

LCD PROJEKTOR VP7200



Anschluss, Einrichtung und Ausführung

Der Anschluss und die Einrichtung des VP7200 sind extrem einfach. Mit der hilfreichen und flexiblen digitalen Keystone-Korrektur können Sie die Position der Bildränder leicht einstellen (Trapezzerrung) und die Größendarstellung/Bildentfernung kann mit den zwei Einstellungen an der Präzisionsoptik innerhalb von wenigen Sekunden problemlos geregelt werden. Das Bedienermenü ist anwenderfreundlich, grafisch gut aufgemacht und für jedermann verständlich gehalten. Die Ausführung des VP7200 LCD Projektors ist absolut hervorragend. Die robuste Bauweise und das klassische Design mit abgerundeten Kanten und die Zweifarbiggebung in Hellpurpur stehen für ein stilsicheres und ganzheitliches Design. Die eleganten beleuchteten Tasten sind an eine intuitive Bedienung angepasst und erleichtern die Bedienbarkeit im Dunkeln. Der VP7200 wurde speziell für die harmonische Einbindung in das modernste Home Entertainment ausgelegt.

Superbe LCD-Bildqualität

Der VP7200 weist speziell ausgesuchte, qualitativ erstklassige LCD-Panels auf. Die leistungsstarke UHP-Leuchte mit 150 Watt sorgt für ein leuchtendes, natürliches und lebhaftes Bild. Mit dem Farbgleich lässt sich die Farbdarstellung über das gesamte Helligkeitsspektrum spezifisch einstellen (ganz nach den individuellen Wünschen von natürlich bis lebhaft). Die durchgehende Verwendung von optischen und elektrischen Komponenten der Spitzenklasse führt zu einer außergewöhnlichen Bildschärfe und zu einer erhöhten Auflösung. Lassen Sie sich von der angenehmen und beeindruckenden Bildarstellung fesseln, die frei ist von sichtbaren Bildstrukturen, und das selbst bei starken Vergrößerungen auf über 2,5 Meter. Es finden sich keine Punktwanderungen (Dot Crawl), kein Rauschen und weder waagerechte noch senkrechte Abbildungslinien der LCD-Panels werden sichtbar.

Außergewöhnlich flexibel

Mit dem VP7200 können Sie praktisch jedes Videoformat darstellen, ferner werden progressive und HDTV Eingangssignale mit 480 p, 720 p und 1080 i angezeigt (und abwärts konvertiert) und anamorphische 16:9 Videobilder und Bilder in echter SVGA-Auflösung lassen sich ebenfalls präsentieren. Der VP7200 kann, optisch unauffällig an der Decke montiert werden. Die ergonomische Fernbedienung gewährleistet ein komplette Bedienung des Projektors aus dem Kinossessel.

Besonders lange Haltbarkeit

Die Haltbarkeit der Lampe des VP7200 beträgt 2000 Stunden, und dies ohne spürbaren Leistungsverlust gegen Ende der Lebensdauer. Zusammen mit der bekannt weitreichenden Garantie von Marantz stellt dieser Projektor eine extrem gute Investition in jedes ultramoderne Home Entertainment dar. Aufgrund der Leistungsfähigkeit, der günstigen Abmessungen und der geringen Gewichtsbelastung kann der VP7200 auch als optimale Lösung bei portablen Präsentationsanforderungen eingesetzt werden.

VP7200 LCD Projektor

Leistungsmerkmale

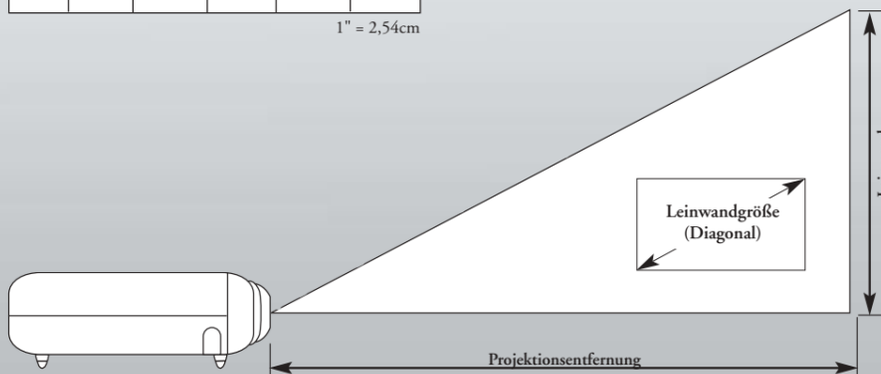
- Active Matrix LCD
- SVGA-Auflösung (800 x 600) bei 1300 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis 350:1
- Kompatibel mit den Videonormen PAL, NTSC, SECAM und HDTV (480 p, 720 p, 1080 i) sowie mit PC-Signalen (VGA bis SXGA)
- Automatische Einstellung Daten / Video
- Digitale Keystone-Korrektur
- Digitaler Zoom, Freeze (Standbild)
- Color Tracking
- 150 W Lampe mit 2000 Stunden Haltbarkeit
- Automatische Standby-Funktion
- Automatische Korrektur der Bildqualität
- Anschluss externer Monitor
- Optische und elektrische Komponenten der Spitzenklasse
- Leichte Einrichtung, extrem geräuscharmes Kühlgebläse (Ultra Low Noise), kompakte Fernbedienung mit Cursorsteuerung

Optische Komponenten

- 3 x 0,9 Zoll Active Matrix LCDs aus Hochtemperatur-Polysilikon
- Auflösung 800 x 600
- Kontrastverhältnis 350 : 1
- Helligkeit 1300 ANSI Lumen
- Langlebige UHP-Leuchte mit 150 Watt
- F 2,0 – F 2,2 / f = 36,5 – 46,6 mm Objektiv
- 1,3-fach manueller Zoom, manuelle Einstellung der Bildschärfe
- Projektionsabstand 1,1 m – 12 m (Bilddiagonale 0,5 m – 6,25 m)
- Vorrichtung für Kensington Sicherheits-Slot

Bildgröße (Diagonal)	Projektionsentfernung					
	16:9 Bild		4:3 Bild			
	(min) wide	(max) tele	(min) wide	(max) tele	(min) wide	(max) tele
40	1,0	1,71	2,21	1,56	2,02	
60	1,5	2,58	3,33	2,36	3,06	
80	2,0	3,44	4,46	3,16	4,09	
100	2,5	4,31	5,58	3,96	5,12	
120	3,0	5,18	6,71	4,75	6,15	
150	3,8	6,48	8,40	5,95	7,70	
200	5,1	8,66	11,21	7,94	10,28	
250	6,4	10,83	14,02	9,94	12,87	

1" = 2,54cm



Eingänge und Ausgänge

Composite Video Eingang	1 x RCA
S-Video Eingang	1 x Y/C DIN
Daten Eingang	1 x D-Sub 15
Daten Ausgang	1 x D-Sub 15
Audio Eingang	1 x 3,5 mm Stereo-Anschluss für Video
	1 x 3,5 mm Stereo-Anschluss für Computer
Audio Ausgang	1 x 3,3 mm Stereo-Anschluss
USB	1 x USB Typ B

Zubehör

Fernbedienung	1
Stromversorgungskabel	1
Audio/Video Kabel	1
S-Video Kabel	1
Adapter Audio RCA an Ministecker	1
Scartadapter für Audio/Video	1
Bedienungsanleitung	1

Optionales Zubehör

Deckenhalterung	
UHP 150 W Ersatzleuchte	

Allgemeine Daten

Farbe	grau / purper
Stromversorgung	100 – 120 V / 220 – 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
Stromaufnahme	220 W
Stromaufnahme bei Standby	5 W
Geräuschpegel	35 dB
Abmessungen in mm (B x T x H)	328 x 226 x 102
Gewicht	3,6 kg

LCD Projektor

Marantz stellt hier einen einzigartigen LCD-Projektor vor. Mit seinem stilsicheren Design passt er zu jeder Inneneinrichtung. Trotz seiner kompakten Abmessungen weist dieser Projektor eine hervorragende Leistung bei der Präsentation von Videobildern auf. Er stellt Bilder auf einer Größe von bis zu 762 cm bei einer Auflösung von 800 x 600 Bildpunkten und einem Kontrastverhältnis von 350 : 1 dar. Mit der unkomplizierten Plug & Play Lösung sowie der extrem geräuscharmen Gebläse-Kühlung (Ultra Silence) eröffnet Marantz auf dem Markt des Home Entertainments neue Dimensionen.

Ein Blick in die Zukunft

because music matters