

# NEC VT595

Artikelnummer:	50031741
Wiedergabetechnik:	3 x 1,52 cm (0,6") p-Si mit MLA LCD-Panel
Lampe:	190 W DC (150 W DC Eco Mode)
Lampen-Lebensdauer:	2.000 Std. (3.000 Std. Eco Mode)
Leuchtstärke:	2.000 ANSI-Lumen (1.600 ANSI-Lumen Eco Mode)
Kontrastumfang:	600:1
Objektiv:	F= 1,7–2,07, f= 18,9–22,7 mm
Minimale Diagonale:	53 cm
Maximale Diagonale:	762 cm
Projektionsentfernung:	0,7–11,1 m
Projektionsfaktor:	1,5–1,8:1
Frequenzgang:	Horizontal: 15–100 kHz (RGB: 24–100 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 (Mac 23"), 1.152 x 870 (Mac 21") interpolierte Darstellung, 1.024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 832 x 624 (Mac 16"), 640 x 480 (VGA/Mac 13"), 720 x 480 (SDTV 480p), 720 x 480 (DVD progressiv), 720 x 576 (DVD progressiv)
Ein-/Ausgangs-Anschlüsse:	
Computer Analog	1 Eingang: Mini D-SUB, 15-pin, wahlweise mit Komponentensignal (YPbPr) 1 Ausgang: Mini D-SUB, 15-pin (Video und S-Video wird nicht unterstützt)
DVI	1 Eingang: DVI-I mit HDCP, wahlweise mit DVI-Analog (DVI-VGA-Adapter)
Video	1 Eingang: Cinch
S-Video	1 Eingang: DIN 4-pin (Hoseidenbuchse)
Audio	1 Eingang: 3,5 mm Stereo Klinkestecker (Computer analog und digital) 1 Eingang: Cinch Stereo (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 5 W Mono
ZoomEinstellung:	Manuell
Fokuseinstellung:	Manuell
Besonderheiten:	Automatische und manuelle, vertikale Trapezkorrektur (V= ±30°), manuelle Wandfarbkorrektur, Farbmanagement, RS-232 Steuerung, Quick-Start-/Quick-Power-Off-Funktion, Off-Timer-Funktion, Hilfe-Funktion, Plug&Play, Sicherheits-Funktion, OSM in 21 Sprachen, Weitwinkelobjektiv, Signalton bei Quellenwechsel, optionales Benutzer-Logo
Fernbedienung (RD-427E):	Steuerung von Eingangsquellen, Bildjustierung, Mute-Funktion, optionale Maus-Steuerung und Präsentationsblätter-Funktion (vor/zurück), Auto Adjust, Freeze-Funktion, digitale Ausschnittvergrößerung, Lautstärkeregelung, Lampen Mode
Abmessungen (B x H x T):	309 x 112 x 258 mm (ohne Füße u. Optik)
Gewicht:	2,95 kg
Stromversorgung:	100–120/200–240 V AC/50–60 Hz
Leistungsverbrauch:	270 W max./Stand-by Mode 9 W
Betriebsgeräusch:	29 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, Handbuch (CD-ROM), Kurzanleitung, Tragetasche, Tragegriff, DVI-VGA-Adapter
Optionales Zubehör:	Ersatzlampe (VT85LP), Deckenhalterung (VT80CM), Maus-Receiver (NP01MR)
Lieferbar ab:	Januar 2007

\* Eco Mode \*\* Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen unter: [www.de.nec.de](http://www.de.nec.de)  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: November 2006

- **Physikalische Auflösung: 1.024 x 768**
- **Max. Auflösung: 1.600 x 1.200**
- **Leuchtstärke: 2.000 ANSI-Lumen**
- **Sehr leise: 29 dB (A)\***
- **Quick-Start- und Quick-Power-Off-Funktion**
- **Automatische, vertikale Trapezkorrektur**
- **Manuelle Wandfarbkorrektur**
- **Off-Timer-Funktion**
- **Weitwinkelobjektiv**
- **3.000 Std. Lampen-Lebensdauer\***
- **3 Jahre Garantie\*\***



Peripherals  
Projektoren

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](http://www.de.nec.de)