

Digitale Performance und ergonomische Flexibilität

Das ViewSonic 19" LCD-Display VG930m ist die ideale Wahl für alle Business-Anwendungen. Dank zahlreicher ergonomischer Einstelloptionen wie Höhenverstellung, Neigung und einer 360° Schwenkfunktion lässt sich das Display jederzeit auf die optimale Blickposition des Betrachters ausrichten. Exzellente Kontrast- und Helligkeitswerte liefern klare, detailgenaue Bilder in brillanten Farben. Digitale und analoge Eingänge erlauben den Anschluss verschiedener externer Komponenten. Darüber hinaus bringen eingebaute Stereo-Lautsprecher auch Sound auf den Schreibtisch. Der voll ausgestattete VG930m empfiehlt sich für nahezu alle Anwendungen im Büro und am Arbeitsplatz zu Hause.

VG930m

**19" DIGITALMEDIA™
LCD-DISPLAY
MIT ULTRASCHNELLER
8 MS REAKTIONSZEIT**



ERGONOMISCHE FUNKTIONALITÄT FÜR EXZELLENTER BILDQUALITÄT

- > **Ergonomisch – Höhenverstellbar, neigbar und 360° schwenkbar**
Bietet jedem Anwender eine optimale Blickposition, erhöht somit die Produktivität.
- > **Ultrahohes 700:1 Kontrastverhältnis (typ.) und 300 cd/m² Helligkeit (typ.) für bis ins Detail gestochen scharfe Darstellungen**
- > **Multimedia**
Platzsparend: Integrierte Stereo-Lautsprecher sorgen für einen respektablen Sound.
- > **Ultraschnelle 8 ms Reaktionszeit**
Aufgrund der ultraschnellen 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.
- > **19" sichtbare Diagonale bei 1.280 x 1.024 Auflösung**
- > **TCO'03- und ENERGY STAR®-zertifiziert**
- > **VESA-Wandbefestigungsoption (100 mm) und Kensington® Sicherheitssteckplatz**



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES

ViewSonic®
See the difference™ 

VG930m

19" DIGITALMEDIA™ LCD-DISPLAY MIT ULTRASCHNELLER 8 MS REAKTIONSZEIT



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

LCD	Typ Anzeigebereich Pixelabstand Optimale Auflösung Videobandbreite Kontrastverhältnis Blickwinkel Reaktionszeit Darstellbare Farben Hintergrundbeleuchtung Helligkeit Oberfläche	19"-TN-Farb-TFT-Aktiv-Matrix-LCD-Display, SXGA 37,6 cm horizontal x 30,1 cm vertikal, 48,3 cm diagonal 0,294 mm 1.280 x 1024 @ 60 Hz 135 MHz 700:1 (typ.) 150° horizontal, 135° vertikal (bei 10:1) 160° horizontal, 155° vertikal (bei 5:1) 8 ms (Schwarz-Weiß-Schwarz) (typ.) 16,2 Mio. Farben (6-Bit + 2-Bit FRC) Long-Life, 40.000 Stunden (min.) 300 cd/m² (typ.) Entspiegelung durch Spezialbeschichtung (3H)
VIDEO INPUT	Analog Digital Frequenz Synchronisation	RGB analog (0,7 Vp-p, 75 Ohm) DVI-D (TMDS, 100 Ohm) Fh: 24 – 82 kHz, Fv: 50 – 75 Hz H/V Separat (TTL)
KOMPATIBILITÄT	PC Mac ¹	PC und kompatible von VGA bis zu 1.280 x 1.024 non-interlaced Power Mac™ bis zu 1.280 x 1.024 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	Power, Menü [1], aufwärts, abwärts, Auswahl [2], Stummschaltung 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, Hin- weis zur optimalen Auflösung, OSD-Position, OSD-Einblendzeit, OSD-Hintergrund), OSD-Sperre, Power-Sperre, Memory Recall
BETRIEBS- BEDINGUNGEN	Temperatur Luftfeuchtigkeit	0 °C – 40 °C 10 % – 90 % (nicht kondensierend)
ABMESSUNG	(B x H x T mm)	428 x 457 – 537 x 230 (mit Fuß) 428 x 399 x 68 (ohne Fuß) 486 x 590 x 278 (Verpackung)
GEWICHT	Netto Brutto	6,0 kg (mit Fuß) 7,2 kg
ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN		TCO'03, TÜV/GS, TÜV/Ergo, ISO13406-2 (Pixelfehlerklasse 2), CE, CB, GOST-R, PSB, ENERGY STAR , UL/cUL, FCC-B, ICES 003, SASO, BSMI, C-Tick, CCC, WEEE, RoHS
POWERMANAGEMENT		TCO'03 und ENERGY STAR®-Standards
SICHERHEIT		Kensington® Sicherheitssteckplatz
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

ViewSonic Europe Limited/UK

ViewSonic House
Fleming Way, Crawley
West Sussex, RH10 9GA
United Kingdom

Tel: +44 (0) 12 93 64 39 00
Fax: +44 (0) 12 93 64 39 10

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 Italy
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)9 5406 4070
Tel: +39 02 73 95 50 22
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

¹ Evtl. zusätzlicher Mac-Adapter erforderlich.