal sowie horizontal + / - 16°) SmartDimmer (Lampendimmer zur Reduzierung der Helligkeit, der Lüftergeräusche, und zur Erhöhung der Lampenlebensdauer) Digitaler Zoom (1, 4, 9 und 16 fach) sowie Bildeinfrierung
Abmessungen	70 x 235 x 195 mm (H x B x T)
Nettogewicht	1,6 kg

Netzspannung	
Betriebsspannung	100 - 120, 200 - 240 VAC , 50 / 60 Hz
Betrieb	210 Watt
Mit SmartDimmer aktiv	168 Watt
Standby	< 12 Watt
Temperaturbereich	
Betriebsumgebungstemperatur	+ 5 bis + 35 ° C
Lagerungstemperatur	- 10 bis + 60 ° C
EMC Zertifizierung	Class B

Im Lieferumfang enthalten	Kompaktfernbedienung RC 282607 mit Batterien 2 x Netzkabel (1,8 Meter) US und Europa Version VGA-Kabel (1,8 Meter) Videokabel (1,8 Meter) S-Videokabel (1,8 Meter) Komponenten-Videokabel (4 x RCA auf 4 x RCA) Scart / RCA Komponenten-Adapter Scart-Adapter CrystalClear Produkt-Sticker Linsenabdeckung 8-sprachige Bedienungsanleitung auf CD-Rom (UK, D, E, F, PT, NL, I, Chinesisch) Quick Setup in 8 Sprachen Garantiekarten
----------------------------------	---

Optionales Zubehör	150 Watt short-arc Ersatzlampe (LCA 3127 / 00) Deckenhalterung (LCA 2218 / 00)
---------------------------	---

Bilddiagonale 16 : 9 Format	Projektionsentfernung					
	Tele Zoom		Wide Zoom			
Zoll	Meter	Zoll	Meter	Zoll	Meter	Meter
40	1,0	84	2,1	70	1,8	2,7
60	1,5	127	3,2	106	2,7	2,7
70	1,8	148	3,8	123	3,1	3,1
80	2,0	169	4,3	141	3,6	3,6
100	2,5	211	5,4	176	4,5	4,5
150	3,8	317	8,0	264	6,7	6,7
200	5,1	422	10,7	352	8,9	8,9
250	6,4	528	13,4	440	11,2	11,2

Bilddiagonale 4 : 3 Format	Projektionsentfernung					
	Tele Zoom		Wide Zoom			
Zoll	Meter	Zoll	Meter	Zoll	Meter	Meter
40	1,0	78	2,0	65	1,6	2,5
60	1,5	116	3,0	97	2,5	2,5
70	1,8	136	3,4	113	2,9	2,9
80	2,0	155	3,9	129	3,3	3,3
100	2,5	194	4,9	161	4,1	4,1
150	3,8	291	7,4	242	6,2	6,2
200	5,1	388	9,8	323	8,2	8,2
250	6,4	484	12,3	404	10,3	10,3

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? 2 Jahre weltweite Garantie beinhalten alle Teile und Arbeitslohn. Additionell 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 gerne weiter.

Extrem kompatibel

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

Irrtümer und Änderungen vorbehalten	
Erscheinungsdatum: September 2003	
Für weitere Informationen	
Deutschland	www.philips.de/pcp-partneri oder Info-Hotline 0800-180 20 89
Österreich	www.philips.at oder Info-Hotline 0800 - 29 30 10
Europa	www.pcastuff.philips.com