# 24" Moniteur Professionnel Ergonomique



**VG2419** 



- Réglages ergonomiques d'inclinaison, de pivot et de hauteur
- Connectivité HDMI, DisplayPort et VGA
- Deux haut-parleurs de 1,5 W
- Écran Full HD avec technologie SuperClear® IPS
- Technologie sans scintillement et filtre de lumière bleue

Le ViewSonic® VG2419 est un moniteur de 24" 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 VG2419 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 degrès et un affichage de 16,7M de couleurs. La conception du VG2419 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 VG2419 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 postition que vous souhaitez. Par ailleurs vous pouvez régler la hauteur et le positionner à 90 degrés afin d'avoir une visualisation portrait



# Connectivitées HDMI, DisplayPort et VGA

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



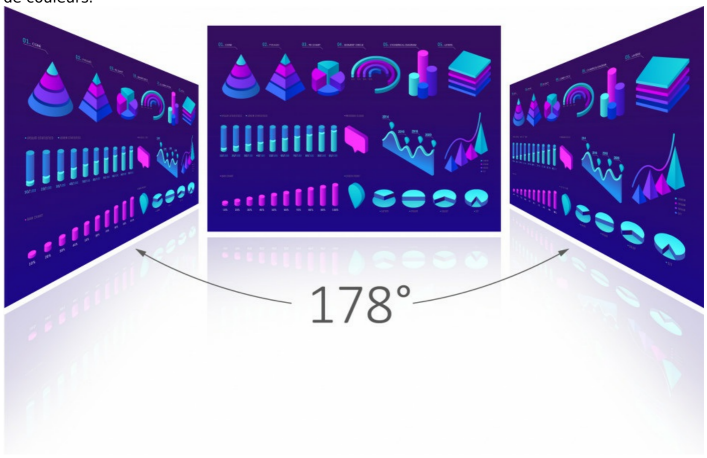
### **Deux haut-parleurs**

Avec deux haut-parleurs de 1,5W intégrés, le moniteur vous offre une meilleure expérience audiovisuelle lorsque 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<sup>®</sup> pour vous assurer une luminosité constante avec de larges angles de vision de 178 degrès 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.



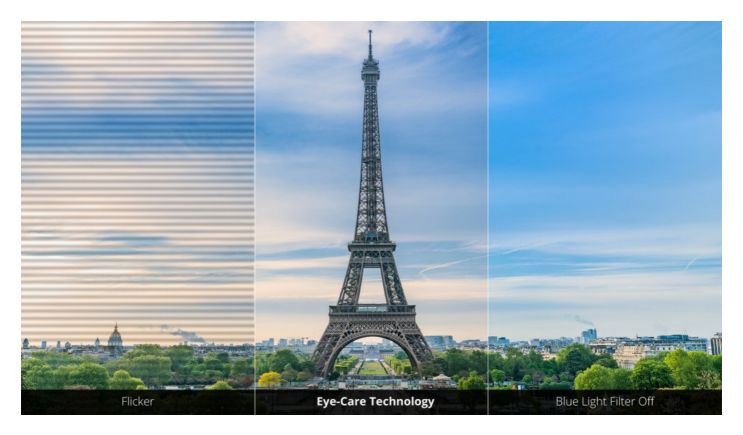
## Résolution Full HD 1080p

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



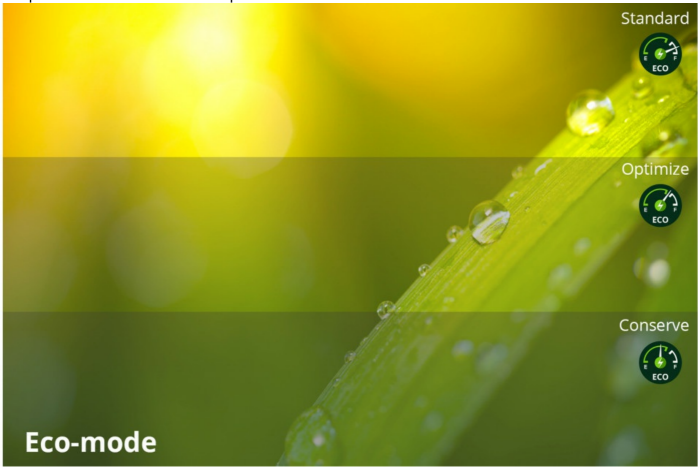
#### **Protection Oculaire**

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 moins élevée

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 VG2419 est aussi certifié par TCO pour des produits de qualité et efficaces en entreprise.



**Dimensions & Ports d'Entrée/Sortie** 



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

#### **Caractéristiques Techniques**

Ecran	Taille de l'écran	24

(po.)

Zone affichable 23.8

(po.)

Type de dalle Technologie IPS Résolution 1920 x 1080

Type de résolution FHD

Taux de contraste 1,000:1 (typ)

statique

Taux de contraste 50M:1

dynamique

Source lumineuse LED

Luminosité 250 cd/m2 (typ)

Couleurs 16.7M

Support espace 8 bit (6 bit + Hi-FRC)

colorimétrique

Ratio d'affichage 16:9 Temps de réponse 5ms

(GTG typique)

Temps de réponse 5ms

(GTG w/OD)

Angles de vision 178º horizontale, 178º verticale

Durée de vie du 30000 Heures (Min)

rétroéclairage

(heures)

Courbure Plat Temps de 60

rafraichissement

Synchronisation Oui adaptative Filtre de lumière Oui bleue Flicker-free Oui Gamme de NTSC: 72% taille (Typ), sRGB: 104% taille (Typ) couleurs Taille de pixel 0.275 mm (H) x 0.275 mm (V) Traitement de la Anti-reflets, revêtement durci (3H) surface Résolution PC Compatibilité 1920x1080 (max) Résolution® Mac 1920x1080 (max) Système Certifié Windows 8/10; testé macOS d'exploitation pour Résolution Mac® 1920x1080 (min) Connecteur **VGA** 1 **HDMI 1.4** 1 Display Port Alimentation Connecteur 3 pins (IEC C6) Audio Haut-Parleurs 1Watts x2 internes Alimentation Tension AC 100-240V, 50/60 Hz Veille 0.3W Alimentation Interne 1 Matériel Encoche de supplémentaire sécurité Kensington Contrôles Contrôles Clé 1 (oeil), Clé 2, Clé 3, Clé 4, Key 5 (alimentation) physiques Sélection d'entrée, Ajustement de l'Audio, ViewMode, Ajustement Affichage à l'écran des Couleurs, Ajustement Manuel de l'Image, Menu de configuration Conditions de Température 32°F à 104°F (0°C à 40°C) fonctionnement Humidité (non 20% à 90% condensé) Compatible VESA Fixation murale 100 x 100 mm Signal d'entrée Fréquence 24 ~ 82KHz Horizontale Fréquence 50 ~ 75Hz Verticale Vidéo d'entrée Synchronisation TMDS - HDMI (v1.4), PCI-E - DisplayPort (v1.2) numérique Synchronisation Separé - RGB Analogique analogue Ergonomie Ajustement de la 110 hauteur (mm) Rotation 320⁰ Inclinaison -5º / 22º (Avant/Arrière) **Pivot** 90º / 0º (Droite/gauche)

Poids (impérial)

Net (lbs)

11.5

	Brut (lbs)	15
Poids (métrique)	Net (kg)	5.2
	Brut (kg)	6.8
Dimensions	Emballage (po.)	27.4 x 15.2 x 7
(impériales) (lxhxp)	Physique (po.)	21.6 x 15.68~20.01 x 9.6
	Physique sans support (po.)	21.6 x 12.7 x TBD
Dimensions (métrique)	Emballage (mm)	697 x 385 x 178
(lxhxp)	Physique (mm)	548 x 398.25~508.25 x 245
	Physique sans support (mm)	548 x 322 x TBD
Général	Réglements	Energy Star 8.0, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 8.0, EAC, UkrSEPRO
	Contenu de l'emballage	VG2419 x3-pin Mickey Mouse Plug (IEC C5), 3-pin Mickey Mouse Plug (IEC C5) x1, HDMI Cable (v1.4; Male-Male) x1
	Recycler/Eliminer	Veuillez 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 etre utilise seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.