

NEC VT670

Artikelnummer:	50025157
Wiedergabetechnik:	3 x 1,78 cm (0,7") p-Si mit MLA* LCD-Panel
Lampe:	180 W AC (150 W Eco Mode)
Lampen-Lebensdauer:	3.000 Std.*
Leuchtstärke:	2.100 ANSI-Lumen
Kontrastumfang:	400:1
Objektiv:	F= 1,7–2,0, f= 21,6–25,9 mm
Minimale Diagonale:	53 cm
Maximale Diagonale:	762 cm
Projektionsentfernung:	0,7–11 m
Projektionsfaktor:	1,5–1,8:1
Frequenzgang:	Horizontal: 15–100 kHz (RGB: 24 kHz–100 kHz), vertikal: 50–120 Hz
Optimale Auflösung:	1.024 x 768 (XGA)
Weitere Auflösungen:	1.600 x 1.200 (UXGA), 1.920 x 1.080 (HDTV 1.080i/60, HDTV 1.080i/50), 1.280 x 720 (HDTV 720p), 1.280 x 1.024 (SXGA), 1.280 x 1.024 (Mac23"), 1.152 x 870 (Mac21") mit Advanced AccuBlend™ Technologie, 1.024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 832 x 624 (Mac16"), 640 x 480 (VGA/Mac13"), 720 x 480 (SDTV 480p), 720 x 480 (DVD progressiv), 720 x 576 (DVD progressiv)
Ein-/Ausgangs-Anschlüsse:	
Computer Analog	2 Eingänge: Mini D-SUB, 15-pin, Computer 1: unterstützt Plug&Play (DDC2B), YUV, SCART-RGB mit optionalem Kabel 1 Ausgang: Mini D-SUB, 15-pin
Video	1 Eingang: Cinch
S-Video	1 Eingang: DIN 4-pin (Hoseidenbuchse)
Audio	1 Eingang: 3,5 mm Stereo Klinkestecker (Computer 1 und 2) 2 Eingänge: Stereo Cinch (Video und S-Video) 1 Ausgang: 3,5 mm Stereo Klinkestecker (variabel)
PC-Kontrolle (RS-232)	1 Eingang: D-SUB, 8-pin (Buchse)
Fernsehnormen:	PAL/PAL60/NTSC/SECAM/NTSC 4.43/PAL-N/PAL-M
Audio-Funktionen:	Lautsprecher 1 x 1 W mono
ZoomEinstellung:	Manuell
Fokuseinstellung:	Manuell
Besonderheiten:	Automatische und manuelle, vertikale Trapezkorrektur (V= ±30°), manuelle Leinwandfarbkorrektur, Farbmanagement, RS-232 Steuerung, Off-Timer-Funktion, Hilfe-Funktion, Plug&Play, Security-Funktion, OnScreen Menü in 21 Sprachen, Weitwinkelobjektiv, Kontroll-Signalton, Tragegriff
Fernbedienung (RD-409E):	Steuerung von Eingangsquellen, Bildjustierung, Bildmute-Funktion, Präsentationsblätter-Funktion (vor/zurück), Auto Adjust, Freeze-Funktion, digitale Bildausschnittsvergrößerung, Lautstärke-regelung, PC-Maus-Steuerung, Bildformatschaltung
Abmessungen (B x H x T):	294 x 93 x 260 mm (ohne Füße u. Optik)
Gewicht:	2,9 kg
Stromversorgung:	100–120/200–240 V AC/50–60 Hz
Leistungsverbrauch:	250 W max./Stand-by Mode 8 W
Betriebsgeräusch:	30 dB (A)*
Sicherheit/Ergonomie:	CE, TÜV GS
Garantie:	Gerät: 3 Jahre europaweiter Vor-Ort-Service, Lampe: 6 Monate, max. 1.000 Std.**
Lieferumfang:	Projektor, IR-Fernbedienung, Mini D-SUB Signalkabel, Netzkabel 4,5 m, Objektivschutzkappe, CD-ROM, Tragetasche, IR-Maus-Empfänger
Optionales Zubehör:	Ersatzlampe (VT75LP), Deckenhalterung (VT70CM)
Lieferbar ab:	Juli 2004

*= Eco Mode **= Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen unter: www.de.nec.de
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand Mai 2004

- Physikalische Auflösung: 1.024 x 768 (XGA) bis max. 1.600 x 1.200 (UXGA)
- Leuchtstärke: 2.100 ANSI-Lumen
- Sehr leise: 30 dB (A)*
- Automatische und manuelle, vertikale Trapezkorrektur
- Manuelle Leinwandfarbkorrektur
- Off-Timer-Funktion
- Inkl. Infrarot-Empfänger zur Steuerung des Notebooks (Präsentation)
- Weitwinkelobjektiv
- 3.000* Std. Lampen-Lebensdauer
- 3 Jahre Garantie**



Peripherals
Plasma-Monitore

NEC Deutschland GmbH
Reichenbachstr. 1
D-85737 Ismaning

Deutschland
Info-Telefon:
01 80/5 96 96 99
(0,12 EUR/Min.)

Österreich/Schweiz
+49(0)89-9 62 74-0

www.de.nec.de