

# E96f+SB

**CRT MONITOR**

19" E<sup>2</sup>-SERIE CRT

## Brillante Performance

Der 19"-Monitor E96f+SB mit seinem attraktiven Design bietet QUALITÄT, PERFORMANCE UND ZUVERLÄSSIGKEIT ZU EINEM ATTRAKTIVEN PREIS. Dank seiner vollkommen flachen Bildschirmoberfläche (PerfectFlat®) überzeugt das Modell durch bis an die Ränder gestochen scharfe Darstellungen mit minimalen Reflexionen. Mit einem sanften Druck auf die UltraBrite-Taste können HOHE HELLGKEITSWERTE FÜR SPIELE, DVDS, TV ODER GRAFIKEN eingestellt werden. Die ultrafeine 0,2 mm Lochmaske (horizontal) liefert hochpräzise Bilder. Mit dem umfangreichen OSD-Menü lässt sich die OPTIMALE BILDSCHIRM-PERFORMANCE mühelos einstellen, die integrierte OSD-Sperre sichert die Einstellungen gegen unbefugte oder versehentliche Änderungen. Der E96f+SB: perfekt für große und kleine Unternehmen sowie den Ausbildungssektor.



### ZUVERLÄSSIGE GROSSFORMATLEISTUNG

> **PerfectFlat® für verzerrungsfreie Darstellungen**

Der PerfectFlat™-Bildschirm verbindet die außerordentliche Farbbrillanz einer 0,25-mm-Lochmaske mit den Vorteilen eines vollkommen flachen Bildschirms. Die Darstellungen sind proportionsgetreu und überaus präzise.

> **UltraBrite-Technologie**

Die UltraBrite-Monitore ermöglichen optimierte Darstellungen bei Video- und Grafikanwendungen. Spiele, TV-Sendungen und DVD-Filme präsentieren sich in überaus satten Farben und mit feinsten Kontrasten. Die präzisen Darstellungen und die fotorealistische Bildqualität lassen 3-D- und professionelle Grafik-Anwendungen deutlich attraktiver wirken.

> **0,25-mm-Lochmaske**

Dank der superfeinen Lochmaske überzeugen die Bilddarstellungen durch hohe Schärfe und Detailgenauigkeit, selbst in höchsten Auflösungen.

> **1.792 x 1.344 maximale Auflösung**

Die maximale Auflösung beträgt 1.792 x 1.344; für augenschonendes Arbeiten werden 1.280 x 1.024 Bildpunkte bei einer flimmerfreien Bildwiederholrate von 80 Hz empfohlen.

1.280 x 1.024 bei 80 Hz

1.152 x 864 bei 95 Hz

1.024 x 768 bei 105 Hz

800 x 600 bei 132 Hz

640 x 480 bei 163 Hz

> **OnView®-Bildschirmmenü inkl. ViewMatch®-Farbkalibrierung**

Alle Einstellungen lassen sich komfortabel über das Bildschirmmenü vornehmen. Mit ViewMatch® werden die Farbtemperatur verändert und die Bildschirmfarben an die Farben des Printerausdrucks angeglichen.

> **OSD-Sperre**

Mit Hilfe der OSD-Sperre lassen sich die Menü-Einstellungen gegen versehentliche oder unerwünschte Änderungen schützen.

> **PC und Mac®-kompatibel**

# E96f+SB

19" E<sup>2</sup><sup>®</sup>-SERIE CRT



<b>BILDRÖHRE</b>	Typ Lochmaske Phosphor Oberfläche	19" (45,7 cm sichtbar), 90° Ablenkung, PerfectFlat® 0,20 mm horizontal, 0,14 mm vertikal, 0,25 mm diagonal RGB P22 mittelkurze Nachleuchtdauer (Kadmium frei) Getönt (TM = 53,6 %), anti-statisch, anti-reflektierend
<b>EINGANGSSIGNAL</b>	Video Frequenz Synchronisation	RGB analog (0,7 Vp-p, 75 Ohm) Fh: 30 – 86 kHz, Fv: 50 – 160 Hz H/V Separat (TTL)
<b>KOMPATIBILITÄT</b>	PC Mac <sup>®1</sup>	PC und kompatible (von VGA bis zu 1.792 x 1.344) PowerMac™ G3/G4 (von VGA bis zu 1.152 x 864)
<b>ANSCHLUSS</b>	Video Strom	15-poliger mini D-Sub 3-poliger Stecker (IEC320)
<b>STROM- VERSORGUNG</b>	Spannung Leistungsaufnahme	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (+/- 3 %) (Auto-Switch) 55 Watt (typ.)
<b>BEDIENUNGS- ELEMENTE</b>	Wahltasten OSD	Power, Menü [1], Aufwärts, Abwärts, Auswahl [2], UltraBrite Kontrast, Helligkeit, Zoom, H/V-Größe, H/V-Position, Kissenverzeichnung, Kissenausgleich, Trapezform, Parallelogramm, Tilt, Moiré, Degauss, ViewMatch®-Farbkalibrierung (9300 K, 6500 K, 5000 K, Benutzer) ViewMeter, OSD-Position, Sprache, Memory Recall, OSD-Sperre
<b>VIDEO-INPUT</b>	Bandbreite	210 MHz (typ.)
<b>MISSKONVERGENZ</b>		0,25 mm in der Bildmitte (max.) 0,35 mm in den Ecken (max.)
<b>VIDEOMODI</b>	Voreingestellt Speicherbar	10 12
<b>ANZEIGEBEREICH</b>	Werkseinstellung Max. Abtastung	352 mm (H) x 264 mm (V) (typ.) 360 mm (H) x 270 mm (V) (abhängig vom Signaltiming)
<b>BETRIEBS- BEDINGUNGEN</b>	Temperatur Luftfeuchtigkeit	0° C bis 40° C 5 % bis 90 % (nicht kondensierend)
<b>ABMESSUNGEN</b>	B x H x T in mm	445 x 424 x 465
<b>GEWICHT</b>	Netto	18 kg
<b>PLUG &amp; PLAY</b>		DDC1, DDC2B
<b>ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN</b>		CCC, MPR-II, SASO, CB
<b>POWERMANAGEMENT</b>		MPR-II
<b>GARANTIE</b>		Garantieinformationen auf der Webseite: <a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm">www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm</a>



ViewSonic Corporation's QMS/EMS has been registered to ISO 9001 & ISO 14001 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 Benelux**  
**ViewSonic Denmark**  
**ViewSonic Finland**  
**ViewSonic Italy**  
**ViewSonic MEA**  
**ViewSonic Norway**  
**ViewSonic Spain**  
**ViewSonic Sweden**

Tel: +32 056/85 26 27  
Tel: +45 70 22 11 71  
Tel: +358 (0)9 54 06 40 70  
Tel: +34 (0) 91 63 05 339  
Tel: +971 (0) 4 88 11 871  
Tel: +47 (0) 22 88 17 60  
Tel: +34 (0) 91 63 05 339  
Tel: +46 (0) 8 50 71 30 00

<sup>1</sup> Evtl. zusätzlicher Mac-Adapter erforderlich.

Copyright ©2005, ViewSonic Corporation. Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten. Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. VS E96f+SB-12/05-D