

VA2026w

**20" WIDESCREEN LCD
VA SERIE
MIT DIGIALEM HDCP EINGANG**

Einfach mehr im Blick

Auf dem 20" LCD Display VA2026w von ViewSonic sieht man einfach mehr. Das attraktive Modell mit einer Auflösung von 1680 x 1050 Pixeln hilft, effizienter zu arbeiten. Auf der großen Darstellungsfläche im 16:10 Format lassen sich mehr Informationen und Details unterbringen. So können problemlos zwei Dokumente nebeneinander oder mehrere Anwendungen gleichzeitig dargestellt werden. Aufgrund der erstklassigen Leistungswerte – 2000:1 Kontrast, 300 cd/m² Helligkeit und 5 Millisekunden Reaktionszeit – erzielt das Display bei Texten, Bildern und sogar Videos eine hervorragende Bildqualität in lebendigen Farben. Für Flexibilität und stets beste Anschlussmöglichkeiten sorgen digitale (HDCP) und analoge Anschlüsse. Der reichhaltig ausgestattete VA2026w eignet sich als preisattraktives Update fürs Büro und Zuhause.



INNOVATIVE FEATURES, ATTRAKTIVER PREIS

- > **2000:1 dynamisches Kontrastverhältnis (DCR)**
Für sattere Schwarztöne und eine insgesamt bessere Performance.
- > **Ultraschnelle 5 ms Reaktionszeit für präzise Darstellungen**
- > **20" Widescreen-Diagonale**
20" Widescreen-Diagonale mit großer Detailschärfe und satten Farben.
- > **1680 x 1050 native Auflösung**
Für gestochen scharfe Bilder, klare Texte und feine Grafiken.
- > **Analoge und digitale Eingänge**
Analoge (VGA) und digitale (DVI-HDCP) Eingänge ermöglichen eine maximale Anschlussvielfalt sowie eine optimale Konfigurationsvielfalt.
- > **Elegantes und schlankes Design**
Das ultraschlanke Gehäuse sorgt für mehr Darstellungsfläche bei minimalem Platzbedarf.
- > **Ultraweite Blickwinkel für eine perfekte Bildqualität aus fast jeder Perspektive**
- > **OnView®-Bildschirmmenü für optimale Einstellungen**
- > **Windows Vista zertifiziert**
- > **ViewSonic Wizard**
Die mitgelieferte ViewSonic Wizard Software sorgt für eine einfache Inbetriebnahme und hilft, die Screen-Performance umgehend an Ihre individuellen Wünsche anzupassen.
- > **PC- und Mac®-kompatibel**
- > **TCO'03- und ENERGY STAR®-zertifiziert**



VIEWSONIC
PRODUCTS, PROGRAMS,
AND SERVICES

ViewSonic®
See the difference™ 

VA2026w

20" WIDESCREEN LCD VA SERIE MIT DIGITALEM HDCP EINGANG



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"-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 135 MHz 1000:1 (typ.), 2000:1 DCR (typ.) 170° horizontal, 160° vertikal (bei 10:1) 175° horizontal, 170° vertikal (bei 5:1) 5 ms (Schwarz-Weiß-Schwarz) (typ.) 16,7 Mio. Farben (6-Bit + 2-Bit HI FRC) Long-Life, 40000 Stunden (min.) 300 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 (mit HDCP, TDMS, 100 Ohm, DDC/CI) F _H : 24 – 82 kHz, F _V : 50 – 75 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 Digital Strom	15-poliger mini D-Sub (abnehmbares Kabel) 24-poliger DVI-D (abnehmbares Kabel) (mit HDCP) 3-poliger Netzstecker (CEE22)
STROM-VERSORGUNG	Spannung Leistungsaufnahme	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (Auto-Switch), internes Netzteil 38 Watt (typ.), < 1 Watt im Power-Save-Modus
ERGONOMIE	Neigungswinkel	- 5° – 20°
BEDIENUNGS-ELEMENTE	Wahltasten OSD ²	Power, Menü [1], aufwärts, abwärts, Auswahl [2] Auto-Adjust, Kontrast, Helligkeit, Eingangswahl (D-Sub, DVI-D), Farbeinstellung (sRGB, 9300 K, 6500 K, 5400 K, 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), Auto-White-Balance, OSD-Sperre, Power-Sperre, Memory Recall
BETRIEBS-EDINGUNGEN	Temperatur Luftfeuchtigkeit	0 °C – 40 °C 20 % – 90 % (nicht kondensierend)
ABMESSUNG	(B x H x T mm)	472 x 408 x 225 (mit Fuß) 472 x 327 x 65 (ohne Fuß) 526 x 448 x 127 (Verpackung)
GEWICHT	Netto Brutto	4,9 kg (mit Fuß) 6,4 kg
ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN		TCO'03, TÜV/GS, TÜV/ERGO, ISO 13406-2 (Pixelfehlerklasse 2), CE, CB, GOST-R, Hygienic (20 Kopien), UL, cUL, FCC-B (ICES), ICES-003B, NOM, SASO, ENERGY, ENERGY STAR, C-Tick, KTL/MIC, BSMI, PSB, MPR II, TÜV-S, CCC, VCCI, WEEE, RoHS
POWERMANAGEMENT		TCO'03 und ENERGY STAR-Standards
SICHERHEIT		Kensington Sicherungssteckplatz
WANDMONTAGE		VESA FDMI 100 mm x 100 mm
LIEFERUMFANG		LCD-Display, Netzkabel, VGA-Videosignalkabel, 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.