

VA1912w

**19" WIDESCREEN LCD-DISPLAY
MIT 5-MS-VIDEO-REAKTIONSZEIT**

High-Definition-Widescreen-LCD-Display

Das 19"-LCD-Display ViewSonic VA1912w überrascht durch seine üppige Ausstattung und seinen kleinen Preis. Mit seinem 16:10 WIDESCREEN-SEITENVERHÄLTNIS BIETES ES MEHR PRODUKTIVEN PLATZ für viele Applikationen, HD-Format-Filme und spannende Spiele. Dank innovativer Overdrive-Technologie und einer Reaktionszeit von nur fünf Millisekunden werden selbst RASANTE FILME UND SPIELE VERZERRUNGSFREI dargestellt. Für gestochen scharfe Bilder, klare Texte und feine Grafiken sorgen 280 cd/m² Helligkeit, ein Kontrastverhältnis von 700:1 und eine native Auflösung von 1.440 x 900. Eine OSD-Sperre und die AutoTune®-Funktion sorgen dafür, dass das Bild stets perfekt eingestellt ist. Elegantes Design, eindrucksvolle Performance und ein attraktiver Preis – der VA1912w von ViewSonic.



ELEGANTES DESIGN, ATTRAKTIVER PREIS

> 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 VA1912w.

> Widescreen-Erlebnis für bessere Unterhaltung

Spannende Spiele können Sie im Widescreen-Format noch intensiver erleben.

> Widescreen-Erlebnis bei Filmen

Filme werden noch packender – mit einer ultimativen Video-Performance im 16:10-Format

> Preisverdächtige Performance

Erleben Sie den Unterschied: 280 cd/m² Helligkeit und 700:1 Kontrast für detailreiche, gestochen scharfe Darstellungen. 5 ms Reaktionszeit für verzerrungsfreie Video-Qualität.

> Multimedia

Im Business sowie bei Spielen und Filmen liefern die integrierten Stereo-Lautsprecher einen respektablen Sound.



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES

VA1912w

19" WIDESCREEN LCD-DISPLAY MIT 5-MS-VIDEO-REAKTIONSZEIT



LCD	Typ	19"-TN-Farb-TFT-Aktiv-Matrix-LCD-Display, WXGA
	Anzeigebereich	41,0 cm (horizontal) x 25,6 cm (vertikal), 48,3 cm diagonal
	Pixelabstand	0,285 mm
	Optimale Auflösung	1.440 x 900
	Videobandbreite	140 MHz
	Kontrastverhältnis	700:1 (typ.)
	Blickwinkel	150° horizontal, 130° vertikal (bei 10:1) 160° horizontal, 155° vertikal (bei 5:1)
	Reaktionszeit	5 ms (Schwarz-Weiß-Schwarz) (typ.)
	Darstellbare Farben	16,2 Mio. Farben (6-Bit + 2-Bit-FRC)
	Helligkeit	280 cd/m² (typ.)
	Seitenverhältnis	16:10
	Oberfläche	Entspiegelung durch Spezialbeschichtung
VIDEO INPUT	Analog	RGB analog (0,7 Vp-p, 75 Ohm)
	Frequenz	Fh: 30 – 82 kHz, Fv: 50 – 85 Hz
	Synchronisation	H/V Separat (TTL)
KOMPATIBILITÄT	PC	PC und kompatible von VGA bis zu 1.440 x 900 non-interlaced (max. 60 Hz)
	Mac ^{®1}	Power Mac™ G3/G4/G5 bis 1.152 x 870 (max. 60 Hz)
ANSCHLUSS	Analog	15-poliger mini D-Sub (abnehmbares Kabel)
	Audio	3,5-mm-Stereo-Klinkenbuchse (Line-in)
	Strom	3-poliger Netzstecker (CEE22)
AUDIO	Lautsprecher	Integrierte Stereo Lautsprecher
STROMVERSORGUNG	Spannung	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (Auto-Switch), internes Netzteil
	Leistungsaufnahme	32 Watt (typ.), < 1 Watt im Power-Save-Modus
ERGONOMIE	Neigungswinkel	- 5° bis 20°
BEDIENUNGS-ELEMENTE	Wahltasten	Power, Menü [1], aufwärts, abwärts, Auswahl [2], Stummschaltung, Lautstärke +/-
	OSD	Auto-Adjust, Kontrast, Helligkeit, Audio-Einstellung, Farbeinstellung (sRGB, 9300K, 6500K, 5400K, 5000K, 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	5 °C bis 35 °C
	Luftfeuchtigkeit	20 % bis 80 % (nicht kondensierend)
ABMESSUNG	(B x H x T mm)	451 x 391 x 197 (mit Fuß) 451 x 334 x 52 (ohne Fuß)
GEWICHT	Netto	4,5 kg (mit Fuß); 4,0 kg (ohne Fuß)
ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN		TCO 99, TÜV/GS, TÜV/Ergo, ISO 13406-2, (Pixelfehlerklasse 2), TÜV-S, Argentina TÜV/S, UL, cUL, FCC-B, CB, CE, NOM, ICES-003, GOST-R, SASO, BSMI, CCC, Energy Star®, PSB, C-Tick
POWERMANAGEMENT		TCO 99 und Energy Star®-Standards
LIEFERUMFANG		LCD-Display, Netzkabel, D-Sub-Signalkabel, Audio-Kabel, Schnellstart-Anleitung, ViewSonic Wizard CD-ROM (Handbuch/Treiber)
GARANTIE		Garantieinformationen auf der Website: www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm



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

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.

Copyright © 2007, ViewSonic Corporation. Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten. Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. VS VA1912w-4-03/07-D