

VG2021wm

**20" WIDESCREEN LCD DISPLAY
GRAPHIC SERIE
MIT ULTRASCHNELLER 5 MS REAKTIONZEIT**

Breiter und vielfältiger

Das ViewSonic VG2021wm kombiniert 20"-Widescreen-Performance mit einem ansprechenden, zweifarbigen Styling. Betrachten Sie zwei nebeneinander angeordnete Dokumente oder arbeiten Sie simultan mit mehreren Anwendungen zur Steigerung Ihrer Produktivität. Ein hoher Helligkeitswert von 300 cd/m² und das ultrahohe Kontrastverhältnis von 800:1 sorgen für helle, gestochen scharfe Bilder in lebendigen Farben. Anspruchsvolle Grafiker schätzen die SCHNELLE REAKTIONZEIT von 5 MS für rasante Bild Darstellungen ohne störende Nachzieheffekte. Zwei integrierte Lautsprecher sorgen für einen respektablen Stereo-Sound. Das Modell kann auch an der Wand befestigt werden. Schutz vor Diebstahl bietet der Kensington-Sicherungssteckplatz. Das attraktiv designte Widescreen-LCD Display empfiehlt sich perfekt für das Büro.



ATTRAKTIV DESIGNTER GROSSFORMAT-MONITOR

- > **Widescreen-Performance für das Business**
Das Widescreen-Format eignet sich perfekt, um mehrere Seiten gleichzeitig darzustellen oder an breiten Tabellen zu arbeiten. Steigern Sie Ihre Produktivität und sparen Sie Zeit mit dem VG2021wm.
- > **Elegantes und schlankes Design**
Das ultraschlanke Gehäuse sorgt für mehr Darstellungsfläche bei minimalem Platzbedarf.
- > **Erstklassig: 300 cd/m² Helligkeit (typ.) und 800:1 Kontrastverhältnis (typ.) für bis ins Detail gestochen scharfe Darstellungen**
- > **Ultraschnelle 5 ms Reaktionszeit**
Aufgrund der ultraschnellen Reaktionszeit (ClearMotiv[®]) von nur 5 Millisekunden werden selbst rasante Filme und Games ohne störende Nachzieheffekte dargestellt.
- > **Dynamic Structure™**
Ein innovativer Flüssigkristallmix und eine spezielle Pixel-Anordnung sorgen für schnelle Reaktionszeiten.
- > **Multimedia**
Platzsparend: Integrierte Stereo-Lautsprecher liefern einen respektablen Sound.
- > **20" Widescreen-Diagonale bei 1680 x 1050 Auflösung**
- > **VESA-Wandbefestigungsoption (100 mm) und Kensington® Sicherungssteckplatz**
- > **TCO'03- und ENERGY STAR®-zertifiziert**
- > **PC- und Mac®-kompatibel**



VIEWSONIC
FÜR PRODUKTE, PROGRAMME,
UND SERVICE



ViewSonic®
See the difference™ 

VG2021wm

20" WIDESCREEN LCD DISPLAY GRAPHIC SERIE MIT ULTRASCHNELLER 5 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 Unterstützte Farben Hintergrundbeleuchtung Helligkeit Oberfläche	20.1"-Wide-TN-Farb-TFT-Aktiv-Matrix-LCD Display, WSXGA+ 43,3 cm horizontal x 27,1 cm vertikal, 51,1 cm diagonal 0,258 mm 1680 x 1050 @ 60 Hz 165 MHz 800:1 (typ.) 160° horizontal, 160° vertikal (bei 10:1) 170° horizontal, 170° vertikal (bei 5:1) 5 ms (Schwarz-Weiß-Schwarz) (typ.) 16,7 Mio. Farben (6-Bit + Hi-FRC) Long-Life, 60000 Stunden (typ.) 300 cd/m ² (typ.) Entspiegelung durch Spezialbeschichtung (3H)
VIDEO INPUT	Analog Frequenz Synchronisation	RGB analog (0,7/1,0 Vp-p, 75 Ohm) F _H : 24 – 82 kHz, F _V : 50 – 85 Hz H/V Separat (TTL), Composite, Sync on Green
KOMPATIBILITÄT	PC Mac ¹	PC und kompatible von VGA bis zu 1680 x 1050 non-interlaced Power Mac™ bis zu 1680 x 1050 non-interlaced
ANSCHLUSS	Analog Audio Strom	15-poliger mini D-Sub (abnehmbares Kabel) 3,5-mm-Stereo-Klinkenbuchse (Line-in) 3-poliger Netzstecker (CEE22)
AUDIO	Lautsprecher	2 x 2 Watt integrierte Stereo-Lautsprecher
STROM- VERSORGUNG	Spannung Leistungsaufnahme	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (Auto-Switch), internes Netzteil 43 Watt (typ.), < 1 Watt im Power-Save-Modus
ERGONOMIE	Neigungswinkel	- 5° – 20°
BEDIENUNGS- ELEMENTE	Wahltasten OSD ²	Power, Menü [1], aufwärts, abwärts, Auswahl [2], Stummschaltung Auto-Adjust, Kontrast, Helligkeit, Audio-Einstellungen (Lautstärke, Stummschaltung), Farbeinstellung (sRGB, 9300K, 7500K, 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	0 °C – 40 °C 10 % – 90 % (nicht kondensierend)
ABMESSUNG	(B x H x T mm)	493 x 455 x 205 (mit Fuß) 493 x 388 x 70 (ohne Fuß) 565 x 520 x 170 (Verpackung)
GEWICHT	Netto Brutto	6,8 kg (mit Fuß) 7,8 kg
ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN		TCO'03, TÜV/GS, TÜV/ERGO, ISO 13406-2 (Pixelfehlerklasse 2), CB, CE, GOST-R+Hygienic (20 Kopien), UL, cUL, FCC-B (ICES), NOM, SASO, ENERGY STAR, C-Tick, KTL/MIC, BSMI, PSB, TÜV-S, MPR II, 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

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

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 VG2021wm 11/07-D