

Moniteur Full HD IPS SuperClear® de 27 pouces (vision de 27 pouces) avec ergonomie avancée



VG2748



- Résolution Full HD 1080p
- Technologie IPS SuperClear®
- Cadre très fin
- Deux haut-parleurs intégrés
- Flicker-Free & Filtre de Lumière Bleue pour la protection des yeux

Le ViewSonic VG2748 est un écran 27 pouces (vision de 27 pouces), 1080p, doté de fonctionnalités renforçant la productivité, notamment la technologie IPS et une conception à ergonomie de pointe destinée aux bureaux modernes. Utilisant la dalle à technologie IPS SuperClear® avec une résolution de 1080p, le VG2748 présente des images nettes et claires de n'importe quel point de vue. Une conception à ergonomie de pointe offre la gamme la plus étendue de réglages personnalisés actuellement disponible afin d'assurer un confort maximal, notamment les fonctions de pivot, de balayage, de réglage de hauteur, et une inclinaison impressionnante de 40° qui vous permet d'utiliser l'écran tout en restant debout et d'avoir des discussions de groupe stratégiques autour de l'écran. Le VG2748 se présente dans un emballage écologique et offre une configuration originale rapide et simple grâce à son socle à dégagement rapide. La grande versatilité des options de connectivité inclut les entrées HDMI, DisplayPort, VGA et USB 3.0.



Adapted to Every Angle of Your Work

VG COLLECTION

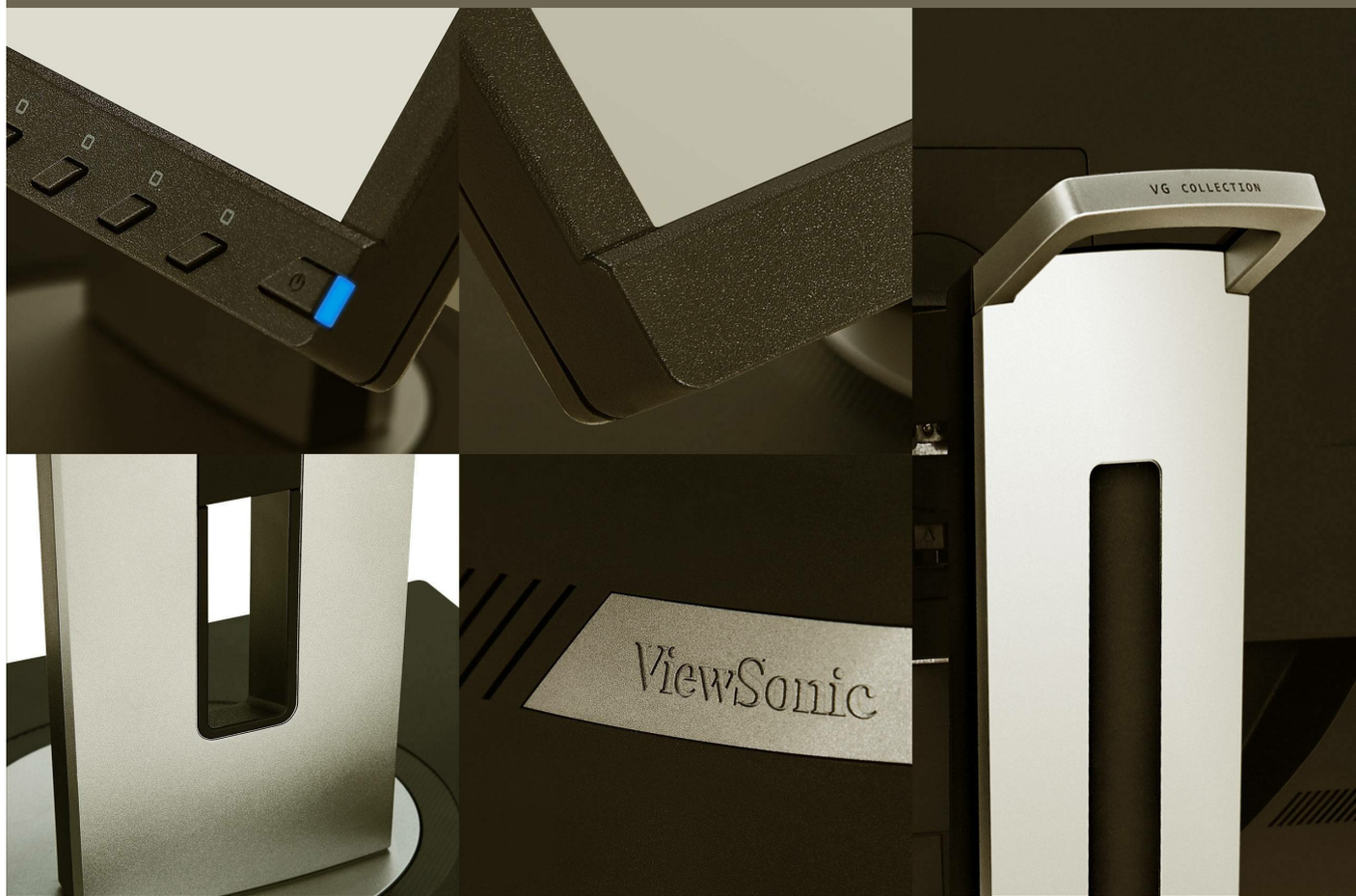


Fabriqué minutieusement

Des lignes qui frappent et une empreinte limitée sont les caractéristiques qui distinguent le VG2748 dont la

conception moderne minimaliste s'adapte parfaitement à n'importe quel espace de travail.
Les fonctionnalités spéciales du modèle incluent :

- Une conception à bouton incliné
- Des bords encadrés pour diriger l'attention de l'utilisateur vers le centre de l'écran
- un socle incliné avec la possibilité de ranger les câbles pour rendre l'utilisation plus confortable
- Une poignée métallique de transport pour faciliter le transport de l'écran



Adaptable Viewing Comfort

Un nouvel angle sur l'ergonomie du lieu de travail

Exploitez tous les détails de l'ergonomie de pointe qui inclut le réglage du pivotement, du balayage et de la hauteur pour assurer une gamme plus vaste de réglages personnalisés et optimiser ainsi le confort d'usage. Le VG2748 est le premier écran avec un angle d'inclinaison ergonomique de 40°, ce qui vous permet d'utiliser l'écran tout en restant debout et d'avoir des discussions de groupe stratégiques autour de l'écran.

Pivot +/-90° Balayage +/-60° Inclinaison 40°~-5° Réglage de hauteur de 0~130mm



vDisplay Manager

Le logiciel exclusif vDisplay Manager de ViewSonic est disponible gratuitement et permet aux utilisateurs d'organiser et de diviser leurs écrans en plusieurs segments. Le logiciel permet également aux utilisateurs de régler les paramètres de leur écran en utilisant directement le logiciel pour un flux de tâches plus efficace.

Écran partagé

Réglages du moniteur



Vision sans interruption

Le VG2748 a été conçu avec un encadrement étroit sur 3 côtés, ce qui donne à l'écran un aspect propre et qui offre une vision continue lorsqu'il est utilisé dans une configuration à écrans multiples. Un angle particulier a été donné à la bordure interne de l'encadrement afin de diriger l'attention des utilisateurs vers le centre du moniteur.

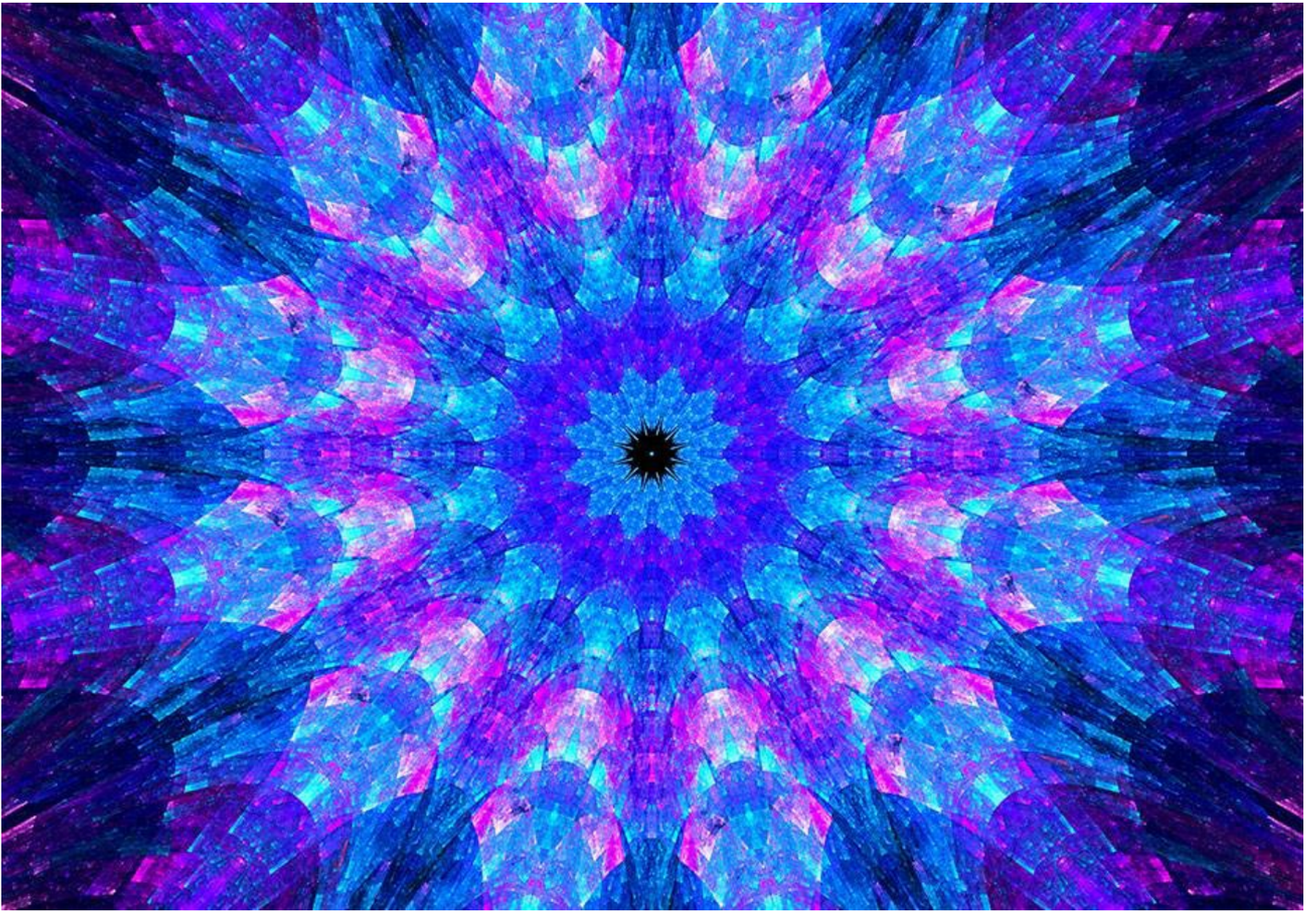
Encadrement étroit sur 3 côtés Bordure à encadrement avec angle



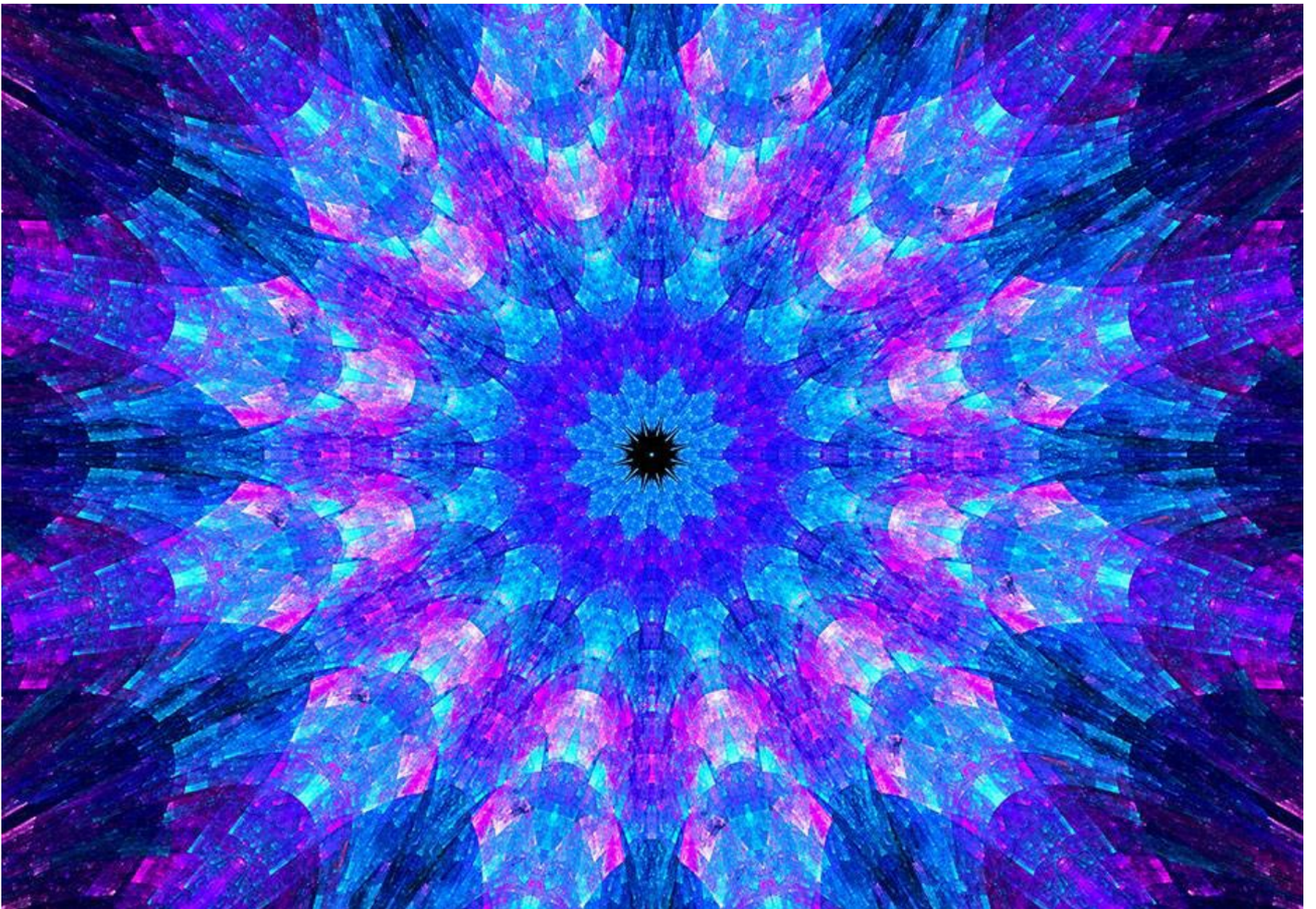
Clarté de n'importe quel angle de vue

Profitez de couleurs claires et vives avec des niveaux de luminosité constants, quel que soit l'angle. Avec la technologie dalle IPS SuperClear®, le moniteur rend la même qualité d'image que vous regardiez l'écran du haut, du bas, de face ou de côté.

IPS SuperClear 178°/178°



Normal



SuperClear®

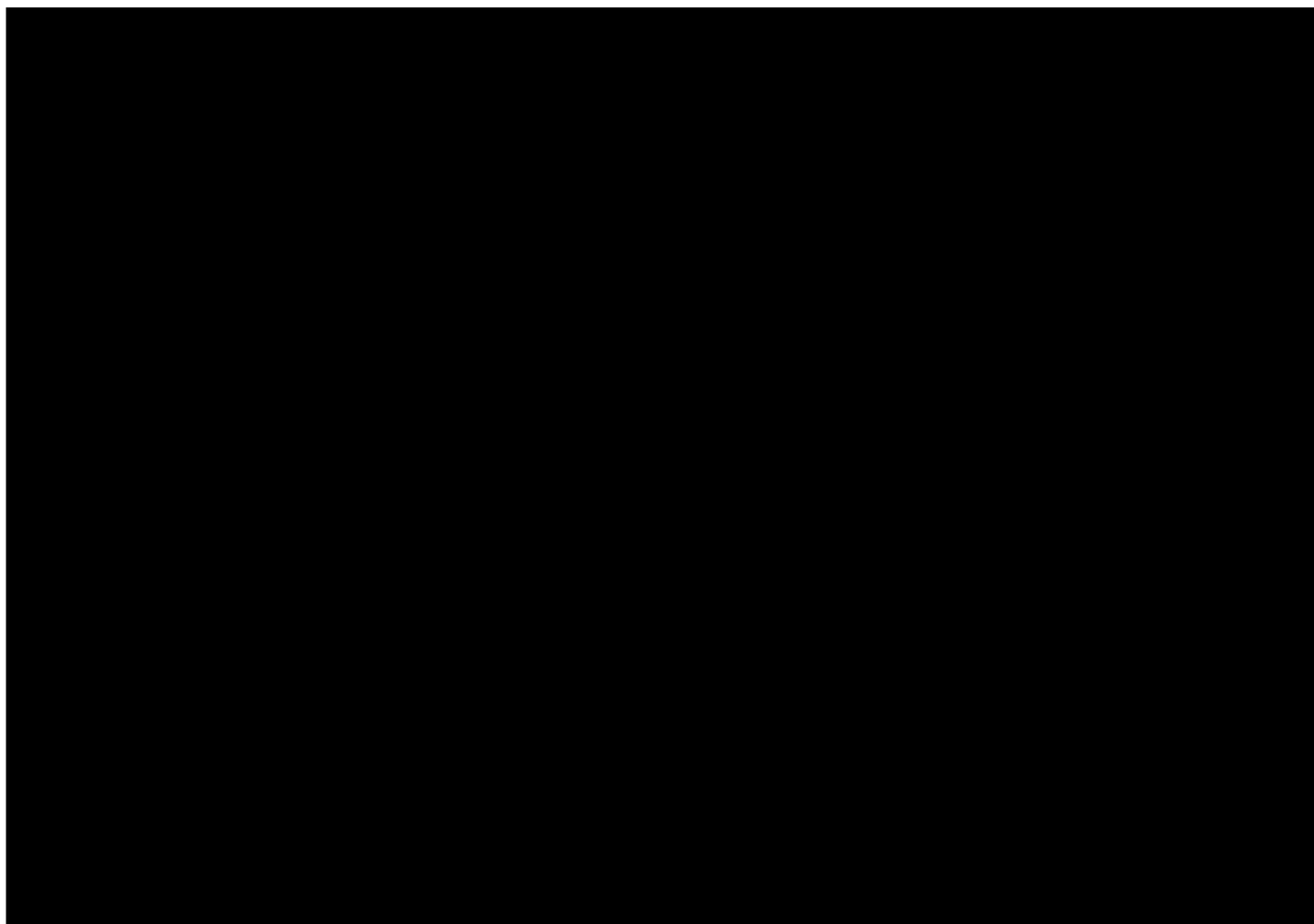
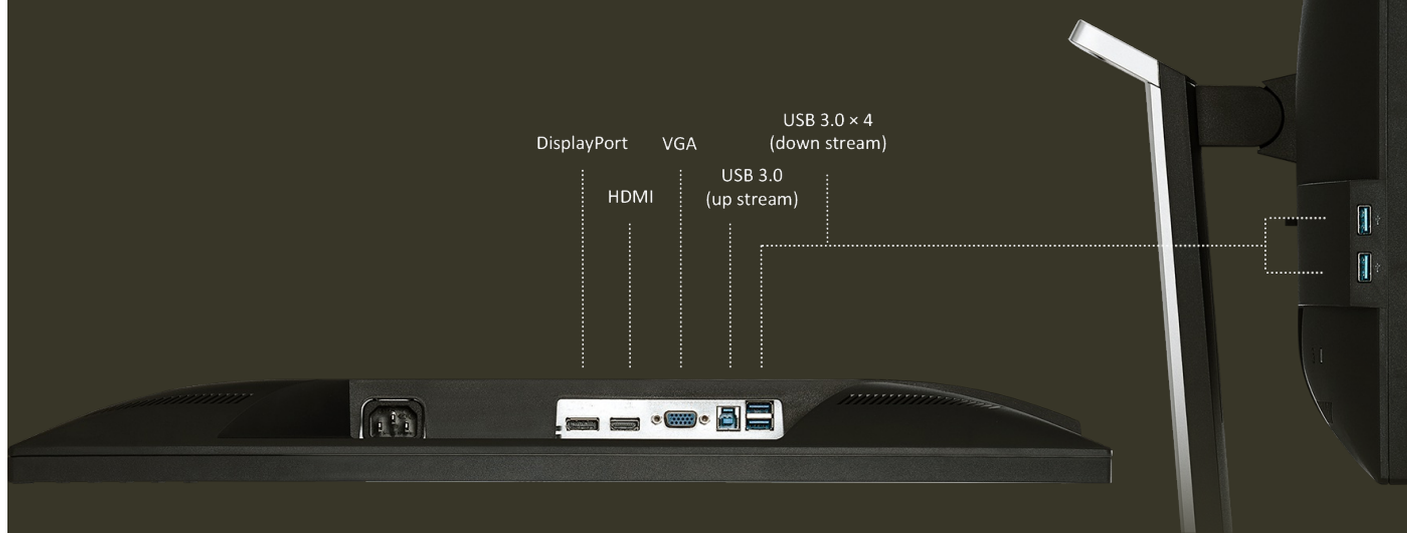
Imagery has been simulated for demonstration purposes.

Designed to Boost Efficiency

Flexibilité de la connexion

Les entrées HDMI, DisplayPort, VGA et USB 3.0 vous permettent de raccorder toute une gamme d'appareils au VG2748.

HDMI, DisplayPort, VGA, USB 3.0 x 5 (1 haut, 4 bas)











Eco-conscious Construction

Faible consommation d'énergie certifiée

Le VG2748 a été conçue en pensant à l'optimisation de la consommation d'énergie. Avec l'homologation Energy Star et EPEAT, le mode Écologique du VG2748 consomme moins d'énergie, ce qui réduit l'empreinte carbone et les frais de l'entreprise.



Energy Star EPEAT





Un emballage écologique

Conçu dans le respect de l'environnement, l'emballage des séries VG48/VG55/VG55-2K est fabriqué avec des matériaux recyclables (jusqu'à 80%) et de papier au lieu de l'EPS (polystyrène dangereux). D'autres matières plastiques, comme les poignées, ont été remplacées par des inserts et l'extérieur de l'emballage est imprimé en monochrome.

Emballage papier



Audiovisual Experience

Audio immersif

Conçu avec doubles hauts-parleurs intégrés, le VG2748 accentue les incroyables performances de son écran avec un son en stéréo de type immersif pour une expérience multimédia complète.

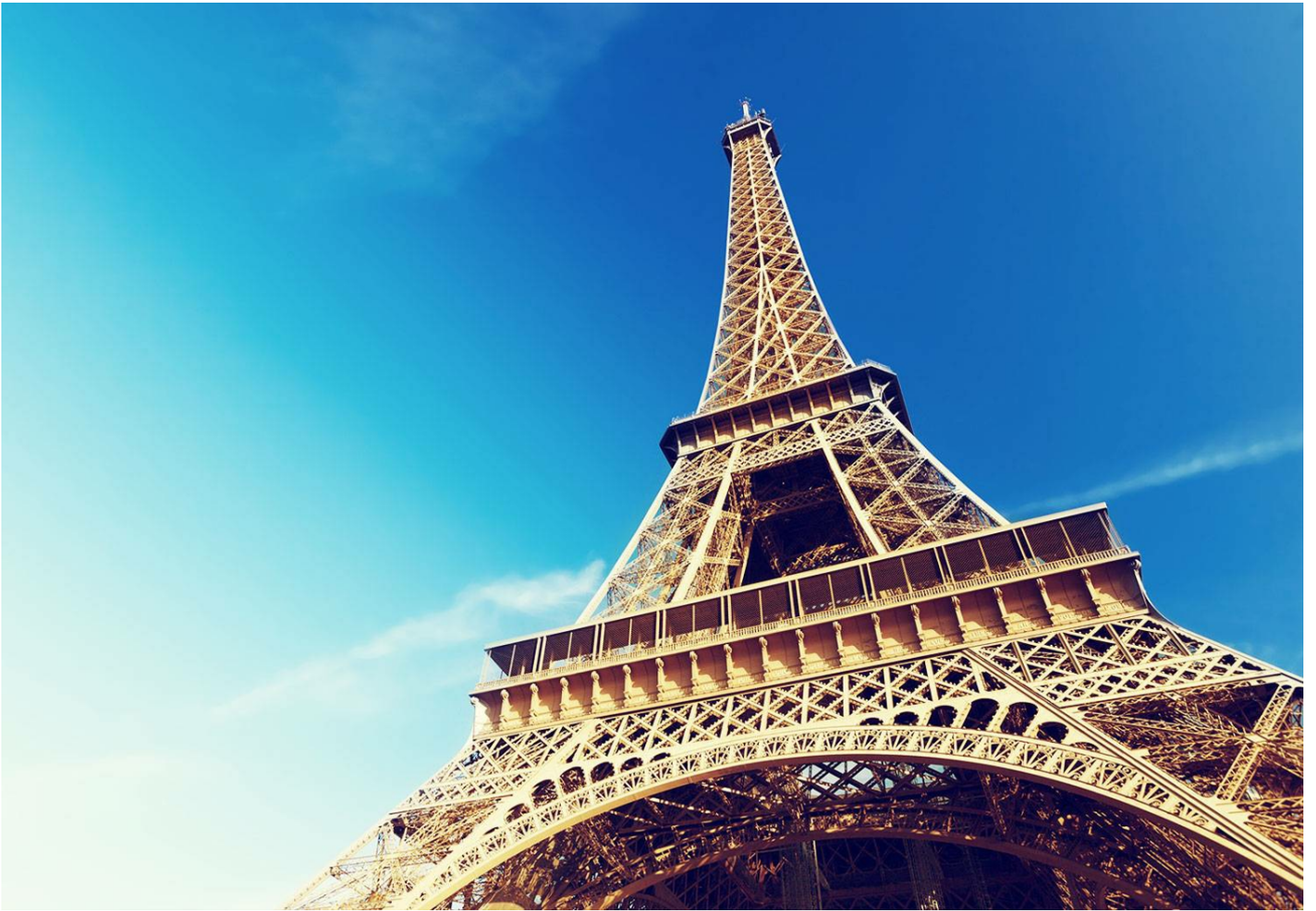
Deux hauts-parleurs



Technologie de pointe pour la vision

Une technologie Flicker-Free et un filtre Lumière Bleue éliminent les efforts oculaires liés aux rayons lumineux nocifs et à un temps trop important de visionnage.

Flicker-Free Filtre lumière bleue



Normal
Eye-care Technology
Blue Light Filter Off

Imagery has been simulated for demonstration purposes.

Préréglages de visionnement optimisés

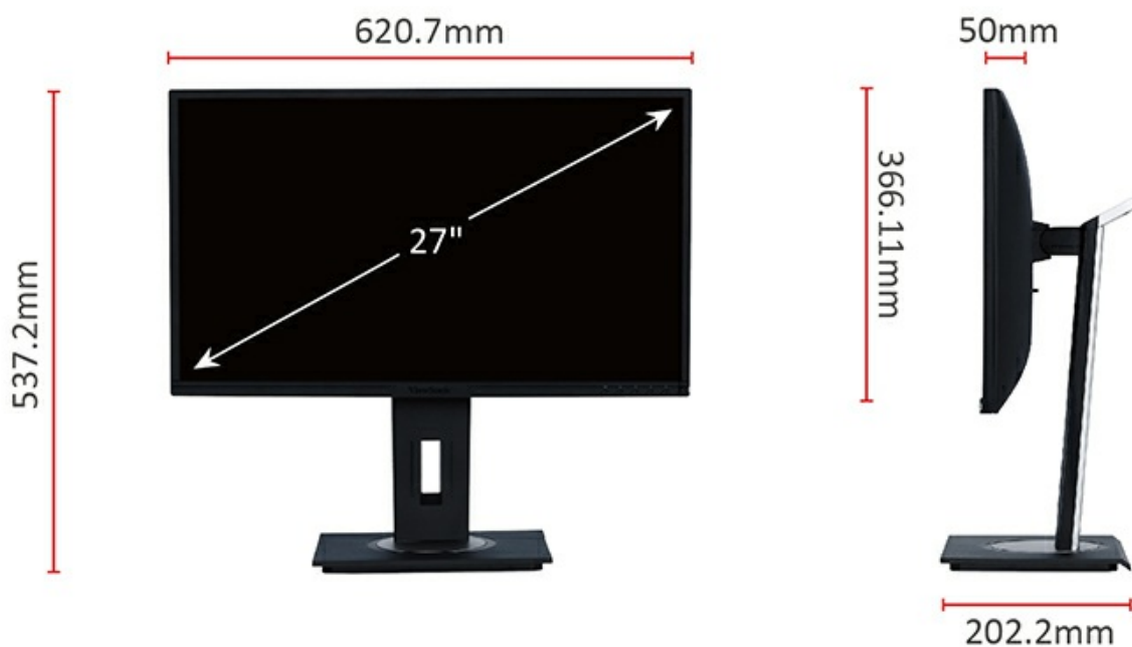
Le VG2748 offre un mode d'affichage exclusif de type ViewSonic avec des pré réglages de type Jeu, Film, Web, Texte, Mono et Mac. Chaque pré réglage améliore la courbe gamma, la température des couleurs, le contraste et la luminosité pour offrir une expérience de visionnage optimale lors d'une application spécifique

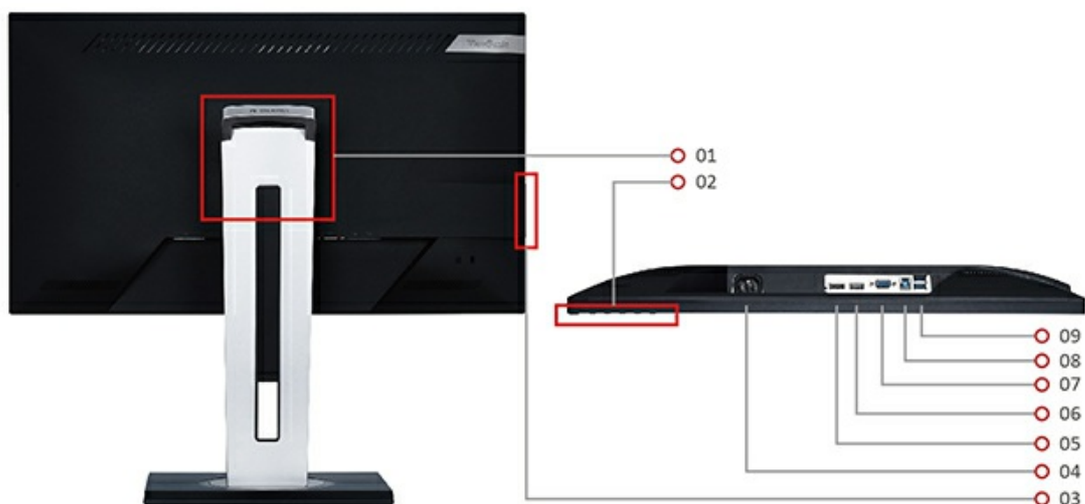
Jeu Film Web Texte Mono Mac



Compatibilité VESA

Installez l'écran exactement comme vous le voulez en utilisant le modèle compatible d'écran VESA 100 x 100 mm





1. VESA Compatible(Wall mount 100mm x 100mm)
2. Menu Control Panel
3. USB down stream x 2
4. AC In
5. DisplayPort
6. HDMI
7. VGA
8. USB up stream
9. USB down stream x 2

Caractéristiques Techniques

ÉCRAN	Dimension du moniteur	Écran ACL 27 po. (vision de 27 po.)
	Technologie de la Dalle	Écran ACL TFT IPS SuperClear®
	Résolution	FHD 1920 x 1080
	Zone d'affichage	597,9 (H) x 336,3 (V) mm
	Rapport hauteur/largeur	16:9
	Luminosité	300 cd/m ² (Typ)
	Contraste	1000:1 (Typ.)
	Contraste dynamique	50 000 000:1
	Angles de vision	178 degrés (Typ.) / 178 degrés (Typ.)
	Temps de réponse	GTG : 5 ms (Typ.)
	Taille de Pixel	0,311 (H) x 0,311 (V) mm

SIGNAL D'ENTRÉE	Fréquence	Analogique : Fh = 24 ~ 82 KHz ; Fv = 50 ~ 75 Hz, Numérique : Fh = 24 ~ 82KHz ; Fv = 24 ~ 75 Hz
	Synchronisation	Synchronisation séparée / Synchro composite / Synchro sur vert / TMDS / PCI-E
COMPATIBILITÉ	PC	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 certifié
	Mac®	Power Mac testé
CONNECTEUR	Entrée	VGA x 1, HDMI x 1 (v1.4 compatible), DisplayPort 1,2 x 1
	Sortie	S.O.
AUDIO	Haut-parleur	2W x 2
USB	Amont	USB 3.0 Type B x 1
	Aval	USB 3.0 Type A x 4
PUISSANCE	Puissance	Brise à trois broches (CEE22) x 1
	Tension	CA 100-240 V (Universel) ; 50/60 Hz
	Consommation	29,15W
	Optimisée	23,06W
	Conservée	18,50W
ERGONOMIE	Inclinaison	40 ~ -5 degrés
	Pivot	+/-60 degrés
	Rotation	+/-90 degrés
	Réglage de la hauteur	0~130 mm
FONCTIONS SPÉCIALES	Protection des yeux	Filtre lumière bleue, Flicker-Free
FIXATION MURALE	VESA®	100mm x 100mm
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	Température (° F / ° C)	0 °C à 40 °C
	Humidité	20 % à 90% (sans condensation)
DIMENSIONS (L x H x P) (mm)	Physique avec support (mm)	620,7mm (L) x 537,2mm (H) x 202,2 mm (P)
	Physique sans support (mm)	620,7 mm (L) x 366,1mm (H) x 51,1 mm (P)
	Emballage (mm)	539,8 mm (L) x 430 mm (H) x 218 mm (P)
POIDS	Net avec support	7,3kg
	Net sans support	4,9kg
	Brut	10,1 kg
RÉGLEMENTATIONS	CTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, TUV Mexico CoC, Mexico Energy, CE, CB , RoHS, Erp, REACH SVHC, EEL, WEEE, TCO, GS, EAC/CU, UkrSEPRO	

CONTENU DU CARTON

Écran LCD
Câble d'alimentation (1,8m)
Câble DP à DP (1,8 m)
Câble Upstream USB3.0 (1,8 m)
Guide de démarrage rapide

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.