

VG730m

**17" DIGITALMEDIA™
LCD DISPLAY
MIT SCHNELLER 8 MS REAKTIONSZEIT**

Leistungsstark und flexibel

Das hochwertige 17"-LCD Display VG730m von ViewSonic ist eine ideale Wahl für alle Business-Anwendungen. Vielfältige ergonomische Einstelloptionen (Höhenverstellung, Neigung, 360° Schwenkfunktion) ermöglichen es, das Display jederzeit exakt auf die optimale Blickposition des jeweiligen Betrachters auszurichten. Für klare, detailgenaue Bilder in brillanten Farben sorgen die exzellenten Kontrast- und Helligkeitswerte. Digitale und analoge Eingänge ermöglichen den Anschluss verschiedener externer Komponenten. Auch auf einen satten Sound auf dem Schreibtisch braucht dank der eingebauten Stereo-Lautsprecher nicht verzichtet zu werden. Der voll ausgestattete VG730m empfiehlt sich somit für nahezu alle Anwendungen im Büro und am Arbeitsplatz zu Hause.



ERGONOMISCHE FUNKTIONALITÄT FÜR EXZELLENT BILDQUALITÄT

- > **Ergonomisch – höhenverstellbar, neigbar und 360° schwenkbar**
Bietet jedem Anwender eine optimale Blickposition, erhöht somit die Produktivität.
- > **Sehr hohes 600:1 Kontrastverhältnis (typ.) und 280 cd/m² Helligkeit (typ.) für bis ins Detail gestochen scharfe Darstellungen**
- > **Multimedia**
Platzsparend: Integrierte Stereo-Lautsprecher sorgen für einen respektablen Sound.
- > **Schnelle 8 ms Reaktionszeit**
Aufgrund der schnellen Reaktionszeit (ClearMotiv®) von nur 8 Millisekunden werden selbst rasante Filme und Games ohne störende Nachzieheffekte dargestellt.
- > **Analoge und digitale Eingänge**
Analoge (VGA) und digitale (DVI-D) Eingänge ermöglichen eine maximale Anschlussvielfalt sowie eine optimale Video-Performance.
- > **OnView®-Bildschirmenü für optimale Einstellungen**
Präzise Bildeinstellungen können komfortabel über das einfach zu bedienende Bildschirmenü vorgenommen werden.
- > **17" sichtbare Diagonale bei 1280 x 1024 Auflösung**
- > **TCO'03- und ENERGY STAR®-zertifiziert**
- > **VESA-Wandbefestigungsoption (100 mm) und Kensington® Sicherheitssteckplatz**



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES



ViewSonic®
See the difference™ 

VG730m

17" DIGITALMEDIA™ LCD DISPLAY MIT SCHNELLER 8 MS REAKTIONSZEIT



ViewSonic Corporation's QMS & EMS have been registered to ISO 9001 & ISO 14001, respectively, by the British Standards Institution.

ViewSonic Europe Limited/UK

Riverside House
7th Floor
2a Southwark Bridge Road
London, SE1 9HA
United Kingdom

Tel: +44 (0) 207 921 2200
Fax: +44 (0) 207 921 2201

ViewSonic Germany

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A
47877 Willich
Germany

Tel: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic France

Parc des Barbanniers
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tel: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Corporation

381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tel: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Belux

ViewSonic Denmark

ViewSonic Finland

ViewSonic MEA

ViewSonic Netherlands

ViewSonic Norway

ViewSonic Spain

ViewSonic Sweden

Tel: +32 (0)56 85 26 27
Tel: +45 70 22 11 71
Tel: +358 (0)20 7120 860
Tel: +971 (0) 4 88 11 871
Tel: +31 (0)20 491 9254
Tel: +47 (0) 22 88 17 60
Tel: +34 (0) 91 63 05 339
Tel: +46 (0) 8 50 71 30 00

LCD	Typ Anzeigebereich Pixelabstand Optimale Auflösung Videobandbreite Kontrastverhältnis Blickwinkel Reaktionszeit Unterstützte Farben Hintergrundbeleuchtung Helligkeit Oberfläche	17"-TN-Farb-TFT-Aktiv-Matrix-LCD Display, SXGA 33,8 cm horizontal x 27,0 cm vertikal, 43,2 cm diagonal 0,264 mm 1280 x 1024 @ 60 Hz 140 MHz 600:1 (typ.) 150° horizontal, 145° vertikal (bei 10:1) 170° horizontal, 155° vertikal (bei 5:1) 8 ms (Schwarz-Weiß-Schwarz) (typ.) 16,7 Mio. Farben (6-Bit + 2-Bit FRC) Long-Life, 50000 Stunden (min.) 280 cd/m ² (typ.) Entspiegelung durch Spezialbeschichtung (3H)
VIDEO INPUT	Analog Digital Frequenz Synchronisation	RGB analog (0,7/1,0 Vp-p, 75 Ohm) DVI-D (TMDS, 100 Ohm) Fh: 30 – 82 kHz, Fv: 50 – 75 Hz H/V Separat (TTL)
KOMPATIBILITÄT	PC Mac ¹	PC und kompatible von VGA bis zu 1280 x 1024 non-interlaced Power Mac™ bis zu 1280 x 1024 non-interlaced
ANSCHLUSS	Analog Digital Audio Strom	15-poliger mini D-Sub (abnehmbares Kabel) 24-poliger DVI-D (abnehmbares Kabel) 3,5-mm-Stereo-Klinkenbuchse (Line-in) 3-poliger Netzstecker (CEE22)
AUDIO	Lautsprecher	2 x 1,5 Watt integrierte Stereo-Lautsprecher
STROM-VERSORGUNG	Spannung Leistungsaufnahme	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (Auto-Switch), internes Netzteil 35 Watt (typ.), < 1 Watt im Power-Save-Modus
ERGONOMIE	Neigungswinkel Schwenkwinkel Höhenverstellbarkeit	- 5° – 20° 360° (Schwenkfuß) 0 – 80 mm
BEDIENUNGS-ELEMENTE	Wahltasten OSD ²	Power, Menü [1], aufwärts, abwärts, Auswahl [2], Sturmschaltung Auto-Adjust, Kontrast, Helligkeit, Eingangswahl (D-Sub, DVI-D), Audio-Einstellungen (Lautstärke, Stummschaltung), Farbeinstellung (sRGB, 9300K, 6500K, 5400K, User-RGB), Information (Auflösung, H/V-Frequenz, Pixel-Clock, Modellnummer, Seriennummer), Manuelle Bildeinstellung (H/V-Position, H-Größe, Feinabstimmung, Schärfe), Setup-Menü (Sprache, Hinweis zur optimalen Auflösung, OSD-Position, OSD-Einblendzeit, OSD-Hintergrund), OSD-Sperre, Power-Sperre, Memory Recall
BETRIEBS-BEDINGUNGEN	Temperatur Luftfeuchtigkeit	5 °C – 35 °C 20 % – 80 % (nicht kondensierend)
ABMESSUNG	(B x H x T mm)	387 x 475 – 555 x 230 (mit Fuß) 387 x 367 x 67 (ohne Fuß) 445 x 552 x 278 (Verpackung)
GEWICHT	Netto Brutto	5,0 kg (mit Fuß) 6,9 kg
ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN		TCO'03, TÜV/GS, TÜV/Ergo, ISO13406-2 (Pixelfehlerklasse 2), CE, CB, GOST-R, PSB, ENERGY STAR, YCO03, UL/cUL, FCC-B, ICES 003, NOM, Argentina-TÜV/S, SASO, BSMI, C-Tick, MIC, CCC, WEEE, RoHS
POWERMANAGEMENT		TCO'03 und ENERGY STAR-Standards
SICHERHEIT		Kensington Sicherungssteckplatz
WANDMONTAGE		VESA FDMI 100 mm x 100 mm
LIEFERUMFANG		LCD Display, Netzkabel, D-Sub-Signalkabel, Audiokabel, Schnellstart-Anleitung, ViewSonic Wizard CD-ROM (Handbuch/Treiber) (mehrsprachig)
GARANTIE		Garantieinformationen auf der Website: www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm

¹ Evtl. zusätzlicher Mac-Adapter erforderlich. ² Einige Einstellfunktionen abhängig vom gewählten Signaleingang.

Copyright © 2007, ViewSonic Corporation. Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten. Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. VS VG730m-3 10/07-D