

Faites le choix des performances respectueuses de l'environnement.

ViewSonic®
See the difference™ 

VG2732m-LED



Le moniteur VG2732m-LED est l'un des derniers modèles 27" de ViewSonic. Il s'agit d'un moniteur 27" doté d'une résolution native de 1920 x 1080. L'économie de 50 % d'énergie que permet le système LED rétroéclairé le rend encore plus attractif. Le moniteur est complètement ergonomique : rotation verticale à 90°, réglage en hauteur, rotation horizontale et inclinaison. Le moniteur VG2732m-LED dispose d'un châssis fin et mat, qui dissimule des haut-parleurs stéréo. Vous pouvez l'installer sur votre bureau ou le fixer au mur ou sur tout support de moniteur compatible VESA® s'adaptant parfaitement à ce type d'application et d'utilisation. La meilleure garantie de pixel et la garantie limitée de trois ans ViewSonic vous offrent tranquillité quant à votre investissement.



Normal



Full HD

1080p
Full HD

Résolution Full HD 1080p pour applications haute-définition

La résolution Full HD 1080p offre une qualité d'image sensationnelle, avec des détails et une netteté supérieurs pour vos applications personnelles et professionnelles. Parfait pour la conception graphique, la production vidéo et les applications professionnelles nécessitant les



Rétroéclairage LED sans mercure, respectueux de l'environnement

Le rétroéclairage WLED améliore les performances d'affichage, produit une gamme de couleurs exceptionnelle, et ajuste les rapports de contraste pour fournir des images remarquablement détaillées. Le rétroéclairage WLED respectueux de l'environnement sans mercure permet d'économiser 25 % d'énergie par rapport aux moniteurs conventionnels.

Châssis au design sans cadre élégant

L'élégant et original moniteur VG2732m-LED de ViewSonic bénéficie d'une conception de châssis sans cadre dotée d'une finition noire brillante, pour fournir aux utilisateurs un moniteur bien conçu.

Une meilleure connectivité avec les entrées numériques et analogiques OptiSync®

La technologie d'entrée multimode prend en charge les signaux numériques (DisplayPort, DVI) et analogiques (VGA) pour un maximum de flexibilité en termes de compatibilité et de configuration.



Un hub de quatre ports USB facilite la connexion de dispositifs USB



Socle au design multifonctionnel (rotation verticale et horizontale, réglage en hauteur et inclinaison)

Système de fixation murale compatible VESA et socle détachable pour une meilleure ergonomie : rotation verticale à 90°, réglage en hauteur de 135 cm, inclinaison et rotation horizontale à 356°.



Mode Eco

La fonction mode Eco de ViewSonic est disponible sur tous les moniteurs LED et offre des options qui permettent d'« optimiser (75 %) » ou de « Préserver (50 %) ». Les deux modes réduisent la luminosité de l'affichage et permettent des économies d'énergie de l'ordre de 50%. Dans les environnements sombres, le mode Eco ajuste la luminosité et améliore la visibilité, réduisant ainsi la fatigue visuelle et prolongeant la durée de vie de l'écran. Avec le mode Eco, le remplacement de votre lampe et les dépenses d'énergie seront réduites, ce qui fait de ce produit un choix vraiment écologique.



Deux haut-parleurs intégrés 2 W

Le moniteur ViewSonic VG2732m-LED dispose de deux haut-parleurs intégrés de 2 watts pour une écoute de contenu multimédia enrichie d'un son stéréo cristallin.

Performance du pixel	Moniteurs LED
ISO9241-3: 2008 Standard	2 Luminosité 2 sombre 5 Total
Garantie ViewSonic Pixel	2 Luminosité 2 sombre 3 Total

Performance du pixel garantie + Garantie limitée à 3 ans.

L'un des aspects qui fait ViewSonic leader du marché de l'affichage est son dévouement à la qualité. ViewSonic s'engage à utiliser les dalles à plus haute qualité pour offrir aux marches la meilleure performance en pixels.

Caractéristiques Techniques

LCD	Rapport de contraste	1 200:1 statique (standard) ; 20 000 000:1 dynamique
	Angles de vue	170° (H), 160° (V)
	Zone d'affichage	Horizontal 23,6" (597,89 mm) x vertical 13,3" (336,31 mm) ; diagonal 27"
	Résolution optimale	1920 x 1080
	Temps de réponse	3,4 ms (standard)
	Source lumière	Longue durée, 30 000 h (standard)
	Surface panneau	Antireflet
	Pas de pixel	0,31 mm (H) x 0,31 mm (V)
	Taille	Écran panoramique couleur TFT 27" à matrice active LED
	Luminosité	300 cd/m ² (standard)
Prise en charge des couleurs	16,7 M (6 bits + Hi FRC)	
<hr/>		
Audio	Haut-parleurs	2 x 2 watts
<hr/>		
COMPATIBILITÉ	Mac®	Power Mac™ jusqu'à 1920 x 1080
	Ordinateur	VGA jusqu'à 1920 x 1080 non entrelacé
<hr/>		
Dimensions (mm)	Physique avec support	25,3" x 17" x 9,5" (642 mm x 434 mm x 241 mm)
	Physique sans support	25,3" x 15,4" x 2,6" (642 mm x 391 mm x 65 mm)
	Emballage	28,7" x 20,6" x 9,5" (729 mm x 523 mm x 240 mm)
<hr/>		
NORMES		CB, WEEE, RoHS, UL/cUL, FCC-B, IRAM, NOM, EPEAT-Silver, BSMI, PSB, C-TICK, CCC, CEL, CECP, CU, UkrSEPRO, TCO, EnergyStar
<hr/>		
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Moniteur LCD, câble d'alimentation, câble audio, câble USB, câble VGA, guide de démarrage rapide, CD-ROM d'aide ViewSonic
<hr/>		
Entrée	Fréquence	Fh : 24 à 82 kHz, Fv : 50 à 75 Hz
	Synchronisation	H/V séparé
<hr/>		
CONNECTEURS	Analogique	Mini D-sub 15 broches
	USB	1 en amont, 4 en aval
	Audio	Entrée audio 3,5 mm
	Alimentation	Adaptateur d'alimentation intégré, prise 3 broches
	Numérique	DisplayPort et DVI-D

Alimentation	Tension	CA 100 à 240 V (universel), 50 ou 60 Hz (commutateur)
	Consommation	Standard : 29 W
	Mode Eco	Optimisée : 26 W / Economie : 22 W
MONTAGE VESA™		VESA 100 mm x 100 mm
ERGONOMIE	Réglage de la hauteur	0 à 135 cm
	Rotation verticale	0 à 90° (dans le sens des aiguilles d'une montre)
	Inclinaison	20 à -5°
	Rotation horizontale	droite 178° / gauche 178°
Poids	Brut	9,2 kg (20,3 lb)
	Net avec le support	6,6 kg (14,5 lb)
	Net sans le support	5,2 kg (11,5 lb)
CONDITIONS D'EXPLOITATION		
	Humidité	20 % à 90 % (sans condensation)
	Température	0° C à 40° C (32° F à 104° F)

ViewSonic® Garantie limitée

ViewSonic offre aux clients la sécurité d'une garantie du fabricant contre les défauts de fabrication dans les produits. Le type et la durée du service de garantie applicable varient selon le type de produit, le pays d'achat et peuvent également varier en fonction des besoins des clients, convenus au moment de l'achat. La garantie expire après la fin de la période de garantie.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : **www.viewsoniceurope.com**

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consultez nos dispositions légales.