

27" Moniteur Ergonomique Professionnel

VG2719



- Réglages ergonomiques d'inclinaison, de pivot et de hauteur
- Connectivité Audio, HDMI, DisplayPort et VGA
- Deux haut-parleurs de 3W
- Écran Full HD avec la technologie SuperClear® IPS
- Technologie sans scintillement et filtre de lumière bleue

Le ViewSonic® VG2719 est un moniteur de 27" FHD avec un pied ergonomique, ce qui vous permet de faire pivoter et d'incliner facilement votre moniteur dans la position que vous souhaitez. Vous pouvez également ajuster la hauteur et faire pivoter le moniteur à 90 degrés pour une utilisation en mode portrait. En plus de la conception ergonomique, le VG2719 intègre la technologie sans scintillement et le filtre de lumière bleue pour réduire la fatigue oculaire après une longue journée d'utilisation. La technologie de dalle IPS SuperClear assure une luminosité constante avec de larges angles de vision de 178 degrés et un affichage de 16,7M de couleurs. La conception du VG2719 est complétée par des bords fins ce qui augmente la zone d'affichage sur l'écran. Pour vous accompagner dans votre travail, notre moniteur est équipé d'une connectivité VGA, HDMI, DisplayPort et audio. Pendant vos heures de travail vous pouvez activer le mode Eco pour réduire la consommation d'énergie. Le VG2719 est aussi certifié par TCO pour une meilleure durabilité et efficacité du produit.

Poste de travail ergonomique

Le moniteur est équipé d'un pied ergonomique, qui vous permet de l'incliner et de le faire pivoter facilement dans la position que vous souhaitez. Par ailleurs vous pouvez régler la hauteur et le positionner à 90 degrés afin d'avoir une visualisation portrait



Connectivités Audio, HDMI, DisplayPort et VGA

Les nombreux ports d'entrée, dont HDMI, DisplayPort et VGA vous permettent de connecter vos appareils au moniteur.



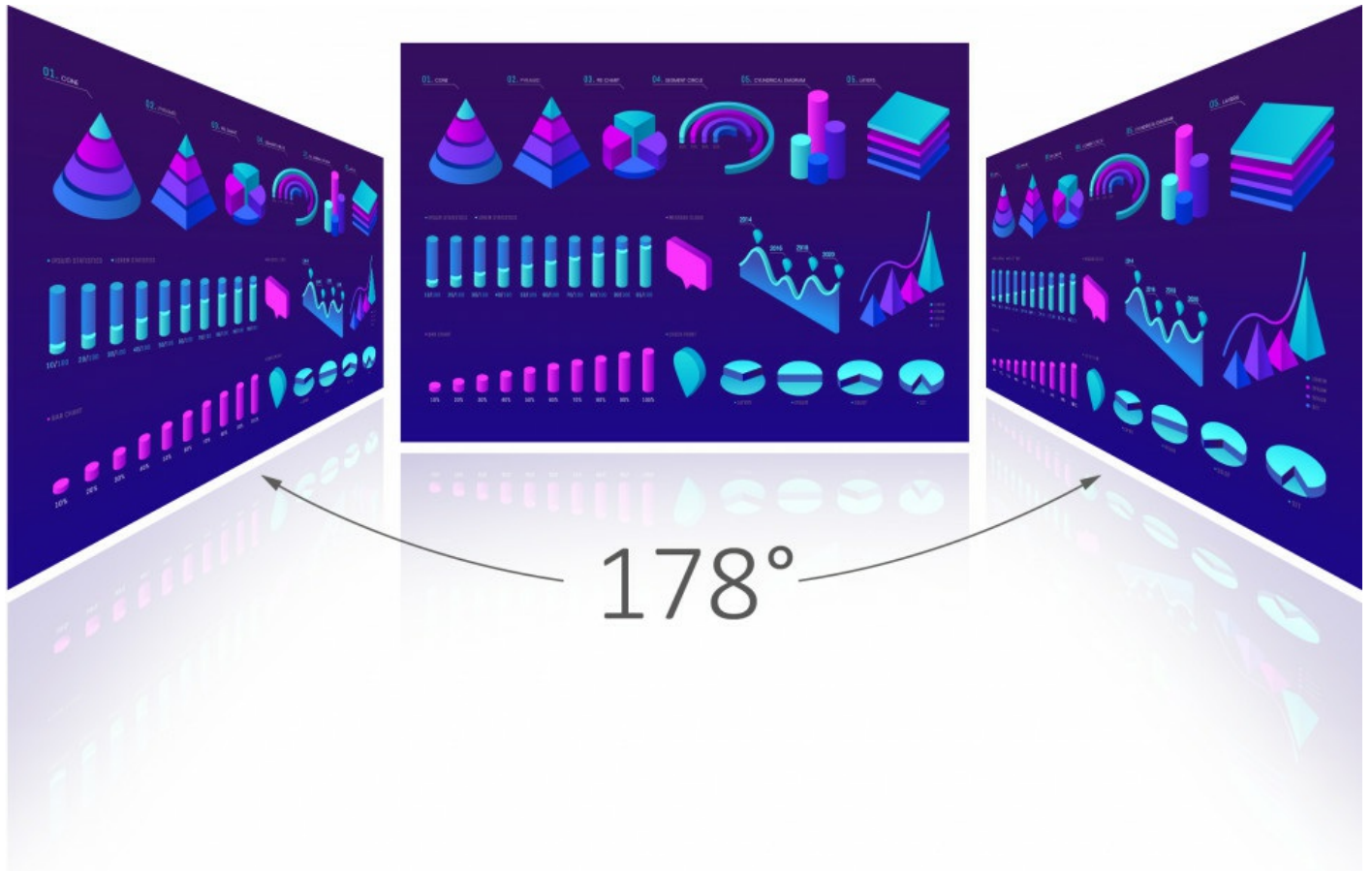
Deux Haut-parleurs

Avec deux haut-parleurs de 3W intégrés, le moniteur vous offre une meilleure expérience audiovisuelle lorsque que vous visionnez du contenu multimédia ou écoutez de la musique tout en travaillant.



Larges Angles de vision

Le moniteur est conçu avec la technologie de dalle IPS SuperClear® pour vous assurer une luminosité constante avec de larges angles de vision de 178 degrés et un affichage de 16,7M de couleurs.



Zone d'affichage plus grande

Le moniteur est conçu avec des bords très fins, ce qui augmente la zone d'affichage sur l'écran.



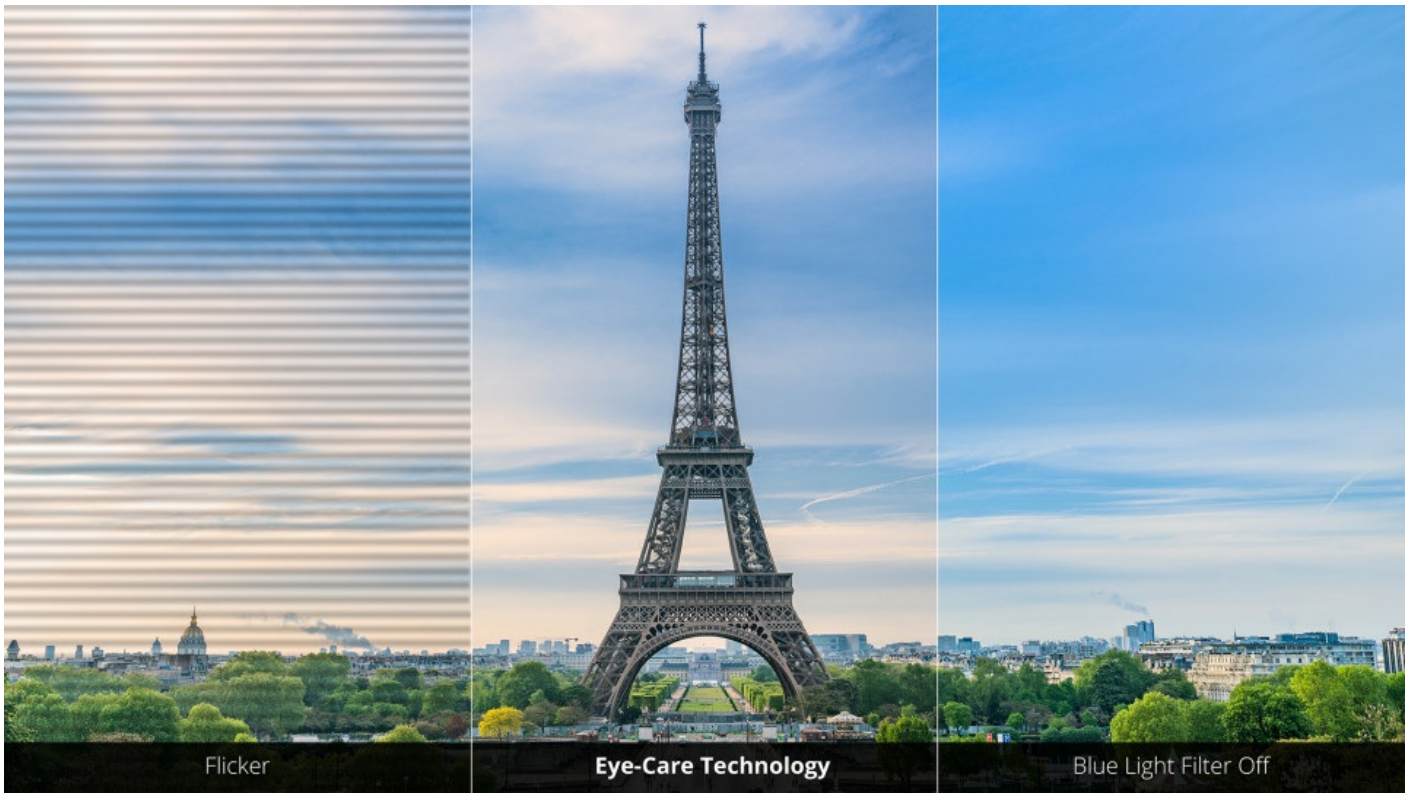
Résolution Full HD 1080p

La résolution Full HD 1920x1080 de ce moniteur vous offre des images plus détaillées et une plus grande zone d'affichage sur l'écran.



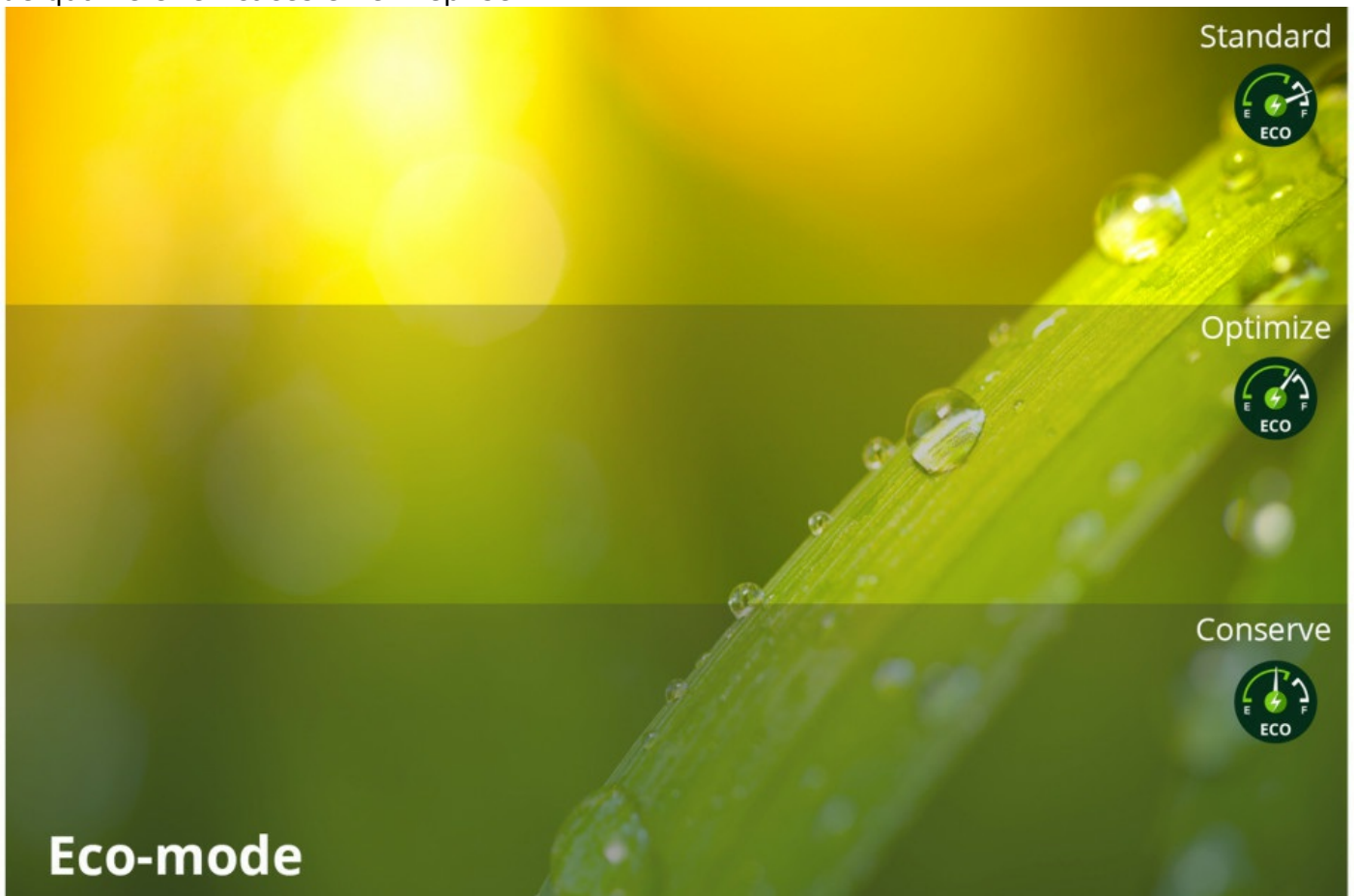
Protection Oculaire

Le moniteur est conçu avec la technologie sans scintillement et un filtre de lumière bleue pour réduire la fatigue oculaire après une journée d'utilisation.



Consommation d'énergie plus basse

Le Mode Eco ajuste la luminosité et améliore la visibilité, ce qui prolonge la durée de vie du moniteur et réduit la fatigue oculaire. Le VG2719 est aussi certifié par TCO pour des produits de qualité et efficaces en entreprise.



Dimensions & Ports d'Entrée/Sortie



1. Haut-parleurs Internes
2. Compatible VESA
(Montage mural 100 x 100mm)
3. Panneau de contrôle
4. AC in
5. DisplayPort
6. Ecouteurs
7. Entrée Audio
8. VGA
9. HDMI

Caractéristiques Techniques

Écran	Taille de l'écran	27
	(po.)	
	Zone affichable	27
	(po.)	
	Type de dalle	Technologie IPS
	Résolution	1920 x 1080
	Type de résolution	FHD
	Taux de contraste statique	1,000:1 (typ)
	Taux de contraste dynamique	50M:1
	Source lumineuse	LED
	Luminosité	300 cd/m2 (typ)
	Couleurs	16.7M
	Support espace colorimétrique	8 bit (6 bit + Hi-FRC)
	Ratio d'affichage	16:9
	Temps de réponse (GTG typique)	5ms
	Temps de réponse (GTG w/OD)	5ms
	Angles de vision	178° horizontale, 178° verticale
	Durée de vie du rétroéclairage (heures)	30000 Heures (Min)
	Courbure	Plat

	Temps de rafraichissement	60
	Synchronisation adaptative	Oui
	Filtre de lumière bleue	Oui
	Flicker-free	Oui
	Gamme de couleurs	NTSC: 72% taille (Typ), sRGB: 102% taille (Typ)
	Taille de pixel	0.311 mm (H) x 0.311 mm (V)
	Traitement de la surface	Anti-reflets, revêtement durci (3H)
Compatibilité	Résolution PC (max)	1920x1080
	Résolution® Mac (max)	1920x1080
	Système d'exploitation pour PC	Certifié Windows 8/10; testé macOS
	Résolution Mac® (min)	1920x1080
Connecteur	VGA	1
	Entrée Audio 3.5mm	1
	Sortie Audio 3.5mm	1
	HDMI 1.4	1
	Display Port	1
	Alimentation	Connecteur 3 pins (IEC C6)
Audio	Haut-Parleurs internes	2Watts x2
Alimentation	Tension	AC 100-240V, 50/60 Hz
	Veille	0.3W
	Alimentation	Interne
Matériel Supplémentaire	Encoche de sécurité Kensington	1
Contrôles	Contrôles physiques	Clé 1 (préféré), Clé 2, Clé 3, Clé 4, Clé 5 (alimentation)
	Affichage à l'écran	Selection d'entrée, Ajustement de l'Audio, ViewMode, Ajustement des Couleurs, Ajustement Manue de l'Image , Menu de Configuration
Conditions de fonctionnement	Température	32°F à 104°F (0°C à 40°C)
	Humidité (non condensé)	20% à 90%
Fixation murale	Compatible VESA	100 x 100 mm
Signal d'entrée	Fréquence Horizontale	24 ~ 82KHz
	Fréquence Verticale	50 ~ 75Hz
Vidéo de sortie	Synchronisation numérique	TMDS - HDMI (v1.4), PCI-E - DisplayPort (v1.2)
	Synchronisation analogue	Separé - RGB Analogique
Ergonomie	Ajustement de la hauteur (mm)	110

	Rotation	320°
	Inclinaison (Avant/Arrière)	-5° / 22°
	Pivot (Droite/gauche)	90° / 0°
Poids (impérial)	Net (lbs)	15
	Net sans support (lbs)	9.9
	Brut (lbs)	18.7
Poids (métrique)	Net (kg)	6.8
	Net sans support (kg)	4.5
	Brut (kg)	8.5
Dimensions (impériales) (lxhxp)	Emballage (po.)	28.5 x 17.5 x 7.5
	Physique (po.)	24.4 x 16.68~21.01 x 9.6
	Physique sans support (po.)	24.4 x 14.3 x 1.7
Dimensions (métrique) (lxhxp)	Emballage (mm)	725 x 444 x 190
	Physique (mm)	620 x 423.7~533.7 x 245
	Physique sans support (mm)	620 x 362 x 44
Général	Réglements	Energy Star 8.0, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 8.0, EAC, UkrSEPRO
	Contenu de l'emballage	VG2719 x3-pin Plug (IEC C13 / CEE22), 3-pin Plug (IEC C13 / CEE22) x1, HDMI Cable (v1.4; Male-Male) x1, Audio Cable (Male-Male) x1
	Recycler/Éliminer	Veillez éliminer/recycler conformément aux législations locales, fédérales ou gouvernementales en vigueur.
	Garantie	*La garantie offerte peut varier d'un marché à l'autre
	Pays de production	40
	Gestion de l'énergie	Standard Energy Star

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.