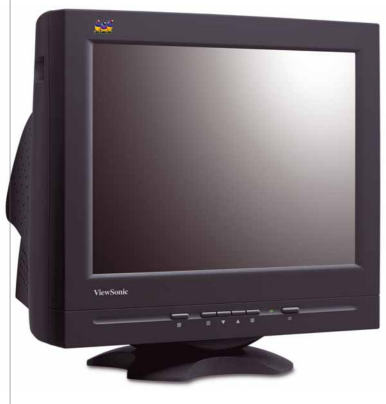
# G90fB

### MONITEUR CRT 19" TECHNOLOGIE PERFECTFLAT®

### Moniteur 19" PerfectFlat®

Associant élégance et performance, le moniteur 19" G90fB tire le meilleur parti de son écran PerfectFlat® à masque d'ombre ultra-fin : il affiche sur toute la surface de l'écran une image fidèle, précise, homogène et sans distorsion, tout en réduisant reflets et éblouissement. Les réglages de l'écran s'effectuent selon vos préférences à l'aide des commandes OnView®; vous pouvez en outre les sécuriser grâce à la fonction de verrouillage de l'OSD. Certifié TCO'03, ce moniteur répond à des normes strictes en matière d'ergonomie et d'aptitude au recyclage. Fort d'une grande polyvalence, il est parfaitement indiqué pour les applications quotidiennes courantes ainsi que les loisirs numériques.



#### POLYVALENCE, FIABILITÉ, ÉLÉGANCE

> Technologie PerfectFlat® : fidélité de l'affichage

Cette technologie ViewSonic permet de produire une image fidèle, précise et bien proportionnée sur toute la surface de l'écran. Elle limite également les reflets dus à la lumière ambiante ainsi que les distorsions de l'affichage. Elle améliore la qualité d'image tout en réduisant la fatigue oculaire et procure ainsi un très grand confort d'utilisation.

> Certification TCO'03 : un choix responsable

Conforme aux normes les plus récentes et les plus strictes, ce moniteur respecte au plus haut point le bien-être de l'utilisateur et répond au souci de responsabilité sociale des entreprises.

- > Pas de masque horizontal de 0,20 mm et diagonal ultra fin de 0,25 mm L'extrême finesse du pas de masque permet de reproduire des images claires et détaillées, même aux résolutions les plus élevées.
- > Affichage intégral à la résolution maximale de 1920 x 1440

La résolution maximale atteint 1920 x 1440 ; pour un confort visuel maximum, vous opterez pour la résolution recommandée de 1280 x 1024 sans scintillement, à la fréquence de rafraîchissement de 89 Hz.

1920 x 1440 à 64 Hz

1600 x 1200 à 77 Hz

1280 x 1024 à 89 Hz

1152 x 1024 à 104 Hz

1024 x 768 à 118 Hz

> Contrôles OnView® avec technologie ViewMatch®

Les réglages s'effectuent au moyen de commandes simples, accessibles par un menu à l'écran.

> Fonction de verrouillage OSD

La fonction de verrouillage de l'OSD, activée par l'utilisateur, empêche toute modification intempestive des réglages de l'écran et assure en permanence une image optimale.

> Compatibilité PC et Mac®1





# G90fB

#### **MONITEUR CRT 19" TECHNOLOGIE PERFECTFLAT®**













TUBE	Туре	19,0" (18,0" visibles), déviation 90°, PerfectFlat®
	Pas de masque	Horizontal 0,20 mm x vertical 0,13 mm ; diagonal 0,25 mm
	Phosphore Traitement de surface	RVB P22 (exempt de cadmium)
		Teinté (TM = 53,6 %), antistatique, antireflet
SIGNAL D'ENTRÉE	Vidéo	RVB analogique (0,7 V crête à crête, 75 ohms)
	Fréquence	Fh : 30 à 97 kHz ; Fv : 50 à 160 Hz
	Synchronisation	H/V séparées (TTL)
COMPATIBILITÉ	PC	PC et compatibles (de VGA jusqu'à 1920 x 1440)
	Mac®1	Power Mac™ G3/G4
	Autres	La plupart des stations de travail
CONNECTEURS	Signal	Mini D-sub 15 broches
	Alimentation	Prise secteur 3 broches (IEC320)
ALIMENTATION	Tension	CA 90 à 264 V, 50/60Hz (+/- 2 Hz) (sélection automatique)
	Consommation	70 W ; <2 W en veille
CONTRÔLES	En façade	Marche/arrêt, menu [1], +, -, sélection [2], rappel
	OSD	Contraste, luminosité, zoom, position H/V, taille H/V, coussin, coussin
		parallèle, trapèze, parallélogramme, ancrage haut/bas, inclinaison,
		réduction de moiré vertical, colorimétrie ViewMatch® (9300K, 6500K,
		5000K, RGB personnalisé), démagnétisation, position OSD, langue,
		ViewMeter® (information de mode), rappel mémoire, verrouillage OSI
ENTRÉE VIDÉO	Bande passante	240 MHz
ECART DE		0,25 mm au centre
CONVERGENCE		0,35 mm en coin
MODES	Réglages d'origine	10
PROGRAMMABLES	Réglages utilisateur	12
SURFACE	Réglage d'origine	Horizontal 352 mm x vertical 264 mm
D'AFFICHAGE	Balayage maximum	Horizontal 360 mm x vertical 270 mm (selon signal de synchronisation)
CONDITIONS DE	Température	0 à 40° C
FONCTIONNEMENT	Humidité	5 à 95 % (sans condensation)
DIMENSIONS	LxHxP	445 mm x 424 mm x 465 mm
POIDS	Net	18,0 kg
PLUG & PLAY		DDC1, DDC2B
NORMES		TCO'03, TÜV/GS, TÜV/ Ergo, CE, CB, GOST-R, UL/cUL 1950, FCC-B, DHHS, ICES 003, NOM, CCC, PSB, BSMI, Argentina, SASO
GESTION DE L'ALIMENTATION		Conforme aux normes TCO'03 et EnergyStar <sup>TM</sup>
GARANTIE		Informations garantie sur le site :

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 Europe Limited/UK ViewSonic House Fleming Way, Crawley West Sussex, RH10 9GA Royaume-Uni

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

ViewSonic Allemagne Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A 47877 Willich Allemagne

Tel: +49 (0) 21 54 91 88 0 Fax: +49 (0) 21 54 91 88 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 Danemark ViewSonic Espagne ViewSonic Finlande ViewSonic Italie

ViewSonic MEA ViewSonic Norvège ViewSonic Suède

Tél.: +32 056/85 26 27 Tél.: +45 70 22 11 71 Tél.: +34 (0) 91 63 05 339 Tél.: +358 (0)9 5406 4070 Tél.: +34 (0) 91 63 05 339

Tél.: +971 (0) 4 88 11 871 Tél.: +47 (0) 22 88 17 60 Tél.: +46 (0) 8 50 71 30 00

<sup>1</sup> Peut nécessiter un adaptateur Mac en option.

Copyright © 2006 ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. Caractéristiques susceptibles de modification sans préavis. Les raisons sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. VS G90fB-01/06-FR