

Spezifikation:

- **DLP® BrilliantColor™ 0.62" DarkChip™ 3**
- Brillantes **6 Segment-Farbrad**
- Auflösung **Native 720p (1.280 x 720)**
- Leuchtstarke **2.500 ANSI Lumen**
- Scharfer **3.200:1 Kontrast**
- Native **24P Wiedergabe**
- Lampenlebensdauer bis **4.000 Stunden**
- **1 Jahr Garantie auf die Lampe**

emachines® V700



WM Projektor 2010



Der emachines V700 HD-Video Projektor ist die perfekte Wahl für Heimkinofans und Fernsehfrende die das ganz große Bild wollen. Mit seiner **720p, 16:9 nativen Auflösung** und der einfachen Bedienung das Wohnzimmer zum Kino und beim Fußball kommt echtes Stadionfeeling in HDTV auf.

Mit 2.500 ANSI Lumen bietet der emachines V700 HD-Video Projektor auch bei Tageslicht ein helles Bild, mit welchem man sich nicht im Keller verstecken muß.

Das Geheimnis ist der integrierte **DLP™ BrilliantColor™ Chip mit 6 Segment Farbrad**, welches den neuesten digitalen Projektionsstandard bietet, bei optimierter Farbleistung für satte, lebensechte und brillante Farben.



DLP® BrilliantColor™
0.55" DarkChip™ 3



Bezeichnung	eMachines V700 – Artikelnr.: EY.JBD01.001 – EAN: 4717276032784 – Modell: H7P0901
Projektionstechnologie	DLP® 3D Ready BrilliantColor™ 0.55" DarkChip™ 3 DMD mit 6 Segment-Farbrad
Auflösung	Native 720p (1.280 x 720); Komprimiert: UXGA (1.600 x 1.200), 1080p (1.920 x 1.080)
Computer Kompatibilität	IBM PC und kompatible, Apple Macintosh, iMac, und VESA Standards 1080p (1,920x1,080), WSXGA+ (1,680 x 1,050), WXGA+ (1,440 x 900), WXGA (1,280 x 800, 1,280 x 768), UXGA (1,600 x 1,200), SXGA+ (1,400 x 1,050), SXGA (1,280 x 1,024), XGA (1,024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480)
Video Kompatibilität	NTSC (3.58/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/K1/L), HDTV (720p, 1080i, 1080p), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)
Seitenverhältnis	16:9 (Native), umschaltbar auf 4:3
Kontrast	Native 3200:1
Farbdarstellung	1,07 Milliarden Farben
Helligkeit	2,500 ANSI Lumens (Standard), 2,000 ANSI Lumens (ECO)
Projektionslinse	F = 2.5 ~ 2.67, f = 21.86mm ~ 24.00mm ; 1:1.1 manueller Zoom, manueller Focus
Projektionsgröße (Diagonale)	27" (67cm) ~ 300" (762cm)
Projektionsabstände	3.3' (1.0m) ~ 33.8' (10.3m); 58"@2m (1.55 ~ 1.70:1)
Horizontal- / Vertikalfrequenz	30k ~ 100k Hz / 50 ~ 85 Hz
Projektions-Modi	Rück-/Front- sowie Deckenmontage mit Rück-/Front-Projektion
Lampentyp	200 W Osram vom Benutzer austauschbare P-VIP Lampe
Lampenlebensdauer max.	Bis zu 3.000 Stunden (Standard), 4.000 Stunden (ECO Mode)
Trapez-Korrektur (Keystone)	+/-40 Grad (Vertikal) manuelle und automatische Trapez-Korrektur
Audio	Ein interner 2 Watt Lautsprecher
Gewicht / inkl. Verpackung	2,2kg (4.9 lbs); Versandgewicht: 3,7kg inkl. Zubehör und Verpackung
Abmessungen / Verpackung	268 x 192 x 80 mm (10.6" x 7.6" x 3.1") / Verpackungsmaße: 335 x 250 x 175 mm
Digital-Zoom	2-fach
Wireless/Funkverbindung	n/a
Stromversorgung	100~240V Selbstumschaltendes Netzteil
Stromverbrauch	Max. 224 Watt im Betrieb und < 1 Watt in Bereitschaft
Umgebungstemperatur/Luftfeuchte	5°C ~ 35°C / 41°F ~ 95°F; max. 80%RH
Lüftergeräusch	32 dBA (Standard), 27 dBA (ECO Mode)
Gleichmäßigkeit	85%
Anschlüsse	Eingänge: <ul style="list-style-type: none"> • 1x HDMI Anschluss mit HDCP Unterstützung • 1x VGA 15-Pin D-Sub (VGA/Component/HDTV) • 1x Cinch Video RCA, 3x Component (3 RCA) • 1x S-Video Mini DIN • 1x 3.5mm Audio Mini • 1x RS232 Anschluss
Mitgeliefertes Zubehör	Stromkabel, HDMI Kabel, VGA Kabel, Composite Video-Kabel, IR-Fernbedienung, Batterien für die Fernbedienung, Linsenklappe, Gebrauchsanweisung auf CD, gedruckte Schnellstartanleitung, PIN Sicherheitskarte, Tragetasche
Herstellergarantie	• eView Management, eTimer Management, ePower Management • Wandfarbenkorrektur, Installations Menu, Instant Pack, Auto Shutdown, Quick Start, Quick Detection, PIN Security, Digital Zoom and Pan, ECO Mode, Closed Captioning, Instant Resume
	2 Jahre Bring in-Service Deutschland, 1 Jahr auf die Lampe ohne Stundenbegrenzung
	200 W Ersatzlampe für V700 Artikelnr.: EC.K0700.001 – EAN: 4717276014636

